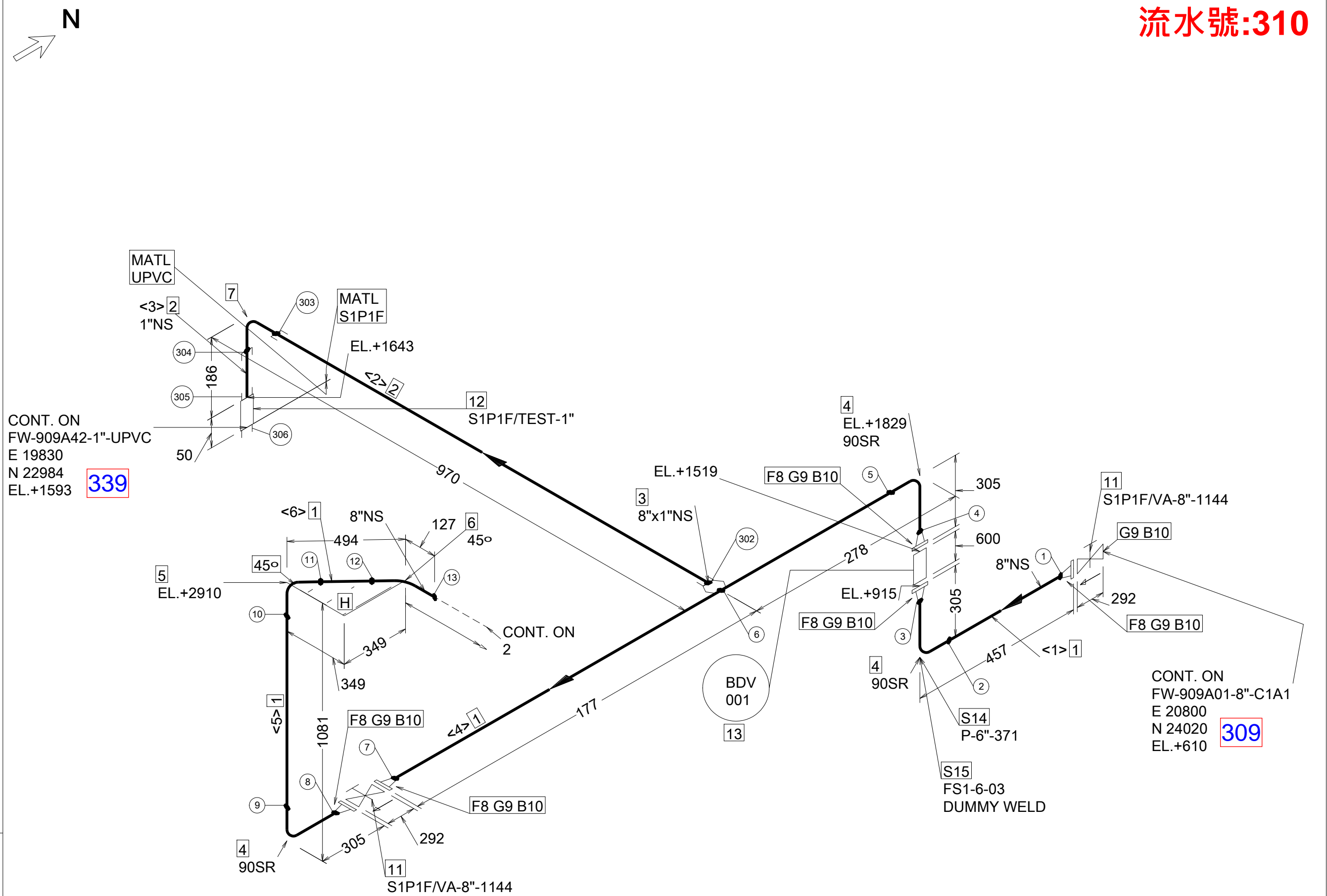


本圖完工後請速歸還

**流水號:310**

FABRICATION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
PIPE				
1	PIPE A312-TP304 EFW SCH10S BE CNS 6331	8	S1P1F/P-8"-10S	1.0M
2	PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE CNS 6331	1	S1P1F/P-1"-40S	1.0M
FITTINGS				
3	SOCKOLET 3000# SW A182-F304 MSS SP-97	8 x 1	S1P1F/SOL-8"X1"	1
4	90 ELBOW SR BW A403-WP304 WELD SCH10S ASME B16.9	8	S1P1F/EB-8"X90SR	3
5	90 ELBOW LR BW A403-WP304 WELD SCH10S ASME B16.9	8	S1P1F/EB-8"X90	1
6	45 ELBOW LR BW A403-WP304 WELD SCH10S ASME B16.9	8	S1P1F/EB-8"X45	1
7	90 ELBOW 3000# SW A182-F304 ASME B16.11	1	S1P1F/ES-1"X90	1
FLANGES				
8	FLANGE WN 150# RF A182-F304 SCH10S BORE ASME B16.5	8	S1P1F/FRWN-8"	5
ERECTION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
GASKETS				
9	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/SS304 OUTER RING ASME B16.20/B16.5	8	S1P1F/GR-8"	6
BOLTS				
10	STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	3/4	S1P1F/BS4-3/4"X110L	48
VALVES / IN-LINE ITEMS				
11	GATE 150# RF A351-CF8 BB OS&Y RS TRIM 304SS STELLITE FLEXIBLE WEDGE API-600	8	S1P1F/VA-8"-1144	2
12	TEST VALVE (BY OTHER)	1	S1P1F/TEST-1"	1
INSTRUMENTS				
13	DELUGE VALVE 150# RF (BY OTHER) BDV 001	8		1
SUPPORTS				
14	PIPE A312-TP304 EFW SCH10S BE CNS 6331 (P-6"-371)	8	S1P1F/P-6"-8"	1
15	FIELD SUPPORT (FS1-6-03)	8	SUP/FS1-6-8"	1











CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY							
PIECE NO	CUT LENGTH	N.S. (INS)	REMARKS	PIECE NO	CUT LENGTH	N.S. (INS)	REMARKS
<1>	152	8		<2>	817	1	
<3>	163	1		<4>	150	8	
<5>	573	8		<6>	62	8	



# FOR CONSTRUCTION

**JUN. 09, 2025**

[illegible]

管線編號 FW-909A04-8"-S1P1F									
<input type="checkbox"/> 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 蒸汽爐接管 			 鴻勝化學科技股份有限公司 E-shine Advanced Chemicals Ltd.	
操作壓力: 10 $\frac{KG}{CM^2} G$		操作溫度: 25 $^{\circ}C$		管線等級: S1P1F		製圖: 林宜靜		2025.04.30	
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: 江珍芳		2025.04.30	
試驗基準: water		18.45 $\frac{KG}{CM^2} G \times 60$ 分		熱迫縱等級:		審核: 江珍芳		2025.04.30	
管路塗裝:		管材塗裝		焊接基準:		認可: 陳逢明		2025.04.30	
焊箱: 塗裝:		鋼及不銹: 鋼保溫(冷): 不銹鋼:		NDE 抽驗: 10 %		依據圖號:		圖號:	
		管支撐							
<div> <div>           富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> <div>           1 16         </div> </div>									
<div> <div>  富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.         </div> <div>           管線工程 立體配管圖         </div> </div>									