

專案名稱: 2024-0822 國安 測試日期: 2024/08/26 17:31:19

數量統計不包含: -工作筋 -穿孔補強

提供之數量僅供參考

柱鋼筋統計表(tf)

Story	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#10	#11	total
PRF	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R3F	0.0	0.99	0.0	0.0	0.76	0.36	0.0	0.0	2.11
R2F	0.0	2.71	0.0	0.0	2.07	1.18	0.0	0.0	5.96
R1F	0.0	3.32	0.0	0.0	1.23	3.12	0.0	0.0	7.67
23F	0.0	7.96	0.0	0.0	0.39	7.94	0.48	0.0	16.77
22F	0.0	15.89	0.0	0.0	0.0	14.81	1.04	0.0	31.74
21F	0.0	15.83	0.0	0.0	0.0	13.73	1.96	0.0	31.52
20F	0.0	15.78	0.0	0.0	0.0	12.76	2.94	0.0	31.48
19F	0.0	16.11	0.0	0.0	0.0	12.14	3.91	0.0	32.16
18F	0.0	16.21	0.0	0.0	0.0	10.93	6.02	0.0	33.16
17F	0.0	16.23	0.0	0.0	0.0	10.47	8.49	0.0	35.19
16F	0.0	19.31	0.0	0.0	0.0	10.82	9.62	0.0	39.75
15F	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0	11.02	10.64	0.0	42.56
14F	0.0	23.74	0.0	0.0	0.0	11.22	12.57	0.0	47.53
13F	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	10.86	13.75	0.0	49.01
12F	0.0	25.09	0.0	0.0	0.0	10.23	15.83	0.0	51.15
11F	0.0	26.24	0.0	0.0	0.0	9.38	18.6	0.0	54.22
10F	0.0	27.36	0.0	0.0	0.0	8.48	22.1	0.0	57.94
9F	0.0	29.19	0.0	0.0	0.0	6.98	26.03	0.0	62.2
8F	0.0	31.54	0.0	0.0	0.0	4.49	30.97	0.0	67.0
7F	0.0	33.47	0.0	0.0	0.0	2.25	34.78	2.13	72.63
6F	0.0	35.19	0.0	0.0	0.0	0.95	36.8	4.95	77.89
5F	0.0	37.4	0.0	0.0	0.0	0.35	38.77	6.6	83.12
4F	0.0	39.47	0.0	0.0	0.0	0.35	39.38	9.0	88.2
3F	0.0	41.03	0.0	0.0	0.0	0.35	37.05	15.38	93.81



Story	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#10	#11	total
2F	0.0	54.59	0.0	0.0	0.0	0.5	29.96	45.86	130.91
1F	0.0	44.79	0.0	0.0	0.2	0.89	12.69	66.67	125.24
B2F	0.0	23.27	0.0	0.0	0.0	0.51	7.01	72.82	103.61
B3F	0.0	17.68	0.0	0.0	0.0	0.42	4.13	62.94	85.17
B4F	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.42	3.31	64.5	86.73
不含耗損總和	0.0	684.19	0.0	0.0	4.65	177.91	428.83	350.85	1646.43
含耗損10 %總和	0.0	753.0	0.0	0.0	6.0	196.0	472.0	386.0	1812.0



柱混凝土統計表(m3)

Story	280	350	420
PRF	0.0	0.0	0.0
R3F	11.17	0.0	0.0
R2F	31.24	0.0	0.0
R1F	36.17	0.0	0.0
23F	78.34	0.0	0.0
22F	149.6	0.0	0.0
21F	149.6	0.0	0.0
20F	149.6	0.0	0.0
19F	149.6	0.0	0.0
18F	149.6	0.0	0.0
17F	149.6	0.0	0.0
16F	184.55	0.0	0.0
15F	194.62	0.0	0.0
14F	207.94	0.0	0.0
13F	207.94	0.0	0.0
12F	207.94	0.0	0.0
11F	207.94	0.0	0.0
10F	0.0	207.94	0.0
9F	0.0	207.94	0.0
8F	0.0	242.62	0.0
7F	0.0	246.7	0.0
6F	0.0	246.7	0.0
5F	0.0	252.14	0.0
4F	0.0	0.0	252.14
3F	0.0	0.0	252.14
2F	0.0	0.0	319.92
1F	0.0	0.0	317.04
B2F	0.0	0.0	340.96
B3F	0.0	0.0	281.29
B4F	0.0	0.0	283.27
Sum	2265.46	1404.06	2046.77



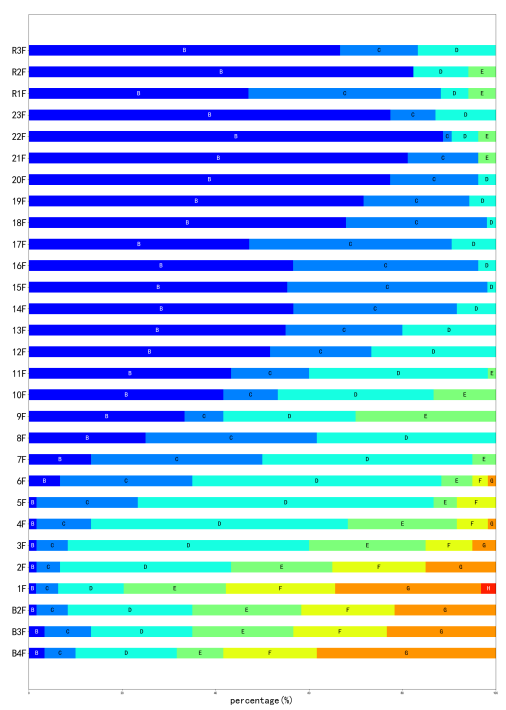
柱模板統計表(m2)

Story	模板
PRF	0.0
R3F	54.72
R2F	153.9
R1F	178.2
23F	363.12
22F	659.6
21F	659.6
20F	659.6
19F	659.6
18F	659.6
17F	659.6
16F	730.32
15F	771.12
14F	825.52
13F	825.52
12F	825.52
11F	825.52
10F	825.52
9F	825.52
8F	896.24
7F	904.4
6F	904.4
5F	915.28
4F	915.28
3F	915.28
2F	1159.28
1F	1144.8
B2F	1161.6
B3F	958.32
B4F	962.28
Sum	21999.26



鋼筋比層樓分布





- 鋼筋比 > 4% 表示斷面超過規範上限 · 需增加斷面尺寸 - 4% > 鋼筋比 > 3.5% 表示斷面接近臨界上限

,同時可能有施工上的

困難

- 1.5% > 鋼筋比 > 1% 表示斷面可能過大,經 濟性不佳
- 1% > 鋼筋比表示配筋小於規範下限,需增加配筋



- 3.5% < 鋼筋比 < 4.0%
- 6F有1根柱落於此範圍
- 4F有1根柱落於此範圍
- 3F有3根柱落於此範圍
- 2F有9根柱落於此範圍
- 1F有20根柱落於此範圍
- B2F有13根柱落於此範圍
- B3F有14根柱落於此範圍
- B4F有23根柱落於此範圍

- 4.0% < 鋼筋比 < 4.5%
- 1F有2根柱落於此範圍

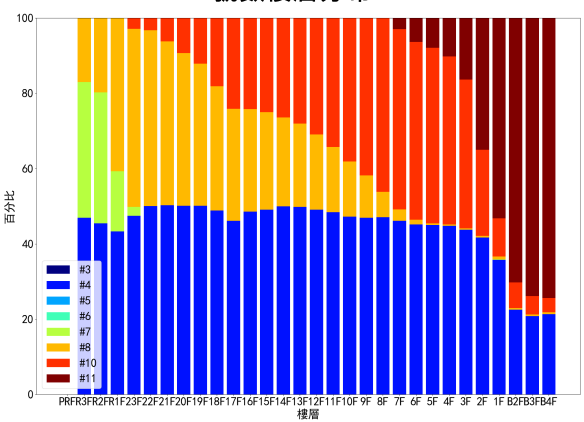
- 1.0% < 鋼筋比 < 1.5%
- R3F有4根柱落於此範圍
- R2F有14根柱落於此範圍
- R1F有8根柱落於此範圍
- 23F有24根柱落於此範圍
- 22F有47根柱落於此範圍
- 21F有43根柱落於此範圍
- 20F有41根柱落於此範圍
- 19F有38根柱落於此範圍
- 18F有36根柱落於此範圍
- 17F有25根柱落於此範圍
- 16F有30根柱落於此範圍
- 15F有31根柱落於此範圍
- 14F有34根柱落於此範圍
- 13F有33根柱落於此範圍
- 12F有31根柱落於此範圍
- 11F有26根柱落於此範圍

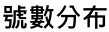


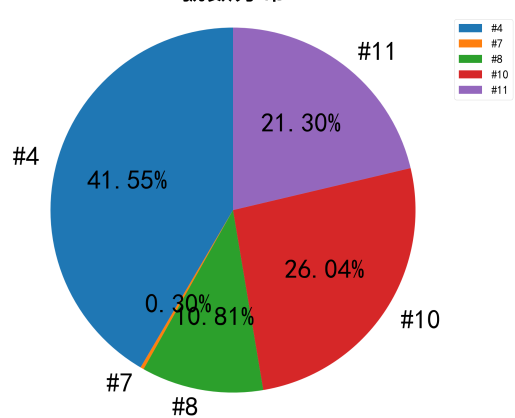
- 10F有25根柱落於此範圍
- 9F有20根柱落於此範圍
- 8F有15根柱落於此範圍
- 7F有8根柱落於此範圍
- 6F有4根柱落於此範圍
- 5F有1根柱落於此範圍
- 4F有1根柱落於此範圍
- 3F有1根柱落於此範圍
- 2F有1根柱落於此範圍
- 1F有1根柱落於此範圍
- B2F有1根柱落於此範圍
- B3F有2根柱落於此範圍
- B4F有2根柱落於此範圍



號數樓層分布









柱檢核統計表

檢核內容依據
- 設計規範
- 相關工程經驗
- 經濟性
進行配筋結果查核



柱檢核統計表

Scan Item	Error	NG.	OK	X向倒 插1支	X向倒 插2支	X向倒 插3支	Y向倒 插1支	Y向倒 插2支	Y向倒 插3支	無上層柱	無下層柱
【0401】請確認上層柱主筋量 ·漸縮是否過大	0	12	1200	159	23	1	25	30	2	70	0
【0402】請確認下層柱主筋量 ,漸縮是否過大	0	0	1452	0	0	0	0	0	0	0	70
【0403】請確認X向橫向鋼筋 ·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	0	57	1465	0	0	0	0	0	0	0	0
【0404】請確認Y向橫向鋼筋 ,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	0	32	1490	0	0	0	0	0	0	0	0
【0405】請確認高樓區鋼筋比 ·是否超過 1.2 %	0	1154	368	0	0	0	0	0	0	0	0
【0406】X向繫筋未符合隔根 勾	0	0	1522	0	0	0	0	0	0	0	0
【0407】Y向繫筋未符合隔根 勾	0	0	1522	0	0	0	0	0	0	0	0
【0408】主筋號數變化過於劇 烈(#10、#8、#7)	0	0	1522	0	0	0	0	0	0	0	0
【0409】X向主筋間距小於1.5 倍主筋直徑	0	1	1521	0	0	0	0	0	0	0	0
【0410】Y向主筋間距小於1.5 倍主筋直徑	0	9	1513	0	0	0	0	0	0	0	0
【0411】接頭未符合規範接頭 剪力需求	1522	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

._____



柱個別檢核表

- 每根構件配筋結果查核



柱個別檢核表

			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
23F	C1		0/11
22F	C1		0/11
21F	C1		0/11
20F	C1		0/11
19F	C1		0/11
18F	C1		0/11
17F	C1		0/11
16F	C1		0/11
15F	C1		0/11
14F	C1		0/11
13F	C1		0/11
12F	C1		0/11
11F	C1		0/11
10F	C1		0/11
9F	C1	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C1		0/11
7F	C1		0/11
6F	C1	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
OF OF	CI	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
5F	C1	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C1	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C1	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C1	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C1	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B2F	C1	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DZF	Cı	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11



神豆			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C1	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	
B4F	C1	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C10	【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
Ir	CIO	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B2F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C10	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B4F	C10	【0404】請確認Y向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
14F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



	TURE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
6F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C11	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B4F	C11	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C12		0/11
21F	C12		0/11
20F	C12		0/11
19F	C12		0/11
18F	C12		0/11
17F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
2F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C12	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	
B2F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C12	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
R3F	C13		0/11
R2F	C13		0/11
R1F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
12F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
2F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
1F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R3F	C14		0/11
R2F	C14		0/11
R1F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
∠ Γ	C14	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
1F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B3F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C14	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
23F	C15		0/11
22F	C15		0/11
21F	C15		0/11
20F	C15		0/11
19F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
18F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
17F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C15		0/11
14F	C15		0/11
13F	C15		0/11
12F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
11F	C15	【0401】請確認上層柱主筋量·漸縮是否過大	2/11
111	CIS	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
10F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
8F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
6F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
3F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	2/11
21	CIS	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C15	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	
B2F	C15	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DZť	C13	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
B3F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B4F	C15	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C151	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C152	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C153	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C154	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C16		0/11
22F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
21F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C16		0/11
7F	C16	【0401】請確認上層柱主筋量・漸縮是否過大	2/11
/1	CIO	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
6F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C16	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
23F	C17		0/11
22F	C17		0/11
21F	C17		0/11
20F	C17		0/11
19F	C17		0/11
18F	C17		0/11
17F	C17		0/11
16F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C17		0/11
13F	C17		0/11
12F	C17		0/11
11F	C17		0/11
10F	C17		0/11
9F	C17		0/11
8F	C17		0/11
7F	C17		0/11
6F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C17	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	
B2F	C17	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DZI	CI/	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C17	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B4F	C17	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C18	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
13F	C18	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C18	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C18	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C18	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C18	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C18		0/11
7F	C18		0/11
6F	C18		0/11
5F	C18		0/11
4F	C18		0/11
3F	C18		0/11
2F	C18		0/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B2F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B4F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	
14F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C19		0/11
12F	C19		0/11
11F	C19		0/11
10F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
6F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C19	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B2F	C19	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B3F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
D45	610	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
B4F	C19	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
23F	C2		0/11
22F	C2		0/11
21F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C 2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
5F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C2	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B2F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C2	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B4F	C2	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C20		0/11
22F	C20		0/11
21F	C20		0/11
20F	C20		0/11
19F	C20		0/11
18F	C20		0/11
17F	C20		0/11
16F	C20		0/11
15F	C20		0/11
14F	C20		0/11
13F	C20		0/11
12F	C20		0/11
11F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C20		0/11
7F	C20	【0401】請確認上層柱主筋量·漸縮是否過大	2/11
/ r	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
6F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			■)
4F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
3F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
2F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C20	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	
B2F	C20	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DZF	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	2/11
B3F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C20	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
23F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
21F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
20F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
19F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
18F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
17F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
16F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
15F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
14F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
13F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
12F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
11F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
10F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
9F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
8F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
7F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC	TORE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			国)
1F	C21	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
11	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B2F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C21	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
<u> </u>	C22	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
1F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C22	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
23F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
4F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C23	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	
B2F	C23	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DZI	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B3F	C23	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DOF	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B4F	C23	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
23F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
21F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
15F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
13F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
6F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
5F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
4F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
2F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C24	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B2F	C24	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
DZI	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B3F	C24	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
D31	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B4F	C24	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C25		0/11
22F	C25		0/11
21F	C25		0/11
20F	C25		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			国)
19F	C25		0/11
18F	C25		0/11
17F	C25		0/11
16F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
15F	C25		0/11
14F	C25		0/11
13F	C25		0/11
12F	C25		0/11
11F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
10F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
9F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
8F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
7F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
6F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
5F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
4F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
3F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
2F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
1F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C25	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
15F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
14F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
13F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
12F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C26		0/11
7F	C26		0/11
6F	C26		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
5F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【 0403 】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C26	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B2F	C26	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B3F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C26	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C27		0/11
14F	C27		0/11
13F	C27		0/11
12F	C27		0/11
11F	C27		0/11
10F	C27		0/11
9F	C27		0/11
8F	C27		0/11
7F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15	637	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
1F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B2F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C27	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C3		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
22F	C 3		0/11
21F	C 3		0/11
20F	C3		0/11
19F	C3		0/11
18F	C3		0/11
17F	C 3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C 3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C 3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C 3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C 3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C 3	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B2F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C 3	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B4F	C3	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R3F	C32	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C32	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R1F	C32	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
R3F	C33	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C33	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R1F	C33	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C4		0/11
21F	C4		0/11
20F	C4		0/11
19F	C4		0/11
18F	C4		0/11
17F	C4		0/11
16F	C4		0/11
15F	C4		0/11
14F	C4		0/11
13F	C4		0/11
12F	C4		0/11
11F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C4	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B2F	C4	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
521	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	2/11
B3F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C4	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
R3F	C 5		0/11
R2F	C 5		0/11
R1F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
46		【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
3F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
2F	C 5	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	3/11
		【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	
1F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C 5	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



	TURE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
22F	C51		0/11
21F	C51		0/11
20F	C51		0/11
19F	C51		0/11
18F	C51		0/11
17F	C51		0/11
16F	C51		0/11
15F	C51		0/11
14F	C51		0/11
13F	C51		0/11
12F	C51		0/11
11F	C51		0/11
10F	C51		0/11
9F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
2F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
1F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C51	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C52		0/11
21F	C52		0/11
20F	C52		0/11
19F	C52		0/11
18F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
17F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC	TOKE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
15F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
14F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
13F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
12F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
11F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
8F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
1F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C52	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
22F	C53		0/11
21F	C53		0/11
20F	C53		0/11
19F	C53		0/11
18F	C53		0/11
17F	C53		0/11
16F	C53		0/11
15F	C53		0/11
14F	C53		0/11
13F	C53		0/11
12F	C53		0/11
11F	C53		0/11
10F	C53		0/11
9F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
8F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
1F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C53	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
22F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
21F	C54		0/11
20F	C54		0/11
19F	C54		0/11
18F	C54		0/11
17F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C54		0/11
14F	C54		0/11
13F	C54		0/11
12F	C54		0/11
11F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC	TORE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			国)
1F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C54	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C55		0/11
21F	C55		0/11
20F	C55		0/11
19F	C55		0/11
18F	C55		0/11
17F	C55		0/11
16F	C55		0/11
15F	C55		0/11
14F	C55		0/11
13F	C55		0/11
12F	C55		0/11
11F	C55		0/11
10F	C55		0/11
9F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C55	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C56		0/11
21F	C56		0/11
20F	C56		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
19F	C56		0/11
18F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
1F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C56	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C56	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
БЭГ	C30	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B4F	C56	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
D4F		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
22F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
18F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
17F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
14F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C57	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C57	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
D41	C37	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
22F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
8F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
1F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C58	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
21F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
20F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
19F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
18F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
17F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
14F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
13F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
12F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
11F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
8F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
1F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C59	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R3F	C6		0/11
R2F	C6		0/11
R1F	C6	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定 【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	2/11
23F	C6		0/11
22F	C6		0/11
21F	C6		0/11
20F	C6		0/11
19F	C6		0/11
18F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7 F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B3F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C6	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C60		0/11
21F	C60		0/11
20F	C60		0/11
19F	C60		0/11
18F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C60	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C61		0/11
21F	C61		0/11
20F	C61		0/11
19F	C61		0/11
18F	C61		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			国)
17F	C61		0/11
16F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C61		0/11
14F	C61		0/11
13F	C61		0/11
12F	C61		0/11
11F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C61	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
31	C01	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
8F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
1F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C61	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
22F	C62		0/11
21F	C62		0/11
20F	C62		0/11
19F	C62		0/11
18F	C62		0/11
17F	C62		0/11
16F	C62		0/11
15F	C62		0/11
14F	C62		0/11
13F	C62		0/11
12F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
11F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C62	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C63		0/11
R1F	C63	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	1/11
23F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C63		0/11
20F	C63		0/11
19F	C63		0/11
18F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
16F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
15F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
7F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
ZF	C65	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
1F	663	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
14	C63	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
B2F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C63	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
21F	C64		0/11
20F	C64		0/11
19F	C64		0/11
18F	C64		0/11
17F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
14F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
12F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
11F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
9F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
8F	C64		0/11
7F	C64		0/11
CF	CCA	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
6F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
5F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
3F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C64	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C65		0/11
R1F	C65	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	1/11
23F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
21F	C65		0/11
20F	C65		0/11
19F	C65		0/11
18F	C65		0/11
17F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
16F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
15F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
14F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
13F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
12F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
11F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
10F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
9F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
8F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
7F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
6F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
5F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
4F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
2F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
1F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B3F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
D4F	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
B4F	C65	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
R2F	C66		0/11
R1F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
23F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
22F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
21F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
20F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
19F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
18F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
17F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
14F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
13F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
12F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
11F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C66	【0401】請確認上層柱主筋量・漸縮是否過大	2/11
36	C00	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
8F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
7F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
2F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C66	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11



	TURE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
22F	C67		0/11
21F	C67		0/11
20F	C67		0/11
19F	C67		0/11
18F	C67		0/11
17F	C67		0/11
16F	C67		0/11
15F	C67		0/11
14F	C67		0/11
13F	C67		0/11
12F	C67		0/11
11F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C67		0/11
6F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5 F	C67	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
31	C07	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
4F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C67	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C68		0/11
21F	C68		0/11
20F	C68		0/11
19F	C68		0/11
18F	C68		0/11
17F	C68		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
16F	C68		0/11
15F	C68		0/11
14F	C68		0/11
13F	C68		0/11
12F	C68		0/11
11F	C68		0/11
10F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C68	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
31	C08	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	2/11
8F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
DOE	CC9	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
B3F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B4F	C68	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
D4F	C68	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
22F	C69		0/11
21F	C69		0/11
20F	C69		0/11
19F	C69		0/11
18F	C69		0/11
17F	C69		0/11
16F	C69		0/11
15F	C69		0/11
14F	C69		0/11
13F	C69		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
12F	C69		0/11
11F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C69	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
31	C09	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
8F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C69	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
БЭГ		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B4F	C69	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C 7		0/11
22F	C7		0/11
21F	C7		0/11
20F	C7		0/11
19F	C7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
8F	C 7		0/11
75	67	【0401】請確認上層柱主筋量・漸縮是否過大	2/11
7F	C7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
6F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C 7	【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
115	(7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
B2F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C 7	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C70		0/11
R1F	C70	【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	1/11
23F	C70	【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
235		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
22F	C70		0/11
21F	C70		0/11
20F	C70		0/11
19F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
7F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C70	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C71		0/11
R1F	C71	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	1/11
23F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
22F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C71		0/11
20F	C71		0/11
19F	C71		0/11
18F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
13F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
12F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
11F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
3F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
l IL	C/1	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11
B2F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C71	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B4F	C71	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
22F	C72		0/11
21F	C72		0/11
20F	C72		0/11
19F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B3F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C72	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C73		0/11
R1F	C73	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	1/11
23F	C73	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
23F		【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	2/11
22F	C73		0/11
21F	C73		0/11
20F	C73		0/11
19F	C73		0/11
18F	C73		0/11
17F	C73		0/11
16F	C73		0/11
15F	C73		0/11
14F	C73		0/11
13F	C73		0/11
12F	C73		0/11
11F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
8F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
5F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
4F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C73	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C74		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
R1F	C74	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	1/11
225	C74	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	2/11
23F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
22F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
12F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
11F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
10F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
9F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
6F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
5F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
1F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C74	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C75		0/11
21F	C75		0/11
20F	C75		0/11
19F	C75		0/11



ELEMENTS STRUC	TOKE		NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
18F	C75		0/11
17F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C75	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C76		0/11
21F	C76		0/11
20F	C76		0/11
19F	C76		0/11
18F	C76		0/11
17F	C76		0/11
16F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			国)
11F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
10F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
8F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C76	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C77		0/11
21F	C77		0/11
20F	C77		0/11
19F	C77		0/11
18F	C77		0/11
17F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
16F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
15F	C77		0/11
14F	C77		0/11
13F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C77		0/11
7F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
FF	677	【0401】請確認上層柱主筋量,漸縮是否過大	2/11
5F C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11	
4F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C77	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
19F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
12F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
8F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	2/11
1F	C78	【0410】Y向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	2/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B2F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C78	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
21F	C79		0/11
20F	C79		0/11
19F	C79		0/11
18F	C79		0/11
17F	C79		0/11
16F	C79		0/11
15F	C79		0/11
14F	C79		0/11
13F	C79		0/11
12F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C79	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C8		0/11
22F	C8		0/11
21F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
20F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
19F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
18F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
17F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
16F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C8	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C80		0/11
21F	C80		0/11
20F	C80		0/11
19F	C80		0/11
18F	C80		0/11
17F	C80		0/11
16F	C80		0/11
15F	C80		0/11
14F	C80		0/11
13F	C80		0/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
12F	C80		0/11
11F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
9F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
6F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
3F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比・是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C80	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C81		0/11
21F	C81		0/11
20F	C81		0/11
19F	C81		0/11
18F	C81		0/11
17F	C81		0/11
16F	C81		0/11
15F	C81		0/11
14F	C81		0/11
13F	C81		0/11
12F	C81		0/11
11F	C81		0/11
10F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
5F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C81	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	
B4F	C81	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
22F	C82		0/11
21F	C82		0/11
20F	C82		0/11
19F	C82		0/11
18F	C82		0/11
17F	C82		0/11
16F	C82		0/11
15F	C82		0/11
14F	C82		0/11
13F	C82		0/11
12F	C82		0/11
11F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11



ELEMENTS STRUC			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
B2F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C82	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B4F	C82	【0404】請確認Y向橫向鋼筋・是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
22F	C83		0/11
21F	C83		0/11
20F	C83		0/11
19F	C83		0/11
18F	C83		0/11
17F	C83		0/11
16F	C83		0/11
15F	C83		0/11
14F	C83		0/11
13F	C83		0/11
12F	C83		0/11
11F	C83		0/11
10F	C83		0/11
9F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
1F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B2F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
B3F	C83	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	
B4F	C83	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
		·	



ELEMENTS STRUC			NG率(NG項
樓層	編號	NG項目	目/總檢核項
			目)
R2F	C86	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R1F	C86	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C86	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C87	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R1F	C87	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C87	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
15F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
14F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
13F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
12F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
11F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
10F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
9F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
8F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
7F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
6F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
5F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
4F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
3F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
2F	C 9	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	
1F	C9	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範 15.5.4.1 規定	3/11
		【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	
B2F	C9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
B3F	C 9	【0405】請確認高樓區鋼筋比·是否超過 1.2 %	1/11
B4F	C 9	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
R2F	C91		0/11
R1F	C91	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C91		0/11
R2F	C92		0/11
R1F	C92	【0405】請確認高樓區鋼筋比,是否超過 1.2 %	1/11
23F	C92		0/11



柱檢核詳細內容

- 每根構件配筋結果查核之詳細計算過程



柱檢核詳細內容

樓層	編號	檢核項目	備註
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC1 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3 *
1F	C1	15.5.4.1 規定	(120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=4.65
1F	C1	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC1 => Ash = 7.6 / 15.4Code = 0.09
1		15.5.4.1 規定	* (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =8.47
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC1 => Ash = 5.07 / 15.3Code = 0.3
1F	C1	15.5.4.1 規定	* (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =3.82
1F	C1	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC1 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
1		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B2FC1 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B2F	C1	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B2F	C1	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B2FC1 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
DZF	Cı	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC1 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B3F	C1	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B3F	C1	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC1 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
БЭГ		15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC1 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F	C1	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B3F	C1	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC1 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
БЭГ		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC10 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C10	15.5.4.1 規定	* (120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=4.65
1F	C10	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC10 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
TI	C10	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =8.47



樓層	編號		備註
IX III	17mg 3//U	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC10 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B4F	C10	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
		13.3.4.1 7/62	(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
			0403:X: B4FC10 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B4F	C10	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC10 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B4F	C10	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
541		13.3.4.1 7/62	(14000.0/12144.0 - 1) = 5.31
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC10 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
B4F	C10	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC11 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F	C11	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
551		13.3.4.1 %	(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC11 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B3F	C11	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC11 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F	C11	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
551		13.3.4.1 %	(14000.0/12144.0 - 1) = 5.31
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC11 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
B3F	C11	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC12 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C12	15.5.4.1 規定	* (120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
1	CIZ	13.3.1.1 782	(14400.0/12544.0 - 1)=4.18
			0403:X: 1FC12 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
1F	C12	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 = 8.47
			0404:Y: 1FC12 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C12	15.5.4.1 規定	* (120.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(14400.0/12544.0 - 1) =4.18
		 【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC12 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
1F	C12	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 8.47
			0409:Y向16 支 3.5810000000000004 =>
2F	C14	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	淨間距為4.81 < 1.5db:5.37
			0409:Y向13 支 3.5810000000000004 =>
2F	C15	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	淨間距為5.24 < 1.5db:5.37
			/テロリル上がリン・とす ヽ エ・ンはひ・ン・ン /



樓層	編號	檢核項目	備註
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC15 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C15	15.5.4.1 規定	* (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
1F	C15	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC15 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
TL	CIS	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =9.98
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC15 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
1F	C15	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1) =3.54
1F	C15	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: 1FC15 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
115	C15	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B2FC15 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B2F	C15	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
B2F	C15	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B2FC15 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
DZI	CIS	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC17 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
1F	C17	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=4.65
1F	C17	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: 1FC17 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
	CI7	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =8.47
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC17 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
1F	C17	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =3.82
1F	C17	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC17 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
	CI7	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC17 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B2F	C17	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B2F	C17	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B2FC17 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
521	C1,	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B3FC17 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B3F	C17	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97



樓層	編號	檢核項目		備註
B3F	C17	【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: B3FC17 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
D3F C17	C17	15.5.4.1 規定		0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: B3FC17 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F	C17	15.5.4.1 規定		0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
				(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B3F	C17	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: B3FC17 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
БЭГ	C17	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,	· 是否符合 規範	0403:X: 1FC18 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C18	15.5.4.1 規定		* (120.0 - 8)* 10.0 * 420/4200 *
				(12000.0/10304.0 - 1)=5.53
1F	C18	【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: 1FC18 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
TL	C10	15.5.4.1 規定		0.09 * (120.0 - 8) * 10.0 * 420/4200 =10.08
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: 1FC18 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
1F	C18	15.5.4.1 規定		0.3 * (100.0-8) * 10.0 * 420/4200 *
				(12000.0/10304.0 - 1) =4.54
1F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0404:Y: 1FC18 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
11	C10	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/4200 = 8.28
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0403:X: B2FC18 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B2F	C18	15.5.4.1 規定		0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/4200 *
				(12000.0/10304.0 - 1)=8.3
B2F	C18	【0403】請確認X向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0403:X: B2FC18 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
DZF	CIS	15.5.4.1 規定		0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/4200 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0404:Y: B2FC18 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B2F	C18	15.5.4.1 規定		0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/4200 *
				(12000.0/10304.0 - 1) =6.81
B2F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0404:Y: B2FC18 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
DZI	CIB	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/4200 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0403:X: B3FC18 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F	C18	15.5.4.1 規定		0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/4200 *
				(12000.0/10304.0 - 1)=8.3
B3F	C18	【0403】請確認X向橫向鋼筋·	是否符合 規範	0403:X: B3FC18 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B3F	CIQ	15.5.4.1 規定		0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/4200 =0



樓層	編號	檢核項目	備註
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC18 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B3F	C18	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/4200 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =6.81
B3F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC18 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
БЭР	C18	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/4200 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC18 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B4F	C18	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/4200 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=8.3
B4F	C18	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC18 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
D4F	C18	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/4200 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC18 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B4F	C18	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/4200 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =6.81
B4F	C18	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC18 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
D41	CIO	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/4200 = 0
	C19	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC19 => Ash = 8.87 / 15.3Code =
1F		15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(11200.0/9504.0 - 1)=5.94
1F	C19	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC19 => Ash = 8.87 / 15.4Code =
	CIS	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =9.98
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC19 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
1F	C19	15.5.4.1 規定	0.3 * (80.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(11200.0/9504.0 - 1) = 3.24
1F	C19	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC19 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
	CIS	15.5.4.1 規定	0.09 * (80.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 5.44
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC19 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B2F	C19	15.5.4.1 規定	0.3 * (150.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1)=7.95
B2F	C19	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC19 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
521	C19	15.5.4.1 規定	0.09 * (150.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: B2FC19 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B2F	C19	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1) =5.15



樓層	編號	檢核項目		備註
DOE	610	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0404:Y: B2FC19 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
B2F	C19	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: B4FC19 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B4F	C19	15.5.4.1 規定		0.3 * (150.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
				(15000.0/13064.0 - 1)=7.95
B4F	C19	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: B4FC19 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
D4F	C19	15.5.4.1 規定		0.09 * (150.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: 1FC2 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3 *
1F	C2	15.5.4.1 規定		(120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
				(12000.0/10304.0 - 1)=4.65
1F	C2	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: 1FC2 => Ash = 7.6 / 15.4Code = 0.09
11	C2	15.5.4.1 規定		* (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =8.47
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合	規範	0404:Y: 1FC2 => Ash = 6.34 / 15.3Code = 0.3
1F	C2	15.5.4.1 規定		* (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
				(12000.0/10304.0 - 1) =3.82
1F	C2	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0404:Y: 1FC2 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
11	C2	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: B3FC2 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B3F	C 2	15.5.4.1 規定		0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
				(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B3F	C2	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合	ì 規範	0403:X: B3FC2 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
ВЗТ	CZ	15.5.4.1 規定		0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合	規範	0404:Y: B3FC2 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F	C2	15.5.4.1 規定		0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
				(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B3F	C2	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合	ì規範	0404:Y: B3FC2 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
	CZ	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: 1FC20 => Ash = 8.87 / 15.3Code =
1F	C20	15.5.4.1 規定		0.3 * (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
1F	C20	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合	ì 規範	0403:X: 1FC20 => Ash = 8.87 / 15.4Code =
TL	C20	15.5.4.1 規定		0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =9.98



樓層	編號	檢核項目		備註
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: 1FC20 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
1F	C20	15.5.4.1 規定		0.3 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1) =3.54
1F	C20	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: 1FC20 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
TL	C20	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: B2FC20 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B2F	C20	15.5.4.1 規定		0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
B2F	C20	【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: B2FC20 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
D∠F	C20	15.5.4.1 規定		0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: 1FC21 => Ash = 8.87 / 15.3Code =
1F	C21	15.5.4.1 規定		0.3 * (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
1F	C21	【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: 1FC21 => Ash = 8.87 / 15.4Code =
TL	C21	15.5.4.1 規定		0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =9.98
2F	C22	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	0409:Y向13 支 3.5810000000000004 =>	
_ ZF	C22		淨間距為5.24 < 1.5db:5.37	
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: 1FC23 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C23	15.5.4.1 規定		* (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
1F	C23	【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: 1FC23 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
11	C25	15.5.4.1 規定		0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 = 9.98
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: 1FC23 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
1F	C23	15.5.4.1 規定		0.3 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1) =3.54
1F	C23	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0404:Y: 1FC23 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
	C23	15.5.4.1 規定		0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: B2FC23 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B2F	C23	15.5.4.1 規定		0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
				(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
B2F	C23	【0403】請確認X向橫向鋼筋,	是否符合 規範	0403:X: B2FC23 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
DZF	C23	15.5.4.1 規定		0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0



樓層	編號	檢核項目	備註
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC23 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F	C23	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
Dat	622	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC23 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B3F	C23	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC24 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C24	15.5.4.1 規定	* (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
1F	C24	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC24 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
TL	C24	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =9.98
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC24 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
1F	C24	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1) =3.54
1F	C24	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC24 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
	CZŦ	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC24 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B2F	C24	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
B2F	C24	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC24 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
DZI	CZŦ	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC24 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F	C24	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
B3F	C24	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC24 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
D31	CZŦ	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC26 => Ash = 8.87 / 15.3Code =
1F	C26	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
1F	C26	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC26 => Ash = 8.87 / 15.4Code =
-1	C26	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =12.7
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: 1FC26 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C26	15.5.4.1 規定	* (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =5.72



樓層	編號	檢核項目	備註
15	626	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC26 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
1F	C26	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 10.43
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC26 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B2F	C26	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B2F	C26	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC26 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
DZF	C20	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: B2FC26 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B2F	C26	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) = 5.72
B2F	C26	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: B2FC26 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
DZF	C20	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: 1FC27 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
1F	C27	15.5.4.1 規定	* (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(11200.0/9504.0 - 1)=5.94
1F	C27	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: 1FC27 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
	C2,	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 = 9.98
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範	0403:X: 1FC3 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3 *
1F	C 3	15.5.4.1 規定	(120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=4.65
1F	C3	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: 1FC3 => Ash = 7.6 / 15.4Code = 0.09
	CS	15.5.4.1 規定	* (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =8.47
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC3 => Ash = 6.34 / 15.3Code = 0.3
1F	C 3	15.5.4.1 規定	* (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) = 3.82
1F	C3	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC3 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
	CS	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B3FC3 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B3F	C 3	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B3F	C3	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B3FC3 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
	Co	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0



樓層	編號		備註
	77III 3770	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC3 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F	C3	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
		13.3.4.1 7/62	(12000.0/10304.0 - 1) = 5.72
			0404:Y: B3FC3 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
B3F	C 3	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC4 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3 *
1F	C4	15.5.4.1 規定	(140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
		13.3.4.1 %	(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC4 => Ash = 7.6 / 15.4Code = 0.09
1F	C4	15.5.4.1 規定	* (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 = 9.98
			0404:Y: 1FC4 => Ash = 6.34 / 15.3Code = 0.3
1F	C4	15.5.4.1 規定	* (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
1	C4	13.3.4.1	(14000.0/12144.0 - 1) = 3.54
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC4 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
1F	C4	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B2FC4 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3
B2F	C4	15.5.4.1 規定	* (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
DZF	C4	15.5.4.1	(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
		 【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範	0403:X: B2FC4 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B2F	C4	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		15.5.4.1 税足	0.09 ** (140.0 - 8) ** 15.0 ** 420/5000 = 0 0409:Y向11 支 3.5810000000000004 =>
4F	C 5	C5 【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	9409.Y同ゴ 文 3.3810000000000004 = タ 浄間距為5.01 < 1.5db:5.37
			净间距為5.01 < 1.5db.5.57 0409:X向13 支 3.5810000000000004 =>
2F	C 5	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	
			淨間距為5.24 < 1.5db:5.37 0409:Y向11 支 3.5810000000000004 =>
2F	C5	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	9409:Y同11 支 3.5810000000000004 = > 淨間距為5.01 < 1.5db:5.37
D2E	CEC		0404:Y: B3FC56 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F	C56	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
	C56	【0404】 建体切以点模点领统 日末符合 组统	(14000.0/12144.0 - 1) =7.63
B3F		【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: B3FC56 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
D 45	C56	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: B4FC56 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B4F		15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1) =7.63



樓層	編號	檢核項目	備註
B4F	C56	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC56 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
B4F		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC57 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
	C57	15.5.4.1 規定	0.3 * (150.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1)=7.95
D4E	C57	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC57 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B4F		15.5.4.1 規定	0.09 * (150.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋・是否符合 規範	0403:X: R1FC6 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F	C6	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C6	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC6 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
IXII	Co	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC63 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F	C63	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C63	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC63 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
	203	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
2F	C63	63 【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	0409:Y向13 支 3.5810000000000004 =>
			淨間距為5.24 < 1.5db:5.37
1F	C63	63 【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	0409:Y向14 支 3.5810000000000004 =>
		TO 100 1 MINE MANUEL TO THE MANUEL TO	淨間距為4.56 < 1.5db:5.37
	C65	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC65 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C65	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC65 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC65 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B4F	C65	15.5.4.1 規定	0.3 * (150.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1)=7.95
B4F	C65	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B4FC65 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
ודט		15.5.4.1 規定	0.09 * (150.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
	C68	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: B3FC68 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F		15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=7.63



樓層	編號	檢核項目	備註
B3F	C68	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC68 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC68 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B4F	C68	15.5.4.1 規定	0.3 * (140.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=7.63
D45	250	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC68 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B4F	C68	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC69 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
B3F	C69	15.5.4.1 規定	0.3 * (150.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1)=7.95
DOF	CCO	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC69 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B3F	C69	15.5.4.1 規定	0.09 * (150.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC7 => Ash = 8.87 / 15.3Code = 0.3
1F	C 7	15.5.4.1 規定	* (140.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(14000.0/12144.0 - 1)=5.08
1F	C 7	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC7 => Ash = 8.87 / 15.4Code =
11	C/	15.5.4.1 規定	0.09 * (140.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 = 9.98
	C70	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC70 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C70	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC70 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
IXII		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
	C70	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 23FC70 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
23F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
23F	C70	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 23FC70 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
231	C/0	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
	C71	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC71 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C71	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC71 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
LYTE		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
1F	C71	1 【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	0409:Y向13 支 3.5810000000000004 =>
Τ1		FOTOJ』ハビエが旧呼びがたころは工が日間	淨間距為5.24 < 1.5db:5.37



樓層	編號	檢核項目	備註
B4F		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC71 => Ash = 7.6 / 15.3Code =
	C71	15.5.4.1 規定	0.3 * (150.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1)=7.95
D4F	671	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC71 => Ash = 7.6 / 15.4Code =
B4F	C71	15.5.4.1 規定	0.09 * (150.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC71 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B4F	C71	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(15000.0/13064.0 - 1) =5.15
B4F	C71	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC71 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
D4F	C/1	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC73 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F	C73	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C73	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC73 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
IXII	C/3	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
	C73	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 23FC73 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
23F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
23F	C73	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 23FC73 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
23.		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC74 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
R1F	C74	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
R1F	C74	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: R1FC74 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
	C74	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 23FC74 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
23F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0 - 8)* 10.0 * 280/4200 *
			(8000.0/6624.0 - 1)=3.82
23F	C74	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: 23FC74 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0 - 8) * 10.0 * 280/4200 = 5.52
1F	C78	【0409】X向主筋間距小於1.5倍主筋直徑	0409:Y向13 支 3.5810000000000004 =>
			淨間距為5.24 < 1.5db:5.37



樓層	編號	檢核項目	備註
B3F		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC81 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
	C81	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B3F	C81	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC81 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋・是否符合 規範	0404:Y: B3FC81 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F	C81	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B3F	C81	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC81 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
B31	C81	15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC82 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B4F	C82	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B4F	C82	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B4FC82 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
		【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC82 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B4F	C82	15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B4F	C82	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B4FC82 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
		【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC83 => Ash = 6.34 / 15.3Code =
B3F	C83	15.5.4.1 規定	0.3 * (120.0 - 8)* 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=6.97
B3F	C83	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: B3FC83 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
	C0 3	15.5.4.1 規定	0.09 * (120.0 - 8) * 15.0 * 420/5000 =0
	C83	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: B3FC83 => Ash = 5.07 / 15.3Code =
B3F		15.5.4.1 規定	0.3 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =5.72
B3F	C83	【0404】請確認Y向橫向鋼筋,是否符合 規範	0404:Y: B3FC83 => Ash = 5.07 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 15.0 * 420/5000 = 0
	С9	【0403】請確認X向橫向鋼筋,是否符合 規範	0403:X: 1FC9 => Ash = 7.6 / 15.3Code = 0.3 *
1F		15.5.4.1 規定	(120.0 - 8)* 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1)=4.65



樓層	編號	檢核項目	備註
1F	С9	【0403】請確認X向橫向鋼筋·是否符合 規範	0403:X: 1FC9 => Ash = 7.6 / 15.4Code = 0.09
		15.5.4.1 規定	* (120.0 - 8) * 10.0 * 420/5000 =8.47
1F	С9	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC9 => Ash = 6.34 / 15.3Code = 0.3
		15.5.4.1 規定	* (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 *
			(12000.0/10304.0 - 1) =3.82
1F	С9	【0404】請確認Y向橫向鋼筋·是否符合 規範	0404:Y: 1FC9 => Ash = 6.34 / 15.4Code =
		15.5.4.1 規定	0.09 * (100.0-8) * 10.0 * 420/5000 = 6.96

備註:依照 1. "建築技術規則",內政部、最新版。 2. "混凝土結構設計規範",內政部,100年7月。 3. "結構混凝土施工規範",內政部,110年9月。

-----報告結束------



鋼筋計算式詳細內容



```
R3F C13 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 748.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 748.0']
R3F C5 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R3F C6 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R3F C14 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R3F C32 平面圖個數:1: ['主筋:16-#8= 142.50 * 637.12', '主筋:20-#8= 142.50 * 796.40', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 416.0']
R3F C33 平面圖個數:1: ['主筋:12-#8= 142.50 * 477.84', '主筋:16-#8= 142.50 * 637.12', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 416.0']
```

```
R2F C65 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R2F C66 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:26-#7= 142.50 * 792.74',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R2F C63 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R2F C91 平面圖個數:1: ['主筋:10-#7= 142.50 * 304.90', '主筋:14-#7= 142.50 * 426.86',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 364.0', '箍筋:#4@12= 19.00 * 9.96 * 364.0']
R2F C92 平面圖個數:1: ['主筋:10-#7= 142.50 * 304.90', '主筋:14-#7= 142.50 * 426.86',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 416.0']
R2F C13 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:26-#8= 142.50 * 1035.32',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R2F C73 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R2F C74 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 656.0']
R2F C70 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '连筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 728.0']
R2F C71 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 142.50 * 670.78', '主筋:22-#7= 142.50 * 670.78',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 748.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 748.0']
R2F C32 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 142.50 * 796.40', '主筋:20-#8= 142.50 * 796.40',
'箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 416.0']
R2F C33 平面圖個數:1: ['主筋:16-#8= 142.50 * 637.12', '主筋:16-#8= 142.50 * 637.12', '箍筋:#4@10= 9.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 19.00 * 9.96 * 416.0']
```

R1F C65 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C66 平面圖個數:1: ['主筋:26-#7= 165.00 * 792.74', '主筋:32-#8= 165.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
R1F C63 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C91 平面圖個數:1: ['主筋:14-#7= 165.00 * 426.86', '主筋:14-#7= 165.00 * 426.86',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0']
R1F C92 平面圖個數:1: ['主筋:14-#7= 165.00 * 426.86', '主筋:14-#7= 165.00 * 426.86',
R1F C92 平面画面数:1: ['主劢:14-#/= 165.00 ^ 426.86', '主劢:14-#/= 165.00 ^ 426.86', 'έ筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0']
R1F C86 平面圖個数:1: ['主筋:20-#8= 165.00 * 796.40', '主筋:20-#8= 165.00 * 796.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0']
R1F C87 平面圖個数:1: ['主筋:16-#7= 165.00 * 487.84', '主筋:16-#7= 165.00 * 487.84', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0']
R1F C13 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
R1F C5 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
R1F C6 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 165.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 165.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C14 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32', '注筋:26-#8= 165.00 * 728.0', '笼光**4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '笼光**4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '无筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '无敌:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '无敌:#4.00 * 9.96 * 728
R1F C14 平面回個數:1: ['主舫:26-#8= 165.00 ^ 1035.32', '主舫:26-#8= 165.00 ^ 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
R1F C73 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:20-#8= 165.00 * 796.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C74 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:22-#8= 165.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C70 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:22-#8= 165.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C71 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32
R1F C71 平面圖個數:1: ['主筋:22-#7= 165.00 * 670.78', '主筋:26-#8= 165.00 * 1035.32',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 656.0']
R1F C32 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 165.00 * 796.40', '主筋:16-#8= 165.00 * 637.12',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0']
R1F C33 平面圖個數:1: ['主筋:16-#8= 165.00 * 637.12', '主筋:12-#8= 165.00 * 477.84', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 364.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 364.0']
23F C65 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
23F C66 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
23F C63 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
23F C91 平面圖個數:1: ['主筋:14-#7= 170.00 * 426.86', '主筋:10-#7= 170.00 * 304.90',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 364.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 364.0']
23F C92 平面圖個數:1: ['主筋:14-#7= 170.00 * 426.86', '主筋:10-#7= 170.00 * 304.90',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 364.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 364.0']
23F C86 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:16-#8= 170.00 * 637.12',
23F C80 中国画画数.1. [ 土丽.20-#6= 170.00 * 790.40 , 土丽:16-#8= 170.00 * 637.12 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 416.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 416.0']
23F C87 平面圖個數:1: ['主筋:16-#7= 170.00 * 487.84', '主筋:12-#7= 170.00 * 365.88', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 364.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 364.0']
23F C1 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '连筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C4 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C12 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
23F C13 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '笼笼:#4@10 11 00 * 9.96 * 738.0', '笼笼:#4@17 23.00 * 9.96 * 738.0', '
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
23F C5 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
23F C2 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C3 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
```



```
箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C6 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C14 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
23F C14 中国圖圖数.1. [ 生劢.20-#8- 170.00 1033.32 , 生劢.22-#8- 170.00 870.04 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
23F C15 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C7 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C16 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 892.0']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
23F C20 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
23F C21 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 800.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 800.0']
23F C22 平面圖個數:1: ['主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16', '主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
23F C23 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
23F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 912.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 912.0']
23F C25 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C57 平面圖個數:1: ['主筋:46-#8= 170.00 * 1831.72', '主筋:46-#8= 170.00 * 1831.72',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1128.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1128.0']
22F C58 平面圖個數:1: ['主筋:46-#8= 170.00 * 1831.72', '主筋:46-#8= 170.00 * 1831.72',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1128.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1128.0']
22F C59 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
22F C60 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C61 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
```

22F C54 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
22F C51 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C52 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '连筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '注筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '注肠:18-#8= 170.00 * 716.76', '注版:18-#8= 170.00 * 716.76', '注版:18-#8= 170.00 * 716.76', '注版:18-#8= 170.00 * 716.76',

22F C53 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',

[箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 22F C65 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0'] 22F C66 平面圖個數:1: ['主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0'] 22F C64 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@10= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C12 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C5 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:18-#10=170.00*1155.24', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*728.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*728.0']
22F C2 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C3 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C6 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C14 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:18-#10=170.00*1155.24', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*728.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C7 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
22F C7 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0'] 22F C/ 平面圖個數:1: ['王筋:18-#8= 1/0.00 * /16./6', '王筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C16 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
22F C8 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C17 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C73 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0'] 22F C/3 平面画面数:1: ['主舫:20-#8=170.00 ^ 796.40', '主舫:18-#8=170.00 ^ 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C74 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 728.0']
22F C75 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C76 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C68 平面圖個數:1: ['主統:18-#8-170.00 * 716.76', '主統:18-#8-170.00 * 716.76', 「種筋:#4@10=11.00 ^ 9.96 ^ 892.0', 種劢:#4@15= 22.00 ~ 9.96 ~ 692.0]
22F C68 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C77 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C69 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '左充:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '統統:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@<u>10= 11.</u>00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 22F C78 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0'] 22F C70 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 22F C71 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
22F C72 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C79 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C82 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C83 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
22F C21 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
22F C21 平面画问数:1: [ 主劢:22-#10= 170.00 * 1411.96 , 主劢:18-#10= 170.00 * 1155.2 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C22 平面圖個数:1: ['主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16', '主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C25 平面圖個数:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
22F C23 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
22F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 912.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 912.0']
21F C57 平面圖個數:1: ['主筋:46-#8= 170.00 * 1831.72', '主筋:42-#8= 170.00 * 1672.44', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1056.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1056.0']
```

```
21F C57 平面圖個數:1: ['王舫:46-#8= 170.000 * 1831.72', '王舫:42-#8= 170.00 * 1672.44', ''箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1056.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1056.0']
21F C58 平面圖個數:1: ['王舫:46-#8= 170.00 * 1831.72', '王舫:42-#8= 170.00 * 1672.44', ''箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1056.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1056.0']
21F C60 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', 'Eṁ:18-#8= 170.00 * 716.76', ''箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C61 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', '王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C54 平面圖個數:1: ['王舫:20-#8= 170.00 * 796.40', '王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C51 平面圖個數:1: ['王舫:20-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''禘舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '掩舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C52 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''抢筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '掩舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C52 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''抢筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '掩舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C55 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', ''掩舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C55 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''揥舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', ''揥舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C55 平面圖個數:1: ['王舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''揥舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', ''揥舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C55 平面圖個數:1: ['主舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''揥舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', ''揥舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C56 平面圖個數:1: ['主舫:22-#8= 170.00 * 716.76', ''庄舫:18-#8= 170.00 * 716.76', ''揥舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', ''揥舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C65 平面圖個數:1: ['主舫:28-#8= 170.00 * 716.76', ''揥舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', ''揥舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C67 平面圖個數:1: ['主舫:34-#8= 170.00 * 716.76', ''揥汤:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 21F C62 平面圖個數:1: ['主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36', '主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2496.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2496.0'] 21F C59 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', ZIF C59 平面画面製:1: ['王舫:22-#8= 1/0.00 * 8/6.04', '王舫:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']

21F C1 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

21F C4 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

21F C12 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 'έ筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '统统:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0', '优观 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C13 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 820.0']
21F C5 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C2 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 728.0']
21F C3 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C6 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C14 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 21F C15 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 21F C15 平面圖個數:1: ['主舫:18-#8= 170.00 * 716.76', '主舫:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍舫:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C7 平面圖個數:1: ['主舫:18-#8= 170.00 * 716.76', '主舫:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C16 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
21F C8 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
21F C17 平面圖個數:1: ['主箭:18-#8= 170.00 * 716.76', '主箭:18-#8= 170.00 * 716.76', '注箭:18-#8= 170.00 * 716.76', '注箭:18-#8= 170.00 * 716.76', 'шѣп:18-#8= 170.00 * 716.76', 'шѣп:18-шѣ '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 21F C76 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 21F C76 中国画面数.1. [主劢.16-#6= 170.00 * 716.76 , 主劢.16-#6= 170.00 * 716.76 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0' , '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C68 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0' , '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C77 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0' , '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C69 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '毛筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , 'モ筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , 'モ筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , 'モ筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , 'モ防:18-#8= 170.00 * 716.76' , 'エ防:18-#8= 170.00 * 716.76 21F C69 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 21F C78 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
21F C70 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C71 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '笼光:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '돈窓:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0', '笼光:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0', '无态:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0', '无态:#4.@15= 22.00 * 9.96 * 72.0', '无 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 21F C72 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 21F C79 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
21F C80 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',



```
'箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C81 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C82 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C83 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C20 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C21 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00*1155.24', '主筋:18-#10=170.00*1155.24', '掩筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C22 平面圖個數:1: ['主筋:34-#8=170.00*1353.88', '主筋:30-#8=170.00*1194.60', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*82.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*820.0']
21F C25 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C23 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00*716.76', '主筋:18-#8=170.00*716.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*892.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*892.0']
21F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*796.40', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*984.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*984.0']
21F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*796.40', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*984.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*984.0']
21F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '连筋:400=11.00*9.96*984.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*984.0']
21F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*984.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*984.0']
21F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*984.0']
21F C24 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8=170.00*876.04', '主筋:20-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*912.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*912.0']
```

```
20F C57 平面圖個數:1: ['主筋:42-#8= 170.00 * 1672.44', '主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
20F C58 平面圖個數:1: ['主筋:42-#8= 170.00 * 1672.44', '主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
20F C59 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
20F C59 中国画间数.1. [ 生励.22-#8= 170.00 * 876.04 , 生励.18-#10= 170.00 * 1153.20 * 120F C59 中国画间数.1. [ 生励.22-#8= 170.00 * 876.04 , 生励.18-#10= 170.00 * 1153.20 * 120F C60 平面圖個数:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C61 平面圖個数:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C56 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
20F C36 中国圖圖数.1. [ 生舫.18-#8- 170.00 710.70 , 生舫.18-#8- 170.00 710.70 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C55 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C65 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C66 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8- 170.00 * 1194.60', '主筋:30-#8- 170.00 * 1194.60', '重筋:30-#8- 170.00 * 1194.60', '重劢:30-#8- 170.00 * 1194.60', '重劢:30-#8-
20F C66 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60',
'箍筋:#4@<u>10= 11.</u>00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C62 平面圖個數:1: ['主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36', '主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2496.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2496.0']
20F C1 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C4 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
```



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C12 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C5 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
20F C5 平面圖個數:1: [ 王舫:18-#10= 1/0.00 ^ 1155.24 , 土舫:18-#10= 1/0.00 ^ 1155.24 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C2 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C3 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C6 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C14 平面圖個數:1: ['主統:18-#10- 170.00 * 1155.24', '主統:18-#10= 170.00 * 1155.24
20F C14 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24',
20F C73 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C74 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
20F C68 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C77 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C69 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C78 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
20F C70 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
20F C70 中国画面数.1. [ 主劢.16-#8= 170.00 * 716.76 , 主劢.22-#8= 170.00 * 876.04 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0' , '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0' ]
20F C71 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0' , '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0' ]
20F C72 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04' , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0' , '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0' ]
20F C79 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76' , 'ב
20F C79 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
[箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C83 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C13 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
20F C20 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
```



'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C21 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
20F C22 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8=170.00 * 1194.60', '主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 728.0']
20F C23 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 728.0']
20F C24 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 728.0']
20F C25 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']

19F.C57 平面圖個數:1: ['主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16', '主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C58 平面圖個數:1: ['主筋:38-#8= 170.00 * 1513.16', '主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C59 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C54 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C51 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 19F C51 中国回回数.1. [生劢.16-#8= 170.00 * 716.76 , 生劢.18-#8= 170.00 * 716.76 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C52 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C53 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1384.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1384.0'] 19F C67 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 19F C67 平面圖圖製.1. [主册.16-#8= 170.00 * 716.76 , 主册.16-#8= 170.00 * 716.76 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C63 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C64 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C62 平面圖個數:1: ['主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36', '主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2496.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2496.0'] 19F C1 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C4 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C12 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '连筋:18-#8=170.00 * 716.76', '征筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C13 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1128.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1128.0'] 19F C5 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C2 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C3 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C6 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', 13r Co 平闽阊闾默江: [土肋江8-#8= 1/0.00 ^ /16./6 , 王劢:22-#8= 1/0.00 * 876.04 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0 ']
19F C14 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24 ', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0 ']
19F C15 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40 ', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0 ']
19F C7 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40 ', '主筋:20-#8= 170.00 * 796.40 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0 ']
19F C16 平面圖個數:1: ['主統:32-#8- 170.00 * 1274.24 ' '主統:22 #9- 170.00 * 1274.24 ' 19F C16 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', 19F C10 中面圖圖数.1. [生初.32-#8- 170.00 1274.24, 生初.32-#8- 170.00 1274.24, '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 800.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 800.0']
19F C8 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C17 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C73 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

19F C74 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

19F C75 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 'έ筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '维筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C76 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C68 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 19F C68 平面画面数:1: [主劢:18-#8= 170.00 * 716.76 , 主劢:18-#8= 170.00 * 716.76 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C77 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
19F C69 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C80 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', 19F C83 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C78 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']

19F C20 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

19F C21 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '注筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '注肠:18-#10= 170.00 * 1155.24', ' 箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C23 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 19F C22 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1128.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1128.0']

```
18F C57 平面圖個數:1: ['主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
18F C58 平面圖個數:1: ['主筋:34-#8= 170.00 * 1353.88', '主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60',
[箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1384.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1384.0']
18F C59 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C55 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C56 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1384.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1384.0']
18F C1 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C4 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']

18F C12 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C13 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1128.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1128.0']
18F C6 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1056.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1056.0']
18F C14 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C15 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96',
```



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 964.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 964.0']
18F C7 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
 18F C16 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 800.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 800.0']
18F C8 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C17 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C73 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
 18F C74 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C75 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C76 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C68 平面圖個數:1: ['主統:18 #8- 170.00 * 716.76', '主統:18 #8- 170.00 * 716.76', '无数:18 #8- 170.00 
18F C78 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
 18F C70 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C79 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
18F C/9 平面画個數:1: [ 土肋:18-#8= 1/0.00 ^ /16./6 , 土肋:18-#8= 1/0.00 ~ /16./6 , 

'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0 ']

18F C80 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76 ', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0 ']

18F C81 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76 ', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0 ']

18F C82 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76 ', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76 ', '控禁:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0 ']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C83 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C20 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C21 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C22 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1128.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1128.0']
 18F C23 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C24 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '主筋:18-#10=170.00 * 1155.24', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 892.0']
18F C25 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '主筋:18-#8=170.00 * 716.76', '笼笼:#4@10=11.00 * 9.96 * 892.0']
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
```

17F C57 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1240.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1240.0'] 17F C58 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1240.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1240.0'] 17F C59 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C60 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C61 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C54 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 800.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 800.0'] 17F C51 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C52 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10=170.00*1155.24', '主筋:20-#10=170.00*1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C53 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C55 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C56 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', 17F C56 平面画面数:1: [主劢:18-#10= 170.00 * 1155.24 , 主劢:20-#10= 170.00 * 1283.6 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C65 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 728.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 728.0']
17F C67 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C63 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C64 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', 17F C66 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1384.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1384.0']
17F C1 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C3 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
17F C6 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C14 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1056.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1056.0'] 17F C15 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1292.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1292.0']
17F C7 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1056.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1056.0']
17F C16 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '笼笼:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1384.0', '笼笼:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1384.0', '笼笼:#4@16= 12.00 * 9.96 * 1384.0', '无态:#4@16= 12.00 * 9.96 * 1384.0', '无态:#4.0', '无态:#4.0 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1384.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1384.0']
17F C8 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0'] 17F C17 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C73 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C74 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 964.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 964.0']
17F C75 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C77 平面圖個數:1: ['主筋:20-#8= 170.00 * 796.40', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 820.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 820.0']
17F C69 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C78 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C70 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 984.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 984.0']
17F C71 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
17F C80 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C81 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
17F C81 中国圖圖数.1. [ 生舫.18-#8= 170.00 * 716.76 , 生舫.22-#8= 170.00 * 876.04 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C82 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C83 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 964.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 964.0']
17F C23 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C24 平面圖個數:1: ['主筋:18-#10= 170.00 * 1155.24', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
17F C25 平面圖個數:1: ['主筋:18-#8= 170.00 * 716.76', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 892.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 892.0']
16F C57 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 880.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 880.0']
16F C58 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0']
16F C59 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C61 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0']
16F C54 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 16F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 16F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
16F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 16F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 16F C65 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
16F C66 平面圖個數:1: ['主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1840.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1840.0']
16F C67 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
16F C63 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10- 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10- 170.00 * 1283.60' 16F C63 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] 16F C62 平面圖個數:1: ['主筋:48-#8= 170.00 * 1911.36', '主筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2496.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2496.0']
16F C1 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 16F C4 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
16F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0']
16F C5 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C2 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '注筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '注肠:20-#10= 170.00 * 1283.60', '注肠:20-16F C2 平面圖個數:1: ['王舫:20-#10= 170.00 * 1283.60', '王舫:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍舫:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C3 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0']
16F C6 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C15 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 16F C7 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] 16F C16 平面圖個數:1: ['主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1840.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1840.0']

16F C8 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']

16F C17 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '注筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '注版:26-#8= 170.00 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] 16F C73 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']

16F C74 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']

16F C75 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '注筋:40-10 11.00 * 9.96 * 1104.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 16F C76 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] 16F C68 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
16F C77 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0']
16F C69 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
 16F C78 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C70 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@10= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C71 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
  [箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
 16F C72 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
 16F C79 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10=11.00*9.96*1196.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1196.0']
16F C80 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1012.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1012.0']
16F C81 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1012.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1012.0']
16F C82 平面圖個數:1: ['土簽:22 #8-170.00*876.04', '土簽:22 #8-170.00*876.04', '土養:22 #8-170.00*
| 16F C82 平面| 回数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '造筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']

16F C83 平面| 回数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']

16F C13 平面| 回数:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
 16F C14 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
 16F C20 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1012.0']
16F C21 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C22 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C23 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10-170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10-170.00 * 1283.60', '在筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
 16F C23 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C24 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
16F C25 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0']
 15F C57 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
  15F C58 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0']

15F C59 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']

15F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '注筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '注防:20-#10= 170.00 * 1
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
15F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 15F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 15F C65 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
15F C66 平面圖個數:1: ['主筋:36-#8= 170.00 * 1433.52', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
15F C67 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 15F C63 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 15F C68 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
15F C77 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
15F C69 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
15F C78 平面圖個數:1: ['主統:20-#10- 170.00 * 1283.60', '主統:20-#10- 170.00 * 1283.60', '主称:20-#10- 170.00 * 1283.60', '生称:20-#10- 170.00 * 15F C78 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 15F C70 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', 15F C70 平面画面数:1: [主劢:20-#10= 170.00 * 1283.60 , 主劢:20-#10= 170.00 * 1283.60 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@10= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C71 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C72 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C79 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '*笼笼:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1106.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1196.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1196.0']
15F C80 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1012.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1012.0']
15F C81 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1012.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1012.0']
15F C82 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1012.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 15F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
15F C62 平面圖個數:1: ['主筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', '主筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', '连筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2264.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2264.0']
15F C76 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0']
15F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '챺筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] 15F C1 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']

15F C4 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']

15F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '注筋:28-#8= 170.00 * 114.96', '注肠:28-#8= 170.0 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 15F C13 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 15F C5 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C2 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C3 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
 15F C6 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
15F C7 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
15F C9 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C20 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
15F C21 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '笼筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '经筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0', '经筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '经筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0', '统筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0', '统统:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0', '统述:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0', '统统:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0', '优观 * 
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
 15F C22 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
 15F C23 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
15F C23 平面画面数:1: [ 主劢:20-#10= 170.00 ~ 1283.60 , 主劢:20-#10= 170.00 ~ 1283.60 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C24 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
15F C25 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
15F C26 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '챺筋:#4@10= 23.00 * 9.96 * 1106.0']
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@10= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
15F C27 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
 14F C57 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1248.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1248.0']
 14F C59 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C61 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C54 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '无态:22-#8= 170.00 *
14F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0' * 14F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']

14F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '注筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '注肠:22-#8= 170.00 
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
 14F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C65 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0'] 14F C66 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', 14F C67 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C63 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C73 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1136.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1136.0'] 14F C74 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 14F C75 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C68 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C77 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 14F C69 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C78 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 14F C70 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 14F C71 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0'] 14F C72 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C82 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C62 平面圖個數:1: ['主筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', '主筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', '注筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', 'হ筋:56-#8= 170.00 * 2229.92', 'হស:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 3880.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 3880.0'] 14F C58 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', 14F C58 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0']
14F C76 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
14F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
14F C1 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C4 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
14F C13 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 14F C5 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 14F C2 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C3 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C6 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C14 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1288.0']
14F C15 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C16 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8=170.00 * 1274.24', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
14F C8 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C17 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C9 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C18 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@10= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C10 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '生态:22-#10= 170.00 * 1411.96', '国际:22-#10= 170.00 * 1411.96', '国际
14F C10 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96',
14F C10 平面圖個數:1: [ 王舫:22-#10= 1/0.00 ^ 1411.96 , 王舫:22-#10= 1/0.00 ^ 1411.96 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@10= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C19 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1216.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1216.0']
14F C11 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
14F C7 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
14F C70 平面圖個數:1: ['主統:22-#8- 170.00 * 876.04' '主統:22-#8= 170.00 * 876.04'
14F C20 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
14F C23 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C24 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
14F C25 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
14F C26 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
14F C27 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']
13F C57 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1360.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1360.0']
13F C59 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C61 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
13F C54 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '连筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
13F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
13F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0'] 13F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 13F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C65 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
13F C66 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 13F C67 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 13F C63 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
13F C73 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1136.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1136.0'] 「種筋:#4@10=11.00 ^ 9.96 ^ 1136.0', 種筋:#4@15=22.00 ^ 9.96 ^ 1136.0']
13F C74 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1288.0']
13F C75 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C76 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8=170.00 * 955.68', '主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1288.0']
13F C68 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '注筋:22-#8=170.00 * 876.04', '注肠:22-#8=170.00 * 876.04', '注肠:22-#8 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 13F C77 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 13F C80 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', 13F C80 平面画面数:1: [主劢:22-#8= 170.00 * 876.04 , 主劢:22-#8= 170.00 * 876.04 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
13F C81 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
13F C82 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
13F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '*笼笼:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 13F C4 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 13F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 13F C13 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
13F C5 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
 '箍筋:#4<u>@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'</u>]
 13F C2 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
13F C14 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
 13F C15 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1196.0']
13F C16 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:24-#8=170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1288.0']
13F C8 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
13F C17 平面圖個數:1: ['土簽:22 #8-170.00 * 976.04', '土簽:22 #8-170.00 * 976.04', '土蚕:22 #8-170.00 * 976.04', '土簽:22 #8-170.00 * 976.04', '土蚕:22 #8-170.00 * 
13F C10 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
 13F C19 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
13F C19 平面回回数:1: [ 主劢:26-#8= 170.00 * 1035.32 , 主劢:22-#8= 170.00 * 876.04 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']
13F C11 平面圖個数:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
13F C7 平面圖個数:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
13F C24 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
13F C24 平面画面数:1: ['主舫:24-#10= 170.00 ^ 1540.32', '主舫:24-#10= 170.00 ^ 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
13F C25 平面圖個数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
13F C26 平面圖個数:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
13F C27 平面圖個数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '注筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '注肠:22-#8= 170.00
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']
12F C57 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1464.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1464.0'] 12F C58 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
 12F C59 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C61 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
```



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C54 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
  '箍筋:#4@<u>10= 11.</u>00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
 12F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
12F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '注筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
   '箍筋:#4@<u>10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']</u>
  12F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
  12F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 | 12F C67 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']  
| 12F C63 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']  
| 12F C73 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1136.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1136.0']  
| 12F C74 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10- 170.00 * 1540.32', '主統:24-#10- 170.00 * 1540.32', '结析:240.32', '结析:240.32
  12F C74 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C75 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
12F C75 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C76 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C68 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '掩筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C69 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C78 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C70 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C71 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
  12F C72 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
 12F C72 平面回回数:1: [ 主劢:20-#10= 170.00 * 1283.60 , 主劢:20-#10= 170.00 * 1283.60 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C79 平面圆個数:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
12F C80 平面圖個数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C81 平面圖個数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
 12F C82 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '注筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '注防:60-#8= 170.00 * 2389
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 4204.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 4204.0']
12F C77 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
 12F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
12F C1 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
```



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C4 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
 12F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
 12F C2 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
  12F C3 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
 12F C5 中国画间数.1. [ 主劢.20-#10= 170.00 * 1265.60 , 主劢.24-#10= 170.00 * 1540.52 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C6 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C14 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '连筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
12F C10 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
12F C10 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
12F C19 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']
12F C11 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
12F C7 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C16 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
12F C18 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
12F C20 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
12F C21 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
  12F C21 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
12F C21 平面画面数:1: [ 主劢:28-#10= 1/0.00 * 1/9/.04 , 主劢:28-#10= 1/0.00 * 1/9/.04 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
12F C22 平面圖個数:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
12F C23 平面圖個数:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
12F C24 平面圖個数:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '笼菸:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1289.0']
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
 12F C25 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']

12F C27 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']

12F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '注筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '注肠:26-#8= 170.00 * 1035
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1012.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1012.0']
```

11F C57 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1320.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1320.0'] 11F C58 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C59 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
11F C61 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C54 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8- 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8- 170.00 * 876.04', '
11F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
11F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
11F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
11F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
11F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10- 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10- 170.00 * 1540
11F C56 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
11F C65 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1136.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1136.0']
11F C66 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0']
11F C67 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', 'έ筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C63 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
11F C63 平面画個數:1: ['主舫:24-#10= 170.00 ^ 1540.32', '主舫:28-#10= 170.00 ^ 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C73 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1504.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1504.0']
11F C74 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C75 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '连筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C75 平面画面数:1: [ 主劢:28-#10= 170.00 * 1797.04 , 主劢:28-#10= 170.00 * 1797.04 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C76 平面圖個数:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C68 平面圖個数:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
11F C77 平面圖個数:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '笼筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '笼筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0']
11F C77 中国画面数:1: [ 生初:20-#8-170:00 1033:32 , 生初:20-#8-170:00 1033:32 , 

'箍筋:#4@10=11:00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15=22:00 * 9.96 * 1380:0']
11F C69 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170:00 * 1035:32', '主筋:26-#8=170:00 * 1035:32', 

'箍筋:#4@10=11:00 * 9.96 * 1380:0', '箍筋:#4@15=22:00 * 9.96 * 1380:0']
11F C78 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170:00 * 1540:32', '主筋:28-#10=170:00 * 1797:04', 

'箍筋:#4@10=11:00 * 9.96 * 1288:0', '箍筋:#4@15=22:00 * 9.96 * 1288:0']
11F C70 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170:00 * 1797:04', '主筋:28-#10=170:00 * 1797:04', '
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C71 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C72 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
11F C79 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C80 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
 11F C81 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 11F C82 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0'] 11F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@<u>10= 11.</u>00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0'] 11F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 4204.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 4204.0']
11F C1 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
11F C4 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 11F C12 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 11F C13 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', 11F C13 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
11F C5 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C2 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C3 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C6 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C14 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 11F C15 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1472.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1472.0']
11F C7 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8=170.00*955.68', '主筋:28-#8=170.00*1114.96', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1288.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1288.0']
11F C8 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00*1540.32', '主筋:24-#10=170.00*1540.32', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1288.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1288.0']
11F C17 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:22-#8=170.00*876.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1196.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1196.0']
11F C9 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00*1283.60', '主筋:20-#10=170.00*1283.60', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1104.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1104.0']
11F C18 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00*114.96', '主筋:24-#8=170.00*955.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*920.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*920.0']
11F C10 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00*1283.60', '主筋:20-#10=170.00*1283.60', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1104.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1104.0']
11F C19 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:24-#8=170.00*955.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*992.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*992.0']
11F C11 平面圖個数:1: ['主筋:22-#8=170.00*876.04', '主筋:24-#8=170.00*955.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*992.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*992.0'] 11F C11 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', 11F C11 平面圖個數:1: ['王舫:20-#10= 1/0.00 ^ 1283.60 , 王舫:20-#10= 1/0.00 ^ 1283.60 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
11F C16 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C20 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
11F C21 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '笼笼:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 11F C22 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C23 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '连筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
11F C24 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '注筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '注防:28-#10= 170.00 * 1797.04', '注防:28-#1 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 11F C25 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', 11F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 920.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 920.0'] 11F C27 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04',



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 992.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 992.0']

```
10F C57 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1504.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1504.0']
10F C58 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
10F C59 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
[箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C60 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C61 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
10F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
10F C56 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C65 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1320.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1320.0']
10F C67 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C63 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C73 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10- 170.00 * 1668.68', '主筋:30-#10- 170.00 * 1925.40']
10F C73 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1320.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1320.0']
10F C74 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C75 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C76 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C68 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
10F C78 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C70 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C71 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C72 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C79 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C80 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C81 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
10F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 4204.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 4204.0'] 10F C66 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0'] 10F C82 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0'] 10F C1 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
10F C4 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C12 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C3 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C6 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@12=22.00 * 9.96 * 1656.0']
10F C14 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1656.0']
10F C15 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C7 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0' '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0'] 10F C7 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C16 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C8 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C17 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
10F C9 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C18 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C10 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C19 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0'] 10F C11 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0']
10F C20 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C21 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '注筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '注肠:32-#10= 170.00 * 2053.76', '注版:32-#10= 170.00 * 2053.76', '注版:32-#10= 170.00 * 2053.76', '注版:32-#10= 170.00 * 2053 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0'] 10F C22 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0'] 10F C23 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 10F C24 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',



'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
10F C25 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1288.0']
10F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:24-#8=170.00 * 955.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
10F C27 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1064.0']

9F C57 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1576.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1576.0'] 9F C58 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C59 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C60 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1380.0']
9F C52 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10=170.00 * 1283.60', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@12=22.00 * 9.96 * 1104.0']
9F C53 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1380.0']
9F C55 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1380.0']
9F C56 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '连筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1288.0']
9F C65 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1320.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1320.0']
9F C66 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '连筋:40-10=170.00 * 1114.96', '连筋:40-10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C67 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '掩筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C63 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '连筋:40-11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C63 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0'] 9F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C73 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1504.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1504.0']
9F C74 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C75 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@12=22.00 * 9.96 * 1656.0'] 「施筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', 「施筋:#4@12=22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C76 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C68 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C77 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0'] 9F C69 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 9F C78 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C70 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40',



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 9F C71 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0'] 9F C72 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
9F C79 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C80 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
9F C81 平面圖個數:1: ['主統:24-#10= 170.00 * 1540.32', '±統:24-#10= 170.00 * 1540.32', '理論:24-#10= 170.00 * 1540.32', '理論:240.24', '理論:240.24', '理論:240.24', '理論:240.24', '理論:240.2 9F C81 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 9F C83 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1380.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1380.0']
9F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 4204.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 4204.0']
9F C82 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0'] 9F C1 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0'] 9F C4 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 9F C13 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1840.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1840.0']
9F C5 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', 9F C5 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C2 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C3 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C6 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C14 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '连筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1840.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1840.0']
9F C15 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1656.0']
9F C7 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '撞筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C16 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', 振励:#4@1U= 11.0U * 9.96 * 14/2.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C16 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 170.00 * 955.68', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
9F C8 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C17 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8= 170.00 * 876.04', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1196.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1196.0']
9F C9 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1104.0']
9F C10 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 170.00 * 1283.60', '主筋:24-#10- 170.00 * 1540.32', 9F C20 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
9F C21 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',



```
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1656.0'] 9F C22 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1656.0'] 9F C23 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '连筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1656.0'] 9F C24 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '连筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1656.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1656.0'] 9F C25 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0'] 9F C27 平面圖個數:1: ['主筋:22-#8=170.00 * 876.04', '主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1064.0'] 9F C26 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8=170.00 * 955.68', '主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1104.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1104.0']
```

```
8F C57 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1584.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1584.0']
 8F C58 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
 '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0']
8F C51 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0']
8F C52 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0']
8F C53 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0']
8F C55 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0']
8F C56 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1408.0']
8F C65 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1512.0']
8F C66 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1724.0']
8F C63 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0']
8F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96',
 8F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96',
8F C/5 平面画個數:1: [ 主劢:32-#10= 1/0.00 ^ 2053.76', 主劢:32-#10= 1/0.00 ^ 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
8F C76 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']
8F C68 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
8F C77 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
 8F C69 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
 8F C78 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0'] 8F C70 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0'] 8F C71 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0'] 8F C79 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
8F C80 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1408.0']
8F C81 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1408.0']
8F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10-170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10-170.00 * 1668.68', 8F C83 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1316.0'] 8F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '主筋:60-#10= 170.00 * 3850.80', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 4204.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 4204.0']
8F C67 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
8F C60 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1408.0']
8F C54 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
8F C72 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '连筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1288.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1288.0']
8F C82 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
8F C1 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', 8F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#8= 170.00 * 2389.20', '主筋:60-#10= 170.00 * 3850.80', 8F C1 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0'] '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 8F C13 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:42-#10=170.00 * 2695.56', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] 8F C5 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1928.0'] 8F C3 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0'] 8F C6 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@10=22.00 * 9.96 * 1816.0'] 8F C14 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '连筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] 8F C15 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '掩筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1724.0'] 8F C7 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 8F C16 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', 8F C16 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1316.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1064.0'] 8F C4 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8= 170.00 * 1114.96', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0'] 8F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1472.0']
8F C2 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',



```
| 海筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 第下 C8 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1472.0'] | 第下 C20 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] | 第下 C21 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 第下 C22 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 8F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '连筋:40=10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0'] | 8F C27 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1236.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1236.0'] | 8F C23 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '撞筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 8F C24 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '掩筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 8F C25 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '撞筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 8F C25 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '撞筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 7F C57 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0'] | 7F C58 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1472.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 188.0'] | 7F C58 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '奎筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] | 7F C58 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '奎筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] | 75 C58 平面圖0
```

```
/F C5/ 平面画個數:1: ['主舫:34-#10= 1/0.00 * 2182.12', '王舫:36-#10= 1/0.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1788.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1788.0']

7F C58 平面画個数:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']

7F C59 平面圖個数:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']

7F C60 平面圖個数:1: ['主筋:24-#10= 170.00 * 1540.32', '主筋:30-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1408.0']

7F C61 平面圖個数:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']

7F C51 平面圖個数:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1316.0']

7F C52 平面圖個数:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 1316.0']

7F C53 平面圖個数:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10= 170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1316.0']

7F C55 平面圖個数:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']

7F C66 平面圖個数:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']

7F C66 平面圖個数:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1584.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']

7F C67 平面圖個数:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 1205.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1584.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1584.0']

7F C67 平面圖個数:1: ['主統:32-#10= 170.00 * 12053.76', '主筋:30-#10= 170.00 * 2194.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

7F C67 平面圖個数:1: ['主統:22-#10= 170.00 * 12053.76', '挂筋:30-#10= 170.00 * 2053.76', '挂筋:30-#10= 1
   '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']
  「施筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', 「施筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']

7F C63 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

7F C73 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1788.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1788.0']

7F C74 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#11= 170.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
   7F C75 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
    '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
  7F C76 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
7F C68 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0'] 7F C77 平面圖個數:1: ['主筋:30-#8= 170.00 * 1194.60', '主筋:32-#8= 170.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0'] 7F C69 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', 7F C71 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1816.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1816.0']
7F C72 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00*1540.32', '主筋:26-#10=170.00*1668.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1408.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1408.0']
7F C79 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00*2053.76', '主筋:34-#10=170.00*2182.12', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1816.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1816.0']
7F C80 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00*1668.68', '主筋:28-#10=170.00*1797.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
7F C81 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00*1668.68', '主筋:28-#10=170.00*1797.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
7F C82 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10=170.00*1925.40', '主筋:32-#10=170.00*2053.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1724.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1724.0']
7F C83 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00*1668.68', '主筋:26-#10=170.00*1668.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
7F C82 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00*1668.68', '主筋:26-#10=170.00*1668.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
7F C83 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00*1668.68', '主筋:26-#10=170.00*3850.80', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
7F C82 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00*3850.80', '主筋:26-#10=170.00*3850.80', '主筋:60-#10=170.00*3850.80', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0']
7F C62 平面圖個數:1: ['主筋:60-#10=170.00 * 3850.80', '主筋:60-#10=170.00 * 3850.80', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 4204.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 4204.0']
7F C54 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0']
7F C64 平面圖個數:1: ['主筋:28-#8=170.00 * 1114.96', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0']
7F C1 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0']
7F C4 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0'] /F C4 平闽의闽数:1: [土舫:28-#10= 1/0.00 ^ 1/9/.04 , 土舫:30-#10= 1/0.00 ^ 1925.40 , '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0 ']

7F C12 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04 ', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0 ']

7F C13 平面圖個數:1: ['主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56 ', '主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2336.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2336.0 ']

7F C5 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48 ', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48 ', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0 ', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0 ']

7F C2 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76 ', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12 ' 7F C2 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', 7F C2 平面画画数:1: [主劢:32-#10=170.00 * 2053.76 , 主劢:34-#10=170.00 * 2182.12 , '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']
7F C3 平面圖個数:1: ['主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1724.0']
7F C6 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@12=22.00 * 9.96 * 2020.0']
7F C14 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:40-#11=170.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] 7F C15 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#11= 170.00 * 2694.16', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
7F C7 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
7F C16 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '矫筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0', '統筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0', '統筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0', '統統:#4@15= 22.0', '統統:#4@15= 22.0', '統統:#4@15= 22.0', '統統:#4@15= 22.0', '統統:#4@15= 22.0', '統統: '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0'] 7F C8 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0'] 7F C17 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
7F C9 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96',



```
6F C57 平面圖個數:1: ['主節:36-#10=170.00 * 2310.48', '主節:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1860.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1860.0'] 6F C58 平面圖個數:1: ['主節:36-#10=170.00 * 2310.48', 'ѣ筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] 6F C59 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C60 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C61 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1724.0'] 6F C54 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '챮筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C52 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C53 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '连筋:40010=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C55 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '连筋:40010=11.00 * 9.96 * 1510.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C56 平面圖個数:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:30-#10=170.00 * 1668.68', '撞筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1510.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C56 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:30-#10=170.00 * 1255.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0'] 6F C67 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 1282.12', '主筋:34-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0'] 6F C66 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2182.12', '主筋:34-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1724.0'] 6F C67 平面圖個数:1: ['主筋:30-#10=170.00 * 1194.60', '主筋:34-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=2
```



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
6F C73 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1860.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1860.0']
   6F C74 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 170.00 * 3169.60', '主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56',
  '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2224.0']
6F C75 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C76 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
  6F C68 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
6F C12 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
6F C13 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56', '主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2224.0']
6F C5 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#11= 170.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C2 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '笼笼:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1028.0', '笼笼:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1028.0', '笼笼:#1028.0', '无笼笼:#1028.0', '无笼:#1028.0', '无笼笼:#1028.0', '无笼
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1928.0']
  6F C3 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
6F C6 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:38-#10= 170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C14 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 170.00 * 3169.60', '主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56', '떂箊:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2024.0', '蛭箊:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.4', '经签:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.4', '经验:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.4', '经验证:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.4', '经证:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.4', '经证:#4@15
    6F C15 平面圖個數:1: ['主筋:34-#11= 170.00 * 2694.16', '主筋:36-#11= 170.00 * 2852.64',
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1928.0']
  6F C7 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] 6F C16 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12',
```



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
6F C8 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12',
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
  6F C17 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68',
 6F C19 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1236.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1236.0']
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1236.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1236.0']
6F C10 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '主筋:24-#10=170.00 * 1540.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0']
6F C11 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1064.0']
6F C20 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']
6F C21 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C22 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C23 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C24 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '撞筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
6F C24 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '撞筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
  6F C24 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
 6F C25 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
6F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 170.00 * 1035.32', '主筋:22-#10= 170.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1316.0']
6F C27 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', 'έጵጵ:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1512.0', 'έጵጵ:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1512.0', 'έጵጵ:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1512.0', 'έχε:#4@15= 22.00 * 9.90 * 1512.0', 'έχε:#4@15= 22.00 * 9.90 * 1512.0', 'έχε:#4@15= 2
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1512.0']
  5F C57 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20',
 '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0']

5F C61 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C54 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1520.0']

5F C51 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '笼笼:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '笼笼:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '无筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '无筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '无筋:#4@10=11.
  '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
 5F C56 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
 5F C65 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1788.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1788.0']
5F C66 平面圖個數:1: ['主筋:38-#10= 170.00 * 2438.84', '主筋:44-#10= 170.00 * 2823.92',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2292.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2292.0'] 5F C67 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] 5F C63 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', 5F C74 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56', '主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2608.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2608.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2608.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2608.0']
5F C75 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:40-#10=170.00*2567.20', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2020.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2020.0']
5F C76 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2020.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2020.0']
5F C68 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00*2053.76', '主筋:32-#10=170.00*2053.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1816.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1816.0']
5F C77 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00*2182.12', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1928.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1928.0']
5F C69 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00*2053.76', '主筋:32-#10=170.00*2053.76', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1816.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1816.0']
5F C78 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2020.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2020.0']
5F C70 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:38-#10=170.00*2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']

5F C70 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:38-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2160.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2160.0']

5F C71 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']

5F C72 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0']

5F C79 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1724.0']

5F C81 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2053.76', '连筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C82 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '掩筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C83 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '掩筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 1925.40', '连筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 1925.40', '连筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '撞筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 1925.40', '连筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '撞筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C80 平面圖個數:1: ['主筋:60-#10=170.00 * 1925.40', '挂筋:60-#10=170.00 * 1925.40', '挂筋:60-#10=170.00 * 1925.40', '挂筋:60-#10=170.00 * 1925.40', '挂筋:60-#1 振励:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']

5F C13 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11=170.00 * 3645.04', '主筋:46-#11=170.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2700.0']

5F C5 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11=170.00 * 3169.60', '主筋:44-#11=170.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2224.0']

5F C2 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:38-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']

5F C3 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0'] '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0'] 5F C6 平面圖個數:1: ['主筋:38-#10= 170.00 * 2438.84', '主筋:44-#10= 170.00 * 2823.92', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2292.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2292.0']
5F C14 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56', '主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2608.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2608.0']
5F C15 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 170.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 170.00 * 2852.64',
     '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
| 1.00 | 3.30 | 2020.0 | 1.00 | 3.50 | 2020.0 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1
  5F C17 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
'箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
5F C9 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00*1540.32', '主筋:26-#10=170.00*1668.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1408.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1408.0']
5F C18 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00*1035.32', '主筋:26-#8=170.00*1035.32', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1520.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1520.0']
5F C10 平面圖個數:1: ['主筋:24-#10=170.00*1540.32', '主筋:26-#10=170.00*1668.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1316.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1316.0']
5F C19 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00*1411.96', '主筋:28-#10=170.00*1797.04', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1236.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1236.0']
5F C11 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00*1411.96', '主筋:26-#10=170.00*1668.68', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1064.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1064.0']
5F C20 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00*2182.12', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1928.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1928.0']
5F C21 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:40-#10=170.00*2567.20',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1928.0']
5F C21 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
5F C22 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
5F C23 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
5F C24 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:38-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
5F C25 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']
5F C26 平面圖個數:1: ['主筋:22-#10=170.00 * 1411.96', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1316.0']
5F C27 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1512.0']
   4F C57 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56',
4F C57 平面画画数11: [ 主劢:40-#10= 170.00 * 2567.20 , 主劢:42-#10- 170.00 * 2695.56 , 

'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2064.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2064.0']

4F C58 平面圖個数:1: ['主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56', 

'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2224.0']

4F C59 平面圖個数:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', 

'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']

4F C60 平面圖個数:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', 

'統統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '統統:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0', '統統:#4.00 * 1724.0', '統統:#4.0', '元統:#4.0', '元統:#
4F C60 平面画個數:1: ['王舫:30-#10=170.00 ^ 1925.40', '王舫:30-#10=170.00 ^ 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
4F C61 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']
4F C54 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']
4F C51 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
  4F C52 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40',
   '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']
4F C53 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0'] 4F C55 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] 4F C56 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] 4F C65 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1860.0', '箍筋:#4@12=22.00 * 9.96 * 1860.0']
4F C66 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=170.00 * 2823.92', '主筋:46-#11=170.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2608.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2608.0']
4F C67 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
4F C63 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '重筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '重面:40-#10=170.00 * 4F C63 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2224.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2224.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2224.0']
4F C64 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00*2053.76', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1816.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1816.0']
4F C73 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=170.00*2567.20', '主筋:42-#10=170.00*2695.56', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2064.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2064.0']
4F C74 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11=170.00*3645.04', '主筋:52-#11=170.00*4120.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2700.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2700.0']
4F C75 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=170.00*2567.20', '主筋:42-#10=170.00*2695.56', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2224.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2224.0']
4F C76 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:40-#10=170.00*2567.20', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2020.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2020.0']
4F C68 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00*2053.76', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*1816.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*1816.0']
4F C77 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', 4F C68 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '嵇筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0', '郤筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '孫筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']

4F C77 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '孫筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '孫筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']

4F C78 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '瑶筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '孫筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1910.00 * 2567.20', '搖筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '孫筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']

4F C70 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56', '孫が:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2022.0', '孫筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2022.0']

4F C71 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '孫統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '孫統:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']

4F C72 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '孫統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '孫於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']

4F C79 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2567.20', '孫統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '孫於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']

4F C80 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '雍統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '孫於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

4F C81 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '孫於:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '孫於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

4F C82 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2310.48', '猪統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '孫於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

4F C83 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 170.00 * 2310.48', '雍統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '孫於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

4F C84 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '雍統:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '雍於:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0']

4F C84 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:36-#10= 170.00 * 2053.76', '雍統:#4@10= 11. '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1928.0'] 4F C13 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04', '主筋:54-#11= 170.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2700.0'] 4F C5 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 170.00 * 3486.56', '主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2428.0'] 4F C2 平面圖個數:1: ['主筋:38-#10= 170.00 * 2438.84', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2132.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2132.0']
4F C3 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
4F C16 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=170.00 * 2182.12', '主筋:38-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2068.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2068.0']
4F C8 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:38-#10=170.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2160.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2160.0']
4F C17 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:30-#10=170.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1612.0']
4F C9 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
4F C18 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '主筋:26-#8=170.00 * 1035.32', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
4F C10 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '主筋:26-#10=170.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
4F C19 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10=170.00 * 1797.04',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1520.0']
4F C27 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1512.0']
 3F C57 平面圖個數:1: ['主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56', '主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2136.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2136.0']
 通航:#4@10=11.00 * 9.96 * 2136.0 , 種前:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2136.0 ]
3F C58 平面圖個數:1: ['主筋:42-#10= 170.00 * 2695.56', '主筋:44-#10= 170.00 * 2823.92', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2316.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2316.0']
3F C59 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
3F C60 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
 3F C61 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
  '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
 3F C54 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0']
3F C51 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',
```



'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] 3F C52 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 170.00 * 1925.40', '主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1724.0'] 3F C53 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1612.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1612.0']
3F C55 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']
3F C56 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=170.00 * 2053.76', '主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 1816.0']
3F C65 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=170.00 * 2567.20' '主統:40-#10=170.00 * 2567.20' 3F C65 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 170.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2064.0', '箍筋:#4@12= 22.00 * 9.96 * 2064.0'] '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2064.0', '箍筋:#4@12=22.00*9.96*2064.0']
3F C66 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11=170.00*3645.04', '主筋:54-#11=170.00*4278.96', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2700.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2700.0']
3F C67 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:40-#10=170.00*2567.20', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2020.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2020.0']
3F C63 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=170.00*2567.20', '主筋:44-#11=170.00*3486.56', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2224.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2224.0']
3F C64 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00*2310.48', '主筋:36-#10=170.00*2310.48', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2020.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2020.0']
3F C73 平面圖個數:1: ['主筋:42-#10=170.00*2695.56', '主筋:46-#10=170.00*2952.28', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2136.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2136.0']
3F C74 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11=170.00*4120.48', '主筋:54-#11=170.00*4278.96', '箍筋:#4@10=11.00*9.96*2700.0', '箍筋:#4@15=22.00*9.96*2700.0']
3F C75 平面圖個數:1: ['主筋:42-#10=170.00*2695.56', '主筋:44-#10=170.00*2823.92', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 4436.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 4436.0'] 3F C1 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 170.00 * 2053.76', '主筋:34-#10= 170.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1816.0'] 3F C4 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
3F C12 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 170.00 * 2310.48',



```
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2020.0']
3F C13 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 170.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 170.00 * 4278.96',
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2700.0']
3F C5 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04', '主筋:46-#11= 170.00 * 3645.04',
'箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2224.0']
3F C2 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=170.00 * 2567.20', '主筋:40-#11=170.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2224.0']
3F C3 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=170.00 * 2310.48', '主筋:40-#11=170.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2020.0']
3F C6 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=170.00 * 2823.92', '主筋:48-#11=170.00 * 3803.52', '箍筋:#4@10=11.00 * 9.96 * 2608.0', '箍筋:#4@15=22.00 * 9.96 * 2608.0']
 '箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 2608.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 2608.0']
3F C27 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04', '主筋:28-#10= 170.00 * 1797.04',
'箍筋:#4@10= 11.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@15= 22.00 * 9.96 * 1512.0']
2F C57 平面圖個數:1: ['主筋:42-#10= 215.00 * 2695.56', '主筋:52-#11= 215.00 * 4120.48', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2136.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2136.0']
2F C58 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10= 215.00 * 2823.92', '主筋:48-#11= 215.00 * 3803.52',
'箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2428.0']
2F C59 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', ' 注筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', ' 箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', ' 箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0'] 2F C60 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48',
```



'箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1816.0'] 2F C61 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0'] 2F C54 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', 2F C54 平面圖個數:1: [主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76 , 主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20 , '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1816.0']
2F C51 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:46-#11= 215.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C52 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1816.0']
2F C53 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:44-#11= 215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C55 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '连筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '连筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '连筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0'] 推航:#4@10=14.00 * 9.96 * 2020.0', 推丽:#4@15=28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C55 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=215.00 * 2310.48', '主筋:36-#10=215.00 * 2310.48', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C56 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=215.00 * 2310.48', '主筋:36-#11=215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C65 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '主筋:52-#11=215.00 * 4120.48', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2064.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2064.0']
2F C66 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2700.0']
2F C67 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '掩筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C63 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '主筋:46-#11=215.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2428.0']
2F C64 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=215.00 * 2310.48', '主筋:40-#11=215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C73 平面圖個數:1: ['主筋:46-#10=215.00 * 2310.48', '主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2340.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C75 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=215.00 * 2823.28', '主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2340.0']
2F C75 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=215.00 * 2823.92', '主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2340.0']
2F C75 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=215.00 * 2823.92', '主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2340.0']
2F C76 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=215.00 * 2823.92', '主筋:44-#10=215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2428.0']
2F C76 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10=215.00 * 2823.92', '主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@15=28.00 * 9.96 * 2428.0']
2F C76 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2823.92', '主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '箍筋:#40-#10=215.0 2F C76 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C68 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C77 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C69 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C78 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:44-#11= 215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C70 平面圖個數:1: ['主筋:44-#10= 215.00 * 2823.92', '主筋:54-#11= 215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2608.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2608.0']
2F C71 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:44-#11= 215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C72 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '主筋:36-#11= 215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1816.0'] 2F C/2 平面画面数:1: [主劢:32-#10= 215.00 * 2053.76 , 主劢:36-#11= 215.00 * 2852.64 , '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1816.0']
2F C79 平面圖個数:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:44-#11= 215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C80 平面圖個数:1: ['主筋:34-#10= 215.00 * 2182.12', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1928.0']
2F C81 平面圖個数:1: ['主筋:36-#11= 215.00 * 2852.64', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C82 平面圖個数:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '2567.20', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '2567.20' 2F C82 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 2224.0']

2F C83 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 215.00 * 2182.12', '主筋:36-#11= 215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 1928.0']

2F C62 平面圖個數:1: ['主筋:76-#11= 215.00 * 6022.24', '主筋:76-#11= 215.00 * 6022.24',



```
'箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 4712.0', '箍筋:#4@15= 28.00 * 9.96 * 4712.0']
2F C1 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 215.00 * 2182.12', '主筋:34-#10= 215.00 * 2182.12',
        '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1928.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1928.0']
 2F C4 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:32-#11= 215.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2020.0']

2F C12 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2016.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2016.0']

2F C5 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 215.00 * 3645.04', '主筋:54-#11= 215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2520.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2520.0']

2F C2 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2224.0']

2F C3 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '重筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '重防:40-#11= 215.00 * 3169.60', '重防:4
'箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C3 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11=215.00 * 3169.60', '主筋:40-#11=215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C6 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11=215.00 * 3803.52', '主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2700.0']
2F C14 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11=215.00 * 3962.00', '主筋:58-#11=215.00 * 4595.92', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2792.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2792.0']
2F C15 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2428.0']
2F C7 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '主筋:42-#11=215.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C16 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '主筋:50-#11=215.00 * 3962.00', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2384.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2384.0']
2F C8 平面圖個數:1: ['主筋:48-#10=215.00 * 3080.64', '主筋:58-#11=215.00 * 4595.92', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2792.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2792.0']
2F C17 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10=215.00 * 2053.76', '主筋:32-#10=215.00 * 2053.76',
   2F C17 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '主筋:32-#10= 215.00 * 2053.76', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1816.0']
2F C9 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 215.00 * 1925.40', '主筋:32-#11= 215.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1724.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1724.0']
2F C18 平面圖個數:1: ['主筋:26-#8= 215.00 * 1035.32', '主筋:32-#8= 215.00 * 1274.24', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0']
2F C10 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 215.00 * 1668.68', '主筋:32-#11= 215.00 * 2535.68', '统统:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1520.0', '统统:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '统统:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '经统:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '经验:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '经验证:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '经证:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '经证:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0', '经证:#4
2F C10 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10=215.00 * 1668.68', '主筋:32-#11=215.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 1520.0']
2F C19 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10=215.00 * 1797.04', '主筋:34-#10=215.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 1512.0']
2F C11 平面圖個數:1: ['主筋:38-#10=215.00 * 2438.84', '主筋:36-#11=215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 1248.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 1248.0']
2F C13 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11=215.00 * 4278.96', '主筋:60-#11=215.00 * 4754.40', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2700.0']
2F C20 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C21 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11=215.00 * 3169.60', '主筋:42-#11=215.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C22 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '主筋:44-#11=215.00 * 3486.56', '撞筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C23 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '主筋:36-#11=215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2428.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2428.0']
2F C23 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=215.00 * 2567.20', '主筋:36-#11=215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10=14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=28.00 * 9.96 * 2224.0']
 2F C23 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 215.00 * 2567.20', '主筋:36-#11= 215.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C24 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 215.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2224.0']
2F C25 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 215.00 * 2310.48', '主筋:44-#11= 215.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 2020.0']
2F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 215.00 * 1668.68', '主筋:26-#10= 215.00 * 1668.68', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1520.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1520.0']
2F C27 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 215.00 * 1797.04', '主筋:32-#11= 215.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10= 14.00 * 9.96 * 1512.0', '箍筋:#4@10= 28.00 * 9.96 * 1512.0']
```



'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2700.0'] 1F C58 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11= 200.00 * 3803.52', '主筋:48-#11= 200.00 * 3803.52', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0'] 振励:#4@10=13.00 ^ 9.96 ^ 2224.0', 「捶励:#4@10=26.00 ^ 9.96 ^ 2224.0']
1F C59 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=200.00 * 2567.20', '主筋:44-#11=200.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10=13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=26.00 * 9.96 * 2224.0']
1F C60 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10=200.00 * 2310.48', '主筋:38-#10=200.00 * 2438.84', '箍筋:#4@10=13.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@10=26.00 * 9.96 * 2020.0']
1F C61 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=200.00 * 2567.20', '主筋:38-#11=200.00 * 3011.12', '箍筋:#4@10=13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=26.00 * 9.96 * 2224.0']
1F C54 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10=200.00 * 2567.20', '主筋:52-#11=200.00 * 4120.48', '箍筋:#4@10=13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10=26.00 * 9.96 * 2224.0']
1E C51 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11=200.00 * 3645.04', '主筋:46-#11=200.00 * 3645.04', '注筋:46-#11=200.00 * 3645.04', '挂筋:46-#11=200.00 * 3645.04', 1F C51 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', '主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']
1F C52 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 200.00 * 2053.76', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1816.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 1816.0']
1F C53 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']
1F C55 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 200.00 * 2310.48', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2020.0']
1F C56 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2020.0']
1F C65 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '连筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2700.0']
1F C66 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2700.0']
1F C67 平面圖個数:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', 1F C51 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', '主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', IF C66 平面圖個數:1: ['主節:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主節:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2700.0', 'Έ筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C67 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 3645.04', '主筋:40-#10= 200.00 * 4120.48', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2520.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2520.0']

IF C63 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3645.04', '主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2520.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2520.0']

IF C64 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C73 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '챸筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2700.0', '征筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C75 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '缩筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C68 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C77 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 200.00 * 3962.00', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C77 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 200.00 * 3962.00', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']

IF C77 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 200.00 1F C80 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']
1F C81 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0']
1F C82 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60',



'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2224.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2224.0'] 1F C83 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2020.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2020.0'] 1F C62 平面圖個數:1: ['主筋:76-#11= 200.00 * 6022.24', '主筋:88-#11= 200.00 * 6973.12', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 4712.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 4712.0']

1F C74 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2700.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 2700.0']

1F C153 平面圖個數:1: ['主筋:24-#8= 200.00 * 955.68', '主筋:24-#8= 200.00 * 955.68', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 754.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 754.0'] 1F C151 平面圖個數:1: ['主筋:20-#10= 200.00 * 1283.60', '主筋:20-#10= 200.00 * 1283.60', 1F C151 平山回间数:1: [土房:20-#10= 200.00 * 1263.60 , 土房:20-#10- 200.00 * 1263.60 , '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 600.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 600.0']

1F C154 平面圖個数:1: ['主筋:16-#7= 200.00 * 487.84', '主筋:16-#7= 200.00 * 487.84', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 520.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 520.0']

1F C152 平面圖個数:1: ['主筋:22-#10= 200.00 * 1411.96', '主筋:22-#10= 200.00 * 1411.96', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 672.0', '箍筋:#4@10= 26.00 * 9.96 * 672.0']

1F C20 平面圖個数:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1304.0'] 1FC1 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 200.00 * 2182.12', '主筋:30-#10= 200.00 * 1925.40', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1000.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1000.0']

1F C4 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:34-#11= 200.00 * 2694.16', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1212.0']

1F C12 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1344.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1344.0']

1F C21 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1436.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1436.0'] 1F C13 平面圖個數:1: ['主筋:60-#11= 200.00 * 4754.40', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0']

1F C5 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1528.0']

1F C2 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '笼笼:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '经签:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1112.0', '经验证:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1112.0', '经证:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1112. '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1112.0'] 1FC3 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1112.0'] 1F C6 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1528.0']

1F C14 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0']

1F C22 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1528.0'] 1F C23 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '连筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1212.0'] 1F C7 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1436.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1436.0']

1F C24 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:34-#11= 200.00 * 2694.16', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1212.0']

1F C16 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', 'έ筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0', 'έጵጵ:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0', 'έጵጵ:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0', 'έጵጵ:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0', 'έκχ:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1212.0'] '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0'] 1F C8 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1680.0']

1F C25 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1316.0']

1F C17 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 200.00 * 2053.76', '主筋:28-#10= 200.00 * 1797.04', '統統:#4@10= 13.00 * 9.96 * 200.00 * 1797.04', '統統:#4@10= 13.00 * 9.96 * 200.00 * 1797.04', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 908.0'] 1F C9 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68',



```
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1112.0']
1F C10 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1224.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1224.0']
1F C27 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1092.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1092.0']

1F C19 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 200.00 * 2182.12', '主筋:34-#10= 200.00 * 2182.12', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1032.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1032.0']

1F C11 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '掩筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1064.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1064.0']

1F C15 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:34-#11= 200.00 * 2694.16', '捺筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1212.0', '矫筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1212.0']
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 26.00 * 9.96 * 1212.0']
B2F C57 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1446.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1446.0']
B2F C58 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11= 200.00 * 3803.52', '主筋:48-#11= 200.00 * 3803.52',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1496.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1496.0']
B2F C59 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00',
B2F C61 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 200.00 * 3011.12', '主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0']
B2F C54 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1528.0']
B2F C51 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', '主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1527.999999999998', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 *
1527.999999999998'1
B2F C52 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:38-#11= 200.00 * 3011.12', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1112.0']
B2F C53 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64',
B2F C56 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1212.0']
B2F C65 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1496.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1496.0']
B2F C66 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1740.0']
B2F C67 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:38-#10= 200.00 * 2438.84',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0']
B2F C63 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 200.00 * 4120.48', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1528.0']
B2F C64 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:38-#11= 200.00 * 3011.12',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0']
B2F C73 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96',
'箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0']
B2F C74 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1740.0']
B2F C75 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0']
B2F C76 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0']
B2F C68 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:36-#10= 200.00 * 2310.48',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0']
B2F C77 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92',
'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0']
B2F C69 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:36-#10= 200.00 * 2310.48',
```

'箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1354.0']



B2F C78 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1404.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1404.0'] B2F C70 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', | 26 | 1 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 4912.88 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | B2F C79 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1354.0'] B2F C81 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10=13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15=17.00 * 9.96 * 1112.0'] B2F C82 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1112.0'] B2F C83 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1112.0'] B2F C62 平面圖個數:1: ['主筋:88-#11= 200.00 * 6973.12', '主筋:88-#11= 200.00 * 6973.12', '箍筋:#4@10= 13.00 * 9.96 * 2912.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 2912.0'] B2F C55 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@10=13.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15=17.00 * 9.96 * 1112.0'] B2F C80 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11=200.00 * 3169.60', '主筋:40-#11=200.00 * 3169.60', B2F C20 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1212.0'] B2F C4 平面圖個數:1: ['主筋:34-#11= 200.00 * 2694.16', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1212.0'] B2F C12 平面圖個數:1: ['主筋:40-#10= 200.00 * 2567.20', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1344.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1344.0']
B2F C21 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '主筋:46-#11= 200.00 * 3645.04', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1436.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1436.0'] B2F C13 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 200.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1740.0'] B2F C5 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1528.0']
B2F C2 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1112.0'] B2F C3 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1112.0'] B2F C6 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 200.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1528.0'] B2F C14 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0']
B2F C22 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:48-#11= 200.00 * 3803.52', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1528.0']
B2F C15 平面圖個數:1: ['主筋:34-#11= 200.00 * 2694.16', '主筋:40-#11= 200.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1212.0'] B2F C7 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 200.00 * 3328.08', '主筋:38-#11= 200.00 * 3011.12', b2FC7 中面画面数.1. [主劢.42-#11= 200.00 * 3528.08 , 主劢.36-#11= 200.00 * 3011.12 , '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1404.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1404.0']
B2FC4 平面圖個数:1: ['主筋:34-#11= 200.00 * 2694.16', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1212.0']
B2FC16 平面圖個数:1: ['主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', '注筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', 'Σ筋:50-#11= 200.00 * 3962.00', 'Σᾶ:50-#11= 200.00 * 3962.00', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0'] B2F C8 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 200.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1680.0'] B2F C25 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 200.00 * 3486.56', '主筋:48-#11= 200.00 * 3803.52', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0'] B2F C17 平面圖個數:1: ['主筋:28-#10= 200.00 * 1797.04', '主筋:26-#10= 200.00 * 1668.68', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1132.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1132.0']



B2F C9 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 200.00 * 2218.72', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 1356.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1356.0']
B2F C26 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 200.00 * 1668.68', '主筋:34-#10= 200.00 * 2182.12', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 908.0']
B2F C18 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 200.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 200.00 * 1274.24', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1112.0']
B2F C10 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 200.00 * 2218.72', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 1356.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1356.0']
B2F C17 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 200.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 200.00 * 2218.72', '箍筋:#4@12= 11.00 * 9.96 * 1396.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1396.0']
B2F C19 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 200.00 * 2182.12', '主筋:30-#10= 200.00 * 1925.40', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1120.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1120.0']
B2F C1 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '撞筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0']
B2F C1 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 200.00 * 1925.40', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '撞筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1304.0']
B2F C3 平面圖個数:1: ['主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 200.00 * 2852.64', '箍筋:#4@15= 8.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 17.00 * 9.96 * 1212.0']

B3F C57 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1354.0'] B3F C58 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B3F C59 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C60 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0']
B3F C61 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '主筋:52-#11= 165.00 * 4120.48', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C52 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1224.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1224.0'] B3F C53 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0']
B3F C55 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0'] B3F C56 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:34-#11= 165.00 * 2694.16', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1212.0'] B3F C65 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1354.0'] B3F C66 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B3F C67 平面圖個數:1: ['主筋:38-#10=165.00 * 2438.84', '主筋:38-#11=165.00 * 3011.12', 箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15=14.00 * 9.96 * 1304.0'] B3F C63 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C64 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0'] B3F C73 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1588.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1588.0'] B3F C74 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B3F C75 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:60-#11= 165.00 * 4754.40', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B3F C76 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B3F C68 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 165.00 * 2310.48', '主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1212.0']



B3F C77 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B3F C69 平面圖個數:1: ['主筋:36-#10= 165.00 * 2310.48', '主筋:32-#10= 165.00 * 2053.76', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1262.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1262.0'] B3F C78 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 165.00 * 3645.04', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1648.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1648.0']
B3F C70 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B3F C71 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1354.0'] B3F C72 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@12= 9.00 * 9.96 * 1356.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1356.0'] B3F C79 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '主筋:56-#11= 165.00 * 4437.44', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1496.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1496.0'] B3F C80 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1316.0'] B3F C81 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 908.0'] B3F C82 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0']
B3F C83 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 908.0']
B3F C62 平面圖個數:1: ['主筋:88-#11= 165.00 * 6973.12', '主筋:88-#11= 165.00 * 6973.12', 'έ筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 2012.0', '统统:#4@15= 14.00 * 9.96 * 2012.0'; '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 2912.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 2912.0'] B3F C54 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 165.00* 4120.48', '主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C51 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 165.00 * 3645.04', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', 箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1435.999999999998', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1435.999999999998'1 B3F C20 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4<u>@12= 9.00 * 9.96 * 1</u>356.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1356.0'] B3F C4 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0'] B3F C12 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1344.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1344.0'] B3F C21 平面圖個數:1: ['主筋:46-#11= 165.00 * 3645.04', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C13 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B3F C5 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C2 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 908.0'] B3F C3 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 908.0'] B3F C6 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C14 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0']
B3F C22 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52', '主筋:52-#11= 165.00 * 4120.48', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B3F C23 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1212.0'] B3F C15 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0'] B3F C7 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1404.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1404.0'] B3F C24 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08',



```
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1212.0']
B3F C16 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0']
B3F C8 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92',
B3F C9 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60',
'箍筋:#4@12= 9.00 * 9.96 * 1356.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1356.0']
B3F C26 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10=165.00 * 2182.12', '主筋:36-#11=165.00 * 2852.64',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0']
B3F C18 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 165.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 165.00 * 1274.24', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0']
B3F C10 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '主筋:30-#11= 165.00 * 2377.20',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0']
B3F C27 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11=165.00 * 2218.72', '主筋:24-#11=165.00 * 1901.76',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1588.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1588.0']
B3F C19 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 165.00 * 1925.40', '主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0']
B3F C11 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1080.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1080.0']
B3F C1 平面圖個數:1: ['主筋:30-#10= 165.00 * 1925.40', '主筋:26-#10= 165.00 * 1668.68',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 908.0']
B4F C57 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:34-#11= 165.00 * 2694.16',
'箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1262.0', '箍筋:#4@15=14.00 * 9.96 * 1262.0']
B4F C58 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92',
'箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0']
B4F C59 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1496.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1496.0']
B4F C60 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0']
B4F C61 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 165.00 * 4120.48', '主筋:52-#11= 165.00 * 4120.48',
箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15=14.00 * 9.96 * 1528.0']
B4F C54 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52', '主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0']
B4F C51 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08',
1435.999999999998']
B4F C52 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1224.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1224.0']
B4F C53 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0']
B4F C55 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1316.0']
B4F C56 平面圖個數:1: ['主筋:34-#11= 165.00 * 2694.16', '主筋:34-#11= 165.00 * 2694.16', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1212.0']
B4F C65 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:34-#11= 165.00 * 2694.16',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1262.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1262.0']
B4F C66 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0']
B4F C67 平面圖個數:1: ['主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12', '主筋:38-#11= 165.00 * 3011.12',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0']
B4F C63 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96',
'箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0']
```



B4F C64 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1436.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1436.0'] B4F C73 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1354.0'] B4F C74 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0']
B4F C75 平面圖個數:1: ['主筋:60-#11= 165.00 * 4754.40', '主筋:60-#11= 165.00 * 4754.40', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0']
B4F C76 平面圖個數:1: ['土馀:52 #11 = 165.00 * 4505.02' !土馀:52 #11 = 165.00 * 4505.02' B4F C76 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B4F C68 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1212.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1212.0'] B4F C77 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B4F C69 平面圖個數:1: ['主筋:32-#10= 165.00 * 2053.76', '主筋:28-#10= 165.00 * 1797.04', '箍筋:#4@12= 9.00 * 9.96 * 1396.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1396.0'] B4F C78 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B4F C70 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B4F C71 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1120.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1120.0'] B4F C72 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@12= 9.00 * 9.96 * 1356.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1356.0'] B4F C79 平面圖個數:1: ['主筋:56-#11= 165.00 * 4437.44', '主筋:56-#11= 165.00 * 4437.44', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B4F C80 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1316.0']
B4F C81 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '主筋:24-#11= 165.00 * 1901.76', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1408.0']
B4F C82 平面圖個數:1: ['主筋:32-#11= 165.00 * 2535.68', '主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 908.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 908.0'] B4F C83 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '主筋:24-#11= 165.00 * 1901.76', 2.1 200 「周周周数.1. [工房.20-#11-103.00 2218.72 , 土肋:24-#11=165.00 * 1901.76', '箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15=14.00 * 9.96 * 1408.0']

B4F C62 平面圖個數:1: ['主筋:88-#11=165.00 * 6973.12', '主筋:88-#11=165.00 * 6973.12', '箍筋:#4@15=7.00 * 9.96 * 2912.0', '箍筋:#4@15=14.00 * 9.96 * 2912.0']

B4F C20 平面圖個數:1: ['主鉃:28_#11=165.00 * 2218.72', '土贫:24_#11=165.00 * 2218.72', '土蚕:24_#11=165.00 * 2218.72' B4F C20 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11= 165.00 * 2218.72', '主筋:24-#11= 165.00 * 1901.76', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B4F C4 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B4F C12 平面圖個數:1: ['主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '主筋:44-#11= 165.00 * 3486.56', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1568.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1568.0']
B4F C21 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0']
B4F C13 平面圖個數:1: ['主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '主筋:62-#11= 165.00 * 4912.88', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0'] B4F C5 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15=7.00*9.96*1528.0', '箍筋:#4@15=14.00*9.96*1528.0']
B4F C2 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11=165.00*2218.72', '主筋:24-#11=165.00*1901.76', '箍筋:#4@15=7.00*9.96*1408.0', '箍筋:#4@15=14.00*9.96*1408.0']
B4F C3 平面圖個數:1: ['主筋:28-#11=165.00*2218.72', '主筋:24-#11=165.00*1901.76', '笼笼:#4@15=14.00*9.96*1408.0'] '箍筋:#4<u>@15= 7.</u>00 * 9.96 * 1408.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1408.0'] B4F C6 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B4F C14 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B4F C22 平面圖個數:1: ['主筋:52-#11= 165.00 * 4120.48', '主筋:52-#11= 165.00 * 4120.48', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0']



B4F C23 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0'] B4F C15 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B4F C7 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1740.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1740.0']

B4F C24 平面圖個數:1: ['主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '主筋:42-#11= 165.00 * 3328.08', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1436.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1436.0'] B4F C16 平面圖個數:1: ['主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '主筋:50-#11= 165.00 * 3962.00', '箍筋:#4<u>@15= 7</u>.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B4F C8 平面圖個數:1: ['主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '主筋:58-#11= 165.00 * 4595.92', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1680.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1680.0'] B4F C25 平面圖個數:1: ['主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '主筋:54-#11= 165.00 * 4278.96', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B4F C17 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0'] B4F C9 平面圖個數:1: ['主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '主筋:40-#11= 165.00 * 3169.60', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1304.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1304.0'] B4F C26 平面圖個數:1: ['主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '主筋:36-#11= 165.00 * 2852.64', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0'] B4F C18 平面圖個數:1: ['主筋:32-#8= 165.00 * 1274.24', '主筋:32-#8= 165.00 * 1274.24', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1112.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1112.0'] B4F C10 平面圖個數:1: ['主筋:30-#11= 165.00 * 2377.20', '主筋:30-#11= 165.00 * 2377.20', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1080.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1080.0'] B4F C27 平面圖個數:1: ['主筋:24-#11= 165.00 * 1901.76', '主筋:20-#11= 165.00 * 1584.80', '箍筋:#4@12= 9.00 * 9.96 * 1354.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1354.0'] B4F C19 平面圖個數:1: ['主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '主筋:34-#10= 165.00 * 2182.12', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1262.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1262.0'] B4F C11 平面圖個數:1: ['主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52', '主筋:48-#11= 165.00 * 3803.52', '箍筋:#4@15= 7.00 * 9.96 * 1528.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1528.0'] B4F C1 平面圖個數:1: ['主筋:26-#10= 165.00 * 1668.68', '主筋:22-#10= 165.00 * 1411.96', '箍筋:#4@12= 9.00 * 9.96 * 1316.0', '箍筋:#4@15= 14.00 * 9.96 * 1316.0']