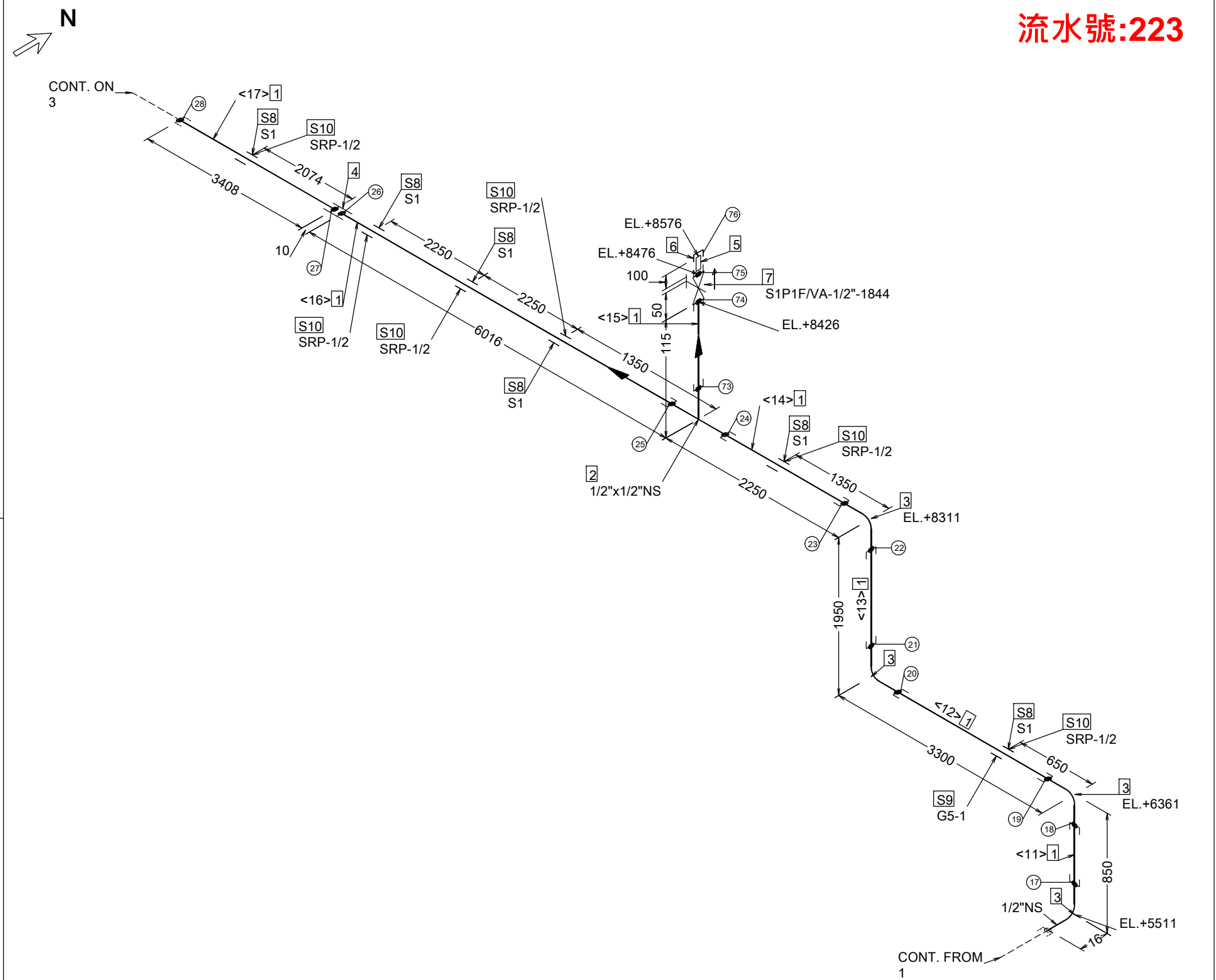


本圖完工後請速歸還

流水號:223

FABRICATION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
PIPE				
1	PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE CNS 6331	1/2	S1P1F/P-1/2"-40S	17.8M
FITTINGS				
2	TEE 3000# SW A182-F304 ASME B16.11	1/2 x 1/2	S1P1F/TS-1/2"	1
3	90 ELBOW 3000# SW A182-F304 ASME B16.11	1/2	S1P1F/ES-1/2"X90	4
4	FULL COUPLING 3000# SW A182-F304 ASME B16.11	1/2	S1P1F/CFS-1/2"	1
ERECTION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
FITTINGS				
5	NIPPLE (L=100MM) TOE(NPT) A312-TP304 SMLS SCH80S CNS 6331	1/2	S1P1F/NIP-1/2"X100LXTOE	1
6	CAP 3000# SCRd (FNPT) A182-F304 ASME B16.11	1/2	S1P1F/CT-1/2"	1
VALVES / IN-LINE ITEMS				
7	GATE 800# SW A182-F304 BB OS &Y RS TRIM 304SS STELLITED SOLID WEDGE API-602	1/2	S1P1F/VA-1/2"-1844	1
SUPPORTS				
8	PIPE SHOE (S1)	1/2	SUP/S1-1/2"	6
9	PIPE GUIDE (G5-1)	1/2	SUP/G5-1-1/2"	1
10	SUPPORT REINFORCING PAD (SRP-1/2)	1/2	SUP/SRP-1/2"	6

CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY							
PIECE NO	CUT LENGTH	N.S. (INS)	REMARKS	PIECE NO	CUT LENGTH	N.S. (INS)	REMARKS
<11>	818	1/2		<12>	3268	1/2	
<13>	1918	1/2		<14>	2219	1/2	
<15>	100	1/2		<16>	6000	1/2	
<17>	3408	1/2					



FOR CONSTRUCTION

JUL. 15, 2025

管線編號
FW-914E71-1/2"-S1P1F

E-shine 鴻勝化學科技股份有限公司
E-shine Advanced Chemicals Ltd.

富台工程股份有限公司
FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.

管線工程
立體配管圖

2
5

檔號: FW-914E71-S1P1F- 2

管件序號 <1> 直管編號 [1] 管段編號 & 須設計會驗管線		資料庫名稱:	工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場焊接 配合現場接合點 管支撐 蒸汽追蹤管	
操作壓力: 10 $\frac{KG}{CM^2}G$	操作溫度: 25 $^{\circ}C$	管線等級: S1P1F	製圖	陳郁惟 2025.04.21
設計壓力: 12.3 $\frac{KG}{CM^2}G$	設計溫度: 60 $^{\circ}C$	保溫(冷)等級:	設計	陳至鉉 2025.04.21
試驗基準: Water	18.45 $\frac{KG}{CM^2}G \times 60$ 分	熱追蹤等級:	審核	陳安誠 2025.04.21
管路塗裝:	管支撐 管材料塗裝	焊接基準:	認可	陳逢明 2025.04.21
焊道: 塗裝:	碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼	NDE 抽驗: 10 %	依據圖號: C2418-4-569 C2418-4-513	圖號:

△							
△							
△	2025.07.15	FOR CONSTRUCTION	陳至鉉	陳逢明	試驗基準: Water	18.45 $\frac{KG}{CM^2}G \times 60$ 分	
△	2025.04.21	FOR APPROVAL	陳至鉉	陳逢明	管線塗裝:	管支撐 管材料塗裝	
序次	日期	修改說明	修改	認可	焊道: 塗裝:	碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼	