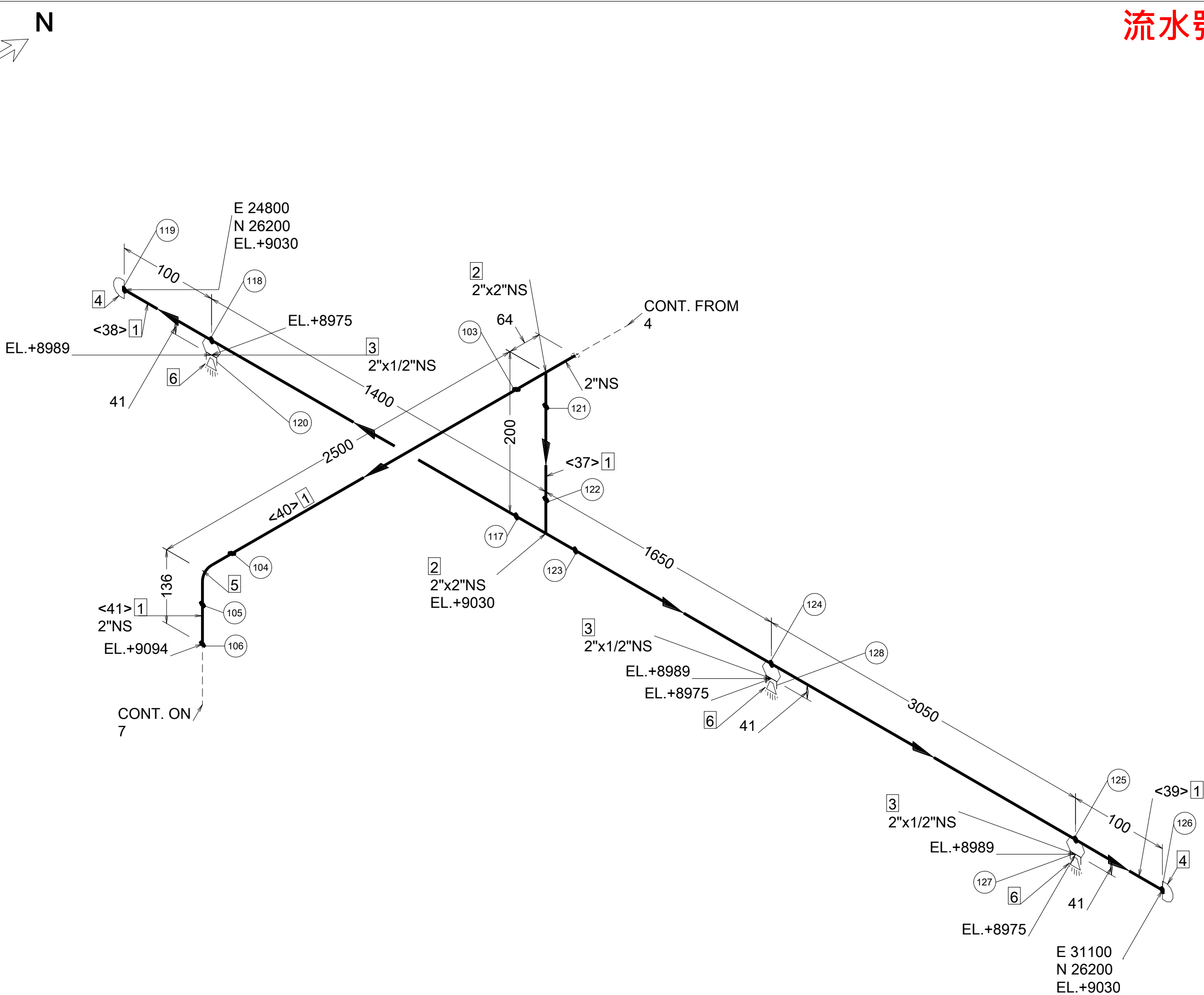


流水號:331


本圖完工後請速歸還

FABRICATION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
PIPE				
1	PIPE A312-TP304 EFW SCH40S BE CNS 6331	2	S1P1F/P-2"-40S	8.7M
FITTINGS				
2	TEE BW A403-WP304 SMLS SCH40S ASME B16.9	2 x 2	S1P1F/TB-2"	2
3	THREADED 3000# SCD (NPT) A182-F304 MSS SP-97	2 x 1/2	S1P1F/TOL-2"x1/2"	3
4	CAP BW A403-WP304 SMLS SCH40S ASME B16.9	2	S1P1F/CB-2"	2
5	90 ELBOW LR BW A403-WP304 SMLS SCH40S ASME B16.9	2	S1P1F/EB-2"x90	1
ERECTION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
FITTINGS				
6	SPRAY NOZZLE MNPT K=5.6	1/2	S1P1F/SPRAY-1/2"	3



**FOR CONSTRUCTION**

**JUN. 09, 2025**

																	管線編號 FW-909A05-6"-S1P1F						
							□ 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 —   —   —   —   —   —   —					Eshine   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 °C		管線等級:    S1P1F		製   圖		林宜靜		2025.04.30		會 策			 富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.  管線工程 立體配管圖	
		△					設計壓力: 12.3 $\frac{KG}{CM^2} G$		設計溫度: 60 °C		保溫(冷)等級:		設   計		江珍芳		2025.04.30						
		0	2025.06.09	FOR CONSTRUCTION		江珍芳	陳逢明	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					
		A	2025.04.30	FOR APPROVAL		江珍芳	陳逢明	管路塗裝:		管 材 塗 裝		焊接基準:		認   可		陳逢明		2025.04.30					
		序次	日   期	修   改   說   明		修   改	認   可	焊道: 塗裝:		管 支 撐 碳鋼及不銹: 鋼保溫(冷): 不銹鋼		NDE 抽驗:    10 %		依據圖號:				圖號:		檔號: FW-909A05-S1P1F- 6			