



# **DOCUMENTACIÓN GRÁFICA**

## **Obras Complementarias**

## LISTADO DE PLANOS CENTRO DE SALUD MENTAL - MERCEDES

### **B) ESTRUCTURAS**

EST-01 FUNDACIONES ESTRUCTURA PLANTA BAJA ESTRUCTURA DE CUBIERTA... ESC. 1.100

### **C) OBRAS COMPLEMENTARIAS**

#### IE INSTALACIÓN ELÉCTRICA

IE-01 INSTALACION ELECTRICA BOCAS DE ILUMINACION ..... ESC. 1.100

IE-02 INSTALACION ELECTRICA BOCAS DE TOMACORRIENTES ..... ESC. 1.100

IE-03 INSTALACIÓN ELÉCTRICA MUY BAJAS TENSIONES BOCAS DE REDES, TELEFONIA, TV Y CCTV (CIRCUITO CERRADO DE TV) ..... ESC. 1.100

IE-04 INSTALACION ELECTRICA BANDEJAS PORTACABLES Y CAÑEROS ..... ESC. 1.100

IE-05 INSTALACION ELECTRICA ESQUEMA UNIFILAR..... SIN ESCALA

#### IS INSTALACIÓN SANITARIA

IS-01 SANITARIAS PLANTA BAJA INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE INSTALACION CONTRA INCENDIO ..... ESC. 1.100

IS-02 PLANO DE PLANTA BAJA INSTALACION DE DESAGUE CLOACAL ..... ESC. 1.100

IS-03 PLANO DE PLANTA BAJA Y PLANTA DE TECHOS INSTALACION DE DESAGUE PLUVIAL ..... ESC. 1.100

#### IGN INSTALACIÓN DE GAS NATURAL

NO APLICA A LA OBRA

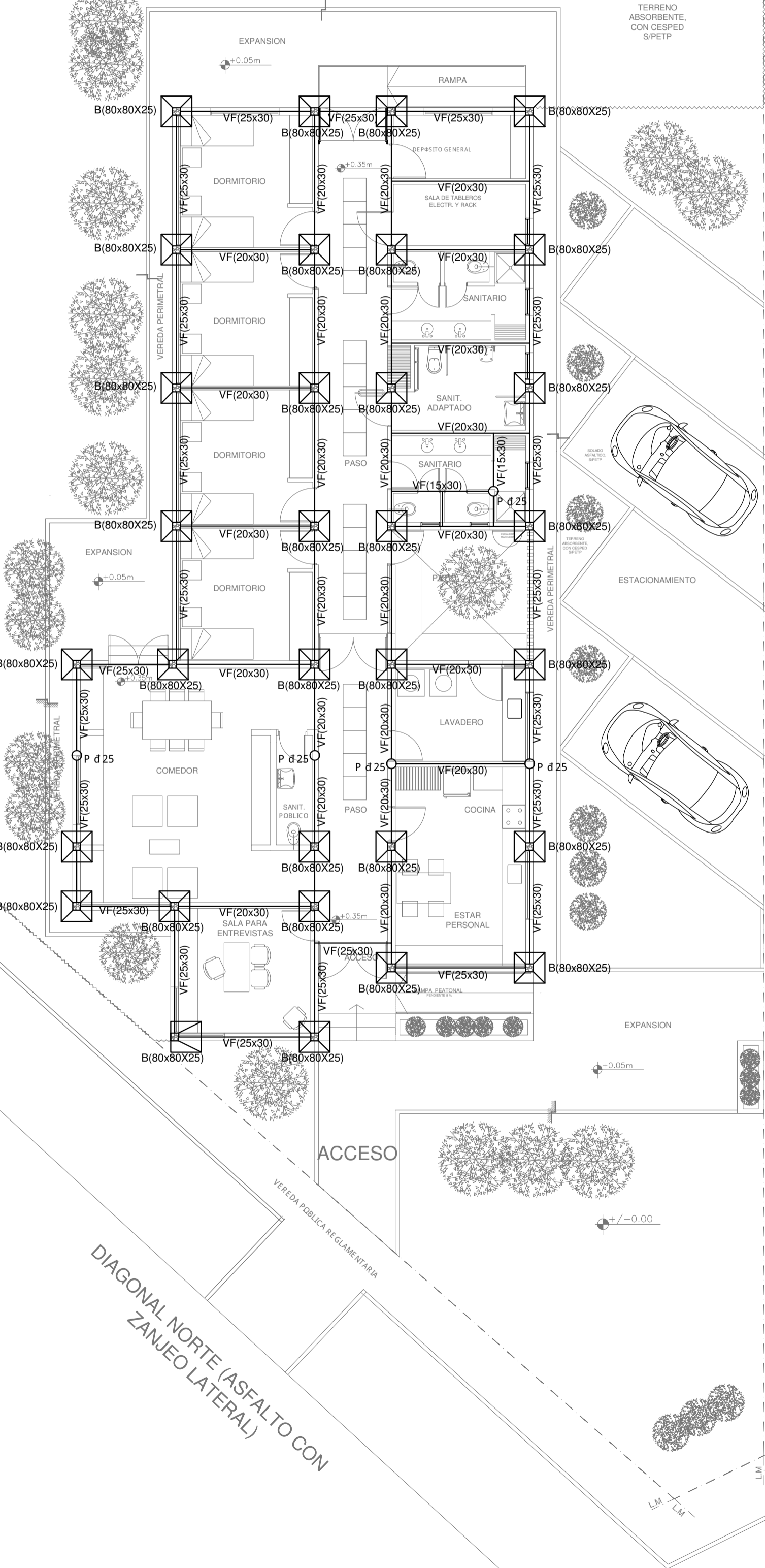
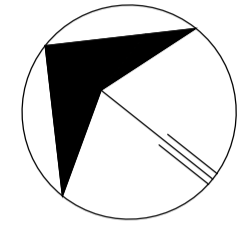
#### IGM INSTALACIÓN DE GASES MEDICINALES

NO APLICA A LA OBRA

#### IT INSTALACIÓN TERMOMECAÁNICA

IT-01 TERMOMECANICA PLANTAS ..... ESC. 1.100

45.59



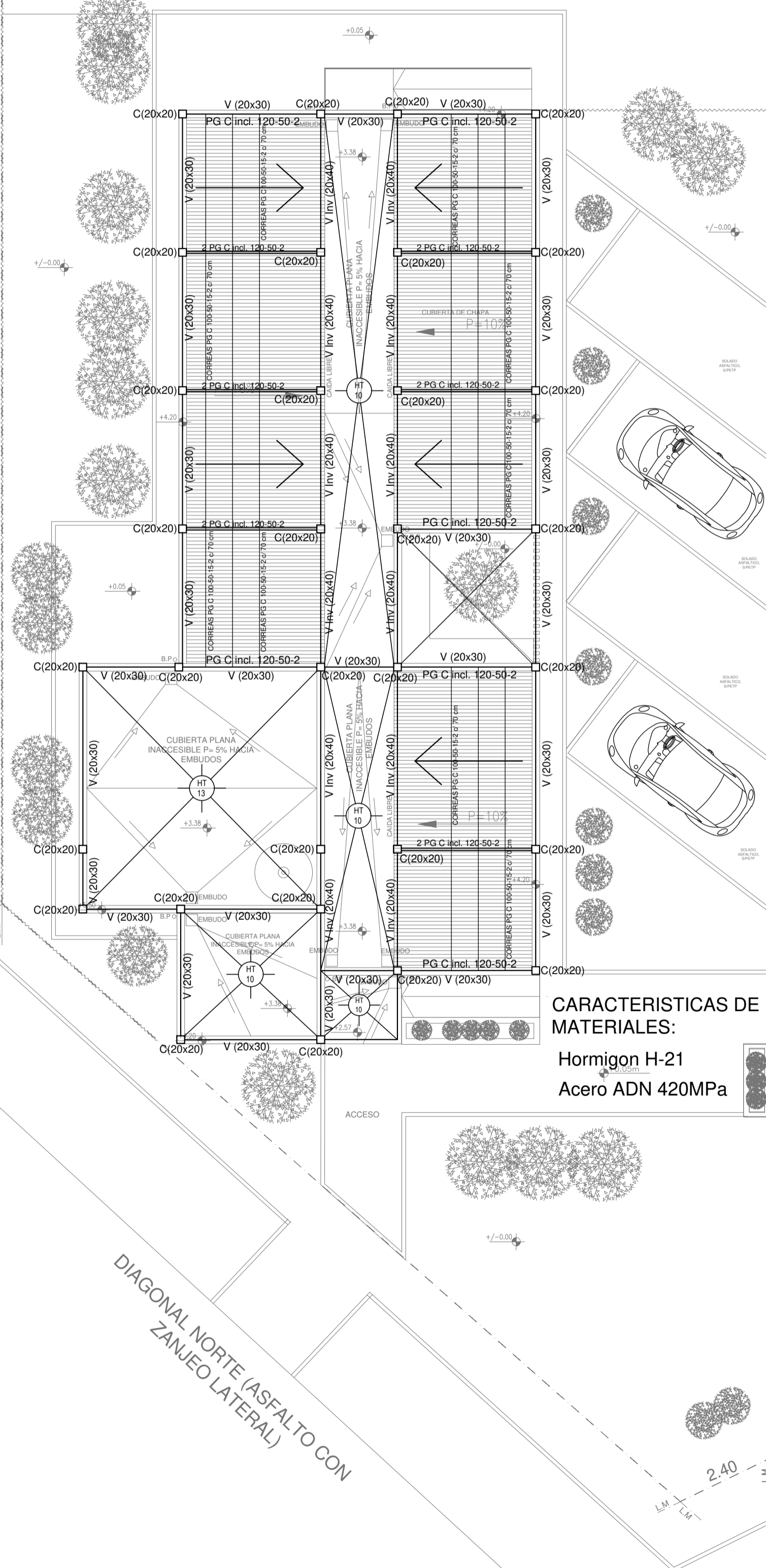
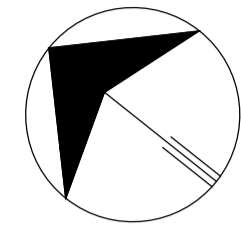
57.05

CALLE 522 ( DE TIERRA CON ZANJEO LATERAL)

**NOTA IMPORTANTE DE FUNDACION:**  
 PREDIMENSIONADO EFECTUADO PARA ESTIMAR UN PRESUPUESTO. LOS RECAUDOS CONSTRUCTIVOS A PREVER EN LA OFERTA Y EN EL CALCULO A PRESENTAR SE BASARAN EN LOS DATOS APORTADOS POR EL ESTUDIO DE SUELOS A REALIZAR POR LA CONTRATISTA SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES DE ESTRUCTURAS.

**CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES:**  
 Hormigon H-21  
 Acero ADN 420MPa  
 Prof. de Fundacion: -2.00m B.N.T.N

45.59



57.05

**CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES:**  
 Hormigon H-21  
 Acero ADN 420MPa

EX-2022-1933338

**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA**  
**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**  
 GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO		OBRA PROYECTO	
ING. MARCELO DEMILTA ARQ. DIEGO GELSI		CENTRO DE SALUD MENTAL UNIDAD RESIDENCIAL	
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA		FECHA	PLANO
ARQ. DIEGO GELSI		ENERO 2023	FUNDACIONES
JEFE DE DEPARTAMENTO		ESTRUCTURA PLANTA BAJA	
ARQ. VERÓNICA CABANA		ESTRUCTURA DE CUBIERTA	
DIRECTOR TECNICO		ESCALA 1:100	
ARQ. ROMINA VILLEGAS		Nº EXPEDIENTE	AREA
DIRECTOR PROVINCIAL		EX-2022-1933338	ESTRUCTURAS
LIC. MARCELA VILLEGAS		Nº PLANO	TOTAL
CODIGO GDEBA:		01	100

45.59

57.05



LISTADO DE ARTEFACTOS DE ILUMINACION				
Artefacto	Referencia	Descripción	Potencia(W)	Cantidad
	A5	Artefacto empotrable cuadrado de 59.8 x 59.8 cm para iluminación directa - simétrica con base de acero, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster, con difusor de acrílico opal de alto rendimiento OPTO MAX, con una lámpara de led de 27W.	1x27W	16
	C2	Artefacto de aplicar cuadrado de 30 x 30 cm para iluminación directa - simétrica con base de acero, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster, difusor de policarbonato opal de alto rendimiento, con una lámpara de led de 18W	1x18W	04
	D4	Artefacto embudido cuadrado de 20 x 20 cm para iluminación directa - simétrica con base de acero, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster color blanco, fuente de led día de 20W con fuente externa incluida dimerizable.	1x20W	11
	F5	Artefacto empotrable en techo. Dimensiones: 120mm x 120mm x 21mm, difusor opal. Distribución de Luz: directa simétrica. Lámpara de led de 6W.	1x6W	21
	G11	Artefacto de aplicar exterior redondo de 36 cm de diámetro para iluminación directa - simétrica, con cuerpo de aluminio inyectado, tratamiento de superficie con pintura en polvo poliéster, y difusor en policarbonato opal de alto rendimiento, con una lámpara de led de 12 W.	1x12W	18
	K2	Artefacto aplicado en pared de 125 cm para iluminación directa - simétrica con cuerpo de acero esmaltado, terminales ABS y difusor en extrusión de policarbonato traslúcido con un tubo de led T8 de 18W	1x18W	02
	E	Módulo de emergencia incorporado. Sistema de iluminación de emergencia, autónomo permanente para artefactos que utilizan fluorescentes T8 o PL, de 4 pines o lámparas de Led.		11
	EM1	Artefacto de emergencia 90 leds 18hs de autonomía.	90x1W	08
	S1	Cartel de Salida con lámparas de leds con equipo autónomo de emergencia y 6 hrs. de autonomía.		02

REFERENCIAS ILUMINACION	CANTIDAD	
	BOCA DE ILUMINACION.	
	MODULO DE EMERGENCIA INCORPORADO.	11
	APLIQUES DE ILUMINACION.	
	LLAVE DE EFECTO.	
	LLAVE COMBINADA.	
	FOTOCELULA.	06
	EXTRACTOR DE BAÑO.	01

NOTA: las capacidades, tendidos, secciones, ubicaciones, equipos y accesorios mencionados en el presente anteproyecto, deberán ser considerados como tentativos y a los fines de fijar criterios para la cotización. Debiendo La Contratista realizar el proyecto ejecutivo final.  
 Toda la instalación será recorrida por un conductor aislado de cobre verde con amarillo de 2,5mm<sup>2</sup> de sección mínima o equivalente al neutro.  
 Canalización y cableado de circuitos:  
 IUG: PVC-LH Ø20 - 2,3,4x1,5mm<sup>2</sup>+2,5mm<sup>2</sup>PE según retorno.

EX-2022-1933338

**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA**  
**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**

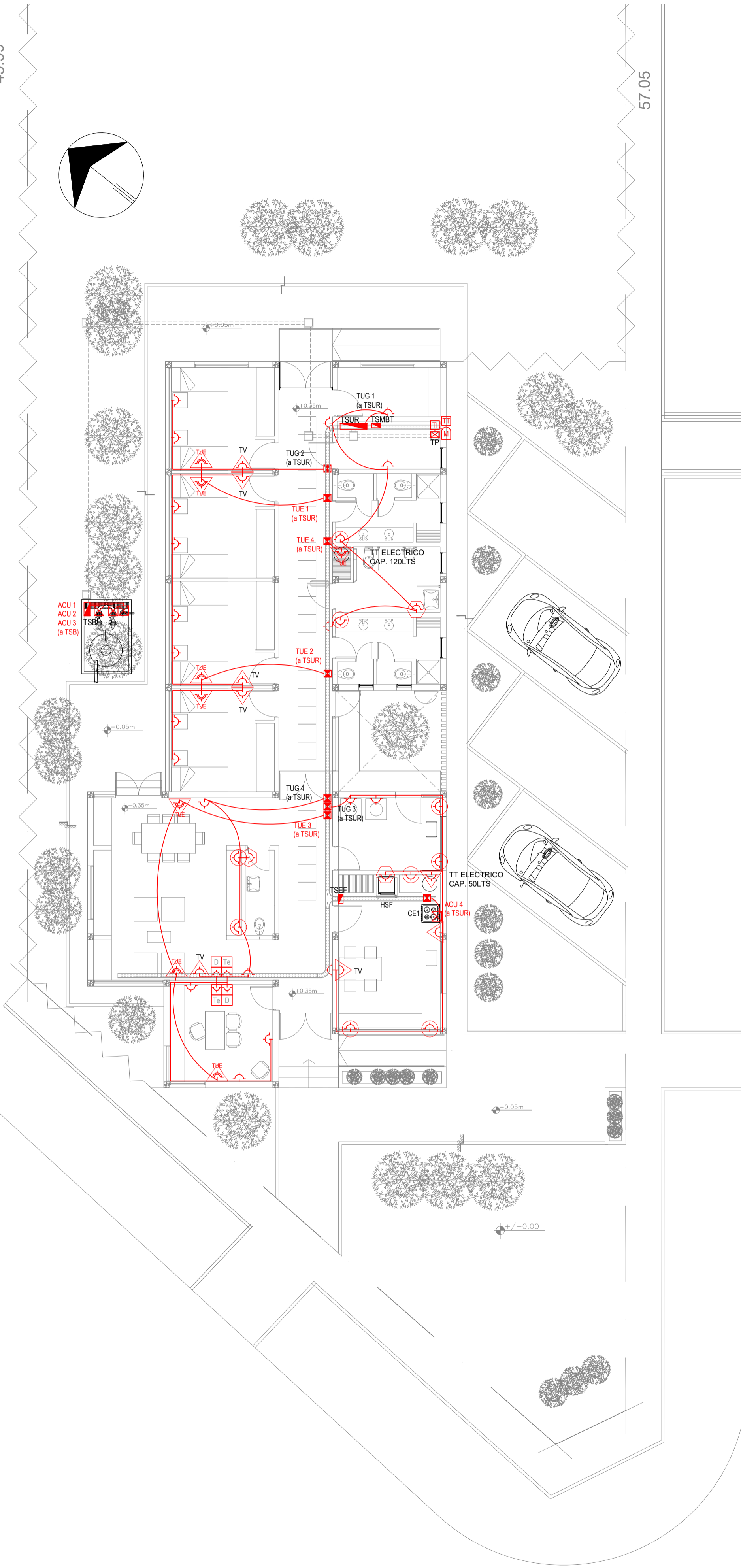
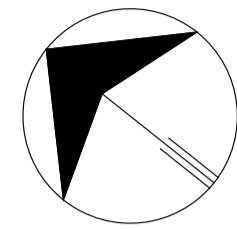
GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. MARTIN MARIGO</b> <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b>	OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL</b> <b>UNIDAD RESIDENCIAL</b>
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b>	LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b>
FECHA <b>JULIO 2023</b>	PLANO <b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA</b> <b>BOCAS DE ILUMINACION</b>
DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>	ESCALA <b>1:100</b> Nº EXPEDIENTE <b>EX-2022-1933338</b> AREA <b>ELECTRICIDAD</b> Nº PLANO <b>01</b> TOTAL <b>05</b>

CODIGO GDEBA:

45.59

57.05



LISTADO DE ARTEFACTOS ELECTRICOS				
Artefacto	Referencia	Descripción	Potencia(W)	Cantidad
	HSF	Heladera sin freezer de 277 lbs., color blanco de 150 cm de alto, 54 cm de ancho y 61 cm de profundidad, s/ Pliego.		1
	CE1	Cocina eléctrica de pie en acero inoxidable de 60 cm de ancho, 85 cm de alto y 60 cm de profundidad, con cuatro (4) hornallas, horno con grill y puerta con visor, encendido electrónico, termostato y temporizador. s/ Pliego.		1

REFERENCIAS TOMACORRIENTES	CANTIDAD	
	TUG: TOMACORRIENTE DE USO GENERAL.	40
	TUE: TOMACORRIENTE DE USO ESPECIAL.	08
	ALIMENTACION CARGA UNICA.	04
	PERISCOPIO COMPLETO CON 1 RJ45 (TEL) 1 PUERTO DE DATOS CAT. 5E 4 TOMACORRIENTES 2P+T DE 10A.	02

EX-2022-19333338

REFERENCIAS ALTURAS DE TOMACORRIENTES	
	TOMACORRIENTE A 0.40m SOBRE NPT.
	TOMACORRIENTE A 0.15m SOBRE NI MESADA.
	TOMACORRIENTE A 1.20m SOBRE NPT.
	TOMACORRIENTE A 2.20m SOBRE NPT.
	TOMACORRIENTE EN PISO.
	ALIMENTACION CARGA UNICA ALTURA A DEFINIR.

NOTA: las capacidades, tendidos, secciones, ubicaciones, equipos y accesorios mencionados en el presente anteproyecto, deberán ser considerados como tentativos y a los fines de fijar criterios para la cotización. Debiendo La Contratista realizar el proyecto ejecutivo final.  
 Canalización y cableado de circuitos:  
 TUG: PVC-LH Ø20 - 2x2,5mm<sup>2</sup>+2,5mm<sup>2</sup>PE  
 TUE: PVC-LH Ø20 - 2x4,0mm<sup>2</sup>+4,0mm<sup>2</sup>PE

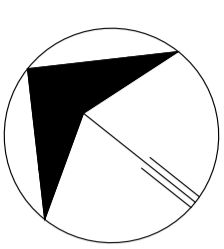
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
 MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. MARTIN MARIGO</b> <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b>	OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL</b> <b>UNIDAD RESIDENCIAL</b>
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b>	LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b>
FECHA <b>JULIO 2023</b>	PLANO <b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA</b> <b>BOCAS DE TOMACORRIENTES</b>
DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>	ESCALA <b>1:100</b>
CODIGO GDEBA:	Nº EXPEDIENTE <b>EX-2022-19333338</b> AREA <b>ELECTRICIDAD</b> Nº PLANO <b>02</b> TOTAL <b>05</b>

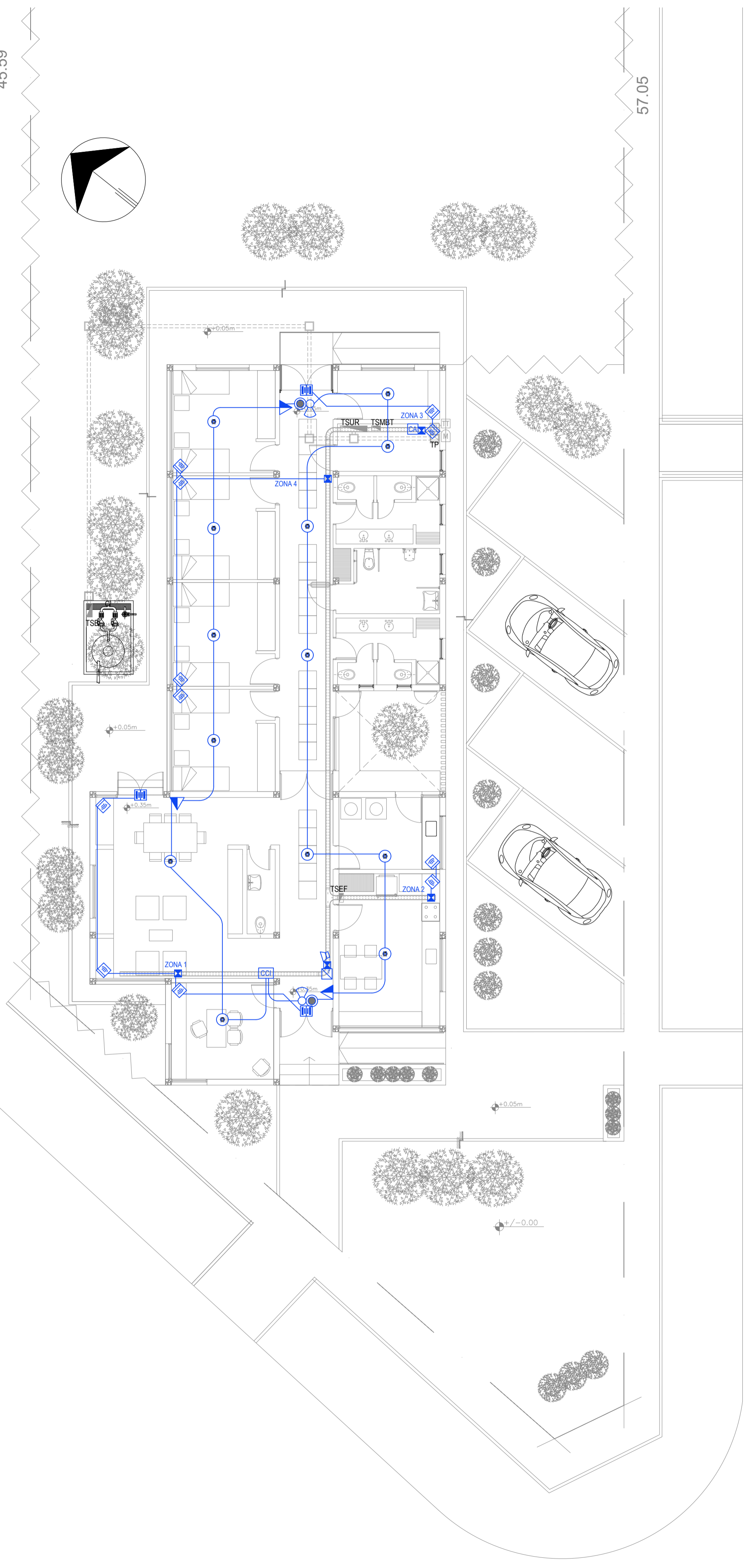
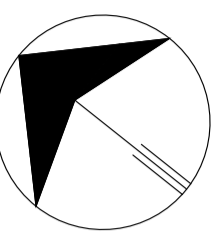
45.59

57.05



45.59

57.05



REFERENCIAS DETECCION INCENDIO		CANT.
	CENTRAL CONTRA INCENDIO s/ PLIEGO.	01
	SIRENA ALARMA CONTRA INCENDIO s/ PLIEGO.	02
	FLASHING LAMP S/ PLIEGO.	02
	PULSADOR PARA INCENDIO s/ PLIEGO.	03
	DETECTOR DE HUMO s/ PLIEGO.	13

REFERENCIAS ALARMA ANTIRROBO		CANT.
	CENTRAL DE ALARMA s/ PLIEGO	01
	TECLADO LED CON MICROFONO s/ PLIEGO	01
	DETECTOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO s/ PLIEGO	11
	DETECTOR MAGNETICO s/ PLIEGO	06
	SIRENA ALARMA ANTIRROBO s/ PLIEGO	01

NOTA: las capacidades, tendidos, secciones, ubicaciones, equipos y accesorios mencionados en el presente anteproyecto, deberán ser considerados como tentativos y a los fines de fijar criterios para la cotización. Debiendo La Contratista realizar el proyecto ejecutivo final.

REFERENCIAS REDES, TELEFONIA y TV		CANT.
	CENTRAL DE DATOS s/ PLIEGO.	01
	ACCESS POINT S/ PLIEGO s/ PLIEGO.	02
	BOCA DE TELEVISION s/ PLIEGO.	06
	CENTRAL TELEFONICA s/ PLIEGO.	01
	PERISCOPIO COMPLETO CON 1 RJ11 (TEL) 1PUERTO DE DATOS CAT. 5E 4 TOMACORRIENTES 2P-T DE 10A.	02

REFERENCIAS CIRCUITO CERRADO TV		CANT.
	CENTRAL DE CCTV s/ PLIEGO	01
	CAMARA DE CCTV s/ PLIEGO	07

NOTA: las capacidades, tendidos, secciones, ubicaciones, equipos y accesorios mencionados en el presente anteproyecto, deberán ser considerados como tentativos y a los fines de fijar criterios para la cotización. Debiendo La Contratista realizar el proyecto ejecutivo final.

EX-2022-1933338

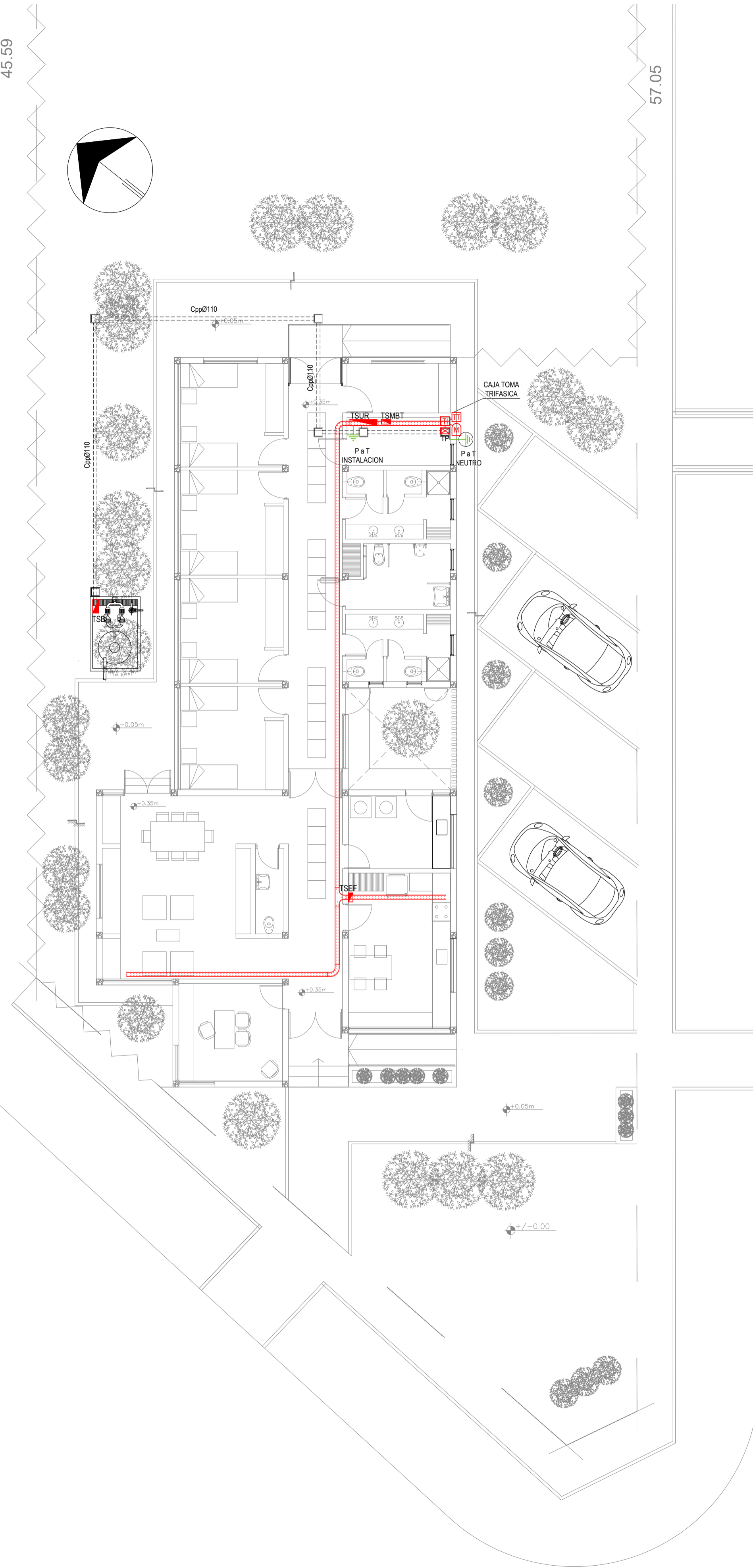
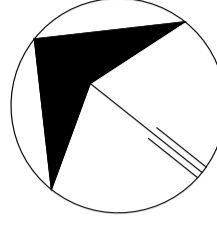
**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA**  
**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. MARTIN MARIGO</b> <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b>	OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL</b> <b>UNIDAD RESIDENCIAL</b>
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b> DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>	LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b> PLANO <b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA</b> <b>MUY BAJAS TENSIONES</b> <b>BOCAS DE REDES, TELEFONIA, TV</b> <b>Y CCTV (CIRCUITO CERRADO DE TV)</b> ESCALA <b>1:100</b> N° EXPEDIENTE <b>EX-2022-1933338</b>
FECHA <b>JULIO 2023</b>	AREA <b>ELECTRICIDAD</b>
CODIGO GDEBA:	N° PLANO <b>03</b>
	TOTAL <b>05</b>

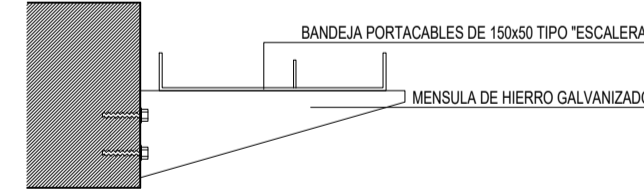
45.59

57.05

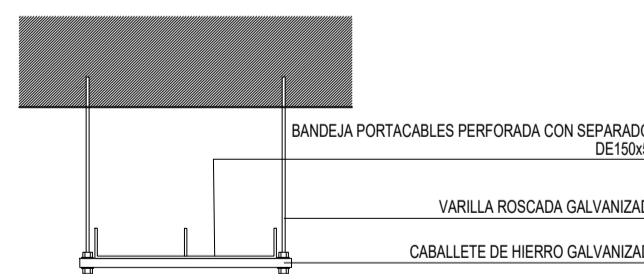


REFERENCIAS BANDEJAS PORTACABLES	
Referencia	Descripción
	BANDEJA PORTACABLES TIPO PERFORADA EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA DE 0,9 mm DE ESPESOR, 150 mm DE ANCHO Y 50 mm DE ALA. s/ PLEGO.
	DERIVACION EN "CRUZ" EN CHAPA GALVANIZADA DE 0,9 mm DE ESPESOR PARA BANDEJA PORTACABLES TIPO PERFORADA DE 150 mm DE ANCHO Y 50 mm DE ALA. s/ PLEGO.
	DERIVACION EN "T" EN CHAPA GALVANIZADA DE 0,9 mm DE ESPESOR PARA BANDEJA PORTACABLES TIPO PERFORADA DE 150 mm DE ANCHO Y 50 mm DE ALA. s/ PLEGO.
	CURVA A 90° (NOVENTA GRADOS) EN CHAPA GALVANIZADA DE 0,9 mm DE ESPESOR PARA BANDEJA PORTACABLES TIPO PERFORADA DE 150 mm DE ANCHO Y 50 mm DE ALA. s/ PLEGO.

DETALLE BANDEJA PORTACABLES INTERIOR CON MENSULA.



DETALLE BANDEJA PORTACABLES CON VARILLA ROSCADA.



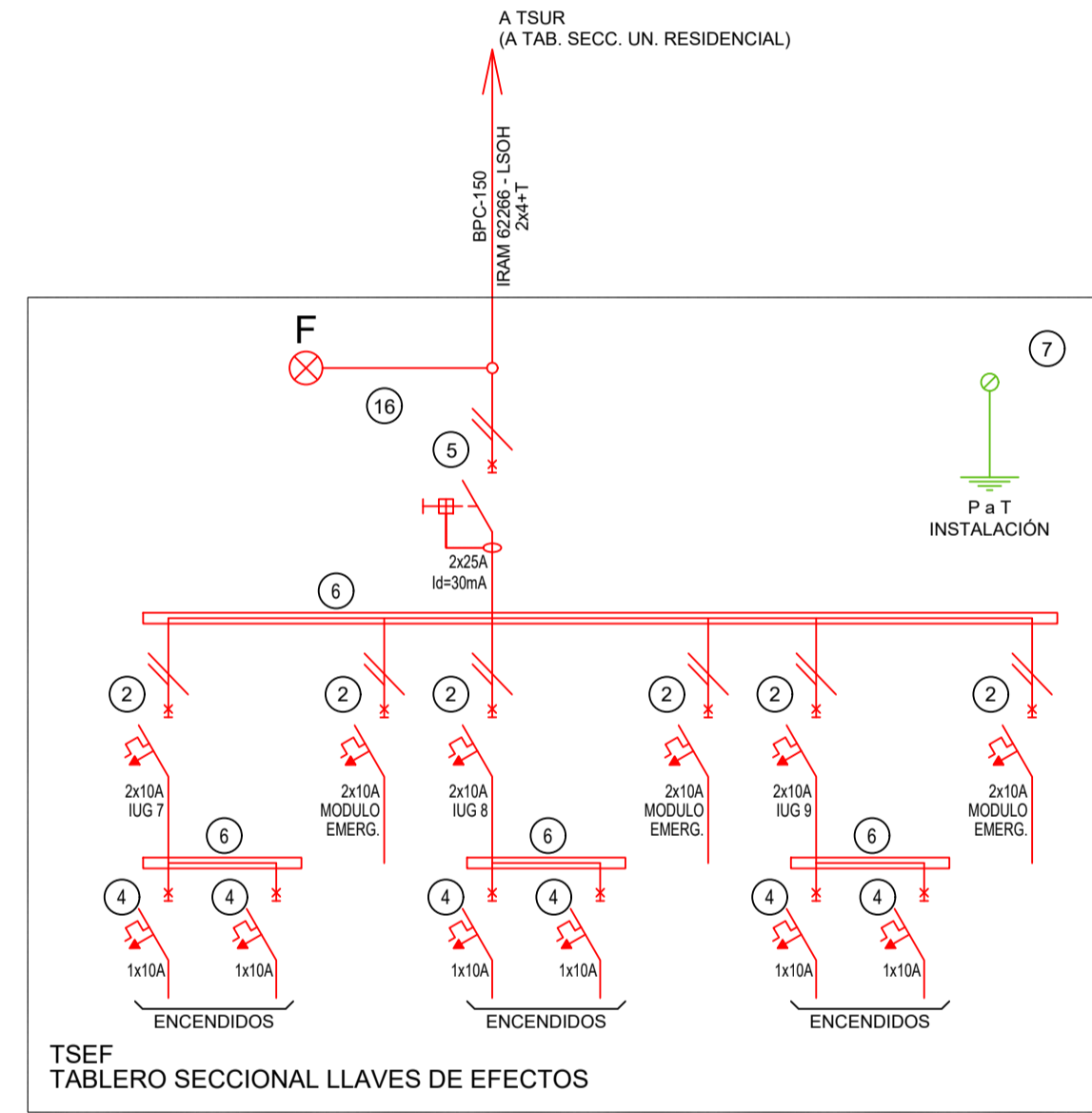
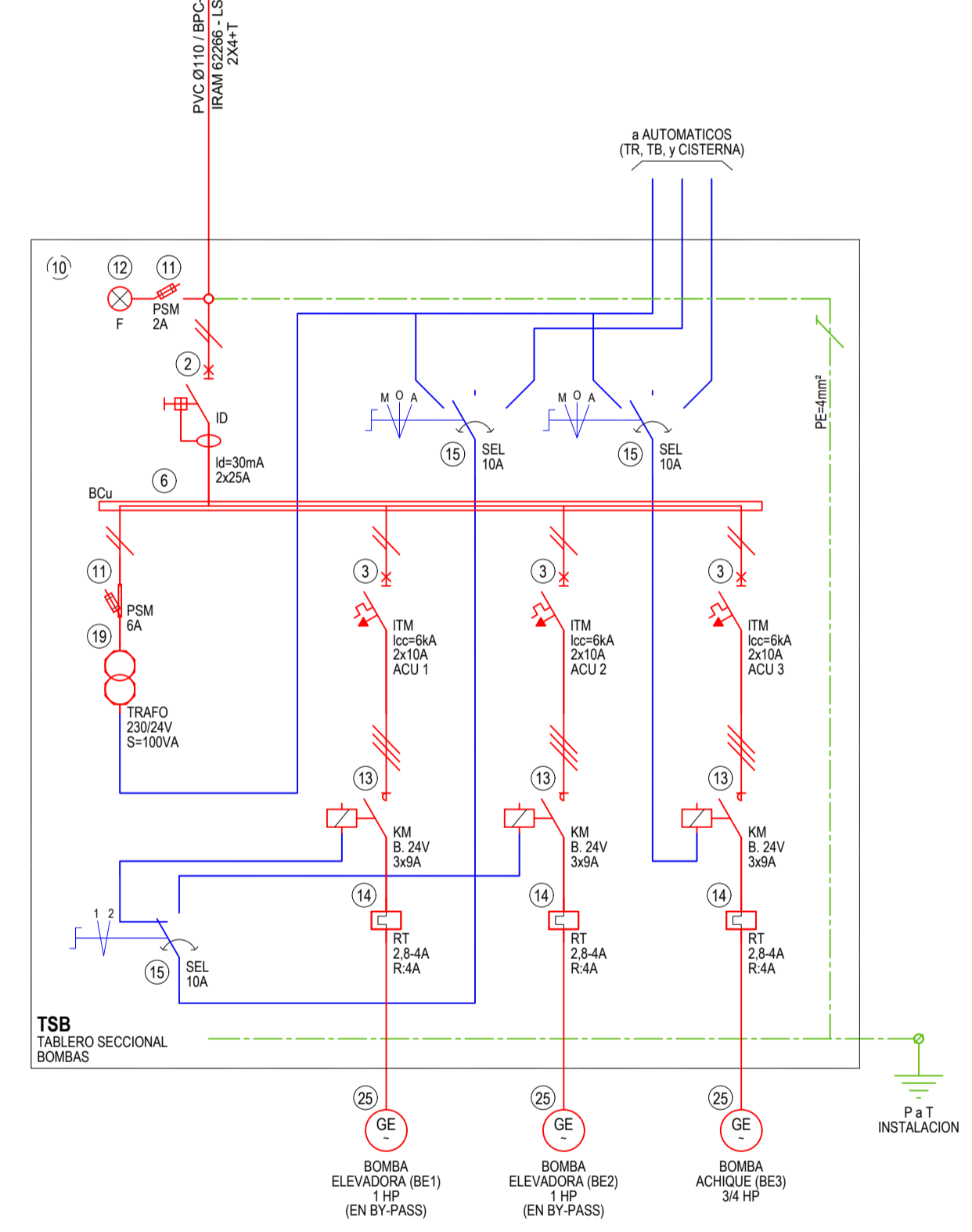
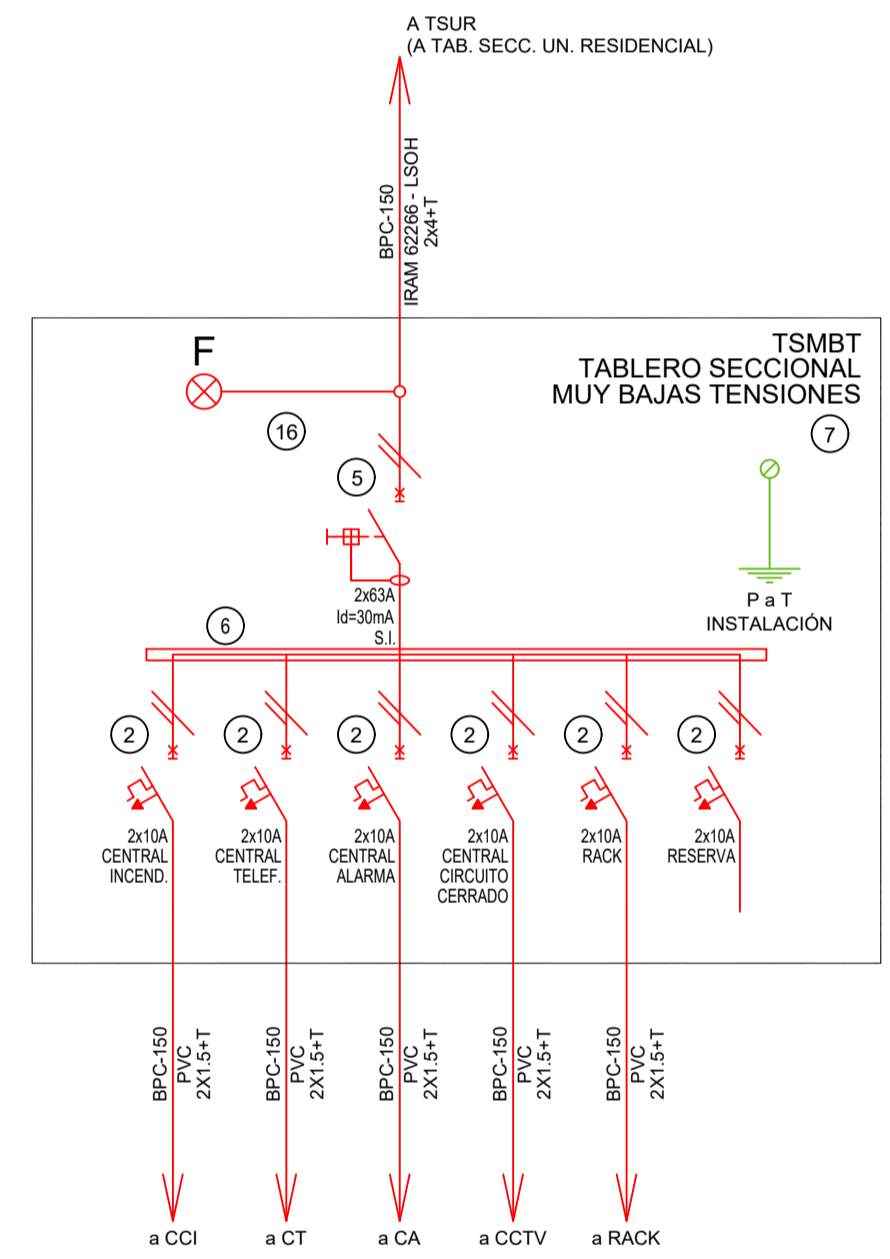
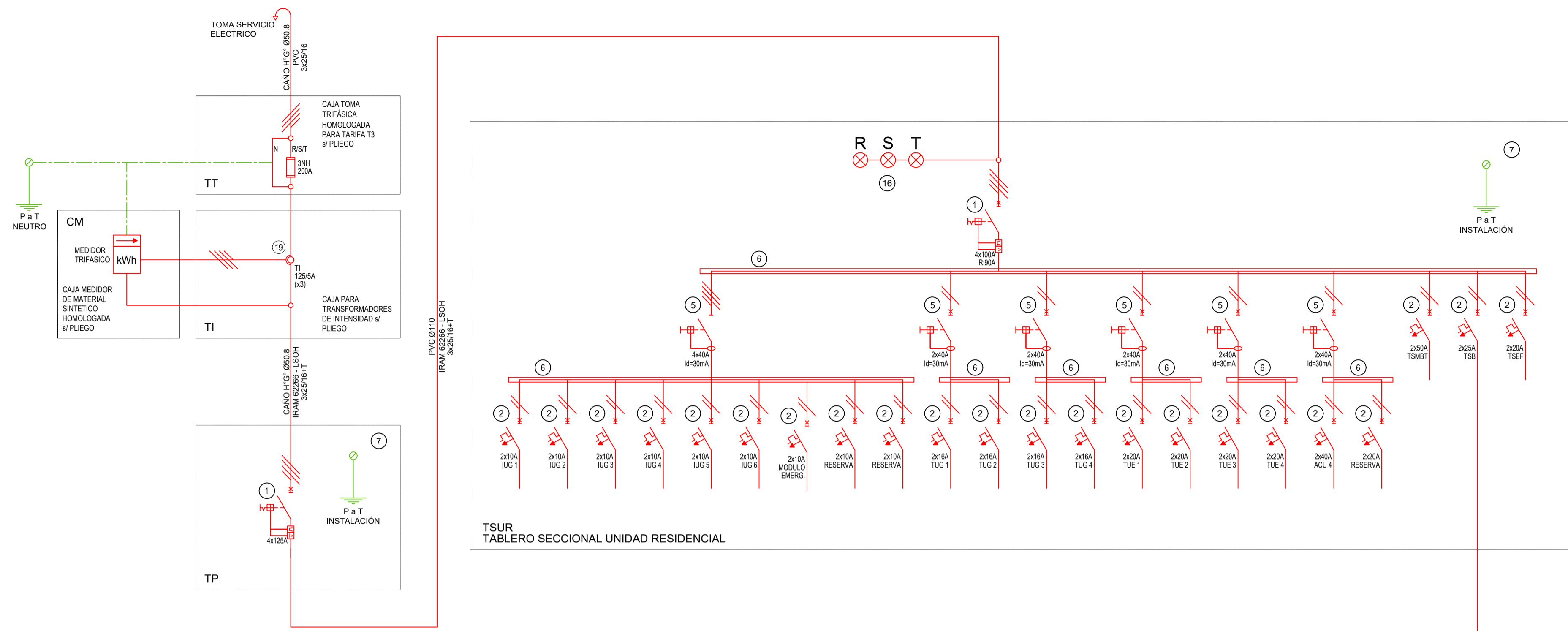
REFERENCIAS ACOMETIDA Y TABLEROS	
Referencia	Descripción
	TABLERO PRINCIPAL s/ PLEGO.
	TABLERO SECCIONAL s/ PLEGO.
	GABINETE PARA MEDIDORES DE ENERGIA s/ PLEGO.
	CAJA DE PASO s/ PLEGO.
	CAJA PARA MEDIDOR DE ENERGIA s/ PLEGO.
	CAJA PARA TOMA SERVICIO ELECTRICO MONOFASICO s/ PLEGO.
	CAJA PARA TOMA SERVICIO ELECTRICO TRIFASICO s/ PLEGO.
	CAJA PARA TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD s/ PLEGO.
	PUESTA A TIERRA DE LA INSTALACION s/ PLEGO.
	PUESTA A TIERRA DEL NEUTRO s/ PLEGO.

EX-2022-1933338

**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO <b>ING. MARTIN MARIGO</b> <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b>		OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL UNIDAD RESIDENCIAL</b>
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b>		LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b>
FECHA <b>JULIO 2023</b>	PLANO <b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA BANDEJAS PORTACABLES Y CAÑEROS</b>	ESCALA <b>1:100</b>
DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>	Nº EXPEDIENTE <b>EX-2022-1933338</b>	AREA <b>ELECTRICIDAD</b>
CODIGO GDEBA:		Nº PLANO <b>04</b> TOTAL <b>05</b>



REFERENCIAS ESQUEMA UNIFILAR			
1	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO EN CAJA MOLDEADA, REGULACIÓN INTENSIDAD Y POLOS $\neq$ ESQUEMA DE 25 kA.	6	SECCIONADOR FUSIBLE.
2	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO BIPOLAR DE 6 kA.	9	CONTACTOR CON BOBINA DE 220V / 24V $\neq$ ESQUEMA.
3	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR/TETRAPOLAR DE 6 kA.	10	RELEVO TÉRMICO.
4	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO UNIPOLAR (DE EFECTO) DE 6 kA.	11	INTERRUPTOR MANUAL/AUTOMÁTICO.
5	INTERRUPTOR DIFERENCIAL INTENSIDAD Y POLOS $\neq$ ESQUEMA DE 300/30 mA.	12	CONMUTADOR.
6	BARRAS DE COBRE PROTEGIDAS.	13	INTERRUPTOR MAGNÉTICO INTENSIDAD Y POLOS $\neq$ ESQUEMA.
7	GABINETE MODULAR EN CHAPA DE HIERRO, ESPESOR BWG N° 18, REFUERZOS EN CHAPA, ESPESORES BWG N° 14 Y N° 16 CON PUERTA (CON CERRADURA A TAMBOR) ESTANCA AL POLVO Y LA HUMEDAD, BANDEJA PORTA EQUIPOS, FRENTE CALADO CON CAPACIDAD VACANTE EN UN 30 % DE SU SUPERFICIE.	14	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO ENCLAVADOS MECÁNICAMENTE INTENSIDAD Y POLOS $\neq$ ESQUEMA.
		15	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN MULTIFUNCIÓN.
		16	OJOS DE BUEY.
		17	TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA.
		18	INTERRUPTOR MOTORIZADO.
		19	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD.
		20	TERMISTOR.
		21	CONTACTOR/CONMUTADOR.
		22	BORNERAS PARA RIEL DIN.
		23	SELECTORA.
		24	SENSOR DE PRESIÓN DIFERENCIAL SALIDA 4 20 mA.

EX-2022-1933338

**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA**  
**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. MARTIN MARIGO</b> <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b>	OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL</b> <b>UNIDAD RESIDENCIAL</b>
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. URRUTIA PAULA</b> <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TÉCNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b> DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>	LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b> PLANO <b>INSTALACIÓN ELÉCTRICA</b> <b>ESQUEMA UNIFILAR</b> ESCALA <b>S/E</b> N° EXPEDIENTE <b>EX-2022-1933338</b> AREA <b>ELECTRICIDAD</b> N° PLANO <b>05</b> TOTAL <b>05</b>

CODIGO GDEBA:



45.59

57.05

CALLE 522 ( DE TIERRA CON ZANJEO LATERAL)

45.59

57.05

CALLE 522 ( DE TIERRA CON ZANJEO LATERAL)

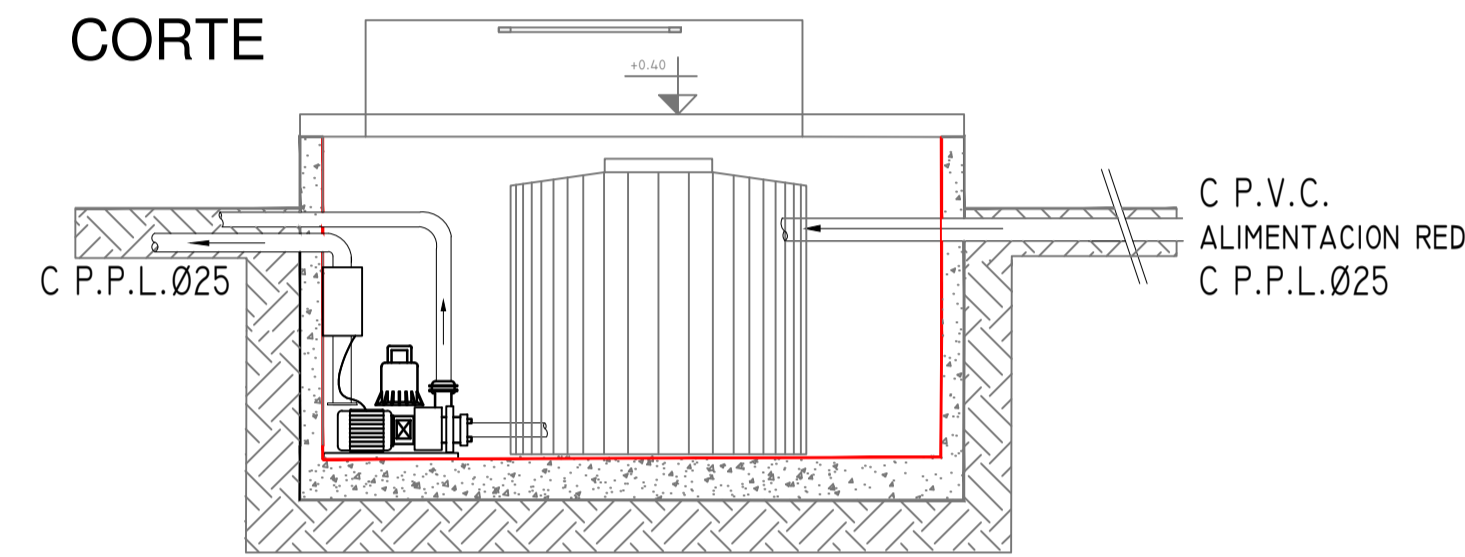
- REFERENCIAS AGUA:
- CA' ERÍA RETORNO
  - CA' ERÍA AGUA CALIENTE
  - ALIMENTACION DE RED
  - CA' ERÍA AGUA FRIA
  - CANILLA SERVICIO
  - Canilla Agua Fria
  - Canilla Agua Caliente
  - Canilla Doble Comando Automatica
  - Llave de Paso d 13
  - Llave de Paso d 19
  - Llave de Paso d 25
  - Llave de Paso d 32
  - Llave de Paso d 38
  - Valvula Exclusa

- REFERENCIAS INCENDIO:
- SPRINKLER
  - EXTINTOR TRICLASE, CAPACIDAD 5KG.
  - EXTINTOR BC, de CO2, CAPACIDAD 10 LTS
  - EXTINTOR ESPUMA, CAPACIDAD 10 LTS
  - EXTINTOR DE HALOTRON (agente limpio), CAPACIDAD 5 KG.
  - BALDE DE ARENA.
  - BOCA DE INCENDIO, Y GABINETE EQUIPADO
  - BOCA DE IMPULSION BOMBEROS (En vereda)
  - CA' ERÍA RED DE AGUA PRESURIZADA AEREA: Hierro galvanizado IRAM 2502 ENTERRADA: Hierro galvanizado ASTM A53 SCH 40

### EQUIPO CISTERNA

2 Bombas 1 Bomba achique  
P=1HP P=3/4HP

### CORTE



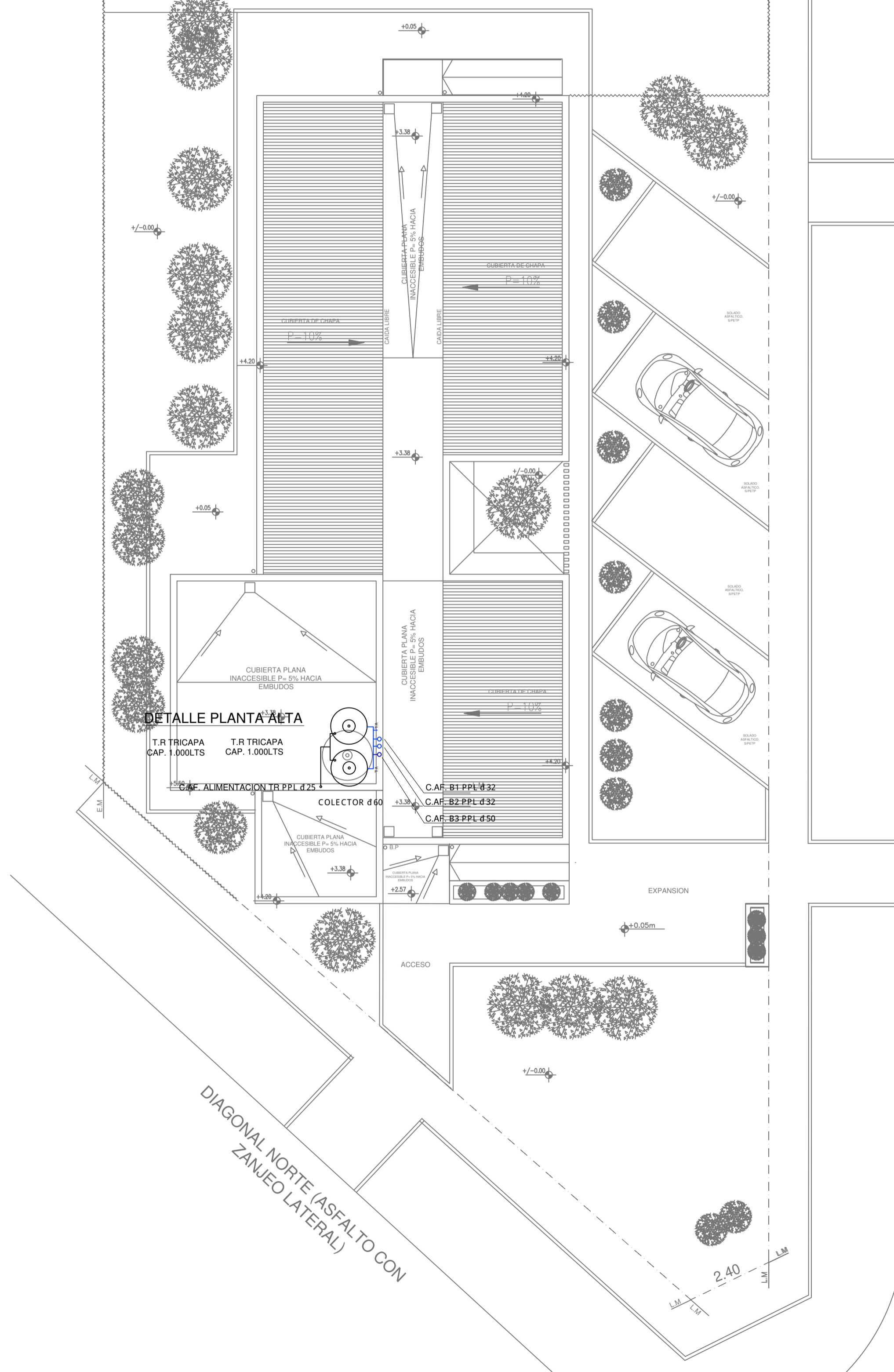
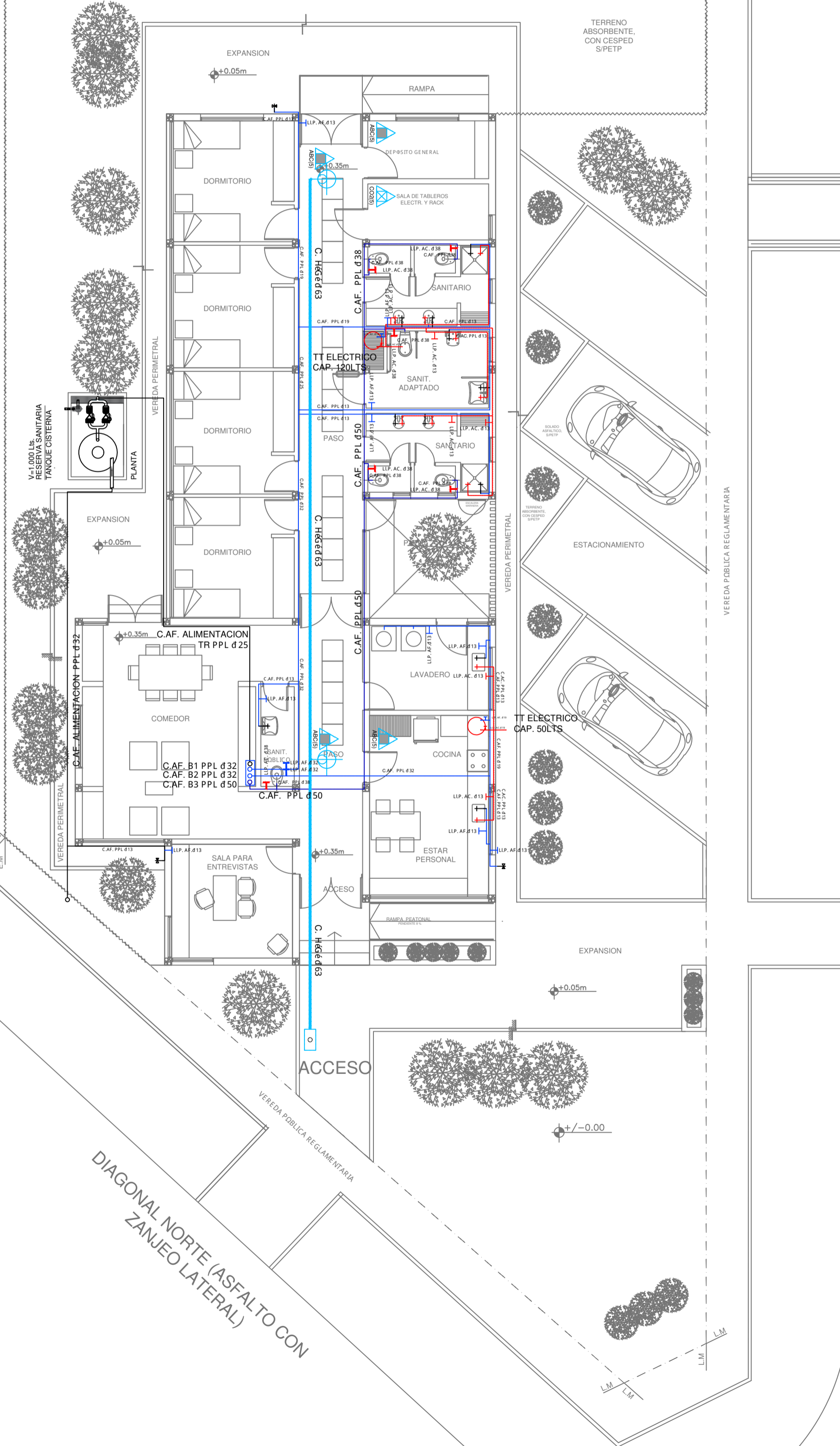
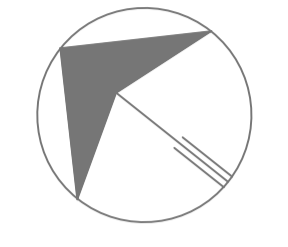
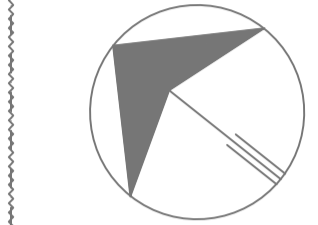
EX-2022-1933338

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. AVILA JOAQUIN</b>	OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL UNIDAD RESIDENCIAL</b>
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. AVILA JOAQUIN</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b>	LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b>
FECHA <b>ENERO 2023</b>	PLANO <b>PLANO DE PLANTA BAJA INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE INSTALACION CONTRA INCENDIO</b>
DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>	ESCALA <b>1:100</b> Nº EXPEDIENTE <b>EX-2022-1933338</b> AREA <b>SANITARIAS</b> Nº PLANO <b>01</b> TOTAL <b>03</b>

CODIGO GDEBA:

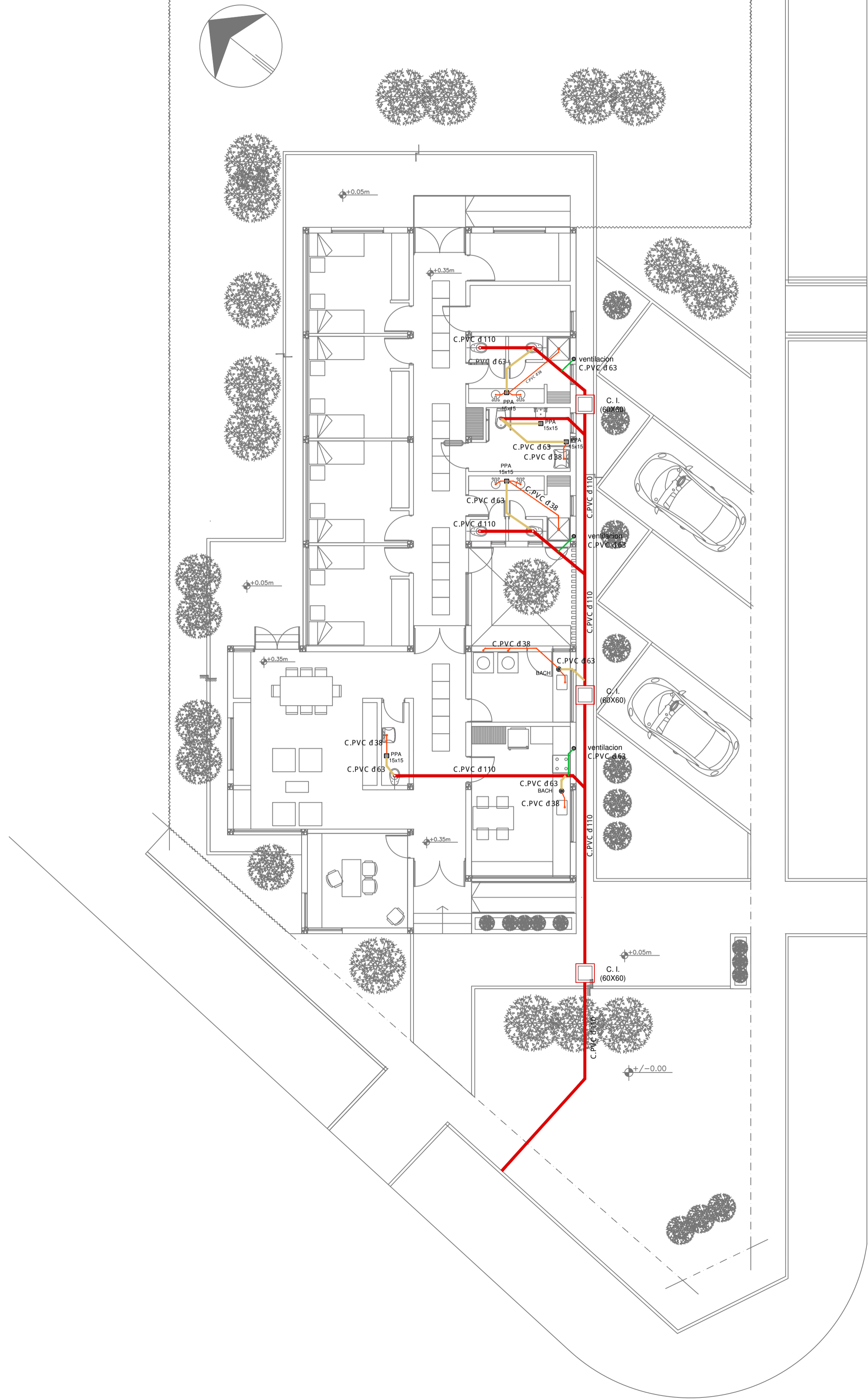


DIAGONAL NORTE (ASFALTO CON ZANJEO LATERAL)

DIAGONAL NORTE (ASFALTO CON ZANJEO LATERAL)

45.59

57.05



- REFERENCIAS CLOACAS:**
- BOCA DE ACCESO
  - CIERRE HERMÉTICO
  - PILETA PISO ABIERTA PVC
  - Pileta Piso ANTIVANDALICA
  - Pileta Piso TAPADA PVC
  - CAMARA INSPECCIÓN (60X60)
  - CAMARA INSPECCIÓN (100X60)
  - ▨ INTERCEPTOR DE GRASAS
  - C. VENTILACIÓN PVC d 63
  - C. DESCARGA Y VENTILACIÓN
  - C. PVC d 160
  - C. PVC d 110
  - C. PVC d 63
  - C. PVC d 38
  - Cazo Ventilación PVC d 63

EX-2022-19333338

**DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA**  
**MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS**

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

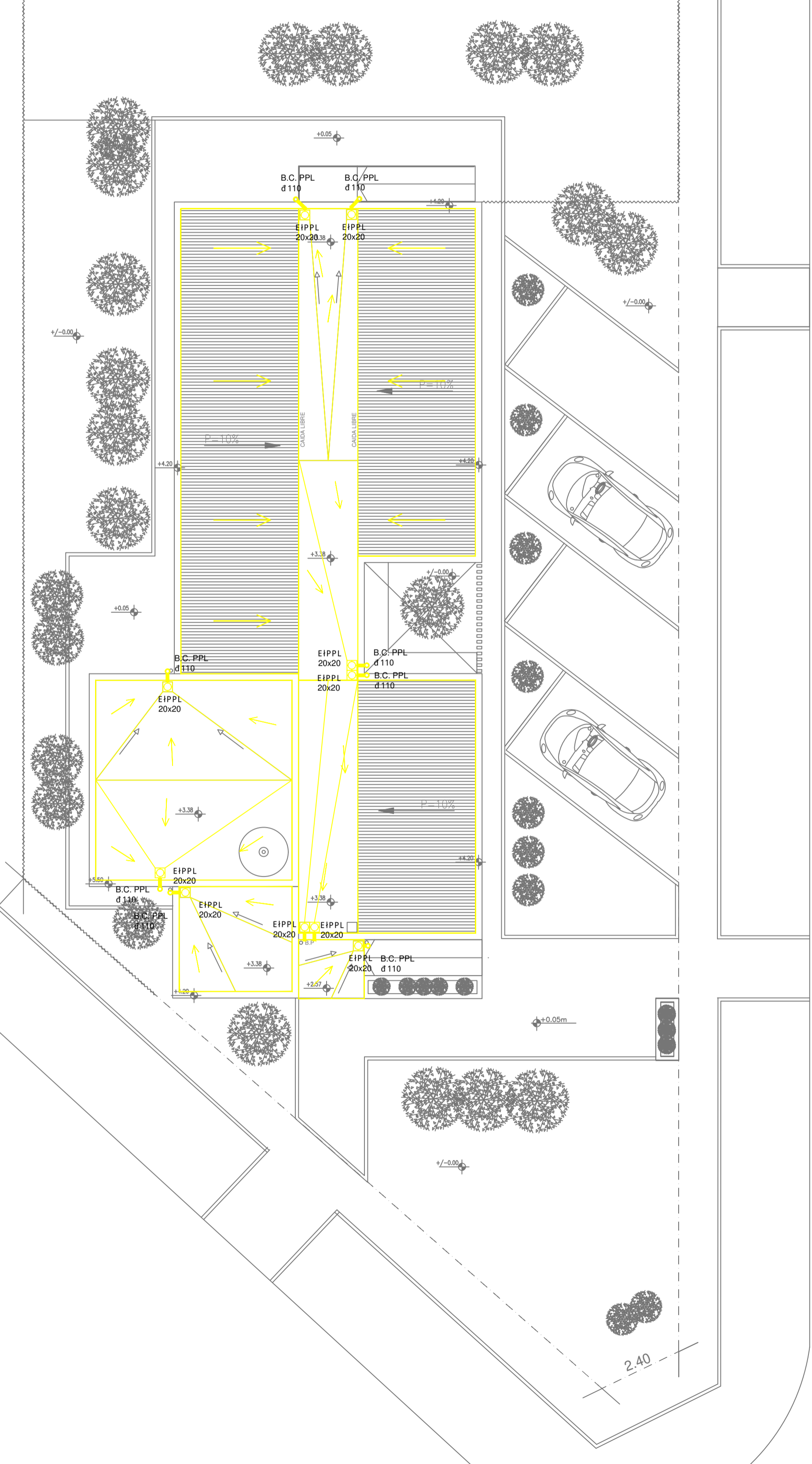
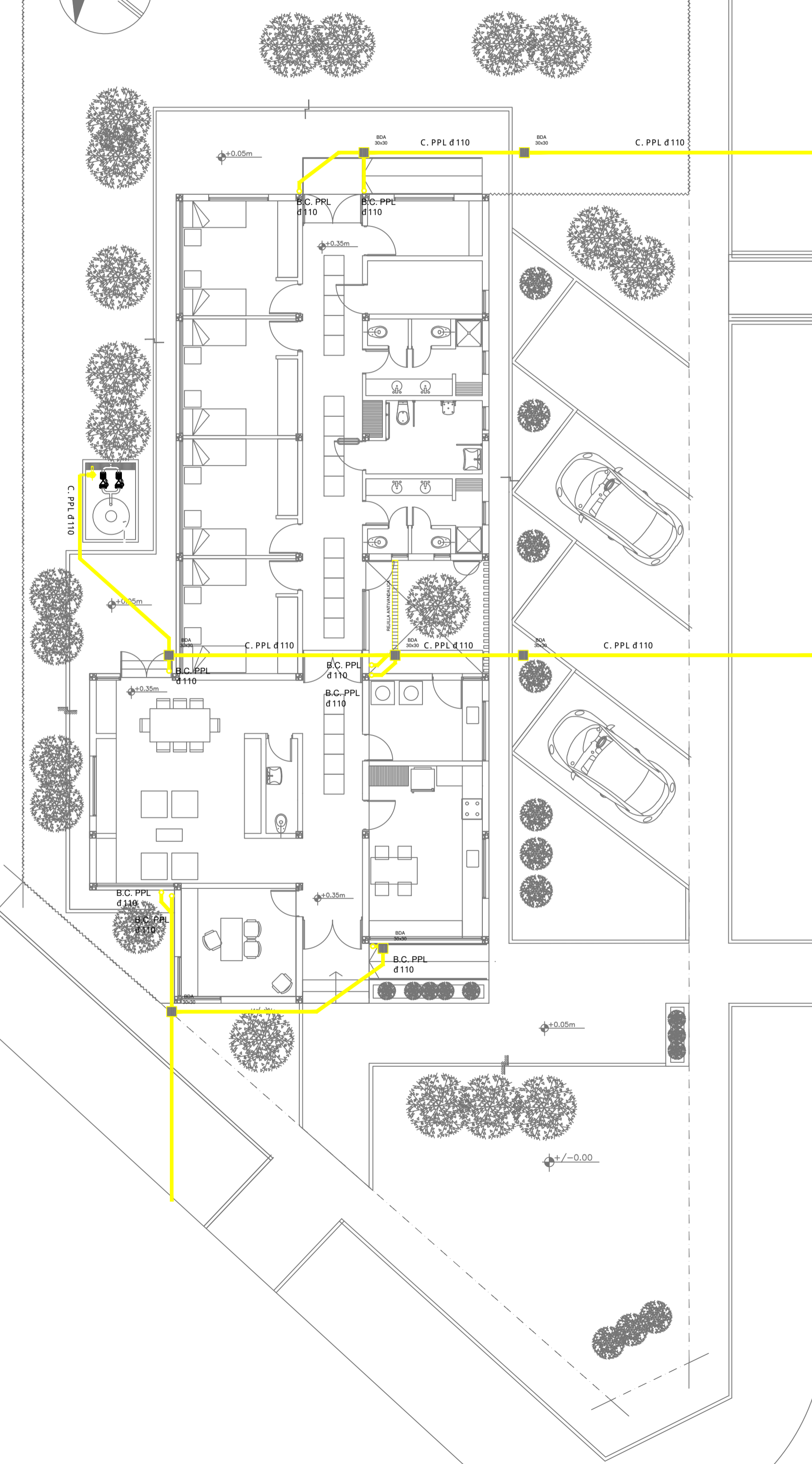
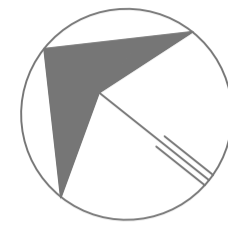
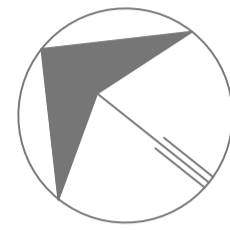
RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. AVILA JOAQUIN</b>		OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL UNIDAD RESIDENCIAL</b>	
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. AVILA JOAQUIN</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b>		FECHA <b>ENERO 2023</b>	PLANO <b>PLANO DE PLANTA BAJA INSTALACION DE DESAGUE CLOACAL</b>
DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>		Nº EXPEDIENTE <b>EX-2022-19333338</b>	AREA <b>SANITARIAS</b>
CODIGO GDEBA:		Nº PLANO <b>02</b>	TOTAL <b>03</b>

45.59

57.05

45.59

57.05

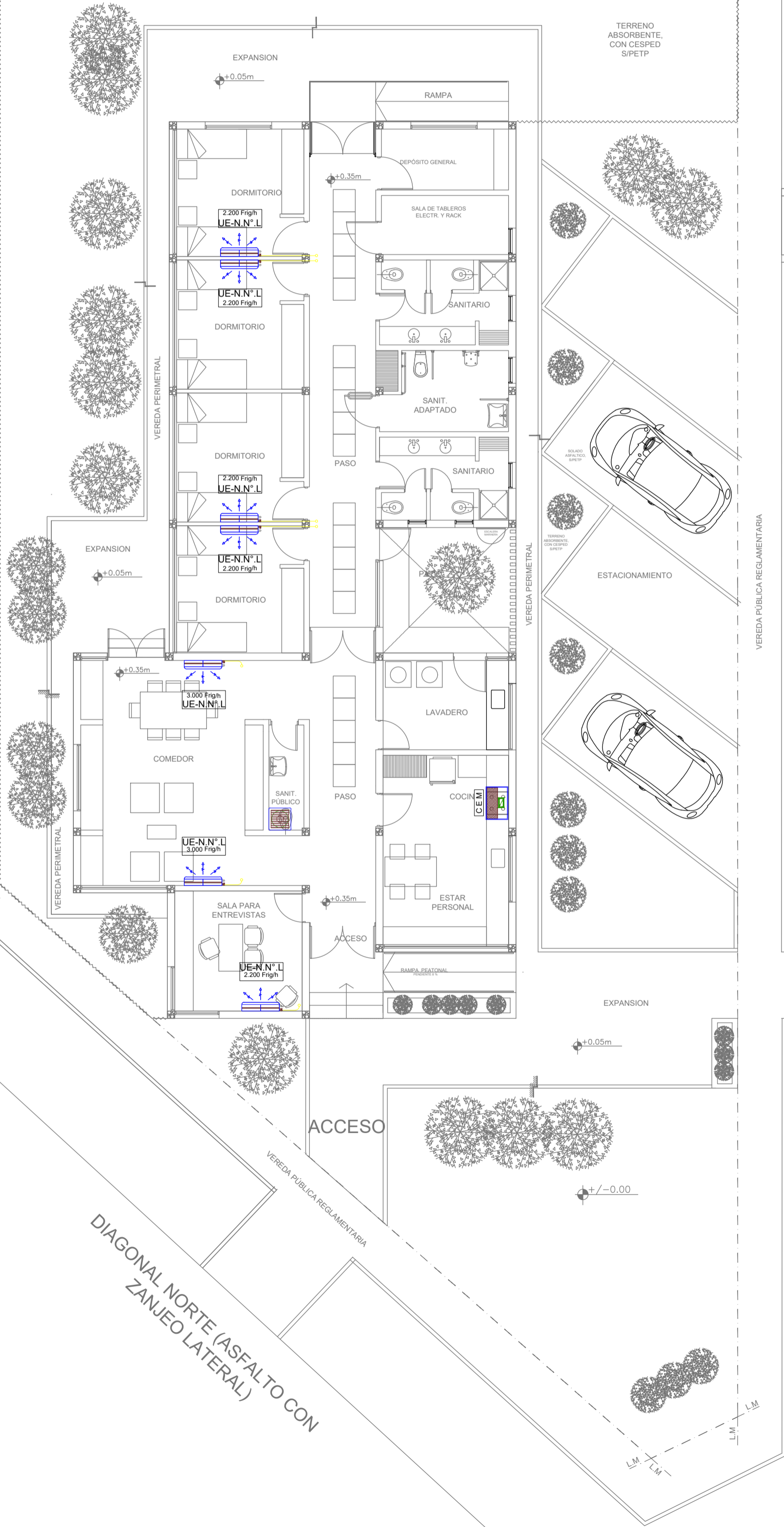
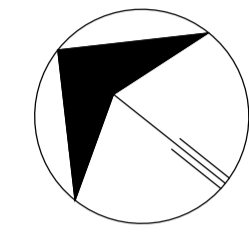


- REFERENCIAS PLUVIAL:**
- Embudo Hierro Fundido 25x25 o 20 x 20
  - Bajada Ca2o PVC d 110
  - Bajada Ca2o PVC d 60
  - Bajada Ca2o Hierro Fundido d 100
  - BC Hé Fé d 100 c/ DESPARRAMADOR CANALETA C/ REJA
  - GERGOLAS PREMOLDEADAS HORMIGÓN
  - BOCA DE DESAG- E ABIERTA (BDA)
  - BOCA DE DESAG- E TAPADA (BDT)
  - CA"O PPL
  - Ca2o Lluvia Chapa Galvanizada 100x50

EX-2022-1933338

<b>DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA</b>			
<b>MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS</b>			
GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES			
RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. AVILA JOAQUIN</b>		OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL UNIDAD RESIDENCIAL</b>	
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. AVILA JOAQUIN</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERÓNICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b> DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>		FECHA <b>ENERO 2023</b>	PLANO PLANO DE PLANTA BAJA Y PLANTA DE TECHOS INSTALACION DE DESAGUE PLUVIAL
LOCALIDAD: <b>MERCEDES</b> PARTIDO: <b>MERCEDES</b>		ESCALA: <b>1:100</b>	Nº EXPEDIENTE: <b>EX-2022-1933338</b> AREA: <b>SANITARIAS</b> Nº PLANO: <b>03</b> TOTAL: <b>03</b>
CODIGO GDEBA:			

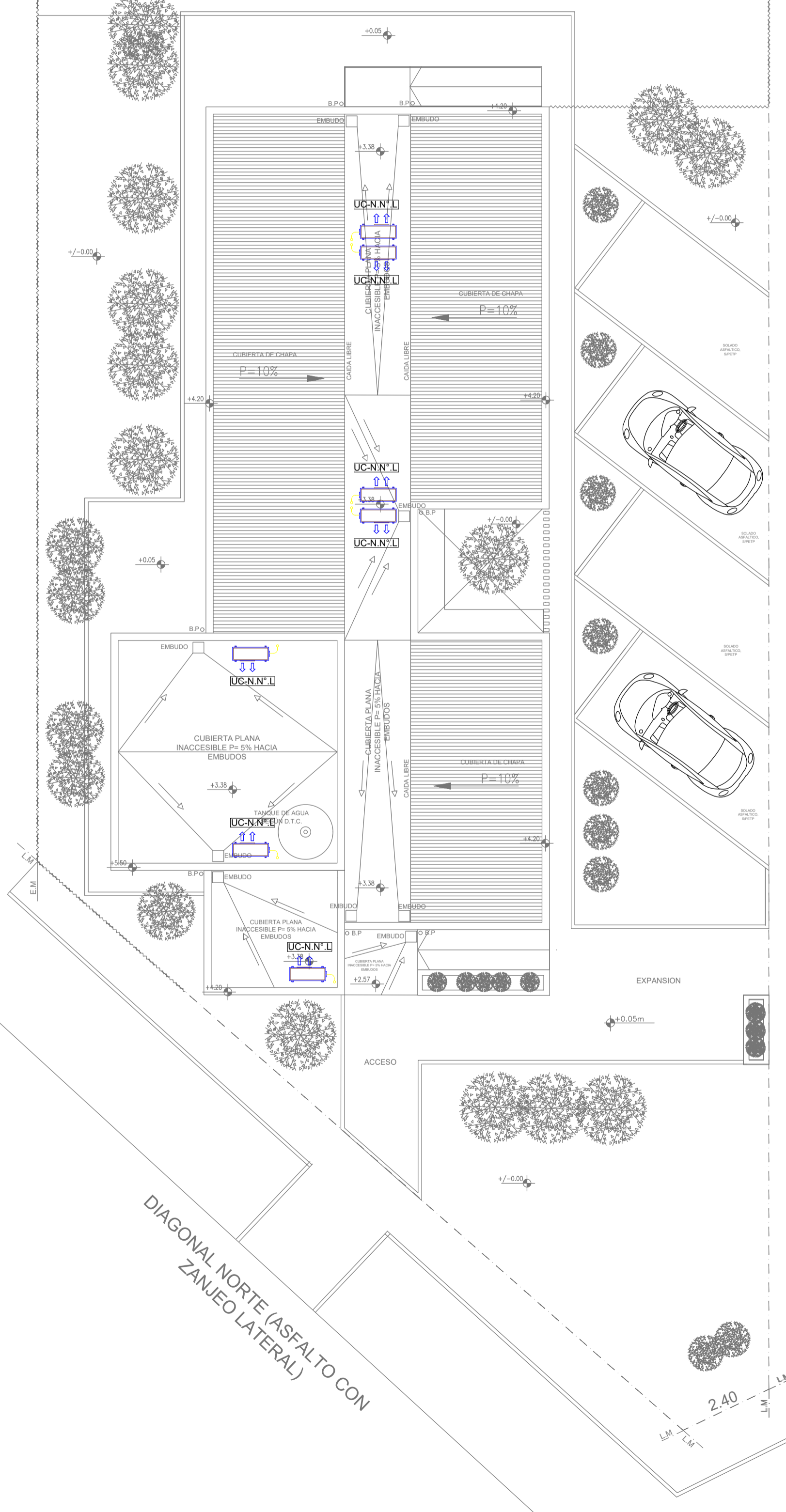
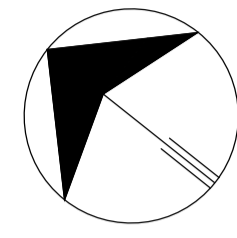
45.59



57.05

CALLE 522 ( DE TIERRA CON ZANJEO LATERAL)

45.59



57.05

CALLE 522 ( DE TIERRA CON ZANJEO LATERAL)

**EX-2022-1933338**

**NOTA 1:** Implantacion del edificio prototipo al solo efecto del conocimiento del proyecto y su analisis. La misma se encuentra espejada con respecto a su ubicacion correcta indicada en plano de implantacion. La documentacion se adecuara en forma correcta y definitiva al momento de la presentacion del PROYECTO EJECUTIVO

**NOTA 2 :** La ubicacion definitiva de los equipos a instalar, dependera de la factibilidad de obra y de las indicaciones del proyectista o inspeccion. Todas las capacidades de los equipos indicadas en planos son netas y minimas.

**DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA  
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PUBLICOS**

**GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**

RESPONSABLES PROYECTO <b>ARQ. LAUTARO BERNAL</b>		OBRA PROYECTO <b>CENTRO DE SALUD MENTAL UNIDAD RESIDENCIAL</b>	
RESPONSABLES DOCUMENTACION TECNICA <b>ARQ. LAUTARO BERNAL</b> JEFE DE DEPARTAMENTO <b>ARQ. VERONICA CABANA</b> DIRECTOR TECNICO <b>ARQ. ROMINA VILLEGAS</b> DIRECTOR PROVINCIAL <b>LIC. MARCELA VILLEGAS</b>		FECHA <b>ENERO 2023</b>	PLANO <b>INSTALACION TERMOMECANICA PLANTAS</b>
CODIGO GDEBA:		ESCALA <b>1:100</b>	Nº PLANO <b>02</b>
		AREA <b>TERMOMECANICA</b>	TOTAL <b>01</b>



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
2023 - Año de la democracia Argentina

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego**

**Número:**

**Referencia:** EX2022-19333338-DPTLMIYSPGP CENTRO DE SALUD MENTAL MERCEDES-planos  
obras complementarias

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 12 pagina/s.