

Ruggeri, María Carla  
Wietz, Jaqueline

# DIARIO LA CANCHA

Córdoba,  
Villa General  
Belgrano

## Transformación del Club Social y Deportivo VGB



## El tema: el deporte y las instituciones barriales

“El deporte tiene el poder de inspirar. Tiene el poder de unir a la gente como pocas cosas lo tienen. El deporte puede crear esperanza donde alguna vez hubo solo desesperanza. Es más poderoso que el gobierno para romper barreras raciales”

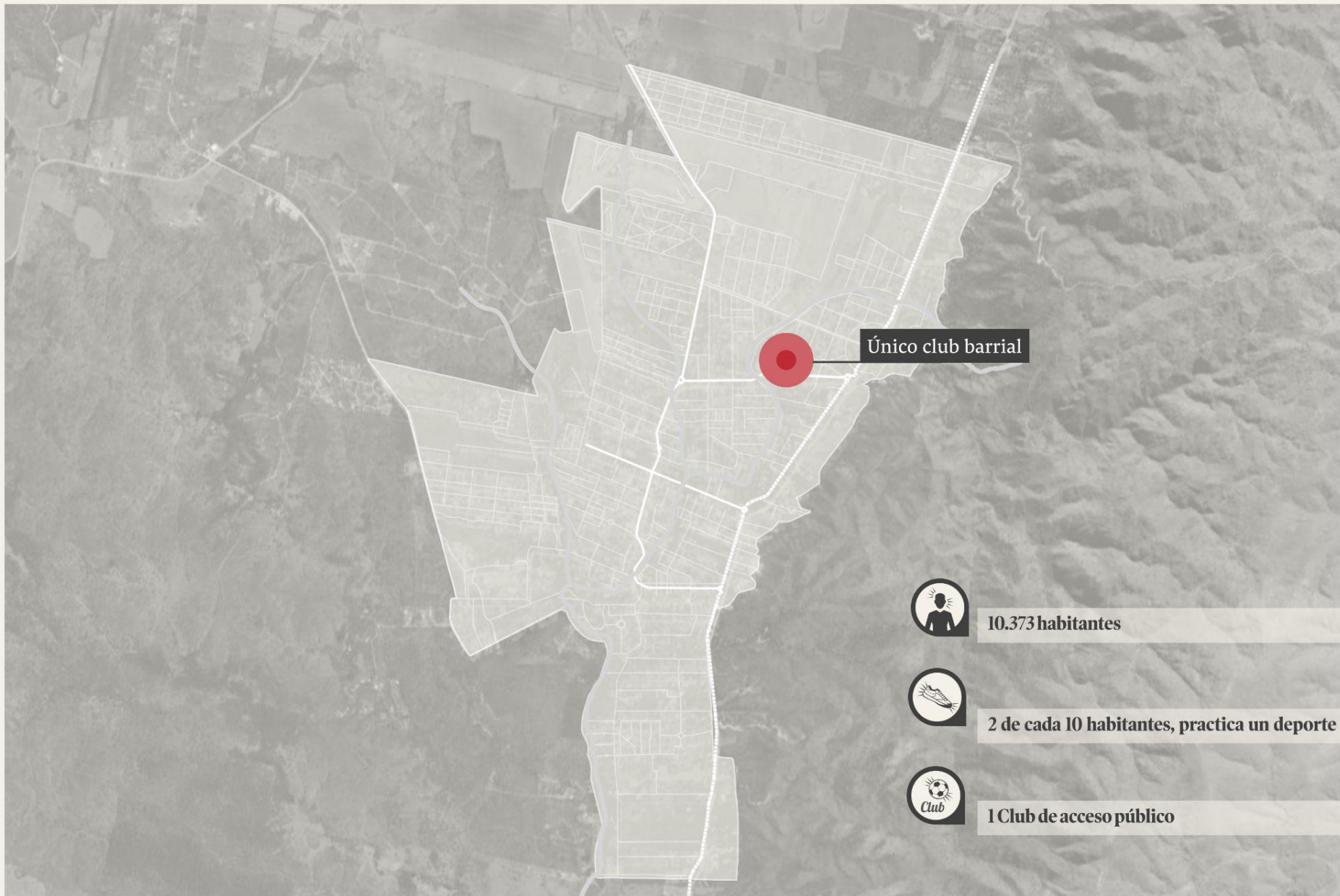
Nelson Mandela



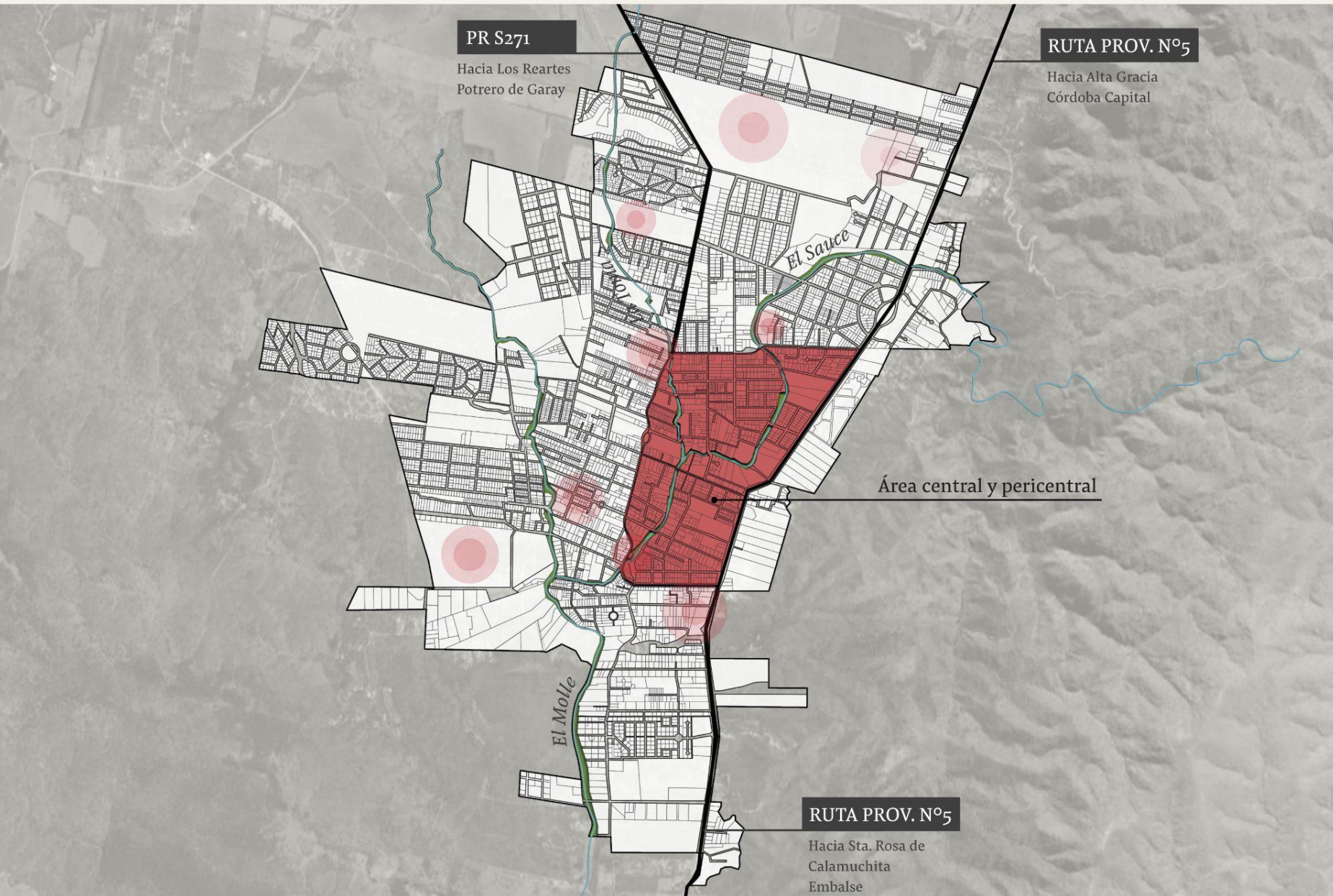
**El club de barrio**



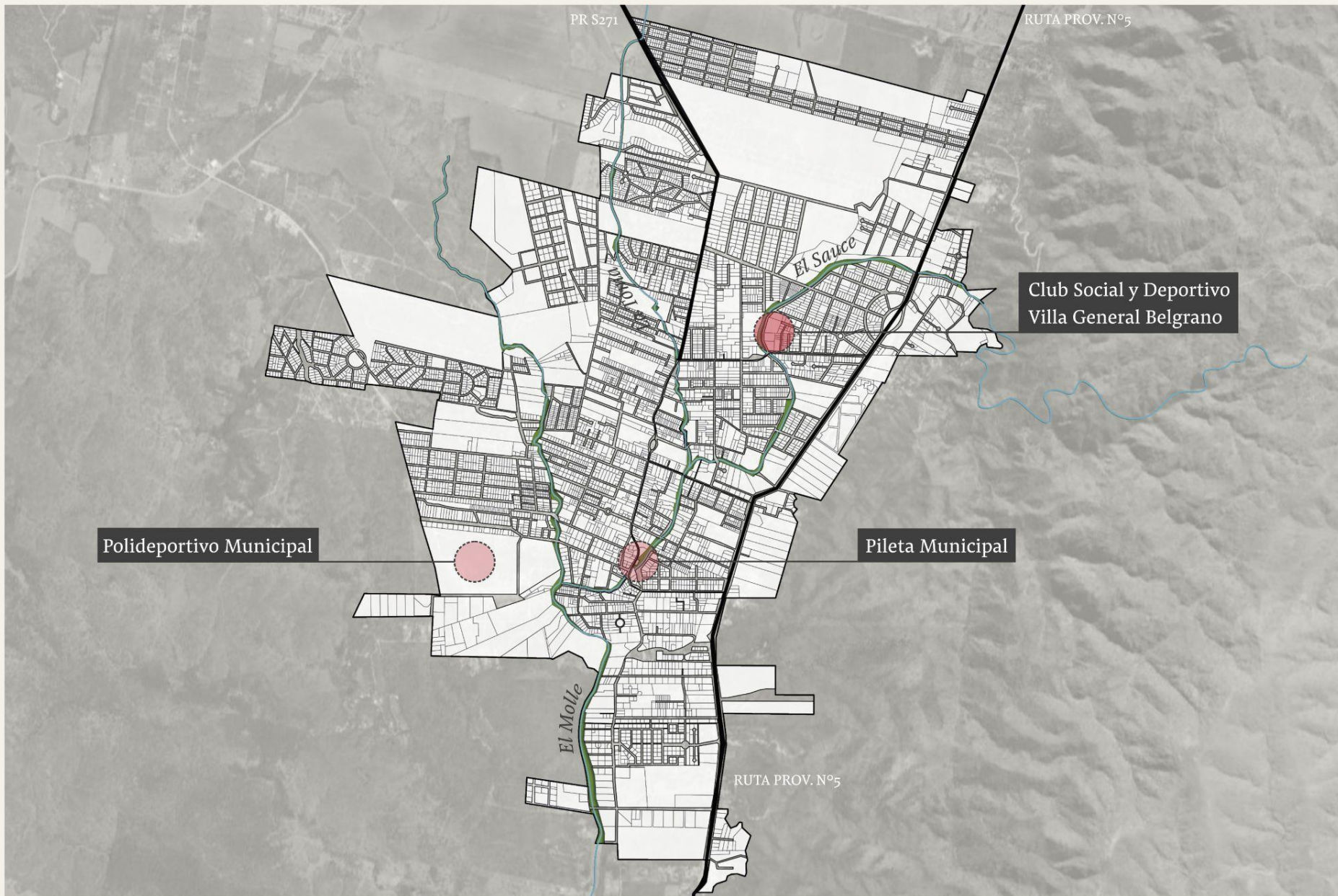
## Déficit de infraestructura deportiva en Villa General Belgrano que genera discontinuidad en las prácticas deportivas



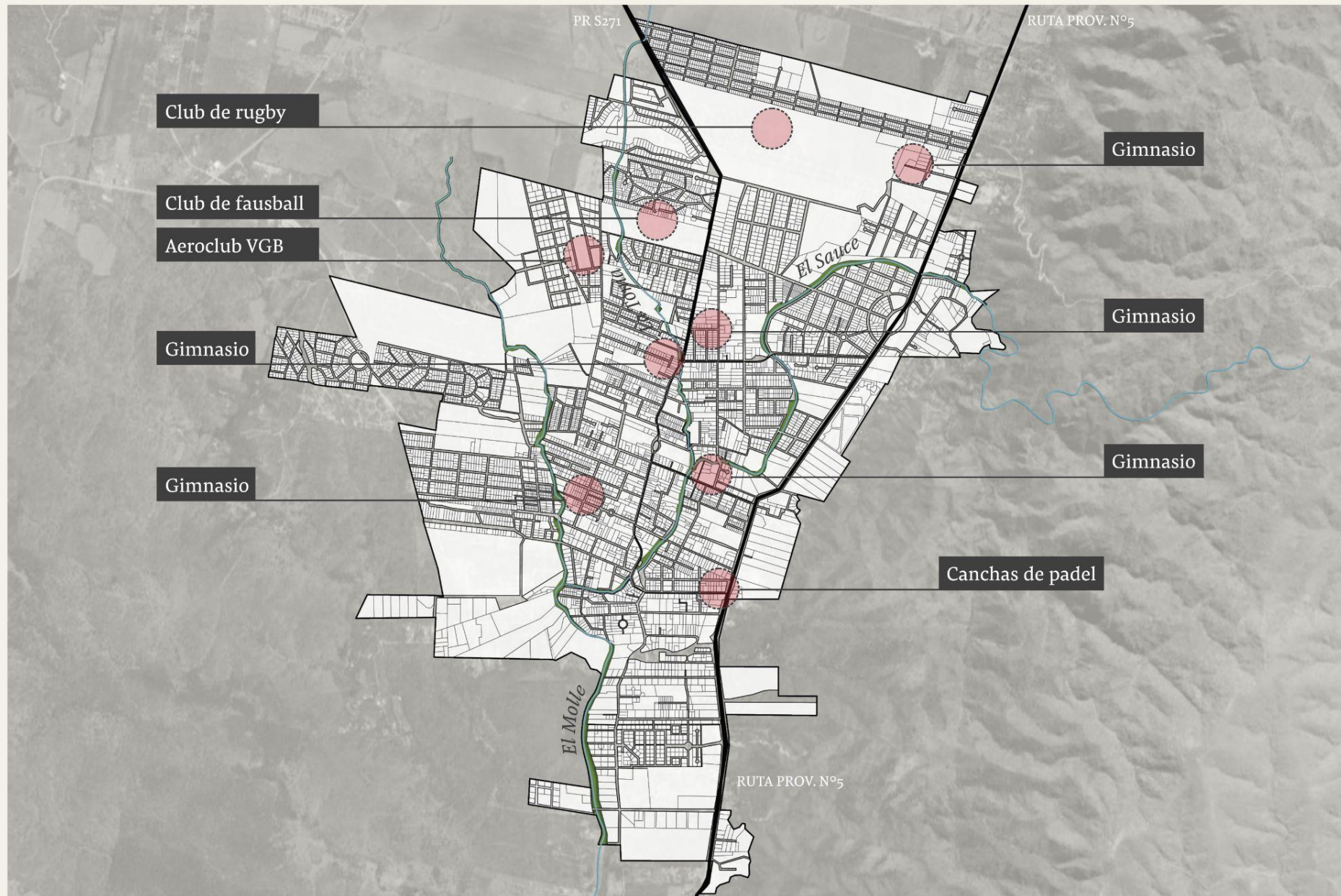
## La situación actual



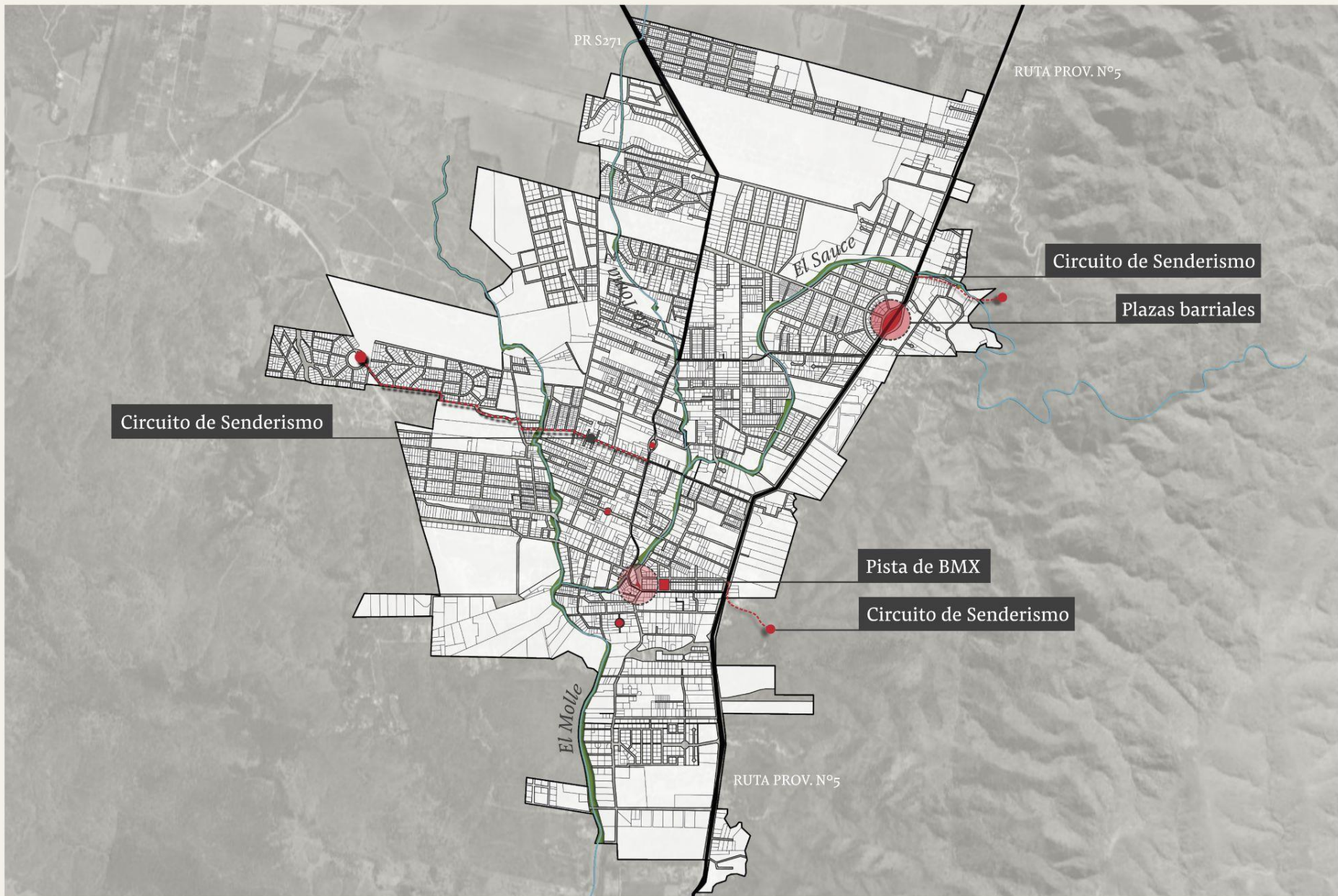
## Instituciones deportivas públicas



## Instituciones deportivas privadas

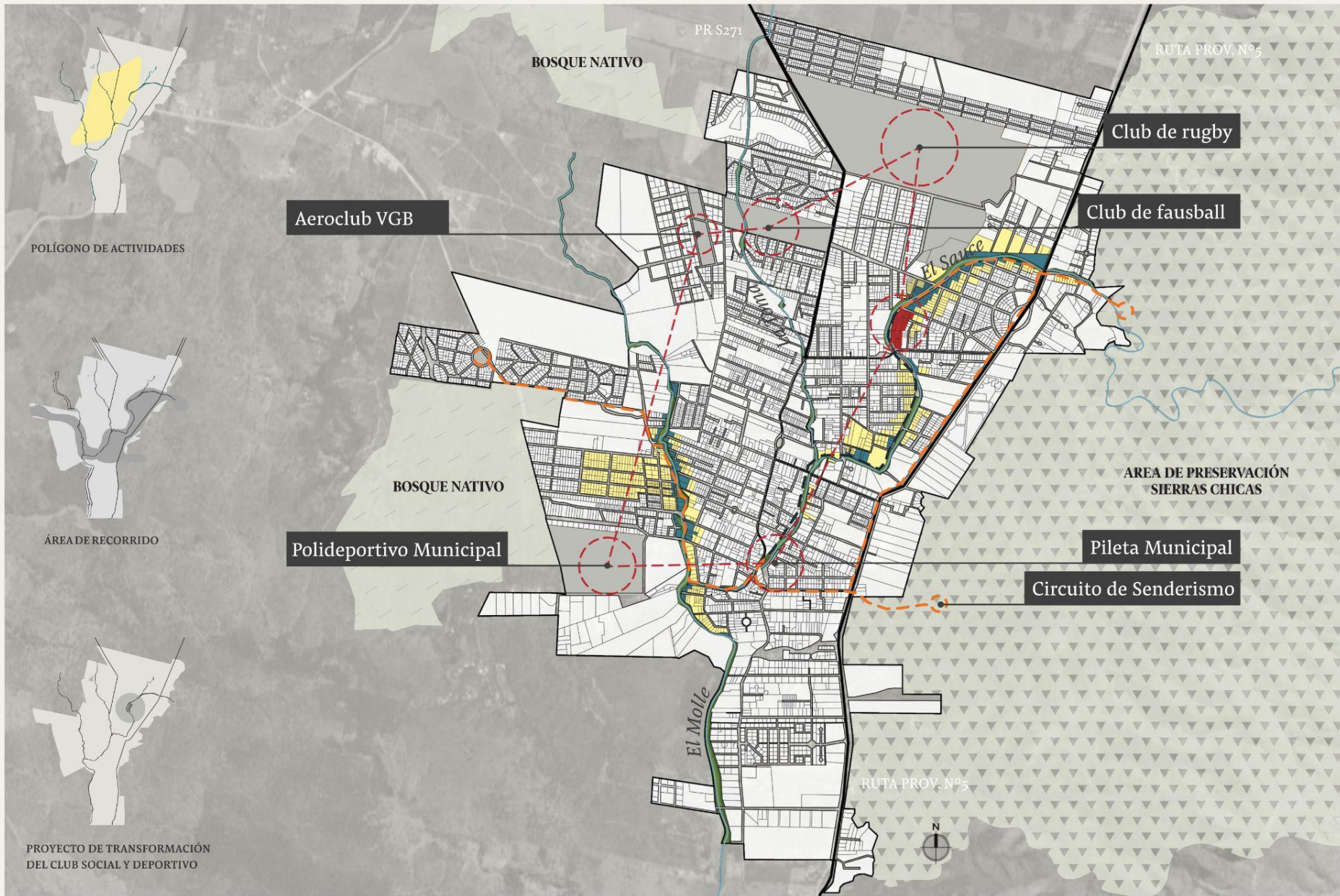


# Espacios deportivos públicos a cielo abierto

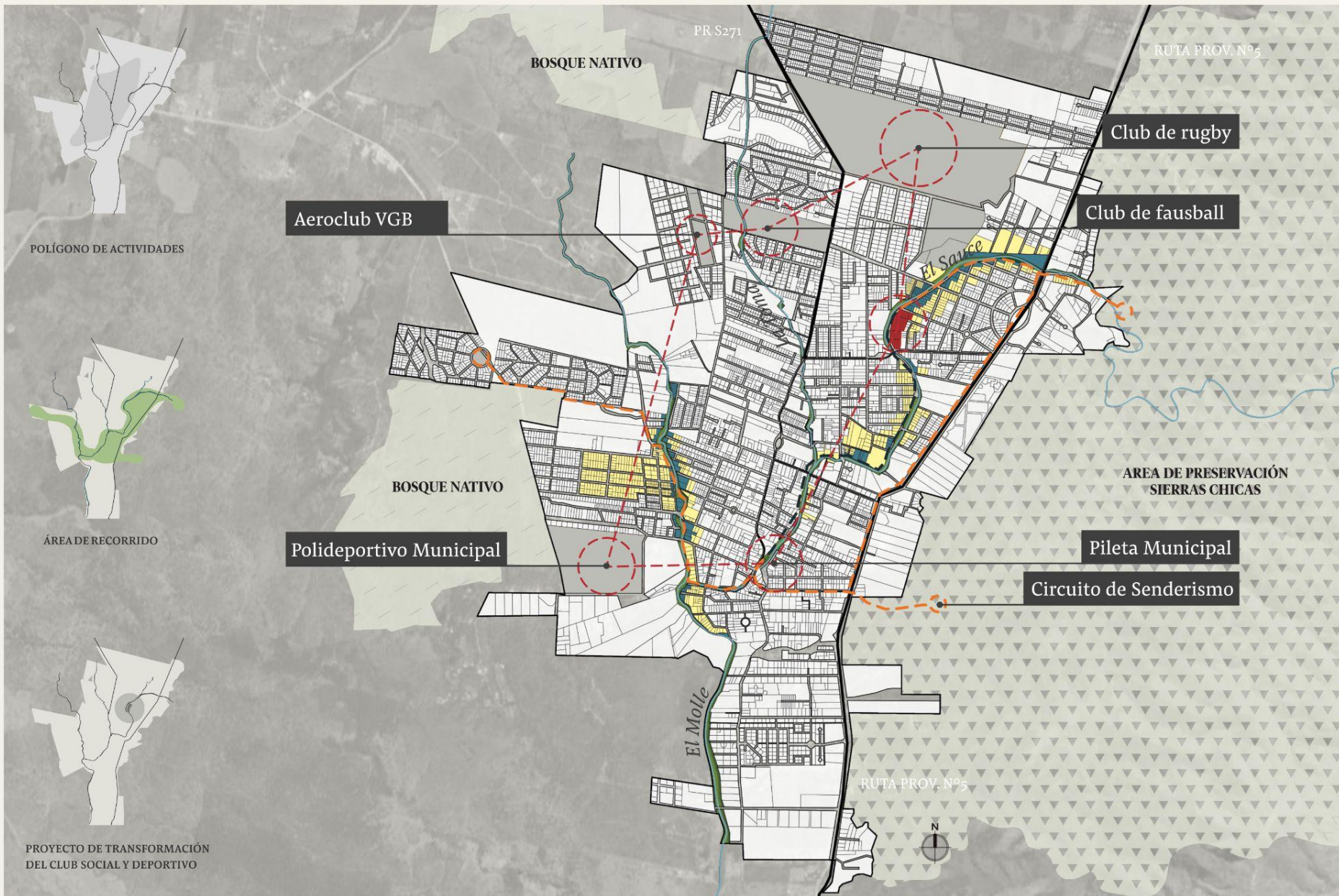




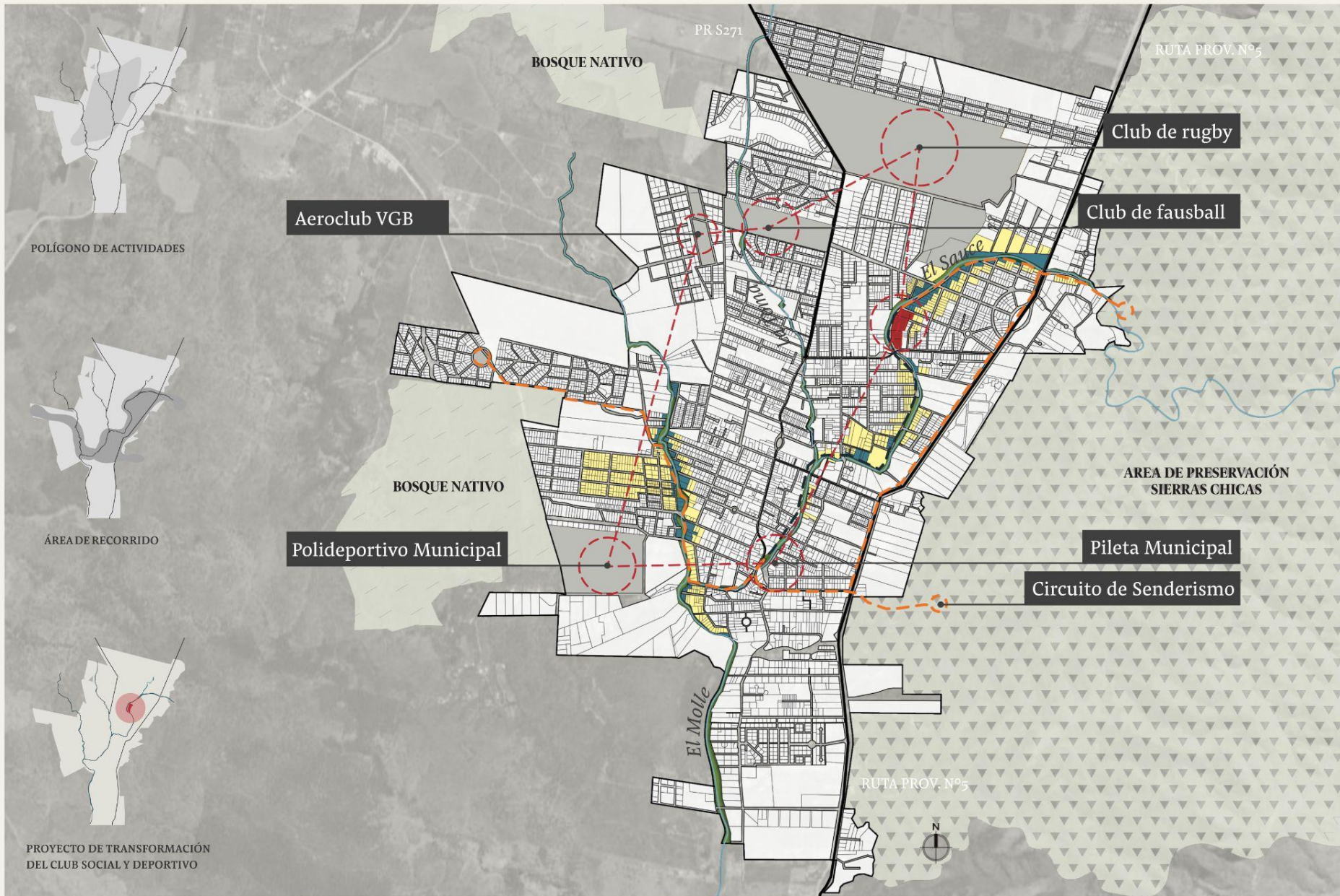
# Propuesta urbana



# Propuesta urbana

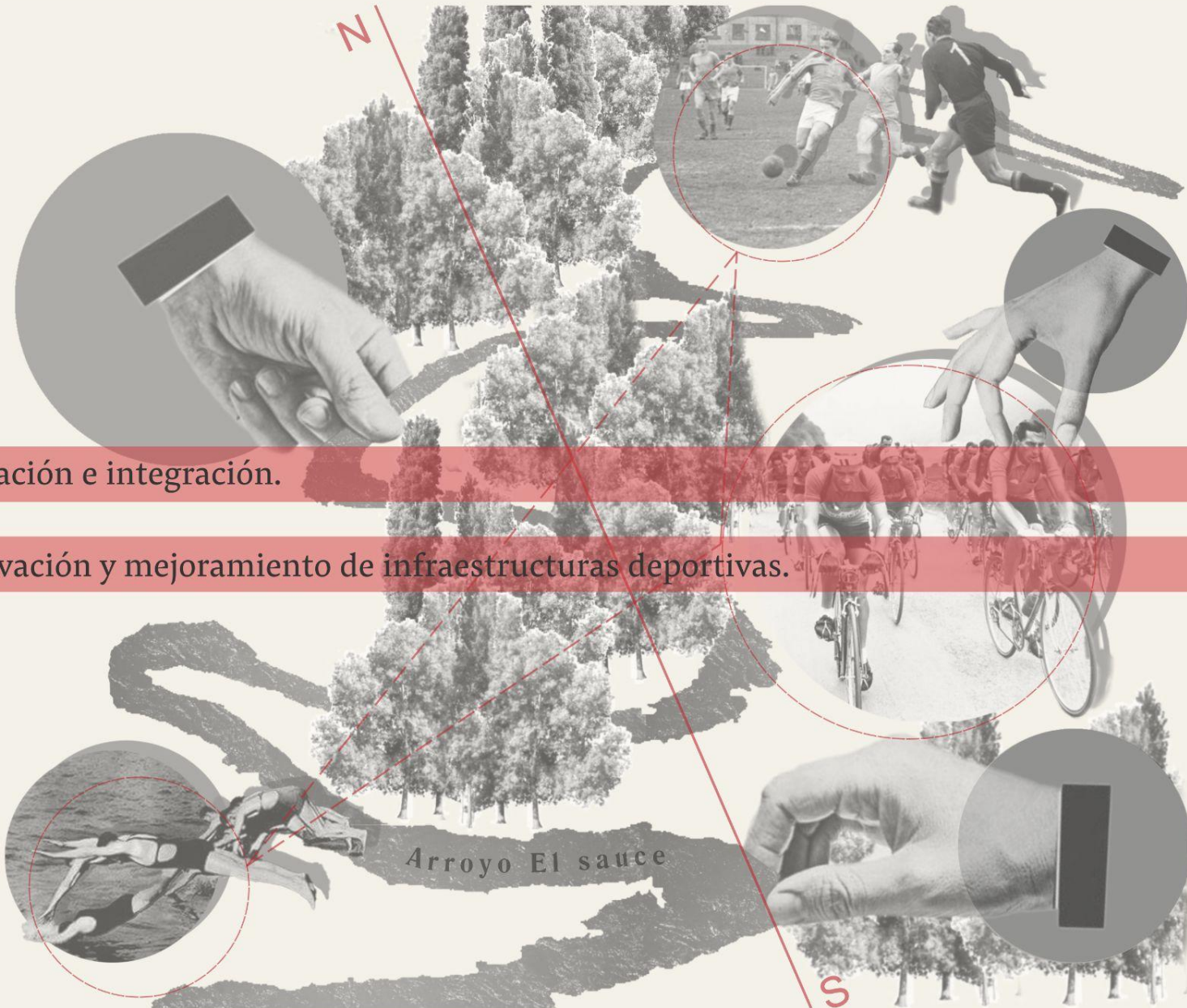


# Propuesta urbana





Nuestra respuesta



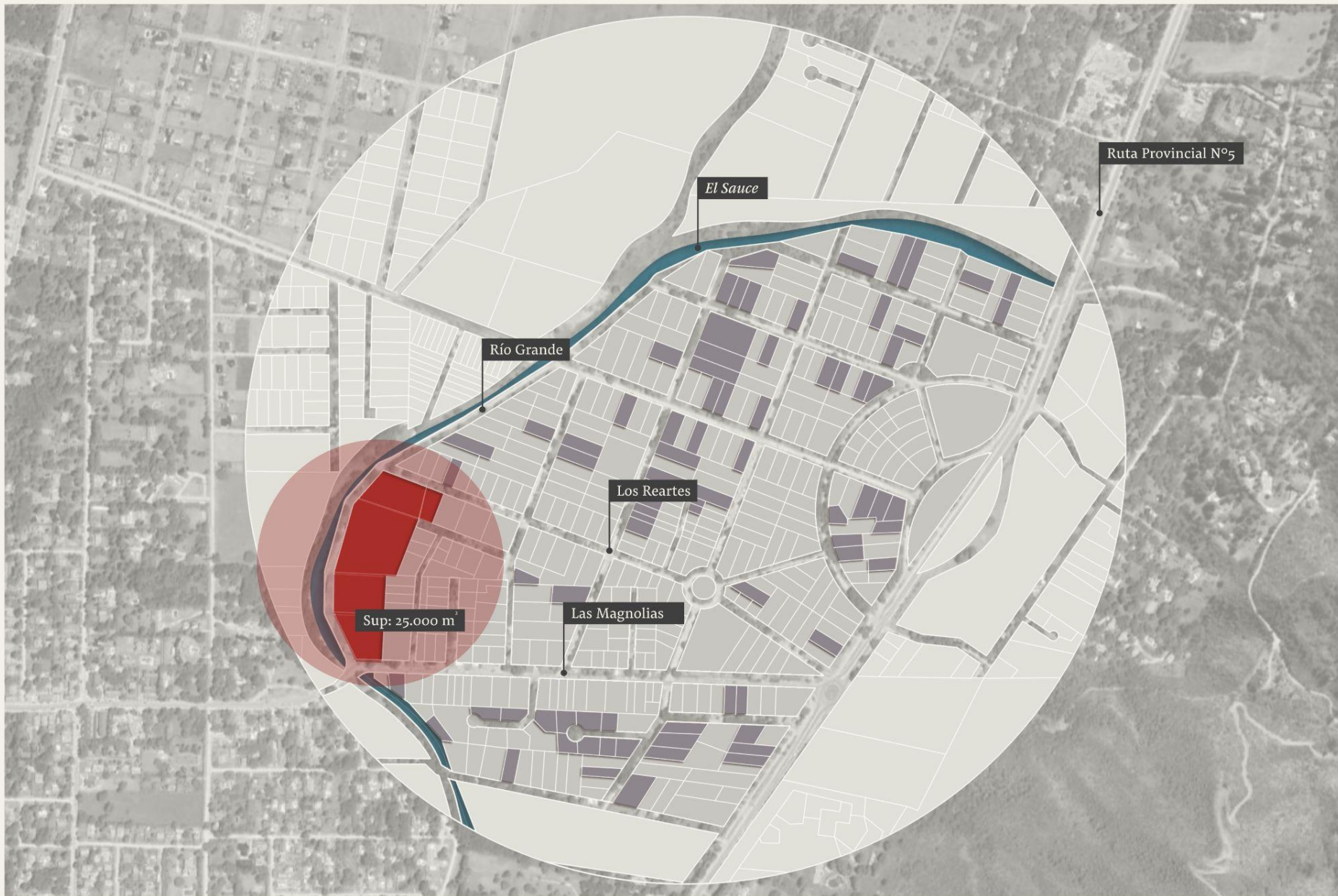
1- Vinculación e integración.

2- Reactivación y mejoramiento de infraestructuras deportivas.

## Emplazamiento



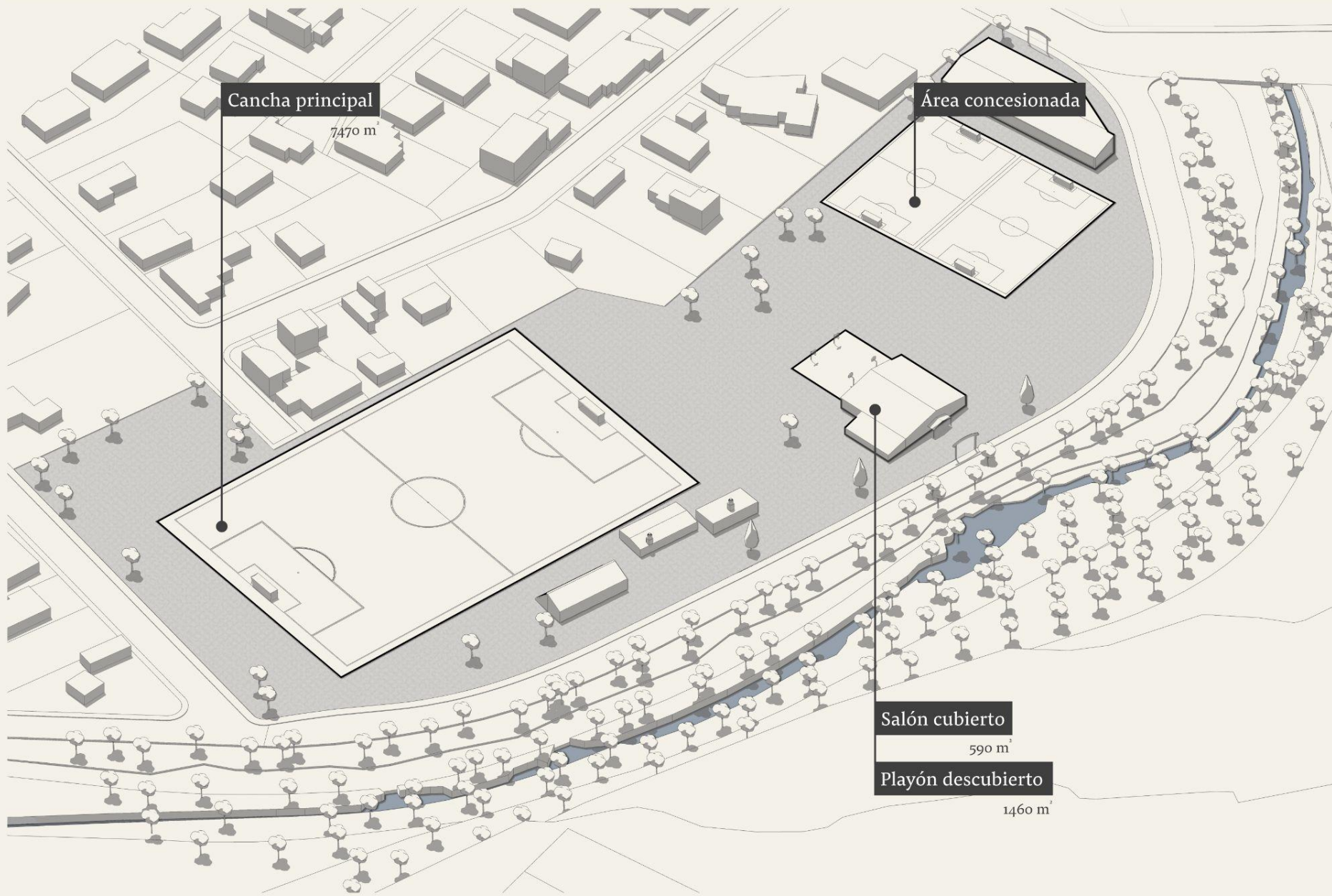
## Emplazamiento



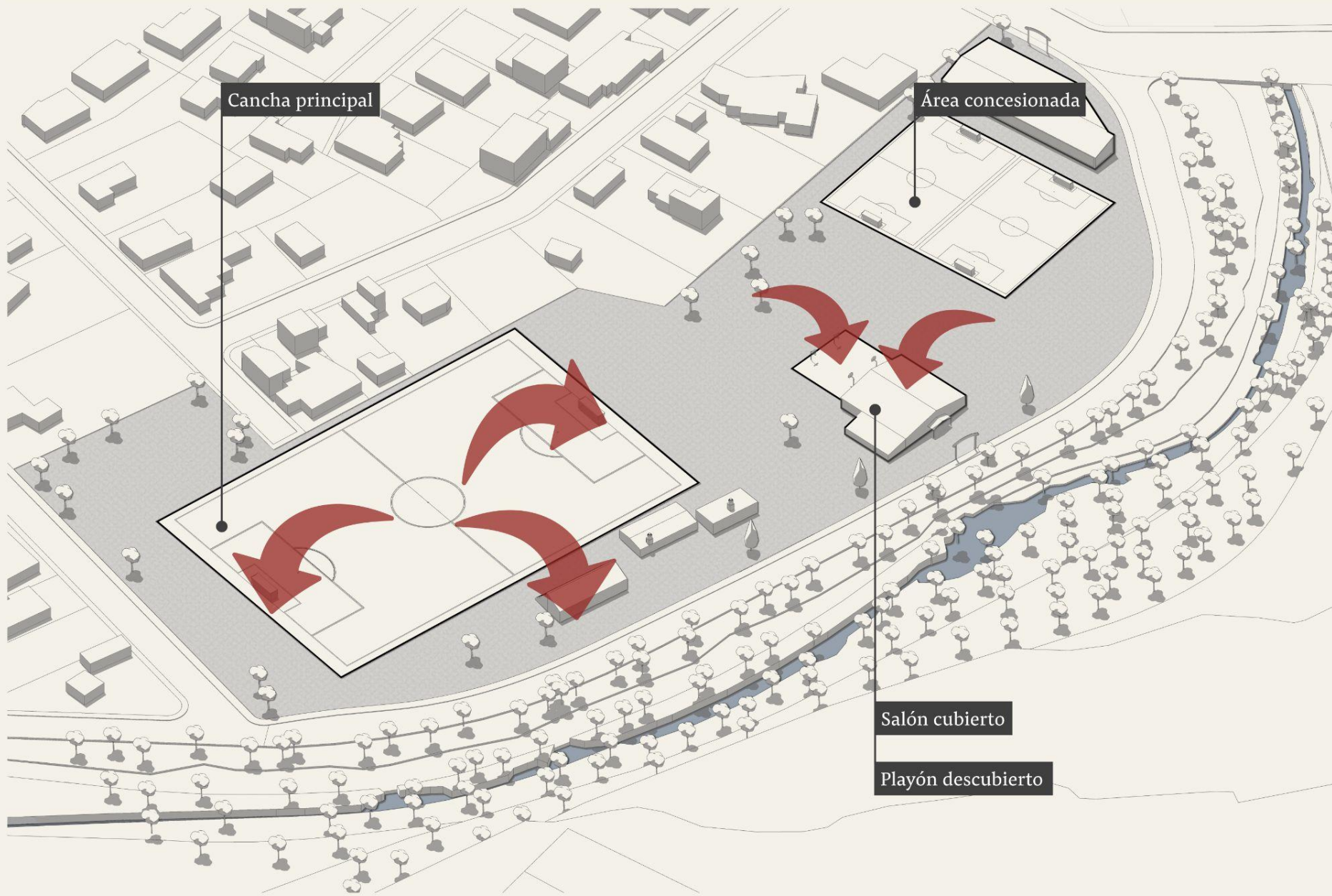
## Emplazamiento



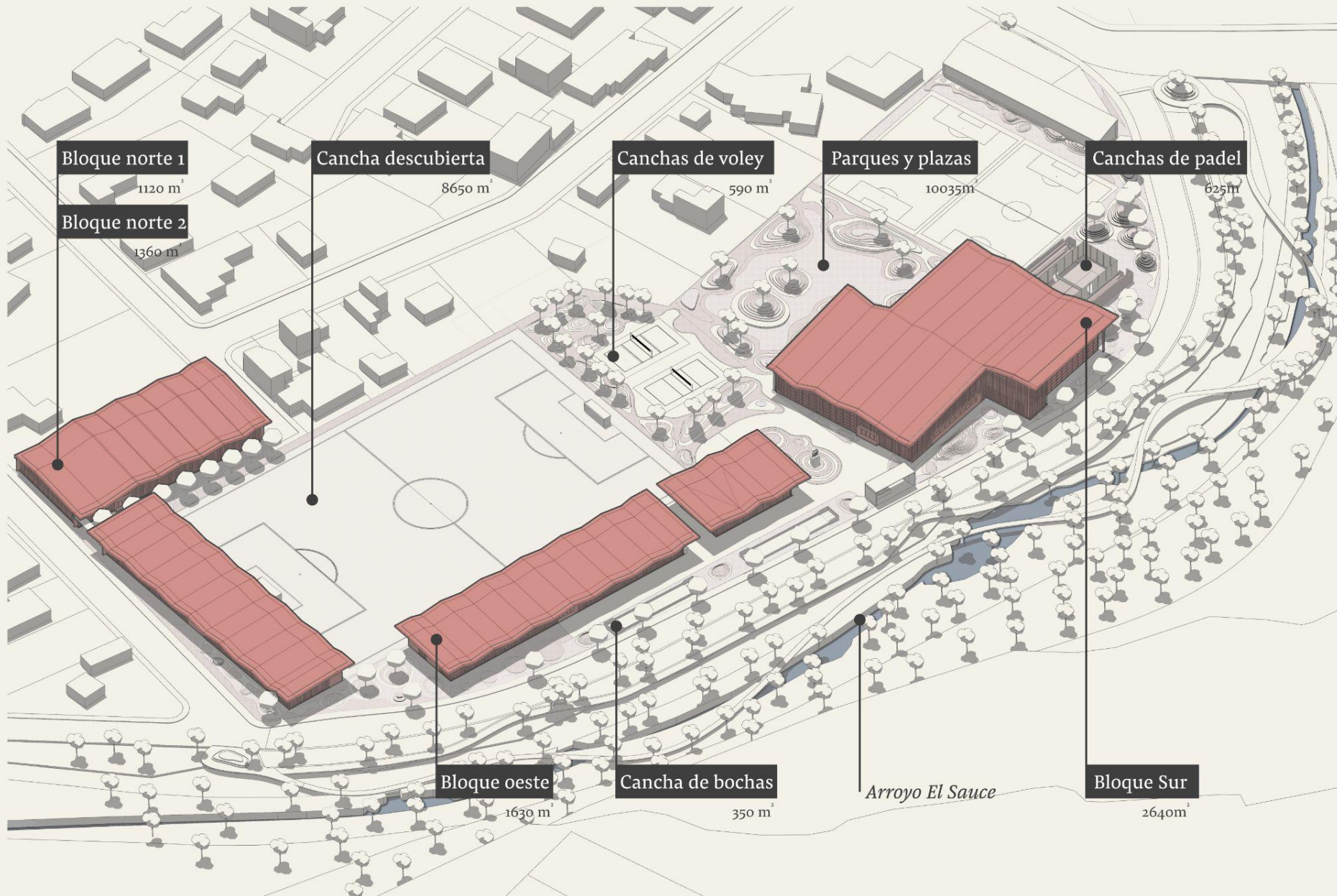




## Adaptar - Ubicar



# Incorporar





Sendero peatonal

Bosque nativo

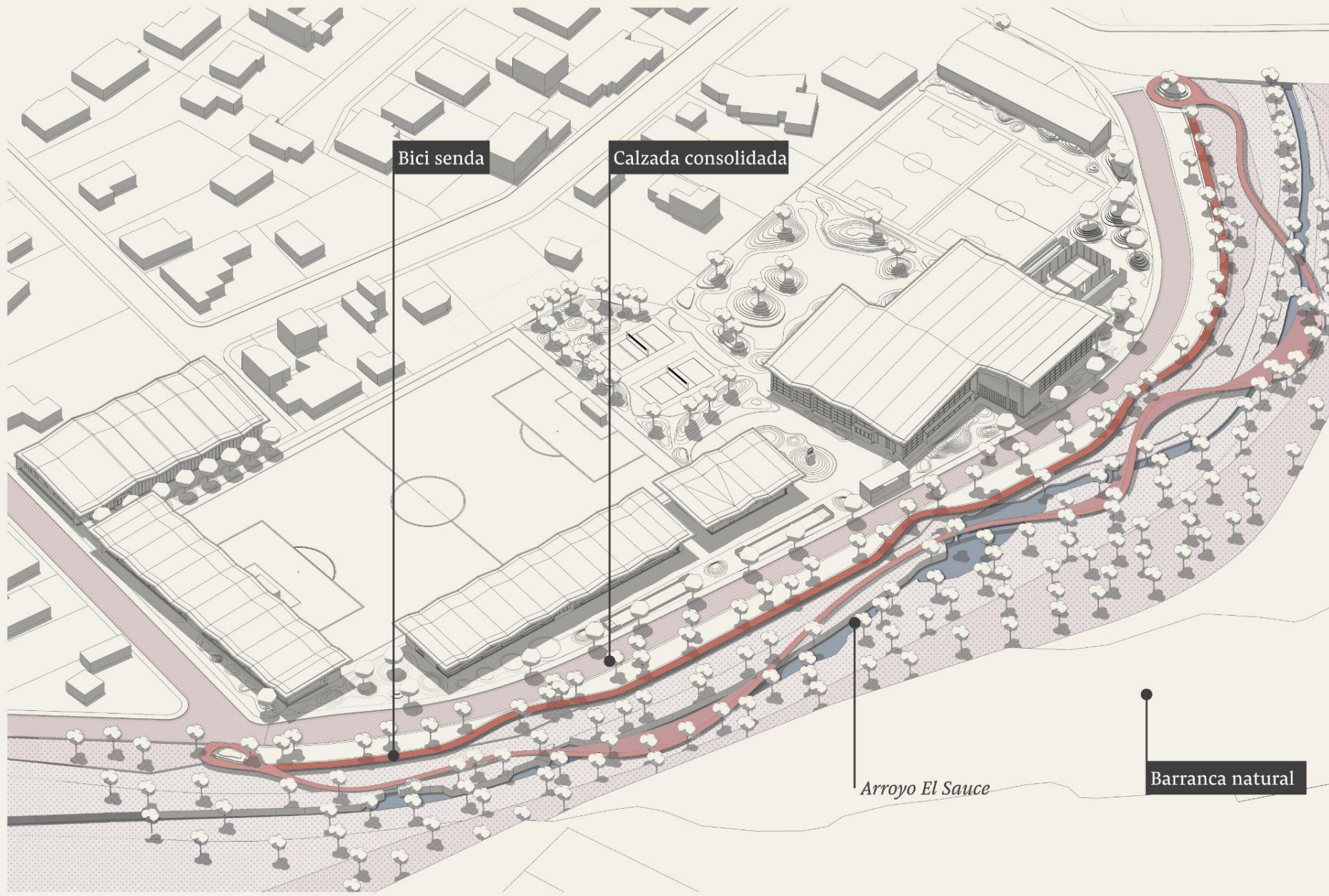
Arroyo El Sauce

Barranca natural

Consolidar



# Vincular



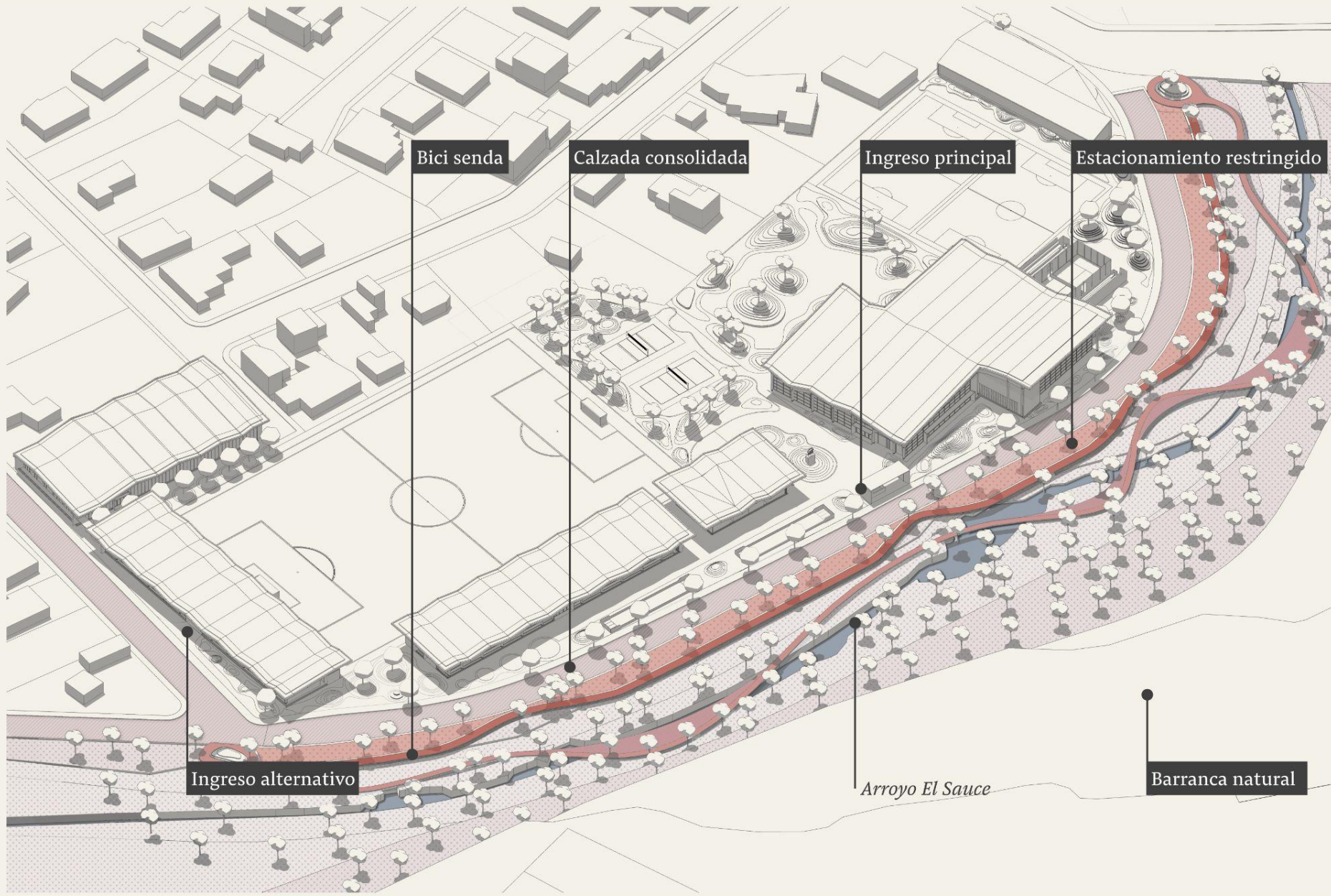
Bici senda

Calzada consolidada

Arroyo El Sauce

Barranca natural

# Soporte



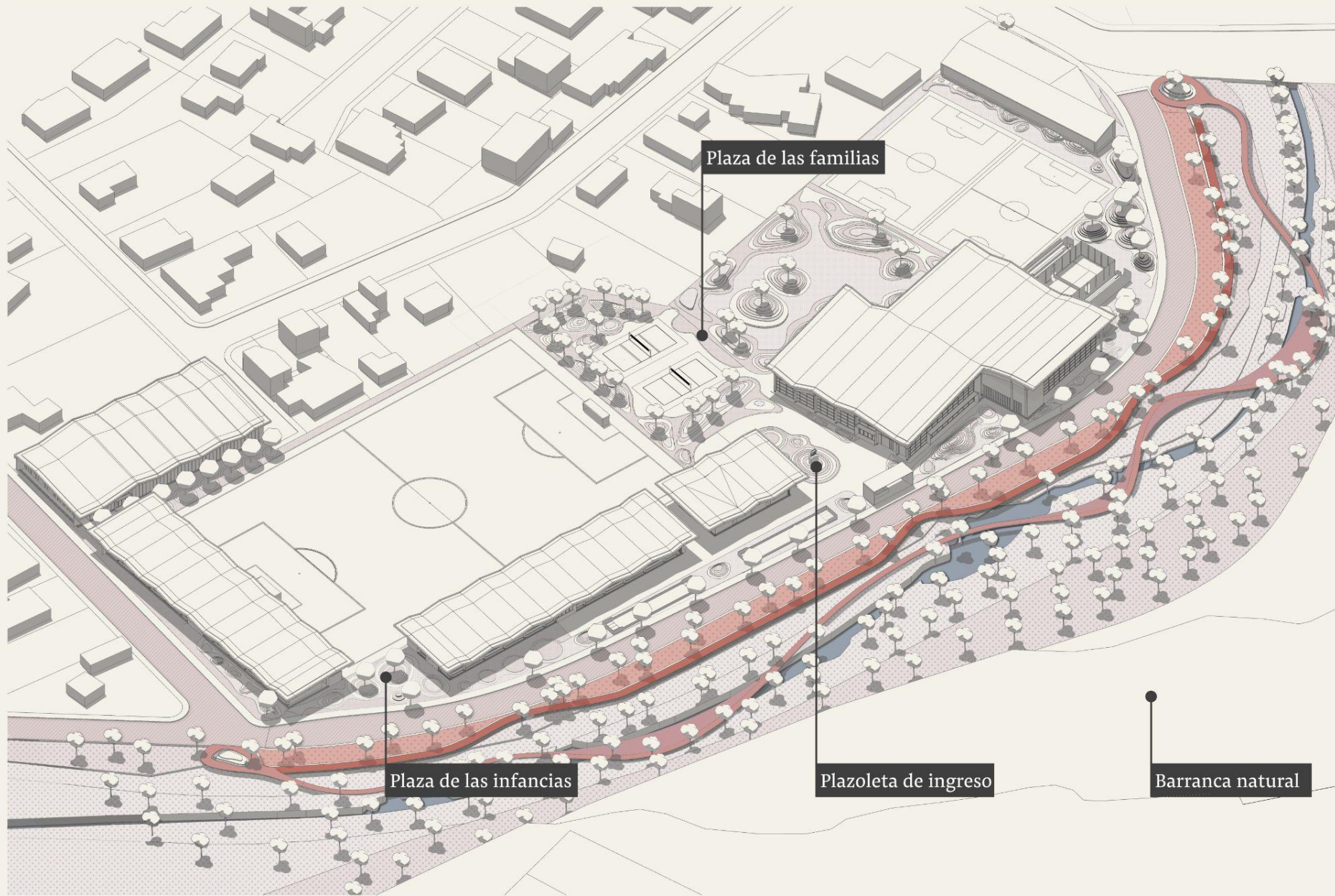
# Soporte





# Soporte





Plaza de las familias

Plaza de las infancias

Plazoleta de ingreso

Barranca natural

Dialogar





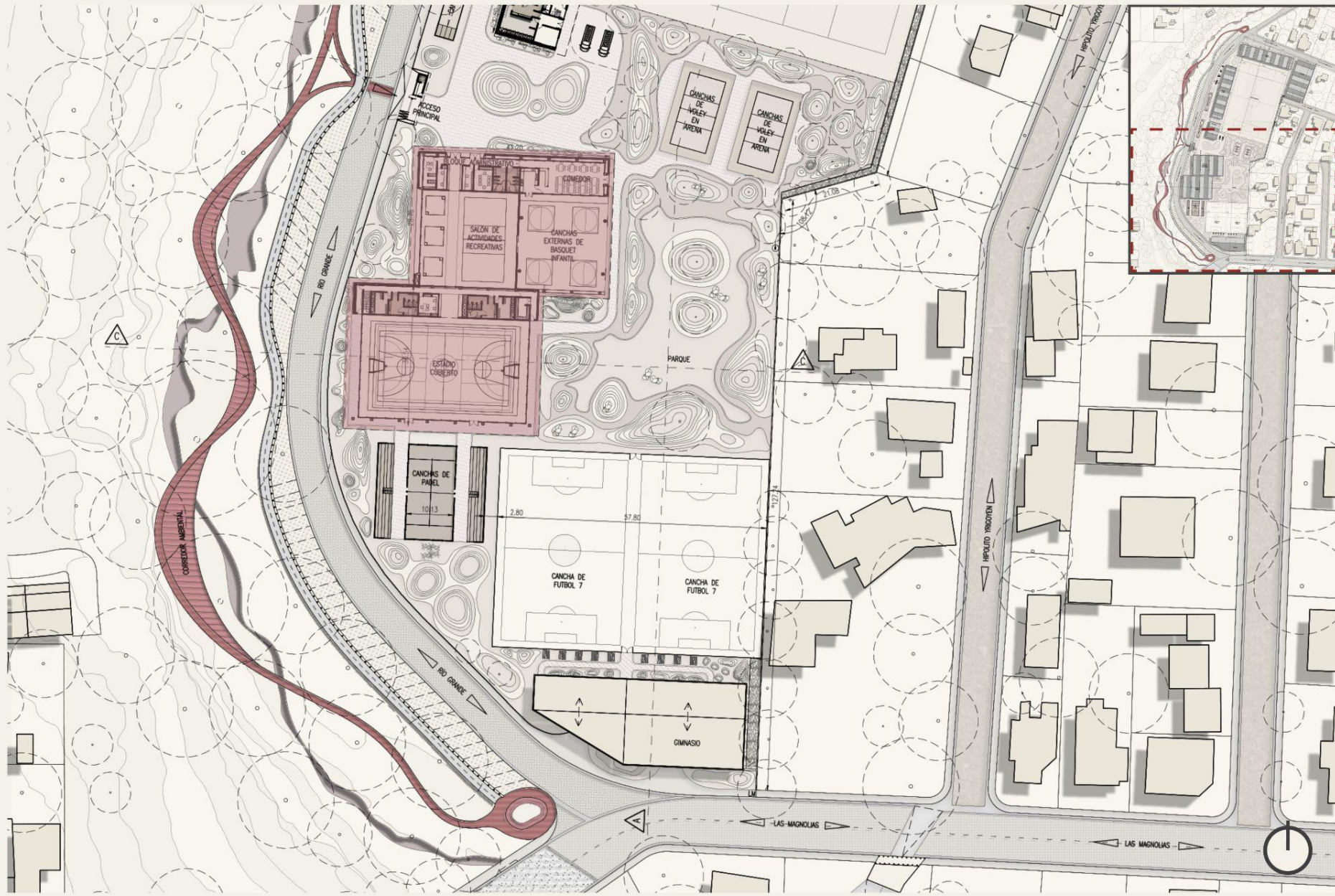
# Club Social y Deportivo Villa General Belgrano



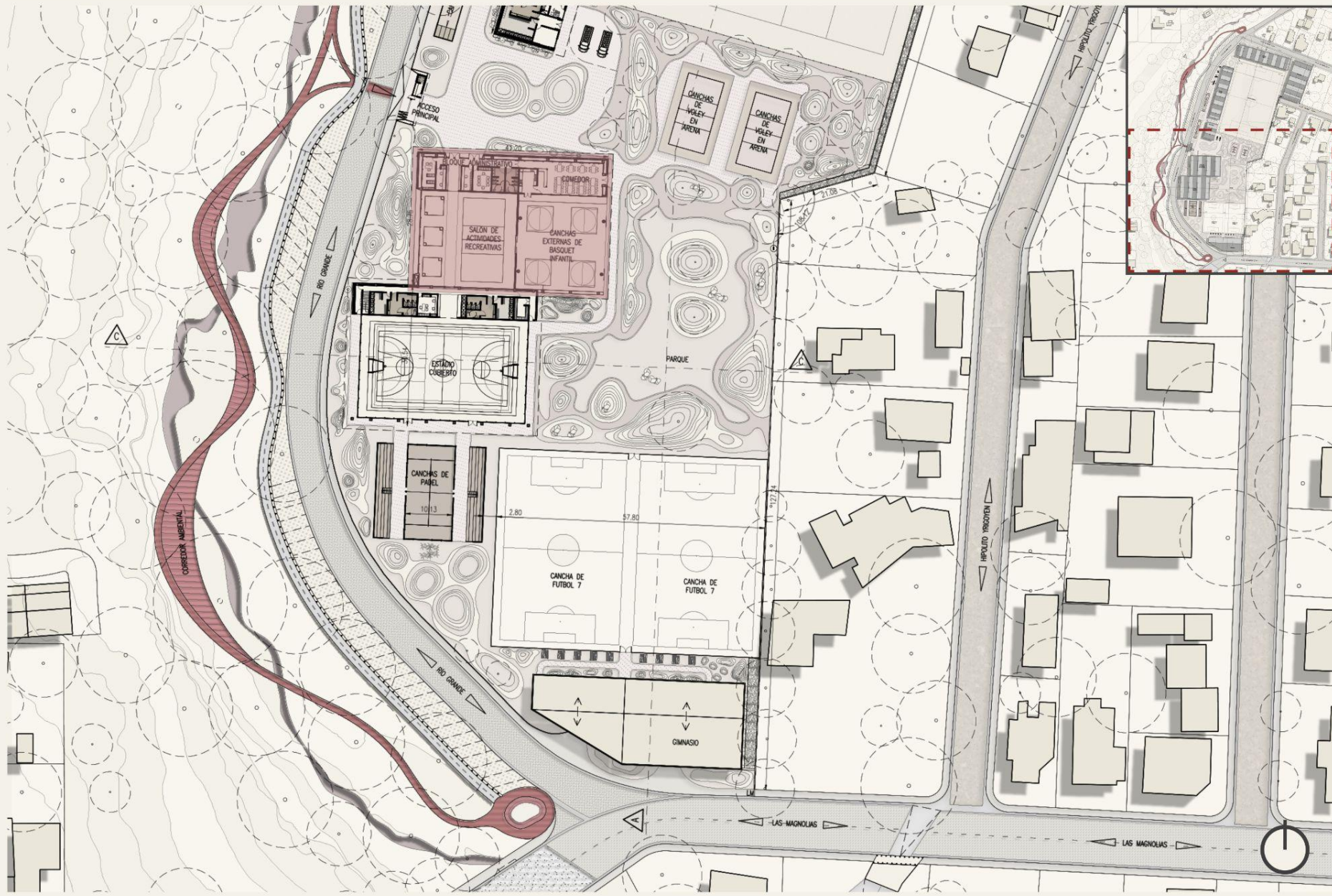
**Club Social y Deportivo Villa General Belgrano**



# Bloque Sur



# Bloque Sur





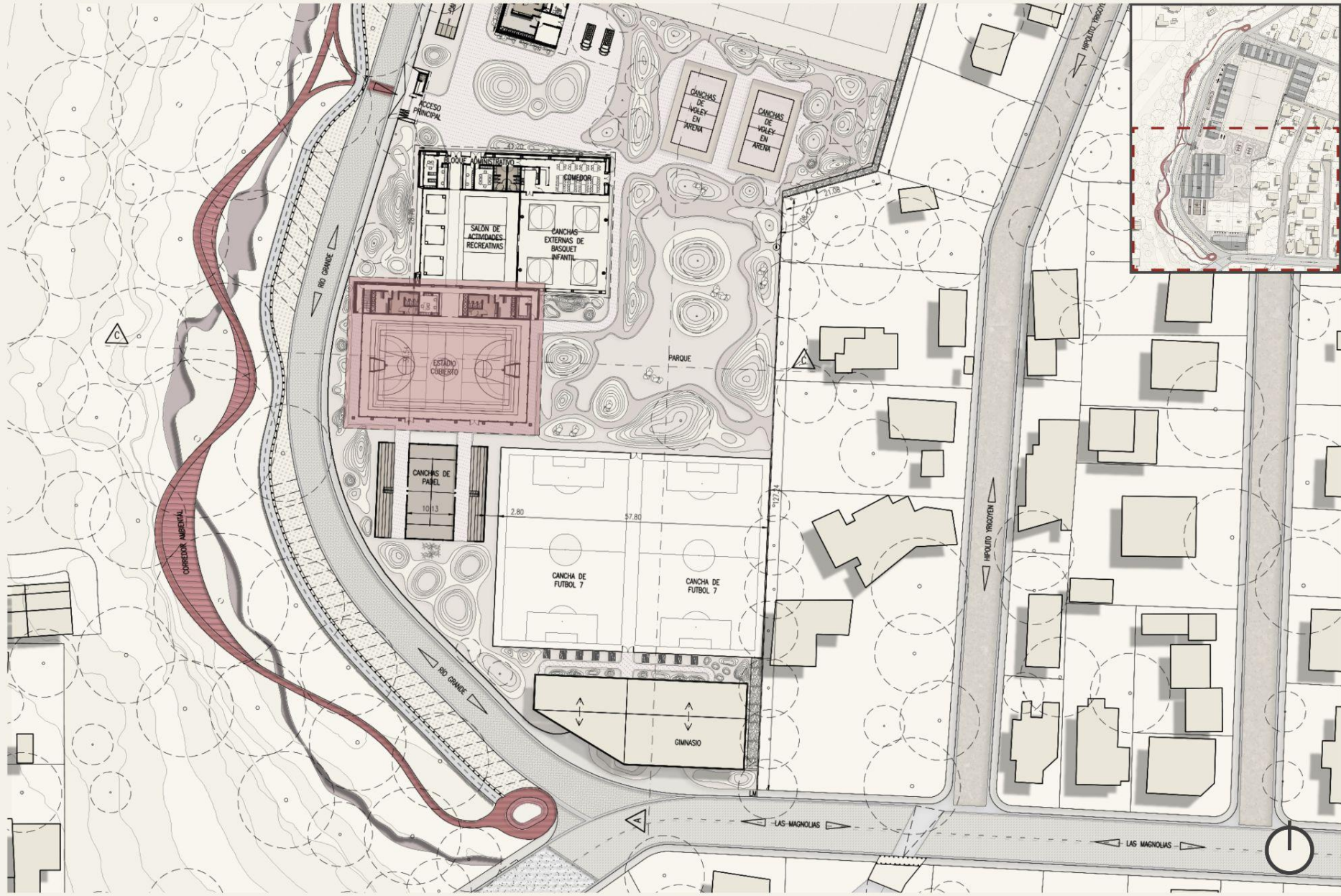
Bloque Sur



**Bloque Sur**



# Bloque Sur

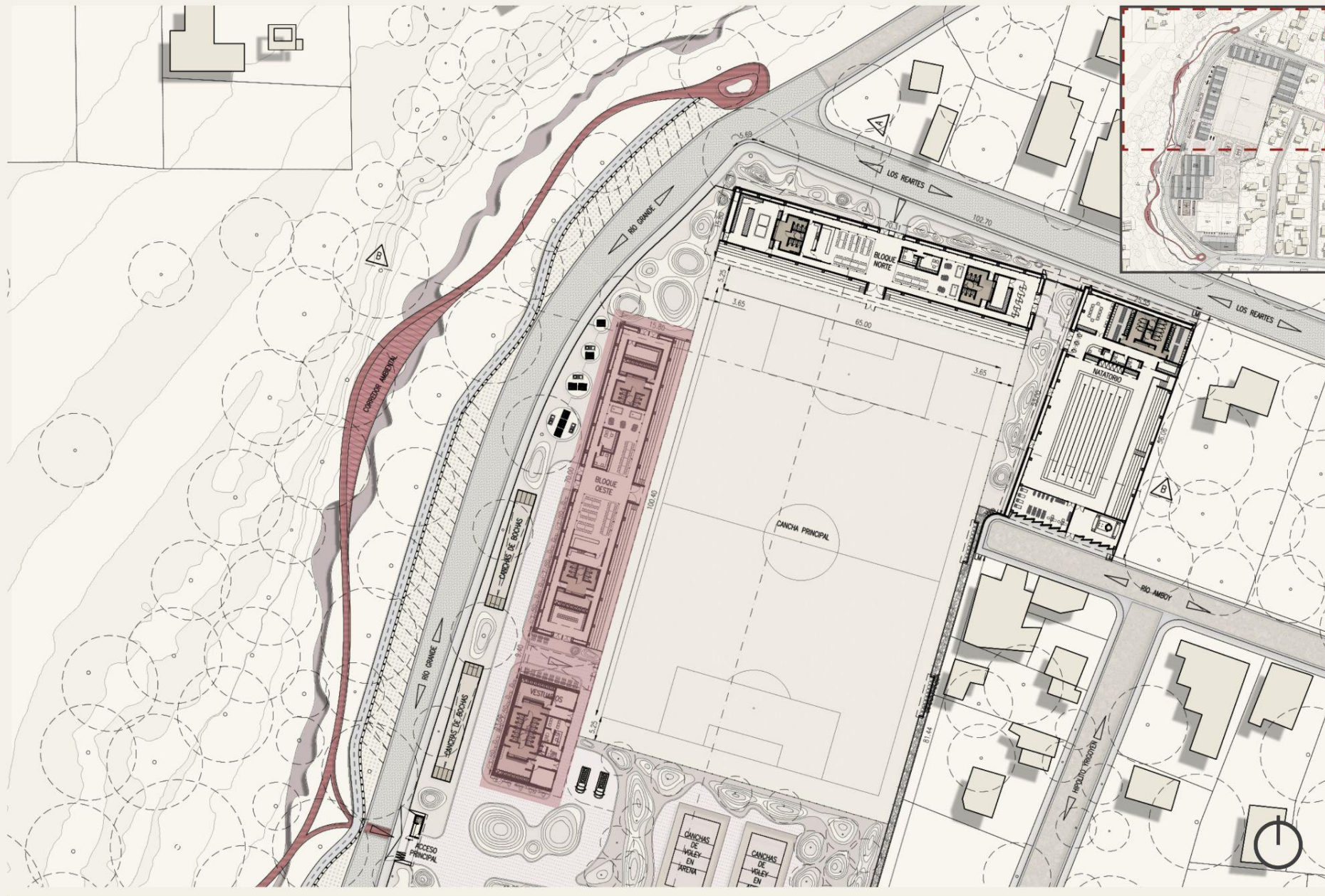




## Bloque Sur



# Bloque Oeste



**Bloque Oeste**



## Bloque Oeste





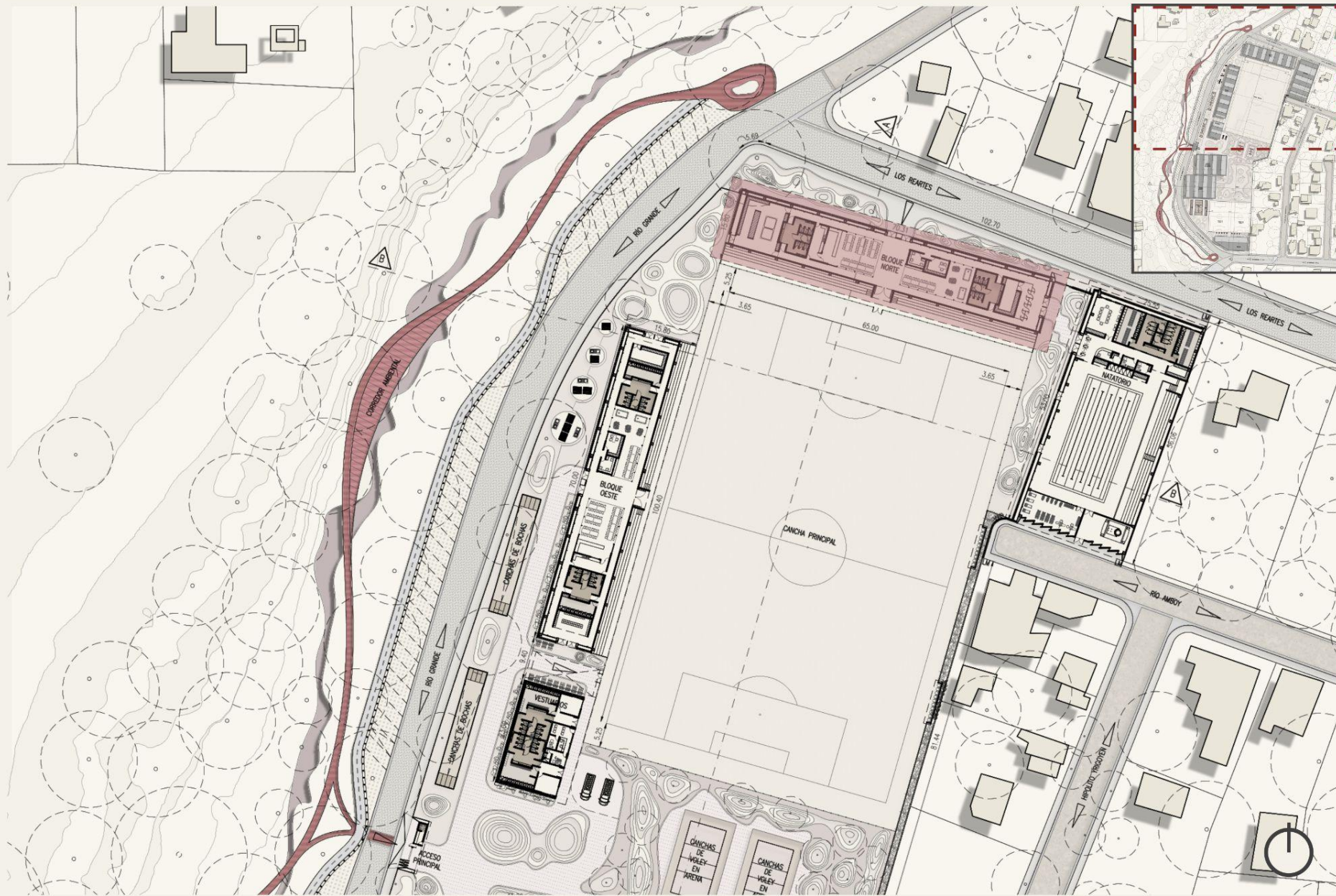
**Bloque Oeste**



## Bloque Oeste



# Bloque Norte de tribunas



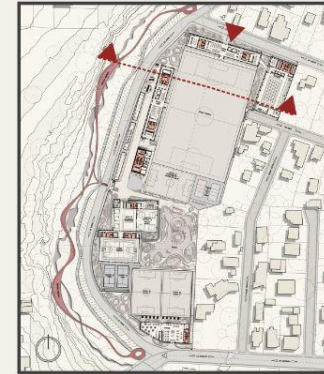
## Bloque Norte de tribunas



## Bloque Norte de tribunas



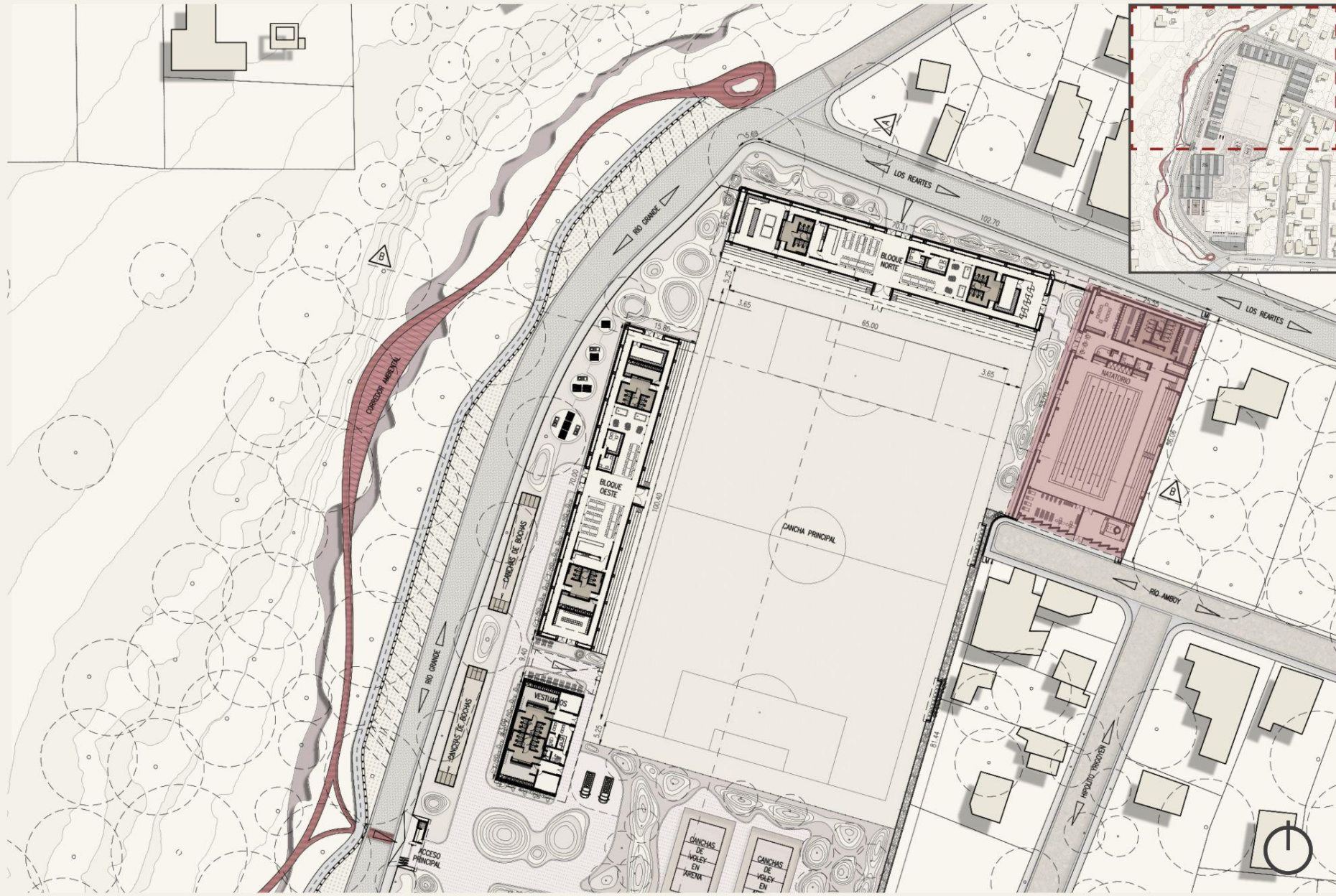
# Bloque Norte de tribunas



Corte b-b



# Bloque Norte de natatorio

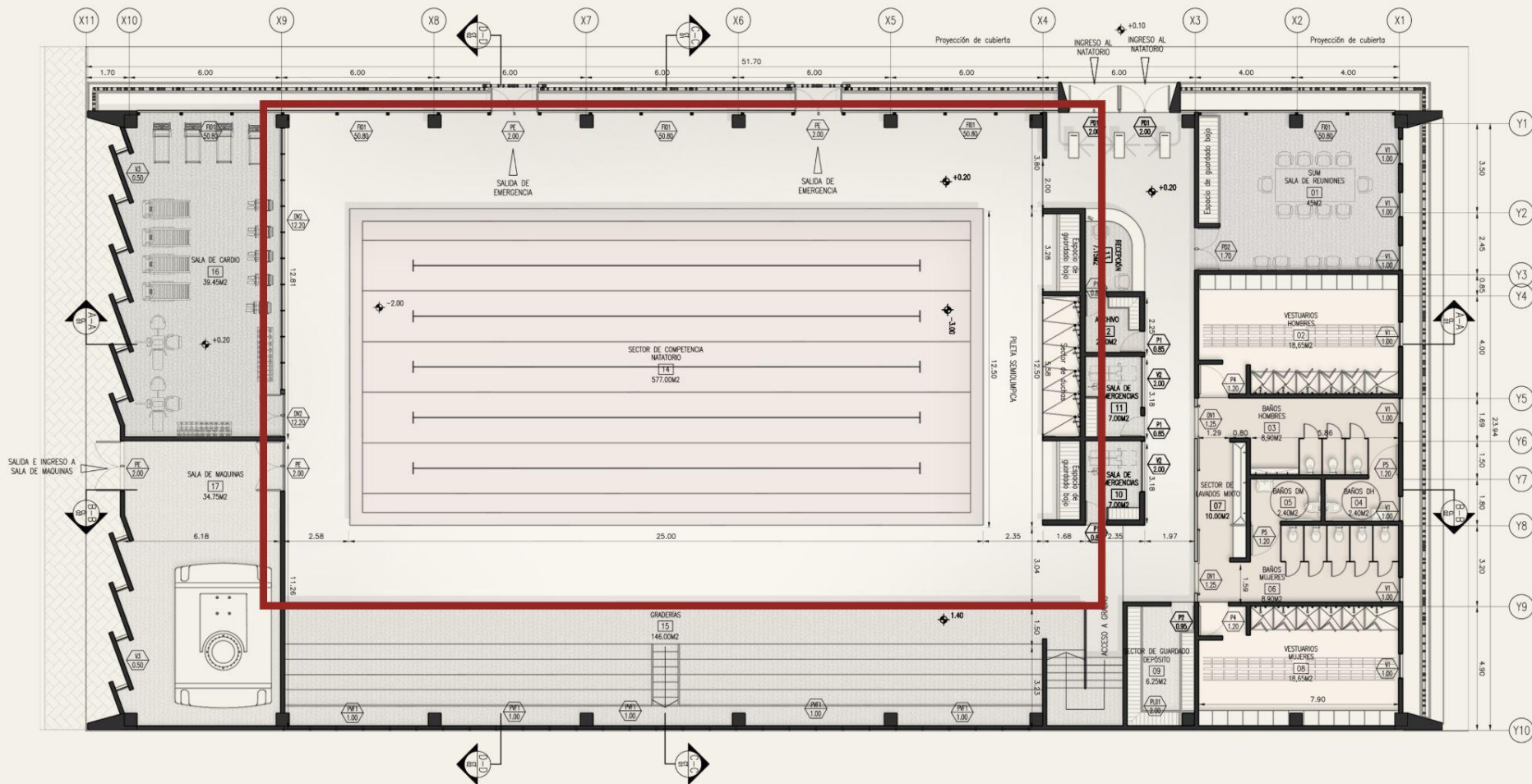


## Bloque Norte de natatorio





# Bloque Norte de natatorio



## Bloque Norte de natatorio



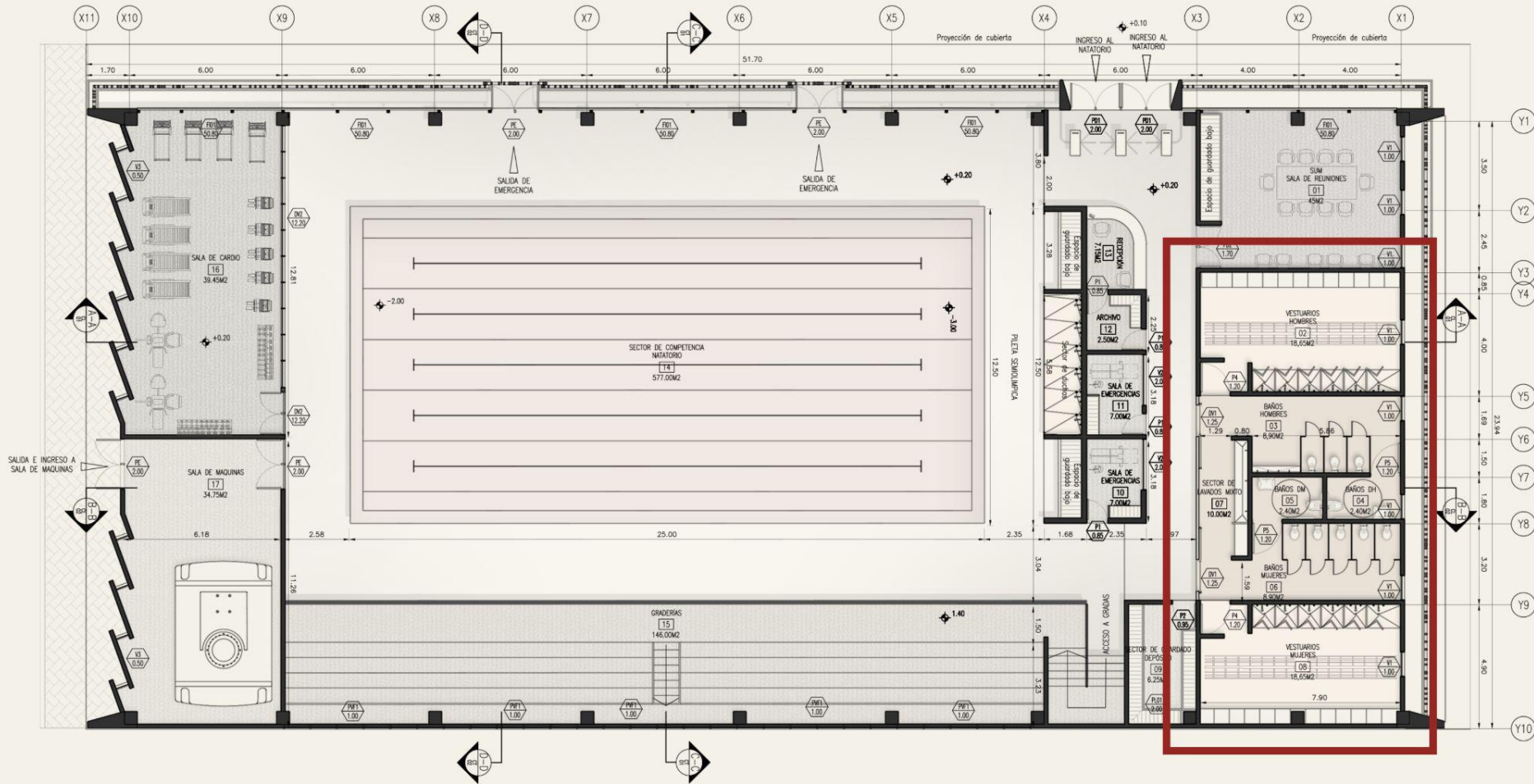
## Bloque Norte de natatorio



## Bloque Norte de natatorio

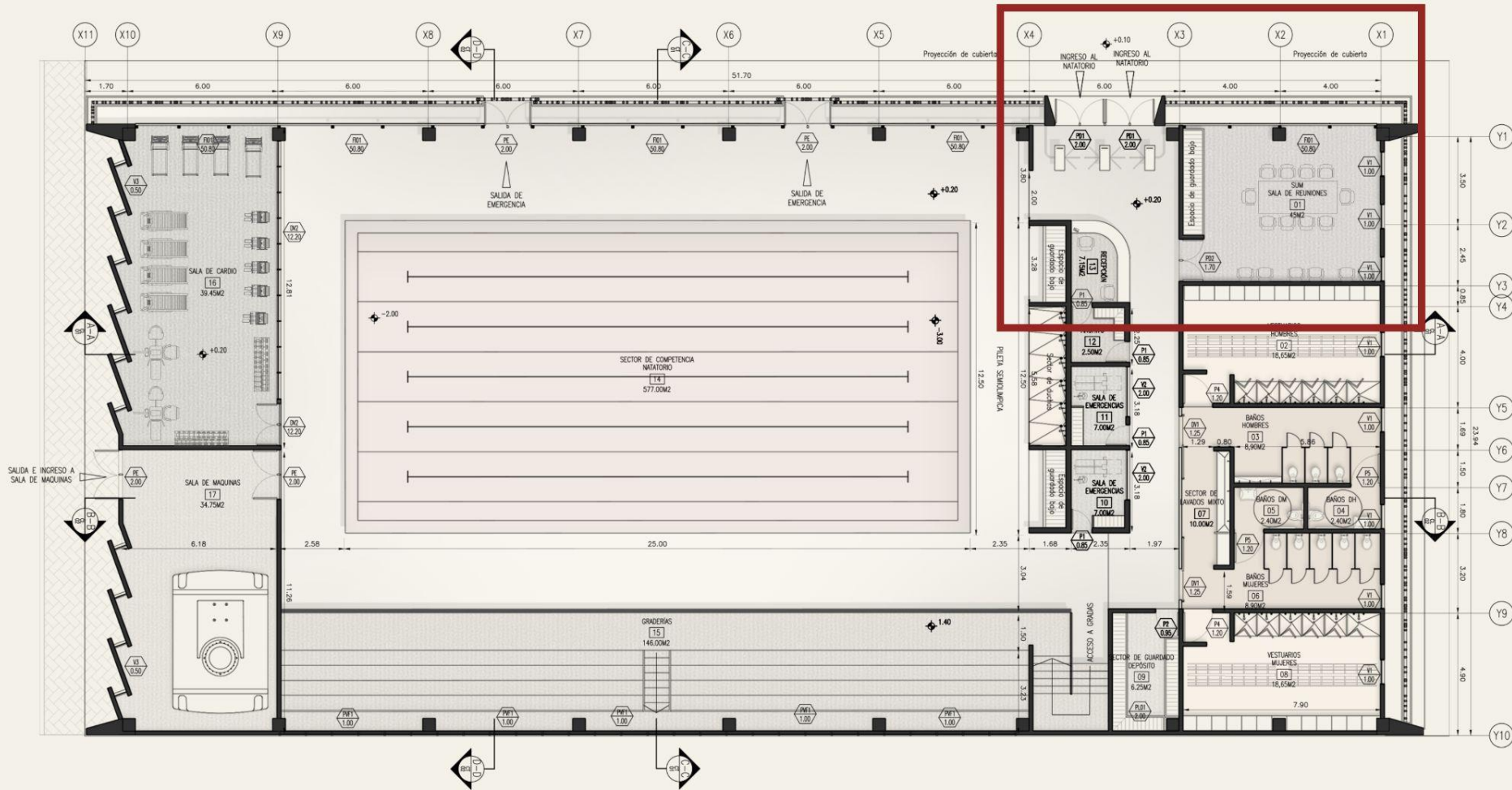


# Bloque Norte de natatorio

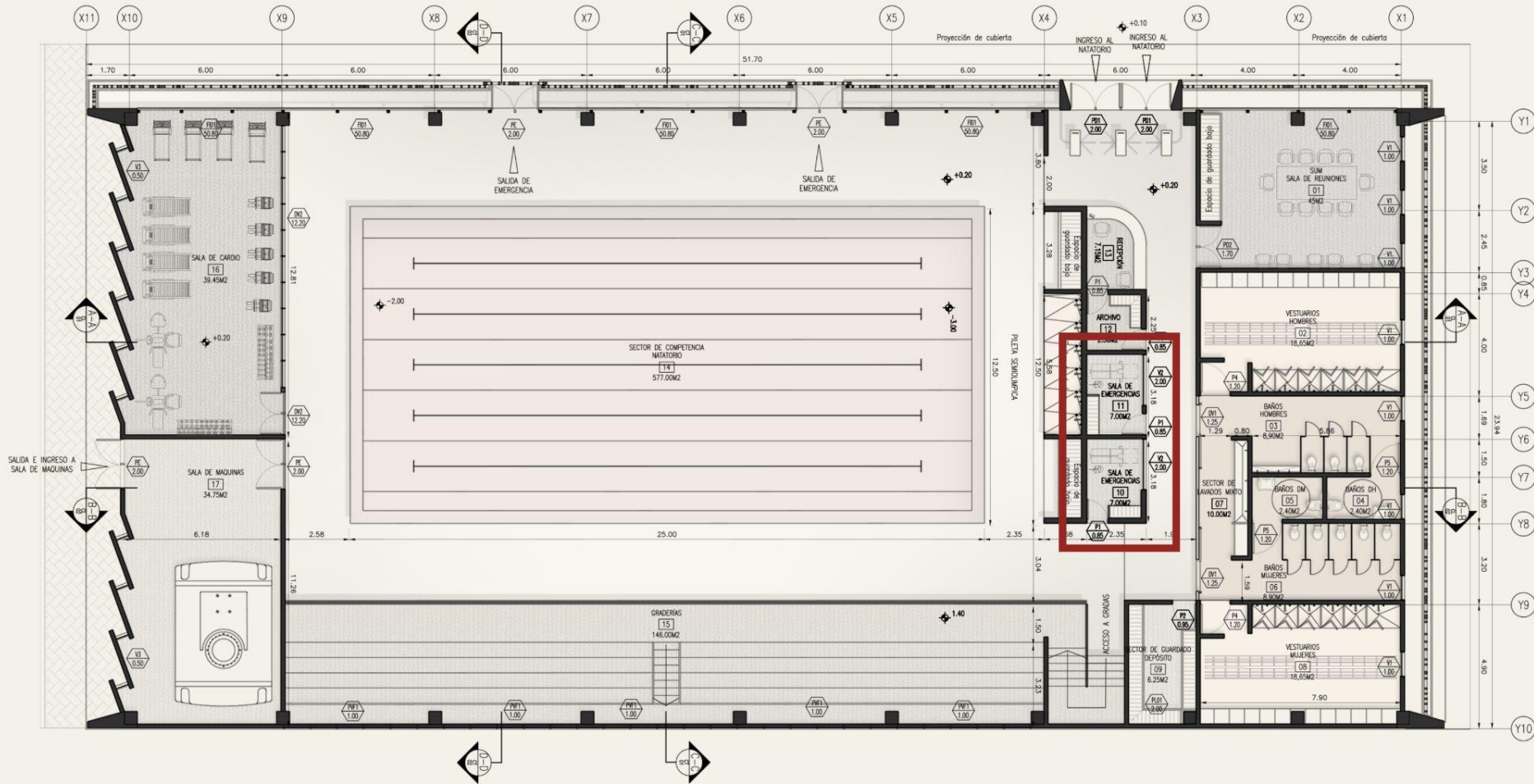




# Bloque Norte de natatorio



# Bloque Norte de natatorio





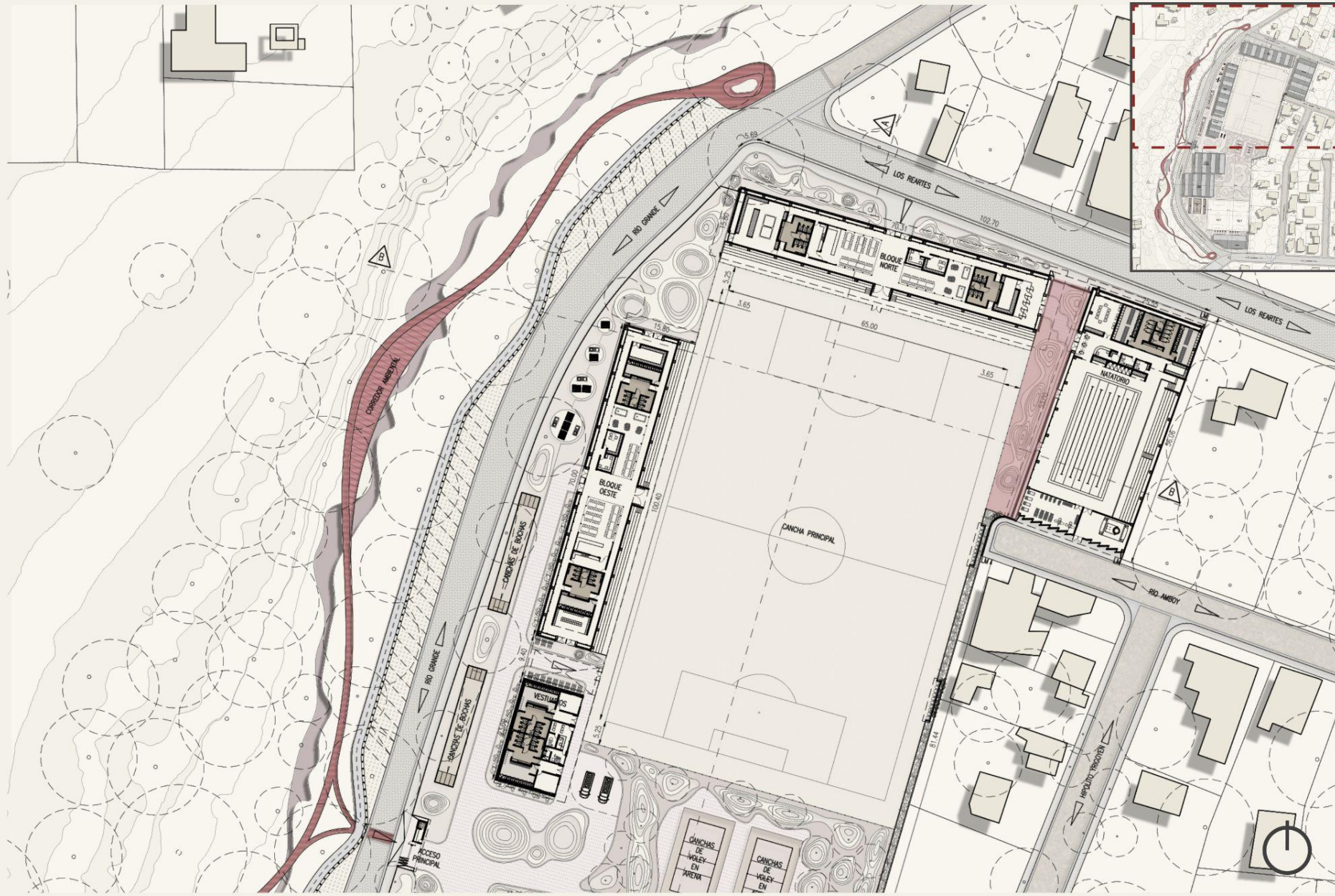
## Bloque Norte de natatorio



## Bloque Norte de natatorio



# Bloque Norte - acceso



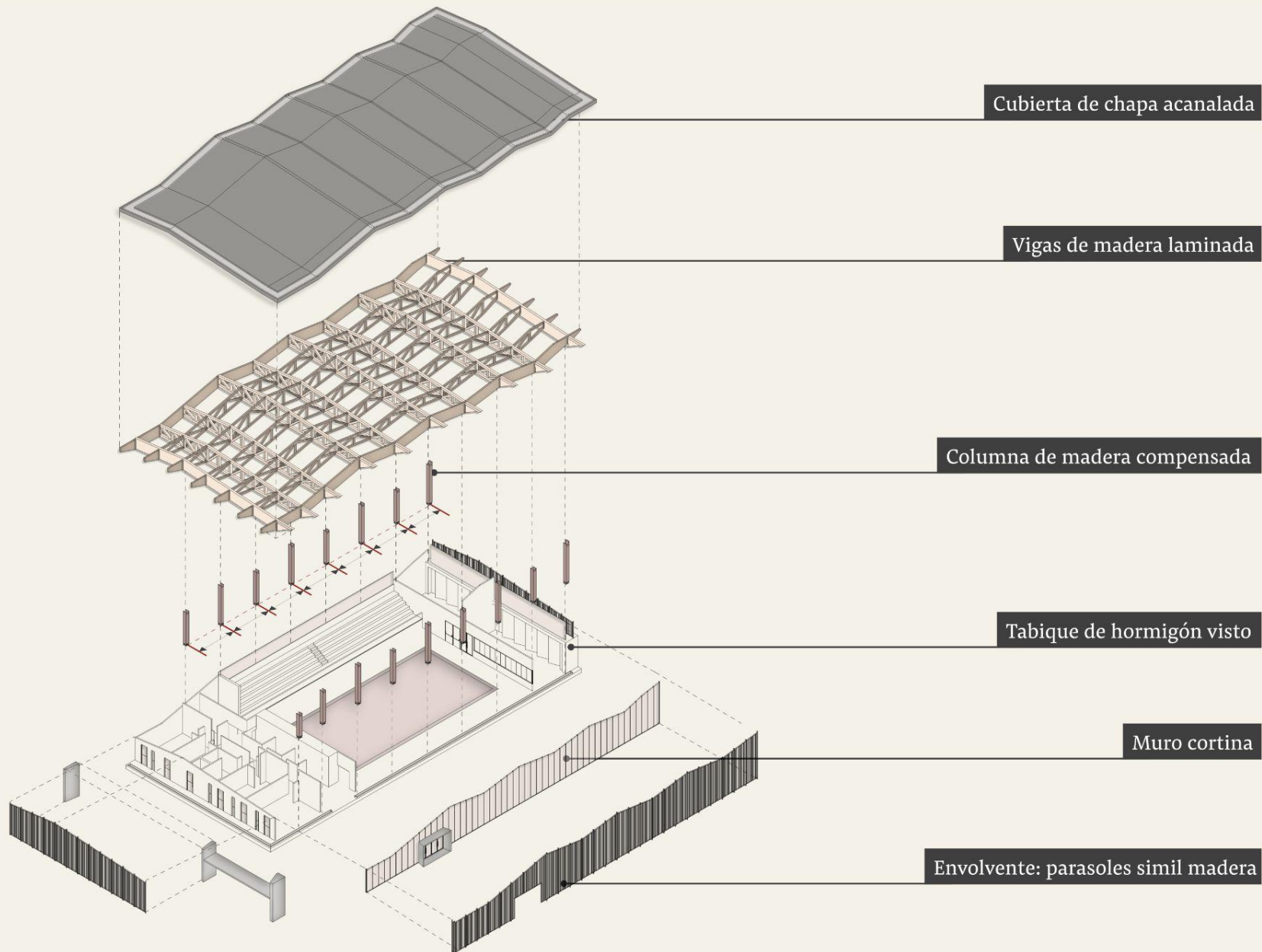
**Bloque Norte - acceso**



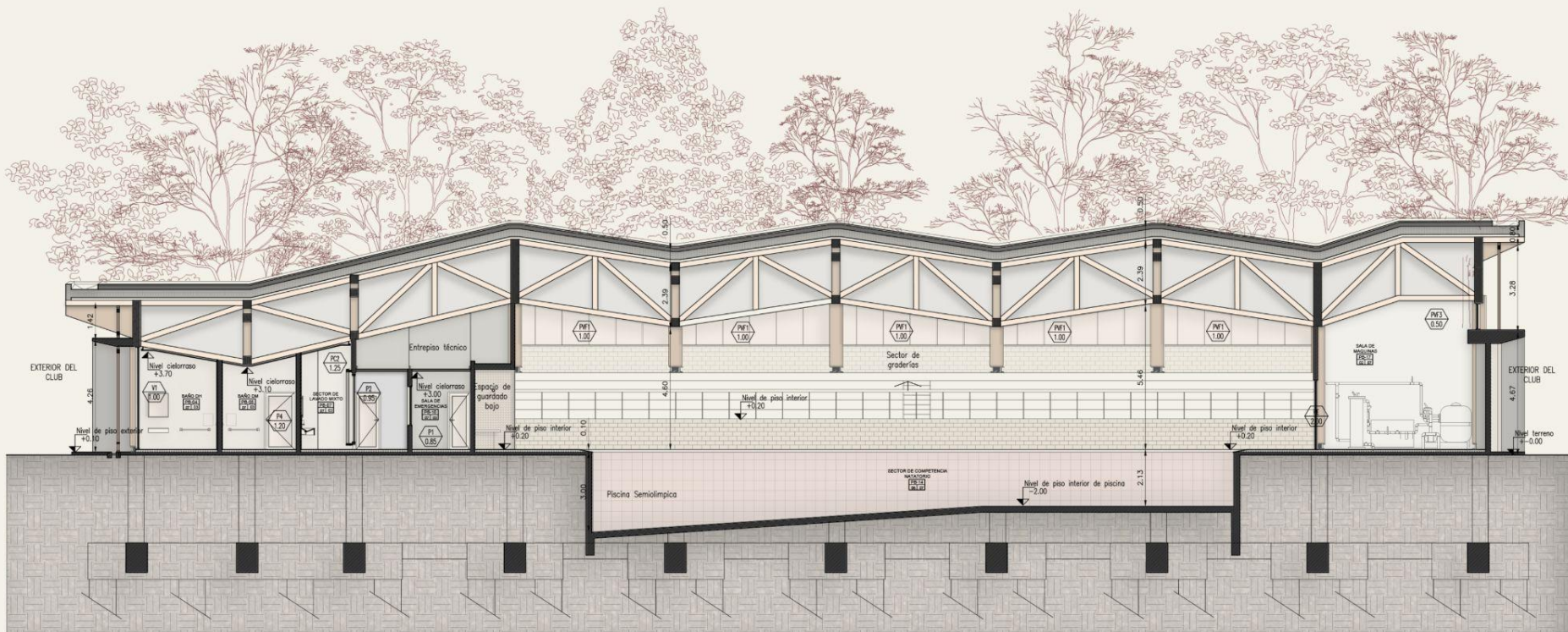
Bloque Norte - acceso



## Resolución estructural

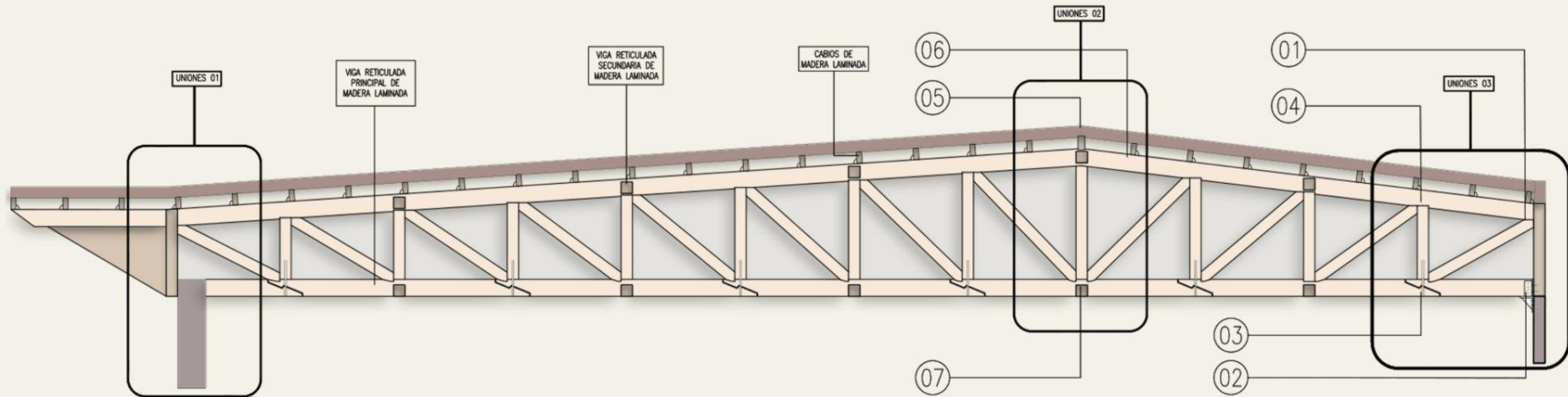


# Resolución estructural



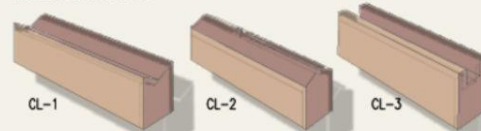
Corte longitudinal

# Resolución estructural



## UNIONES USADAS EN LAS ESTRUCTURAS DENTRO DEL CLUB

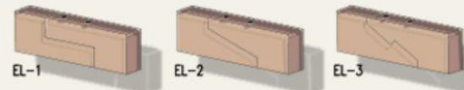
### CORTES LONGITUDINALES



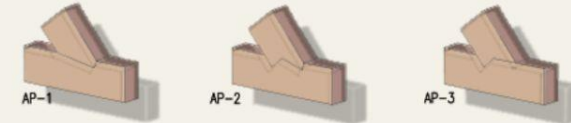
### UNIONES TRANSVERSALES / MEDIA-MADERA



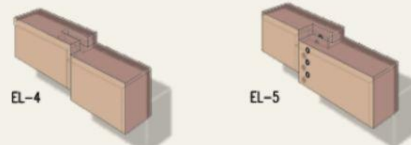
### UNIONES LONGITUDINALES/ CON TRACCIÓN/ SIN APOYO



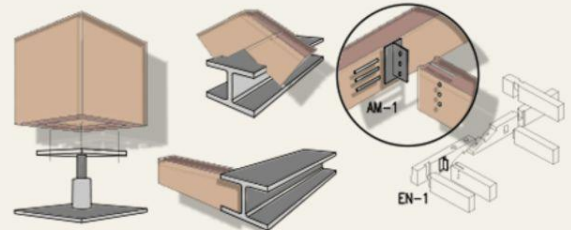
### APOYOS



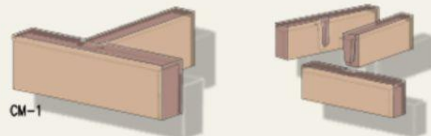
### UNIONES LONGITUDINALES CON APOYOS/ SIN TRACCIÓN



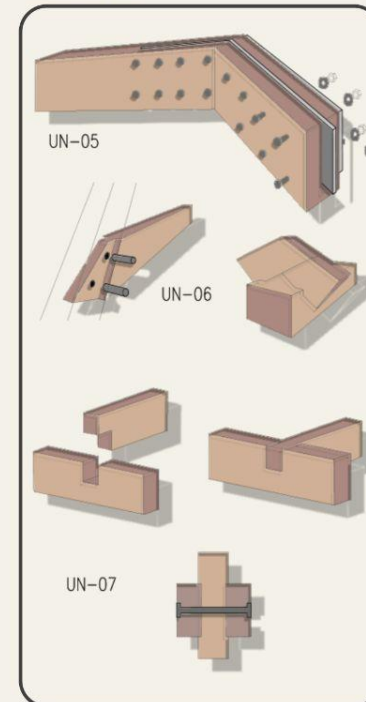
### OTRAS REALIZACIONES MIXTAS



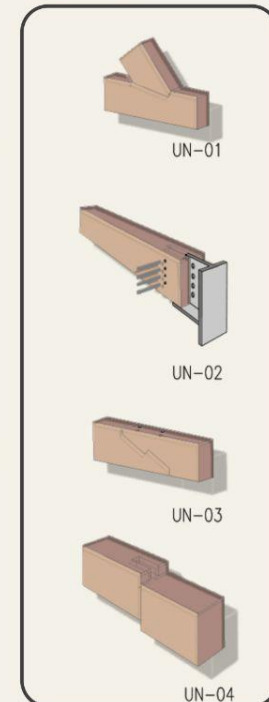
### UNIONES TRANSVERSALES / COLA DE MILANO



## Unión 02

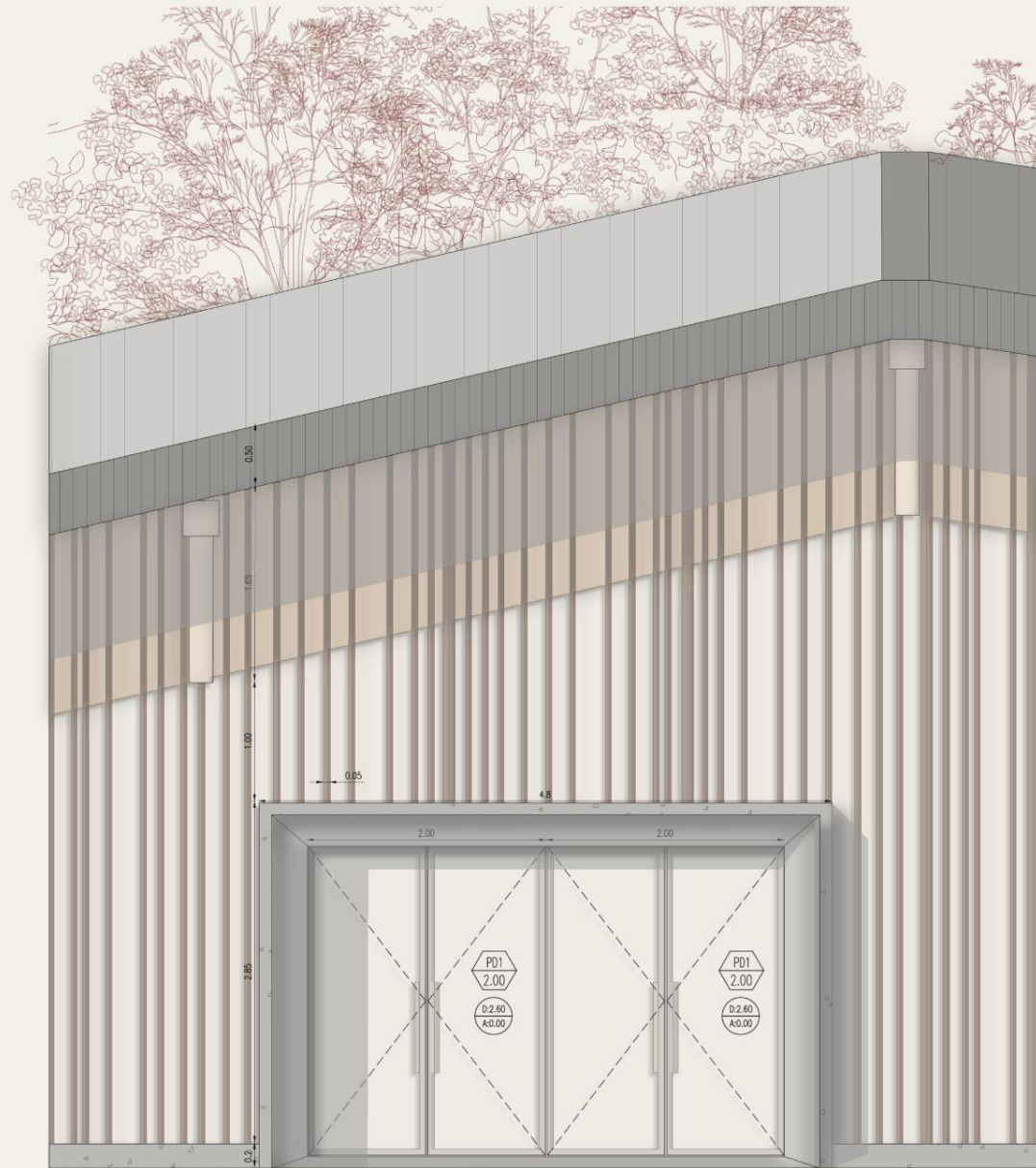


## Unió 03





# Resolución de la envolvente



## Resolución de la envolvente



## Conclusión



## Conclusión



## Conclusión





**Muchas gracias!!**



# Carpeta de Legajo Técnico



# Listado de Planos Generados



<b>TRANSFORMACION DEL CLUB SOCIAL Y DEPORTIVO VILLA GENERAL BELGRANO</b>			
<b>NOMBRE PLANO</b>	<b>CONTENIDO</b>	<b>ESCALA</b>	<b>FORMATO</b>
<b>ARQUITECTURA GENERAL</b>			
AG_01	Planta de relevamiento	1:500	A1V
AG_02	Planialtimetría del proyecto general	1:500	A1V
AG_03	Planta baja general con entorno	1:500	A1V
AG_04	Cortes y vistas generales	1:500	A1V
AG_05	Planta baja del bloque A (Natatorio)	1:100	A1V
AG_06	Planta de techo del bloque A (Natatorio)	1:100	A1V
AG_06	Planta baja del bloque B (Gradas Norte)	1:100	A1H
AG_07	Planta de techos del bloque B (Gradas Norte)	1:100	A1H
AG_08	Planta baja del bloque C (Gradas Oeste)	1:100	A1H
AG_09	Planta de techos del bloque C (Gradas Oeste)	1:100	A1H
AG_10	Planta baja del bloque D (Salones)	1:100	A1H
AG_11	Planta de techos del bloque D (Salones)	1:100	A1H
<b>CORTES Y VISTAS</b>			
AC_01	Corte A-A (CL01) Natatorio	1:100	A1V
AC_02	Corte B-B (CL02) Natatorio	1:100	A1V
AC_03	Corte C-C (CT01) Natatorio	1:100	A1V
AC_04	Corte D-D (CT02) Natatorio	1:100	A1V
AC_05	Corte A-A (CT01) Gradas Norte	1:100	A1H
AC_06	Corte B-B (CT02) Gradas Norte	1:100	A1H
AC_07	Corte C-C (CL01) Gradas Norte	1:100	A1H
AC_08	Corte A-A (CT01) Gradas Oeste	1:100	A1H
AC_09	Corte B-B (CT02) Gradas Oeste	1:100	A1H
AC_10	Corte C-C (CL01) Gradas Oeste	1:100	A1H
AC_11	Corte A-A (CT01) Salones	1:100	A1H
AC_12	Corte B-B (CL02) Salones	1:100	A1H
AC_13	Corte C-C (CL03) Salones	1:100	A1H
AV_01	Vista Norte (Natatorio)	1:100	A1V
AV_02	Vista Oeste (Natatorio)	1:100	A1V
AV_03	Vista Norte (Gradas Norte)	1:100	A1H
AV_04	Vista Oeste (Gradas Oeste)	1:100	A1H
AV_05	Vista Oeste (Salones)	1:100	A1H
<b>ESTRUCTURA</b>			
EH-01	Planta de Fundacion (Natatorio)	1:100	A2V
EH-02	Detalles de Fundacion (Natatorio)	1:25	A2V
EH-03	Planta de Fundacion (Gradas Norte)	1:100	A1H
EH-04	Detalles de Fundacion (Gradas Norte)	1:25	A1H
EH-05	Planta de Fundacion (Gradas Oeste)	1:100	A1H
EH-06	Detalles de Fundacion (Gradas Oeste)	1:25	A1H
EH-07	Planta de Fundacion (Salones)	1:100	A1H
EH-08	Detalles de Fundacion (Salones)	1:25	A2V
EM-01	Planta de Estructura (Natatorio)	1:100	A1V
EM-02	Detalles de Estructura (Natatorio)	1:25	A1V
EM-03	Planta de Estructura (Gradas Norte)	1:100	A1H
EM-04	Planta de Estructura (Gradas Oeste)	1:100	A1H
EM-05	Planta de Estructura (Salones)	1:100	A1H
<b>INSTALACIONES</b>			
ACAF_01	Instalacion de agua fria y agua caliente (Natatorio)	1:100	A1V
CL_01	Instalacion cloacal (Natatorio)	1:100	A1V
PL_01	Instalacion pluvial (Natatorio)	1:100	A1V
IG_01	Instalacion de gas natural (Natatorio)	1:100	A1V
IE01	Instalaciones de Artefactos de Iluminación (Natatorio)	1:100	A1V
IE02	Instalaciones de Tomacorrientes (Natatorio)	1:100	A1V
IE03	Esquema Unifilar (Natatorio)	1:100	A2V
<b>ZONALES</b>			

AZ_01	<b>Planta Zonal 01 (Natatorio)</b>	1:20	A2V
AZ_02	Cortes-Vistas 1 - Zonal 01 (Natatorio)	1:20	A2V
AZ_03	Cortes-Vistas 2 - Zonal 01 (Natatorio)	1:20	A2V
AZ_04	Axonométrica - Zonal 01 (Natatorio)	1:20	A1H
AZ_05	Detalles 1,2 y3 - Zonal 01 (Natatorio)	1:20	A3H
AZ_06	<b>Planta Zonal 02 (Natatorio)</b>	1:20	A1V
AZ_07	Cortes-Vistas 1 y 2 - Zonal 02 (Natatorio)	1:20	A1V
AZ_08	Cortes-Vistas 3 y 4 - Zonal 02 (Natatorio)	1:20	A1V
AZ_09	Cortes-Vistas 5 y 6 - Zonal 02 (Natatorio)	1:20	A1V
AZ_10	Cortes-Vistas 7 y 8 - Zonal 02 (Natatorio)	1:20	A1V
AZ_11	<b>Planta Zonal 03 (Gradas Norte)</b>	1:20	A1V
AZ_12	Cortes-Vistas 1 y 2 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
AZ_13	Cortes-Vistas 3 y 4 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
AZ_14	Cortes-Vistas 5 y 6 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
AZ_15	Cortes-Vistas 7 y 8 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
AZ_16	Cortes-Vistas 9 y 10 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
AZ_17	Cortes-Vistas 11 y 12 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
AZ_18	Cortes-Vistas 13 y 14 - Zonal 03 (Gradas Norte)	1:20	A2H
<b>CARPINTERIA</b>			
PC_01	Carpintería aluminio puertas (Natatorio)	1:50	A1H
PC_02	Carpintería aluminio puertas (Natatorio)	1:50	A1H
PC_03	Carpintería aluminio divisores de melamina y paños fijos (Natatorio)	1:50	A1H
PC_04	Carpintería aluminio ventanas (Natatorio)	1:50	A1H
PC_05	Carpintería aluminio divisores de vidrio (Natatorio)	1:50	A1H
PC_06	Carpintería frente integral (Natatorio)	1:50	A1H
<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS</b>			
DC_01	Detalle de Cubierta de Chapa (Natatorio)	1:10/1:5	A1H
DC_02	Corte constructivo 1 (Natatorio)	1:25	A1H
DC_03	Corte constructivo 2 (Natatorio)	1:25	A1H
DC_04	Detalle corte fachada (Natatorio)	1:25	A1H

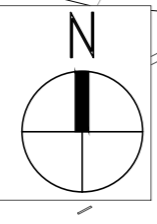


# Propuesta General e Integral

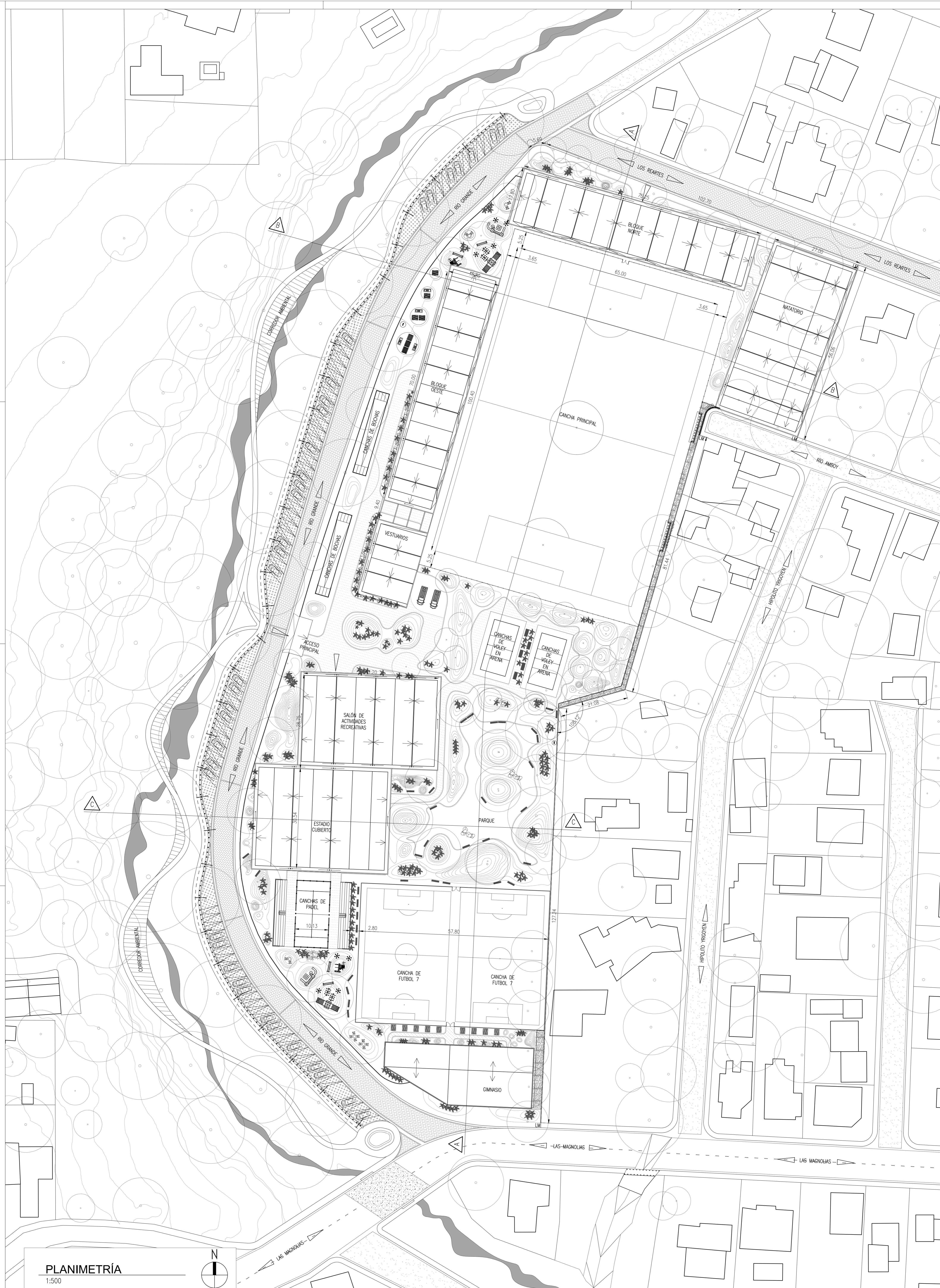




**PLANTA DE RELEVAMIENTO**  
1:500



		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta de Relevamiento	<b>ESCALA:</b> 1:500	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-02 AG Planta de relevamiento.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> AG_01	<b>OBSERVACIONES:</b>



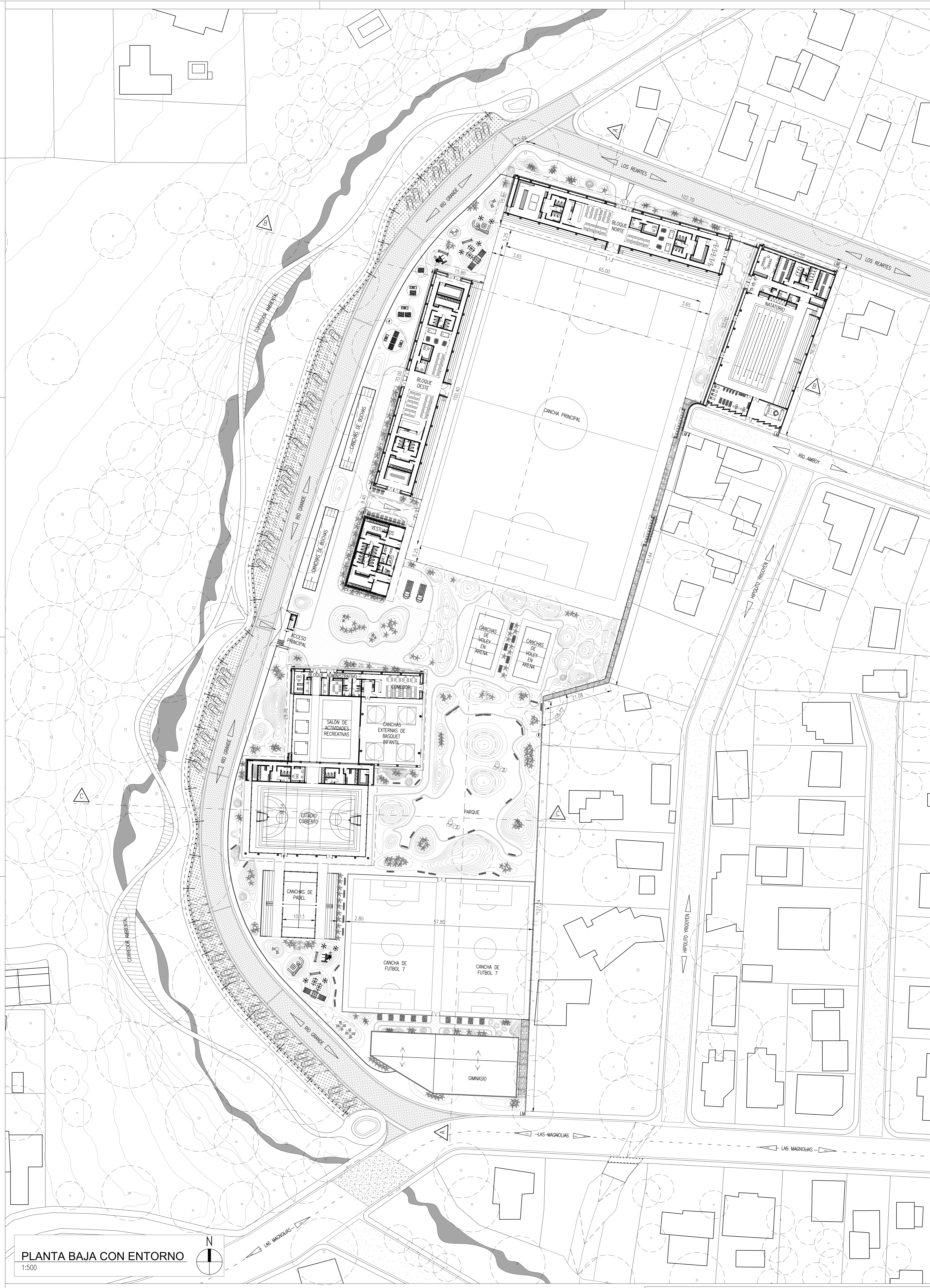
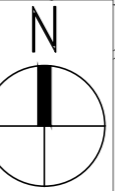
**PLANIMETRÍA**  
1:500



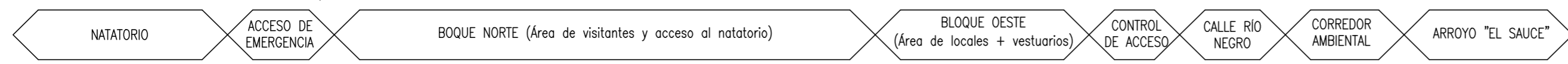
 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Planimetría del sitio	<b>ESCALA:</b> 1:500	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-02 AG Planimetría general.dwg
<b>Nº DE PLANO:</b> AG_02			<b>OBSERVACIONES:</b>

PLANTA BAJA CON ENTORNO

1:500

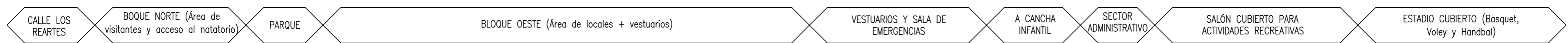
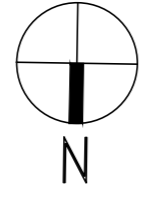


		OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Teas, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal, Belgrano, Córdoba					
PLANOS:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	N° DE PLANO:	
Planta Baja del Sitio con Entorno	1:500	2022	22-02 AG Planta baja general.dwg	AG_03	
OBSERVACIONES:					



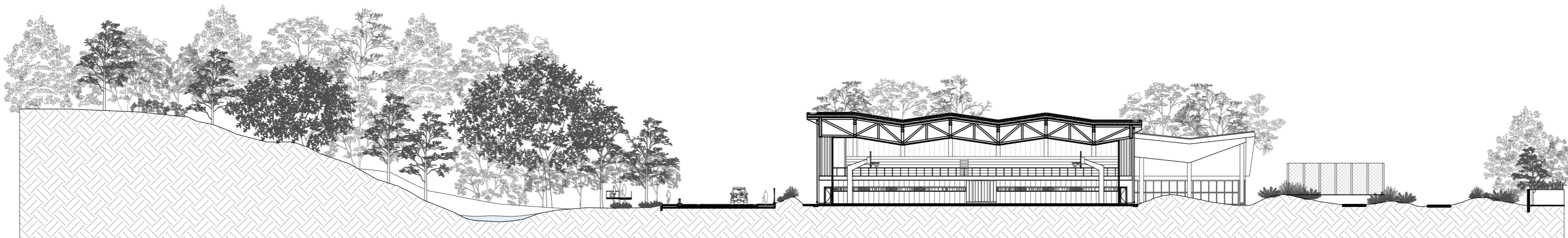
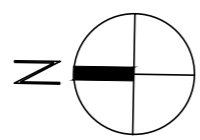
VISTA NORTE

1:500



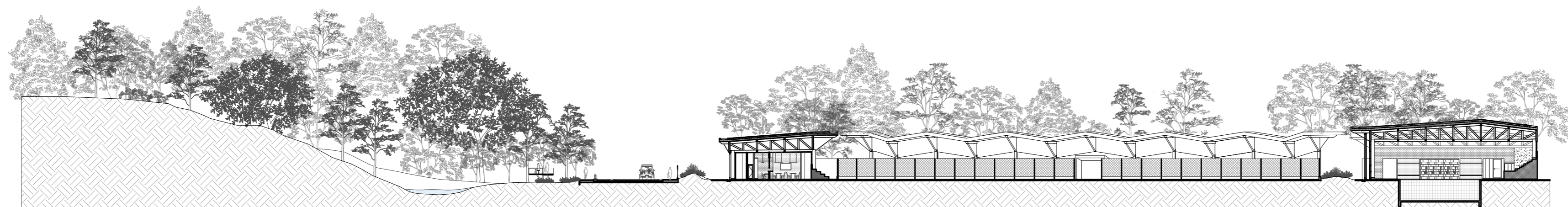
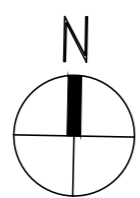
VISTA OESTE

1:500



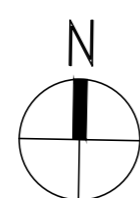
CORTE B-B

1:500



CORTE C-C

1:500

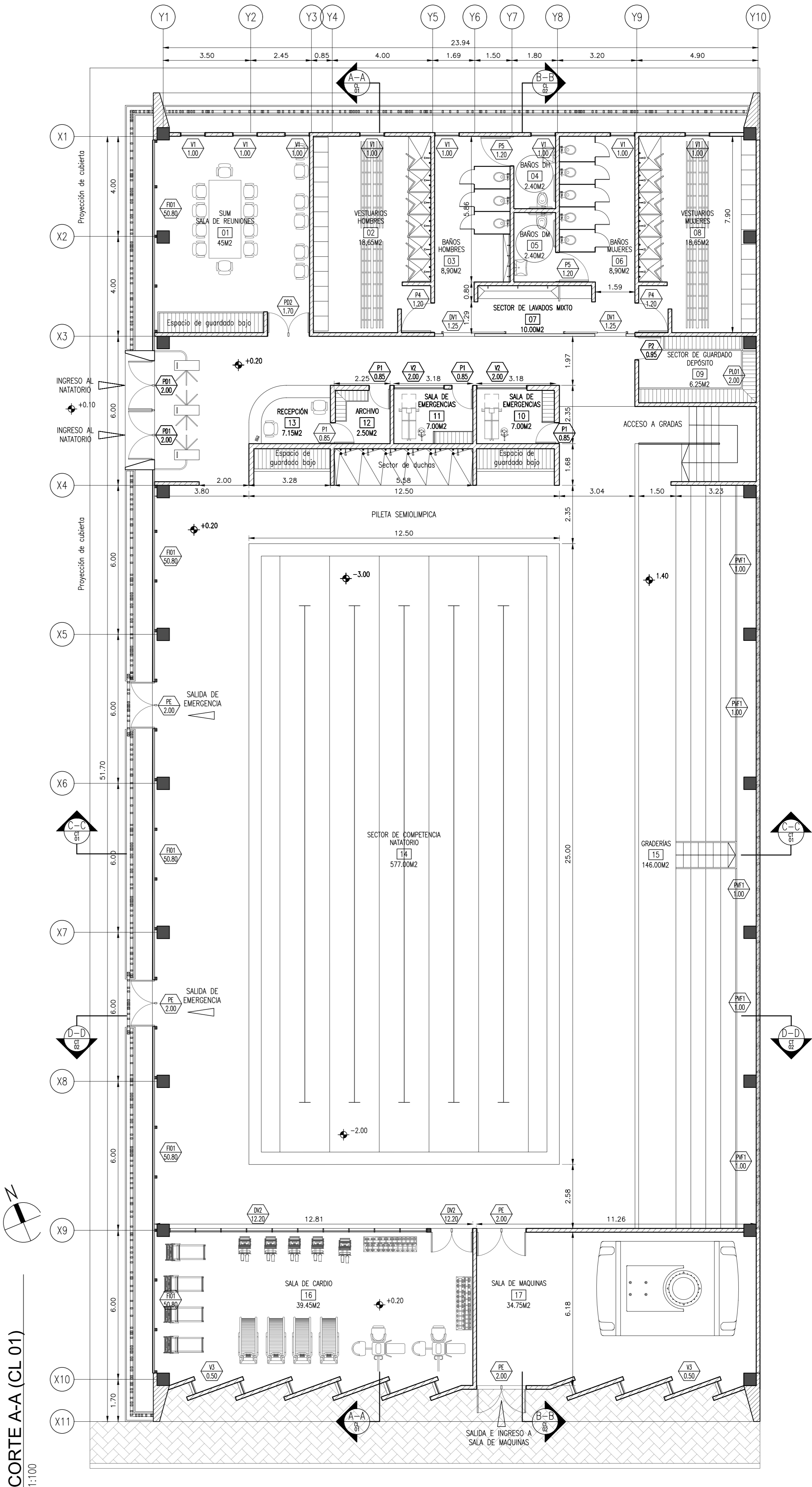
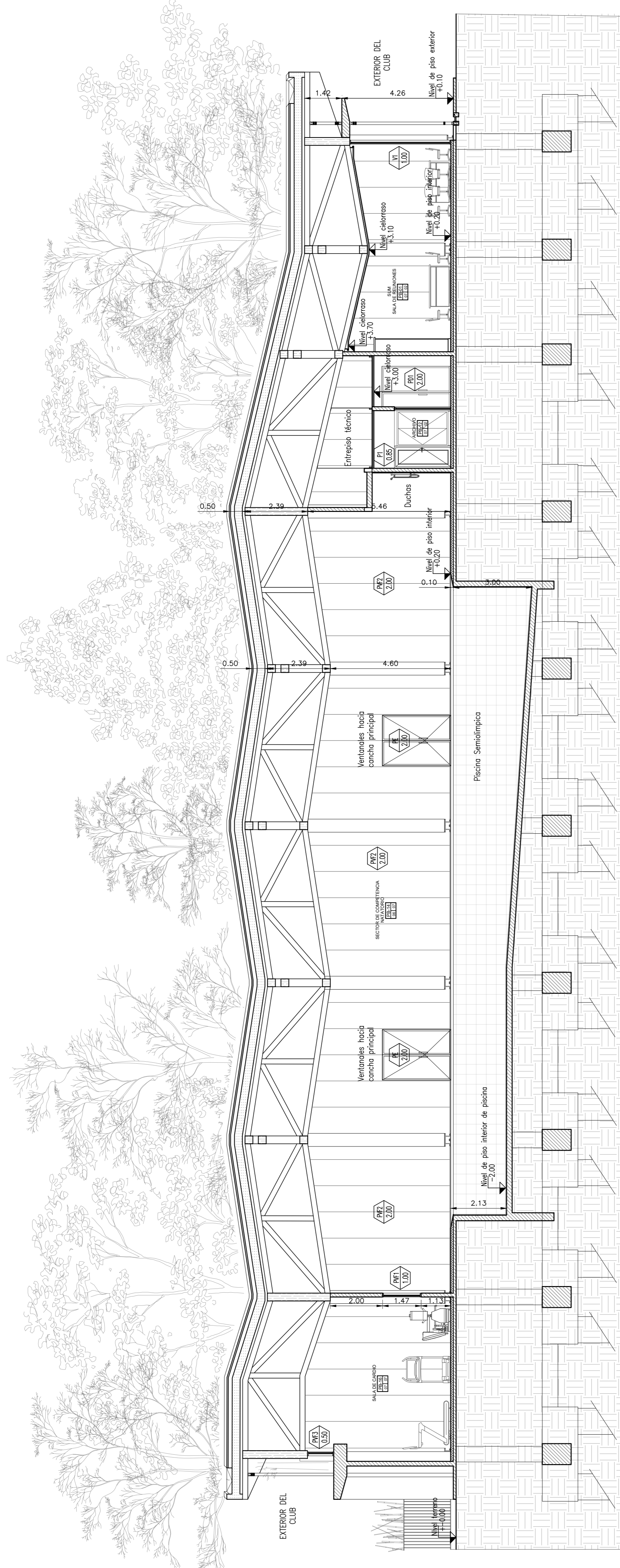


	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teala, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
	<b>PLANOS:</b> Cortes y Vistas Generales	<b>ESCALA:</b> 1:500	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> ACAV_01
<b>OBSERVACIONES:</b>					

# Sector a Desarrollar - NATATORIO

## Arquitectura General



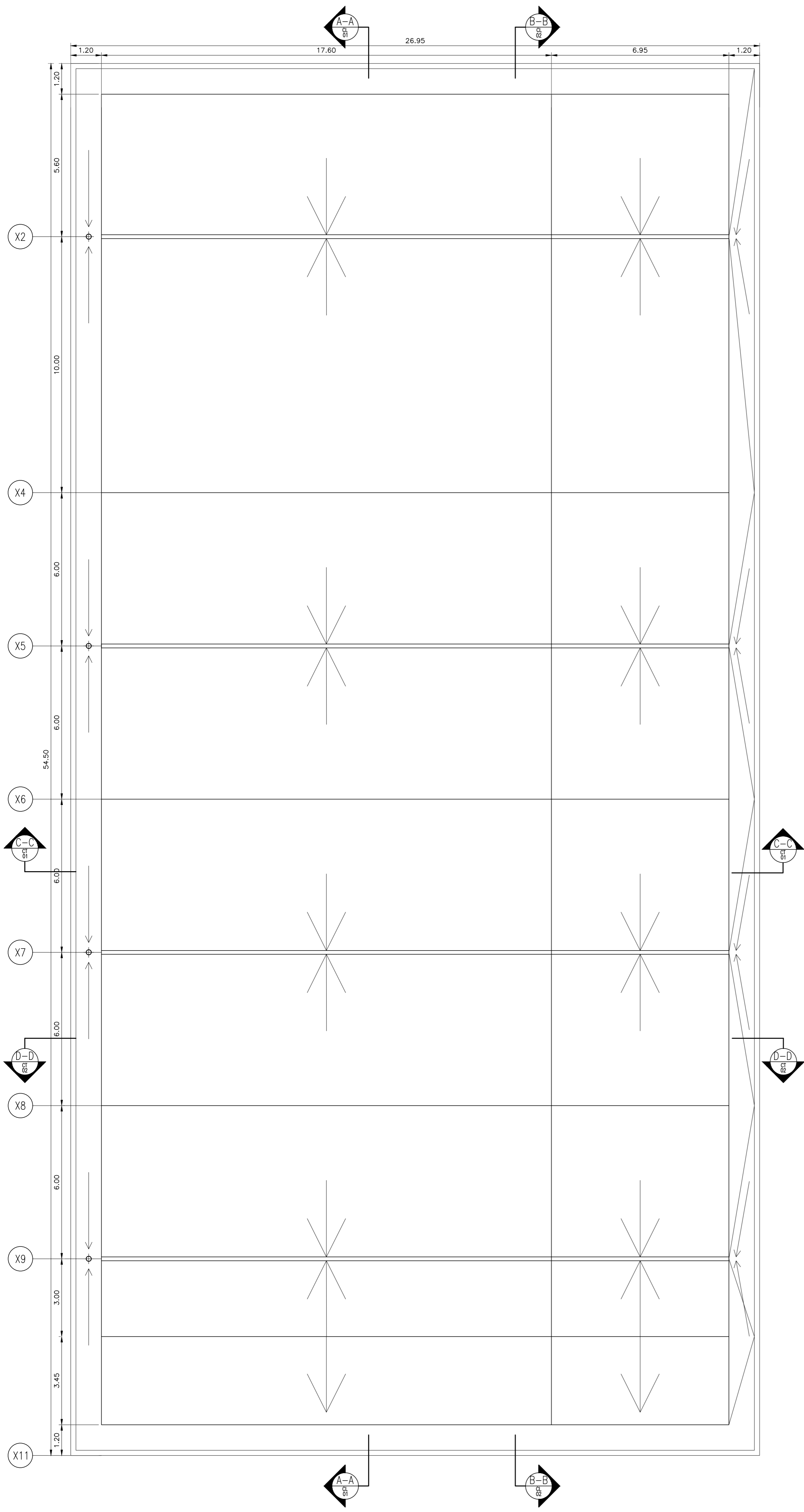


**CORTE A-A (CL01)**  
1:100

**PLANTA BAJA NATATORIO**  
1:100

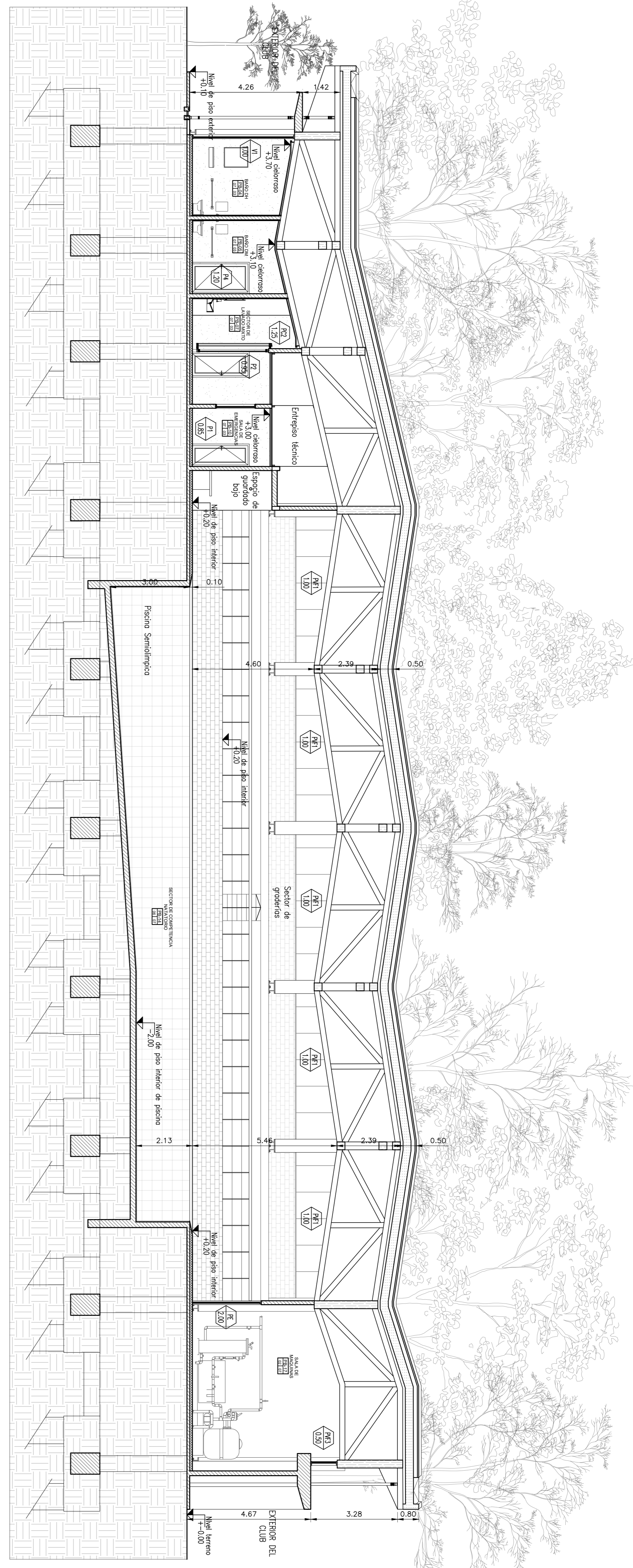
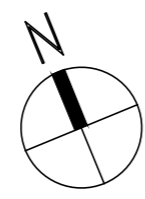
**REFERENCIAS**

ZONALES/ DETALLES	DESIG. DE PIEL	DESIG. DE CARPINTERÍAS	DESIG. DE LOCALES	REFERENCIAS				DESIGNACIÓN DE MUROS
<b>SIMBOLOGÍA</b>  Nombre del zonal  Nombre del detalle	<b>SIMBOLOGÍA</b>  N° de modulo piel metálica exterior	<b>SIMBOLOGÍA</b>  Tipo carpintería Dimensión abertura  D= Altura dintel A= Altura antepecho * Las alturas de dintel y de antepecho estan tomadas respecto al N.P.I.	<b>SIMBOLOGÍA</b>  Uso/Funcion  Nombre del Local  Tipo de cielorraso  Tipo de solado	<b>TIPOS DE SOLADO</b> 01- Hormigón peinado 03- Hormigón alisado mecánico con endurecedor 04- Piso de mosaico granítico blangino torino 40 x 40 05- Piso de porcelanato iiva ecoland cloud 60 x 60 06- Piso de porcelanato antideslizante spl marfil 160 x 80 07- Piso de porcelanato iiva compact evolution 60 x 60 08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/fiamantado 09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia.	<b>TIPOS DE CIELORRASO</b> 01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m 02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m 03- Cielorraso de durlock junta tomada h: 2.40m 04- Chapa 05- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 2.80m 06- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 6.00m 07- Machibrado 3/4 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grandis, barnizado natural 08- Machibrado 3/4 x 5 (3.05m) de Pino Elliotis, barnizado natural	<b>DESIGNACIÓN DE MUROS</b> <b>SIMBOLOGÍA</b> TERM. MUROS  Terminacion Tipo muro Terminacion	<b>TIPOS DE MUROS</b> M1 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15 M2 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20 M3 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.30 M4 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.08 + Term. M5 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term. M6 Tabique doble de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term. M7 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term. M8 Tabique placa de yeso cartón junta tomada - placa común Espesor: 0.10 + Term. M9 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.	<b>TERMINACIONES DE MUROS</b> RM Revoque grueso + fino + revestimiento melaminico RGF Revoque grueso + fino + pintura al latex para interiores, tono a definir RP Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. RPG Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito EP Enduido sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior - Color a definir HV Hormigón visto



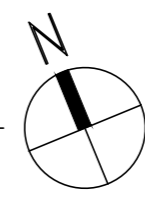
PLANTA TECHO NATATORIO

1:100



CORTE B-B (CL02)

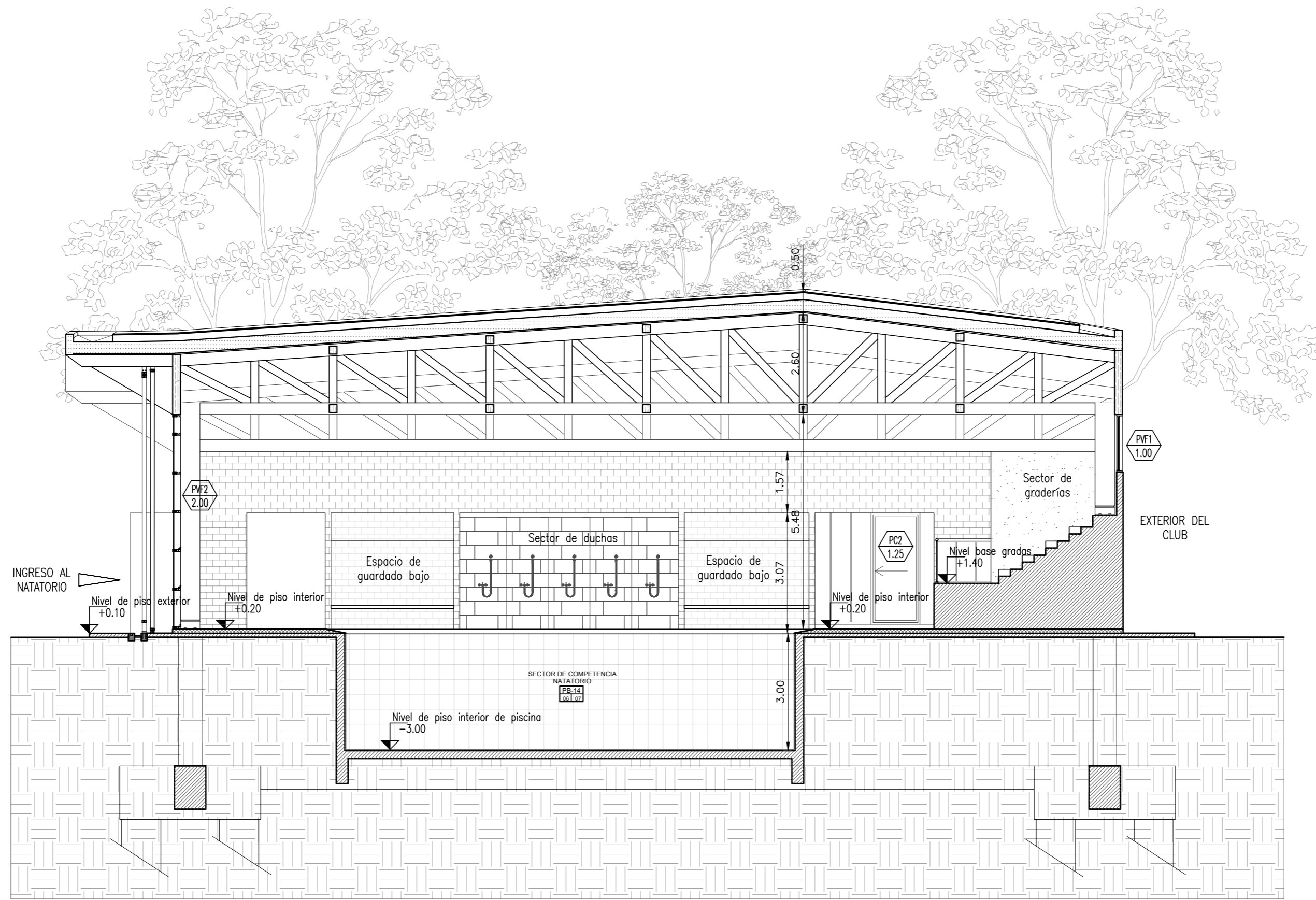
1:100



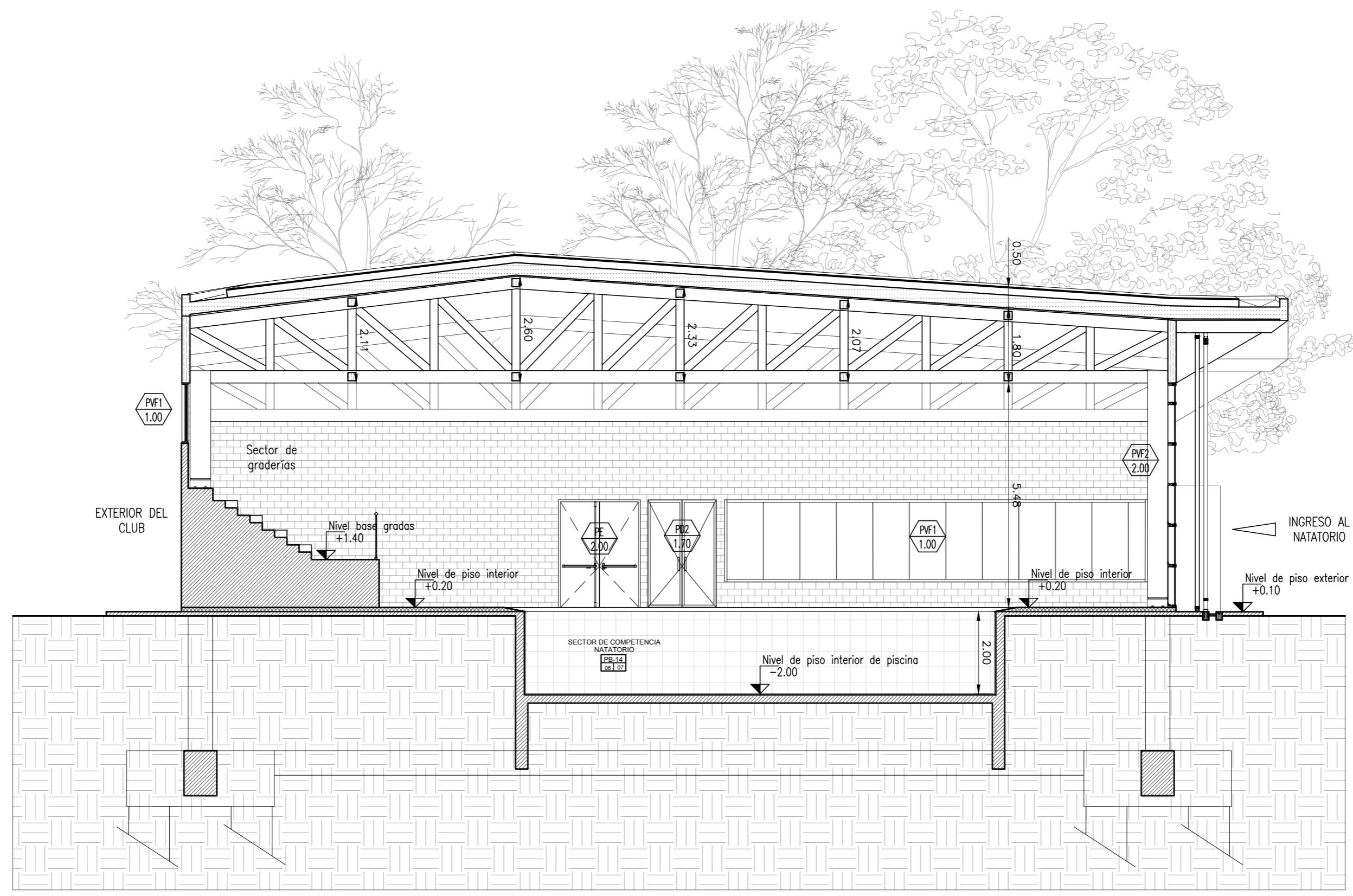
REFERENCIAS

ZONALES/ DETALLES	DESIG. DE PIEL	DESIG. DE CARPINTERÍAS	DESIG. DE LOCALES	TIPOS DE SOLADO				TIPOS DE CIELORRASO				DESIGNACIÓN DE MUROS			
<b>SIMBOLOGÍA</b> Nombre del zonal Nombre del detalle	<b>SIMBOLOGÍA</b> N° de modulo piel metálica exterior	<b>SIMBOLOGÍA</b> Tipo carpintería Dimension apertura D= Altura dintel A= Altura antepecho <p>* Las alturas de dintel y de antepecho estan tomadas respecto al N.P.I.</p>	<b>SIMBOLOGÍA</b> Uso/Funcion Nombre del Local Tipo de cielorraso Tipo de solado	01- Hormigón peinado 03- Hormigón alisado mecánico con endurecedor 04- Piso de mosaico granítico blangino torino 40 x 40 05- Piso de porcelanato ilva ecoland cloud 60 x 60 06- Piso de porcelanato antideslizante spl marfil 160 x 80 07- Piso de porcelanato ilva compact evolution 60 x 60 08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/fiamantado natural 09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia. <p>NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.</p>	01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m 02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m 03- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.40m 04- Chapa 05- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 2.80m 06- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 6.00m 07- Machimbrado 3/4 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grandis, barnizado natural 08- Machimbrado 3/4 x 5 (3.05m) de Pino Elliotis, barnizado natural <p>NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fenólicos.</p>	<b>SIMBOLOGÍA</b> <b>TERM. MUROS</b> Terminacion Tipo muro Terminacion	<b>TIPOS DE MUROS</b> Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.30 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.08 + Term. Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term. Tabique doble de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term. Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term. Tabique placa de yeso cartón junta tomada - placa común Espesor: 0.10 + Term. Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.	<b>TERMINACIONES DE MUROS</b> Revoque grueso + fino + revestimiento melaminico Revoque grueso + fino + pintura al latex para interiores, tono a definir Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito Enduido sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior - Color a definir Hormigón visto							

OBSERVACIONES:



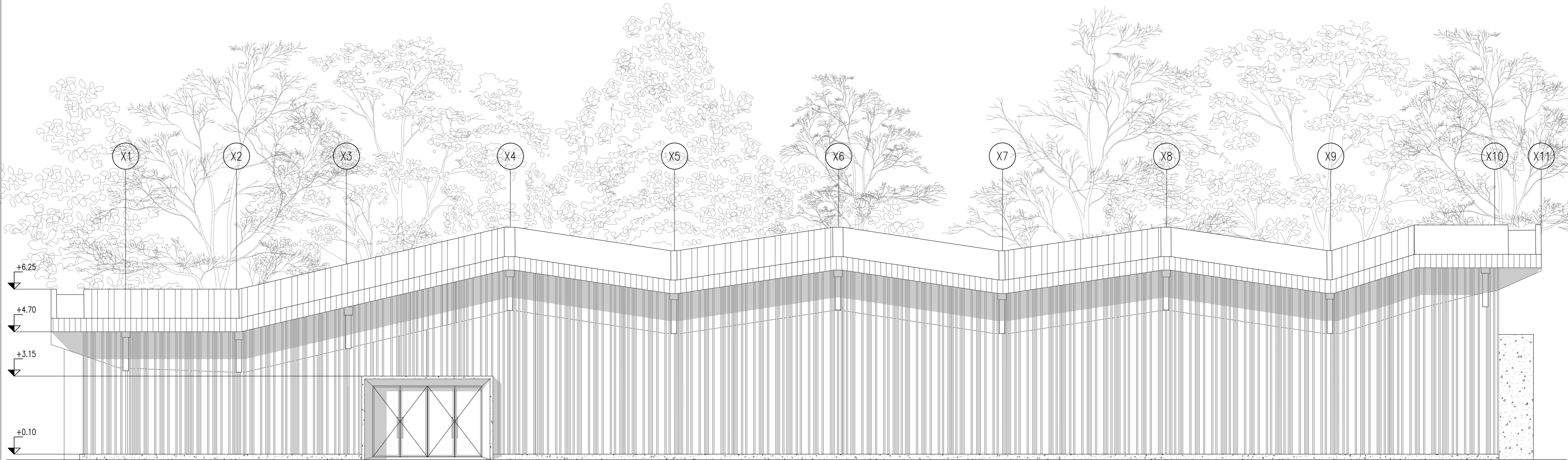
CORTE C-C (CT 01)  
1:100



CORTE D-D (CT 02)  
1:100

REFERENCIAS

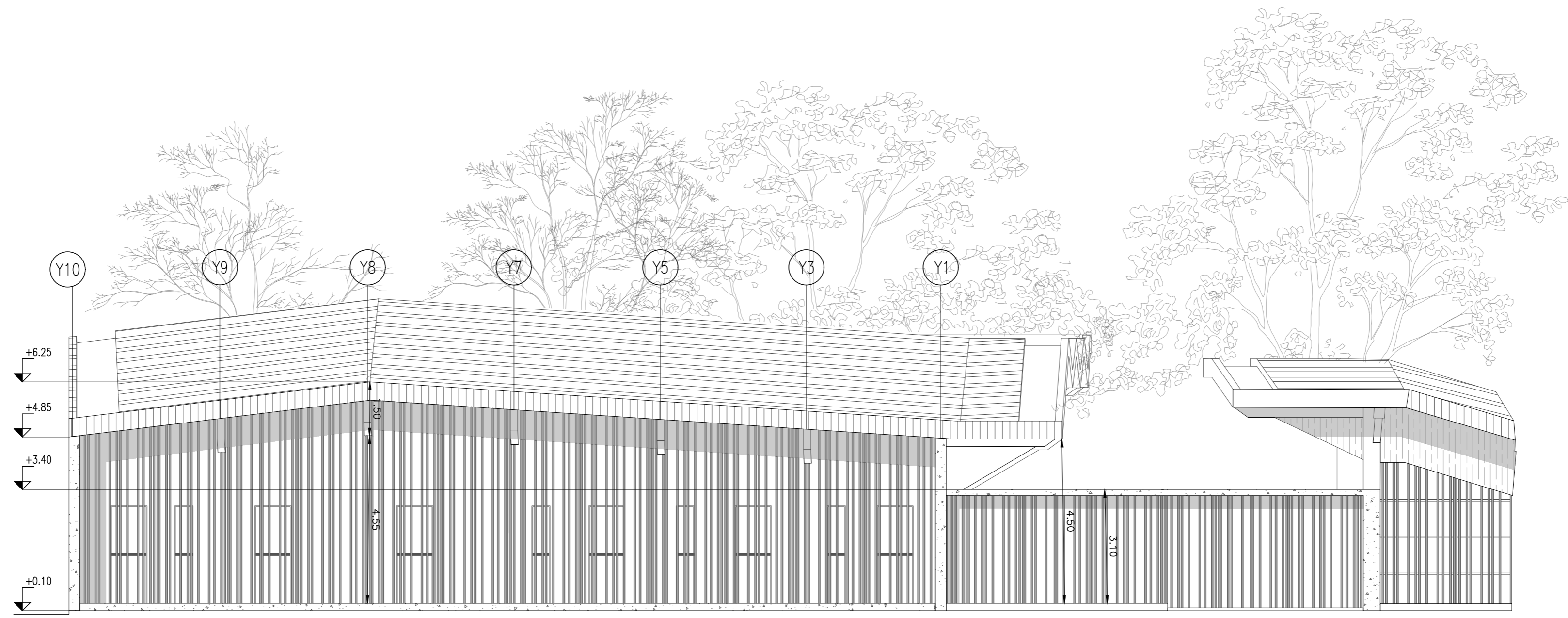
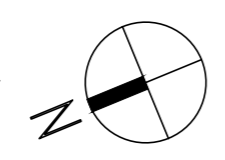
ZONALES/ DETALLES	DESIG. DE PIEL	DESIG. DE CARPINTERÍAS	DESIG. DE LOCALES	DESIGNACIÓN DE MUROS				
<p><b>SIMBOLOGÍA</b></p> <p>AZ-01 VER ZONAL</p> <p>ME-1 Nombre del detalle</p>	<p><b>SIMBOLOGÍA</b></p> <p>M1 - N° de modulo piel metálica exterior</p>	<p><b>SIMBOLOGÍA</b></p> <p>VI 1.60 - Tipo carpinteria Dimensión abertura</p> <p>D2.20 / A5.70 - D= Altura dintel / A= Altura antepecho</p> <p>* Las alturas de dintel y de antepecho estan tomadas respecto al N.P.I.</p>	<p><b>SIMBOLOGÍA</b></p> <p>SUM 2 - Uso/Funcion</p> <p>PB-07 - Nombre del Local</p> <p>02   02 - Tipo de cielorraso</p> <p>02   02 - Tipo de solado</p>	<p><b>TIPOS DE SOLADO</b></p> <p>01- Hormigón peinado</p> <p>03- Hormigón alisado mecánico con endurecedor</p> <p>04- Piso de mosaico granítico blangino torino 40 x 40</p> <p>05- Piso de porcelanato ilva ecoland cloud 60 x 60</p> <p>06- Piso de porcelanato antideslizante spl marfil 160 x 80</p> <p>07- Piso de porcelanato ilva compact evolution 60 x 60</p> <p>08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/fiamantado</p> <p>09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia.</p> <p>NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.</p>	<p><b>TIPOS DE CIELORRASO</b></p> <p>01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m</p> <p>02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m</p> <p>03- Cielorraso de durlock junta tomada h: 2.40m</p> <p>04- Chapa</p> <p>05- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 2.80m</p> <p>06- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 6.00m</p> <p>07- Machibrado 3/4 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grandis, barnizado natural</p> <p>08- Machibrado 3/4 x 5 (3.05m) de Pino Elliotis, barnizado natural</p> <p>NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fenólicos.</p>	<p><b>SIMBOLOGÍA</b></p> <p>TERM. MUROS</p> <p>RM   M4   RP - Terminacion</p> <p>RM   M4   RP - Tipo muro</p> <p>RM   M4   RP - Terminacion</p>	<p><b>TIPOS DE MUROS</b></p> <p>M1 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15</p> <p>M2 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20</p> <p>M3 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.30</p> <p>M4 Tabique de Bloque Cerámico Cerámico Espesor: 0.08 + Term.</p> <p>M5 Tabique de Bloque Cerámico Cerámico Espesor: 0.12 + Term.</p> <p>M6 Tabique doble de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term.</p> <p>M7 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.</p> <p>M8 Tabique placa de yeso cartón junta tomada - placa común Espesor: 0.10 + Term.</p> <p>M9 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.</p>	<p><b>TERMINACIONES DE MUROS</b></p> <p>RM Revoque grueso + fino + revestimiento melaminico</p> <p>RGF Revoque grueso + fino + pintura al latex para interiores, tono a definir</p> <p>RP Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.</p> <p>RPQ Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito</p> <p>EP Enduido sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior - Color a definir</p> <p>HV Hormigón visto</p>



SUM Y SALA DE REUNIONES      ACCESO AL NATATORIO      SECTOR DE COMPETENCIA DEL NATATORIO (PISCINA Y GRADAS)      SALA DE CARDIO

**VISTA OESTE**

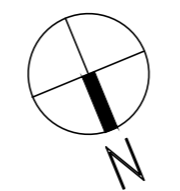
1:100



VESTUARIO DE MUJERES      BAÑOS DE MUJERES      BAÑOS DE HOMBRES      VESTUARIO DE HOMBRES      SALA DE REUNIONES      ACCESO RESTRINGIDO PARA VEHICULOS DE EMERGENCIA (AMBULANCIAS Y BOMBEROS)      ACCESO A GRADAS NORTE

**VISTA NORTE**

1:100



	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teala, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
	<b>PLANOS:</b> Vista Norte y Vista Oeste	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg
<b>OBSERVACIONES:</b>				



# Sector a Desarrollar - NATATORIO

## Estructura

## MADERA UTILIZADA – CARACTERÍSTICAS

### MADERA TRÍO

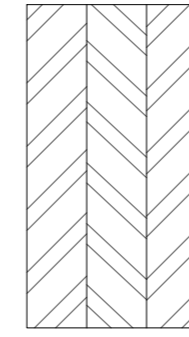
CARACTERÍSTICAS: Viga semiaciza/ Finger Joint/ Fabricada con 3 lamas/ Exactitud dimensional y estabilidad geométrica.

MADERA: Pino Paraná.

ENCOLADO: Poliuretano (PUR).

DENSIDAD: 450-500KG/M<sup>3</sup>– Secado técnico al 12%-13% de humedad (No es necesario tratamiento químico con esta humedad).

CLASE RESISTENTE: GL-24h o superior.



### MADERA LAMINADA

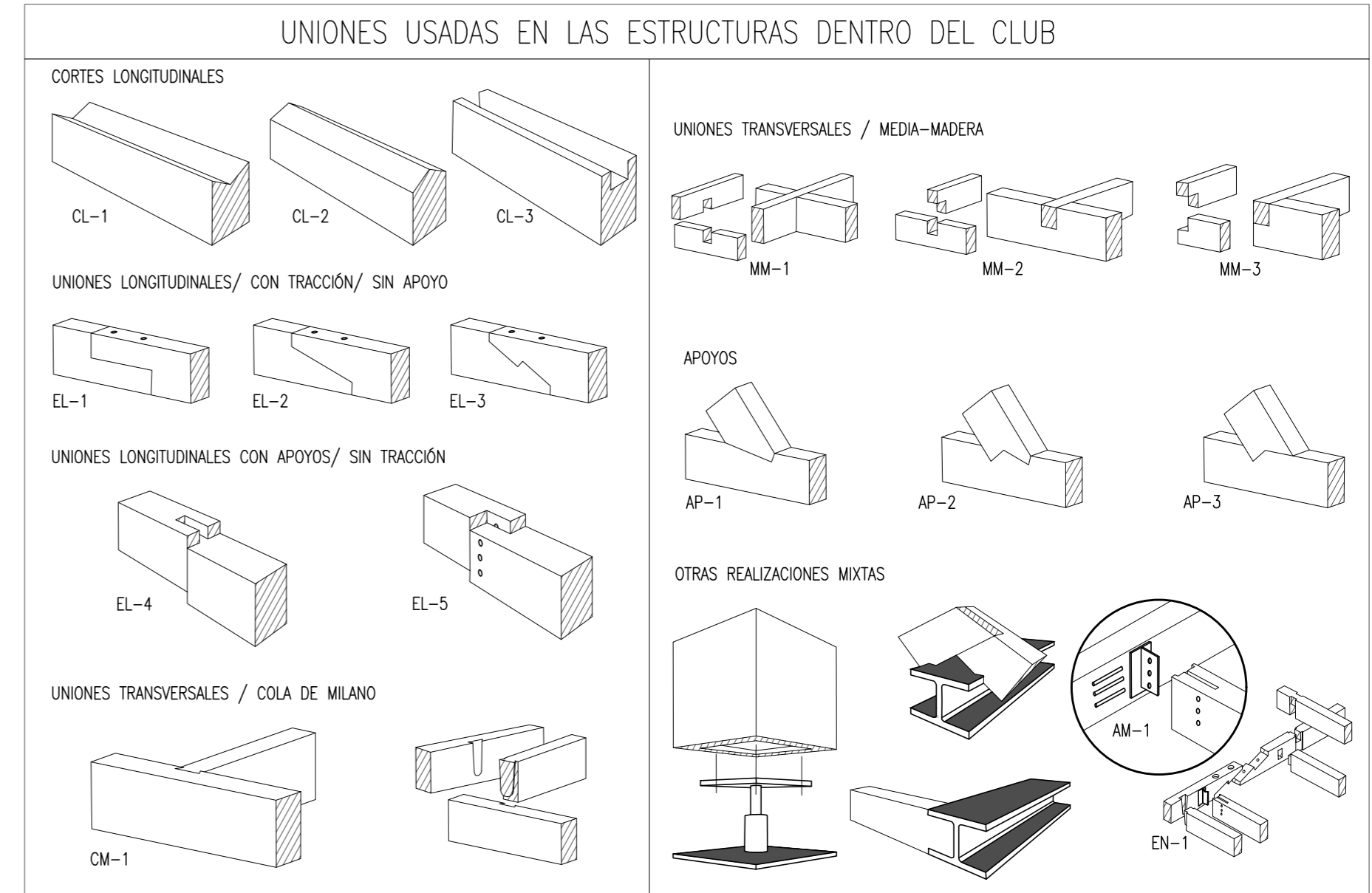
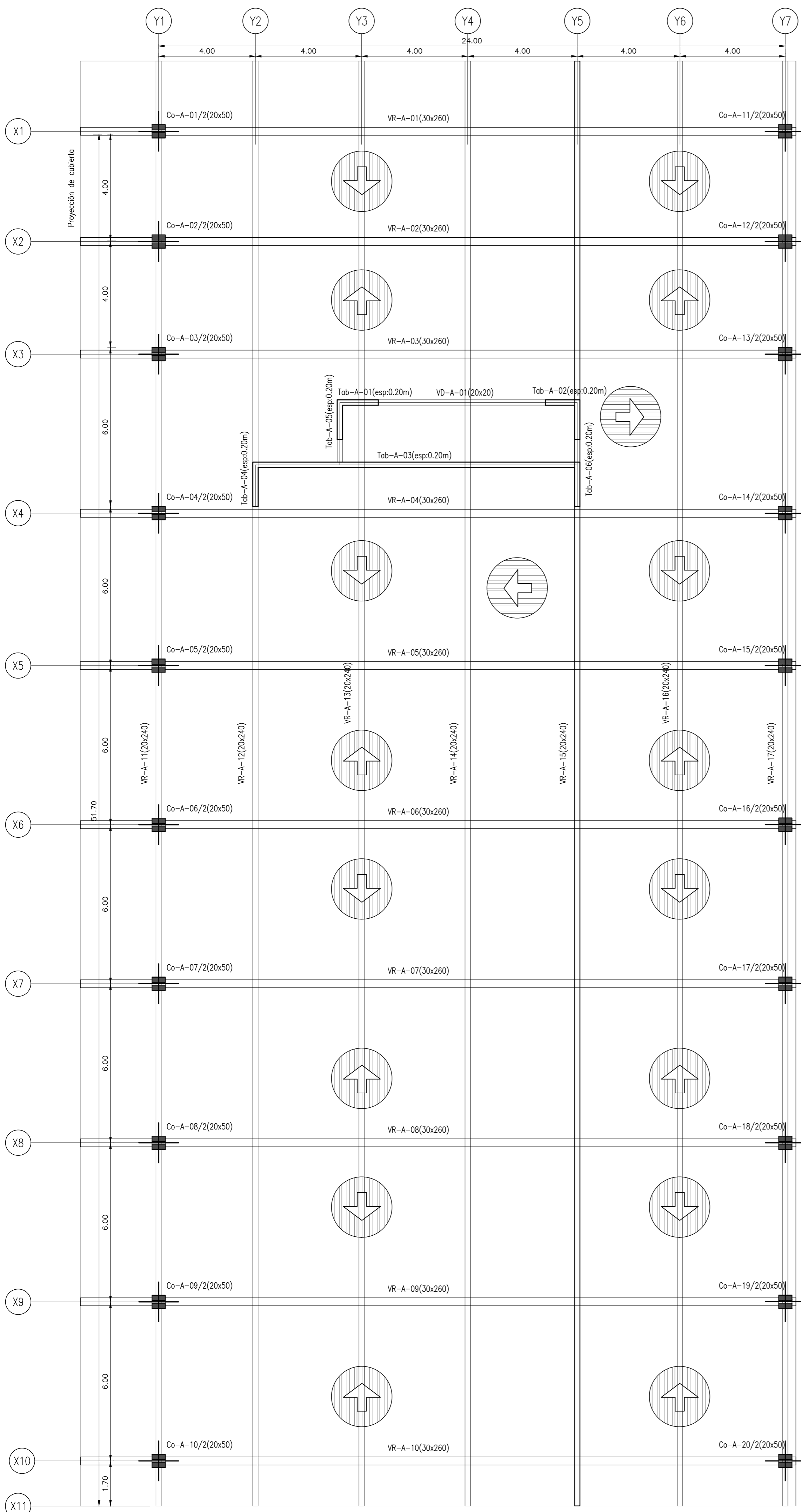
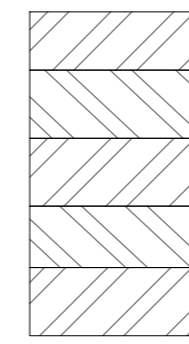
CARACTERÍSTICAS: Viga semiaciza/ Finger Joint/ Fabricada con 3 lamas/ Exactitud dimensional y estabilidad geométrica.

MADERA: Pino Paraná.

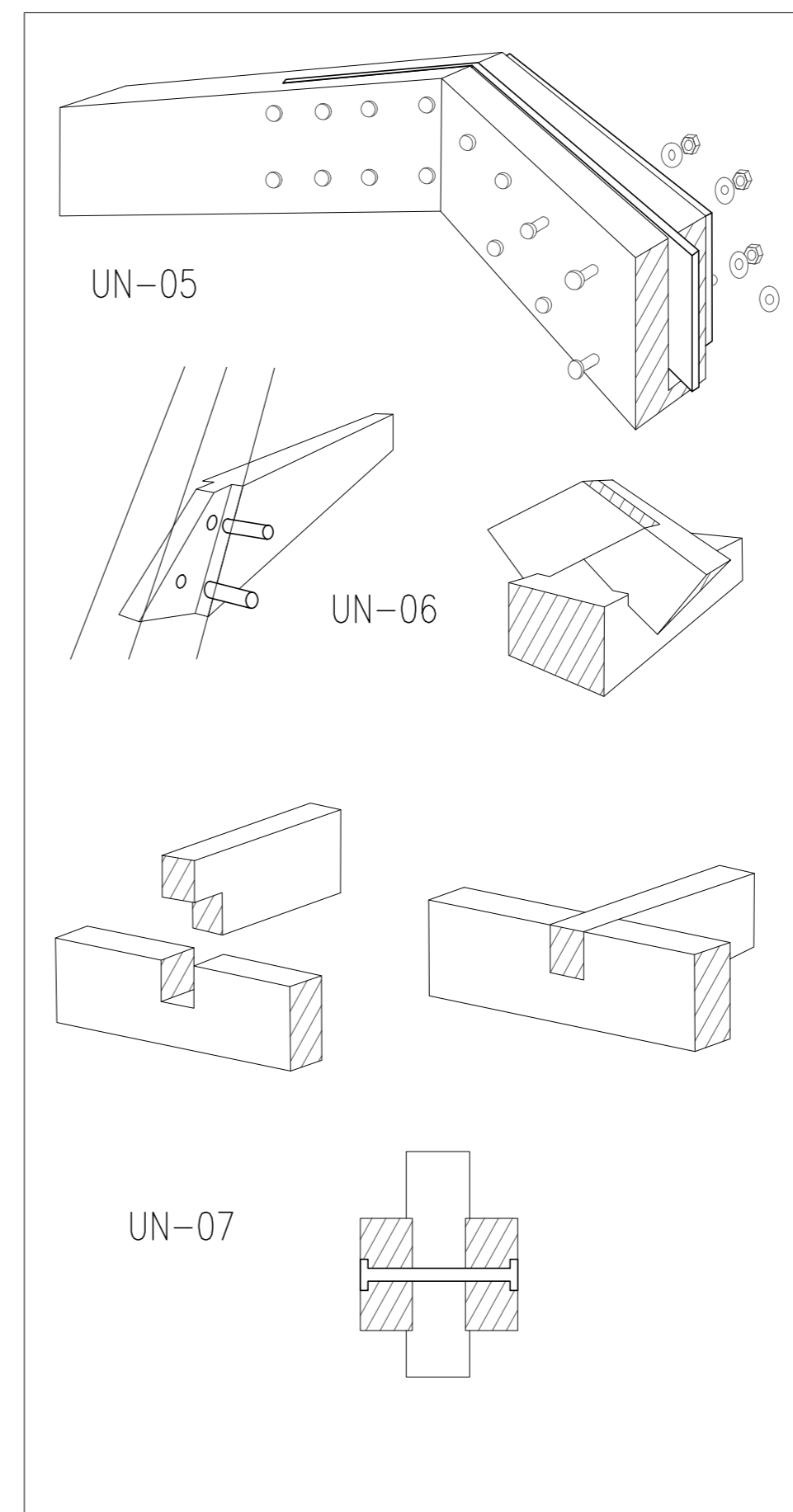
ENCOLADO: Poliuretano (PUR).

DENSIDAD: 450-500KG/M<sup>3</sup>– Secado técnico al 12%-13% de humedad (No es necesario tratamiento químico con esta humedad).

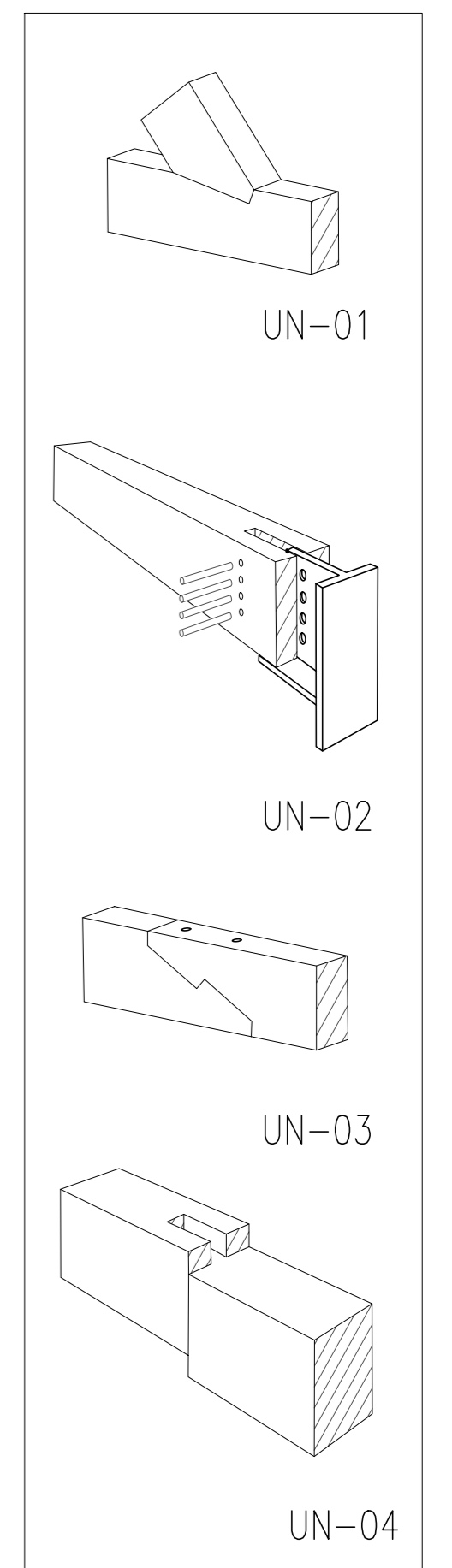
CLASE RESISTENTE: GL-24h o superior.



### UNIONES 02

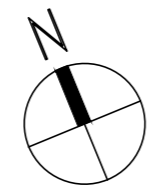


### UNIONES 03

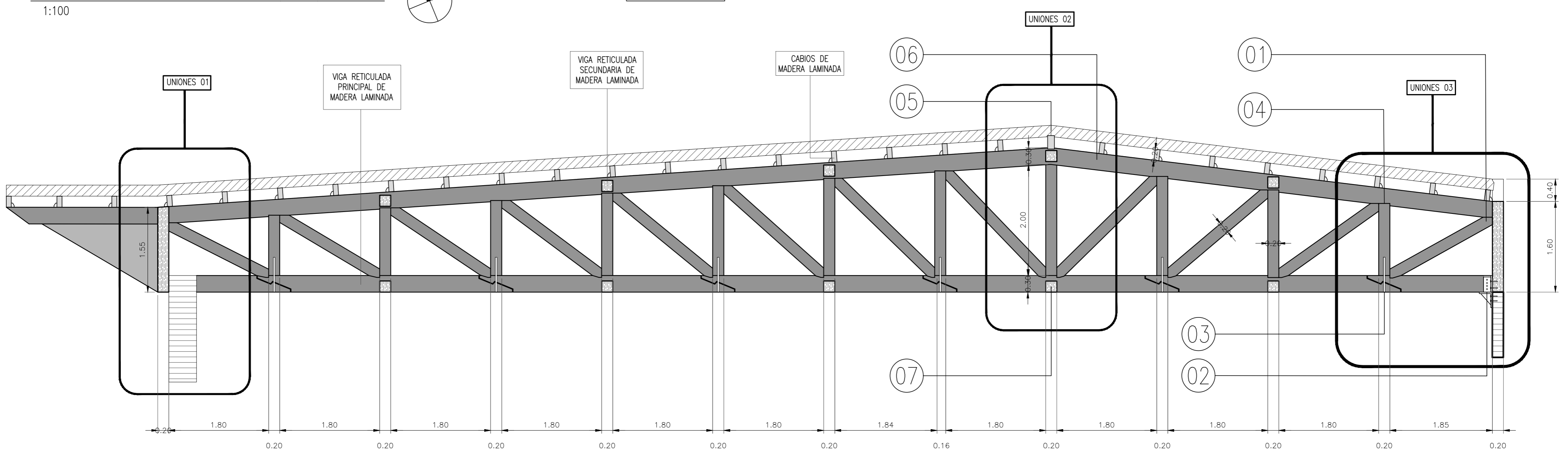


## PLANTA ESTRUCTURA NATATORIO

1:100



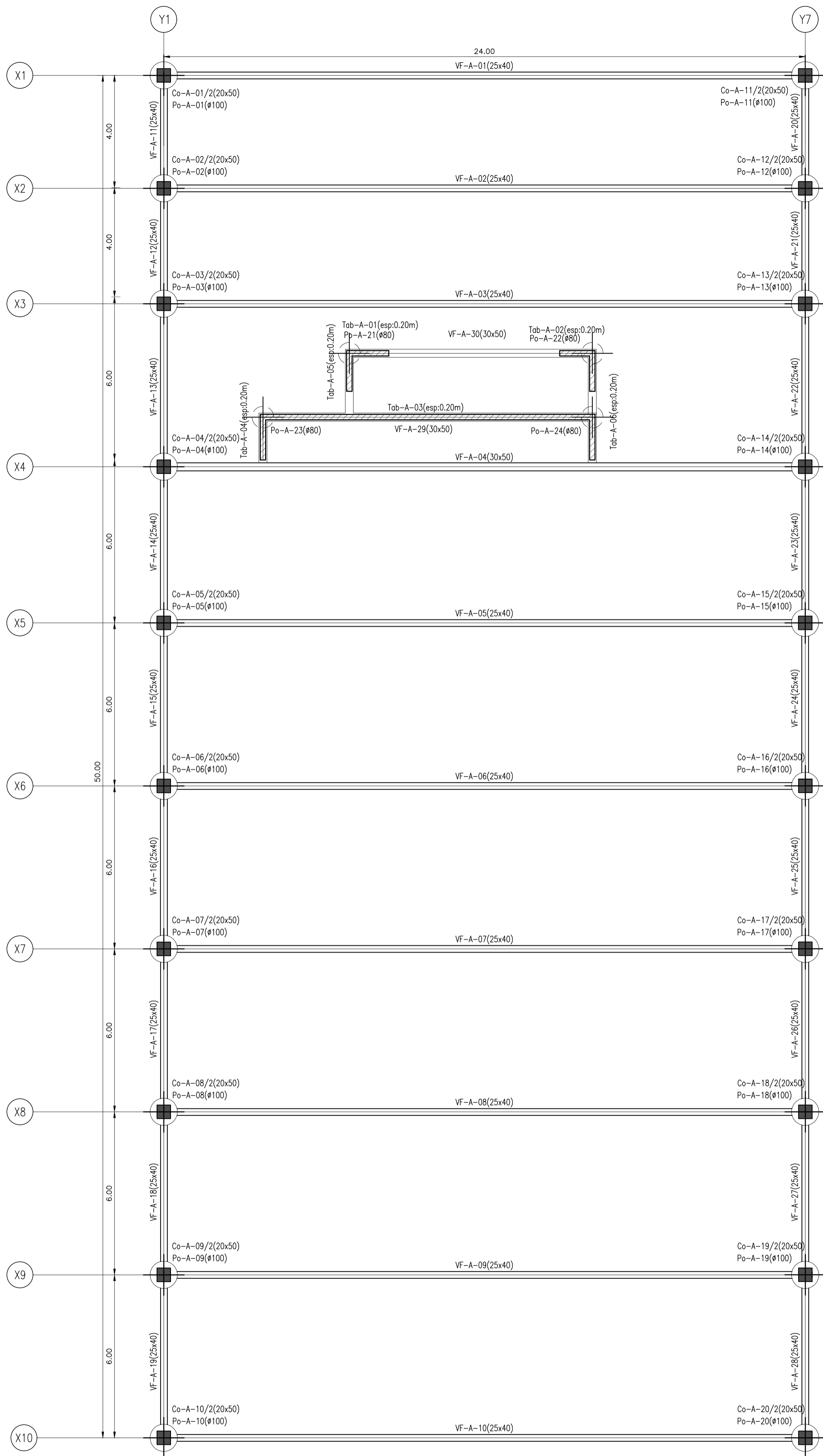
PLANTA S/PLANTA BAJA  
SECTOR "A"  
ESC. 1:100



## DETALLES DE ESTRUCTURA

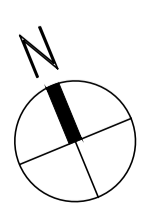
1:50

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Ambay S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		PROYECTO: Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
	PLANOS: Planta de estructura y detalles de estructura	ESCALA: 1:100 / 1:50	FECHA: 2022	ARCHIVO: 22-03 AG Natatorio.dwg
OBSERVACIONES:				



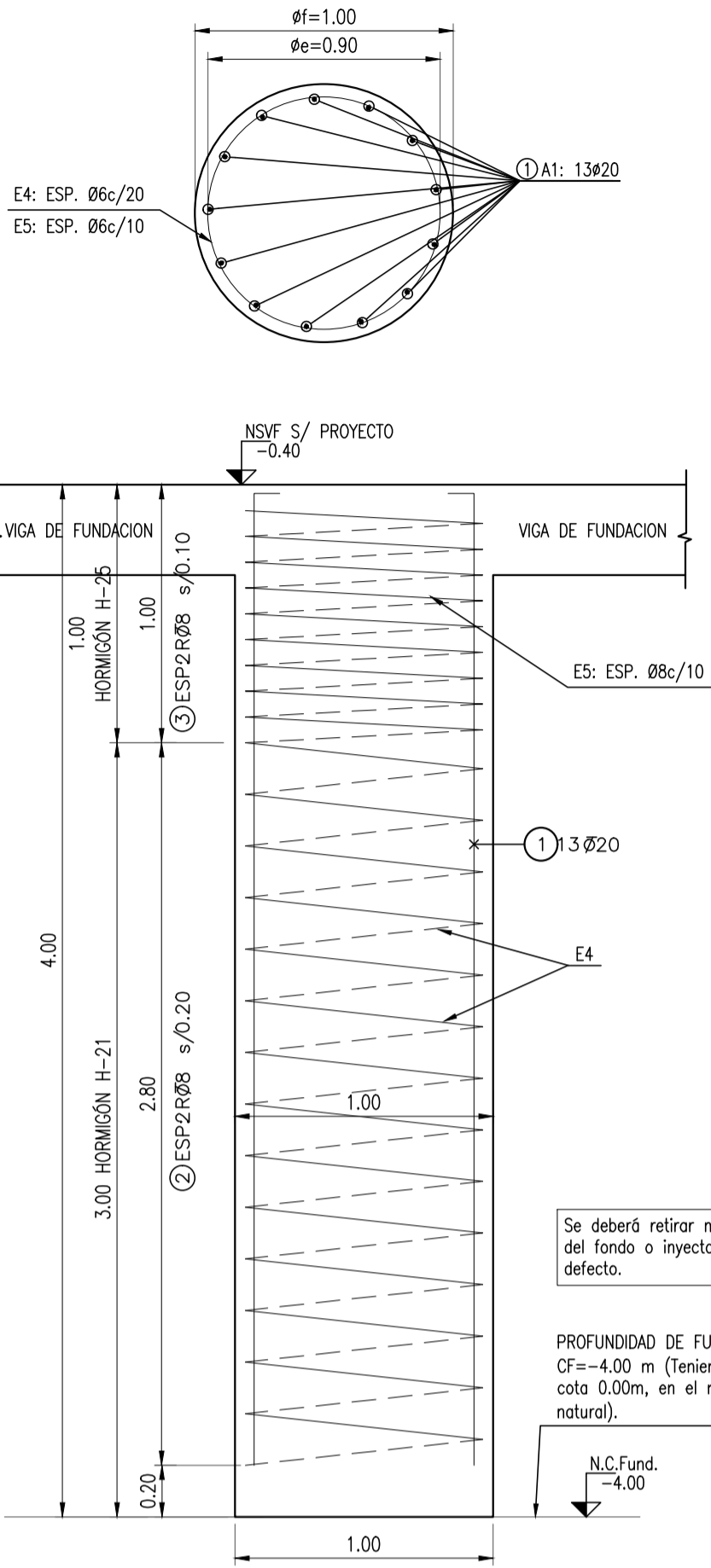
PLANTA S/PLANTA BAJA  
SECTOR "A"  
ESC.1:100

**PLANTA ESTRUCTURA NATATORIO**  
1:100



	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggieri Maria Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S: Planta de Fundación	ESCALA 1:100	FECHA 2022	ARCHIVO: 22-03 AG Natatorio.dwg	N° DE PLANO EH_01
OBSERVACIONES:				

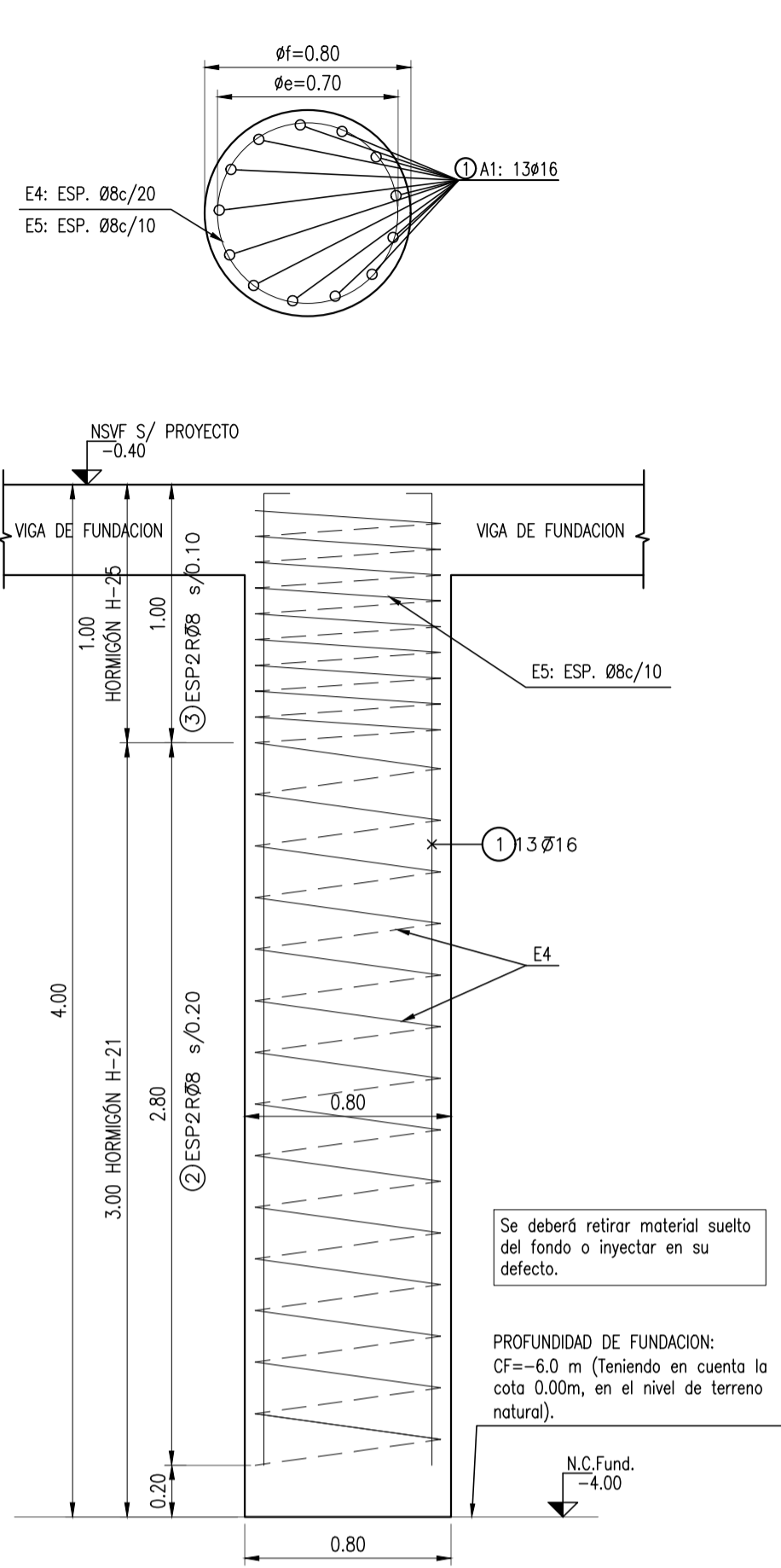
**Grupo PT1a**  
Cantidad: 20



**DETALLE DE PILOTES PT1a**

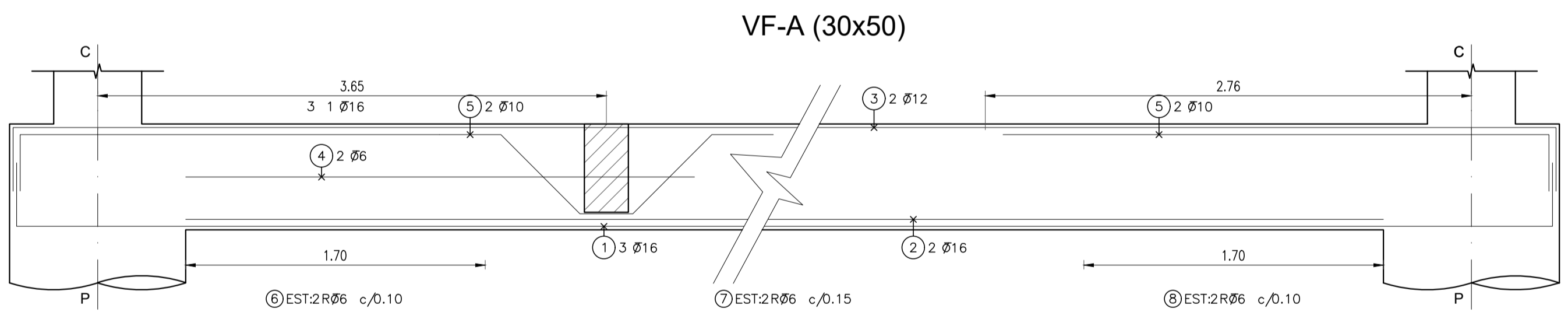
1:25

**Grupo PT1c**  
Cantidad: 4



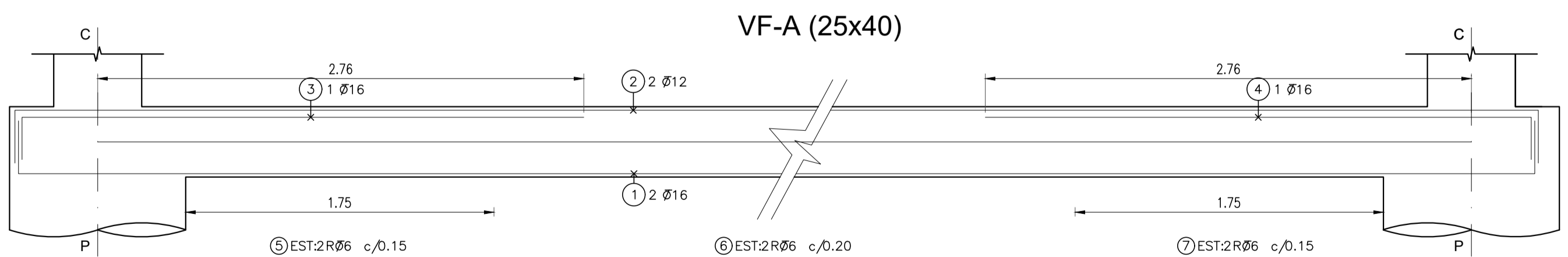
**DETALLE DE PILOTES PT1c**

1:25



**DETALLE DE VIGA DE FUNDACIÓN 30x50**

1:25



**DETALLE DE VIGA DE FUNDACIÓN 25x40**

1:25



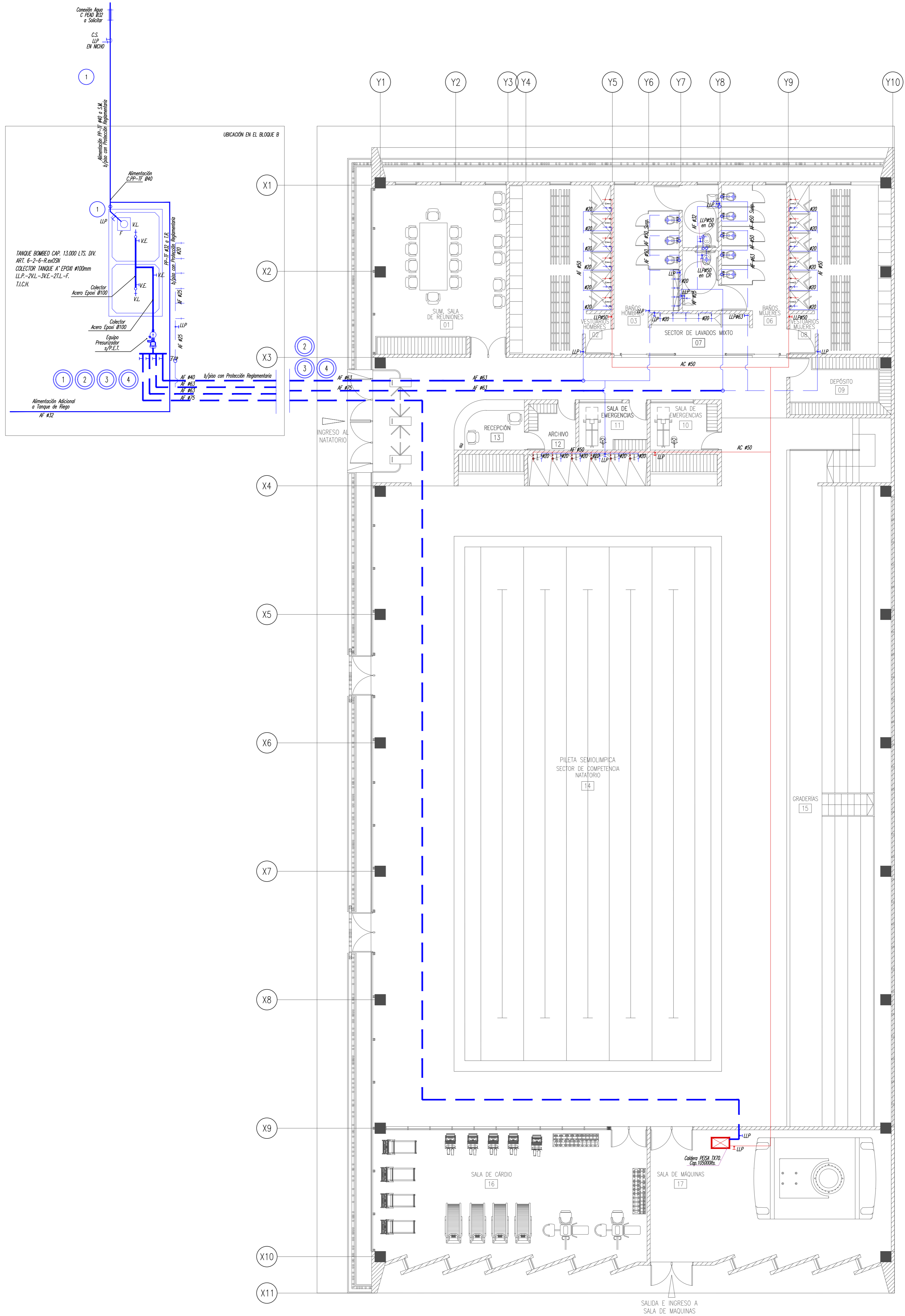
OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggieri Maria Carla y Wietz Jaqueline		
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal. Belgrano, Córdoba				
PLANO/S:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	Nº DE PLANO:
Detalles de Fundación	1:25	2022	22-03 AG Natatorio.dwg	EH_02

OBSERVACIONES:

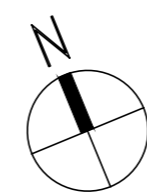


# Sector a Desarrollar - NATATORIO

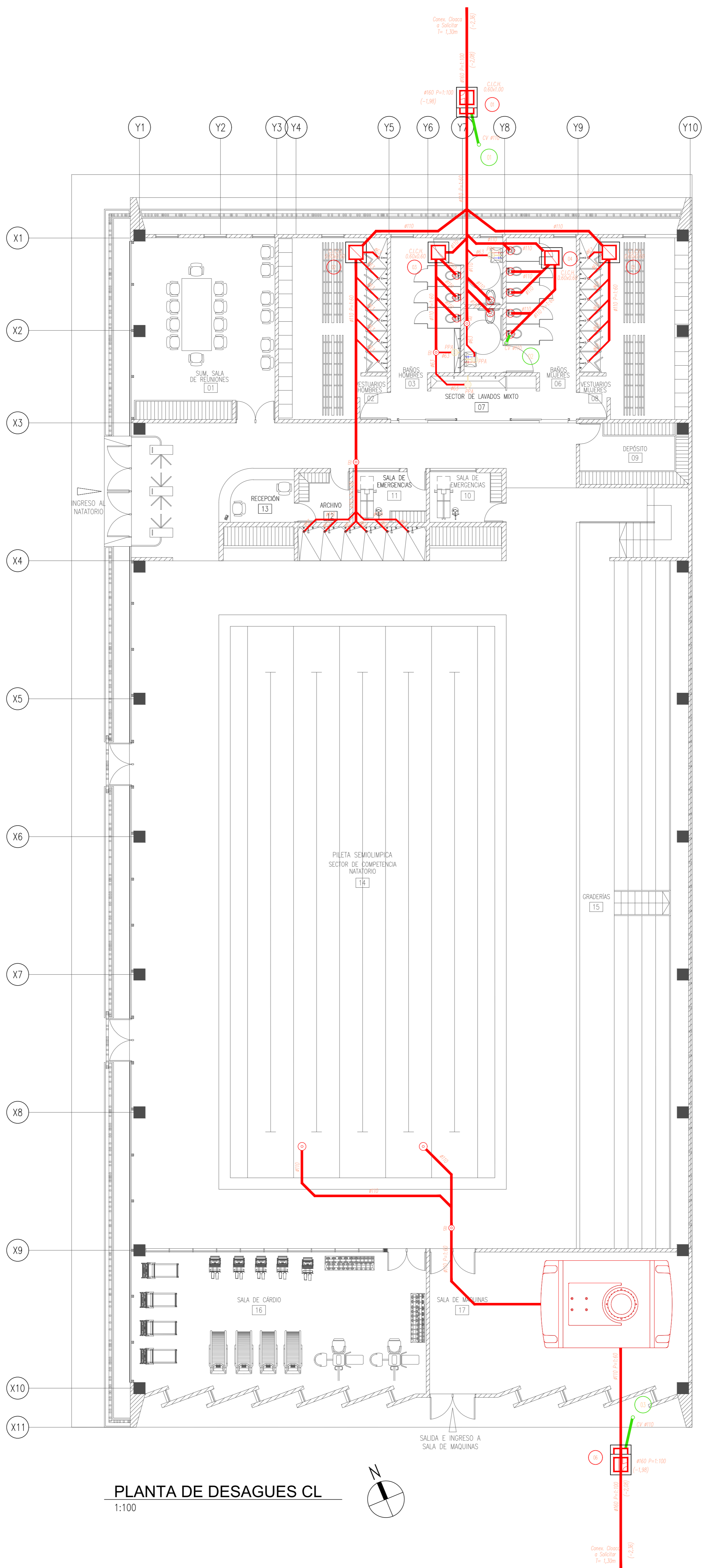
## Instalaciones



PLANTA DE AGUA F y C  
1:100

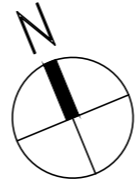


 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Ambuy SN, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Instalaciones de Agua Caliente y Agua Fría	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg
<b>Nº DE PLANO:</b> ACAF_01			<b>OBSERVACIONES:</b>

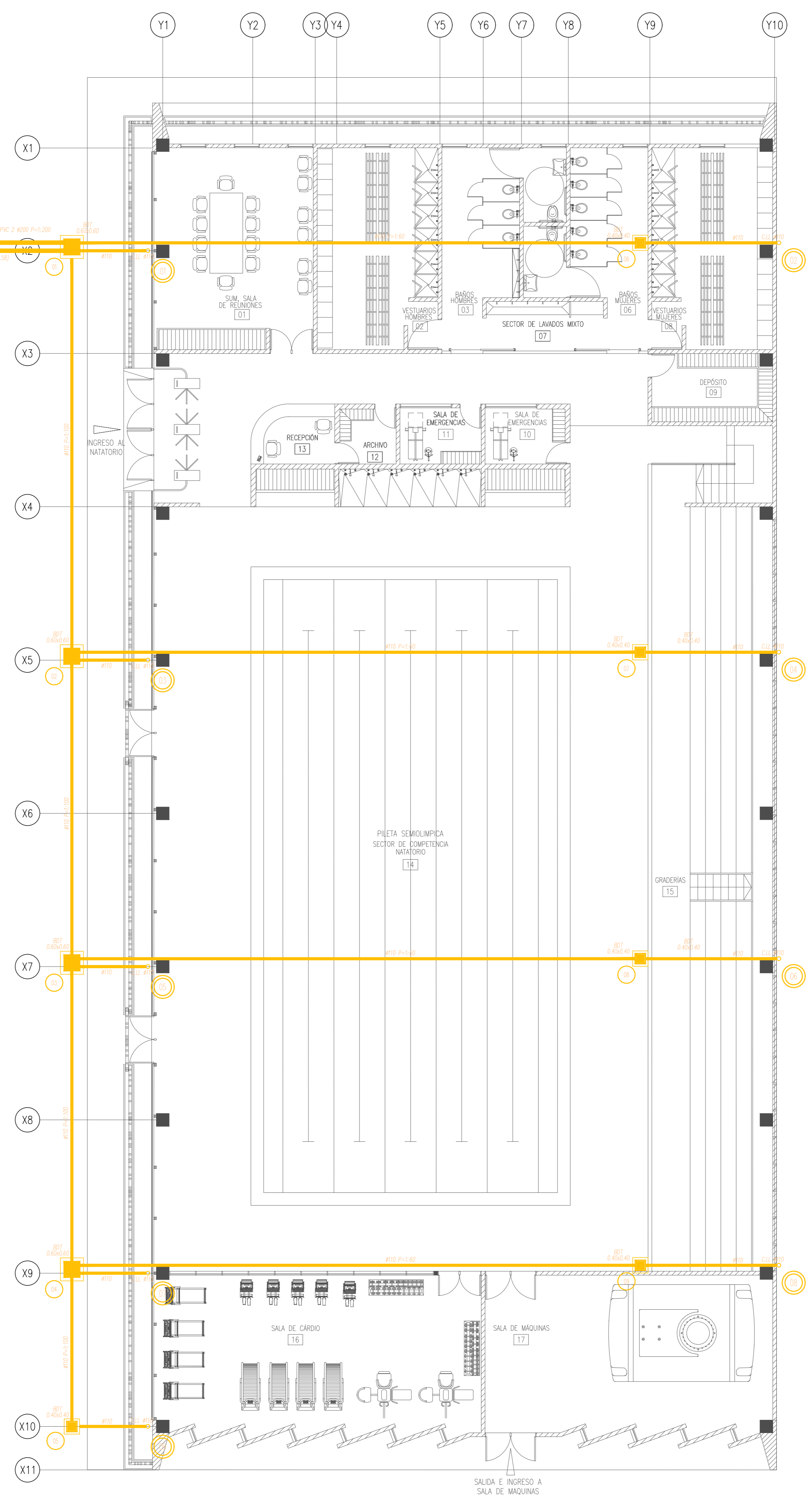
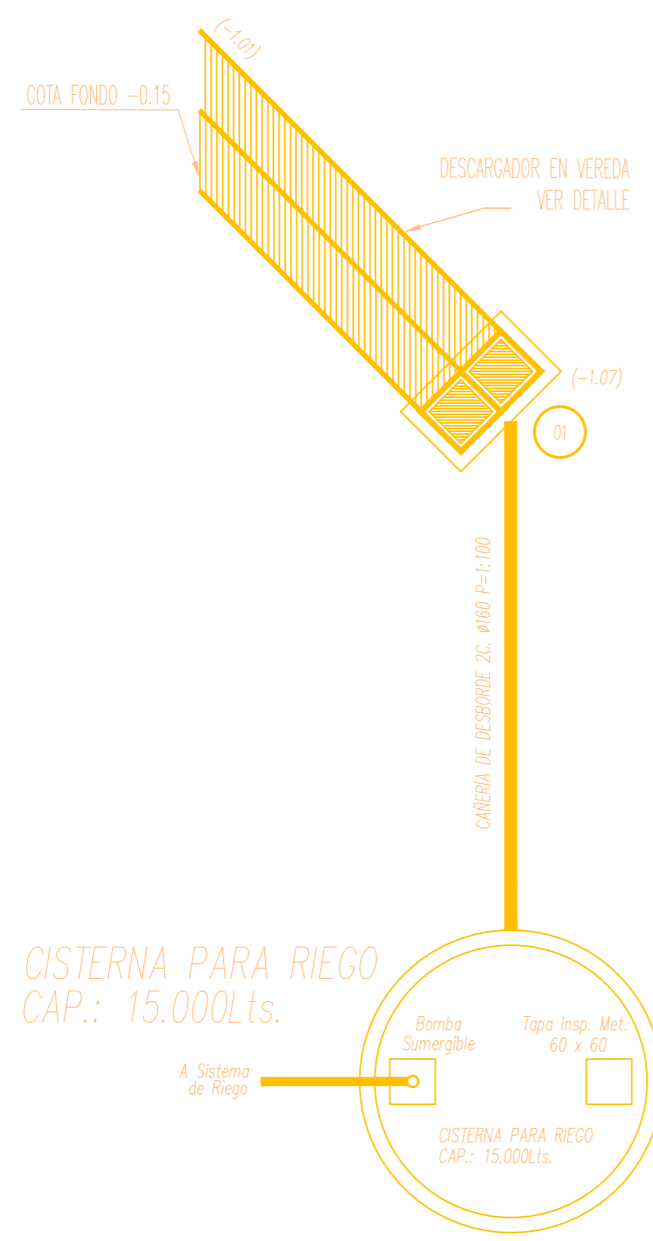


PLANTA DE DESAGUES CL

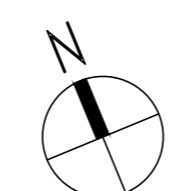
1:100



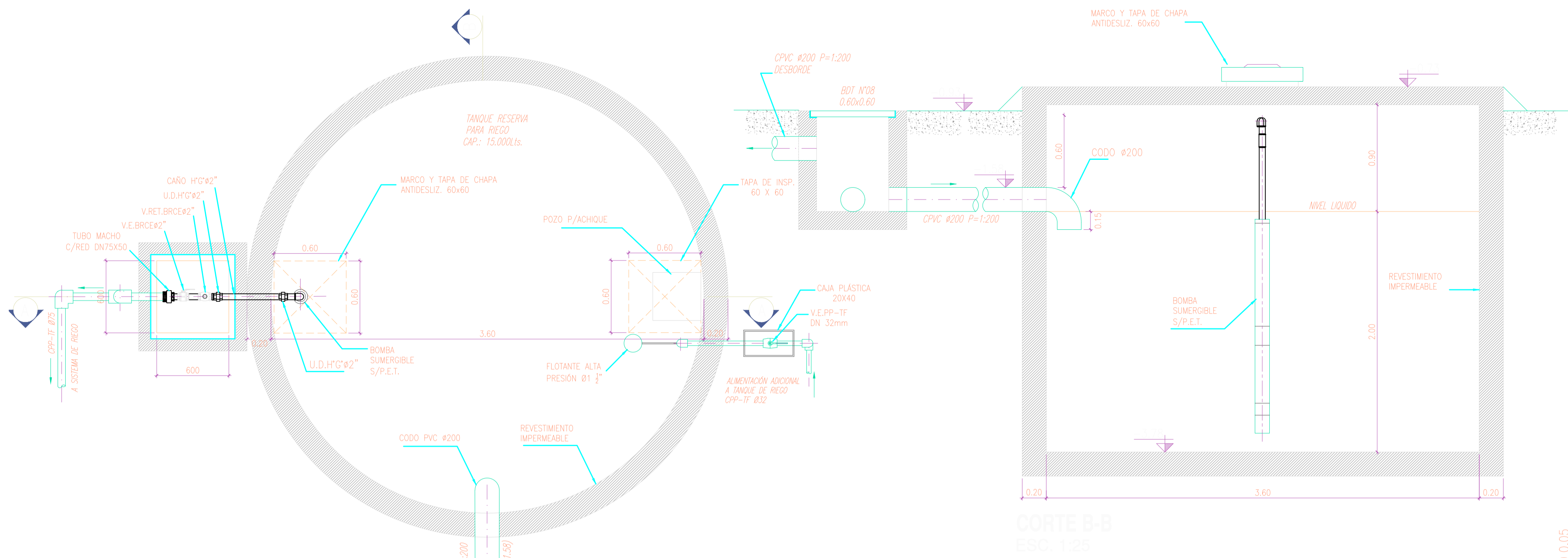
		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Ambay S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teías, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Instalaciones Cloacales	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> CL_01	
<b>OBSERVACIONES:</b>					



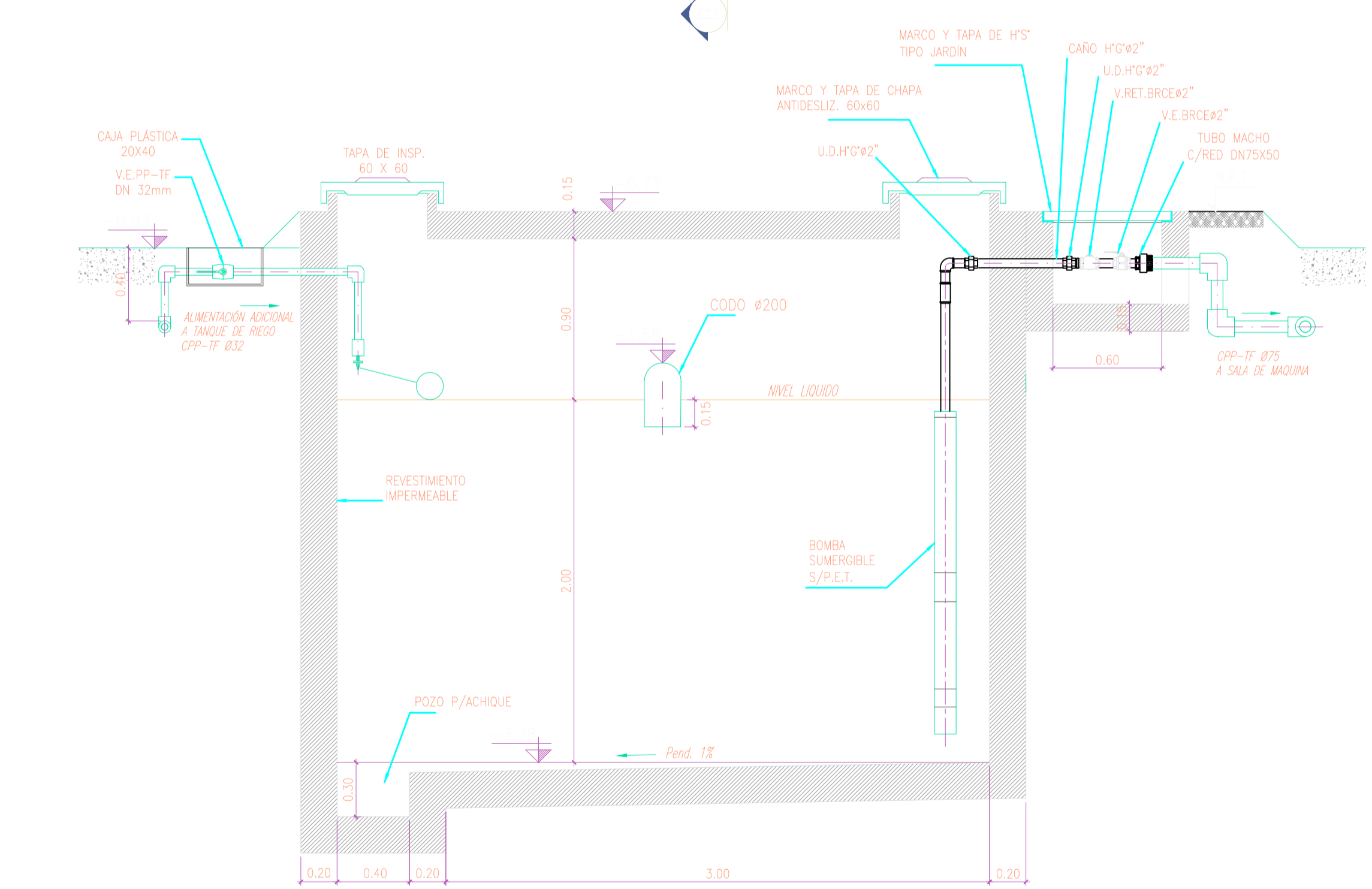
**PLANTA DE DESAGUES P**  
1:100



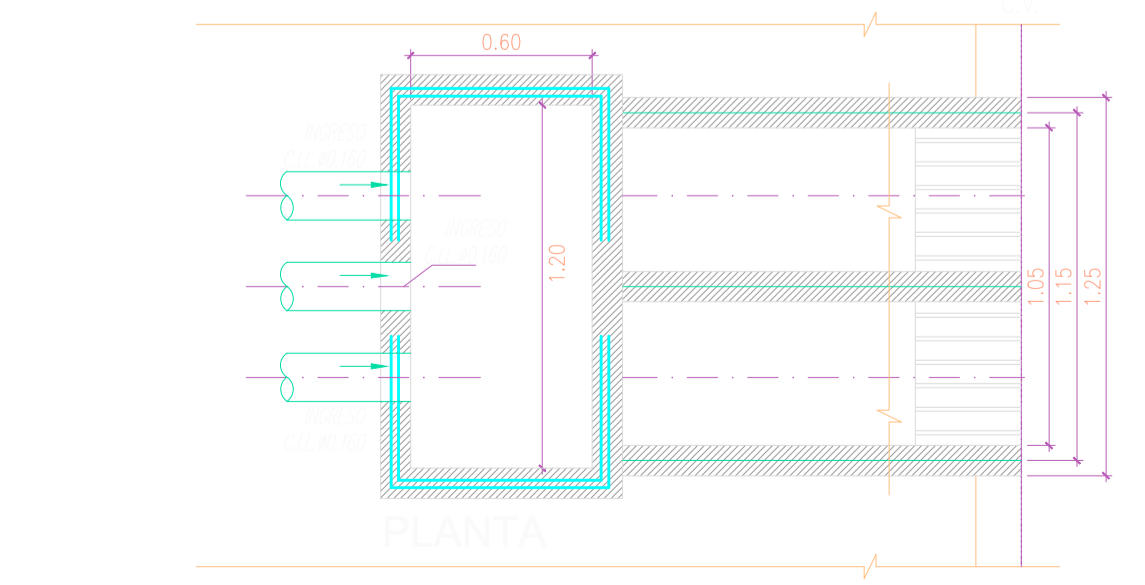
 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Ambay S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline		
<b>PLANOS:</b> Instalaciones Pluviales	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> PL_01
<b>OBSERVACIONES:</b>				



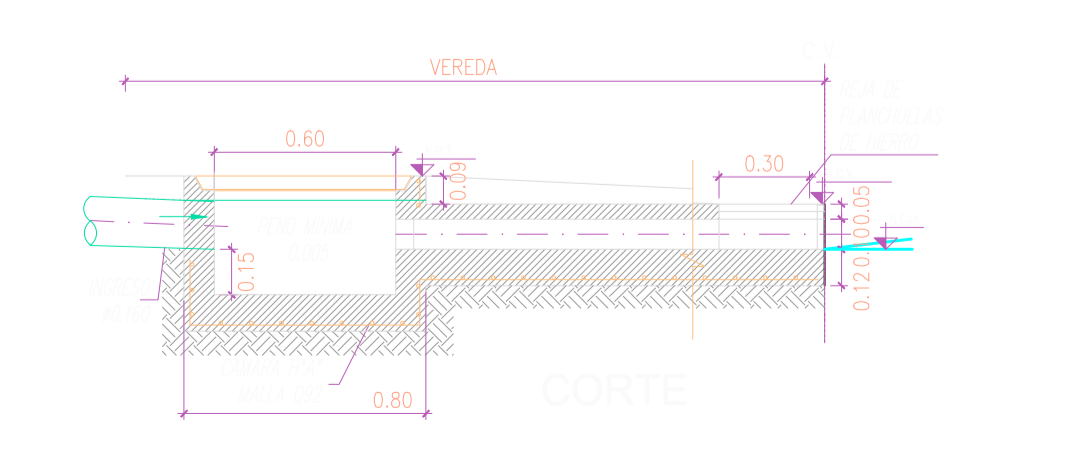
**TANQUE RESERVA DE AGUA DE LLUVIA P/RIEGO - PLANTA**  
ESC. 1:25



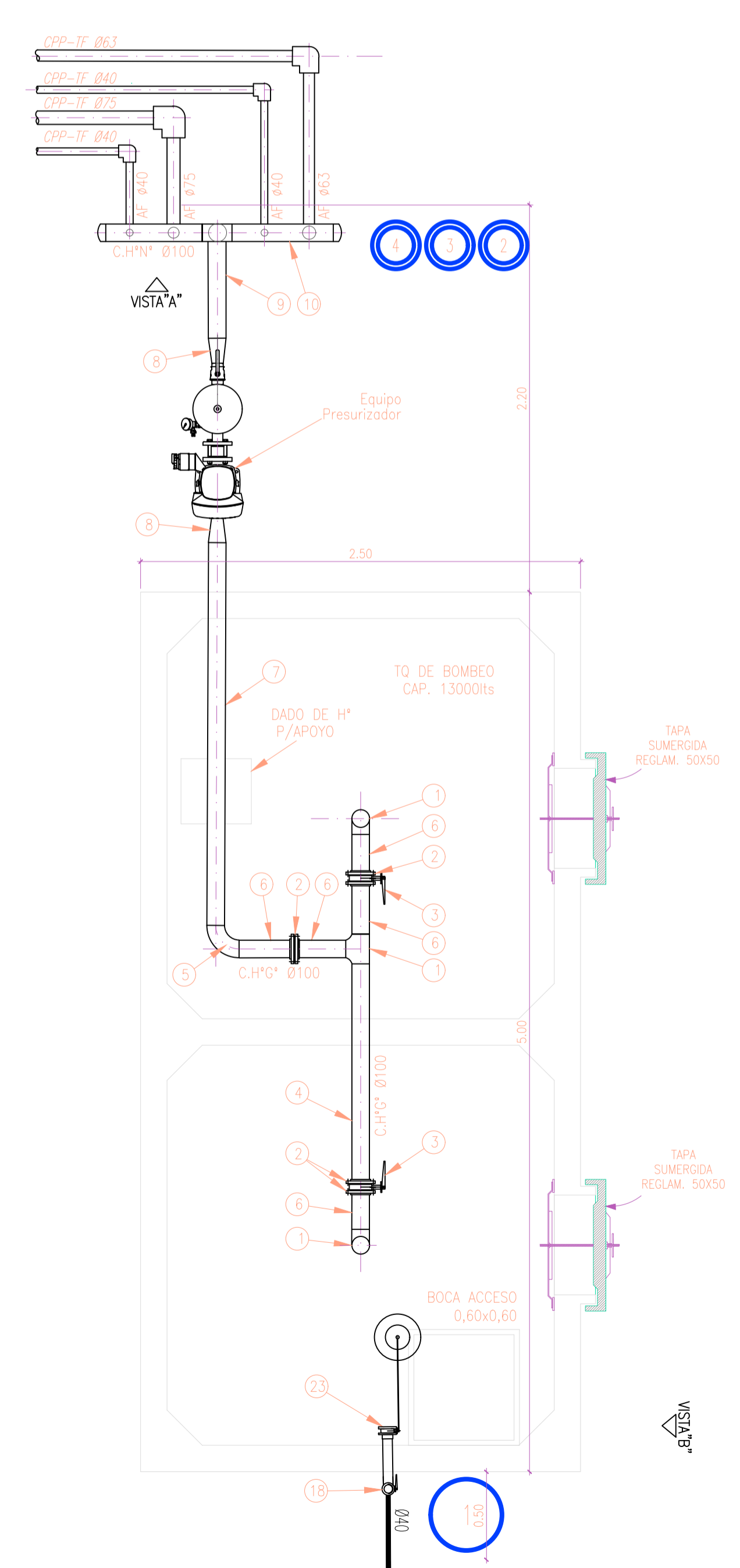
**CORTE A-A**  
ESC. 1:25



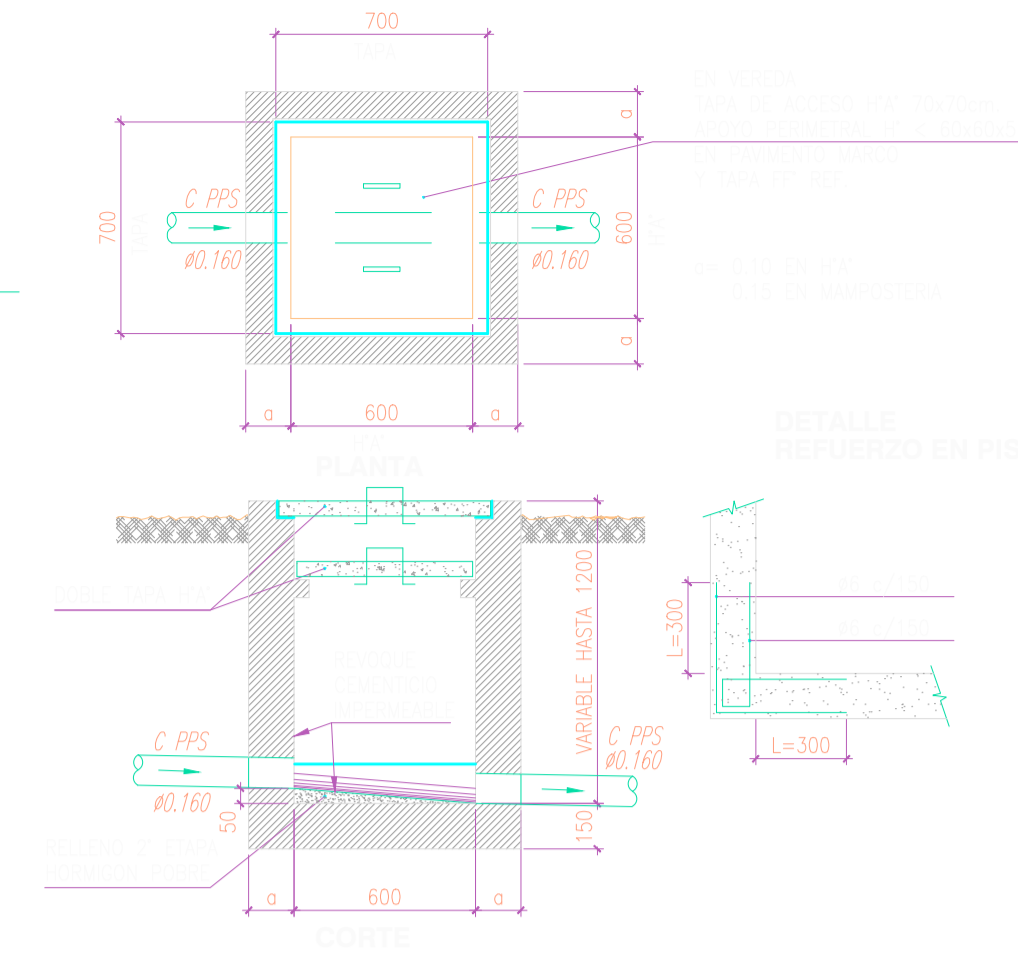
**DETALLE DESCARGADOR PLUVIAL EN VEREDA**  
ESC. 1:25



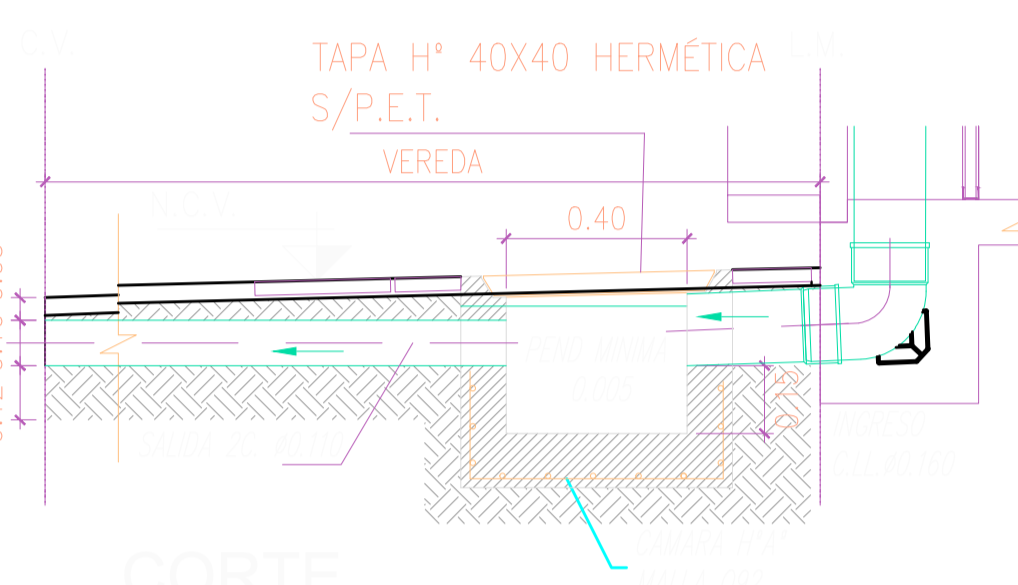
**DETALLE DESCARGADOR PLUVIAL EN VEREDA**  
ESC. 1:25



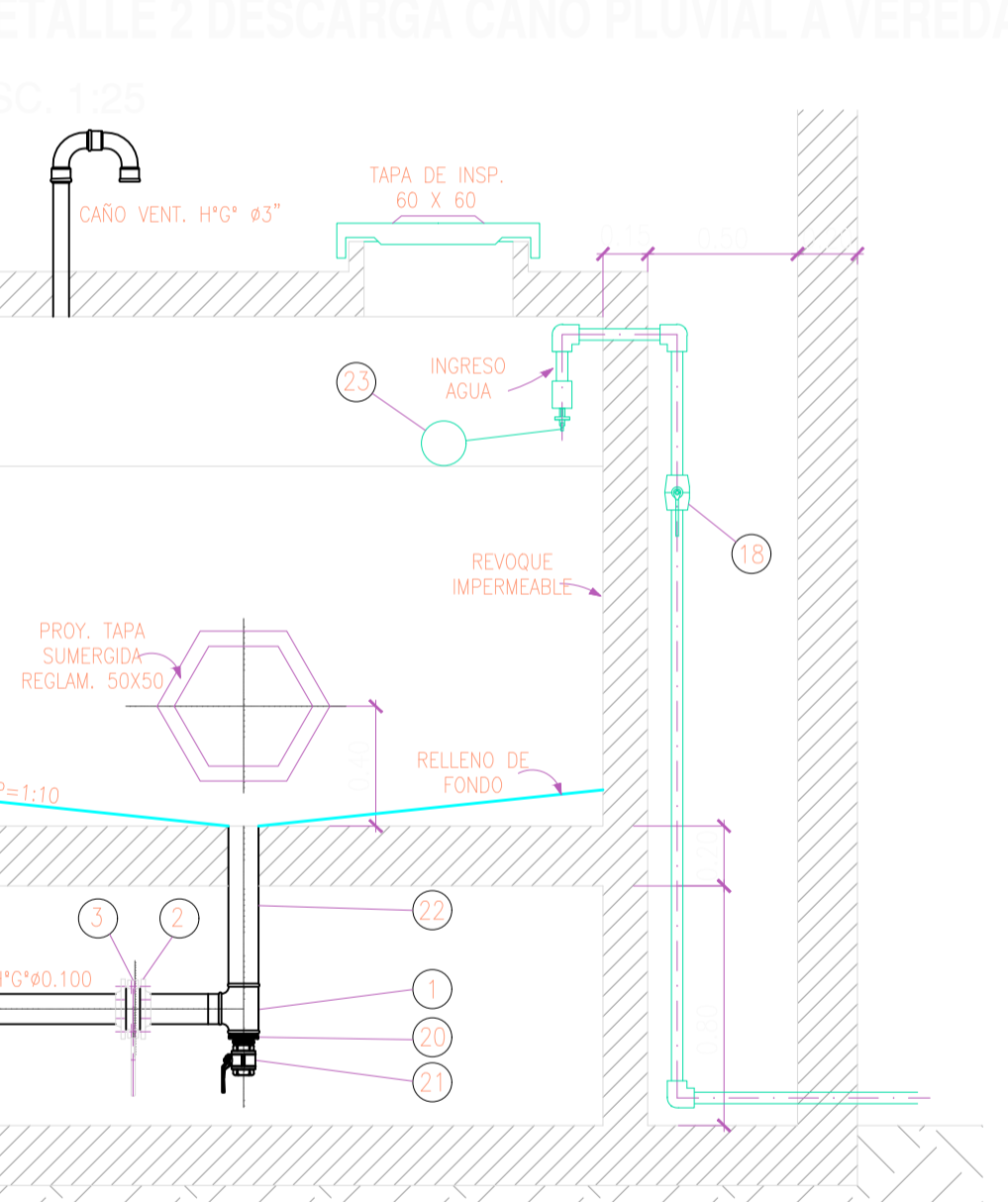
**DETALLE SALA MAQUINA - PLANTA**  
ESC. 1:25



**DETALLE CAMARA INSPECC. (C.I.C.H.) 160 x 60**  
ESC. 1:25



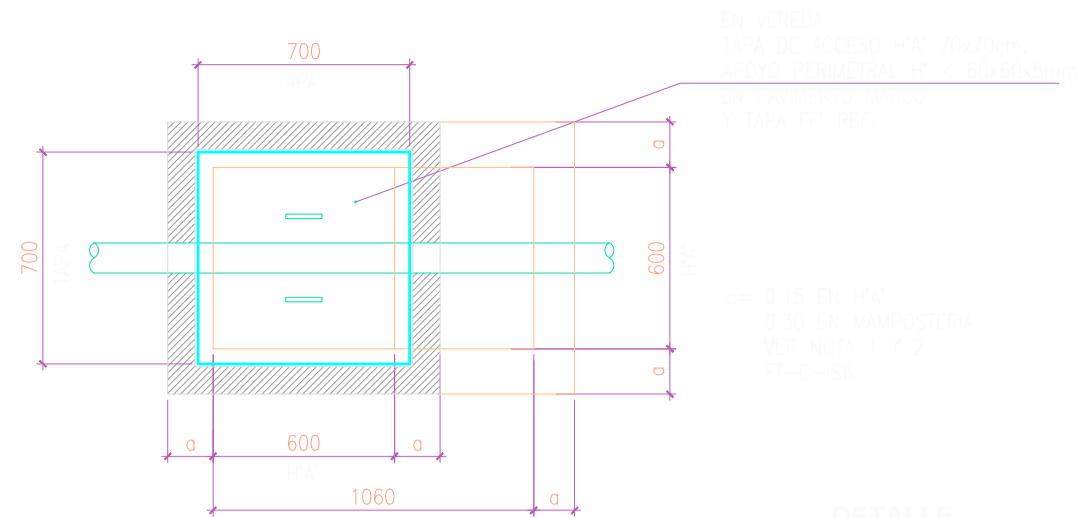
**DETALLE CAMARA INSPECC. (C.I.C.H.) 100 x 60**  
ESC. 1:25



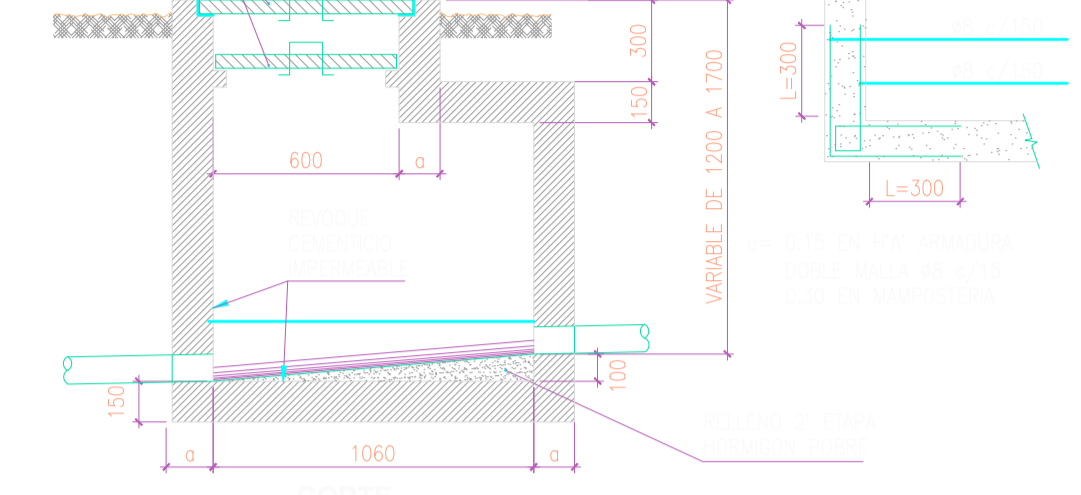
**DETALLE SALA MAQUINA - VISTA "B"**  
ESC. 1:25

**PLANTA DE MATERIALES SALA DE MAQUINAS**

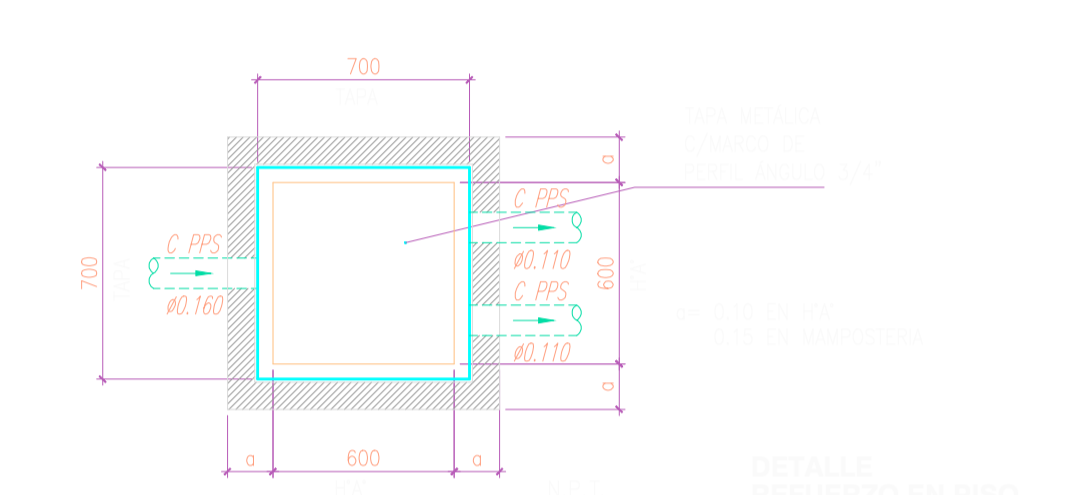
Posic.	Descripción	Material-Norma	Dimensiones
1	Caño impulsión	PVC JE CL 10 IRAM 13325/6	ØN90mm
1	Te Normal	Fundición acero - Galvaniz - Roscado	ØN100mm(4")
2	Brida p/soldar Slip-on	Acero ASTM 105-ISO 2531/7005-1-PN10	ØN100mm(4")
3	Válvula Maniposa Tipo Wafer	Eje-Med A 1/2" Cpo. HD	ØN100mm(4")
4	Caño Colector Tanque	Acero IRAM 2502 - Galvanizado	ØN100mm(4")
5	Codo 90° H-H	Fundición acero - Galvaniz - Roscado	ØN100mm(4")
6	Niple roscado L= Varios	Acero IRAM 2502 - Galvanizado/Epoxi	ØN100mm(4")
7	Caño Nexo	Acero IRAM 2502 - Galvanizado	ØN100mm(4")
8	Buje Reducción	Fundición acero - Galvaniz - Roscado	ØN100x63mm(4"x2 1/2")
9	Niple roscado L= Ajuste en obra	Acero IRAM 2502 - Galvanizado/Epoxi	ØN100mm(4")
10	Colector impulsión	Acero IRAM 2502 - Galvanizado/Epoxi	ØN100mm(4")
11	Niple roscado L=150mm	Acero IRAM 2502 - Galvanizado	ØN50mm(2")
12	Niple roscado L=150mm	Acero IRAM 2502 - Galvanizado	ØN32mm(1 1/2")
13	Niple roscado L=150mm	Acero IRAM 2502 - Galvanizado	ØN63mm(2 1/2")
14	Tubo Macho	Polipropileno Termofusión (PPCR)-DIN 16962	ØN63xR50mm(2")
15	Tubo Macho	Polipropileno Termofusión (PPCR)-DIN 16962	ØN40xR32mm(1 1/2")
16	Colector impulsión	Polipropileno Termofusión (PPCR)-DIN 16962	ØN75xR63mm(2 1/2")
17	Válvula Estérnica	Polipropileno Termofusión (PPCR)-DIN 16962	ØN63mm
18	Válvula Estérnica	Polipropileno Termofusión (PPCR)-DIN 16962	ØN40mm
19	Válvula Estérnica	Polipropileno Termofusión (PPCR)-DIN 16962	ØN75mm
20	Buje Reducción	Fundición acero - Galvaniz - Roscado	ØN100x50mm(4"x2")
21	Válvula Estérnica	Bronce Roscado	ØN50mm(2")
21	Niple roscado c/aro empotramiento	Acero IRAM 2502 - Galvanizado/Epoxi	ØN100mm(4")
22	L= Ajuste en obra	Eje-Med A 1/2" Cpo. Bronce - Boya cobre	ØN40mm(1 1/2")
23	Válvula a flotante		



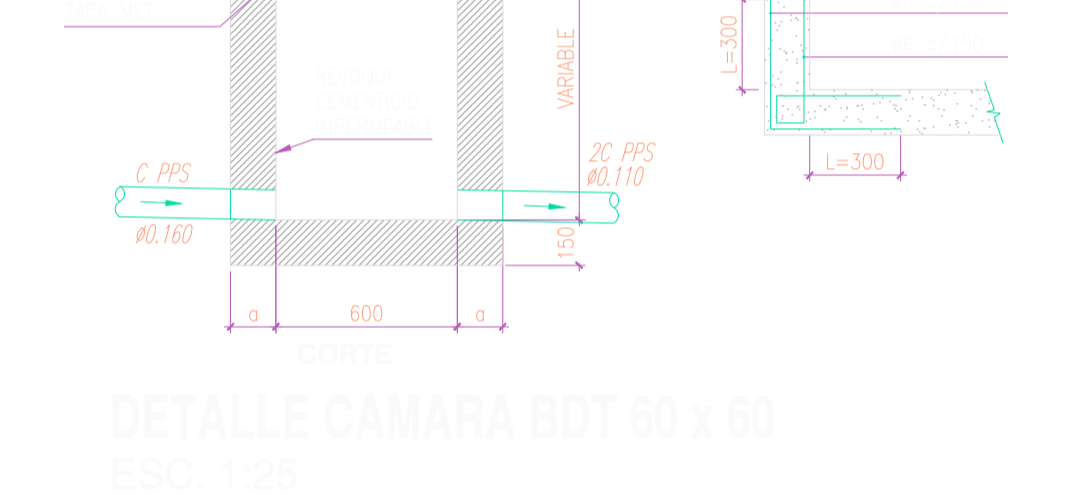
**DETALLE CAMARA INSPECC. (C.I.C.H.) 100 x 60**  
ESC. 1:25



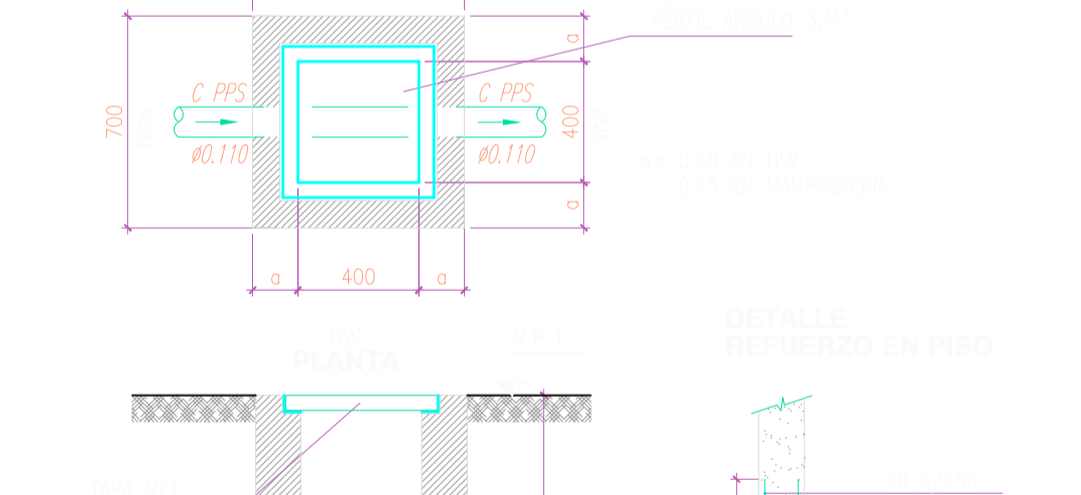
**DETALLE CAMARA INSPECC. (C.I.C.H.) 100 x 60**  
ESC. 1:25



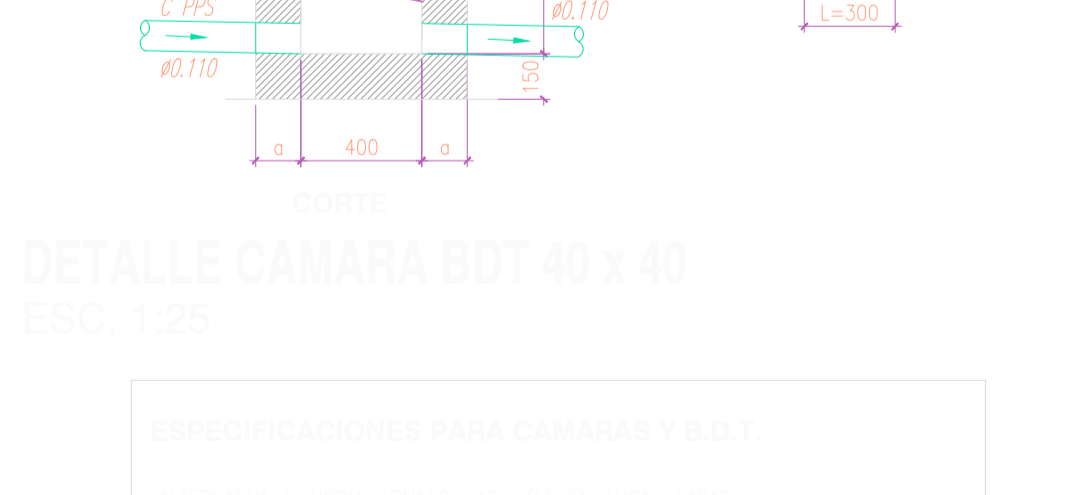
**DETALLE CAMARA INSPECC. (C.I.C.H.) 100 x 60**  
ESC. 1:25



**DETALLE CAMARA BDT 60 x 60**  
ESC. 1:25



**DETALLE CAMARA BDT 60 x 60**  
ESC. 1:25



**DETALLE CAMARA BDT 40 x 40**  
ESC. 1:25



**DETALLE CAMARA BDT 40 x 40**  
ESC. 1:25

ESCALA GRAFICA 1:25

0.5m 0 0.5 1m

PROYECTO: Equipo de Tesi, Ruggeri Maria Carla y Wetz Jaqueline

FECHA: 2022

ARCHIVO: 29-04-15 Detalles Sanitario.dwg

Nº DE PLANO: IS\_01



OBRAS: Transformación del Club Social y Deportivo VGB

DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba

PLANOS: Detalles de Instalaciones Sanitarias

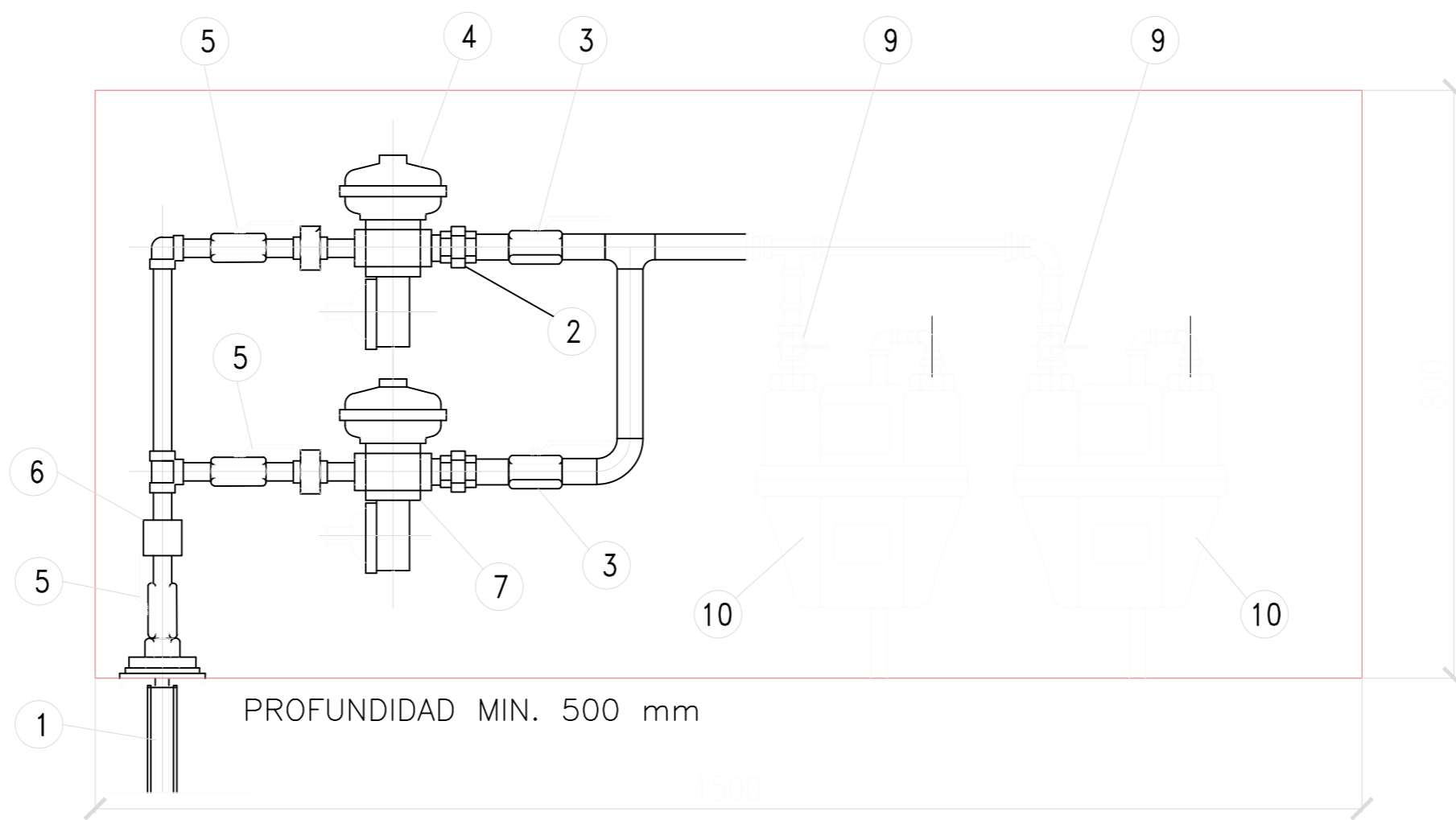
ESCALA: 1:25

FECHA: 2022

ARCHIVO: 29-04-15 Detalles Sanitario.dwg

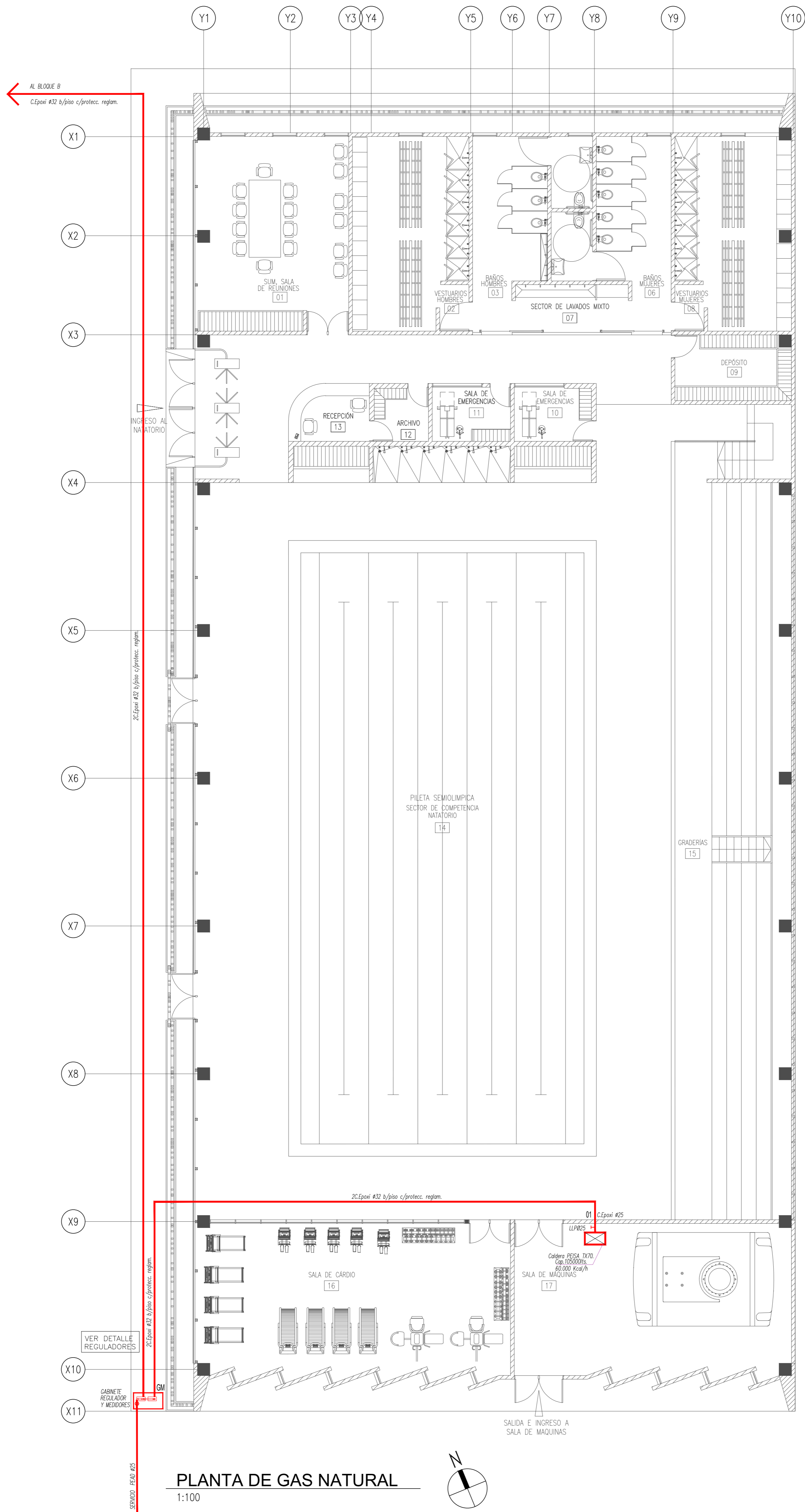
Nº DE PLANO: IS\_01

OBSERVACIONES:



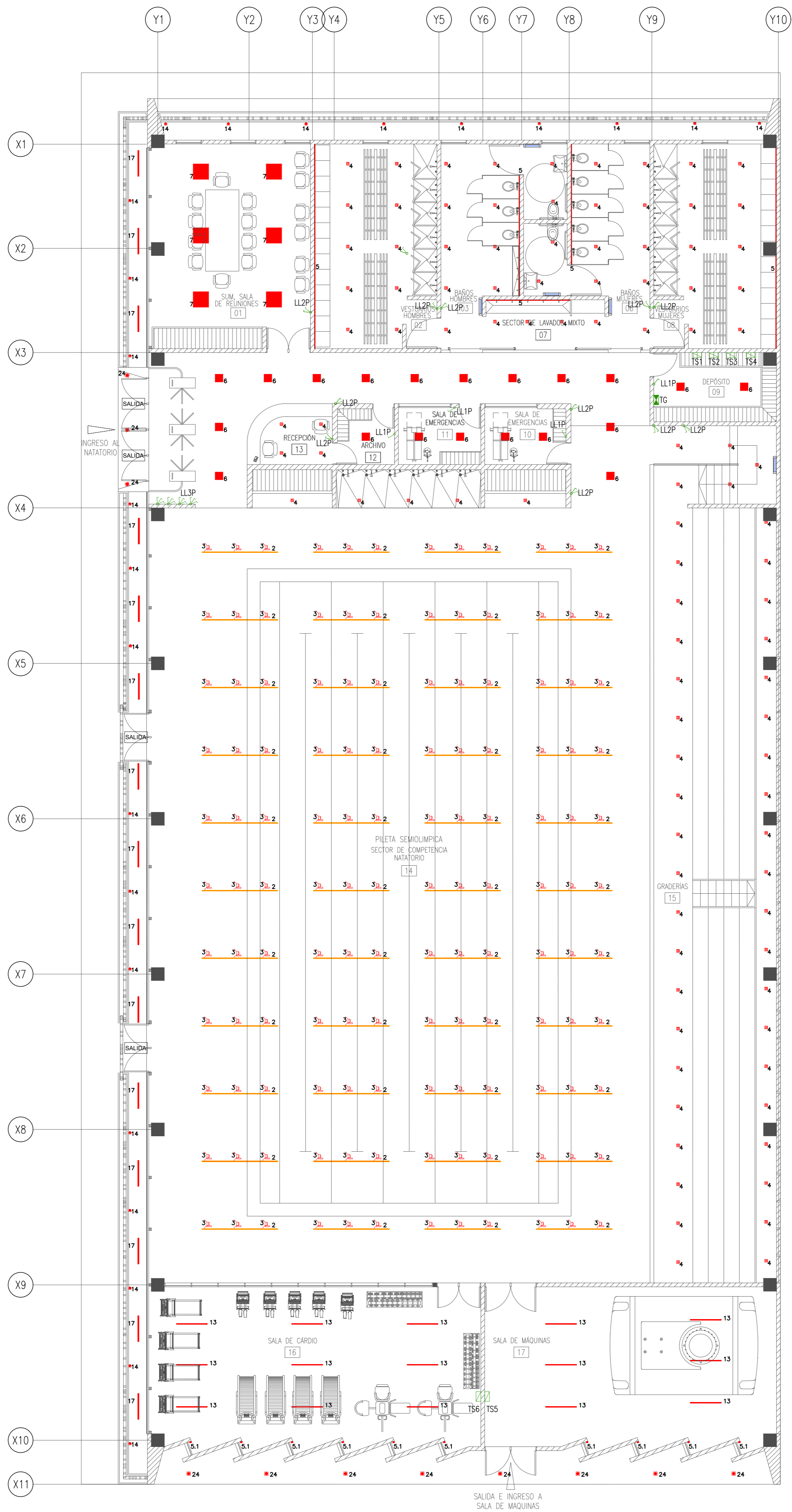
REFERENCIAS GENERALES:

- 1.- PROLONGACION MEDIA PRESION PEAD Ø25
- 2.- UNION DOBLE Ø32
- 3.- VAL. ESFERICA Ø32
- 4.- VAL. REGULADORA Q= 10 m3/h
- 5.- VAL. ESFERICA Ø19
- 6.- JUNTA AISLANTE
- 7.- VAL. REG. RESERVA Q= 10 m3/h
- 8.- MEDIDOR DE CAUDAL Q= 6 m3/h
- 9.- VAL. CANDADO Ø19
- 10.- A DISTRIBUCION Ø32



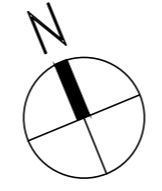
PLANTA DE GAS NATURAL  
1:100

		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Arroyo S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Instalaciones de Gas Natural	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg	<b>Nº DE PLANO:</b> IG_01	
<b>OBSERVACIONES:</b>					



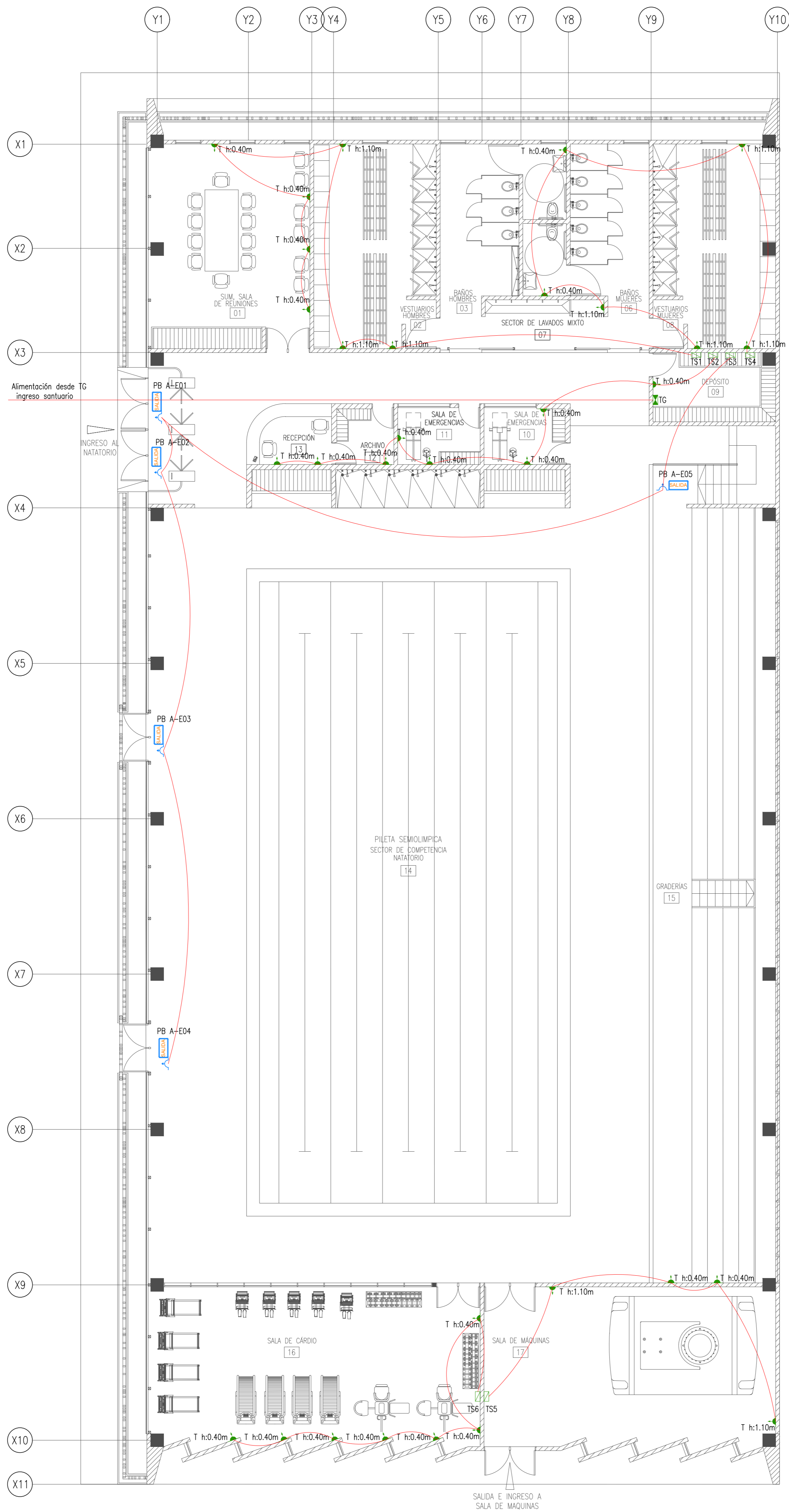
**PLANTA DE LUMINARIAS**

1:100

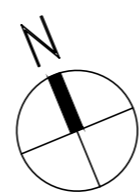


- REFERENCIAS
- Tablero General
  - Tablero Seccional
  - BOCA - Caja Octogonal
  - BOCA - Caja Ø80mm pl. doro
  - Llave combinada
  - Llave de un punto
  - Llave de dos puntos
  - Llave de tres puntos
  - Tomacorriente
  - Tomacorriente Estanco
  - Caja de paso clapa - 15x15cm
  - Toma Aire Acondicionado
  - TOMA DOBLE - Modulo USB
  - ACOMETIDA
- Aquellas alturas de tomas que no están especificadas corresponden a H=0.50m

<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline		
<b>PLANOS:</b> Instalaciones de Anefactos de Iluminación	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg	<b>Nº DE PLANO:</b> IE_01
<b>OBSERVACIONES:</b>				



PLANTA DE ELECTRICIDAD - TOMAS  
1:100



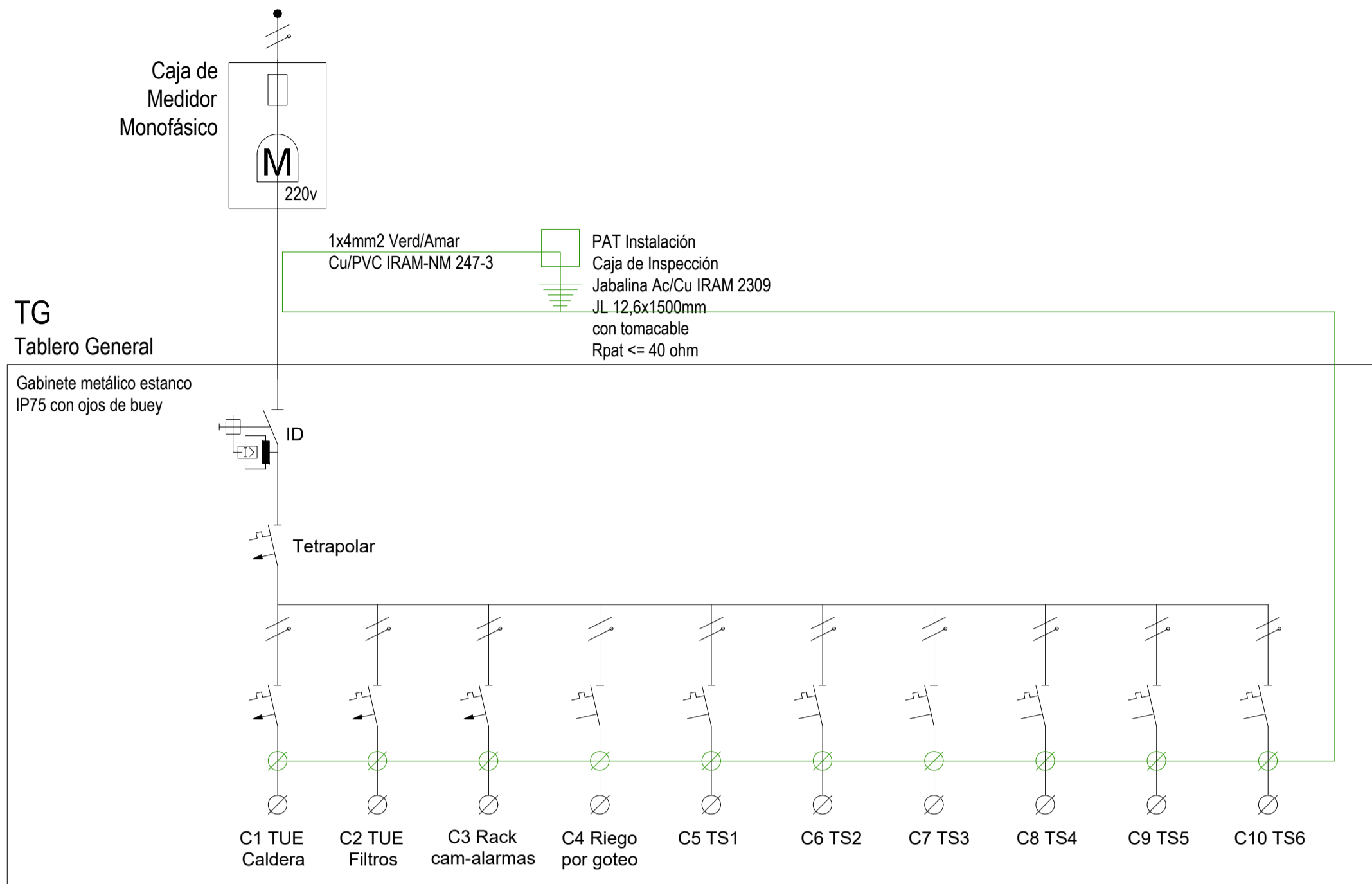
REFERENCIAS

- Tablero General
  - Tablero Seccional
  - BOCA - Caja Octogonal
  - BOCA - Caja 080mm pi disco
  - Llave combinada
  - Llave de un punto
  - Llave de dos puntos
  - Llave de tres puntos
  - Tomacorriente
  - Tomacorriente Estanco PAT y FC (Juegos R68-220V) (Lx110mm x 3P)
  - Caja de peso c/apa - 15x15cm
  - Toma Aire Acondicionado
  - TOMA DOBLE - Modulo USB
  - ACOMETIDA
- Aquellas alturas de tomas que no estan especificadas corresponden a H=0.50m

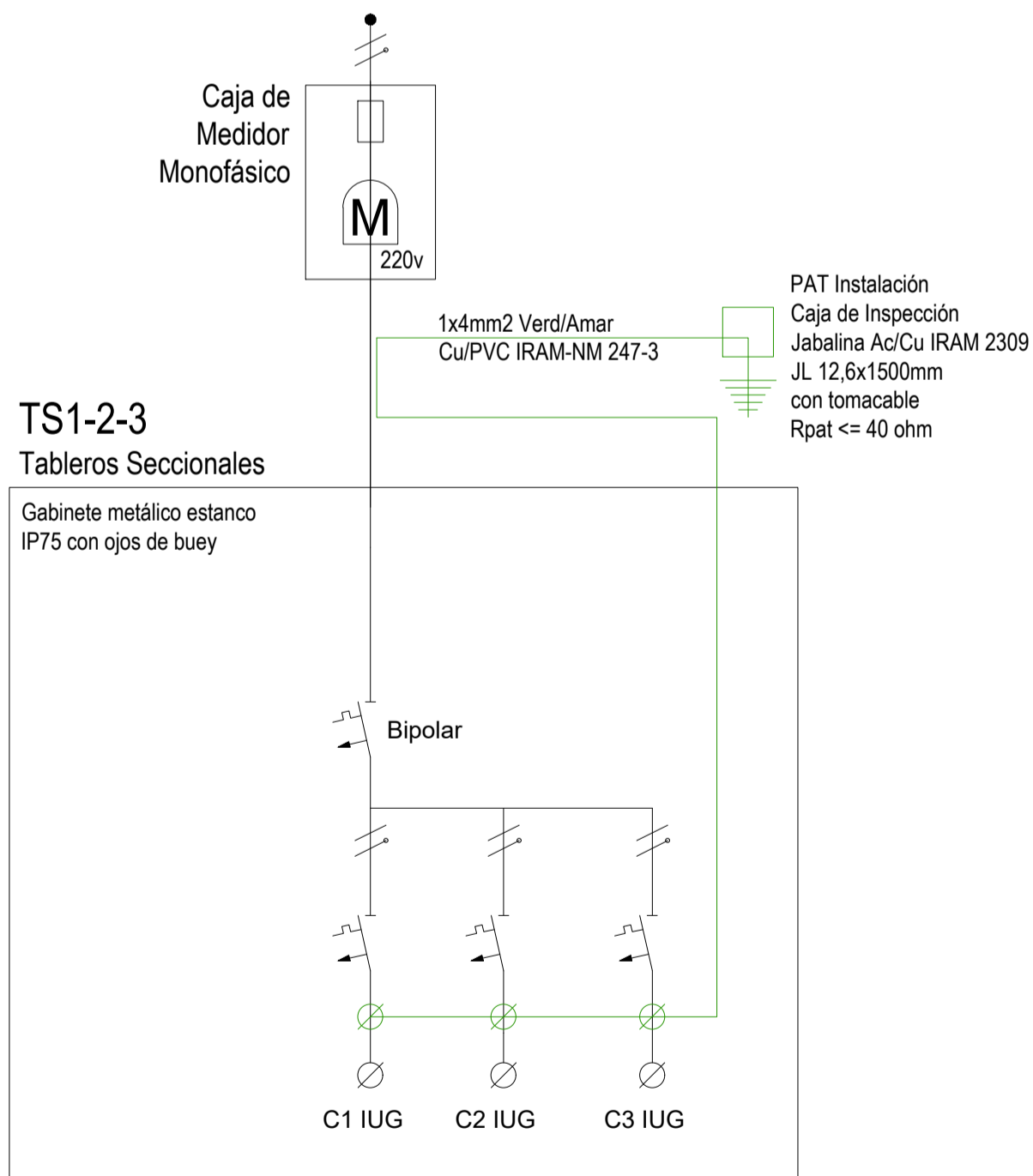
		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Ambay S/N, X5194 Villa Gal, Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teala, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Instalaciones de Tomacorrientes	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Natatorio.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> IE_02	
<b>OBSERVACIONES:</b>					



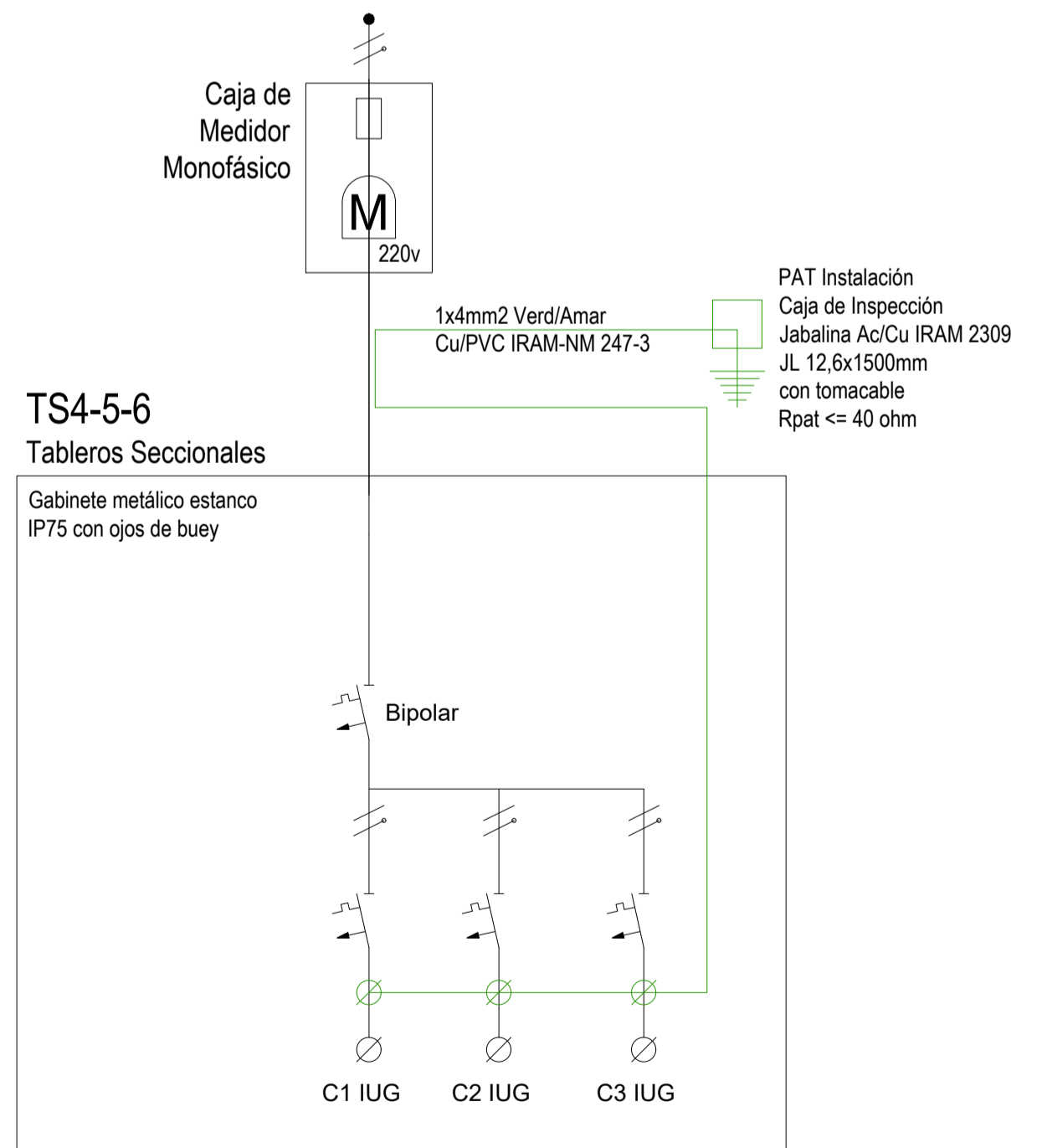
ESQUEMA UNIFILAR



ESQUEMA UNIFILAR



ESQUEMA UNIFILAR



OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB  
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba

PROYECTO:  
Equipo de Tesis, Ruggieri Maria Carla y Wietz Jaqueline

PLANO/S:  
Esquemas Unifilares

ESCALA  
1:75

FECHA  
2022

ARCHIVO:  
22-03 AG Natatorio.dwg

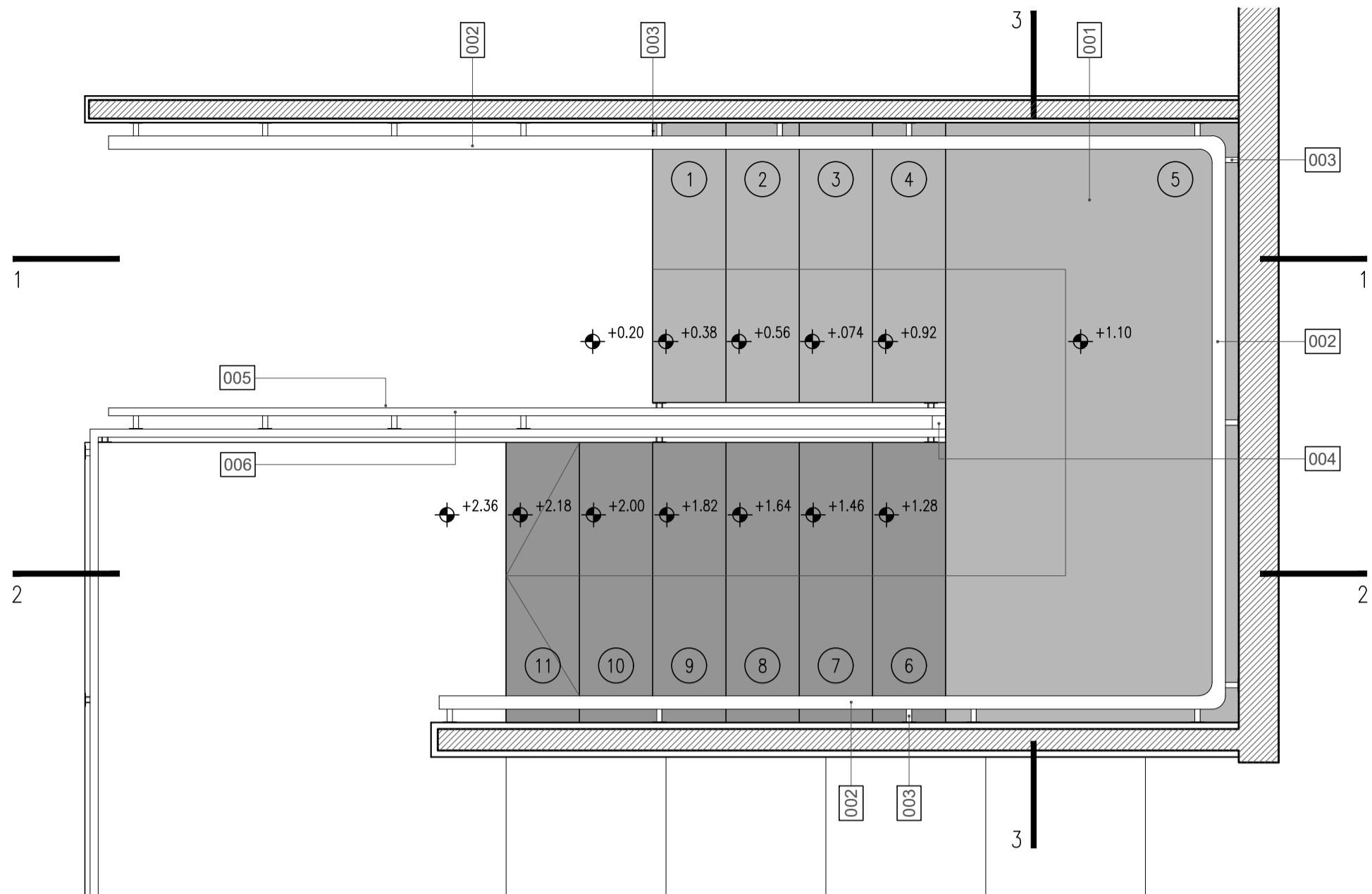
Nº DE PLANO  
IE\_03

OBSERVACIONES:

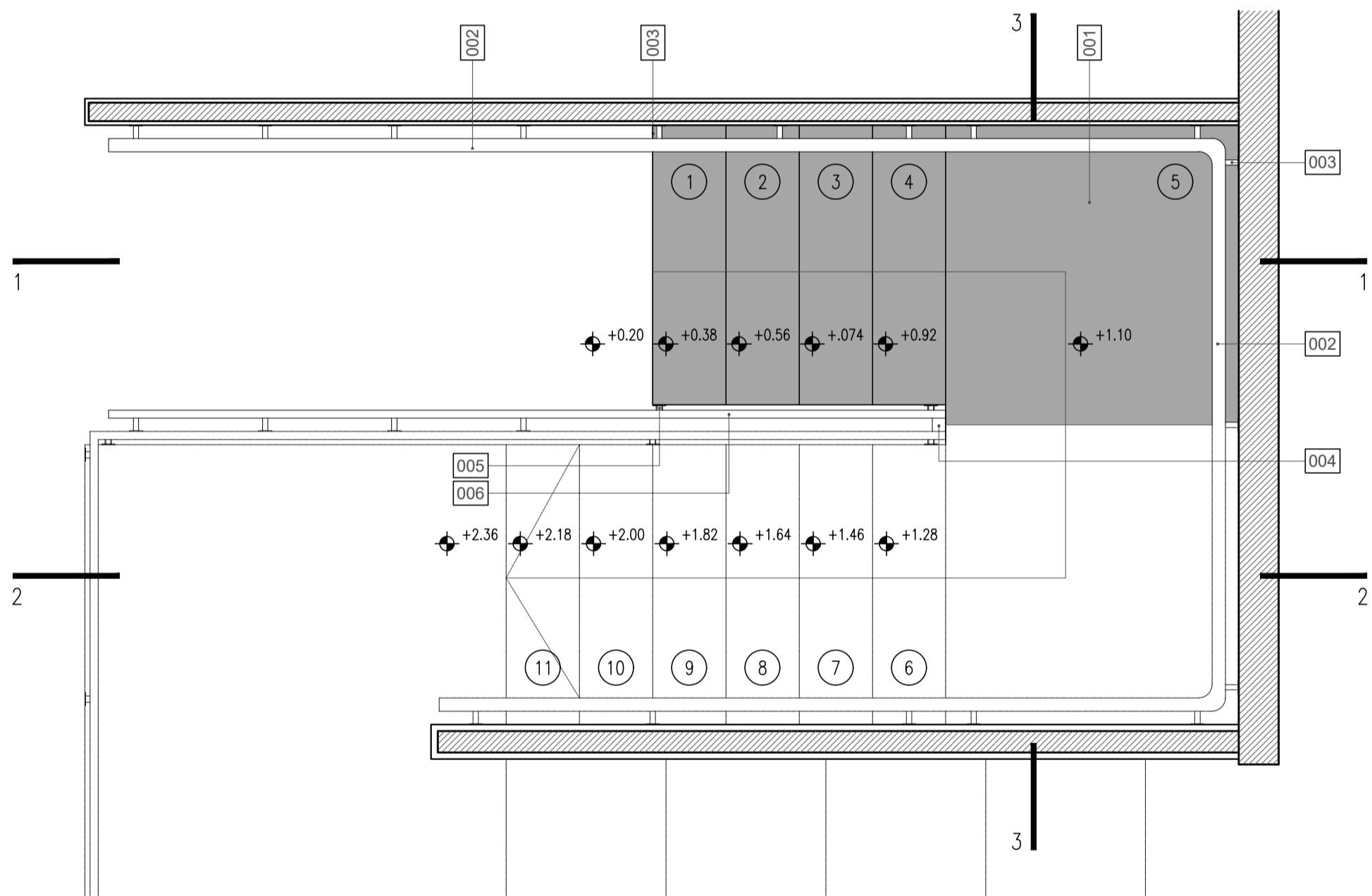


# Sector a Desarrollar - NATATORIO

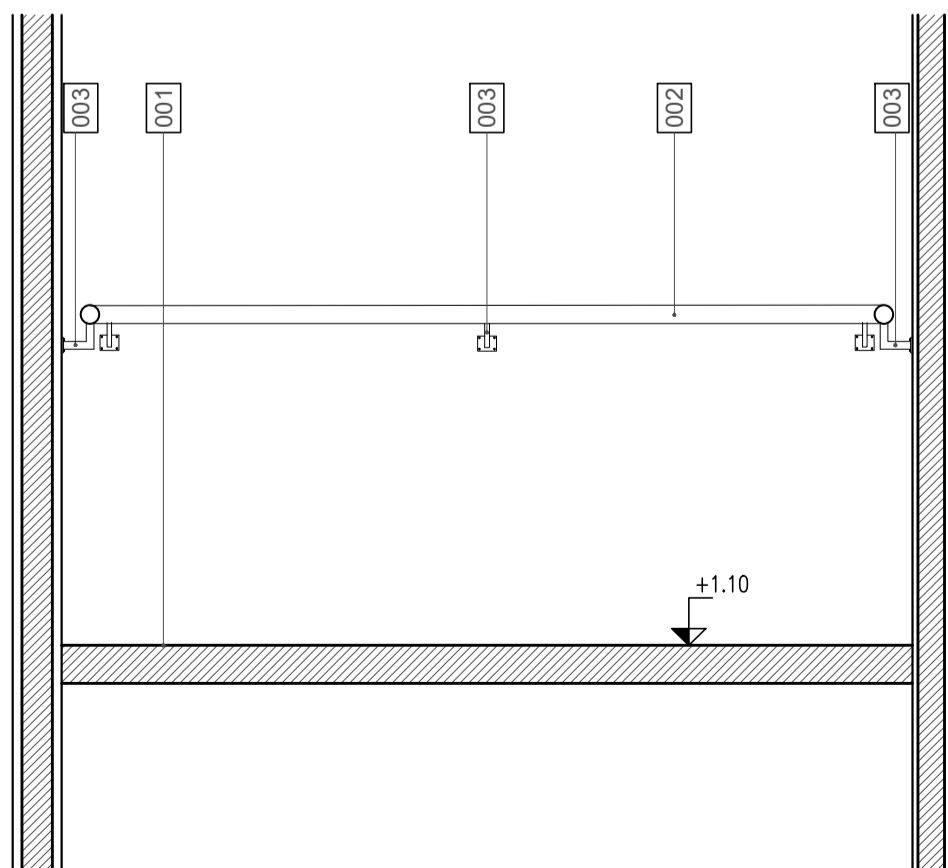
## Zonales



PLANTA ALTA - CAJA DE ESCALERA  
Esc. 1:20



PLANTA BAJA - CAJA DE ESCALERA  
Esc. 1:20



CORTE 3-3  
Esc. 1:20

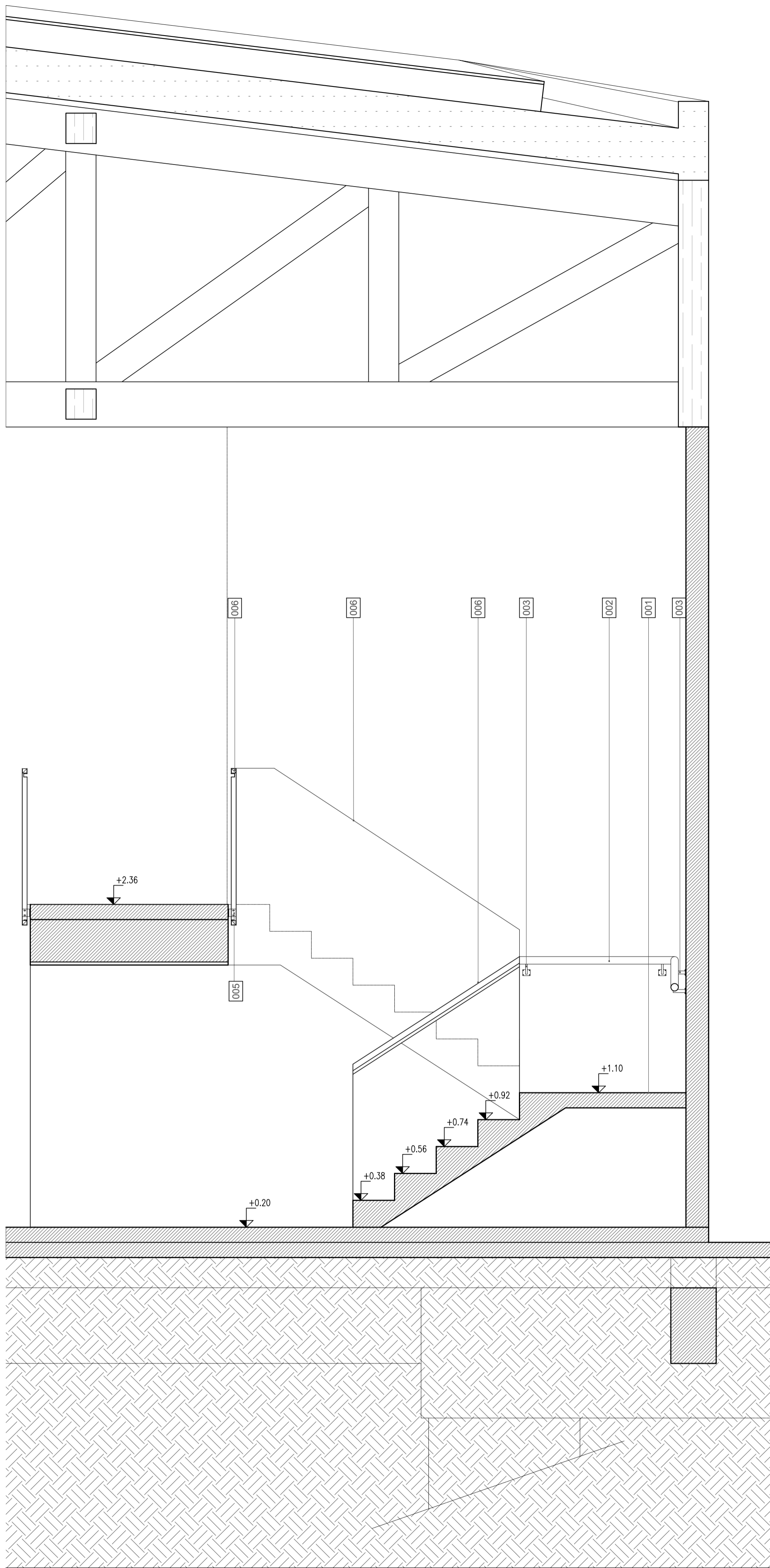
REFERENCIAS ZONAL ESCALERA

- 001 Escalera de H° A°, con escalones terminados en cemento alisado.
- 002 Pasamanos de caño redondo de Ø50mm x 1,2mm.
- 003 Sujeción de pasamanos a muro - Planchuela de hierro de ¼"
- 004 Caño cuadrado de 50mm x 50mm x 1,2mm.
- 005 Fijación baranda a estructura de H°A°: Planchuela de acero, sección 60 x 10mm con perforaciones para abulonado según detalle, soldada a chapa estructural para recibir a las barandas. Fijación a hormigón mediante Perno de anclaje Ø8mm tipo Fischer FBA.
- 006 Bastidor de caño estructural revestido en chapa negra BWG de 14.

NOTA 1: La totalidad de las piezas metálicas y el recubrimiento de chapa deberá sellarse con una mano de catalizador y terminarse con dos manos de pintura poliuretánica satinada Color Negro.

NOTA 2: Las uniones entre chapa deberán trabajarse con soldadura y o masilla de forma tal que las

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S: Planta (Zonal escalera del bloque A)	ESCALA 1:20	FECHA 2022	ARCHIVO: 22-04 AZ Escaleras.dwg	N° DE PLANO AZ_01
OBSERVACIONES:				

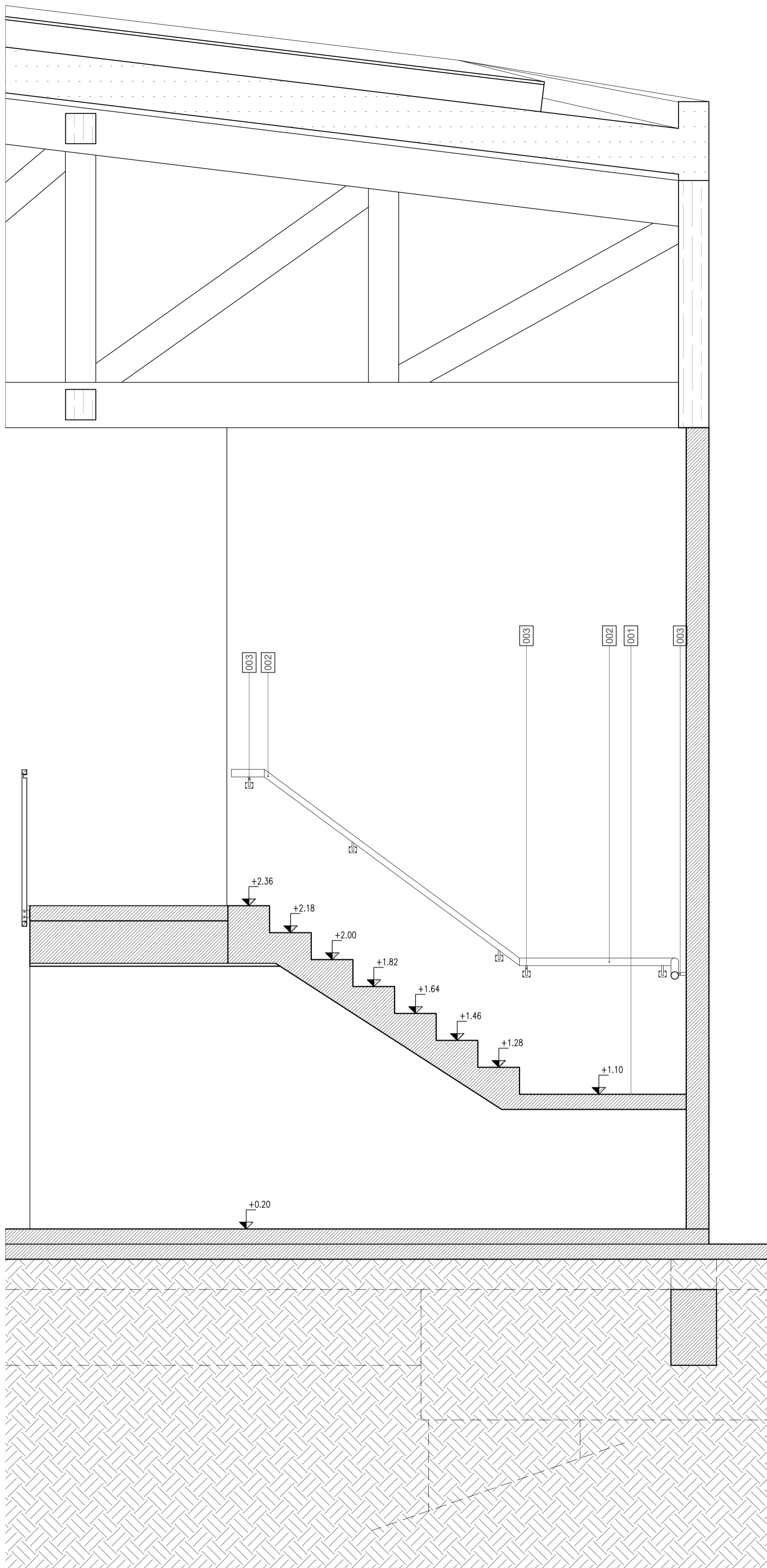


**CORTE 1-1**  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL ESCALERA

- |  |  |
|--|--|
| <p>001 Escalera de H° A°, con escalones terminados en cemento alisado.</p> <p>002 Pasamanos de caño redondo de Ø50mm x 1,2mm.</p> <p>003 Sujeción de pasamanos a muro - Planchuela de hierro de ¼"</p> <p>004 Caño cuadrado de 50mm x 50mm x 1,2mm.</p> <p>005 Fijación baranda a estructura de H°A°: Planchuela de acero, sección 60 x 10mm con perforaciones para abulonado según detalle, soldada a chapa estructural para recibir a las barandas. Fijación a hormigon mediante Perno de anclaje Ø8mm tipo Fischer FBA.</p> | <p>006 Bastidor de caño estructural revestido en chapa negra BWG de 14.</p> <p>NOTA 1: La totalidad de las piezas metálicas y el recubrimiento de chapa deberá sellarse con una mano de catalizador y terminarse con dos manos de pintura poliuretánica satinada Color Negro.</p> <p>NOTA 2: Las uniones entre chapa deberán trabajarse con soldadura y o masilla de forma tal que las</p> |
|--|--|

	<p><b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB</p> <p>DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba</p>		<p>PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline</p>	
	<p>PLANO/S: Corte 1-1 (Zonal escalera del bloque A)</p>	<p>ESCALA 1:20</p>	<p>FECHA 2022</p>	<p>ARCHIVO: 22-04 AZ Escaleras.dwg</p>
<p>OBSERVACIONES:</p>				



**CORTE 2-2**  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL ESCALERA

- |   |  |
|---|--|
| 001 Escalera de H° A°, con escalones terminados en cemento alisado.   | 006 Bastidor de caño estructural revestido en chapa negra BWG de 14.   |
| 002 Pasamanos de caño redondo de Ø50mm x 1,2mm.   |  |
| 003 Sujeción de pasamanos a muro - Planchuela de hierro de ¼"   | NOTA 1: La totalidad de las piezas metálicas y el recubrimiento de chapa deberá sellarse con una mano de catalizador y terminarse con dos manos de pintura poliuretánica satinada Color Negro. |
| 004 Caño cuadrado de 50mm x 50mm x 1,2mm.   | NOTA 2: Las uniones entre chapa deberán trabajarse con soldadura y o masilla de forma tal que las  |
| 005 Fijación baranda a estructura de H°A°: Planchuela de acero, sección 60 x 10mm con perforaciones para abulonado según detalle, soldada a chapa estructural para recibir a las barandas. Fijación a hormigon mediante Perno de anclaje Ø8mm tipo Fischer FBA. |  |



OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB  
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba

PROYECTO:  
Equipo de Tesis, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline

PLANO/S:  
Corte 2-2 (Zonal escalera del bloque A)

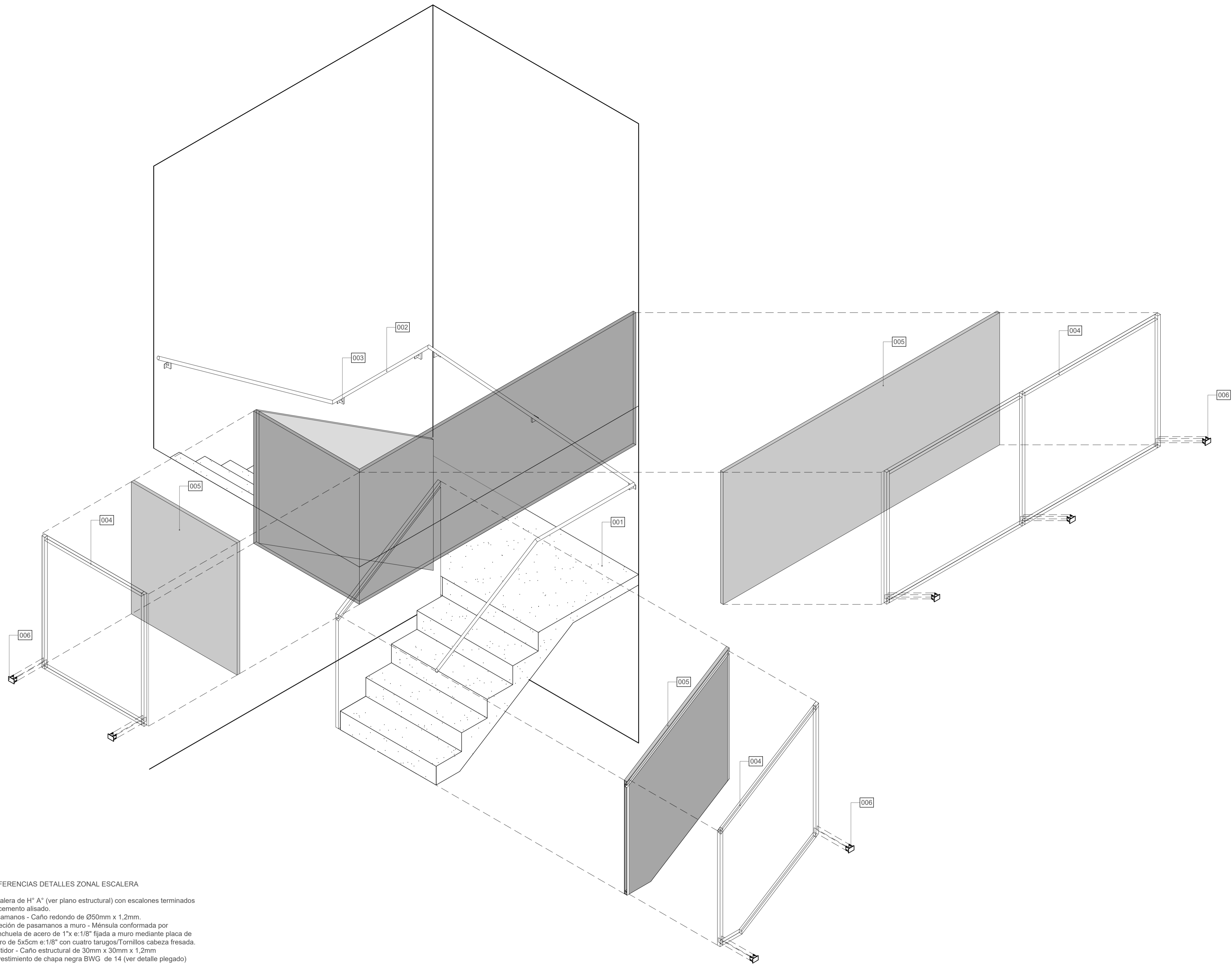
ESCALA  
1:20

FECHA  
2022

ARCHIVO:  
22-04 AZ Escaleras.dwg

N° DE PLANO  
AZ\_03

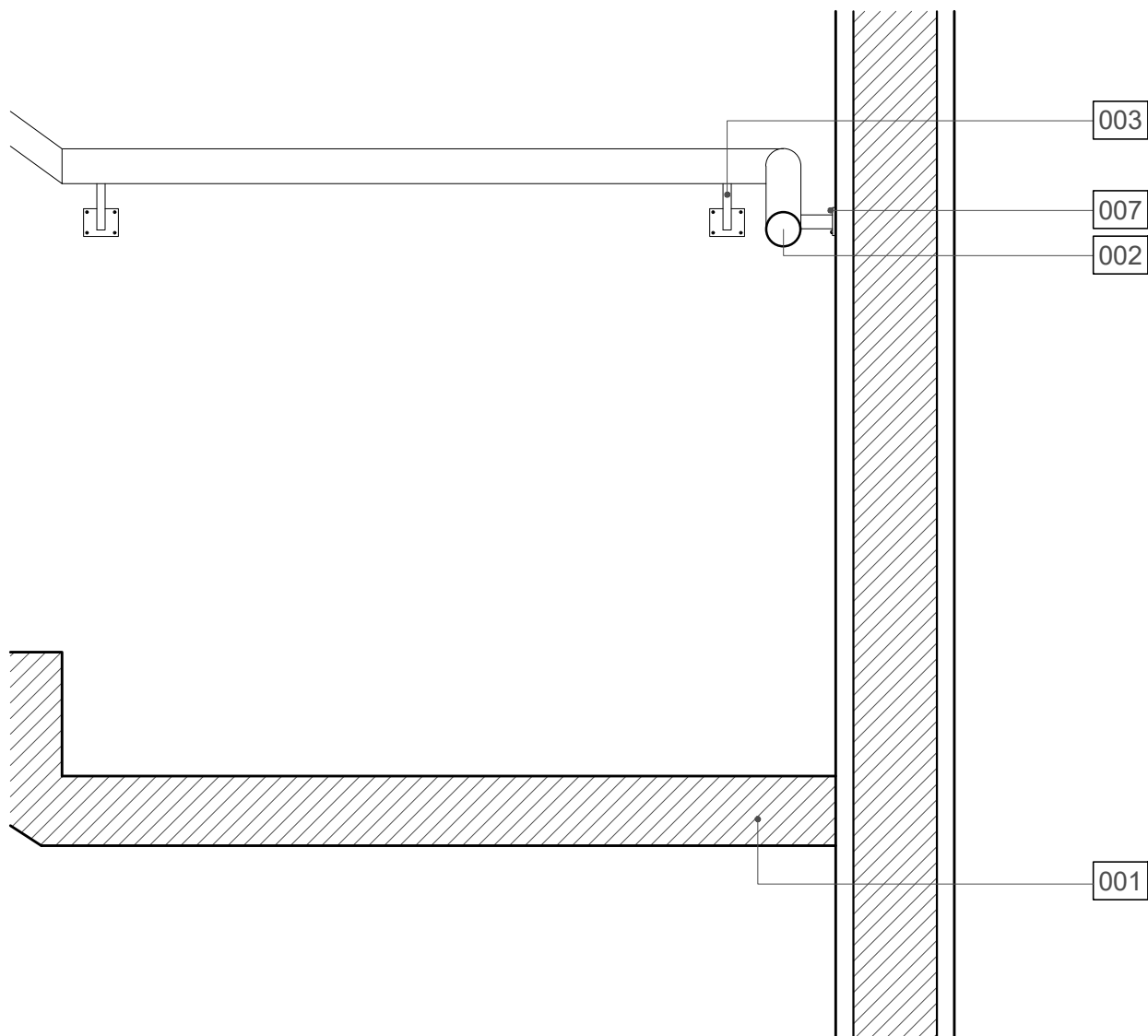
OBSERVACIONES:



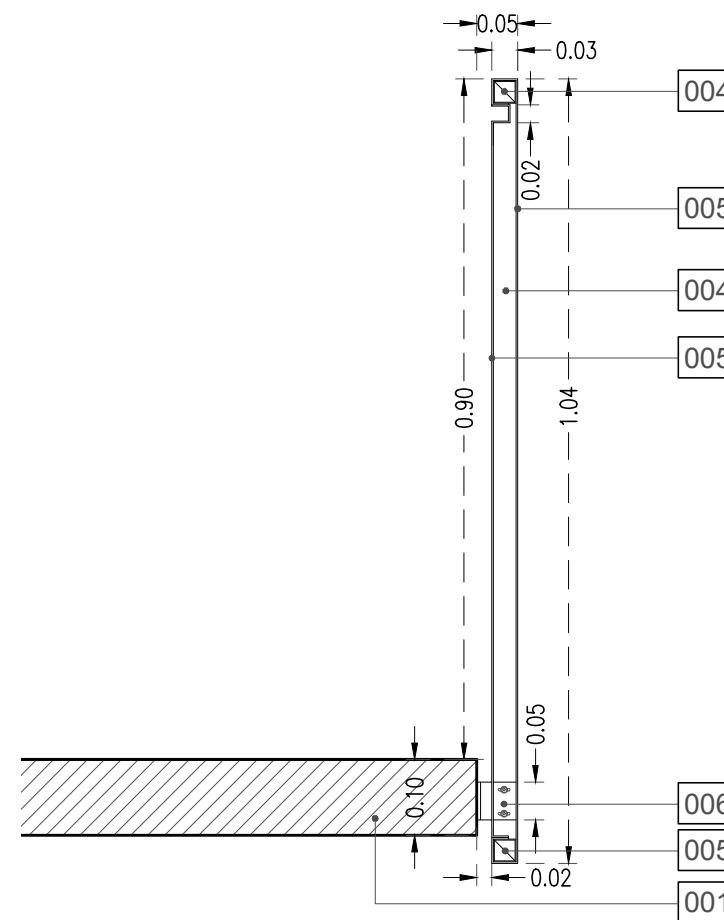
REFERENCIAS DETALLES ZONAL ESCALERA

- 001 Escalera de H<sup>o</sup> A<sup>o</sup> (ver plano estructural) con escalones terminados en cemento alisado.
- 002 Pasamanos - Caño redondo de Ø50mm x 1,2mm.
- 003 Sujeción de pasamanos a muro - Ménsula conformada por planchuela de acero de 1"x e:1/8" fijada a muro mediante placa de acero de 5x5cm e:1/8" con cuatro tarugos/Tornillos cabeza fresada.
- 004 Bastidor - Caño estructural de 30mm x 30mm x 1,2mm
- 005 Revestimiento de chapa negra B/WG de 14 (ver detalle plegado)
- 006 Fijación baranda a estructura de H<sup>o</sup>A<sup>o</sup>: Planchuela de acero, sección 60 x 10mm con perforaciones para abulonado según detalle, soldada a chapa estructural para recibir a las barandas. Fijación a hormigon mediante Perno de anclaje Ø8mm tipo Fischer FBA.

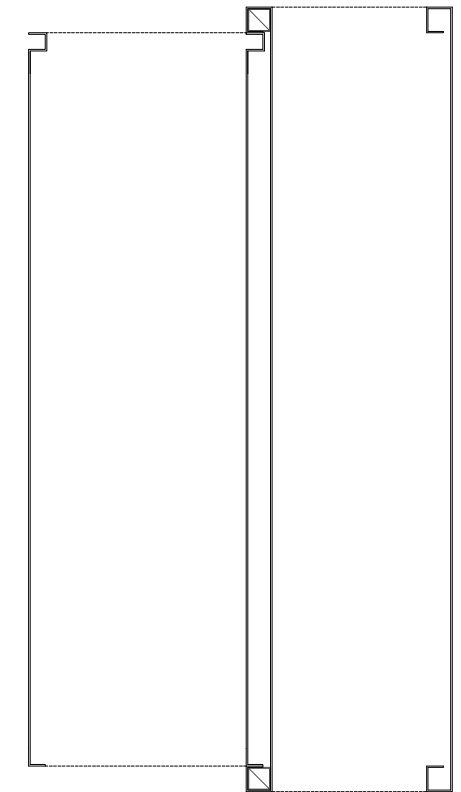
	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB			PROYECTO:	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
PLANOS:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	N° DE PLANO:	
Isométrico (Zonal escalera del bloque A)	1:20	2022	22-04 AZ Escaleras.dwg	AZ_04	
OBSERVACIONES:					



**DETALLE 1 - PASAMANOS**  
Esc. 1:10



**DETALLE 2 - BARANDA**  
Esc. 1:10



**DETALLE 3 - PLEGADO DE CHAPA**  
Esc. 1:10

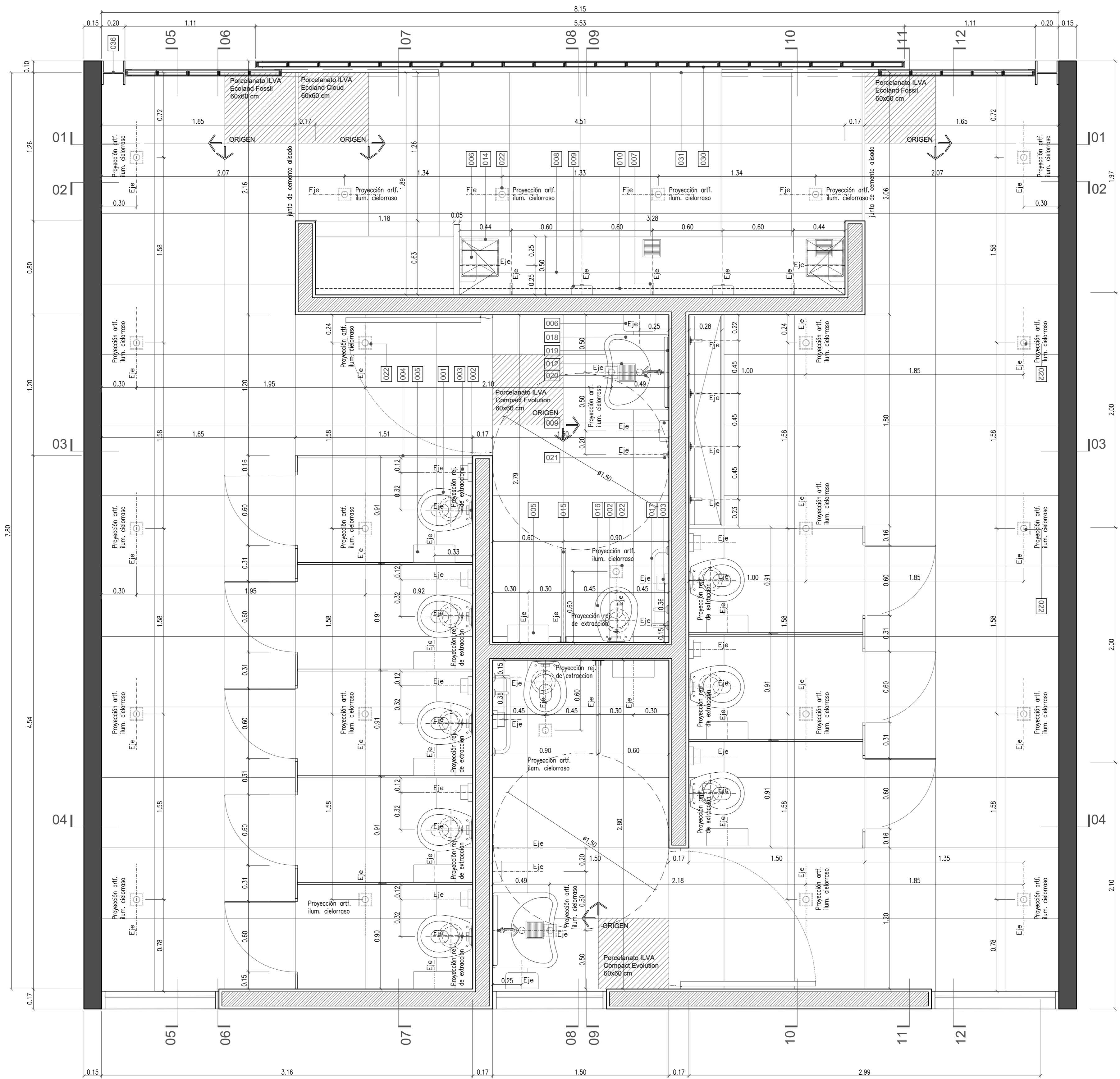
**REFERENCIAS DETALLES ZONAL ESCALERA**

- 001 Escalera de H° A° (ver plano estructural) con escalones terminados en cemento alisado.
- 002 Pasamanos - Caño redondo de Ø50mm x 1,2mm.
- 003 Sujeción de pasamanos a muro - Ménsula conformada por planchuela de acero de 1"x e:1/8" fijada a muro mediante placa de acero de 5x5cm e:1/8" con cuatro tarugos/Tornillos cabeza fresada.
- 004 Bastidor - Caño estructural de 30mm x 30mm x 1,2mm
- 005 Revestimiento de chapa negra BWG de 14 (ver detalle plegado)
- 006 Fijación baranda a estructura de H°A°: Planchuela de acero, sección 60 x 10mm con perforaciones para abulonado según detalle, soldada a chapa estructural para recibir a las barandas. Fijación a hormigón mediante Perno de anclaje Ø8mm tipo Fischer FBA.

NOTA 1: La totalidad de las piezas metálicas y el recubrimiento de chapa deberá sellarse con una mano de catalizador y terminarse con dos manos de pintura poliuretánica satinada Color Negro.

NOTA 2: Las uniones entre chapa deberán trabajarse con soldadura y o masilla de forma tal que las uniones entre estas queden invisibles previo al proceso de pintura.

	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
	<b>PLANO/S:</b> Detalles (Zonal escalera del bloque A)	<b>ESCALA:</b> 1:20	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-04 AZ Escaleras.dwg
<b>OBSERVACIONES:</b>				



Planta Baja - Baños Mujer/Hombre  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL 04

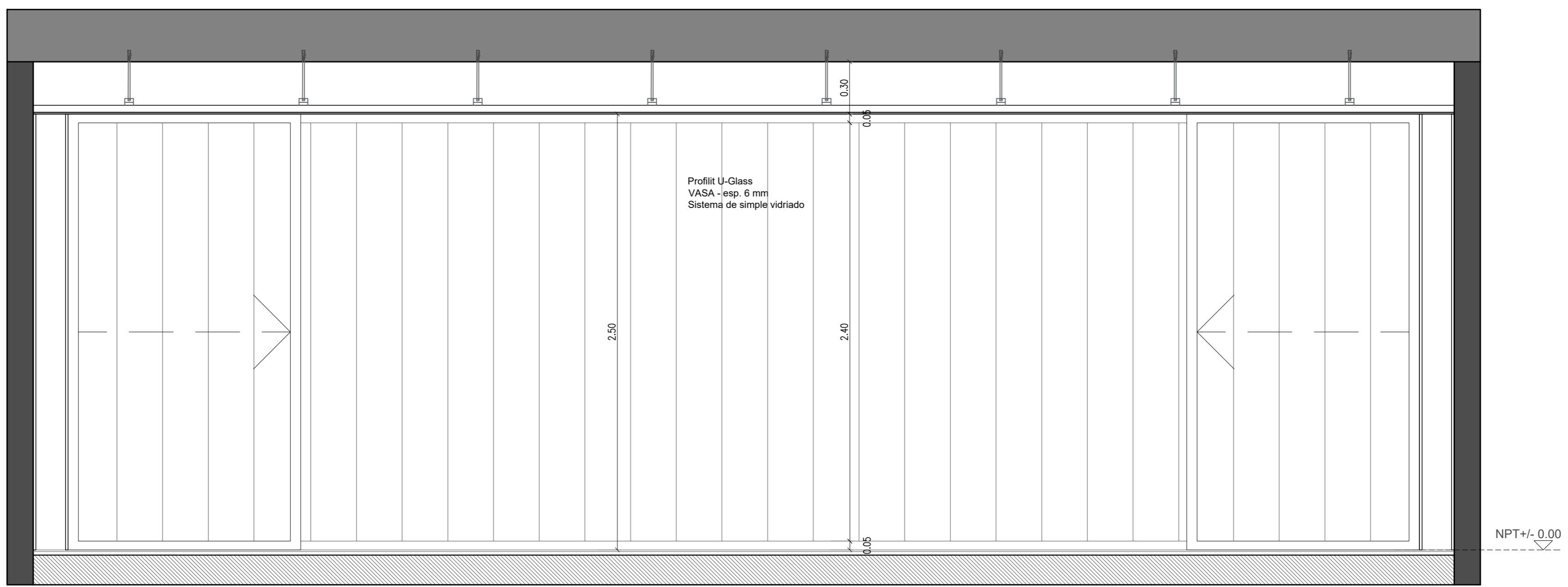
- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo: 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm

- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embudido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki

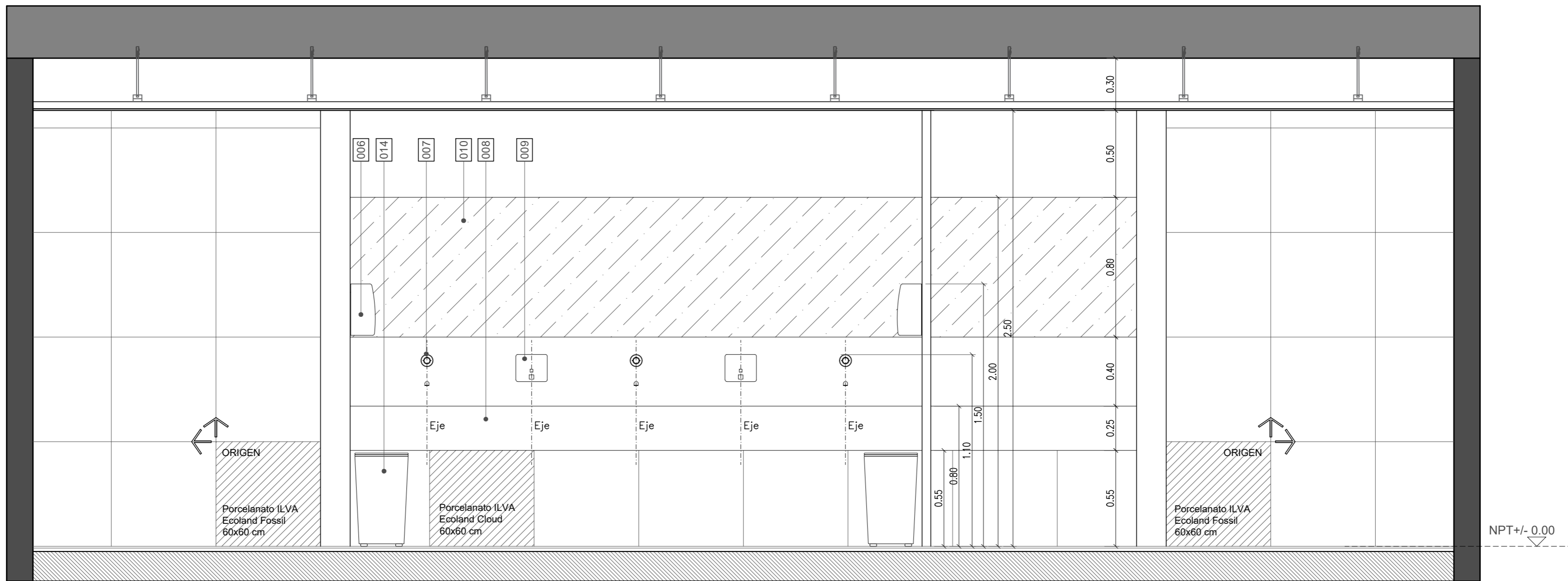
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Refuerzo de Cieloraso para colgar paneles sanitarios 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9.52 mm
- 030 Perfil U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrio hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cod. SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO
- 038 Mesada de Granito gris perla
- 040 Monocomando Cocina Fv Arizona 411.01/b1

 <b>OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB</b> DIRECCIÓN: Río Ambuy SN, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		PROYECTO: Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
PLANOS: Planta (Zonal 02 del Natatorio)	ESCALA: 1:20	FECHA: 2022	ARCHIVO: 22-04 AZ Baños Bloque A.dwg
OBSERVACIONES:			N° DE PLANO: <b>AZ_06</b>

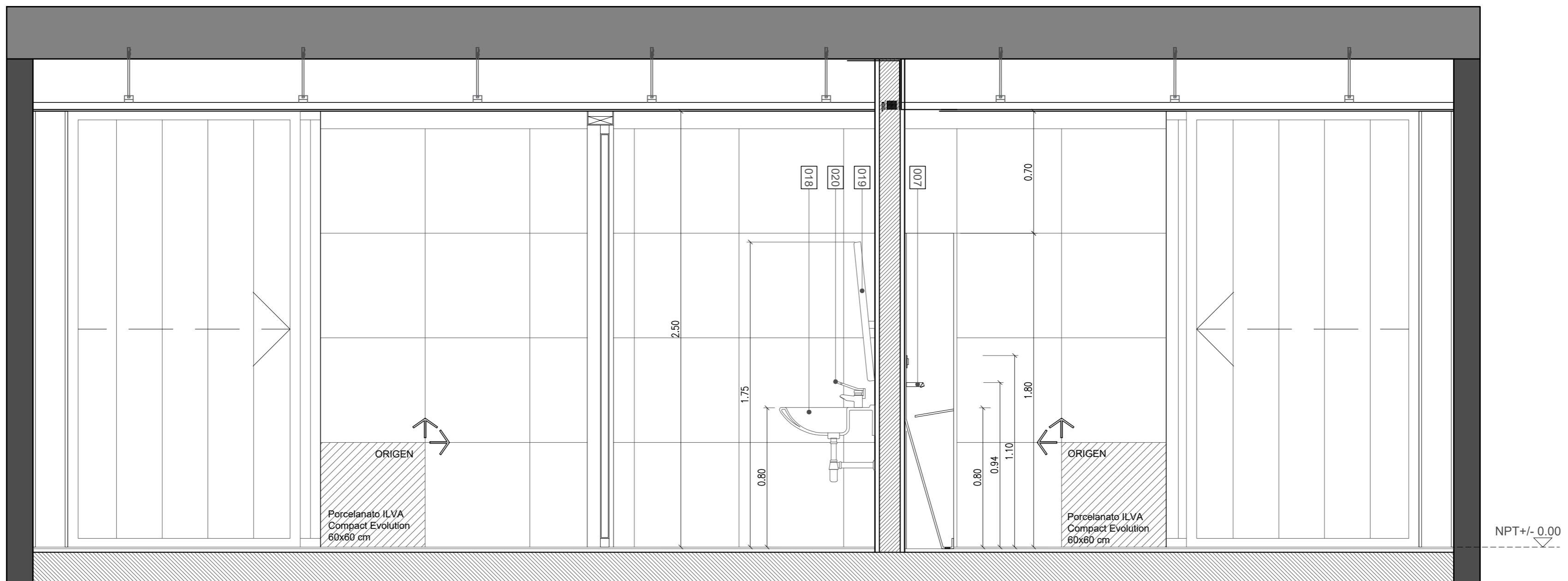




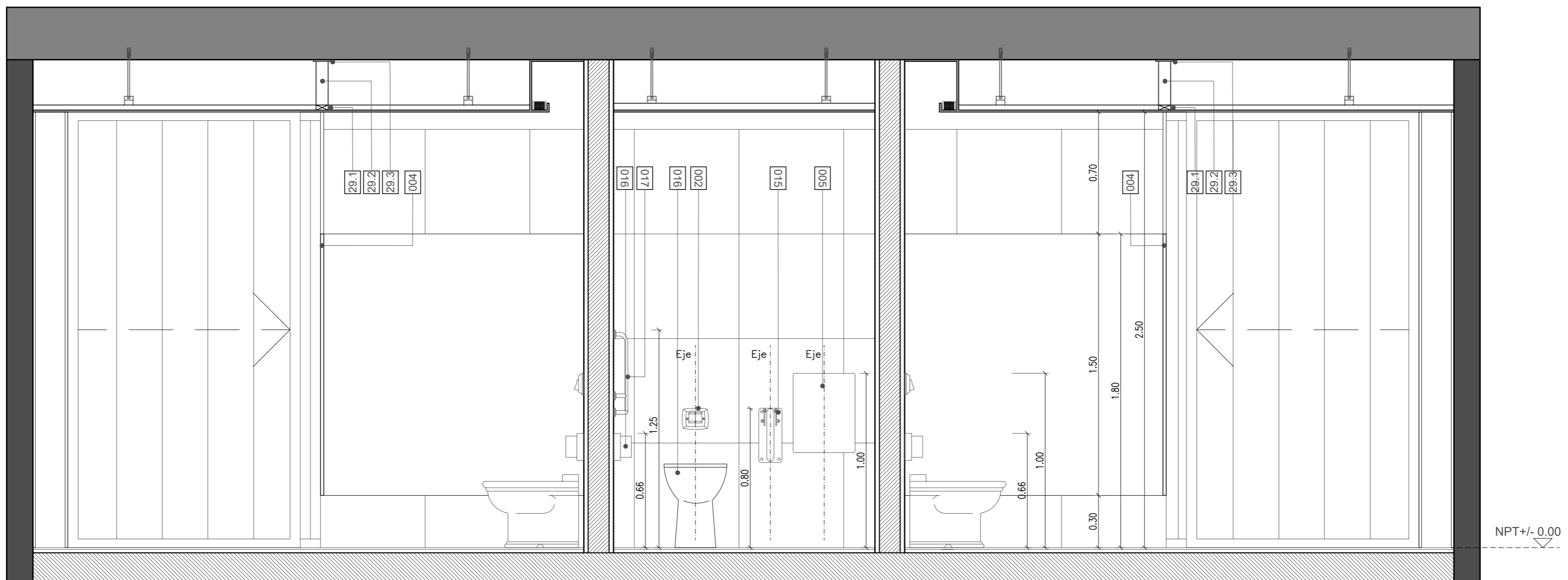
Corte - Vista 1  
Esc. 1:20



Corte - Vista 2  
Esc. 1:20



Corte - Vista 3  
Esc. 1:20



Corte - Vista 4  
Esc. 1:20

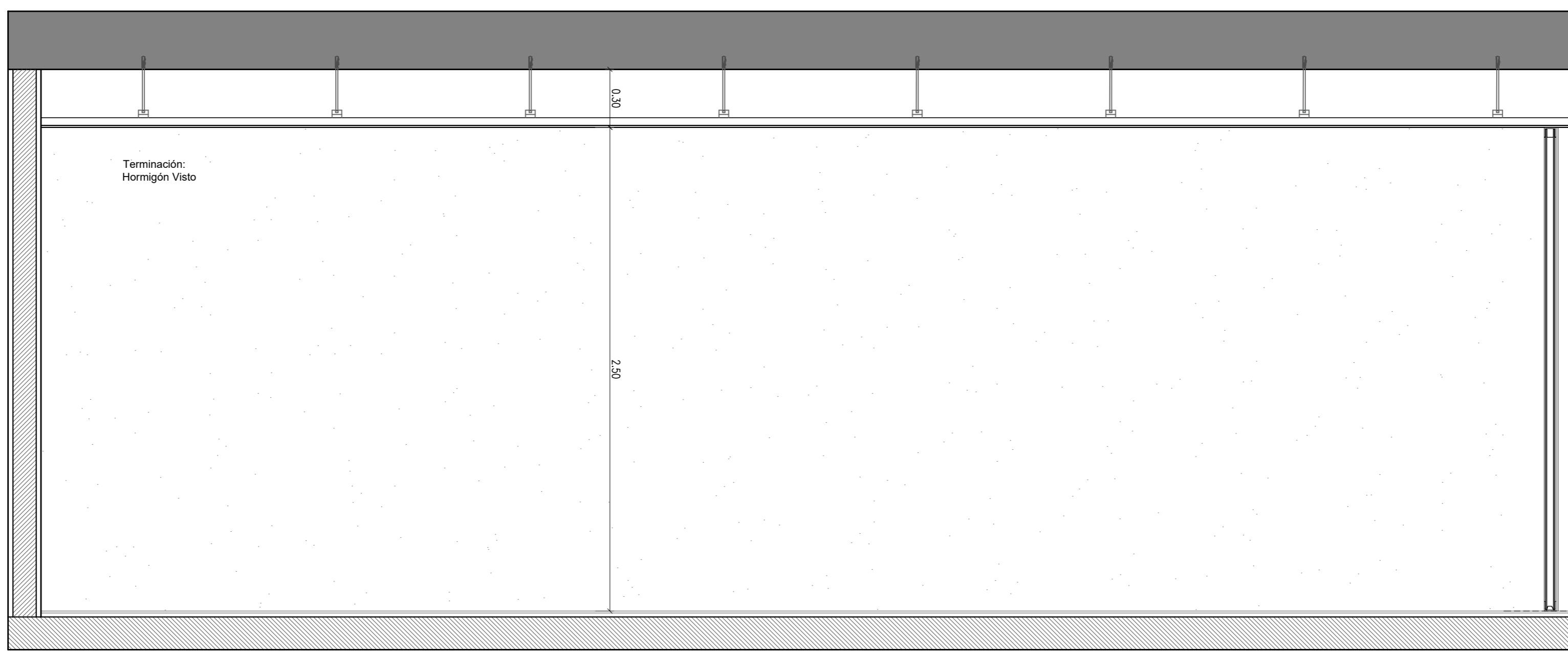
- REFERENCIAS ZONAL 04
- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
  - 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
  - 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B-2888
  - 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
  - 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B-275
  - 006 Secador de manos Bobrick 715B
  - 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivandalica
  - 008 Bacha de Marmol Calacatta
  - 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B-4112
  - 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
  - 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
  - 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria

- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:  
13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo  
13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared  
13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - abatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B-670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition

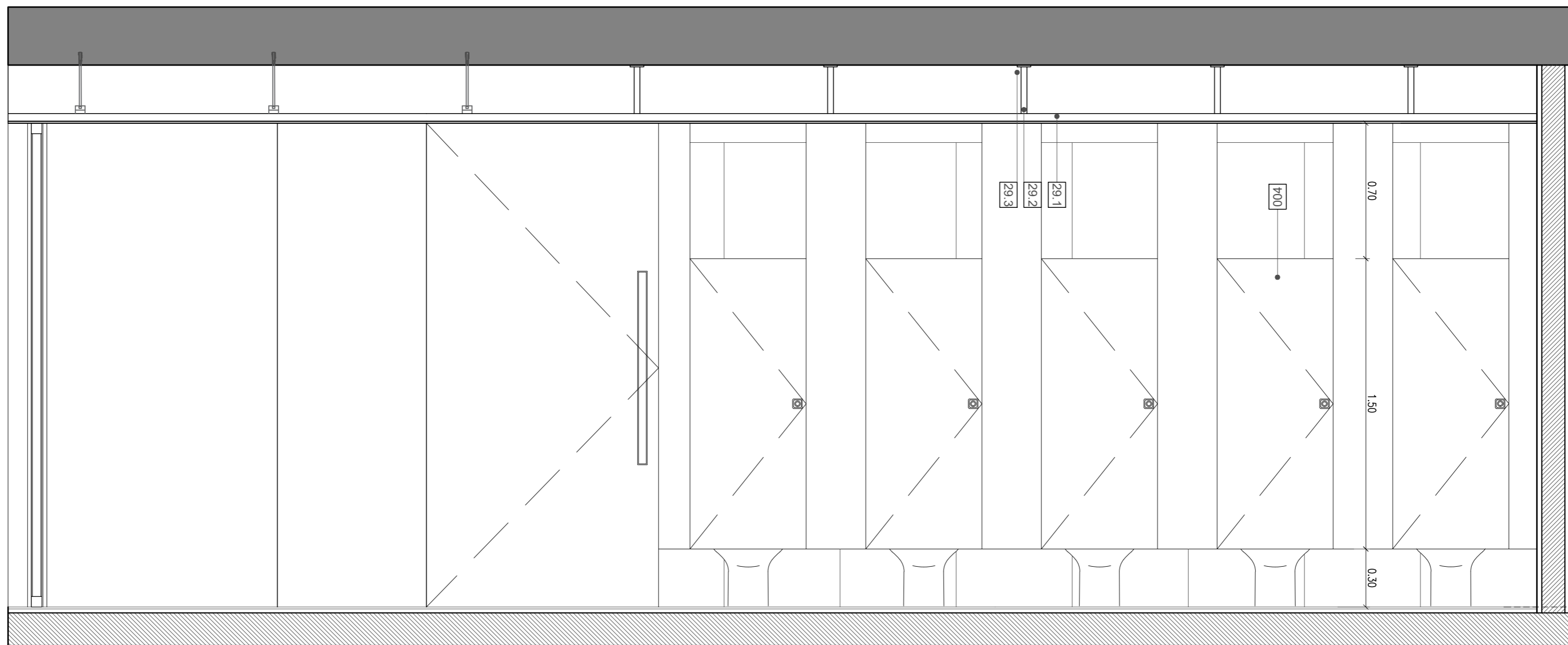
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embudito Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Refuerzo de Cieloraso para colgar paneles sanitarios  
29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm  
29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm  
29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfil U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidriado hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453

- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cod. SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO
- 038 Mesada de Granito gris perla
- 040 Monocomando Cocina Fv Arizona 411.01/b1

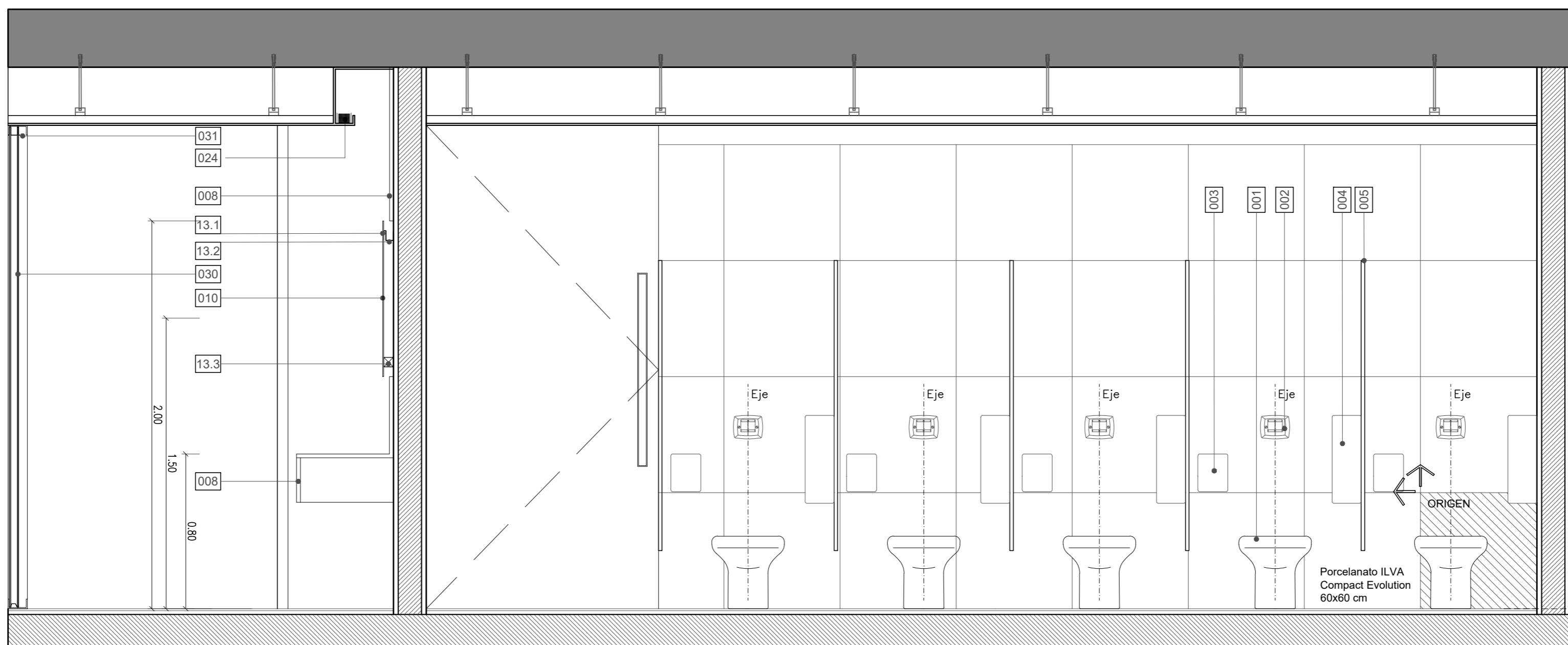
 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Ambuy SN, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Cortes - Vista (Zonal 02 del Natatorio)	<b>ESCALA:</b> 1:20	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-04 AZ Barlow Bloque A.dwg
<b>N° DE PLANO:</b> AZ_07			
<b>OBSERVACIONES:</b>			



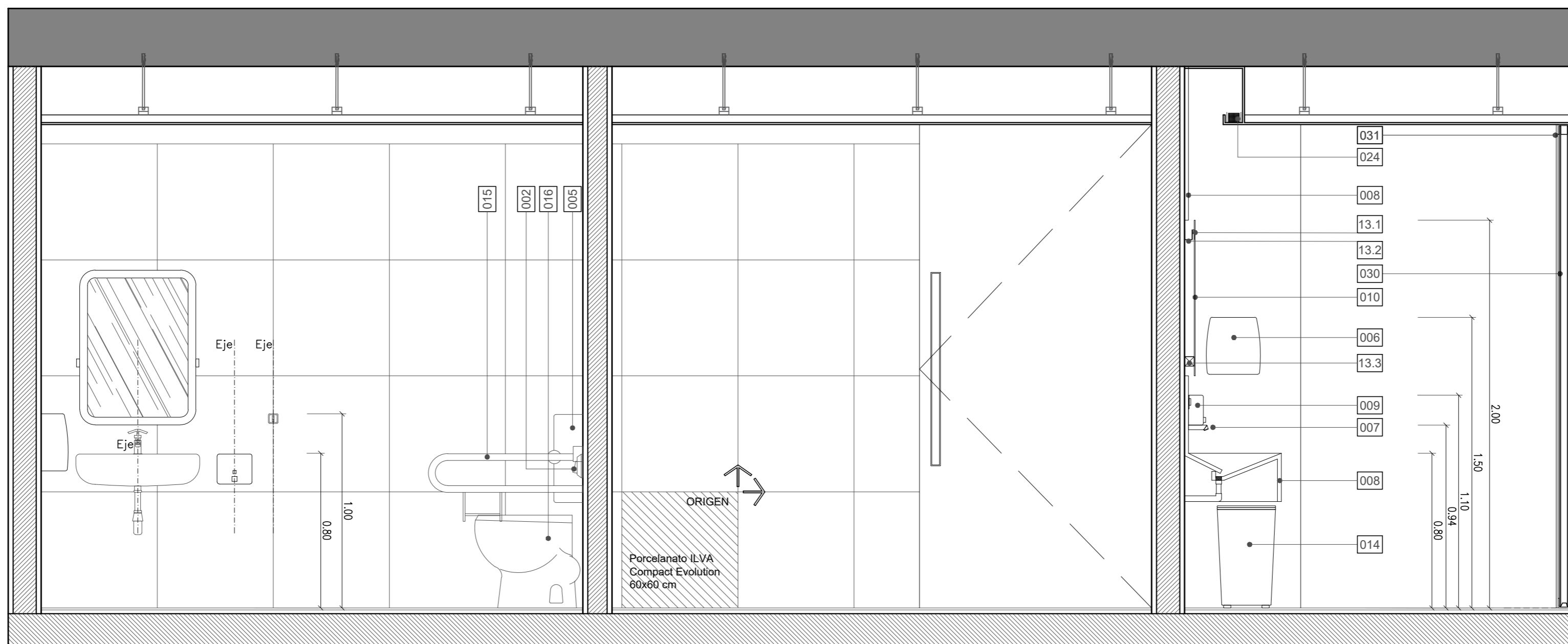
Corte - Vista 5  
Esc. 1:20



Corte - Vista 6  
Esc. 1:20



Corte - Vista 7  
Esc. 1:20



Corte - Vista 8  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL 04

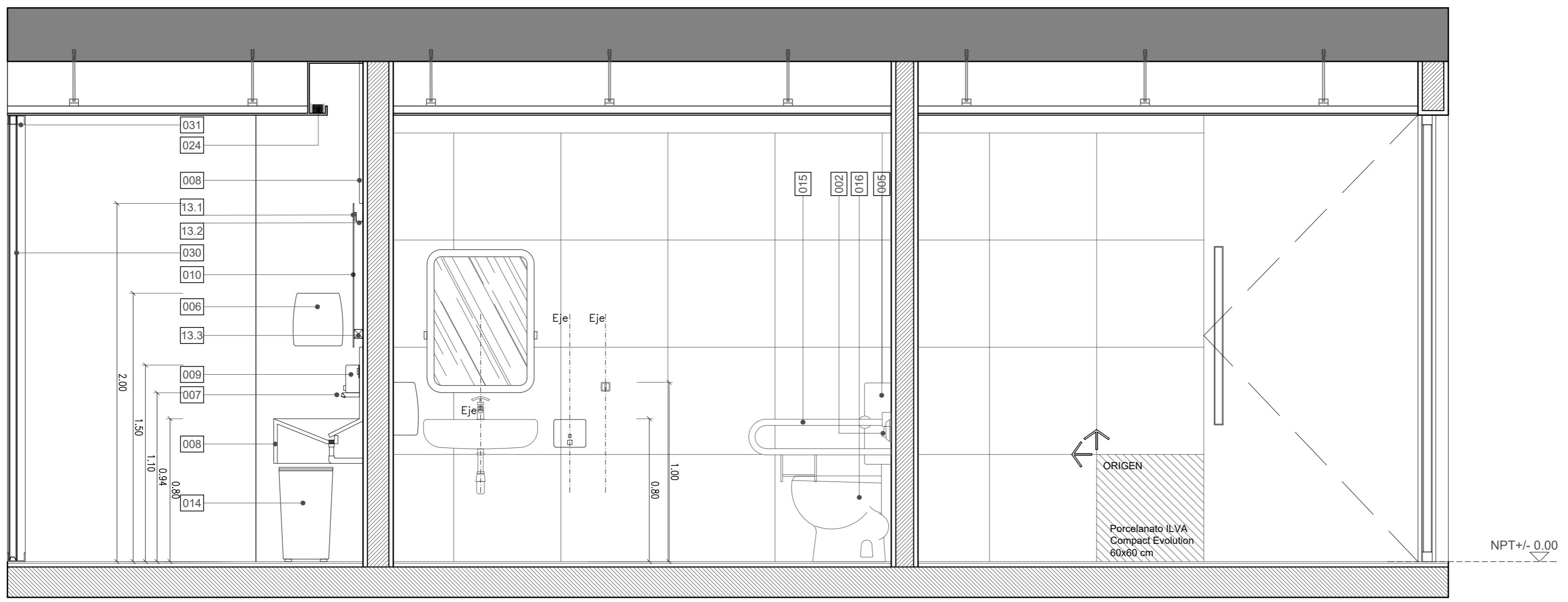
- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B-2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B-275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B-4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria

- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:  
13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo  
13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared  
13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B-670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition

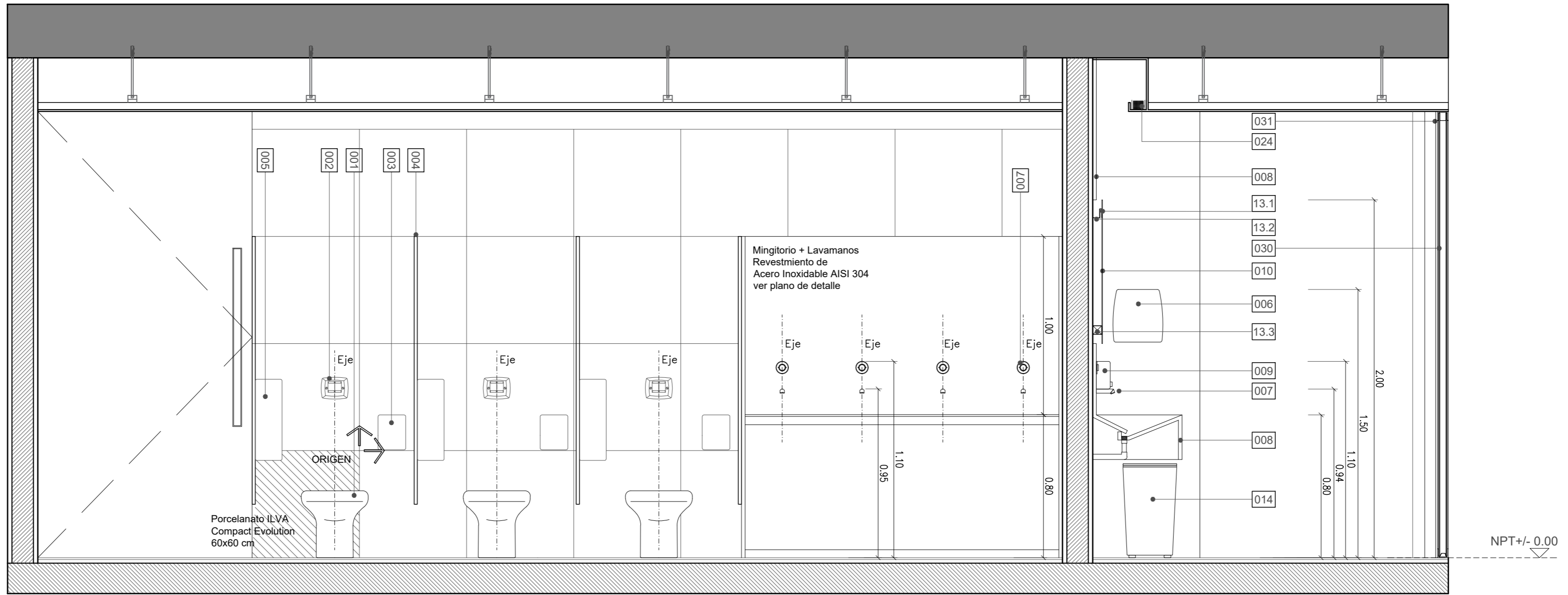
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal
- 024 Panel embudito Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Refuerzo de Cieloraso para colgar paneles sanitarios 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm  
29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm  
29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfil U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrio hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453

- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód. SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO
- 038 Mesada de Granito gris perla
- 040 Monocomando Cocina Fv Arizona 411.01/b1

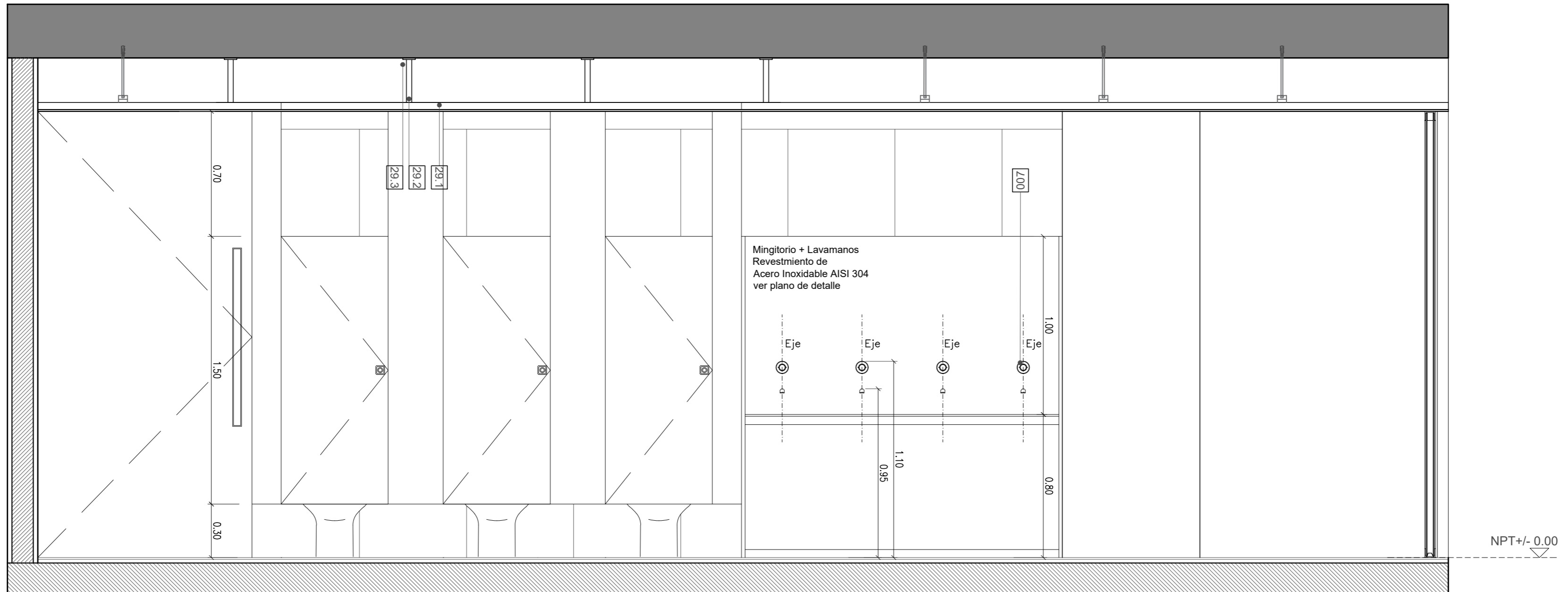
 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Ambuy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Cortes - Vista (Zonal 02 del Natatorio)	<b>ESCALA:</b> 1:20	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-04 AZ Baños Bloque A.dwg
<b>OBSERVACIONES:</b>		<b>N° DE PLANO:</b> AZ_08	



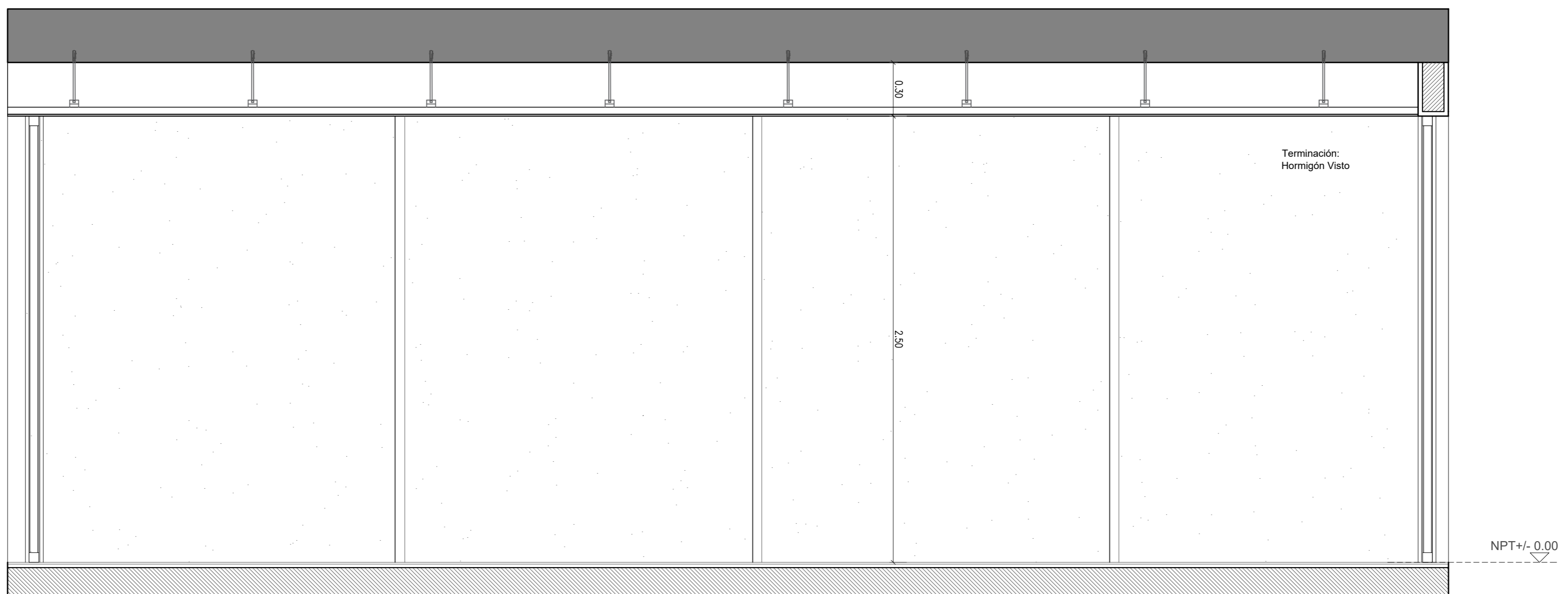
Corte - Vista 9  
Esc. 1:20



Corte - Vista 10  
Esc. 1:20



Corte - Vista 11  
Esc. 1:20



Corte - Vista 12  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL 04

- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B-2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B-275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivandálica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B-4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria

- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:  
13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo  
13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared  
13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B-670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition

- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal
- 024 Panel embudo Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Refuerzo de Cieloraso para colgar paneles sanitarios  
29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm  
29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm  
29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfil U-Class VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrio hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 \* Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453

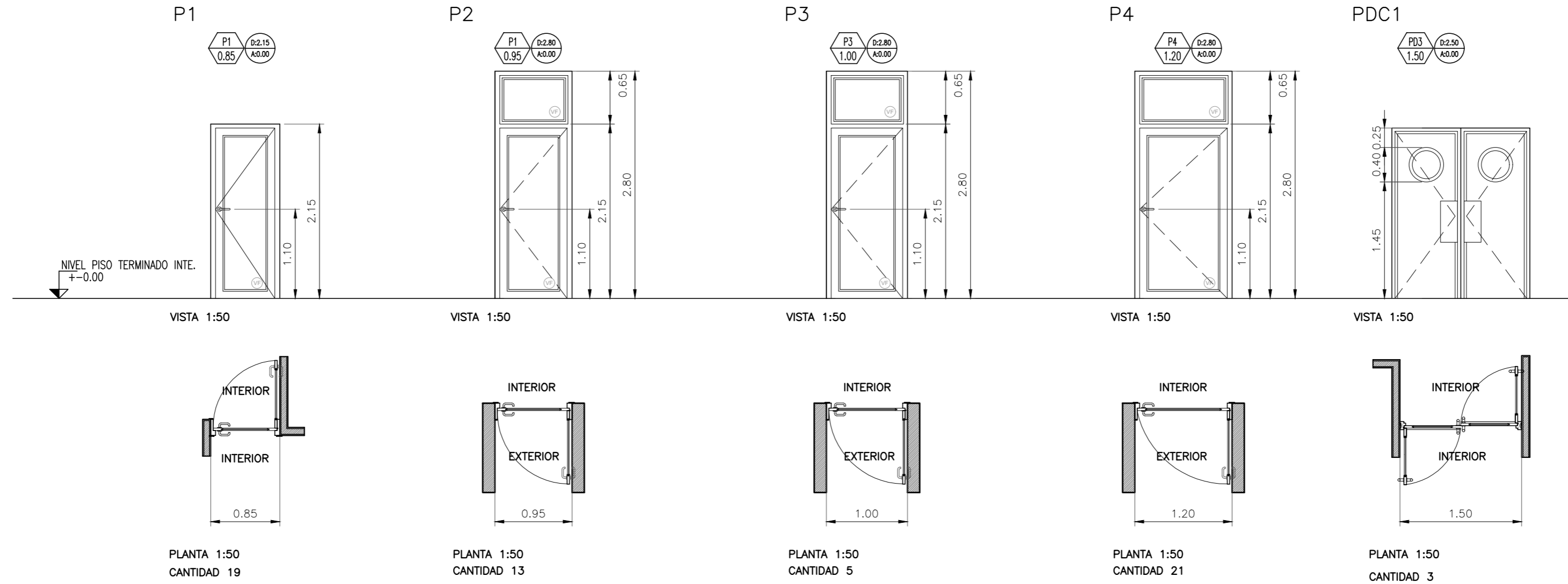
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cod: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO
- 038 Mesada de Granito gris perla
- 040 Monocomando Cocina Fv Arizona 411.01/b1

		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Ambuy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Teisl, Ruggieri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANOS:</b> Cortes - Vista (Zonal 02 del Natatorio)	<b>ESCALA:</b> 1:20	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-04 AZ Baños Bloque A.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> AZ_09	
<b>OBSERVACIONES:</b>					

# Sector a Desarrollar - NATATORIO

## Carpinterías

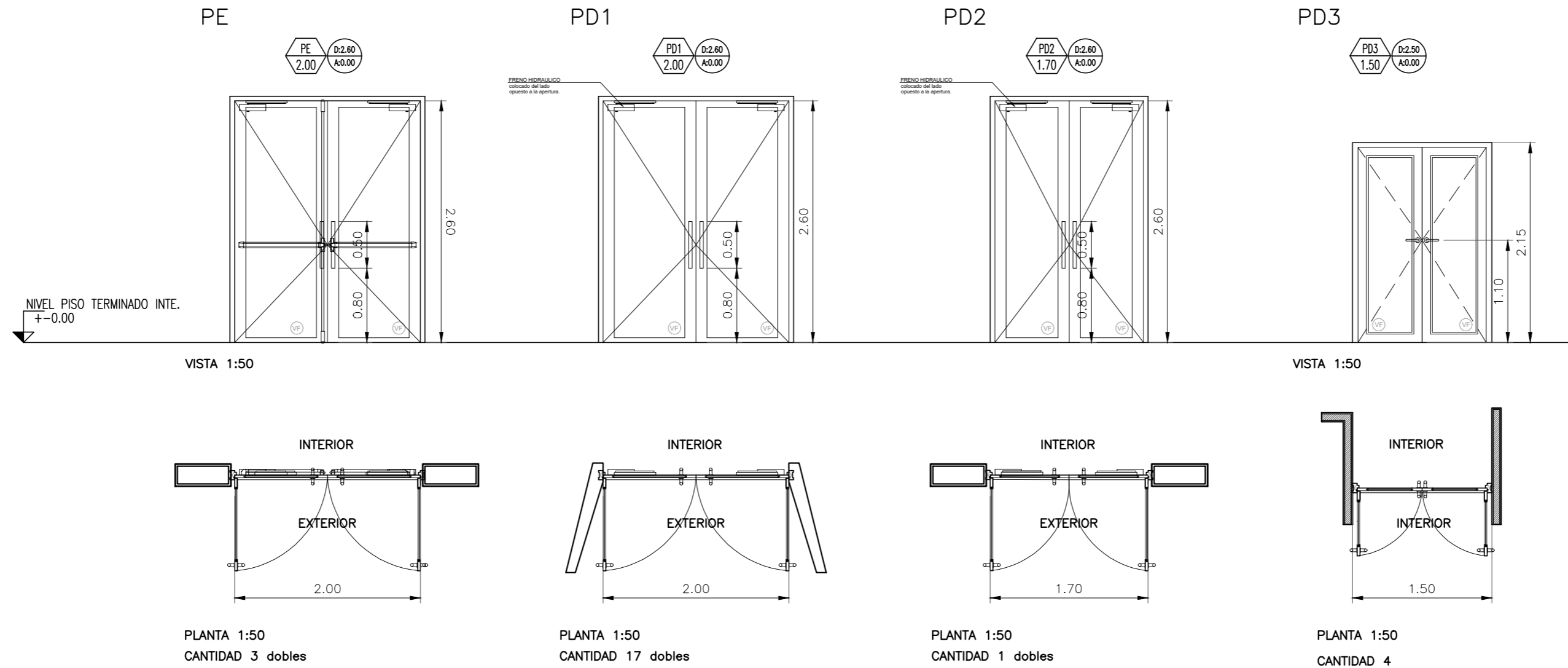
# CARPINTERÍAS PUERTAS ALUMINIO



UBICACION LOCAL N°	PB A- 10/11/12/13 PB B- 06/07/09 PB C- 06/07/09/05B PB D- 02/03/04/13	PB A- 09 PB C- 02/12/01B/02B/08B/09B PB D- 05/16/17/20/SALIDA AL PATIO	PB C- 05B (INGRESO Y EGRESO) PB D- 00 (INGRESO Y EGRESO)	PB A- 02/08 PB B- 03/11/12 PB C- 03/11/03B/07B PB D- 06/07/15/19/ PASILLO	PB B- 09 PB C- 09 PB D- 18
FORMA DE ABRIR	PUERTA DE ABRIR COMUN	PUERTA DE ABRIR COMUN + PAÑO FIJO	PUERTA DE ABRIR COMUN + PAÑO FIJO	PUERTA DE ABRIR COMUN + PAÑO FIJO	2 HOJAS DESPLAZABLES HACIA AMBOS LADOS
MARCO	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
HOJA	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
VIDRIO	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM
CONTRAVIDRIO	-	-	-	-	-
HERRAJES	MANIJA CON ROSETA LINEA IMOLA MARCA CURRAO	MANIJA CON ROSETA LINEA IMOLA MARCA CURRAO	MANIJA CON ROSETA LINEA IMOLA MARCA CURRAO	MANIJA CON ROSETA LINEA IMOLA MARCA CURRAO	MANIJA CON ROSETA LINEA IMOLA MARCA CURRAO
CERRADURA	EURO CILINDRO STANDARD CON POMO MARCA: CURRAO	EURO CILINDRO STANDARD CON POMO MARCA: CURRAO	EURO CILINDRO STANDARD CON POMO MARCA: CURRAO	EURO CILINDRO STANDARD CON POMO MARCA: CURRAO	EURO CILINDRO STANDARD CON POMO MARCA: CURRAO
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL
MOSQUITERO	-	-	-	-	-
OBSERVACIONES	-	SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING	SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING	SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING	-

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S: Carpinterías Puertas de Aluminio	ESCALA: 1:50	FECHA: 2022	ARCHIVO: 22-04 PC Carpinterías.dwg	N° DE PLANO: PC_01
OBSERVACIONES:				

# CARPINTERÍAS PUERTAS ALUMINIO



UBICACION LOCAL N°	PB A- 14/17 PB B- 12	PB N- 00 (INGRESO) PB B- 00/01 (INGRESO Y EGRESO) PB C- 00/01 (INGRESO Y EGRESO) PB D- 09/22 (INGRESO Y EGRESO)	PB A- 01	PB B- 02 PB D- 08/09/21
FORMA DE ABRIR	2 HOJAS DESPLAZABLES HACIA AFUERA	2 HOJAS DESPLAZABLES HACIA AFUERA	2 HOJAS DESPLAZABLES HACIA AFUERA	2 HOJAS DESPLAZABLES HACIA AFUERA
MARCO	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
HOJA	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
VIDRIO	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM
CONTRAVIDRIO	-	-	-	-
HERRAJES	MANIJON SIMPLE (LADO EXTERIOR) Ø:38MM H: 500MM EXTERIOR DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL	MANIJON DOBLE Ø:38MM H:500 MM EXTERIOR DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL	MANIJON DOBLE Ø:38MM H:500 MM EXTERIOR DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL	MANIJA CON ROSETA LINEA IMOLA MARCA CURRAO
CERRADURA	CON BARRAL ANTIPANICO EN CADA HOJA SOLO DEL LADO INFERIOR DE LOS CUALES TENDRA ACCIONAMIENTO SUPERIOR E INFERIOR	CERRADURA DE SEGURIDAD CON PASADOR 3 PERNOS DE ACERO 45MM CERROJO	CERRADURA DE SEGURIDAD CON PASADOR 3 PERNOS DE ACERO 45MM CERROJO	EURO CILINDRO STANDARD CON POMO MARCA: CURRAO
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL
MOSQUITERO	-	-	-	-
OBSERVACIONES	CIERRA PUERTA HIDRAULICO INDUSTRIAL EN CADA HOJA COLOCADO DEL LADO INTERIOR. SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING	CIERRA PUERTA HIDRAULICO INDUSTRIAL EN CADA HOJA COLOCADO DEL LADO INTERIOR. SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING	CIERRA PUERTA HIDRAULICO INDUSTRIAL EN CADA HOJA COLOCADO DEL LADO INTERIOR. SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING	-



OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB

DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba

PROYECTO:

Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline

PLANO/S:

Carpinterías Puertas de Aluminio

ESCALA

1:50

FECHA

2022

ARCHIVO:

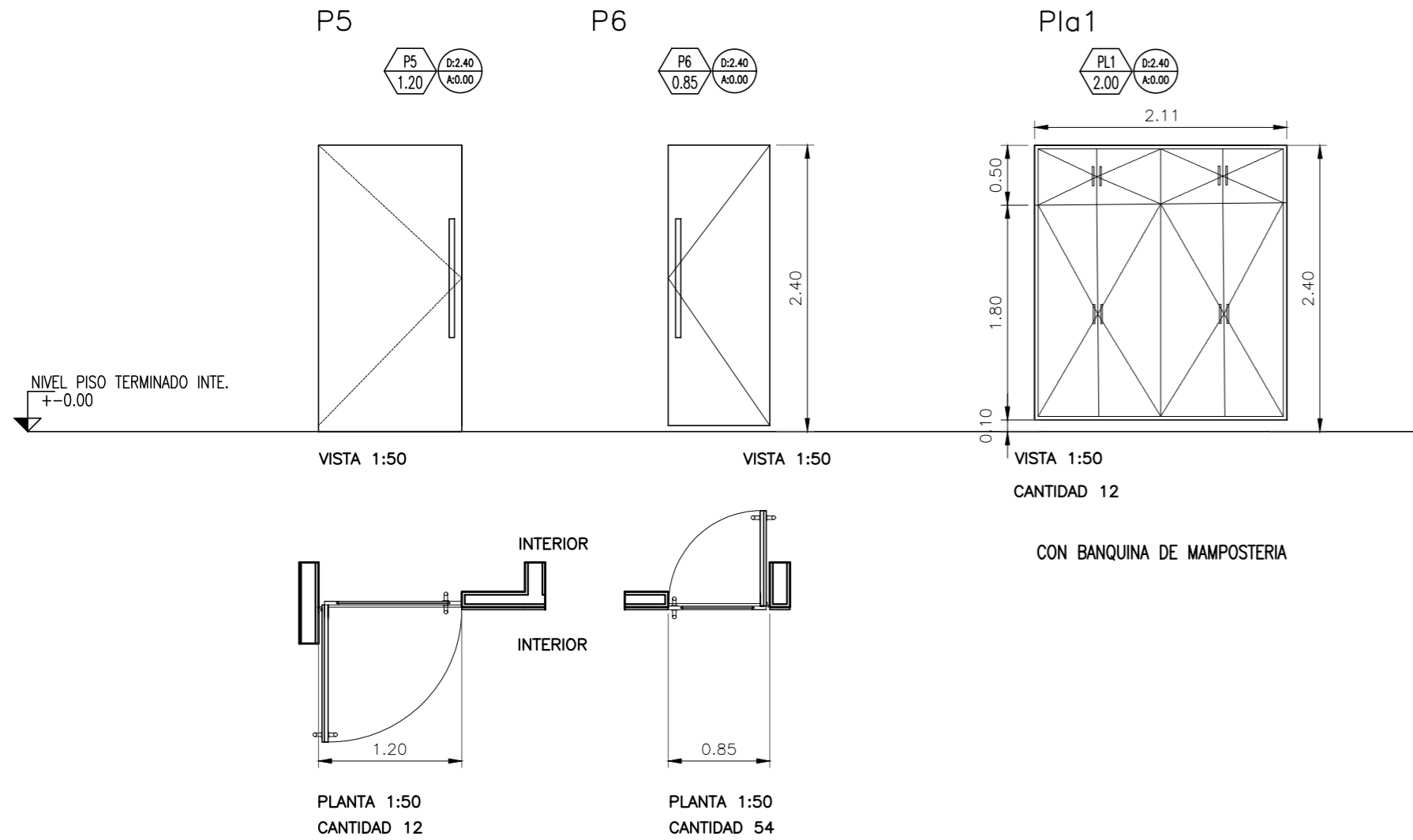
22-04 PC Carpinterías.dwg

N° DE PLANO

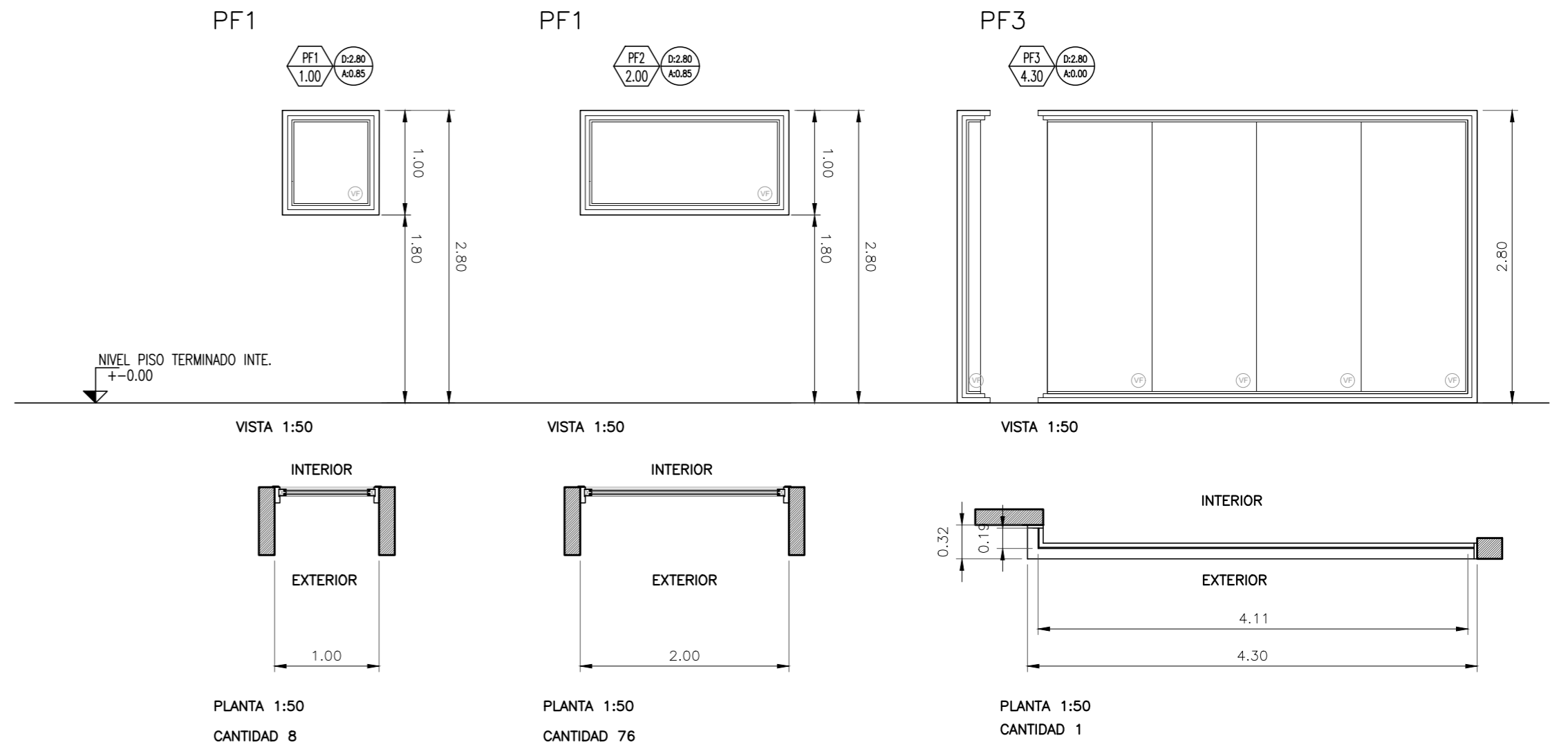
PC\_02

OBSERVACIONES:

## CARPINTERÍAS MELAMINA



## PAÑOS FIJOS

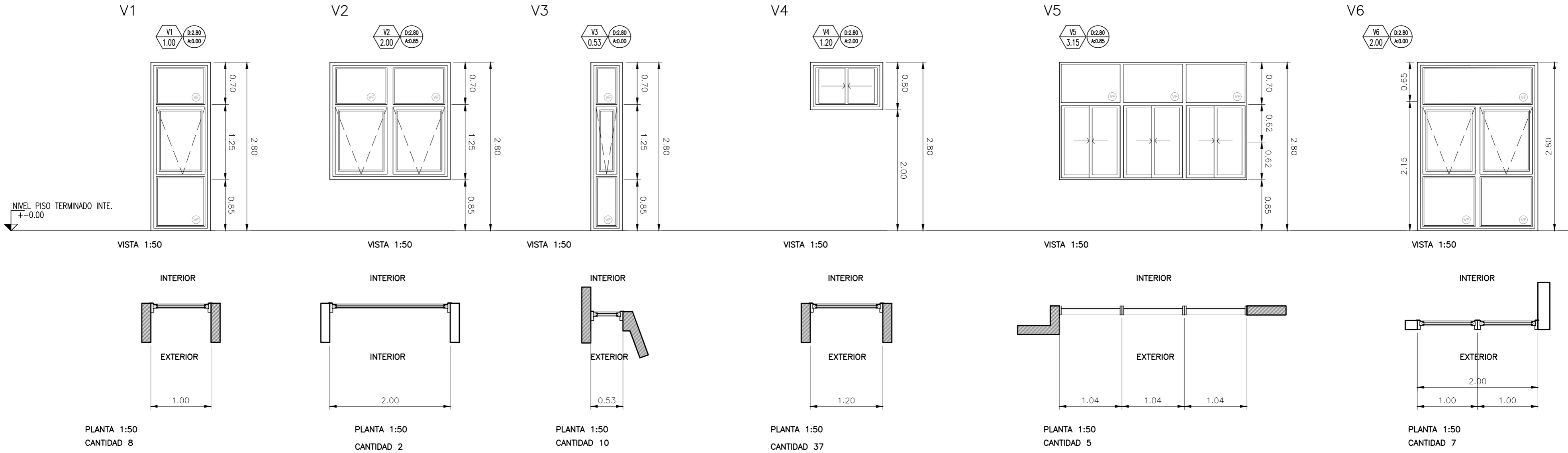


UBICACION LOCAL N°	PB A- 04/05 PB B- 04/10 PB C- 04/10/04B/06B PB D- 06/07/14/18	PB A- 03/06 PB B- 03/11 PB C- 03/11/03B/07B PB D- 06/07/15/19	PB A- 09 PB B- 12 PB C- 01 PB D- 03/05/13/21
FORMA DE ABRIR	PUERTA DE ABRIR COMÚN	PUERTA DE ABRIR COMÚN	PUERTA DE ABRIR COMÚN
MARCO	-	-	-
HOJA	PUERTA PLACA DE MELAMINA NEGRA ESPESOR 50MM	PUERTA PLACA DE MELAMINA NEGRA ESPESOR 50MM	PLACA DE MDF MELAMINICO 18mm COLOR BLANCO
VIDRIO	-	-	-
CONTRAVIDRIO	-	-	-
HERRAJES	MANIJON DE ALUMINIO NEGRO HILTON (40x20mm; h TOTAL 110mm)	MANIJON DE ALUMINIO NEGRO HILTON (40x20mm; h TOTAL 110mm)	TIRADOR BRONCE PLATIL, BISAGRAS TIPO FERRARI( MUEBLE DE COCINA) 6 HOJAS CON CERRADURA TIPO YALE
CERRADURA	CERROJO BAÑO Libre Ocupado Premium Sidañez Con Indicador o similar	-	-
TERMINACIONES	LAMINADO NEGRO	LAMINADO NEGRO	MDF MELAMINICO DE 18mm COLOR A DEFINIR LINEA NATURE de FAPLAC
MOSQUITERO	-	-	-
OBSERVACIONES	BISAGRA OCULTA CEAM mod. 1430 TERMINACIÓN CROMO MATE	BISAGRA OCULTA CEAM mod. 1430 TERMINACIÓN CROMO MATE	ESTANTES DE MDF MELAMINICO 18mm, CANTOS ABS 3MM EN LOS FRENTES Y 45MM EN LATERALES Y FONDO.

UBICACION LOCAL N°	PB B- 12	PB B- 00 CIRCULACIONES PB C- 00 CIRCULACIONES	PB-11
FORMA DE ABRIR	2 PAÑOS FIJO	2 PAÑOS FIJO	PAÑO FIJO EN L
MARCO	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
HOJA	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	-
VIDRIO	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM
CONTRAVIDRIO	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA
HERRAJES	-	-	-
CERRADURA	-	-	-
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL
MOSQUITERO	-	-	-
OBSERVACIONES	-	-	SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S: Carpinterías de Melamina y paños fijos	ESCALA 1:50	FECHA 2022	ARCHIVO: 22-04 PC Carpinterías.dwg	N° DE PLANO PC_03
OBSERVACIONES:				

# CARPINTERÍAS VENTANAS ALUMINIO



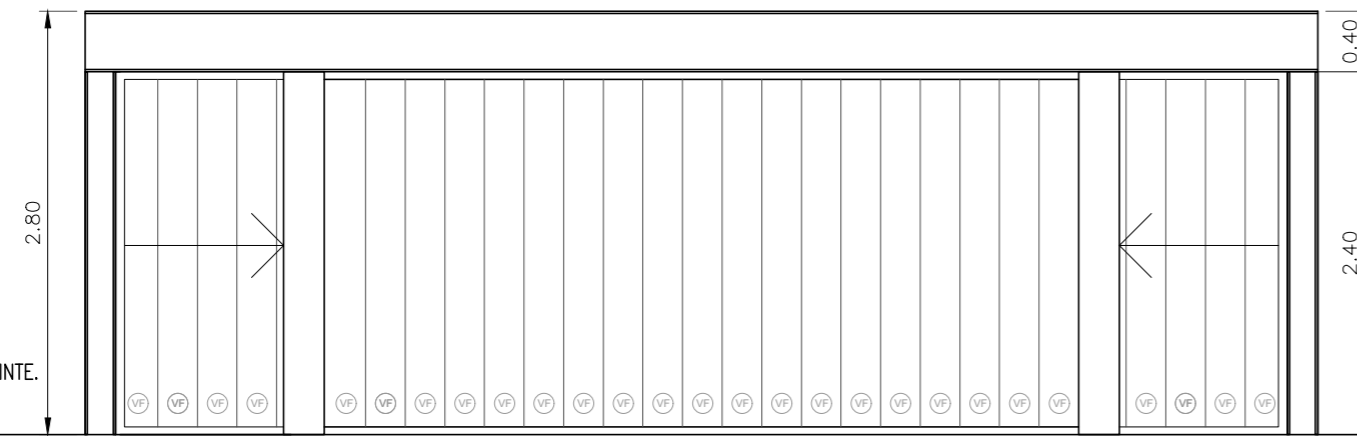
UBICACION LOCAL N°	PB A- 01/02/03/04/06/08	PB A- 10/11	PB A- 16/17	PB B- 03/11 PB C- 02/03/11/12/02B/03B/07B/08B PB D- 02/04/05/06/07/14/15/16/18/19/20	PB B- 07 PB C- 07 PB D- 05	PB C-01B/05B/09B PB D- 09
FORMA DE ABRIR	VENTANA DESPLAZABLE + 2 PAÑO FIJOS	VENTANA DESPLAZABLE + PAÑO FIJO	VENTANA DESPLAZABLE + 2 PAÑO FIJOS	VENTANA CORREDIZA + PAÑO FIJO	VENTANAS CORREDIZAS + PAÑOS FIJOS	VENTANAS DESPLAZABLES + PAÑOS FIJOS
MARCO	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
HOJA	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
VIDRIO	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR LAMINADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM	CLEAR TEMPLADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM
CONTRAVIDRIO	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	-
HERRAJES	MANIJA ALUMINIO H-50 (DOBLE BALANCIN)	MANIJA ALUMINIO H-50 (DOBLE BALANCIN)	MANIJA ALUMINIO H-50 (DOBLE BALANCIN)	MANIJA ALUMINIO H-50 (DOBLE BALANCIN)	MANIJA ALUMINIO H-50 (DOBLE BALANCIN)	MANIJON DOBLE Ø:38MM H:500 MM EXTERIOR DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
CERRADURA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	SEGUN LINEA	CERRADURA DE SEGURIDAD CON PASADOR 3 PERNOS DE ACERO 45MM CERROJO
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL
MOSQUITERO	-	-	-	-	-	-
OBSERVACIONES	-	-	-	-	-	SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING

	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S: Carpintería Ventanas de Aluminio	ESCALA: 1:50	FECHA: 2022	ARCHIVO: 22-04 PC Carpinterias.dwg	N° DE PLANO: PC_04
OBSERVACIONES:				

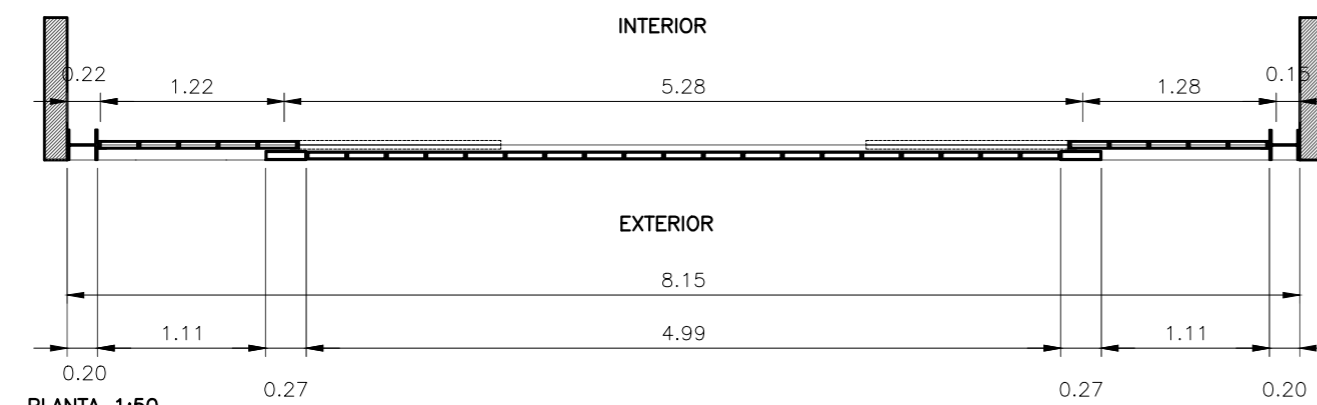


# CARPINTERÍA DIVISORIA DE VIDRIO

DV1

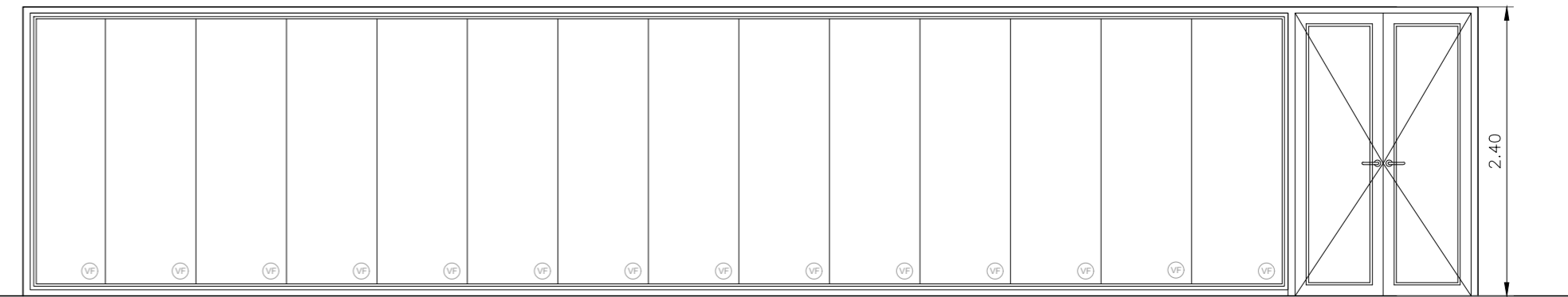


VISTA 1:50

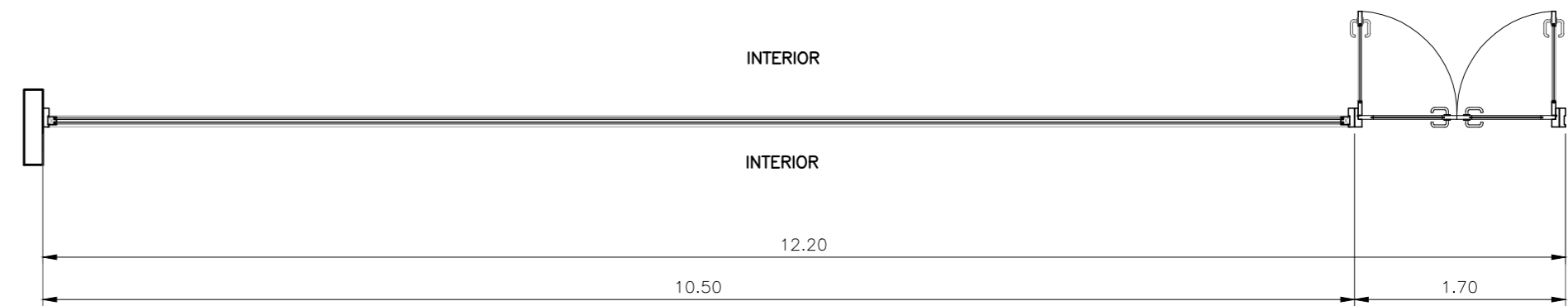


PLANTA 1:50  
CANTIDAD 1

DV2



VISTA 1:50



PLANTA 1:50  
CANTIDAD 1

UBICACION LOCAL N°	PB A- 07	PB N -16
FORMA DE ABRIR	PUERTA DE ABRIR CORREDIZA + PAÑO FIJO	PUERTA DE ABRIR COMUN + 2 PAÑOS FIJOS
MARCO	-	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
HOJA	DINTEL / LATERAL DE ALUMINIO + INSERTO DE PVC PARA DINTEL Y UMBRAL DOBLE	ALUMINIO LINEA A30 NEW ALUAR
VIDRIO	Profilit U-Glass VASA - esp. 6 mm Sistema de doble vidriado	CLEAR TEMPLADO 4MM + PVB INCOLORO 0.76 + 4MM
CONTRAVIDRIO	-	-
HERRAJES	-	MANIJON DOBLE Ø:38MM H:500 MM EXTERIOR DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
CERRADURA	EURO CILINDRO PARA PUERTA CORREDIZA MARCA CURRAO	CERRADURA DE SEGURIDAD CON PASADOR 3 PERNOS DE ACERO 45MM CERROJO
TERMINACIONES	ANODIZADO NATURAL	ANODIZADO NATURAL
MOSQUITERO	-	-
OBSERVACIONES	-	SELLADO DE PERIMETRO DE CARPINTERIA CON SILICONA DE CURA NEUTRA CLIMATICA TIPO 791 DE DOW CORNING



OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB

DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal. Belgrano, Córdoba

PROYECTO:

Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline

PLANO/S:

Carpintería divisiones de vidrio

ESCALA

1:50

FECHA

2022

ARCHIVO:

22-04 PC Carpinterías.dwg

N° DE PLANO

PC\_05

OBSERVACIONES:

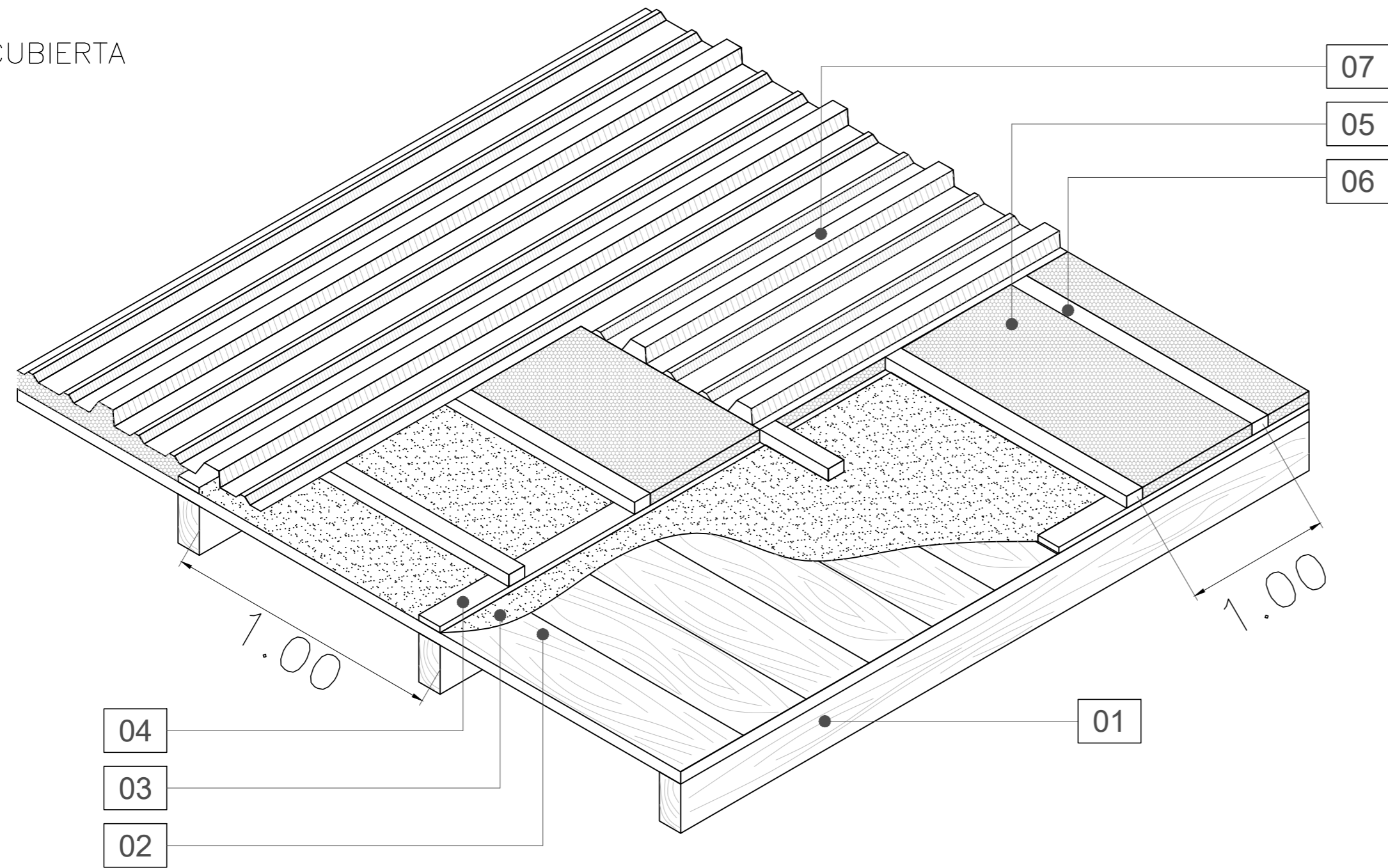




# Sector a Desarrollar - NATATORIO

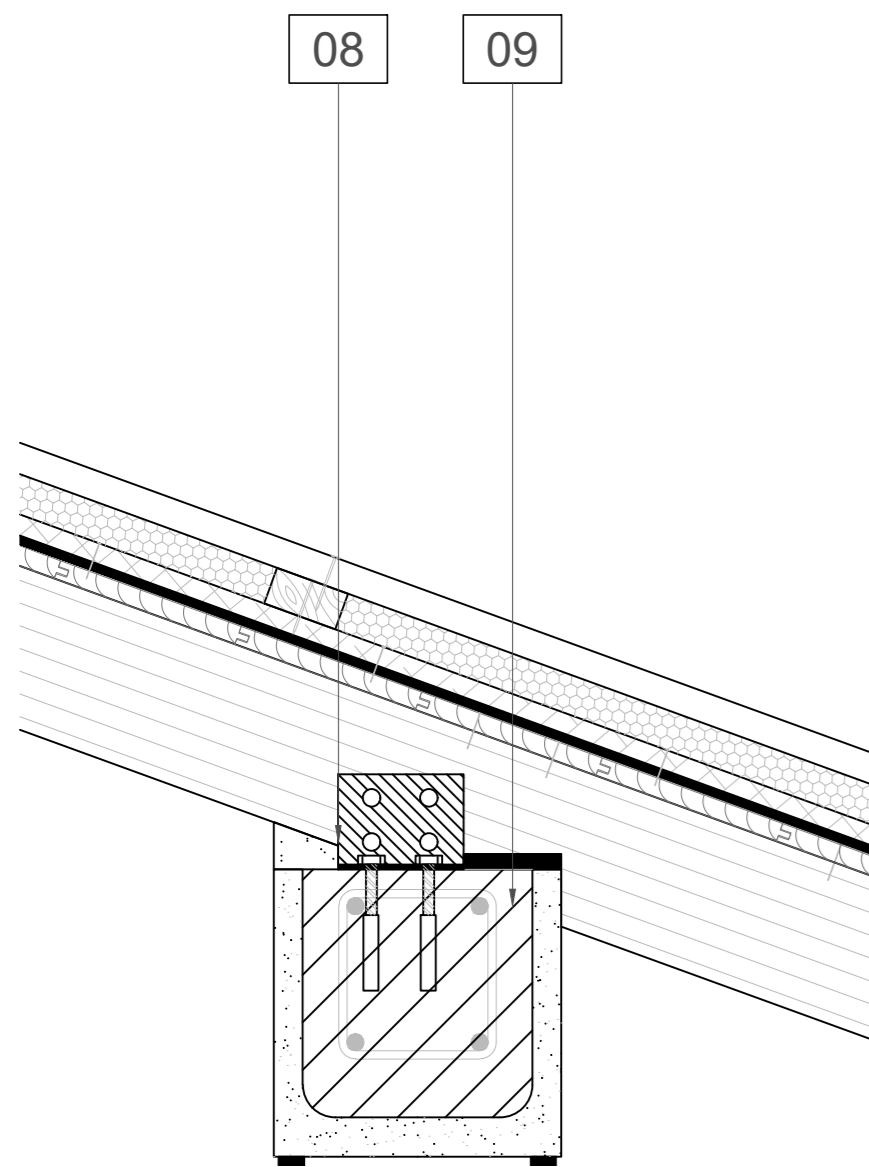
## Detalles Constructivos

DETALLE CUBIERTA  
Esc. 1:10

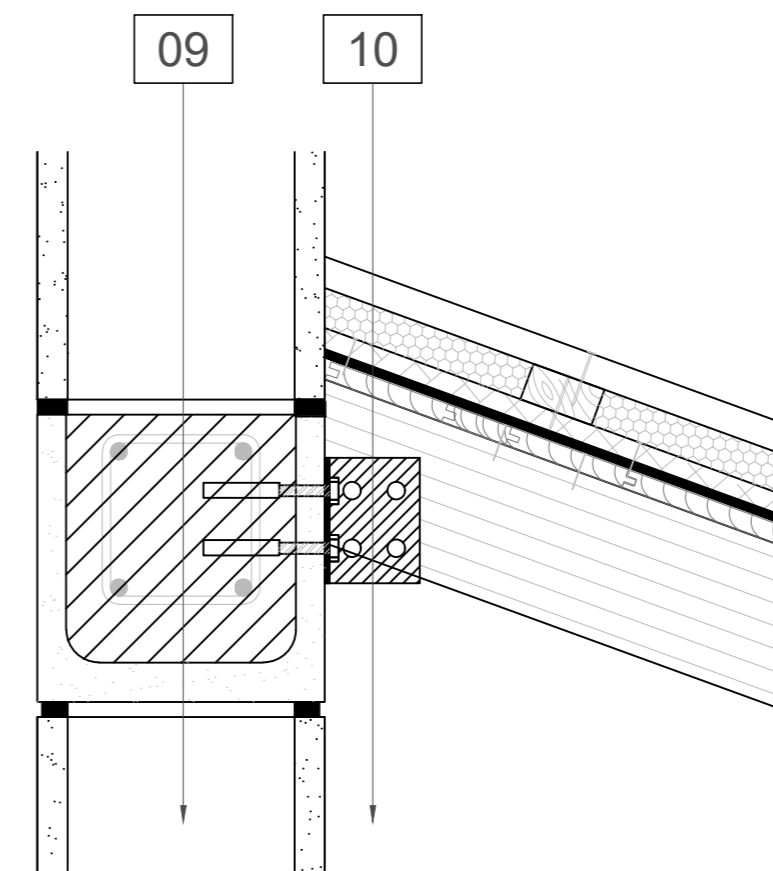
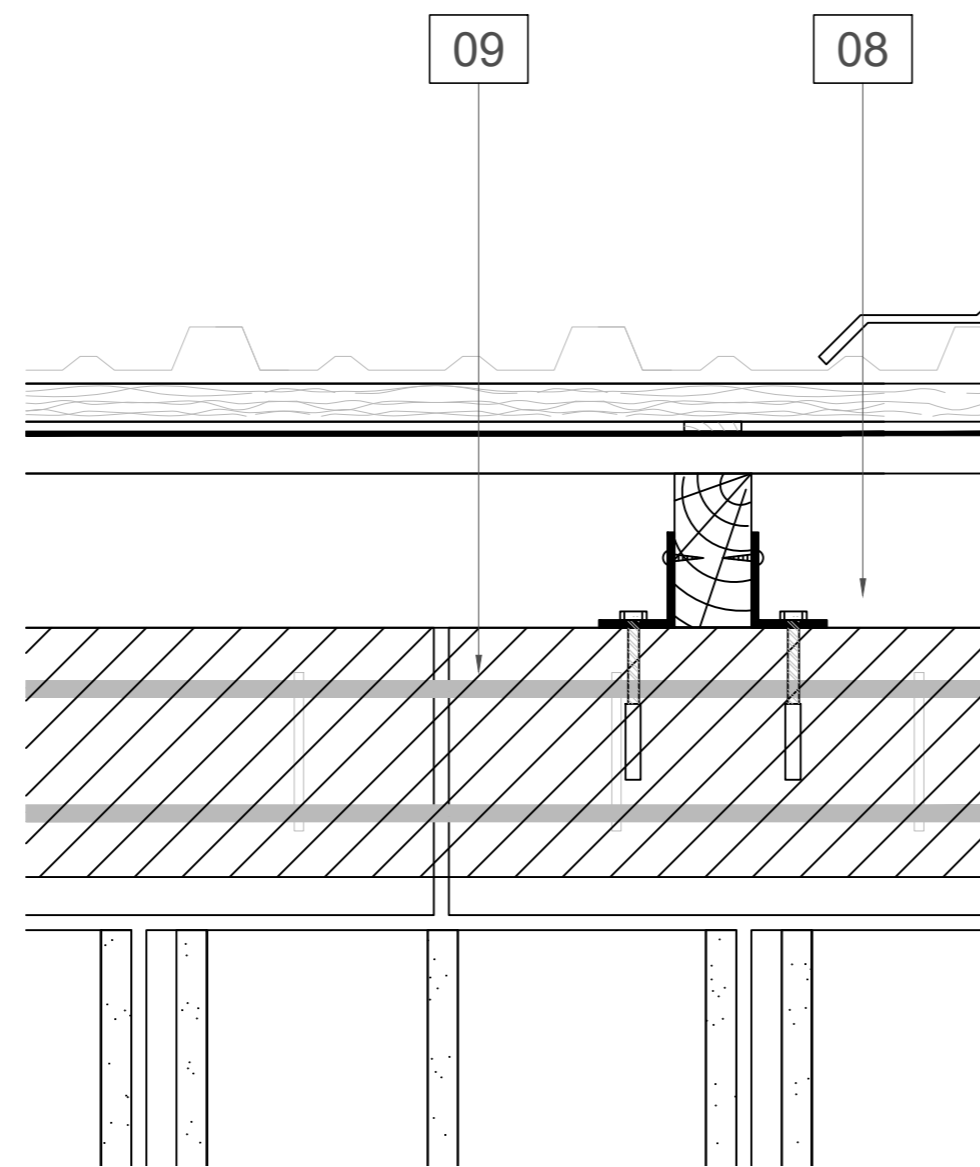


REFERENCIAS CUBIERTA

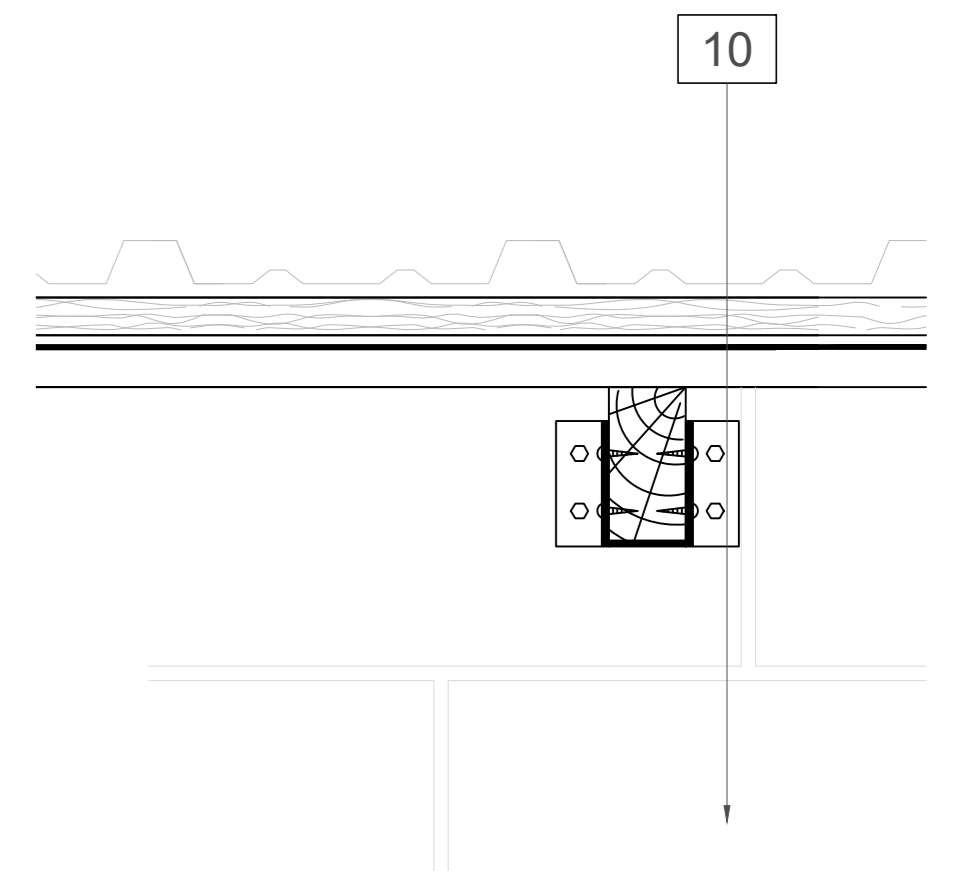
- 01 CABIO 2x4" c/60cm
- 02 MACHIMBRADO  $\frac{3}{4}$  x 6"
- 03 TECHADO ASFÁLTICO
- 04 LISTÓN 2 x  $\frac{1}{2}$  (Yesero)
- 05 LANA DE VIDRIO
- 06 LISTÓN 1x2" (Clavadera chapa)
- 07 CHAPA TRAPEZOIDAL TIPO CURIA T-101
- 08 ESQUINERO ÁNGULO DOBLE 65x65 Fijación a viga mediante. Brocas de 1/4
- 09 VIGA 4Ø8 est Ø6 c/20
- 10 ANCLAJE PARA TIRANTE A 30° 86x50x35 ALAS AFUERA. Fijación a viga mediante Brocas de 1/4



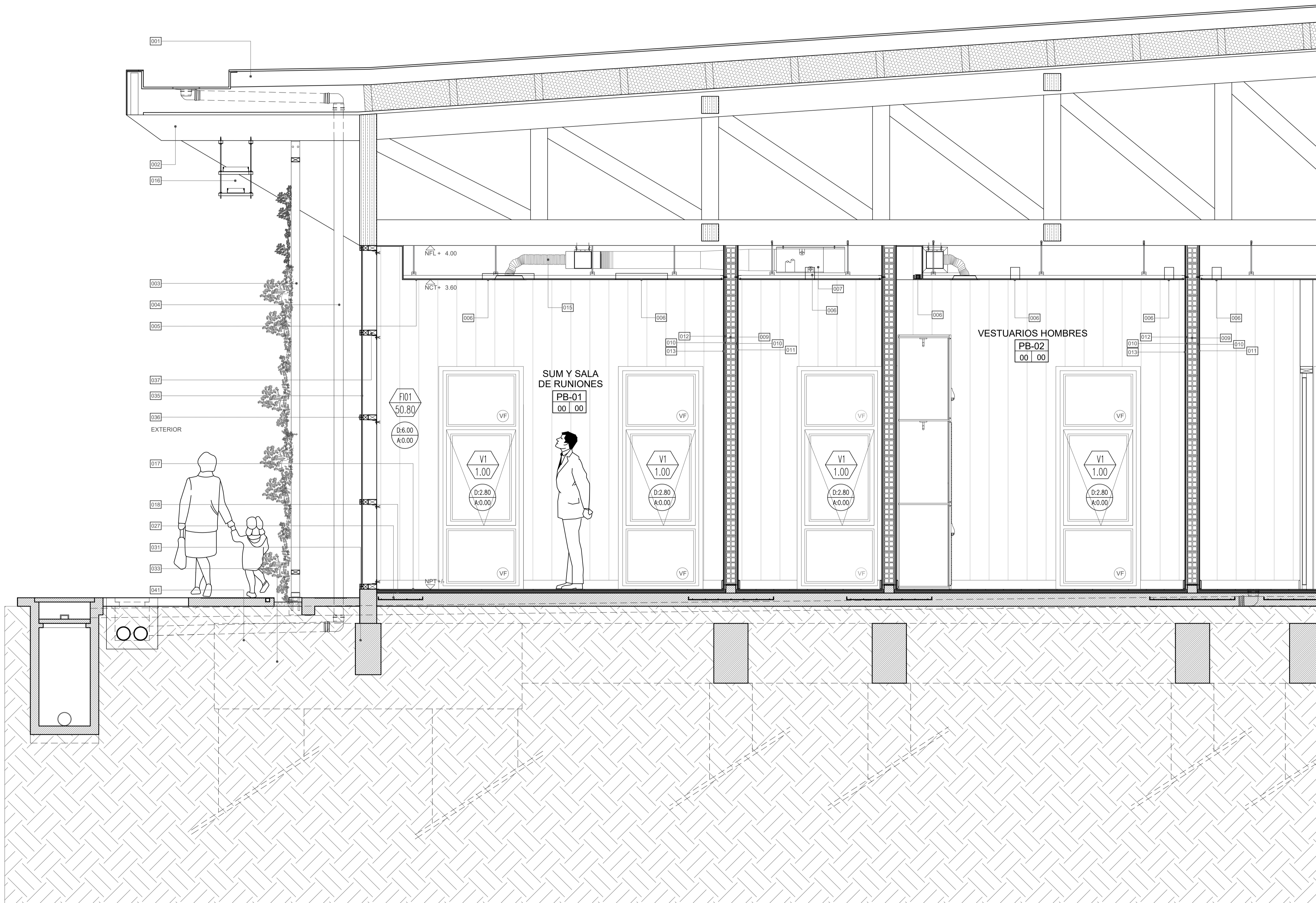
DETALLE UNIÓN INFERIOR  
Esc. 1:5



DETALLE UNIÓN SUPERIOR  
Esc. 1:5



	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO:	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal. Belgrano, Córdoba		Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
PLANO/S:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	N° DE PLANO:
Detalles de la cubierta de chapa	1:10/1:5	2022	22-05 DC Cubierta de Chapa.dwg	DC_01
OBSERVACIONES:				



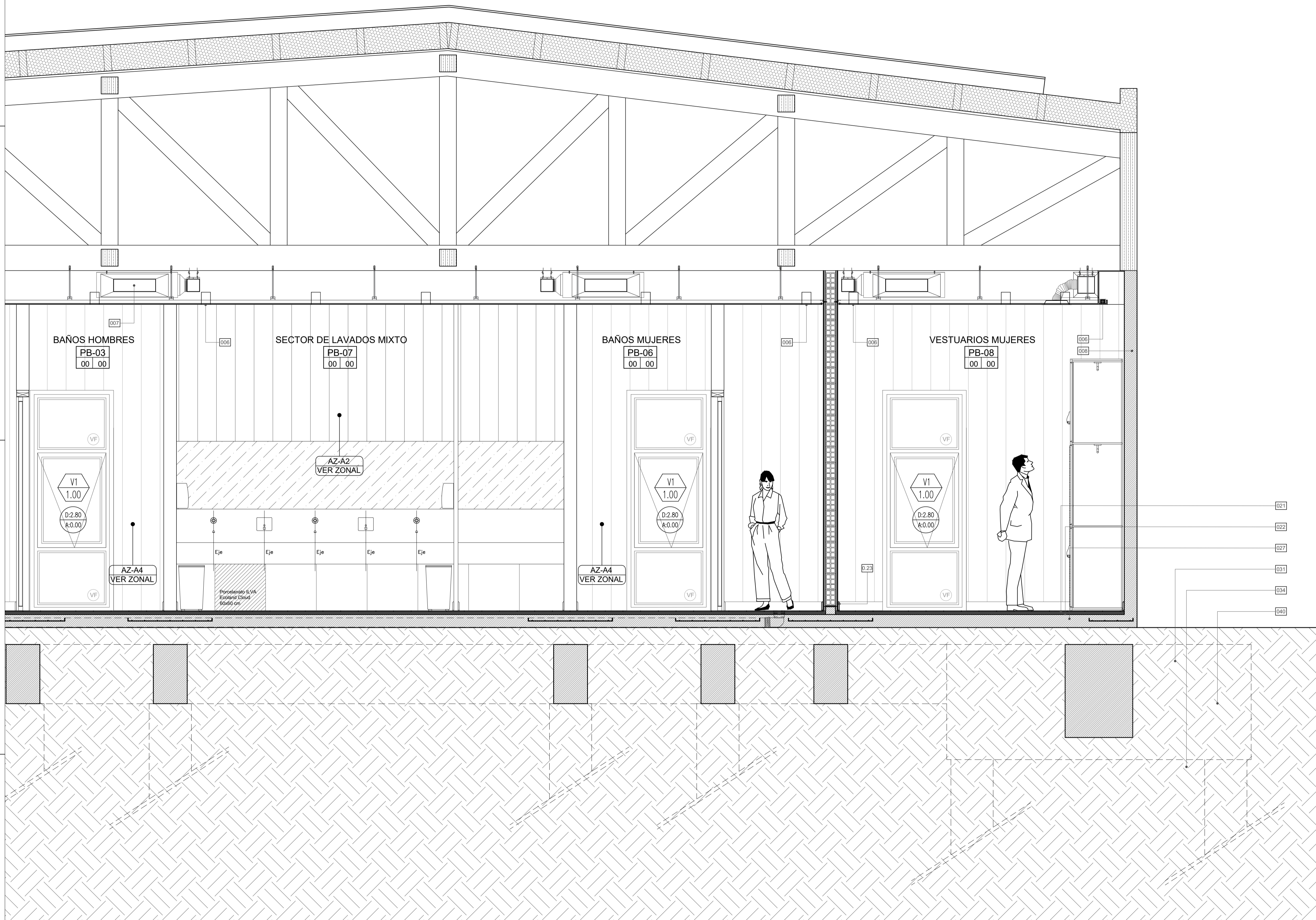
REFERENCIAS

- 001 Cubierta de Techo
- 002 Chapa acanalada color gris
- 003 Listón de madera para soportar la chapa
- 004 Barrera corta vapor
- 005 Doble lana de vidrio de 50kg/mc esp. 20cm
- 006 Lana de vidrio 70kg/mc esp. 8cm
- 007 Listón de madera para ventilación esp. 5cm
- 008 Listón de madera para apoyo de cielorraso esp. 5cm
- 009 Panel aislante termo-acústico esp.3cm
- 010 Cabreada de madera laminada según planta de estructura
- 011 Perfil metálica conformada por caño estructural 50x100x2mm (ver planos PC04 a PC07)
- 012 Caño desague pluvial de Hierro Fundido (ver planos de instalaciones pluviales)
- 013 Cielorraso Tipo Durlock Junta Tomada. Term.: látex acrílico blanco para interiores
- 014 Luminaria según plano de iluminación
- 015 Equipo baja silueta: acondicionamiento termomecánico (ver planos de instalación termomecánica)
- 016 Tabique de H° A° según planos de estructuras
- 017 Tabique de Bloque Cerámico espesor 12cm + term. de revoque grueso, fino y pintura al latex
- 018 Revoque grueso 1:1.4 (cemento, cal, arena gruesa)
- 019 Revoque fino 1:1.4 (cemento, cal, arena fina)
- 020 Azotado de mortero cementicio 1:3 (cemento, arena fina) con la incorporación de hidrófugo tipo Sika 1
- 021 Terminación de Porcelanato 60x60cm Tipo:ILVA Compact Evolution (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 022 Tabique Tipo Durlock Junta Tomada. Term.: látex acrílico blanco para interiores
- 023 Parte del equipo de acondicionamiento termomecánico (ver planos de instalación termomecánica)
- 024 Sistema colgante doble para bandejas portacables exteriores
- 025 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Compact Evolution (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 026 Carpeta mortero 1:3 (cemento, arena)
- 027 Contrapiso sobre Losa de H° A° H13 (espesor 5cm aprox.)
- 028 Losa de H°A°según planos de estructuras
- 029 Piso de Mosaico Granítico Compacto Blangino 40x40cm. Modelo Torino código: OC322
- 030 Mortero de asiento 1:1.4 (cemento, cal, arena mediana)
- 031 Zocalo Granítico Compacto Blangino 7x40cm. Modelo Torino código: V322
- 032 Tabique de Bloque Cerámico de 8cm + term.
- 033 Tabique Doble de Bloque Cerámico de 12cm + term.
- 034 Mortero de tipo G 1:1.4 (cemento, cal, arena gruesa) para la ejecución de mampostería
- 035 Contrapiso sobre Terreno Natural H13 (espesor 11.5cm aprox.)
- 036 Contrapiso sobre Terreno Natural H13 (espesor 8cm aprox.)
- 037 Carpeta que contiene losa radiante (espesor 3,5cm aprox.)
- 038 Capa Aisladora sobre contrapiso: mortero cementicio 1:1 (cemento, arena fin) espesor min. 3cm terminado con cemento puro estucado + dos manos de pintura asfáltica cruzadas
- 039 Vigas Portamuro de fundación según planos de estructuras
- 040 Vigas Ríostros de fundación según planos de estructuras
- 041 Proyección de cabezal según planos de estructuras
- 042 Proyección de pozo según planos de estructuras
- 043 Vidrio laminado 5+5
- 044 Perfil de sujeción del vidrio (Frente Integral)
- 045 Estructura soporte Frente Integral: Caño estructural 60x100x2
- 046 Mensula Estructura soporte Frente Integral: Ménsula Hierro Angulo de 2"x 3/16" montado mediante 4 brocas de 10MM A Columna de H° A°
- 047 Columna de H° A° según planos de estructuras
- 048 Suelo Compactado Mecánicamente
- 049 Cámara de inspección según planos de instalaciones
- 050 Equipo Cassette: acondicionamiento termomecánico (ver planos de instalación termomecánica)
- 051 Sistema colgante simple para bandeja portacable de 50cm de ancho
- 052 Sistema de Ingreso de Luz Natural desde Terraza por medio de Lucera
- 053 Pórtico de Ingreso SUM (ver detalle)
- 054 Umbral de Granito Gris Mara (Terminación Antideslizante)
- 055 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Ecoland Cloud (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 056 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Ecoland Fossil (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)

CORTE NATATORIO 1

1:10

		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal, (Belgrano, Córdoba)		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Corte constructivo natatorio	<b>ESCALA:</b> 1:25	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-05 DC Corte Fachada.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> DC_02	
<b>OBSERVACIONES:</b>					



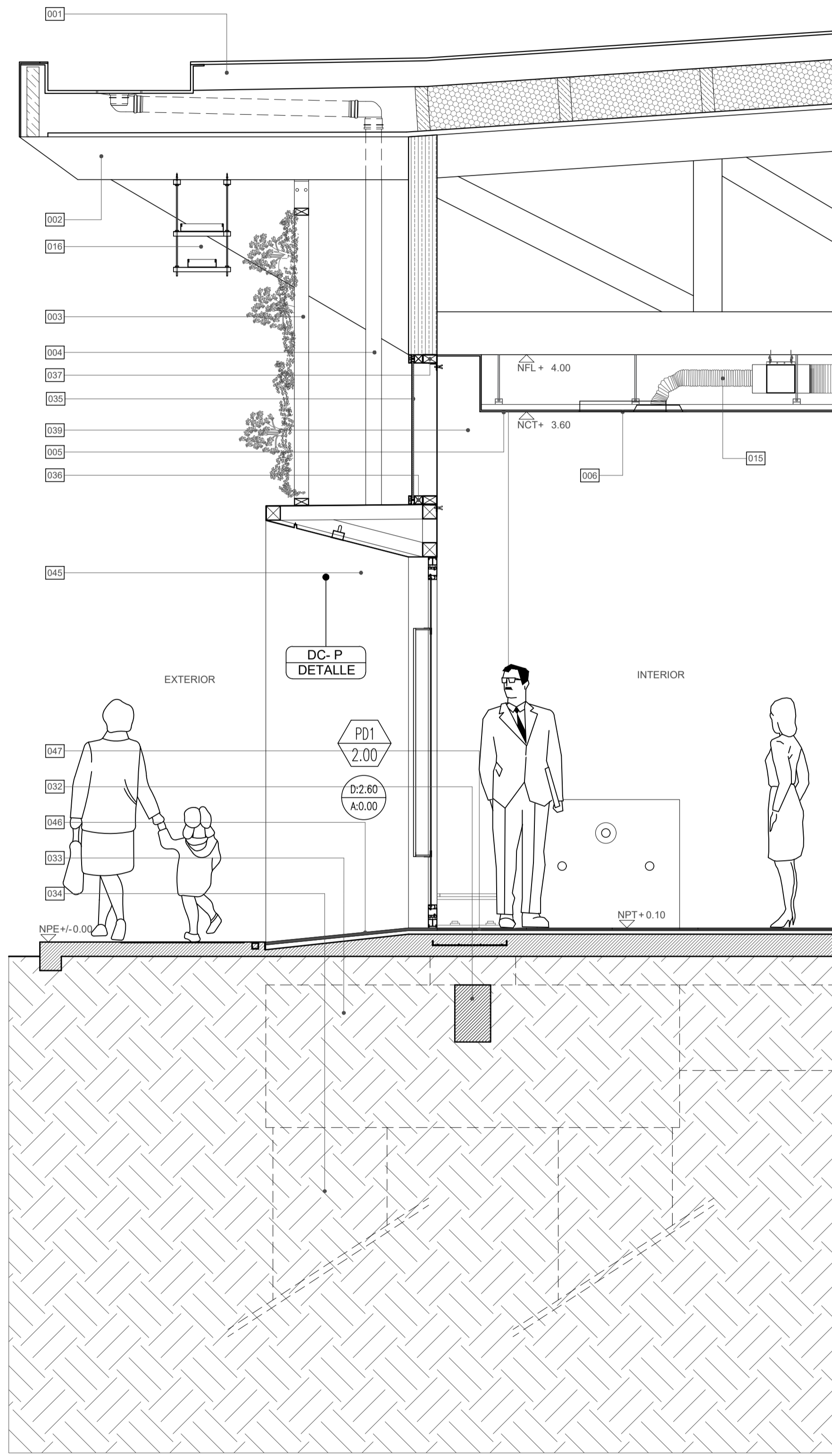
REFERENCIAS

- 001 Cubierta de Techo
- 002 Chapa acanalada color gris
- 003 Listón de madera para soportar la chapa
- 004 Barrera corta vapor
- 005 Doble lana de vidrio de 50kg/mc esp. 20cm
- 006 Lana de vidrio 70kg/mc esp. 8cm
- 007 Listón de madera para ventilación esp. 5cm
- 008 Listón de madera para apoyo de cielorraso esp. 5cm
- 009 Panel aislante termo-acústico esp.3cm
- 010 Cabreada de madera laminada según planta de estructura
- 011 Piel metálica conformada por caño estructural 50x100x2mm (ver planos PC04 a PC07)
- 012 Caño desague pluvial de Hierro Fundido (ver planos de instalaciones pluviales)
- 013 Cielorraso Tipo Durlock Junta Tomada. Term.: látex acrílico blanco para interiores
- 014 Luminaria según plano de iluminación
- 015 Equipo baja silueta: acondicionamiento termomecanico (ver planos de instalación termomecanica)
- 016 Tabique de H° A° según planos de estructuras
- 017 Tabique de Bloque Cerámico espesor 12cm + term. de revoque grueso, fino y pintura al latex
- 018 Revoque grueso 3:1:4 (cemento, cal, arena gruesa)
- 019 Revoque fino 3:1:4 (cemento, cal, arena fina)
- 020 Azotado de mortero cementicio 1:3 (cemento, arena fina) con la incorporación de hidrófugo tipo Sika 1
- 021 Terminación de Porcelanato 60x60cm Tipo:ILVA Compact Evolution (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 022 Tabique Tipo Durlock Junta Tomada. Term.: látex acrílico blanco para interiores
- 023 Parte del equipo de acondicionamiento termomecanico (ver planos de instalación termomecanica)
- 024 Sistema colgante doble para bandejas portacables exteriores
- 025 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Compact Evolution (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 026 Carpeta mortero 1:3 (cemento, arena)
- 027 Contrapiso sobre Losa de H° A° H13 (espesor 5cm aprox.)
- 028 Losa de H°A°según planos de estructuras
- 029 Piso de Mosaico Granítico Compacto Blangino 40x40cm. Modelo Torino código: OC322
- 030 Mortero de asiento 3:1:4 (cemento, cal, arena mediana)
- 031 Zocalo Granítico Compacto Blangino 7x40cm. Modelo Torino código: V322
- 032 Tabique de Bloque Cerámico de 8cm + term.
- 033 Tabique Doble de Bloque Cerámico de 12cm + term.
- 034 Mortero de tipo G 3:1:4 (cemento, cal, arena gruesa) para la ejecución de mampostería
- 035 Contrapiso sobre Terreno Natural H13 (espesor 11.5cm aprox.)
- 036 Contrapiso sobre Terreno Natural H13 (espesor 8cm aprox.)
- 037 Carpeta que contiene losa radiante (espesor 3,5cm aprox.)
- 038 Capa Aisladora sobre contrapiso: mortero cementicio 1:1 (cemento, arena fin) espesor min. 3cm terminado con cemento puro estucado + dos manos de pintura asfáltica cruzadas
- 039 Vigas Portamuro de fundación según planos de estructuras
- 040 Vigas Ríostros de fundación según planos de estructuras
- 041 Proyección de cabezal según planos de estructuras
- 042 Proyección de pozo según planos de estructuras
- 043 Vidrio laminado 5+5
- 044 Perfil de sujeción del vidrio (Frente Integral)
- 045 Estructura soporte Frente Integral: Caño estructural 60x100x2
- 046 Mensula Estructura soporte Frente Integral: Ménsula Hierro Angulo de 2"x 3/16" montado mediante 4 brocas de 10MM A Columna de H° A°
- 047 Columna de H° A° según planos de estructuras
- 048 Suelo Compactado Mecánicamente
- 049 Cámara de inspección según planos de instalaciones
- 050 Equipo Cassette: acondicionamiento termomecanico (ver planos de instalación termomecanica)
- 051 Sistema colgante simple para bandeja portacable de 50cm de ancho
- 052 Sistema de Ingreso de Luz Natural desde Terraza por medio de Lucera
- 053 Pórtico de Ingreso SUM (ver detalle)
- 054 Umbral de Granito Gris Mara (Terminación Antideslizante)
- 055 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Ecoland Cloud (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 056 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Ecoland Fossil (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)

CORTE NATATORIO 2

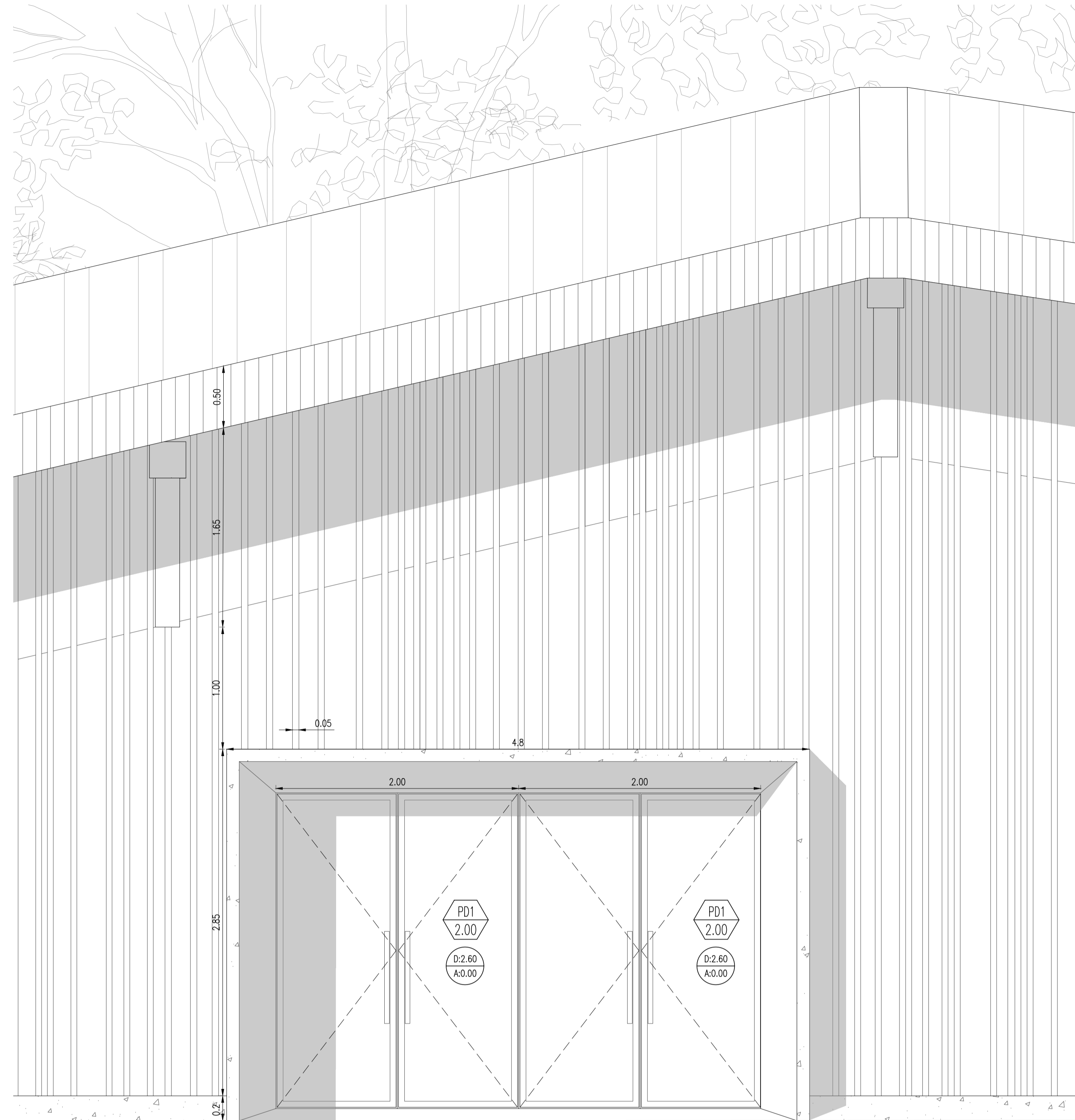
1:10

		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal, Itzigrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Corte constructivo natatorio	<b>ESCALA:</b> 1:25	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-05 DC Corte Fachada.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> DC_03	<b>OBSERVACIONES:</b>



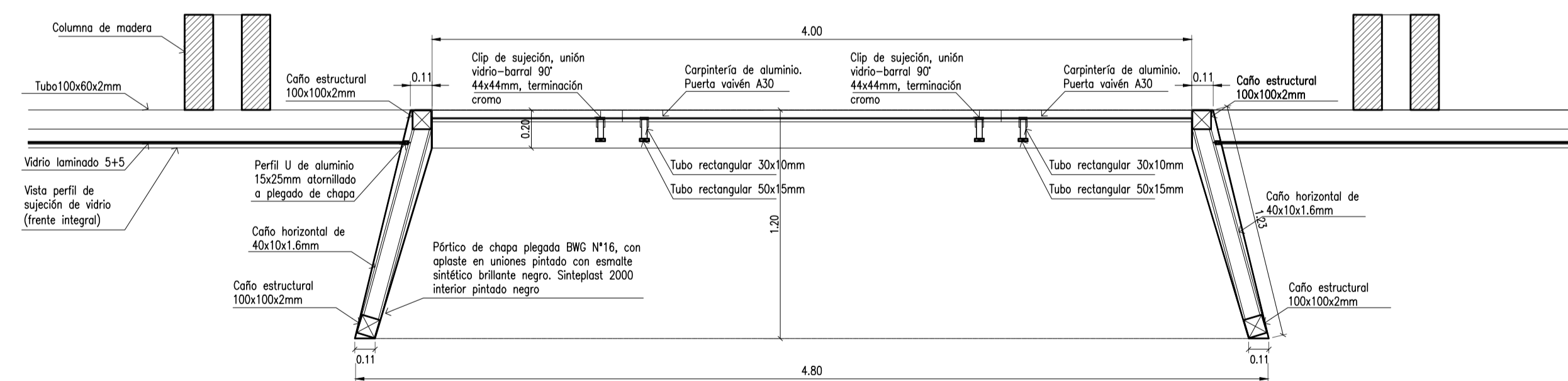
**CORTE NATATORIO**

1:10



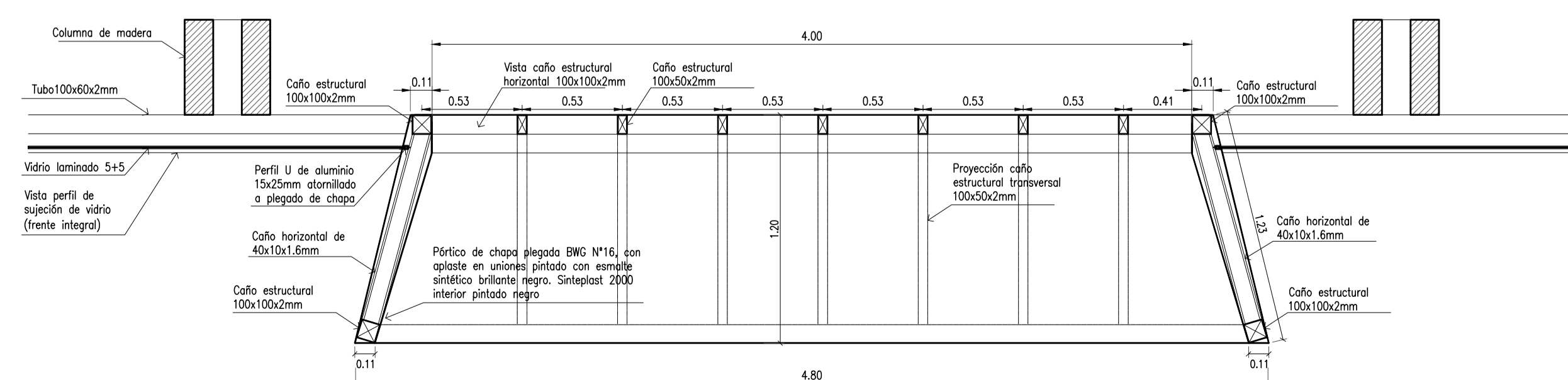
**FACHADA OESTE**

1:25



**DETALLE PORTICO - PLANTA**

1:25



**DETALLE PORTICO - PLANTA ALERO**

1:25

**REFERENCIAS**

- 001 Cubierta de Techo
- 002 Chapa acanalada color gris
- 003 Listón de madera para soportar la chapa
- 004 Barrera corta vapor
- 005 Doble lana de vidrio de 50kg/mc esp. 20cm
- 006 Lana de vidrio 70kg/mc esp. 8cm
- 007 Listón de madera para ventilación esp. 5cm
- 008 Listón de madera para apoyo de cielorraso esp. 5cm
- 009 Panel aislante termo-acústico esp.3cm
- 010 Cabreada de madera laminada según planta de estructura
- 011 Piel metálica conformada por caño estructural 50x100x2mm (ver planos PC04 a PC07)
- 012 Caño desague pluvial de Hierro Fundido (ver planos de instalaciones pluviales)
- 013 Cielorraso Tipo Durlock Junta Tomada. Term.: látex acrílico blanco para interiores
- 014 Luminaria según plano de iluminación
- 015 Equipo baja silueta: acondicionamiento termomecánico (ver planos de instalación termomecánica)
- 016 Tabique de H° A° según planos de estructuras
- 017 Tabique de Bloque Cerámico espesor 12cm + term. de revoque grueso, fino y pintura al latex
- 018 Revoque grueso 1:1:4 (cemento, cal, arena gruesa)
- 019 Revoque fino 1:1:4 (cemento, cal, arena fina)
- 020 Azotado de mortero cementicio 1:3 (cemento, arena fina) con la incorporación de hidrófugo tipo Sika 1
- 021 Terminación de Porcelanato 60x60cm Tipo:ILVA Compact Evolution (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 022 Tabique Tipo Durlock Junta Tomada. Term.: látex acrílico blanco para interiores
- 023 Parte del equipo de acondicionamiento termomecánico (ver planos de instalación termomecánica)
- 024 Sistema colgante doble para bandejas portacables exteriores
- 025 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Compact Evolution (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 026 Carpeta mortero 1:3 (cemento, arena)
- 027 Contrapiso sobre Losa de H° A° H13 (espesor 5cm aprox.)
- 028 Losa de H°A°según planos de estructuras
- 029 Piso de Mosaico Granítico Compacto Bliangino 40x40cm. Modelo Torino código: OC322
- 030 Mortero de asiento 1:1:4 (cemento, cal, arena mediana)
- 031 Zocalo Granítico Compacto Bliangino 7x40cm. Modelo Torino código: V322
- 032 Tabique de Bloque Cerámico de 8cm + term.
- 033 Tabique Doble de Bloque Cerámico de 12cm + term.
- 034 Mortero de tipo G 1:1:4 (cemento, cal, arena gruesa) para la ejecución de mampostería
- 035 Contrapiso sobre Terreno Natural H13 (espesor 11.5cm aprox.)
- 036 Contrapiso sobre Terreno Natural H13 (espesor 8cm aprox.)
- 037 Carpeta que contiene losa radiante (espesor 3,5cm aprox.)
- 038 Capa Aisladora sobre contrapiso: mortero cementicio 1:1 (cemento, arena fin) espesor min. 3cm terminado con cemento puro estucado + dos manos de pintura asfáltica cruzadas
- 039 Vigas Portamuro de fundación según planos de estructuras
- 040 Vigas Ríostras de fundación según planos de estructuras
- 041 Proyección de cabezal según planos de estructuras
- 042 Proyección de pozo según planos de estructuras
- 043 Vidrio laminado 5+5
- 044 Perfil de sujeción del vidrio (Frente Integral)
- 045 Estructura soporte Frente Integral: Caño estructural 60x100x2
- 046 Mensula Estructura soporte Frente Integral: Ménsula Hierro Angulo de 2"x 3/16" montado mediante 4 brocas de 10MM A Columna de H° A°
- 047 Columna de H° A° según planos de estructuras
- 048 Suelo Compactado Mecánicamente
- 049 Cámara de inspección según planos de instalaciones
- 050 Equipo Cassette: acondicionamiento termomecánico (ver planos de instalación termomecánica)
- 051 Sistema colgante simple para bandeja portacable de 50cm de ancho
- 052 Sistema de Ingreso de Luz Natural desde Terraza por medio de Lucera
- 053 Pórtico de Ingreso SUM (ver detalle)
- 054 Umbral de Granito Gris Mara (Terminación Antideslizante)
- 055 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Ecoland Cloud (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)
- 056 Piso de Porcelanato de 60x60cm Tipo:ILVA Ecoland Fossil (colocado con pegamento tipo: Klaukol Porcelanato Fluido)

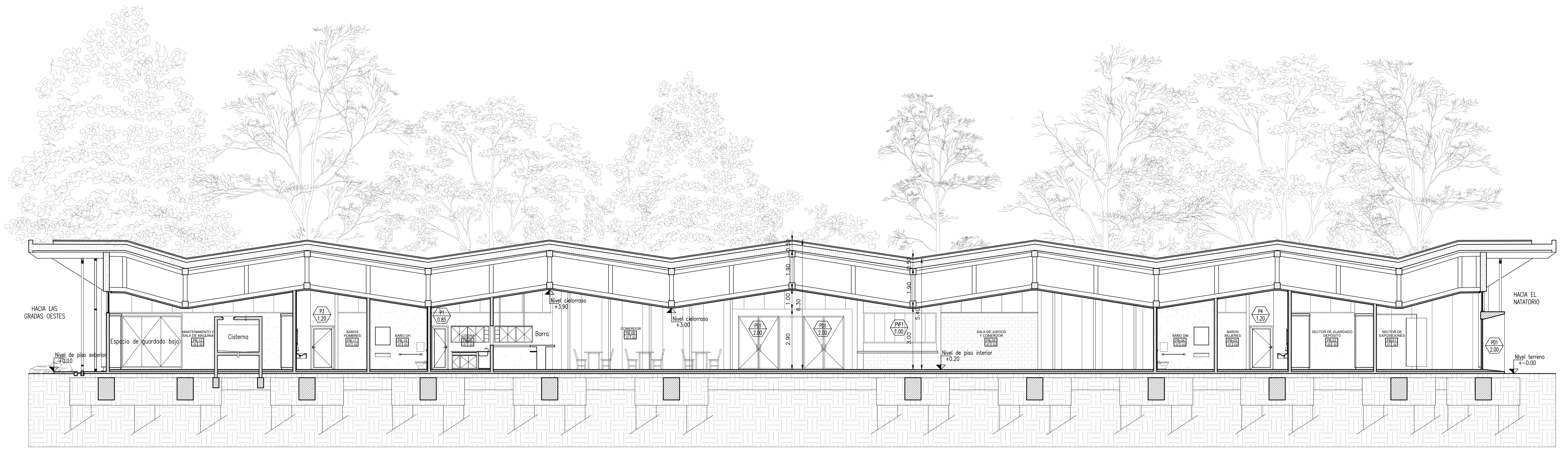
		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Corte fachada natatorio	<b>ESCALA:</b> 1:25	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-05 DC Corte Fachada.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> DC_04	<b>OBSERVACIONES:</b>



# Sector a Desarrollar - BLOQUE NORTE

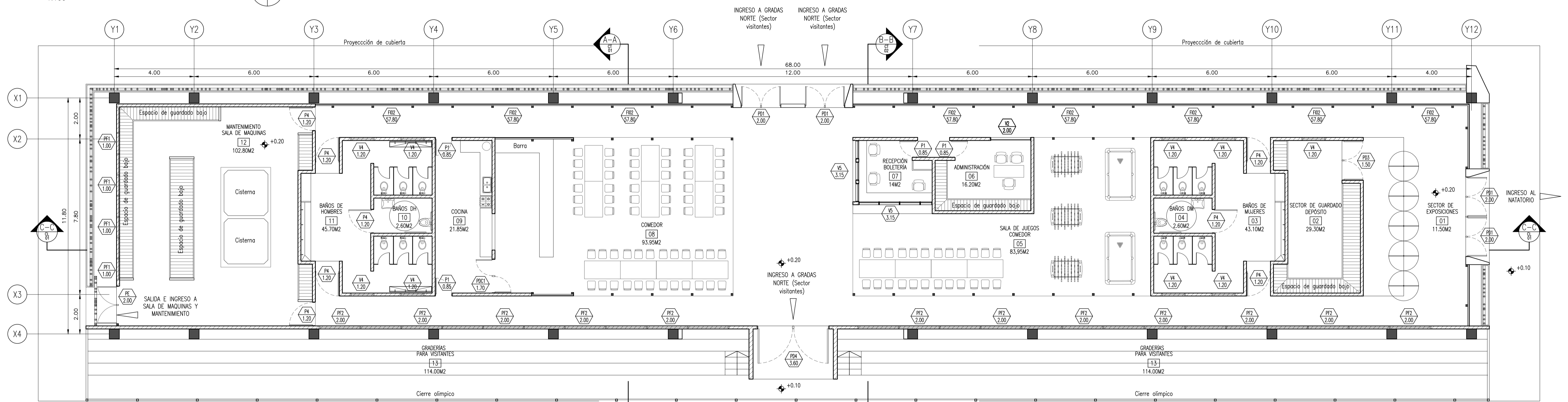
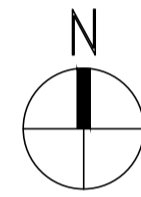
## Arquitectura General





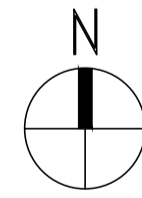
CORTE C-C (CL 01)

1:100



PLANTA BAJA GRADAS NORTE

1:100



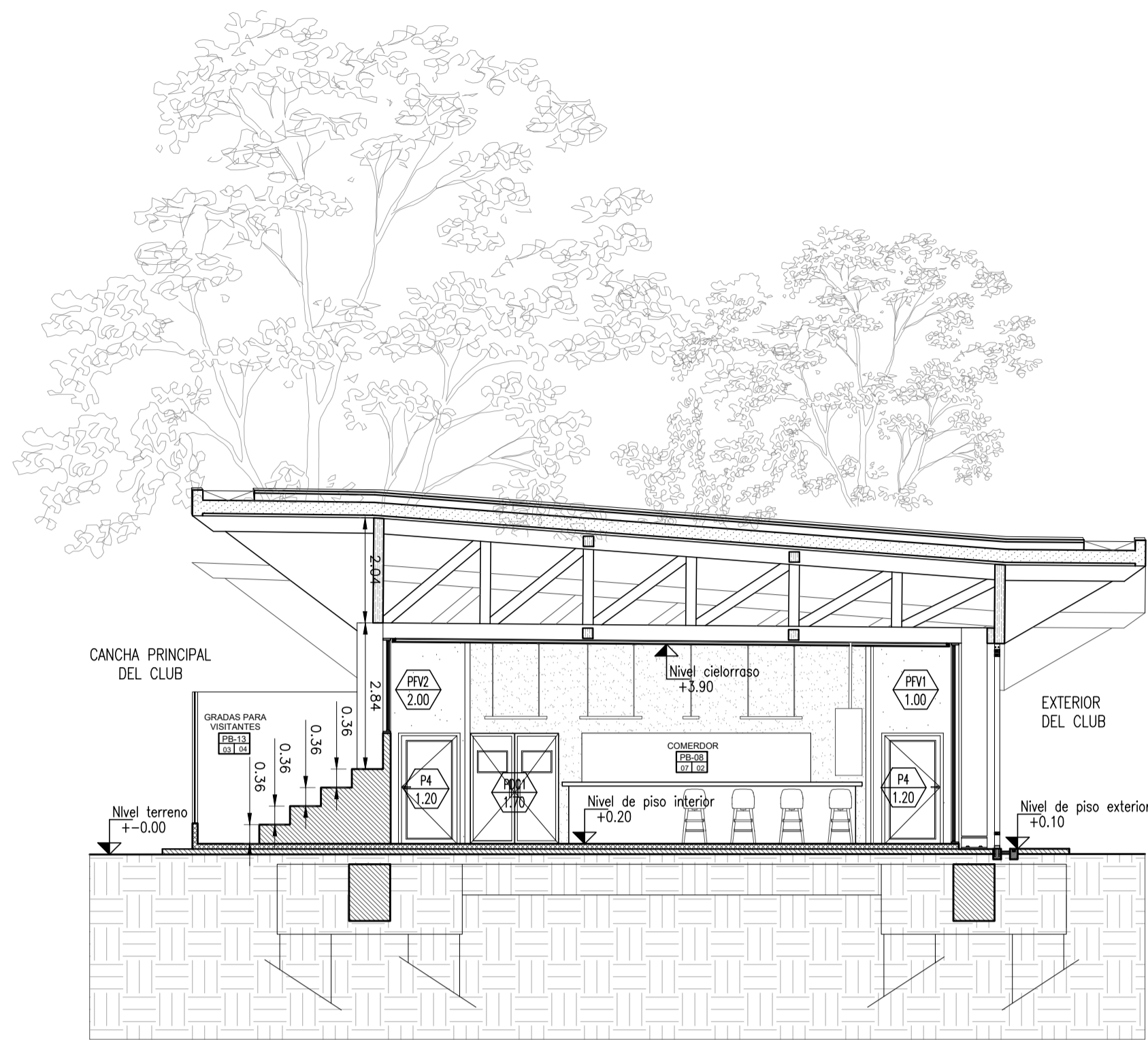
REFERENCIAS

ZONALES/ DETALLES	DESIG. DE PIEL	DESIG. DE CARPINTERÍAS	DESIG. DE LOCALES	TIPOS DE SOLADO	TIPOS DE CIELORRASO	DESIGNACIÓN DE MUROS	TERMINACIONES DE MUROS
<b>SIMBOLOGÍA</b> Nombre del zonal AZ-01 VER ZONAL ME-1 Nombre del detalle	<b>SIMBOLOGÍA</b> M1 N° de modulo piel metálica exterior	<b>SIMBOLOGÍA</b> C1 Tipo carpintería D Dimensión abertura A Altura dintel A- Altura antepecho * Las alturas de dintel y de antepecho están tomadas respecto al N.P.I.	<b>SIMBOLOGÍA</b> SUM 2 Nombre del Local PB-07 Tipo de cielorraso Tipo de solado	01- Hormigón peinado 03- Hormigón alisado mecánico con endurecedor 04- Piso de mosaico granítico blángino torino 40 x 40 05- Piso de porcelanato Iiva ecoland clouss 60 x 60 06- Piso de porcelanato antideslizante spf marfil 150 x 80 07- Piso de porcelanato Iiva compact evolution 60 x 60 08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/flamantado natural 09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia.	01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m 02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m 03- Cielorraso de durlock junta tomada h: 2.40m 04- Chapa 05- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 2.80m 06- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 6.00m 07- Machimbrado 3 x 5 (3.05m) de Esculpido Grandis, barnizado natural 08- Machimbrado 3 x 5 (3.05m) de Pino Elliotts, barnizado natural	<b>SIMBOLOGÍA</b> TERM. MUROS E-1 Terminación E-2 Terminación E-3 Terminación E-4 Terminación E-5 Terminación E-6 Terminación E-7 Terminación E-8 Terminación E-9 Terminación E-10 Terminación E-11 Terminación E-12 Terminación E-13 Terminación E-14 Terminación E-15 Terminación E-16 Terminación E-17 Terminación E-18 Terminación E-19 Terminación E-20 Terminación E-21 Terminación E-22 Terminación E-23 Terminación E-24 Terminación E-25 Terminación E-26 Terminación E-27 Terminación E-28 Terminación E-29 Terminación E-30 Terminación E-31 Terminación E-32 Terminación E-33 Terminación E-34 Terminación E-35 Terminación E-36 Terminación E-37 Terminación E-38 Terminación E-39 Terminación E-40 Terminación E-41 Terminación E-42 Terminación E-43 Terminación E-44 Terminación E-45 Terminación E-46 Terminación E-47 Terminación E-48 Terminación E-49 Terminación E-50 Terminación E-51 Terminación E-52 Terminación E-53 Terminación E-54 Terminación E-55 Terminación E-56 Terminación E-57 Terminación E-58 Terminación E-59 Terminación E-60 Terminación E-61 Terminación E-62 Terminación E-63 Terminación E-64 Terminación E-65 Terminación E-66 Terminación E-67 Terminación E-68 Terminación E-69 Terminación E-70 Terminación E-71 Terminación E-72 Terminación E-73 Terminación E-74 Terminación E-75 Terminación E-76 Terminación E-77 Terminación E-78 Terminación E-79 Terminación E-80 Terminación E-81 Terminación E-82 Terminación E-83 Terminación E-84 Terminación E-85 Terminación E-86 Terminación E-87 Terminación E-88 Terminación E-89 Terminación E-90 Terminación E-91 Terminación E-92 Terminación E-93 Terminación E-94 Terminación E-95 Terminación E-96 Terminación E-97 Terminación E-98 Terminación E-99 Terminación E-100 Terminación	RM1 Revoque grueso + fino + revestimiento melamínico RM2 Revoque grueso + fino + pintura al latex para interiores, tono a definir RM3 Azulado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. RM4 Azulado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito RM5 Enduido sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior - Color a definir RM6 Hormigón visto

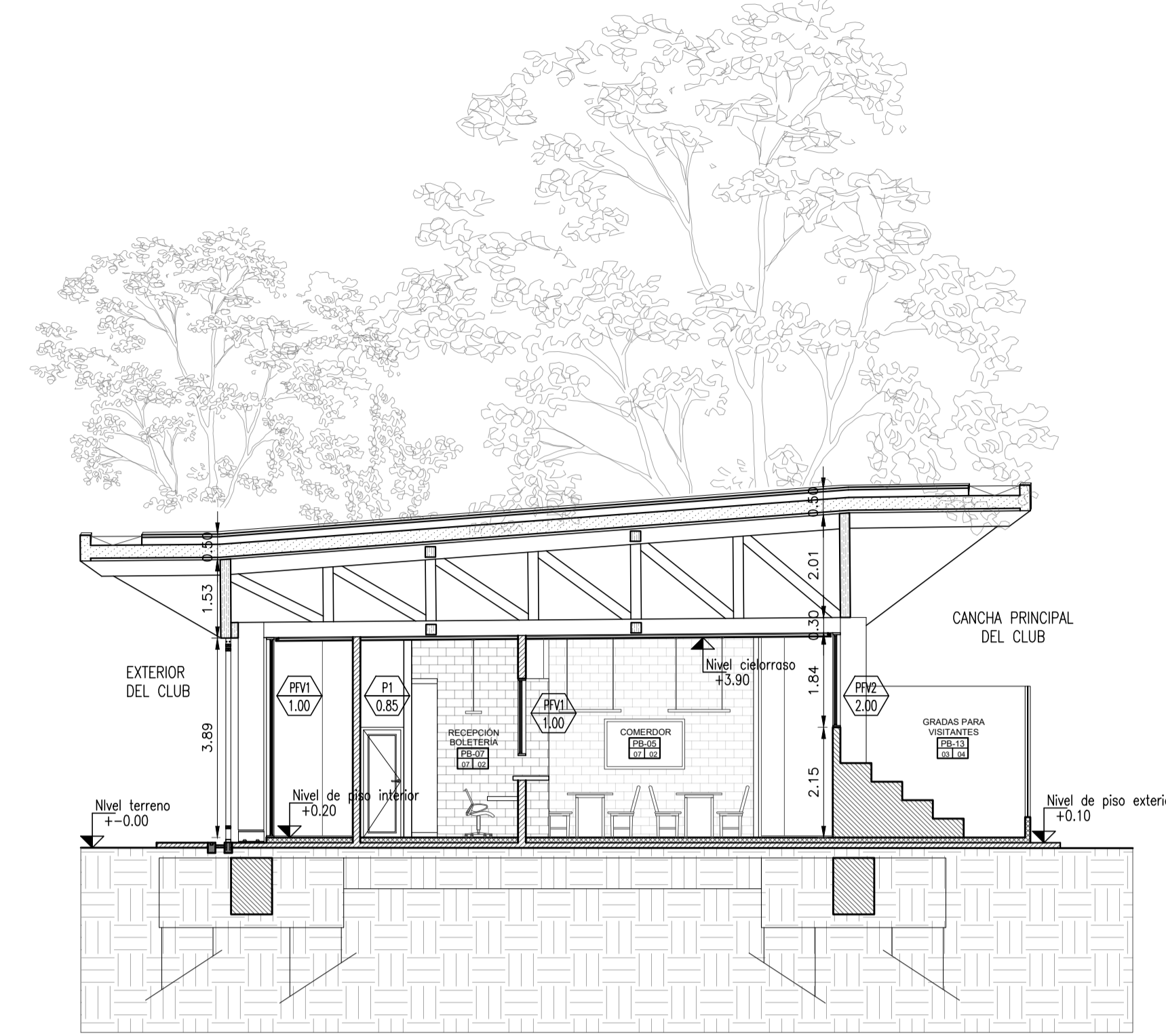
NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.

NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fenólicos.

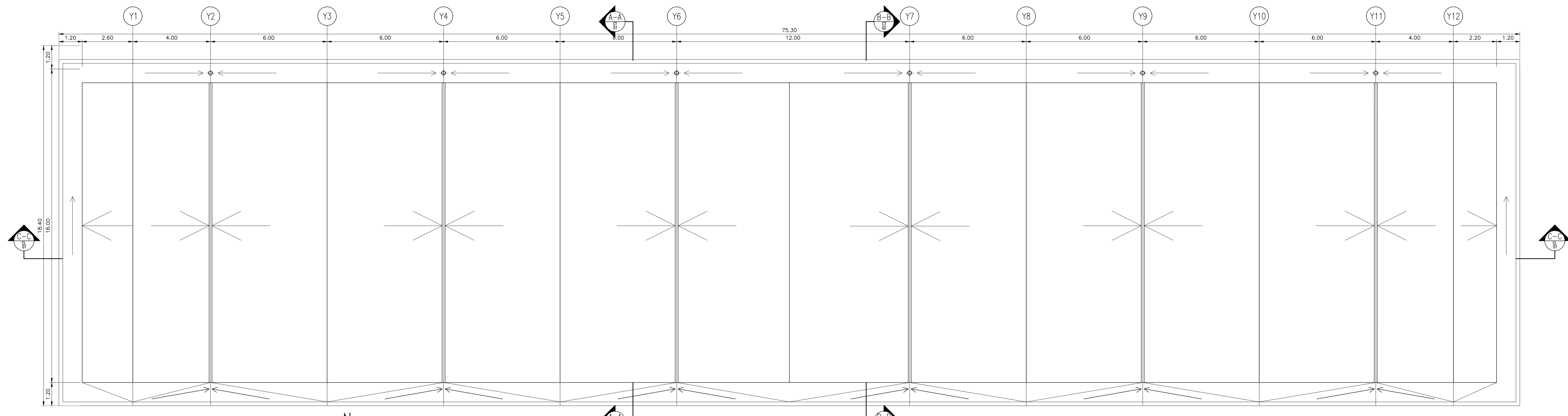
OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB  
 DIRECCIÓN: Río Amboy S.M. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba  
 PROYECTO: Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline  
 PLANOS: Planta y Corte del bloque B - Gradas Norte  
 ESCALA: 1:100  
 FECHA: 2022  
 ARCHIVO: 22-03 AG Gradas Norte.dwg  
 N° DE PLANO: AG\_06



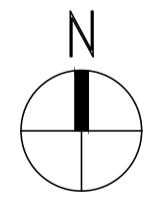
**CORTE A-A (CT 01)**  
1:100



**CORTE B-B (CT 02)**  
1:100



**PLANTA TECHO GRADAS NORTE**  
1:100



REFERENCIAS								
<b>ZONALES/ DETALLES</b>	<b>DESIG. DE PIEL</b>	<b>DESIG. DE CARPINTERÍAS</b>	<b>DESIG. DE LOCALES</b>	<b>TIPOS DE SOLADO</b>	<b>TIPOS DE CIELORRASO</b>	<b>DESIGNACIÓN DE MUROS</b>	<b>TERMINACIONES DE MUROS</b>	
<b>SIMBOLOGÍA</b>	<b>SIMBOLOGÍA</b>	<b>SIMBOLOGÍA</b>	<b>SIMBOLOGÍA</b>			<b>SIMBOLOGÍA</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre del zonal</li> <li>AZ-01 VER ZONAL</li> <li>Nombre del detalle</li> <li>ME-1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M1 N° de módulo piel metálica exterior</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>II 1.65 Tipo carpintería Dimensión abertura</li> <li>62.20 D= Altura dintel</li> <li>60.70 A= Altura antepecho</li> </ul> <p>* Las alturas de dintel y de antepecho están tomadas respecto al N.P.I.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SUM 2 Uso/Función</li> <li>PB-07 Nombre del Local</li> <li>02 02 Tipo de cielorraso</li> <li>02 Tipo de solado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>01- Hormigón peinado</li> <li>03- Hormigón alisado mecánico con endurecedor</li> <li>04- Piso de mosaico granítico blangino torino 40 x 40</li> <li>05- Piso de porcelanato Iva ecotand cloud 60 x 60</li> <li>06- Piso de porcelanato antideslizante spi marfil 150 x 60</li> <li>07- Piso de porcelanato Iva compact evolution 60 x 60</li> <li>08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/laminado</li> <li>09- Machimbrado de hormigón armado + carpeta cementicia.</li> </ul> <p>NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m</li> <li>02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m</li> <li>03- Cielorraso de durlock junta tomada h: 2.40m</li> <li>04- Chapa</li> <li>05- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 2.80m</li> <li>06- Hormigón visto encofrado con fenólico h: 6.00m</li> <li>07- Machimbrado 3/4 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grandis, barnizado natural</li> <li>08- Machimbrado 3/4 x 5 (3.05m) de Pino Elliot, barnizado natural</li> </ul> <p>NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fenólicos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TERM. MUROS</li> <li>TERMINACION</li> <li>Tipo muro</li> <li>TERMINACION</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M1 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15</li> <li>M2 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20</li> <li>M3 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.30</li> <li>M4 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.08 + Term.</li> <li>M5 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term.</li> <li>M6 Tabique doble de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term.</li> <li>M7 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.</li> <li>M8 Tabique placa de yeso cartón junta tomada - placa común Espesor: 0.10 + Term.</li> <li>M9 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M10 Revoque grueso + fino + revestimiento melamínico</li> <li>M11 Revoque grueso + fino + pintura al látex para interiores, tono a definir</li> <li>M12 Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.</li> <li>M13 Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito</li> <li>M14 Enduido sobre placa de yeso cartón + Pintura látex para interior - Color a definir.</li> <li>M15 Hormigón visto</li> </ul>

**OBRA:** Transformación del Club Social y Deportivo VGB

**DIRECCIÓN:** Río Amboy S.M. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba

**PROYECTO:** Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wetz Jacqueline

**PLANO:** Planta de techo y Corte del bloque B o Gradass Norte

**ESCALA:** 1:100

**FECHA:** 2022

**ARCHIVO:** 22-03 AG Gradass Norte.dwg

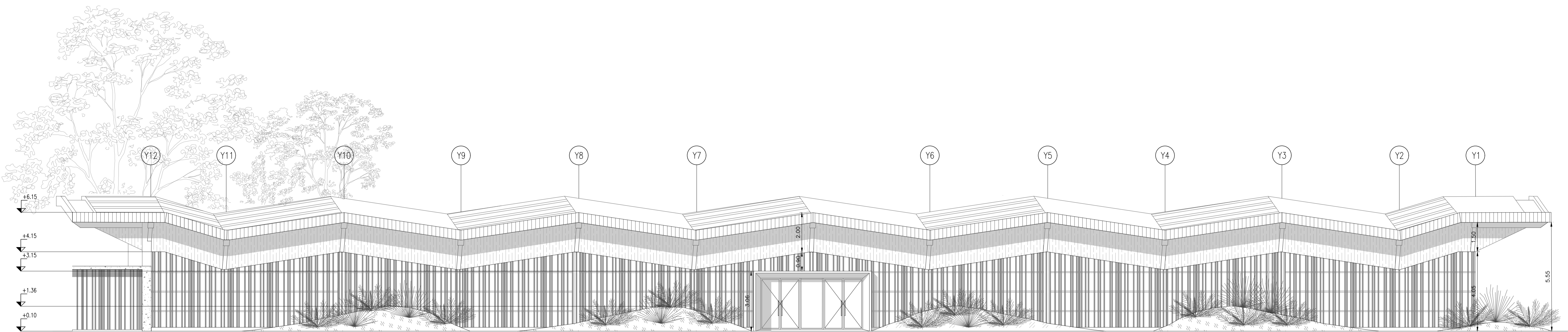
**N° DE PLANO:** AG\_07

OBSERVACIONES:

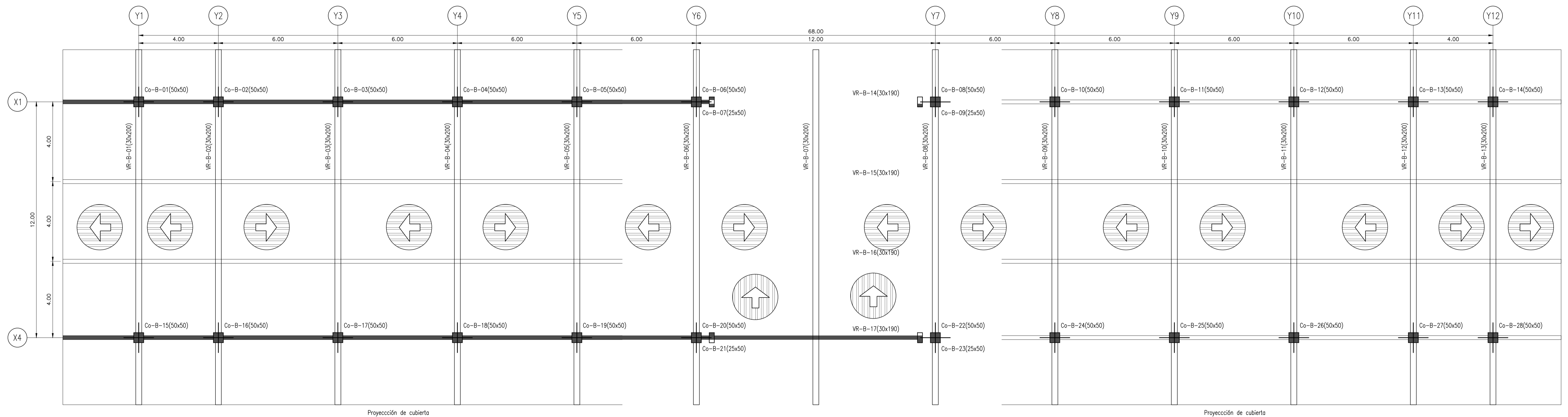
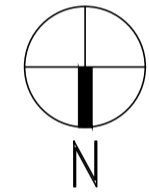


# Sector a Desarrollar - BLOQUE NORTE

## Estructura

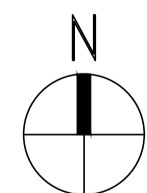


VISTA NORTE  
1:100

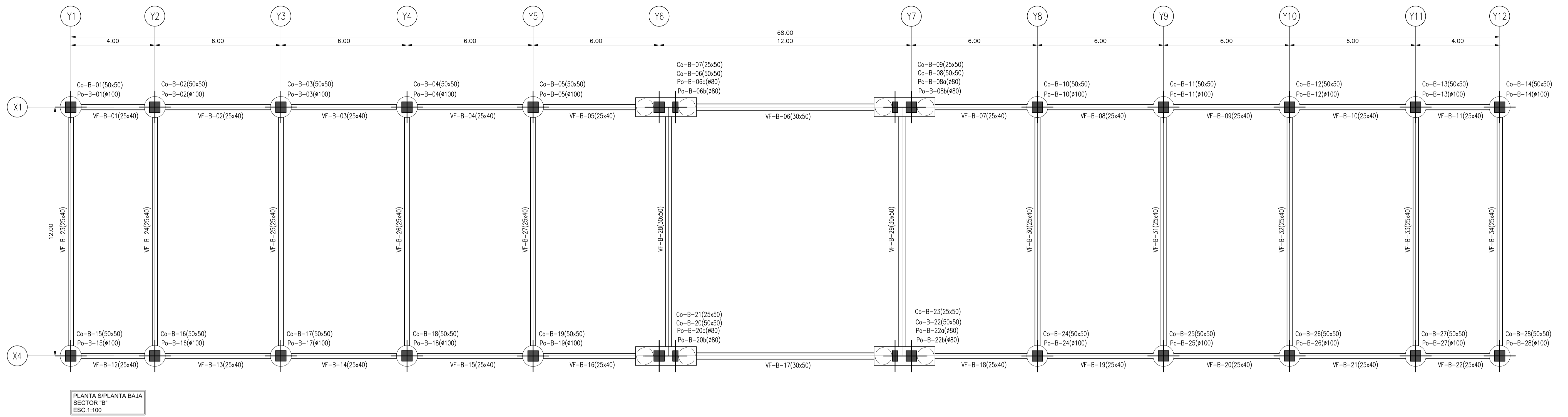


PLANTA S/PLANTA BAJA  
SECTOR "B"  
ESC. 1:100

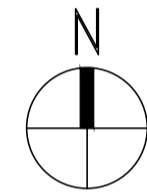
PLANTA ESTRUCTURA GRADAS NORTE  
1:100



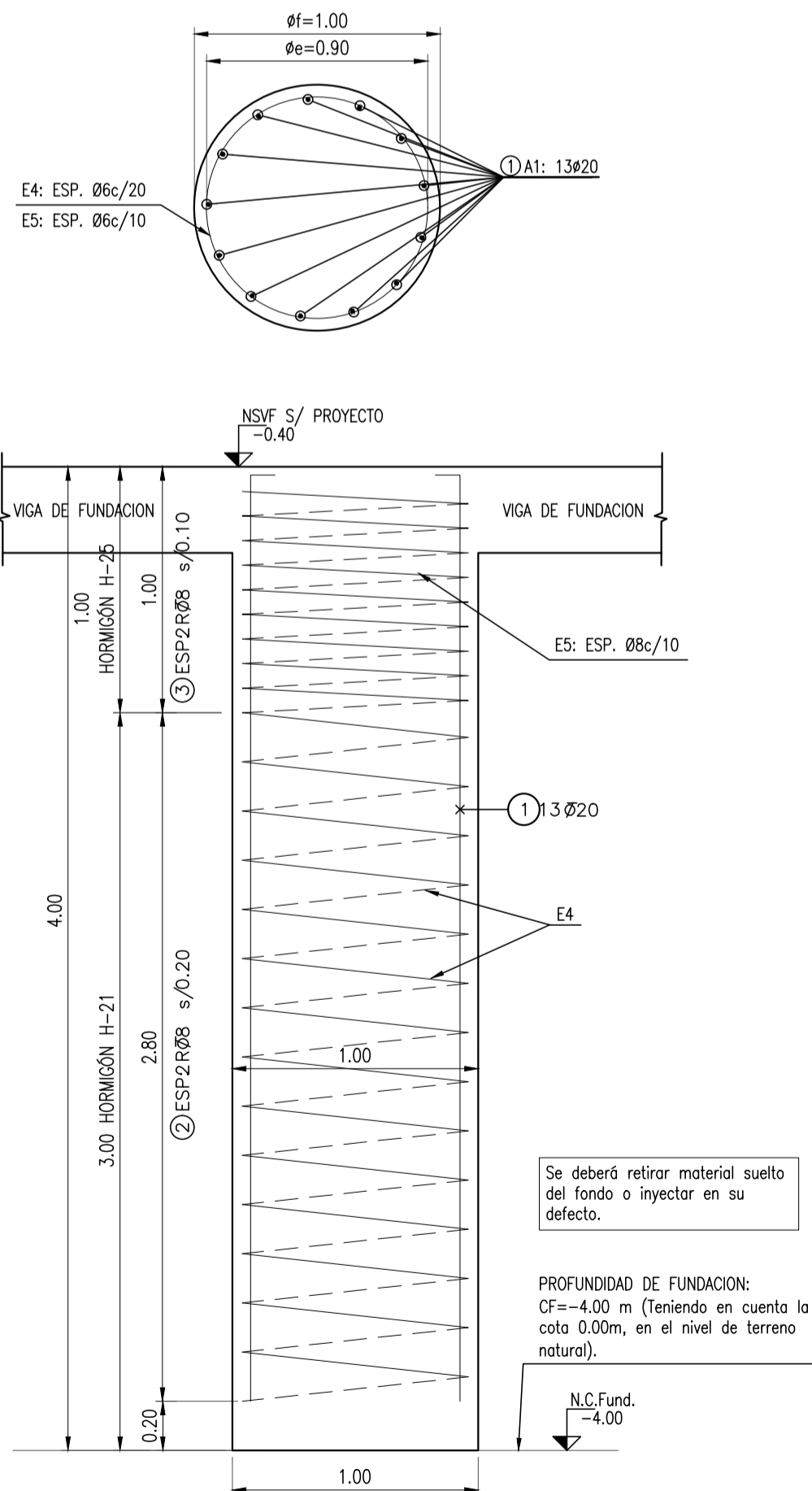
<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboj S/N, X5194 Villa Gal, (Belgrano, Córdoba)		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggerri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta de estructura y vista del bloque B o Gradas Norte	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Gradas Norles.dwg
<b>Nº DE PLANO:</b> AG_08			<b>OBSERVACIONES:</b>



PLANTA ESTRUCTURA GRADAS NORTE  
1:100

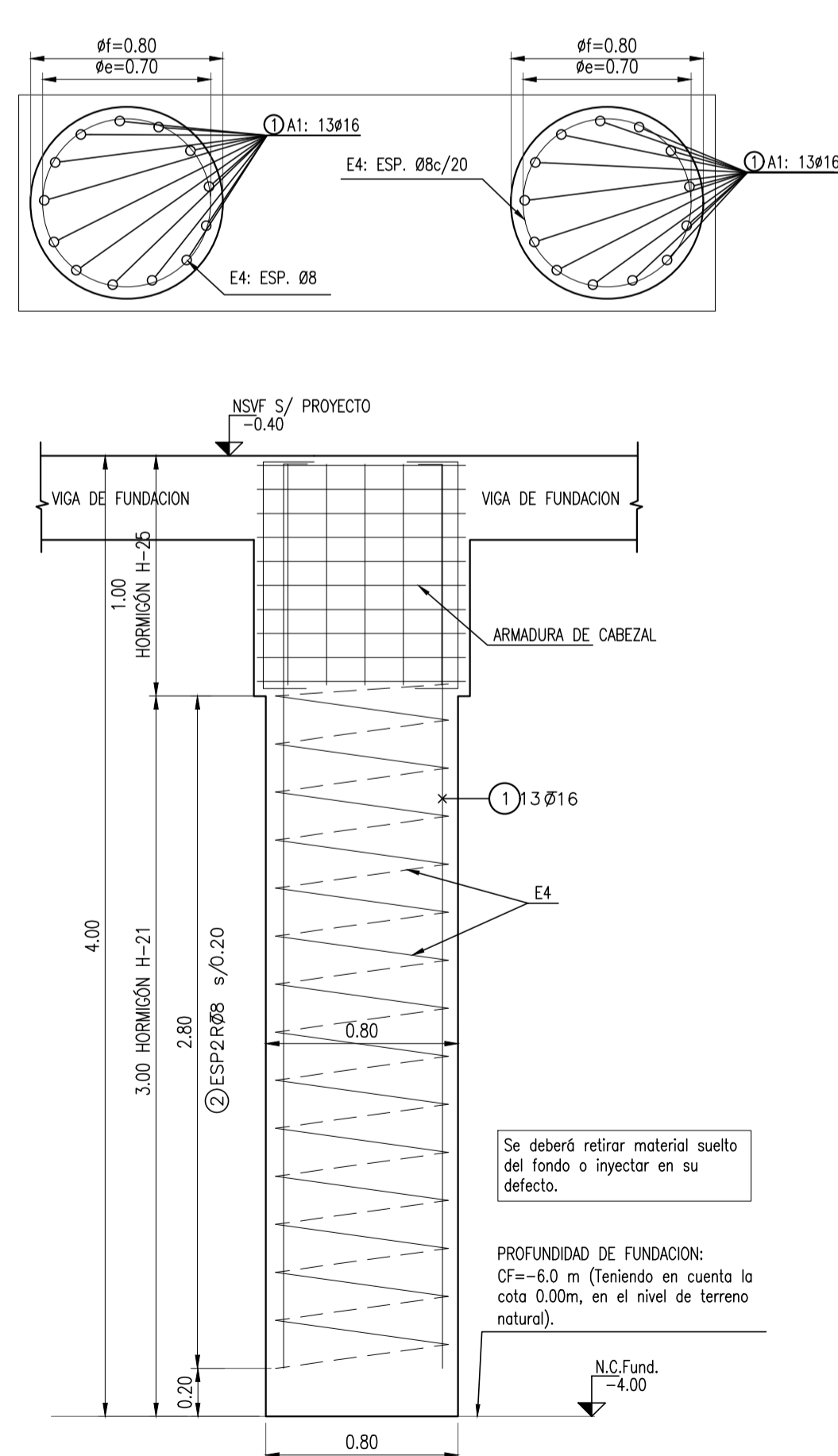


Grupo PT1a  
Cantidad: 20



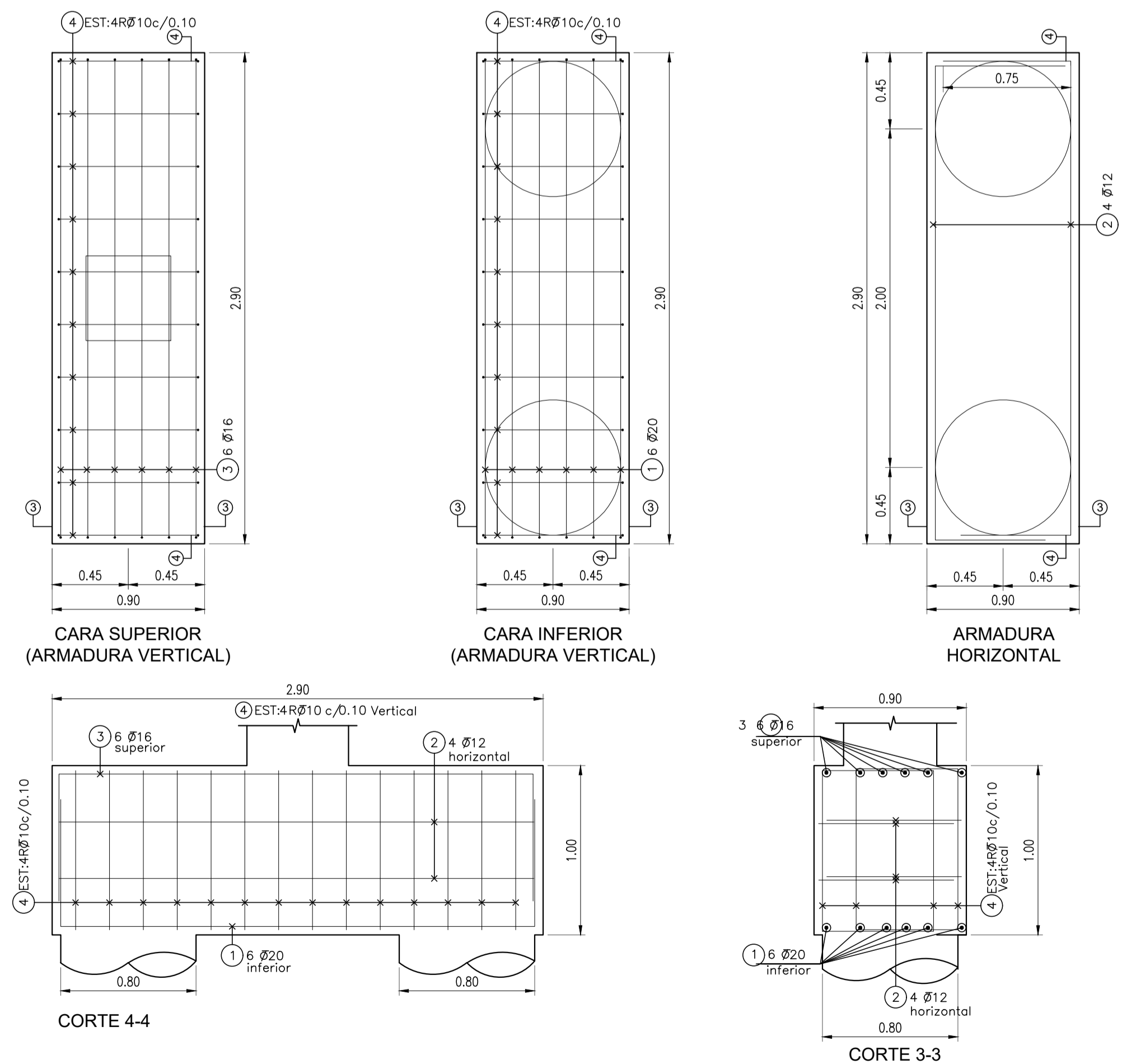
DETALLE DE PILOTES PT1a  
1:25

Grupo PT1b  
Cantidad: 4



DETALLE DE PILOTES PT1b  
1:25

Grupo T1 - Cantidad: 4



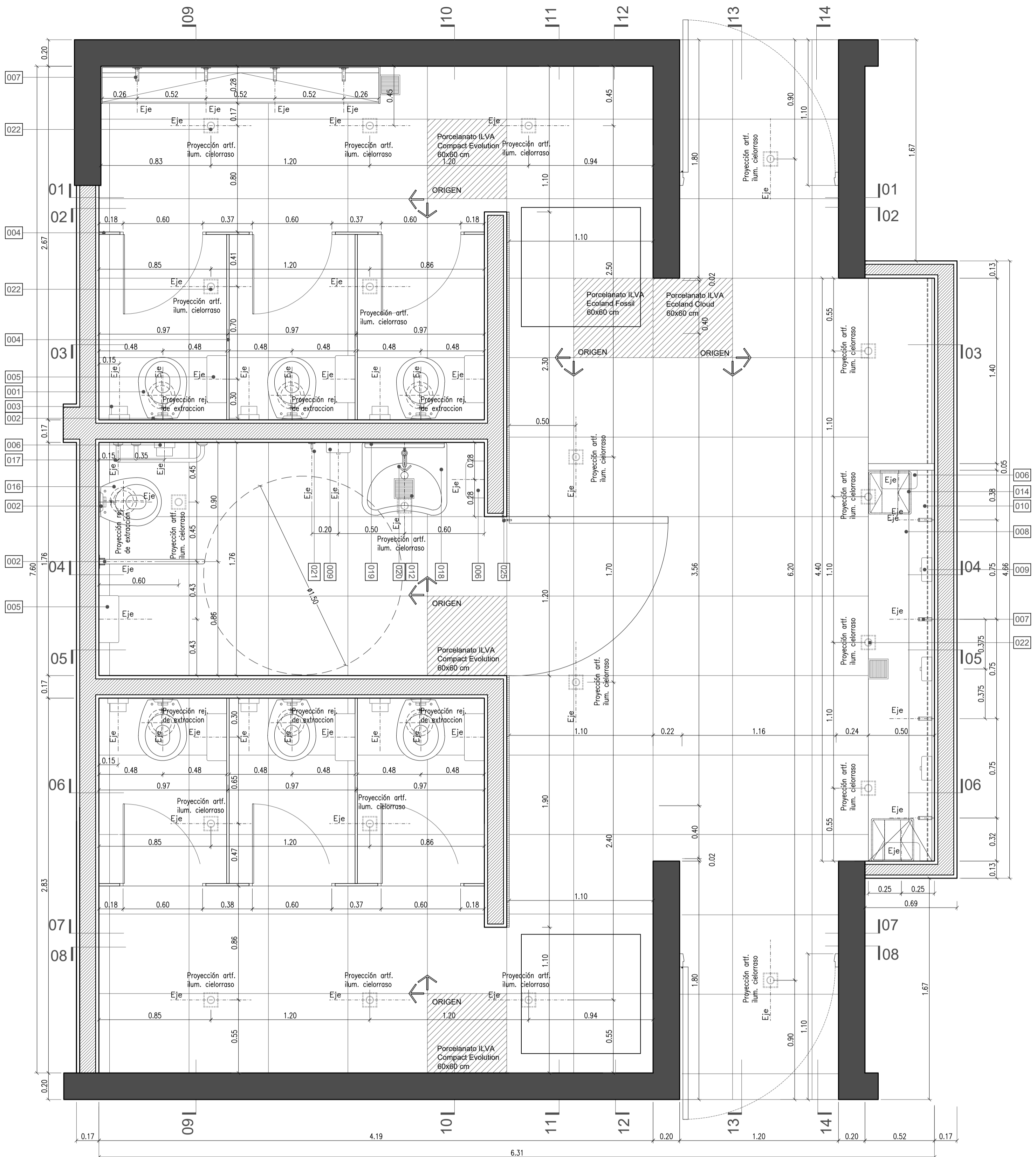
DETALLE DE CABEZAL T1 (0.90x2.90x1.00)  
1:25

		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Vila Gal, Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta de fundaciones y Detalles del bloque B o Gradas Norte	<b>ESCALA:</b> 1:100/1:25	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Gradas Norte.dwg	<b>Nº DE PLANO:</b> AG_09	<b>OBSERVACIONES:</b>



# Sector a Desarrollar - BLOQUE NORTE

## Zonales



**Planta Baja - Baños Mujer/Hombre (Z-03)**  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL 03

001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC	018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación	028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo	019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B	029 Estructura de Resfuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888	020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03	29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500	021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670	29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275	022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)	29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
006 Secador de manos Bobrick 715B	023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal	030 Perfil U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrio hermético
007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica	024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)	031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
008 Bacha de Marmol Calacatta	025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE	032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112	026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki	033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica	027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)	034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta		035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria		036 Perfil HEB 200
013 Estructura metálica de montaje de espejo:		037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO
13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo		
13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared		
13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared		
014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260		
015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador		
016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco		
017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm		

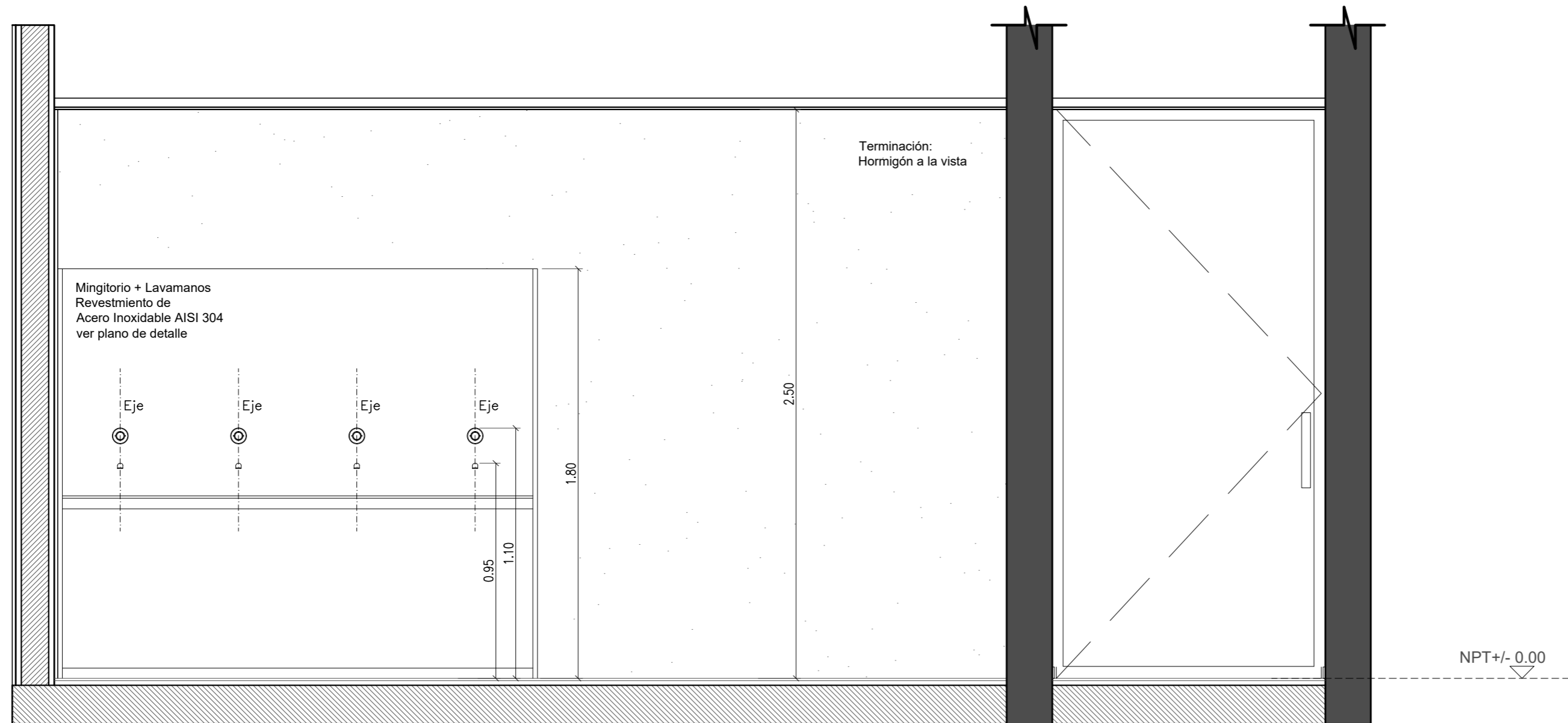


OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB  
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba

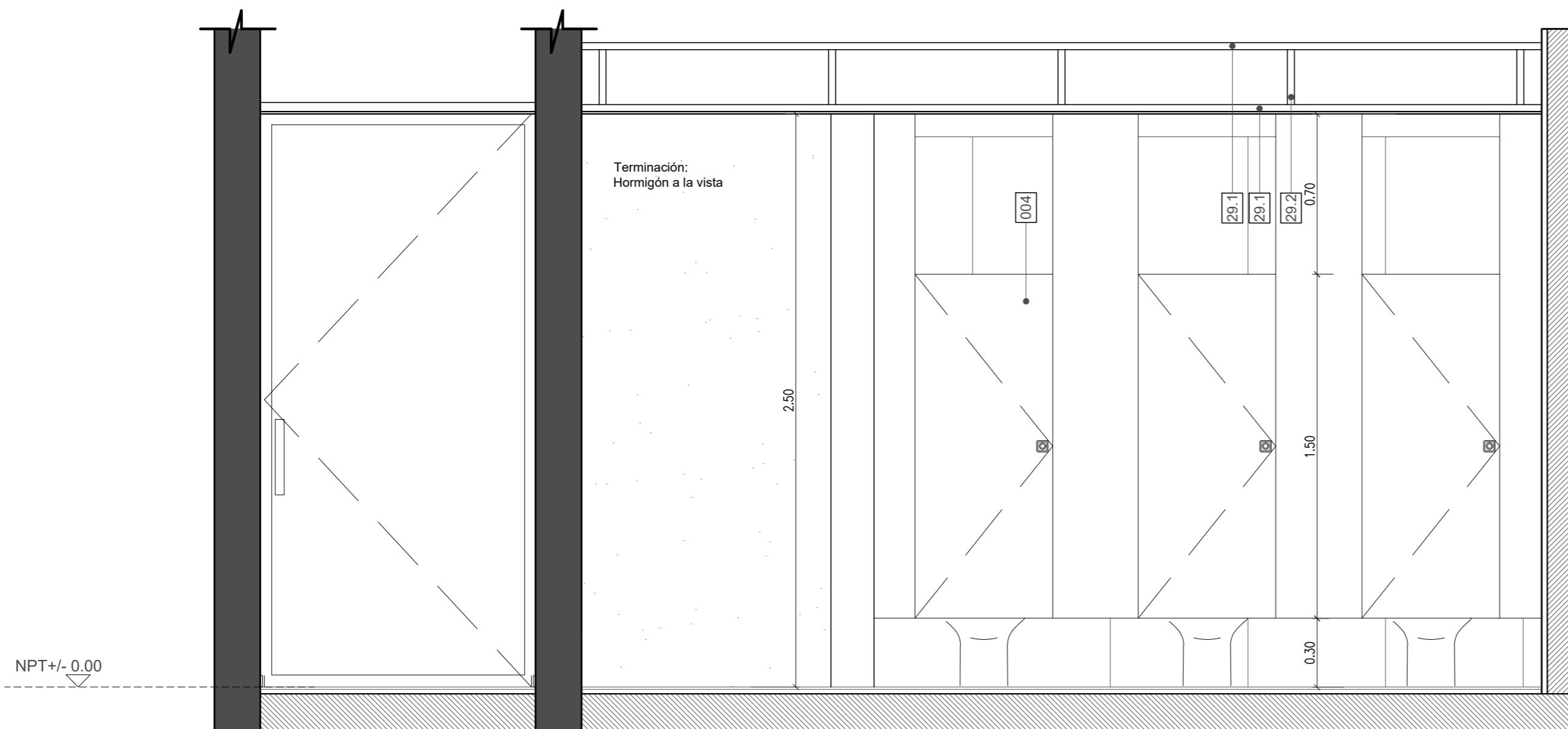
PROYECTO:  
Equipo de Tesis, Ruggieri Maria Carla y Wietz Jaqueline

PLANO/S:	ESCALA	FECHA	ARCHIVO:	N° DE PLANO
Planta (Zonal 03 de las Gradass Norte)	1:20	2022	22-04 AZ Baños Bloque B.dwg	AZ_11

OBSERVACIONES:



Corte - Vista 1  
Esc. 1:20



Corte - Vista 2  
Esc. 1:20

REFERENCIAS ZONAL 03

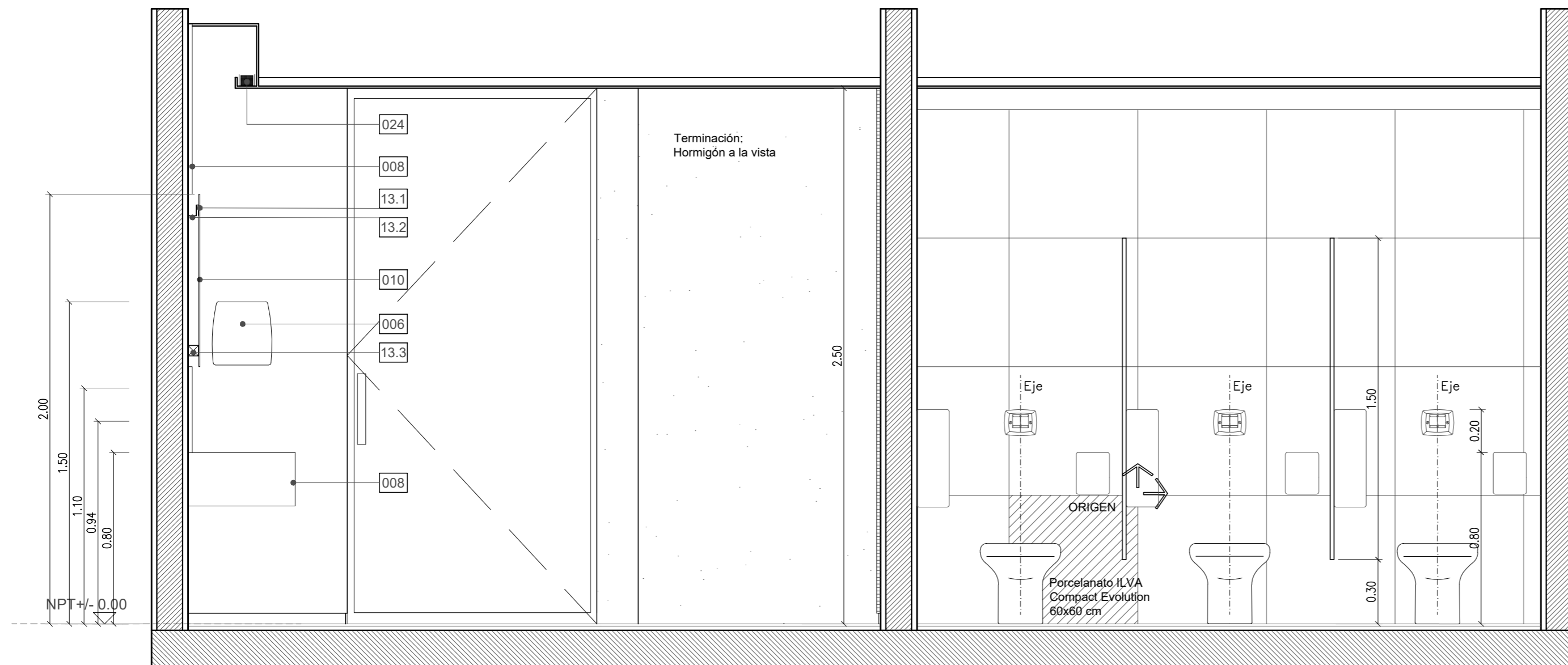
- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Refuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Profilitt U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrioado hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO



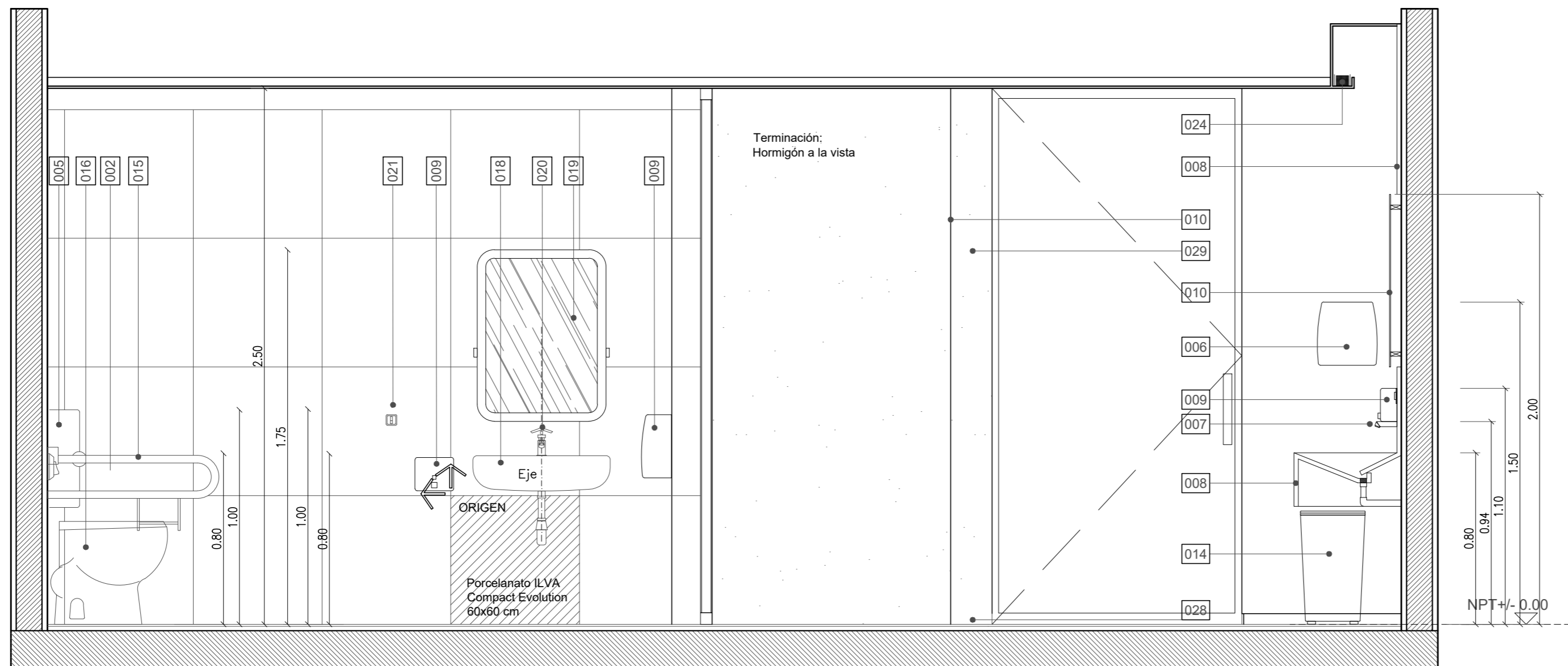
OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:
Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradadas Norte)	1:20	2022	22-04 AZ Baños Bloque B.dwg
			N° DE PLANO:
			AZ_12

OBSERVACIONES:





**Corte - Vista 3**  
Esc. 1:20

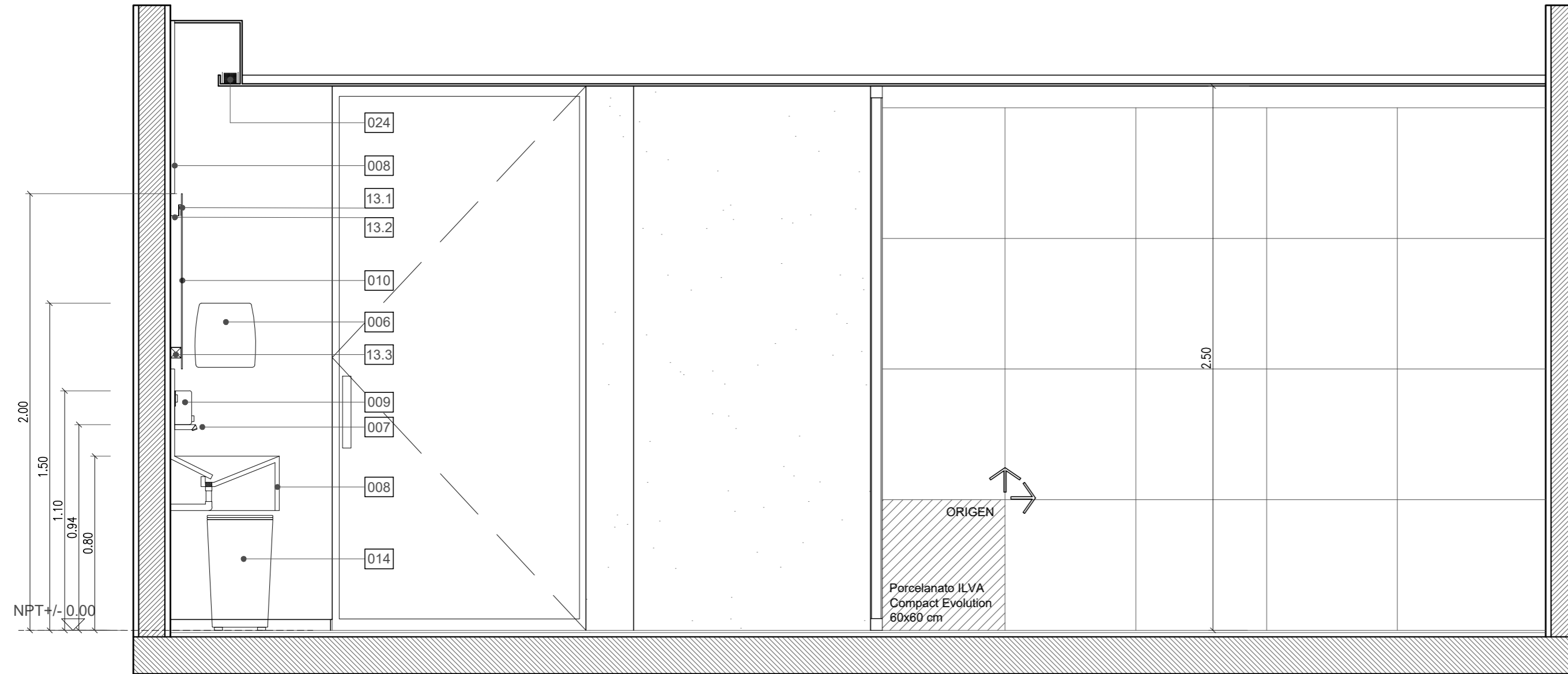


**Corte - Vista 4**  
Esc. 1:20

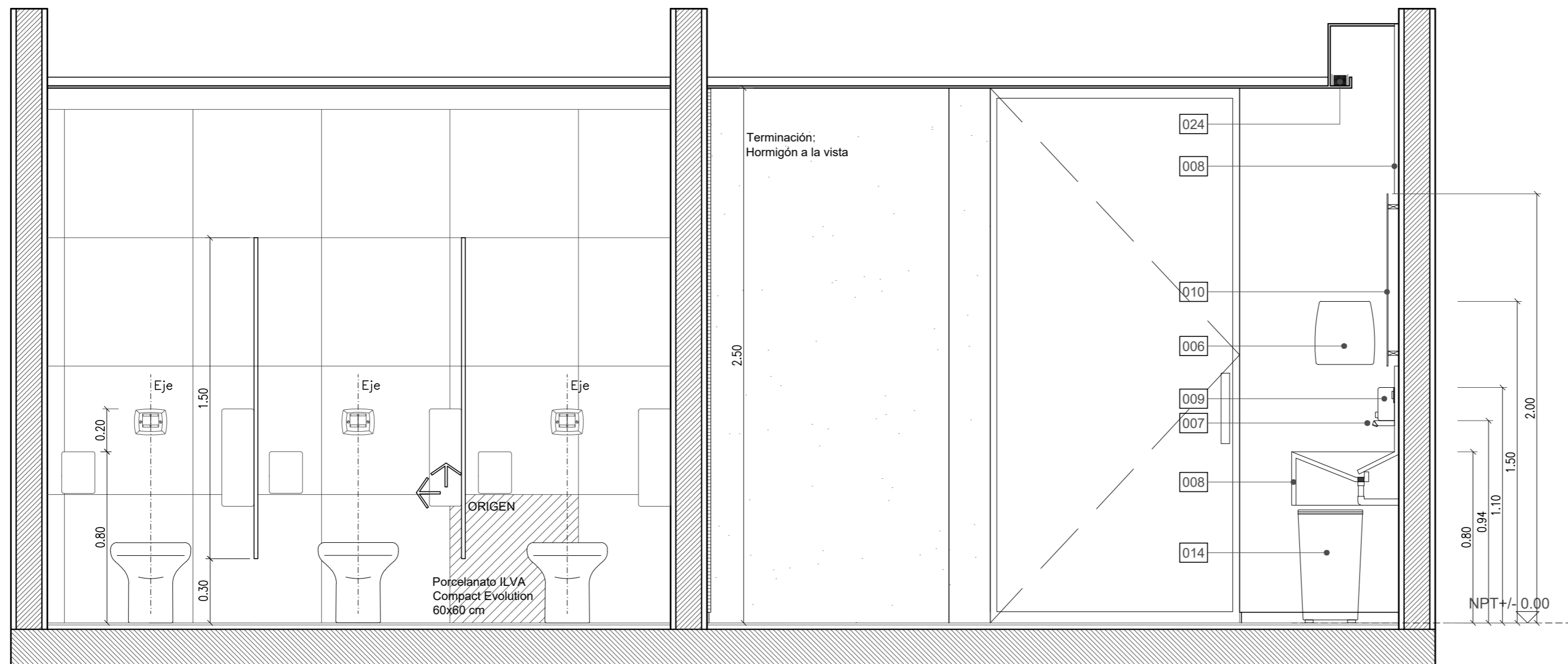
REFERENCIAS ZONAL 03

- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Resfuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfilit U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidriado hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	Nº DE PLANO:
Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradass Norte)	1:20	2022	22-04 AZ Baños Bloque B.dwg	AZ_13
OBSERVACIONES:				



**Corte - Vista 5**  
Esc. 1:20

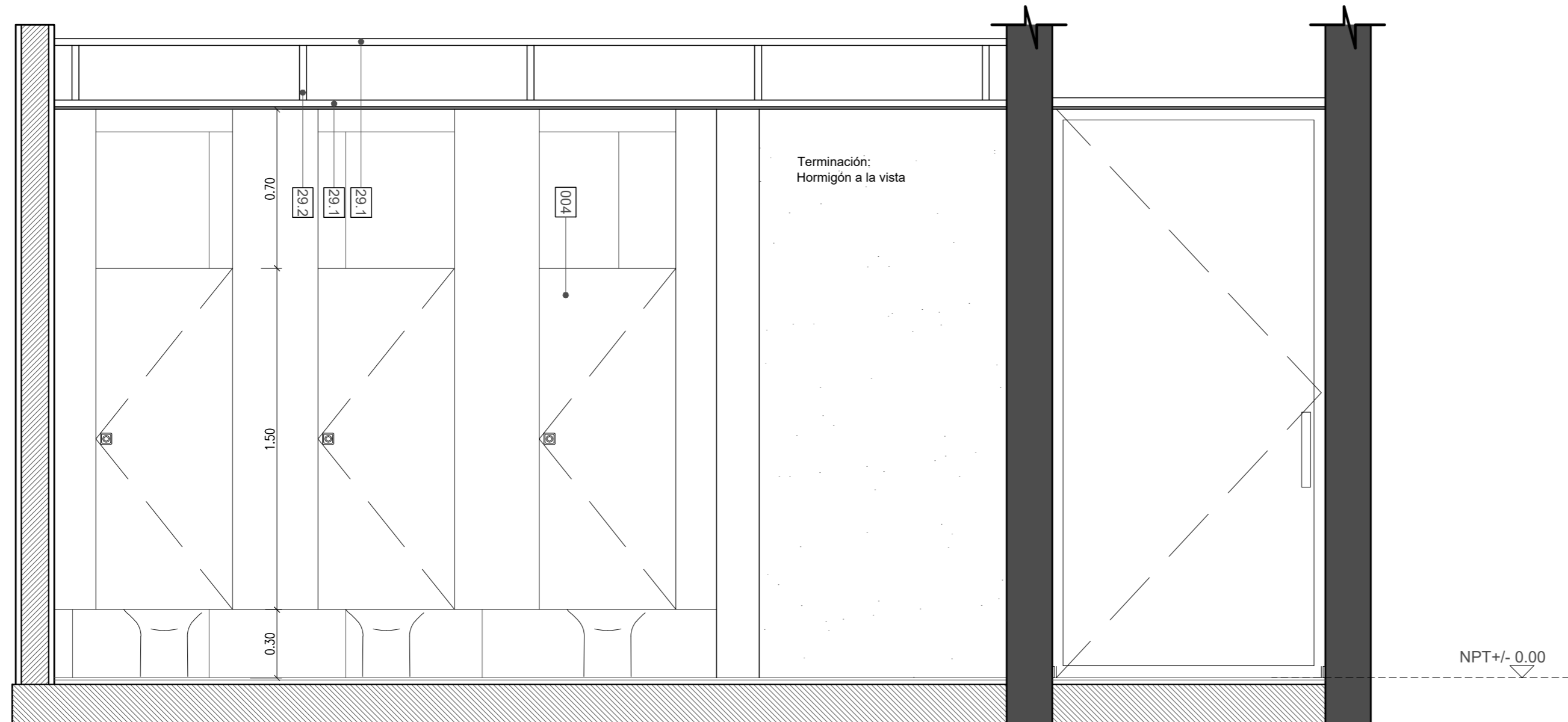


**Corte - Vista 6**  
Esc. 1:20

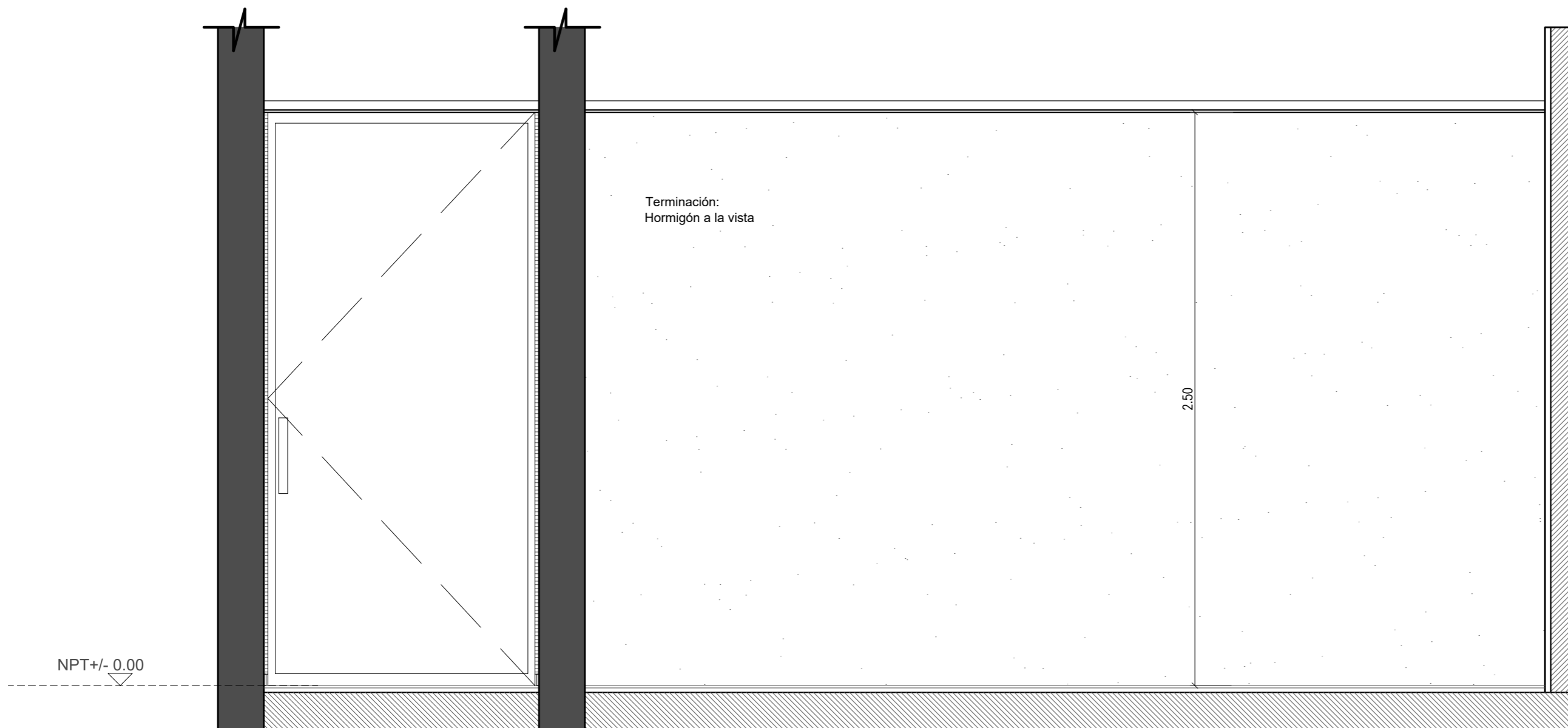
**REFERENCIAS ZONAL 03**

- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nórdica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Resfuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Profilitt U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrio hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO

	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
	<b>PLANO/S:</b> Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradadas Norte)	<b>ESCALA:</b> 1:20	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-04 AZ Baños Bloque B.dwg
<b>OBSERVACIONES:</b>				



Corte - Vista 7  
Esc. 1:20

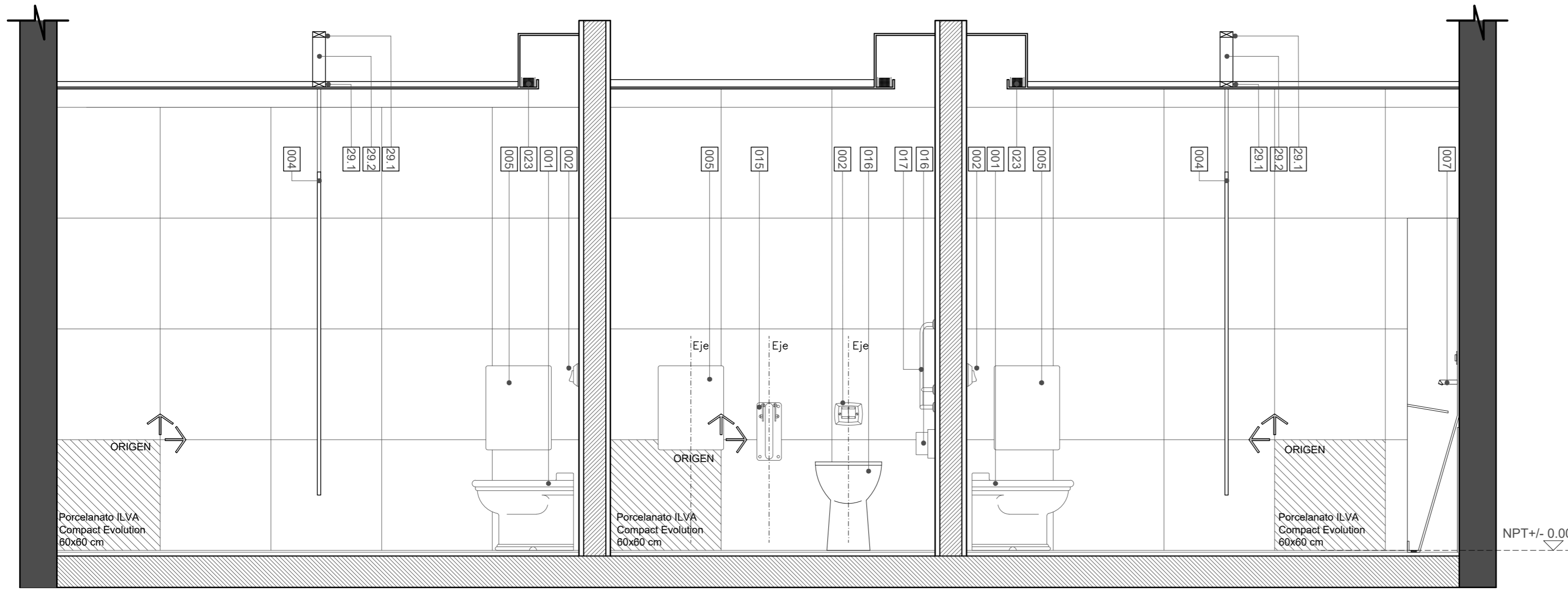


Corte - Vista 8  
Esc. 1:20

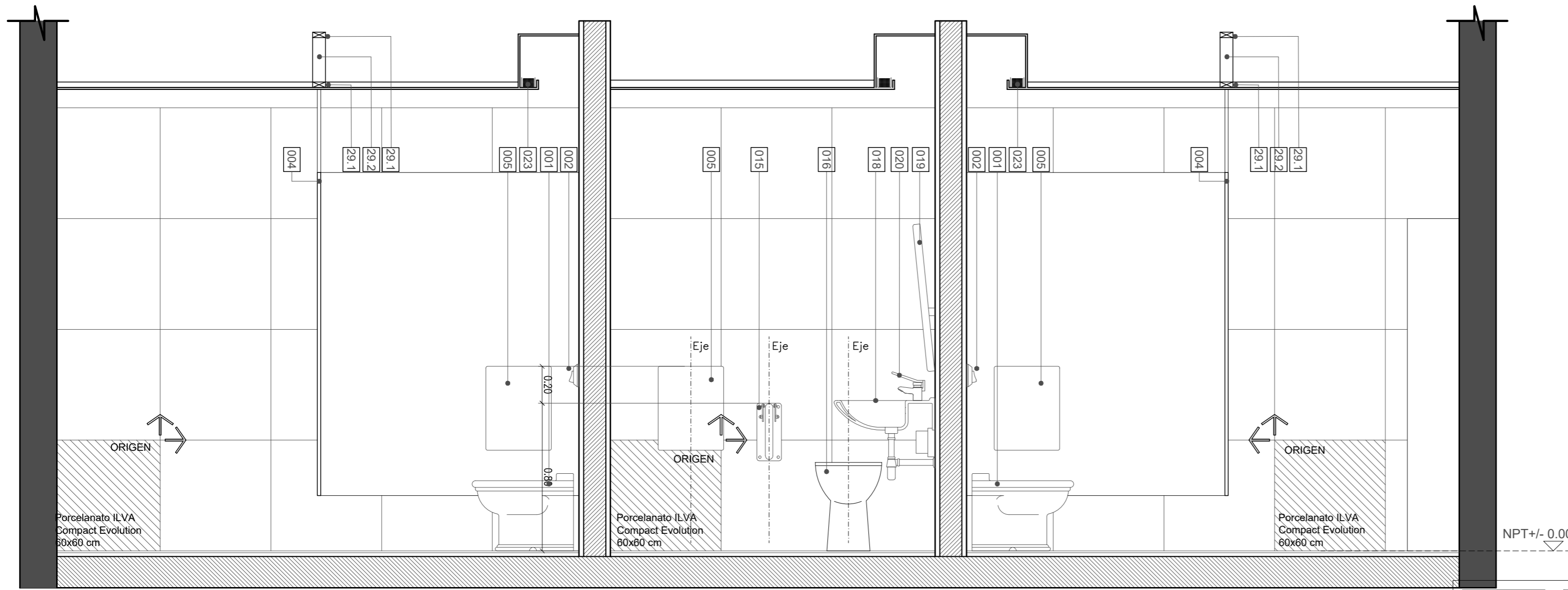
REFERENCIAS ZONAL 03

- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Refuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Profilit U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidriado hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S: Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradadas Norte)	ESCALA 1:20	FECHA 2022	ARCHIVO: 22-04 AZ Baños Bloque B.dwg	Nº DE PLANO AZ_15
OBSERVACIONES:				



Corte - Vista 9  
Esc. 1:20

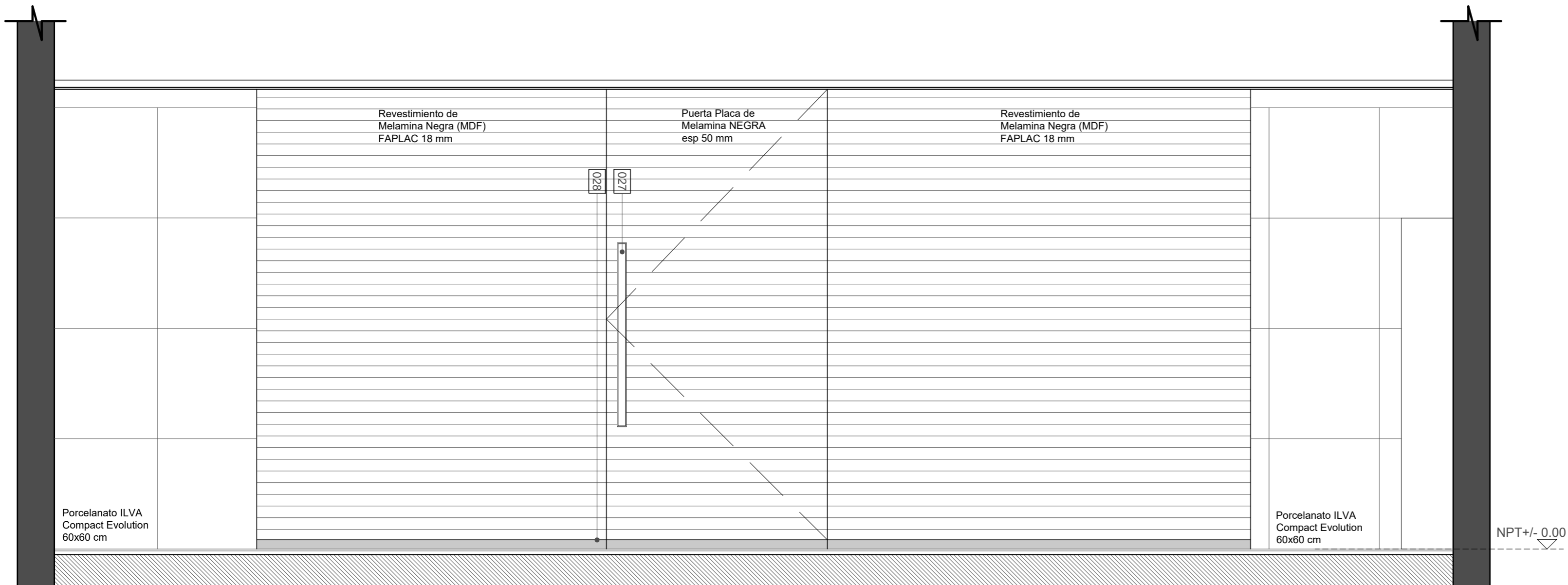


Corte - Vista 10  
Esc. 1:20

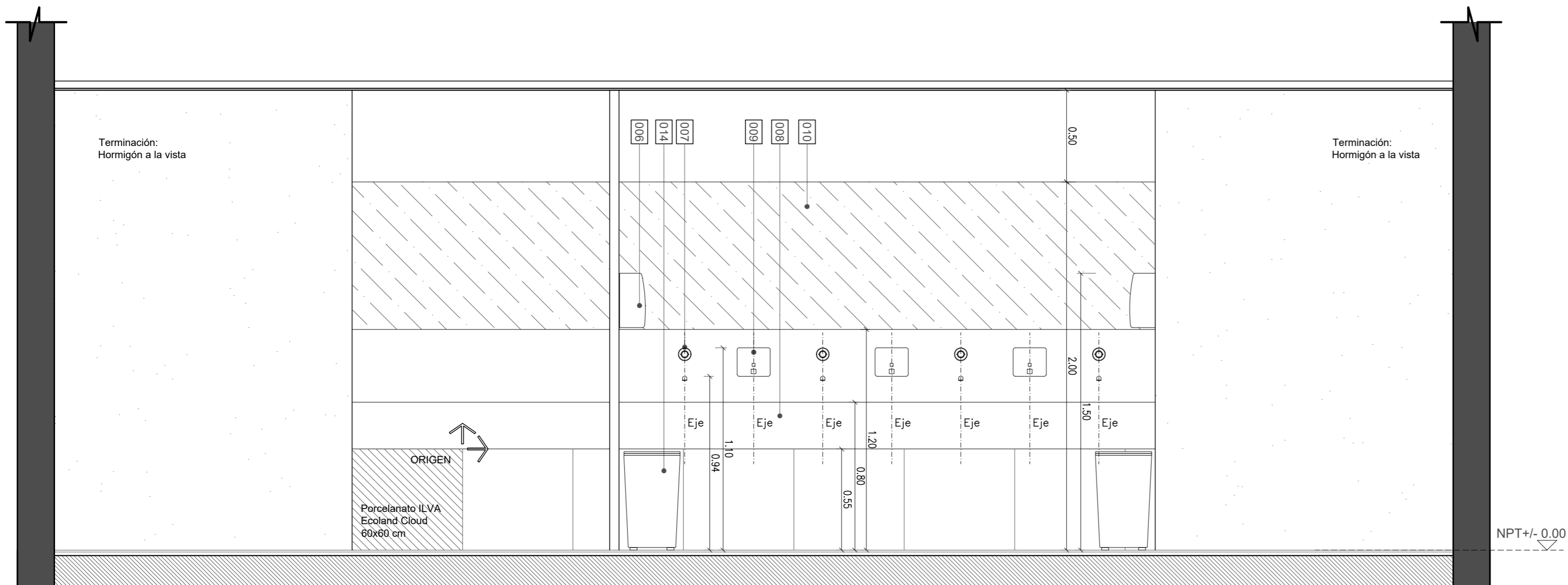
REFERENCIAS ZONAL 03

- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Resfuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfilit U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrioado hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
	DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANO/S:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	Nº DE PLANO:
Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradadas Norte)	1:20	2022	22-04 AZ Baños Bloque B.dwg	AZ_16
OBSERVACIONES:				



**Corte - Vista 11**  
Esc. 1:20



**Corte - Vista 12**  
Esc. 1:20

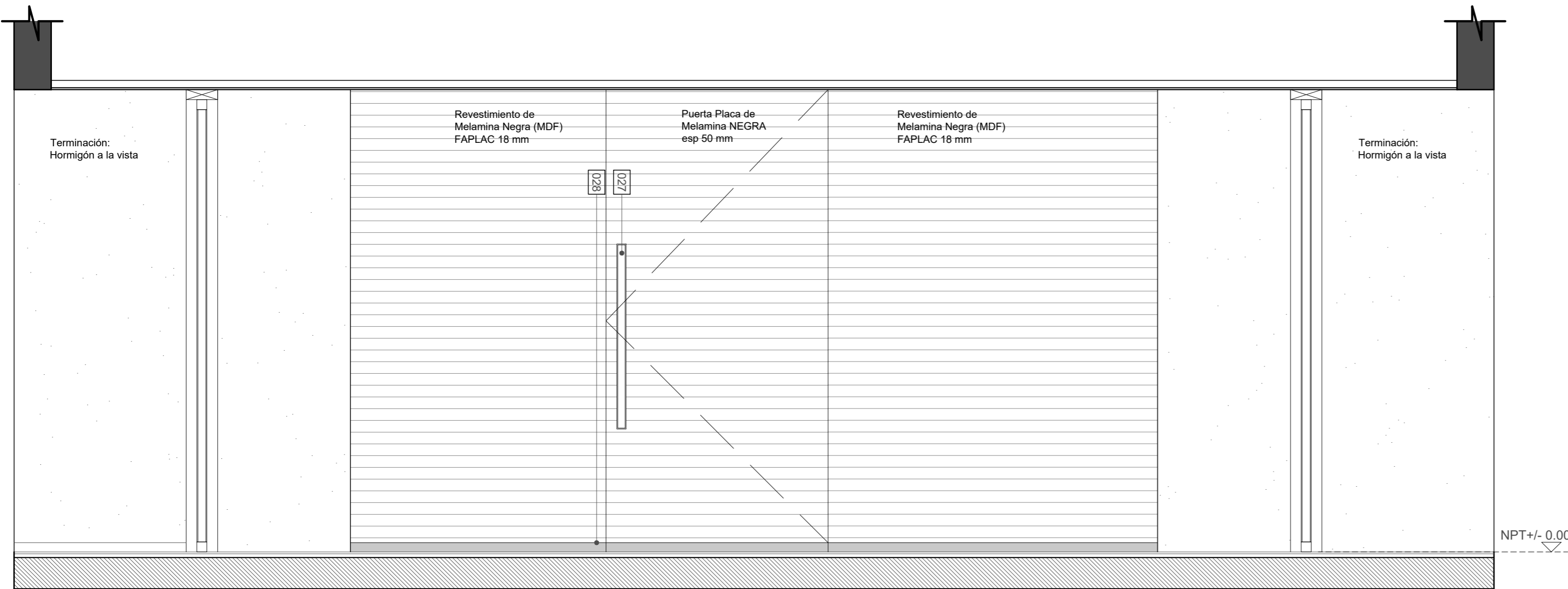
**REFERENCIAS ZONAL 03**

- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Codigo 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Resfuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfilit U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrioado hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO

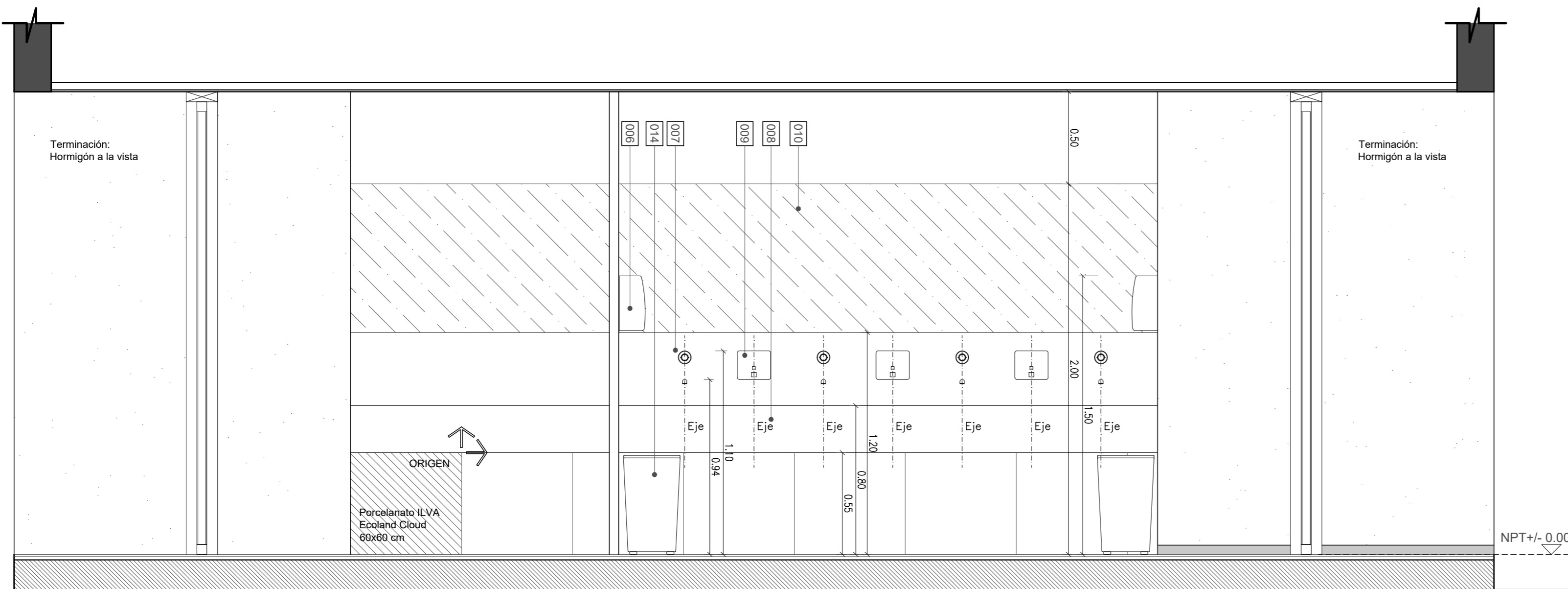


<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB		<b>PROYECTO:</b>	
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
<b>PLANO/S:</b>	<b>ESCALA</b>	<b>FECHA</b>	<b>ARCHIVO:</b>
Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradadas Norte)	1:20	2022	22-04 AZ Baños Bloque B.dwg
			<b>N° DE PLANO</b>
			AZ_17

**OBSERVACIONES:**



**Corte - Vista 13**  
Esc. 1:20



**Corte - Vista 14**  
Esc. 1:20

**REFERENCIAS ZONAL 03**

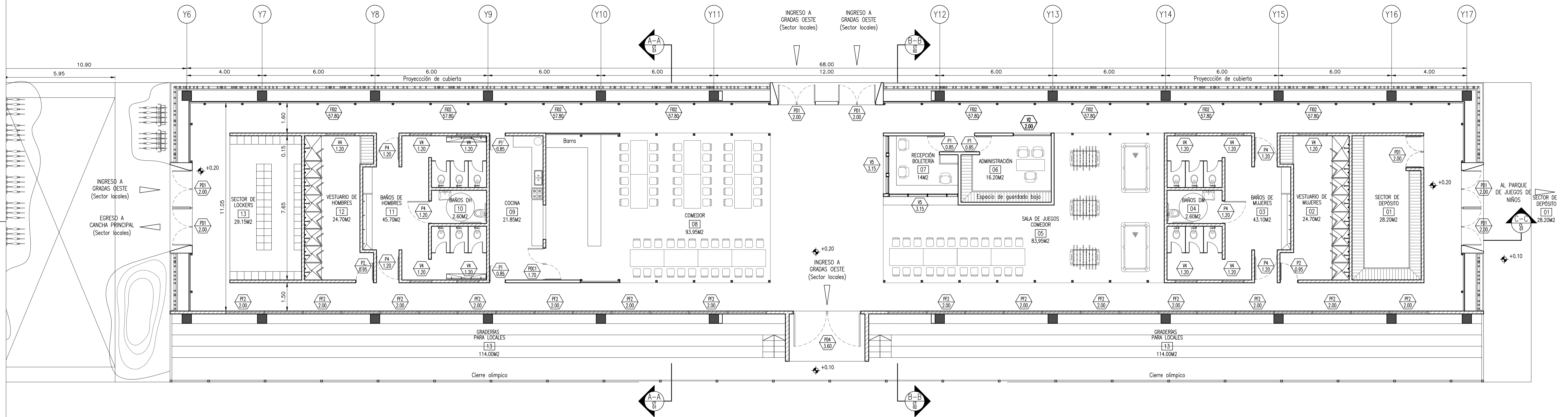
- 001 Inodoro - Ferrum IMF Línea Mayo Corto Blanco - Tapa Inodoro Florencia / Dorica TFN Blanca - Herrajes CromoTFXC
- 002 Válvula descarga de inodoro 0368.01 - Tapa FV 0368.03, cromo
- 003 Dispenser de papel higiénico BOBRICK Serie Classic B- 2888
- 004 Separadores Sanitarios - Sistema TopBox HP suspendido KARIKAL - Color Negro - Código 5500
- 005 Papelero BOBRICK Serie Classic B- 275
- 006 Secador de manos Bobrick 715B
- 007 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic 03425 - Válvula automática de pared antivándalica
- 008 Bacha de Marmol Calacatta
- 009 Dispenser de Jabón BOBRICK Serie Contura B- 4112
- 010 Espejo Float de 5 mm montado sobre estructura metálica
- 011 Mesada y revestimiento de pared de Marmol Calacatta
- 012 Rejilla 15x15 cm cromo, s/ Plano de Instalación Sanitaria
- 013 Estructura metálica de montaje de espejo:
  - 13.1 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 12,5 mm fijado a espejo
  - 13.2 - Plegado de chapa galvanizada BWG N°18 - 50 x 40 mm fijado a pared
  - 13.3 - Caño de 50 x 50 mm (esp. 1,2 mm) - tope fijado a pared
- 014 Recipiente de desechos bajo mesada sin tapa BOBRICK B-2260
- 015 Barral Roca - rebatible cromado, 800 mm con portarrollo y pulsador
- 016 Inodoro Discapacitados - Ferrum Espacio IETJ Blanco
- 017 Barral Roca - fijo cromado, 700 mm
- 018 Lavatorio- Roca- Access Mural 640 + juego de fijación
- 019 Espejo Basculante - FERRUM - VTEE1 B
- 020 Grifería Lavatorio - FV-Línea Pressmatic para discapacitado 0361.03
- 021 Toallero Percha - BOBRICK Serie Hotel B- 670
- 022 Luminaria Deep Hole Square-Eco 12 Volt - BT s/Planilla de Luminarias GE01 (4)
- 023 Luminaria extrusión de aluminio Led Super Premium Limited Edition s/Planilla de Luminarias GE01 (5) - colocación horizontal s/Planilla de Luminarias GE01 (5.1) - colocación vertical
- 024 Panel embutido Led, cuerpo en inyección de aluminio cod. 7012911 s/Planilla de Luminarias GE01 (7)
- 025 Bisagra oculta CEAM mod. 1430 terminación CROMO MATE
- 026 Revestimiento: Melamina (MDF) FAPLAC 18 mm - Línea Nordica - Helsinki
- 027 Manijon de Aluminio Negro HILTON (40x20mm; h total 110mm)
- 028 Zocalo 50 mm de Acero Inoxidable 430 VARSAT cod. #SKU: Z50B
- 029 Estructura de Resfuerzo de Cielorraso para colgar paneles sanitarios
  - 29.1 - Solera: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.2 - Montante: Caño estructural 70 x 30 mm
  - 29.3 - Planchuela de fijación 3/8" esp. 9,52 mm
- 030 Perfilit U-Glass VASA esp. 6 mm - Sistema de doble vidrio hermético
- 031 Dintel / Lateral de Aluminio cod. 950 + Inserto de PVC para dintel y umbral doble cod. 962/2 y cod. 961/2 respectivamente
- 032 Bacha bajo mesada - Mi Pileta. Línea inox. Modelo: ART 453
- 033 Pileta C 37 - C 37 CR - Acero calidad AISI 304 JOHNSON ACERO
- 034 Inodoro largo Trento FERRUM - Cód: SAP: TRE-IN-004-BL + Depósito doble descarga Trento 6/3 litros con válvula armada - Cod. DEW6F
- 035 Bidet Trento (3 agujeros) FERRUM - Cód SAP: TRE-BI-301-BL
- 036 Perfil HEB 200
- 037 Pileta E 50/18 - E 50/18 CR - Acero calidad Aisi 304 JOHNSON ACERO

	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Ruggerri María Carla y Wietz Jaqueline	
	<b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
<b>PLANO/S:</b> Cortes- Vista (Zonal 03 de las Gradass Norte)	<b>ESCALA:</b> 1:20	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-04 AZ Baños Bloque B.dwg	<b>Nº DE PLANO:</b> AZ_18
<b>OBSERVACIONES:</b>				

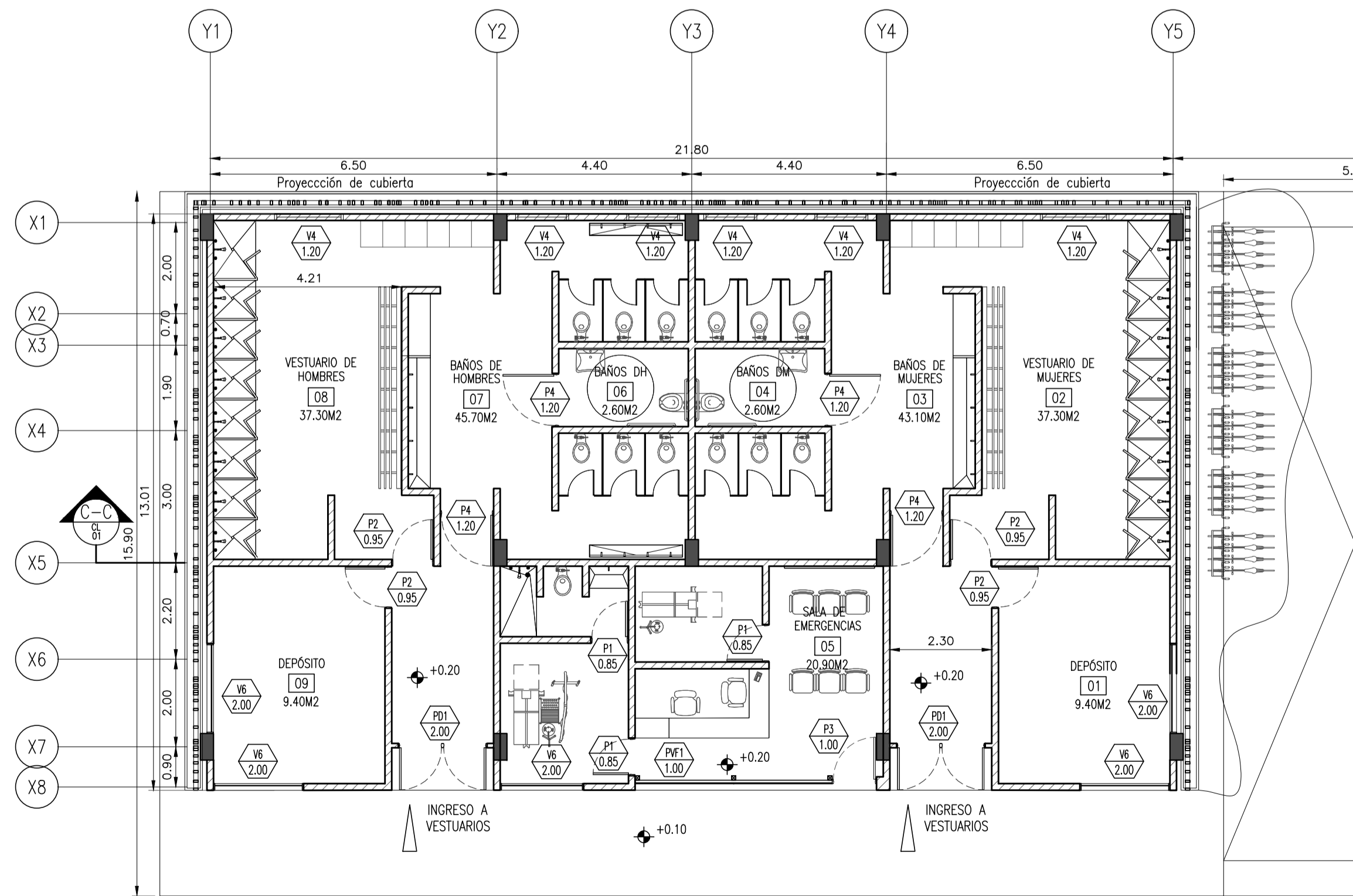
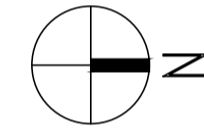


# Sector a Desarrollar - BLOQUE OESTE

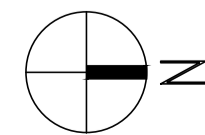
## Arquitectura General



PLANTA BAJA GRADAS OESTE  
1:100

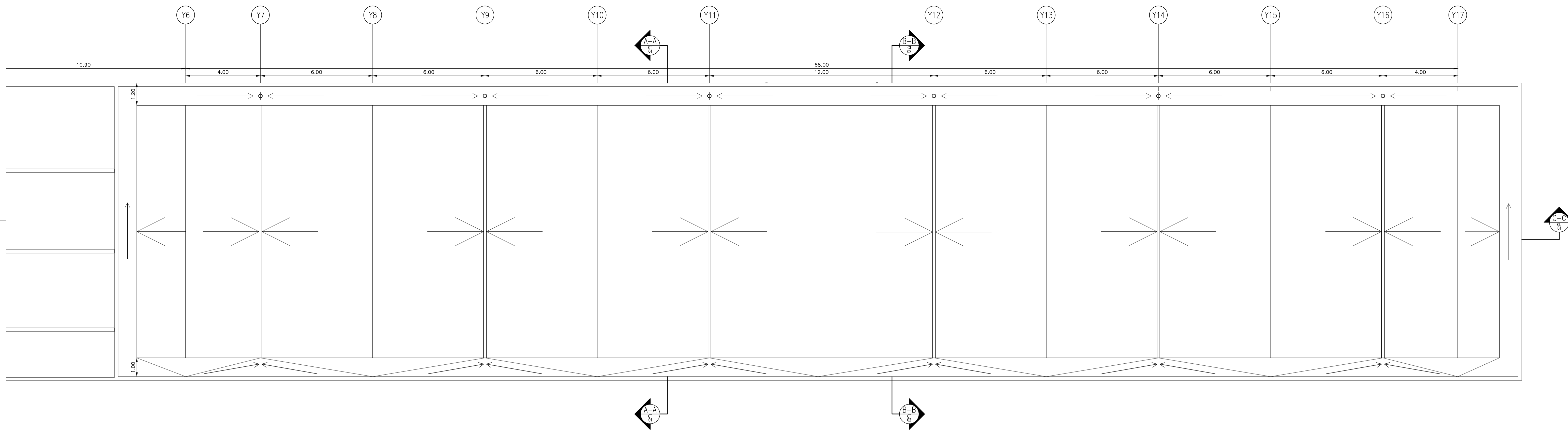


PLANTA BAJA VESTUARIOS  
1:100

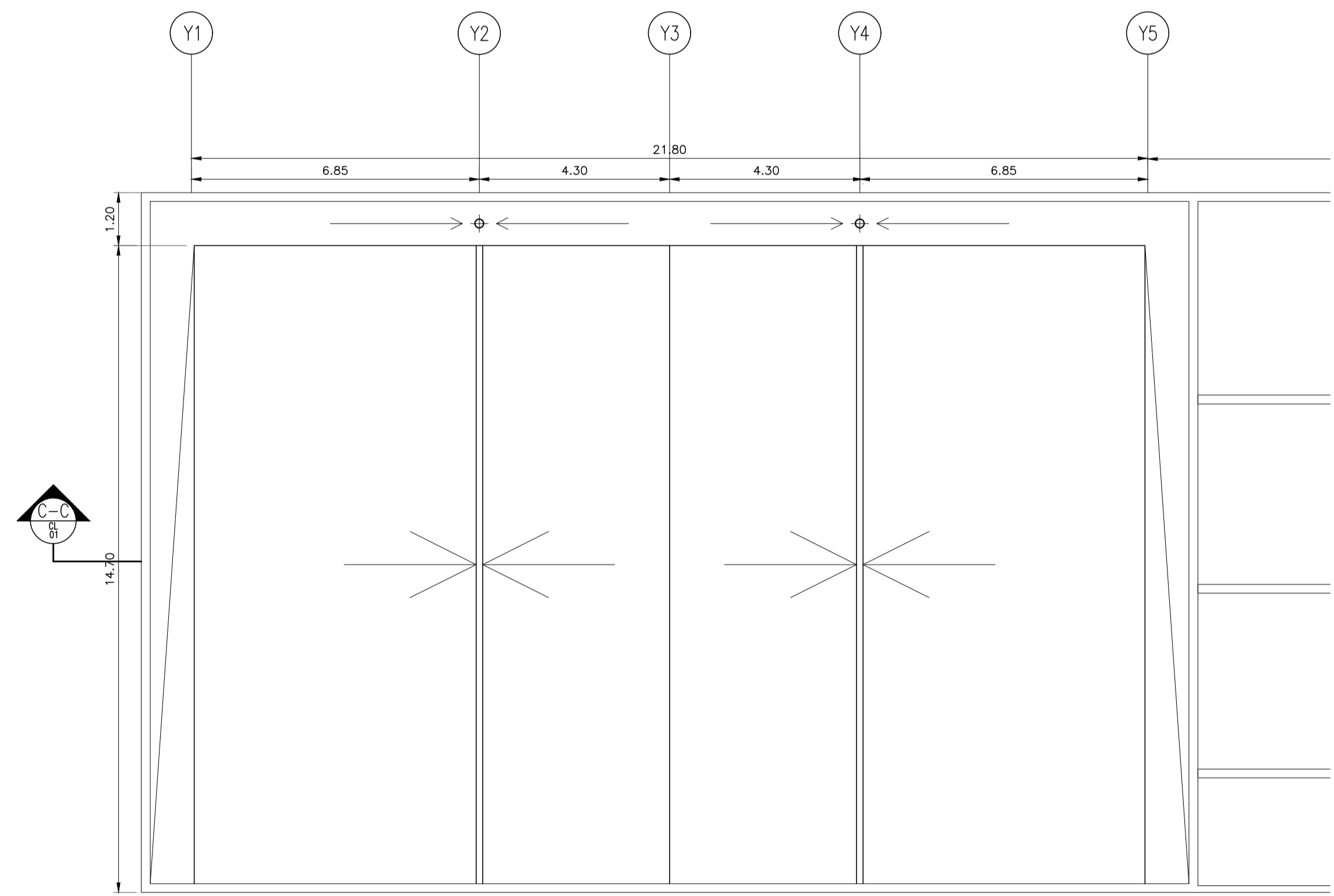
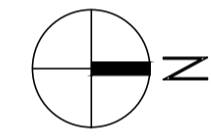


 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S/N, X5194 Villa Gal, Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta del bloque C o Gradas Oeste y Vestuarios	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Gradas Oeste.dwg
<b>Nº DE PLANO:</b> AG_08		<b>OBSERVACIONES:</b>	

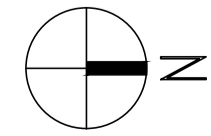




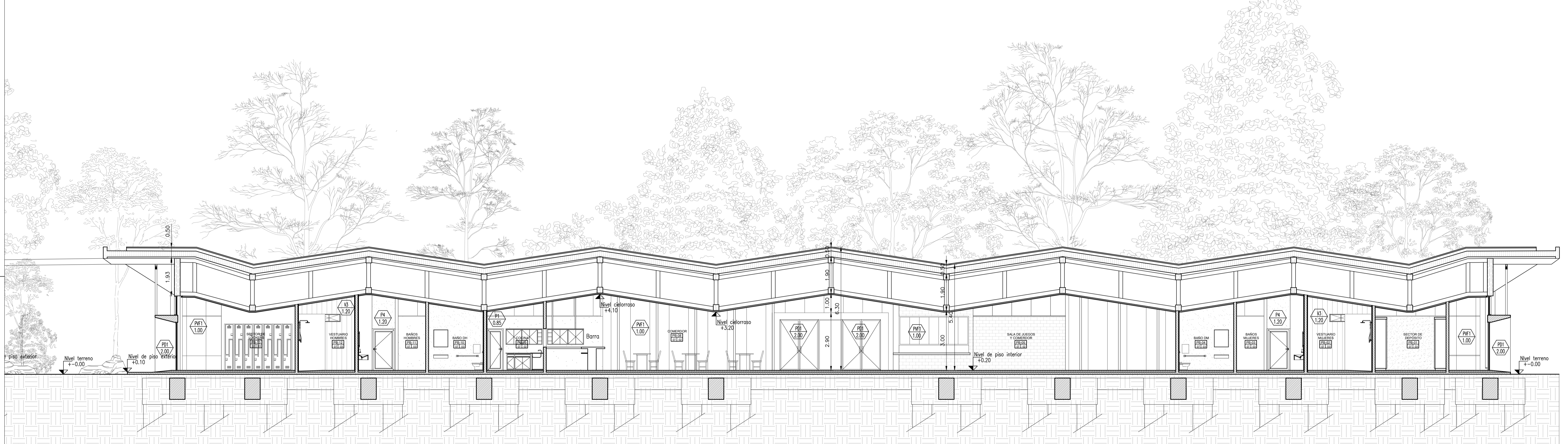
PLANTA TECHO GRADAS OESTE  
1:100



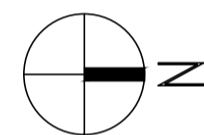
PLANTA TECHO VESTUARIOS  
1:100



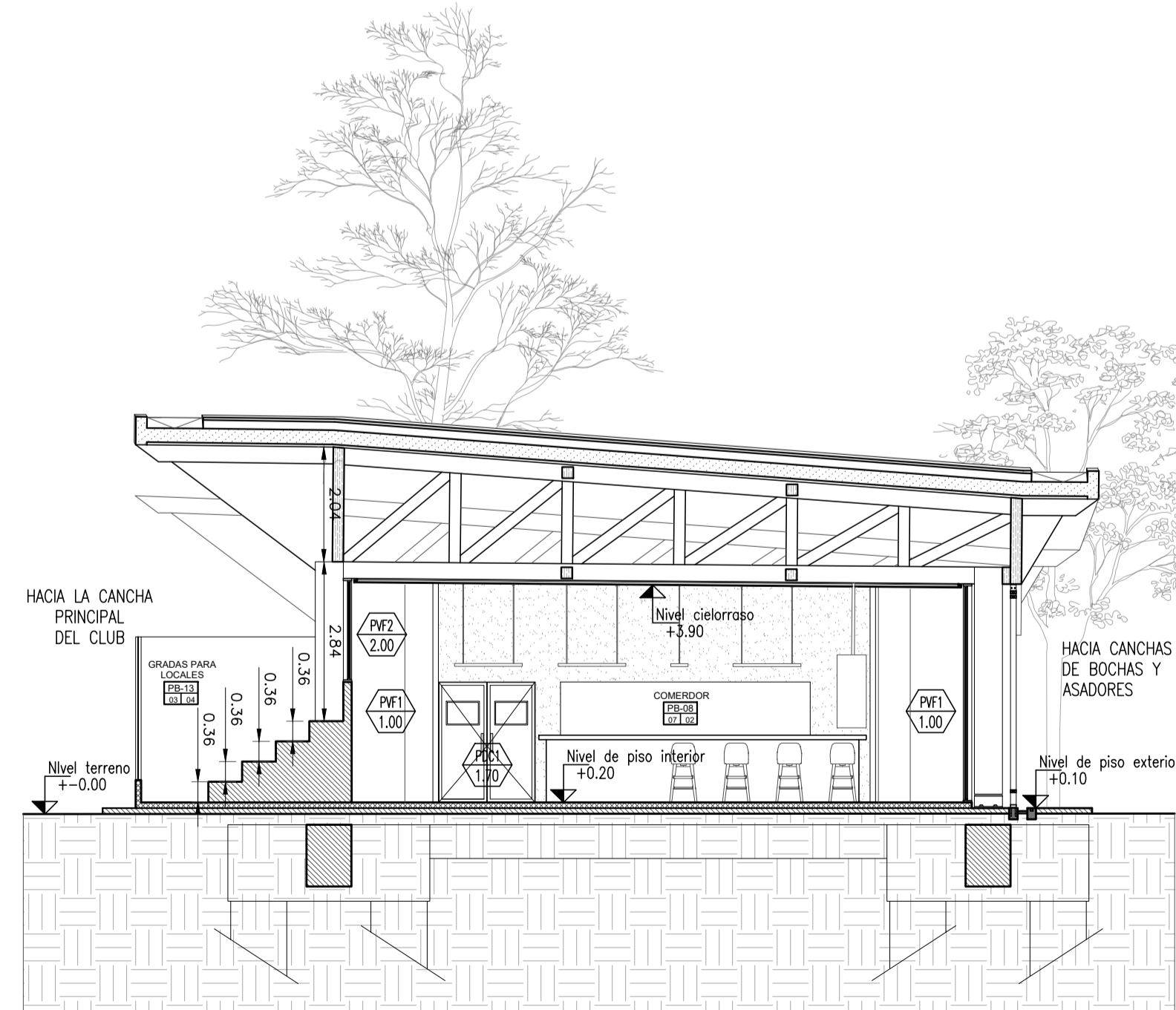
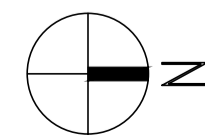
	<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S/N. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggerri María Carla y Wetz Jacqueline	
	<b>PLANOS:</b> Planta de techo del bloque C o Gradas Oeste y Vestuarios	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Gradas Oeste.dwg
<b>OBSERVACIONES:</b>				



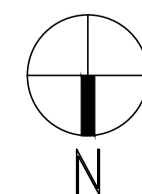
CORTE C-C ( CL 01)  
1:100



CORTE C-C ( CL 01)  
1:100



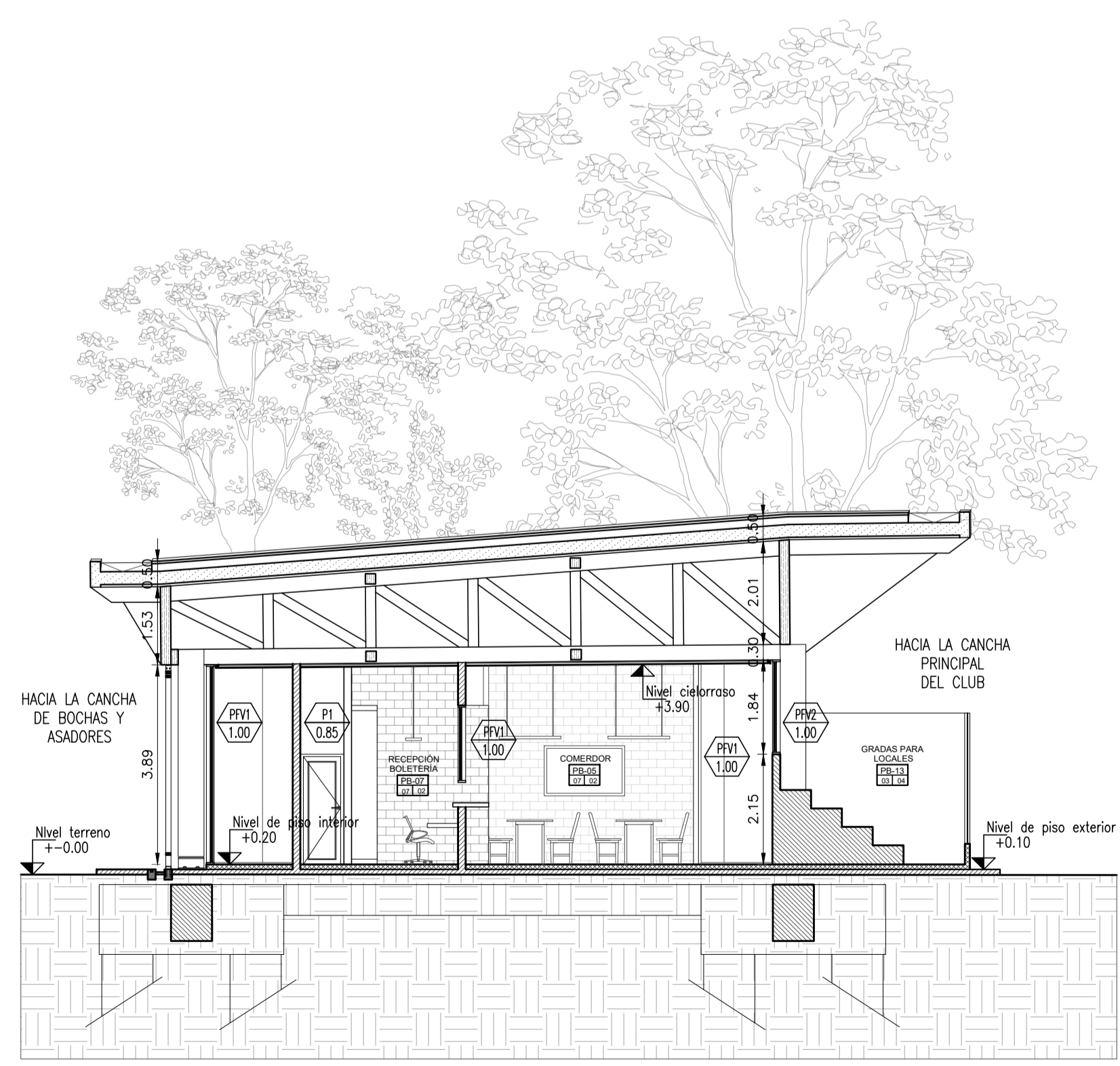
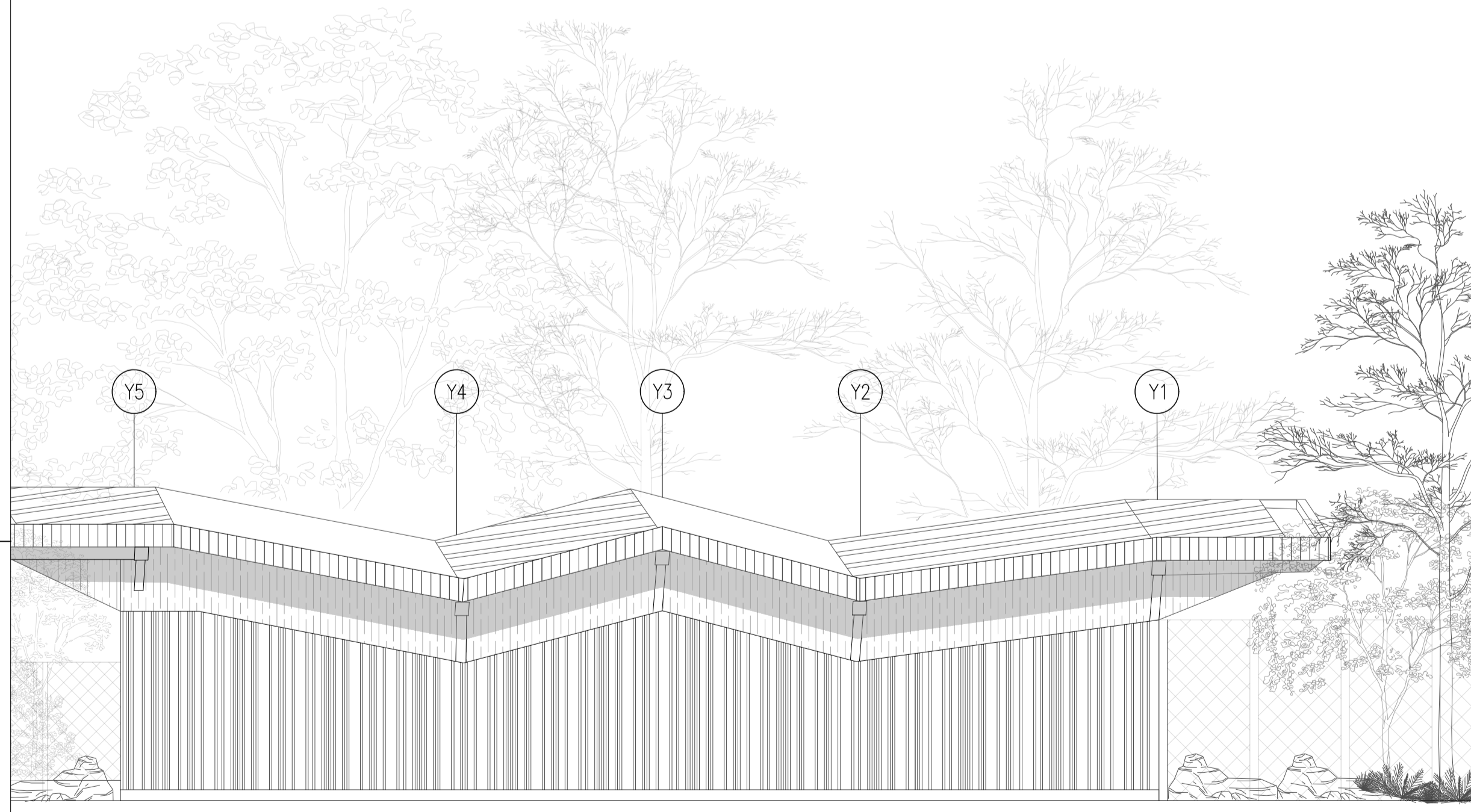
CORTE A-A ( CT 01)  
1:100



ZONALES/ DETALLES		
<b>SIMBOLOGÍA</b>		
Nombre del zonal            Nombre del detalle		
<b>DESIG. DE PIEL</b>		
<b>SIMBOLOGÍA</b>		
N° de modulo piel metálica exterior		
<b>DESIG. DE CARPINTERÍAS</b>		
<b>SIMBOLOGÍA</b>		
Tipo carpintería Dimensión abertura	D= Altura dintel A= Altura antepecho	* Las alturas de dintel y de antepecho están tomadas respecto al N.P.I.
<b>DESIG. DE LOCALES</b>		
<b>SIMBOLOGÍA</b>		
Uso/Funcion Nombre del Local Tipo de local Tipo de solado	<b>TIPOS DE SOLADO</b> 01- Hormigón peinado 03- Hormigón alisado mecánico con endurecedor 04- Piso de mosaico granítico blanqueo trino 40 x 40 05- Piso de porcelanato Iva ecoland cloud 60 x 60 06- Piso de porcelanato antideslizante spl marfil 160 x 80 07- Piso de porcelanato Iva compact evolution 60 x 60 08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/laminado 09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia.	<b>TIPOS DE CIELORRASO</b> 01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m 02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m 03- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.40m 04- Chapa 05- Hormigón visto encofrado con fendido h: 2.80m 06- Hormigón visto encofrado con fendido h: 6.00m 07- Machimbrado 3 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grandis, barnizado natural 08- Machimbrado 3 x 5 (3.05m) de Pino Elliotts, barnizado natural
NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.		
NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fendidos.		
<b>DESIGNACIÓN DE MUROS</b>		
<b>SIMBOLOGÍA</b>		
<b>TERM. MUROS</b> Terminación Tipo muro Terminación	<b>TIPOS DE MUROS</b> M1 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15 M2 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20 M3 Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.30 M4 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.08 + Term. M5 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term. M6 Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term. M7 Tabique placa de yeso cartón junta tomada - placa común Espesor: 0.10 + Term. M8 Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.	<b>TERMINACIONES DE MUROS</b> RM1 Revoque grueso + fino + revestimiento melamínico RM2 Revoque grueso + fino + pintura al latex para interiores, lono a definir RM3 Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. RM4 Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito RM5 Enduido sobre placa de yeso cartón + Pintura latex para interior - Color a definir RM6 Hormigón visto



VISTA OESTE  
1:100



CORTE B-B (CT 02)  
1:100

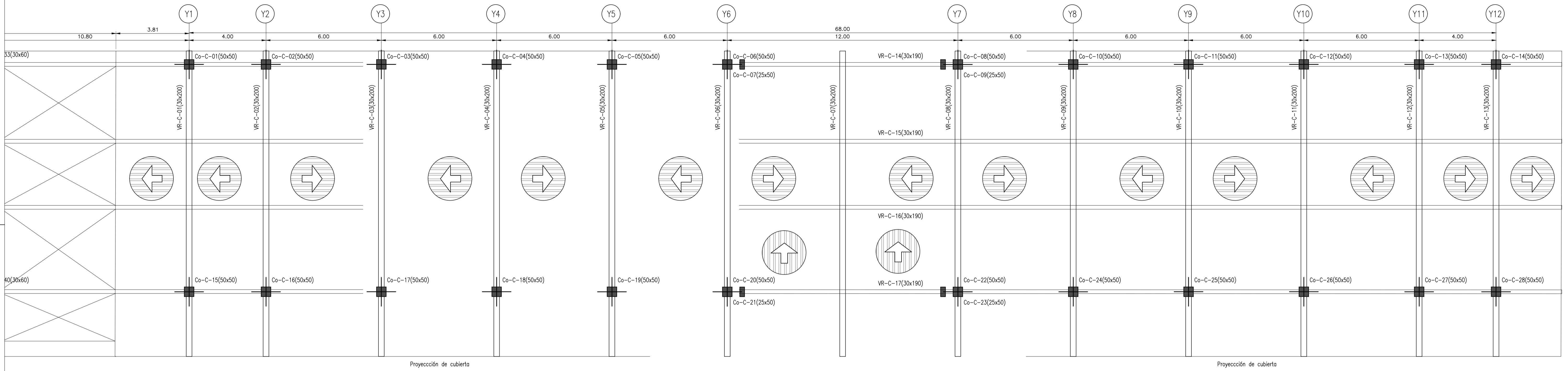
ZONALES/ DETALLES		
SIMBOLOGÍA		
	Nombre del zonal	
DESIG. DE PIEL		
SIMBOLOGÍA		
	N° de modulo piel metálica exterior	
DESIG. DE CARPINTERÍAS		
SIMBOLOGÍA		
	Tipo carpintería abertura	
	Dimension abertura	
		Altura antepecho
		* Las alturas de dintel y de antepecho están tomadas respecto al N.P.I.
DESIG. DE LOCALES		
SIMBOLOGÍA		
	Uso/Funcion	
	Nombre del Local	
	Tipo de solado	
	Tipo de cieloraso	
TIPOS DE SOLADO		
01-	Hormigón peinado	
03-	Hormigón alisado mecánico con endurecedor	
04-	Piso de mosaico granítico blanco torino 40 x 40	
05-	Piso de porcelanato iva ecoland cloud 60 x 60	
06-	Piso de porcelanato antideslizante spl marfil 160 x 80	
07-	Piso de porcelanato iva compact evolution 60 x 60	
08-	Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/flamantado	
09-	Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia.	
TIPOS DE CIELORASO		
01-	Cieloraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m	
02-	Cieloraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m	
03-	Cieloraso de durlock junta tomada h: 2.40m	
04-	Chapa	
05-	Hormigón visto encofrado con fendido h: 2.80m	
06-	Hormigón visto encofrado con fendido h: 6.00m	
07-	Machimbrado 3 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grandis, barnizado natural	
08-	Machimbrado 3 x 5 (3.05m) de Pino Elliotts, barnizado natural	
NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.		
NOTA: Para los cielorasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fendidos.		
DESIGNACIÓN DE MUROS		
SIMBOLOGÍA		
	Terminación	
	Tipo muro	
	Terminación	
TIPOS DE MUROS		
M1	Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15	
M2	Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20	
M3	Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.30	
M4	Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.08 + Term.	
M5	Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term.	
M6	Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.	
M7	Tabique placa de yeso carton junta tomada - placa común Espesor: 0.10 + Term.	
M8	Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.	
TERMINACIONES DE MUROS		
RM1	Revoque grueso + fino + revestimiento melamínico	
RM2	Revoque grueso + fino + pintura al latex para interiores, lono a definir	
RM3	Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.	
RM4	Azotado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Granito	
RM5	Enduido sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior - Color a definir	
RM6	Hormigón visto	

OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB		PROYECTO: Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba			
PLANOS:	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:
Corte y Vista del bloque C o Gradas Oeste y Vestuarios	1:100	2022	22-03 AG Gradas Oeste.dwg
OBSERVACIONES:			N° DE PLANO AV_04/AC_09



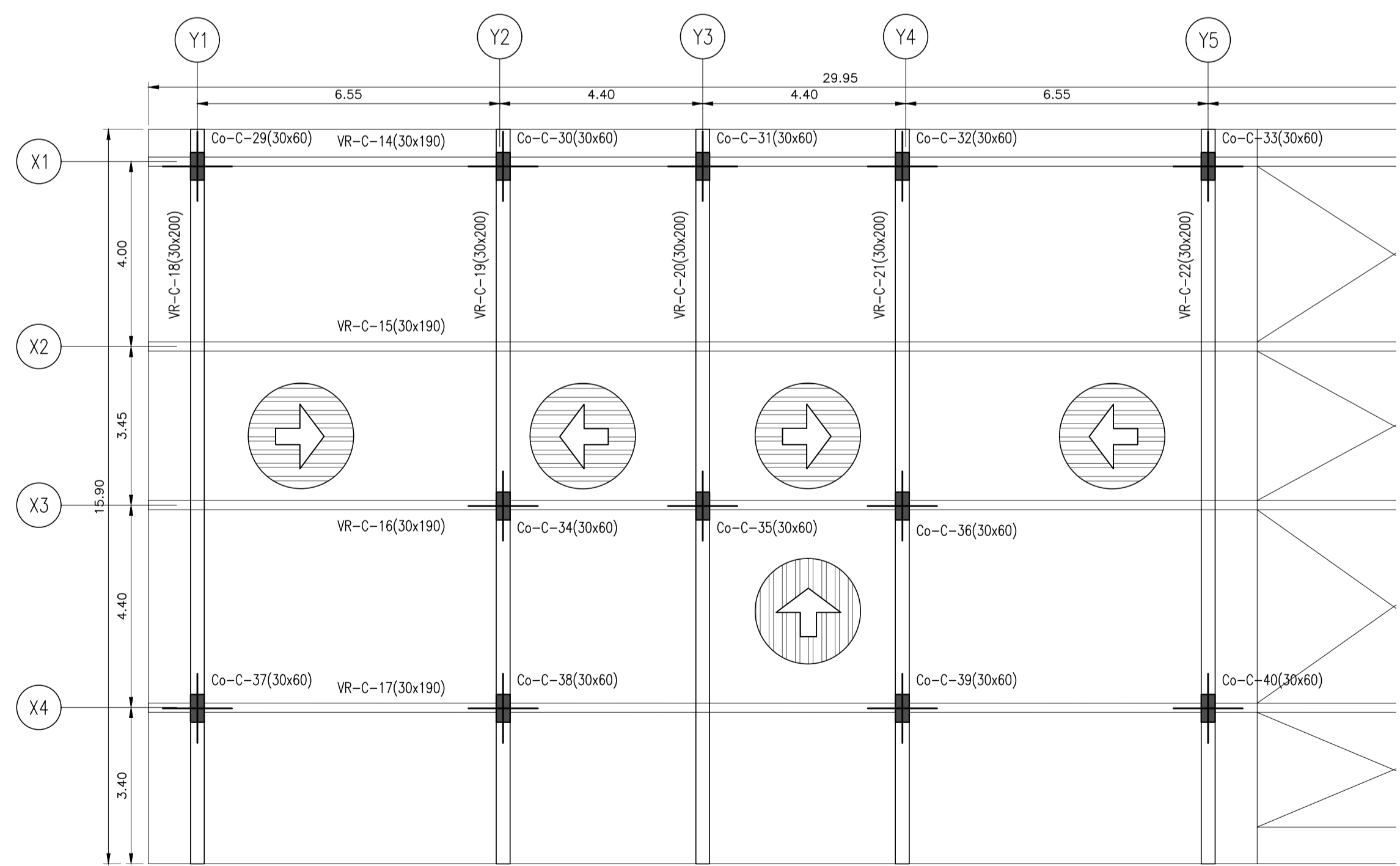
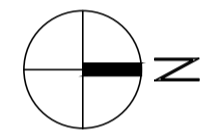
# Sector a Desarrollar - BLOQUE OESTE

## Estructura



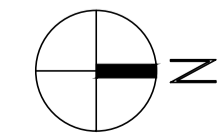
PLANTA SI PLANTA BAJA  
SECTOR "C"  
ESC. 1:100

PLANTA ESTRUCTURA GRADAS OESTE  
1:100

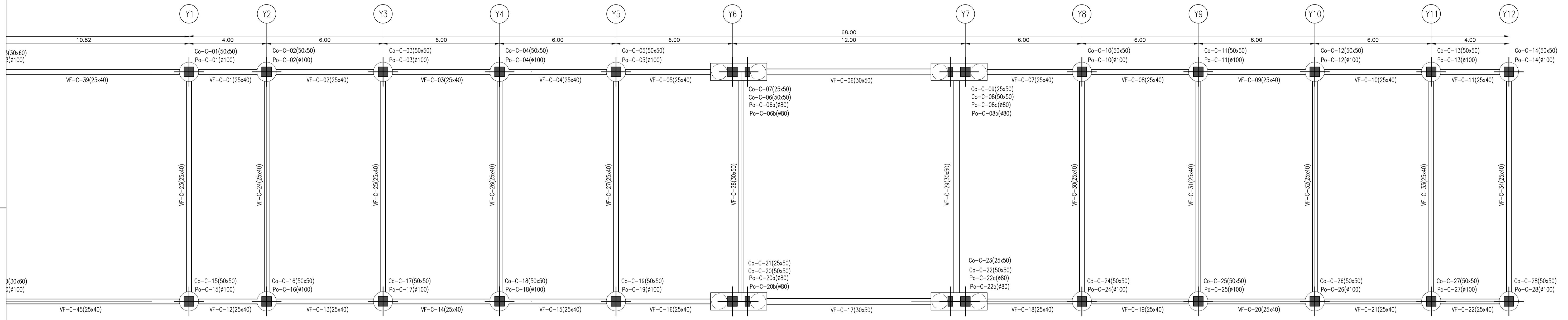


PLANTA SI PLANTA BAJA  
SECTOR "C"  
ESC. 1:100

PLANTA ESTRUCTURA VESTUARIOS  
1:100

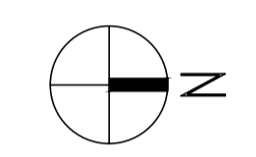


 <b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB <b>DIRECCIÓN:</b> Río Amboy S.M. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta de estructura del bloque C o Gradas Oeste	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Gradas Oeste.dwg
<b>N° DE PLANO:</b> EM_04			
<b>OBSERVACIONES:</b>			

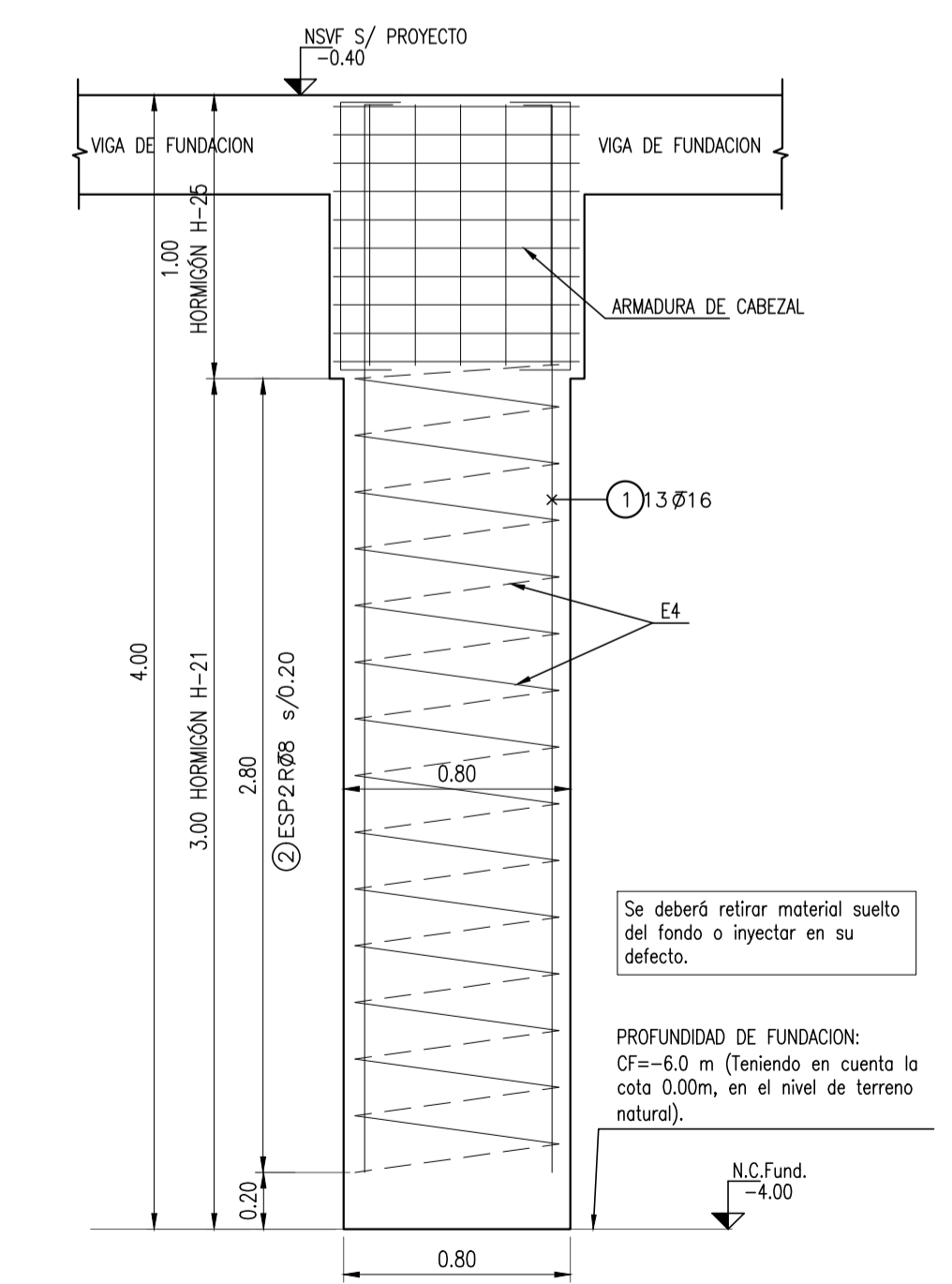
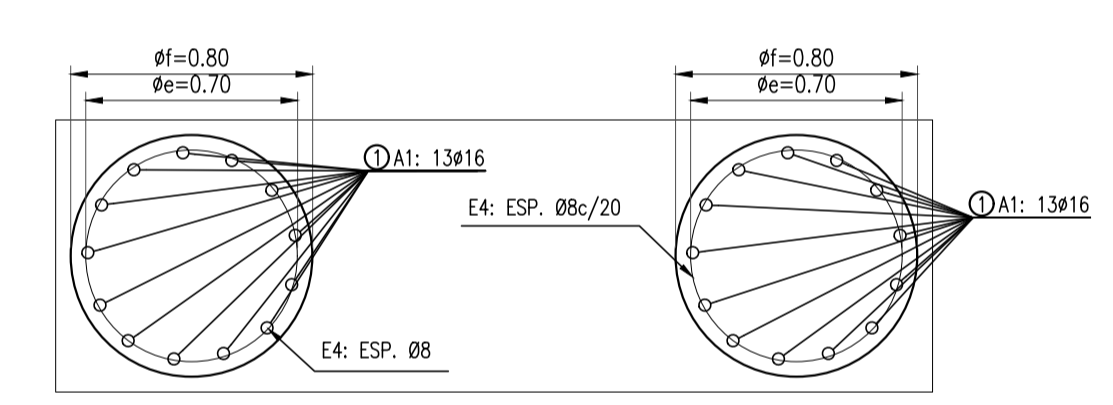


PLANTA S/PLANTA BAJA  
SECTOR "C"  
ESC.1:100

PLANTA FUNDACIÓN GRADAS OESTE  
1:100

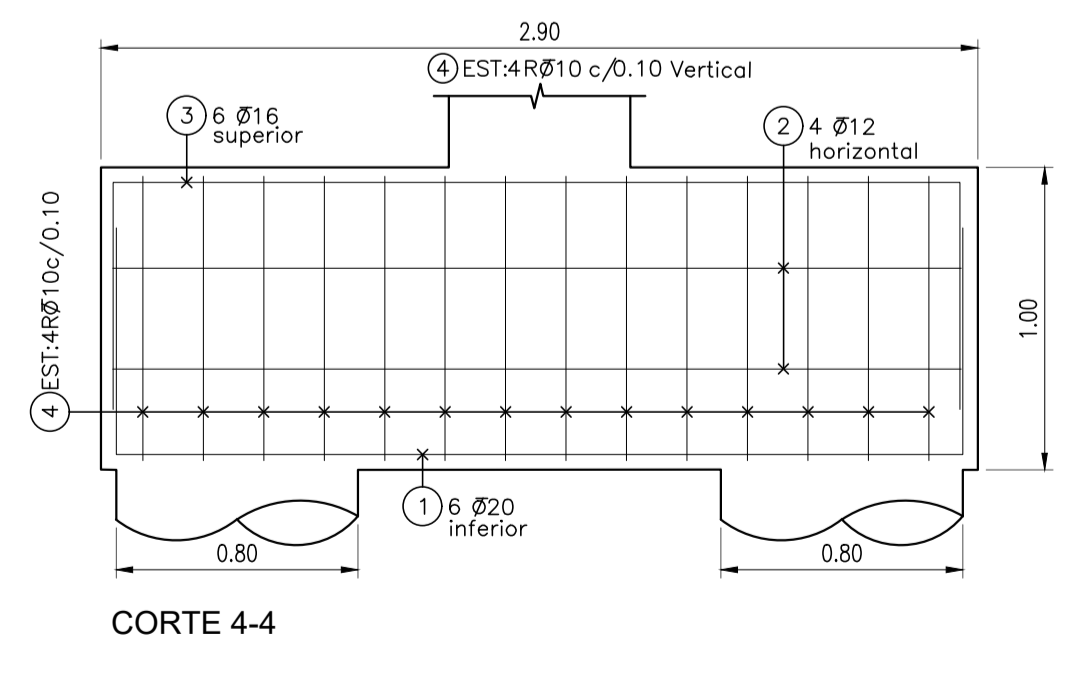
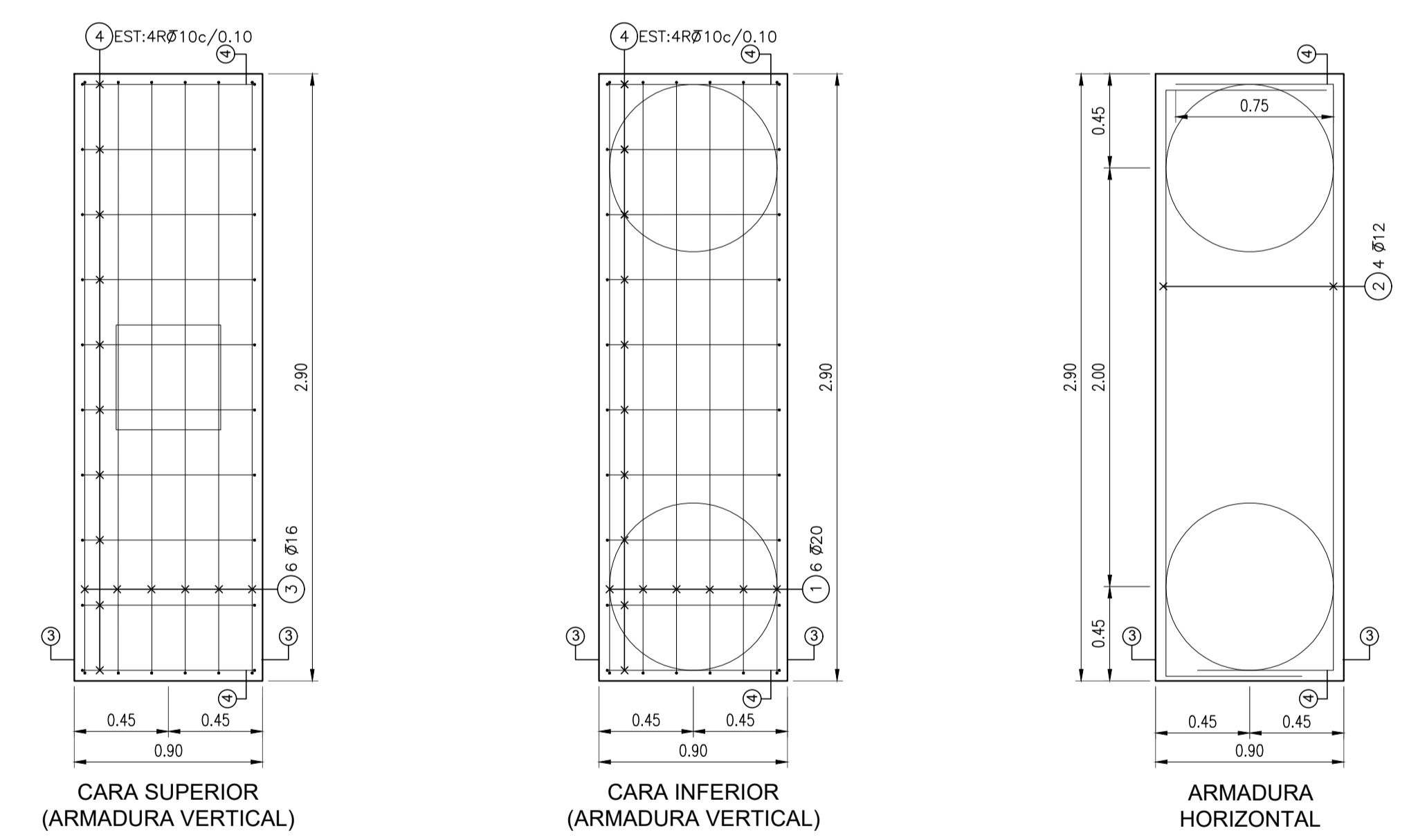


Grupo PT1b  
Cantidad: 4

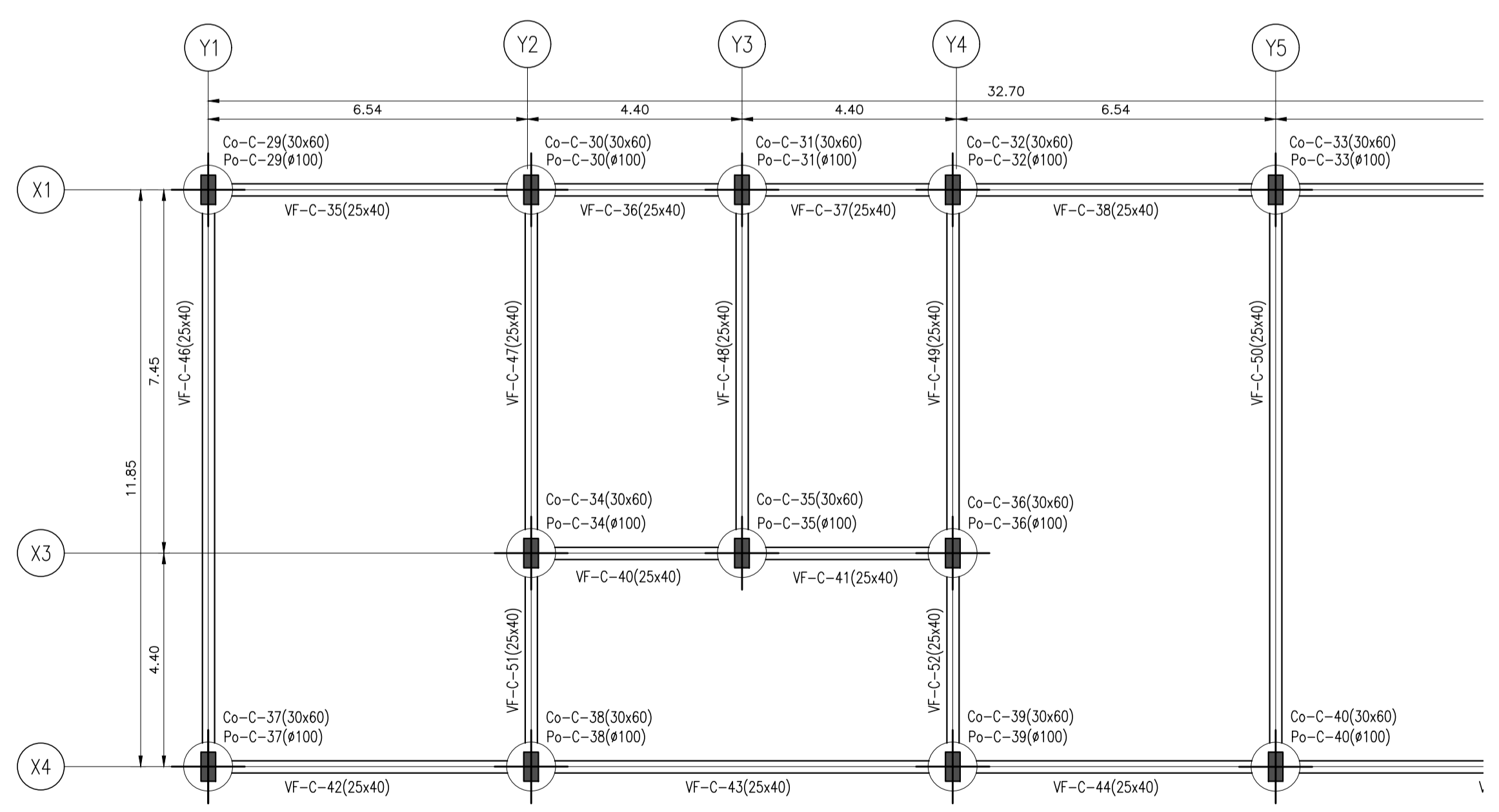
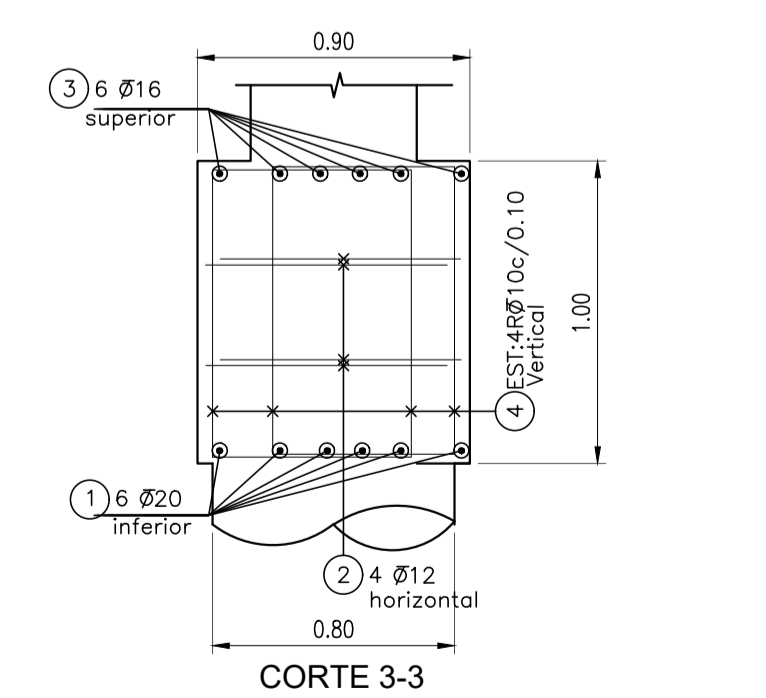


DETALLE DE PILOTES PT1b  
1:25

Grupo T1 - Cantidad: 4

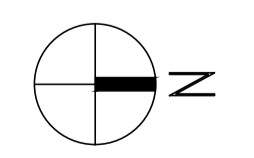


DETALLE DE CABEZAL T1 (0.90x2.90x1.00)  
1:25



PLANTA S/PLANTA BAJA  
SECTOR "C"  
ESC.1:100

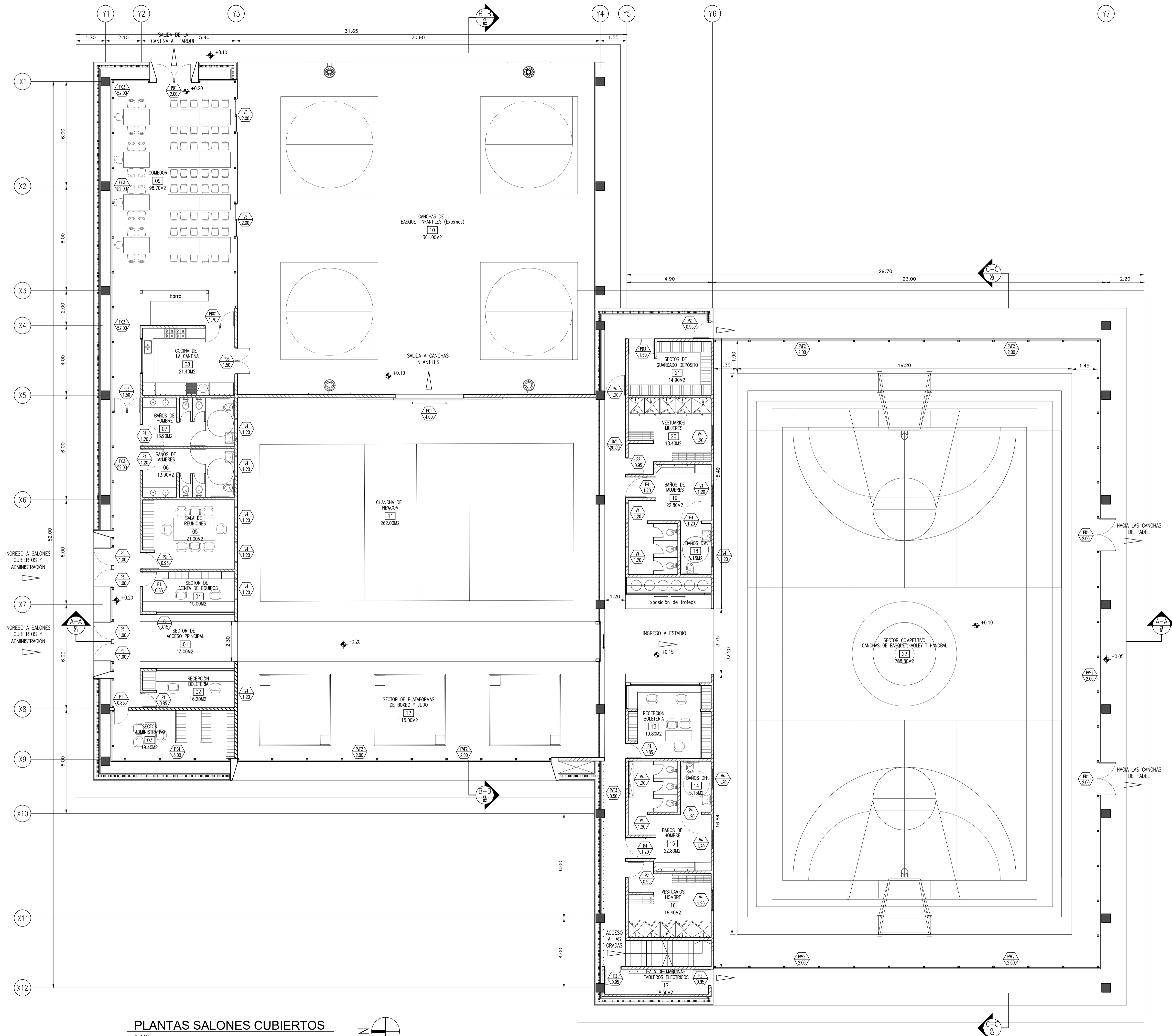
PLANTA FUNADCIÓN VESTUARIOS  
1:100



		OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		PROYECTO: Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
PLANOS: Planta de estructura del bloque C o Gradas Oeste	ESCALA 1:100	FECHA 2022	ARCHIVO: 22-03 AG Gradas Oeste.dwg	N° DE PLANO EH_04/EH_05	
OBSERVACIONES:					

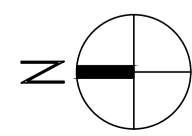
# Sector a Desarrollar - SALONES CUBIERTOS

## Arquitectura General



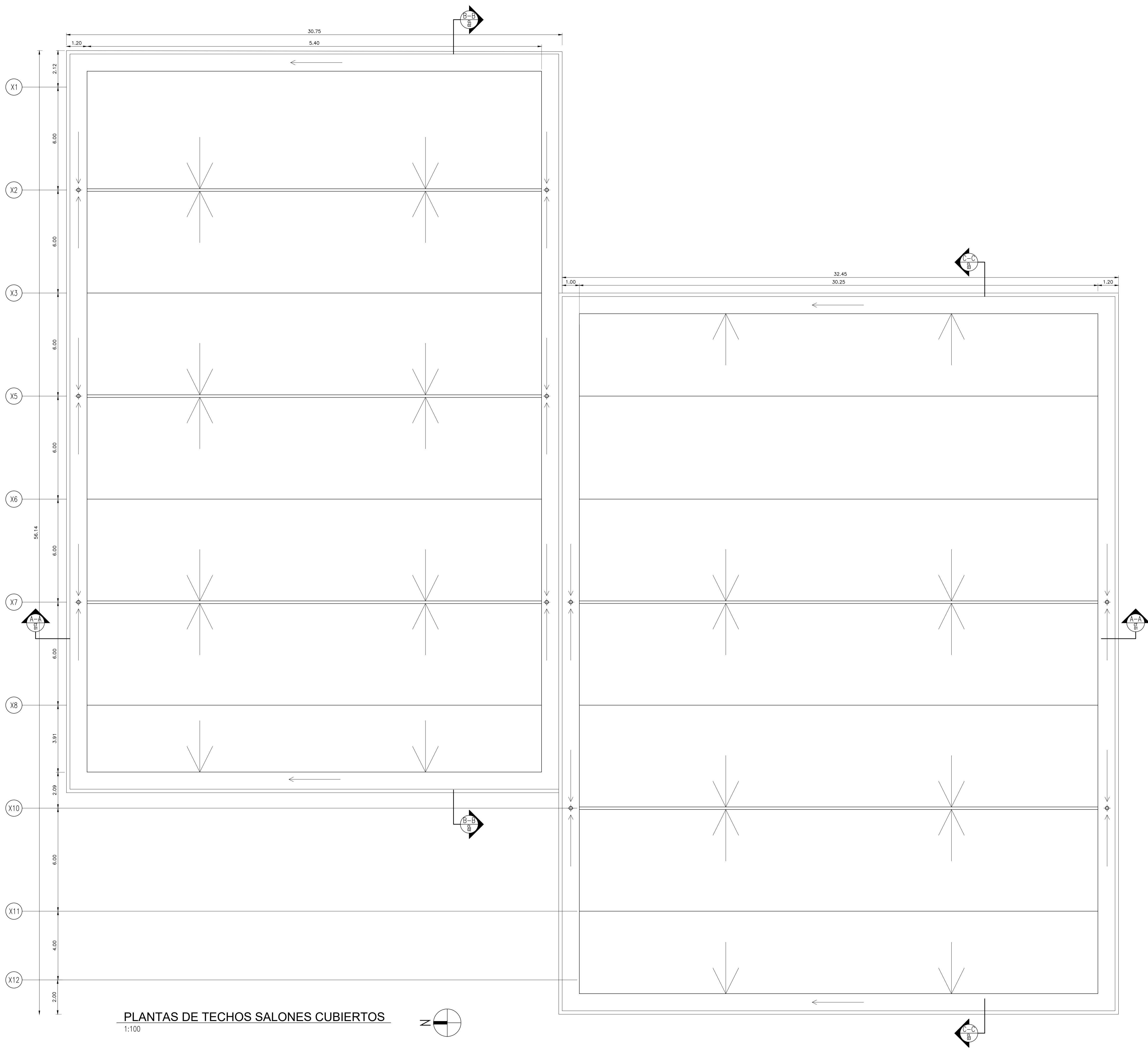
PLANTAS SALONES CUBIERTOS

1:100

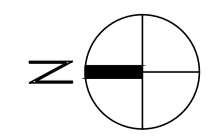


		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB		<b>PROYECTO:</b>	
DIRECCIÓN: Río Amboy S.M. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		EQUIPO DE TRABAJO:		Equipo de Tesis, Roggerri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b>	ESCALA:	FECHA:	ARCHIVO:	N° DE PLANO:	
Planta de los salones	1:100	2022	22-03 AG Salones.dwg	AG_10	
OBSERVACIONES:					

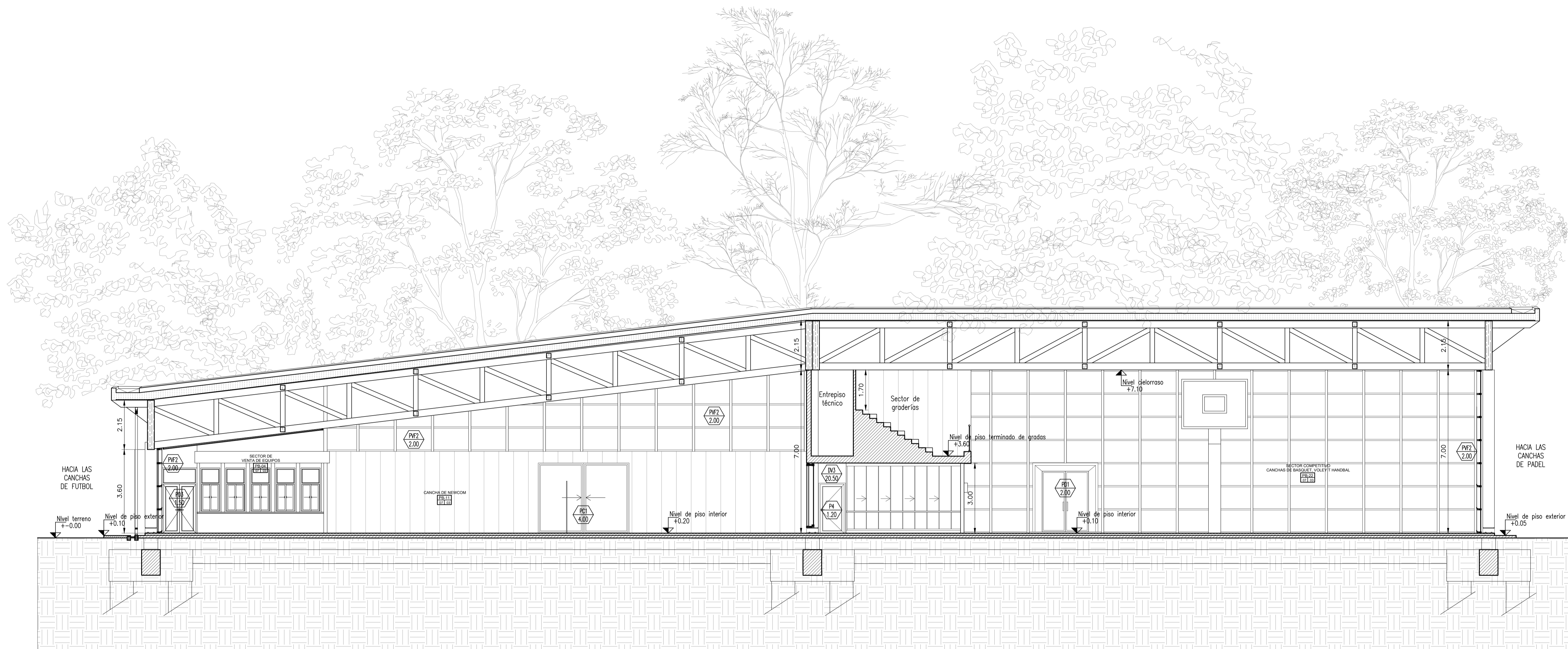




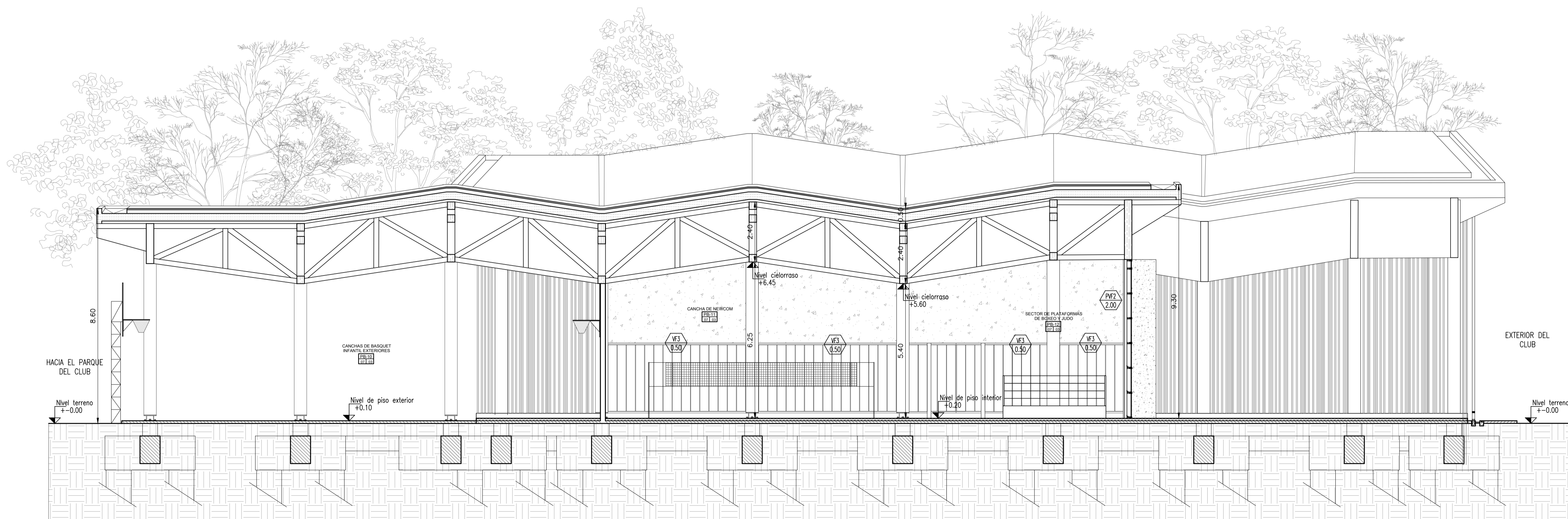
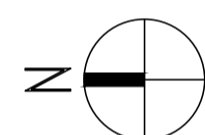
**PLANTAS DE TECHOS SALONES CUBIERTOS**  
1:100



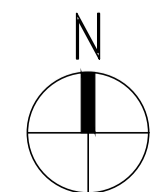
		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Arroyo S/N. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggerri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta de techos de los salones	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Salones.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> AG_11	<b>OBSERVACIONES:</b>



CORTE A-A (CT 01)  
1:100



CORTE B-B (CL 02)  
1:100



ZONALES/ DETALLES																					
SIMBOLOGÍA																					
	Nombre del zonal																				
	Nombre del detalle																				
DESIG. DE PIEL																					
SIMBOLOGÍA																					
	N° de módulo Piel metálica exterior																				
DESIG. DE CARPINTERÍAS																					
SIMBOLOGÍA																					
	Tipo carpintería Dimensiones abertura																				
	D= Altura dintel A= Altura entrecosto																				
* Las alturas de dintel y de entrecosto están tomadas respecto al N.P.A.																					
DESIG. DE LOCALES																					
SIMBOLOGÍA																					
	Uso/Función Nombre del Local																				
	Tipo de local Tipo de solado																				
<b>REFERENCIAS</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIPOS DE SOLADO</th> <th>TIPOS DE CIELORRASO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01- Hormigón pautado</td> <td>01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m</td> </tr> <tr> <td>02- Hormigón alisado mecánico con enlucado</td> <td>02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m</td> </tr> <tr> <td>03- Piso de mosaico granítico biángno tamaño 40 x 40</td> <td>03- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.40m</td> </tr> <tr> <td>04- Piso de porcelanato lva ecobrand 60 x 60</td> <td>04- Chapa</td> </tr> <tr> <td>05- Piso de porcelanato lva ecobrand 60 x 60</td> <td>05- Hormigón visto encofrado con fideles h: 4.00m</td> </tr> <tr> <td>06- Piso de porcelanato antideslizante epi mupli 160 x 80</td> <td>06- Hormigón visto encofrado con fideles h: 4.00m</td> </tr> <tr> <td>07- Piso de porcelanato lva compact evolutivo 60 x 60</td> <td>07- Macchimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grande, barnizado natural</td> </tr> <tr> <td>08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/laminado</td> <td>08- Macchimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Pino Elicote, barnizado natural</td> </tr> <tr> <td>09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>NOTA: Los solados deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.</p> <p>NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fenólicos.</p>	TIPOS DE SOLADO	TIPOS DE CIELORRASO	01- Hormigón pautado	01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m	02- Hormigón alisado mecánico con enlucado	02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m	03- Piso de mosaico granítico biángno tamaño 40 x 40	03- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.40m	04- Piso de porcelanato lva ecobrand 60 x 60	04- Chapa	05- Piso de porcelanato lva ecobrand 60 x 60	05- Hormigón visto encofrado con fideles h: 4.00m	06- Piso de porcelanato antideslizante epi mupli 160 x 80	06- Hormigón visto encofrado con fideles h: 4.00m	07- Piso de porcelanato lva compact evolutivo 60 x 60	07- Macchimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grande, barnizado natural	08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/laminado	08- Macchimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Pino Elicote, barnizado natural	09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia	
TIPOS DE SOLADO	TIPOS DE CIELORRASO																				
01- Hormigón pautado	01- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.80m																				
02- Hormigón alisado mecánico con enlucado	02- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.50m																				
03- Piso de mosaico granítico biángno tamaño 40 x 40	03- Cielorraso de durlock rh junta tomada h: 2.40m																				
04- Piso de porcelanato lva ecobrand 60 x 60	04- Chapa																				
05- Piso de porcelanato lva ecobrand 60 x 60	05- Hormigón visto encofrado con fideles h: 4.00m																				
06- Piso de porcelanato antideslizante epi mupli 160 x 80	06- Hormigón visto encofrado con fideles h: 4.00m																				
07- Piso de porcelanato lva compact evolutivo 60 x 60	07- Macchimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grande, barnizado natural																				
08- Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/laminado	08- Macchimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Pino Elicote, barnizado natural																				
09- Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia																					
DESIGNACIÓN DE MUROS																					
SIMBOLOGÍA																					
<b>TERM. MUROS</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIPOS DE MUROS</th> <th>TERMINACIONES DE MUROS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M1- Tabique grueso + fiso + revestimiento melamínico</td> <td>M1- Rievoco grueso + fiso + pintura al latex para interiores, color a definir</td> </tr> <tr> <td>M2- Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20</td> <td>M2- Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.</td> </tr> <tr> <td>M3- Tipo muro</td> <td>M3- Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Gránulo</td> </tr> <tr> <td>M4- Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term.</td> <td>M4- Entubado sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior. Color a definir</td> </tr> <tr> <td>M5- Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.12 + Term.</td> <td>M5- Hormigón visto</td> </tr> <tr> <td>M6- Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M7- Tabique placa de yeso carton junta tomada + placa comit Espesor: 0.10 + Term.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M8- Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	TIPOS DE MUROS	TERMINACIONES DE MUROS	M1- Tabique grueso + fiso + revestimiento melamínico	M1- Rievoco grueso + fiso + pintura al latex para interiores, color a definir	M2- Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20	M2- Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.	M3- Tipo muro	M3- Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Gránulo	M4- Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term.	M4- Entubado sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior. Color a definir	M5- Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.12 + Term.	M5- Hormigón visto	M6- Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.		M7- Tabique placa de yeso carton junta tomada + placa comit Espesor: 0.10 + Term.		M8- Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.			
TIPOS DE MUROS	TERMINACIONES DE MUROS																				
M1- Tabique grueso + fiso + revestimiento melamínico	M1- Rievoco grueso + fiso + pintura al latex para interiores, color a definir																				
M2- Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20	M2- Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.																				
M3- Tipo muro	M3- Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Gránulo																				
M4- Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term.	M4- Entubado sobre placa de yeso carton + Pintura latex para interior. Color a definir																				
M5- Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.12 + Term.	M5- Hormigón visto																				
M6- Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.																					
M7- Tabique placa de yeso carton junta tomada + placa comit Espesor: 0.10 + Term.																					
M8- Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.																					



ADMINISTRACIÓN, RECEPCIÓN Y ACCESO PRINCIPAL AL CLUB

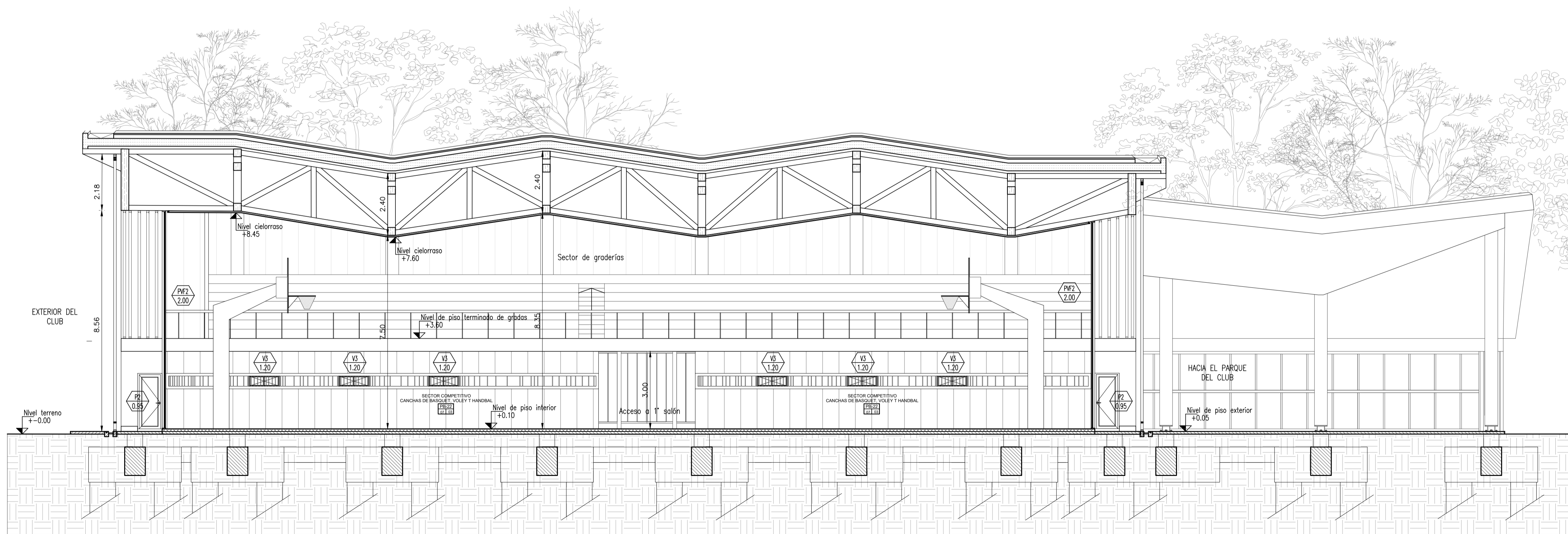
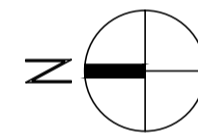
SECTOR ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIOS DEL CLUB

SALON CUBIERTO PARA ACTIVIDADES RECREATIVAS

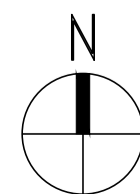
SECTOR ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIOS DEL ESTADIO

ESTADIO CUBIERTO (PARA COMPETENCIAS DE BASQUET, VOLEY Y HANDBAL)

VISTA OESTE  
1:100



CORTE C-C (CL 03)  
1:100



ZONALES/ DETALLES	
SIMBOLOGÍA	
	Nombre del zonal
	Nombre del detalle
DESIG. DE PIEL	
SIMBOLOGÍA	
	N° de módulo Piel metálica exterior
DESIG. DE CARPINTERÍAS	
SIMBOLOGÍA	
	Tipo carpintería Dimension apertura
	D= Altura dintel A= Altura entrepiso
* Las alturas de dintel y de entrepiso están tomadas respecto al N.P.A.	
DESIG. DE LOCALES	
SIMBOLOGÍA	
	Uso/Función
	Nombre del Local
	Tipo de pavimento
	Tipo de sólido
	Tipo de cielorraso
TIPOS DE SÓLIDO	
01-	Hormigón pautado
02-	Hormigón alisado mecánico con enlucado
03-	Piso de mosaico granítico biángino tamaño 40 x 40
04-	Piso de porcelanato lva ecológico 60 x 60
05-	Piso de porcelanato antideslizante sp1 mspfl 160 x 80
06-	Piso de porcelanato lva compact evolutivo 60 x 60
07-	Umbral de granito ranurado 30mm/30mm pulido/finacurado
08-	Contrapiso de hormigón armado + carpeta cementicia
NOTA: Las soladas deberán contemplar las juntas recomendadas por el fabricante y se localizarán previa revisión de la dirección técnica.	
TIPOS DE CIELORRASO	
01-	Cielorraso de darkrock rh junta tomada h: 2.80m
02-	Cielorraso de darkrock rh junta tomada h: 2.50m
03-	Cielorraso de darkrock junta tomada h: 2.40m
04-	Chapa
05-	Hormigón visto encofrado con fondo h: 2.80m
06-	Hormigón visto encofrado con fondo h: 2.50m
07-	Machimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Eucalipto Grande, barnizado natural
08-	Machimbado 1/2 x 5 (3.05m) de Pino Diente, barnizado natural
NOTA: Para los cielorrasos de hormigón visto se deberá acordar con el equipo de proyecto y el director técnico de obra la modulación y disposición de los fenólicos.	
DESIGNACIÓN DE MUROS	
SIMBOLOGÍA	
TERM. MUROS	
	Terminación
	Tipo muro
	Terminación
TIPOS DE MUROS	
M1	Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.15
M2	Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20
M3	Tabique de Hormigón Armado Espesor: 0.20 + Term.
M4	Tabique de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + Term.
M5	Tabique doble de Bloque Cerámico Espesor: 0.12 + 0.12 + Term.
M6	Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.20 + 0.08 + Term.
M7	Tabique placa de yeso carton junta tomada + placa comit Espesor: 0.10 + Term.
M8	Tabique de Hormigón Armado + Bloque Cerámico Espesor: 0.15 + 0.08 + Term.
TERMINACIONES DE MUROS	
M1	Revoque grueso + fiso + revestimiento melamínico
M2	Revoque grueso + fiso + pintura al látex para interiores, color a definir
M3	Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm.
M4	Acabado bajo revestimiento de porcelanato 60 x 60 cm. + Gránulo
M5	Enduido sobre placa de yeso carton + Pintura látex, para interior - Color a definir
M6	Hormigón visto

OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB  
DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Vila Gral. Belgrano, Córdoba

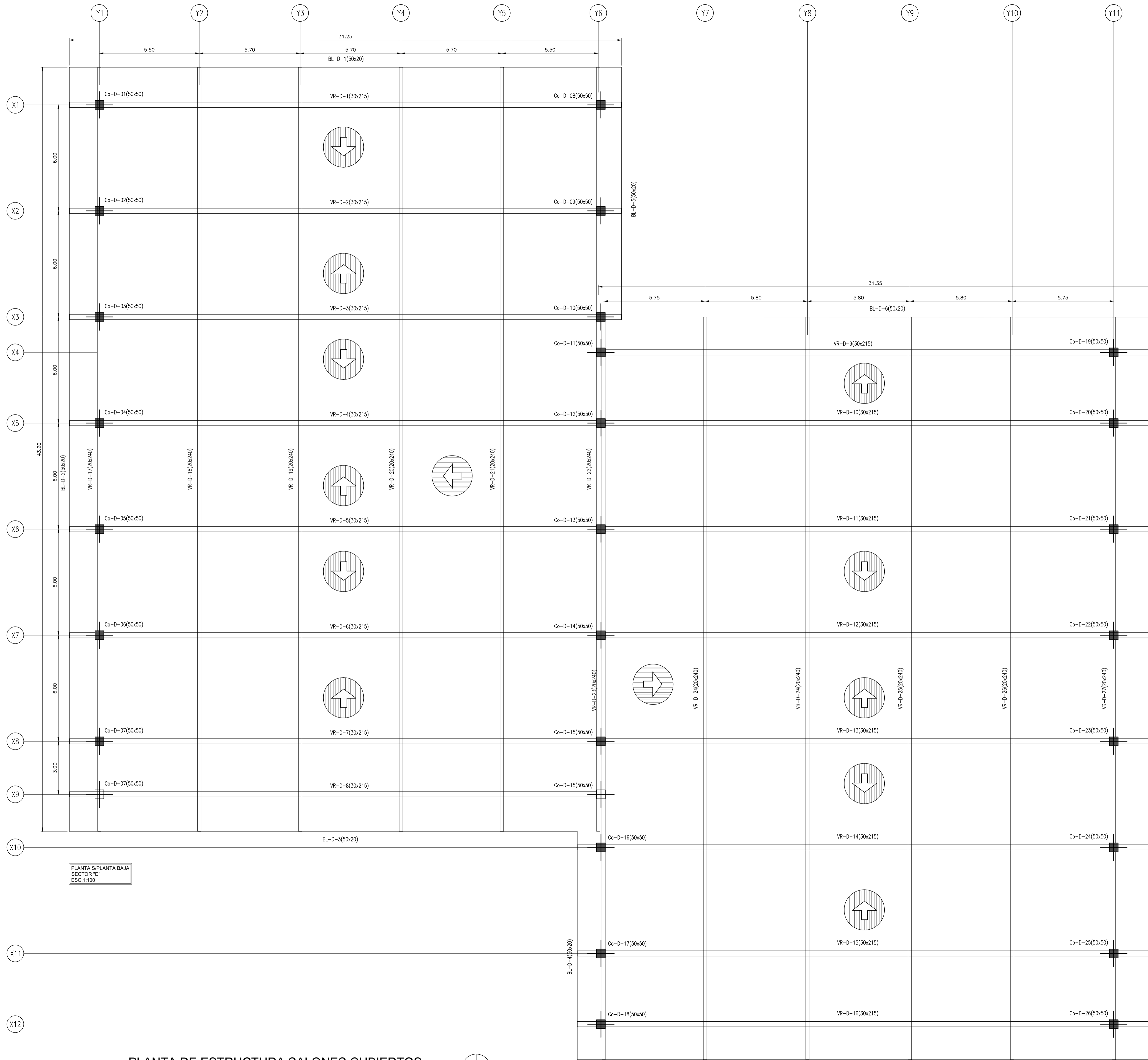
PROYECTO:  
Equipo de Tesis, Ruggeri María Carla y Wetz Jacqueline

PLANO: Corte y Vista de los salones  
ESCALA: 1:100  
FECHA: 2022  
ARCHIVO: 22-03 AG Salones.dwg  
N° DE PLANO: AC\_13/ AV\_05

OBSERVACIONES:

# Sector a Desarrollar - SALONES CUBIERTOS

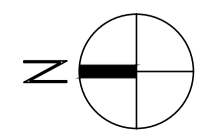
## Estructura



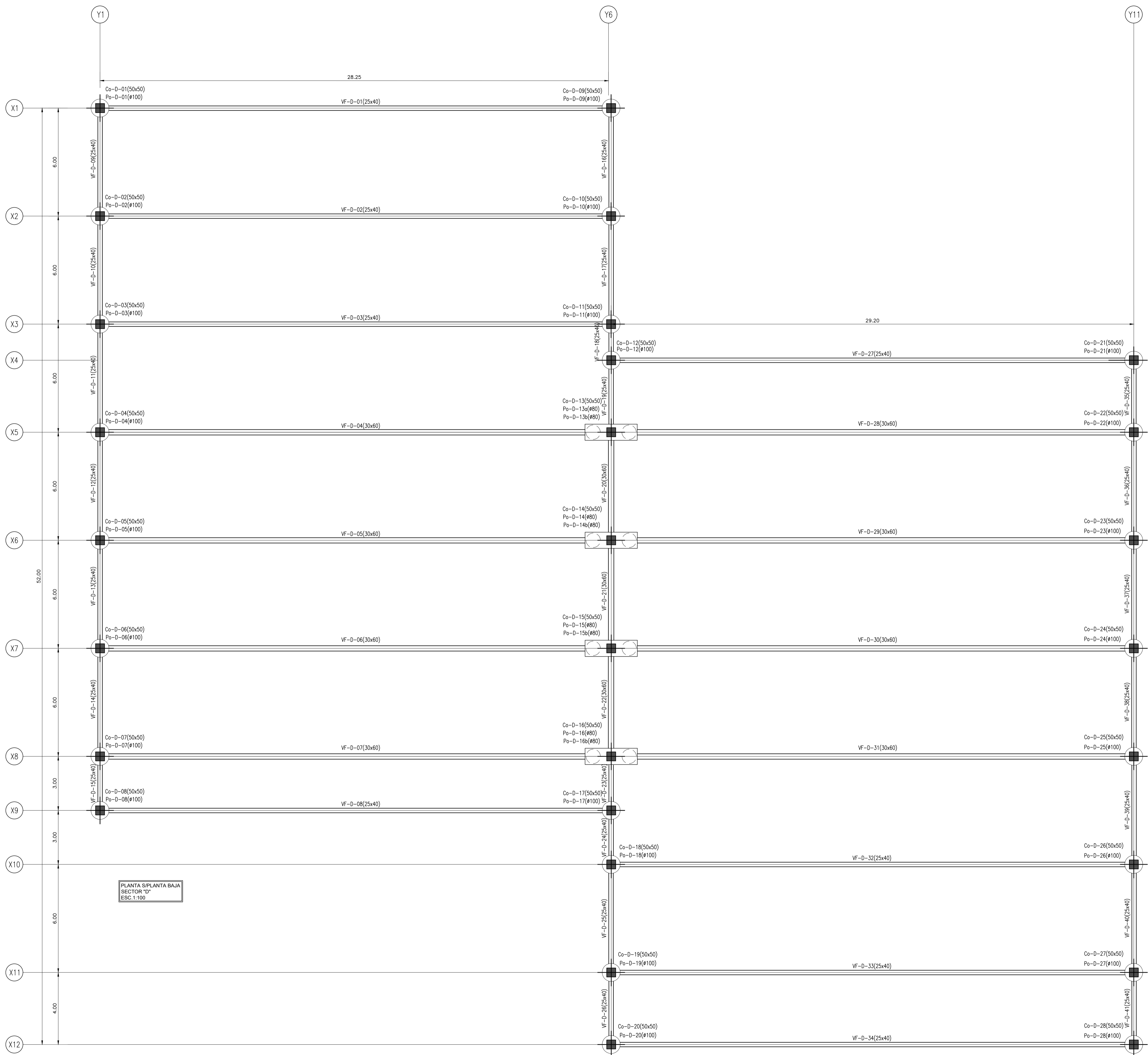
PLANTA SI PLANTA BAJA  
SECTOR "D"  
ESC. 1:100

PLANTA DE ESTRUCTURA SALONES CUBIERTOS

1:100



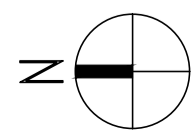
		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S.M. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANOS:</b> Planta de estructura de los salones	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Salones.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> EM_05	
<b>OBSERVACIONES:</b>					



PLANTA S/PLANTA BAJA  
SECTOR "D"  
ESC. 1:100

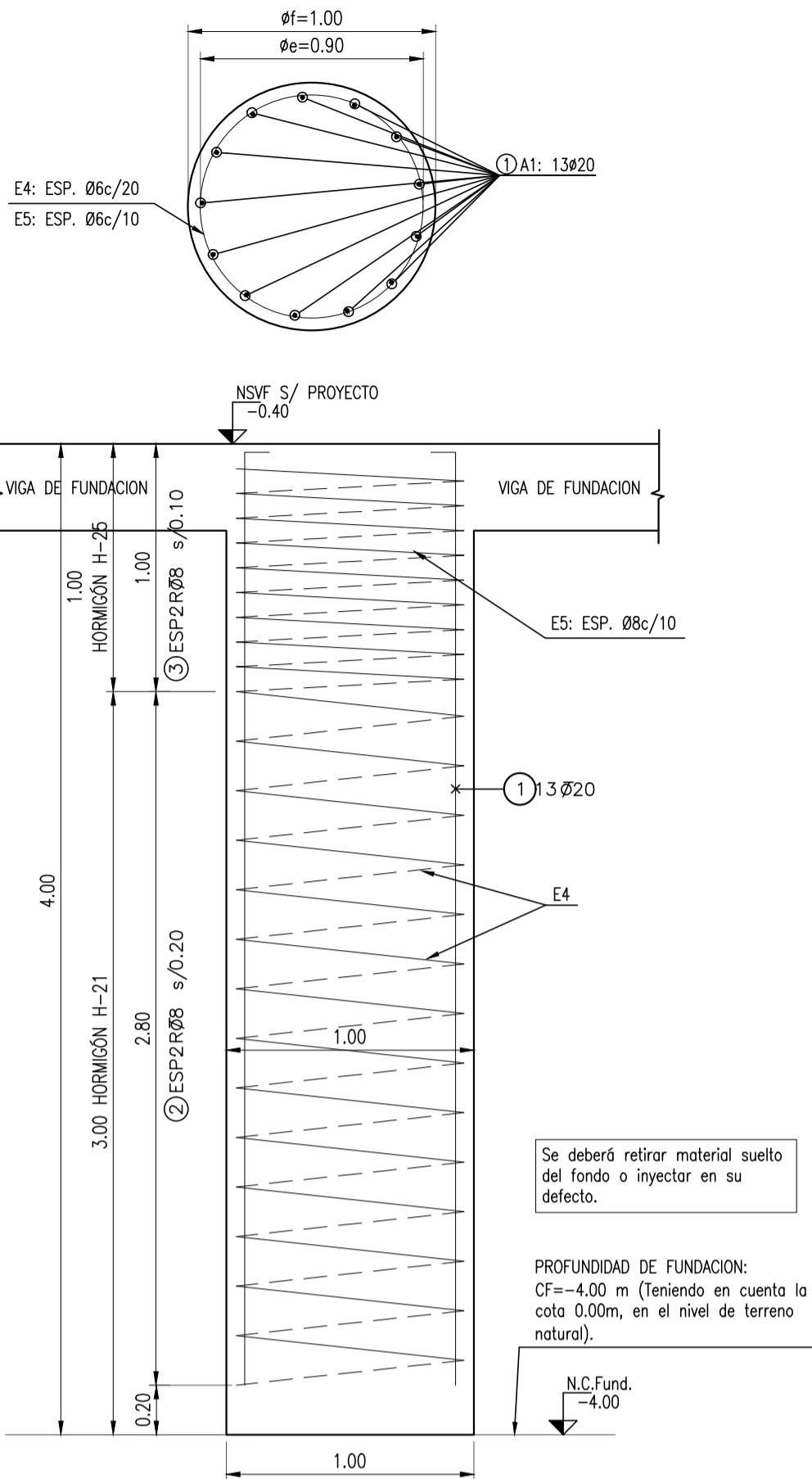
PLANTA DE FUNDACIONES DE SALONES CUBIERTOS

1:100



		<b>OBRA:</b> Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S.M. X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		<b>PROYECTO:</b> Equipo de Tesis, Roggeri María Carla y Wetz Jacqueline	
<b>PLANO:</b> Planta de fundación de los salones	<b>ESCALA:</b> 1:100	<b>FECHA:</b> 2022	<b>ARCHIVO:</b> 22-03 AG Salones.dwg	<b>N° DE PLANO:</b> EH_07	
<b>OBSERVACIONES:</b>					

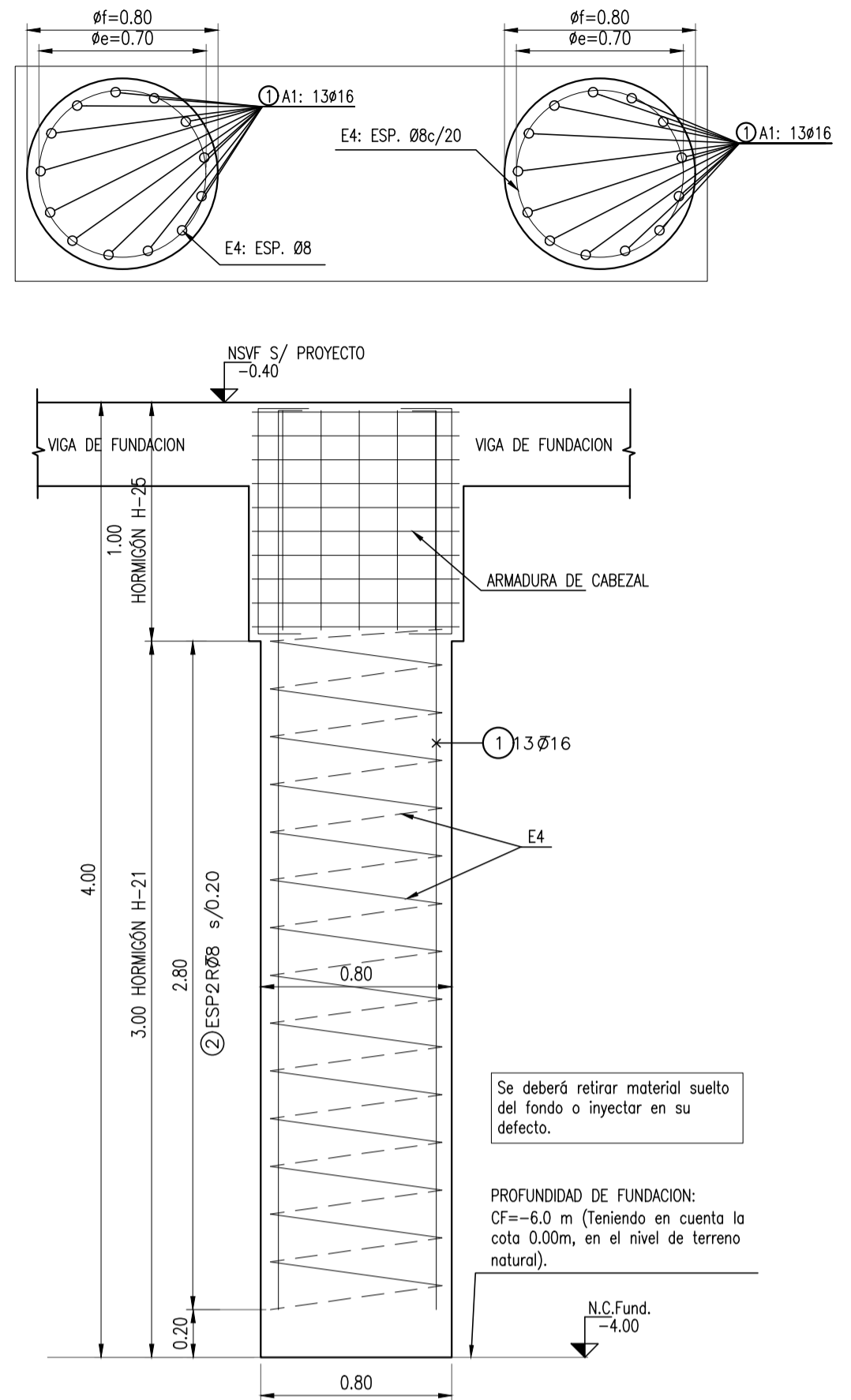
**Grupo PT1a - Cantidad: 24**



**DETALLE DE PILOTES PT1a**

1:25

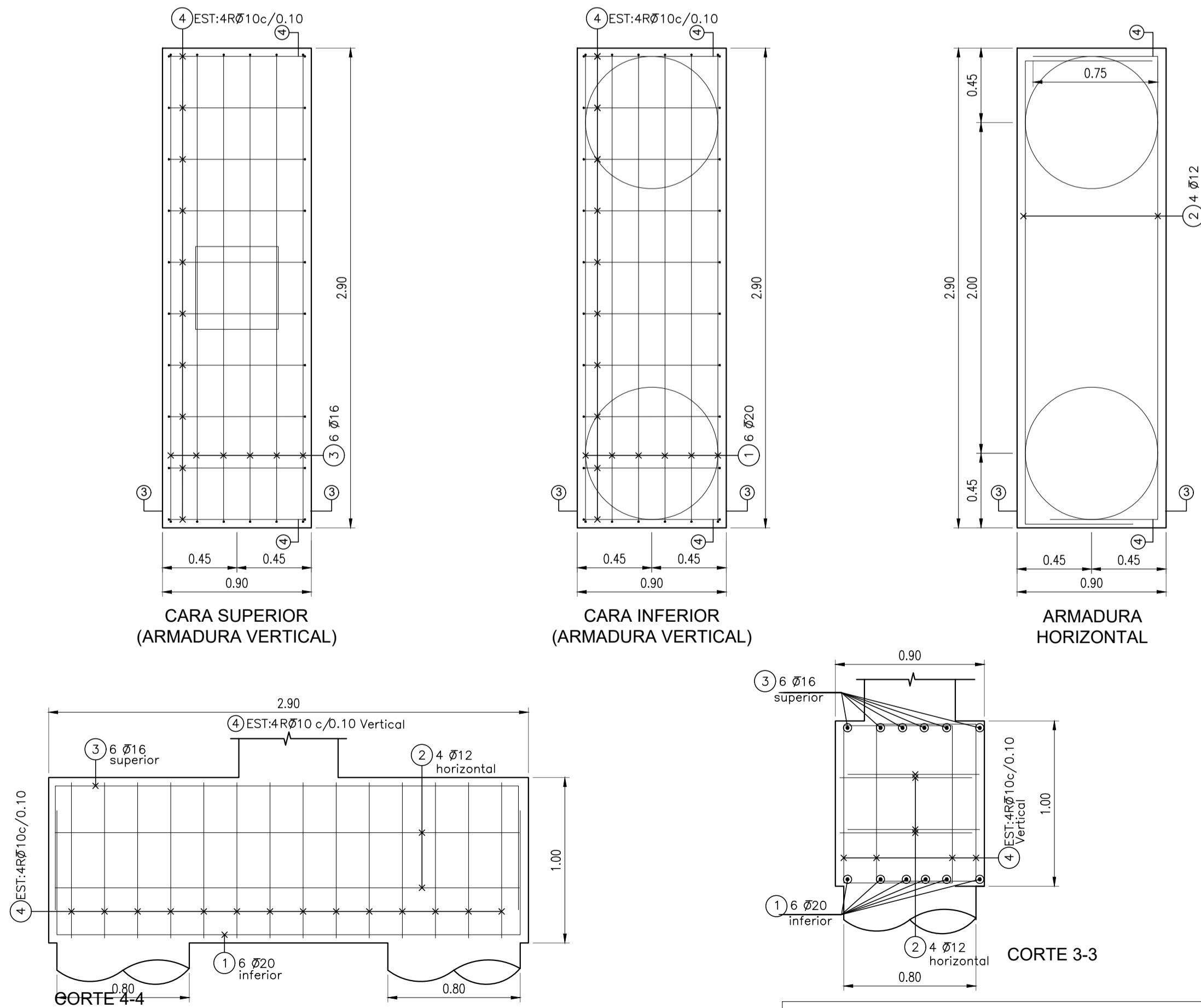
**Grupo PT1b - Cantidad: 4**



**DETALLE DE PILOTES PT1b**

1:25

**Grupo T1 - Cantidad: 4**



**DETALLE DE CABEZAL T1 (0.90x2.90x1.00)**

1:25

	OBRA: Transformación del Club Social y Deportivo VGB DIRECCIÓN: Río Amboy S/N, X5194 Villa Gral. Belgrano, Córdoba		PROYECTO: Equipo de Tesis, Ruggieri Maria Carla y Wietz Jaqueline	
	PLANO/S: Detalle de fundaciones	ESCALA: 1:25	FECHA: 2022	ARCHIVO: 22-03 AG Salones.dwg
OBSERVACIONES:				



**¡Muchas Gracias!**

**Jaqueline Wietz y Maria Carla Ruggeri**