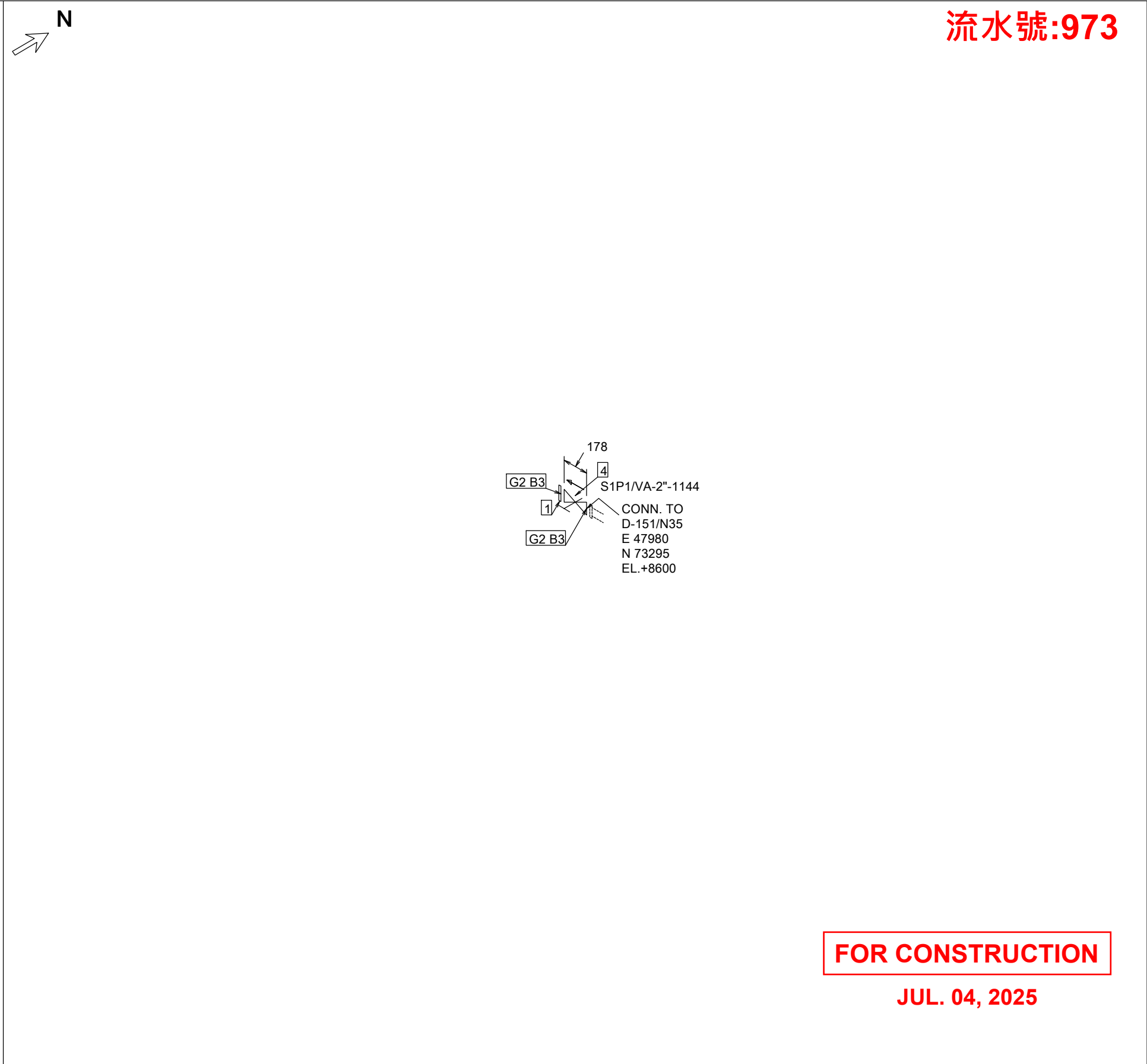


本圖完工後請速歸還

流水號:973

ERECTION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
<u>FLANGES</u>				
1	FLANGE BLIND 150# RF A182-F304 ASME B16.5	2	S1P1/FBR-2"	1
<u>GASKETS</u>				
2	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/SS304 OUTER RING ASME B16.20/B16.5	2	S1P1/GR-2"	2
<u>BOLTS</u>				
3	STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	5/8	S1P1/BS4-5/8"X85L	8
<u>VALVES / IN-LINE ITEMS</u>				
4	GATE 150# RF A351-CF8 BB OS & Y RS TRIM 304SS STELLITED FLEXIBLE WEDGE API-600	2	S1P1/VA-2"-1144	1



FOR CONSTRUCTION

JUL. 04, 2025

[illegible]

										管線編號 TRIM-D151-N35-2"-S1P1					
□ 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 —— —E—E— —X— —■— —= —=.					E-shine 鴻勝化學科技股份有限公司 E-shine Advanced Chemicals Ltd.					
操作壓力: 0.01~0.1 $\frac{KG}{CM^2}$ G		操作溫度: 7~12 °C		管線等級: S1P1		製 圖		陳郁惟		2025.04.21		會 簽			<div>富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.</div>
設計壓力: 0.3/-0.1 $\frac{KG}{CM^2}$ G		設計溫度: 65 °C		保溫(冷)等級:		設 計		陳至鉉		2025.04.21					
試驗基準: Air		0.33 $\frac{KG}{CM^2}$ G X 60 分		熱追蹤等級:		審 核		陳安誠		2025.04.21					
管路塗裝:		管 材 塗 裝		焊接基準:		認 可		陳達明		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: C2418-4-525				圖號:		檔號: TRIM-D151-N35-S1P1- 1			