### 1500-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-			FABRICATION MATERIALS				N							济	 t水號:1 271
Temperature And Andrew And Andrew		NO		N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY	W							<i>7</i> /1	L73 \ 3//01 Z=1
Continue	完	1	PIPE A106 GR.B GALV. SMLS SCH40 BE ASME	8	C1P1/P-8"-40	11.4M									
1		2	REDUCING TEE BW A234 GR.WPB GALV. SMLS	8 x 6	C1P1/TB-8"X6"	1									
1		3	REDUCING TEE BW A234 GR.WPB GALV. SMLS SCH40 ASME B16.9											S20	FOR SOL5
1			SP-97		0.1 11.102 0.10	•							F6 G12 B15	_ \	9
1		5		6	C1P1/FRWN-6"	1									
### 1		6	ASME B16.5												1
# CONTON_ 1		,	ASME B16.5	J	OII III WHES									\times_{\wedge}	178
### CONT ON ### CONTRUCTION ### CONTR				N.S.	ITEM CODE						EL.+8974 FOF	R SOL5		(5)	
1			FLANGES	(INS)						[F			,975		
10		8	FLANGE BLIND 150# RF A105 GALV. ASME B16.5	6		-						237	_40		
1		10	FLANGE BLIND 150# RF A105 GALV. ASME B16.5	3					FI +8941	SLOPI	E 1/500				
1		11	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL		C1P1/GR-6"	1		4	FOR SOL5	S21 C-501 ²⁰					
1		12	ASME B16.20/B16.5 GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL	4	C1P1/GR-4"	1		90.	3"NS \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						
MOST 1		13	ASME B16.20/B16.5 GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING	3	C1P1/GR-3"	1		[17 010 010]	2207	K /	/ `				
SLOPE 1/500									S17 pt	8					
1		14	HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1	3/4	C1P1/BS1-3/4"X105L	8		SLOPE 1/500							
Table Park		15	STUD BOLT A193 GR.B7 GALV. W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1	5/8	C1P1/BS1-5/8"X95L	12	< 8	5>1 9	S18 G5-2						
18			PIPE SHOE (S1-110)	8	SUP/S1-8"	1									
PECE CUT NS REMARKS PECE CUT NS REMARK		18 19 20	PIPE GUIDE (G5-2) FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-601) FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-501)	8 8 6 4 3	SUP/G5-2-8" MISC/C-601 MISC/C-501	1	CONT. ON								
PIECE CUT NS REMARKS PIECE CUT NS REMAR			CUIT DIDE I ENGTH FOR REFERENCE ONLY				-								
FOR CONSTRUCTION JUL. 04, 2025	A - 577	PIEC	E CUT N.S. REMARKS PIEC	E CUT											
Text		<3> <5>	4519 8 <4> 871 8	6000											
TRUTH	77 50 2 2 2												F	OR CON	STRUCTION
(2)RH-22311-8"-C1P1 □ 管件序號 <1>直管件序號 <1>直管稱號 [1] 管段編號 百科庫														JUL.	04, 2025
(2)RH-22311-8"-C1P1 □ 管件序號 <1>直管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 百科庫															
□ 管件序號 <1>直管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 資料庫													ſ	管線編號	
& 須設計會驗管線 名稱 一 一 一 二 二 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 二 三 三 二 三 三 二 三 二 三 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>(2)RH-223</td><td>11-8"-C1P1</td></t<>														(2)RH-223	11-8"-C1P1
☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆							& 須設計會驗管線		名稱 [:]	→ 	E-E ×				
Mar		\bigwedge										₩		富台	工程股份有限公司
			2025 07 03 FOR CONSTRUCTION			庫 逢田									
		 _					DM M A F A B B B B B B B B B	5.00 /CM・5 へ 6U /J 管 管 材 塗 装				余			
│ │ │ │ │ │ │		序次		 : 說 明		認可	焊道. 塗裝'	支 恢興及介語: 鋼保溫(冷): 撑 不銹細				 圖號:		 檔號: (2)RH-	