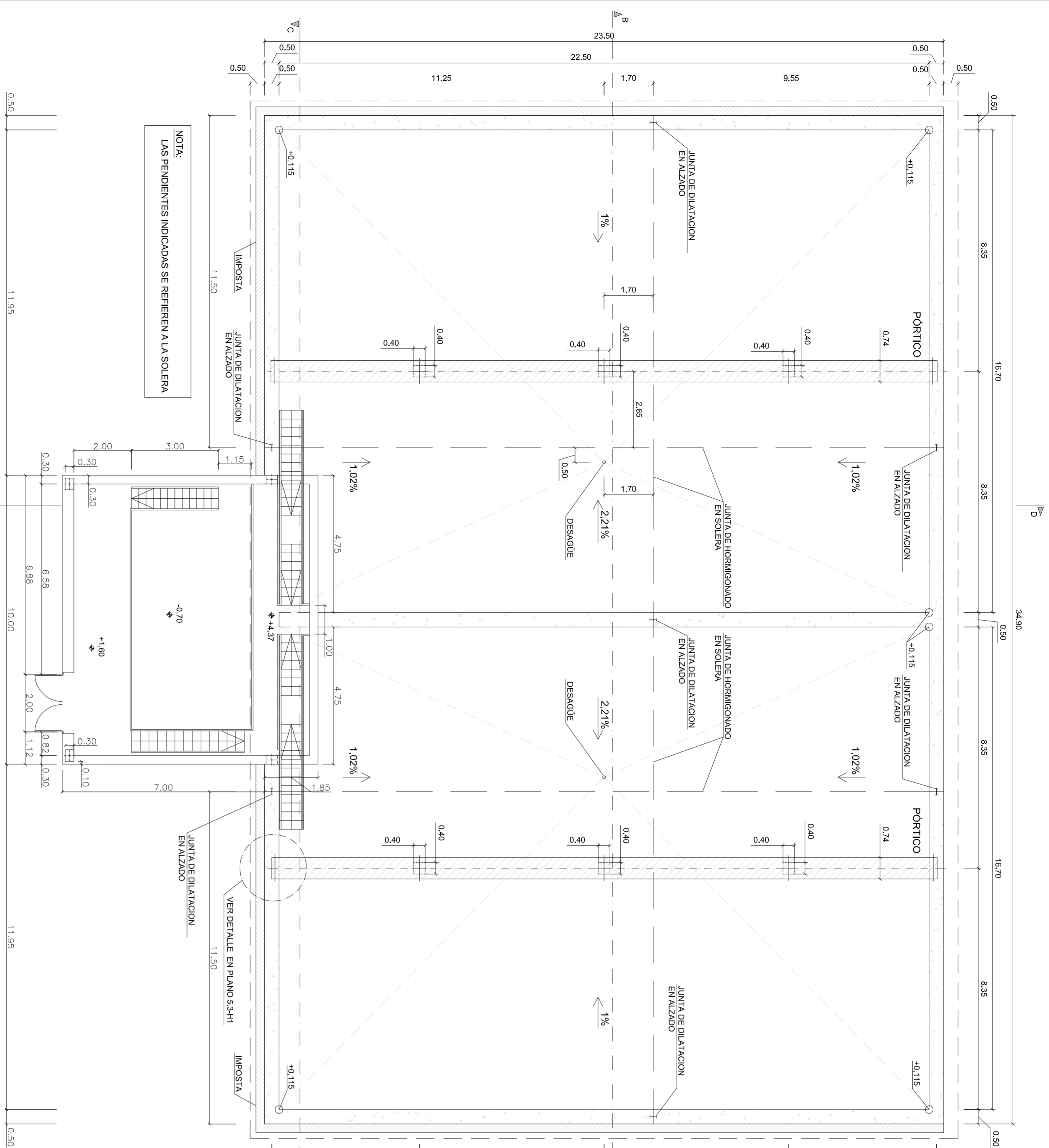
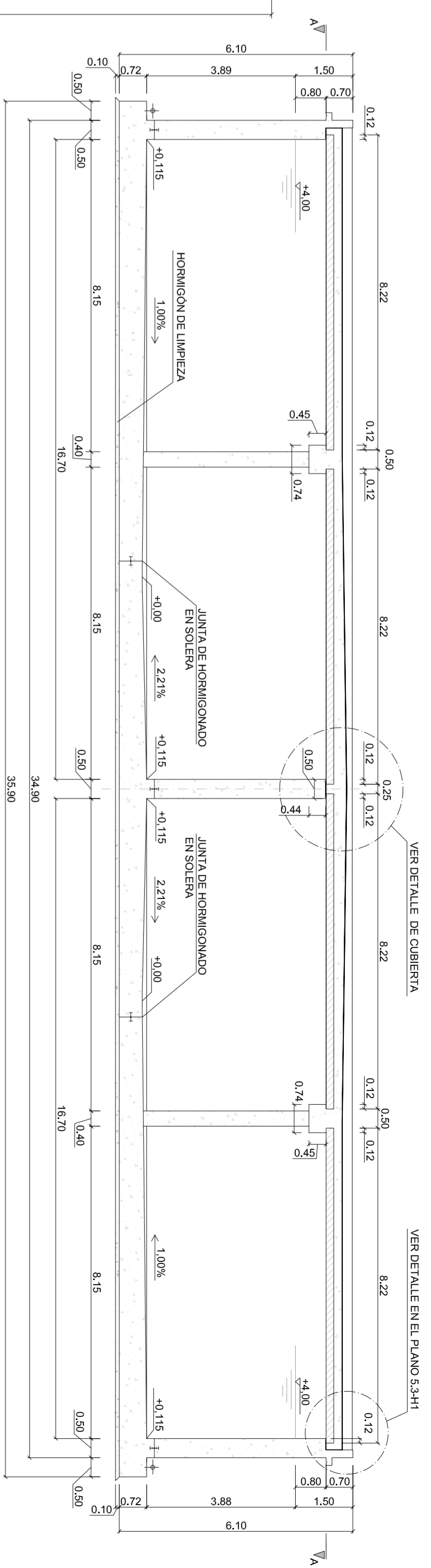


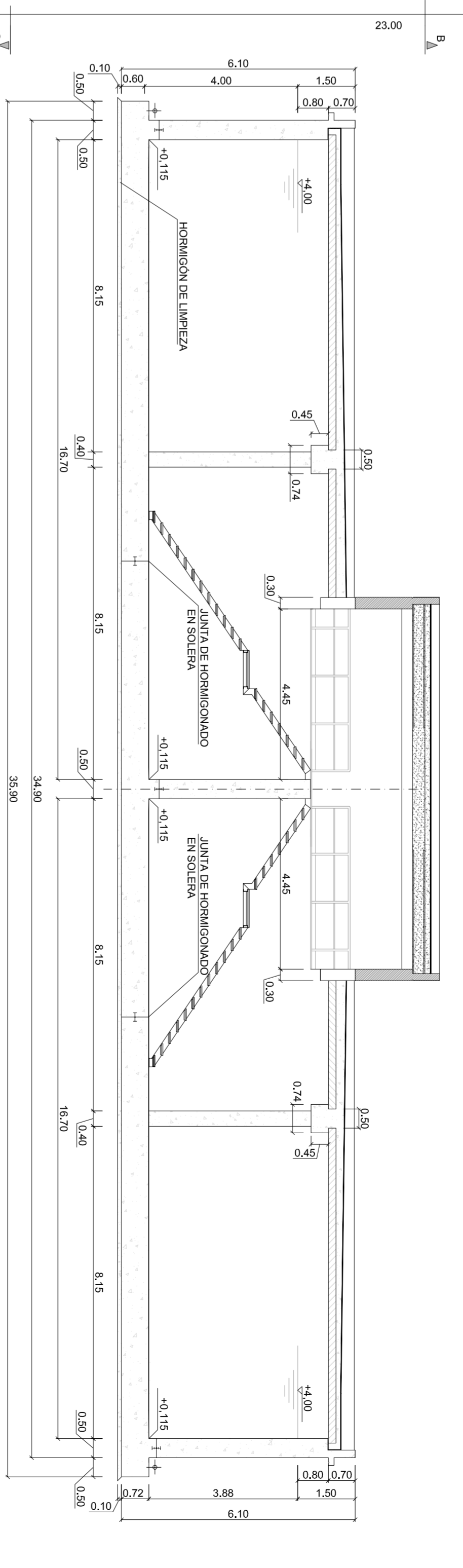
PLANTA DEL DEPÓSITO / SECCIÓN "A-A"
Cotas en m ESCALA: 1/100



SECCIÓN "B-B"
Cotas en [m], escala: 1/100



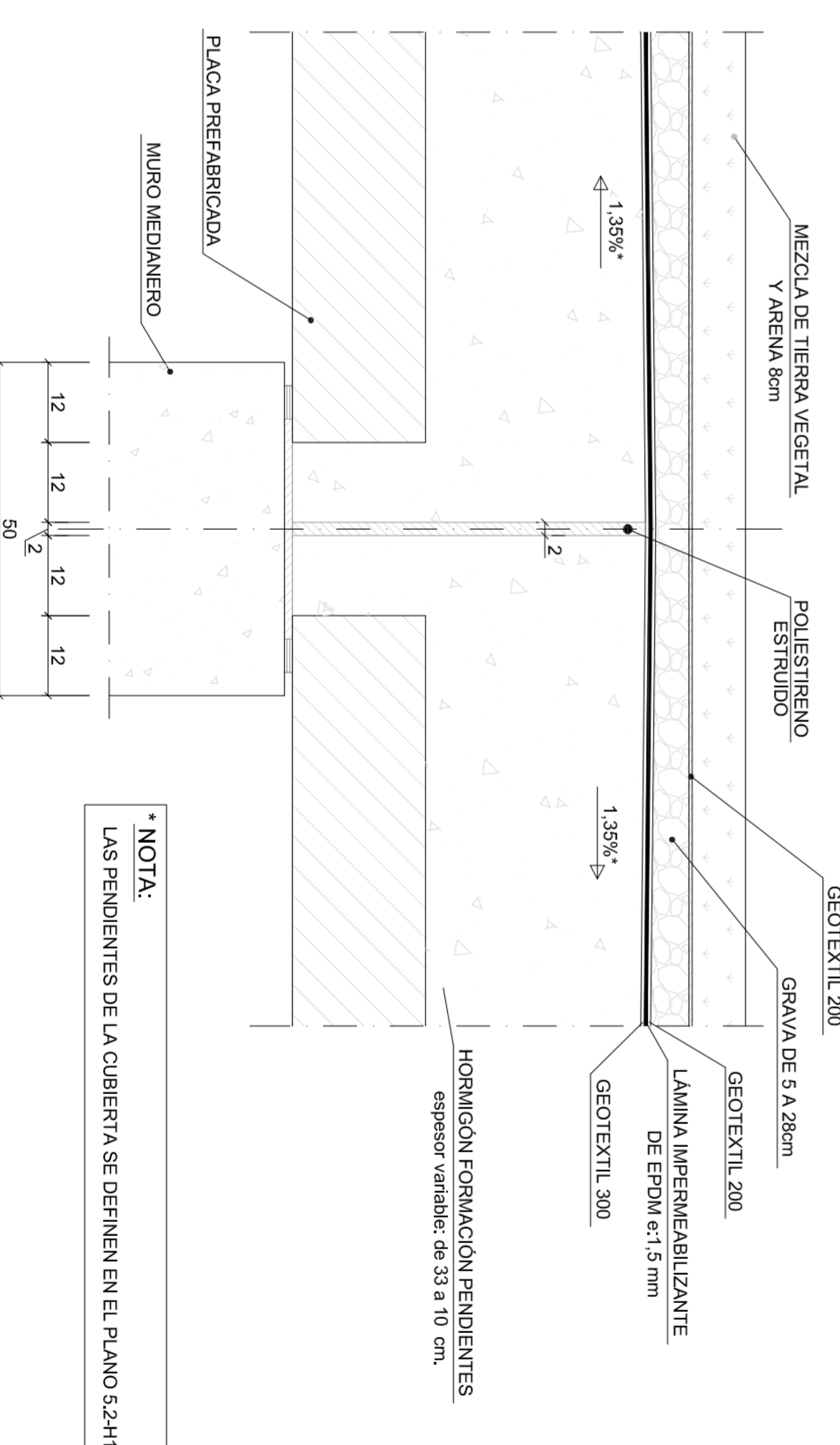
SECCIÓN "C-C"
Cotas en [m], escala: 1/100



NOTAS:

- LA COTA DE LA SOLEIRA DEL DEPÓSITO PROYECTADO (+0.00) ES LA 284.90 RELATIVA AL N.M.M.A. LA COTA DEL ALMADERO (+4.00) ES LA 284.90.
- DE CONFORMIDAD CON LO SEÑALADO EN EL ESTUDIO GEOTÉCNICO, LA CIMENTACION SE EFECTUARÁ SOBRE ROCA SANA, DEBIENDO SER EL TERRENO DE CIMENTACION INSPECCIONADO POR LA DIRECCION DE OBRA.
- SOBRE LA ROCA SANA SE COLOCARÁ UNA CAPA DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA DE 10 cm DE ESPESOR.
- SI AL REALIZAR LAS EXCAVACIONES APARECERAN RELIEVOS ARCILLOSOS DENTRO DE LA ROCA SANA SOBRE LA QUE SE CIMENTARÁ EL DEPÓSITO, DICHO RELIEVOS DEBERÁN LIMPIARSE MINUCIOSAMENTE Y SUSTITUIRSE POR HORMIGÓN DE LIMPIEZA O ESCOJERA HORMIGONADA. POSTERIORMENTE SE EXTENDERÁ LA CAPA DE 10 cm DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA.
- EN EL SUPUESTO DE QUE UNA VEZ EFECTUADAS LAS EXCAVACIONES APARECERAN FRECUENTES QUEMAS U COQUEDES RELLENOS DE ARCILLA QUE NO PUEDERAN SANARSE TOTALMENTE SE DEBERÁ SOBREECARVAR EL TERRENO, REBALANDOSE MEDIO METRO BAJO LA CARA INTERIOR DE LA OSA Y SUSTITUYENDO O POSTERIORMENTE POR UN MATERIAL DE RELLENO TIPO TERRELLERIBEN COMPACTADO UNA VEZ COMPACTADO EL RELLENO SE COLOCARÁ UNA LAMINA DE POLIETILENO 1 SOBRE EL LA SE VERTEBRÁ UNA CAPA DE HORMIGÓN DE LIMPIEZA DE 10cm DE ESPESOR PARA LA IMPERMEABILIZACION DEL TERRENO.
- PARA LA EJECUCION DE LOS RELLENOS SE UTILIZARÁN LOS MATERIALES QUE SE OBTENGAN DE LAS EXCAVACIONES EN ROCA SANA, SIEMPRE QUE SU TAMAÑO NO EXCEDA SIGNIFICATIVAMENTE DE 15-20 cm. DEBIENDO SE TROCEAR LOS FRAGMENTOS MAYORES HASTA ALCANZARSE LOS TAMAÑOS RECOMENDADOS.
- LAS ARMADURAS DE SOLEIRAS Y ALZADOS SE PONDRÁN A TIERRA DE CONFORMIDAD CON LO PRESCRITO POR EL REGLAMENTO ELÉCTROTECNICO.
- SE EXIGIRÁN SEPARADORES PARA GARANTIZAR EL RECUBRIMIENTO DE LAS ARMADURAS
- LA SITUACION DE LAS JUNTAS DE HORMIGONADO DE LA SOLEIRA SE INDICAN EN LA CORRESPONDIENTE PLANTA.
- DEBERÁ PRESTARSE ESPECIAL ATENCION AL CURADO DEL HORMIGÓN SIGUIENDO LO PREVISTO EN LA EHE.

DETALLE DE CUBIERTA
ESCALA: 1/10



* NOTA:
LAS PENDIENTES DE LA CUBIERTA SE DIBIEN EN EL PLANO 5.34H

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS Y CONTROL (SEGUN EHE)			
ELEMENTO	HORMIGÓN	MATERIALES	AGERO
ARMADO	HA-30/25/IV	NORMAL	1.5
EN MASA	HM-20/18/2/II	NORMAL	1.5
		CONTROL	%
		RECURRIMIENTO	4 cm ²
		CONTROL	%
		INTERNO	1.5
		NORMAL	1.5
		CONTROL	%
		NORMAL	1.5

SECCIÓN "D-D"
Cotas en [m], escala: 1/100

