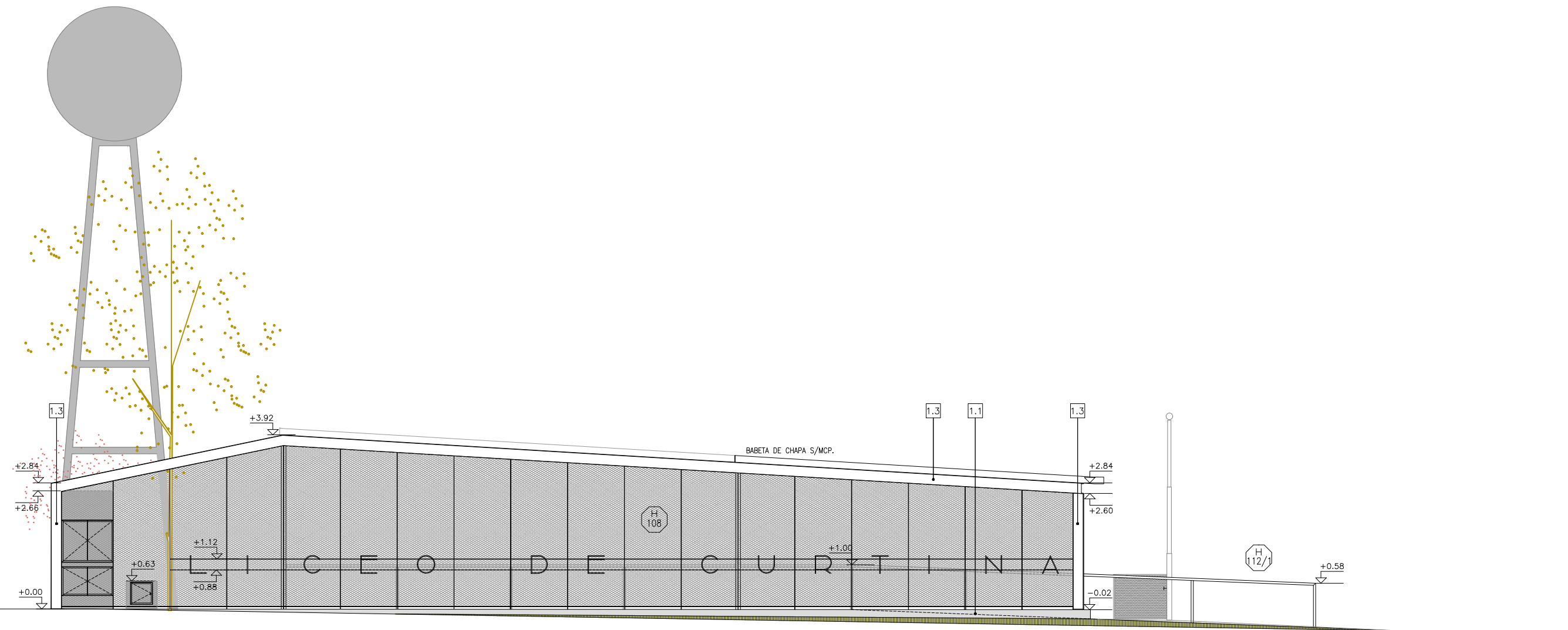
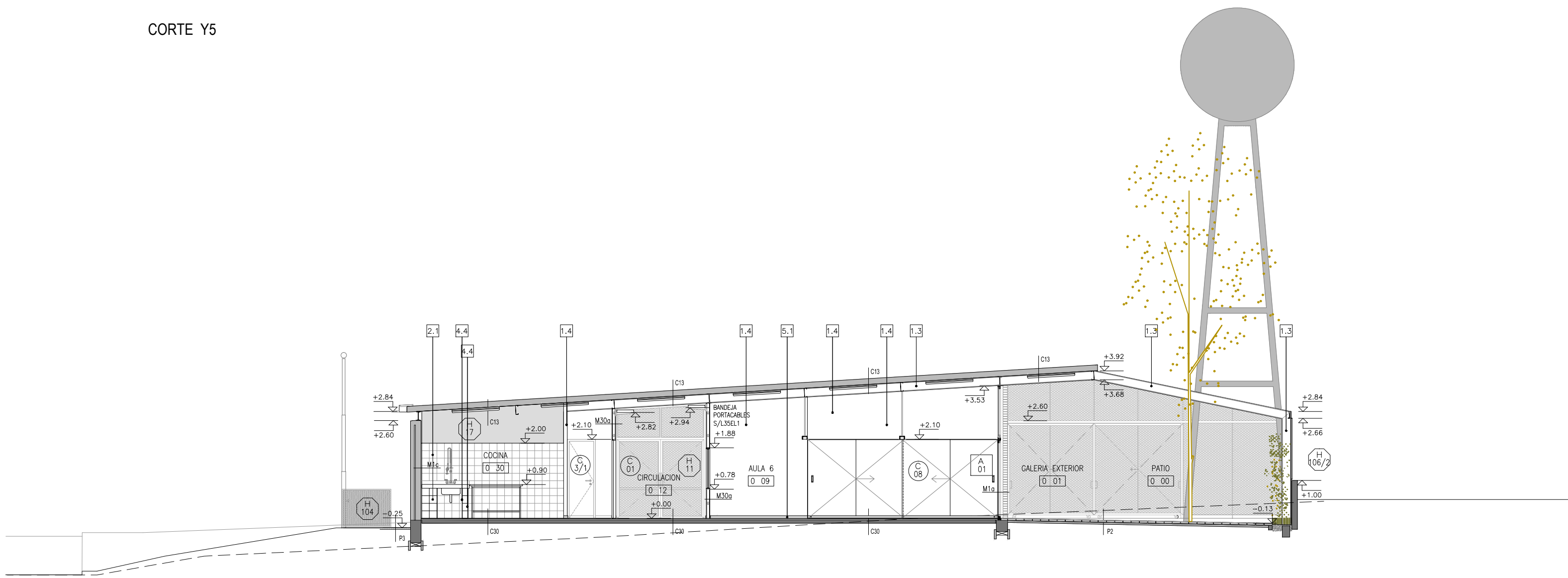


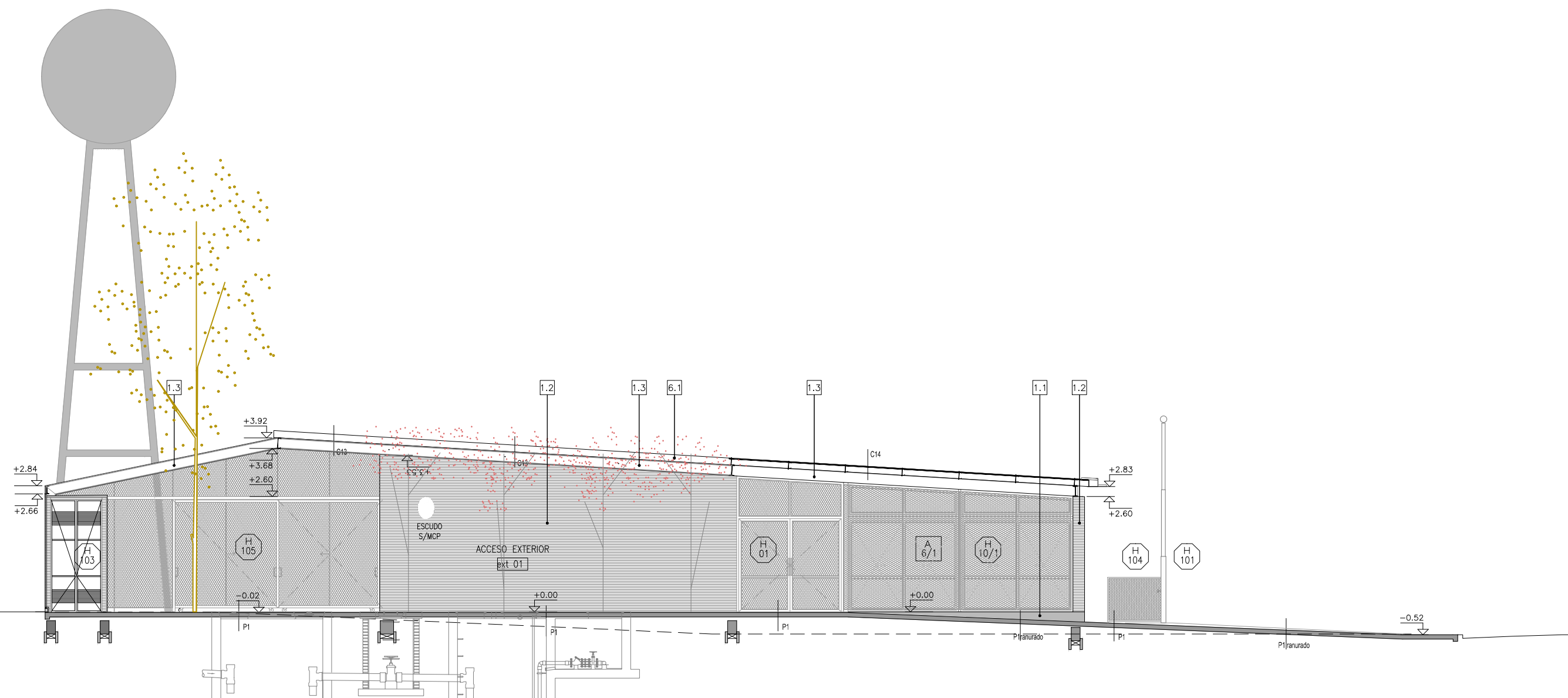
FACHADA ESTE



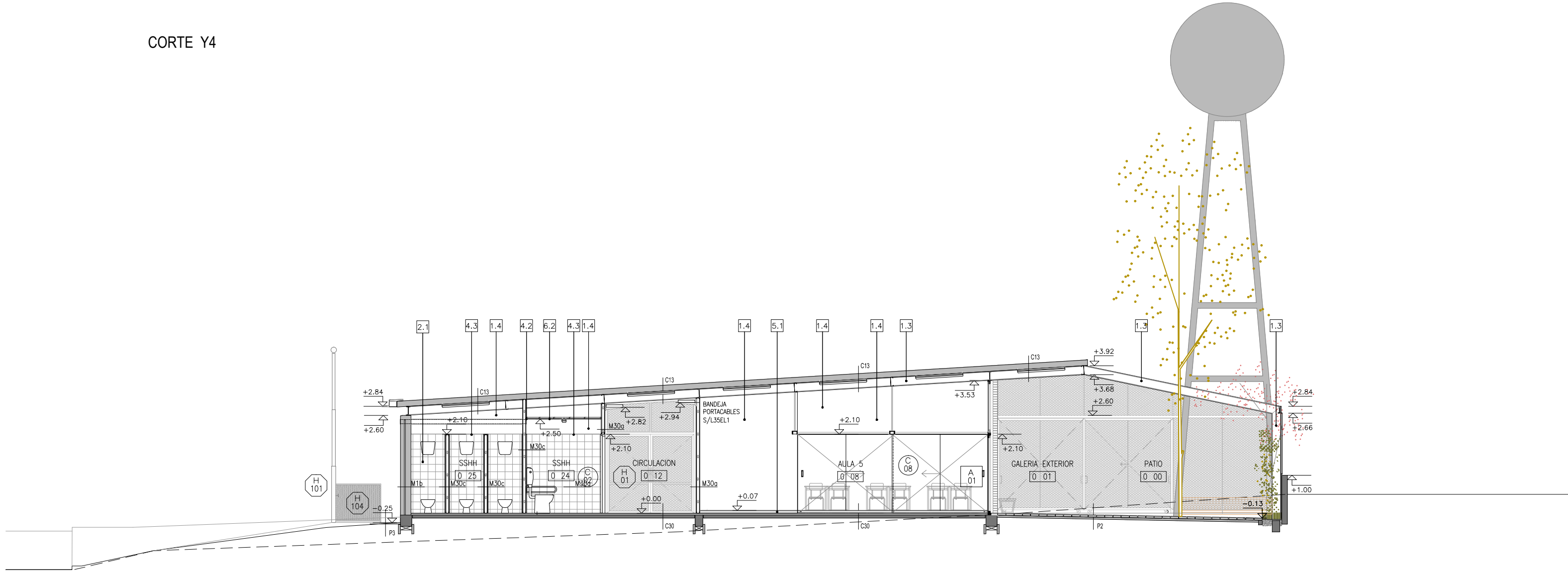
CORTE Y5



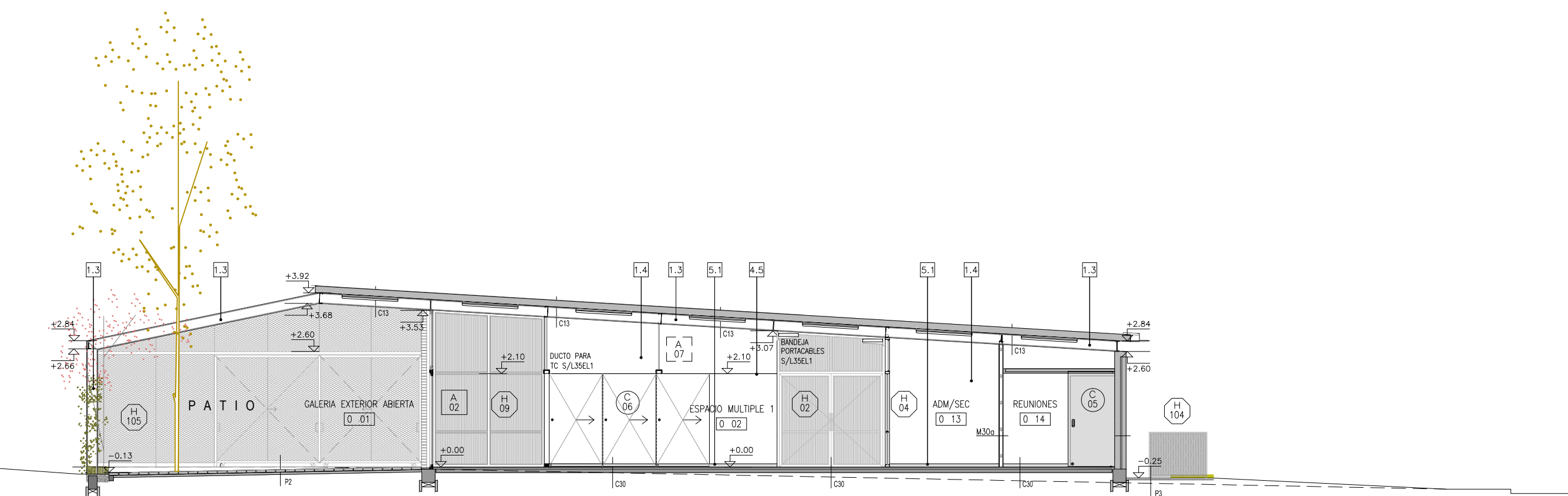
CORTE Y1



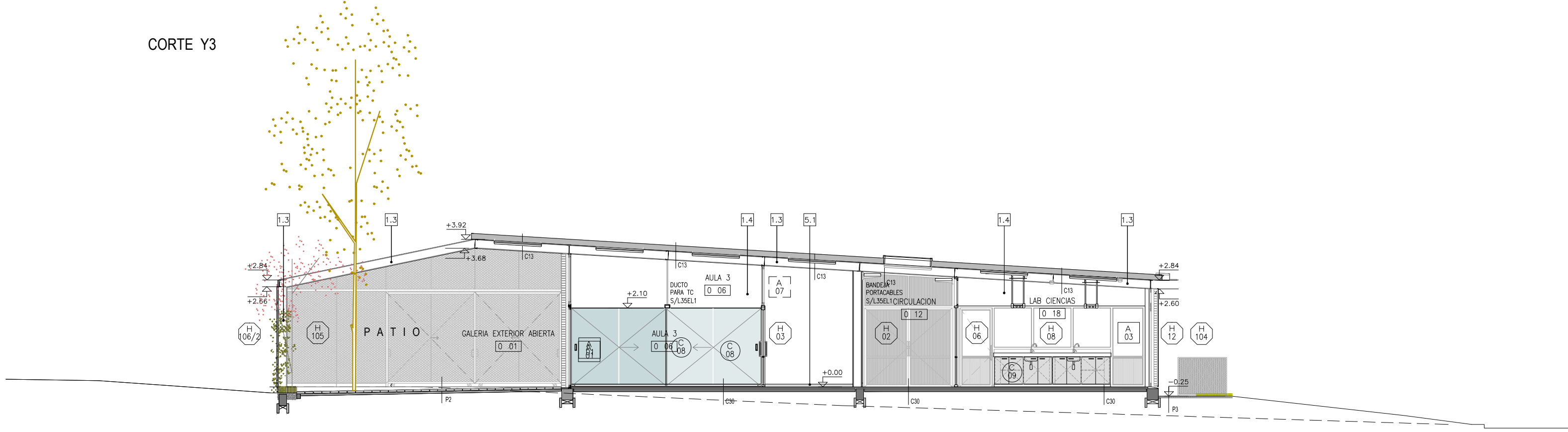
CORTE Y4



CORTE Y2



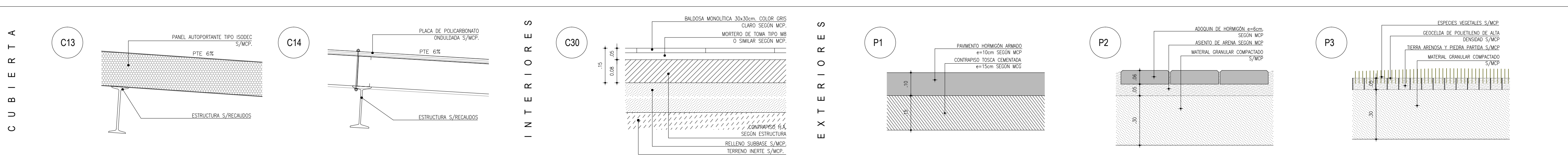
CORTE Y3



TERMINACIONES

PARAMENTOS VERTICALES	1.1	- HORMIGÓN ARMADO VISTO, TRATAMIENTO SEGÚN MCP.
	1.2	- LADRILLO DE HORMIGÓN VISTO, JUNTA CONTINUA Y REFINADA S/MCP.
	1.3	- ESTRUCTURA METÁLICA TERMINACIÓN SEGÚN MCP.
	1.4	- PLACA DE YESO SEGÚN MCP. TERMINACIÓN: PINTURA SEGÚN MCP.
	1.5	- PANEL DE MDF TERMINACIÓN LAMINADO PLÁSTICO DECORATIVO TIPO PIZARRA COLOR BLANCO BRILLANTE S/MCP.
	1.6	- REVOQUE INTERIOR DOS CAPAS SEGÚN MCP. TERMINACIÓN: PINTURA SEGÚN MCP.
	1.7	- LADRILLO DE CAMPO SEGÚN MCP. TERMINACIÓN: PINTURA SEGÚN MCP.
REVESTIMIENTOS	2.1	- BALDESA CERÁMICA 20x20cm. COLOR BLANCO MATE SEGÚN MCP.
	2.2	- PORCELANATO 60x60 BLANCO BRILLANTE SEGÚN MCP.
BISAG, CANTONERAS Y JUNTAS	4.1	- BUISA e=10mm EN ENCUENTRO ENTRE PARAMENTO DE LADRILLO Y PLARES DE H.A. S/MCP.
	4.2	- BUISA PERFIL Z EN ENCUENTRO ENTRE PLACAS DE YESO Y CIELOBARRIO S/MCP.
	4.3	- PERFIL DE ALUMINIO Nº2037 DE 20x3.35mm COPLANAR AL PLANO DEL REVESTIMIENTO EN EL ENCUENTRO ENTRE CERÁMICO Y PARAMENTO SEGÚN MCP.
	4.4	- CANTONERA PERFIL DE ALUMINIO Nº291 EN ESQUINAS DE REVESTIMIENTO CERÁMICO S/MCP.
ZÓCALOS	5.1	- ZÓCALO RECTO DE POLIESTIRENO RÍGIDO COLOR BLANCO h=70mm e=15mm SEGÚN MCP.
	5.2	- ZÓCALO DE ACERO INOXIDABLE e=1mm h=70cm SEGÚN MCP.
CIELOBARRIO	6.1	- PANEL TIPO ISODEC VISTO SEGÚN MCP.
	6.2	- CIELOBARRIO DE YESO TERMINACIÓN: PINTURA S/MCP.
	6.3	- PLACA ONDULADA DE POLICARBONATO TRANSPARENTE S/MCP.
	6.4	- CHAPA DE ALUMINIO S/MCP.

PLANILLA DE CERRAMIENTOS HORIZONTALES



MODIFICACIONES		
FECHA	MOTIVO	AUTORIZA
OBRA LICEO de CURTINA OBRA NUEVA		PROY. 2017. ESCALA 1:100
PLANO ALBAÑILERIA		LAMINA
ALZADOS OESTE -Y1-Y5		L12A7
PRESTAMO BID 5337 / OC - UR		PAEMPE UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA SECTOR DISEÑO
ANIP - COBKEN		