		FABRICATION MATERIALS				N			`**- . * -
	PT	COMPONENT DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE	QTY	\overline{V}			流水號:275
	NO _	PIPE	(INS)						
完	1	PIPE A53 GR.B GALV. SMLS SCH40 BE ASME	2	C1A1/P-2"-40	15.4M				
	2	B36.10M PIPE A106 GR.B GALV. SMLS SCH80 PE ASME B36.10M	1	C1A1/P-1"-80	0.1M				274
		FITTINGS							CONT. FROM
後	3	REDUCING TEE BW A234 GR.WPB GALV. SMLS	2 x 1	C1A1/TB-2"X1"	2				2
		SCH40/SCH80 ASME B16.9 FLANGES							2"115
	4	FLANGE WN 150# RF A105 GALV. STD BORE	2	C1A1/FRWN-2"	1			<u>S14</u> S1	3380
速	5	ASME B16.5 FLANGE SW 150# RF A105 GALV. SCH80 BORE ASME B16.5	1	C1A1/FRSW-1"	2				
								2137 11	
還		ERECTION MATERIALS						/ 20, /	<u>S15</u> G5-1
[75]	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY			S15. A4138	03-1
		FITTINGS	_					G5-1 (79) S14	
	6	NIPPLE (L=100MM) TOE(NPT) A106 GR.B GALV. SMLS SCH80 ASME B36.10M	1	C1A1/NIP-1"X100LXTOE	1			/ \/ / ^{3*} S1	
	7	CAP 3000# SCRD (FNPT) A105 GALV. ASME B16.11	1	C1A1/CT-1"	1			2147 S14	
		FLANGES				299		300° S1	
	8	FLANGE BLIND 150# RF A105 GALV. ASME B16.5 GASKETS	2	C1A1/FBR-2"	1	CONT. ON F5 G10	0 B12 2/57 11 S14	(®	
	9	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL	2	C1A1/GR-2"	1	IW-11131-1"-C1A1 E 71280	S1		
	10	WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING ASME B16.20/B16.5 GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL	1	C1A1/GR-1"	2	N 20550 EL.+8681	81		
	10	WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING ASME B16.20/B16.5		CIAIGRE	2	® \$ 7	85 2"x1"NS		
		BOLTS				S15 G5-1	<16>2		
	11	STUD BOLT A193 GR.B7 GALV. W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1	5/8	C1A1/BS1-5/8"X85L	4	84) 83 A50 3	(86)		
	12	B18.2.2 STUD BOLT A193 GR.B7 GALV. W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1	1/2	C1A1/BS1-1/2"X65L	8	74 G9 B11 2"X1"NS	EL.+8475 12		
		B18.2.2				S14 S1 EL.+8344	©7 C1A1/	VA-1"-4112	
	13	VALVES / IN-LINE ITEMS BALL 150# RF A216-WCB/304SS+PTFE FULL PORT	1	C1A1/VA-1"-4112	1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	F5 G10 B12		
		FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34		0	•		-8235 DRAIN		
	14	SUPPORTS PIPE SHOE (S1)	2	SUP/S1-2"	5				
	15	PIPE GUIDE (G5-1)	2	SUP/G5-1-2"	3				
		CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY							
	PIEC	E CUT N.S. REMARKS PIECE		.S. REMARKS					
△ 會 簽	NO <13> <15>	6000 2 <14>	6000	NS) 2 1					DEVICED
分配 △	<17>	722 2							REVISED FOR CONSTRUCTION
									SEP. 12, 2025
	1								
									THE LANCE CO.
	1								管線編號 IW-11102-4"-C1A1
]					T 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 配合現場焊接 配合現場接合點 管支撑 蒸汽追蹤管 減 時 几 舉 利 妹 肌 丛 寿 鴈 久 夏			演晓儿奥利士肌丛左阳八司
						須設計會驗管線	名稱 ·		Goline E-shine Advanced Chemicals Ltd.
	À					/ 0141	管線等級: C1A1 製 圖	胡庭瑋 2025.04.21 會	富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.
	1	2025.09.12 REVISED FOR CONSTR	RUCTION	林信助	陳逢明	,	保溫(冷)等級: 設計	林信助 2025.04.21	
	<u> </u>	2025.07.03 FOR CONSTRUCTION		林信助林信助	陳逢明	叹冷壯. 答 材 塗 裝	熱追縱等級: 審 核 焊按其淮· ¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬	陳安誠 2025.04.21 陳逢明 2025.04.21	一次 一次 一次 1
	序次	2025.04.21 FOR APPROVAL	 	林信助 修 改	陳逢明 認 可		焊接基準: 認可 NDE 抽驗: 10% 依據圖號:	陳運明 2025.04.21	横號: IW-11102-C1A1- 3
	111.11		u, в 4/7	13/ 14/	nn: _1	1手 不銹鋼 1	INDF 104X · 10 10 IN/39/10] 1//10	, SE . 10 . SOE IEU J/U .	