		FABRICATIO	N MATERIALS						N												244
	PT NO	COMPONENT	DESCRIPTION		N.S. (INS)	ITEM CO	DDE	QTY	₹ N											771673 < 3701	
完	1 2	PIPE A53 GR.E B36.10M	B GALV. ERW STD BE ASM B GALV. SMLS SCH40 BE	ASME	2.1/2		2.1/2"-40	30.6M 3.3M													
後	3	B36.10M FITTINGS	.B GALV. SMLS SCH80 PE		3/4 14 x 2.1/2	C1A1/P-	3/4*-80 OL-14"X2.1/2"	0.1M 1													
請	5	SP-97 SOCKOLET 30 90 ELBOW LR	00# SW A105 GALV. MSS BW A234 GR.WPB GALV.	S SP-97	14 x 3/4 14		DL-14"X3/4"	1 2	CONT. ON 12	41>1 4"NS S11 G5-3											
速歸	7	SCH40 ASME		. SMLS	2.1/2	C1A1/EE	3-2.1/2"X90	1	(G5-3 60 ₀₀	_/ <40>1	<38>1		10 C1A1/VA-3/4	."-1812\ _V	ENT _{\ ,} EL	+8933				
	PT NO	COMPONENT			N.S. (INS)	ITEM CO	DDE	QTY	<u>[8</u>	<u>\$12</u> \$3-14	1550	60 © © © © © ©	<37	EL.+87	63	9	338) 8 EL.+8	8833			
	8	NIPPLE (L=100 SMLS SCH80 A	0MM) TOE(NPT) A106 GR.	.B GALV.	3/4	C1A1/NI	P-3/4"X100LXTOE	1		S12 S3-14	18533	200	38	10950		 	337)		S11 G5-3		
	9	CAP 3000# SC B16.11	RD (FNPT) A105 GALV. A	SME	3/4	C1A1/C1	Г-3/4"	1			(42) <39>1		S12	37 9	³ 6 ₂ / ₁ / ₁		336)	/ /	/ G5-3		14"NS
	10		IE ITEMS V A105 BB OS &Y RS TRIN OLID WEDGE API-602	M 13CR	3/4	C1A1/VA	A-3/4"-1812	1			S11 / G5-3		S3-14 6 EL.+6528		<35>3	36	750 335	467	1 <u>2</u> 3-14		14 105
	11 12 13 14	PIPE GUIDE (C PIPE SHOE (S PIPE SHOE (S PIPE GUIDE (C	3-14) 1)		14 14 2.1/2 2.1/2	SUP/G5- SUP/S3- SUP/S1- SUP/G5-	.14" 2.1/2"	3 5 1				S12 S3-14				2.1/2"NS	269	(35)	<34>2 2.1/2"NS	CONT. ON	
		CUT PIPE LE	NGTH FOR REFERENCE	ONLY											350	<33:	>2		(275)	/	
	PIEC NO <33>	LENGTH 277	N.S. REMARKS (INS) 2.1/2 3/4	PIECE NO <34> <36>	CUT LENGTH 2930 6000	(INS) 2.1/2	REMARKS										3025	2620		14 55-1	
	<35> <37> <39> <41>	5634 6000	14 14 14	<38> <40>	884 6000	14 14 14										7 E	Z EL.+7887	274	S1		
	-																				
☆ 會 簽																					
分配 △	7																	FOF	R CON	STRUCT	ION
	-																		JUL.	15, 2025	
	-																	I	·編號 -90201-1	4"-C1A1	
									□ 管件序號 <1>頁	直管編號 [1] 管段	編號 資料庫 名稱			焊 螺紋銜接 配i			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	追蹤管	 湯服	·····································	有限公司
	\triangle								,	G 操作溫度: 25	℃ 管線等級:		製圖	陳郁惟 2	2025.04.21	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				 [程股份有	限公司
	\bigcirc	2025 07 45	FOR CONSTRU	ICTION				陳逢明	設計壓力: 12.3 KG _{CM²} 試驗基準: Water	G 設計溫度: 60 18.45 KG _M ² G X 60	℃ 保溫(冷)等級分 熱追縱等級:		設計 審核	陳至鉉 2 陳安誠 2	2025.04.21			— —	FU-TA	ENGINEERING 管線工程	CO., LTD.
	Â	2025.07.15					陳至鉉 陳至鉉	陳逢明	高級基準: Water 管路塗装:	10.40 / CM ⁴ 5 / 6U 管 管 材 塗 装			部 可		2025.04.21	簽 ——			三期 江程	立體配管圖	
	序次		修	改	說 明]	修改	認可	焊道. 塗裝	管 管 材 塗 装	NDE 抽驗:	10 %		C2418-4-532 C2418-4-538		 圖號:	I	檔號	៊ី: FW-902	01-C1A1- 6	