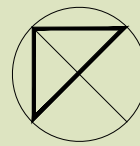





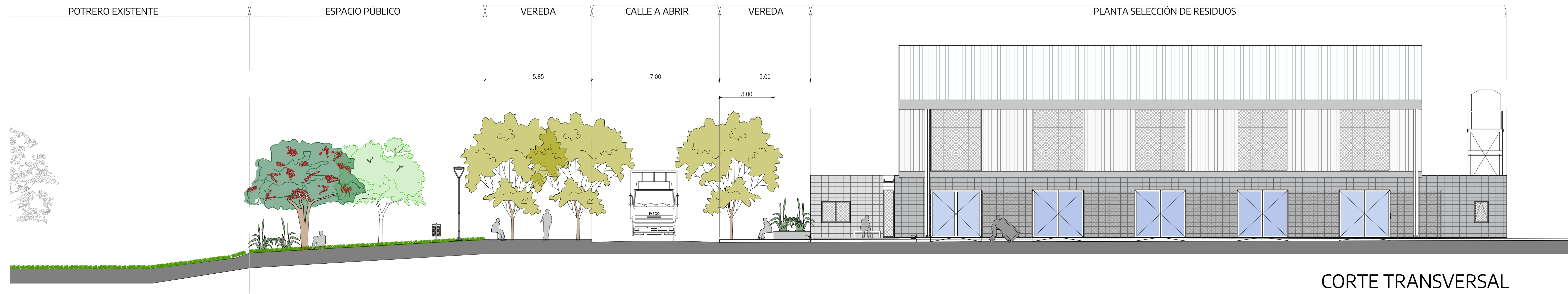
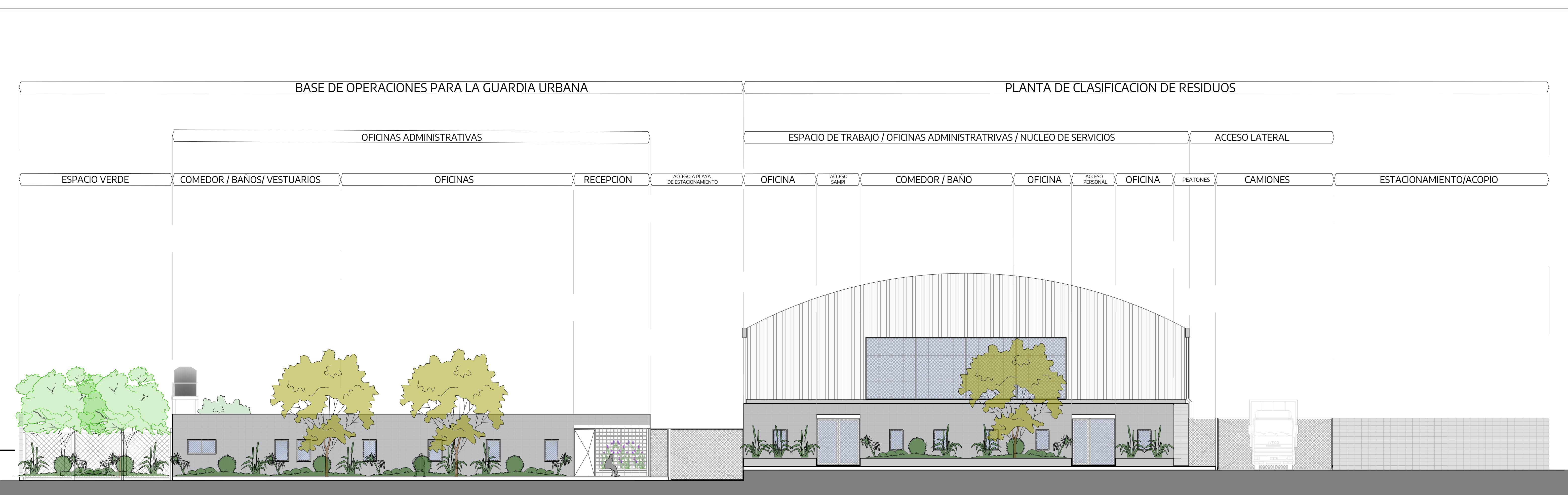
<div><div><div>TRANSPORTE DE La Matanza</div></div><div><div>OPISU OBRAS PÚBLICAS INTEGRADAS</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
	CONTENIDO:	Nº PLANO: A-01
	IMPLANTACIÓN	
Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA
	TEMA	
EX-2024-40245987 - -CDEBA-DEOPISU		FECHA: 15.11.2024
ESC: 1:750		ARCHIVO: a01_espacio publico_cortes niveles.dwg








<div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div><div><div>OPISU ORGANISMO PROVINCIAL DE INGENIERIA Y SERVICIOS URBANOS</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>																
NOTAS			<div>PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA</div> <div>CONTRATISTA:</div>													
			<div>CONTENIDO: PLANTA DEL CONJUNTO</div> <div>Nº PLANO: A-02</div>													
			<div>EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</div> <div>FECHA: 15.11.2024</div>													
<div>MODIFICACIONES</div> <table><tr><th>Nº REV.</th><th>TEMA</th><th>FECHA</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>			Nº REV.	TEMA	FECHA										<div>ESC: 1:200</div> <div>ARCHIVO: a01_espacio público_cortes niveles.dwg</div>	
Nº REV.	TEMA	FECHA														

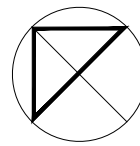





CORTE TRANSVERSAL

<div></div>														
NOTAS	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:												
	CONTENIDO: CORTES DEL CONJUNTO	Nº PLANO: A-03												
	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024												
	<div><div>MODIFICACIONES</div><table><tr><td>Nº REV.</td><td>TEMA</td><td>FECHA</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table></div>	Nº REV.	TEMA	FECHA										ESC: --
	Nº REV.	TEMA	FECHA											
		ARCHIVO: a01_espacio público_cortes niveles.dwg												





<div><div><div><b>Municipio de La Matanza</b></div></div><div><div><b>OPISU</b> Obras Públicas y Ingeniería Sanitaria Urbana</div></div><div><div><b>MINISTERIO DE HÁBITAT Y DESARROLLO URBANO</b></div></div><div><div><b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</b></div></div></div>													
<div>NOTAS</div>	PROYECTO: SANAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:											
	CONTENIDO: RELEVAMIENTO PLANIALTIMÉTRICO	Nº PLANO: A-04											
	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024											
	<table><tr><th colspan="3">MODIFICACIONES</th></tr><tr><th>Nº REV.</th><th>TEMA</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	MODIFICACIONES			Nº REV.	TEMA	FECHA						
MODIFICACIONES													
Nº REV.	TEMA	FECHA											





REFERENCIAS DEMOLICIONES

- DEMOLICIÓN MURO DE MAMPOSTERÍA
- 
- 
- DEMOLICIÓN MURO

METÁLICO

PREFABRICADO

DESMONTE DE ÁRBOL

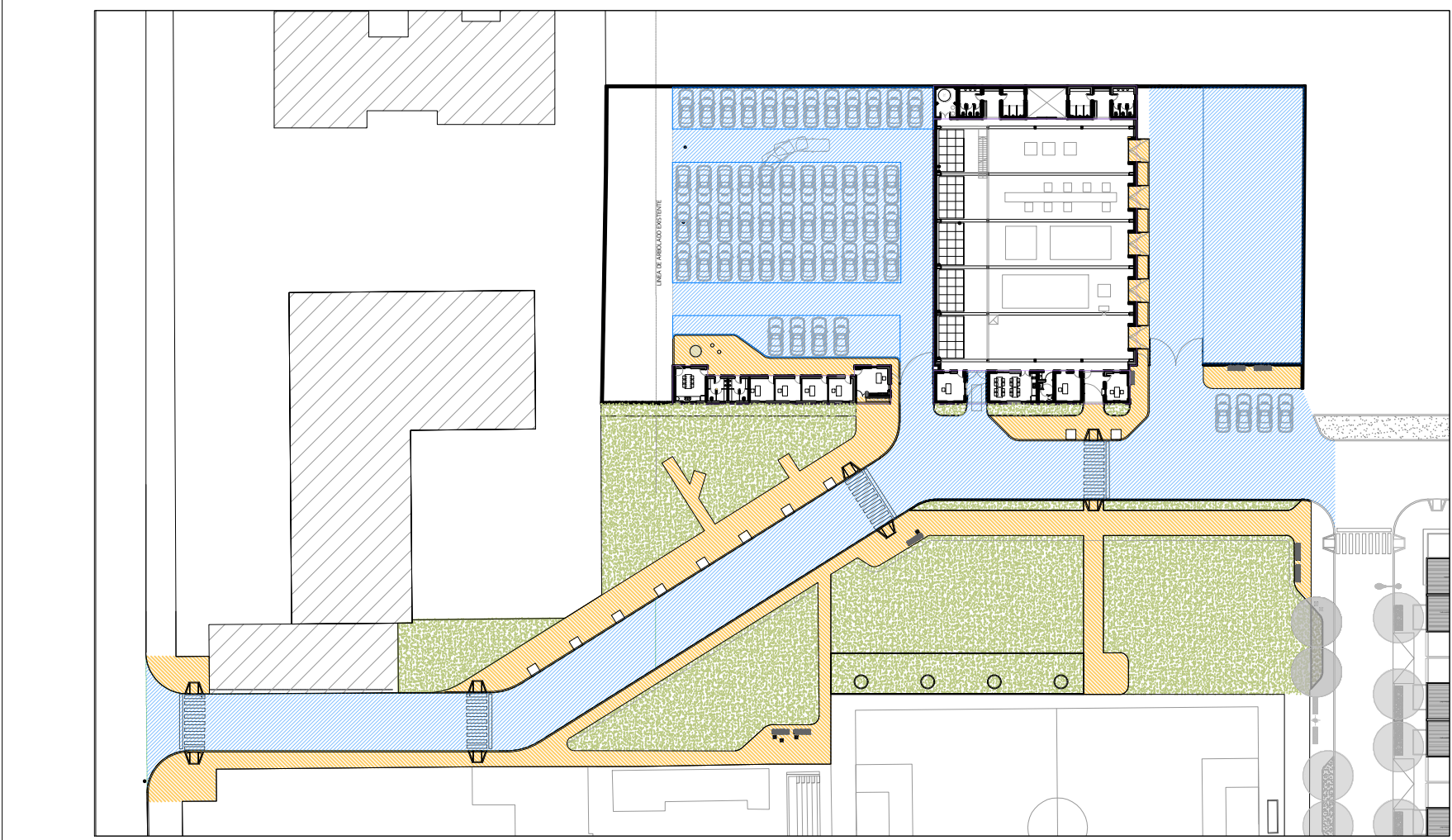
EXISTENTE

EXISTENTE

DESMONTE DE TERRAPLEN EXISTENTE

<div><div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>OPISU</div><div>OPERAÇÕES DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO</div></div></div>		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGINAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
	CONTENIDO:	Nº PLANO: A-05
	EXISTENCIAS Y DEMOLICIONES	
Nº REV. MODIFICACIONES TEMAS FECHA	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	
	ESC: 1:250	
ARCHIVO: a02_conjunto_movimiento de suelos, existencias y		

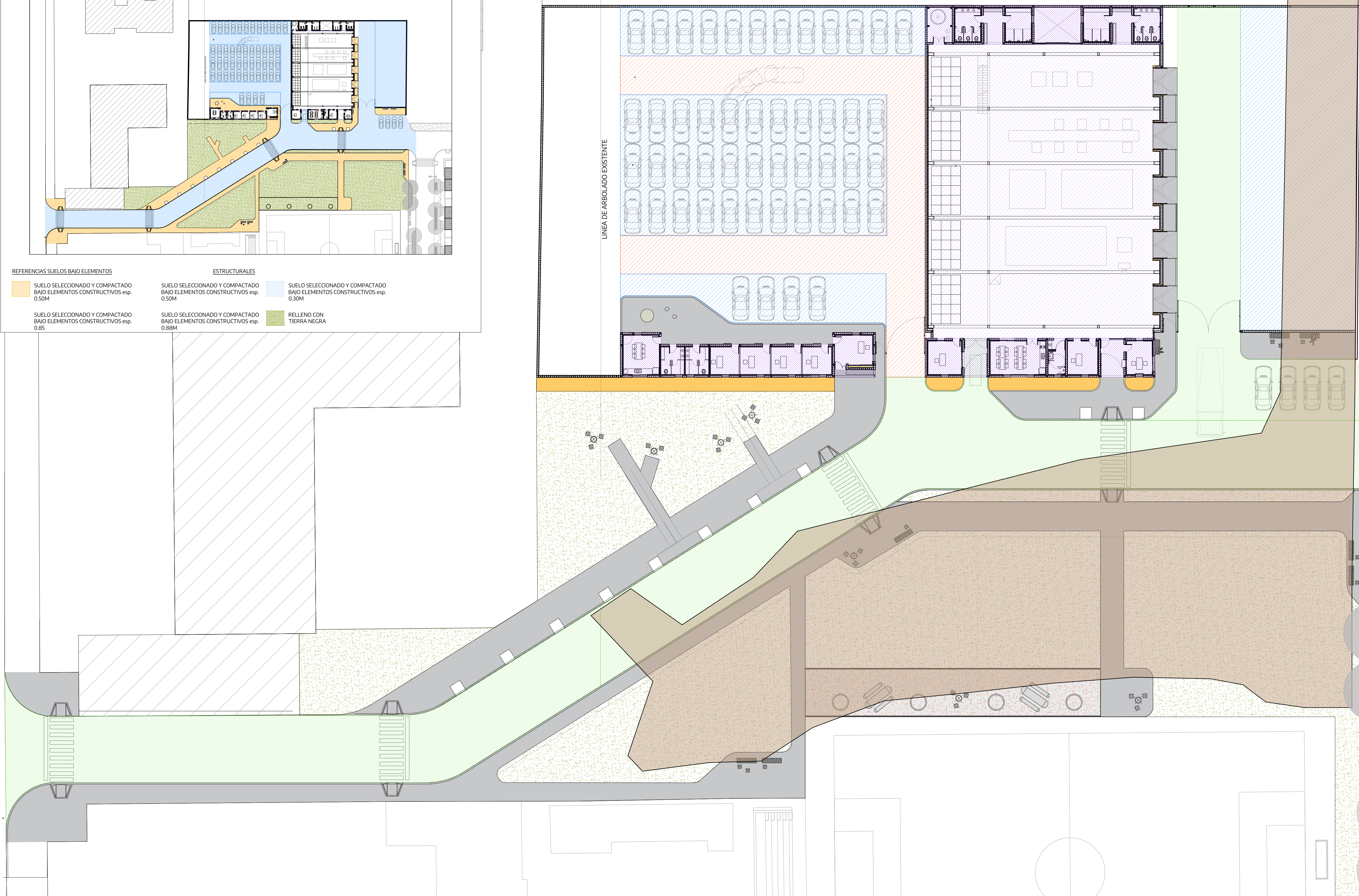




- REFERENCIAS SUELOS BAJO ELEMENTOS

  - SUELO SELECCIONADO Y COMPACTADO BAJO ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS esp. 0.50M
  - SUELO SELECCIONADO Y COMPACTADO BAJO ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS esp. 0.85
- ESTRUCTURALES

  - SUELO SELECCIONADO Y COMPACTADO BAJO ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS esp. 0.50M
  - SUELO SELECCIONADO Y COMPACTADO BAJO ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS esp. 0.88M
  - SUELO SELECCIONADO Y COMPACTADO BAJO ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS esp. 0.30M
  - RELLENO CON TIERRA NEGRA




- REFERENCIAS TIPO DE SOLADOS
- PAVIMENTO ESP. 0.18 M
  - PAVIMENTO ESP. 0.15 M
  - CARPETA ASFALTICA ESP. 0.03 M
  - VEREDAS ESP. 0.10 M
  - CONTRAPISO REFORZADO ESP. 0.12 M
  - CONTRAPISO INT. SOBRE TERRENO COMPACTADO ESP. 0.15 M
  - ESPACIO VERDE
  - TERRAPLEN



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES



OPISU



MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO



TRANSPORTE DE LA MATANZA

NOTAS

Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA
	TEMA	

PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA

CONTRATISTA:

CONTENIDO: PLANTA MOVIMIENTO DE SUELOS

Nº PLANO: A-06

EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU

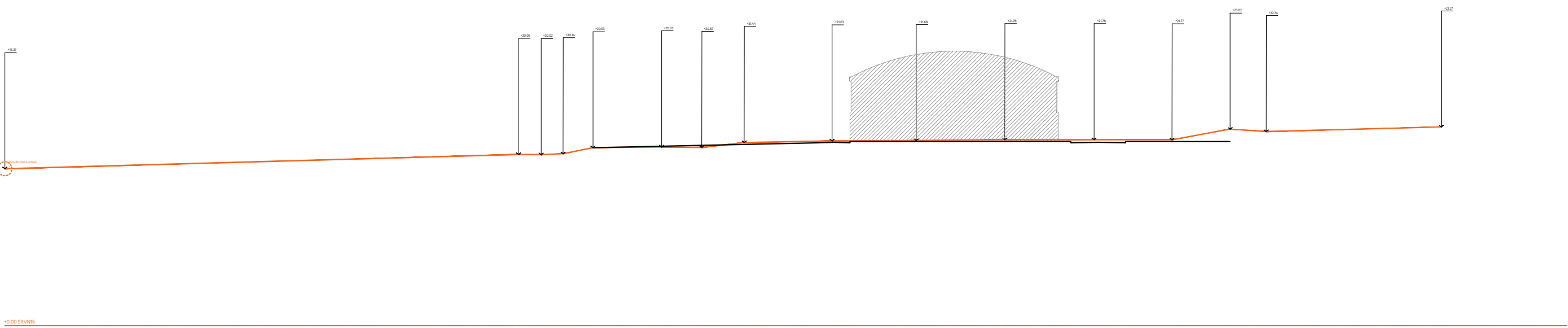
FECHA: 15.11.2024

ESC: --

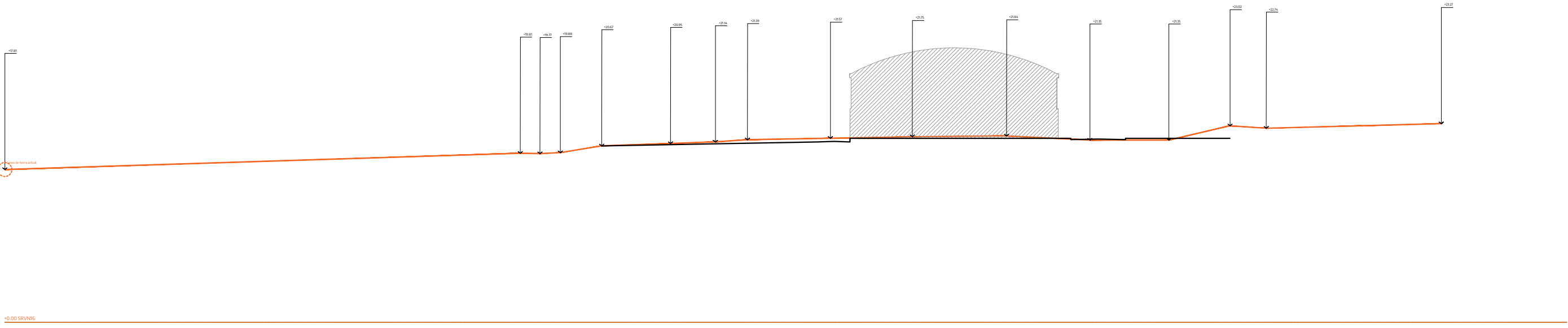
ARCHIVO: a02\_conjunto\_movimiento de suelos, existencias y



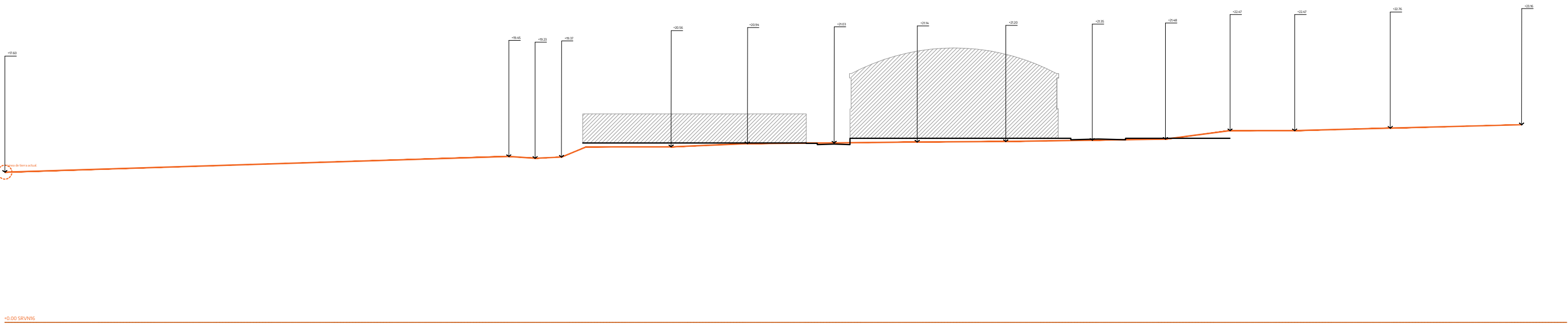
EXPEDIENTE:  
CORTE A-A



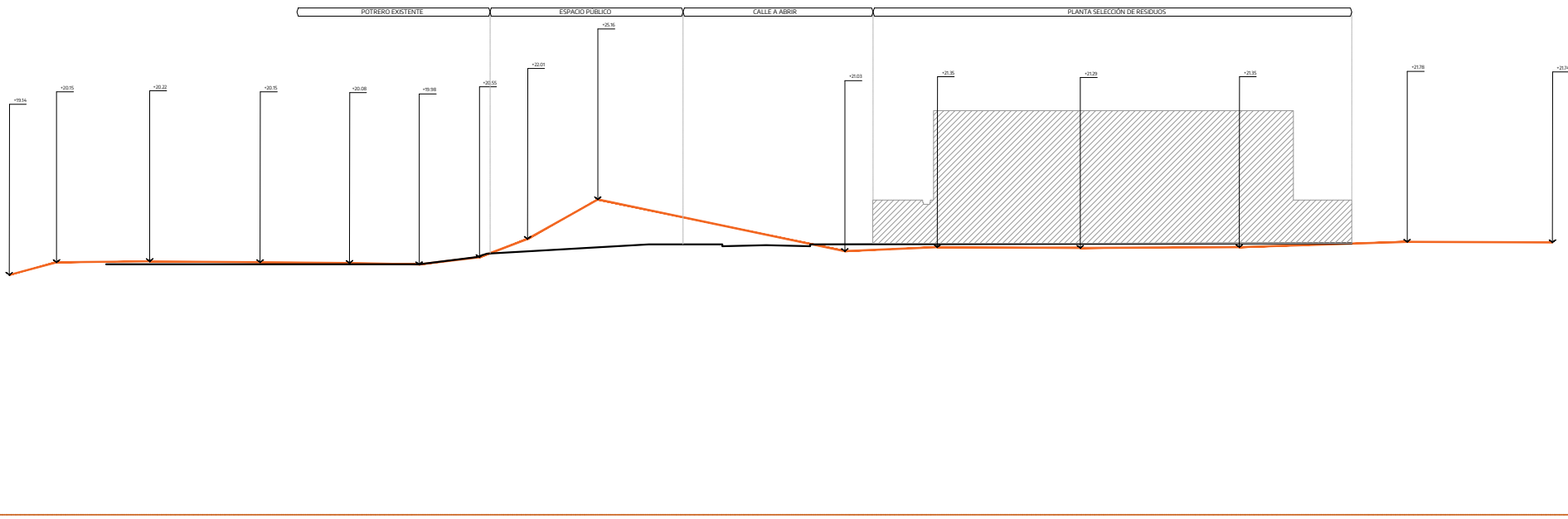
CORTE B-B



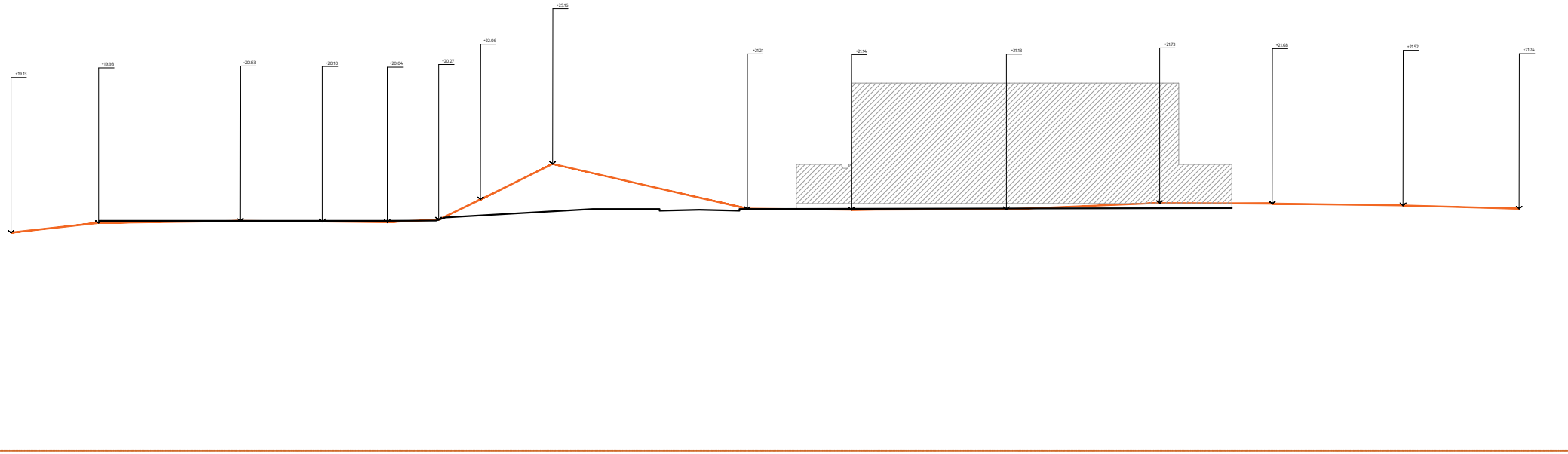
CORTE C-C



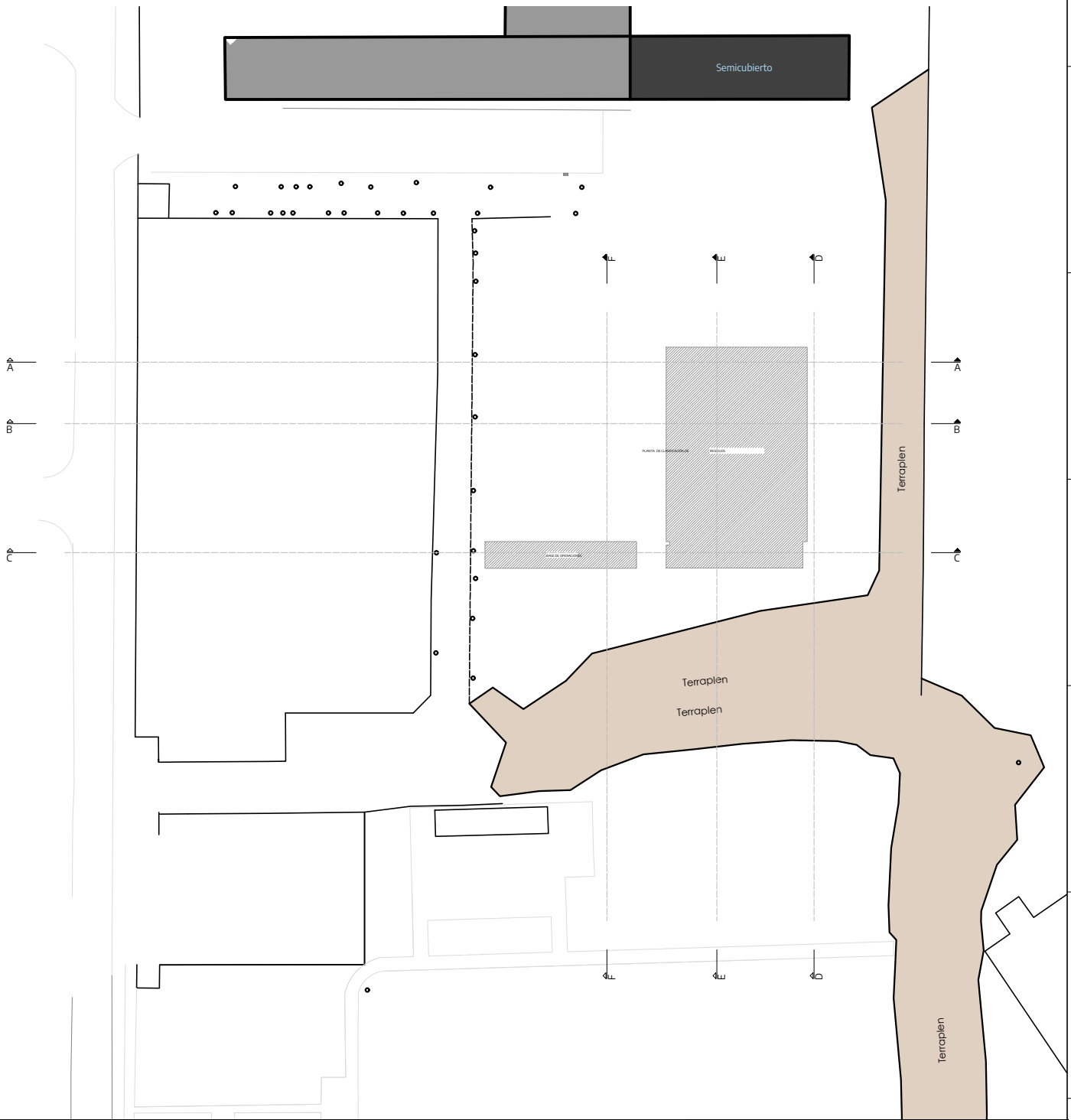
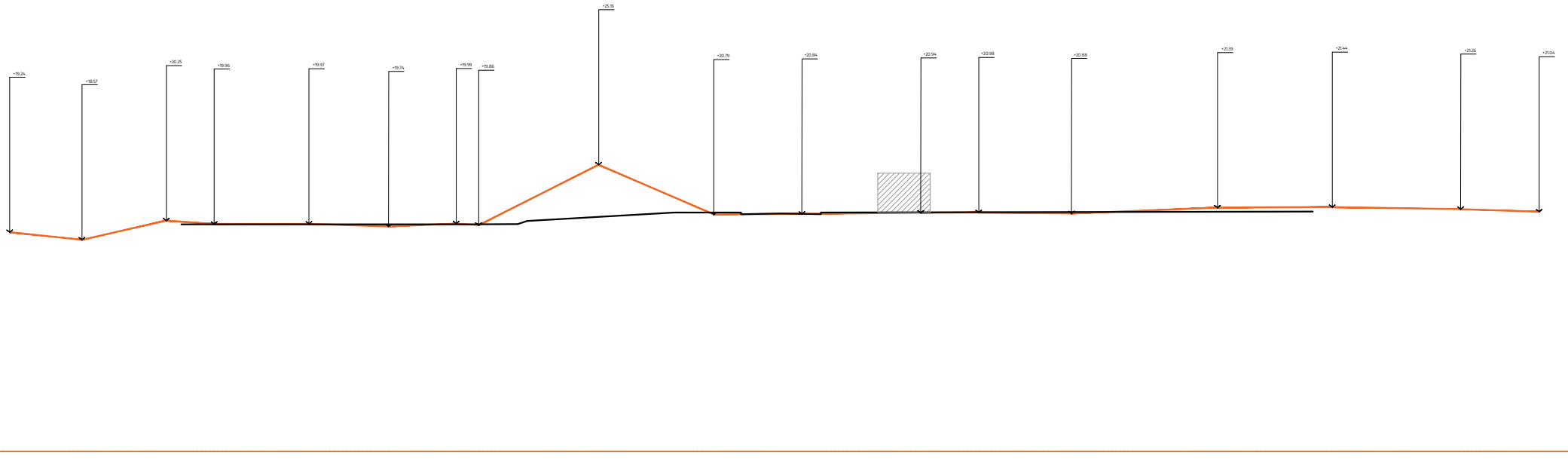
CORTE D-D



CORTE E-E

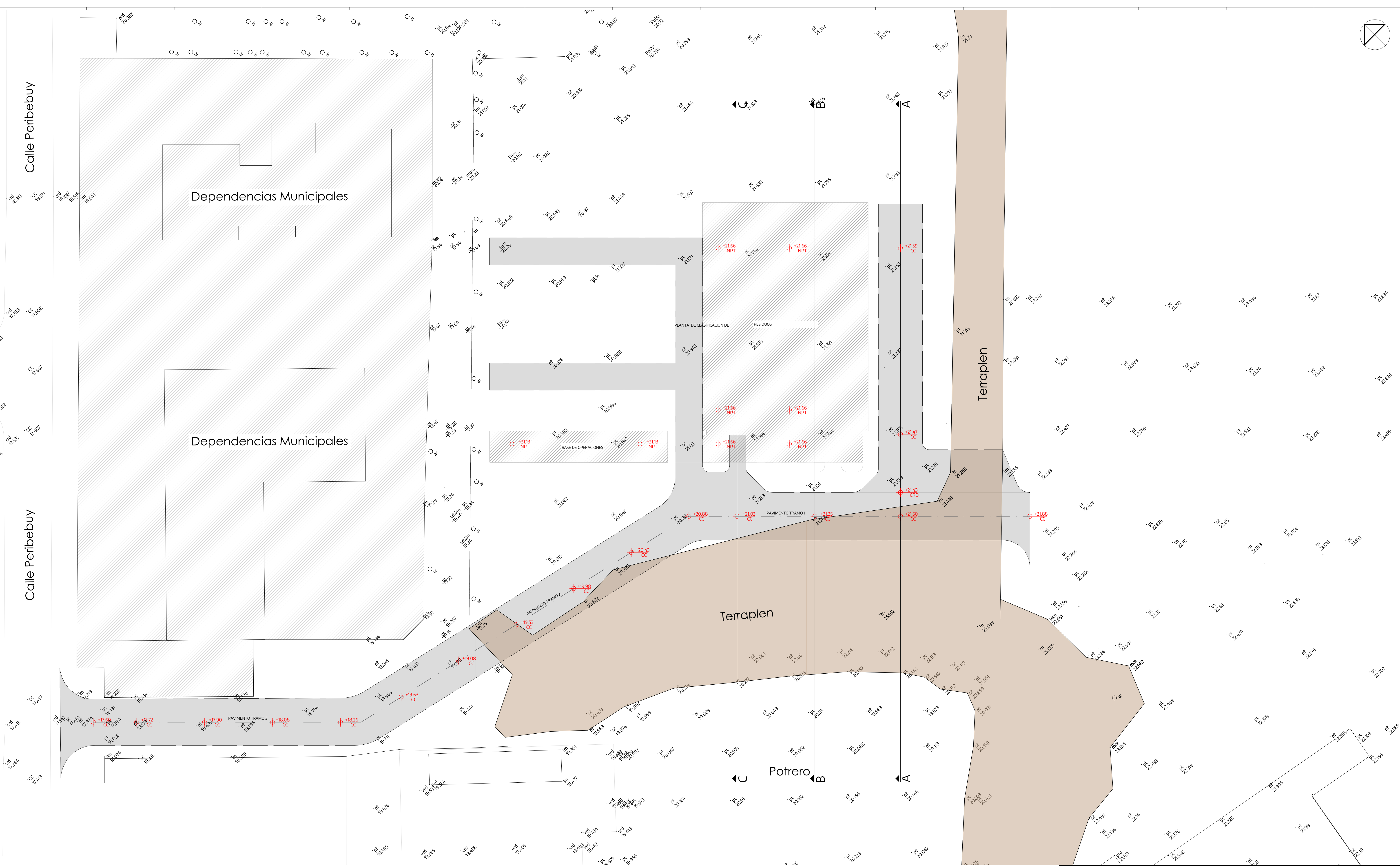


CORTE F-F



<div></div>		
NOTAS		
PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA		CONTRATISTA:
CONTENIDO: CORTES RELEVAMIENTO PLANIALTIMÉTRICO		Nº PLANO: A-07
EX-2024-40245987- -GDEBA-DEOPISU		FECHA: 15.11.2024
MODIFICACIONES		ESC: --
Nº REV.	TEXTO	FECHA
		ARCHIVO: a02_conjunto_movimiento de suelos, existencias y demoliciones





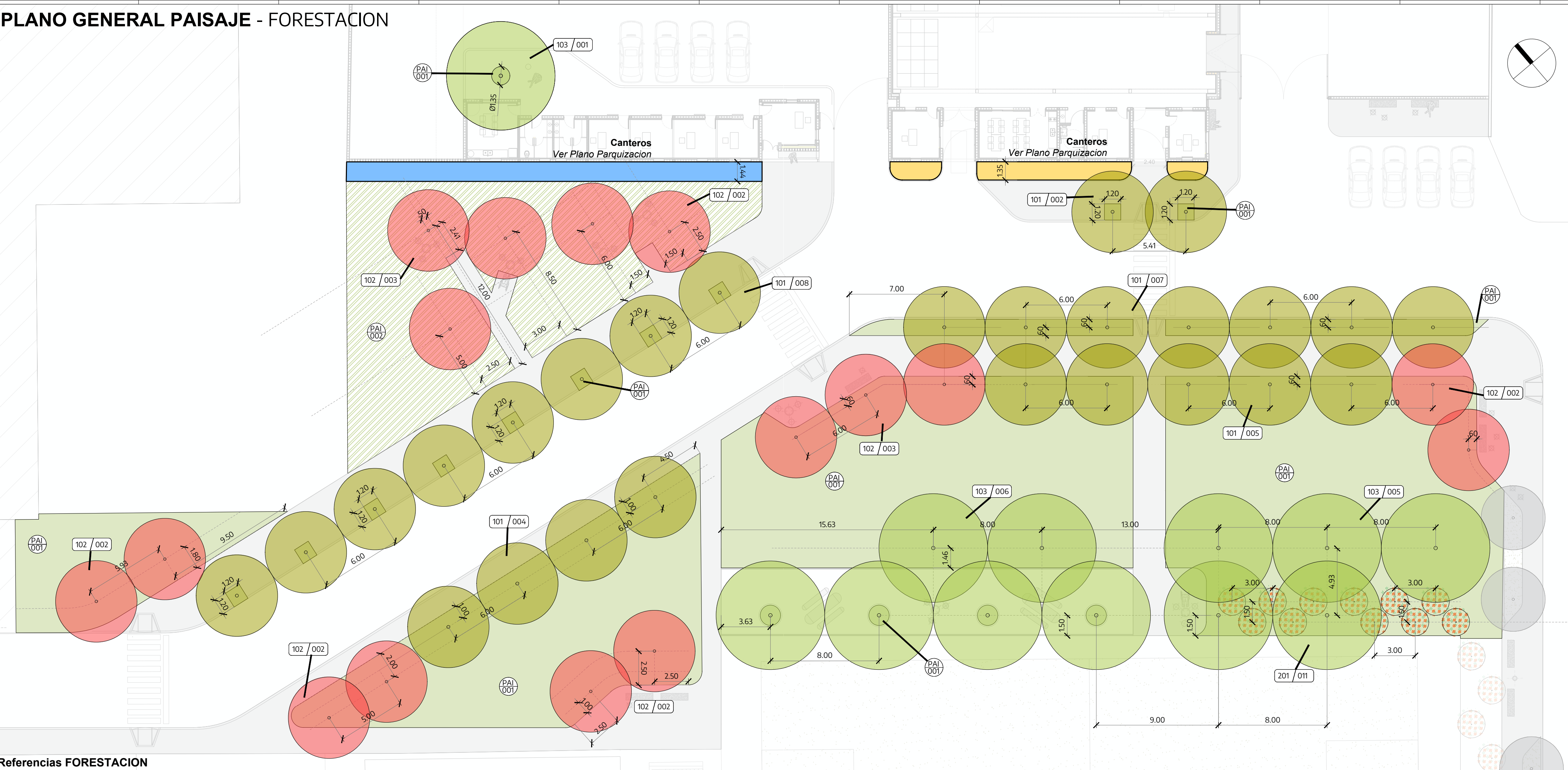
REFERENCIAS

- PISADA PROYECTOS
- NIVEL DE PROYECTO CORDON
- PISADA PAVIMENTO
- NIVEL DE PISO TERMINADO PROYECTO
- NIVEL DE PROYECTO CENTRO DE CALLE

   		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGINALES Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
	CONTENIDO:	Nº PLANO: A-08
	NIVELES DE PROYECTO	
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	
	ESC: 1:250	
ARCHIVO: a02_conjunto_movimiento de suelos, existencias y		



PLANO GENERAL PAISAJE - FORESTACION



Referencias FORESTACION

CODIGO	ITEM	CANTIDAD
101	Provisión y plantación de Curupi, <i>Sapium haematospermum</i> . E:10l. Incluye dos tutores de 2.00 m de largo x 2"x1" con una punta, banda antihormiga y banda elastica para tutorar.	26 unidades
102	Provisión y plantación de Ceibo, <i>Erythrina crista-galli</i> . E: 20 l. Incluye dos tutores de 2.00 m de largo x 2"x1" con una punta, banda antihormiga y banda elastica para tutorar.	16 unidades
103	Provisión y plantación de Sauce criollo, <i>Salix humboldtiana</i> . E: 20 l. Incluye dos tutores de 2.00 m de largo x 2"x1" con una punta, banda antihormiga y banda elastica para tutorar.	12 unidades

CODIGO	ITEM	CANTIDAD
201	Provisión y plantación de Cortaderia selloana, Cortadera. E: 15l.	11 unidades

REFERENCIAS SUSTRATOS Y CESPED

CODIGO	ITEM	CANTIDAD
PAI 001	Siembra: Semilla variedad	1331 m2
PAI 002	Provisión y colocación de Panes de cespèd <i>Cynodon dactylon</i> "Bermuda"	344 m2
Aporte de tierra negra		112 m3
- 0.25 m3 por arbol		
- 40 cm de profundidad en canteros elevados		
- 10 cm de profundidad en canteros a nivel		
- 0.1 m3 por cada cortadera		
- 5 cm para siembra de cespèd y colocaci3n de tepes		

VEGETACION EXISTENTE

La Empresa deber3 proveer y colocar un vallado para asegurar la zona de protecci3n de los 3rboles existentes para evitar que las m3quinas dañen las mismas.

Se define "Zona de protecci3n del 3rbol" al 3rea dentro de la cual ciertas actividades son prohibidas o restringidas para prevenir o minimizar daños a 3rboles durante construcci3nes o desarrollos. La zona de protecci3n m3nimo debe estar desde la l3nea de intersecci3n de la copa del 3rbol con el suelo.

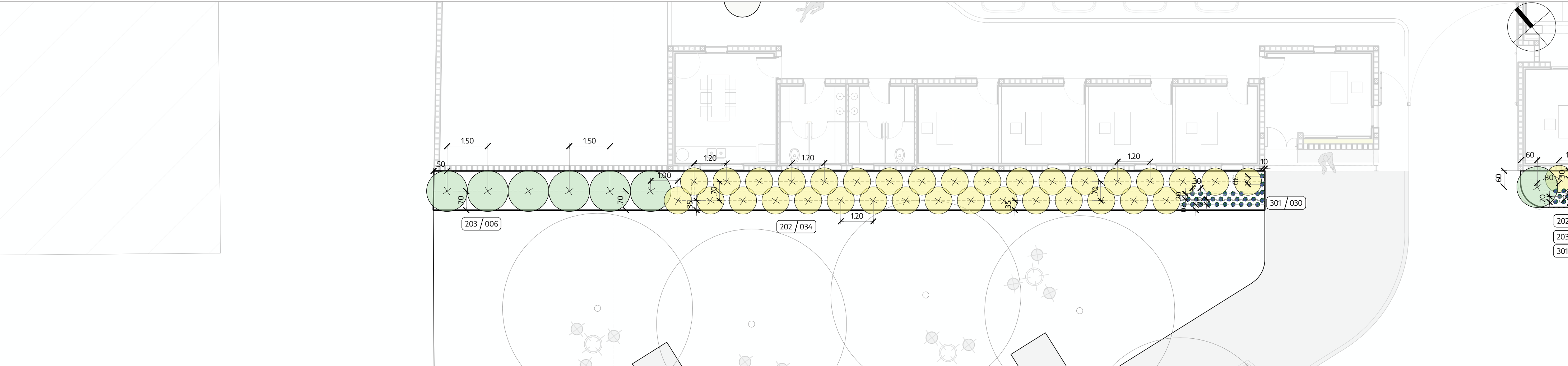
CANTEROS ELEVADOS (24 m2)  
Ver plano de Parquizaci3n

CANTERO A NIVEL (45 m2)  
Ver plano de Parquizaci3n

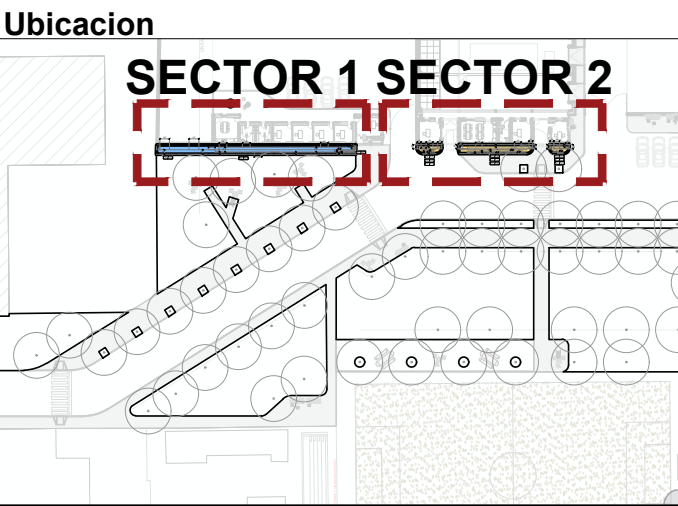
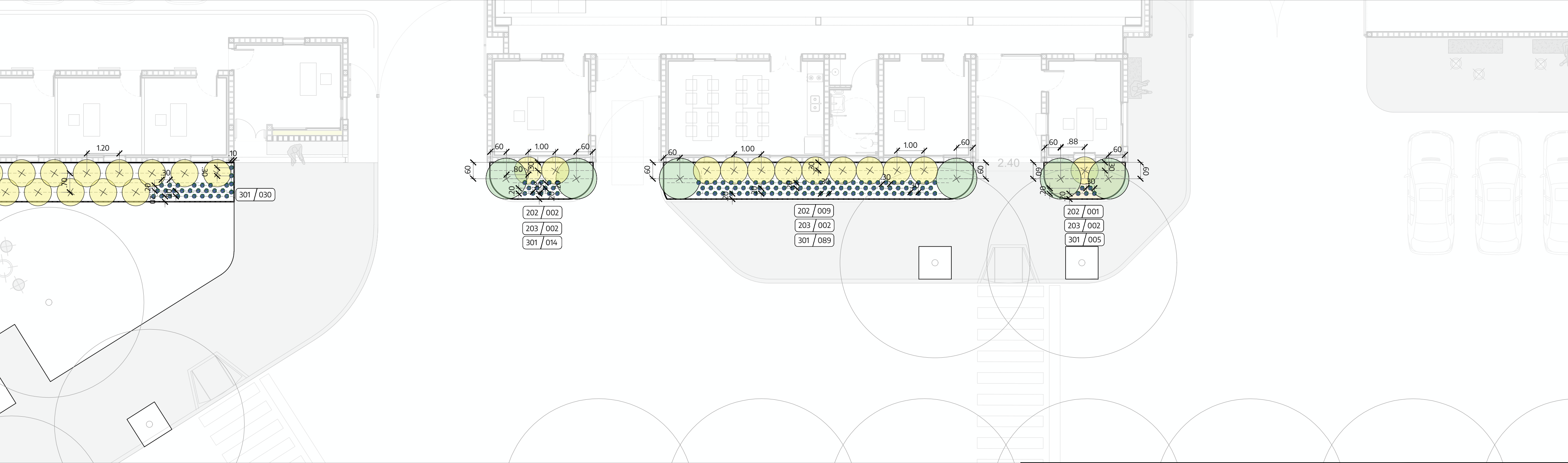
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCI3N DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
	CONTENIDO:	Nº PLANO: A-09
	FORESTACION	
MODIFICACIONES	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987- -GDEBA-DEOPISU	
		ESC: 1:200
Nº REV.	TEMA	FECHA
ARCHIVO: la matanza - paisaje.dwg		



SECTOR 1 - PARQUIZACION



SECTOR 2 - PARQUIZACION





Referencias PARQUIZACION





CODIGO	ITEM	CANT	CODIGO	ITEM	CANT
202	Provisión y plantación de Boto de oro, Pavonia sepium.E: 03l.	46 UN	301	Provisión y plantación de Salvia rastrera, Salvia procurrens. E: 03 l	138 UN
203	Provisión y plantación de Sauco, Sambucus australis. E: 04 l	12 UN			

<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>			NOTAS	
PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA			CONTRATISTA:	
CONTENIDO: PARQUIZACION			N° PLANO: A-10	
EXPEDIENTE: EX-2024-40245987- -GDEBA-DEOPISU			FECHA: 15.11.2024	
MODIFICACIONES			ESC: 1:100	
N° REV.	TEMA	FECHA	ARCHIVO: la matanza - paisaje.dwg	



Referencias

-  Luminaria LED tipo Farola 120w
-  Luminaria LED 150w

   		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	Nº PLANO: A-11
	CONTENIDO:	FECHA: 15.11.2024
	ALUMBRADO PÚBLICO - DISTRIBUCIÓN	
Nº REV.	MODIFICACIONES	EX-2024-40245987 - -CDEBA-DEOPISU
	TEMA	ESC: 1:200
	FECHA	ARCHIVO: a04_espacio público_alumbrado público_2024.t1.dwg



ESQUEMA UNIFILAR TABLERO

Desde distribuidora

Cable IRAM 2164  
Tetrapolar  
4 x 10 mm2

TABLERO DE ILUMINACIÓN EXTERIOR

Factor de simultaneidad  
de cargas: 1,00

Int. Termomagnético  
Tetrapolar  
In: 32 A  
380 VCA  
Icc: 10kA IEC 898

Int. Termomagnético  
bipolar  
In: 25A  
230 VCA  
Icc: 10kA IEC 898

Int. Termomagnético  
bipolar  
In: 25A  
230 VCA  
Icc: 10kA IEC 898

Int. Termomagnético  
bipolar  
In: 25A  
230 VCA  
Icc: 10kA IEC 898

Int. Diferencial  
Bipolar  
In: 25A  
ΔId: 30mA

Int. Diferencial  
Bipolar  
In: 25A  
ΔId: 30mA

Int. Diferencial  
Bipolar  
In: 25A  
ΔId: 30mA

Cable IRAM 2164  
Bipolar  
2 x 6 mm2

Cable IRAM 2164  
Bipolar  
2 x 6 mm2

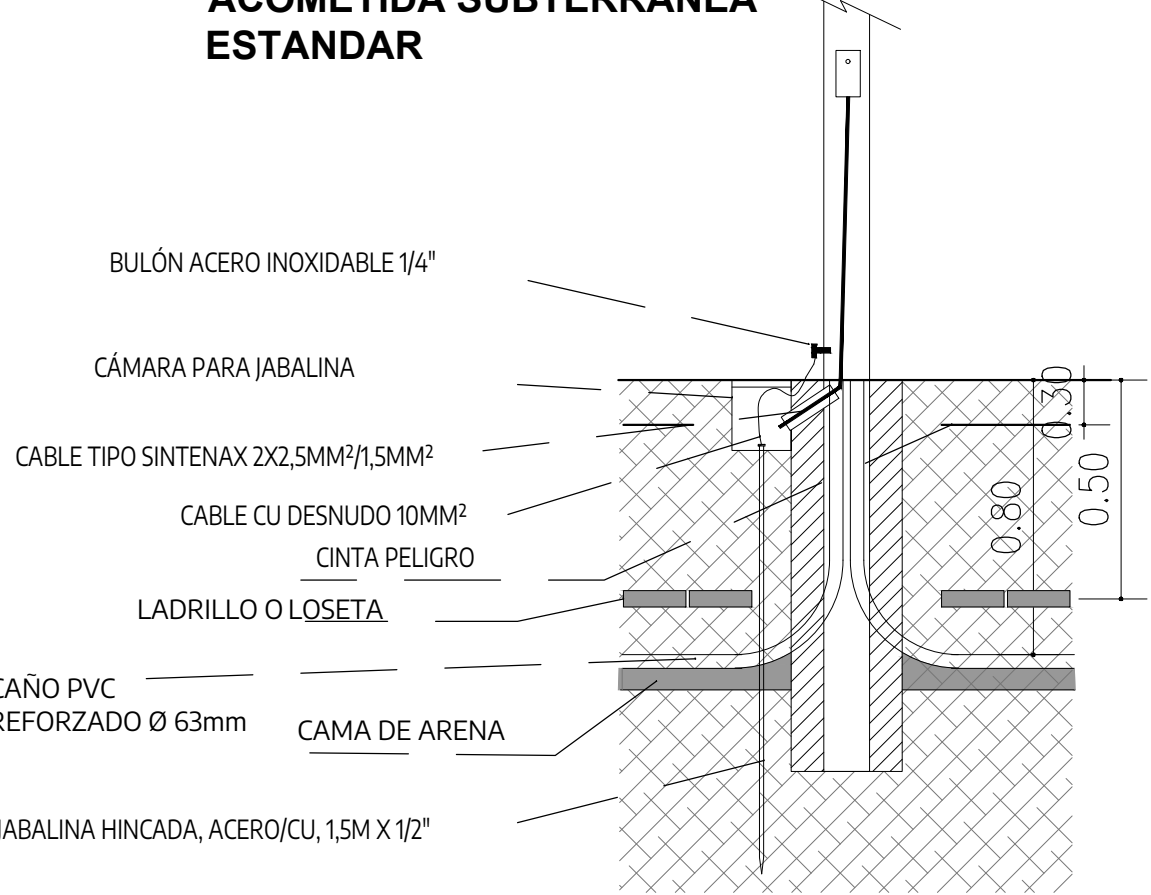
ILUMINACION  
EXTERIOR  
C11 - Fase R - 220 VCA - 9 x150W

ILUMINACION  
EXTERIOR  
C12 - Fase S - 220 VCA - 7 x150W

Fase T de Reserva (sin carga)

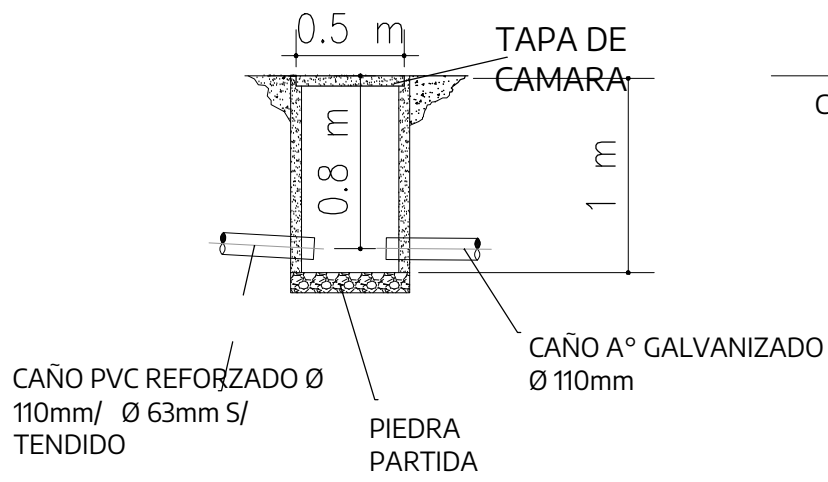
TÍPICO DE MONTAJE

ACOMETIDA SUBTERRÁNEA  
ESTANDAR

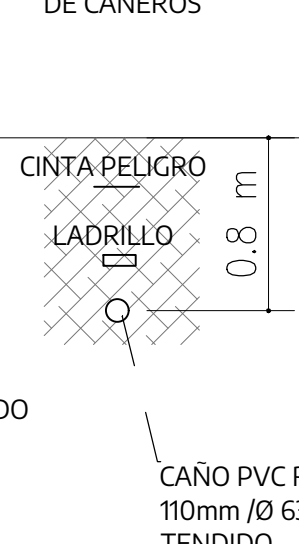


DETALLE CÁMARA

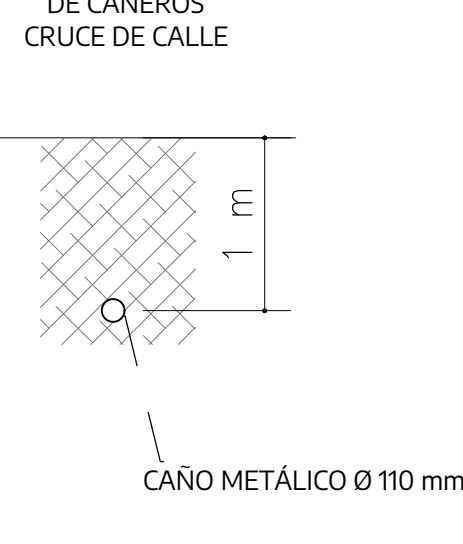
CAMARAS DE INSPECCIÓN PARA EL  
TENDIDO DE CABLES DE LUMINARIAS  
(PARA CRUCE DE CALLES)



CORTE DEL TENDIDO  
DE CAÑEROS

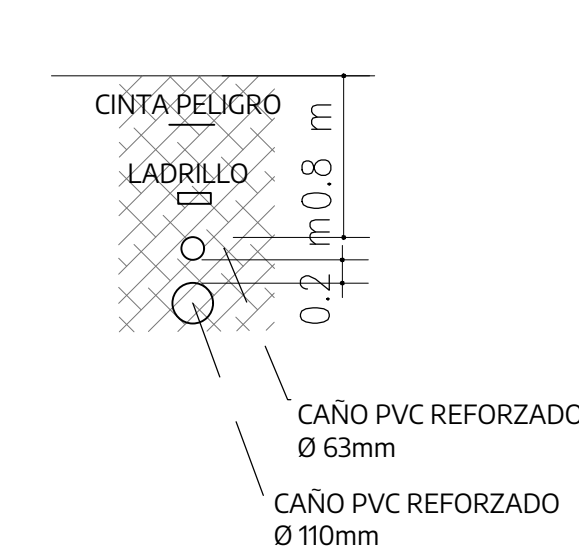


CORTE DEL TENDIDO  
DE CAÑEROS  
CRUCE DE CALLE

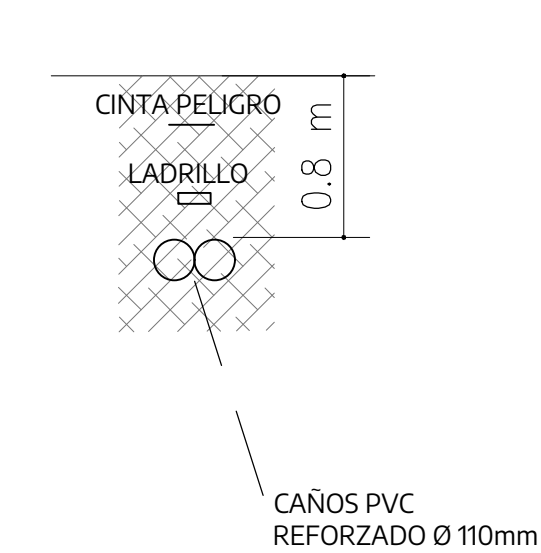


EL EMPALME ENTRE AMBOS CAÑEROS CON UNA  
DISTANCIA DE AL MENOS 1 m.

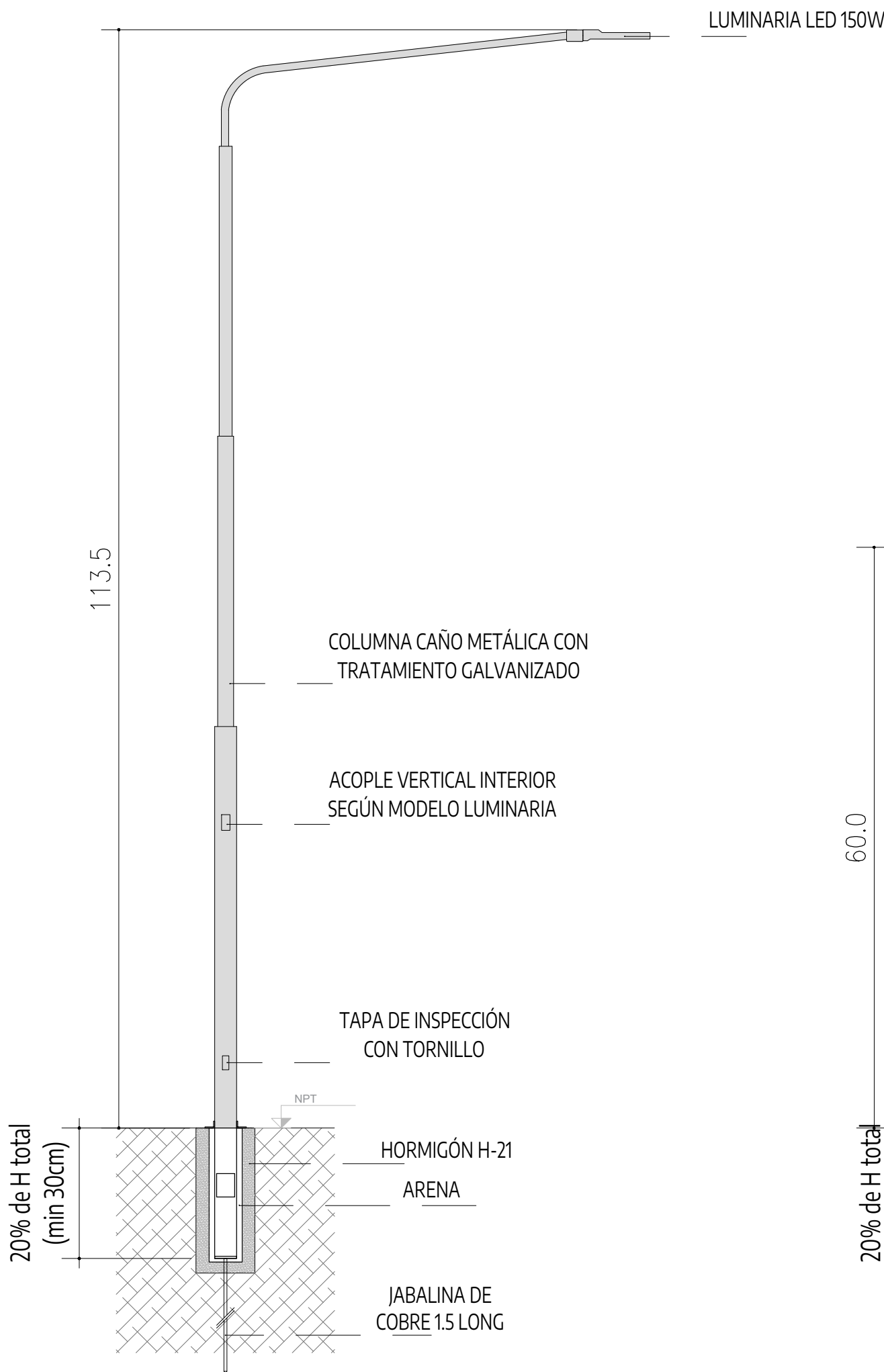
CORTE DEL TENDIDO  
DE DOS CAÑEROS DE DIFERENTE SECCIÓN  
POR ZANJEÓ ÚNICO



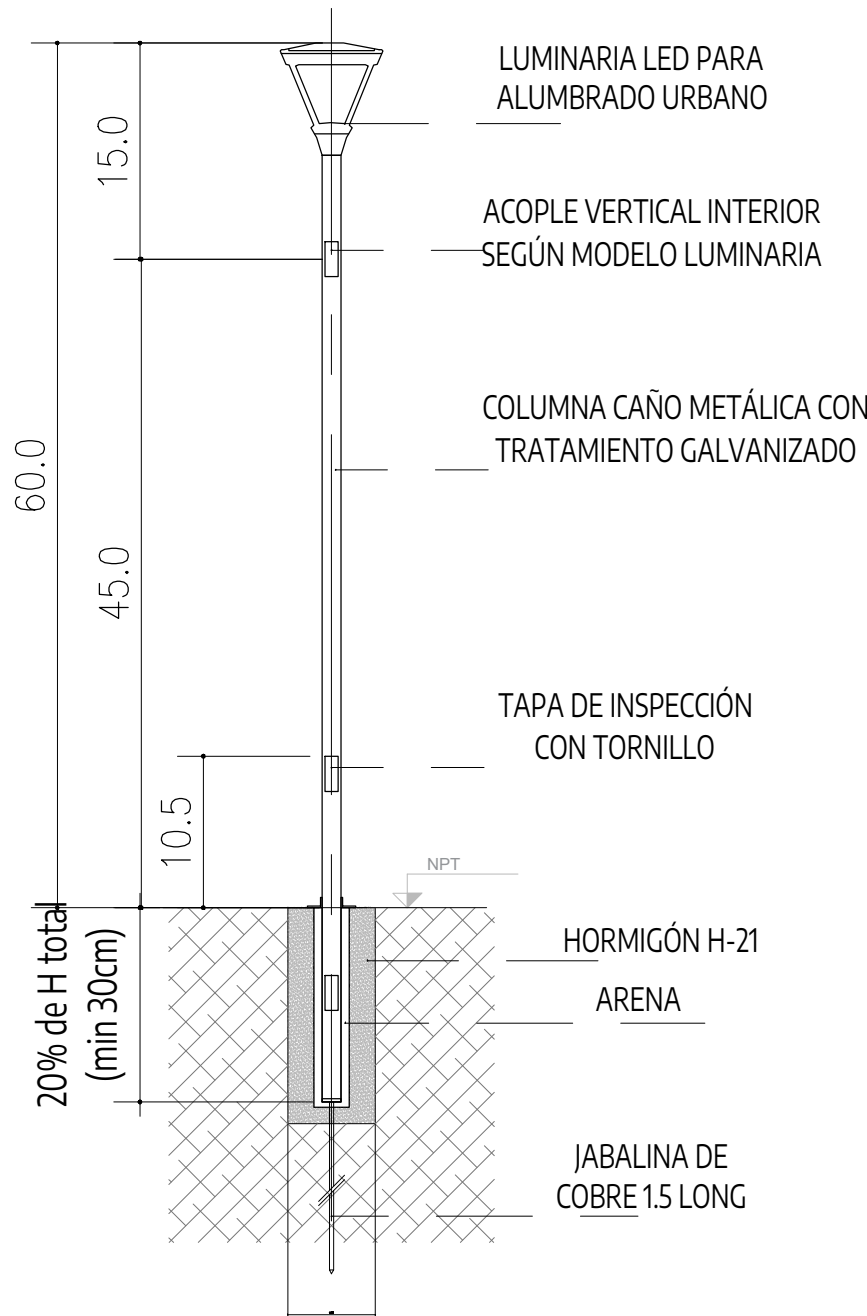
CORTE DEL TENDIDO  
DE DOS CAÑEROS DE IGUAL SECCIÓN POR  
ZANJEÓ ÚNICO



DETALLE LUMINARIA LED 150 W

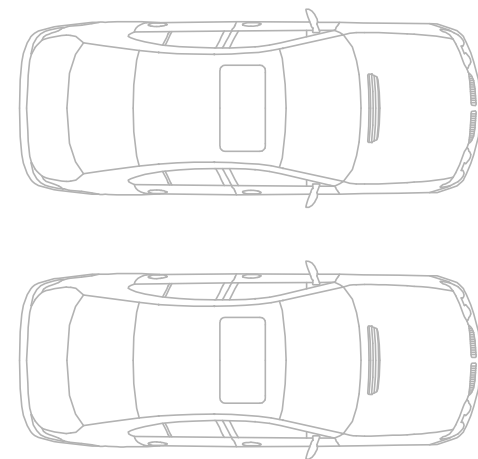


DETALLE LUMINARIA LED TIPO FAROLA 120 W



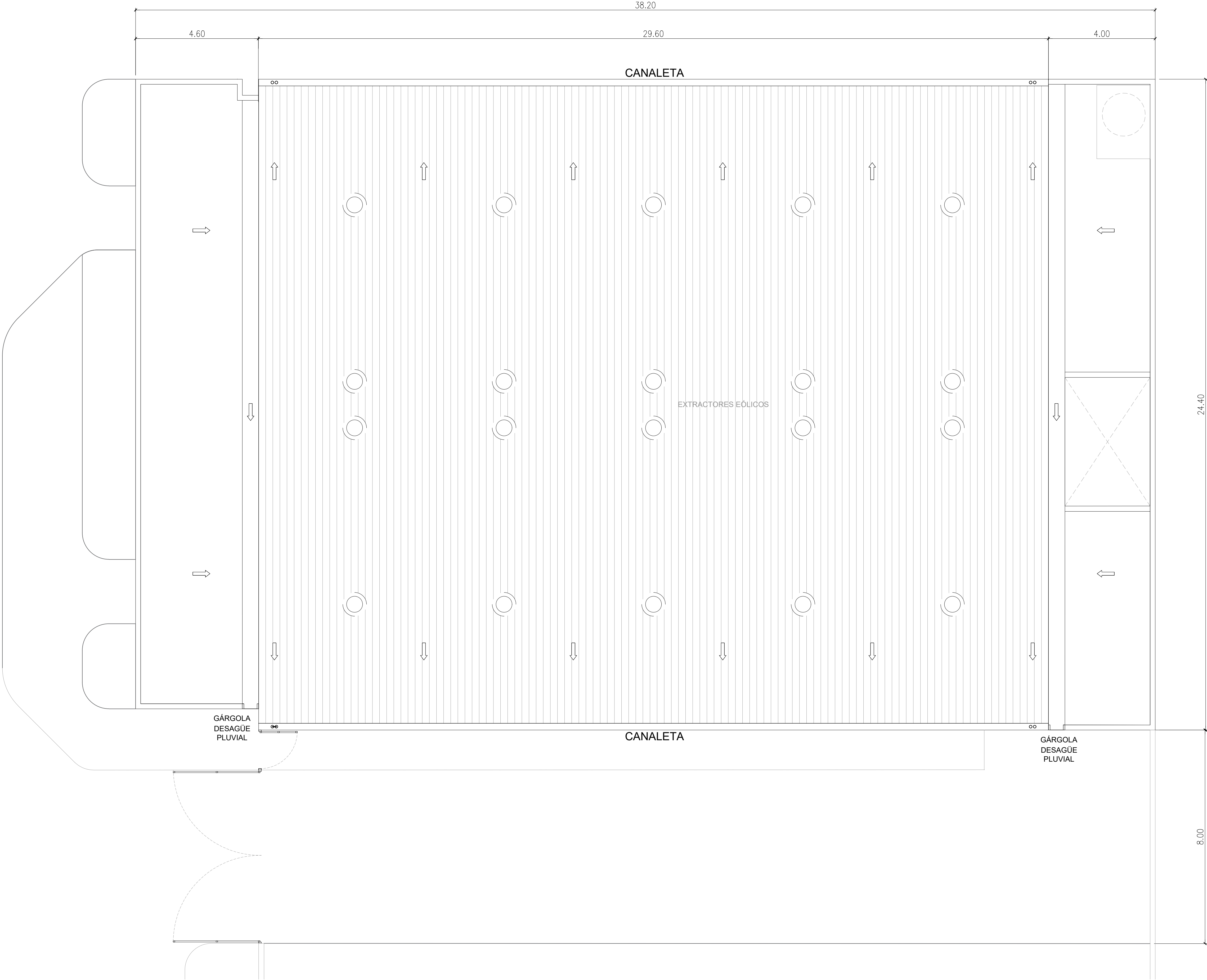
   					
NOTAS			PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE APERTURA DE CALLE - LA MATANZA		
			CONTRATISTA:		
			CONTENIDO: ALUMBRADO PÚBLICO - DIAG. UNIFILAR Y TÍPICOS DE MONTAJE		
			Nº PLANO: A-12		
			EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU		
			FECHA: 15.11.2024		
			ESC: s/e		
			ARCHIVO: a04_espacio público_alumbrado público_2024-11.dwg		
Nº REV.			MODIFICACIONES		
			FECHA		





<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Organismo Promotor de Inversión Social y Urbana</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>										
<div>NOTAS</div> <div>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</div> <div>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</div>	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:								
	CONTENIDO: PLANTA BAJA	Nº PLANO: B-00								
	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024								
		ESC: 1:75								
		ARCHIVO: b00-04_planta de clasificacion de residuos - la matanza 23.10.2024.pdf								
<table><tr><th colspan="2">MODIFICACIONES</th></tr><tr><th>Nº REV.</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>			MODIFICACIONES		Nº REV.	FECHA				
MODIFICACIONES										
Nº REV.	FECHA									

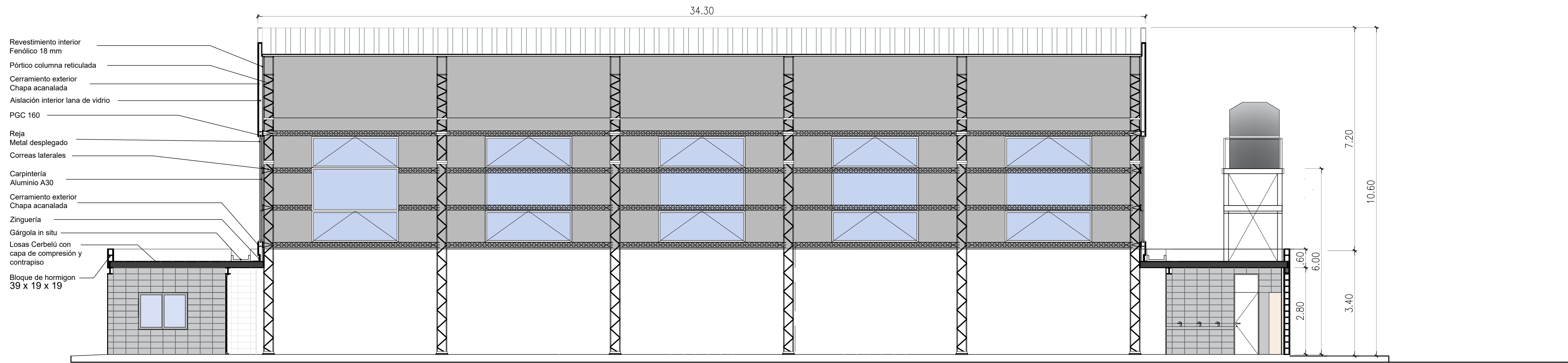




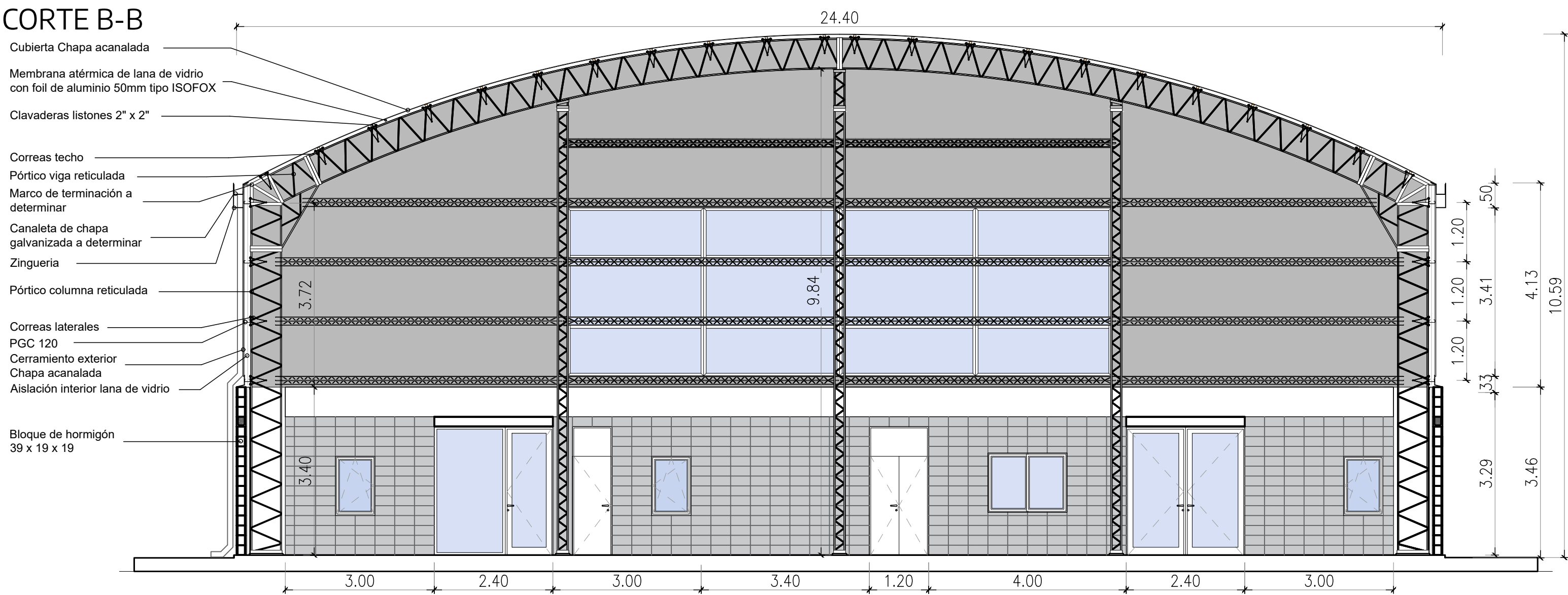
<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU ORGANISMO PROMOTOR DE INVERSIÓN SOCIAL URBANA</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>																							
<div>NOTAS</div> <div>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</div> <div>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</div> <table><tr><th colspan="3">MODIFICACIONES</th></tr><tr><th>Nº REV.</th><th>TEMA</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	MODIFICACIONES			Nº REV.	TEMA	FECHA																<div>PROYECTO:</div> <div>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE APERTURA DE CALLE - LA MATANZA</div> <div>CONTRATISTA:</div> <div>Nº PLANO: B-01</div>	
	MODIFICACIONES																						
	Nº REV.	TEMA	FECHA																				
	<div>CONTENIDO:</div> <div>PLANTA DE TECHOS</div>																						
	<div>EXPEDIENTE:</div> <div>EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</div>	<div>FECHA:</div> <div>15.11.2024</div>																					
		<div>ESC:</div> <div>1/75</div>																					
		<div>ARCHIVO:</div> <div>b00-04_planta de clasificación de residuos - La Matanza 23.10.2024.rdw</div>																					



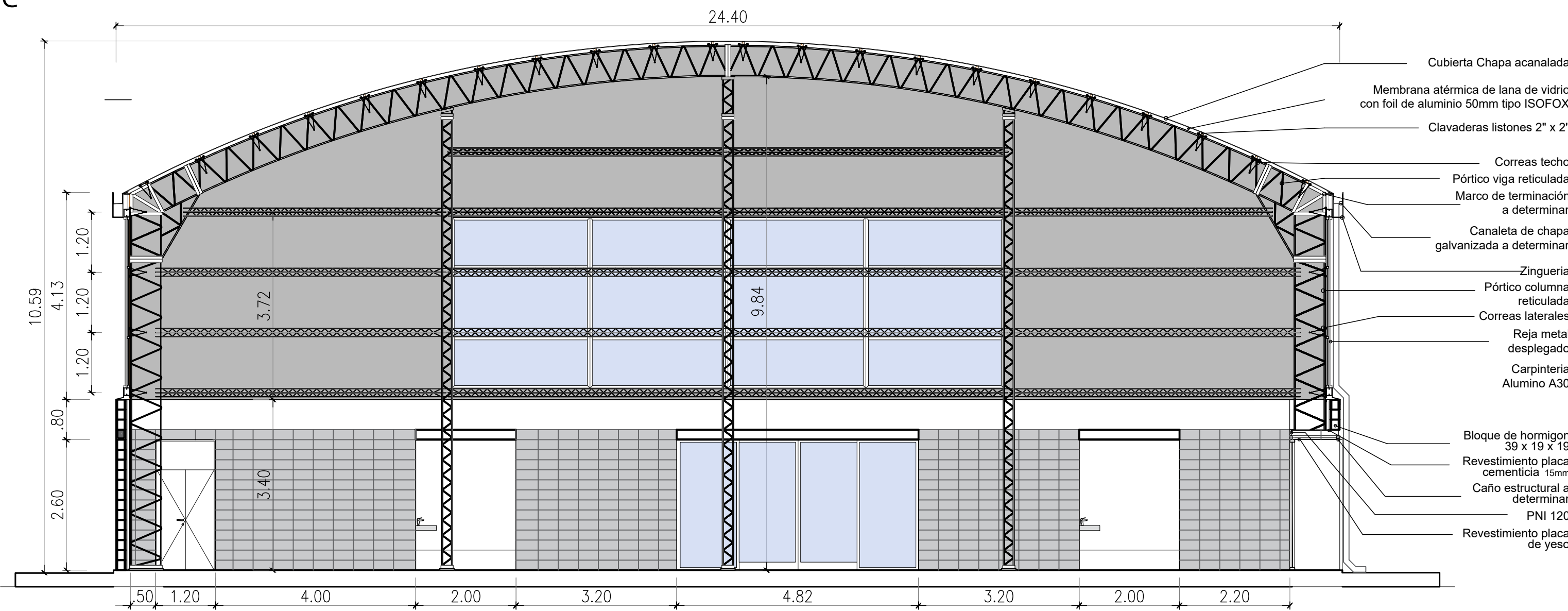
CORTE A-A



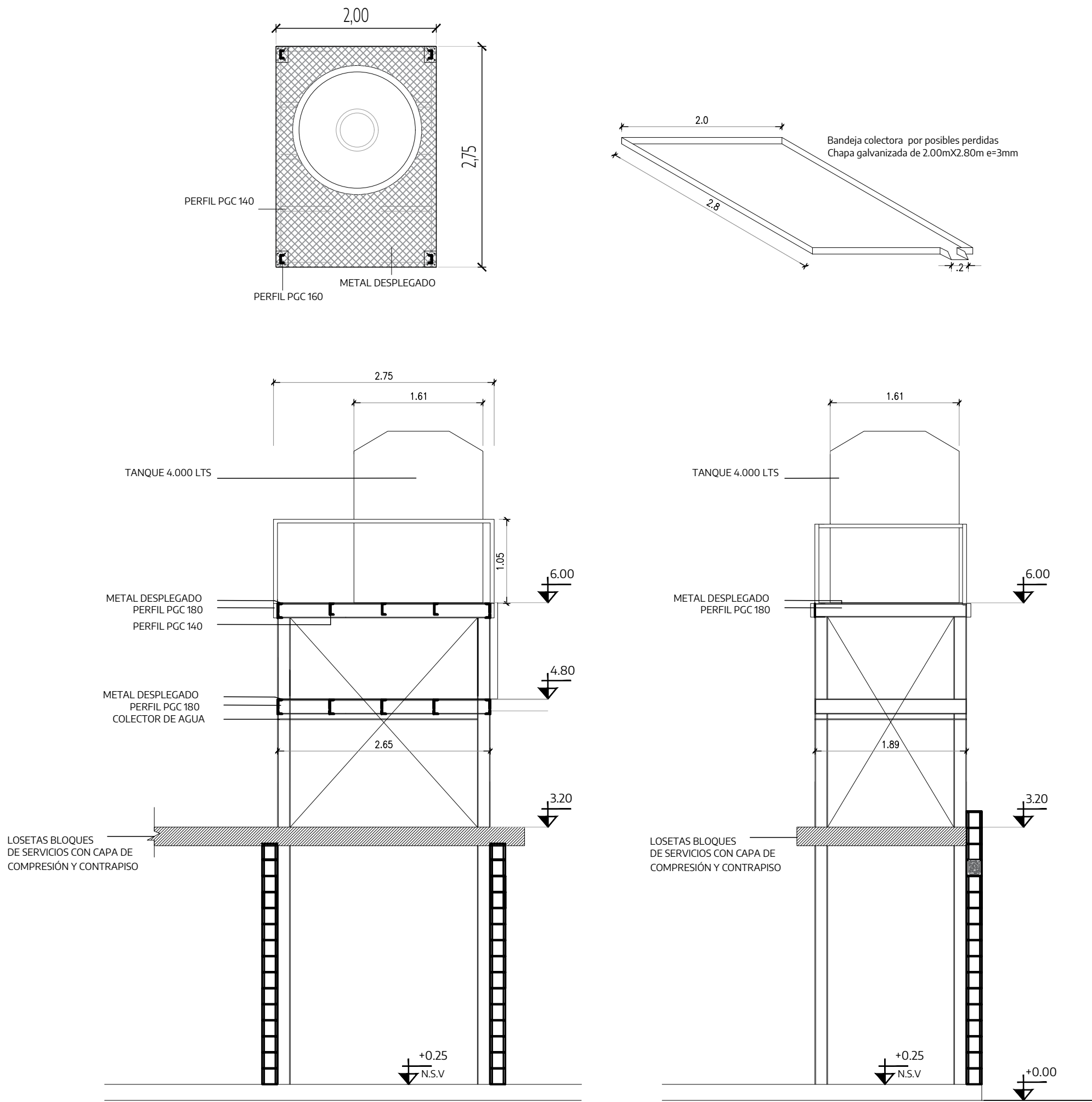
CORTE B-B



CORTE C-C

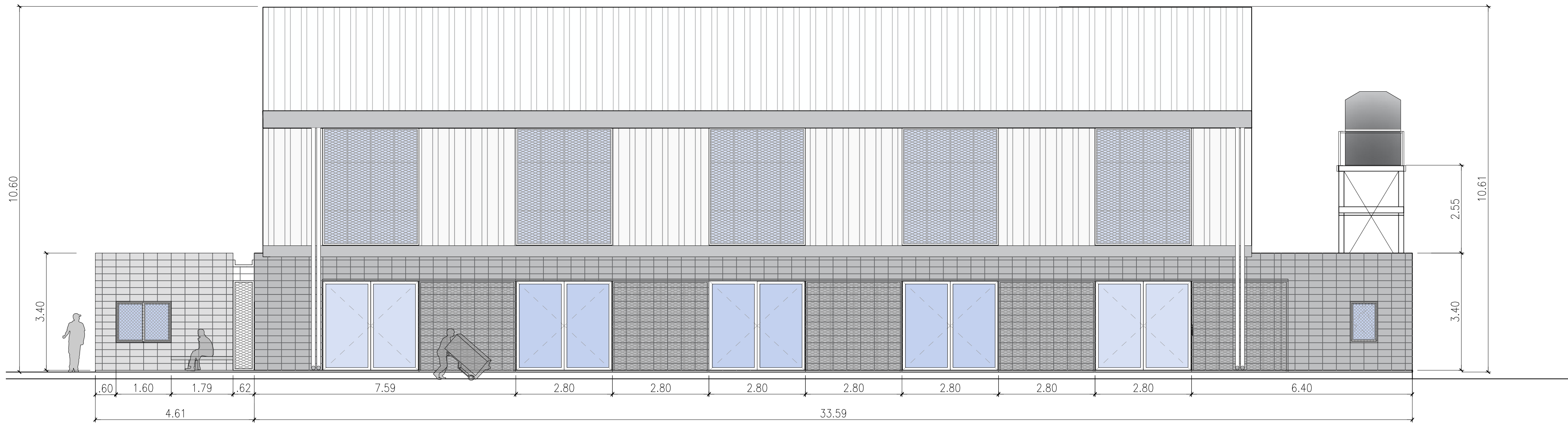


DETALLE ESTRUCTURA TANQUE DE RESERVA  
ESC 1:50

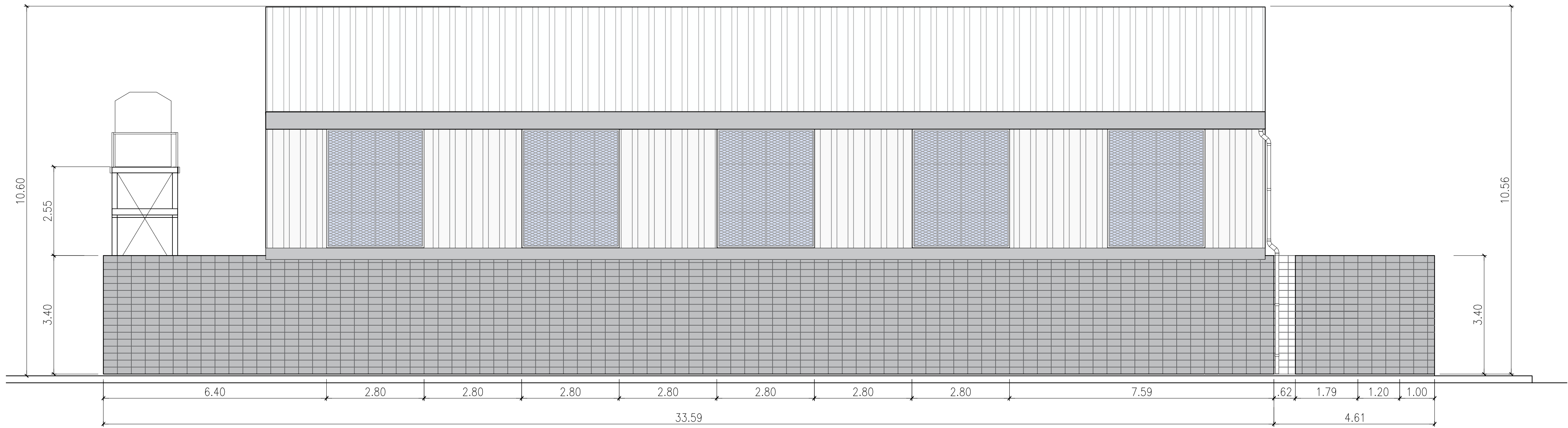


<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Operación y Planificación de Servicios Urbanos</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>		
NOTAS	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BAÑAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS TÍPICOS, Y ABERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	CONTENIDO: CORTE A-A, B-B, C-C	Nº PLANO: B-02
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PUEGLO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO DEBE AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPIU	FECHA: 15.11.2024
Nº REV.	MODIFICACIONES FECHA	ESC: 1/75
		ARCHIVO: b00-04_planta de clasificación de residuos - arquitectura-2340-2380-03.dwg





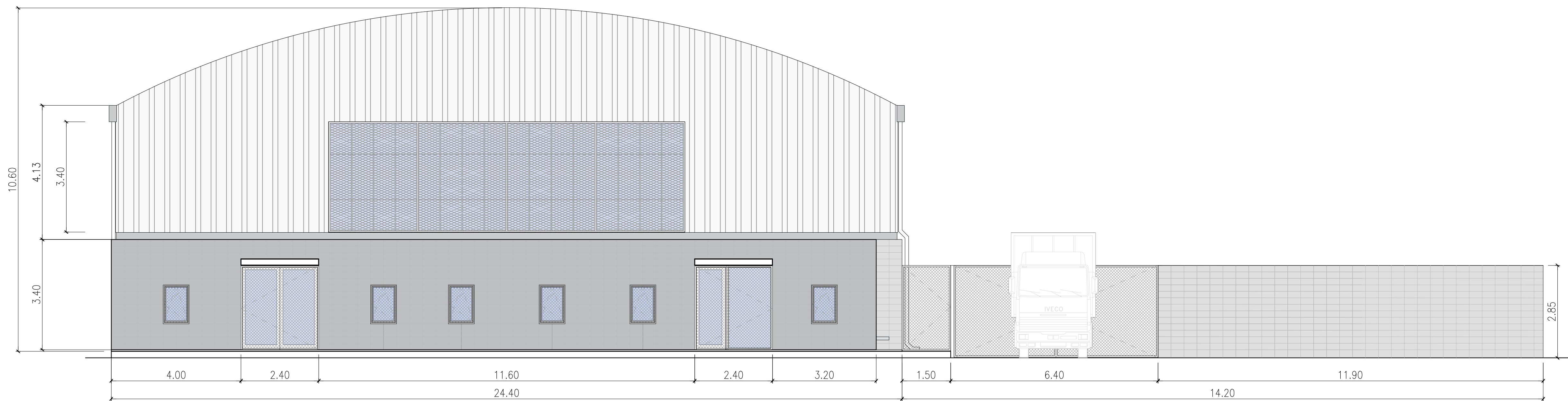
VISTA LATERAL DERECHA



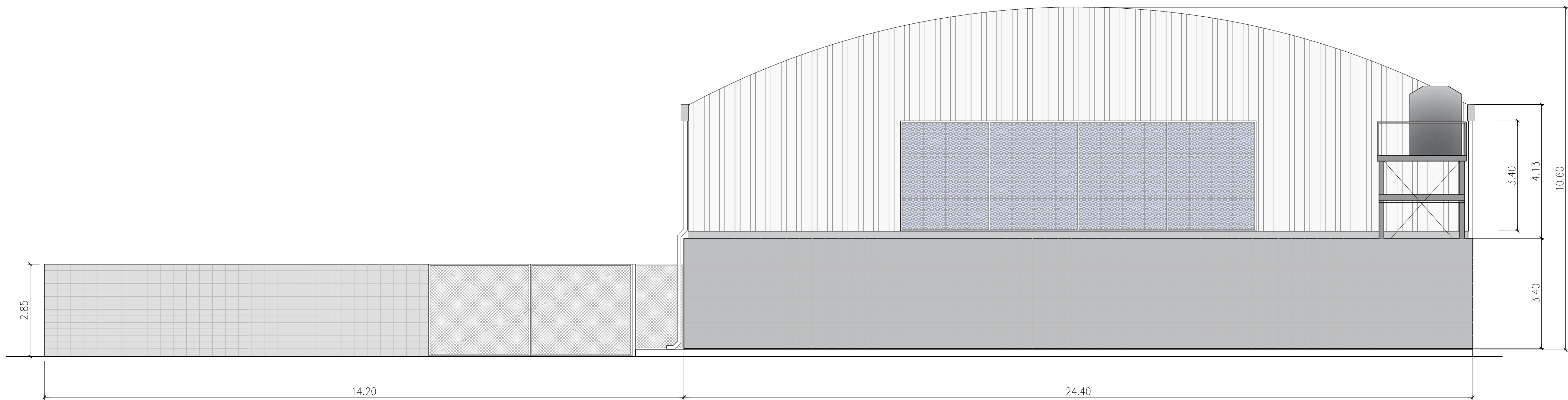
VISTA LATERAL IZQUIERDA

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Obras Públicas e Ingeniería Sanitaria</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>										
<div>NOTAS</div> <div>TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</div> <div>LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</div>	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORDENAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:								
	CONTENIDO: VISTAS LATERALES	Nº PLANO: B-03								
	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024								
	<table><tr><th>Nº REV.</th><th>MODIFICACIONES TEMA</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	Nº REV.	MODIFICACIONES TEMA	FECHA						
Nº REV.	MODIFICACIONES TEMA	FECHA								





VISTA FRENTE

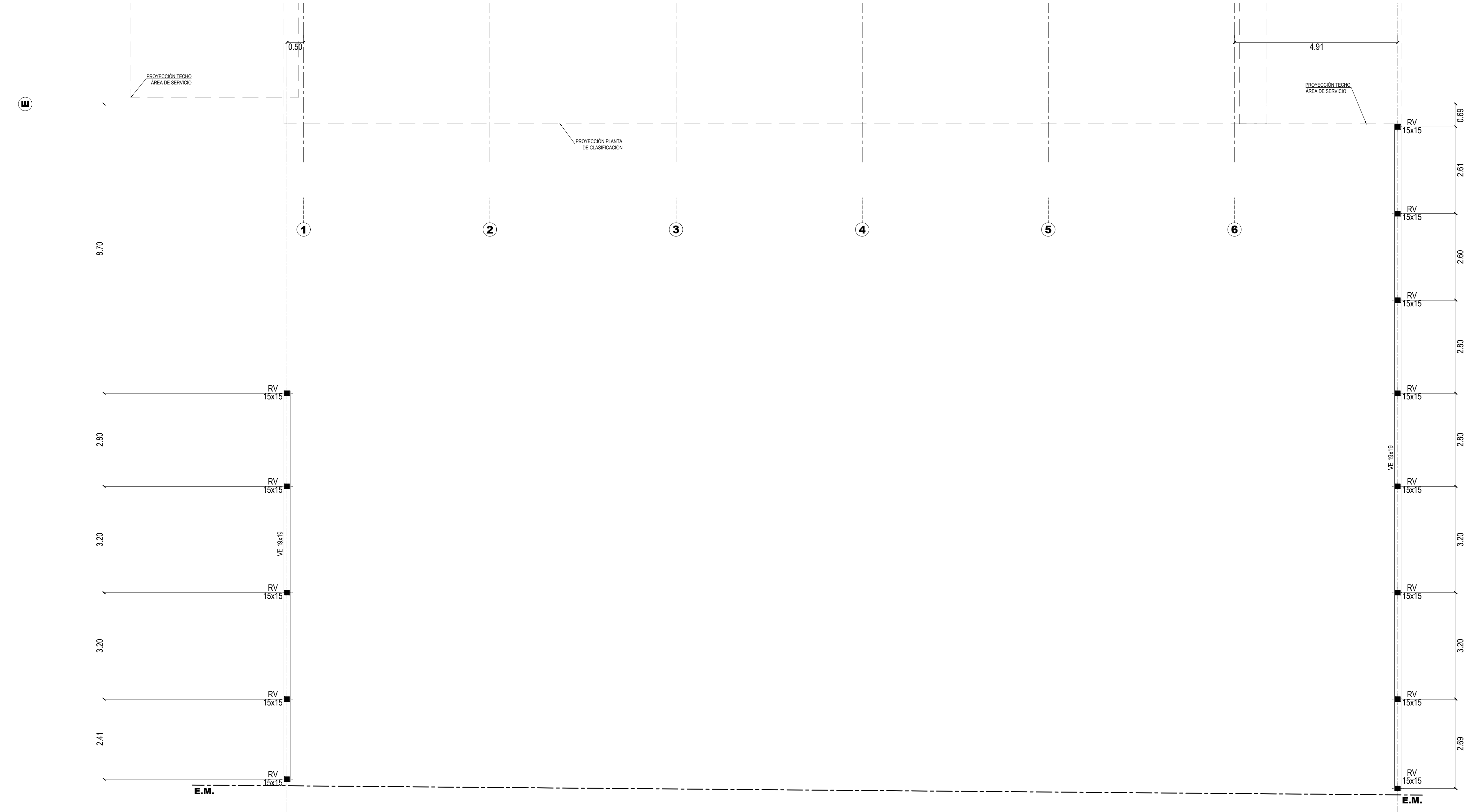


VISTA CONTRAFRENTE

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Organismo Promotor de Inversión Social y Urbana</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	CONTENIDO:	Nº PLANO: B-04
	VISTAS FRENTE Y CONTRAFRENTE	
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - -CDEBA-DEOPISU	
		ESC: 1:75
		ARCHIVO: b20-04_planta de clasificacion de residuos -
		la colectura 23102024rby



MEDIANERAS  
Planta | Nivel +2.80m  
Esc.: 1:75



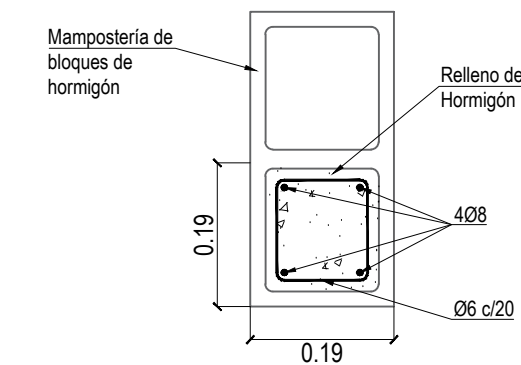
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES			
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25$ MPa	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25$ MPa	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420$ MPa	s/CIRSOC 201/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS			
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm		
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	$db \leq 16mm$	30 mm	
	$db > 16mm$	35 mm	
LOSAS y TABIQUES	20 mm		
VIGAS y COLUMNAS	20 mm		

- NOTAS**
- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
  - 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
  - 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
  - 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
  - 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
  - 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE LOSA DE PISO TERMINADO DE LA PLANTA.-

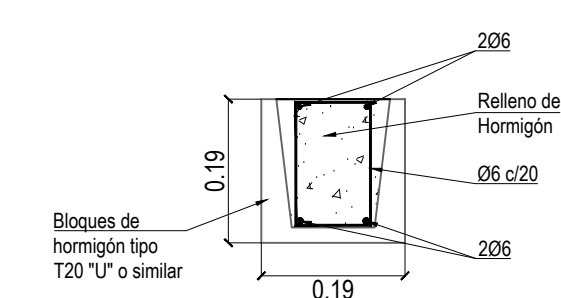
MEDIANERA  
REFUERZO VERTICAL (RV)  
Esc.: 1:10




DETALLE



MEDIANERA  
VIGA ENCADENADO (VE)  
Esc.: 1:10

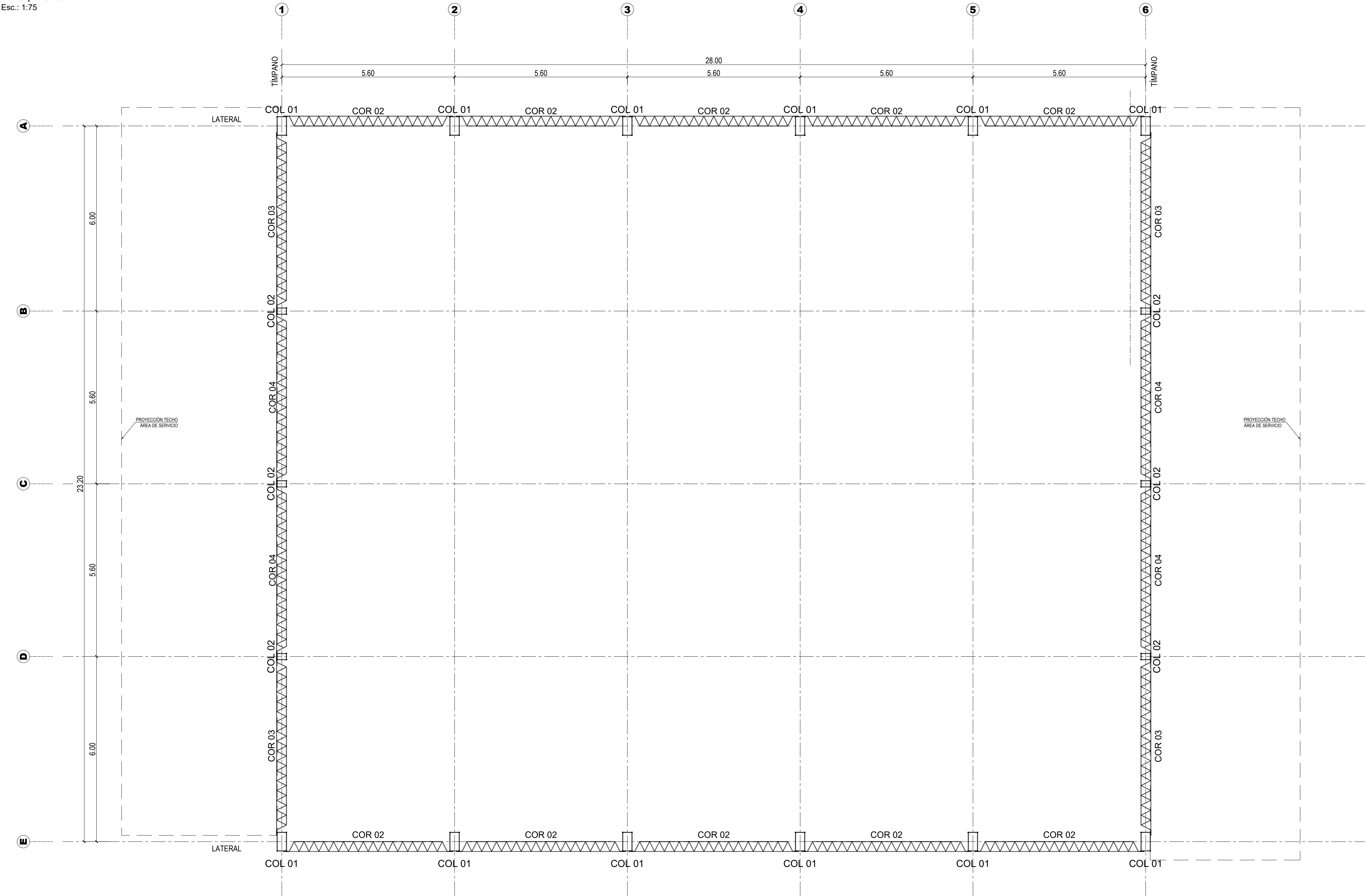
DETALLE GENERAL



   		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	CONTENIDO:	Nº PLANO: B-05
	ESTRUCTURA MEDIANERAS	
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - CDEBA-DEOPISU	
	MODIFICACIONES:	ESC: INDICADAS
Nº REV.	TEMA	FECHA
		ARCHIVO: 0101-ci-10-planta de clasificación-1.dwg



CUBIERTA METÁLICA | ESTRUCTURA  
Planta | Nivel +3.40m  
Esc.: 1:75



CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES			
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO ESTRUCTURAL	Mínimo F36	$f_y = 360 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 301/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS		
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm	
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	$db \leq 16\text{mm}$	30 mm
	$db > 16\text{mm}$	35 mm
LOSAS y TABIQUES	20 mm	
VIGAS y COLUMNAS	20 mm	

NOTAS

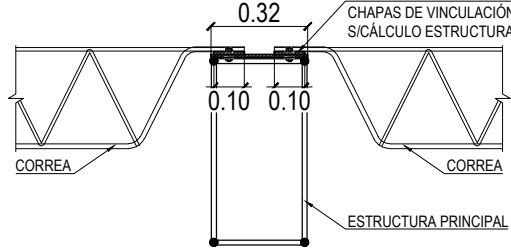
- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
- 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
- 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
- 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
- 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
- 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE LOSA DE PISO TERMINADO DE LA PLANTA.-

DETALLES DE VINCULACIÓN

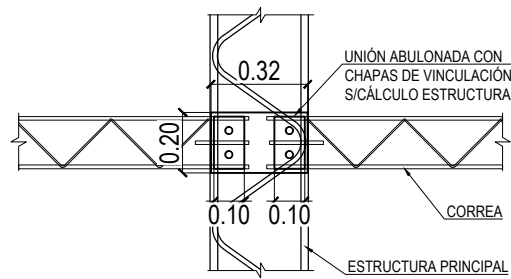
Correas

Esc.: 1:25

VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR

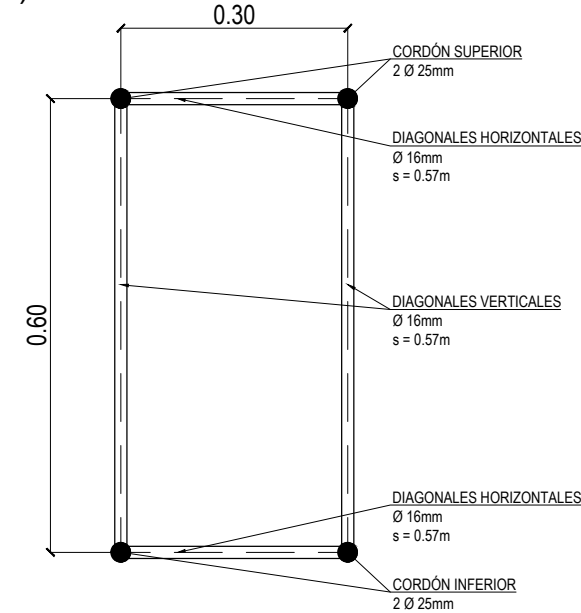


PÓRTICO | VIGA RETICULADA

Sección

Esc.: 1:10

(VIGA 01)



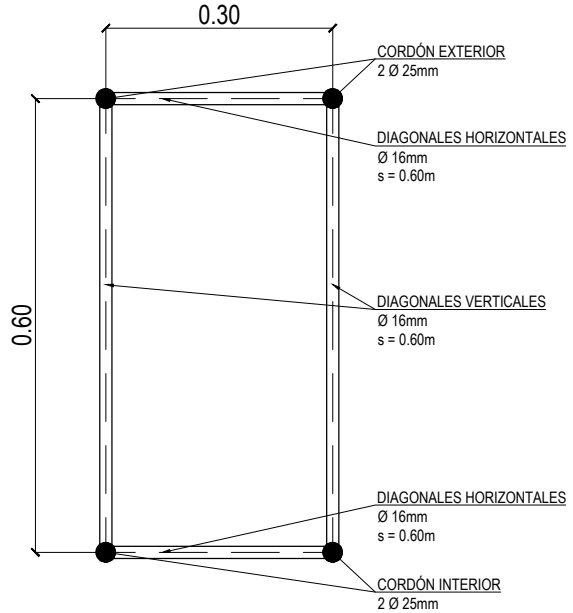
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 24.05m  
CANTIDAD: 6

PÓRTICO | COLUMNA RETICULADA

Sección

Esc.: 1:10

(COL 01)



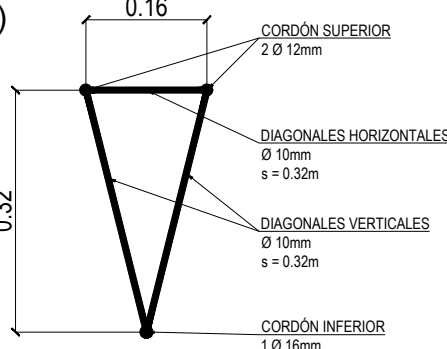
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 7.15m  
CANTIDAD: 12

CORREA | TECHO

Sección

Esc.: 1:10

(COR 01)



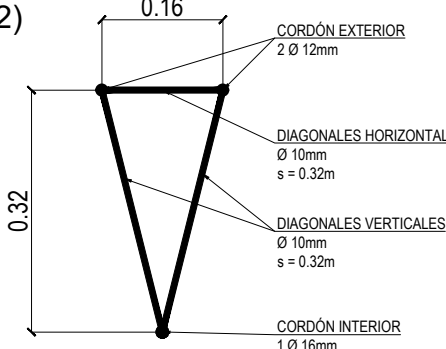
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 5.60m  
CANTIDAD: 110 (22x5)

CORREA | LATERAL

Sección

Esc.: 1:10

(COR 02)



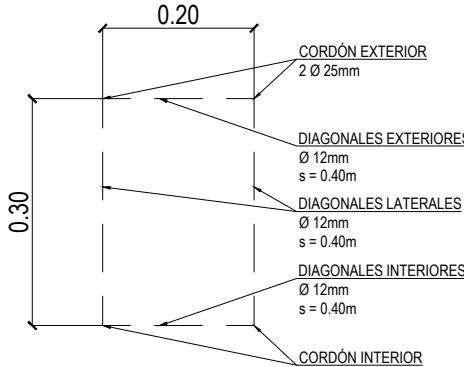
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 5.60m  
CANTIDAD: 40 (8x5)

TÍMPANO | COLUMNA RETICULADA

Sección

Esc.: 1:10

(COL 02)



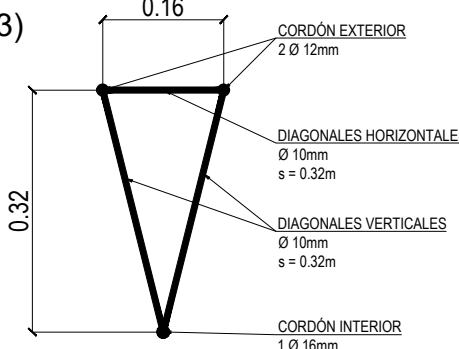
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: Variables (9.85m A 9.20m)  
CANTIDAD: 6 (3x2)

TÍMPANO | CORREA LATERAL

Sección

Esc.: 1:10

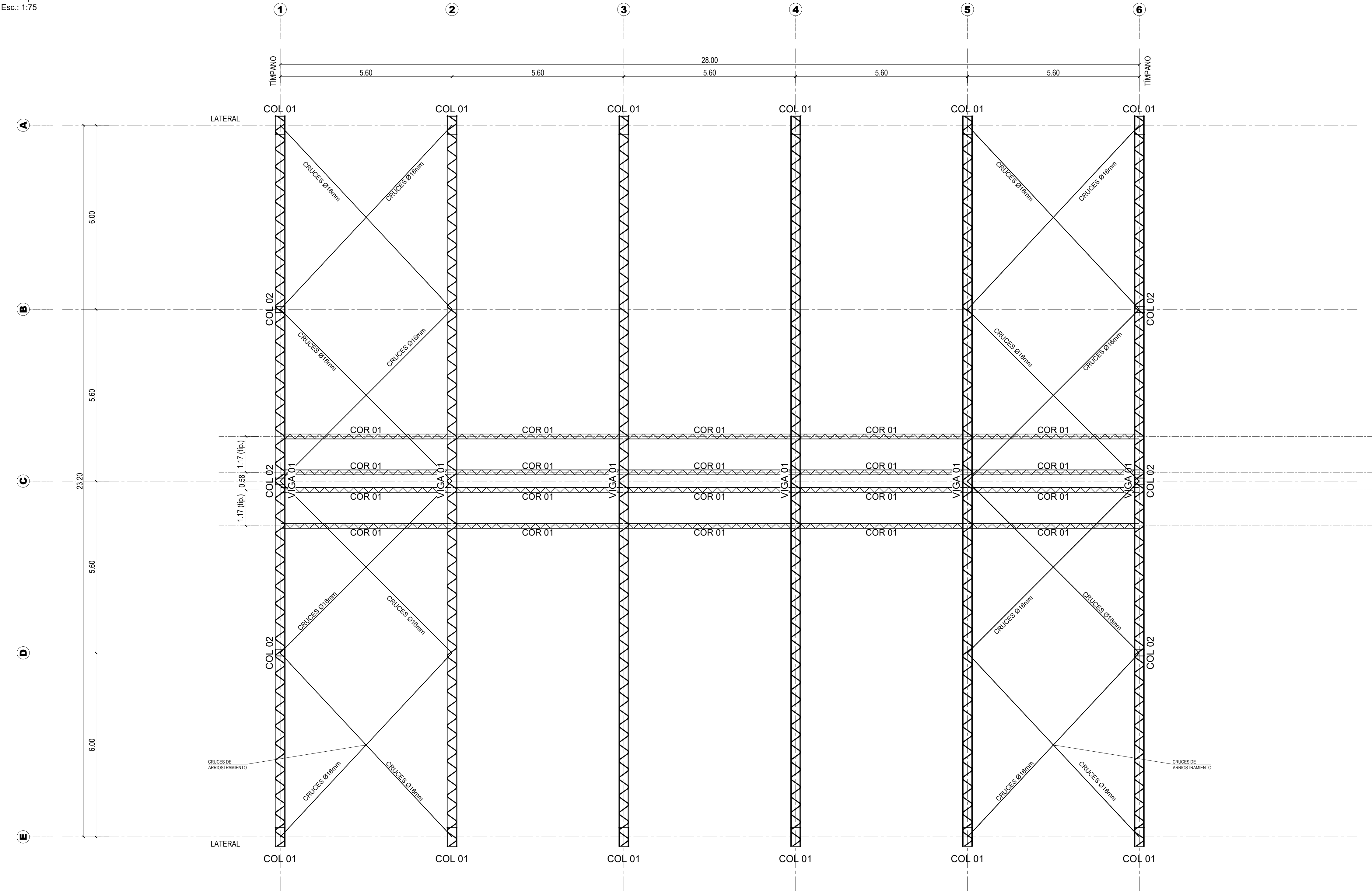
(COR 03)



MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 5.60m  
CANTIDAD: 40 (20x2)

NOTAS TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORÍGENAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA CONTENIDO: ESTRUCTURA METÁLICA - PLANTA GENERAL EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - CODEBA-DEOPISU	CONTRATISTA: Nº PLANO: B-06 FECHA: 15.11.2024 ESC: INDICADAS ARCHIVO: 0101-d-10-planta de clasificación-1.dwg
Nº REV.	MODIFICACIONES TEMA	FECHA





CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES			
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO ESTRUCTURAL	Mínimo F36	$f_y = 360 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 301/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS		
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm	
	db $\leq 16\text{mm}$	30 mm
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	db $> 16\text{mm}$	35 mm
	20 mm	
LOSAS y TABIQUES	20 mm	
VIGAS y COLUMNAS	20 mm	

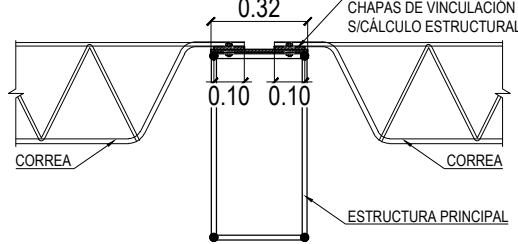
- NOTAS**
- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
  - 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
  - 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
  - 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
  - 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
  - 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE LOSA DE PISO TERMINADO DE LA PLANTA.-

**DETALLES DE VINCULACIÓN**

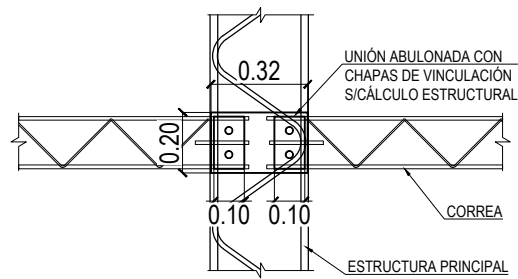
**Correas**

Esc.: 1:25

**VISTA LATERAL**



**VISTA SUPERIOR**

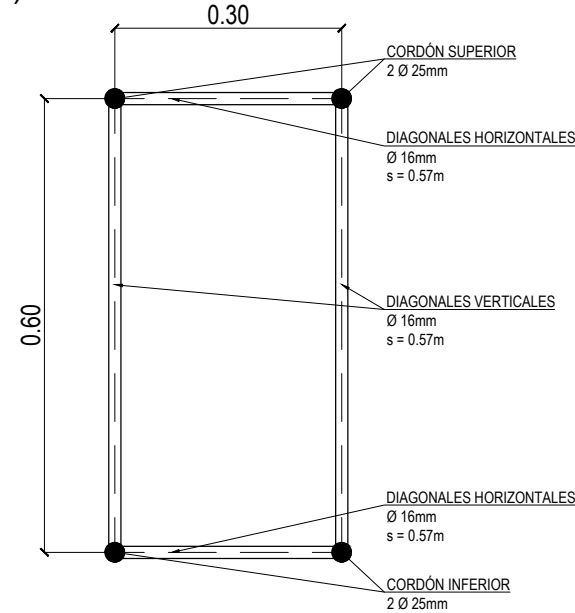


**PÓRTICO | VIGA RETICULADA**

**Sección**

Esc.: 1:10

(VIGA 01)



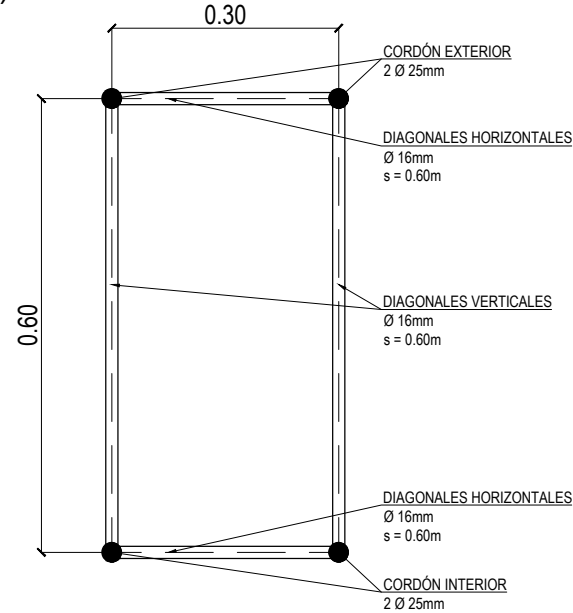
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 24.05m  
CANTIDAD: 6

**PÓRTICO | COLUMNA RETICULADA**

**Sección**

Esc.: 1:10

(COL 01)



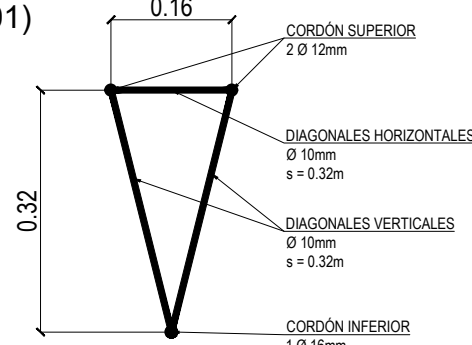
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 7.15m  
CANTIDAD: 12

**CORREA | TECHO**

**Sección**

Esc.: 1:10

(COR 01)



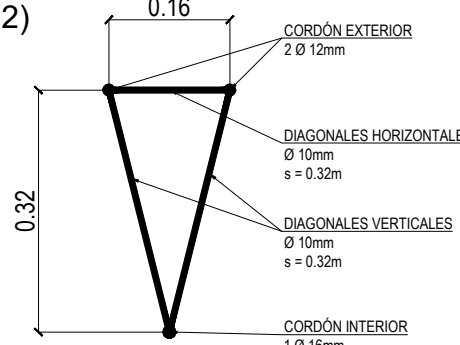
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 5.60m  
CANTIDAD: 110 (22x5)

**CORREA | LATERAL**

**Sección**

Esc.: 1:10

(COR 02)



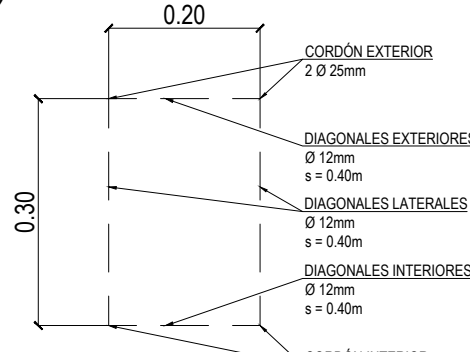
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 5.60m  
CANTIDAD: 40 (8x5)

**TÍMPANO | COLUMNA RETICULADA**

**Sección**

Esc.: 1:10

(COL 02)



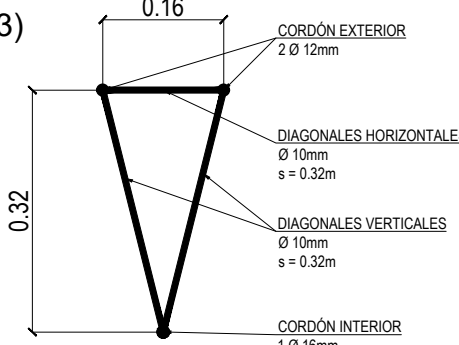
MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: Variables (9.85m A 9.20m)  
CANTIDAD: 6 (3x2)

**TÍMPANO | CORREA LATERAL**

**Sección**

Esc.: 1:10

(COR 03)



MATERIAL: IRAM - F36 mínimo  
LONGITUD: 5.60m  
CANTIDAD: 40 (20x2)

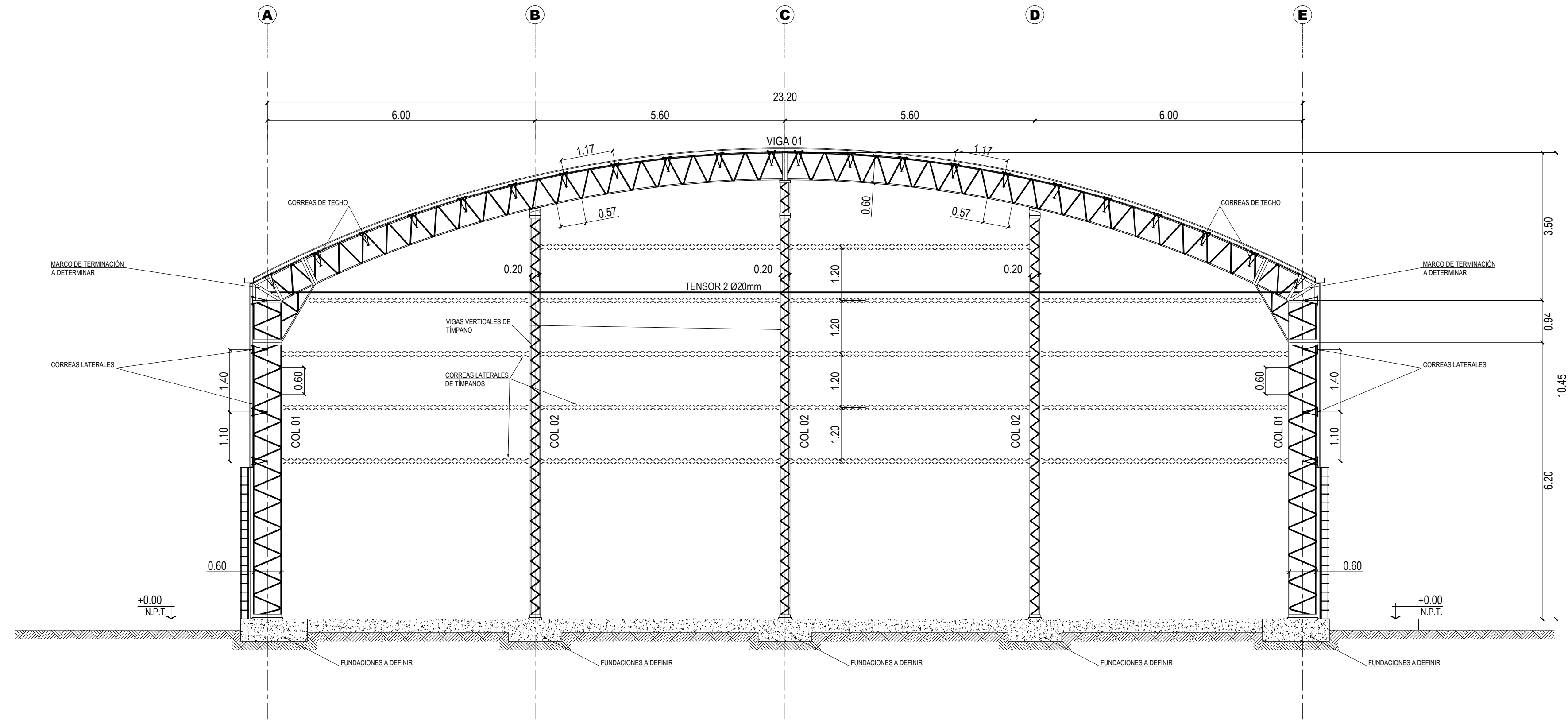
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGNAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	CONTENIDO:	Nº PLANO: B-07
	ESTRUCTURA METÁLICA - PLANTA DE TECHO	
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - CODEBA-DEOPISU	
Nº REV.	MODIFICACIONES	ESC: INDICADAS
	TEMA	FECHA
		ARCHIVO: 0101-d-10-planta de clasificación-1.dwg



CUBIERTA METÁLICA | PÓRTICOS EXTREMOS

Vista Lateral

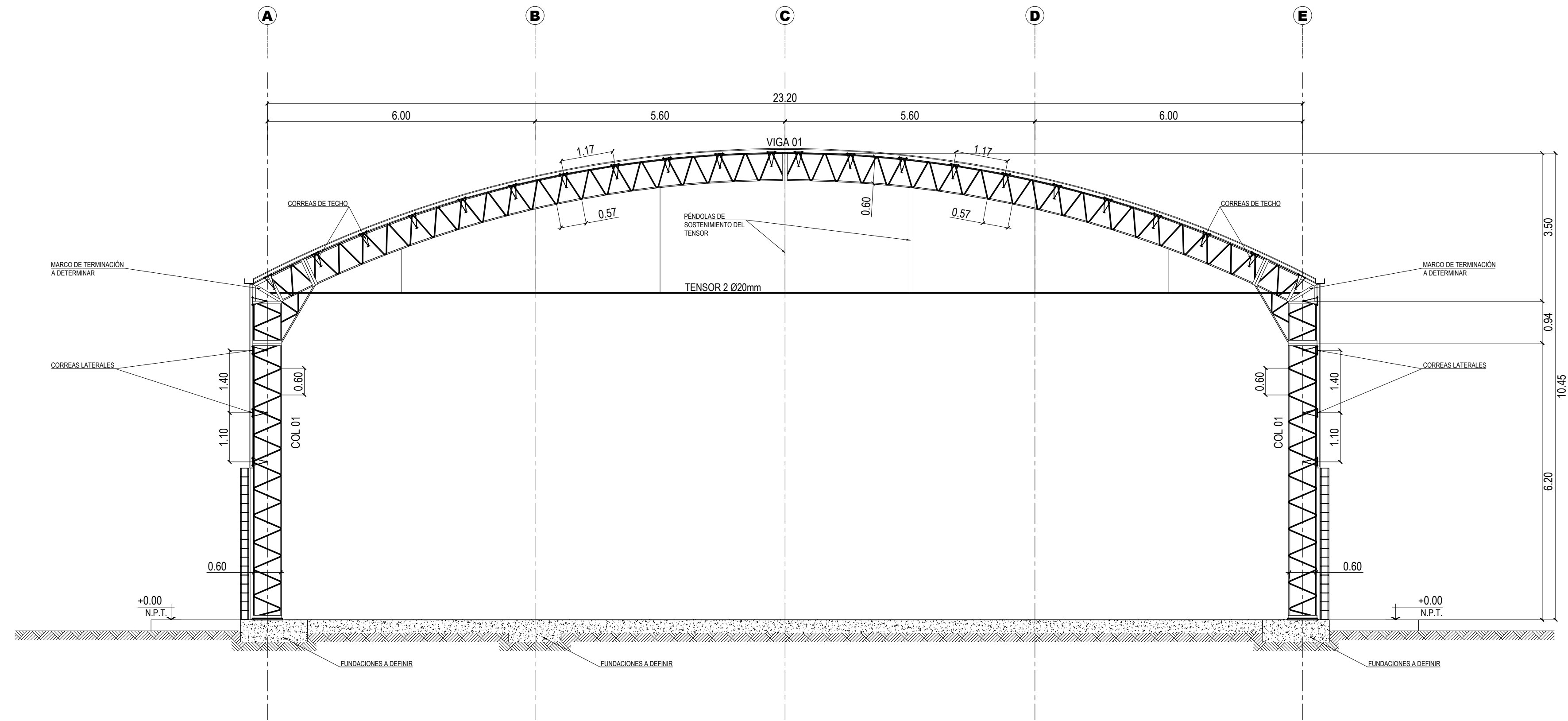
Esc.: 1:75



CUBIERTA METÁLICA | PÓRTICOS CENTRALES

Vista Lateral

Esc.: 1:75

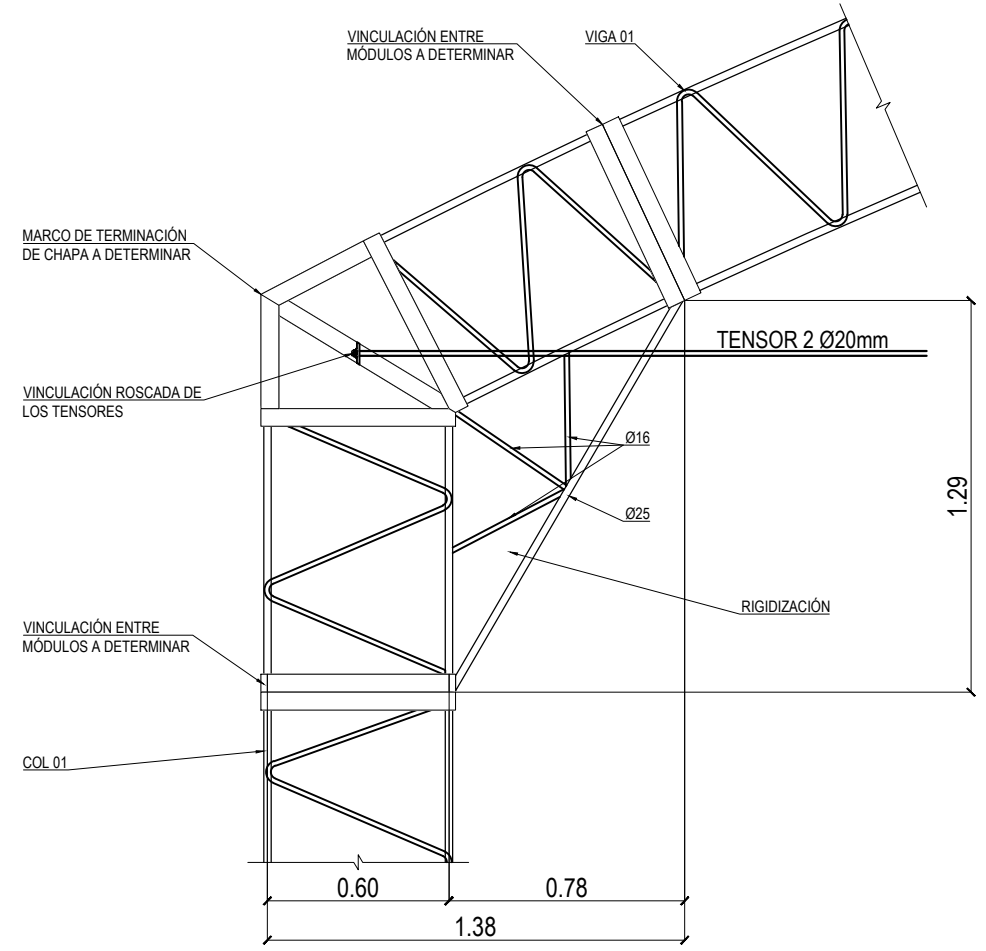


DETALLES DE VINCULACIÓN

NUDO DEL PÓRTICO

Esc.: 1:25

VISTA LATERAL



CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES

HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25$ MPa	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25$ MPa	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420$ MPa	s/CIRSOC 201/05
ACERO ESTRUCTURAL	Mínimo F36	$f_y = 360$ MPa	s/CIRSOC 301/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS

HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	$db \leq 16mm$ 30 mm $db > 16mm$ 35 mm
LOSAS y TABIQUES	20 mm
VIGAS y COLUMNAS	20 mm

NOTAS

- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
- 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
- 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
- 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
- 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
- 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE LOSA DE PISO TERMINADO DE LA PLANTA.-

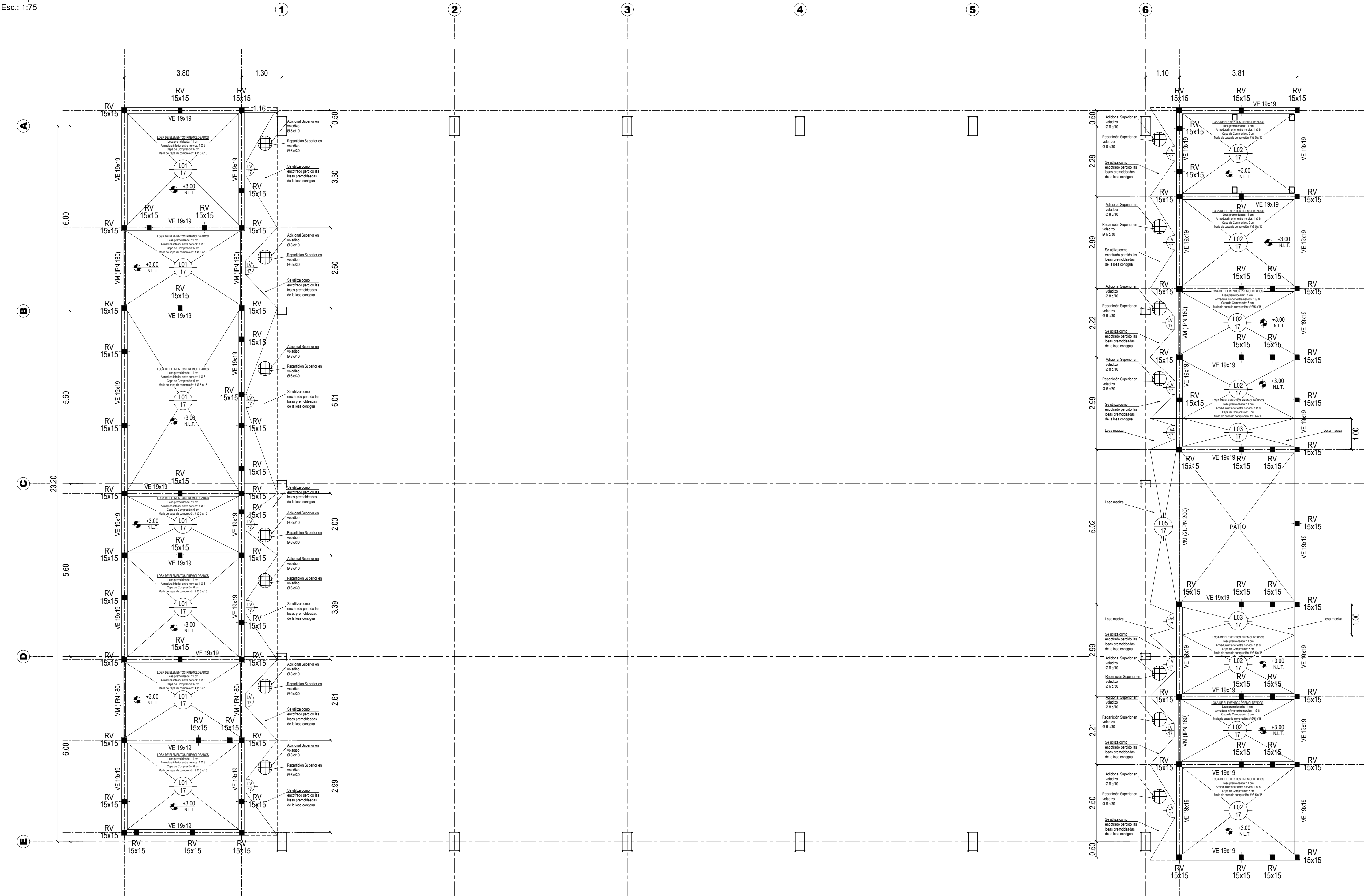
   			
NOTAS		PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGNALES Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL. Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:	Nº PLANO: B-08
		EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
		EX-2024-40245987 - -COBEA-DEOPISU	ESC: INDICADAS
			ARCHIVO: 0101-d-10-planta de clasificación-1.dwg



ÁREA DE SERVICIOS | LOSAS

Planta | Nivel +3.00m

Esc.: 1:75



CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES			
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO ESTRUCTURAL	Mínimo F36	$f_y = 360 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 301/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS			
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm		
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	$db \leq 16 \text{ mm}$	30 mm	
	$db > 16 \text{ mm}$	35 mm	
LOSAS Y TABIQUES	20 mm		
VIGAS Y COLUMNAS	20 mm		

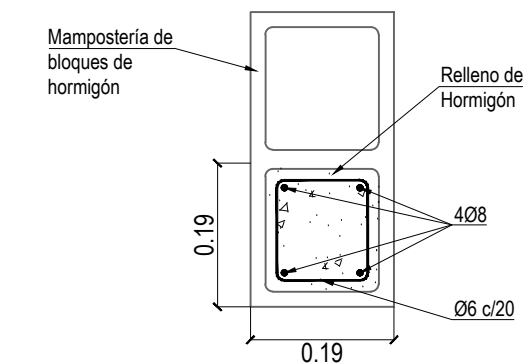
NOTAS

- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
- 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
- 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
- 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
- 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
- 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE LOSA DE PISO TERMINADO DE LA PLANTA.-

REFUERZO VERTICAL (RV)

Esc.: 1:10

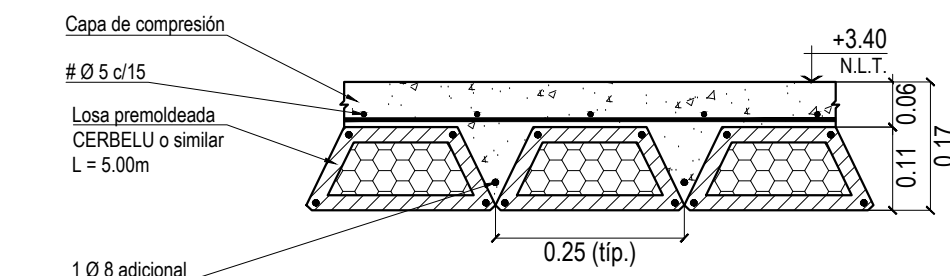
DETALLE



LOSA 01

Esc.: 1:10

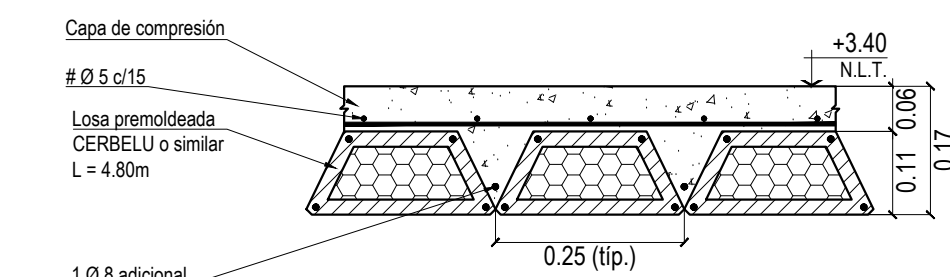
DETALLE



LOSA 02

Esc.: 1:10

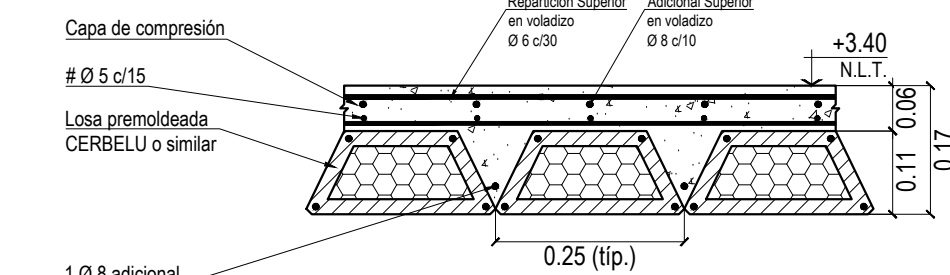
DETALLE



LV

Esc.: s/esc

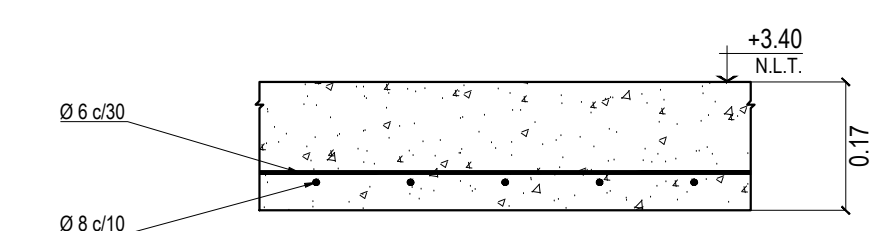
DETALLE



LOSA 03

Esc.: 1:10

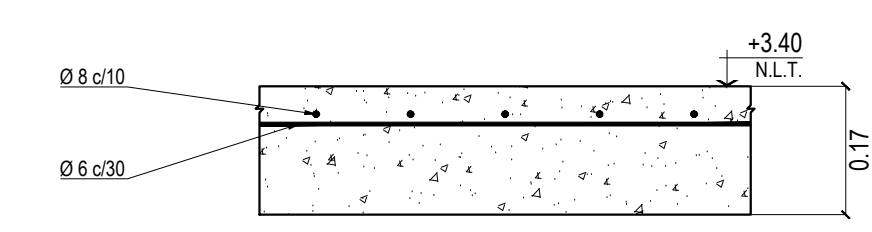
DETALLE



LOSA LV4

Esc.: 1:10

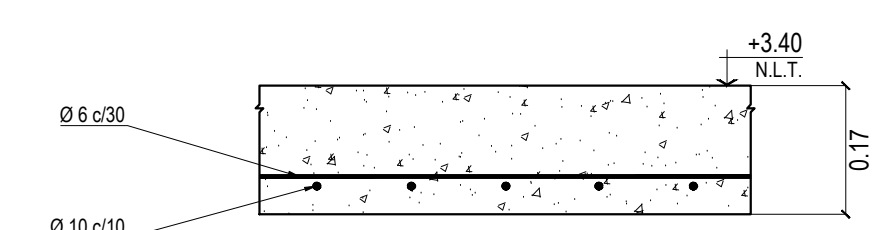
DETALLE



LOSA 05

Esc.: 1:10

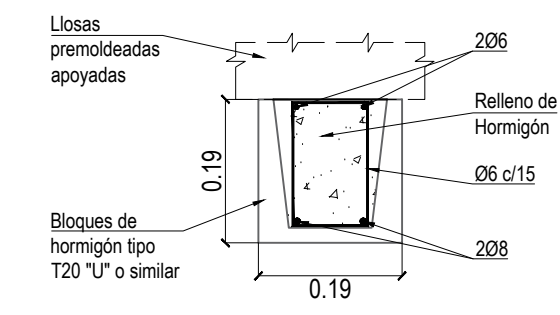
DETALLE



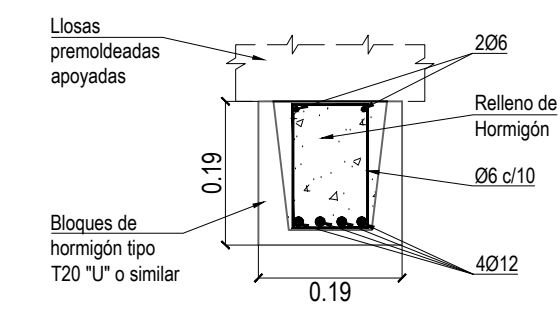
VIGA ENCADENADO (VE)

Esc.: 1:10

DETALLE GENERAL



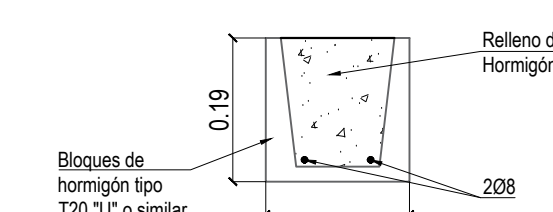
DETALLE EN DINTELES



DINTELES DE VENTANAS

Esc.: 1:10

DETALLE GENERAL

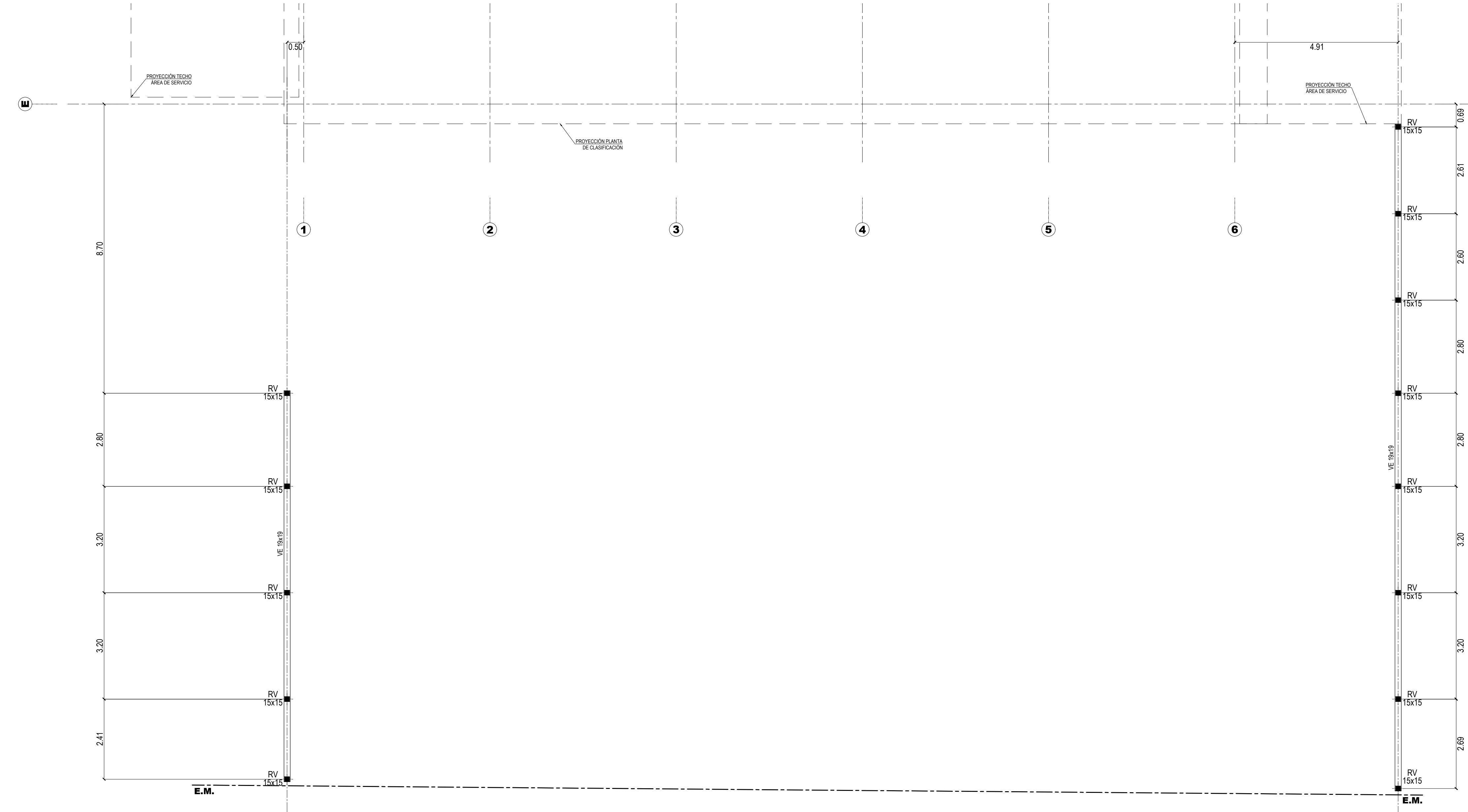


NOTA: Este detalle corresponde a los dinteles de las ventanas que se ubican por debajo de las vigas de encadenado. Se deberá entender a cada lado de la ventana el menor la distancia de un bloque de mampostería.

NOTAS		PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORGINAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL. Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:	Nº PLANO: B-09
		ESTRUCTURA ÁREA DE SERVICIOS - S/PB	
		EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
		EX-2024-40245987- -CDEBA-DEOPISU	
		MODIFICACIONES:	ESC: INDICADAS
		TÍTULO	ARCHIVO: 0101-d-10-planta de clasificación-1.dwg
		FECHA	



MEDIANERAS  
Planta | Nivel +2.80m  
Esc.: 1:75



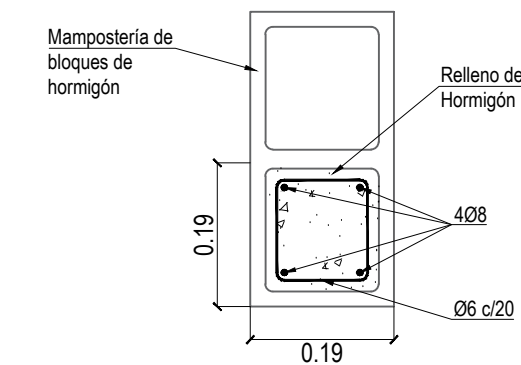
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES			
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25$ MPa	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25$ MPa	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420$ MPa	s/CIRSOC 201/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS			
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm		
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	$db \leq 16mm$	30 mm	
	$db > 16mm$	35 mm	
LOSAS y TABIQUES	20 mm		
VIGAS y COLUMNAS	20 mm		

- NOTAS**
- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
  - 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
  - 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
  - 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
  - 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
  - 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE LOSA DE PISO TERMINADO DE LA PLANTA.-

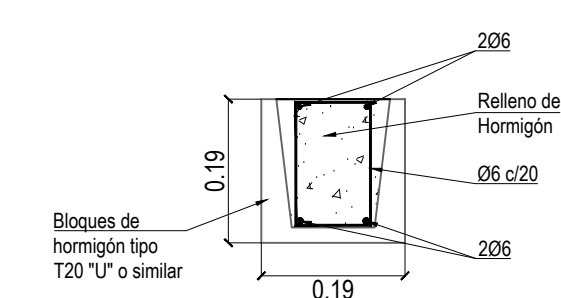
MEDIANERA  
REFUERZO VERTICAL (RV)  
Esc.: 1:10

DETALLE







MEDIANERA  
VIGA ENCADENADO (VE)  
Esc.: 1:10

DETALLE GENERAL



   		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIENTAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	CONTENIDO:	Nº PLANO: B-10
	ESTRUCTURA MEDIANERAS	
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - -CDEBA-DEOPISU	
	MODIFICACIONES:	ESC: INDICADAS
Nº REV.	TEMA	FECHA
		ARCHIVO: 0101-ci-10-planta de clasificación-1.dwg

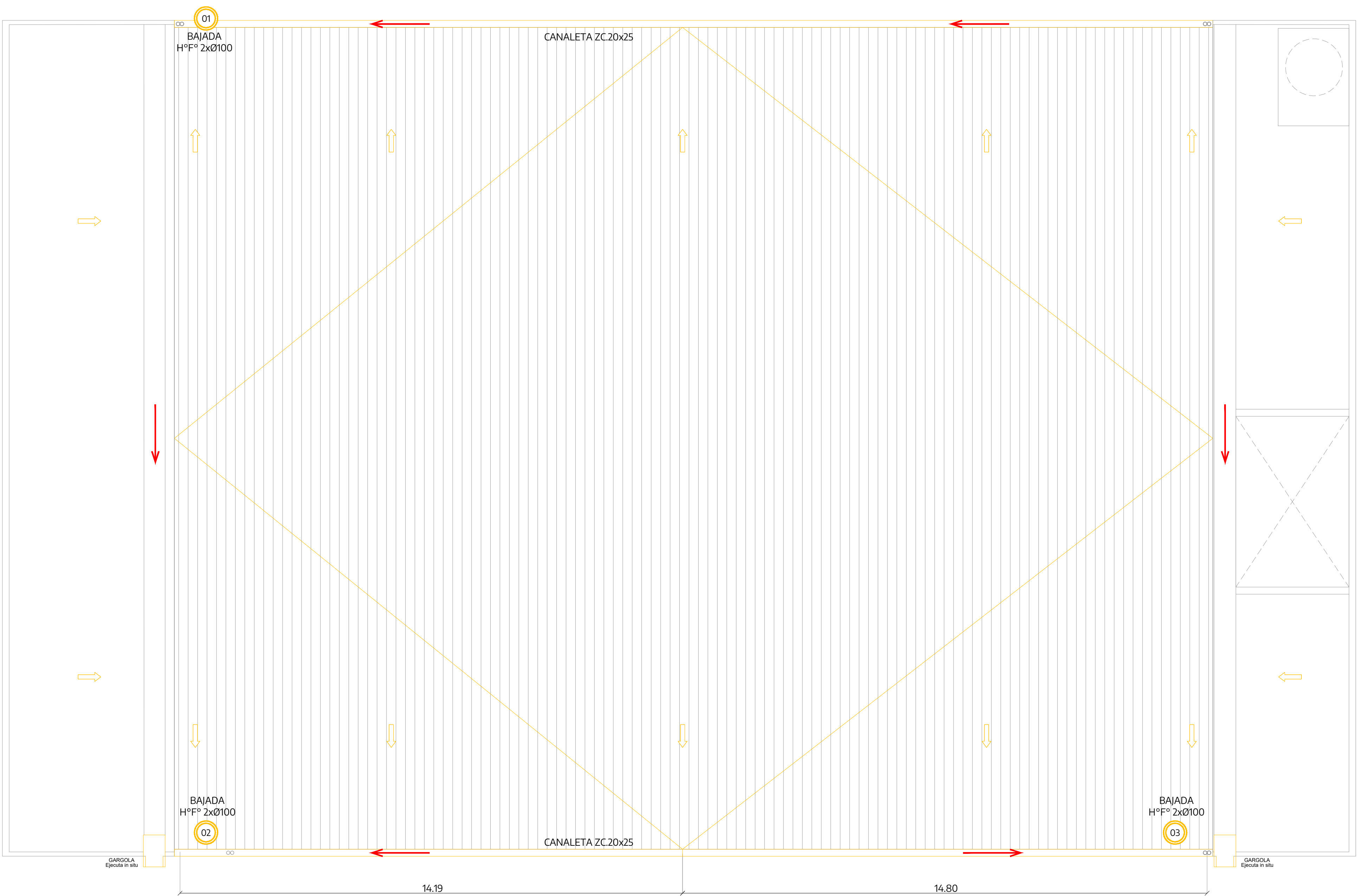


   														
<div> <div> <p><b>Municipio de</b> <b>La Matanza</b></p> </div> <div> <p><b>OPISU</b> ORGANISMO PROMOTOR DE INVERSIÓN SOCIAL URBANA</p> </div> <div> <p><b>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</b></p> </div> <div> <p><b>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</b></p> </div> </div>														
<div> <div> <p><b>NOTAS</b></p> <p>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</p> <p>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</p> </div> <div> <p><b>PROYECTO:</b></p> <p>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE REPERTE DE CALLE - LA MATANZA</p> <p><b>CONTENIDO:</b></p> <p>Instalaciones   Provisión de agua</p> <p><b>EXPEDIENTE:</b></p> <p>EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</p> </div> <div> <p><b>CONTRATISTA:</b></p> <p>N° PLANO: B-11</p> <p><b>FECHA:</b> 15.11.2024</p> <p><b>ESC:</b> 1:75</p> <p><b>ARCHIVO:</b> <a href="#">Ver planilla de clasificación de residuos - instalaciones - provisione de agua, desde planilla 2024-000496</a></p> </div> </div>														
<div> <div> <p><b>MODIFICACIONES</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N° REV.</th> <th>TEMA</th> <th>FECHA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> </div> <div> <p><b>PROYECTO:</b></p> <p>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE REPERTE DE CALLE - LA MATANZA</p> <p><b>CONTENIDO:</b></p> <p>Instalaciones   Provisión de agua</p> <p><b>EXPEDIENTE:</b></p> <p>EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</p> </div> </div>			N° REV.	TEMA	FECHA									
N° REV.	TEMA	FECHA												

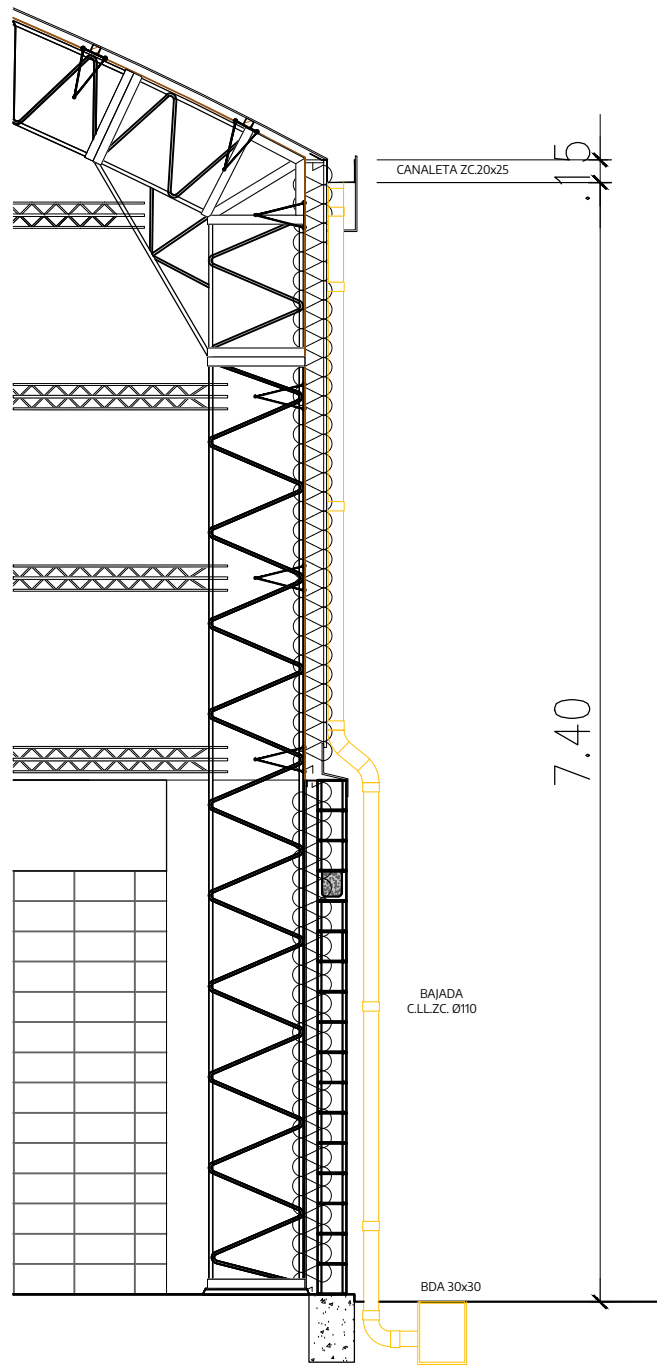






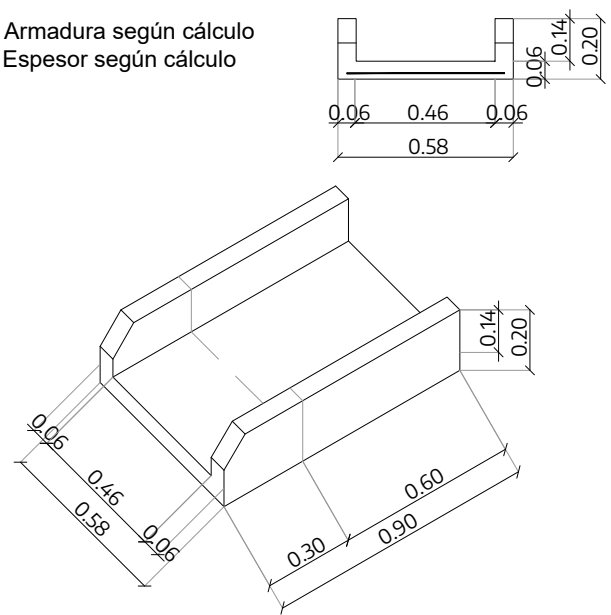


DETALLE ESC. 1:50



DETALLE ESC. 1:25

GÁRGOLA IN SITU  
Armadura según cálculo  
Espesor según cálculo



REFERENCIAS

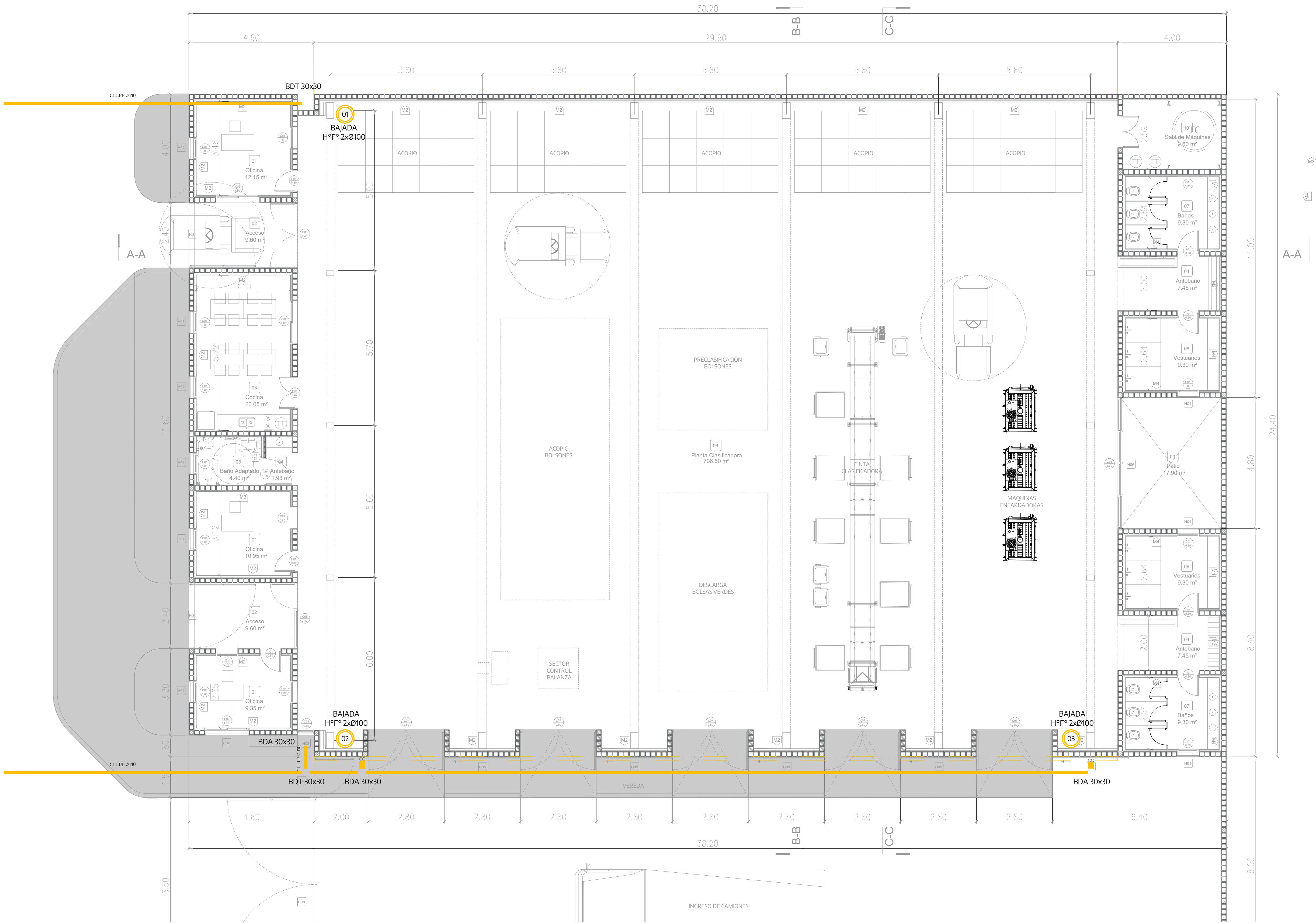
- Tendido caño PVC Ø 110
- Bajada pluvial
- Dirección de pendiente
- BDA 30x30




<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
NOTAS TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OBRAS DE APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: Inst.   Desagües Pluviales - Planta de Techos	Nº PLANO: B-13
	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024
		ESC: 1:75
Nº REV. MODIFICACIONES FECHA		ARCHIVO:



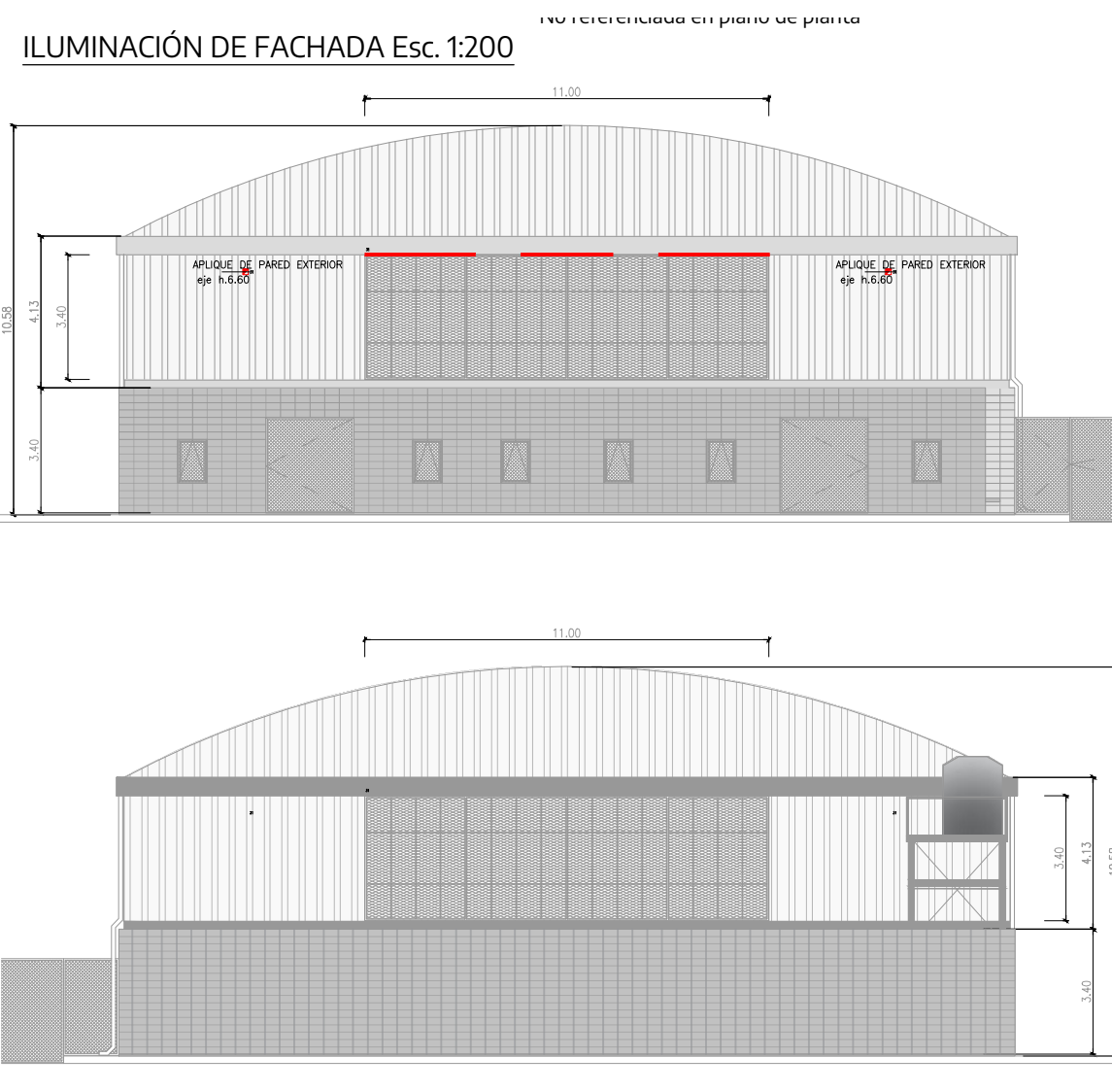
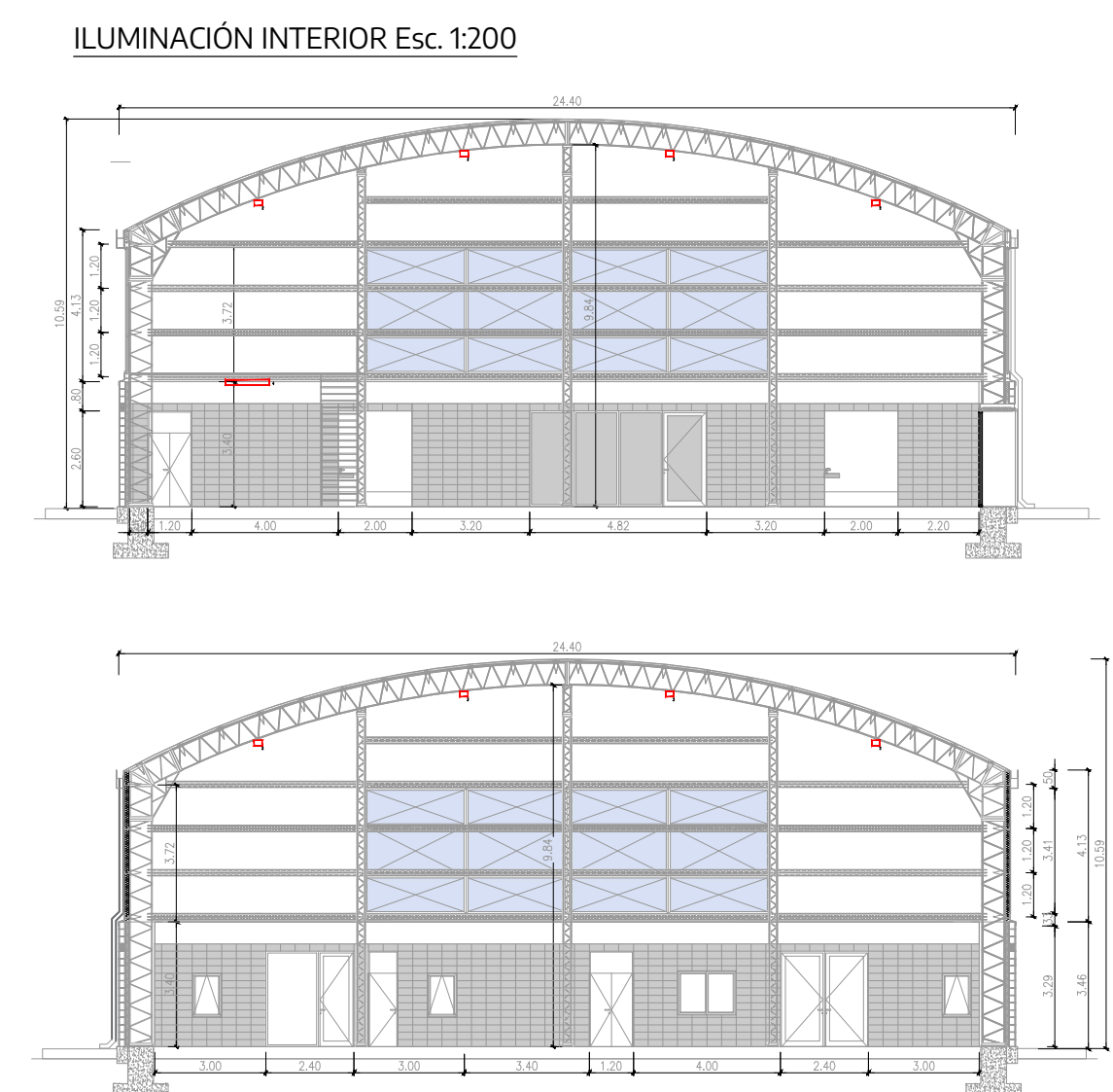
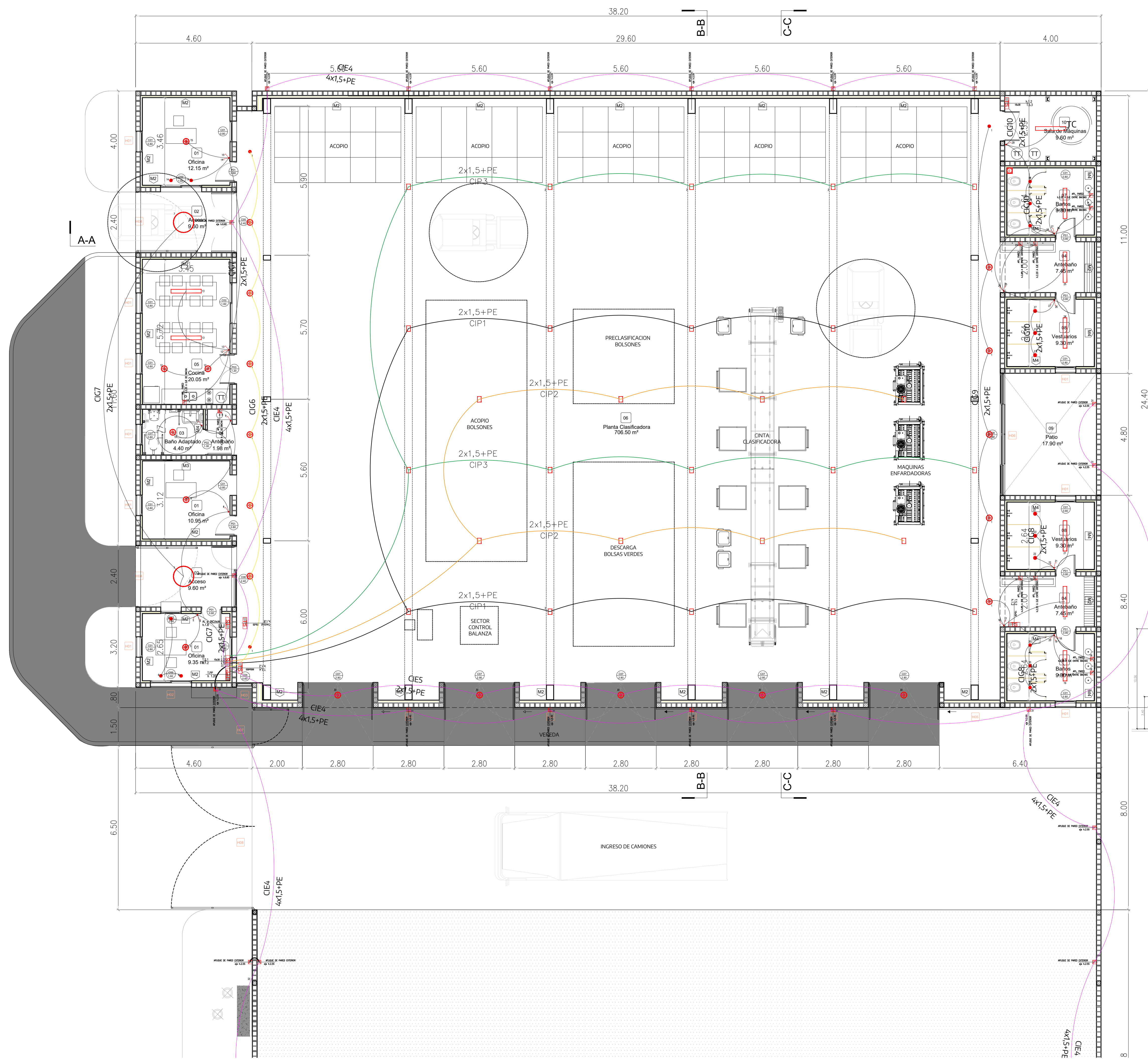
REFERENCIAS

- Tendido caño PVC Ø 110
- Bajada pluvial
- Dirección de pendiente
- BDA 30x30



<div><div><div>Municipio de <b>La Matanza</b></div></div><div><div>OPISU OPERAÇÕES DE PLANEJAMENTO E SANEAMENTO URBANO</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE <b>BUENOS AIRES</b></div></div></div>														
<div><div>NOTAS</div><div>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</div><div>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</div></div>														
<div><div>PROYECTO:</div><div>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA</div><div>CONTENIDO:</div><div>Inst.   Desagües Pluviales - Planta Baja</div><div>EXPEDIENTE:</div><div>EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</div></div>														
<div><div>CONTRATISTA:</div><div>Nº PLANO: B-14</div><div>FECHA: 15.11.2024</div></div>														
<div><div>MODIFICACIONES</div><div><table><tr><td>Nº REV.</td><td>TEMA</td><td>FECHA</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table></div></div>			Nº REV.	TEMA	FECHA									
Nº REV.	TEMA	FECHA												
<div><div>ESC: 1:75</div><div>ARCHIVO:</div></div>														

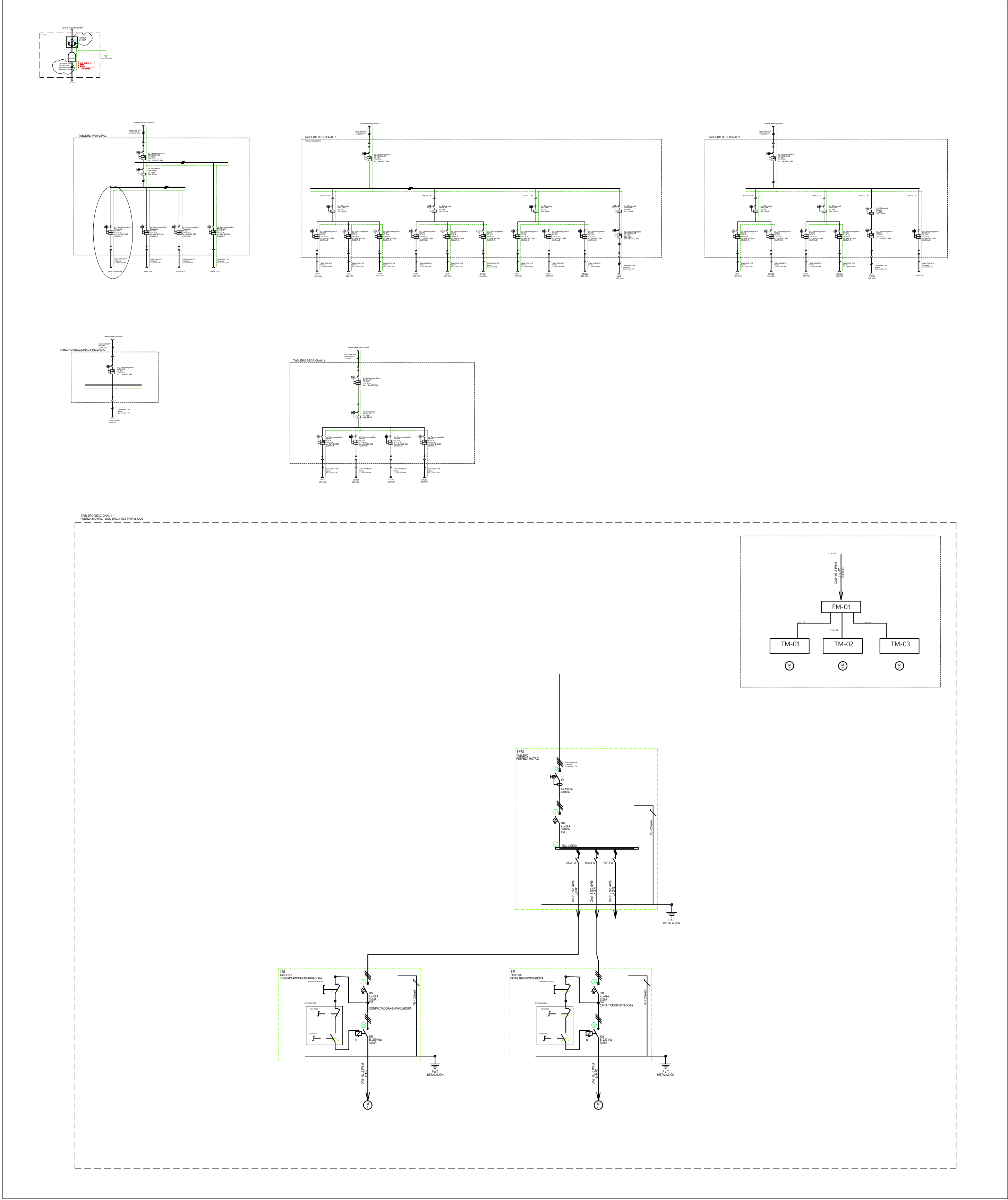




- REFERENCIAS**
- EN TODOS LOS CASOS LA TEMPERATURA DE ILUMINACIÓN SERÁ NEUTRA (4000K).
- PLAFON Led circular de aplicar 6 W luz fría
  - PLAFON Led circular anti-humedad bajo losa 4W/m
  - PLAFON circular led bajo losa BW
  - PLAFON Led circular DE APLICAR 12 W luz fría
  - PLAFON Led rectangular DE APLICAR 36 W luz fría
  - LÁMPARA GALPONERA DE 50W (Lámpara Galponera Colgante Pantalla Policarbonato 40cm E27)
  - PLAFON Led circular 64 W con fotocélula luz fría (0.80 m)
  - Extractor
  - Salida de Emergencia
- Placa led para exteriores, potencia según cálculo (garantizando el barrido completo de la abertura).  
Distribución de luz lineal, unidireccional directa, garantizando el ancho completo de cada abertura.
- ALTURA  
Aplicar pared led

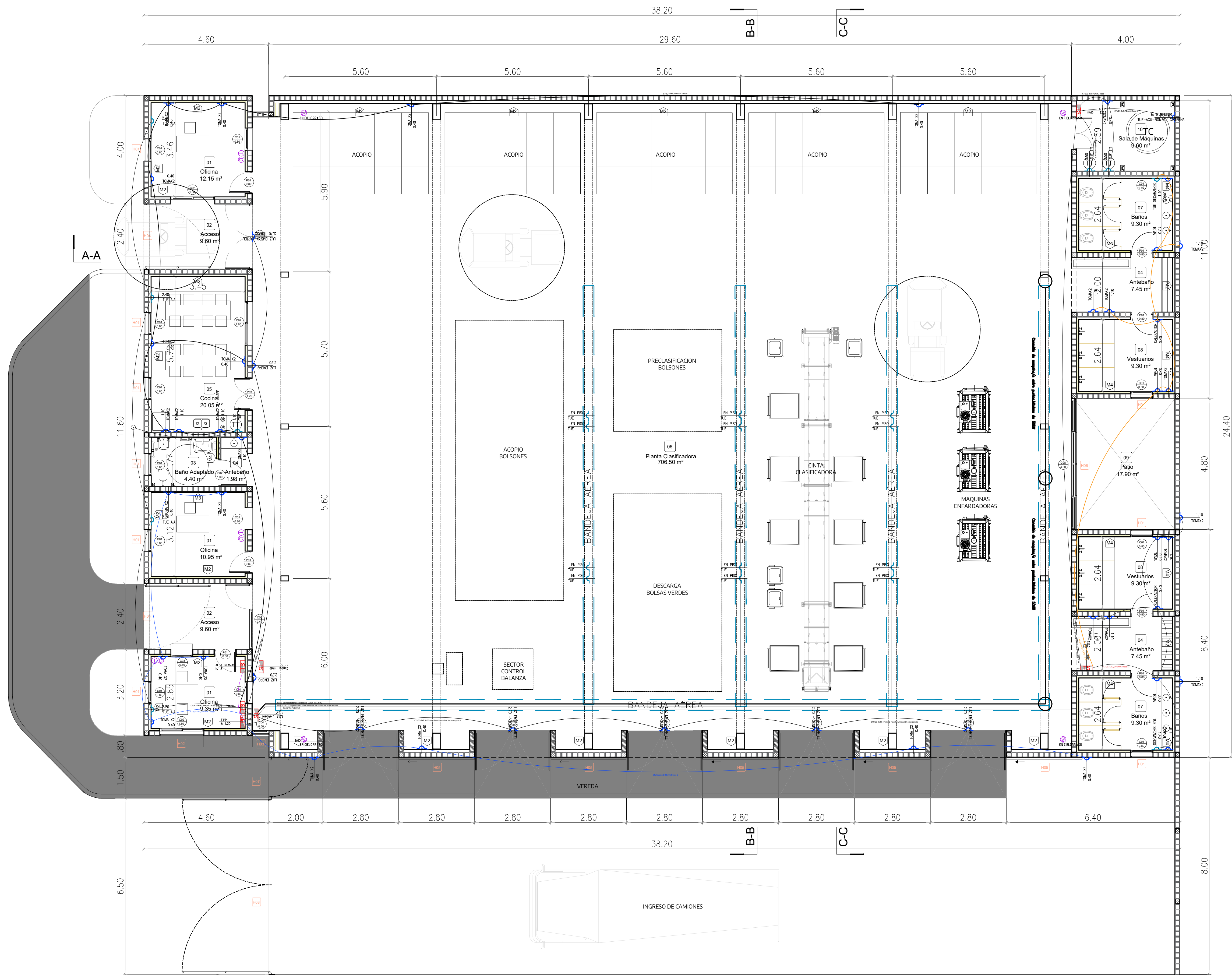
<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>											
<b>NOTAS</b> TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXONERA AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.											
<b>PROYECTO:</b> SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGINALES Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA											
<b>CONTENIDO:</b> Instalaciones   Eléctrica. Bocas de iluminación											
<b>EXPEDIENTE:</b> EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU											
<b>CONTRATISTA:</b> Nº PLANO: B-15 FECHA: 15.11.2024 ESC: 1:75 ARCHIVO: 105-19-plano de distribución de residuos, instalaciones - eléctrica, 2024-11.dwg											
<table><tr><th>Nº REV.</th><th>MODIFICACIONES TEMA</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>			Nº REV.	MODIFICACIONES TEMA	FECHA						
Nº REV.	MODIFICACIONES TEMA	FECHA									





<div><div><div><div><div><div><span></span></div><div>Municipio de La Matanza</div></div></div><div><div><div><span></span></div><div>OPISU</div><div>Oficina de Planificación y Seguimiento Urbano</div></div><div><div><div><span></span></div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div><div><span></span></div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div></div></div></div></div></div>		
<div>NOTAS</div> <div>TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</div> <div>LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</div>	PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORDENAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: Instalaciones   Eléctrica. Diagrama Unifilar	Nº PLANO: B-16
	EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024
	Nº REV. MODIFICACIONES: TEMAS FECHA	ESC: 1:75
		ARCHIVO: 105-10_plano de distribución de residuos_instalaciones_electrica_2024.dwg








#### REFERENCIAS

- Toma general
- Toma especial
- Wifi

#### NOTA

Los cables no indicados corresponden a 2x2,5 mm<sup>2</sup>.  
Los cables que no tienen la sección antedicha se indican específicamente.

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>										
<b>NOTAS</b> TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	<b>PROYECTO:</b> SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	<b>CONTRATISTA:</b>								
	<b>CONTENIDO:</b> Instalaciones   Eléctrica. Tomas y Datos	Nº PLANO: B-17								
	<b>EXPEDIENTE:</b> EX-2024-40245987 - CDEBA-DEOPISU	FECHA: 15.11.2024								
	<table><tr><th>Nº REV.</th><th>MODIFICACIONES</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA						
Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA								





REFERENCIAS

Boca de impulsión

Extintor ABC

Extintor CO2 3,5 Kg

Indicador de salida

Detector de humo

Pulsador manual

Luz de emergencia

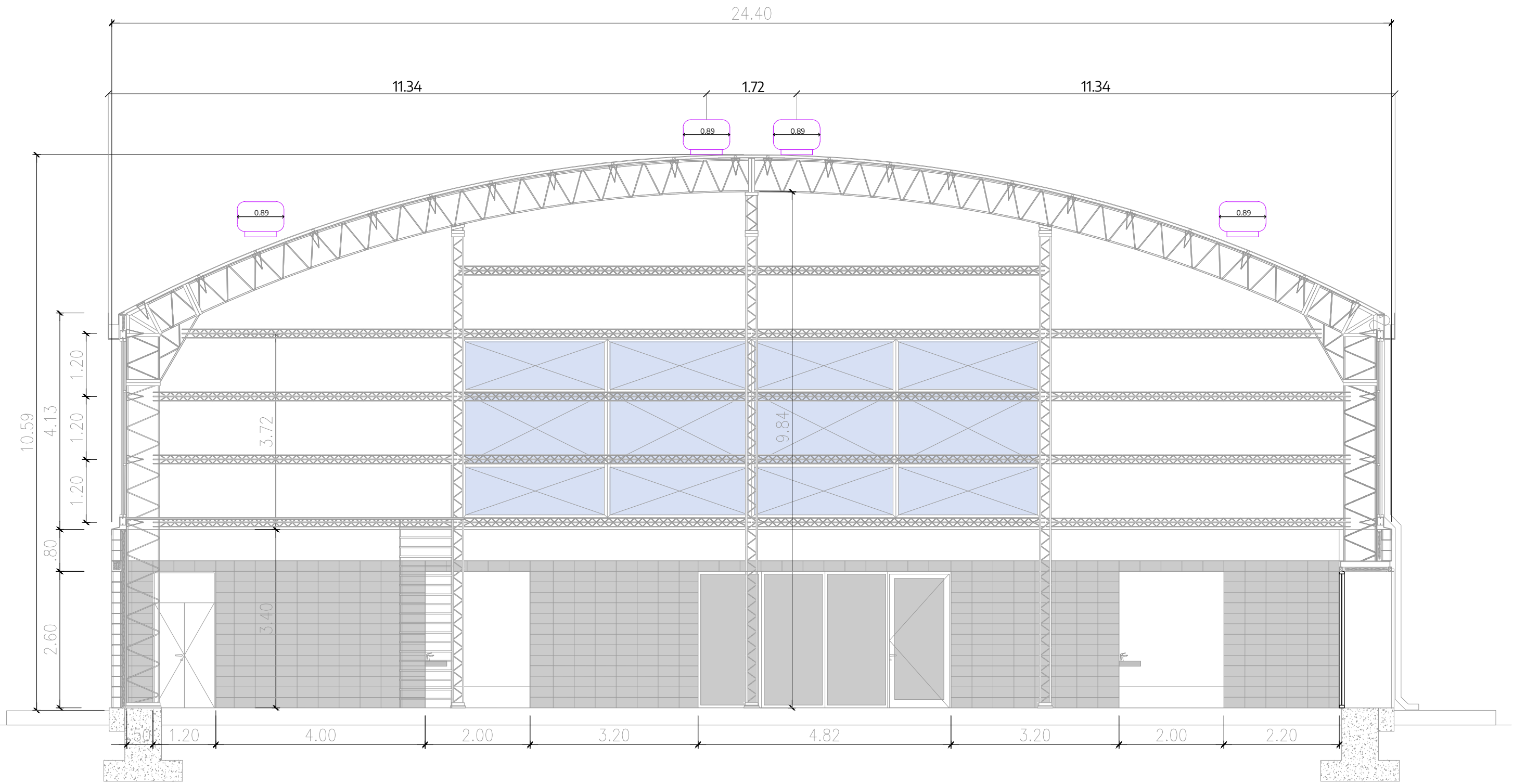
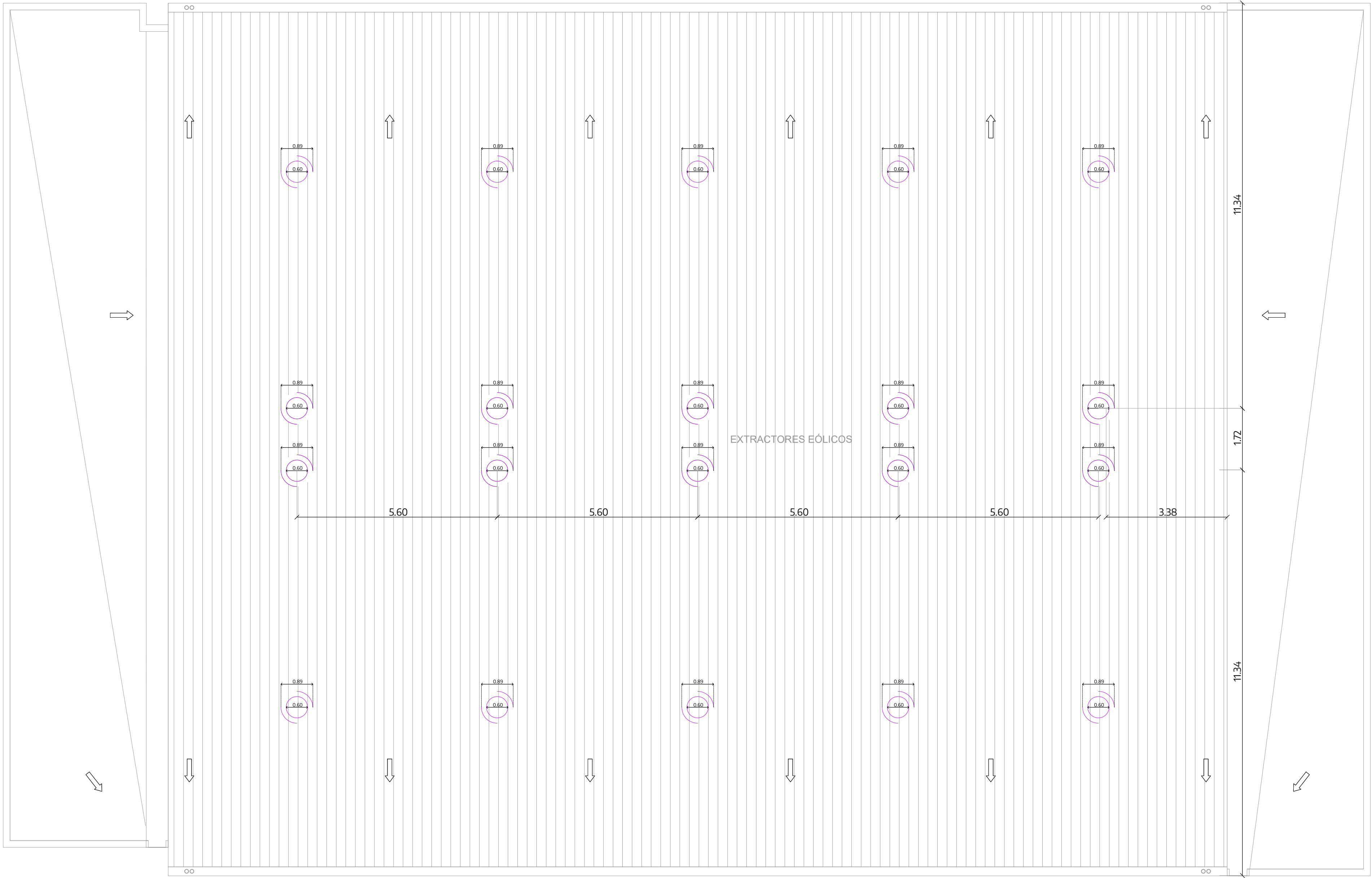
NOTA

Se colocara 1 matafuego cada 200 m<sup>2</sup>

Los cables de los sensores son del tipo: 2x14 OS. Deben tener pantalla de aluminio.

<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.  LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
	CONTENIDO:	Nº PLANO: B-18
	Instalaciones   Incendio	
	EXPEDIENTE	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - CDEBA-DEOPISU	
Nº REV.		ESC: 1:75
MODIFICACIONES		ARCHIVO:
TEMA		105-10_plano de clasificación de residuos_instalaciones - abctm_2024.1.dwg
FECHA		





REFERENCIAS

Extrator eólico

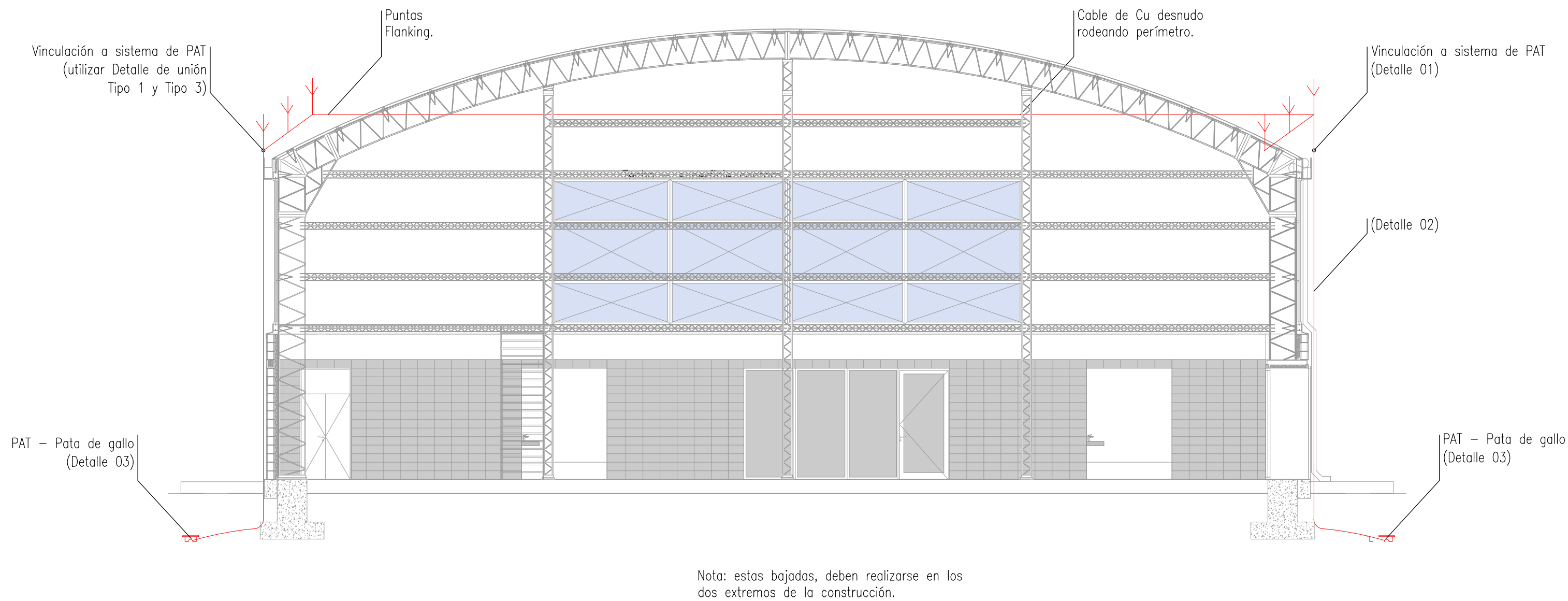
NOTA

Extrator eólico material chapa galvanizada, caudal 4000 m³ hora  
- Renovación de aire según tabla industrial. Se consideran 10 renovaciones.  
- La cantidad de extractores eólicos será según calculo  
  
 $N^{\circ} = \text{volumen (m}^3\text{)} \times \text{renovación de aire / caudal de extracción del extracto}$   
 $N^{\circ} = 7972,27 \times 10 / 4000$   
 $N^{\circ} = 20 \text{ unidades}$

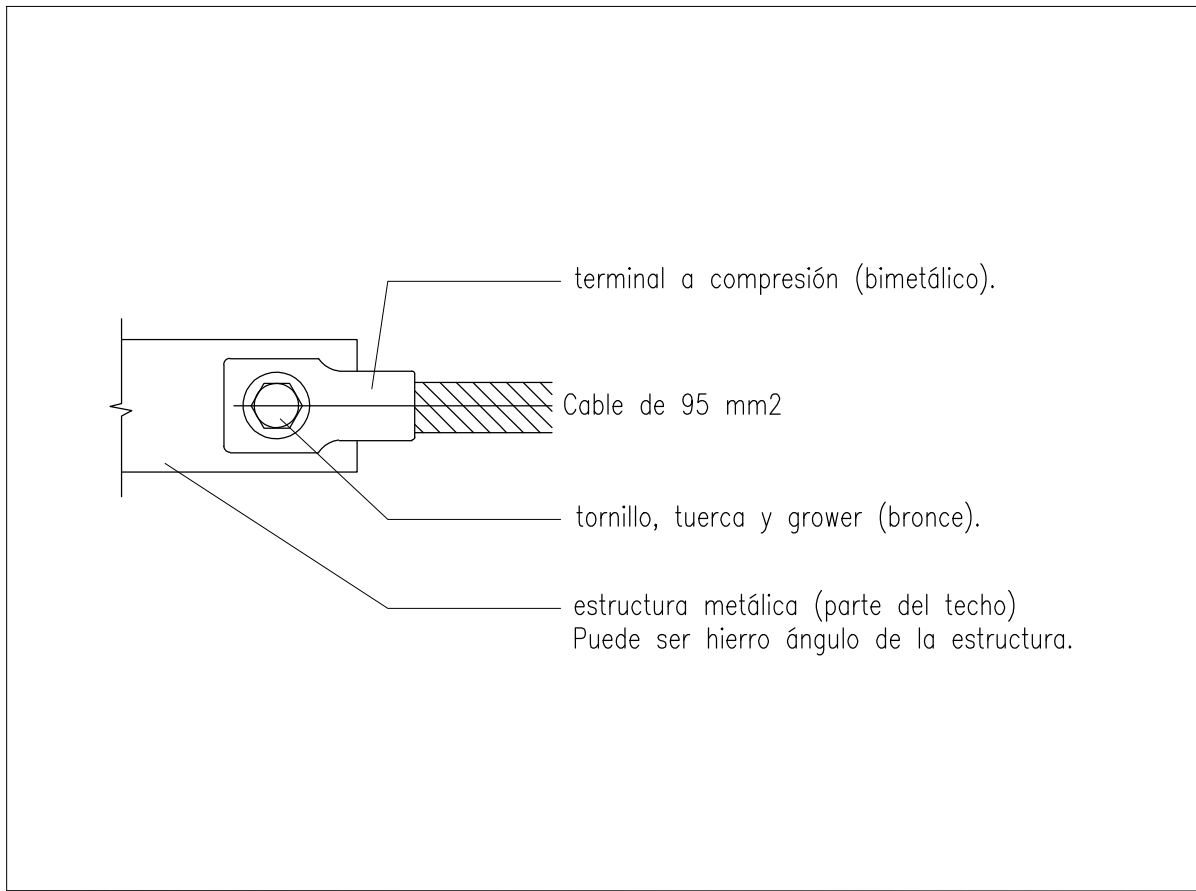
EXTRACTOR EÓLICO DE 24" (60 CM)  
EXTRACTORES INDUSTRIALES SKU: EO24  
Diámetro Boca: 24" (60 cm).  
Rodamientos: 2 blindados SKF.  
Material: Chapa galvanizada.  
Alabes: 50 (galvanizado).  
Extrae: 4000 m³ x hora.

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Obras Públicas y Industria de Sanidad Urbana</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>			PROYECTO: SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA		CONTRATISTA:
NOTAS TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.  LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.			CONTENIDO: Instalaciones   Extractores Eólicos		Nº PLANO: B-19
EXPEDIENTE EX-2024-40245987 - CDEBA-DEOPISU			FECHA: 15.11.2024		
Nº REV.			MODIFICACIONES:		ESC: 1:75
			TEMA		ARCHIVO:
			FECHA		105-10_plano de clasificación de residuos, instalaciones - abctm_2024.02.dwg

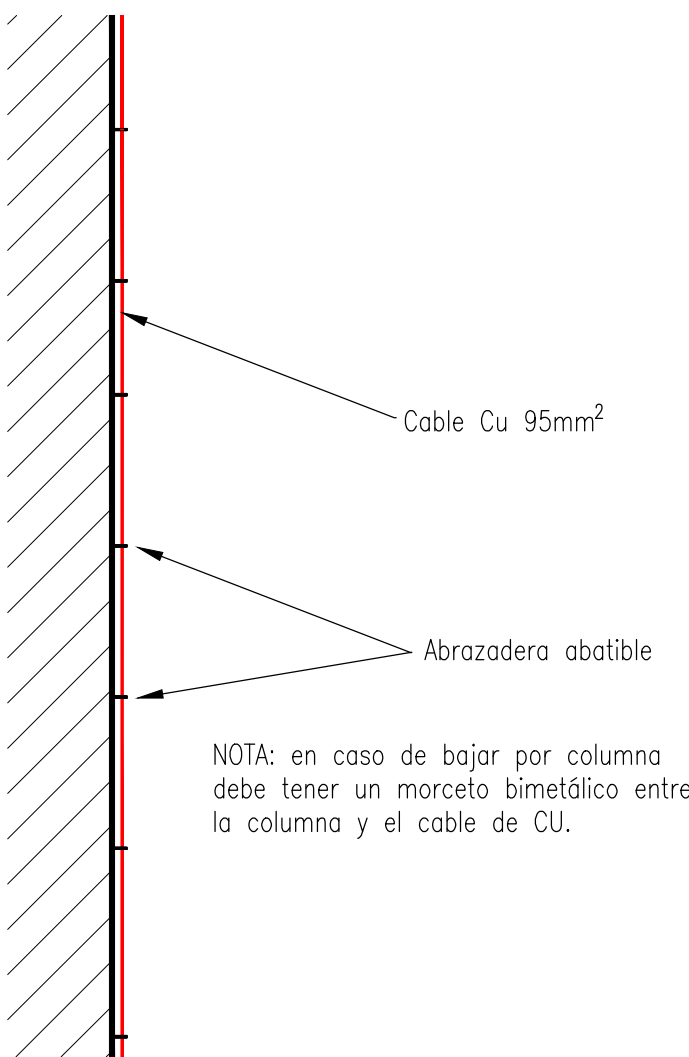




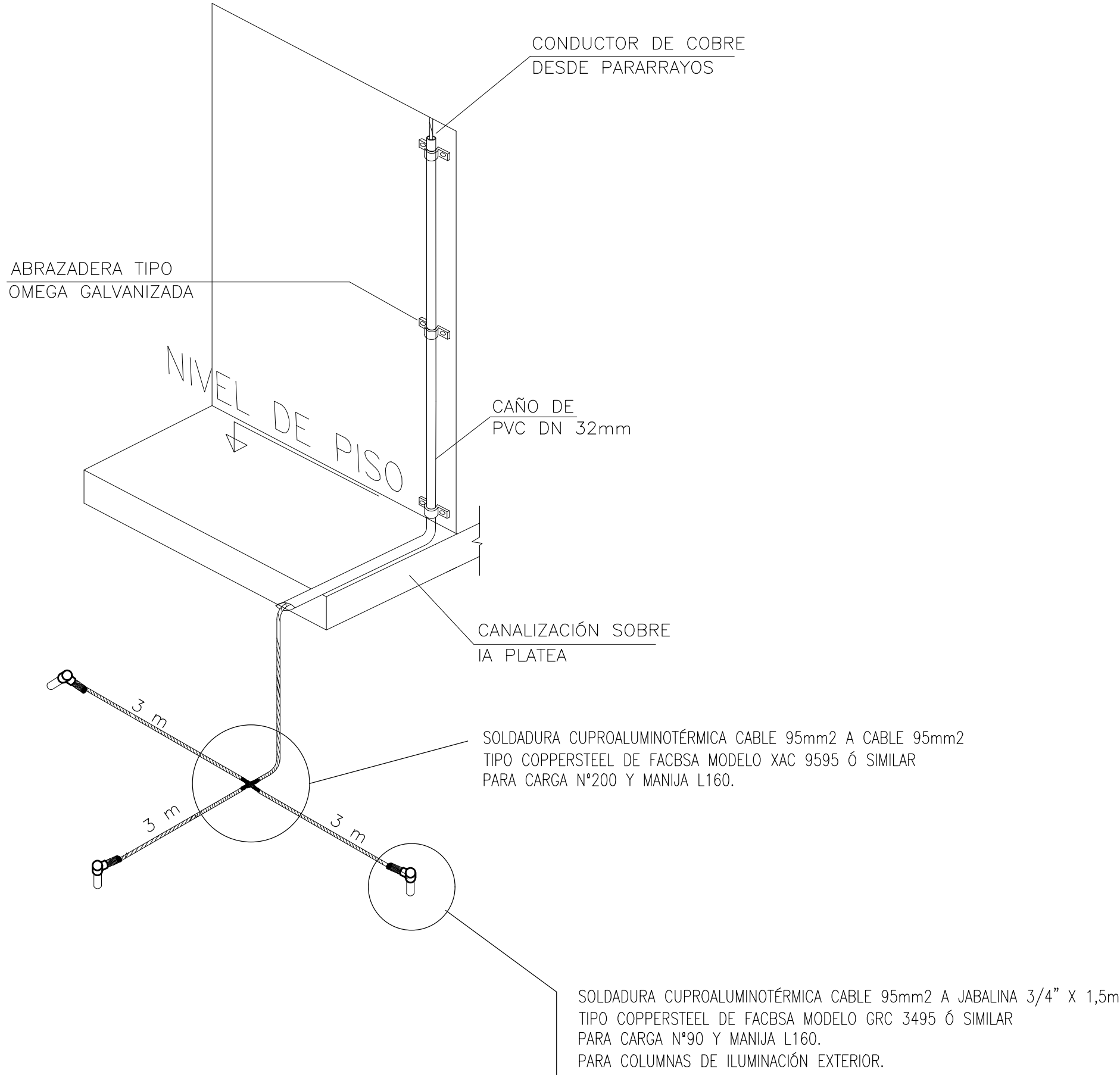
Detalle 01



DETALLE 02.  
BAJADA - Conexión de techo metálico  
SEPARACIÓN=1.50m



Detalle 03  
Pata de gallo.



DETALLES DE CONEXIONES - UNIONES:  
CABLES Y JABALINAS

<p><b>VARIANTE A SOLDADURA CUPROALUMINOTÉRMICA:</b></p> <p>DADO DE COMPRESIÓN CCG-6 LCT O SIMILAR CON GRASA COPPERCON</p> <p>CABLE Cu DESNUDO 95mm2 CON GRASA COPPERCON EN VINCULACIÓN</p>	<p><b>TIPO 2:</b></p> <p>CABLE Cu DESNUDO 95mm2</p> <p>JABALINA Ø3/4" x 3mts DE LARGO.</p> <p>CONEXION CABLE A JABALINA TIPO "GR" - FACBSA MOLDE: GRC-3495 CARGA: 90 MANIJA: L-160</p>
<p><b>CÁMARA DE INSPECCIÓN JABALINA:</b></p> <p>CÁMARA DE INSPECCIÓN PAT EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO AMARILLA PARA JABALINAS DE PARARRAYOS, VERDES PARA CENTRO DE ESTRELLA TRANSFORMADORES DE POTENCIA</p>	<p><b>TIPO 1:</b></p> <p>CABLE Cu DESNUDO 95mm2</p> <p>JABALINA Ø3/4" x 3mts DE LARGO.</p> <p>CONEXION CABLE PASANTE AL COSTADO DE JABALINA TIPO "GY" - FACBSA MOLDE: GYE-3495 CARGA: 150 MANIJA: ARMADURA E+L-160</p>

<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>											
<b>NOTAS</b> TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		<b>PROYECTO:</b> SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA									
<b>CONTENIDO:</b> Instalaciones   Para-rayos		<b>CONTRATISTA:</b> Nº PLANO: B-20									
<b>EXPEDIENTE</b> EX-2024-40245987 - CDEBA-DEOPISU		<b>FECHA:</b> 15.11.2024									
<b>ESC:</b> 1:75		<b>ARCHIVO:</b> 105-10_plano de clasificación de residuos_instalaciones - electrica_2024.dwg									
<table><tr><th>Nº REV.</th><th>MODIFICACIONES</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>		Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA							
Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA									



REFERENCIAS

	Solado de Hormigón alisado gris	827.112 m²
	Solado de Hormigón peinado	150.57 m²
	Canteros	36.45 m²

   														
<p>NOTAS</p> <p>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</p> <p>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</p> <table><tr><th colspan="3">MODIFICACIONES</th></tr><tr><th>Nº REV.</th><th>TEMA</th><th>FECHA</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	MODIFICACIONES			Nº REV.	TEMA	FECHA							<p>PROYECTO:</p> <p>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA</p> <p>CONTENIDO:</p> <p>Esquema de solados   Planta</p> <p>EXPEDIENTE</p> <p>EX-2024-40245987 - -CDEBA-DEOPISU</p>	<p>CONTRATISTA:</p> <p>Nº PLANO: B-21</p> <p>FECHA: 15.11.2024</p> <p>ESC: 1:75</p> <p>ARCHIVO: h20-21_planta de clasificacion de residuos- solados y</p>
MODIFICACIONES														
Nº REV.	TEMA	FECHA												



REFERENCIAS

- Cieloraso losa premoldeada cerbelu

182.46 m²
- Cieloraso durlock blanco

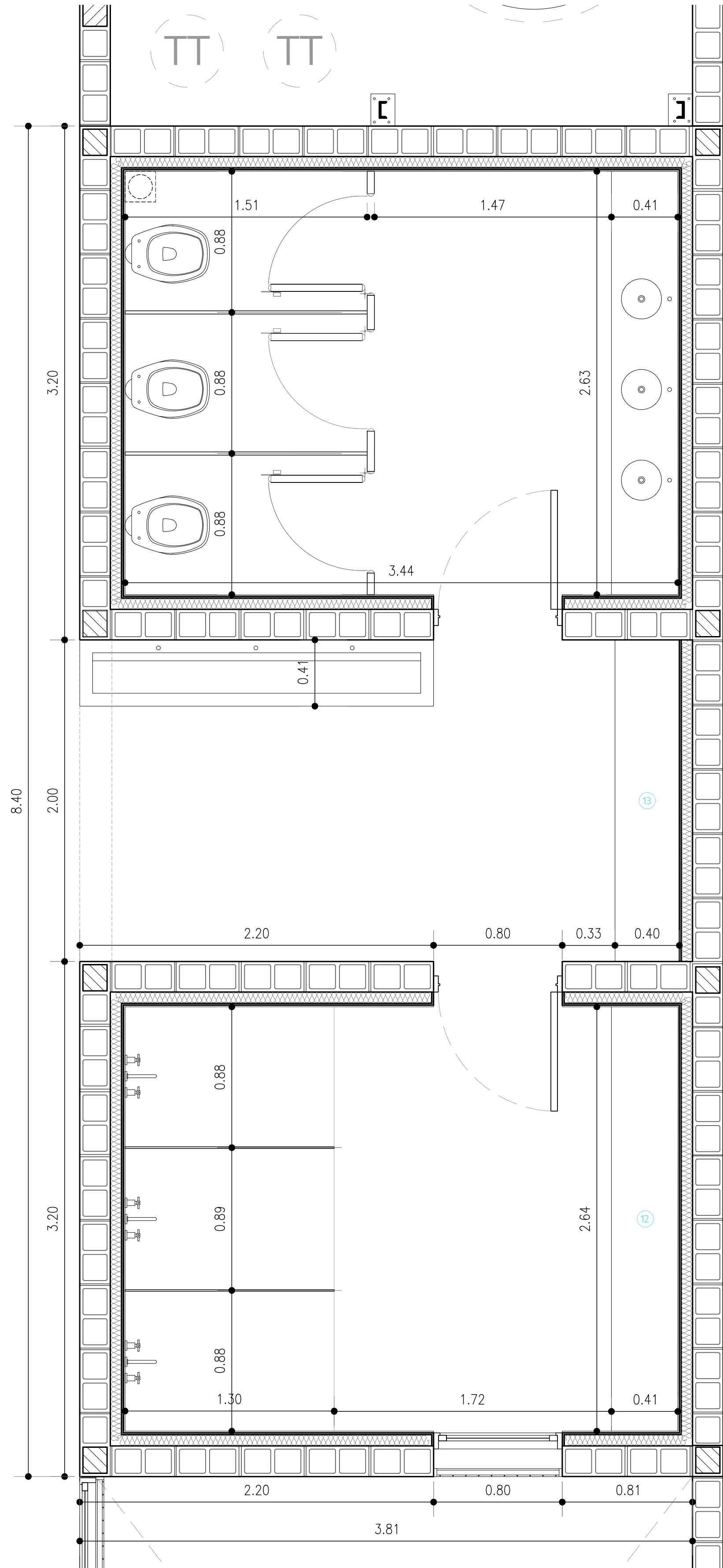
13.98 m²
- Cieloraso losa maciza terminación vista

11.61 m²

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU ORGANISMO PROTECTOR DE INTEGRACIÓN SOCIAL Y URBANA</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>														
<p>NOTAS</p> <p>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</p> <p>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</p> <table><thead><tr><th colspan="3">MODIFICACIONES</th></tr><tr><th>Nº REV.</th><th>TEMA</th><th>FECHA</th></tr></thead><tbody><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></tbody></table>	MODIFICACIONES			Nº REV.	TEMA	FECHA							<p>PROYECTO:</p> <p>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA</p> <p>CONTENIDO:</p> <p>Esquema de cielorrasos   Planta</p> <p>EXPEDIENTE:</p> <p>EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU</p>	<p>CONTRATISTA:</p> <p>Nº PLANO: B-22</p> <p>FECHA: 15.11.2024</p> <p>ESC: 1:75</p> <p>ARCHIVO: h20-21_planta de clasificacion de residuos- solidos y</p>
MODIFICACIONES														
Nº REV.	TEMA	FECHA												



PLANTA DETALLE ESC. 1:20



REFERENCIAS

- 1 INODORO CORTO CON VÁLVULA PARA DESCARGA DIRECTA
- 2 PANEL DIVISORIO DE BLINDEX - SOBRE PERFILES U DE ALUMINIO NATURAL 14/4X26MM, ATORNILLADA A PISO
- 3 GRIFERIA DE DUCHA TIPO FV RADIAL 0109/C7 O EQUIV.

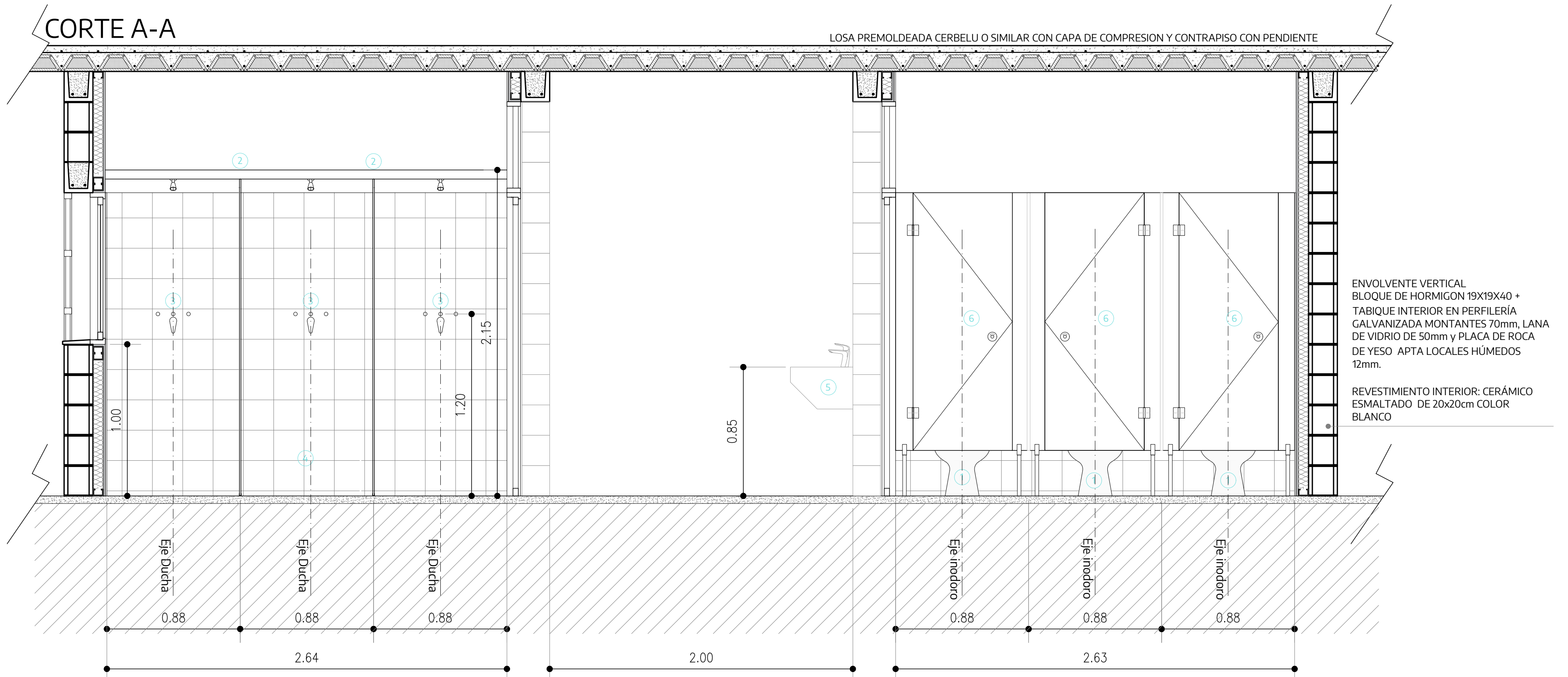
- 4 REVESTIMIENTO CERÁMICO BLANCO ESMALTADO 32x32cm
- 5 BACHA DE HORMIGÓN ARMADO
- 6 PANEL DIVISORIO Y PUERTAS - PLACAS MDF DE MELAMINA 18X25MM - CANTOS 2mm - SOBRE ESTRUCTURA DE ACERO INOX. ATORNILLADA A PISO

- 7 FIJACIONES EN 1" DE ACERO INOXIDABLE, esp. 3mm.
- 8 BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE 75 x 70 mm, esp. 3 mm.
- 9 POMO Y PASADOR PARA BAÑO CON LIBRE OCUPADO DE BRONCE PULIDO COLOR PLATIL.

- 10 ESTRUCTURA DE PATAS DISTANCIADORAS PARA FIJACIÓN DE PLACAS A 30mm DE ALTURA, DE ACERO INOXIDABLE.
- 11 ESTANTES TIPO CUBO DE MELAMINA MDF ROBLE KENDAL NATURAL 18 MM CON CANTOS DE PVC 2MM
- 12 BANCO CON ESTRUCTURA DE PATAS DE HIERRO COLOR BLANCO 2.5MM Y MELAMINA MDF ROBLE KENDAL NATURAL 18 MM CON CANTOS DE PVC 2MM

- 13 MUEBLE DE GUARDADO (LOCKERS) DE MELAMINA MDF 18 MM RECUBIERTAS INTERIORMENTE EN AMBAS CARAS DE MELAMINA BLANCA CON CANTOS DE PVC 2MM

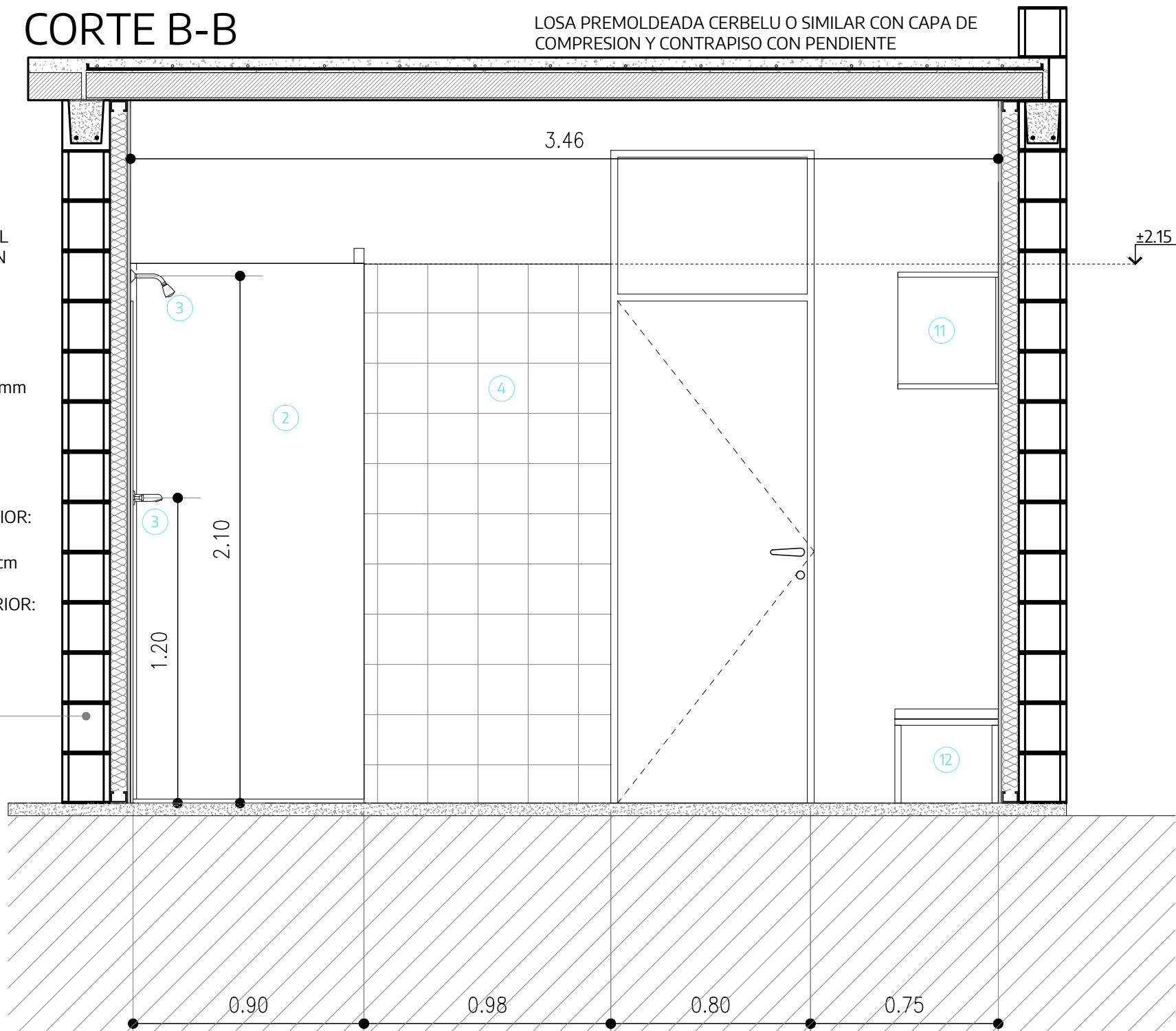
CORTE A-A



ENVOLVENTE VERTICAL  
BLOQUE DE HORMIGÓN 19X19X40 +  
TABIQUE INTERIOR EN PERFILERÍA  
GALVANIZADA MONTANTES 70mm, LANA  
DE VIDRIO DE 50mm y PLACA DE ROCA  
DE YESO APTA LOCALES HÚMEDOS  
12mm.

REVESTIMIENTO INTERIOR: CERÁMICO  
ESMALTADO DE 20x20cm COLOR  
BLANCO

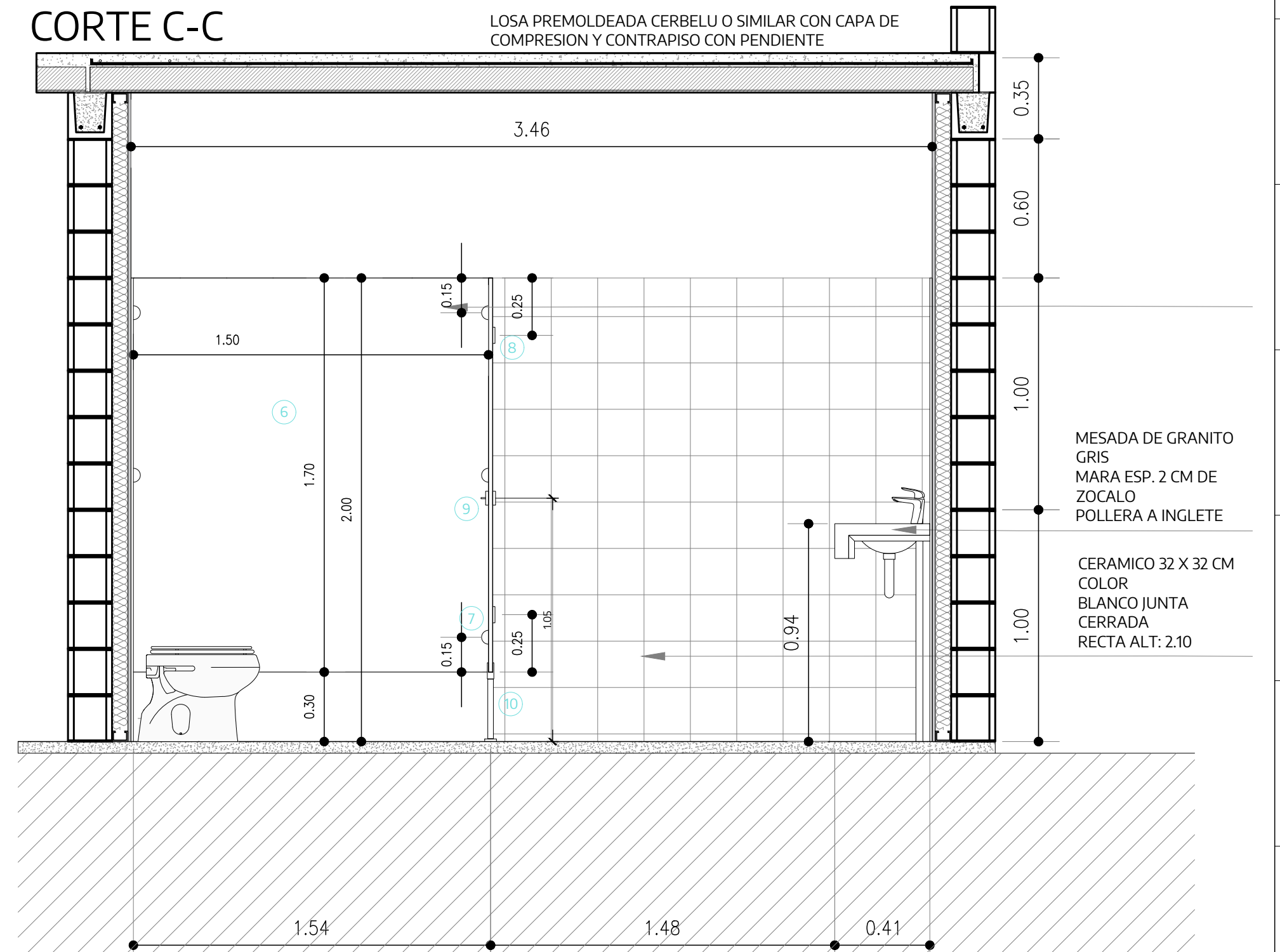
CORTE B-B



ENVOLVENTE VERTICAL  
BLOQUE DE HORMIGÓN  
19X19X40 +  
TABIQUE INTERIOR EN  
PERFILERÍA  
GALVANIZADA  
MONTANTES 70mm,  
LANA DE VIDRIO DE 50mm  
y PLACA DE  
ROCA DE YESO APTA  
LOCALES  
HÚMEDOS 12mm.

REVESTIMIENTO INTERIOR:  
CERÁMICO  
ESMALTADO DE 32x32cm  
COLOR BLANCO  
REVESTIMIENTO EXTERIOR:  
IMPERMEABILIZANTE  
HIDROREPELENTE  
INCOLORO

CORTE C-C



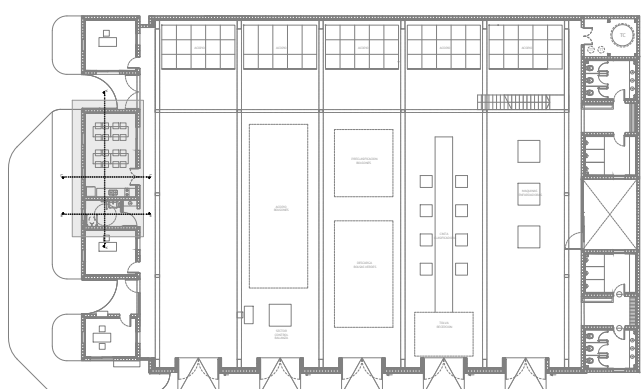
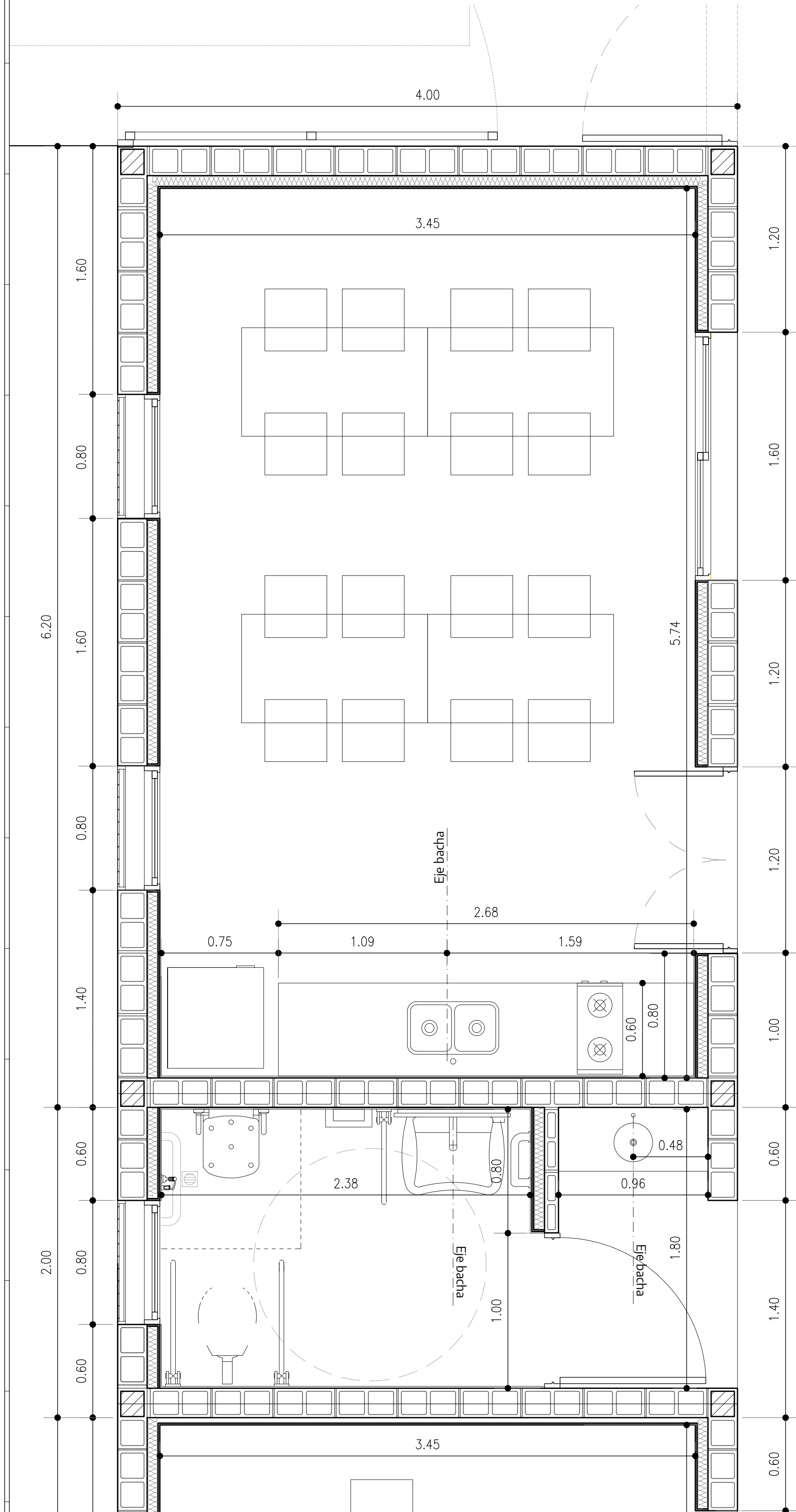
MESADA DE GRANITO  
GRIS  
MARA ESP. 2 CM DE  
ZOCALO  
POLLERA A INGLETE

CERAMICO 32 X 32 CM  
COLOR  
BLANCO JUNTA  
CERRADA  
RECTA ALT: 2.10

<b>NOTAS</b>		
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		
LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGUE ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		
PROYECTO: SANEAMIENTO DE BAÑAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y TORREAS, Y ABERTURA DE CALLE - LA MATANZA		CONTRATISTA:
CONTENIDO: Detalle de sanitarios		N° PLANO: B-23
EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPIU		FECHA: 15.11.2024
MODIFICACIONES		ESC: 1:20
N° REV.	FECHA	ARCHIVO: b22-23_planta de clasificacion de residuos - detalles locales



PLANTA DETALLE ESC. 1:20



REFERENCIAS

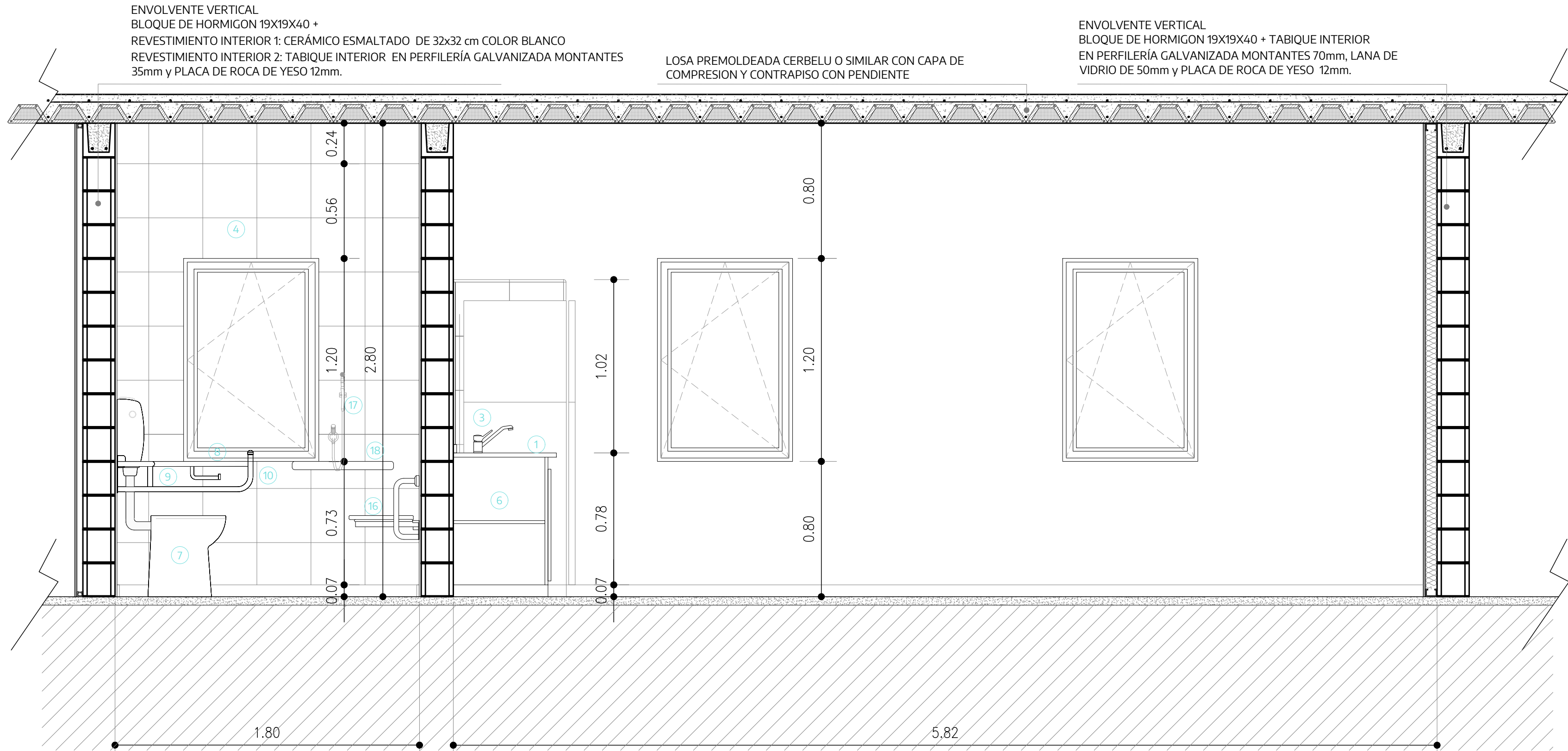
- 1 MESADA DE ACERO INOXIDABLE  
2 ANAFE ELÉCTRICO 2 HORNALLAS  
3 BACHA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE 34x60cm MARCA JOHNSON O SIMILAR - GRIFERÍA MONOCOMANDO  
4 REVESTIMIENTO CERÁMICO ESMALTADO 32x32cm

- 5 HELADERA  
6 MUEBLE DE GUARDADO  
7 INODORO ALTO PARA DISCAPACITADOS  
8 BARRAL FIJO DE APOYO P/DISCAPACITADOS  
Largo: variable 60cm a 90cm

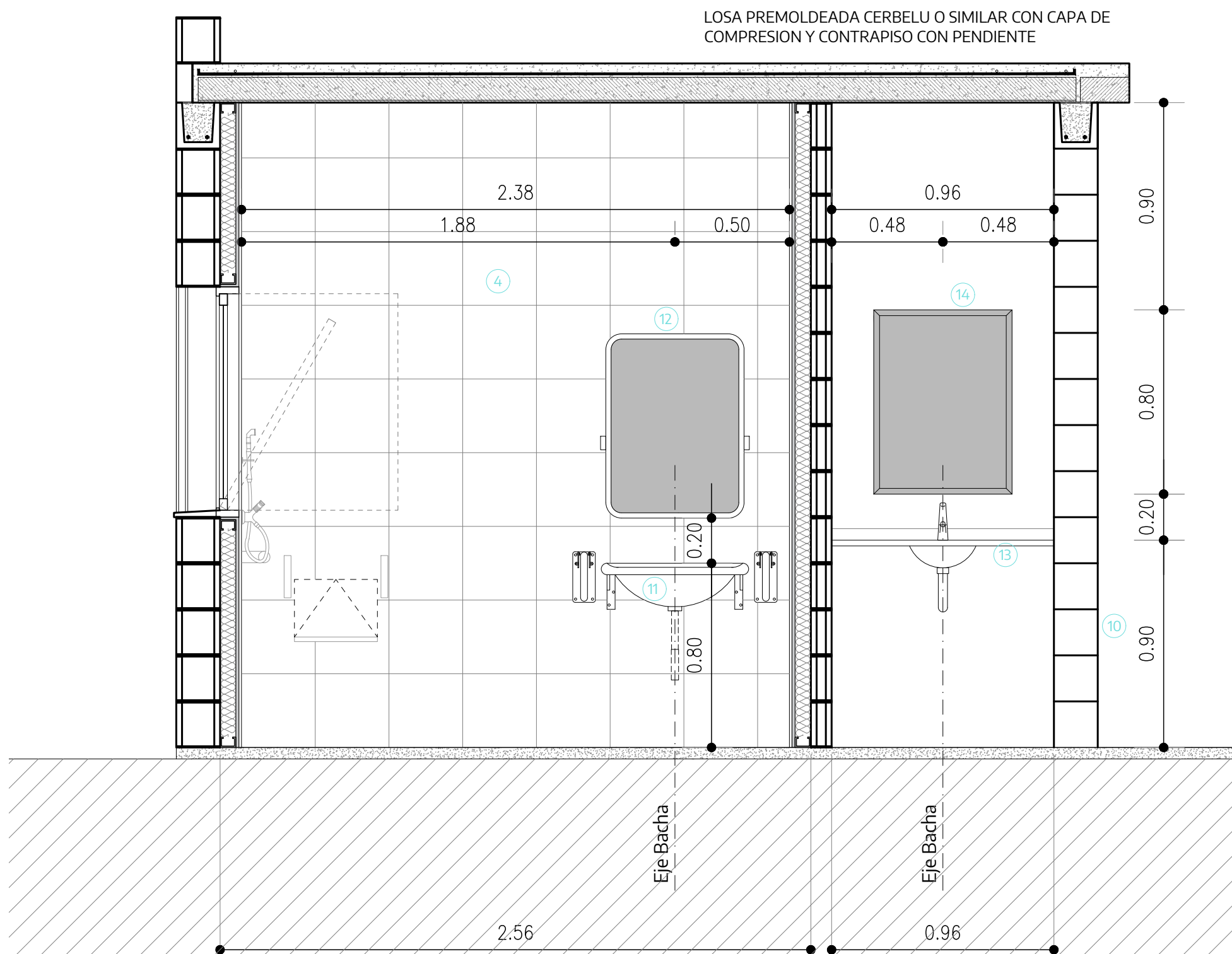
- 9 BARRAL REBATIBLE CON PORTARROLLO Y ACCIONADOR P/DISCAPACITADOS  
10 BARRAL REBATIBLE P/DISCAPACITADOS  
Largo: 60cm  
11 LAVATORIO PARA DISCAPACITADOS CON GRIFERÍA MONOCOMANDO O A PALANCA O CUARTO DE VUELTA EN LAVAMANOS  
12 ESPEJO BASCULANTE esp.6mm CON BORDES BISELADOS  
13 MESADA DE GRANITO GRIS MARA esp. 2cm  
14 ESPEJO RECTANGULAR BISELADO 60x80cm  
15 TERMOTANQUE ELÉCTRICO Capacidad 52lts  
16 SILLA REBATIBLE

- 17 DUCHADOR CON SISTEMA REDUCTOR DE CAUDAL  
18 BARRAL RECTO 0.6M

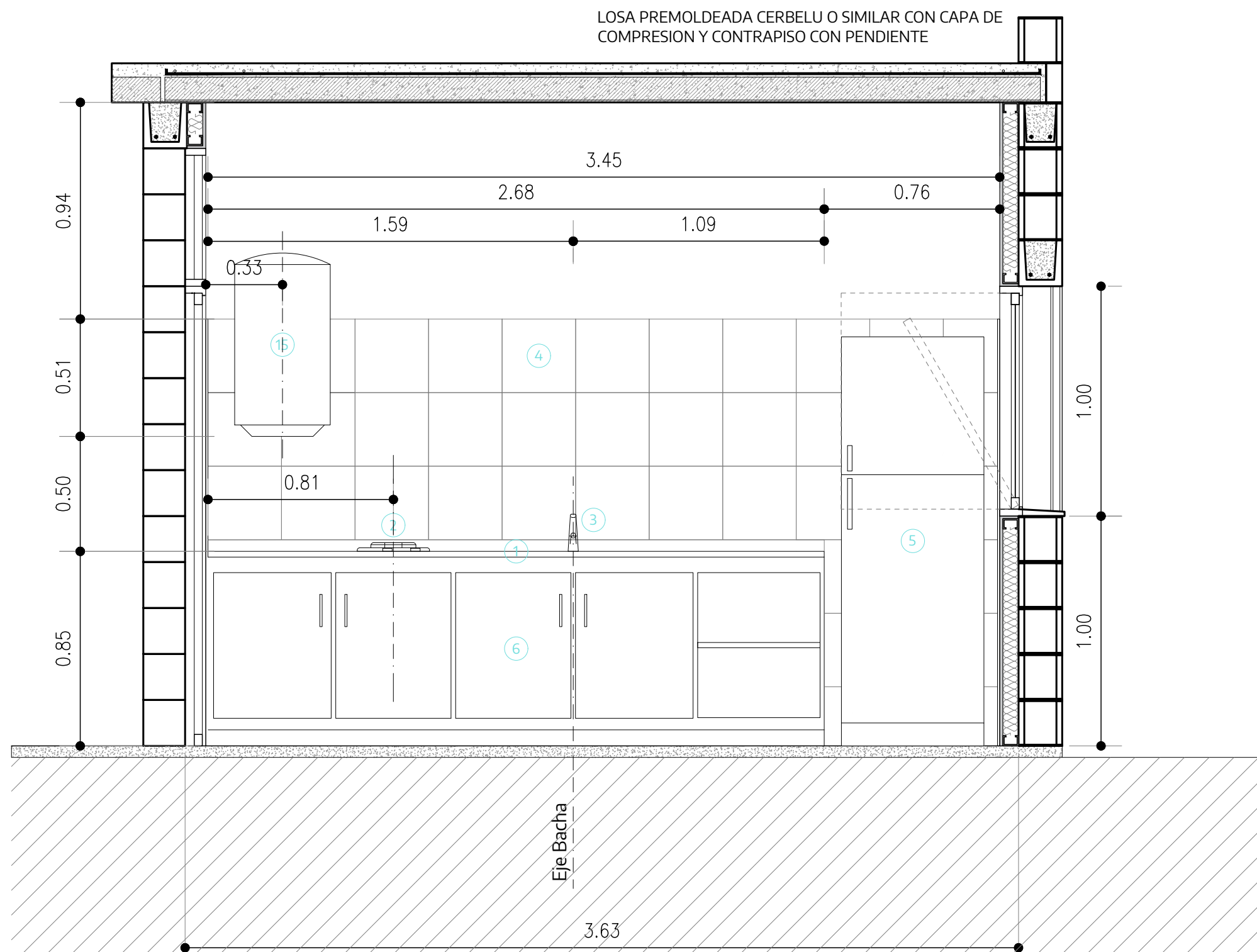
CORTE A-A



CORTE B-B



CORTE C-C



<b>NOTAS</b> TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PRESUPUESTO ES MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		
PROYECTO: SANEAMIENTO DE BAÑAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y ARQUITECTURA DE CALLE - LA MATANZA		CONTRATISTA:
CONTENIDO: Detalle de Cocina   Baño movilidad reducida		N° PLANO: B-24
EXPEDIENTE: EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU		FECHA: 15.11.2024
N° REV.		ESC: 1:20
MODIFICACIONES		ARCHIVO: b22-23_planta de clasificacion de residuos - detalles baños
FECHA		



P01	TIPO	UBICACIÓN	SUBTOTAL	TOTAL
	Puerta de abrir de chapa doblada	Planta Baja	7	7
		1er Piso	-	IZQUIERDA: 5 DERECHA: 2
<div><div>PLANTA</div><div></div></div>				
<div><div>VISTA</div><div></div></div>				
ANCLAJE		3 grampas de amure en cada pierna del marco.		
MARCO		Chapa doblada BWG 16 amurado. Convertidor mate tipo ferro bet duo classic + 2 manos esmalte sintético - color blanco.		
HOJA		1 Hoja de chapa doble contacto inyectada + 1 paño fijo superior. Fondo antióxido		
ACCESORIOS		-		
VIDRIO		-		
HERRAJES		4 bisagras pomela. cerradura multipunto y picaporte doble balancin tipo sanaroti platil		
OBSERVACIONES		Deberá tener burlete barre puerta de aluminio con goma		

	TIPO	UBICACIÓN	SUBTOTAL	TOTAL
P02	Puerta de abrir de chapa doblada	Planta Baja	1	1
		1er Piso	-	IZQUIERDA: 1 DERECHA: 1

PLANTA

BAÑO ADAPTADO

0.90

PASO

VISTA

0.90

0.60

2.00

1.00

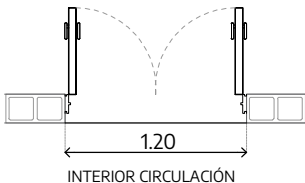
2.60

NPT

ANCLAJE	3 grampas de amure en cada pierna del marco.
MARCO	Chapa doblada BWG 16 amurada. Convertidor mate tipo ferro bet duo classic + 2 manos esmalte sint´rico - color blanco.
HOJA	Hoja de chapa doble contacto inyectada + 1 paño fijo superior Fondo antióxido
ACCESORIOS	1 Pasador con traba a resorte
VIDRIO	-
HERRAJES	4 bisagras para puerta interior tipo pomela + Picaporte doble balancin tipo Sanatorio.
OBSERVACIONES	Deberá tener burlete barre puerta de aluminio con goma

	TIPO	UBICACIÓN	SUBTOTAL	TOTAL
P03	Puerta de abrir de chapa doblada	Planta Baja	1	1
		1er Piso	-	IZQUIERDA: DERECHA:

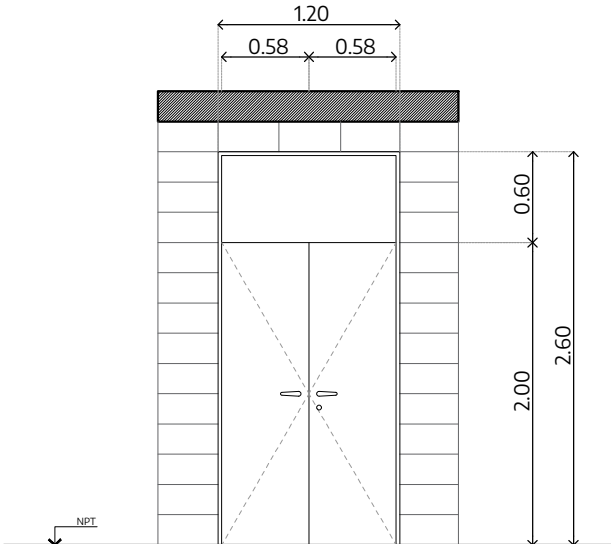
INTERIOR COCINA



1.20

INTERIOR CIRCULACIÓN

PLANTA



1.20

0.58 0.58

0.60

2.00


2.60

NPT

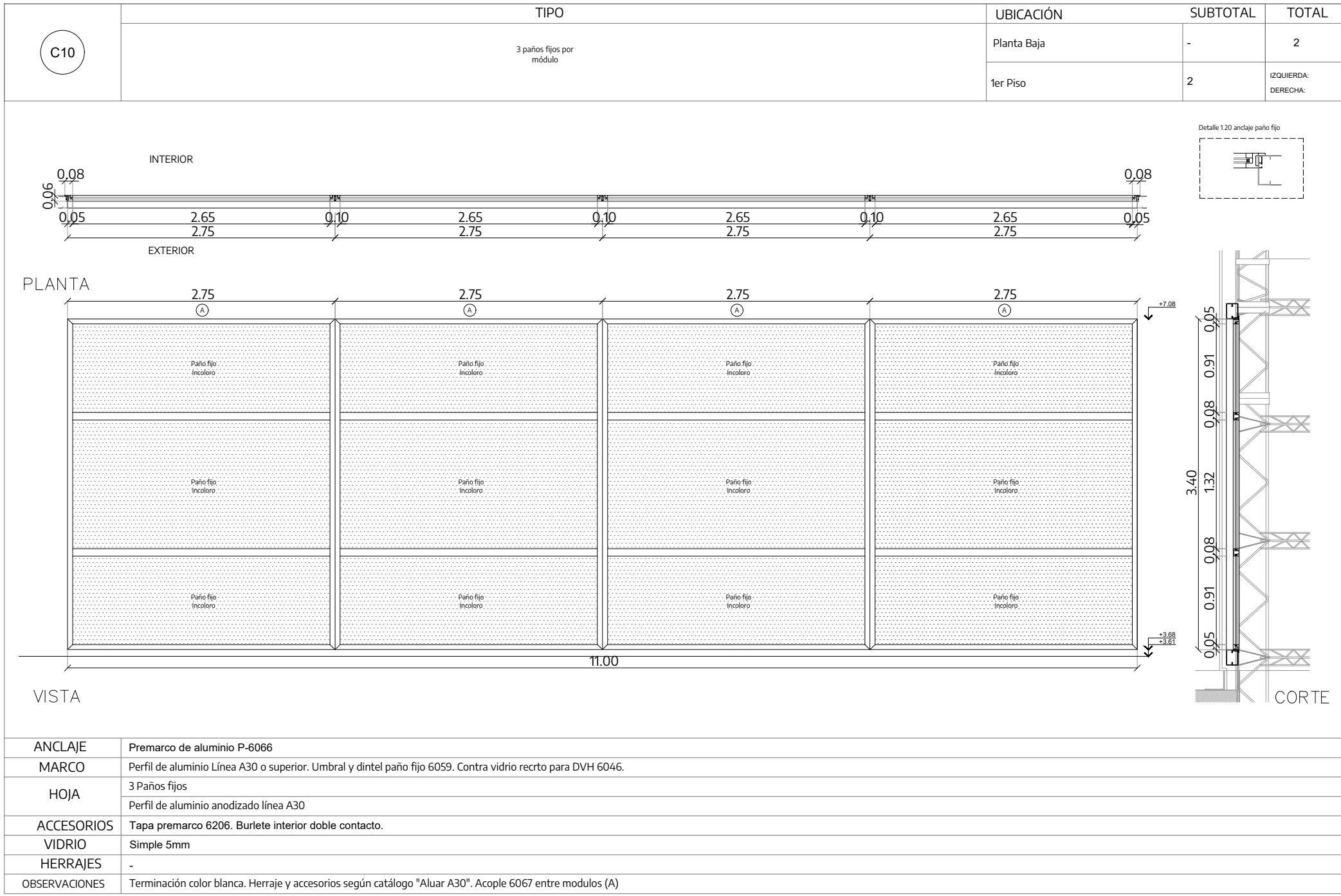
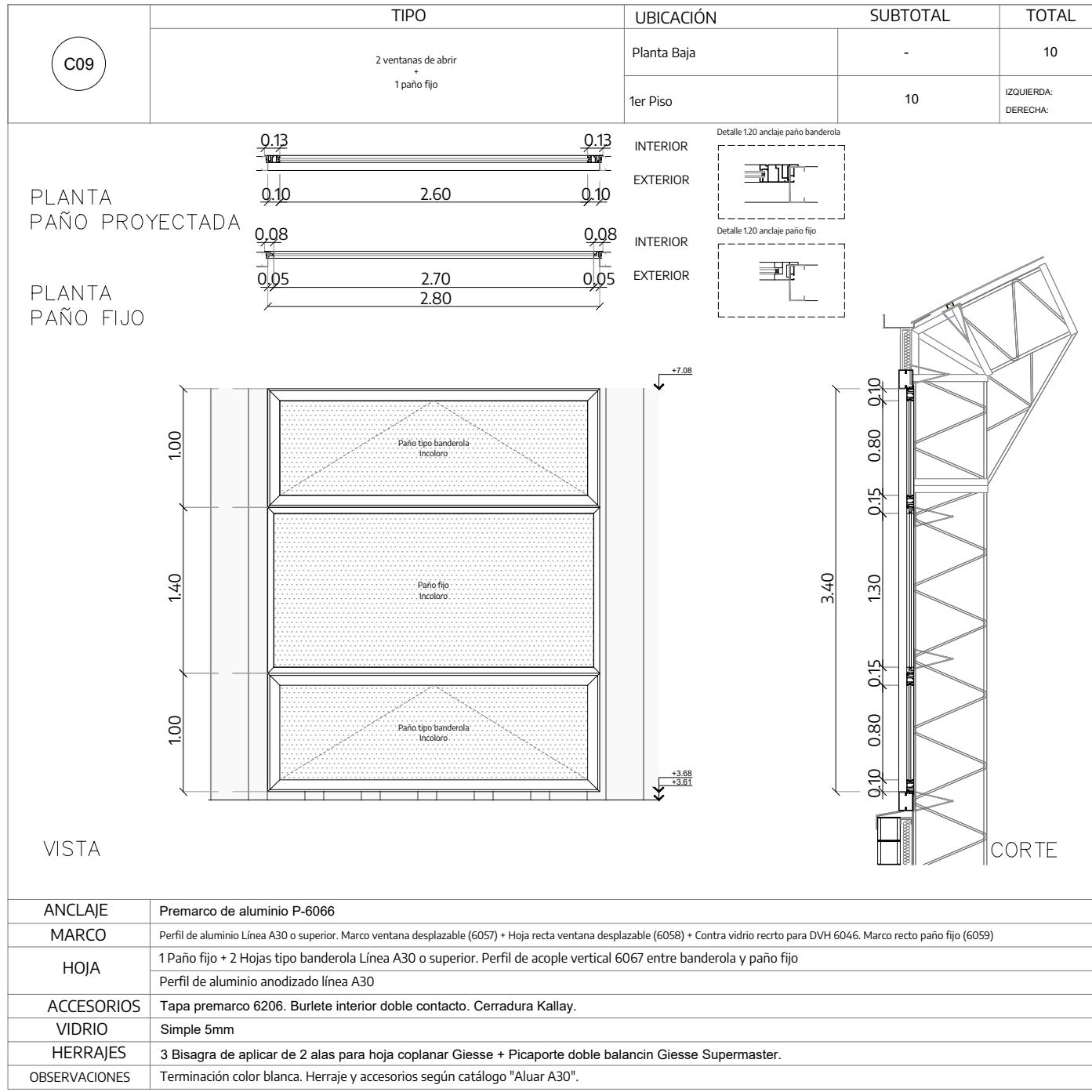
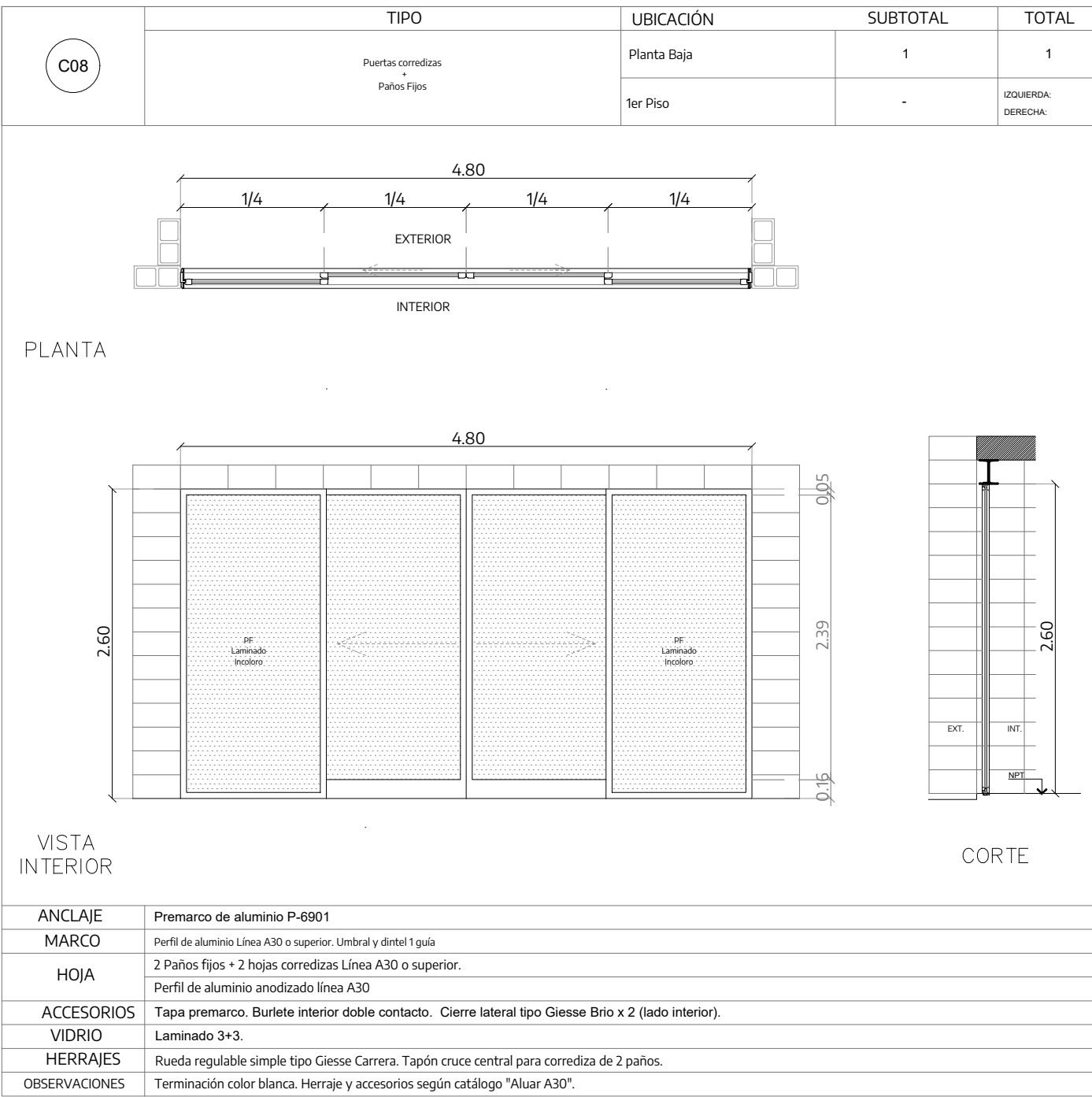
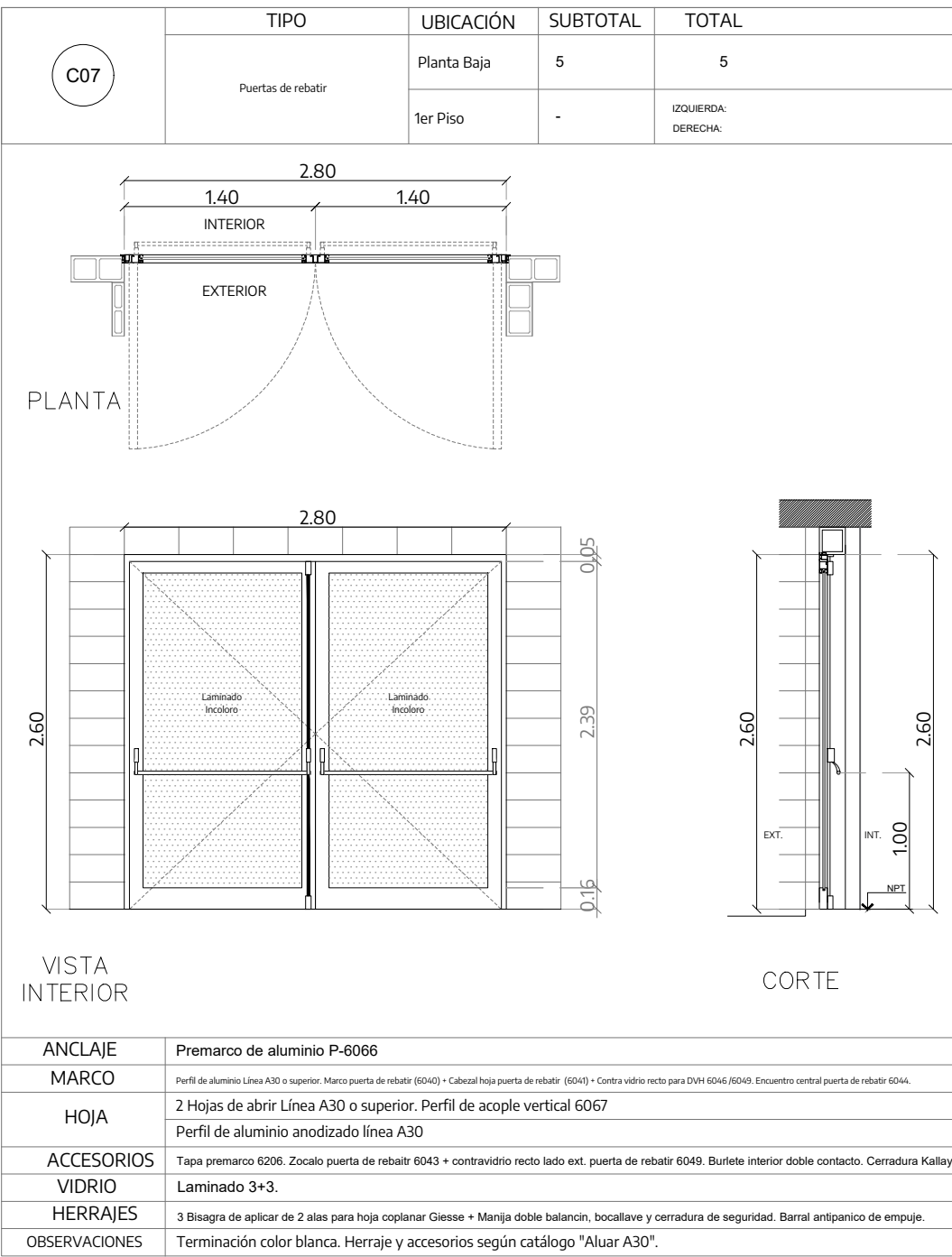
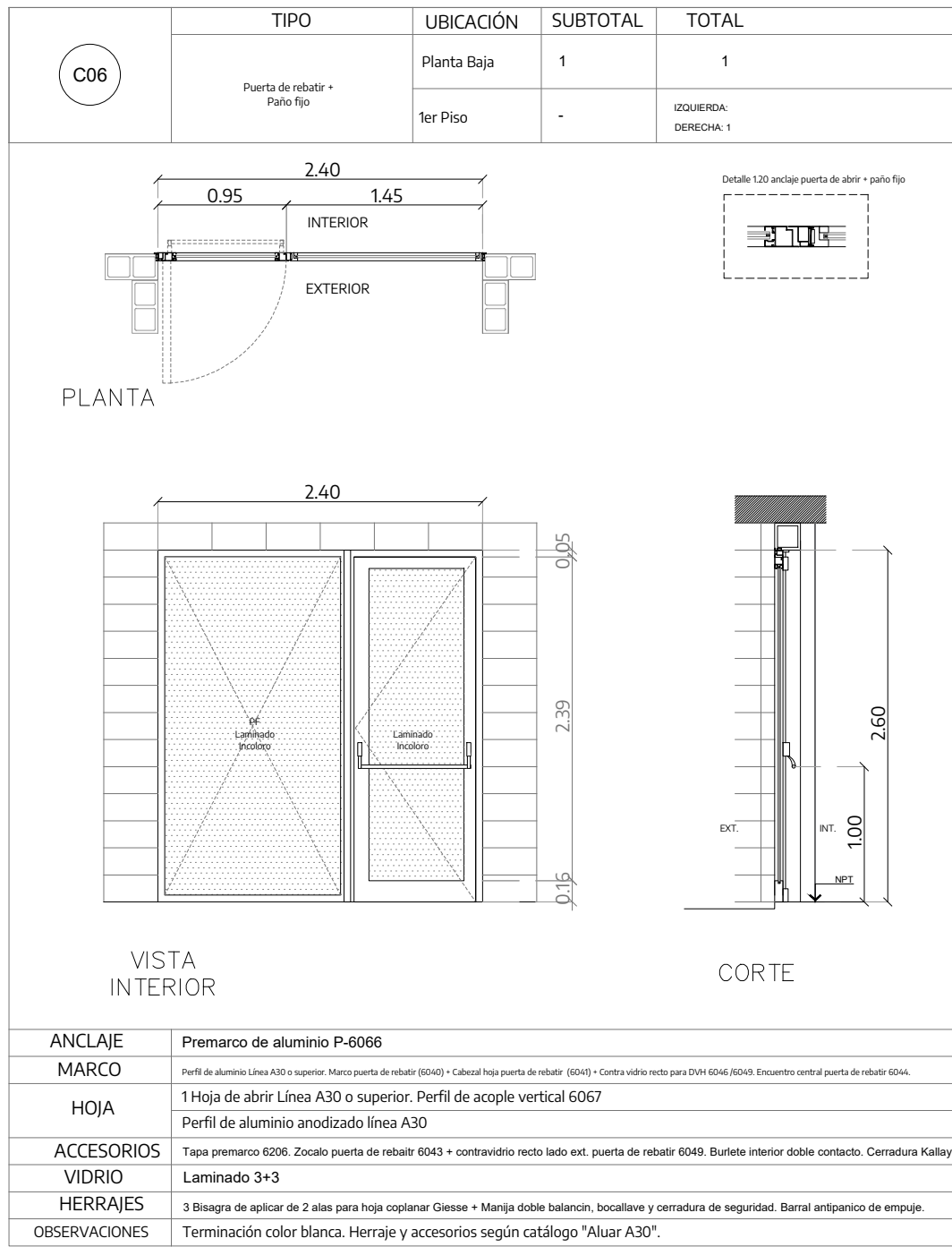
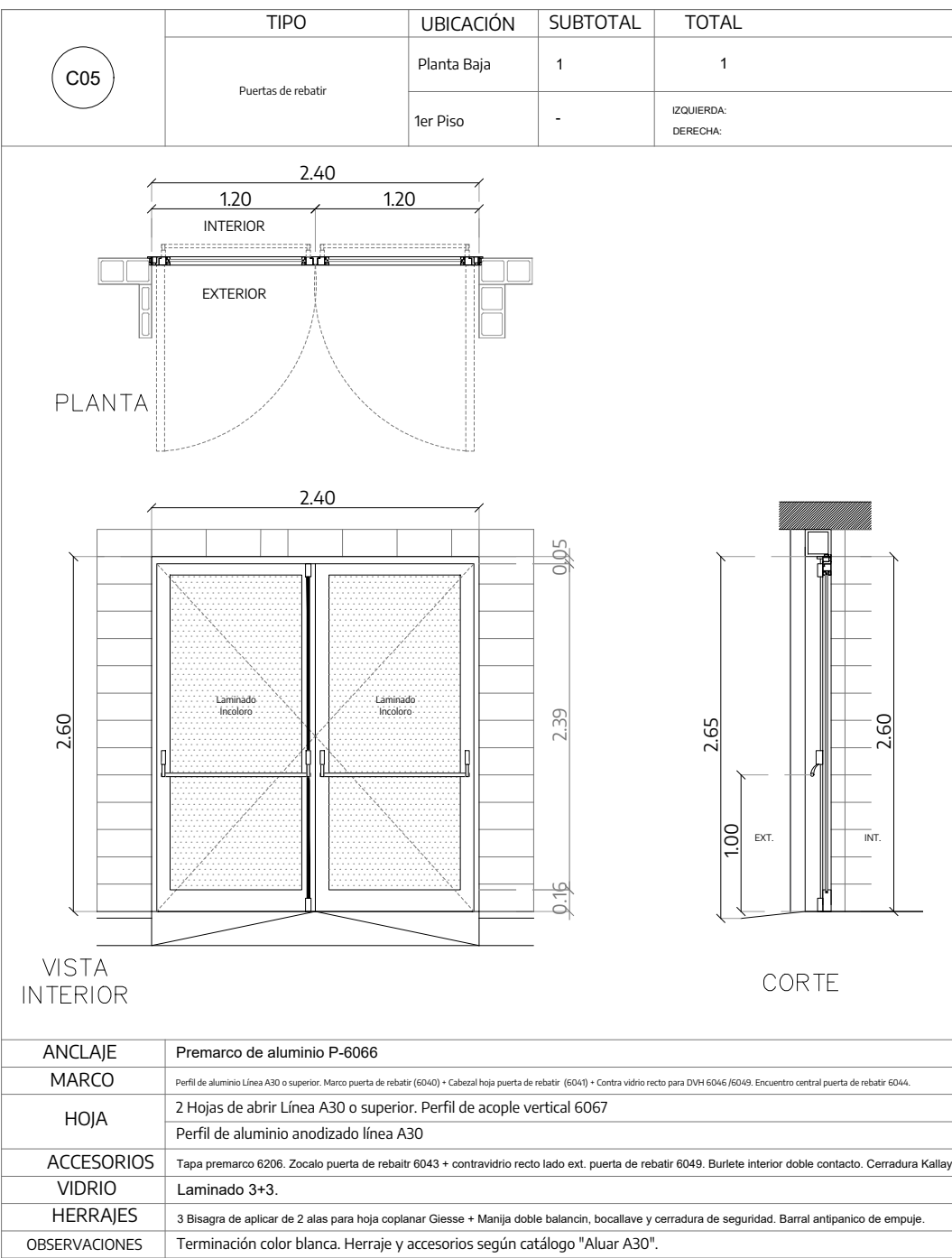
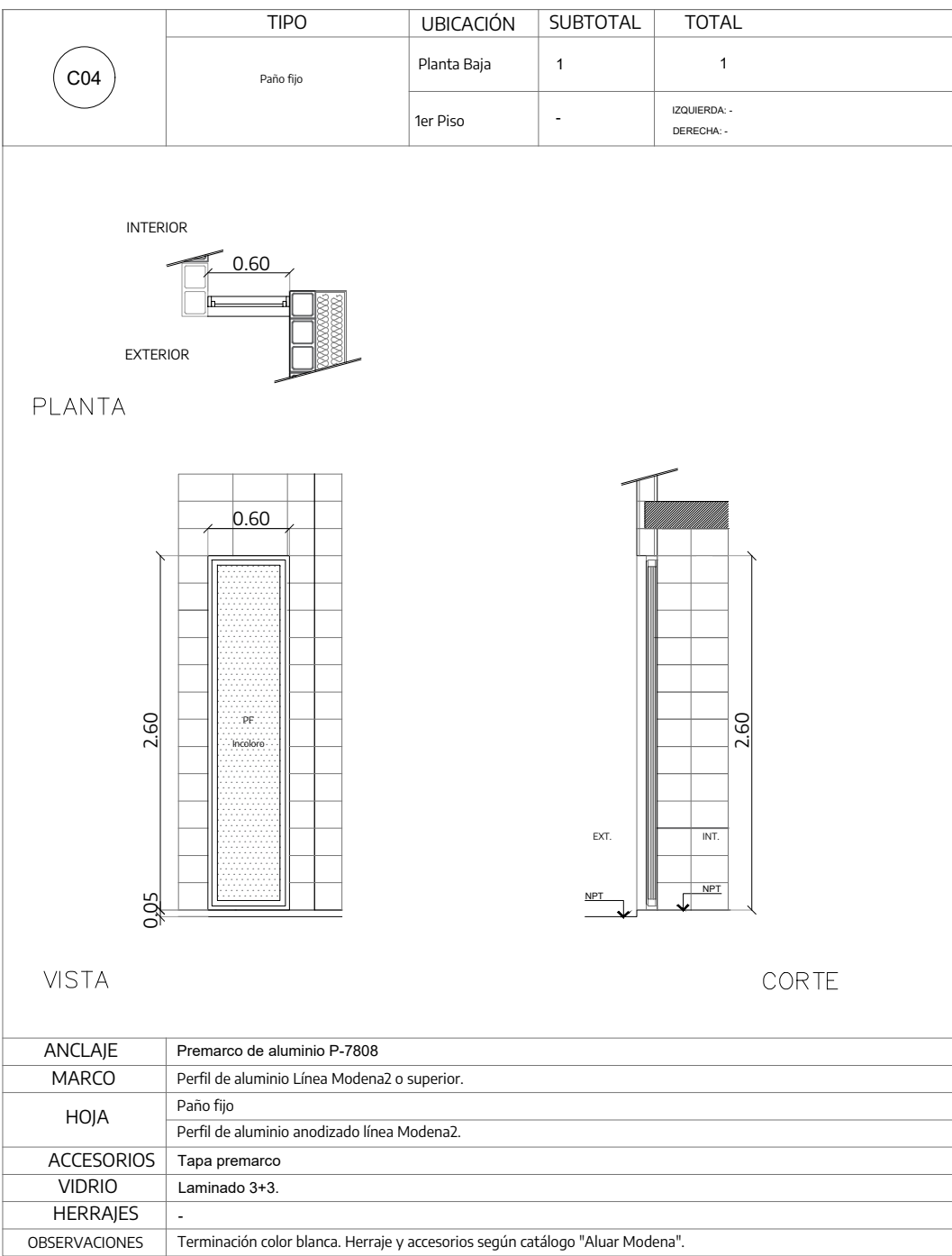
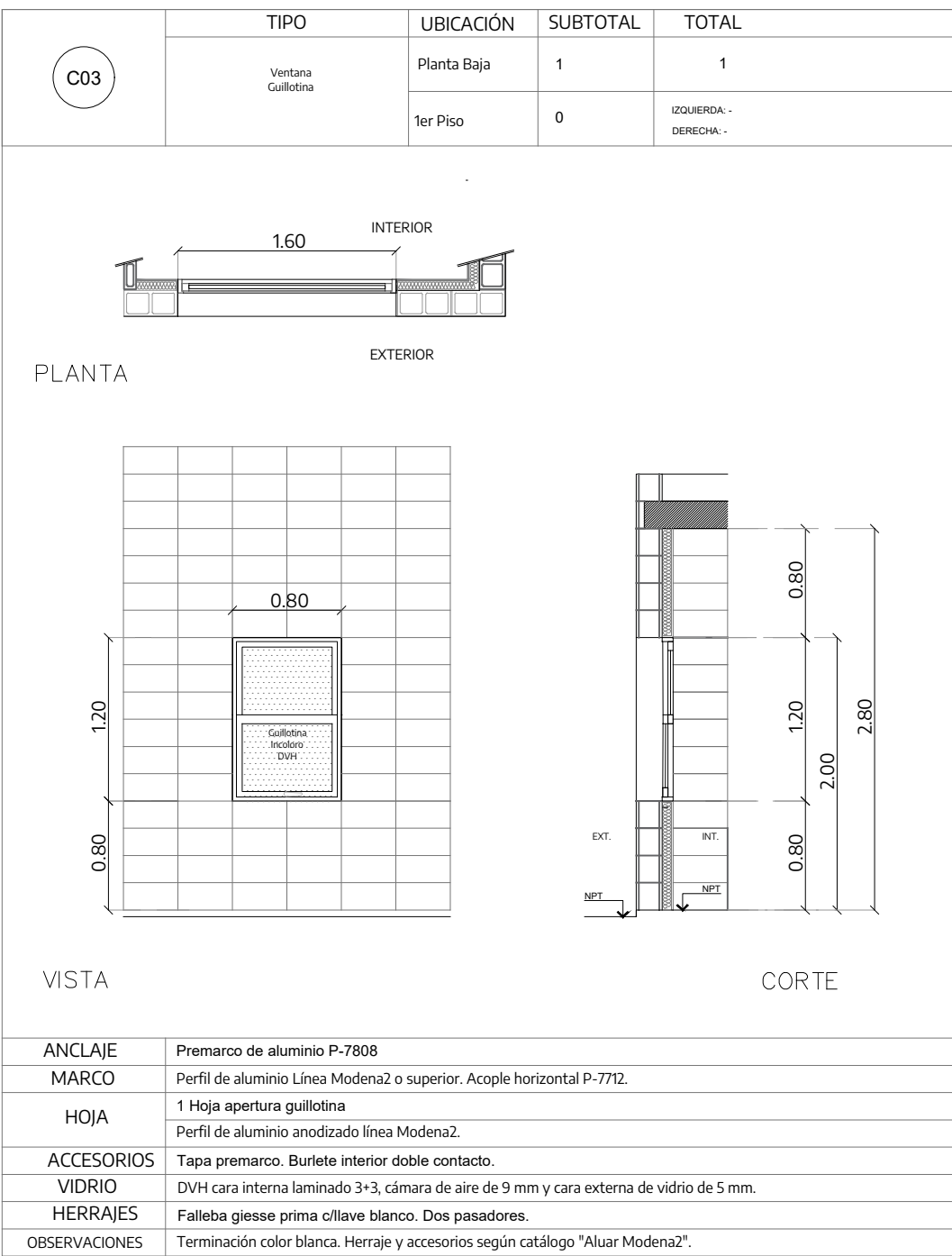
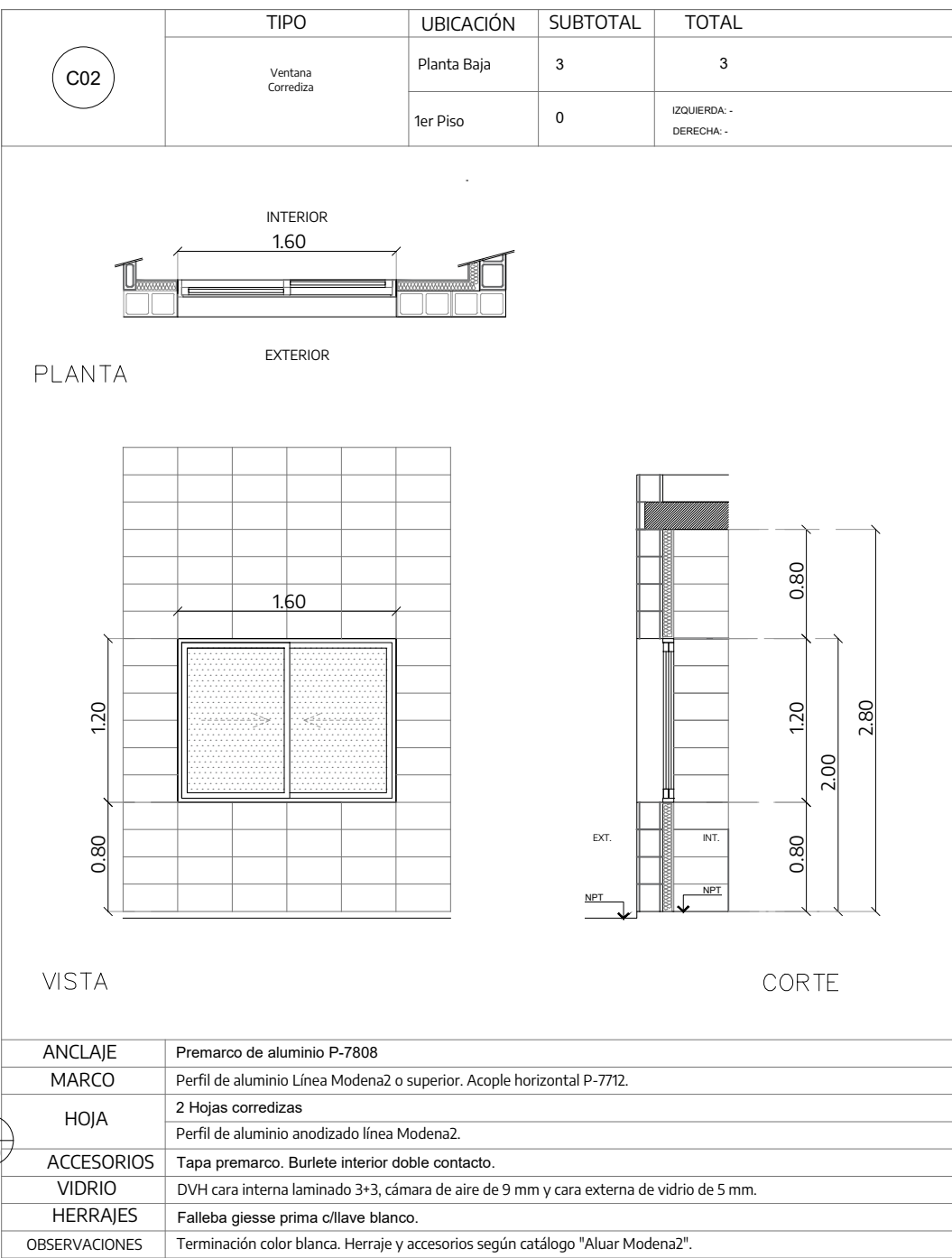
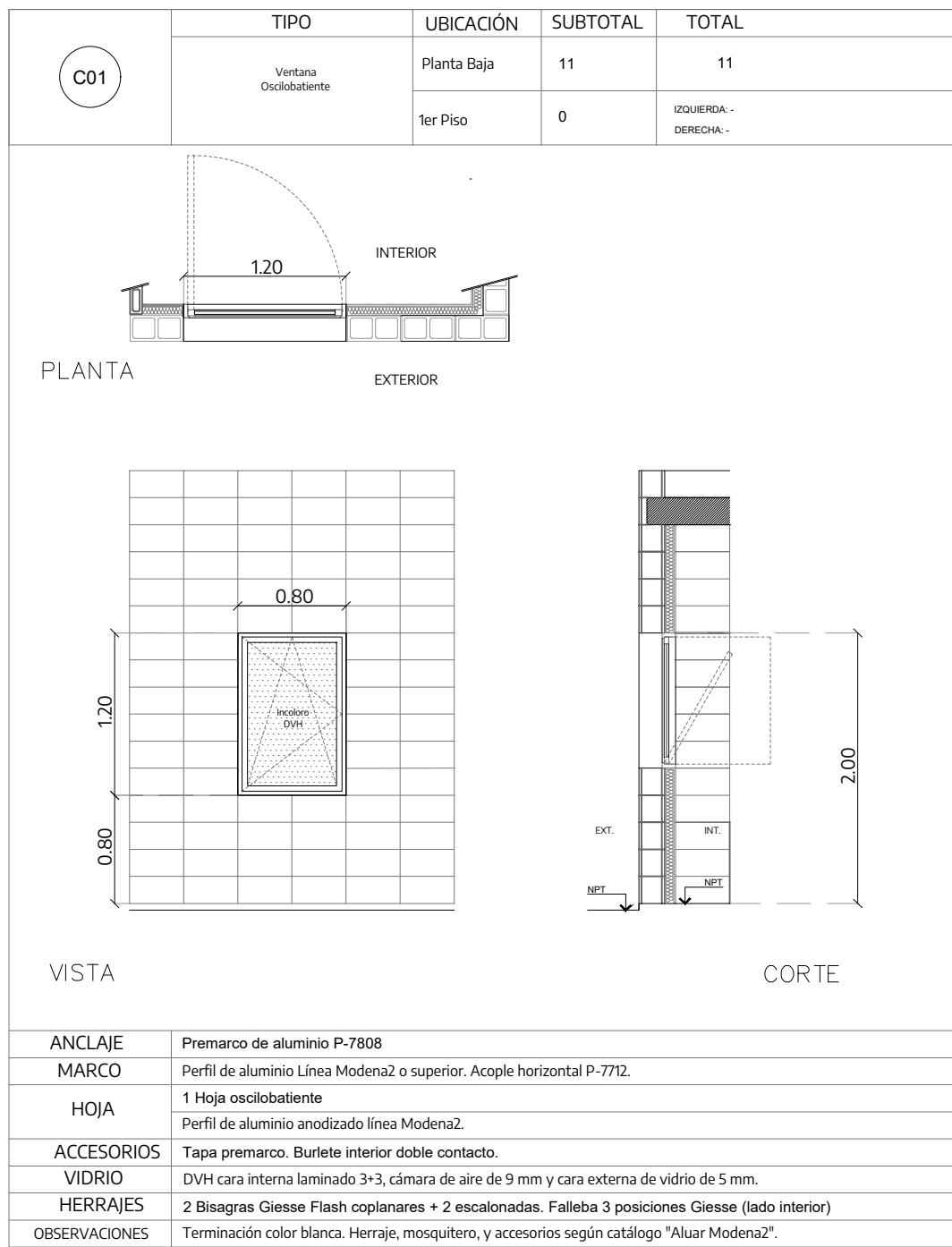
VISTA

ANCLAJE	3 grampas de amure en cada pierna del marco.
MARCO	Chapa doblada BWG 16 amurado. Convertidor mate tipo ferro bet duo classic + 2 manos esmalte sintético - color blanco.
HOJA	2 Hojas de chapa doble contacto inyectada + 1 paño fijo superior. Fondo antióxido
ACCESORIOS	1 Pasador con traba a resorte en la parte superior
VIDRIO	-
HERRAJES	4 bisagras pomela por hoja, 1 cerradura multipunto y 2 picaporte doble balancin tipo sanaroti platil
OBSERVACIONES	Deberá tener burlete barre puerta de aluminio con goma

P04	TIPO	UBICACIÓN	SUBTOTAL	TOTAL
	Puerta de abrir de chapa doblada	Planta Baja	1	1
		1er Piso	-	IZQUIERDA: DERECHA:
<div><div>PLANTA</div><div></div></div> <div><div>VISTA</div><div></div></div>				
ANCLAJE	3 grampas de amure en cada pierna del marco.			
MARCO	Chapa doblada BWG 16 amurado. Convertidor mate tipo ferro bet duo classic + 2 manos esmalte sintético - color blanco.			
HOJA	2 Hojas de chapa doble contacto inyectada + 1 paño fijo superior. Fondo antióxido			
ACCESORIOS	1 Pasador con traba a resorte en la parte superior			
VIDRIO	-			
HERRAJES	4 bisagras pomela por hoja, 1 cerradura multipunto y 2 picaporte doble balancin tipo sanaroti platil			
OBSERVACIONES	Deberá tener burlete barre puerta de aluminio con goma. Rejillas de ventilación en la parte inferior.			

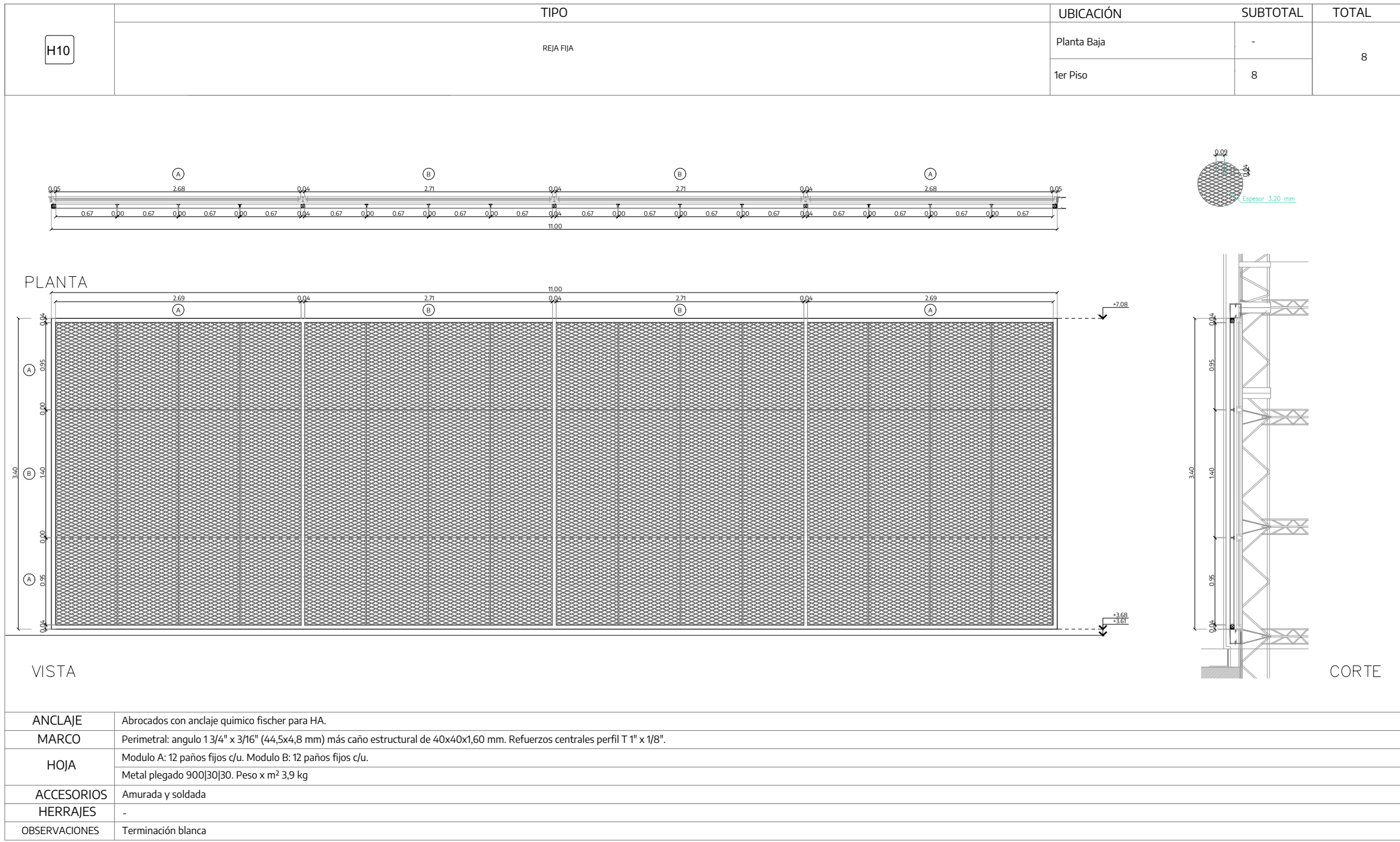
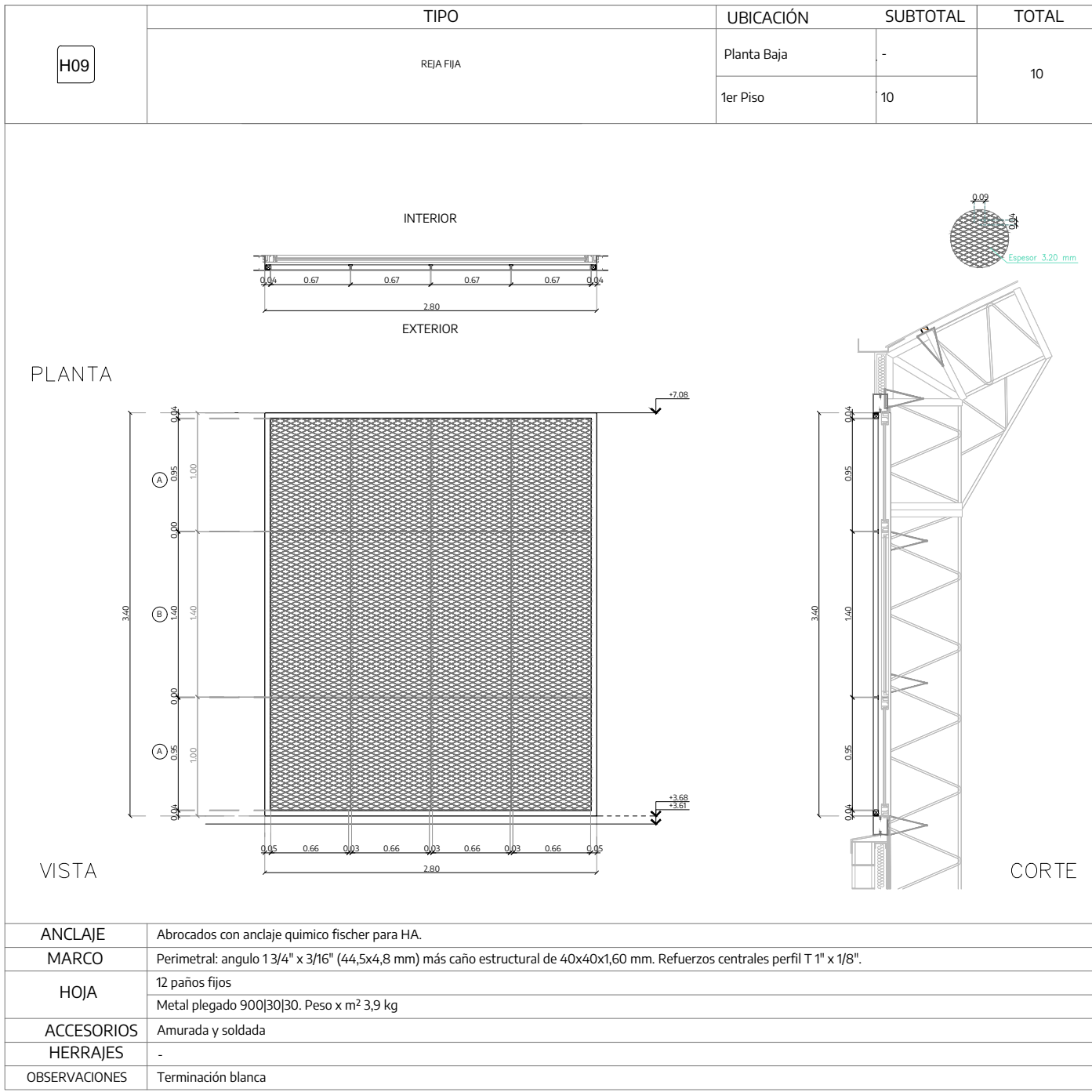
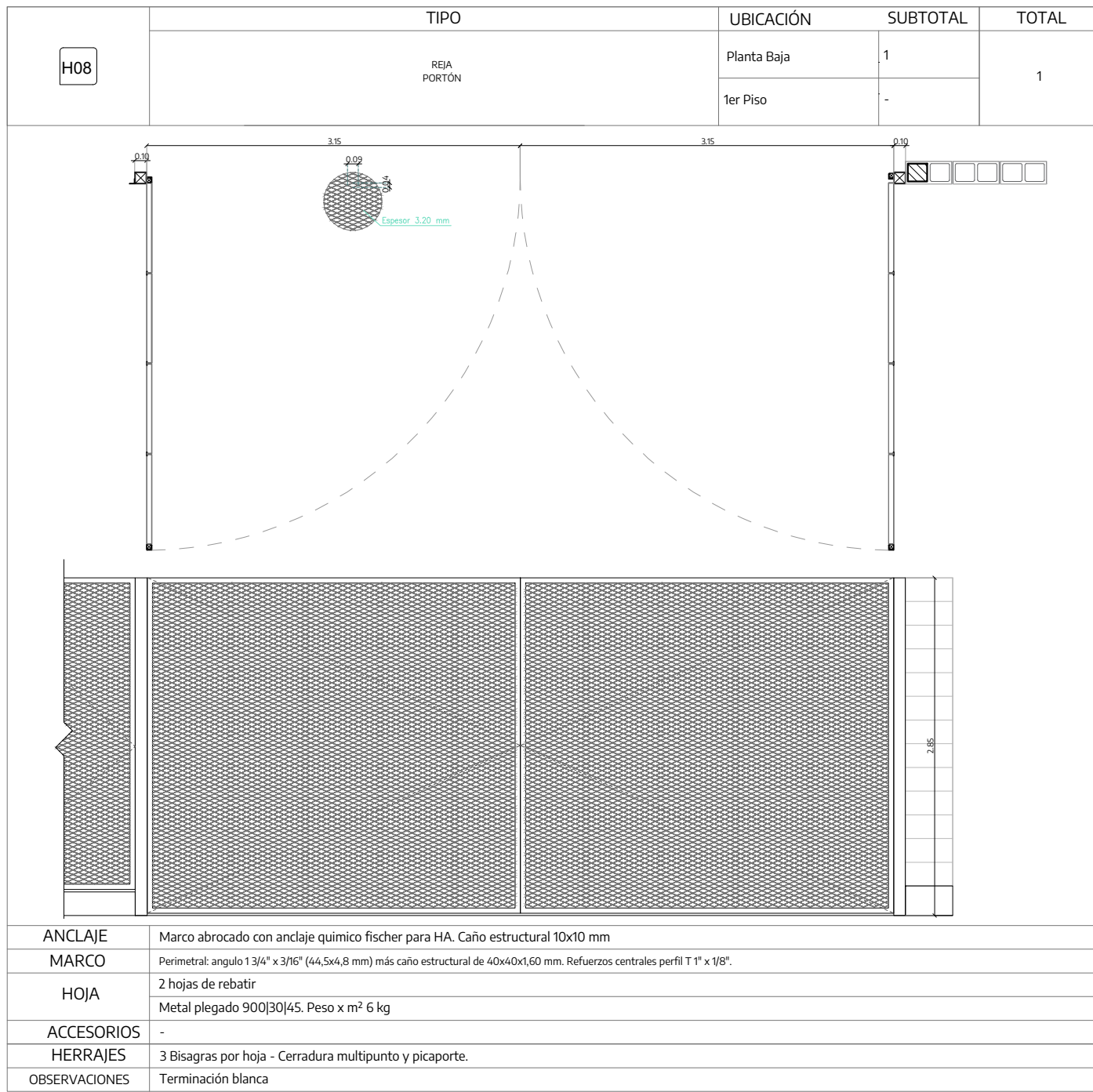
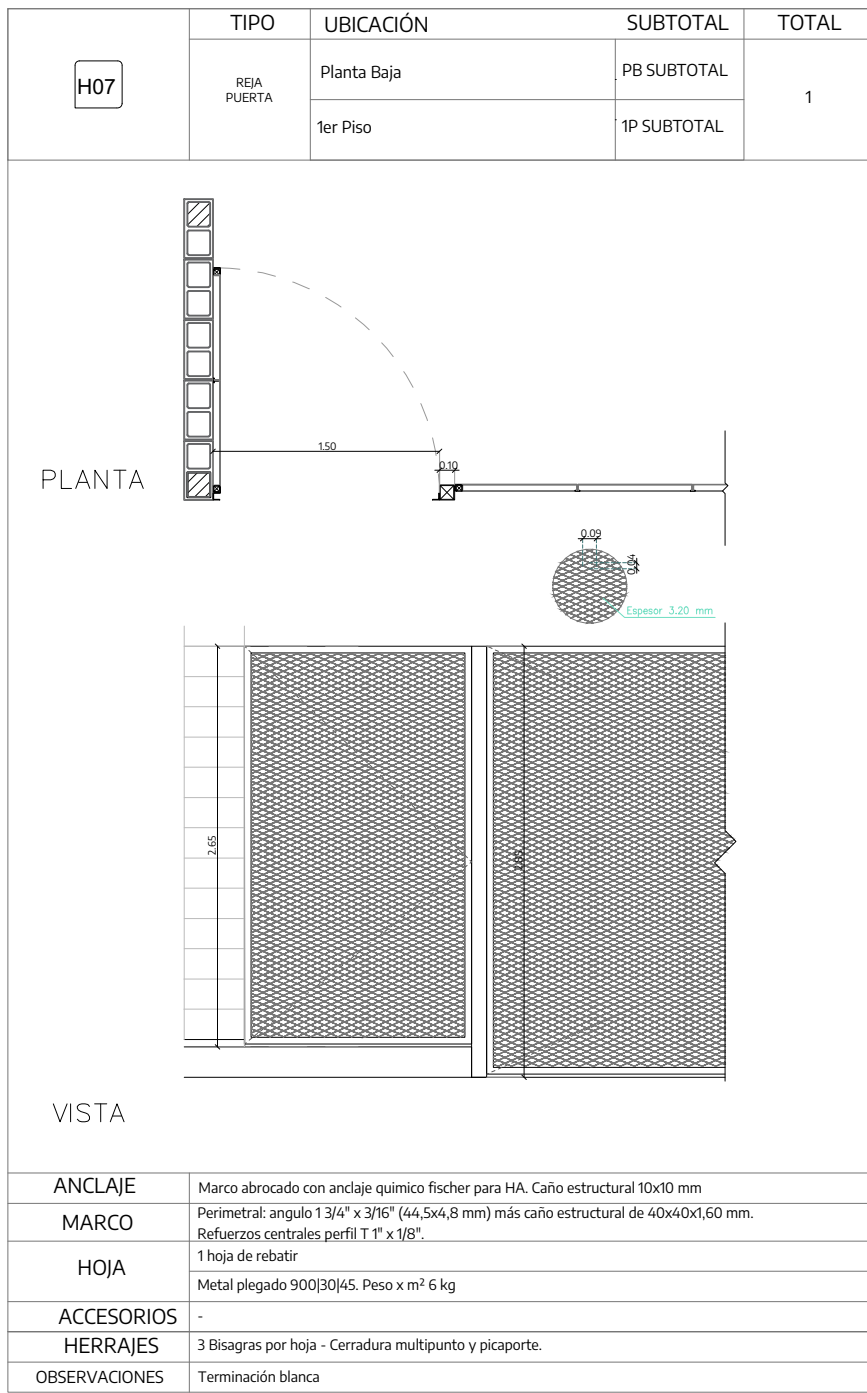
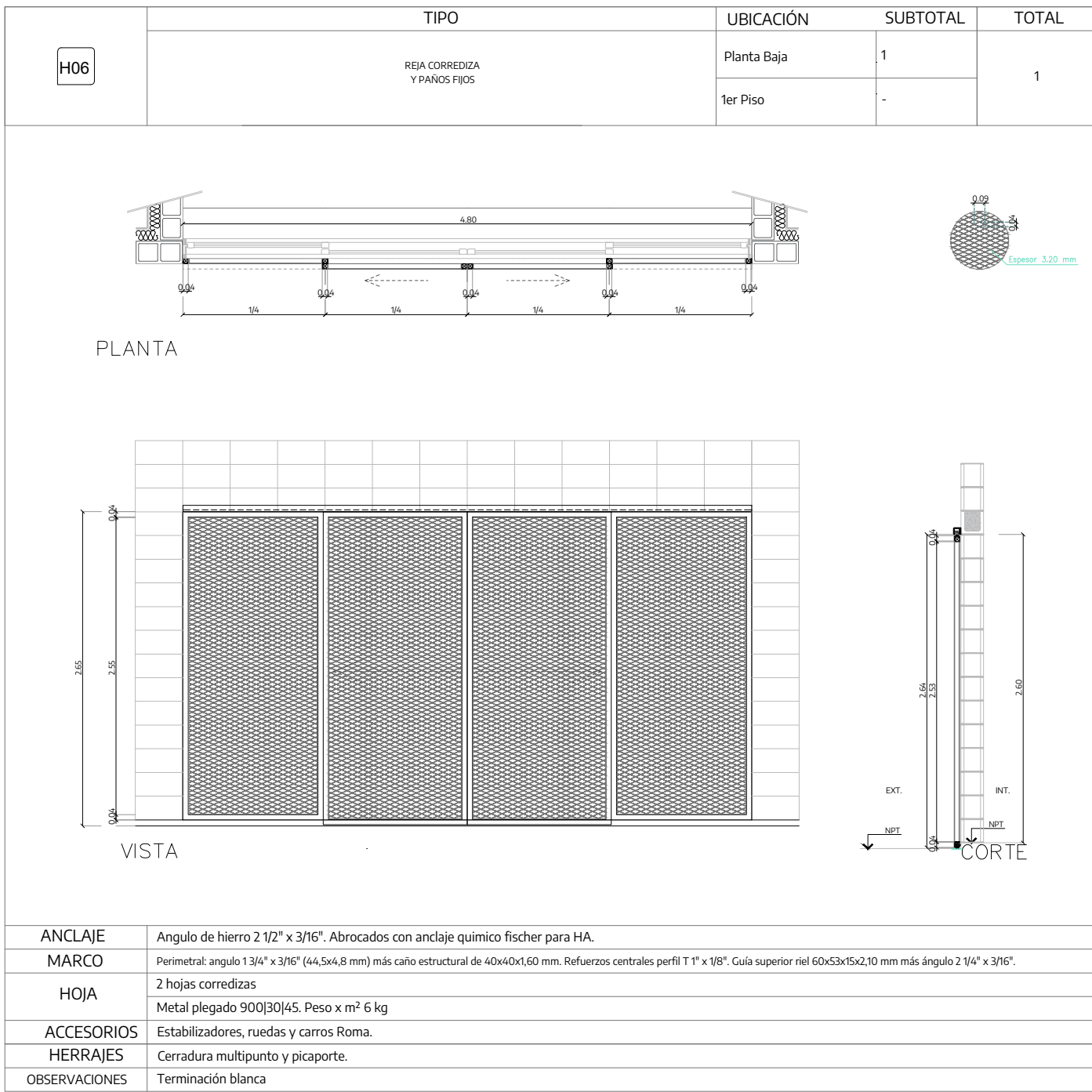
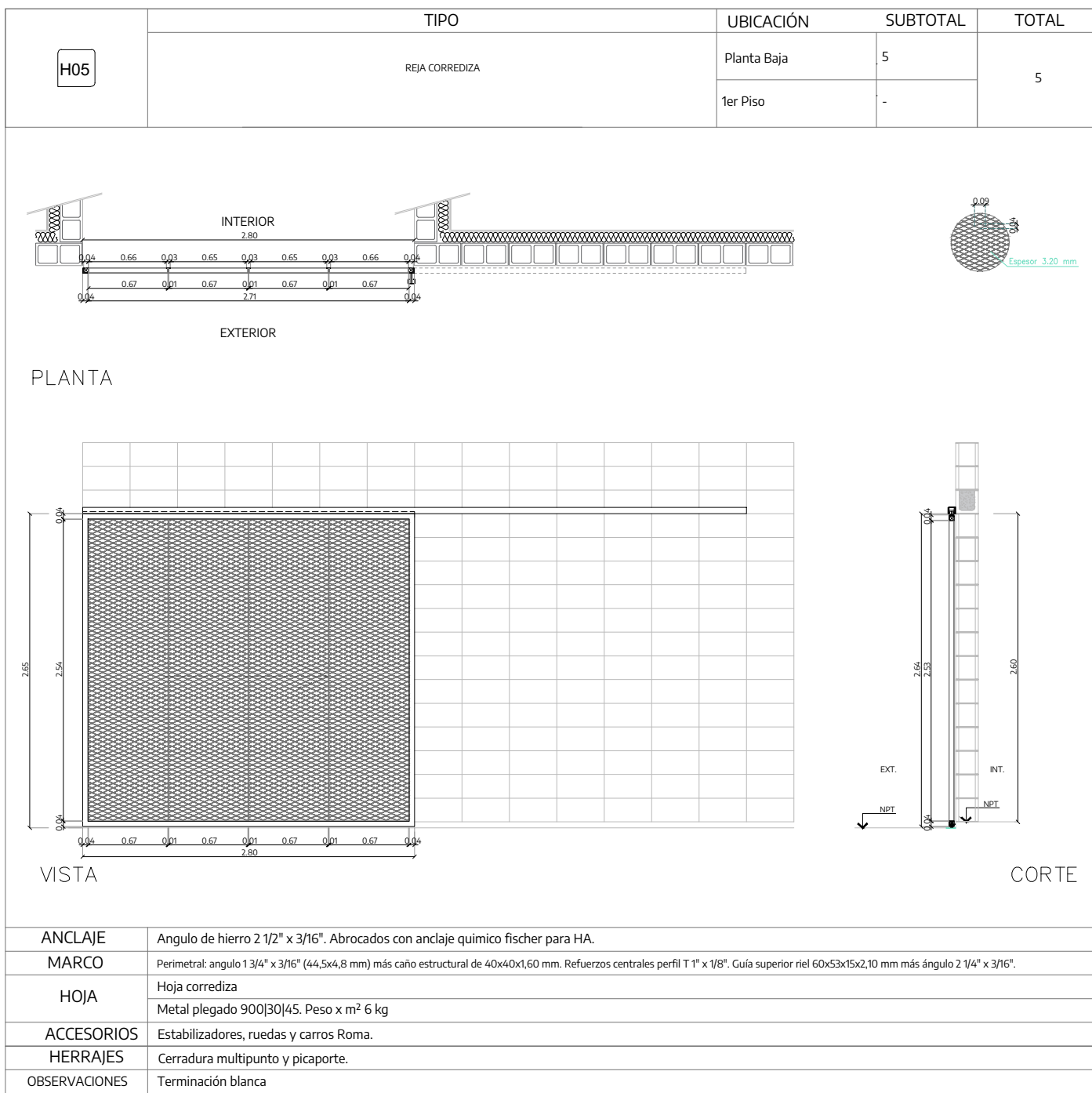
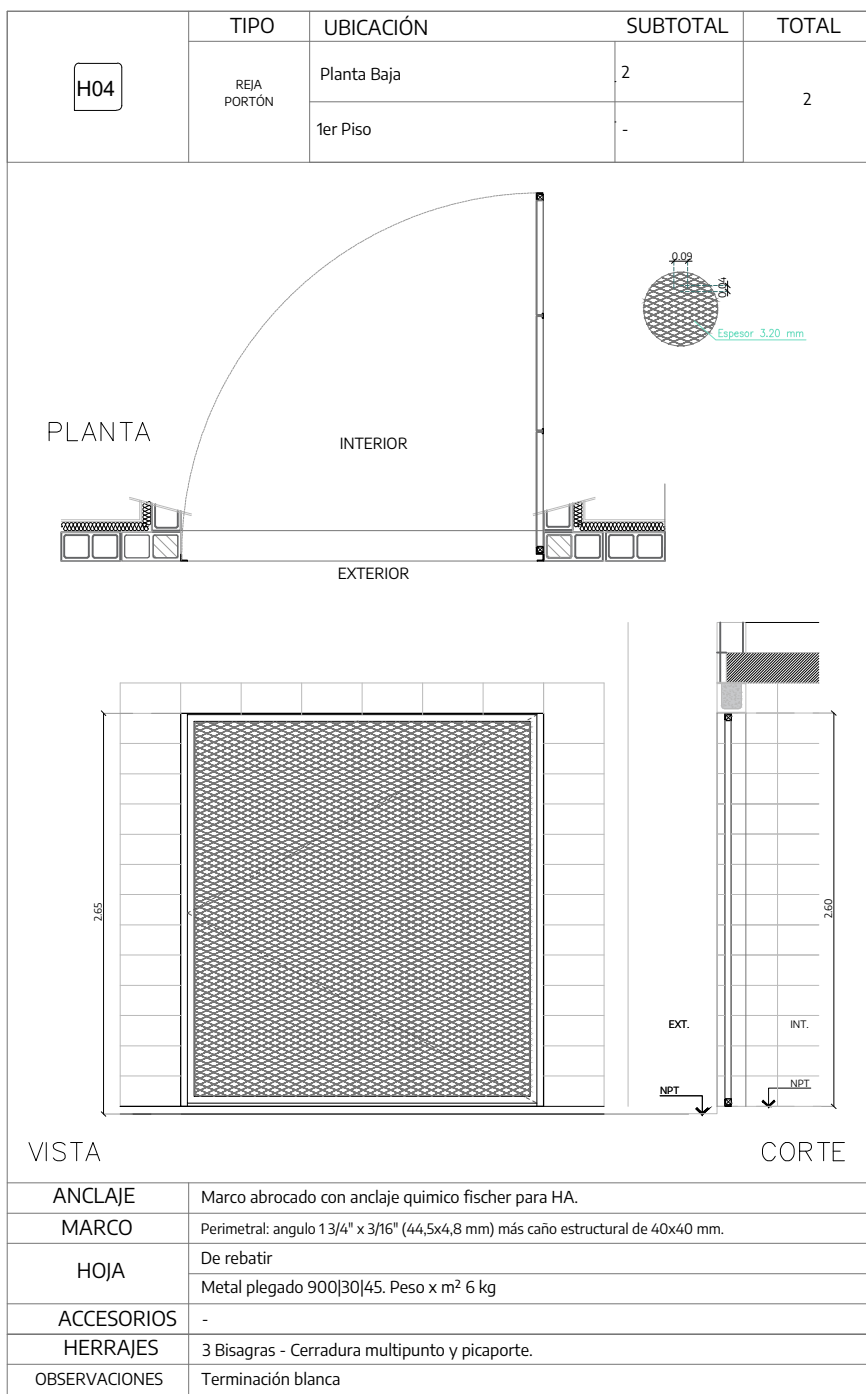
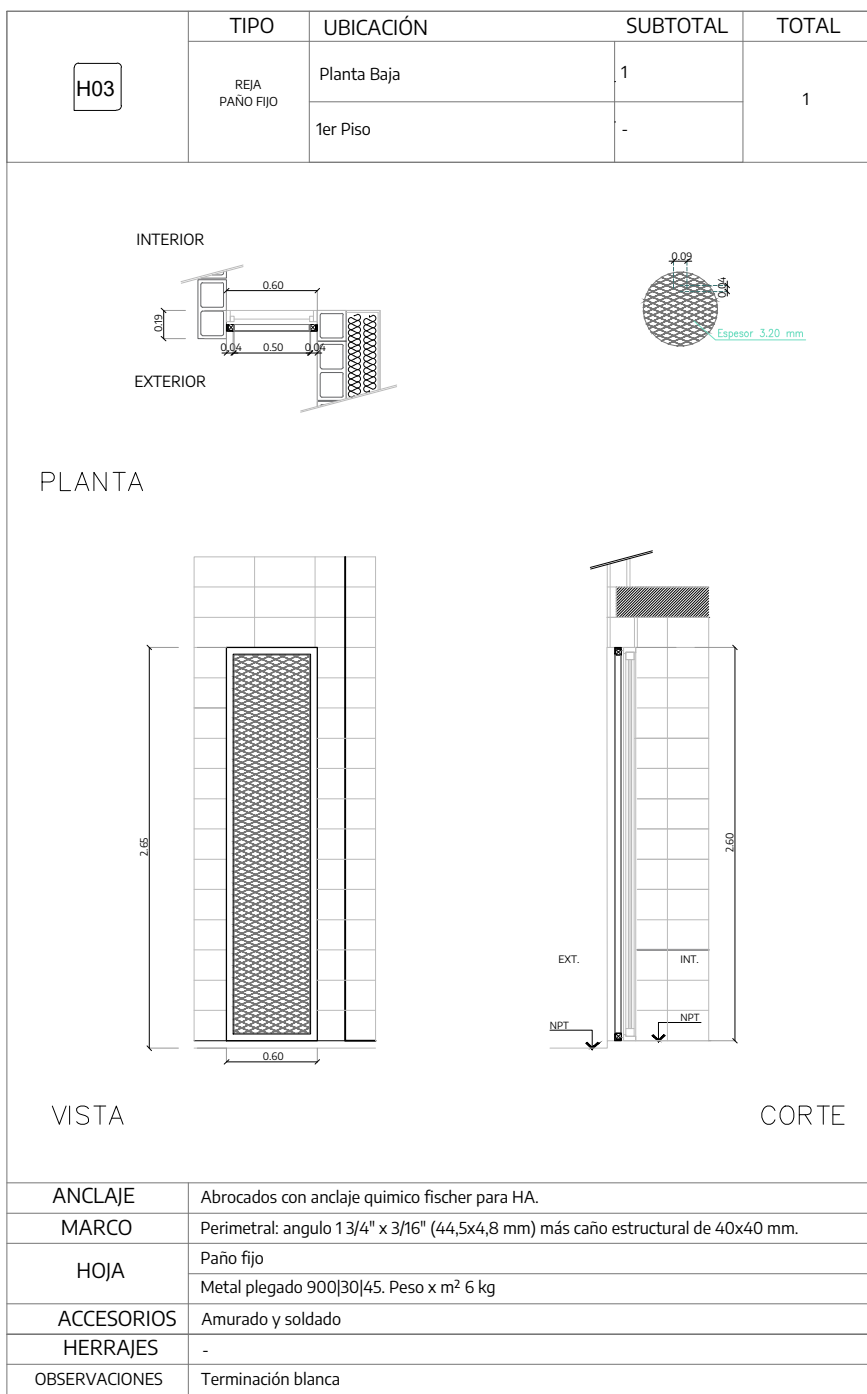
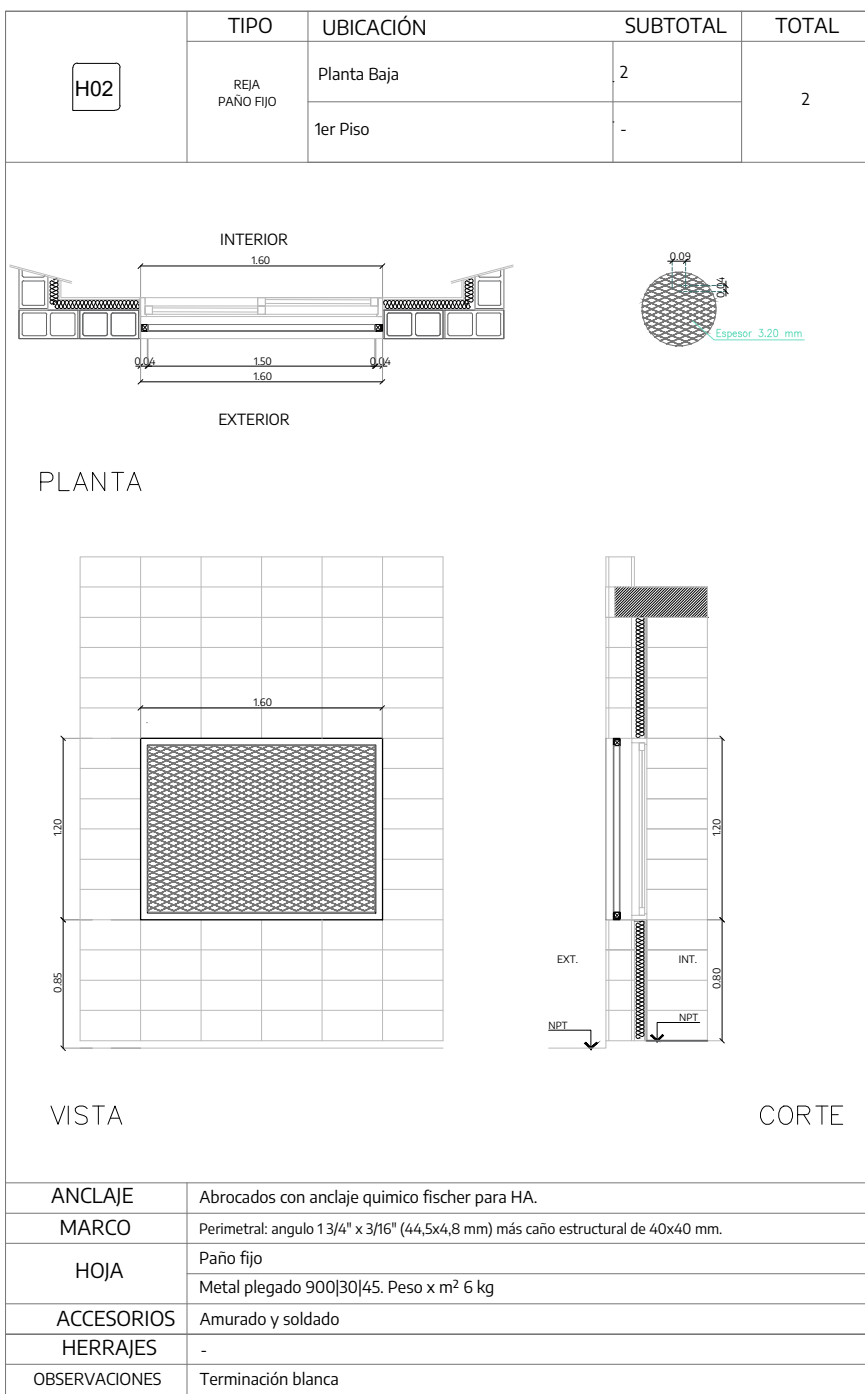
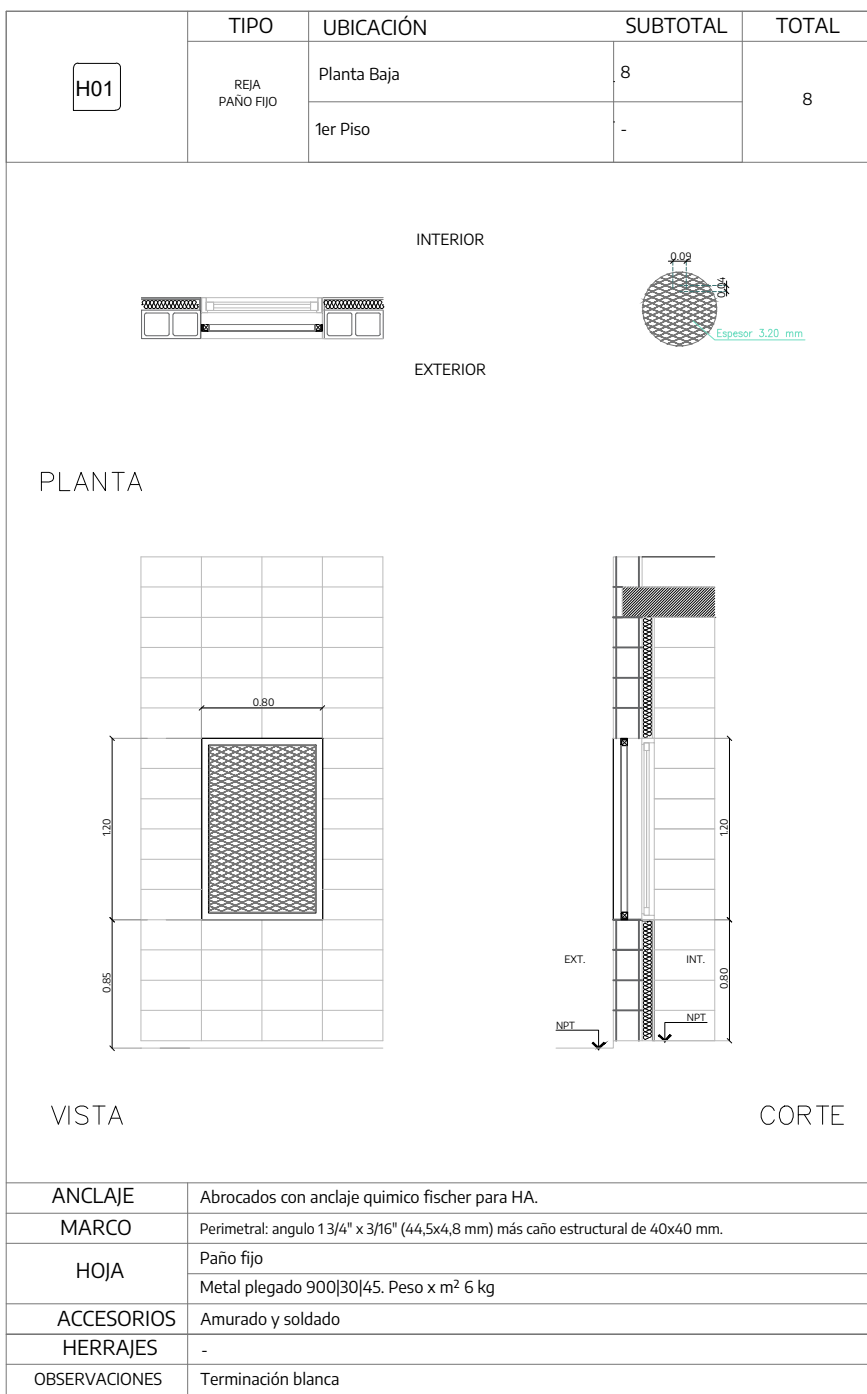
<div></div>		
<div>NOTAS</div> <div>TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</div> <div>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</div>	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	CONTENIDO:	Nº PLANO: B-25
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	ESC: 1:50
	MODIFICACIONES	ARCHIVO: N25_planta de clasificacion de residuos - planta de puertas_2024-09.dwg
Nº REV.	TEMA	FECHA





NOTAS		PROYECTO:		CONTRATISTA:			
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIGENES Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA.				Nº PLANO: B-26	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:					
		Planilla de aberturas					
		EXPEDIENTE:				FECHA: 15.11.2024	
		EX-2024-40245987 - -CDEBA-DEOPISU					
Nº REV.		MODIFICACIONES:		FECHA		ESC: 1:50	
		TEMA				ARCHIVO: h26_planta de clasificacion de residuos - planilla de aberturas-2024-09-09	





<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORÍGENAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	Nº PLANO: B-27
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	CONTENIDO:	
	Planilla de herramientas	
	EXPEDIENTE:	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - - GDEBA-DEOPISU	
	MODIFICACIONES:	ESC: 1:50
Nº REV.	FECHA	
		ARCHIVO: b27_planta de clasificacion de residuos - planilla de



Nº		LOCAL		CONTRAPISOS			CARPETAS			AISLACIONES			ZOCALOS			MUROS			REVOQUES Y REVESTIMIENTOS			CIELORRASOS			CUBIERTAS			PINTURA			ARTEFACTOS, GRIFERIAS Y ACCESORIOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				1	2	3	1	2	1			2	3	1	2	3	4	5	1			2	3	4	5	1			2	1			2	3	4	11	12	13	14	15	16	17	18	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
01	OFICINA	01		●	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	01	●	●	●	01	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●	●	01	●



Municipio de  
La Matanza



OPISU  
Operación y Planificación Urbana



MINISTERIO DE HÁBITAT  
Y DESARROLLO URBANO



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE  
BUENOS AIRES

NOTAS

TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.

LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.

PROYECTO:

SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA

CONTRATISTA:

N° PLANO: B-28

CONTENIDO:

PLANILLA DE LOCALES

EXPEDIENTE:

EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU

FECHA:

15.11.2024

ESC:

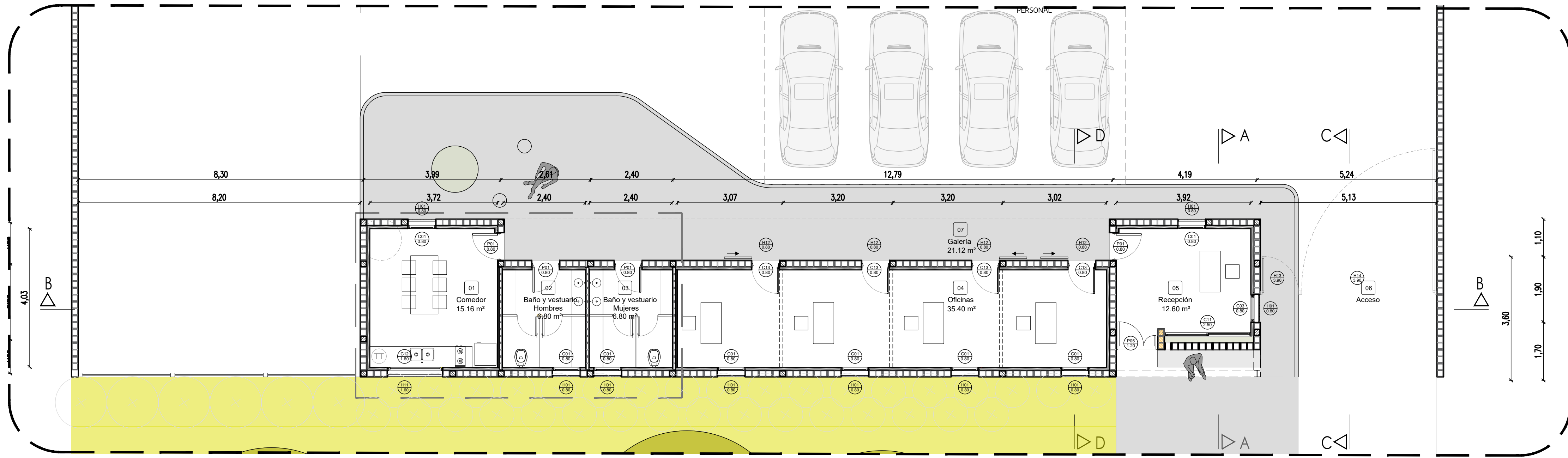
--

ARCHIVO:

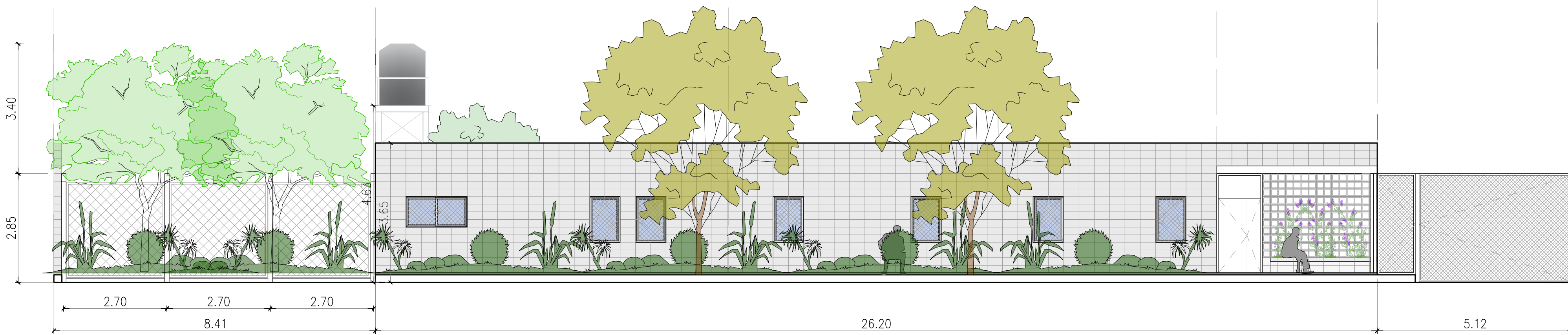
b28\_planta de clasificacion de residuos - planilla de locales-24-10-2024.dwg



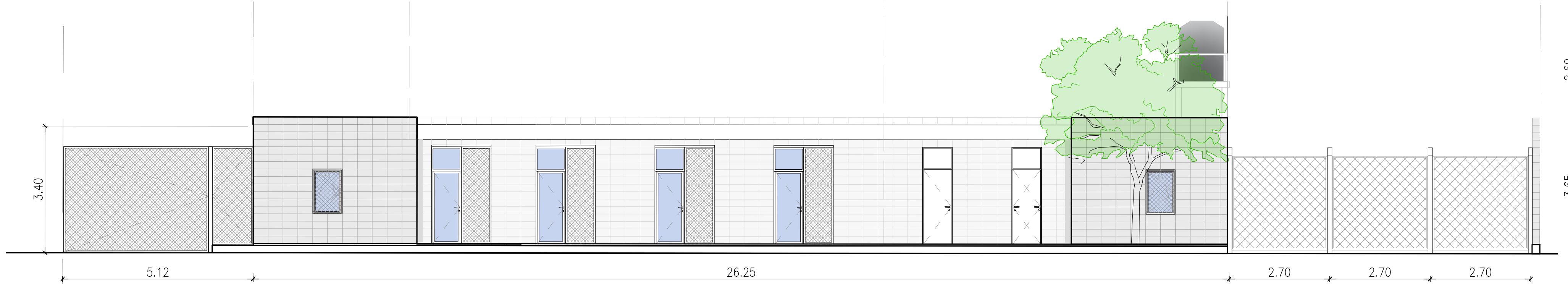
CENTRO DE OPERACIONES -SECTOR. ESC: 1:75



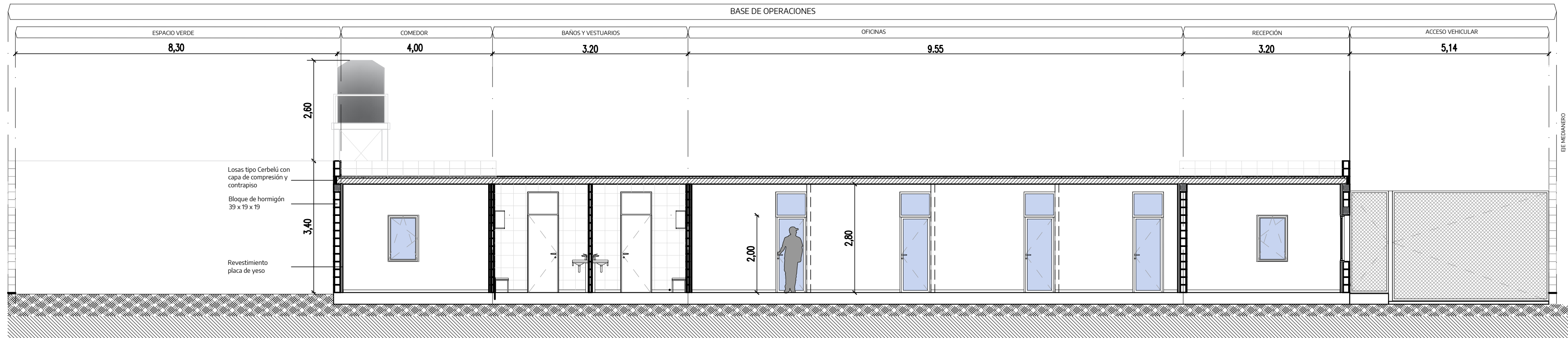
VISTA FRENTE. ESC: 1:75



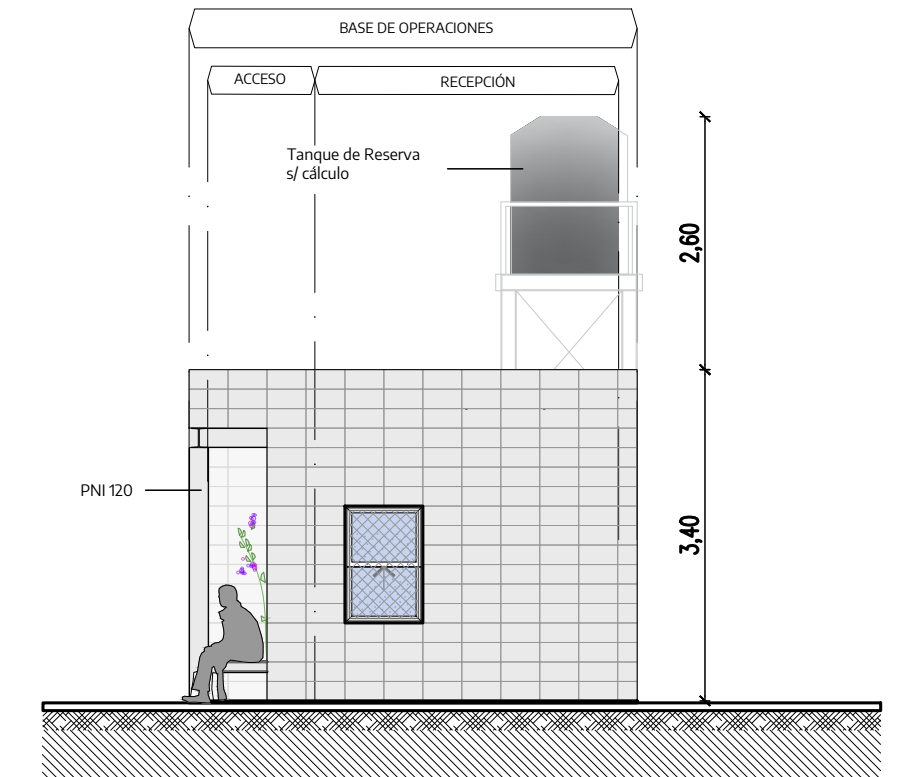
VISTA CONTRAFRENTE. ESC: 1:75



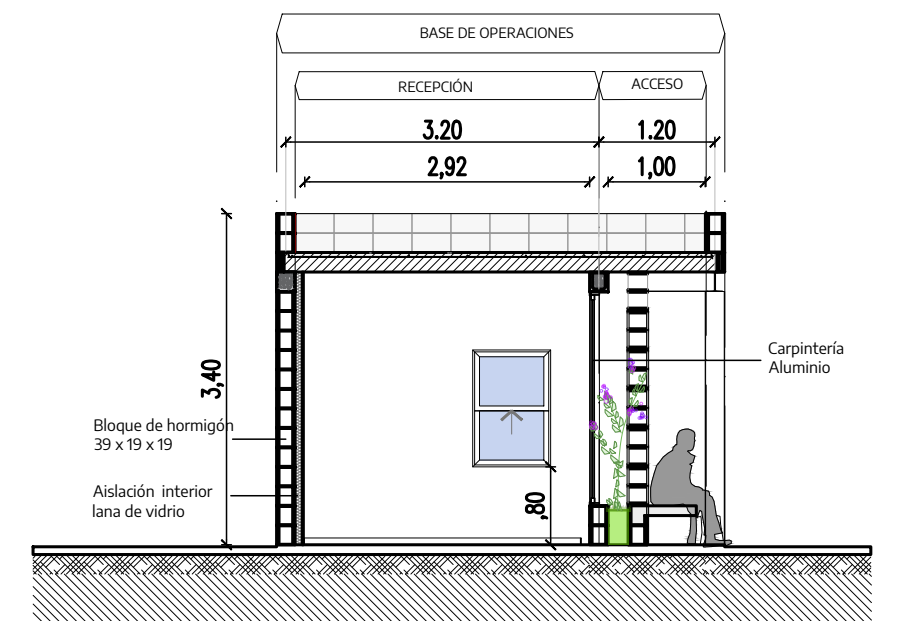
CORTE C-C. ESC: 1:75



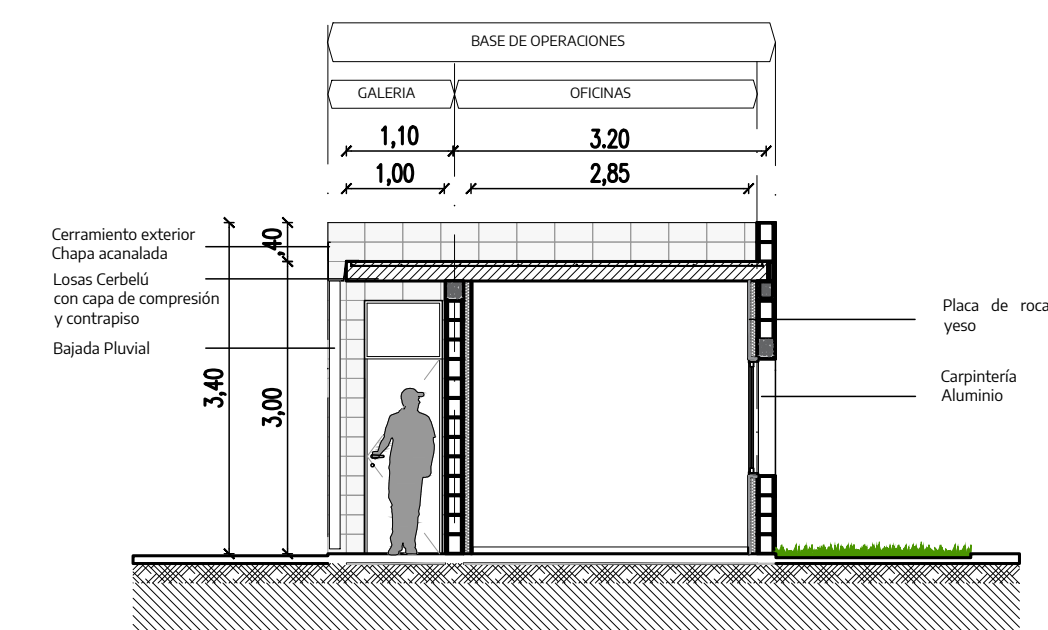
CORTE D-D



CORTE B-B



CORTE A-A



REFERENCIAS

- Refuerzo vertical
- Aislación - Poliuretano expandido

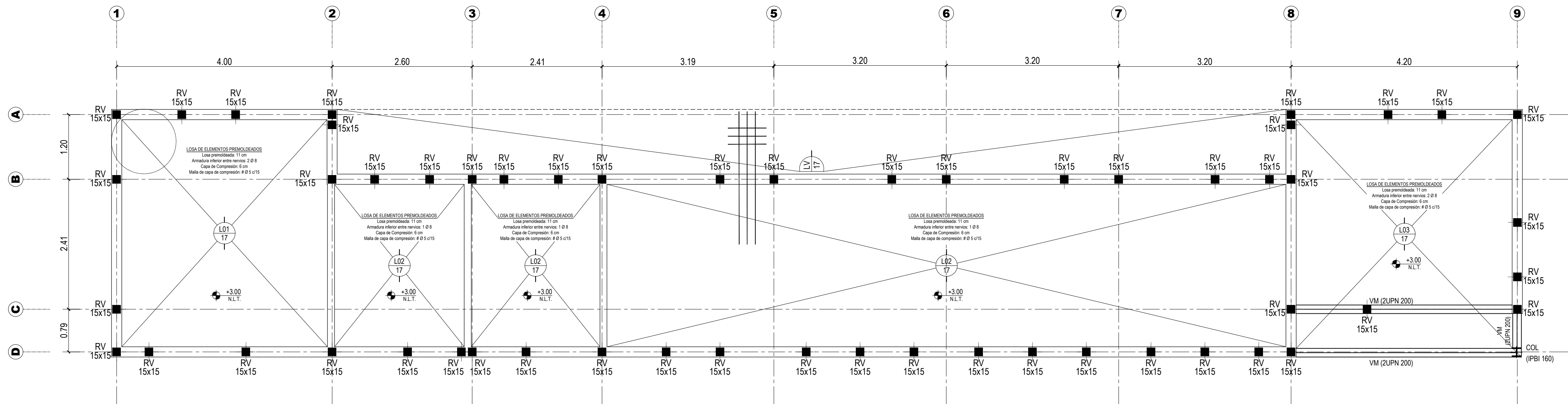
   			
NOTAS		PROYECTO: SANEAMIENTO DE LA ZONA, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA ELABORACIÓN DE REDES Y OBRAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		CONTRATISTA:	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO: PLANTA, CORTE, VISTA.	
Nº REV.		EXPEDIENTE: EX 2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU	
MODIFICACIONES		FECHA:	
FECHA:		ESC: 1:75	
		ARCHIVO: c00_base de operaciones -arquitectura_2024.09 (1).dwg	



BASE DE OPERACIONES | ESTRUCTURA SOBRE PB

Planta | Nivel +3.00m

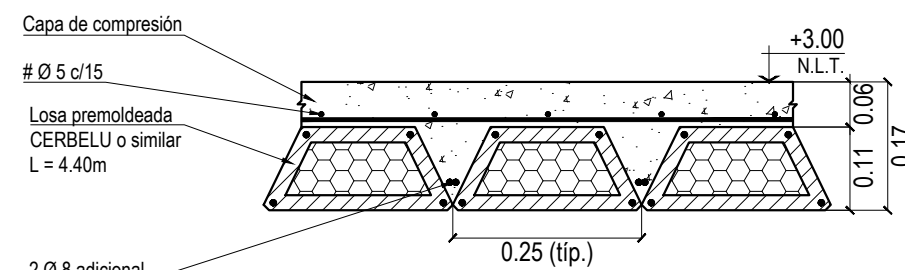
Esc.: 1:50



LOSA 01 y 03

Esc.: 1:10

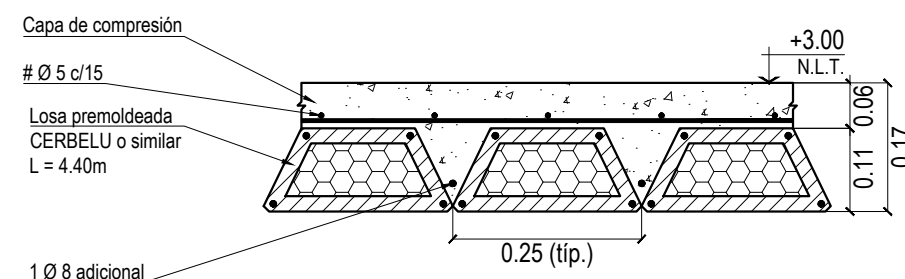
DETALLE



LOSA 02

Esc.: 1:10

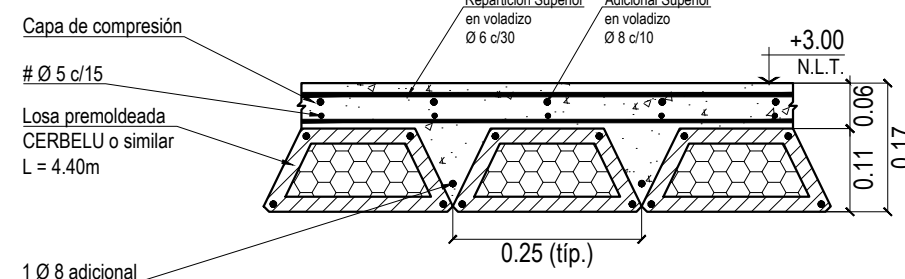
DETALLE



LV

Esc.: s/esc

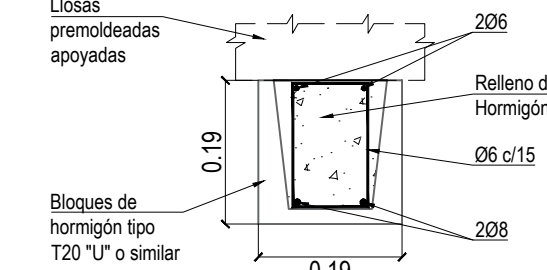
DETALLE



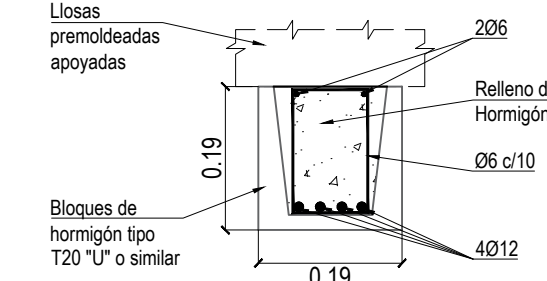
VIGA ENCADENADO (VE 19x19)

Esc.: 1:10

DETALLE GENERAL



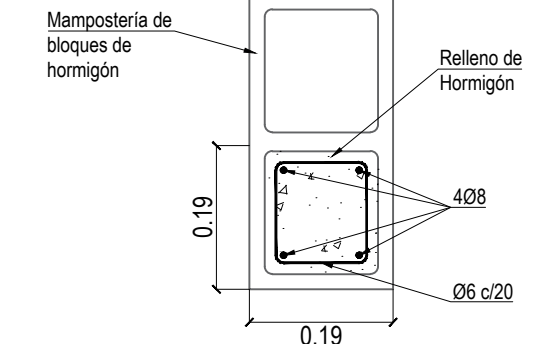
DETALLE EN DINTELES



REFUERZO VERTICAL (RV)

Esc.: 1:10

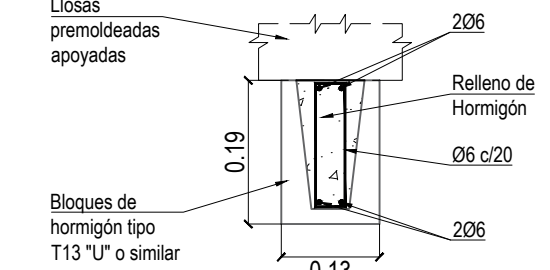
DETALLE



VIGA ENCADENADO (VE 13x19)

Esc.: 1:10

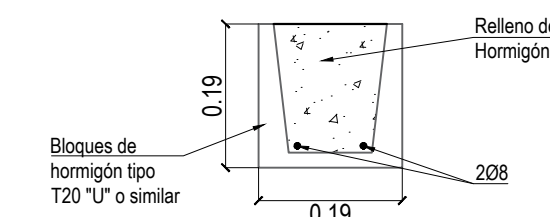
DETALLE GENERAL



DINTELES DE VENTANAS

Esc.: 1:10

DETALLE GENERAL



NOTA: Este detalle corresponde a los dinteles de las ventanas que se ubican por debajo de las vigas de encadenado. Se deberá extender a cada lado de la ventana al menos la distancia de un bloque de mampostería.

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE LOS MATERIALES			
HORMIGÓN DE LIMPIEZA	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
HORMIGÓN	H-25	$f_c \geq 25 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO BARRAS	ADN-420	$f_y = 420 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 201/05
ACERO ESTRUCTURAL	Mínimo F24	$f_y = 240 \text{ MPa}$	s/CIRSOC 301/05

RECUBRIMIENTOS MÍNIMOS		
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO HORIZONTAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	50 mm	
HORMIGÓN EN CONTACTO CON EL SUELO VERTICAL O EXPUESTO AL AIRE LIBRE	$db \leq 16 \text{ mm}$	30 mm
	$db > 16 \text{ mm}$	35 mm
LOSAS y TABIQUES	20 mm	
VIGAS y COLUMNAS	20 mm	

NOTAS

- 1- LAS CUANTÍAS Y DIMENSIONES OBRANTES EN EL PRESENTE PLANO SON PROVISIONALES Y SÓLO VÁLIDAS A LOS EFECTOS DE POSIBILITAR UNA COTIZACIÓN. LOS VALORES DEFINIDOS SURGIRÁN DEL ESTUDIO DE SUELOS Y CÁLCULOS A EJECUTAR POR LA EMPRESA CONTRATISTA Y QUE DEBEN PRESENTARSE PARA SU VISADO ANTE ESTA DIRECCIÓN 10 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE LA OBRA.-
- 2- TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.-
- 3- LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, EL INSPECTOR LOS VERIFICARÁ EN OBRA.-
- 4- EL REPLANTEO LO EJECUTARÁ LA EMPRESA CONTRATISTA Y SERÁ VERIFICADO POR EL INSPECTOR DE OBRA PREVIO A LOS TRABAJOS.-
- 5- EL CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS QUEDA A CUENTA Y CARGO DEL CONTRATISTA.-
- 6- EL NIVEL +0.00 SE CORRESPONDERÁ CON EL NIVEL DE PISO TERMINADO DEL EDIFICIO.-

   		
NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.	SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORÍGENAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA	
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.	CONTENIDO:	Nº PLANO: C-01
	ESTRUCTURA SOBRE PLANTA BAJA	
	EXPEDIENTE	FECHA: 15.11.2024
	EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU	
	MODIFICACIONES:	ESC: INDICADAS
	Nº REV.	FECHA
		ARCHIVO: c01_base de operaciones_estructuras_2024.11.dwg



- Tendido caño de agua fría llegada
- Tendido caño de agua fría distribución
- - - Tendido caño de agua caliente
- ⌋ LLP - Llave de paso agua fría
- ⌋ LLP - Llave de paso agua caliente
- ⋯+ C.S - Agua fría
- ⋯+ C.S - Agua caliente
- TT - Termotanque

PPA - Rejilla de piso abierta 12x12

CI Camara de inspección 60x60

24. *See* *id.* at 1030-31.

COLECTORA GENERAL Ø50  
Válvulas de limpieza y válvulas esclusas Ø70

s 070

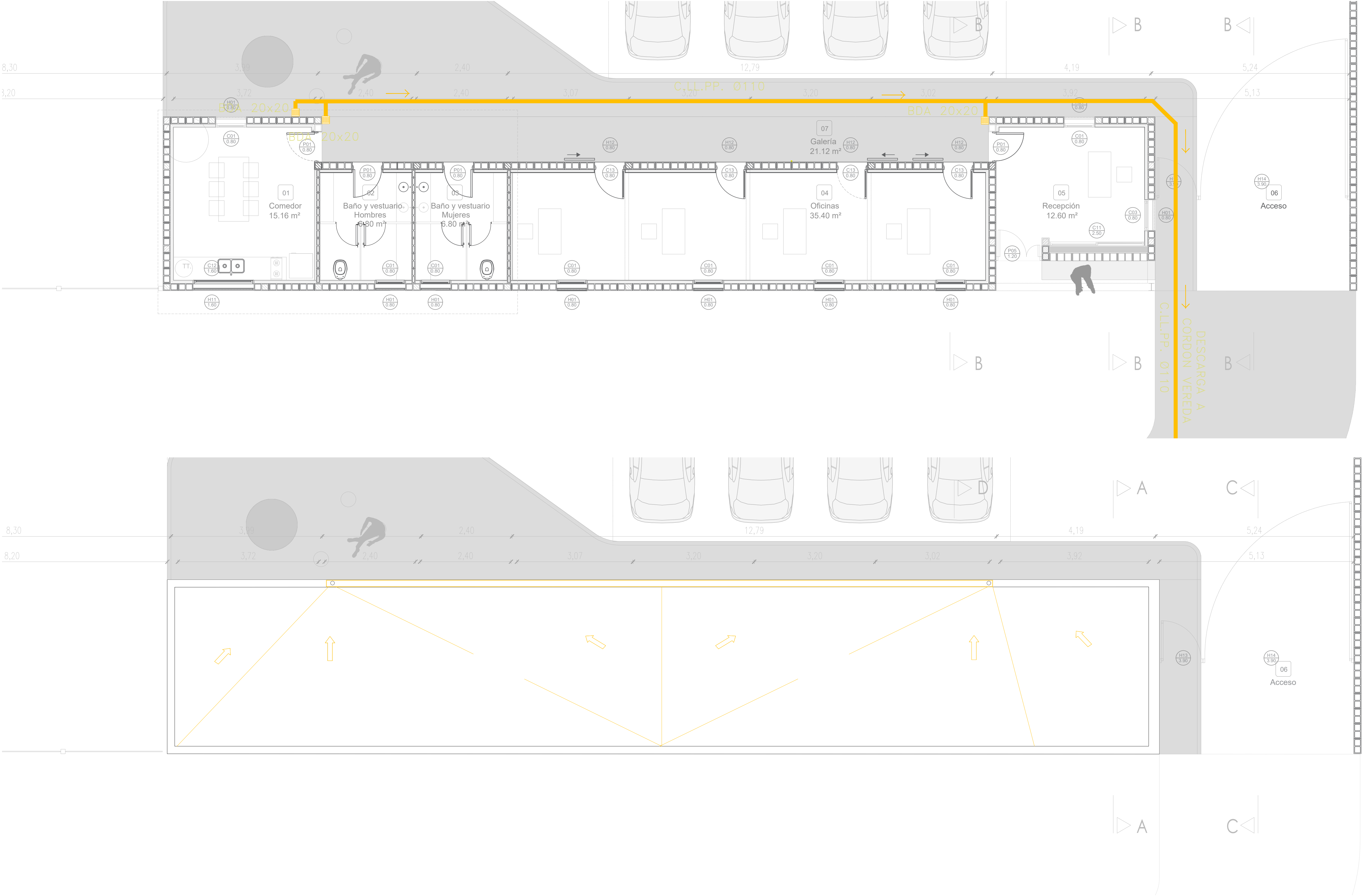
Este diagrama de detalle muestra la conexión de la válvula de limpieza a la línea de agua fría (AF) y al drenaje (DE). La válvula de limpieza está montada en la parte superior del tanque, con una manija de operación. Se indica la conexión a la línea de agua fría (AF) a través de un tubo de PVC 140 y a la línea de drenaje (DE) a través de un tubo de PVC 140. Se muestran también las conexiones a la línea de agua fría (AF) y al drenaje (DE) a través de tuberías de PVC 140.

Diagram illustrating the deployment of metal profiles (PERFIL PGC 160 and PERFIL PGC 140) and the installation of a cleaning valve (VALVULA DE LIMPIEZA) on a gas storage tank (TANQUE DE RESERVA 1000LTS P.). The diagram shows the connection for a 1/2" pipe (Conexión para 1/2" P.). The cleaning valve is connected to the tank via a pipe with a diameter of 0.025 (CBAF Ø0.025) and another pipe with a diameter of 0.032 (CBAF Ø0.032).

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPUSU OPERAÇÕES URBANAS</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>		
NOTAS	<p>PROYECTO:</p> <p>SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORDENAL, Y ARBITRERIA DE CALLE - LA MATANZA</p> <p>CONTENIDO:</p> <p>PROVISIÓN DE AGUA Y DESAGÜES CLOACALES</p> <p>EXPEDIENTE:</p> <p>EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</p>	<p>CONTRATISTA:</p> <p>N° PLANO: C-02</p> <p>FECHA: 15.11.2024</p>
MODIFICACIONES		
N° REV.	TEMA	FECHA
		ESC: 150
		ARCHIVO: c02_03_base de operaciones_instalaciones_provision



INSTALACIÓN DESAGUE PLUVIAL



REFERENCIAS

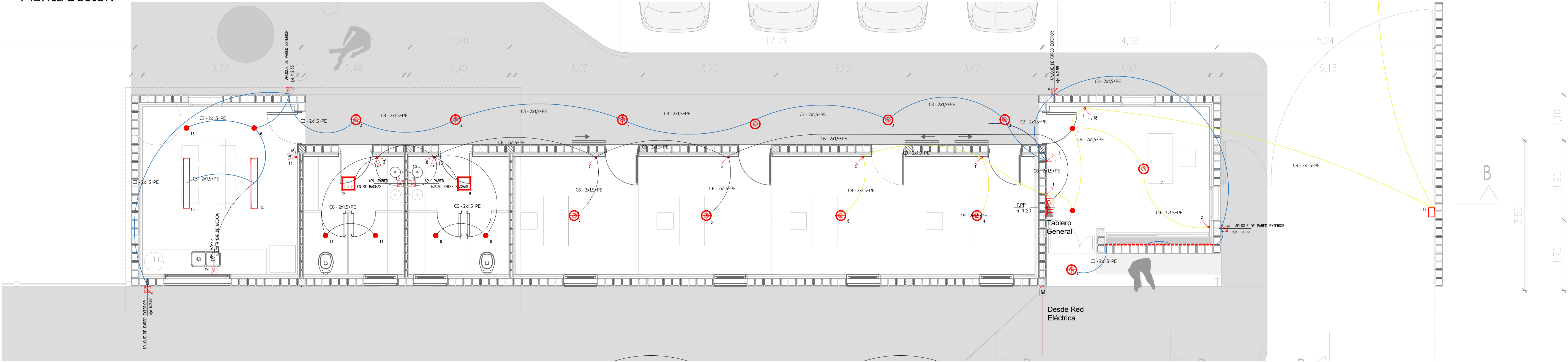
- Tendido caño de gas C.P.P.T.F Ø 0.038
- Tendido caño de gas C.P.P.T.F Ø 0.019
- Llave de paso LLP Ø 0.019
- Ventilación, rejillas de 20x20 cm
- Cocina

<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Obras Públicas y Ingeniería Sanitaria</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>				
NOTAS		PROYECTO:		CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIENTALES Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA.		
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:		Nº PLANO: C-03
		EXPEDIENTE:		FECHA: 15.11.2024
		EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU		ESC: 1:50
Nº REV.		MODIFICACIONES:	ARCHIVO: c03-03_base de operaciones_instalaciones_provisión de agua y desagües-2024-03.dwg	
		TEMA		
		FECHA		

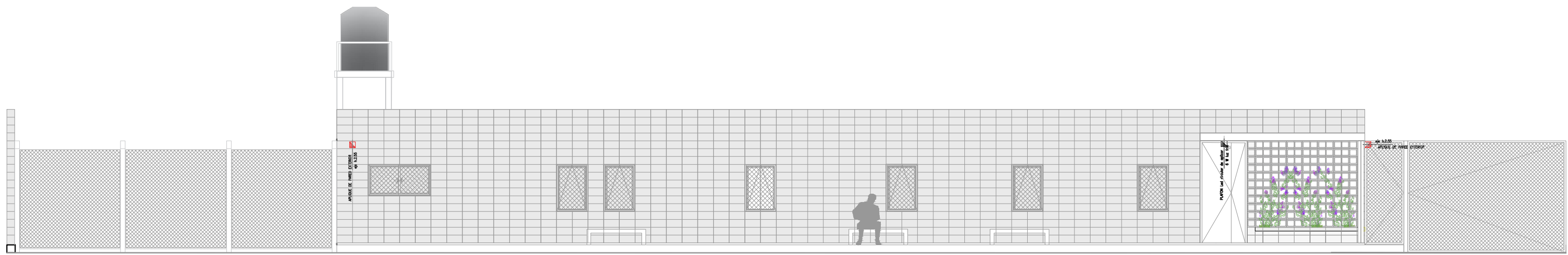


INSTALACIÓN ELECTRICA - ILUMINACIÓN

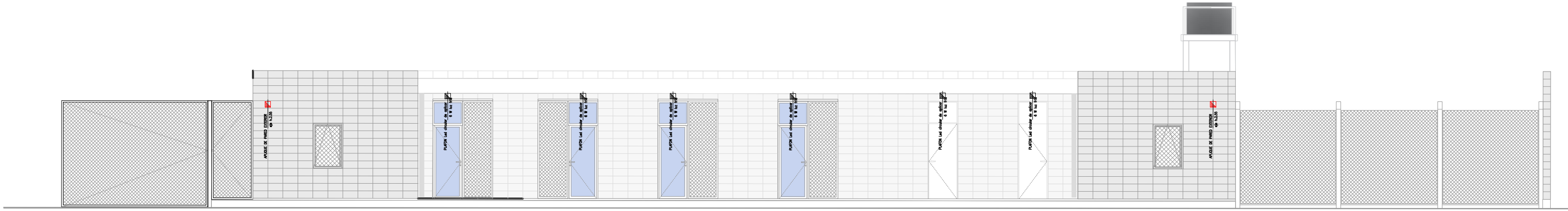
Planta Sector.



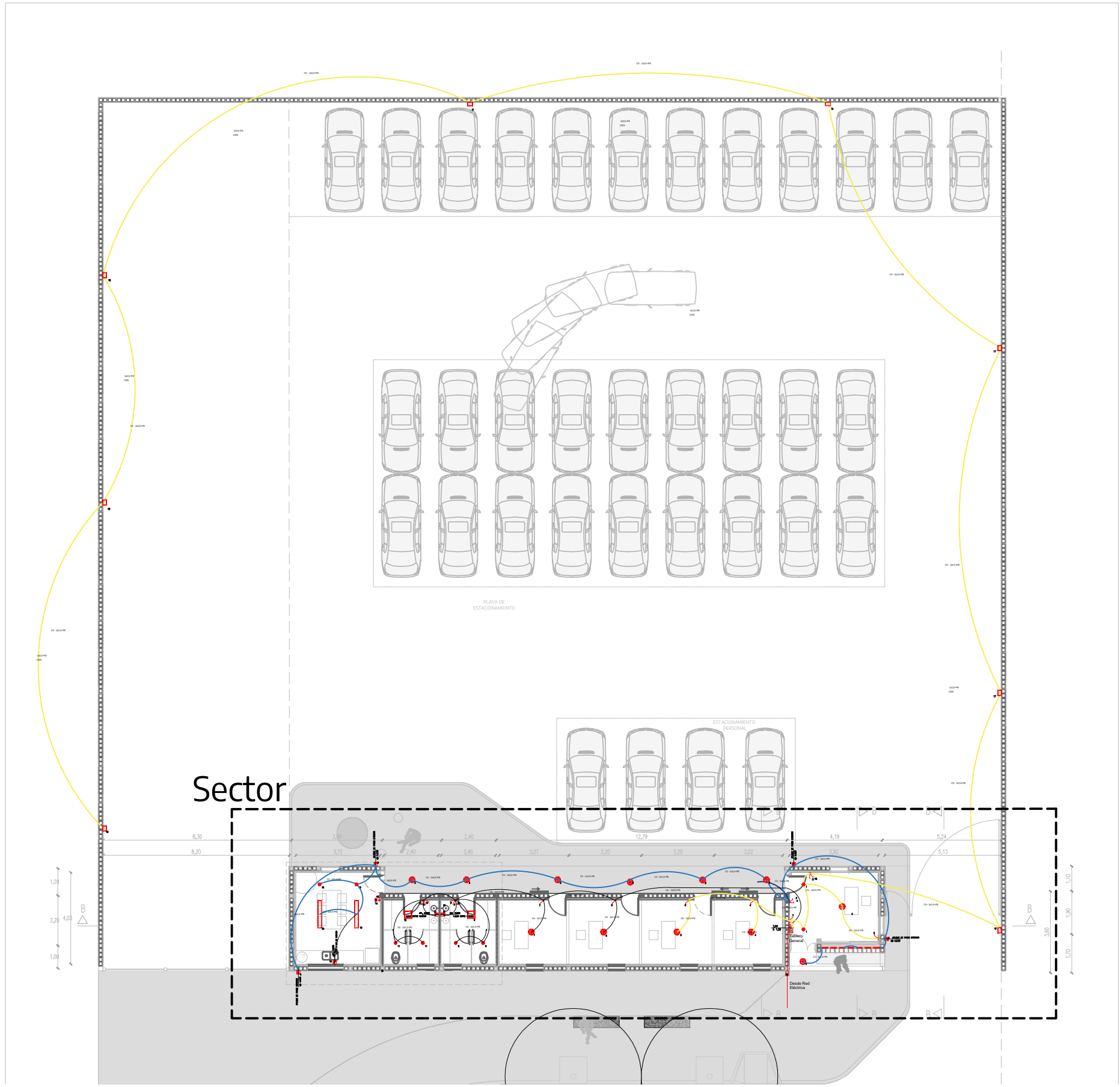
Vista Frente



Vista Contrafrente



INSTALACIÓN ELECTRICA. Iluminación



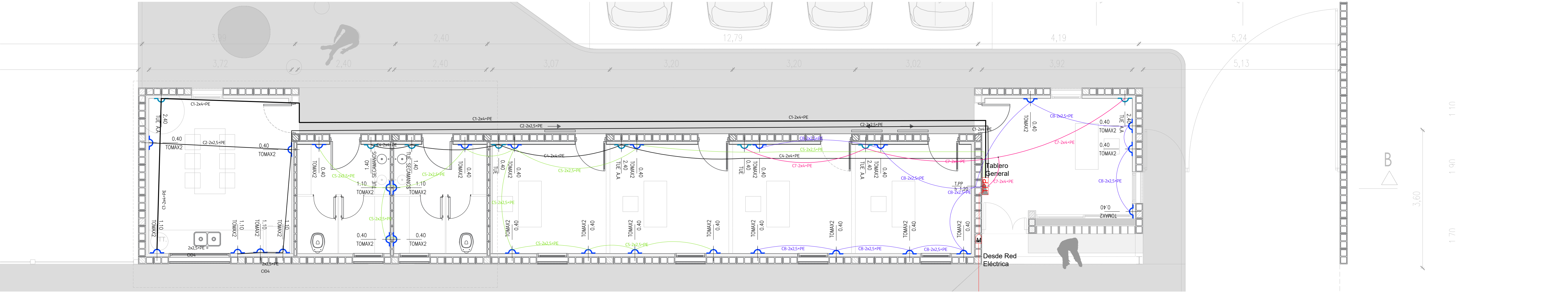
REFERENCIAS

- PLAFON led circular de aplicar 6 W luz fría
- ⊙ PLAFON led circular de aplicar 12 W luz fría
- ▭ PLAFON rectangular Led bajo losa 12W/m
- REFLECTOR proyector led 200 W Exterior
- PLAFON led cuadrado de aplicar bajo losa 12 W luz fría
- APLIQUE LED de pared
- PLACA Led para exteriores, prototipo según cálculo (garantizando el barrido completo de la abertura). Distribución de luz lineal, unidireccional directa, garantizando el ancho completo de cada abertura.

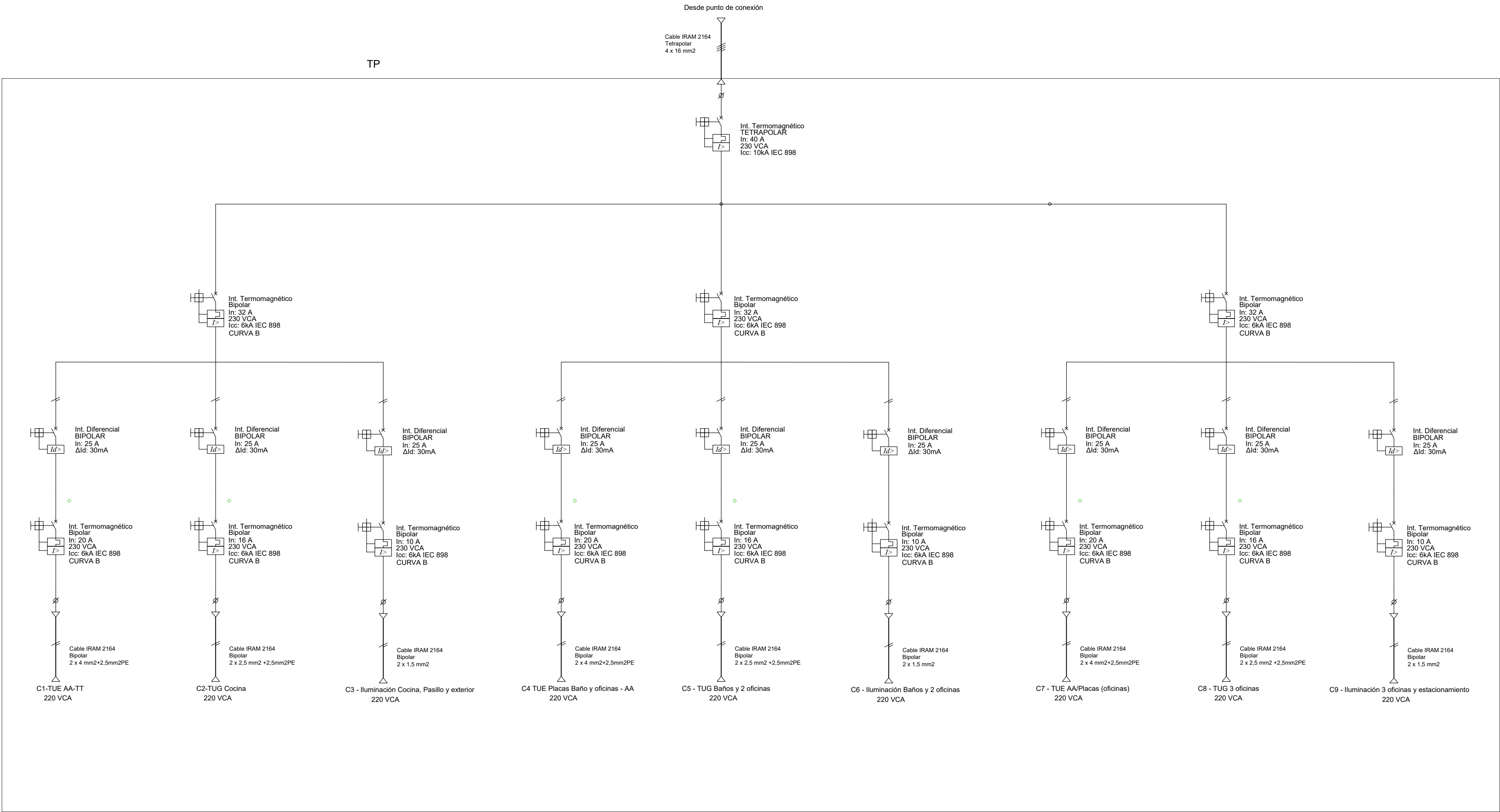
 Municipio de La Matanza		 OPISU	 MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO	 GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
NOTAS		PROYECTO:		CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIENTAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA.		Nº PLANO: C-04
LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGUE ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:		FECHA: 15.11.2024
		EXPEDIENTE:		ESC: --
		EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU		ARCHIVO: c04-c05_base de operaciones i instalacion electrica-2024-02-20.rvt
Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA		
	TEMA			



INSTALACIÓN ELECTRICA - TOMAS



UNIFILAR



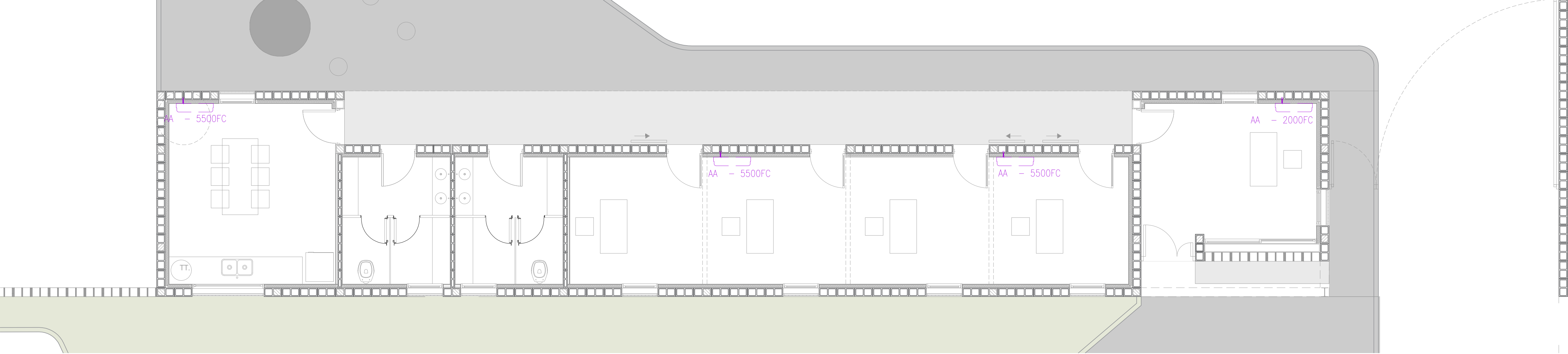
REFERENCIAS

CAÑO RS25: para circuitos de TUE (C1, C4 y C7)  
CAÑO RS25: para circuitos de TUG (C2, C5 y C8)  
CAÑO RS19: para circuitos de TUE (C3, C6 y C9)

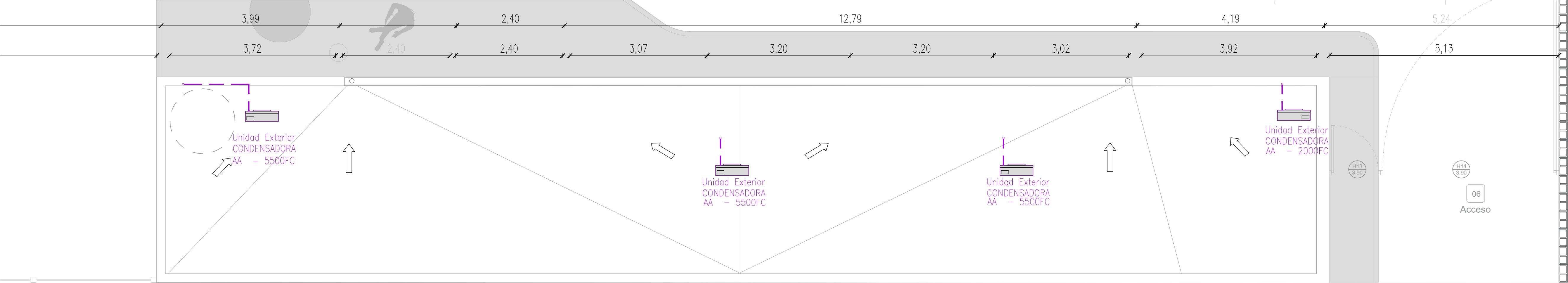
<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>			<div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div>		
NOTAS			PROYECTO:		
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.			SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIENTAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA		
LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGUJO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.			CONTENIDO:		
			Instalación Eléctrica-Tomas y Unifilar		
			EXPEDIENTE:		
			EX-2024-40245987- - GDEBA-DEOPISU		
			CONTRATISTA:		
			Nº PLANO: C-05		
			FECHA: 15.11.2024		
			ESC: --		
			ARCHIVO: c04-c05_base de operaciones i instalacion		
Nº REV.			MODIFICACIONES		
			TEMA		
			FECHA		



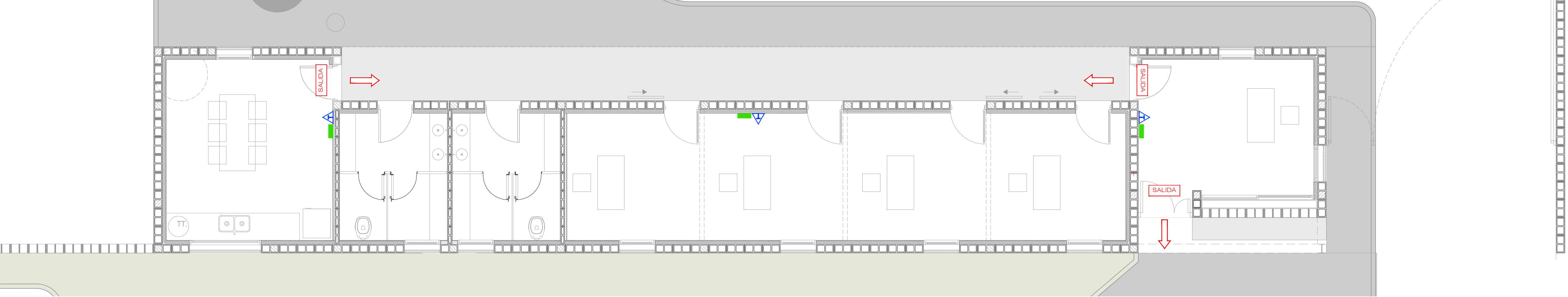
INSTALACIÓN TERMOMECAÁNICA. Planta



INSTALACIÓN TERMOMECAÁNICA. Planta de techos



INSTALACIÓN CONTRA INCENDIO



REFERENCIAS INCENDIO

- Boca de impulsión
- Extintor ABC
- Extintor CO2 3,5 Kg
- Indicador de salida
- Detector de humo
- Pulsador manual
- Luz de emergencia

NOTA

Se colocara 1 matafuego cada 200 m<sup>2</sup>  
Los cables de los sensores son del tipo: 2x14 OS.  
Deben tener pantalla de aluminio.

REFERENCIAS AIRE ACONDICIONADO

- AA - AIRE ACONDICIONADO
- UNIDAD EXTERIOR CONDENSADORA

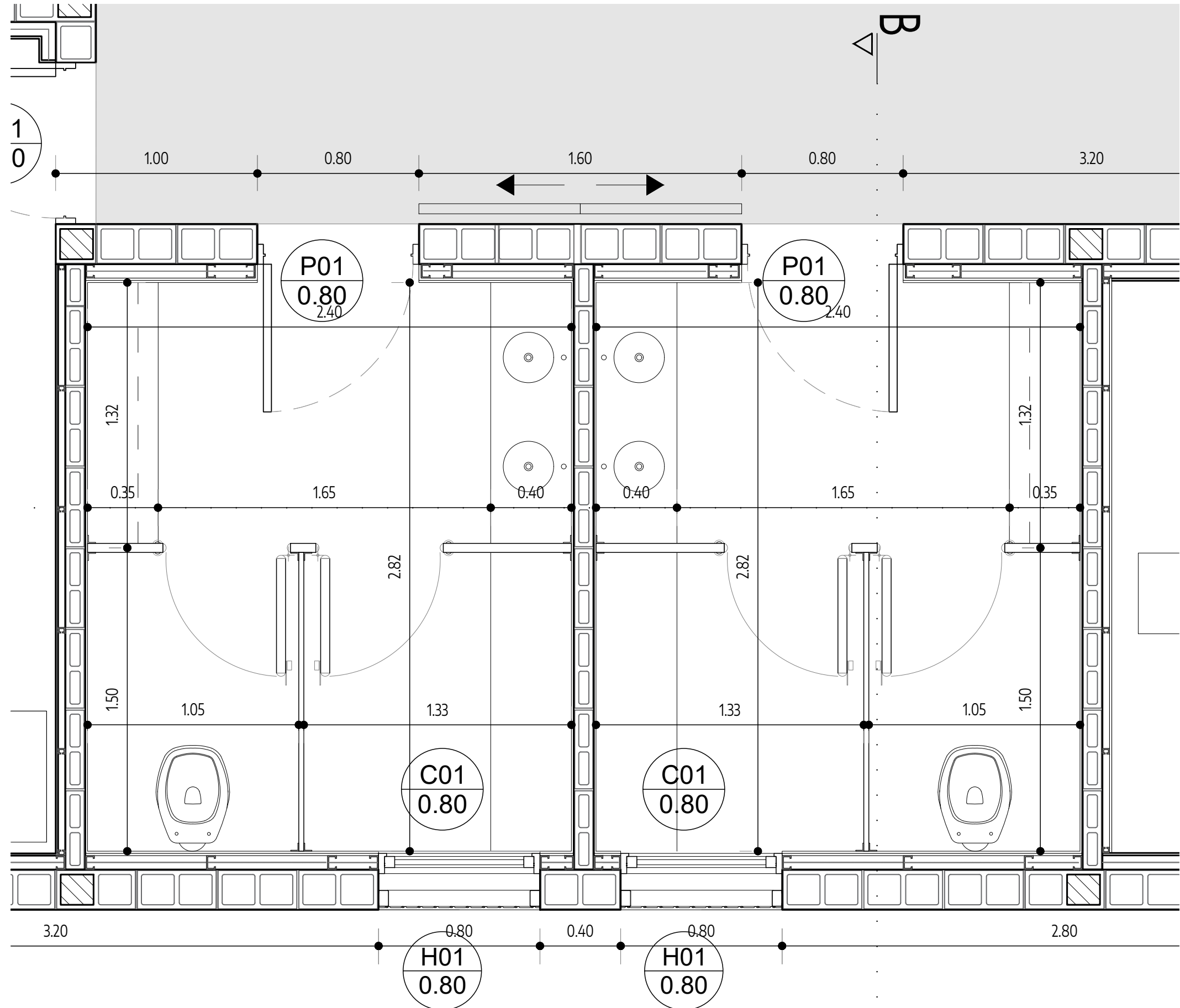
NOTA

Las unidades condensadoras se colocarán sobre la cubierta, según lo indicado en los planos, con la aprobación de la inspección.

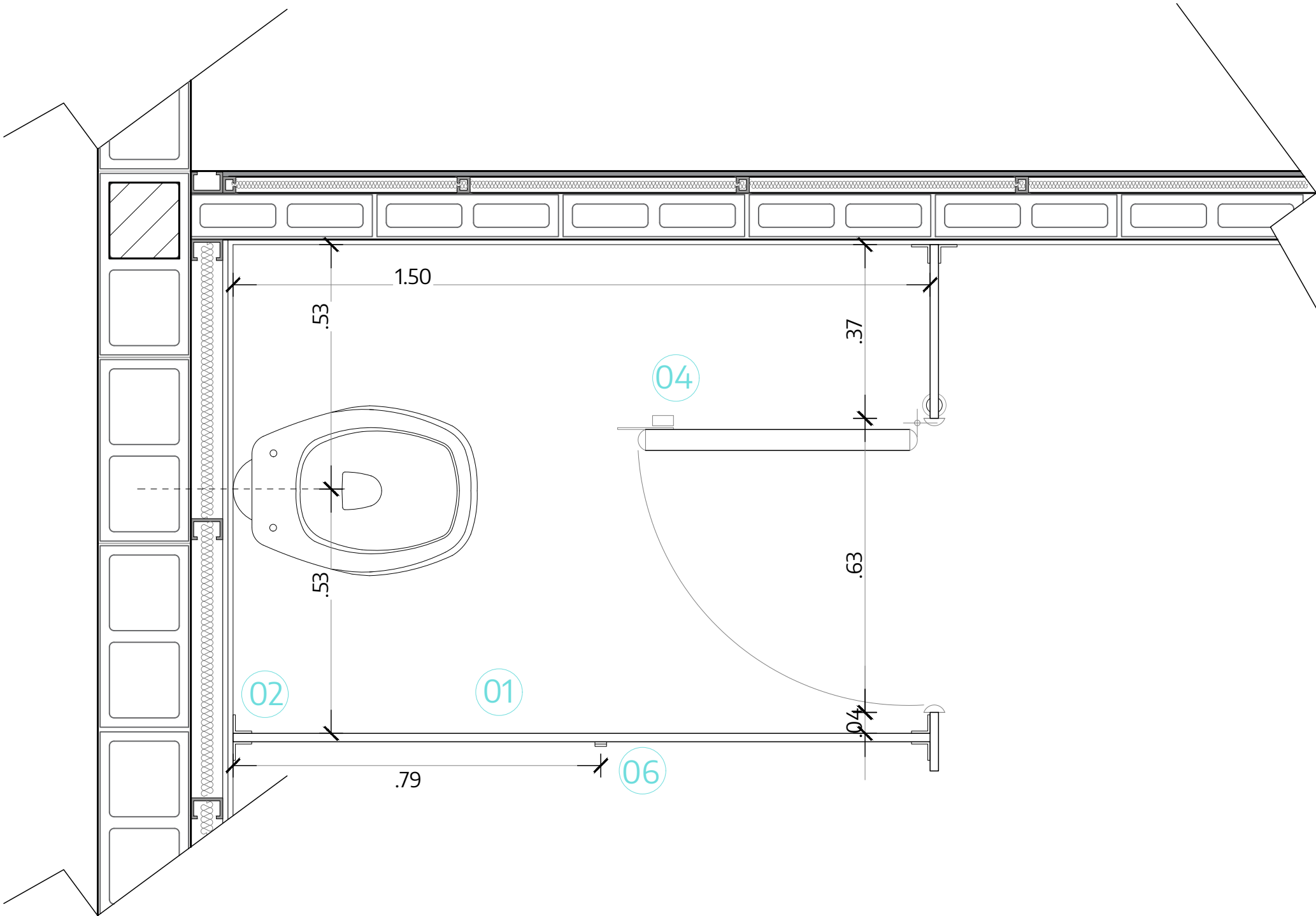
				
NOTAS		PROYECTO:		CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIENTAL Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA		Nº PLANO: C-06
LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGIO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:		FECHA: 15.11.2024
		EXPEDIENTE:		ESC: 1:100
		EX-2024-40245987 - - GDEBA-DEOPISU		ARCHIVO: c06_base de operaciones_aire acondicionado e incendio 2024.09.png
Nº REV.	MODIFICACIONES	FECHA		
	TEMA			



PLANTA ESC. 1.20



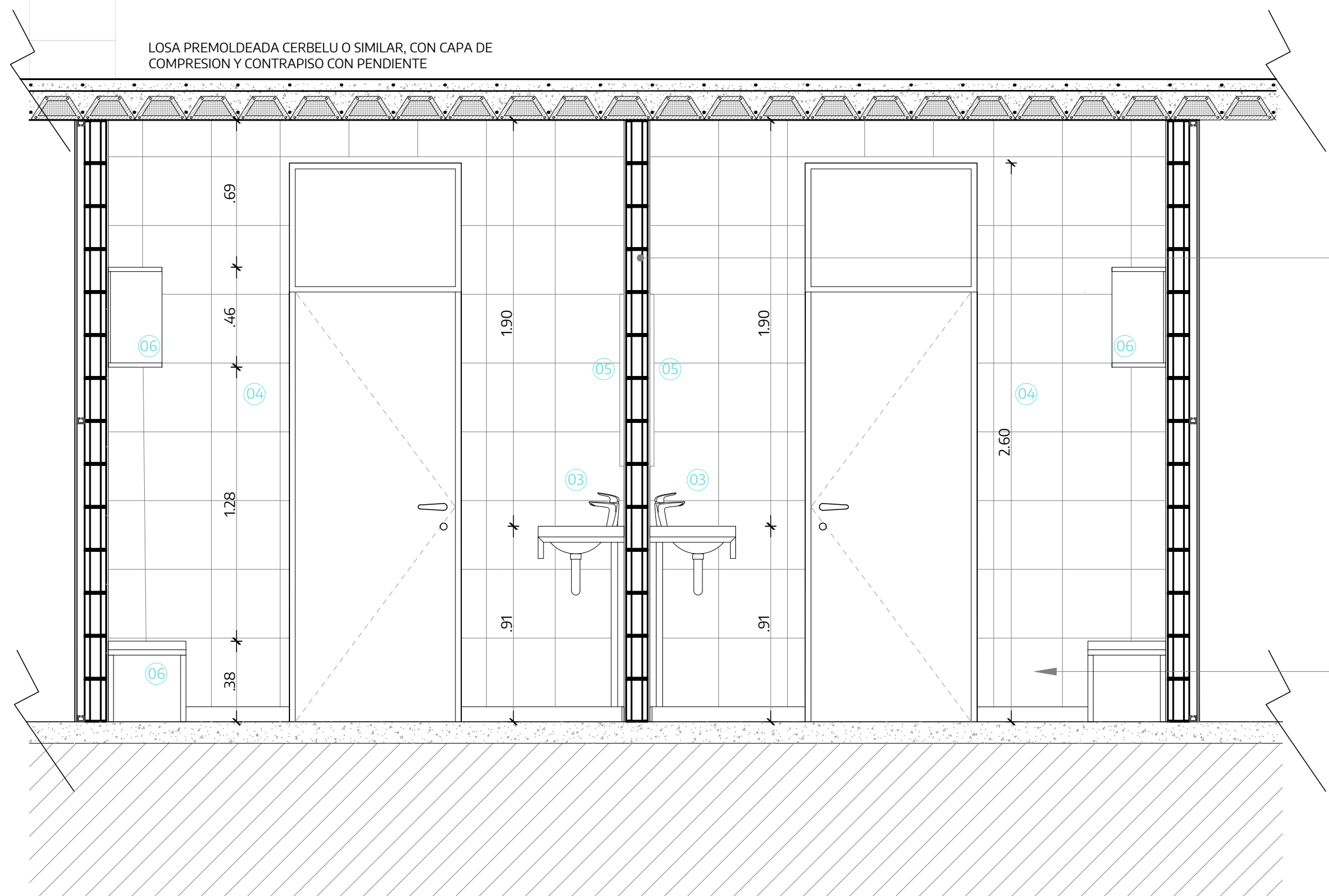
PLANTA ESC. 1.10



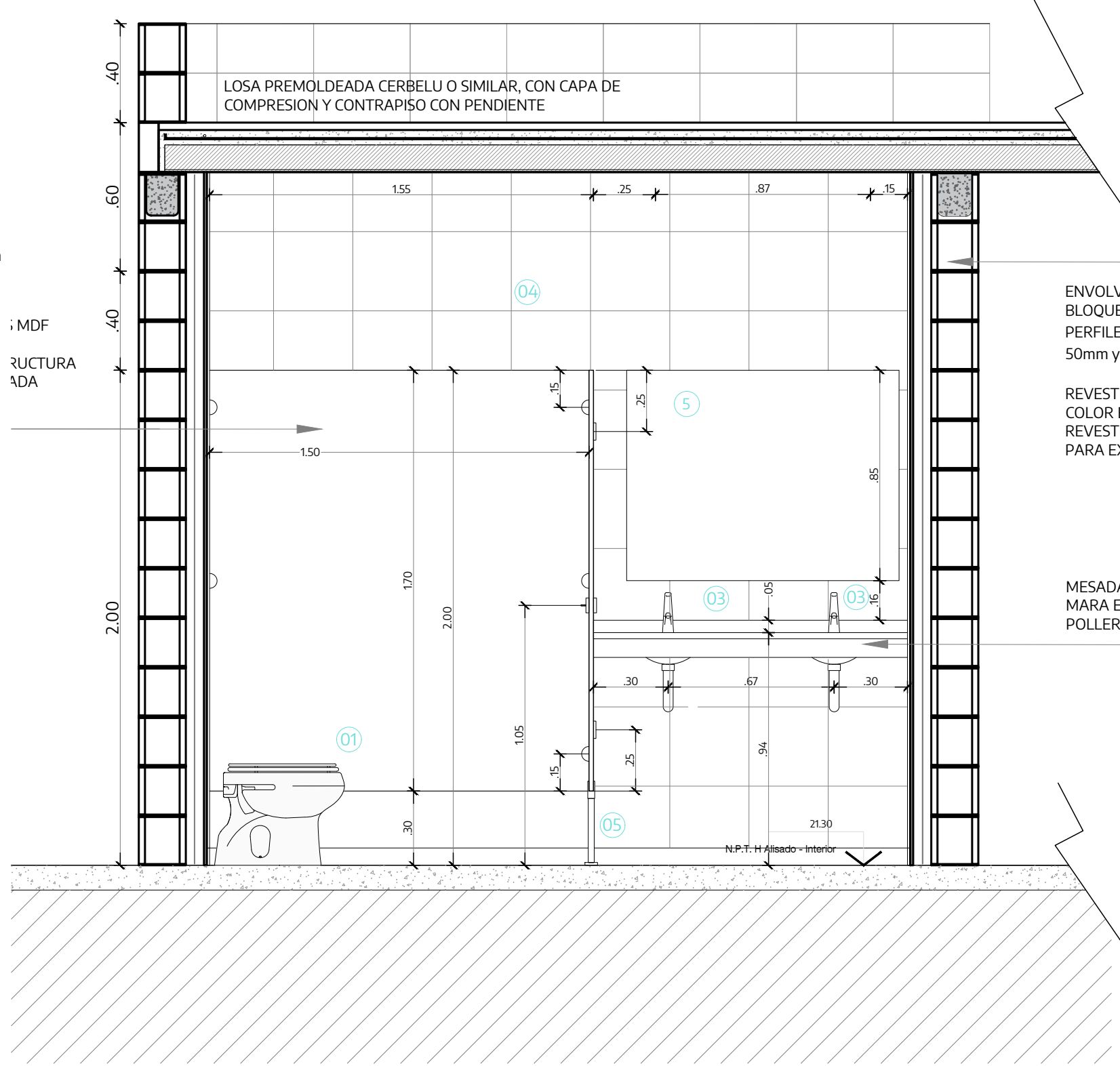
REFERENCIAS

- 01- PANELES DIVISORIOS Y PUERTAS: PLACA DE MELAMINA MDF BLANCO ESP. 18 mm.  
CANTOS 2mm  
02- FIJACIONES EN "L" DE ACERO INOXIDABLE, esp. 3mm.  
03- BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE 75 x 70 mm, esp. 3 mm.  
04- POMO Y PASADOR PARA BAÑO CON LIBRE-OCUPADO DE BRONCE PULIDO COLOR PLATIL.  
05- ESTRUCTURA DE PATAS DISTANCIADORAS PARA FIJACIÓN DE PLACAS A 30mm DE ALTURA, DE ACERO INOXIDABLE.  
06- PERCHERO INDIVIDUAL DE HIERRO

CORTE A-A



CORTE B-B



MURO INTERIOR  
BLOQUE DE HORMIGÓN 9X19X40  
REVESTIMIENTO INTERIOR 1: CERÁMICO ESMALTADO DE 20x20cm  
COLOR BLANCO  
REVESTIMIENTO INTERIOR 2: REVOQUE PARA INTERIOR + LATEX  
PARA INTERIORES COLOR A DEFINIR

CERAMICO 32 X 32 CM COLOR BLANCO

ENVOLVENTE VERTICAL  
BLOQUE DE HORMIGÓN 19X19X40 + TABIQUE INTERIOR EN  
PERFILERA GALVANIZADA MONTANTES 70mm, LANA DE VIDRIO DE  
50mm y PLACA DE ROCA DE YESO APTA LOCALES HÚMEDOS 12mm.  
REVESTIMIENTO INTERIOR: CERÁMICO ESMALTADO DE 32x32cm  
COLOR BLANCO  
REVESTIMIENTO EXTERIOR: REVOQUE PARA EXTERIOR + LATEX  
PARA EXTERIORES COLOR A DEFINIR

MESADA DE GRANITO GRIS  
MARA ESP. 2 CM DE ZOCCALO  
POLLERA A INGLETE

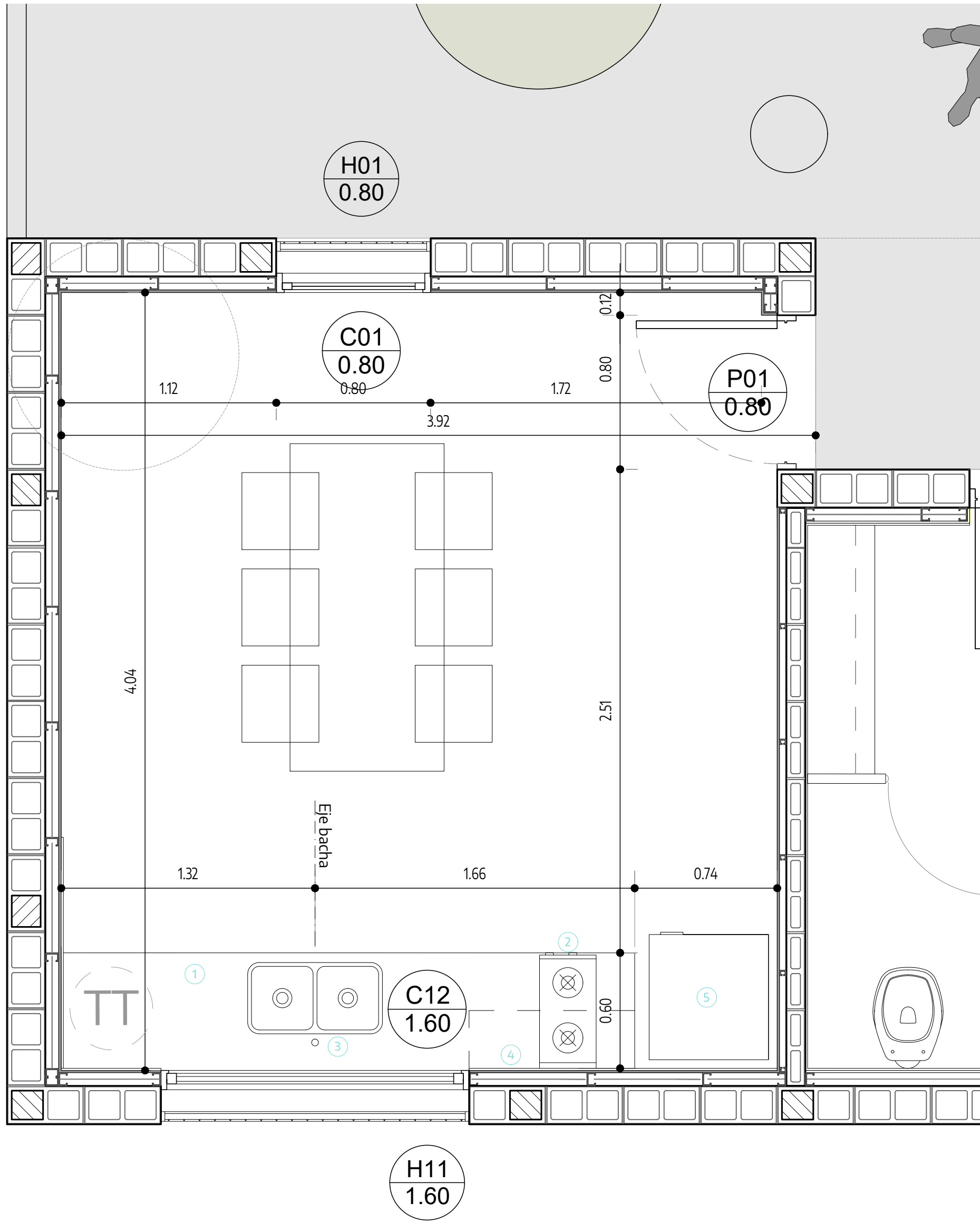
REFERENCIAS

- 1 INODORO CORTO CON VÁLVULA PARA DESCARGA DIRECTA  
2 PANEL DIVISORIO DE BLINDEX - SOBRE PERFILES U DE ALUMINIO NATURAL 14.4X26MM. ATORNILLADA A PISO  
3 GRIFERIA DE LAVATORIO MONOCOMANDO TIPO FV O EQUIV.  
4 REVESTIMIENTO CERÁMICO BLANCO ESMALTADO 32x32cm  
5 ESPEJO esp.:6mm CON BORDES BISELADOS  
6 PANEL DIVISORIO - PLACAS MDF DE MELAMINA 18X25MM - CANTOS 2mm - SOBRE ESTRUCTURA DE ACERO INOX. ATORNILLADA A PISO

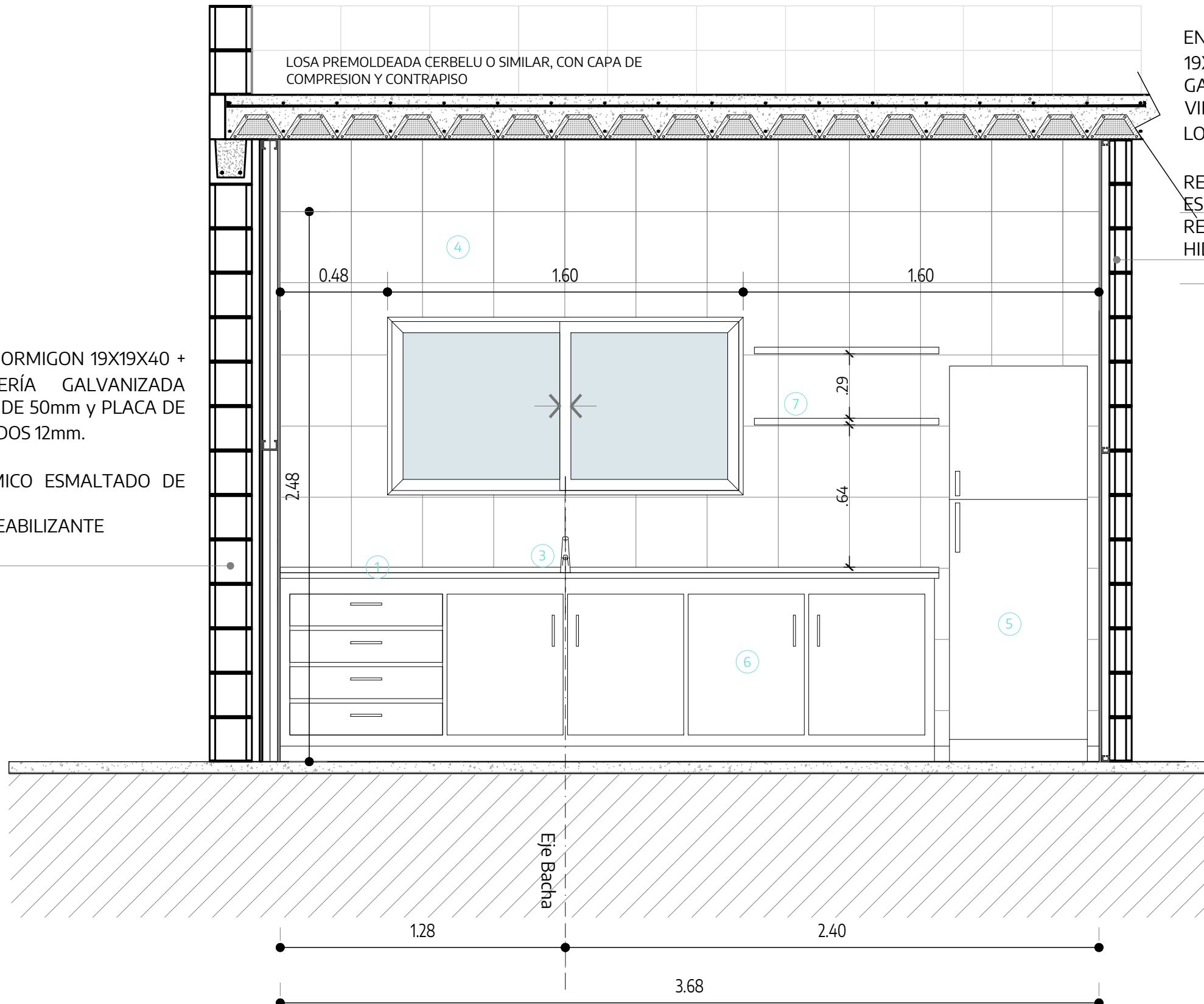
				
NOTAS		PROYECTO:		CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		SANEAMIENTO DE BAÑAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS TÍPICOS, Y ABERTURA DE CALLE - 1ª MANZANA		
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLEGUE ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		CONTENIDO:		Nº PLANO: C-07
		DETALLE DE SANITARIOS		
		EXPEDIENTE:		FECHA: 15.11.2024
		EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU		
Nº REV.		MODIFICACIONES	FECHA	ESC: 1/50/ 1/20
				ARCHIVO: c07-08_base de operaciones detalle de



PLANTA ESC. 1:20



CORTE B-B



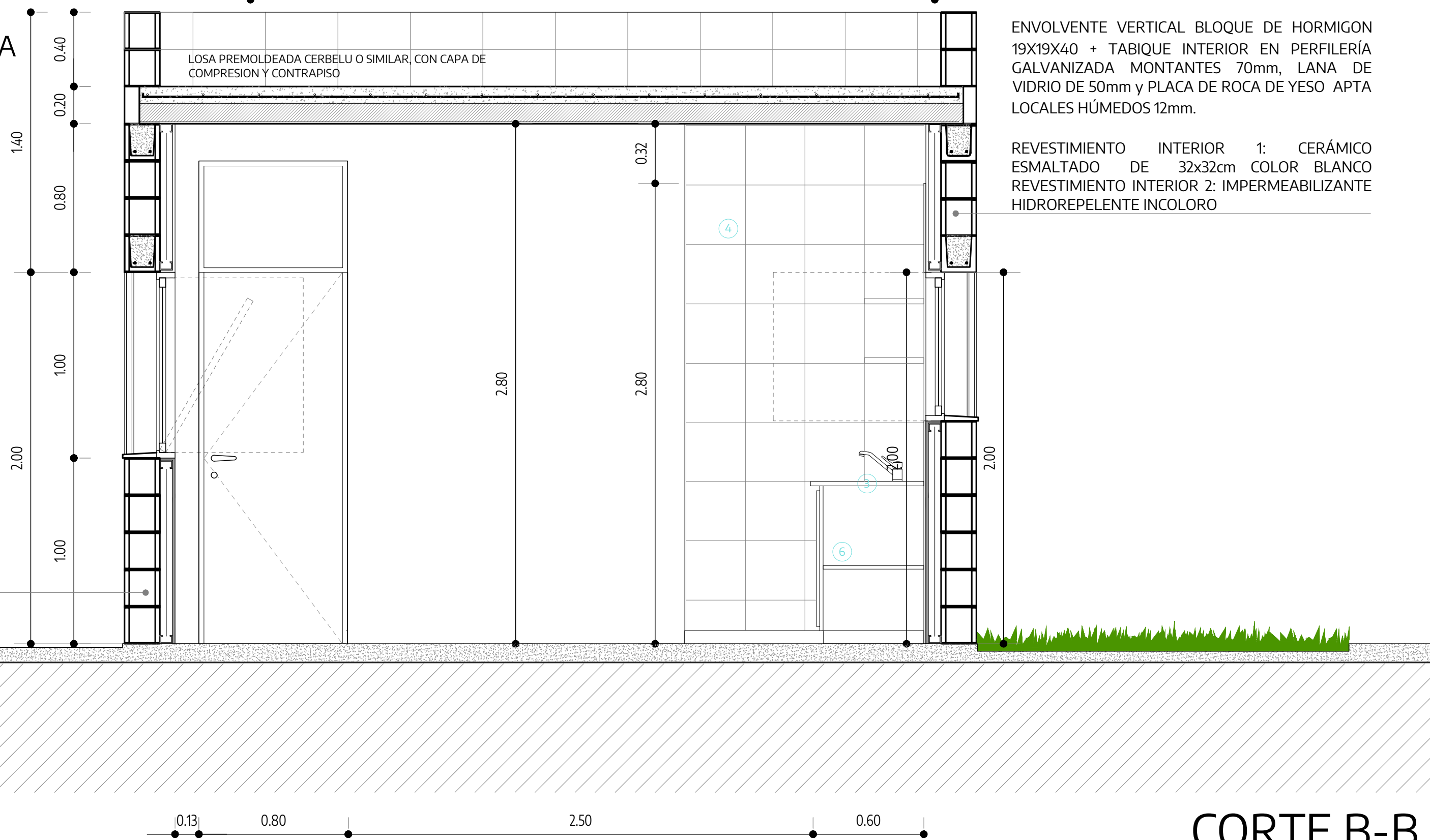
ENVOLVENTE VERTICAL BLOQUE DE HORMIGON 19X19X40 + TABIQUE INTERIOR EN PERFLERÍA GALVANIZADA MONTANTES 70mm, LANA DE VIDRIO DE 50mm y PLACA DE ROCA DE YESO APTA LOCALES HÚMEDOS 12mm.

REVESTIMIENTO INTERIOR 1: CERÁMICO ESMALTADO DE 32x32cm COLOR BLANCO  
REVESTIMIENTO INTERIOR 2: IMPERMEABILIZANTE HIDROREPELENTE INCOLORO

ENVOLVENTE VERTICA BLOQUE DE HORMIGON 19X19X40 + TABIQUE INTERIOR EN PERFLERÍA GALVANIZADA MONTANTES 70mm, LANA DE VIDRIO DE 50mm y PLACA DE ROCA DE YESO APTA LOCALES HÚMEDOS 12mm.

REVESTIMIENTO INTERIOR 1: CERÁMICO ESMALTADO DE 32x32cm COLOR BLANCO  
REVESTIMIENTO INTERIOR 2: IMPERMEABILIZANTE HIDROREPELENTE INCOLORO

CORTE A-A



ENVOLVENTE VERTICAL BLOQUE DE HORMIGON 19X19X40 + TABIQUE INTERIOR EN PERFLERÍA GALVANIZADA MONTANTES 70mm, LANA DE VIDRIO DE 50mm y PLACA DE ROCA DE YESO APTA LOCALES HÚMEDOS 12mm.

REVESTIMIENTO INTERIOR 1: CERÁMICO ESMALTADO DE 32x32cm COLOR BLANCO  
REVESTIMIENTO INTERIOR 2: IMPERMEABILIZANTE HIDROREPELENTE INCOLORO

ENVOLVENTE VERTICAL BLOQUE DE HORMIGON 19X19X40 + TABIQUE INTERIOR EN PERFLERÍA GALVANIZADA MONTANTES 70mm, LANA DE VIDRIO DE 50mm y PLACA DE ROCA DE YESO APTA LOCALES HÚMEDOS 12mm.

REVESTIMIENTO INTERIOR 1: LATEX ACRILICO PARA INTERIORES COLOR A DEFINIR  
REVESTIMIENTO INTERIOR 2: IMPERMEABILIZANTE HIDROREPELENTE INCOLORO

CORTE B-B

## REFERENCIAS

- 1 MESADA DE ACERO INOXIDABLE  
2 ANAFE

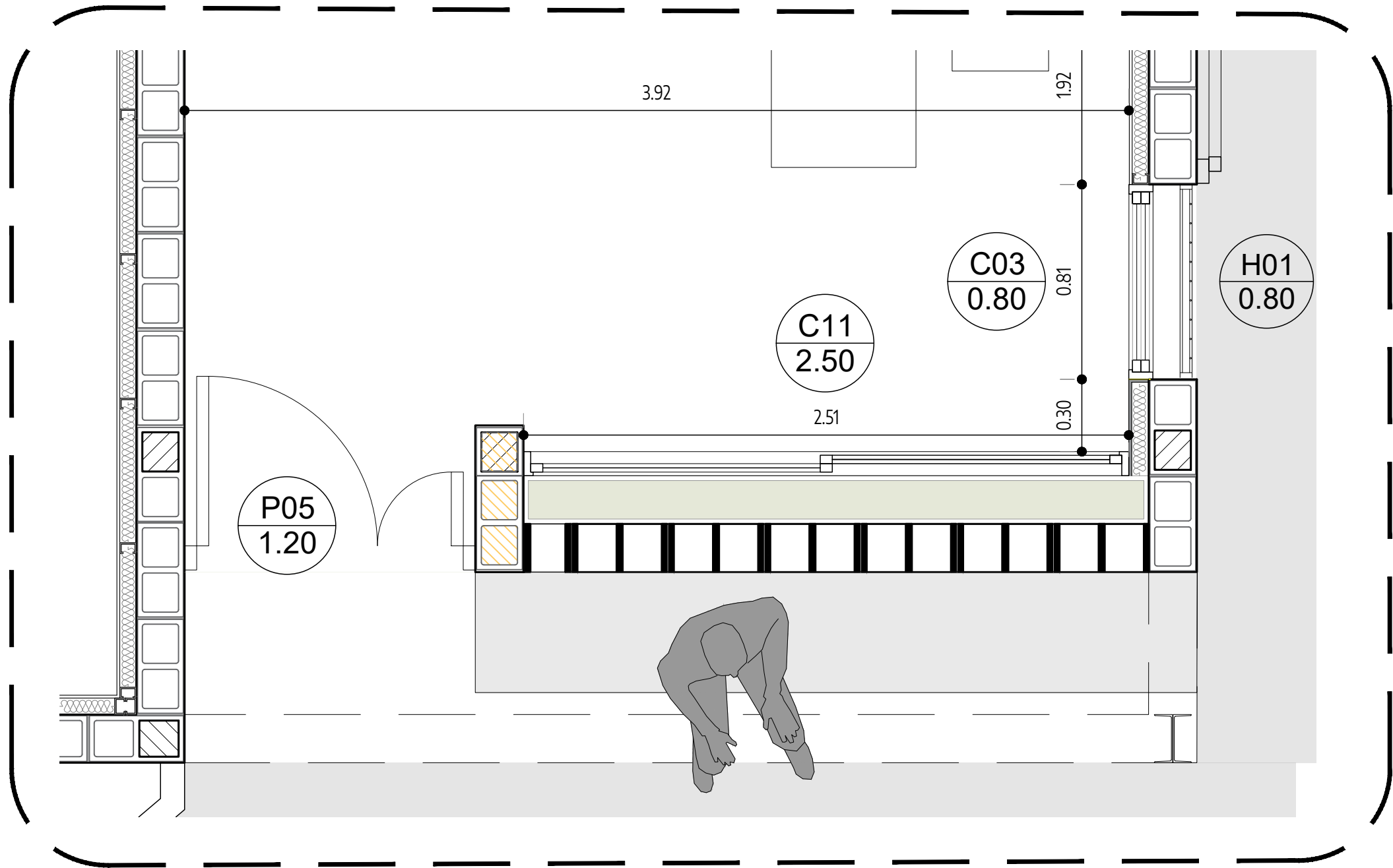
- 3 BACHA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE 34x60cm MARCA JOHNSON O SIMILAR - GRIFERÍA MONOCOMANDO  
4 REVESTIMIENTO CERÁMICO ESMALTADO 32x32cm

- 5 HELADERA  
6 MUEBLE BAJO MESADA

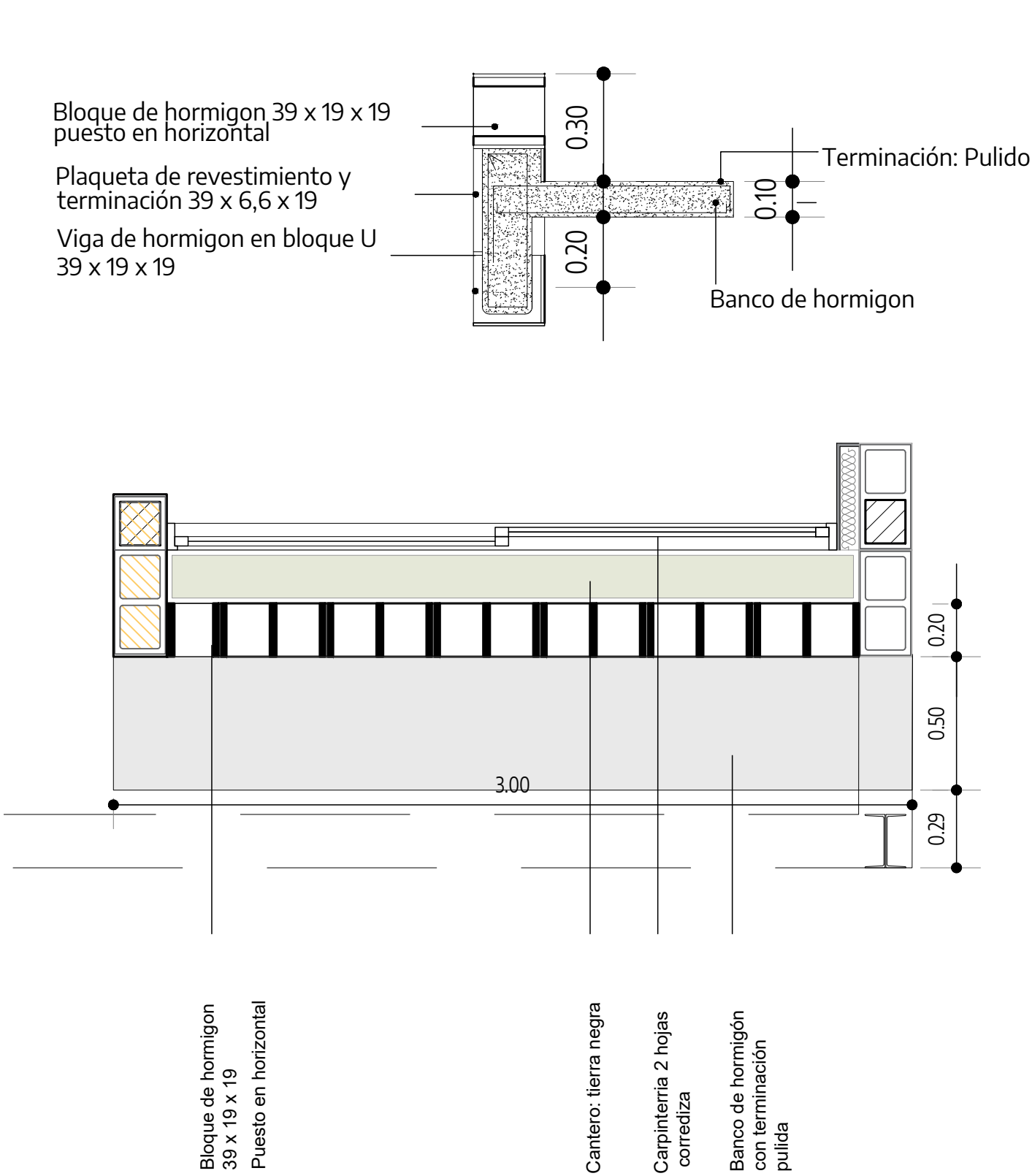
NOTAS		PROYECTO:	CONTRATISTA:
TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.		CONTENIDO:	Nº PLANO: C-08
LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PRESUPUESTO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		DETALLE DE SANITARIOS	FECHA: 15.11.2024
Nº REV.		EXPEDIENTE:	ESC: 1/50/ 1/20
MODIFICACIONES		EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU	ARCHIVO: c07-08_base de operaciones_detalle de
FECHA			



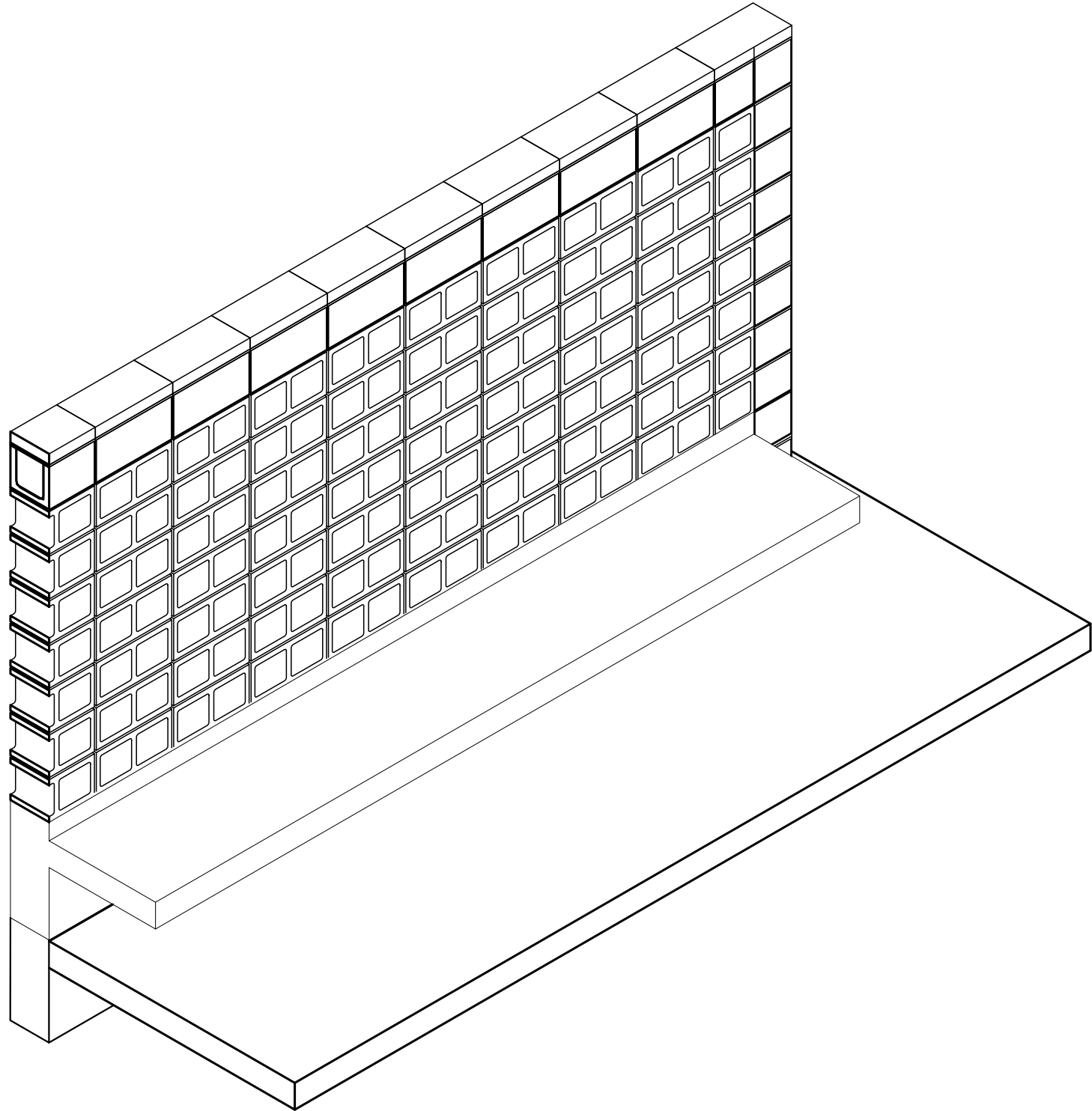
CENTRO DE OPERACIONES -SECTOR FACHADA. ESC: 1.20



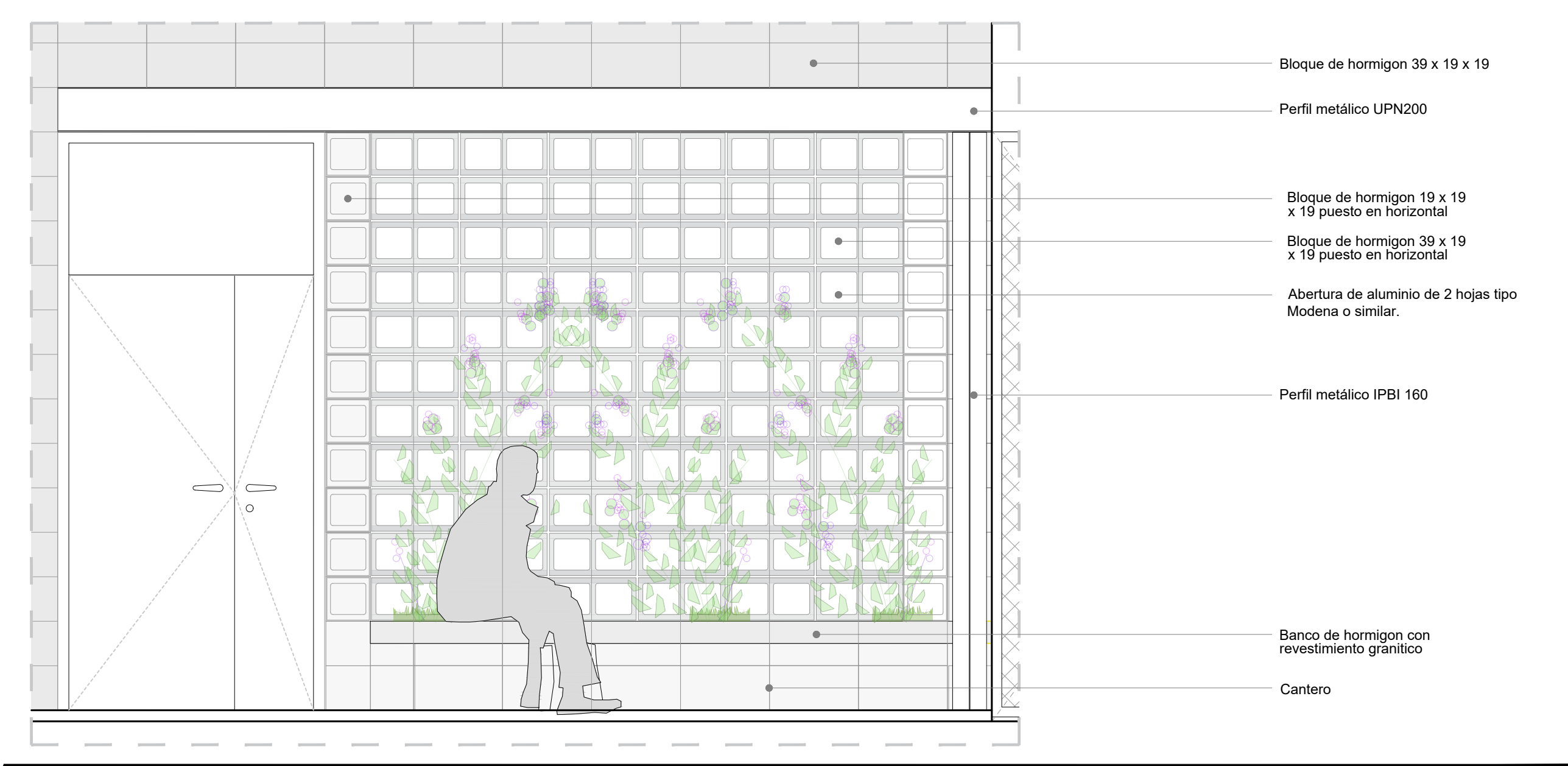
DETALLE DE FACHADA - SECTOR. ESC: 1.15



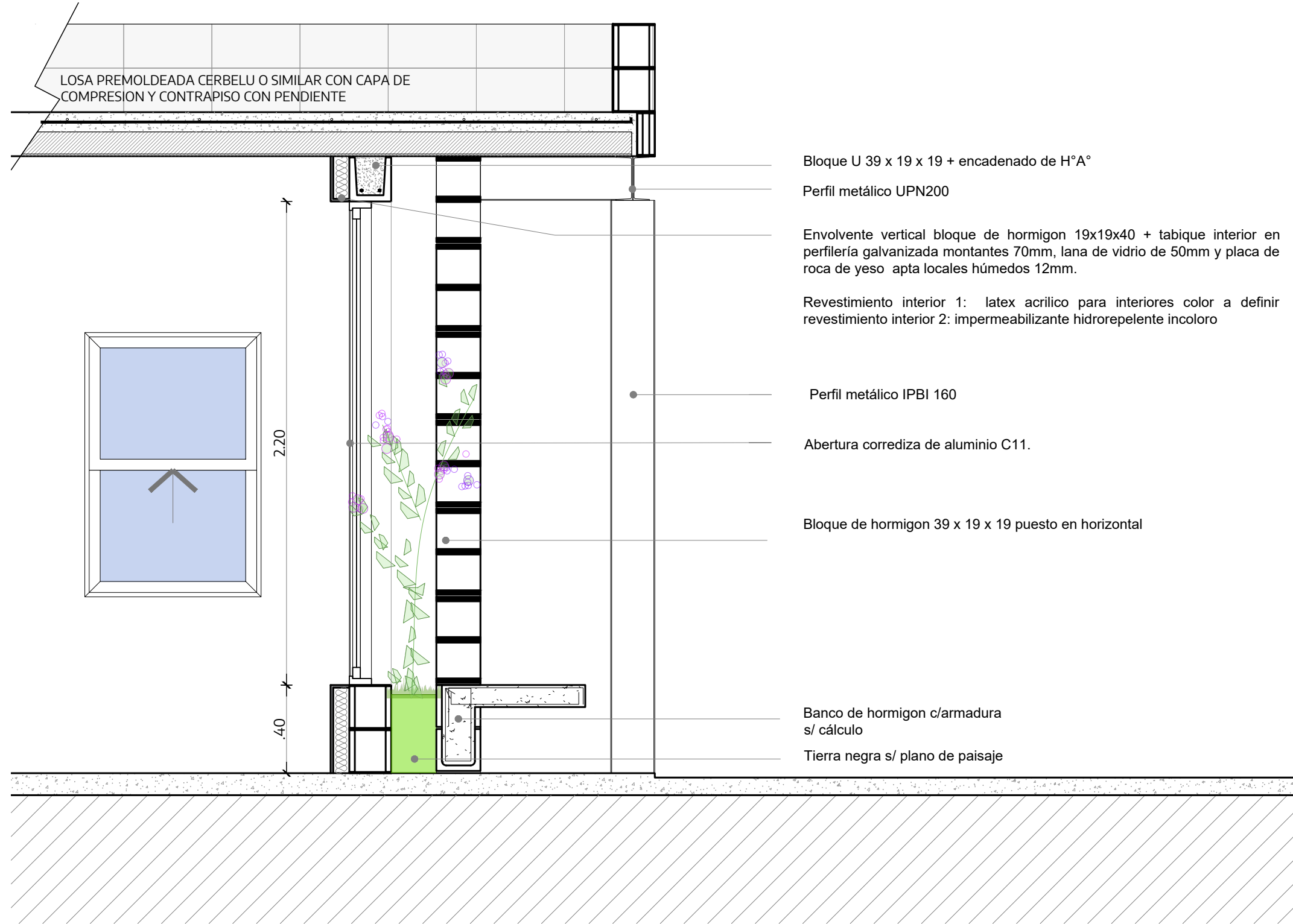
DETALLE DE FACHADA - SECTOR. ESC: 1.20



DETALLE DE FACHADA - VISTA. ESC: 1.20

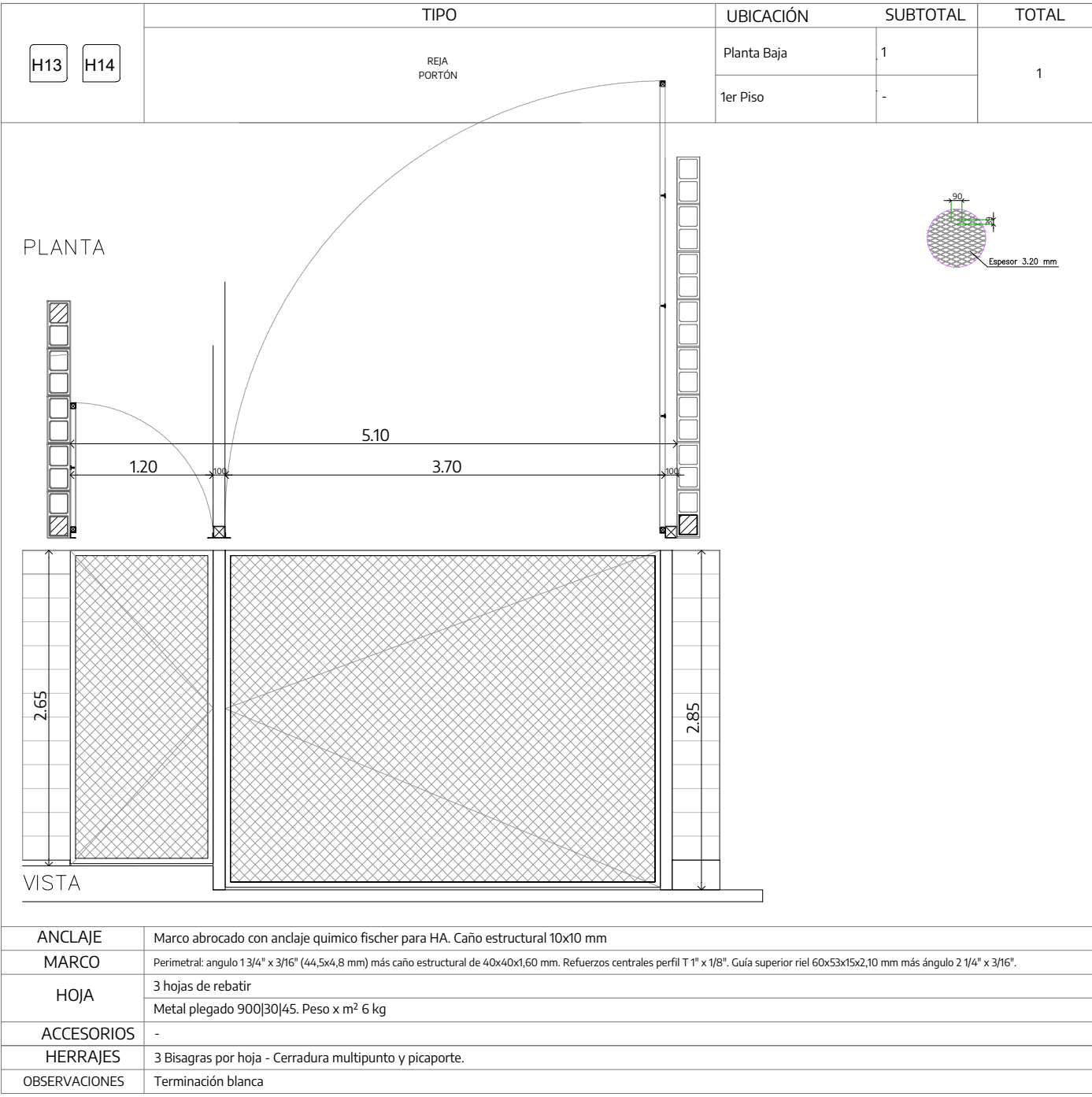
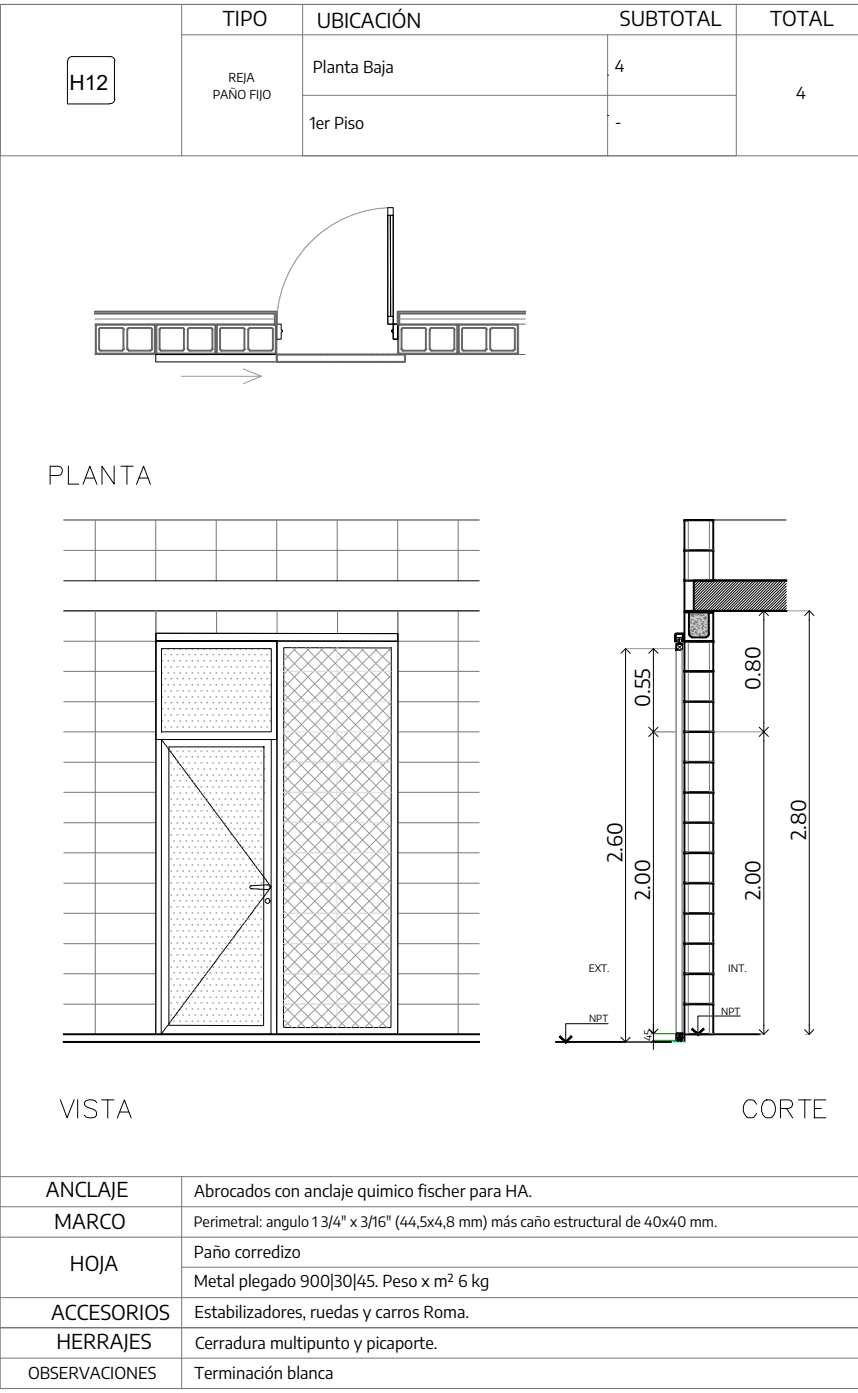
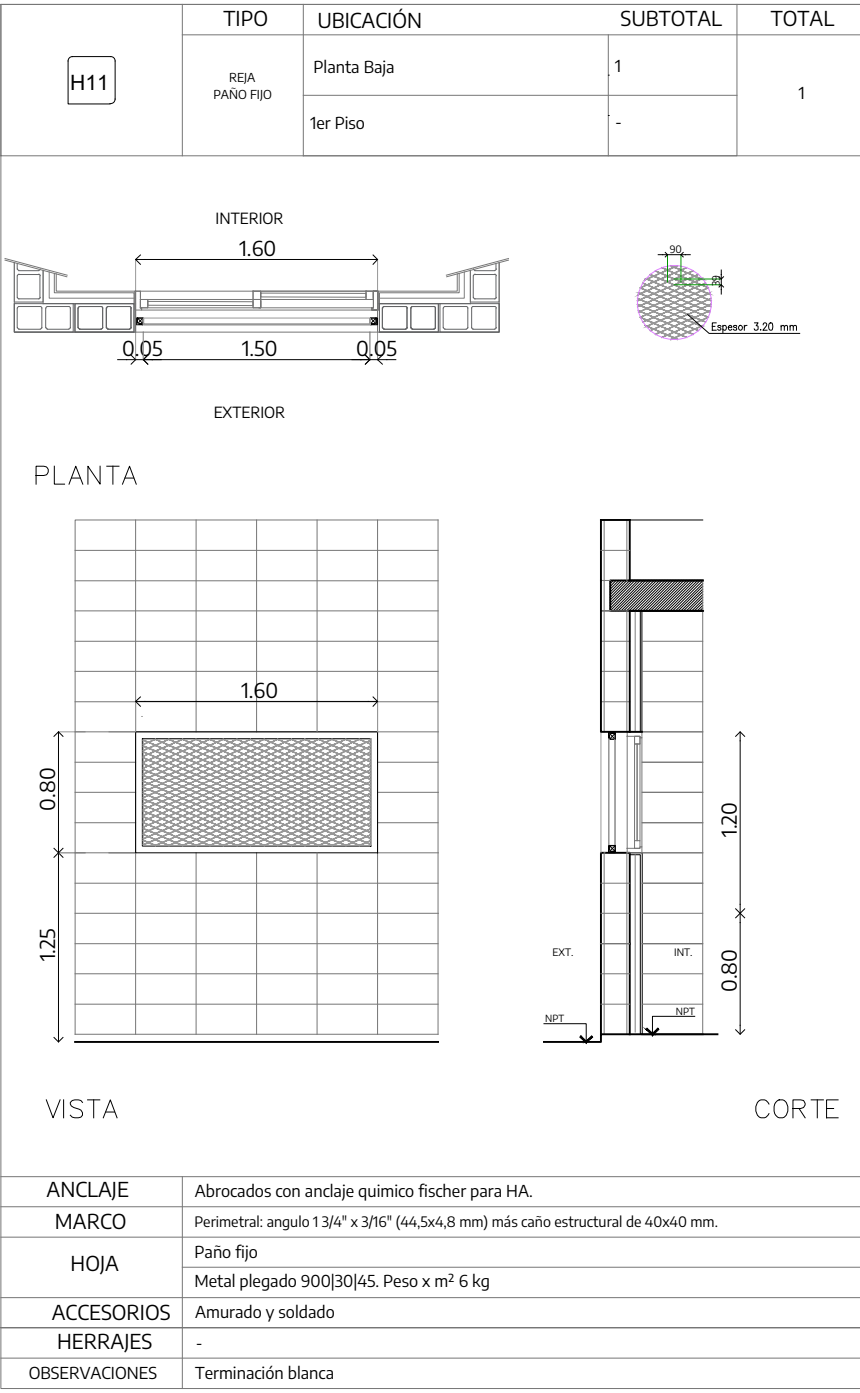
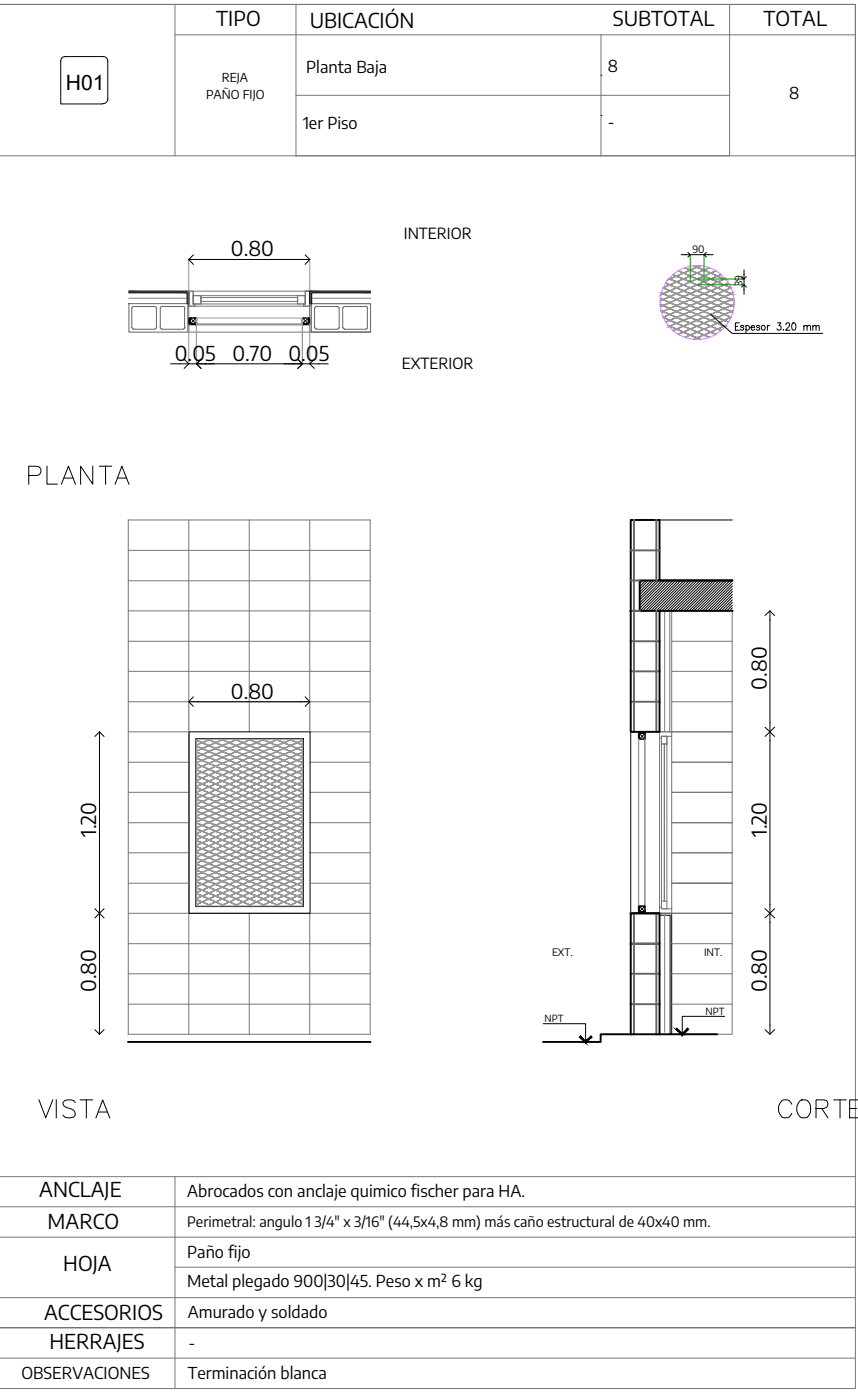
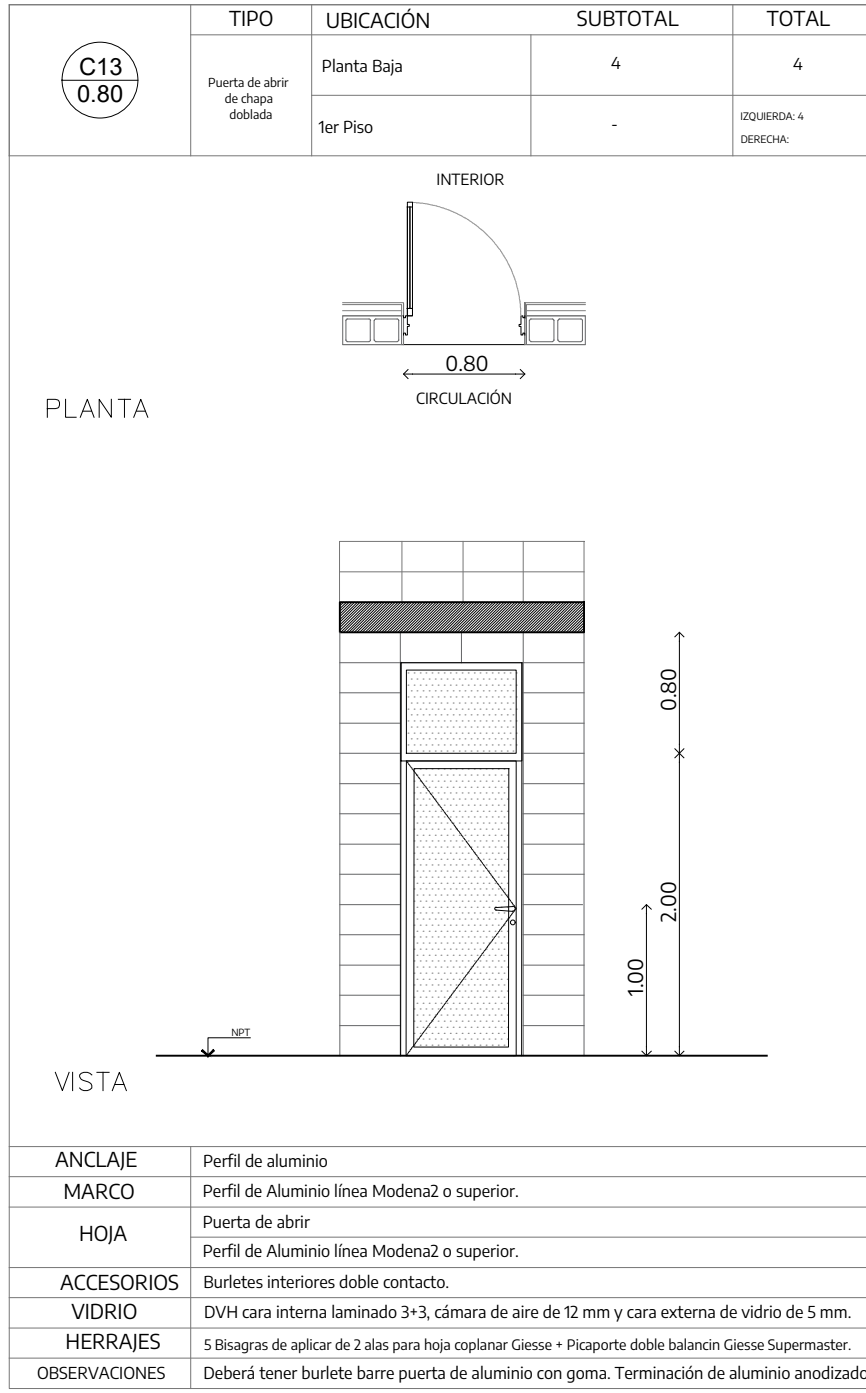
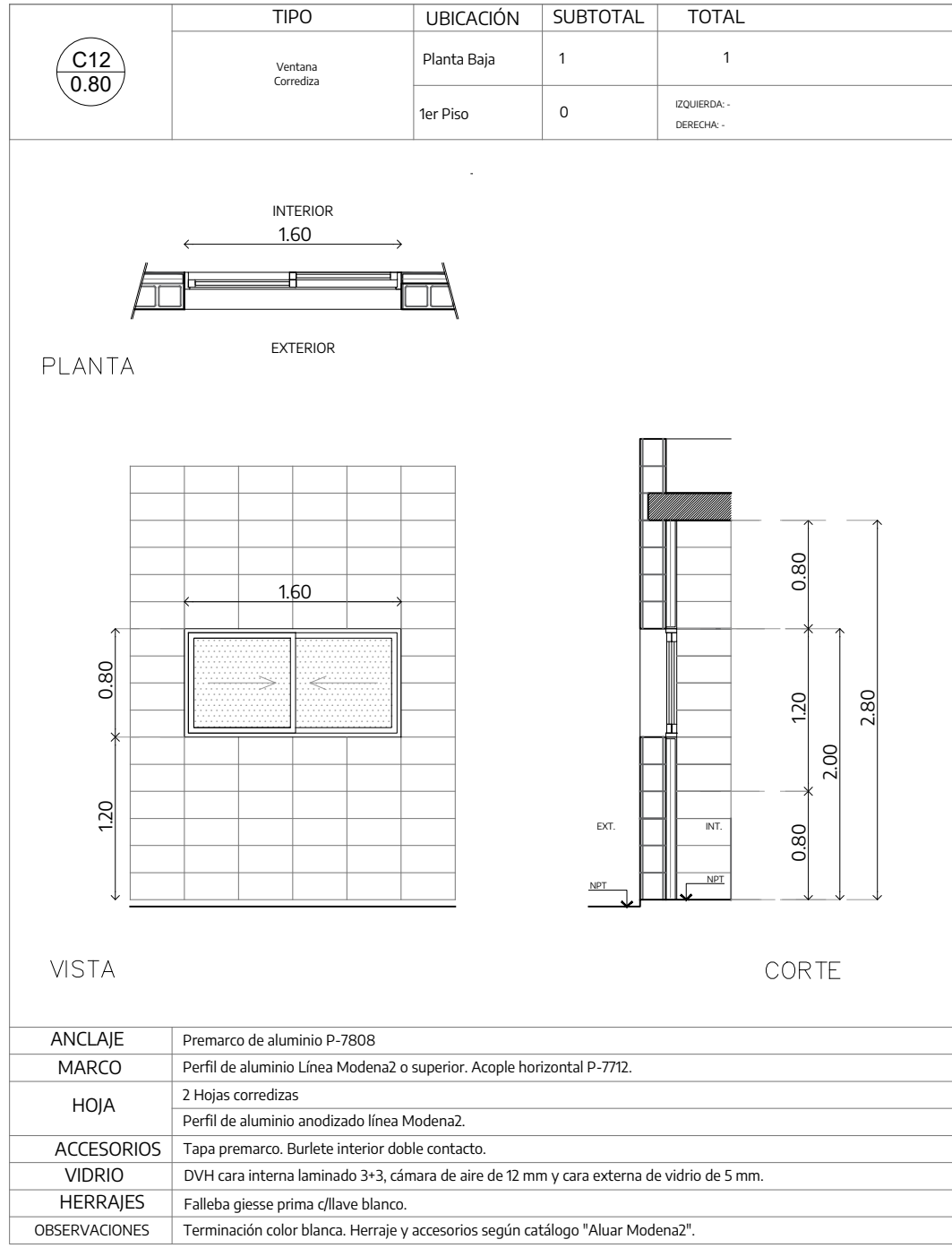
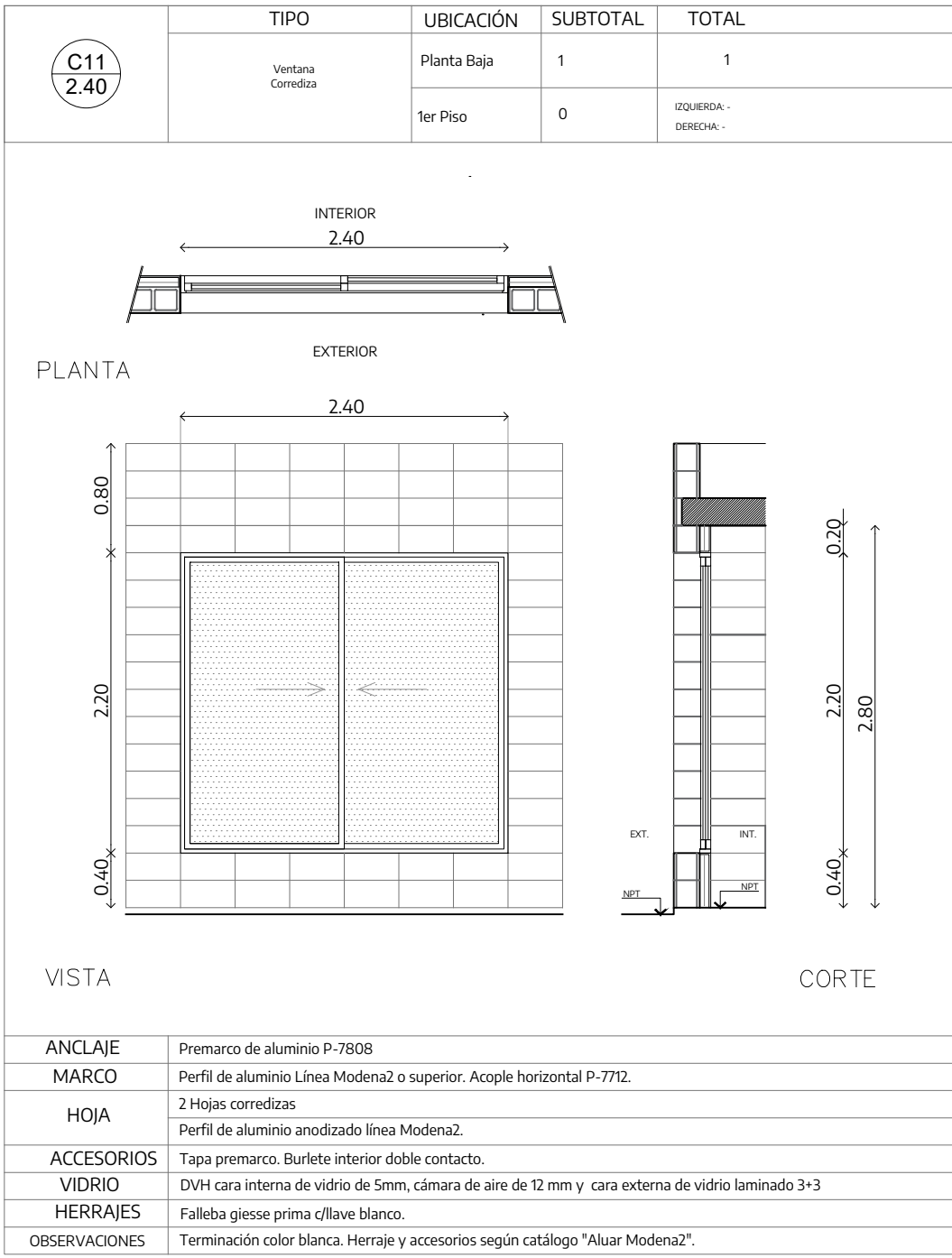
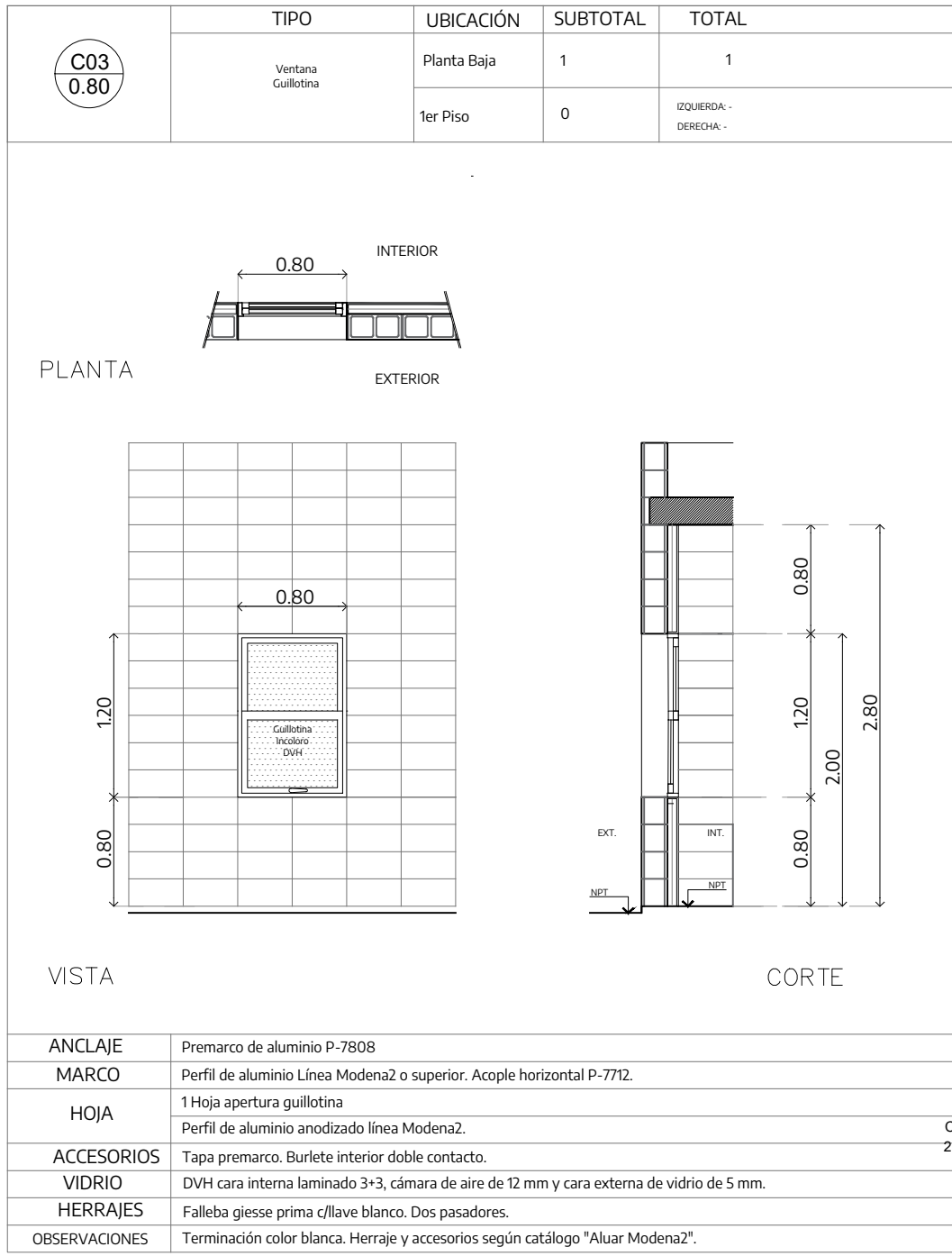
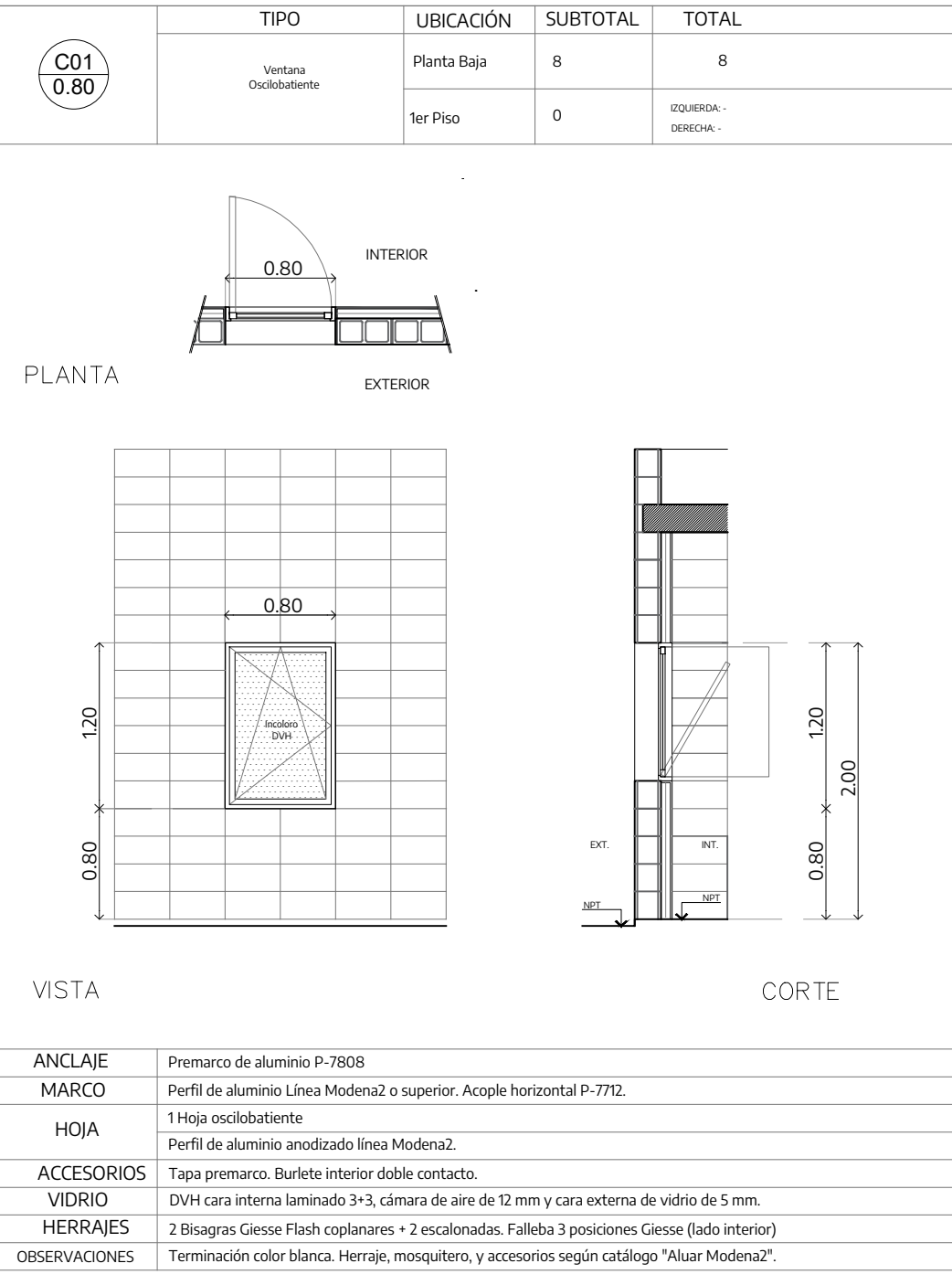
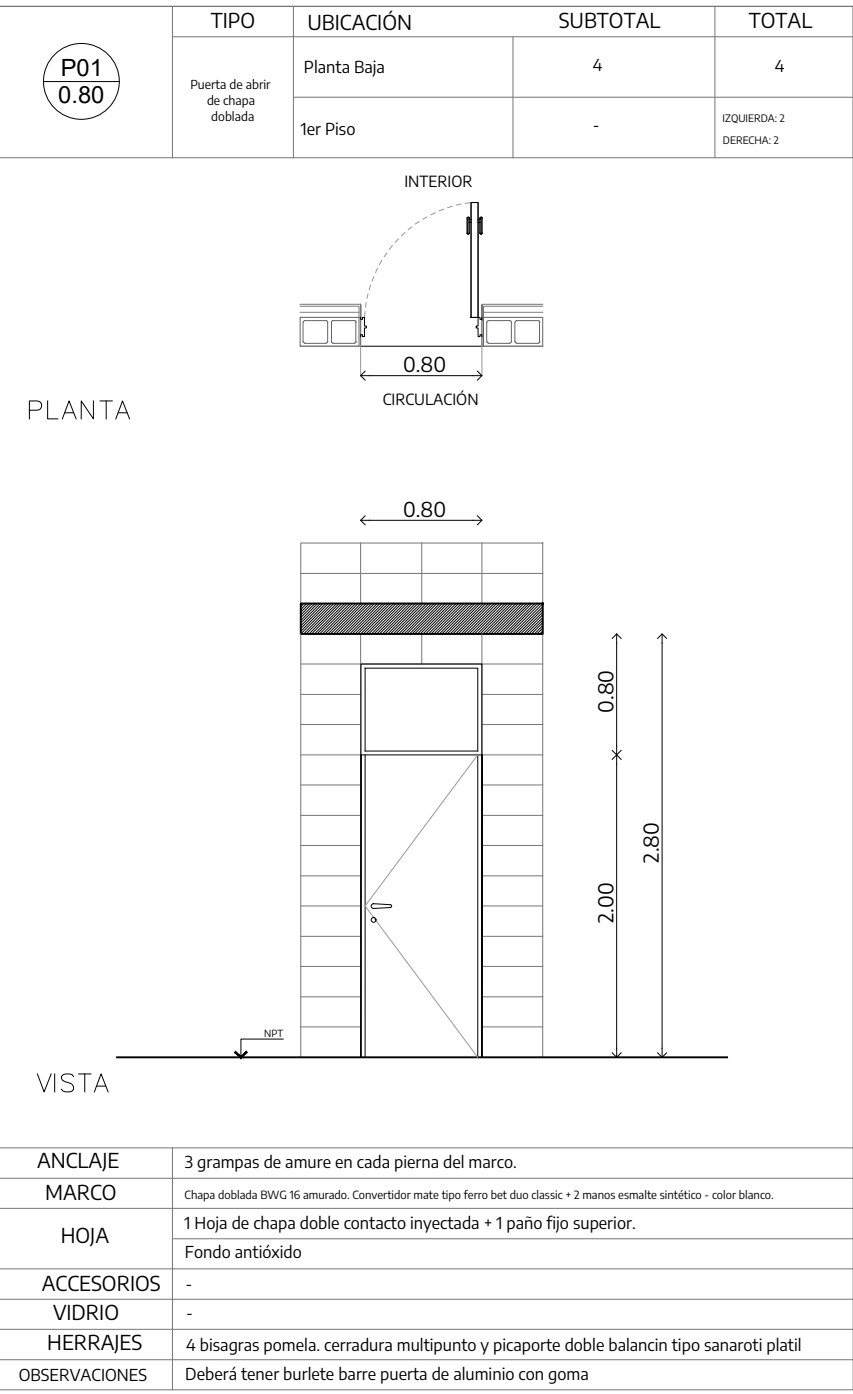
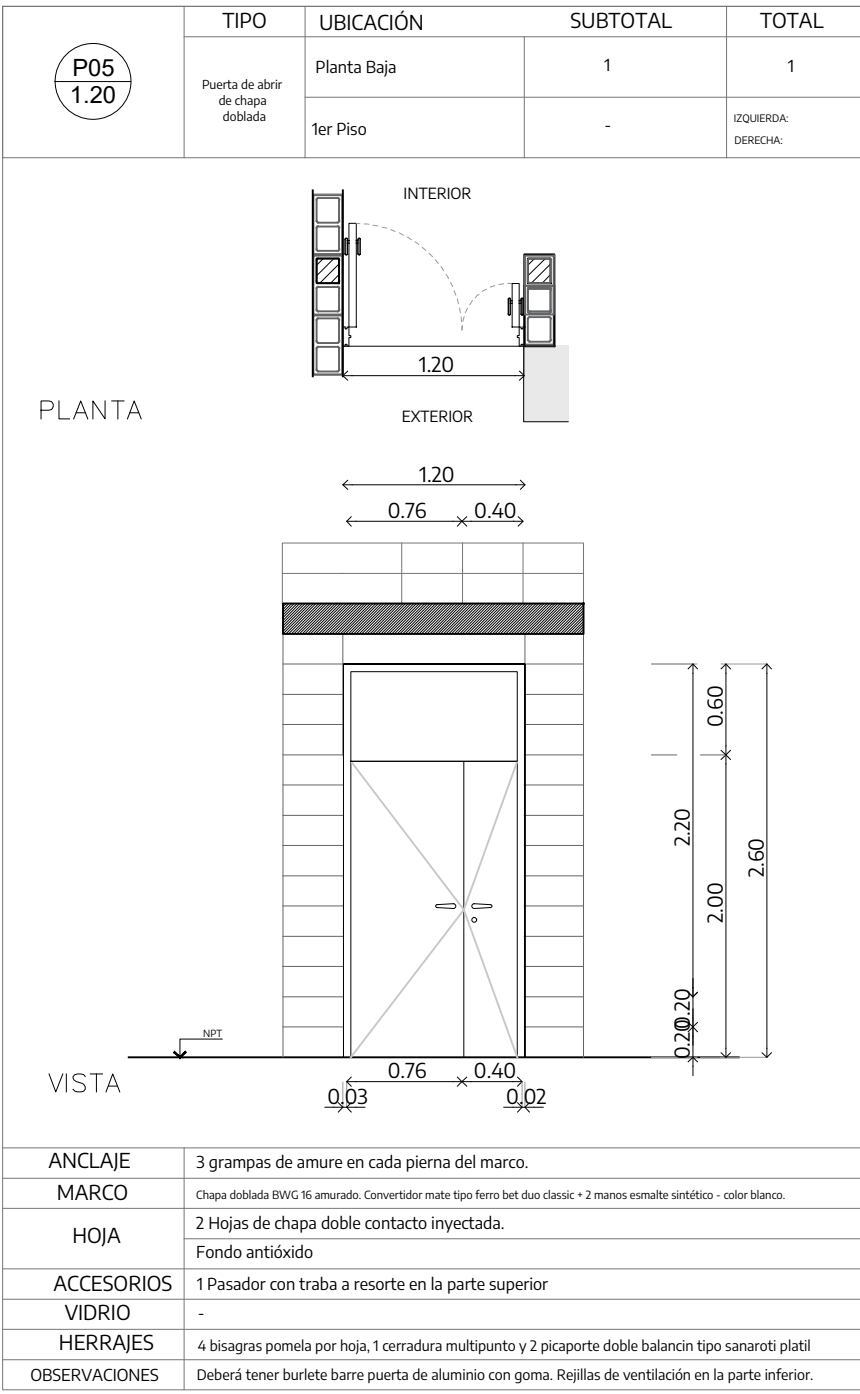


DETALLE DE FACHADA - CORTE. ESC: 1.20



<b>NOTAS</b> TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCION, PREVIO A LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERAN SER VERIFICADOS EN LA OBRA. LA INFORMACION TECNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PRESUPUESTO ES A MODO REFERENCIAL Y NO EXIME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TECNICOS NECESARIOS A SU CARGO.		<b>PROYECTO:</b> SANEAMIENTO DE BAÑAL, CONSTRUCCION DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS TIPO CASAS, Y ABERTURA DE CALLE - LA MATANZA <b>CONTRATISTA:</b> Nº PLANO: C - 09	
<b>CONTENIDO:</b> DETALLE DE FACHADA EXPEDIENTE EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU		FECHA: 11.27.2024	
Nº REV.		MODIFICACIONES	
FECHA		FECHA	
		ESC: 1:50/ 1:20	
		ARCHIVO: c09_base de operaciones _ detalle de fachada_2024.09	



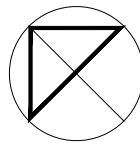


<div><div><div>Municipio de La Matanza</div></div><div><div>OPISU Obras Publicas de Infrestructura</div></div><div><div>MINISTERIO DE HABITAT Y DESARROLLO URBANO</div></div><div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>					
NOTAS			PROYECTO:		
TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. LOS NIVELES DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.			SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y ORIENTAS Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA.		
LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PLIEGO ES A MODO REFERENCIAL Y NO DAME AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.			CONTENIDO:		
			ABERTURAS Y HERRERÍA		
			EXPEDIENTE:		
			EX-2024-40245987 - -GDEBA-DEOPISU		
			FECHA:		
			15.11.2024		
			ESC:		
			1:50/ 1:20		
			ARCHIVO:		
			c10_base de operaciones: planilla de aberturas y herreria		



   		
<p><b>NOTAS</b></p> <p>TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA Y CONTRAFIRMADAS POR LA INSPECCIÓN, PREVIO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS, LOS NÚMeros DETERMINADOS EN LOS PLANOS SON APROXIMADOS, Y DEBERÁN SER VERIFICADOS EN LA OBRA.</p> <p>LA INFORMACIÓN TÉCNICA INCLUIDA EN LOS PLANOS Y EN EL PUEGO ES A MODO REFERENCIAL, Y NO DENE AL CONTRATISTA DE REALIZAR LOS ESTUDIOS TÉCNICOS NECESARIOS A SU CARGO.</p>		
<p><b>PROYECTO:</b> SANEAMIENTO DE BASURAL, CONSTRUCCIÓN DE PLANTA CLASIFICADORA DE RESIDUOS Y OFICINAS, Y APERTURA DE CALLE - LA MATANZA</p> <p><b>CONTEIDO:</b> PLANILLA DE LOCALES</p> <p><b>EXPEDIENTE</b> EX-2024-40245987 - GDEBA-DEOPISU</p>		
<p><b>CONTRATISTA:</b> N° PLANO: C-11</p> <p><b>FECHA:</b> 9.20.2024</p>		
<p><b>ESC: S/C</b></p> <p><b>ARCHIVO:</b> art_base de operaciones planilla de locales-2024.029</p>		





Calle Peribebuy

Dependencias Municipales

Dependencias Municipales

REFERENCIAS TOPOGRAFIA

pt 16.173 Cota relevada



NOTAS	PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: RELEVAMIENTO TOPOGRÁFICO	Nº PLANO: 01
	EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
		ESC: 1.200
Nº REV. MODIFICACIONES TEMA		FECHA
		ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg



Dependencias Municipales

Dependencias Municipales

0+36

0+33

0+00

0+30

0+00

0+30

0+00

0+00

0+152

0+100

0+00

REFERENCIAS PLANIMETRIA

HECHOS EXISTENTES

- BORDE CALZADA
- LINEA DE EDIFICACIÓN
- CALZADA PAVIMENTADA

PROYECTO

- BORDE DE CALZADA
- CALZADA A PAVIMENTAR HORMIGÓN H-30
- CARPETA ASFÁLTICA
- CÁMARA DE INSPECCIÓN
- SUMIDERO
- CONDUCTO H"S" DN 500
- CONDUCTO H"A" DN 800
- CONDUCTO H"A" DN 800
- BADÉN H"A" EN 0,15 cm DE ESPESOR

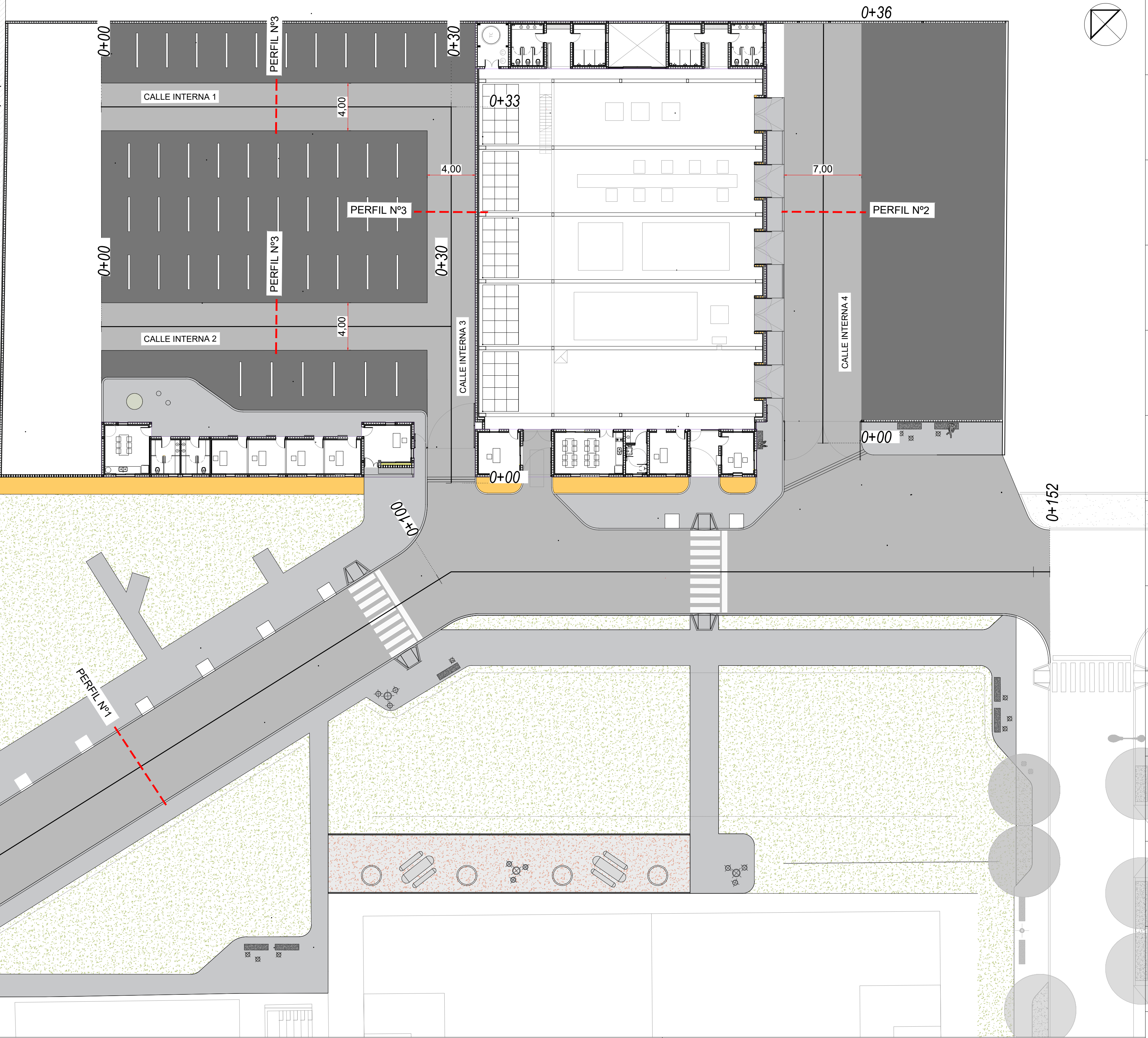


NOTAS			PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	CONTRATISTA:
			CONTENIDO: PLANIMETRÍA GENERAL DE PROYECTO	Nº PLANO: 02
			EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
				ESC: 1.200
				ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg

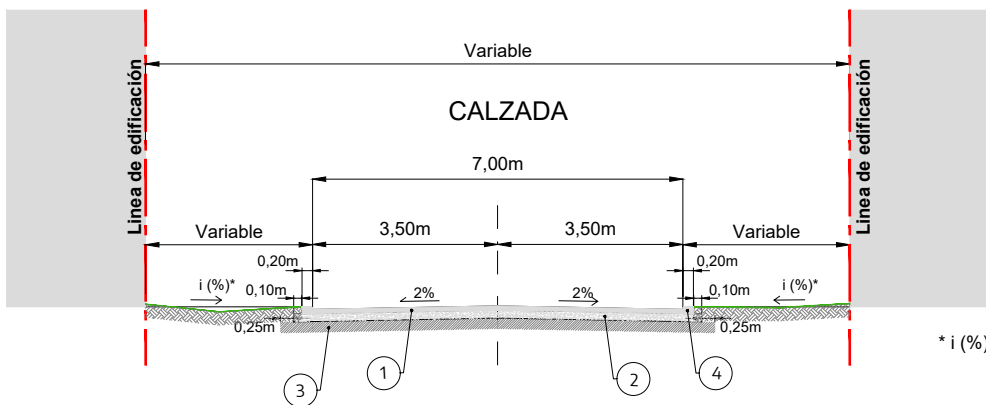


Dependencias Municipales

Dependencias Municipales



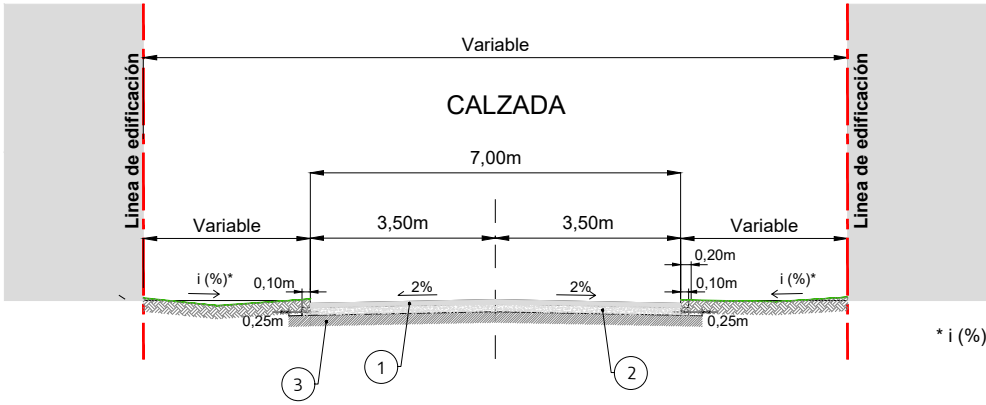
PERFIL TIPO N° 1



- ① CARPETA DE HORMIGÓN SIMPLE H-30, EN 0.10 m DE ESPESOR
- ② SUB BASE DE SUELO CAL EN 0.15 M DE ESPESOR
- ③ SUBRASANTE CBR 10%
- ④ CORDÓN INTEGRAL

\* I (%) = Variable, mínimo 1%.

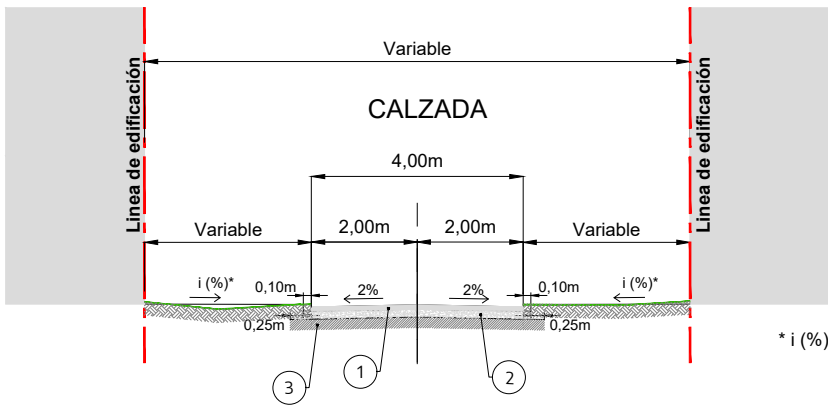
PERFIL TIPO N° 2



- ① CARPETA DE HORMIGÓN SIMPLE H-30, EN 0.10 m DE ESPESOR
- ② SUB BASE DE SUELO CAL EN 0.15 M DE ESPESOR
- ③ SUBRASANTE CBR 10%

\* I (%) = Variable, mínimo 1%.

PERFIL TIPO N° 3



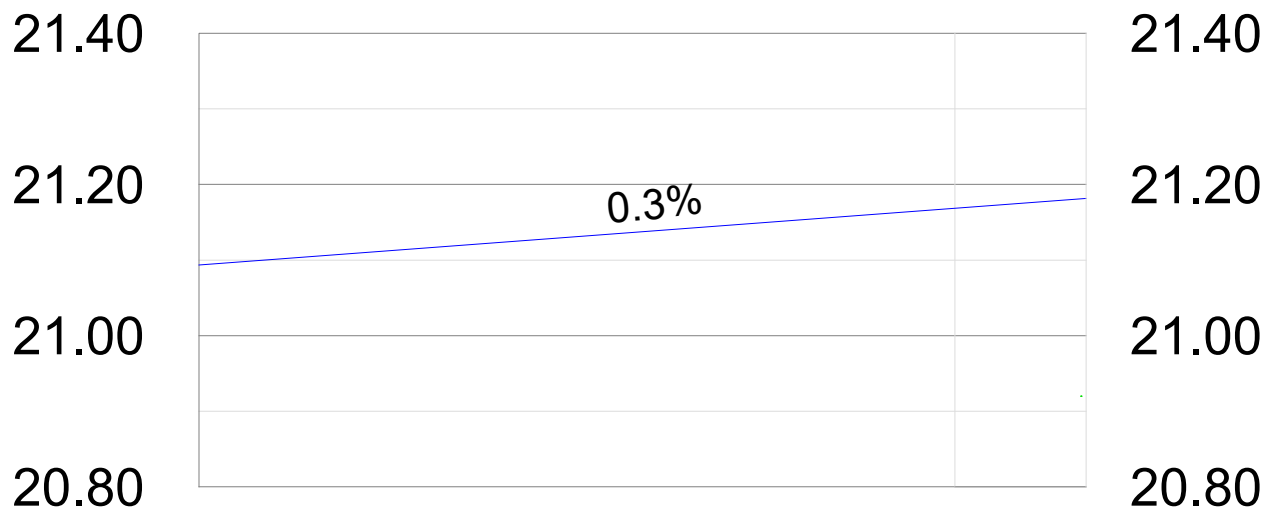
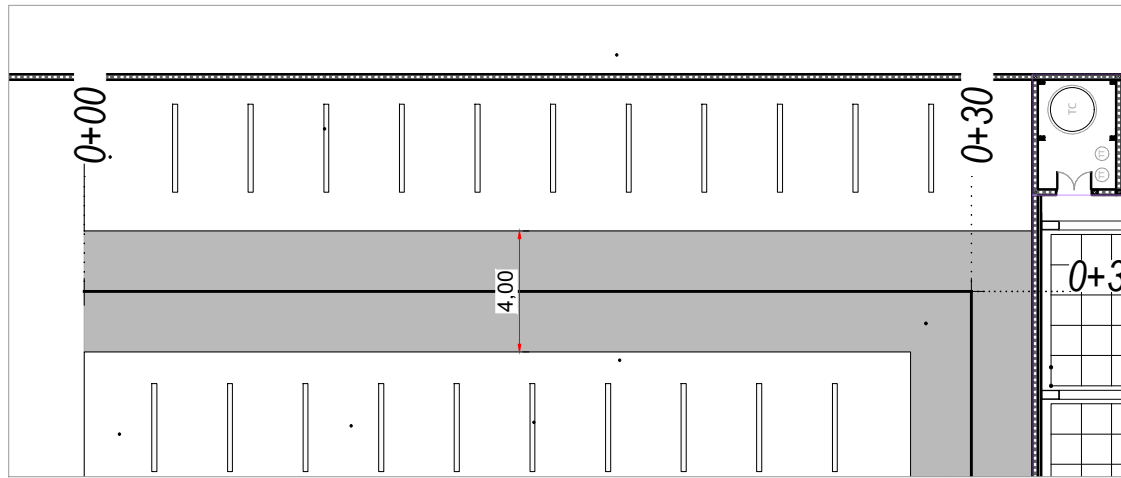
- ① CARPETA DE HORMIGÓN SIMPLE H-30, EN 0.10 m DE ESPESOR
- ② SUB BASE DE SUELO CEMENTO EN 0.15 M DE ESPESOR
- ③ SUBRASANTE CBR 10%

\* I (%) = Variable, mínimo 1%.

NOTAS	PROYECTO:	CONTRATISTA:
	"Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	
	CONTENIDO:	Nº PLANO: 03
	PERFILES TIPO DE OBRA Y ESTRUCTURA DE PAVIMENTO	
EXPEDIENTE	EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
		ESC: 1:200
		ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg
Nº REV.		FECHA
MODIFICACIONES		TEMA

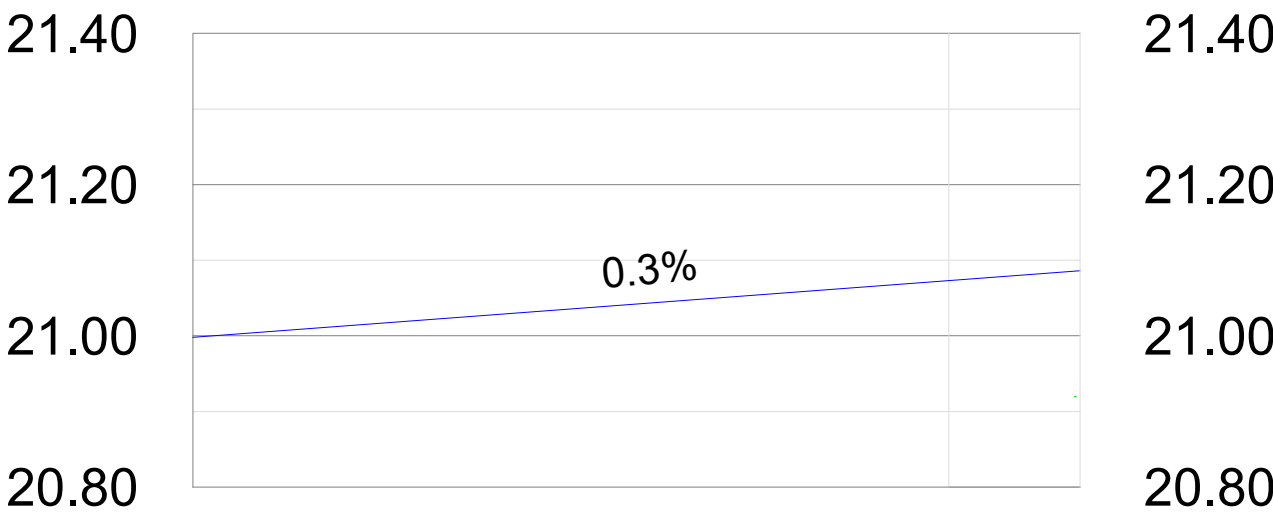
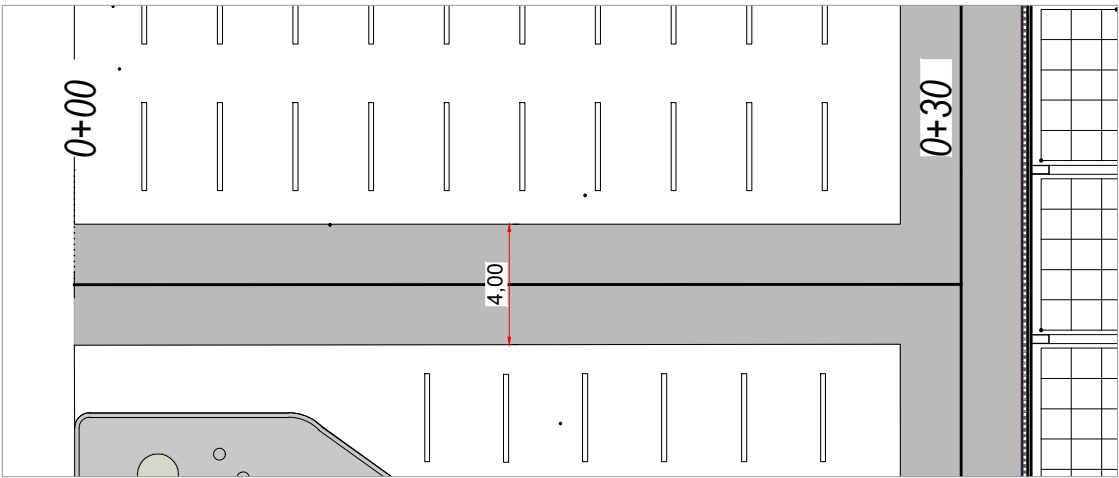


PLANIALTIMETRIA CALLE INTERNA 1



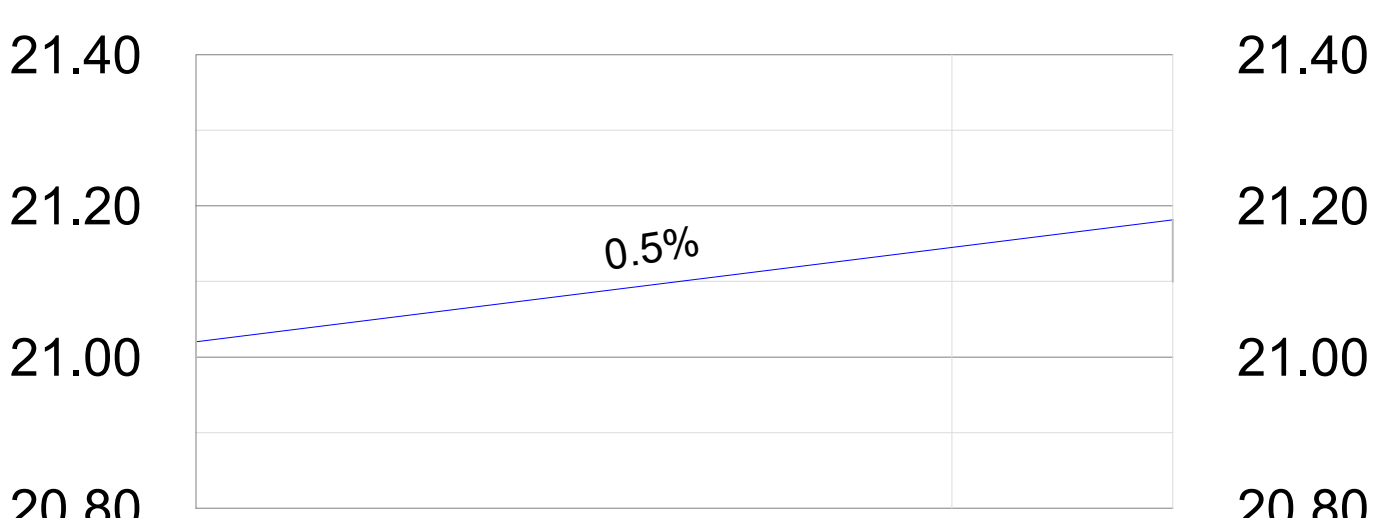
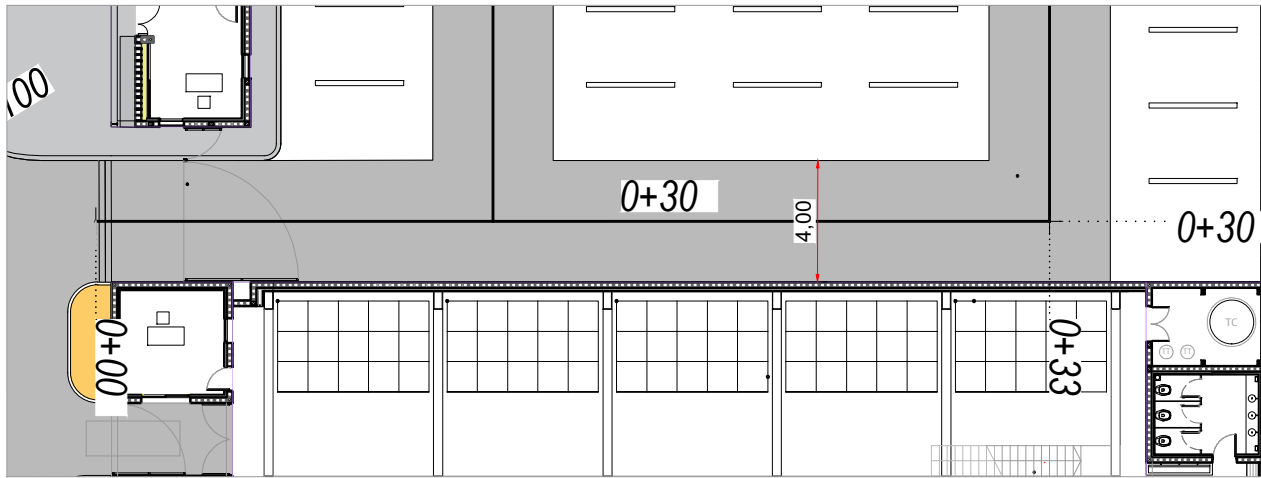
	0+00	0+25	0+29.3
COTA PROYECTO	4.75		4.75
COTA TERRENO	4.75		4.75
DIF.	4.75		4.75

PLANIALTIMETRIA CALLE INTERNA 2



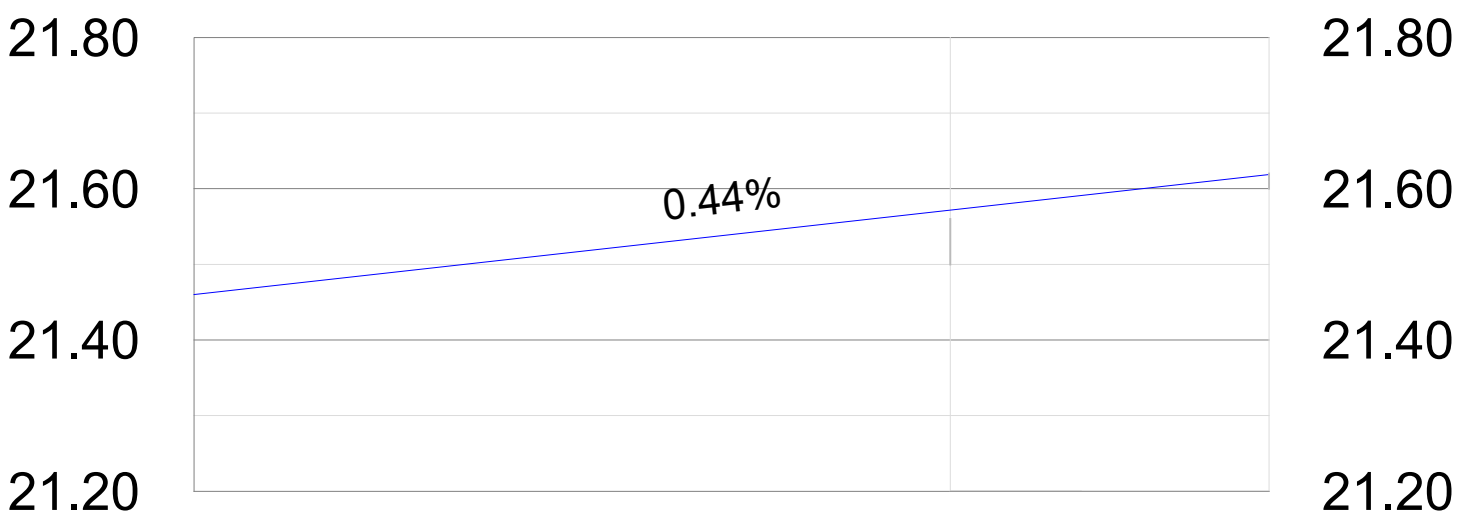
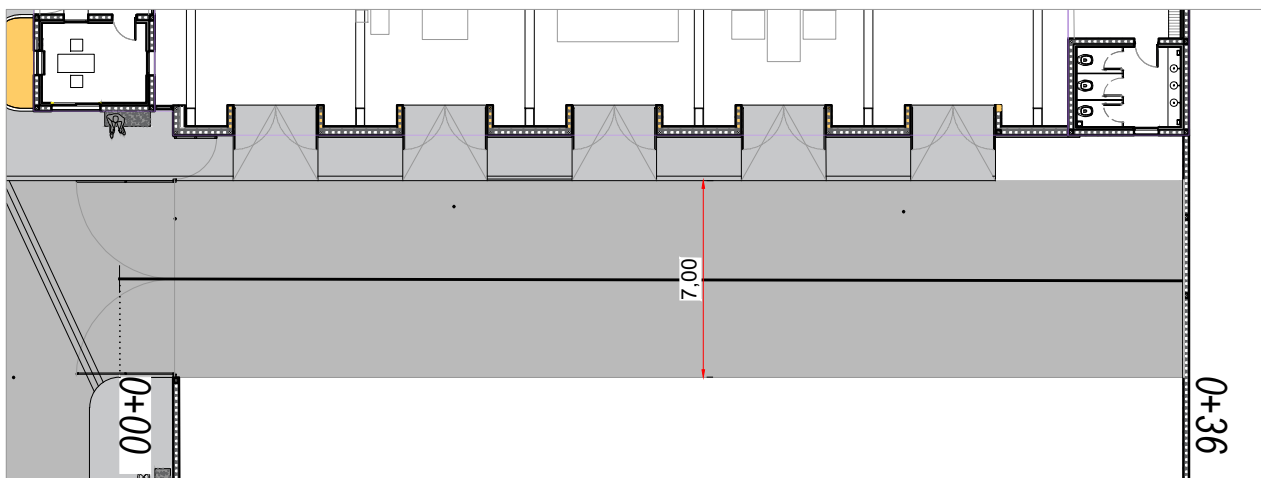
	0+00	0+25	0+29.3
COTA PROYECTO	4.75		4.75
COTA TERRENO	4.75		4.75
DIF.	4.75		4.75

PLANIALTIMETRIA CALLE INTERNA 3



	0+00	0+25	0+32.3
COTA PROYECTO	21.02	21.15	21.18
COTA TERRENO	21.02	21.15	21.18
DIF.	0.00	0.00	0.00

PLANIALTIMETRIA CALLE INTERNA 4



	0+00	0+25	0+35.5
COTA PROYECTO	21.46	21.56	21.62
COTA TERRENO	21.46	21.56	21.62
DIF.	0.00	0.00	0.00

REFERENCIAS PLANIMETRIA PROYECTO

REFERENCIAS ALTIMETRIA

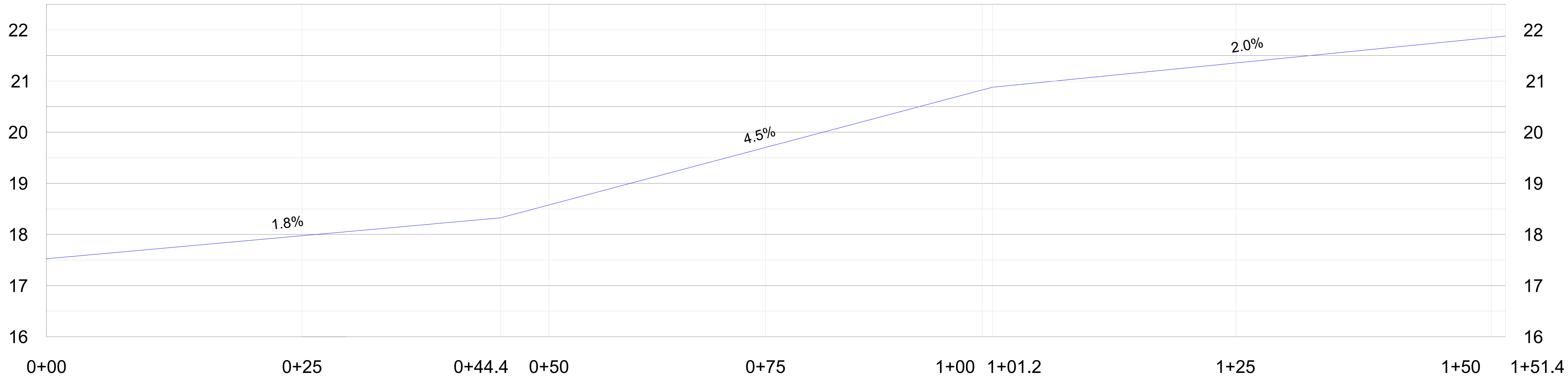
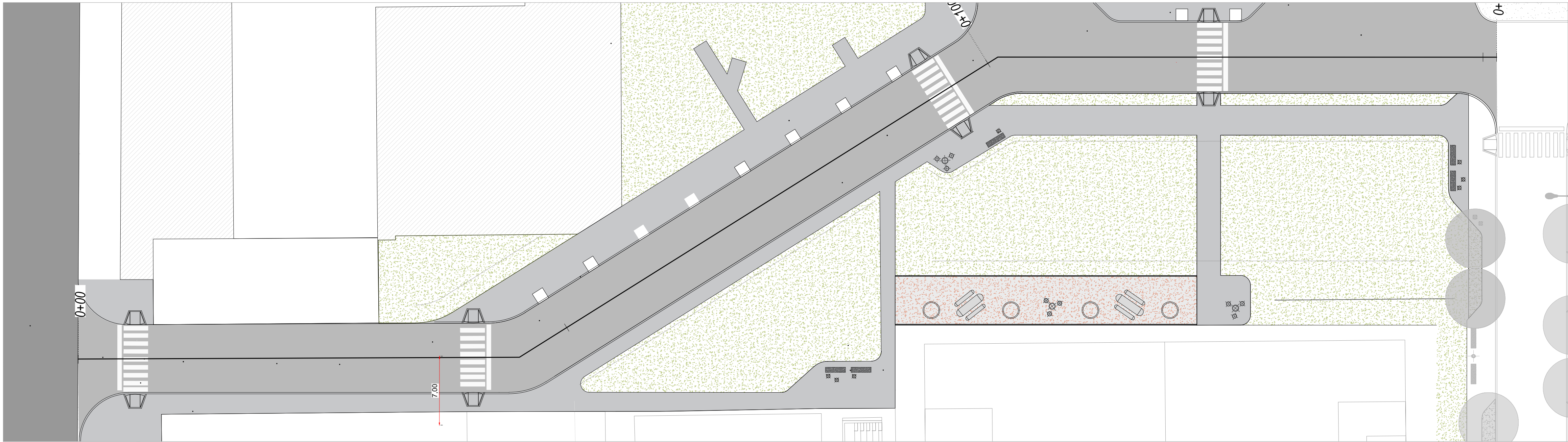
TERRENO NATURAL  
RASANTE DE CALZADA

BORDE DE CALZADA  
CALZADA PAVIMENTADA  
CORDON  
CALZADA A PAVIMENTAR

NOTAS	PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: PLANIMETRÍAS DE PROYECTO 1	Nº PLANO: 04
	EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
		ESC: H = 1/750; V = 1/100
		ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg



PLANIALTIMETRIA CALLE COLONIA



COTA PROYECTO	17.53			18.32	18.58			20.83	20.88		21.36		21.86	21.88
COTA TERRENO	17.53		17.98	18.32	18.58		19.70	20.83	20.88		21.36		21.86	21.88
DIF.	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00

REFERENCIAS PLANIMETRIA  
PROYECTO

BORDE DE CALZADA

CALZADA PAVIMENTADA

CORDON

CALZADA A PAVIMENTAR

REFERENCIAS ALTIMETRIA

TERRENO NATURAL

RASANTE DE CALZADA

NOTAS

PROYECTO:  
"Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza

CONTENIDO:  
PLANIMETRÍAS DE PROYECTO 2

EXPEDIENTE  
EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU

CONTRATISTA:

Nº PLANO: 05

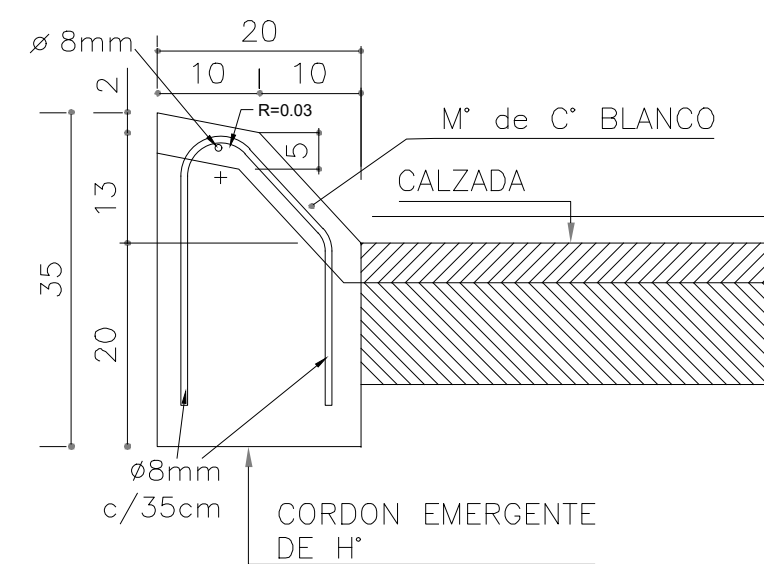
FECHA: 19.11.2024

ESC: H = 1/750; V = 1/20

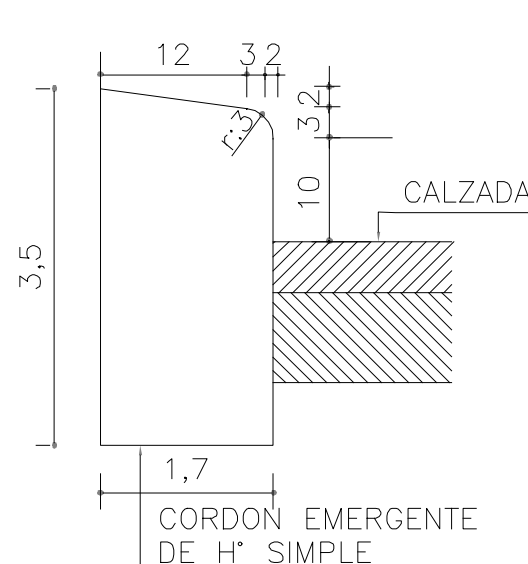
ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg



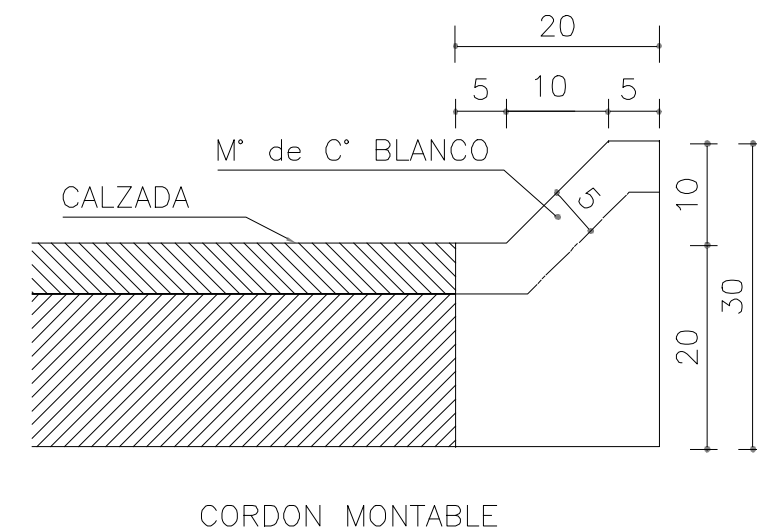
”CORDON TIPO A”



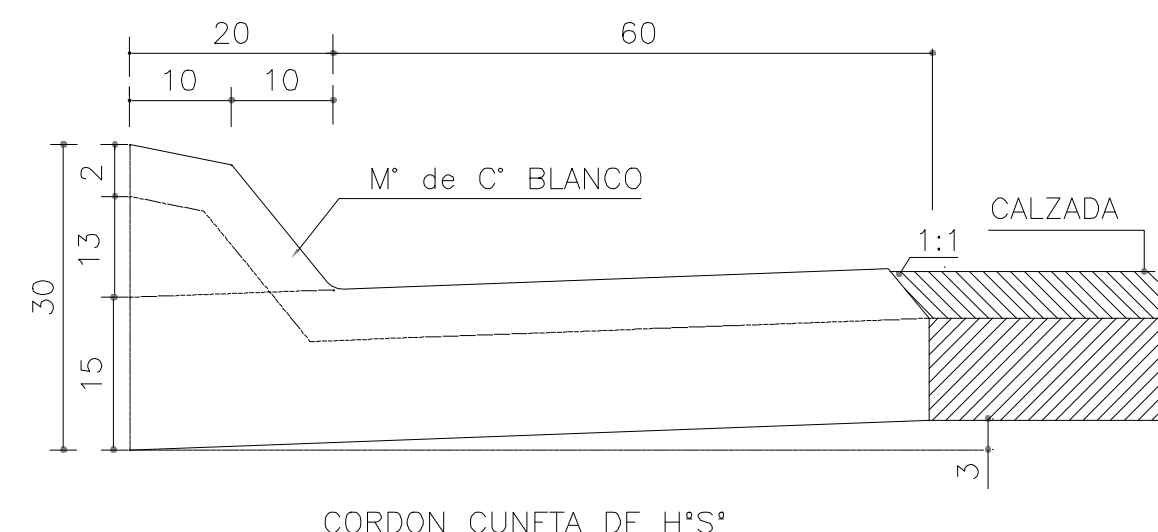
”CORDON TIPO B”



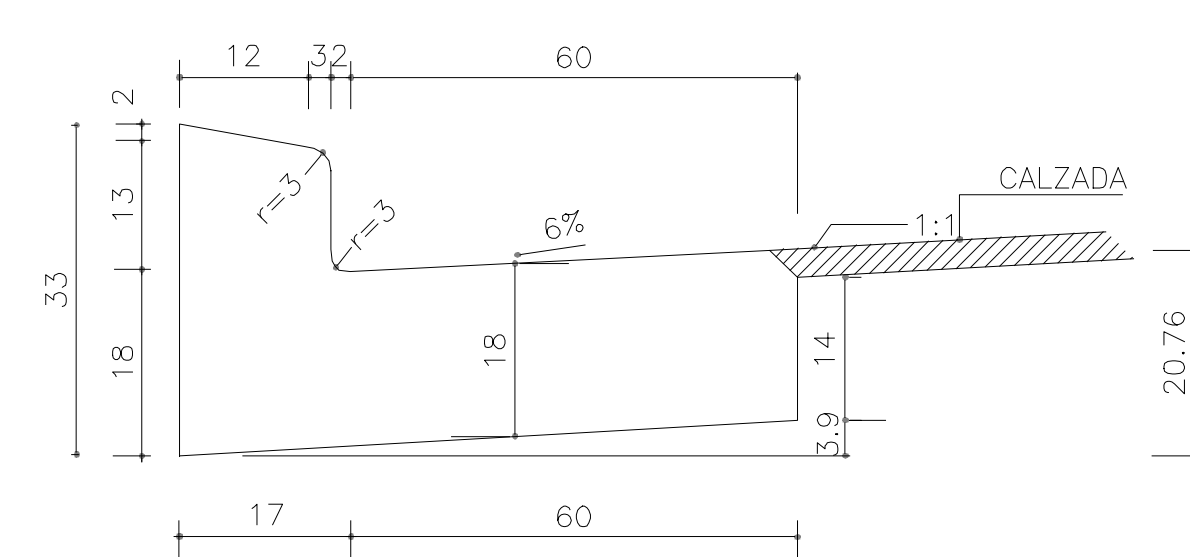
”CORDON TIPO B”



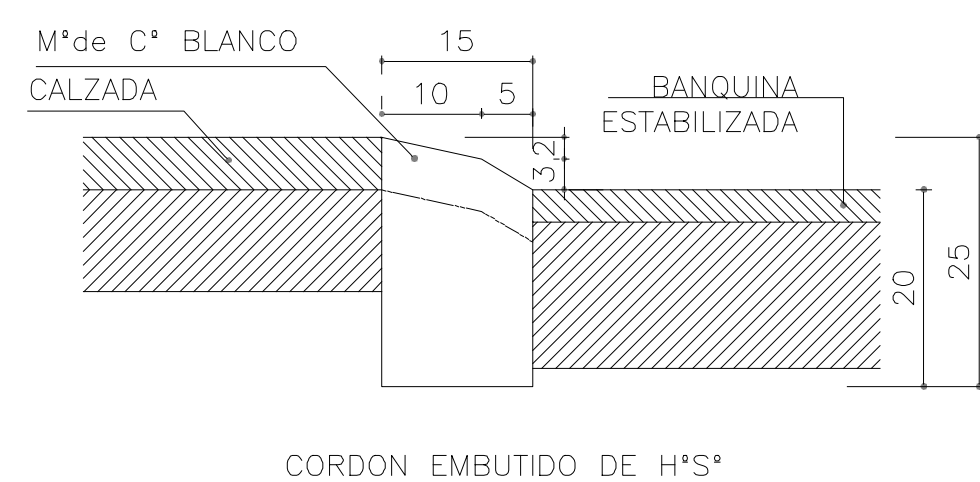
”CORDON TIPO D”



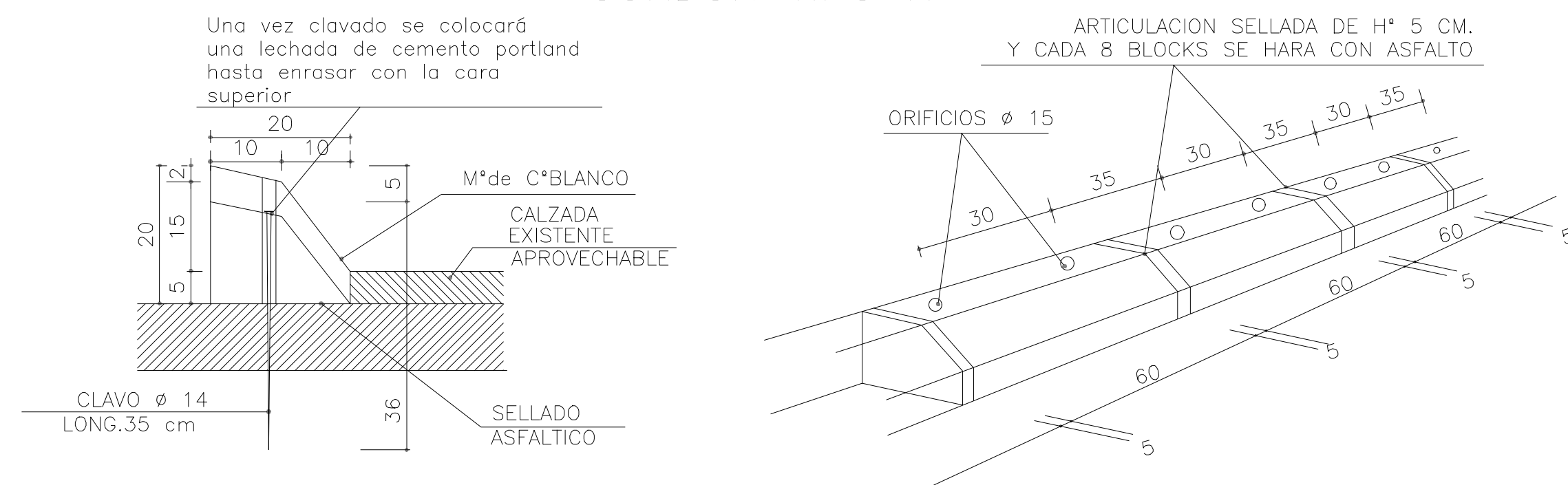
CORDON CUNETA DE  
H² SIMPLE TIPO "E"



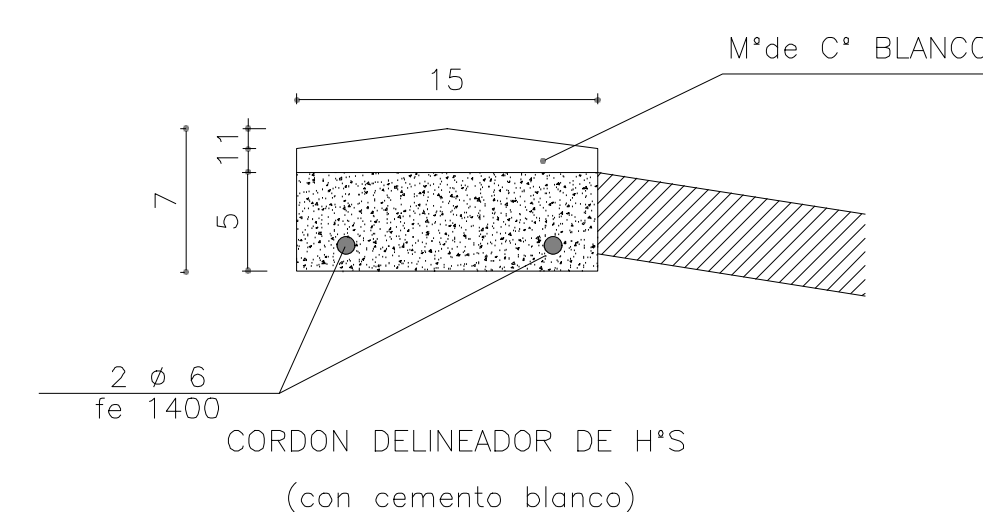
"CORDON TIPO F"



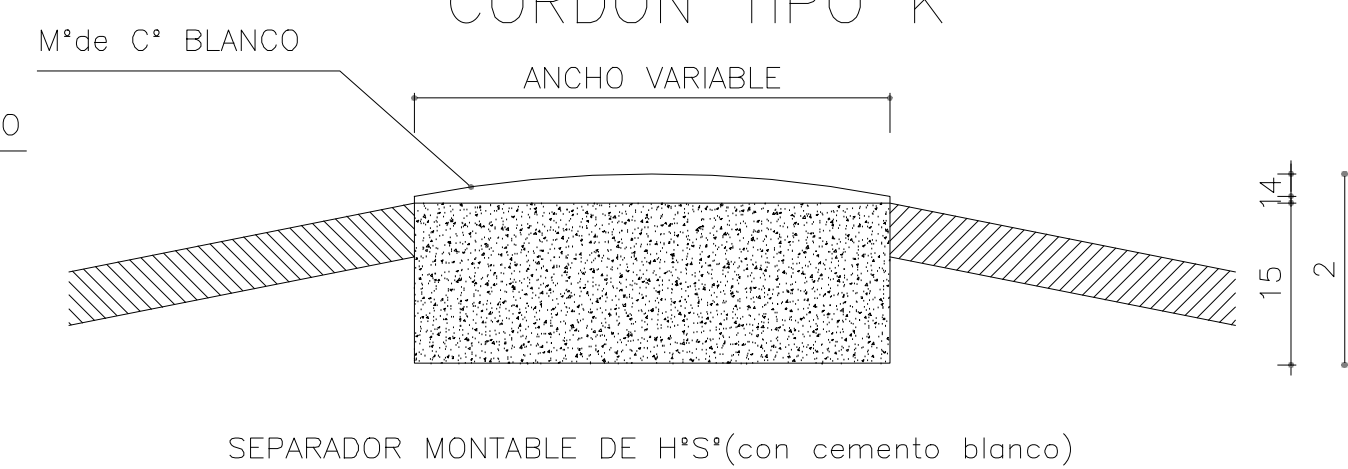
"CORDON TIPO H"



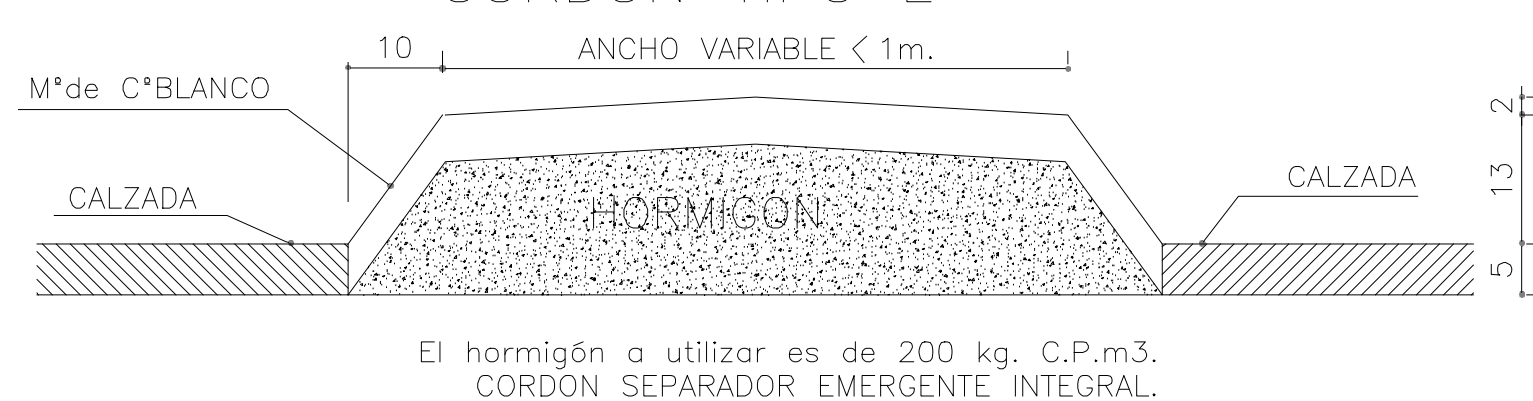
"CORDON TIPO J"



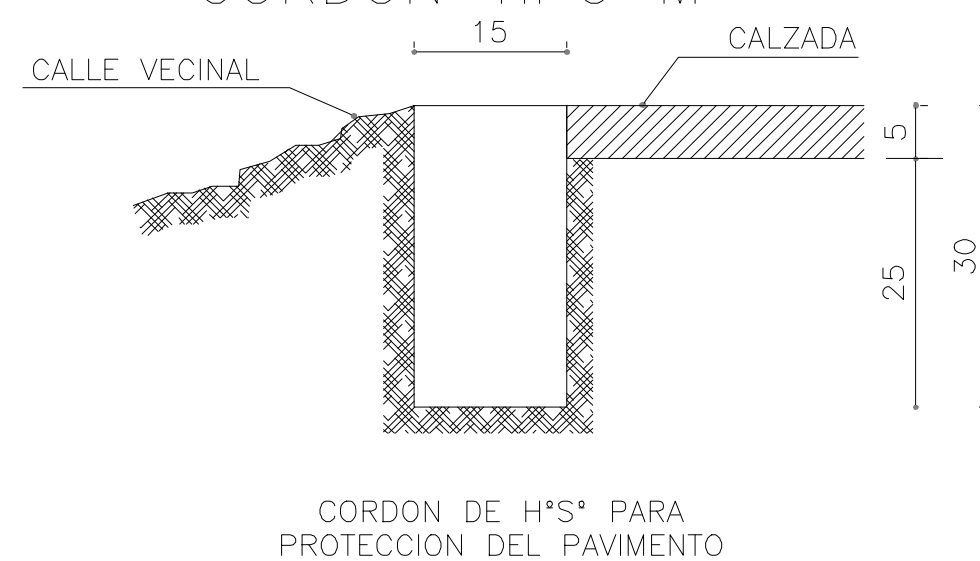
"CORDON TIPO K"



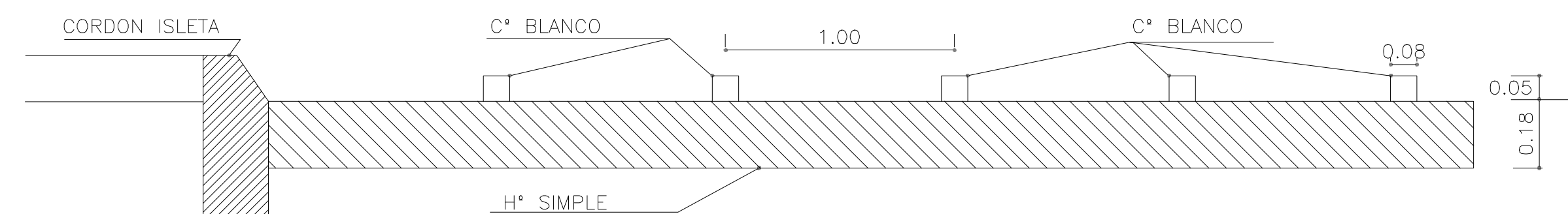
”CORDON TIPO I”



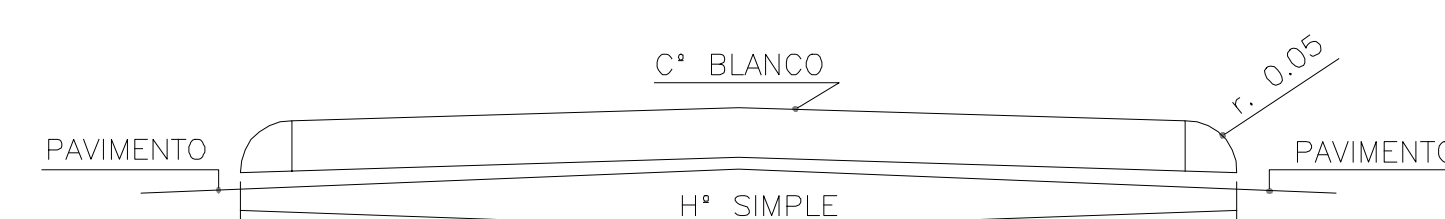
"CORDON TIPO M"



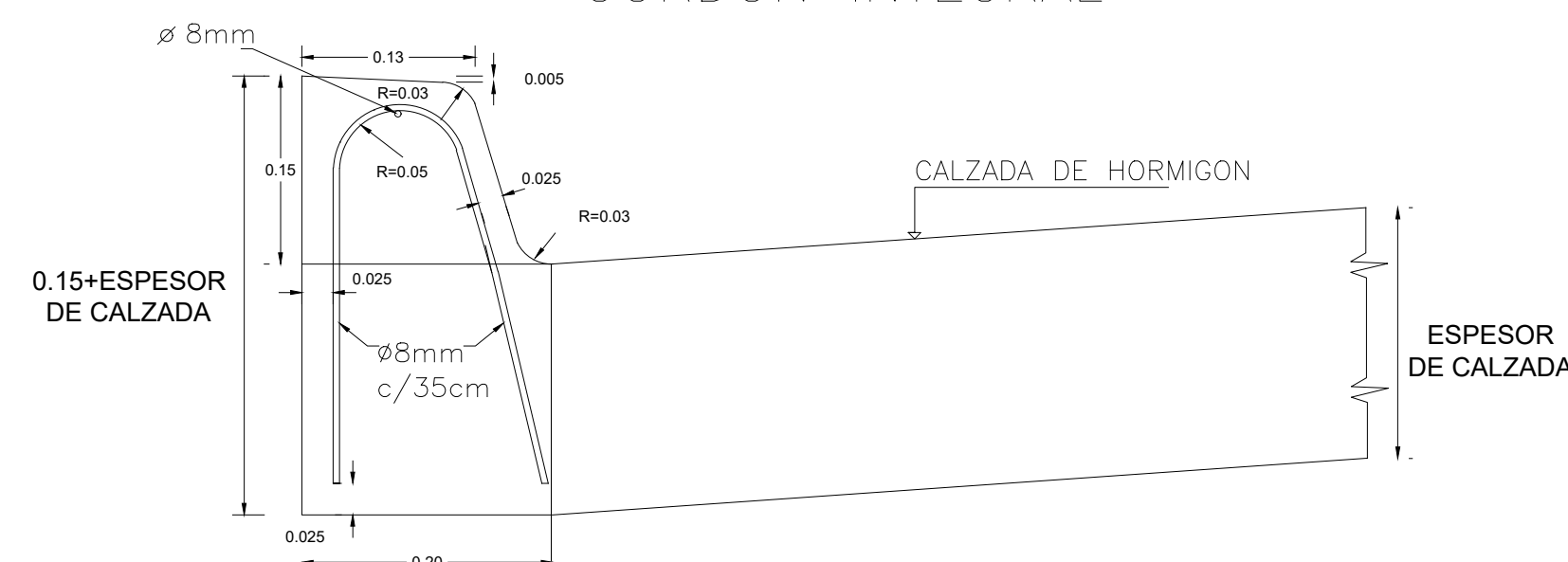
## CORTE A-A



## CORTE B-B



## CORDON INTEGRAL



NOTAS:

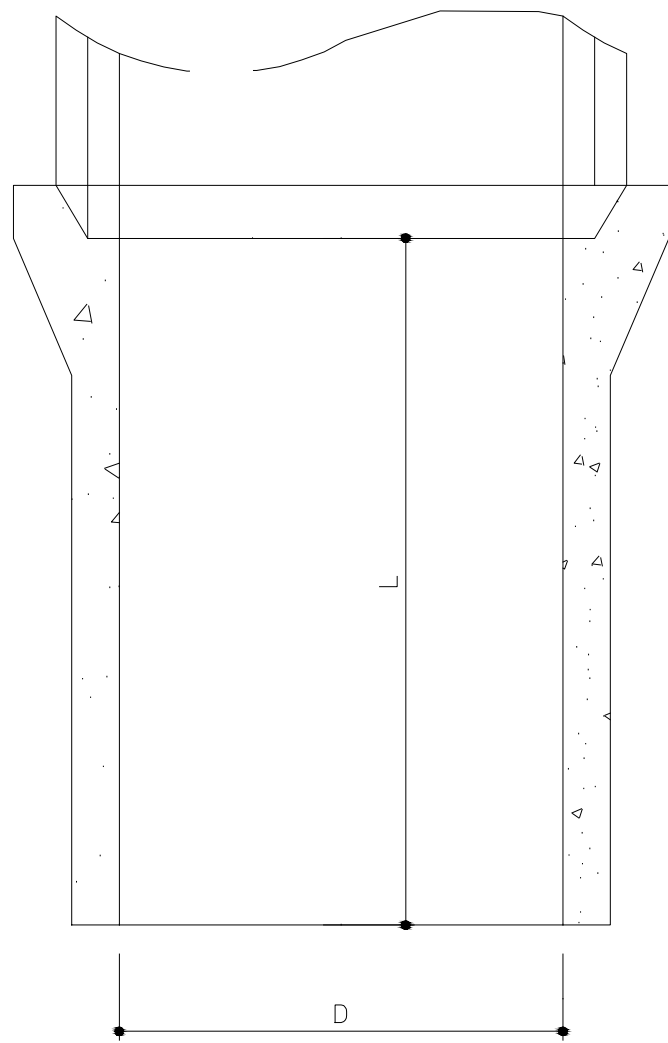
- EN TODOS LOS CASOS EL HORMIGON A UTILIZAR SERA H-30 Y EL ACERO SERA ADN 420.
- PARA EL REVESTIMIENTO DE LAS PARTES VISTAS SE UTILIZARA HORMIGON CLASE "A"(1:1.5:3 C/400kg/m<sup>3</sup> DE CEMENTO BLANCO) DEBIENDO EFECTUARSE ANTES DEL FRAGUADO DEL NUCLEO INTERIOR.
- SE CONSTRUIRAN LOS CORDONES CON JUNTAS DE DILATACION CADA 3.00 m. EL RELLENO DE LAS JUNTAS SE EJECUTARA CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES VIGENTES CON EL TIPO DE RELLENO MOLDEADO FIBRO-BITUMINOSO.
- CUANDO DEBAN EJECUTARSE LOS CORDONES EN CALZADA DE HORMIGON, LAS JUNTAS DEBERAN CONSTRUIRSE EN COINCIDENCIA CON LAS DE LA LOSA.

<div><div></div><div><div></div><div>OPISU Obras Públicas y Saneamiento Urbano</div></div><div><div></div><div>GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES</div></div></div>																	
NOTAS	<div>PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza</div> <div>CONTENIDO: PLANO TIPO CORDÓN CUNETTA</div> <div>EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU</div>	<div>CONTRATISTA:</div> <div>Nº PLANO: 06</div> <div>FECHA: 19.11.2024</div>															
<div>MODIFICACIONES</div> <table><thead><tr><th>Nº REV.</th><th>TERMA</th><th>FECHA</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>			Nº REV.	TERMA	FECHA												
Nº REV.	TERMA	FECHA															
<div>ESC: S/E</div> <div>ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg</div>																	

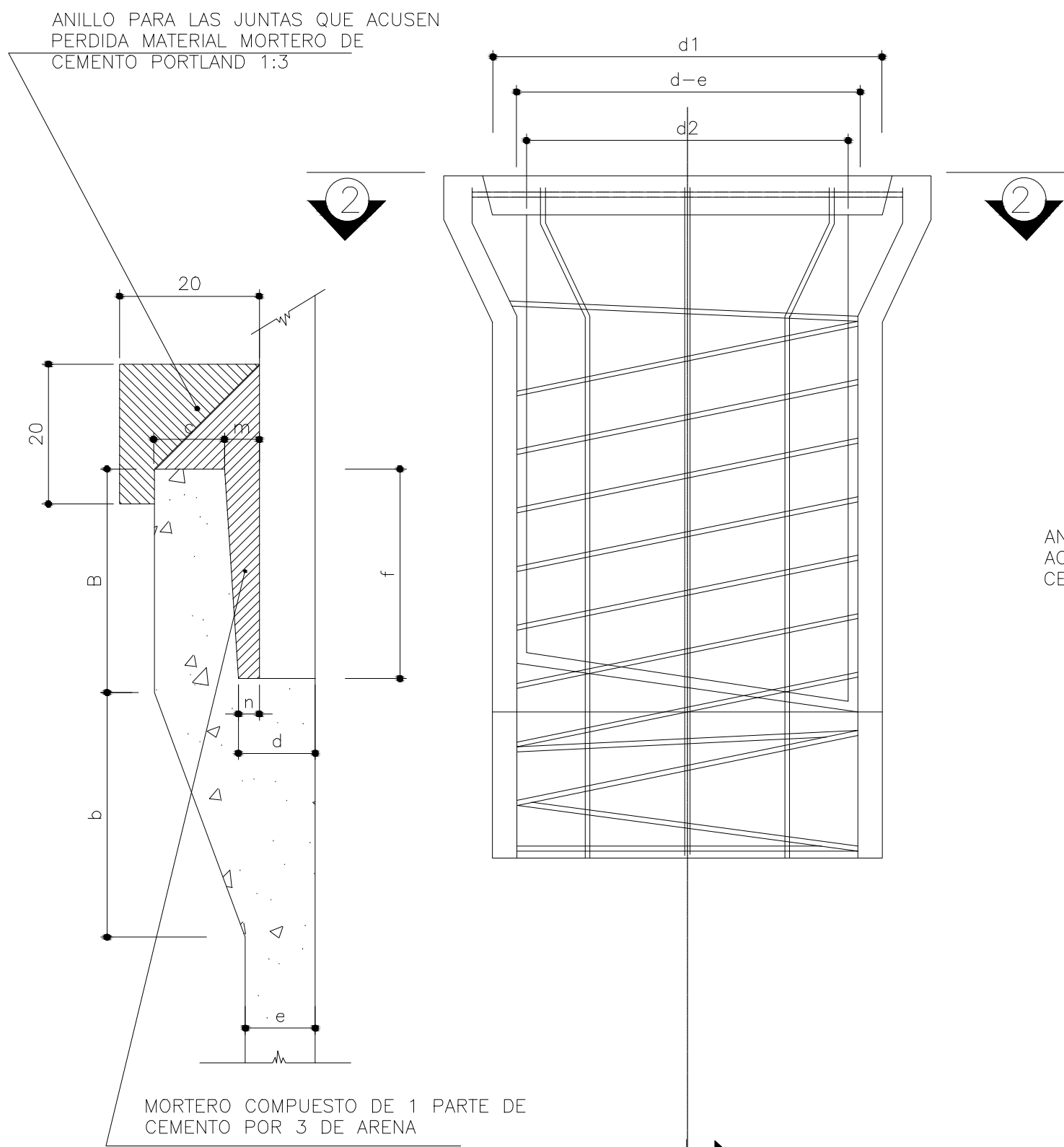


CAÑO HORMIGÓN SIMPLE

COMPOSICION DEL HORMIGON  
HORMIGON: H-25 f'c=25MPa  
CEMENTO MINIMO: 400 Kg/m³ IRAM 1500  
AGREGADO GRUESO NORMA IRAM 1537  
AGREGADO FINO NORMA IRAM 1502

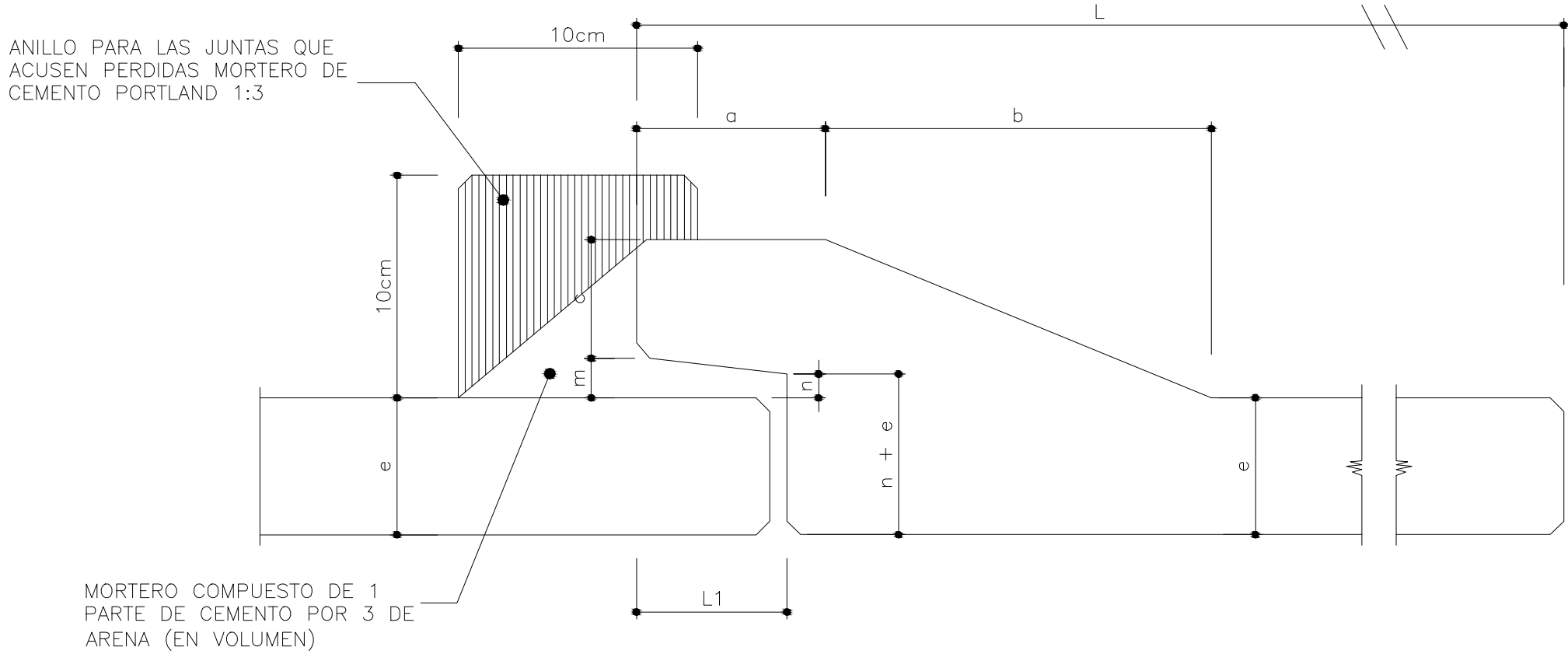
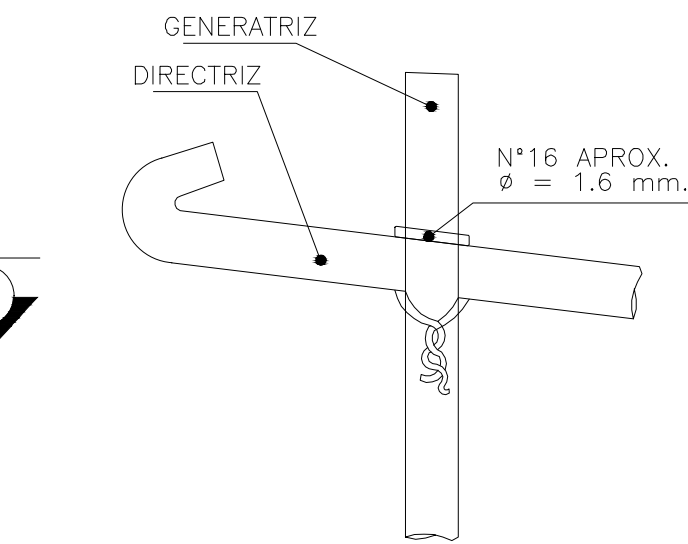


CORTE 1-1

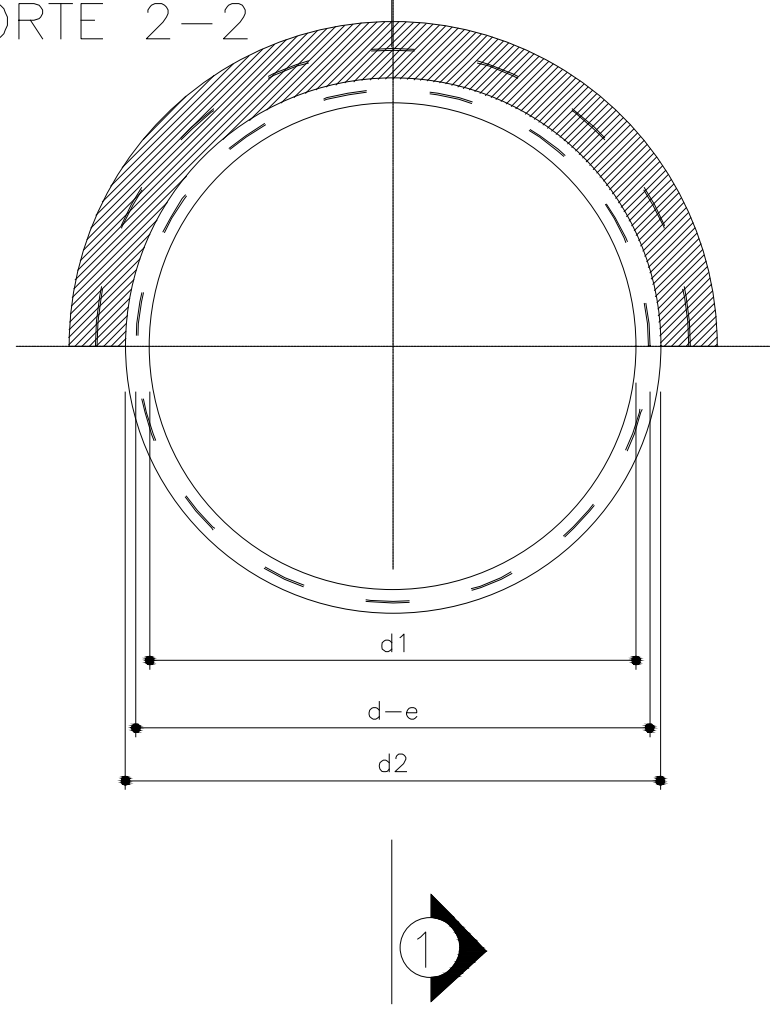


CAÑO HORMIGÓN ARMADO

COMPOSICION DEL HORMIGON  
HORMIGON: H-25 f'c=25MPa  
CEMENTO MINIMO: 400 Kg/m³ IRAM 1500  
AGREGADO GRUESO NORMA IRAM 1537  
AGREGADO FINO NORMA IRAM 1502  
ACERO ADN-420 f'c=420MPa



CORTE 2-2



ARMADURAS LONGITUDINALES Y HELICOIDALES DE UN CAÑO DE H\* SIN PRECOMPRESION

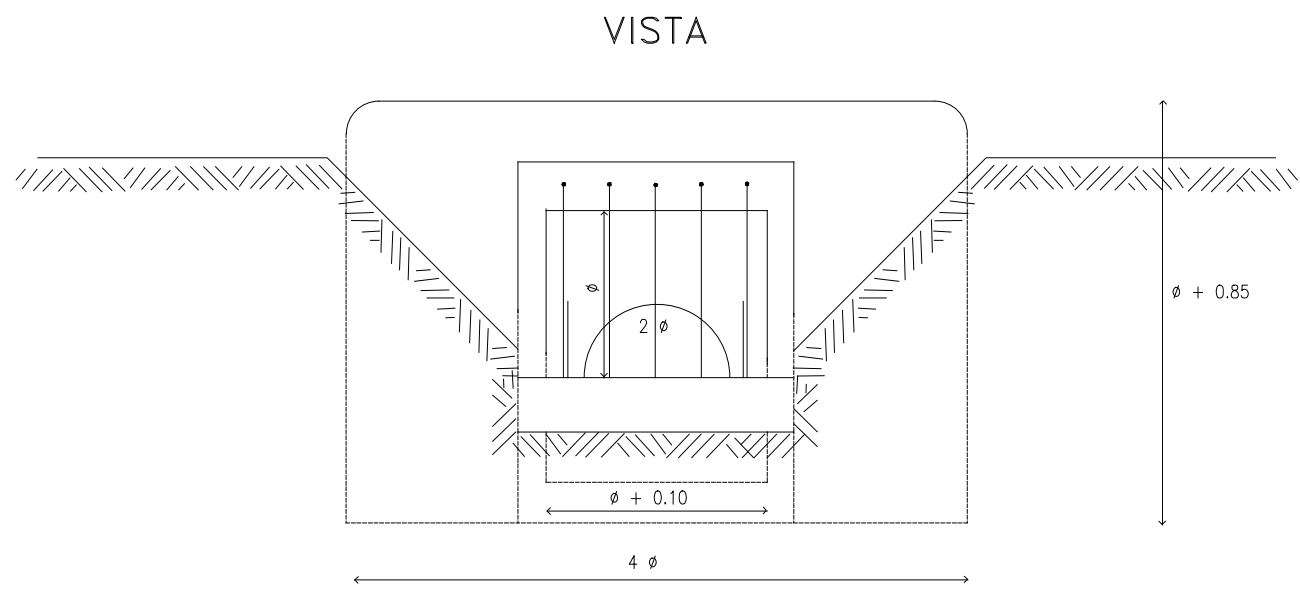
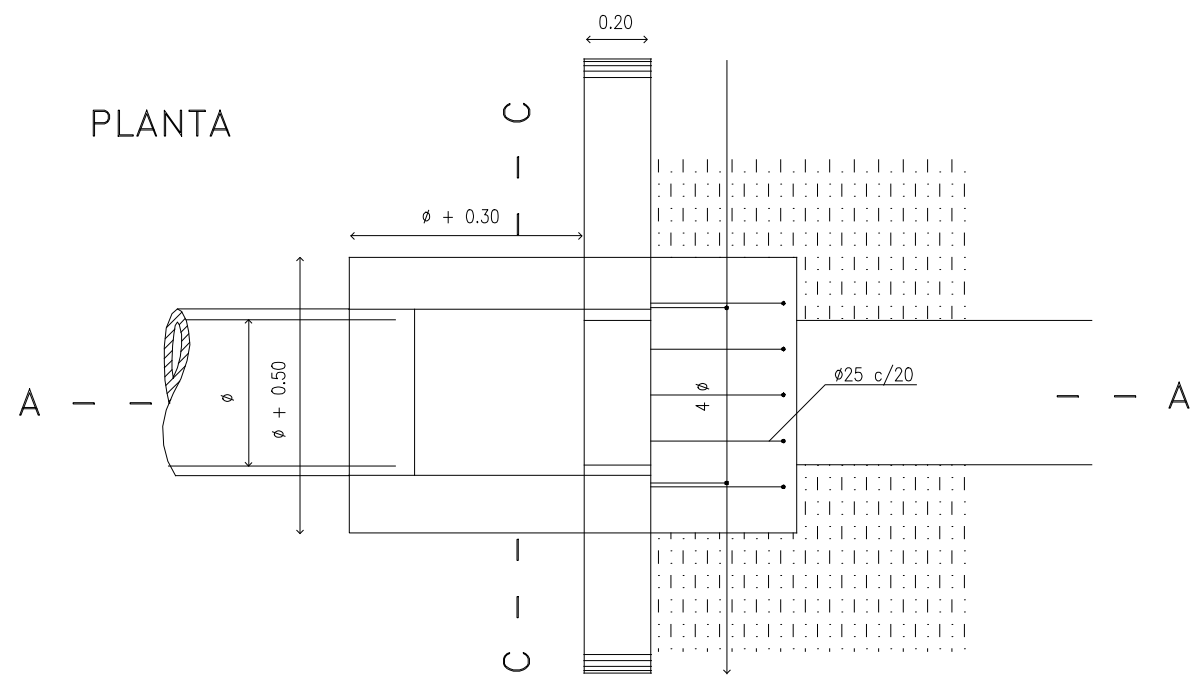
DIAMETRO INTERNO NORMAL DEL CAÑO	ESPESOR DEL CAÑO	PROFUNDIDAD DEL ENCHUFE	LONGITUD UTIL	DIMENSIONES DEL ENCHUFE				
				a	b	c	n	m
D	e	f	L	a	b	c	n	m
MILIMETROS								
300	33	56	1000	68	106	31	11	15
350	38	59	1200	72	115	34	11	16
375	41	60	1200	74	122	36	12	17
400	43	61	1200	76	126	38	12	17
450	49	64	1200	80	138	42	13	18
500	54	67	1200	84	150	46	13	18
550	59	70	1200	88	161	50	14	19
600	64	73	1200	92	172	54	15	20
700	75	79	1200	100	196	62	15	21
800	85	85	1200	110	221	70	15	22
1000	105	95	1200	120	270	86	15	25
1200	125	110	1200	135	325	106	15	25

DIAMETRO d (mm)	ESPESOR e (mm)	LONGITUD UTIL L (mm)	ARMADURA A37					PESO Kg.							DIAMETRO EXT. DEL FUSTE d <sub>1</sub> (mm)	DIAMETRO INT. DEL FUSTE d <sub>2</sub> (mm)
			N° DE BARRAS	DIAMETRO (mm)	DIAMETRO (mm)	DIAMETRO DE LA ESPIRAL (mm)	PASO (mm)		a	b	L <sub>1</sub>	c	n	m		
300	40	1200	6	6	6	340	150	4920	68	106	56	31	11	15	380	300
350	40	1200	6	6	6	390	118	5726	72	115	59	34	11	16	426	346
400	45	1200	6	6	6	447	100	6600	76	126	61	38	12	17	486	396
450	45	1200	6	6	6	509	83	7792	80	138	64	42	13	19	548	458
500	50	1200	8	8	8	566	130	11000	84	150	67	46	13	18	608	508
550	50	1200	8	8	8	626	114	12820	88	161	70	50	14	18	658	558
600	60	1200	8	8	8	676	110	15500	92	172	73	54	15	19	728	608
650	60	1200	8	8	8	726	96	18229	96	184	76	58	15	20	778	658
700	65	1200	10	8	8	793	87	20900	100	196	79	62	15	21	850	720
750	65	1200	10	8	8	843	79	23399	104	201	82	64	15	21	900	770
800	65	1200	10	8	10	909	110	28600	107	206	85	66	16	22	960	830
900	70	1200	12	8	10	1010	95	35800	113	214	90	70	16	22	1070	930
1000	80	1200	12	8	12	1112	113	46900	120	224	95	74	16	23	1180	1020
1100	90	1200	13	8	12	1222	106	54903	126	234	100	78	18	25	1300	1120
1200	100	1200	13	8	12	1322	101	51657	134	244	105	82	18	25	1400	1200

NOTAS	PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: PLANO TIPO CONDUCTO DE HORMIGÓN	N° PLANO: 07
	EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
	MODIFICACIONES N° REV. TITULO FECHA	ESC: S/E ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg

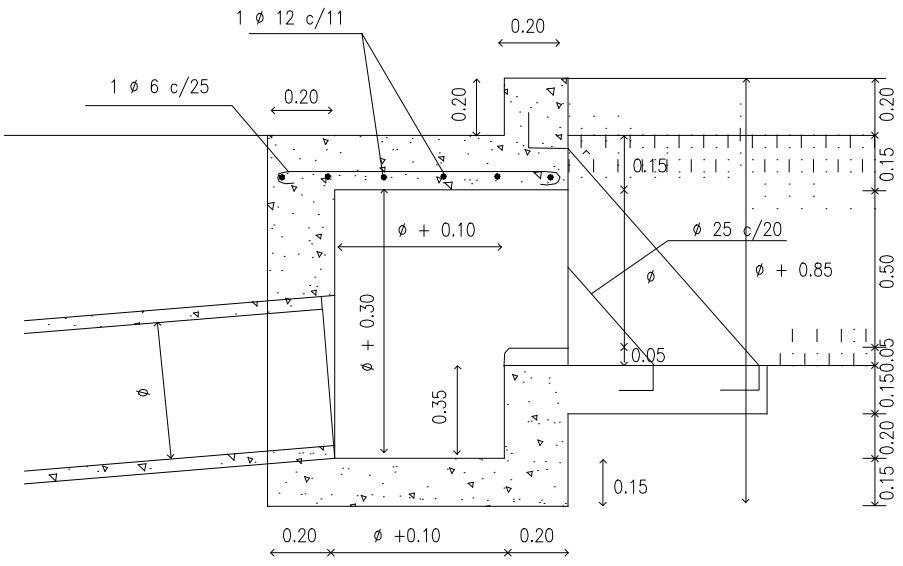


TIPO SP CON REJAS PARA EMBOCADURA DE ZANJA



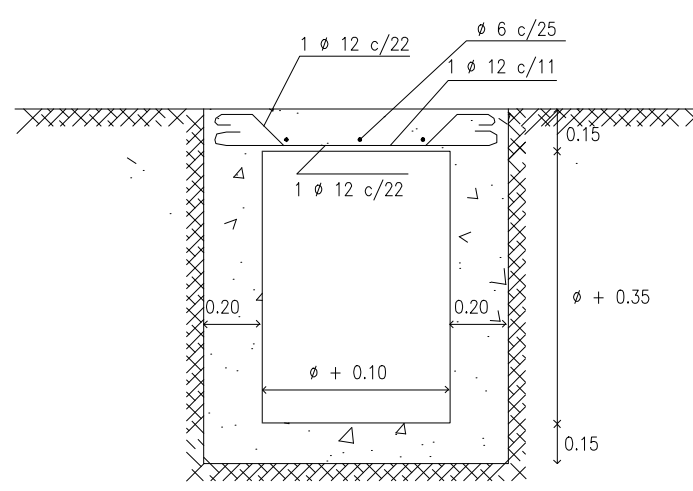
DIAMETRO DEL CAÑO SALIDA (m)	0.4 m.	0.5 m.	0.6 m.	0.7 m.	0.8 m.
EXCAVACION (m³)	1.160	1.455	1.920	2.466	3.092
HORMIGON SIMPLE (m³)	0.190	0.225	0.265	0.306	0.344
HORMIGON ARMADO (m³)	0.687	0.905	1.147	1.411	1.701

CORTE A-A

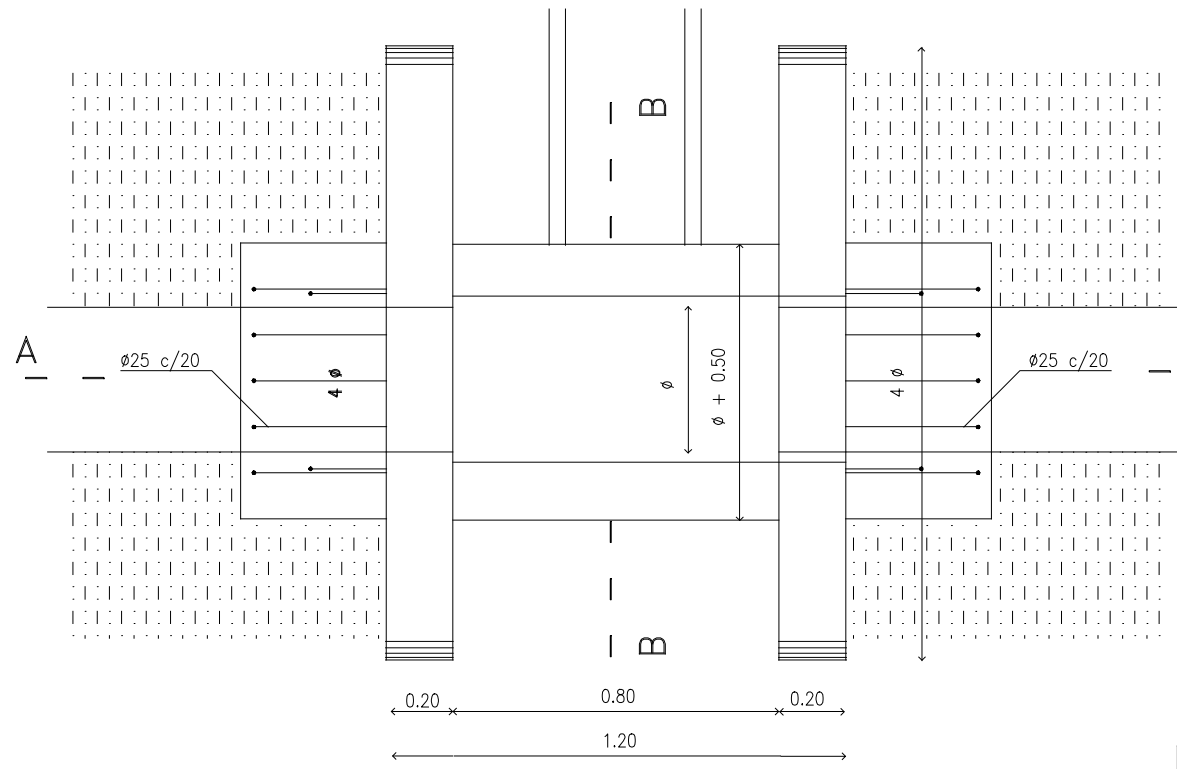


NOTA:  
HORMIGON CON TENSION CARACTERISTICA DE ROTURA A LA COMPRESION SIMPLE, IGUAL O MAYOR QUE 170 kg/cm2  
ACERO CON TENSION CARACTERISTICA DE ROTURA CORRESPONDIENTE AL 0.2% DE DEFORMACION PERMANENTE IGUAL O MAYOR QUE 4400 kg/cm2

CORTE B - B

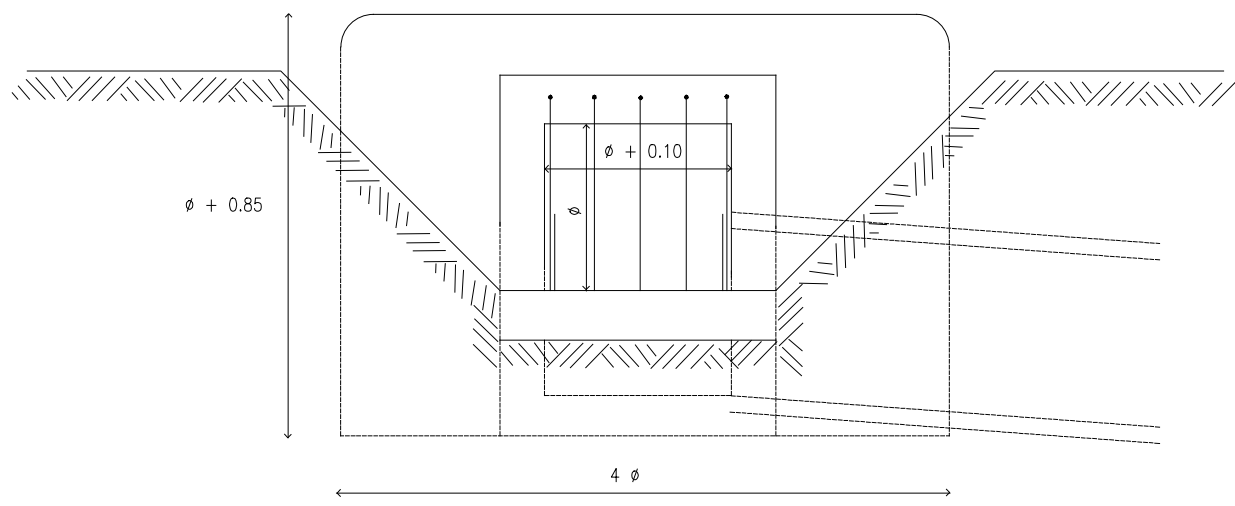


PLANTA



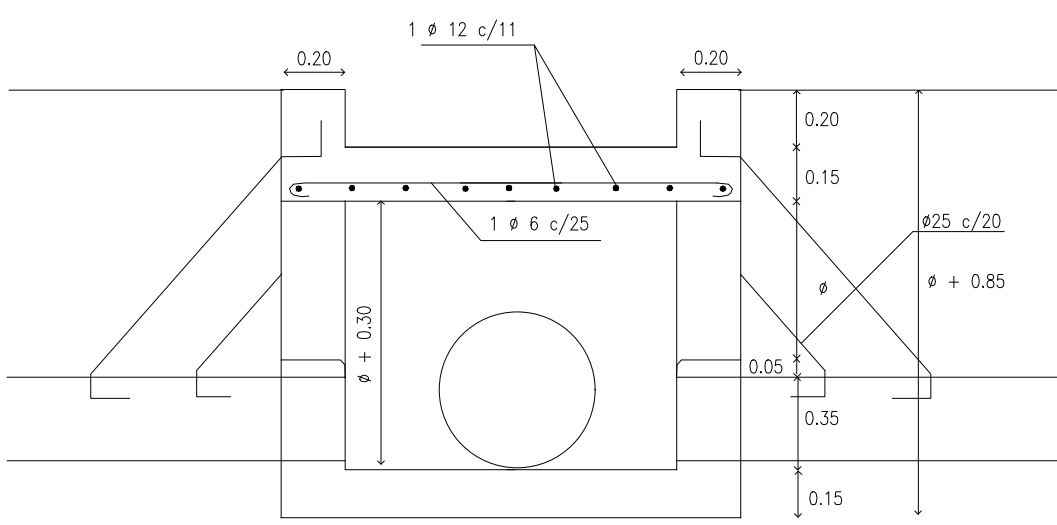
TIPO SP 2 CON REJAS DE DOBLE ENTRADA

VISTA

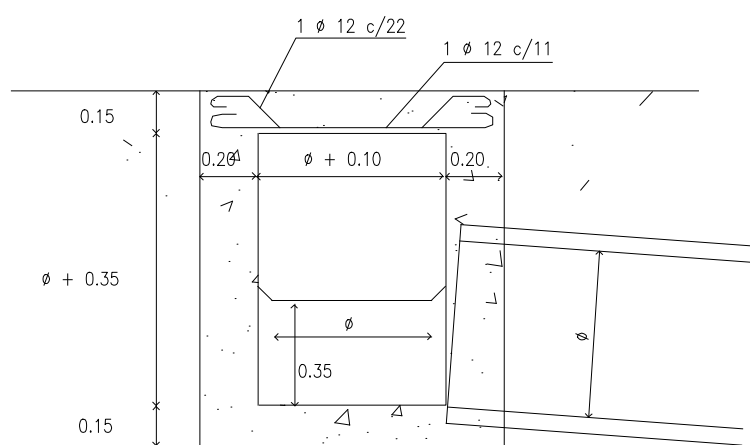


DIAMETRO DEL CAÑO ENTRADA (m)	0.4 m.	0.5 m.	0.6 m.
EXCAVACION (m³)	1.725	1.915	2.383
HORMIGON SIMPLE (m³)	0.230	0.255	0.280
HORMIGON ARMADO (m³)	0.988	1.252	1.536

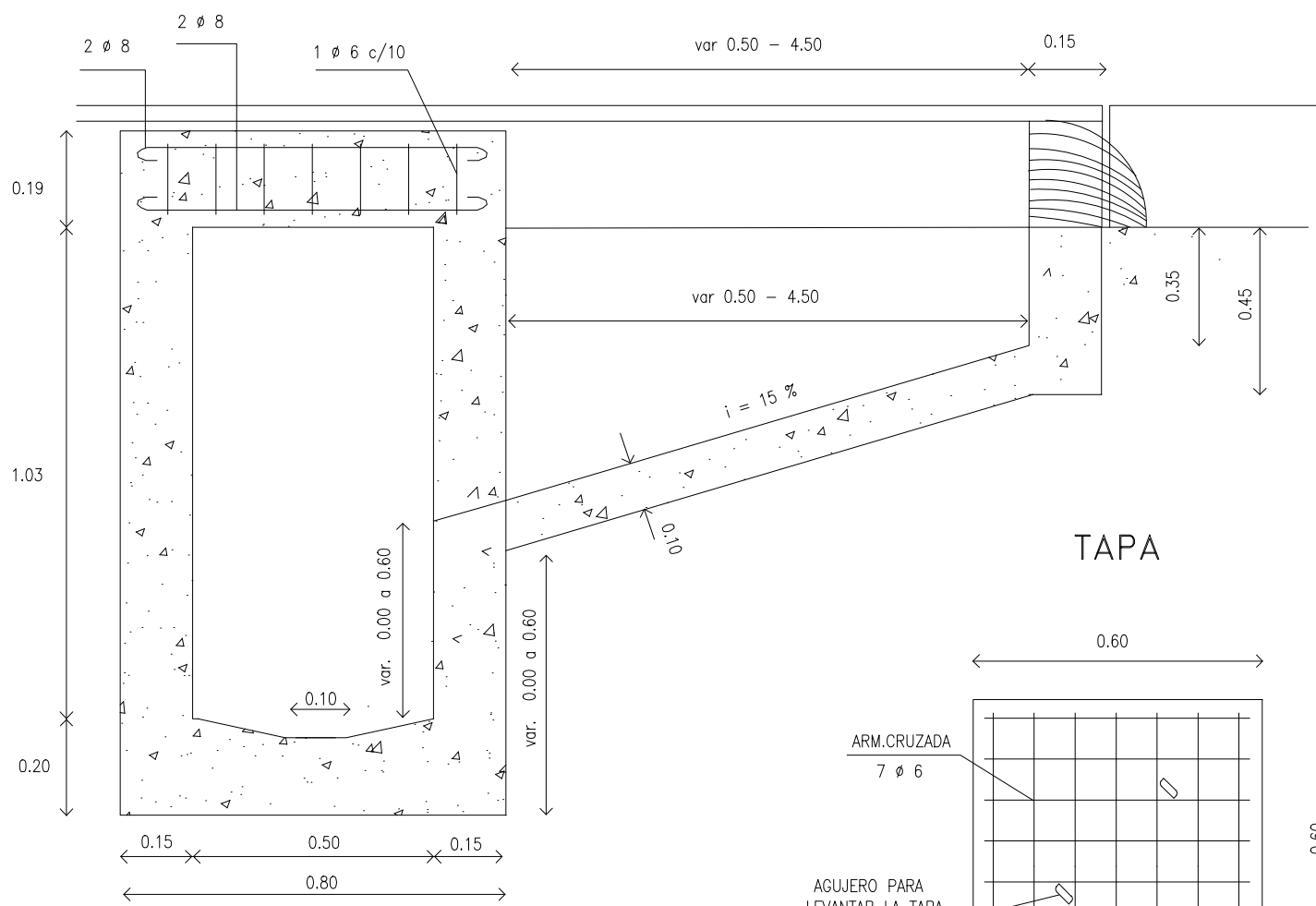
CORTE A-A



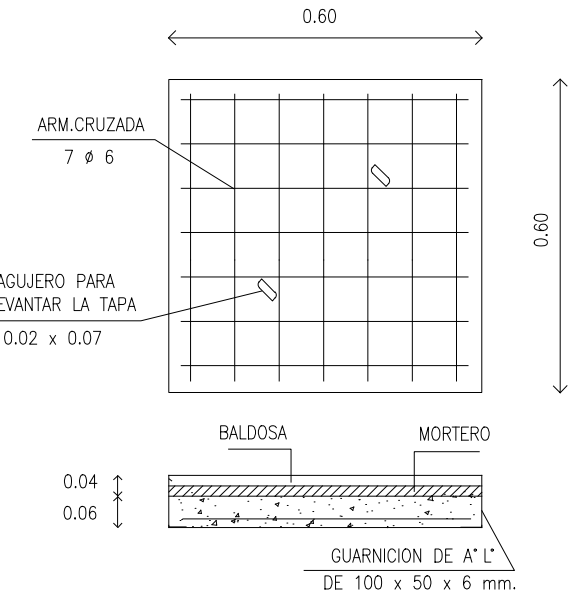
CORTE B - B



CORTE A-A

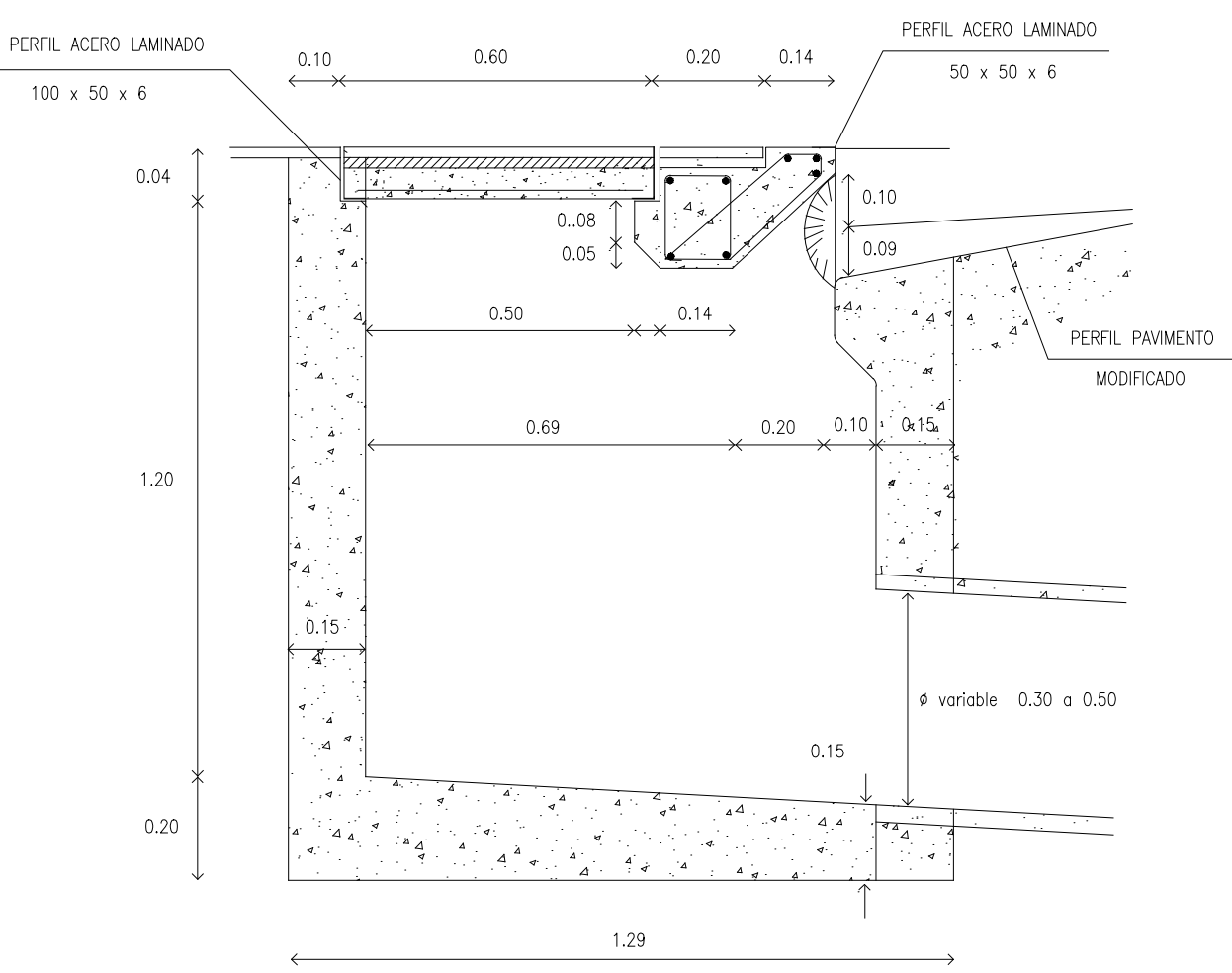


TAPA

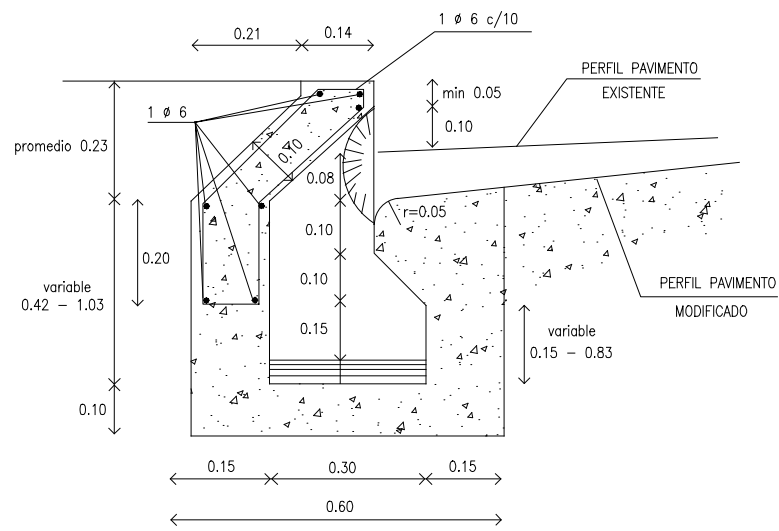


TIPO S PARA CALLE PAVIMENTADA

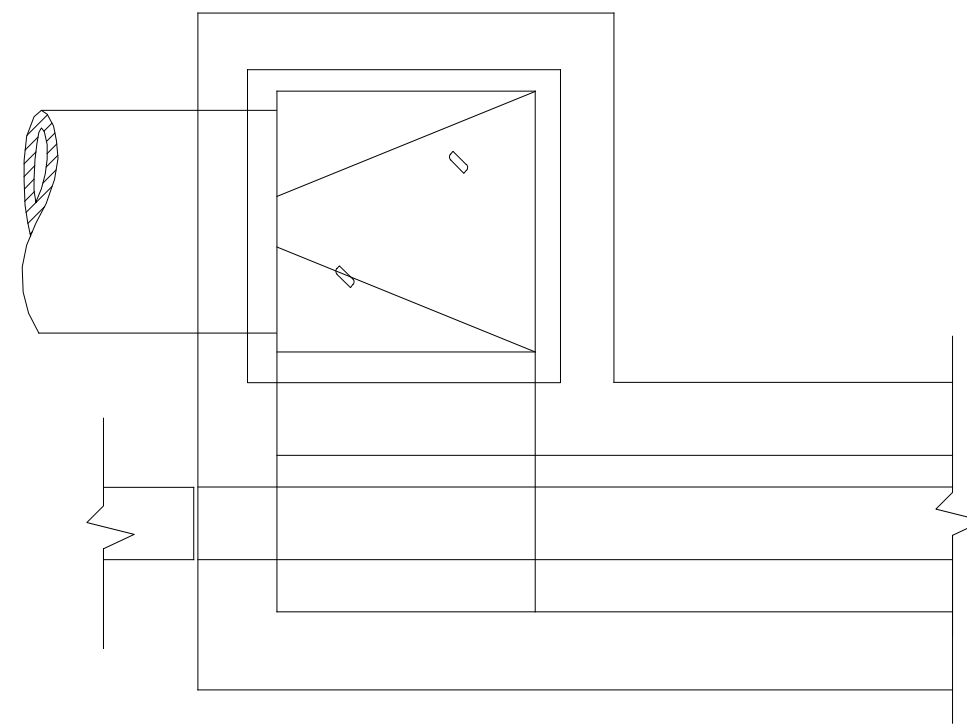
CORTE B - B



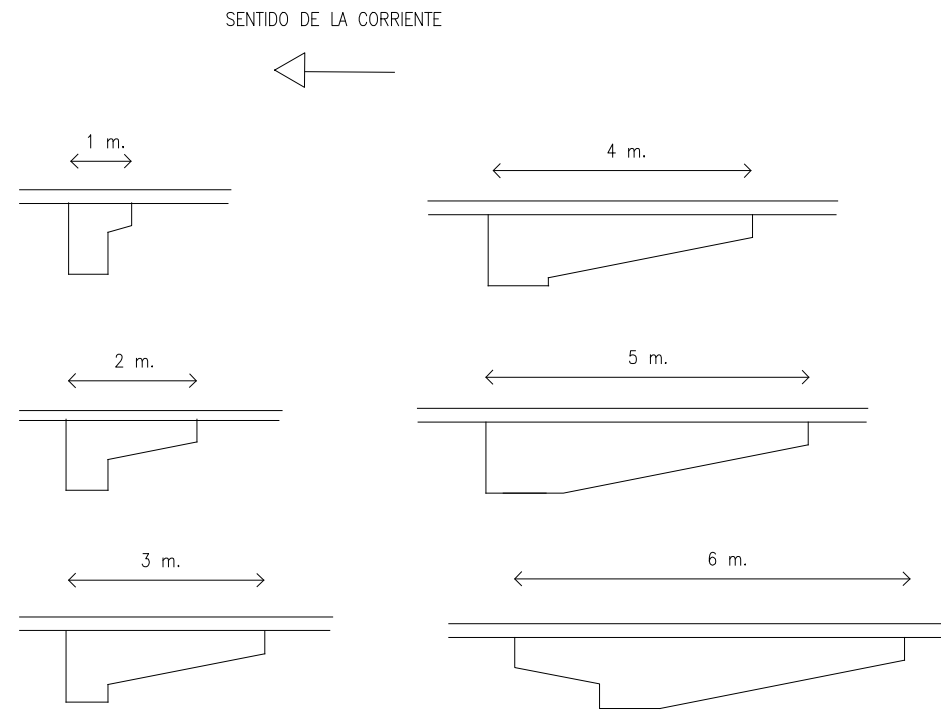
CORTE C - C



VARIANTE CON CAÑO DE SALIDA LATERAL



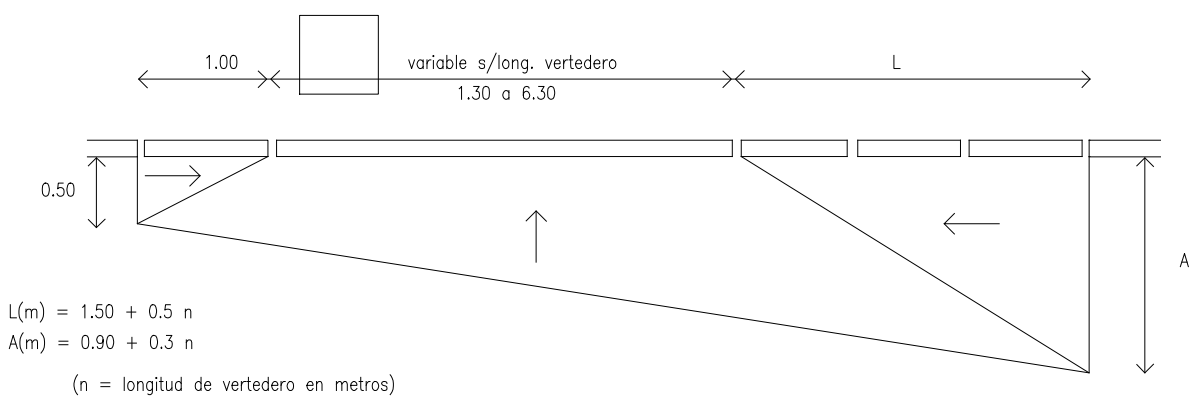
ESQUEMA DE UBICACION DE LA CAMARA PARA SUMIDROS TIPO S1.00 A S6.00 m



NOTA:  
ES COPIA DEL PLANO ORIGINAL DE LA DIRECCION PROVINCIAL DE HIDRAULICA

ITEM	UNIDAD	LONGITUD DE SUMIDERO					
		S1 m.	S2 m.	S3 m.	S4 m.	S5 m.	S6 m.
EXCAVACION	m³	1.740	2.095	2.727	3.405	4.177	4.322
HORMIGON SIMPLE	m³	0.690	0.906	1.107	1.492	1.864	2.030
HORMIGON ARMADO	m³	0.194	0.261	0.328	0.395	0.462	0.528
ROTURA Y RECONST. DE PAVIMENTO	m²	3.65	5.80	8.40	11.45	14.95	18.90
ROTURA Y RECONST. DE VEREDA	m²	1.66	2.08	2.96	2.86	3.26	3.86
PERFIL ACERO LAMINADO 50 x 50 x 5	m	1.30	2.30	3.30	4.30	5.30	6.30
Ø CAÑO SALIDA	m	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50
GUARNICION DE ACERO LAMINADO 100 x 50 x 6 mm.	m	4.80	4.80	4.80	4.80	4.80	4.80

MODIFICACION DE PAVIMENTO PARA FORMACION DE HOYA

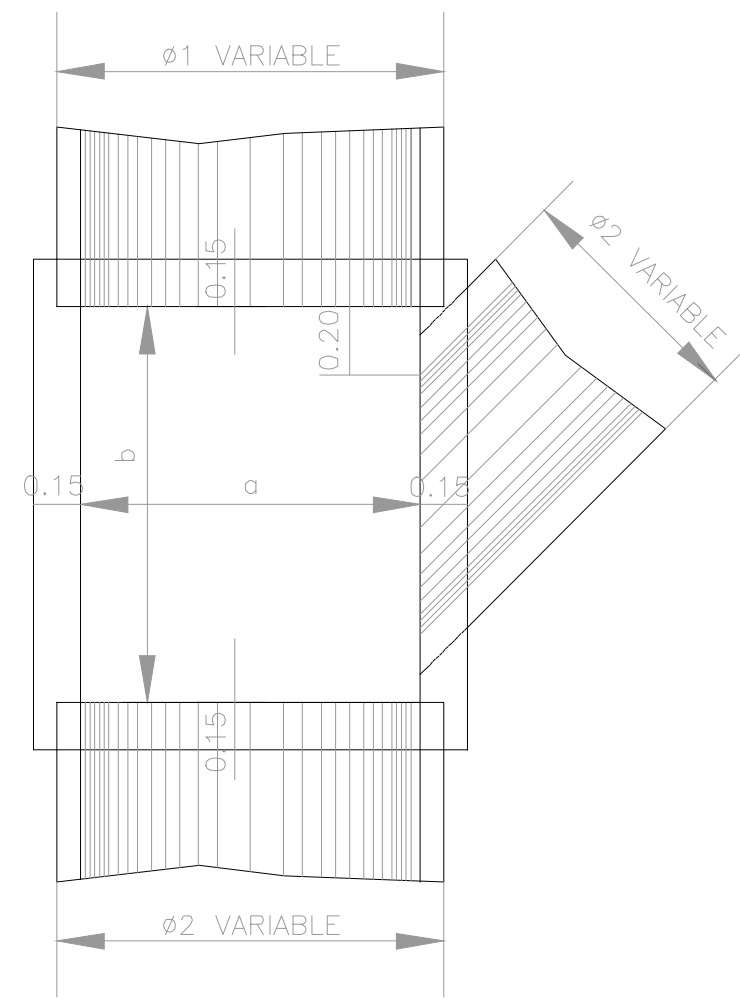
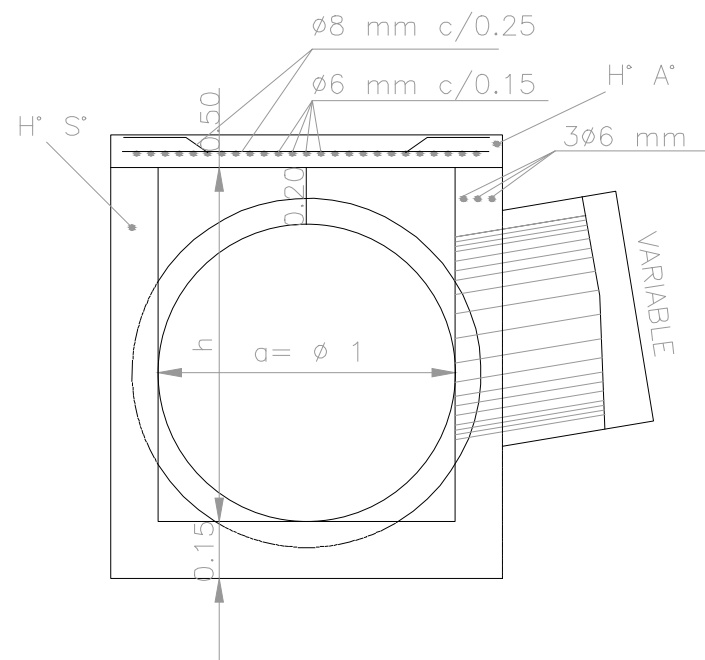


$L(m) = 1.50 + 0.5 n$   
 $A(m) = 0.90 + 0.3 n$   
(n = longitud de vertedero en metros)

   		
NOTAS	PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: PLANO TIPO DE SUMIDROS	Nº PLANO: 08
	EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
	MODIFICACIONES Nº REV. TITULO FECHA	ESC: S/E ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg



CAMARA 1  
CAMARA DE ENLACE CIEGA



• DIMENSIONES

a-  $\phi 1$  MAXIMO  
b-  $1,5\phi 2+0,25$   
h-  $\phi 1$ MAXIMO+0,20

• COMPUTOS METRICOS

HORMIGON ARMADO 1:2:3  
( a+0.30 ) x ( b+0.30 ) 0.10

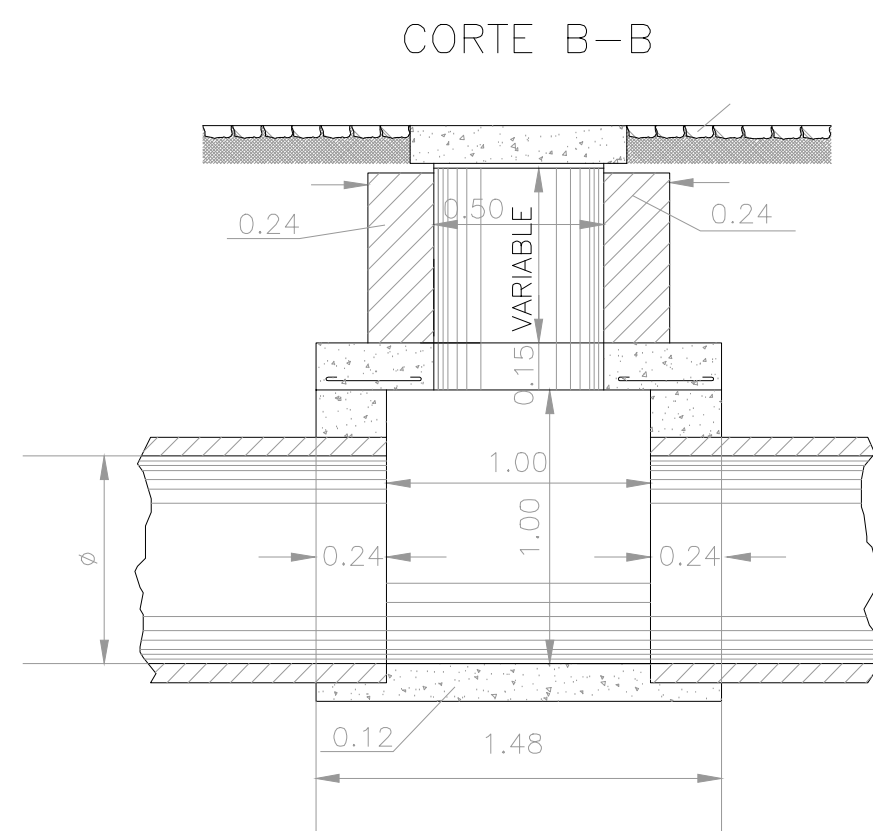
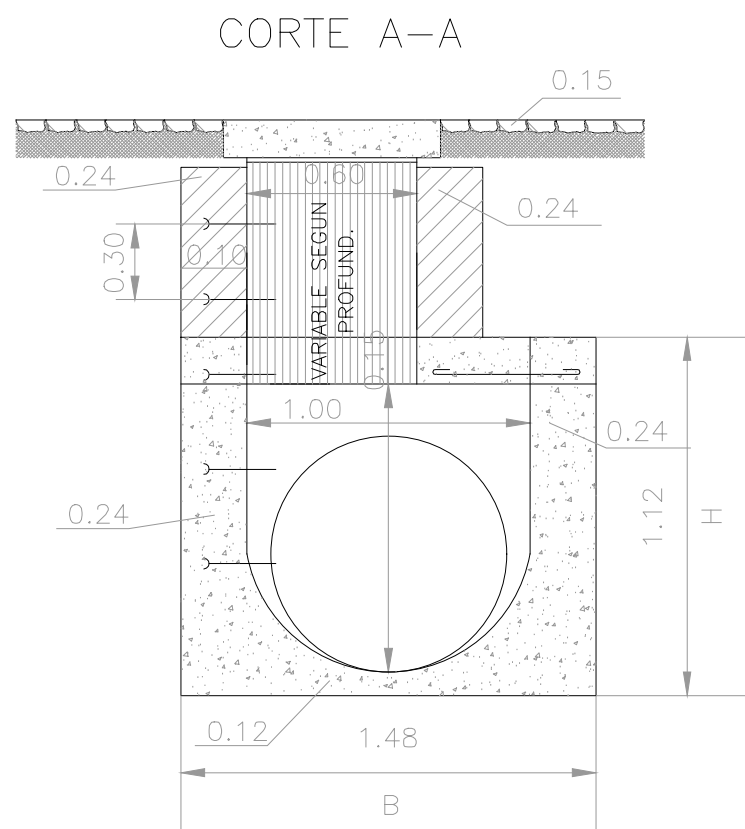
HORMIGON SIMPLE 1:2:3

( a+0.30 ) x ( b+0.30 ) 0.15+ 0.30h [( b+0.30 )+ a ]

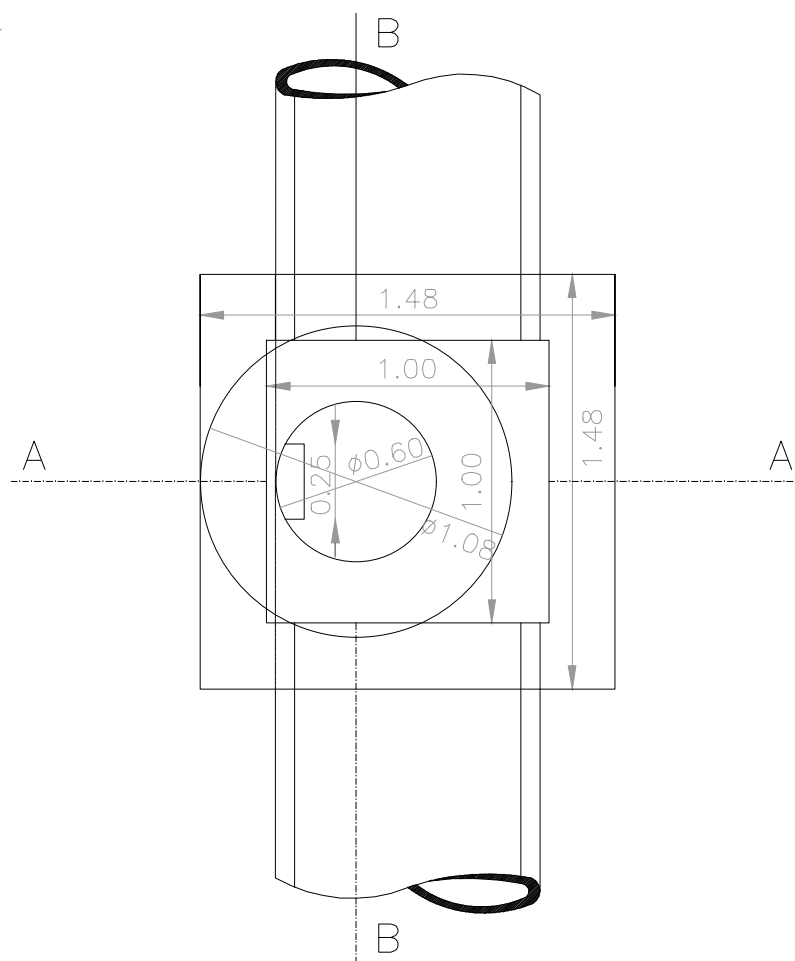
H'  $\sqrt{f_{bk}} \geq 170$  kg/cm<sup>2</sup>

A'  $\sqrt{f_{ek}} \geq 4.400$  kg/cm<sup>2</sup>

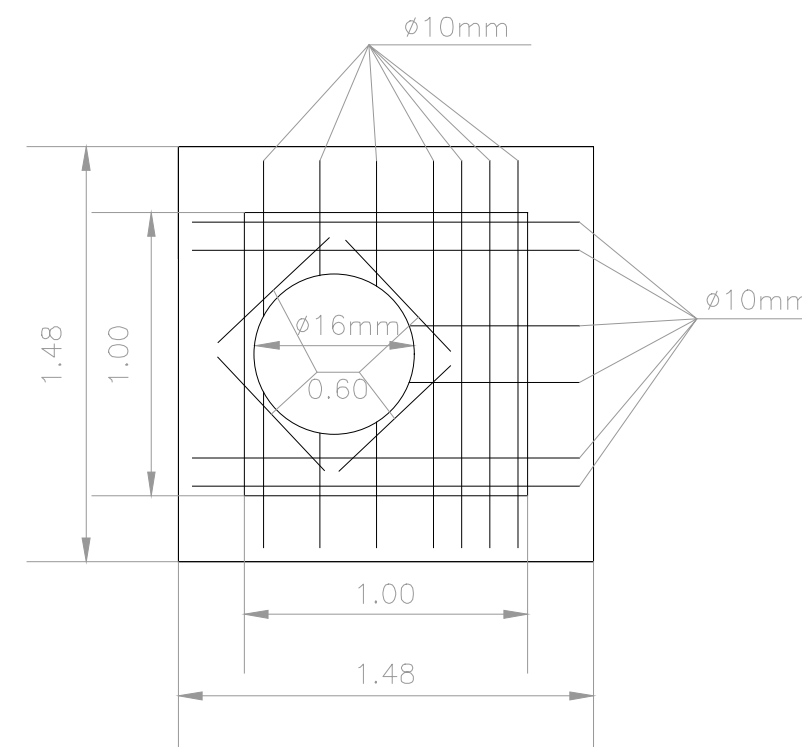
CAMARA 2  
CAMARA DE INSPECCION



PLANTA



DISTRIBUCION DE LA  
ARMADURA DE LA LOSA



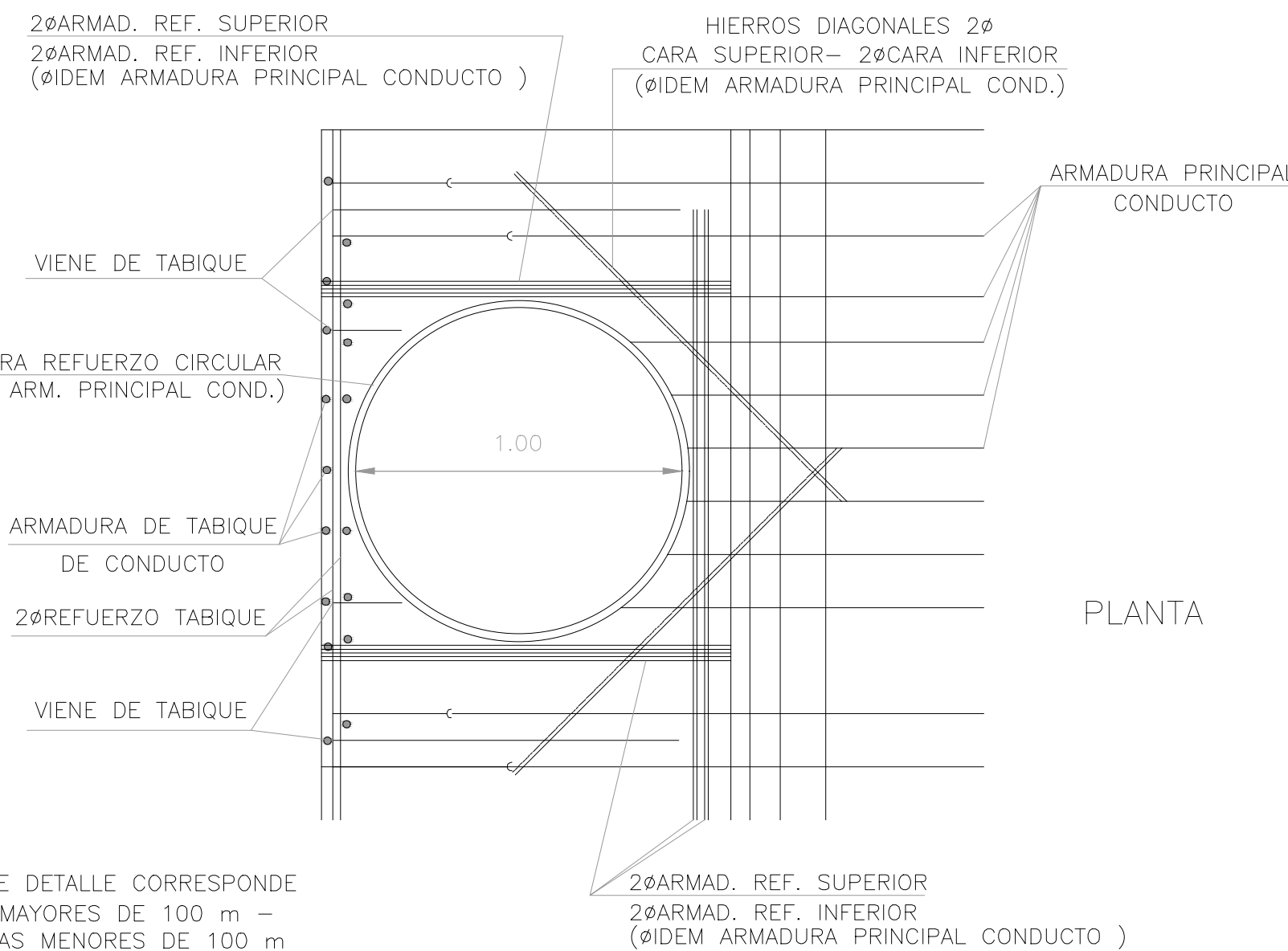
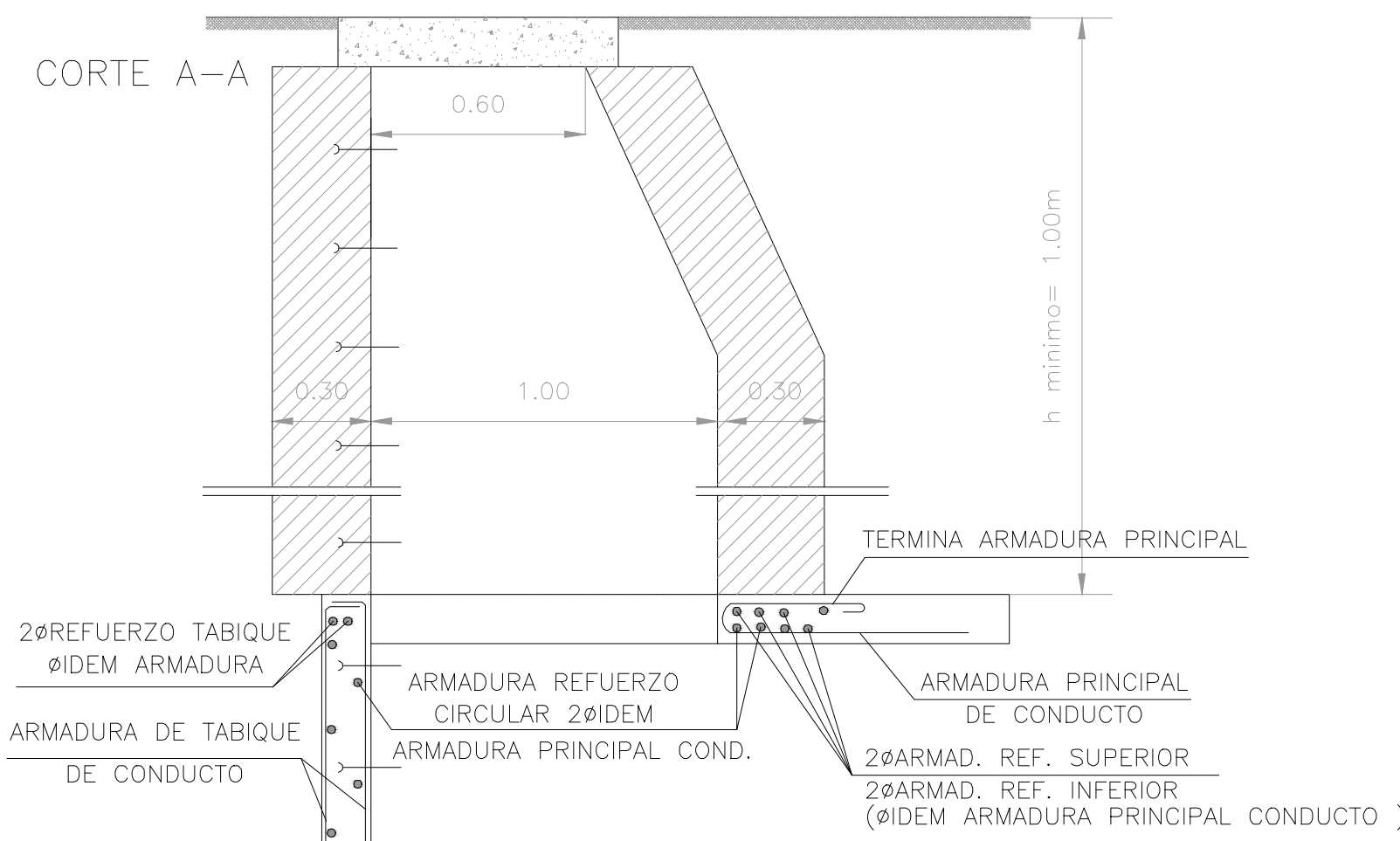
REFERENCIAS

— HIERROS CARA SUPERIOR  
— HIERROS CARA INFERIOR  
← HIERRO ACODADO

	PARA $\phi =$	B=
B	0.80	1.48
	1.00	1.68
	1.20	1.88
	2.00	2.88
	PARA $\phi =$	H=
H	0.80	1.27
	1.00	1.47
	1.20	1.67

NOTA : PARA CAMARAS DE EMPALME DE DISTINTO DIAMETRO O NUMEROS DE CAÑOS SE TOMARAN LOS VALORES DE H Y B CORRESPONDIENTES AL MAYOR DIAMETRO Y NUMERO DE CAÑOS

CAMARA 3  
CAMARA DE INSPECCION  
CONDUCTO RECTANGULAR



NOTA: EL PRESENTE DETALLE CORRESPONDE A TAPADAS MAYORES DE 100 m - PARA TAPADAS MENORES DE 100 m LA CHIMENEA DE ACCESO TENDRA UN DIAMETRO DE 0,60 m - LA ARMADURA CORRESPONDIENTE ES IGUAL EN AMBOS CASOS -

NOTA: VER PLANO TAPA H"A"

NOTAS	PROYECTO: "Saneamiento de basural, construcción de planta clasificadora de residuos y oficinas, y apertura de calle" La Matanza	CONTRATISTA:
	CONTENIDO: PLANO TIPO CONDUCTO DE CÁMARAS DE INSPECCIÓN	Nº PLANO: 09
	EXPEDIENTE EX 2024-40245987-GDEBA-DEOPISU	FECHA: 19.11.2024
	MODIFICACIONES Nº REV. TEMA FECHA	ESC: S/E ARCHIVO: cad pavimento matanza.dwg





GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
2025-Centenario de la Refinería YPF La Plata: Emblema de la Soberanía Energética Argentina

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Plano Importado**

**Número:**

**Referencia:** Documentación gráfica

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 62 pagina/s.