		FABRICATION	MATERIALS							N	 流水號: 246
	PT NO	COMPONENT D	ESCRIPTION		N.S. (INS)	ITEM	M CODE		QTY		77675 737012 10
		PIPE ASS OR R	041.V FRW 07D DF 40MF D0			0.11	4/D 44/I 07D		00.014	CON	T. ON
	2		GALV. ERW STD BE ASME B3 GALV. SMLS SCH40 BE ASME		14 8		1/P-14"-STD 1/P-8"-40		23.6M 3.1M	<55>2 (55) 20	
	3		GALV. SMLS SCH80 PE ASM	ИE	3/4	C1A1	1/P-3/4"-80		0.1M	5 14"x8"NS	
後		FITTINGS								69MM OFFSET FLAT FACE DOWN	
	4	B16.9	R.WPB GALV. WELD STD AS		14 x 14		1/TB-14"		1	4 14"x14"NS\ 4 330 20 ¹	
1 11	5	STD ASME B16.	BW A234 GR.WPB GALV. WE 9 0# SW A105 GALV. MSS SP-9		14 x 8 14 x 3/4		1/RE-14"X8" 1/SOL-14"X3/4"		1	EL.+8478 3056	
速	7	90 ELBOW LR B ASME B16.9	W A234 GR.WPB GALV. WEL	D STD	14	C1A1	1/EB-14"X90		3	88) 33	
歸	8	90 ELBOW SR E ASME B16.9	BW A234 GR.WPB GALV. WEL	.D STD	14	C1A1	1/EB-14"X90SR		1	(s) (s)	
		ERECTION MA	TERIALS							279	
還	PT	COMPONENT D	ESCRIPTION		N.S.	ITEM	// CODE		QTY		
	NO _				(INS)					380	
	9	NIPPLE (L=100N	MM) TOE(NPT) A106 GR.B GAI	LV.	3/4	C1A1	1/NIP-3/4"X100L)	XTOE	1	S12 8 005/7 G5-3	
	10	SMLS SCH80 AS			3/4	C1A1	1/CT-3/4"		1	90SR 5955 7350	
		VALVES / IN-LINE	E ITEMS							14"NS S12 EL.+7728	
	11	GATE 800# SW	———— A105 BB OS &Y RS TRIM 13CI .ID WEDGE API-602	R	3/4	C1A1	1/VA-3/4"-1812		1	S3-14 (49) 1 (48) [6]	JS
		SUPPORTS	b W2b3274 1 002							(49>1) C12	
	12 13	PIPE SHOE (S3-			14 14		2/S3-14" 2/G5-3-14"		3 1	1200 T	
	14	PIPE SHOE (S1)			8		//S1-8"		1	1 533 / (an) CONT ON	(45)
		CUT PIPE LEN	7							36-	
	PIECE	CUT N	PIECE							74"NS	
	NO <47> <49>	100 3	4	<48> <50>	5034 5066	(INS) 14 14				344) (343)	NS
	<51> <53> <55>		4	<52> <54>	6000 1188	14 14				EL.+6236 63	47>3 CONT. FROM
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	3030								100/	6 10
										345	_
										EL.+6173	6) C1A1/VA-3/4"-1812
										EL.+6073 DRAIN DRAIN	
會簽											
										FOR	CONSTRUCTION
										FOR	CONSTRUCTION
											JUL. 15, 2025
										FW-	90201-14"-C1A1
										□ 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 資料庫	鴻勝化學科技股份有限公司
											E-shine Mavanced themicals Ltd.
										操作壓力: 10 % % G 操作溫度: 25 °C 管線等級: C1A1 製 圖 陳郁惟 2025.04.21 會	富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.
		2025.07.15	FOR CONSTRUCTION	ON			陳	至鉉	陳逢明	試驗基準: Water 18.45 KC M² G X 60 分 熱追縱等級: 審 核 陳安誠 2025.04.21 🛣 崙尾-	-期 管線工程 8
											L R## L R## A A
	A 序次	2025.04.21	FOR APPROVAL		<u> </u>			至鉉 改	陳逢明 	管路塗装: 管 対 塗 装	工程 立體配管圖 26 FW-90201-C1A1- 8