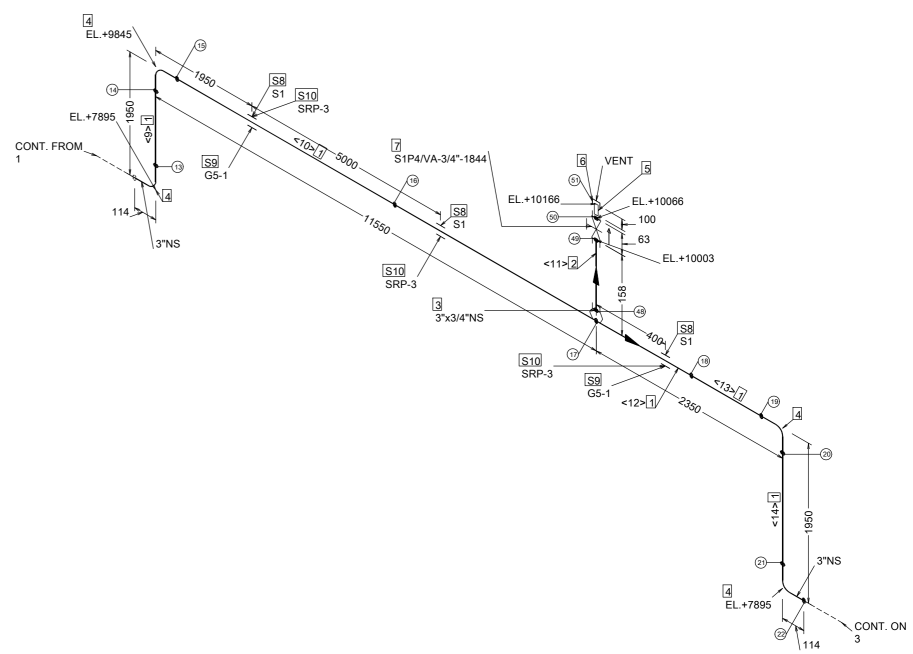
	-	FABRICATIO	N MATERIALS					N
	PT NO	COMPONENT	DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE		QTY	
		PIPE						
元	1 2		304 EFW SCH40S BE ASME B36.19M 304 EFW SCH40S PE ASME B36.19M	3 3/4	S1P4/P-3"-40 S1P4/P-3/4"-4		17.2M 0.1M	4 EL.+9845
後	3 4		00# SW A182-F304 MSS SP-97 BW A403-WP304 SMLS SCH40S	3 x 3/4 3	S1P4/SOL-3"X S1P4/EB-3"X		1 4	1950 S8 S1 S10
請		ERECTION M	IATERIALS					SRP-3
速	PT NO	COMPONENT	DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE		QTY	CONT. FROM 7/03/7/500 S1P4/
記売	5	NIPPLE (I =100	0MM) TOE(NPT) A312-TP304 SMLS	3/4	S1P4/NIP-3/4	"X100  XTOF	1	1 Sg / S1P4/ G5-1 (16)
漫	11 ~	SCH80S ASME CAP 3000# SC	B36.19M RD (FNPT) A182-F304 ASME B16.11	3/4	S1P4/CT-3/4"		1	114
	7		W A182-F304 BB OS &Y RS TRIM TED SOLID WEDGE API-602	3/4	S1P4/VA-3/4"	-1844	1	3"NS
		SUPPORTS						S10 / SRP-3
	8 9 10	PIPE SHOE (S PIPE GUIDE (G SUPPORT REI		3 3 3	SUP/S1-3" SUP/G5-1-3" SUP/SRP-3"		3 2 3	
		CUT PIPE LE	NGTH FOR REFERENCE ONLY					
	PIECE NO <9>	LENGTH	N.S. REMARKS PIECE (INS) NO 3 <10>	CUT LENGTH 6000	N.S. REMA (INS)	ARKS		
	<11> <13>	100	3/4 <12> 3 <14>	6000 1722	3			
	_							
	_							
 <u> </u>								
<u>分配                                    </u>								
								FOR CONSTRUCTION
								JUL. 04, 2025
								① 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 資料庫 工廠焊接 著
								& 須設計會驗管線 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	$\triangle$							操作壓力: 6.5 KC <sub>CM</sub> <sup>2</sup> G 操作溫度: AMB C 管線等級: S1P4 製 圖
								設計壓力: 9 K <sub>CM²</sub> G 設計溫度: 80 °C 保溫(冷)等級: 設 計
	<u> </u>	2025.07.03				林信助	陳逢明	試驗基準: Air
	À P	2025.04.21	FOR APPROVAL	<b>÷</b> ⊖	na	林信助	陳逢明	
	序次	日期	修改	說	明	修改	認可	「

## 流水號:176



				管線編號
				IA-16201-3"-S1P4
① 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號		工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場焊接 壓	尼合現場接合點 管支撑 蒸汽追蹤管	
& 須設計會驗管線	名稱 ·	<del></del>	<del>-</del>	日がine E-shine Advanced Chemicals Ltd.
操作壓力: 6.5 KC/ <sub>CM<sup>2</sup></sub> G 操作溫度: AMB ℃	管線等級: S1P4	製 圖 胡庭瑋 2025.04.21	會	■ 富台工程股份有限公司
設計壓力:9	保溫(冷)等級:	設計 林信助 2025.04.21		FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.
試驗基準: Air 9.9 KG <sub>CM</sub> <sup>2</sup> G X 60 分	熱追縱等級:	審 核 陳安誠 2025.04.21	簽	<b>崙尾一期</b>
管路塗裝: 管路塗裝 世 被鋼及不銹。	焊接基準:	認 可 陳逢明 2025.04.21	**	建廠工程 立體配管圖 4
巨 町 至 仪 ・	NDF 抽驗: 10 %	依據圖號. C2418-4-552	<b>圖</b> 號:	檔號: IA-16201-S1P4- 2