Comparison of		FABRICATION MATERIALS			N	
10			N.S. ITEM CODE (INS)	QTY	N	77[[7] \ 37011 \ 30
1		PIPE A312-TP304 EFW SCH40S BE ASME B36.19M	3 S1P4/P-3"-408	S 1.1M		
### 1	2	TEE BW A403-WP304 SMLS SCH40S ASME B16.9	3 x 3 S1P4/TB-3"	3		756
1	3	FLANGE WN 150# RF A182-F304 SCH40S BORE	3 S1P4/FRWN-3	3" 4		2 86 CONT. ON
### PROPERTY OF THE PROPERTY	東		N.S. ITEM CODE	OTY		E 104700 N 25086
1		GASKETS	(INS)	_		635 227 P-01/14-3-31P4 F 104786
3 (2000 1 100 0 100 100 100 100 100 100 100	[遠] ⁴	ZW#7500 ASME B16.21/B16.5	3 S1P4/GR-3"-Z	W#7500 4		P-61821-2"-S1P4 C-501 EL.+691
### 1	5	HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	5/8 S1P4/BS4-5/8	"X95L 16		EL.+691 C-501
Total Tot	6	BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34	3 S1P4/VA-3"-4	144-E 2		C-501 156 6 6 203 6
Total	7		3 MISC/C-501	4		F3 G4 B5 F3 G4 B5
Tork	NO	ECE CUT N.S. REMARKS PIECE D LENGTH (INS) NO	LENGTH (INS)	RKS	2 3"x3"NS CONT. ON P-61822-2"-S1P4 E 104700	CONT. ON P-61805-3"-S1P4 E 104786
P-61819-3"-S1P4						FOR CONSTRUCTION JUL. 04, 2025
□ 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 資料庫						
操作壓力: 0.9 KC/M² G 操作溫度: 38 °C 管線等級: S1P4 製 圖 陳怡如 2025.04.21 會 富台工程股份 記計壓力: 3.5 KC/M² G 設計溫度: 80 °C 保溫(冷)等級: 記 計 黃炳富 2025.04.21 會 FU-TAI ENGINEER						管段編號 資料庫. 工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場焊接 配合現場接合點 管支撑 蒸汽追蹤管 3.1.8.1.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.
					操作壓力: 0.9 KC _M ² G 操作温度: 38	
-		2025 07 03 FOR CONSTRUCTION		————————————————————————————————————	試驗基準·Air 3.85 KG/zc x	◇ N/V== (/
A 2025.04.21 FOR APPROVAL 黄炳富 陳逢明 管路塗装: 管 で					管	Table Tab
心 2025.07.03 FOR CONSTRUCTION 黃炳富 陳逢明 試驗基準: Air 3.85 以 (M² G X 60 分 熱 20 X 60 分 熱 20 X 60 分 素) 熱 2025.04.21 審核 陳安誠 2025.04.21 廣田明 管線工程 原文 日期 修改 日期 修改 日期 修改 日期 修改 日本					工	NDF 抽驗: 10 % 依據圖號: C2418-4-513 圖號: