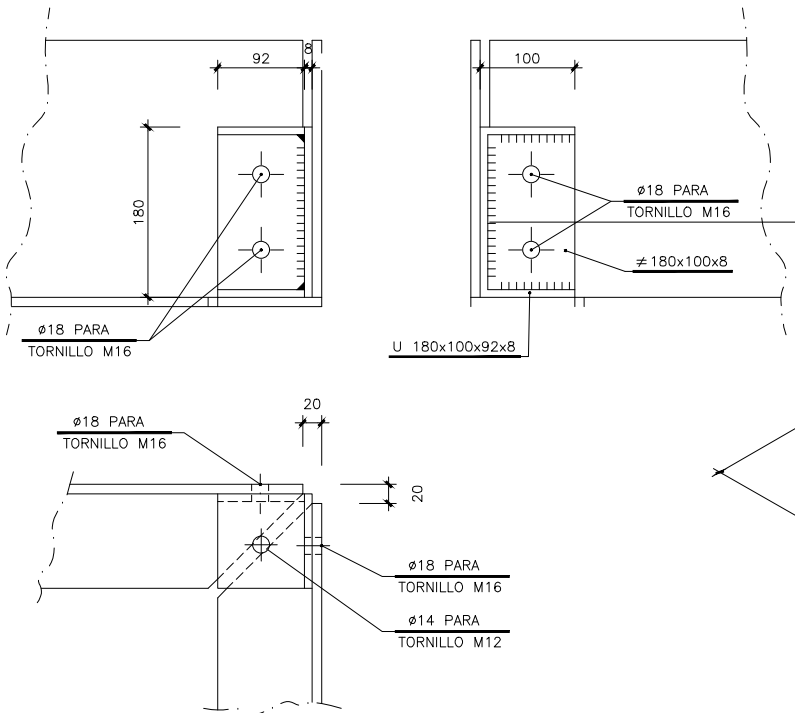
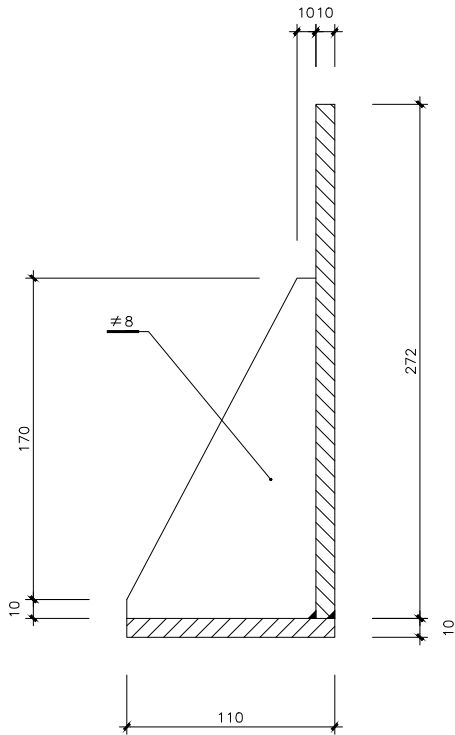


MODULACIÓN DE REJILLA

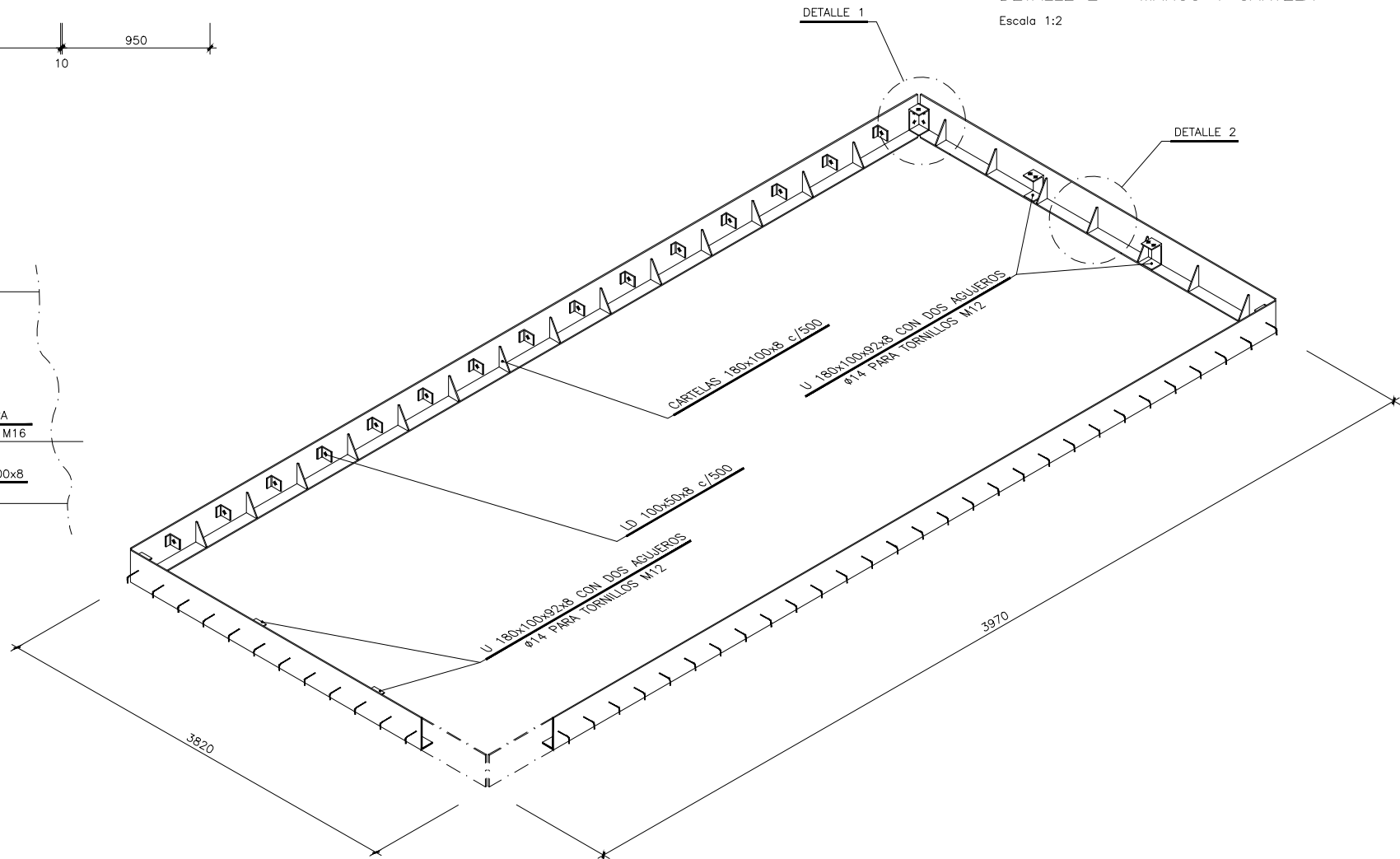
ESCALA= 1:20
4 MODULOS DE 1000 x 1000
4 MODULOS DE 1000 x 950
4 MODULOS DE 1000 x 875
4 MODULOS DE 950 x 875



DETALLE 1
Escala 1:4



DETALLE 2 – MARCO Y CARTELA
Escala 1:2



OHARRAK :
NOTAS :

1. – CON LAS MEDIDAS TEÓRICAS, FABRICAR MARCO (NO GALVANIZAR).
 2. – CONSTRUIR VIGAS Y TRAMEX GALVANIZADOS LAS MEDIDAS DE LOS TRAMEX SERÁN RIGUROSAS (+0,-2).
 3. – PRESENTAR EL CONJUNTO EN TALLER, EN PLANO HORIZONTAL, Y TALADRAR.
 4. – SIN NEOPRENOS, VOLVER A PRESENTAR LA OBRA PARA EL HORMIGONADO DEL MARCO CON TORNILLOS PROVISIONALES.
 5. – SUPLEMENTAR LAS VIGAS AJUSTÁNDOSE AL PERALTE. CORTAR LA CHAPA AJUSTÁNDOSE AL PERALTE. PREVER DIFERENCIA POR NEOPRENO.
 6. – NO COLOCAR NEOPRENOS NI TORNILLERÍA DEFINITIVA HASTA METER VENTILADORES.
 7. – TODA LA PERFILERÍA SERÁ GALVANIZADA EN CALIENTE.
- COTAS EN MILÍMETROS

| | | | | | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|--------|-------|------|
| A | PROYECTO – PRIMERA EMISIÓN | JUL 21 | MAHC | ETS | |
| REV. | CLASE DE MODIFICACIÓN | FECHA | NOMBRE | COMP. | OBRA |
| BIRAZTERTZEAK REVISIONES | | | | | |
| AHOLKULARIA CONSULTOR | | INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR | | | |
| epi | | FUGRUM | | | |
| REFERENCIA CONSULTOR | | REFERENCIA | | | |
| | | L5-AG-21-725-A | | | |