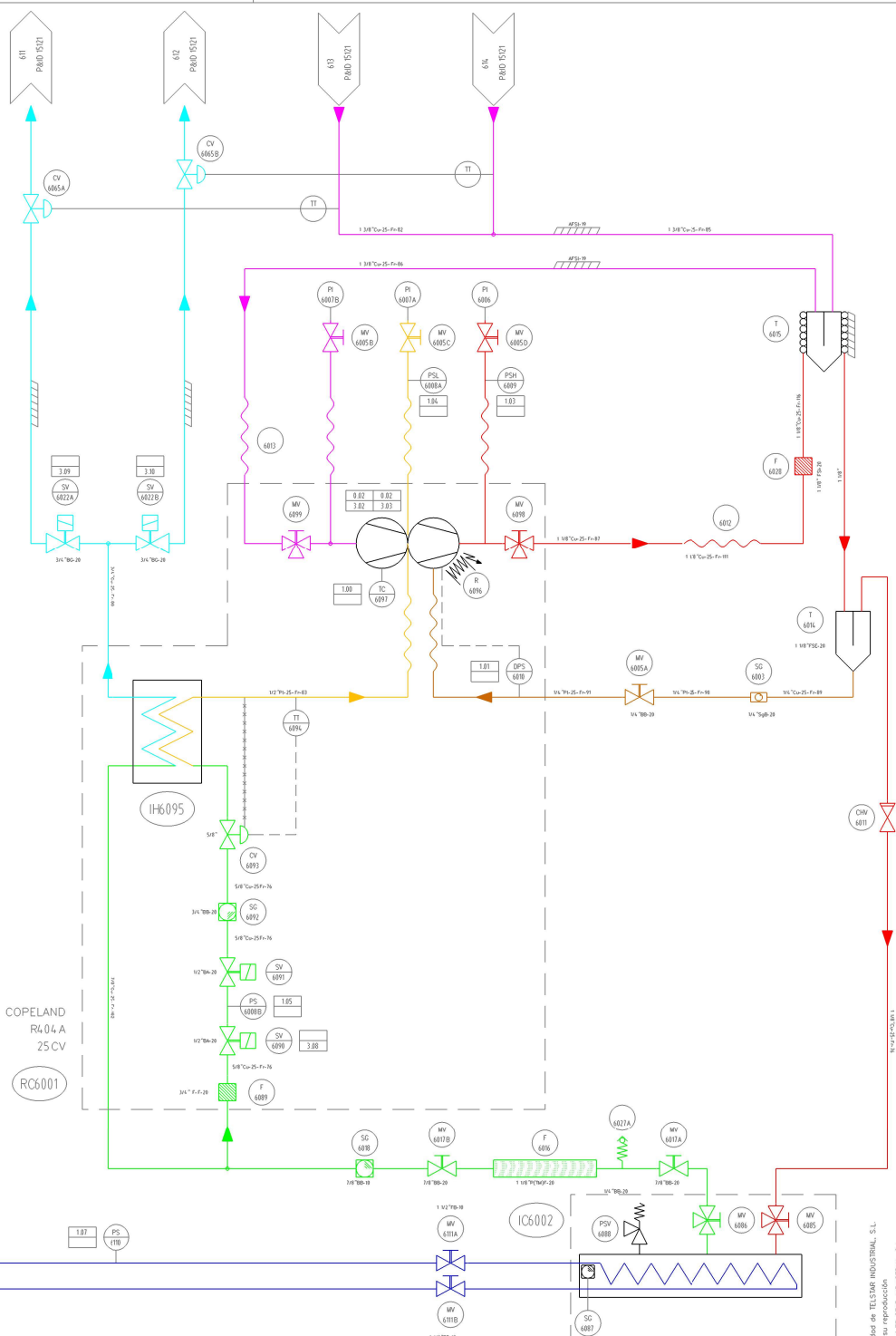


|  |  |
|--|--|
|  | SEÑAL DE DETECCIÓN<br>SIGNAL DETECTION |
|  | SEÑAL DE ABERTURA<br>SIGNAL OPENING    |
|  | SEÑAL DE CERRAMIENTO<br>SIGNAL CLOSING |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE CONTROL<br>SIGNAL CONTROL     |
|  | SEÑAL DE BLOQUEO<br>SIGNAL INTERLOCK   |
|  | SEÑAL DE PARADA<br>SIGNAL STOP         |
|  | SEÑAL DE ARRANQUE<br>SIGNAL START      |
|  | SEÑAL DE ESPERA<br>SIGNAL STANDBY      |
|  | SEÑAL DE RESERVA<br>SIGNAL RESERVE     |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |
|  | SEÑAL DE ALARMA<br>SIGNAL ALARM        |



- Gas (Alto) / Gas (High)
- Gas (Bajo) / Gas (Low)
- Líquido (Alto) / Liquid (High)
- Líquido (Bajo) / Liquid (Low)
- Gas (Intermedia) / Gas (Intermediate)
- Líquido sub-enfriado (Alto) / Subcooled liquid (High)
- Líquido sub-enfriado (Bajo) / Subcooled liquid (Low)
- Aceite / Oil
- Agua fría / Cooling water

Nº ENTRADA DIGITAL ANALOGICA DIGITAL ANALOG INPUT Hdr: ### ##  
 Nº SALIDA DIGITAL ANALOGICA DIGITAL ANALOG OUTPUT Hdr: ### ##

|          |                             |                     |              |                         |                            |                          |                         |
|----------|-----------------------------|---------------------|--------------|-------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1*       | NUMERACION / MODIFICACIONES | JordiT              | 24/07/01     | MATERIAL                | TREATMENT                  | DUREZA / HARDNESS        | PROTECCION / PROTECTION |
| 2*       | MODIFICACIONES              | JordiT              | 17/09/01     |                         |                            |                          |                         |
| 3*       | ADICION TAGS                | JordiT              | 10/10/01     |                         |                            |                          |                         |
| 4*       | MODIFICACIONES              | JordiT              | 30/10/01     | TITULO / TITLE          | P&ID SISTEMA REFRIGERACION |                          |                         |
| 5*       | MODIFICACIONES              | JordiT              | 03/12/01     | PROYECTO / PROJECT      | Ref. 205572                |                          |                         |
|          |                             |                     |              | CLIENTE / CLIENT        |                            |                          |                         |
| Nº / No. | REVISION / REVISION         | DELIBADO / DRAWN BY | FECHA / DATE | SUSTITUIVA A / REPLACES | ESCALA / SCALE             | DEBUDO POR / APPROVED BY | CODIGO / CODE           |
|          |                             |                     |              | 0:0                     | JordiT                     | Agust1 Albo              |                         |
|          |                             |                     |              | FECHA / DATE            | AS BUILT                   |                          | DEBUDO Nº / DRAWING No. |
|          |                             |                     |              | 12/01/2001              | 03/12/2001                 |                          | 15127                   |

Es propiedad de TELSTAR INDUSTRIAL, S.L.  
 Reservados todos los derechos. No se permite la reproducción, explotación.  
 TELSTAR  
 TERRASSA-BARCELONA

|                           |                              |  |                                  |  |  |                    |                       |
|---------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|--|--|--------------------|-----------------------|
| AGUA FRIA / COOLING WATER | Caudal máximo / Maximum flow | Protección de caudal / Flow protection | Sensores de flujo / Flow sensors | Temperatura de entrada / Input temperature | Temperatura de salida / Output temperature | Presión / Pressure | Conexión / Connection |
|---------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|--|--|--------------------|-----------------------|