	Z		FABRICATION MATERIALS				N S	
	<u> </u>	PT	COMPONENT DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE	QTY		, (E · 5 · 5.00 - 1 · 6
		NO	PIPE	(INS)				
			PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE CNS 6331	1/2	S1P1F/P-1/2"-40S	13.1M		
	-		FITTINGS				EL.+10926 VENT 6 8 S1D1E0/0 1/2" 1844	
	-	2	TEE 3000# SW A182-F304 ASME B16.11 45 ELBOW 3000# SW A182-F304 ASME B16.11	1/2 x 1/2 1/2	S1P1F/TS-1/2" S1P1F/ES-1/2"X45	1	EL.+10826/	
1/5		3 4 5	90 ELBOW 3000# SW A182-F304 ASME B16.11 FULL COUPLING 3000# SW A182-F304 ASME	1/2 1/2 1/2	S1P1F/ES-1/2 X45 S1P1F/ES-1/2"X90 S1P1F/CFS-1/2"	4	100	
	- 11		B16.11				EL.+10776 <8>1 100	
			ERECTION MATERIALS				300	
1	₹	PT	COMPONENT DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE	QTY		
	- 11	NO		(INS)	<u></u>	<u> </u>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
	- 11		FITTINGS NUMBER 5 (1. 400MA) TOS (NIPT) A040 TROOM ON IO	1/0	0.4045/4.00 4.000/4.001.7/3	-0-	220^{4}	
爱	∄	7	NIPPLE (L=100MM) TOE(NPT) A312-TP304 SMLS SCH80S CNS 6331 CAP 3000# SCRD (FNPT) A182-F304 ASME B16.11	1/2	S1P1F/NIP-1/2"X100LXT S1P1F/CT-1/2"	**************************************	14 EL.+7622	
		•	VALVES / IN-LINE ITEMS	1/2	011 11701 112	•		
		8	GATE 800# SW A182-F304 BB OS &Y RS TRIM	1/2	S1P1F/VA-1/2"-1844	1	1/2"x1/2"NS 10 - <5>1	
			304SS STELLITED SOLID WEDGE API-602 SUPPORTS				CONT. ON	
		9	PLATFORM OPENING (PO1-120)	1/2	SUP/PO1-1/2"	1	2 PO1-120	
		10	PIPE GUIDE (G1)	1/2	SUP/G1-1/2"	1		
			CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY					
		PIECE	CUT N.S. REMARKS PIECE	CUT	N.S. REMARKS			
		NO <1>	LENGTH (INS) NO 182 1/2 <2>	LENGTH 275	(INS) 1/2		- 100 - 130 -	
		<3> <5> <7>	168 1/2 <4> 6000 1/2 <6> 668 1/2 <8>	468 3023 100	1/2 1/2 1/2		——————————————————————————————————————	
		<9>	2189 1/2	100	"2			
							8	
							3>1 EL.+1596	
							_{4>\frac{1}{1}} \bigcolumn{c} \big \bigcolumn{c} \bigcolumn{c} \bigcolumn{c} \bigcolumn{c} \bigcol	
							45°	
							EL.+1293	
							(S 7	
							E 105250 N 51663	
會 第							EL.+1156	
分配 △							CONT. TO / BDV-P60 1/2"NS	
							BBV-F00	
							FOR CONSTRUCTION	
							FOR CONSTRUCTION	
							JUL. 15, 2025 HOLD!	
							FO-913B01-1/2'	"-S1P1F
							① 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 資料庫. 工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場提接 配合現場接合點 管支撑 蒸汽追蹤管 Gabbaca 鴻勝化學	基科技股份有限公司
		^			I		& 須設計會驗管線	Advanced Chemicals Ltd.
		\triangle					操作壓力: 10 KC/CM² G 操作溫度: 25 C 管線等級: S1P1F 製 圖 陳郁惟 2025.04.21 會 富台工程	股份有限公司
					p+	O+	DKILIE 141 1 CW - DKILIE W. 1 - 1 W 1 1 1 1 - 1	NGINEERING CO., LTD.
			2025.07.15 FOR CONSTRUCTION		陳至		月 試験基準: Water 18.45 ^{KC} C _{M²} G X 60 分 熱追縱等級: 審 核 陳安誠 2025.04.21	7線工程 1 5
		<u>A</u> 序次	2025.04.21 FOR APPROVAL 日期 修改		陳至:		, 日 LD 主 次,	
		11.1	日期 修改	説 明	修	改認可	T	DIFIF- I