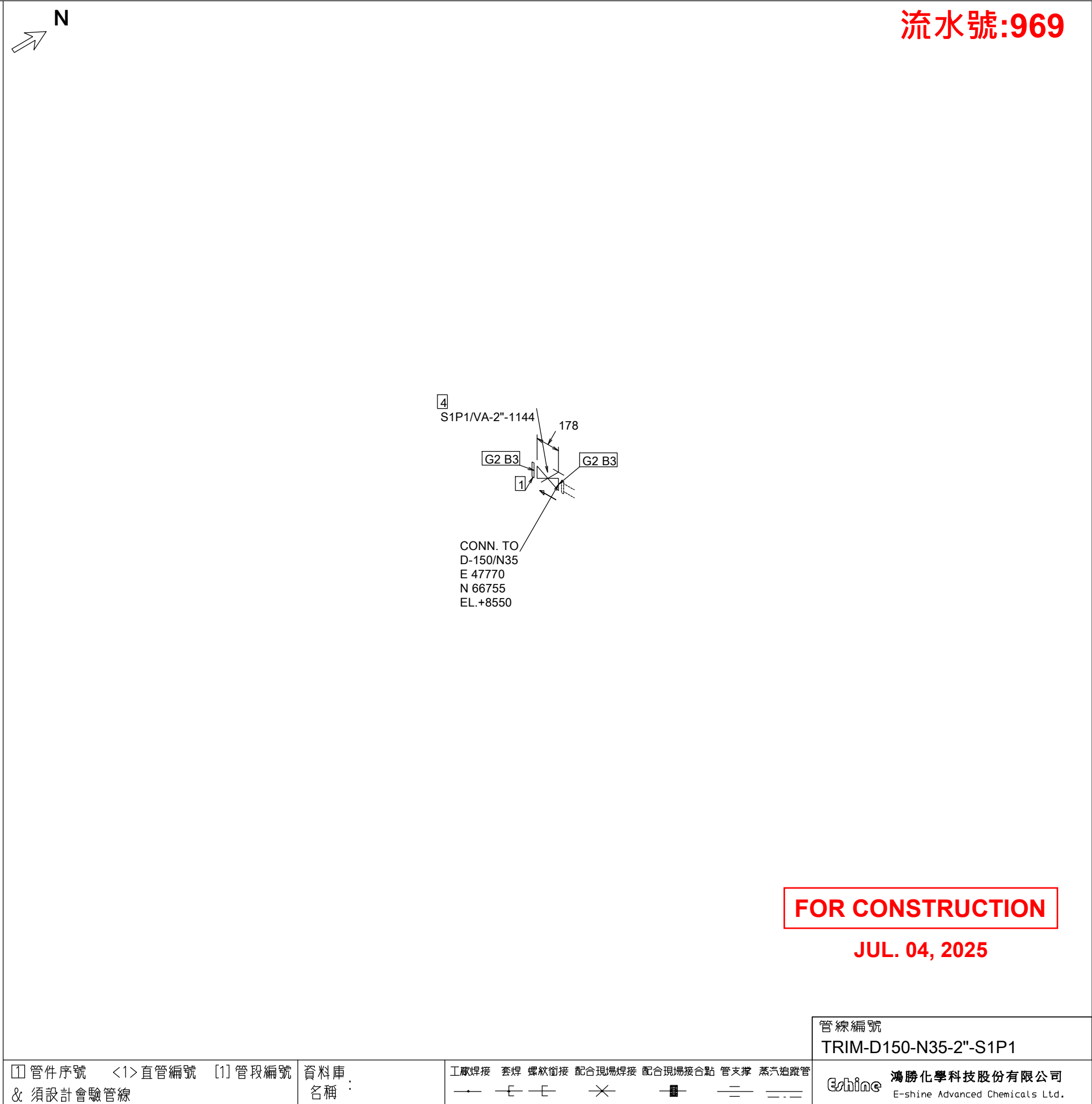


本圖完工後請速歸還

流水號:969

[illegible]

| ERECTION MATERIALS            |   |               |                   |     |
|-------------------------------|---|---------------|-------------------|-----|
| PT<br>NO                      | COMPONENT DESCRIPTION   | N.S.<br>(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<br>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<br>STELLITED FLEXIBLE WEDGE API-600                      | 2             | S1P1/VA-2"-1144   | 1   |



**FOR CONSTRUCTION**

**JUL. 04, 2025**

|                                      |  |                                 |            |              |  |                   |  |  |     |            |  |  |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------|------------|--------------|--|-------------------|--|--|-----|------------|--|--|--|
| 管線編號<br>TRIM-D150-N35-2"-S1P1        |  |                                 |            |              |  |                   |  |  |     |            |  |  |  |
| □ 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號<br>& 須設計會驗管線 |  |                                 | 資料庫<br>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<br>— —E—E— X — ■ — — — — |                   |  | Eshine 鴻勝化學科技股份有限公司<br>E-shine Advanced Chemicals Ltd. |     |            |  |  |  |
| 操作壓力: 0.01~0.09 $\frac{KG}{CM^2}$ G  |  | 操作溫度: -21~-18 °C                |            | 管線等級: S1P1   |  | 製 圖               |  | 陳郁惟  |     | 2025.04.21 |  | <div>會 議 策</div> <div>富台工程股份有限公司<br/>FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.</div> <div><div>管尾一期<br/>建廠工程</div><div>管線工程<br/>立體配管圖</div><div>1<br/>1</div></div> |  |
| 設計壓力: 0.3/-0.0 $\frac{KG}{CM^2}$ G   |  | 設計溫度: 65/-29 °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 |            | 熱追縱等級:       |  | 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:<br>塗裝:                           |  | 碳鋼及不銹:<br>鋼保溫(冷):<br>不銹鋼:       |            | NDE 抽驗: 10 % |  | 依據圖號: C2418-4-525 |  |  | 圖號: |            |  | 檔號: TRIM-D150-N35-S1P1- 1  |  |