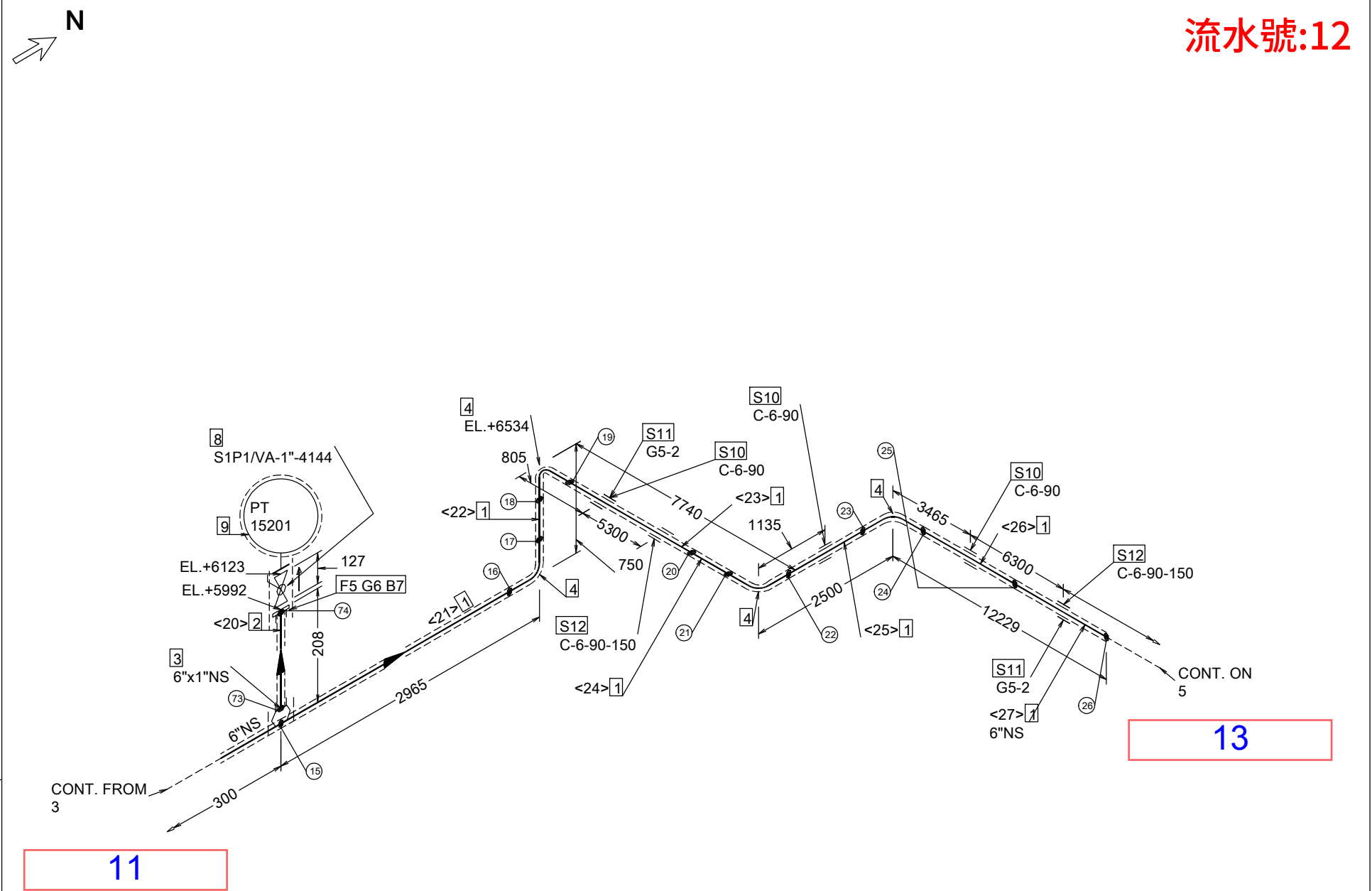


本圖完工後請速歸還

流水號:12

FABRICATION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
PIPE				
1	PIPE A312-TP304 EFW SCH10S BE ASME B36.19M	6	S1P1/P-6"-10S	24.4M
2	PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE ASME B36.19M	1	S1P1/P-1"-40S	0.1M
FITTINGS				
3	SOCKOLET 3000# SW A182-F304 MSS SP-97	6 x 1	S1P1/SOL-6"X1"	1
4	90 ELBOW LR BW A403-WP304 WELD SCH10S ASME B16.9	6	S1P1/EB-6"X90	4
FLANGES				
5	FLANGE SW 150# RF A182-F304 SCH40S BORE ASME B16.5	1	S1P1/FRSW-1"	1
ERECTION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
GASKETS				
6	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/SS304 OUTER RING ASME B16.20/B16.5	1	S1P1/GR-1"	1
BOLTS				
7	STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	1/2	S1P1/BS4-1/2"X65L	4
VALVES / IN-LINE ITEMS				
8	BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34	1	S1P1/VA-1"-4144	1
INSTRUMENTS				
9	PRESSURE INSTRUMENT 150# RF PT 15201	1		1
SUPPORTS				
10	CRADLE SHOE (C-6-90)	6	SUP/C-6"-90	3
11	PIPE GUIDE (G5-2)	6	SUP/G5-2-6"	2
12	CRADLE SHOE (C-6-90-150)	6	SUP/C-6"-90	2

CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY							
PIECE NO	CUT LENGTH	N.S. (INS)	REMARKS	PIECE NO	CUT LENGTH	N.S. (INS)	REMARKS
<20>	100	1		<21>	4862	6	
<22>	292	6		<23>	6000	6	
<24>	1282	6		<25>	2042	6	
<26>	6000	6		<27>	6000	6	



REVISED  
FOR CONSTRUCTION  
SEP. 12, 2025

管線編號  
CHHW-15004-6"-S1P1-C90

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

檔號: CHHW-15004-S1P1- 4

① 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: 4.52 $\frac{KG}{CM^2}$ G	操作溫度: -22 °C	管線等級: S1P1	製圖 胡庭璋	2025.04.21	會 簽
設計壓力: 9.6 $\frac{KG}{CM^2}$ G	設計溫度: 65/-29 °C	保溫(冷)等級: C90	設計 林信助	2025.04.21	
試驗基準: Air	10.56 $\frac{KG}{CM^2}$ G X 60 分	熱追蹤等級:	審核 陳安誠	2025.04.21	
管路塗裝:	管支撐 碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼	焊接基準:	認可 陳逢明	2025.04.21	
焊道: 塗裝:		NDE 抽驗: 10 %	依據圖號: C2418-4-525 C2418-4-527	圖號:	

△							
△	2025.09.12	REVISED FOR CONSTRUCTION	林信助	陳逢明			
△	2025.07.03	FOR CONSTRUCTION	林信助	陳逢明			
△	2025.04.21	FOR APPROVAL	林信助	陳逢明			
序次	日期	修改說明	修改	認可			