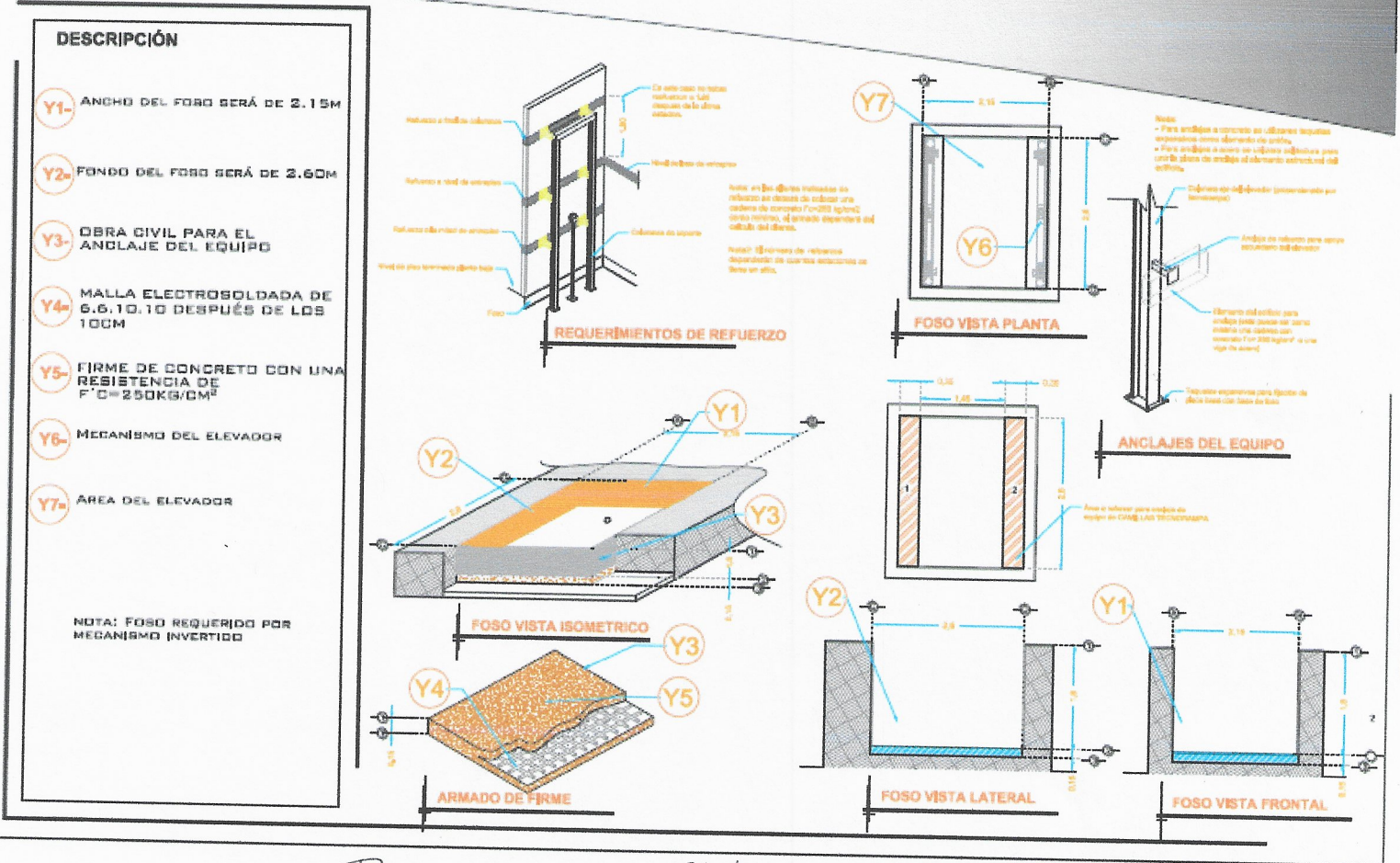




**Siadous<sup>®</sup>**  
ascensores

Elevador camillero hidráulico / 1500 kg.

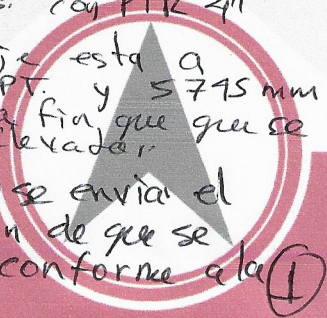


Recibi 25/oct/2017  
Cap. He. I.I.C. ~~Abismar Lopez~~

De acuerdo a la Platica en Conferencia realizada esta fecha, para la coordinacion de la adecuacion de Sitio para la Instalacion del Elevador del Hospital en el HURE Merida, se remite la guia Mecanica y se indica las siguientes observaciones:  
1) - Los refuerzos se colocaran a cada 1.5mts. con PTR 411  
2) - la altura de la plataforma de aterrizaje esta a 5675 mm de la parte mas baja a NPT. y 5745 mm en la parte mas alta del Dornikel, a fin que que se considere en la fabricacion del Elevador.

EMP Veracruz S.A. de C.V.  
Calle Fernando Siliceo #163 int. B entre Paseo Jardin  
Tel. +52 01 (229) 935 9030/935 0917 Llamados de emergencia 01 700 341 3677  
contacto@empver.com.mx

Se anexan 6(seis) fojas utiles, y se envia el plano en anexo adjunto a fin de que se actualice los planos de ingenieria conforme a la estructura que se fabricara.





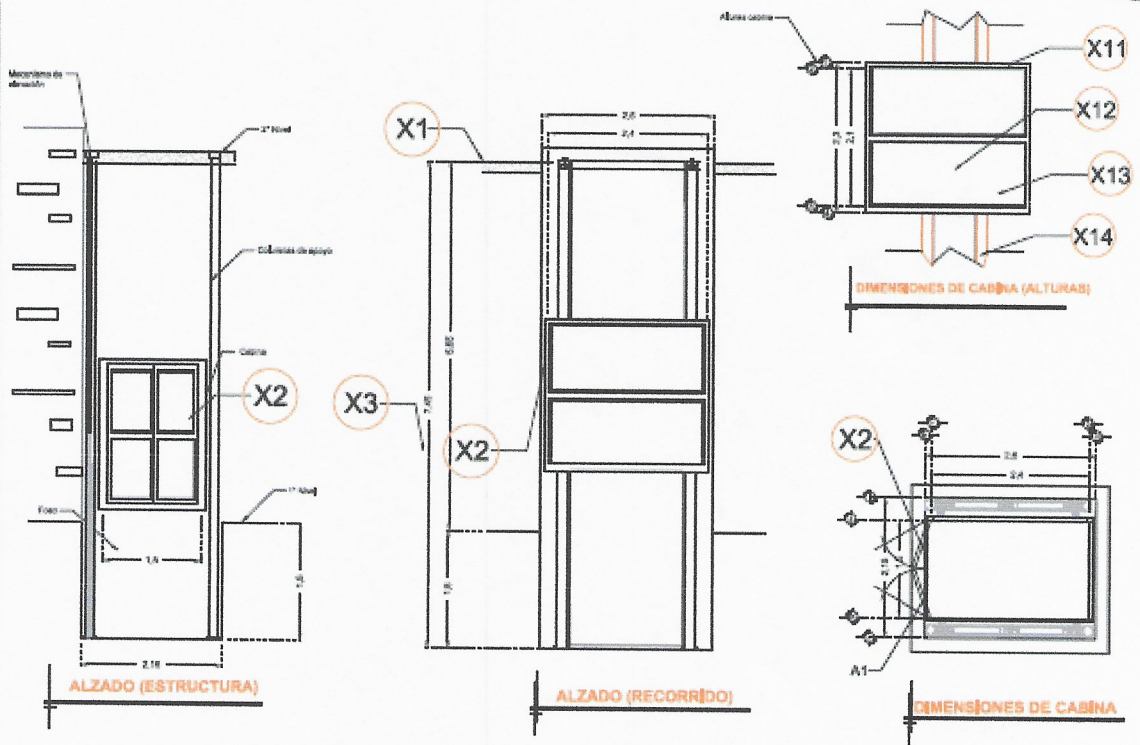
Elevador camillero hidráulico / 1500 kg.

### DESCRIPCIÓN

- X1-** ALTURA 2ª ESTACIÓN
- X2-** ACCESO (PUERTA A DOS HOJAS) A1 = 1.50M
- X3-** ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO

### DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

- X11-** CABINA COLOR
- X12-** ACABADO
- X13-** CABINA DESARMADA
- X14-** COLUMNAS EN PARTES



Construcción del Hospital Militar Regional de Especialidades (Mérida, Yuc.) 2a Fase







**Siadous<sup>®</sup>**  
ascensores

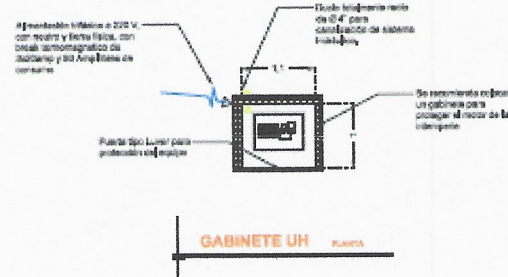
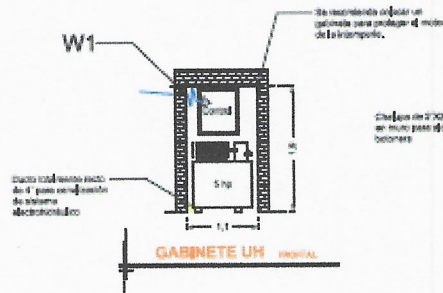
Elevador camillero hidráulico / 1500 kg.

**DESCRIPCIÓN**

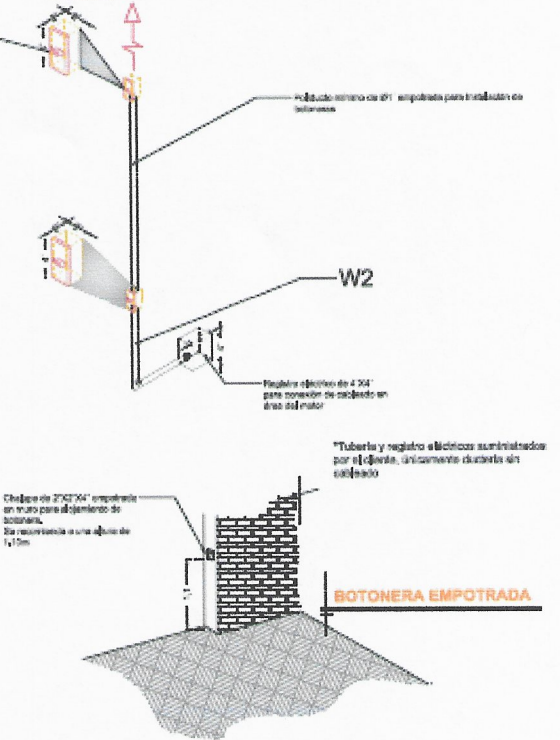
**W1:** ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE 3x20AMP Y 15 AMP LIBRES DE CORRIENTE

**W2:** SE SOLICITA ESTA PREPARACIÓN PARA QUE LA CANALIZACIÓN QUEDE OCULTA Y LAS BOTONERAS EMPOTRADAS.

• BOTONERAS EMPOTRADAS  
• DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 2,00M



**NOTA:** Por cada nivel adicional deberá de colocar una chalupa para alojar el botón de llamado y deberá de continuar la tubería hasta esta.



Construcción del Hospital Militar Regional de Especialidades (Mérida, Yuc.) 2a Fase





TRABAJO

FECHA

PÁGINA

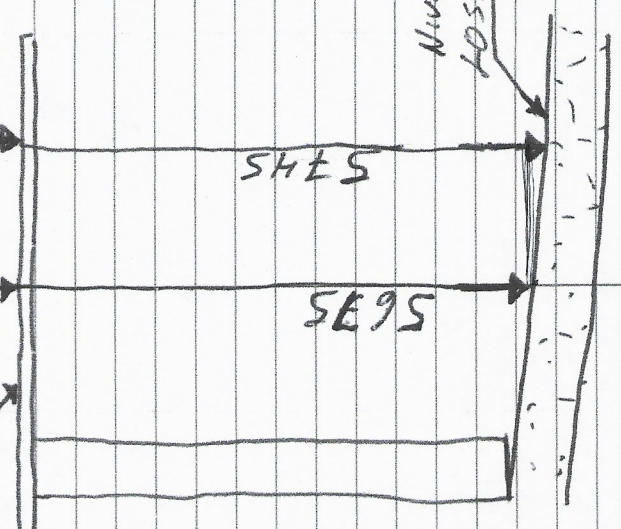
Nivel sup.  
DB plataforma

2150

54±5

56±5

Nivel  
LOSA



TRABAJO

FECHA

PÁGINA

4

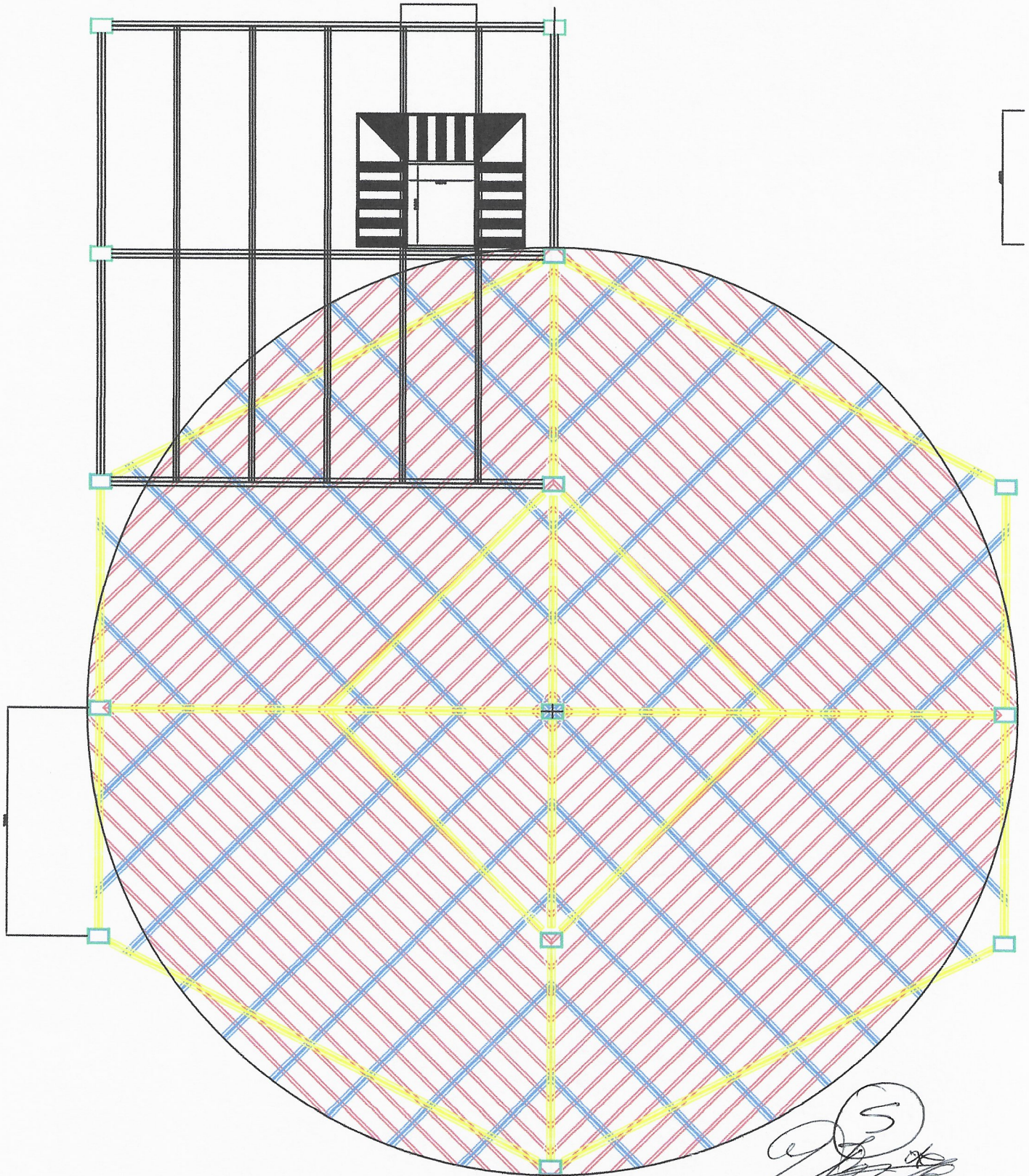
estrella

CLIMA / TEMPERATURA

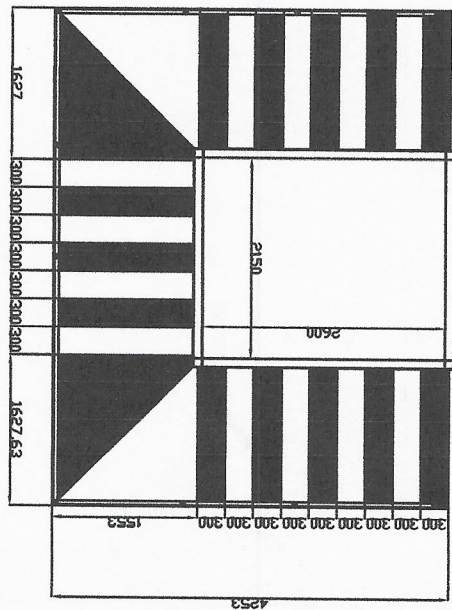
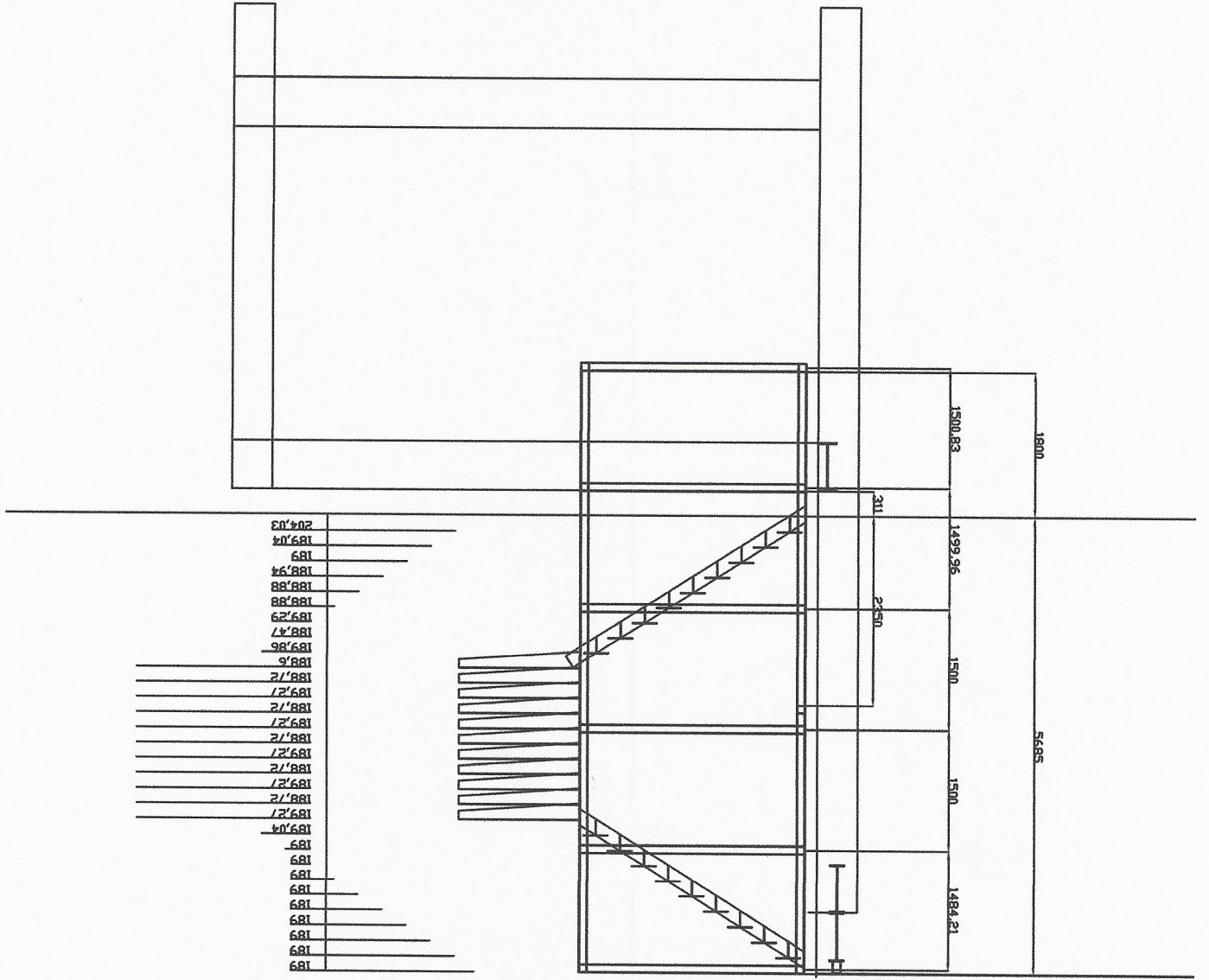
estrella

CLIMA / TEMPERATURA









*[Handwritten signature]*