

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

Obras Principales

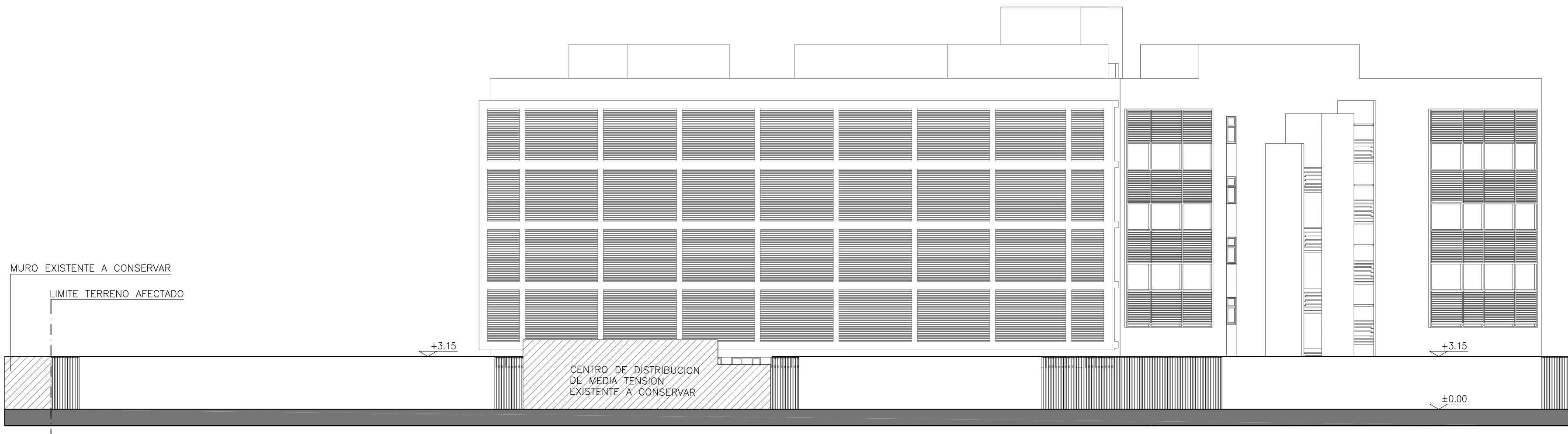
Se entregará copia en soporte magnético (CD)

Corresp. Expte 2402-305/2016
Ref: Complejo Judicial La Matanza
Administración de Justicia-Fuero
Familia
Localidad: San Justo
Partido: La Matanza

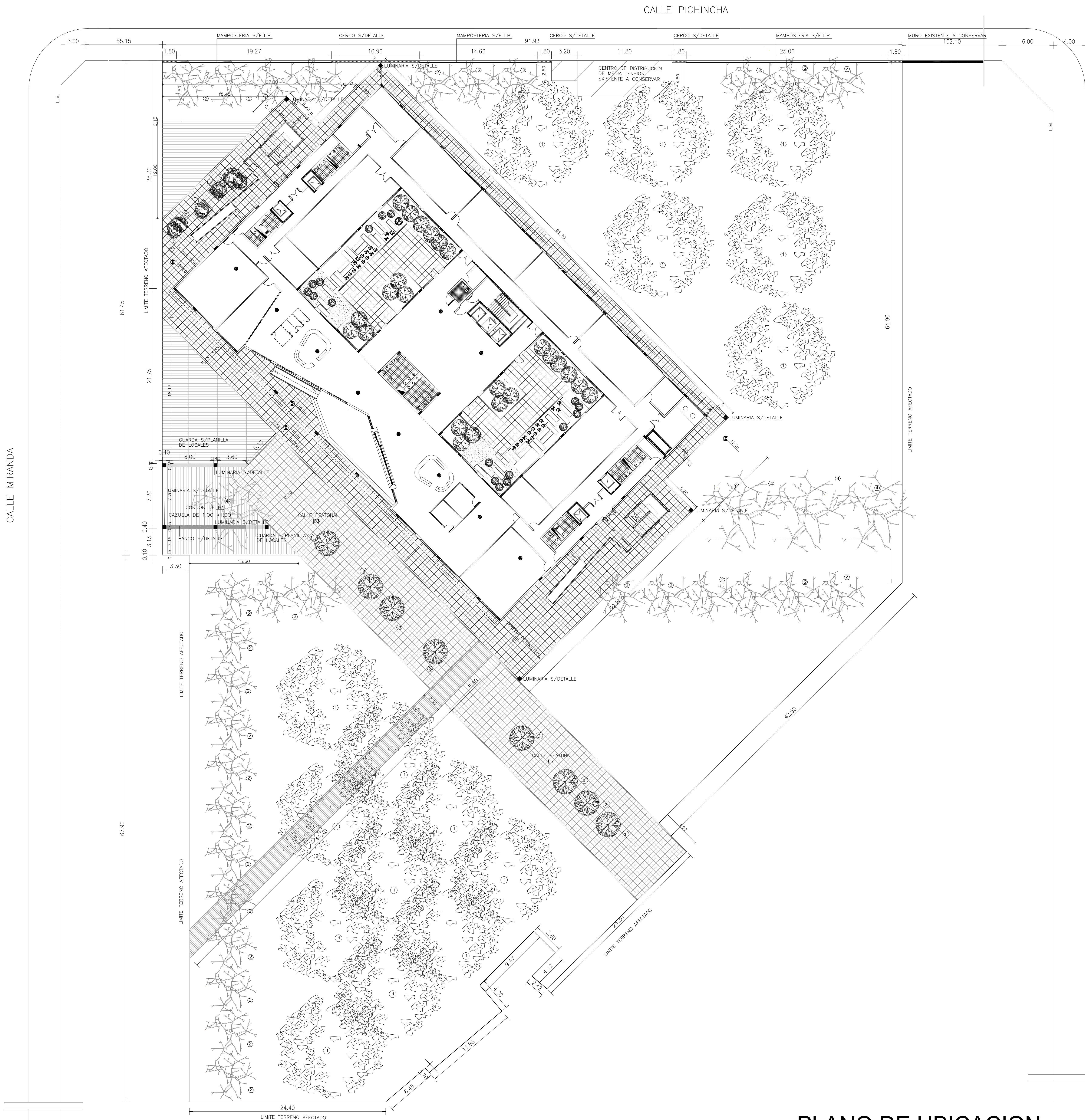
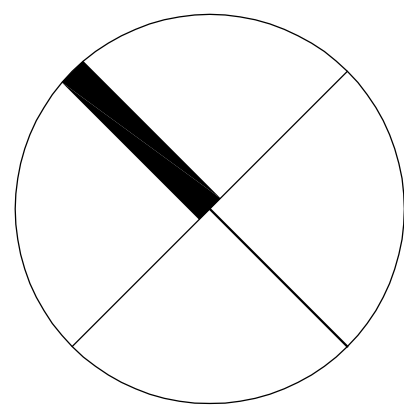
Indice de Planos

- 01-COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA PLANO DE UBICACION.
- 02- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA PLANTA BAJA MAMPOSTERIA.
- 03- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA PLANTA TIPO.
- 04- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA PLANTA AZOTEA.
- 05- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA PLANTA DE TECHOS.
- 06- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA CORTE A-A.
- 07- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA CORTE B-B.
- 08- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA CORTE C-C.
- 09- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA VISTA SUDOESTE.
- 10- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA VISTA NORESTE.
- 11- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA VISTA NOROESTE-SUDESTE.
- 12- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA PLANILLA DE LOCALES.
- 13- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA CARPINTERIAS ALUMINIO-ALUMINIO (VENTANAS).
- 14- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA CARPINTERIAS HIERRO-MADERA HIERRO-HIERRO.
- 15- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA CARPINTERIA ALUMINIO-ALUMINIO (PUERTA AUTOMATICA).
- 16- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLES DE MUEBLES.

- 17- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA TABIQUES Y MUEBLES DE MESA DE ENTRADAS.
- 18- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA UBICACIÓN CARPINTERIAS Y MUEBLES PLANTA BAJA.
- 19- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA UBICACIÓN CARPINTERIAS Y MUEBLES PLANTA TIPO.
- 20- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA UBICACIÓN CARPINTERIAS Y MUEBLES PLANTA AZOTEA.
- 21- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIZACION DE OFICINAS PLANTA BAJA.
- 22- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIZACION DE OFICINAS PLANTA TIPO.
- 23- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE SANITARIO PUBLICO.
- 24- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE SANITARIO DISCAPACITADOS.
- 25- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE SANITARIO PERSONAL-SANITARIO JUEZ Y OFFICE.
- 26- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE ESCALERA PRINCIPAL.
- 27- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE ESCALERA DE EMERGENCIA.
- 28- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE PUERTA AUTOMATICA.
- 29- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE FRENTE INTEGRAL.
- 30- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE CERCO.
- 31- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLES PARASOLES.
- 32- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLES.
- 33- COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA DETALLE BANCO.



VISTA DESDE CALLE PICHINCHA



CUADRO DE SUPERFICIES

SUPERFICIE DEL TERRENO	47758,27m2
SUPERFICIE CUBIERTA EXISTENTE	10725,22m2
SUPERFICIE DEL TERRENO(AFECTADO)	9686,10 m2

SUPERFICIE A CONSTRUIR:

SUPERFICIE PLANTA BAJA A CONSTRUIR.....	1.616,74 m2
SUPERFICIE PLANTA TIPO(1715x4)A CONST.....	6.860,00 m2
SUPERFICIE AZOTEA A CONSTRUIR.....	259,61 m2
SUPERFICIE SEMICUBIERTA P.B.....	98,26 m2
SUPERFICIE TOTAL A CONSTRUIR.....	8.834,61 m2

* FORESTACION Y PARQUIZACION

- ① POPULUS NIGRA(ALAMO NEGRO)
- ② CHORISIA INSIGNIS(PALO BORRACHO AMARILLO)
- ③ PRUNUS CERACIFERA(CIRUELO DE JARDIN)
- ④ FICUS BENJAMINA(FICUS)
- ⑤ GINKGOACEAS (GINKO BILOBA)

REFERENCIAS

- LAJAS DE CEMENTO NATURAL 0.40X0.40 S/PLANILLA DE LOCALES
- HORMIGON RAYADO
- CORDON Y/O GUARDA S/PLANILLA DE LOCALES
- CESPED EN PANES

*CESPED EN PANES SOBRE CAPA DE TIERRA NEGRA ESPESOR MINIMO 0.15 MTS S/E.T.P.

NOTAS

* CERCOS :

POSTES DE 114" DE 0.10 X 0.15 X 3.15 MTS DE ALTURA S/GUARDA DE 0.20 MTS POR LONGITUD DE CERCO DE ALISADO DE CEMENTO CON CANTO RODADO LAVADO TERMINACION POSTES/IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS S/PLANO DE DETALLE.

*CESPED EN PANES SOBRE CAPA DE TIERRA NEGRA ESPESOR MINIMO 0.15 MTS S/E.T.P.

NOTAS

* EL CONTRATISTA SE HARA CARGO DE LA DEMOLICION DEL SECTOR DE MUROS EXISTENTES PARA LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS COMO ASI TAMBIEN DE CUALQUIER OTRA CONSTRUCCION EXISTENTE SEGUN LO INDICADO EN EL PLANO, LAS QUE PASARAN A SER DE SU PROPIEDAD DE ACUERDO A LOS TERMINOS DEL ART. 36 DE LA LEY DE O. PUBLICAS.--

LAS VEREDAS EXISTENTES SERAN LEVANTADAS A CRITERIO DE LA INSPECCION Y SE EJECUTARAN SEGUN REGLEMENTACION MUNICIPAL VIGENTE EN EL SECTOR INDICADO EN EL PRESENTE PLANO.

NOTA IMPORTANTE

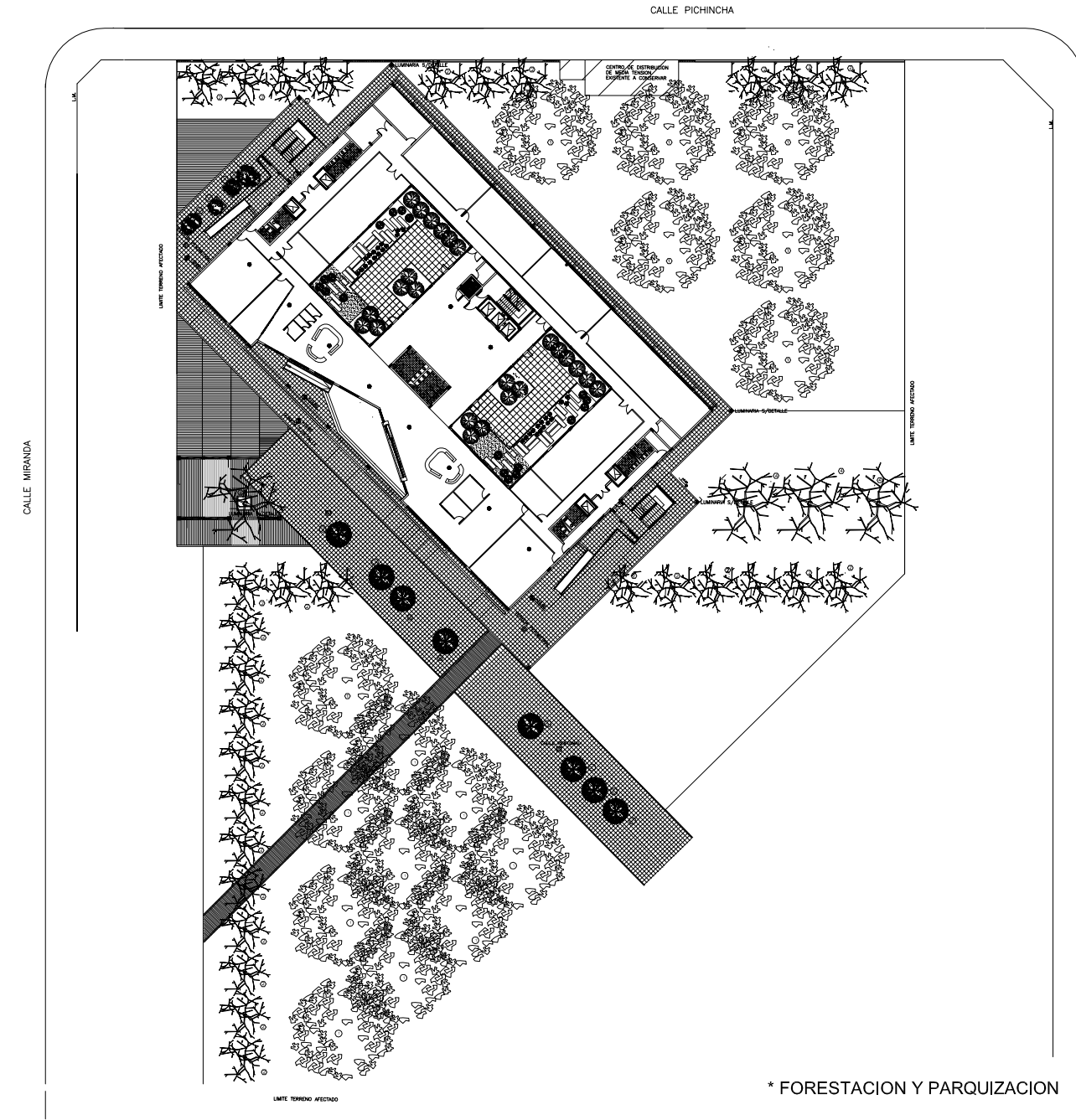
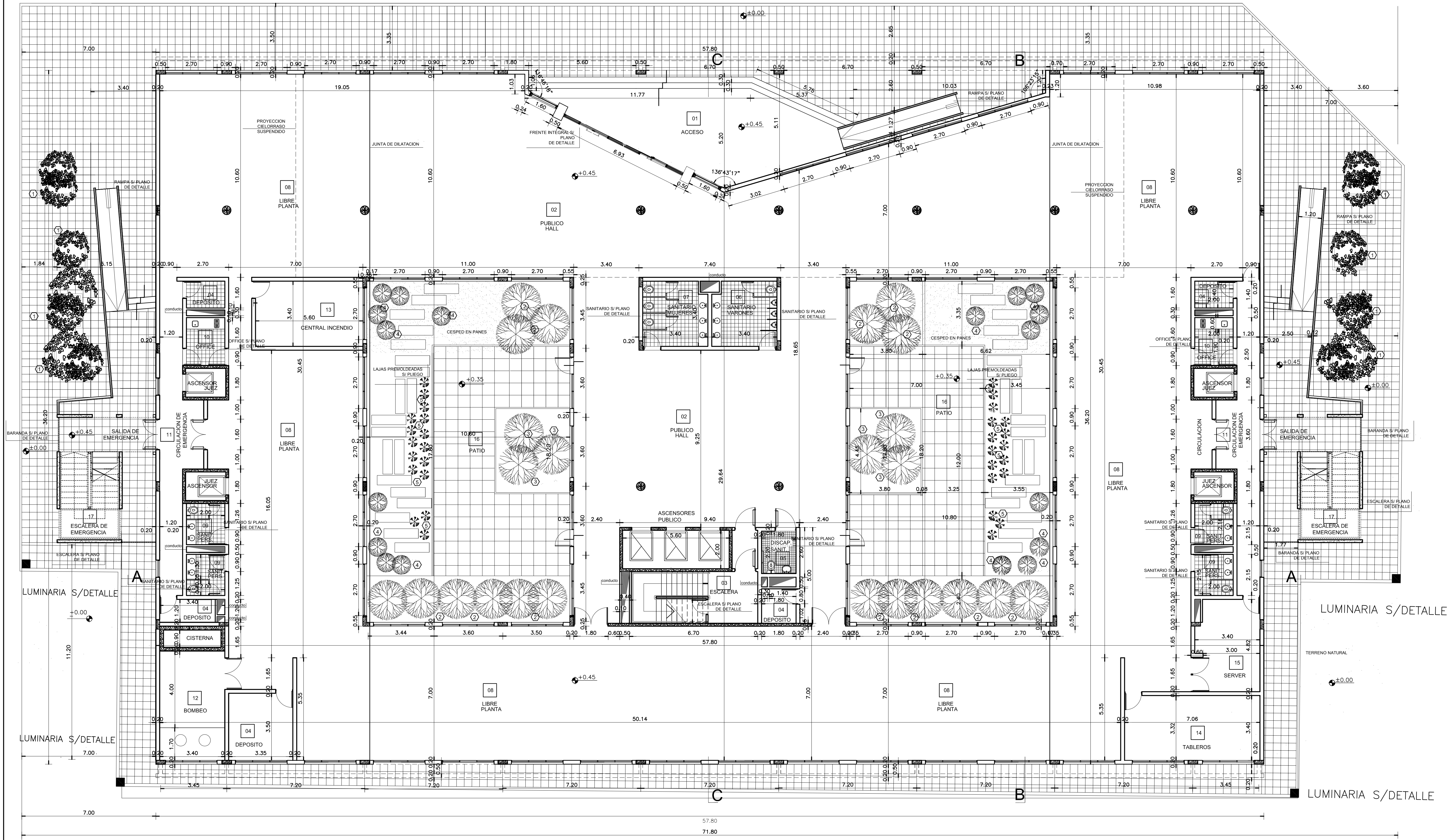
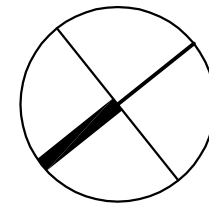
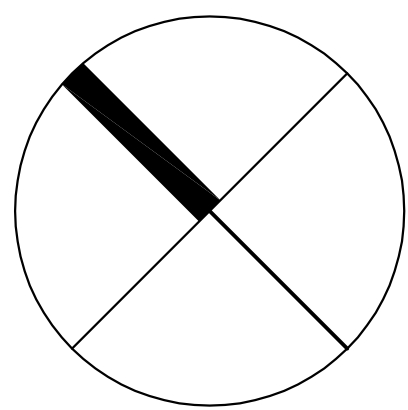
*- LA COTA ±0.00 DE PROYECTO ES ARBITRARIA Y COINCIDE CON EL NIVEL +10.80 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

*- EL EDIFICIO A CONSTRUIR DEBERA SER IMPLANTADO SEGUN EL PRESENTE PLANO , DEBIENDO PRESENTAR LA EMPRESA ADJUDICATARIA

LOS PLANOS DE REPLANTEO DE OBRA PARA SU APROBACION EN TERMINO INDICADO EN PLIEGO.--

PLANO DE UBICACION

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTO ARQ. NOBA CAMPAÑARO ARQ. MARIA INES PALEO ARQ. LAURA RUTH		OBRA Complejo judicial La Matanza administración de justicia fuero familia	
TRABAJO EN SISTEMA CAD ARQ. JULIAN MARTINEZ PINTOS ARQ. FRANCO GASPARI		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: La Matanza	
FECHA FEB / 2016		PLANO DE:	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO UBICACION	
DIRECTOR TÉCNICO ARQ. VICTOR RAMOS		ESCALA : 1:200	
DIRECTOR PROYECTUAL LIC. JOAQUIN GÁNDARA		N. EXPEDIENTE 2602/2016	N. PLANO 01
		AREA PROY. ESP. Y EDUC.	TOTAL 31



* FORESTACION Y PARQUIZACION

- ① GINKGOACEAS(ginggo biloba)
- ② BETULA(abedul)
- ③ LIQUIDAMBAR STYRACIFLOR
- ④ PRUNUS CERACIFERA(cruelo de jardín)
- ⑤ SACHARUM RUBRUM(caña rubra)

REFERENCIAS

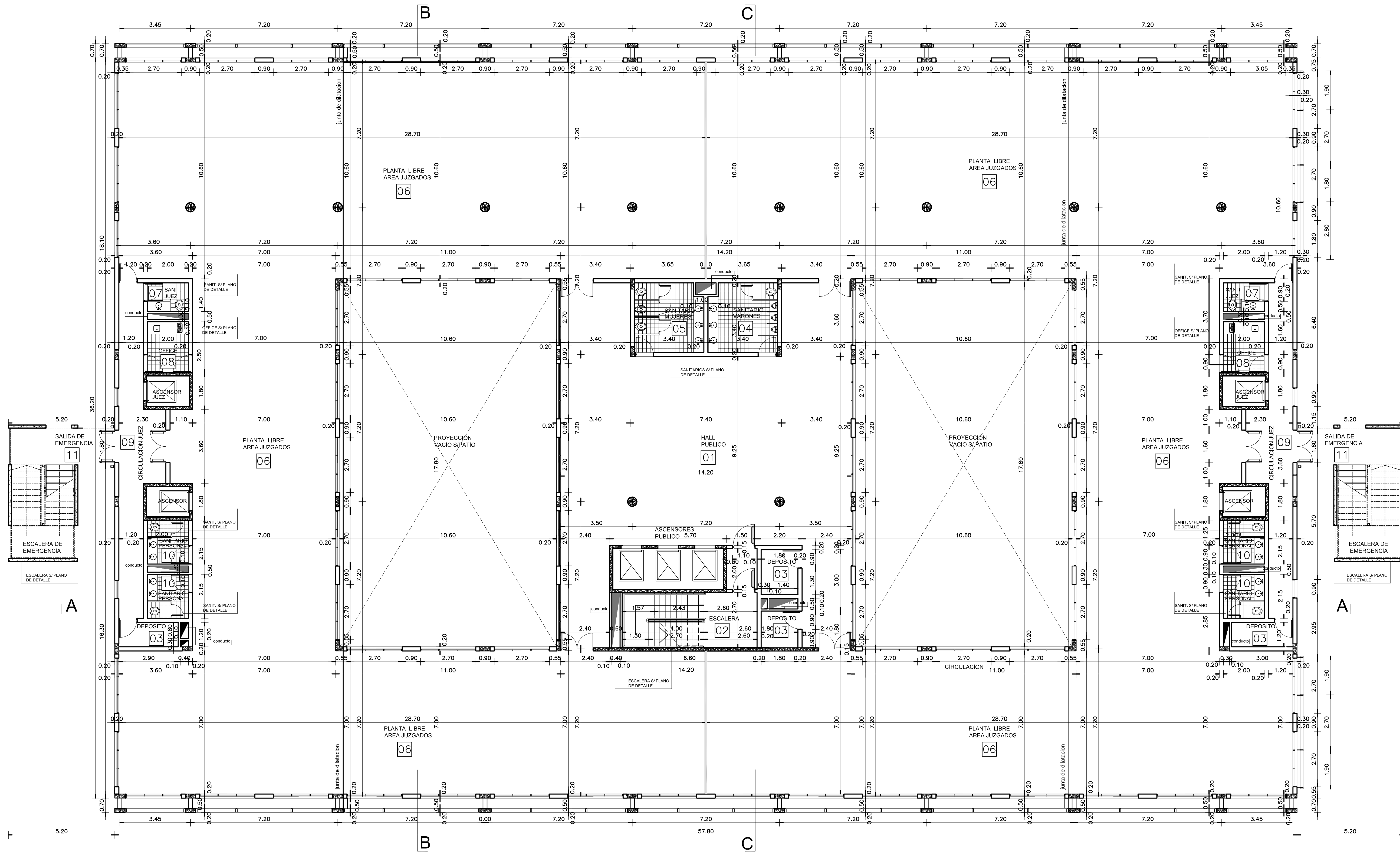
- MAMPOSTERIA LADRILLO HUECO CERAMICO
- HORMIGON ARMADO

NOTA IMPORTANTE

* LA COTA +0.00 DE PROYECTO ES ARBITRARIA Y COINCIDE CON EL NIVEL +10.00 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

PLANTA BAJA

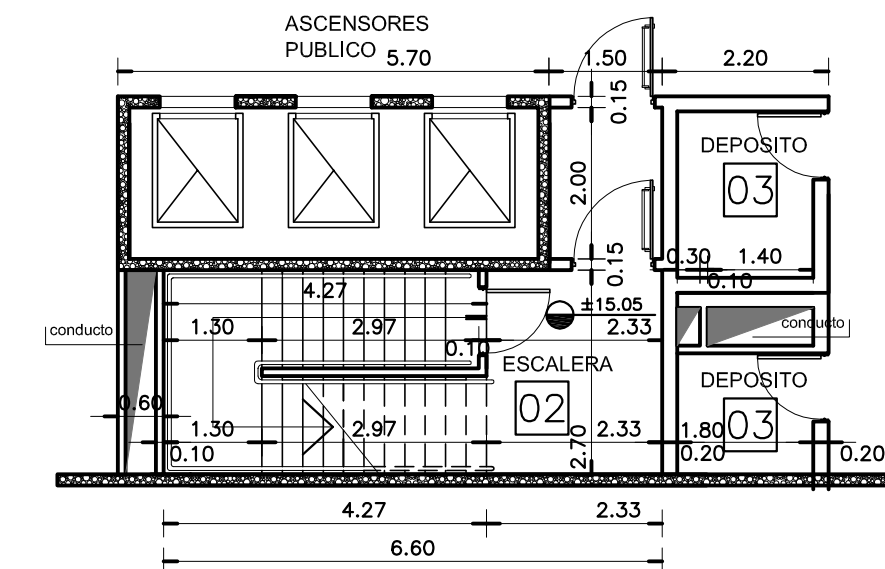
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTO ARQ. NORA CAMPANARO ARQ. MARIA INES PALEO ARQ. LAURA RUTH		OBRA Complejo judicial La Matanza administración de justicia fuero familia	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. LAURA RUTH		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: La Matanza	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE:	
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTOR RAMOS		PLANTA BAJA- MAMPOSTERIA	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		ESCALA : 1:100	
N° EXPEDIENTE 2402-305/2016		AREA PROY. ESP. Y EDUC.	TOTAL 02 33



PLANTA TIPO
NIVELES +4.10 +7.75
+11.40 +15.05

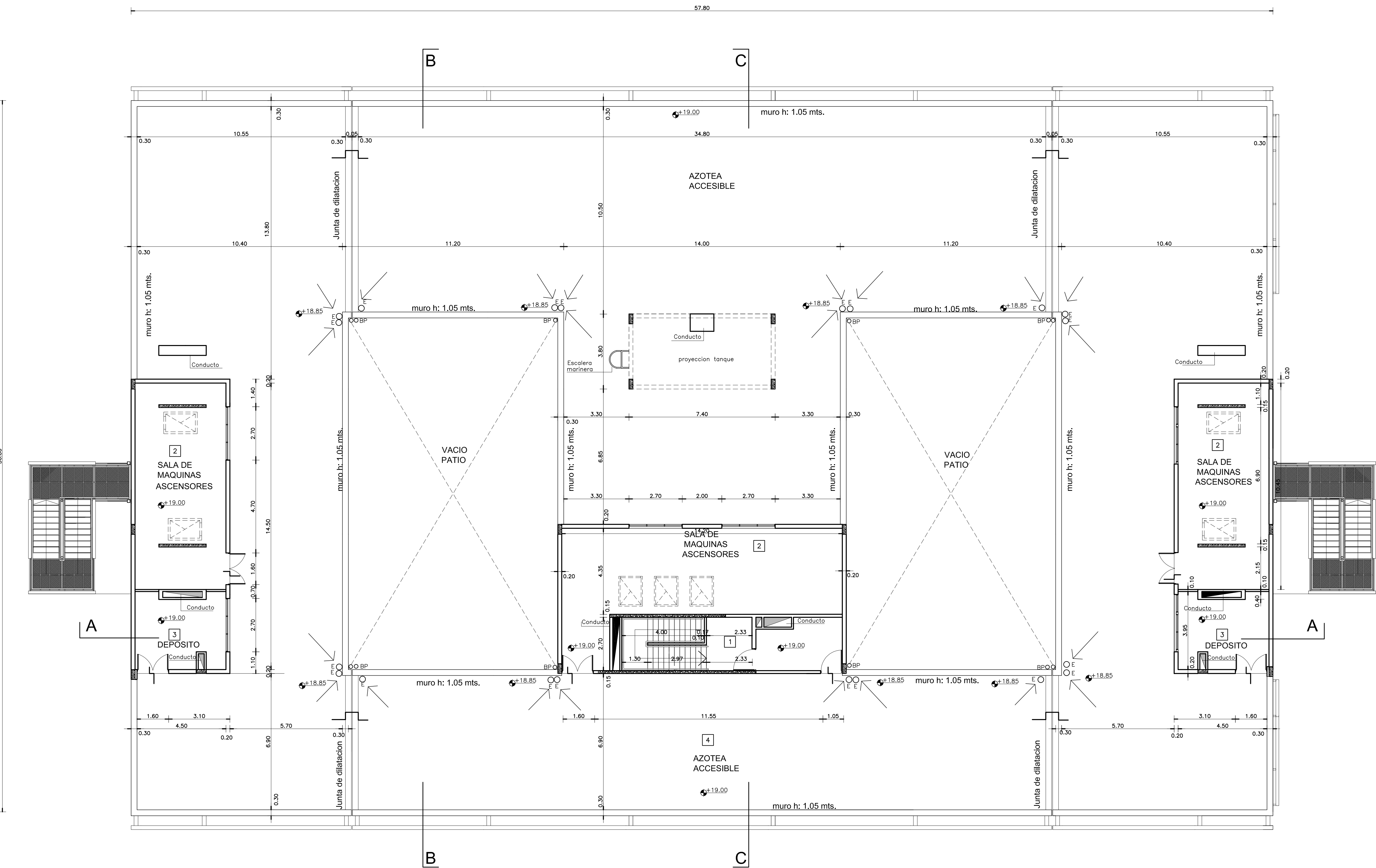
REFERENCIAS

- LADRILLO CERAMICO HUECO
- HORMIGON ARMADO
- PANEL DE ROCA DE YESO



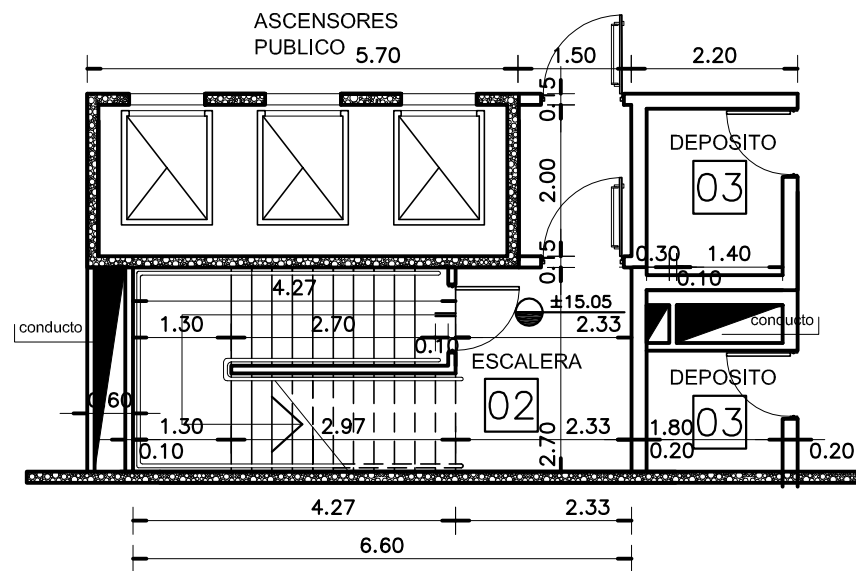
PLANTA ESCALERA
NIVEL +15.05

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
PROYECTO:		OBRA		
ARQº NORA CAMPAÑARO		Complejo Judicial Matanza.		
ARQº MARIA INES PALEO		Administración de Justicia		
ARQº LAURA RUTH		Fuero Familia		
DIBUJO EN SISTEMA CAD		LOCALIDAD: San Justo		
ARQ. NORA CAMPAÑARO		PARTIDO: Matanza		
FECHA		PLANO DE:		
DIC. 1/2016		PLANTA TIPO		
JEFE DE DEPARTAMENTO		ESCALA : 1:100		
ARQ. TERESITA BUTLER		Nº EXPEDIENTE		
DIRECTOR TECNICO		2402-305/2016		
ARQ. VÍCTOR RAMOS		AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES		
DIRECTOR PROVINCIAL		Nº PLANO		
LIC. JOAQUÍN GÁNDARA		03		
		TOTAL		
		33		



REFERENCIAS

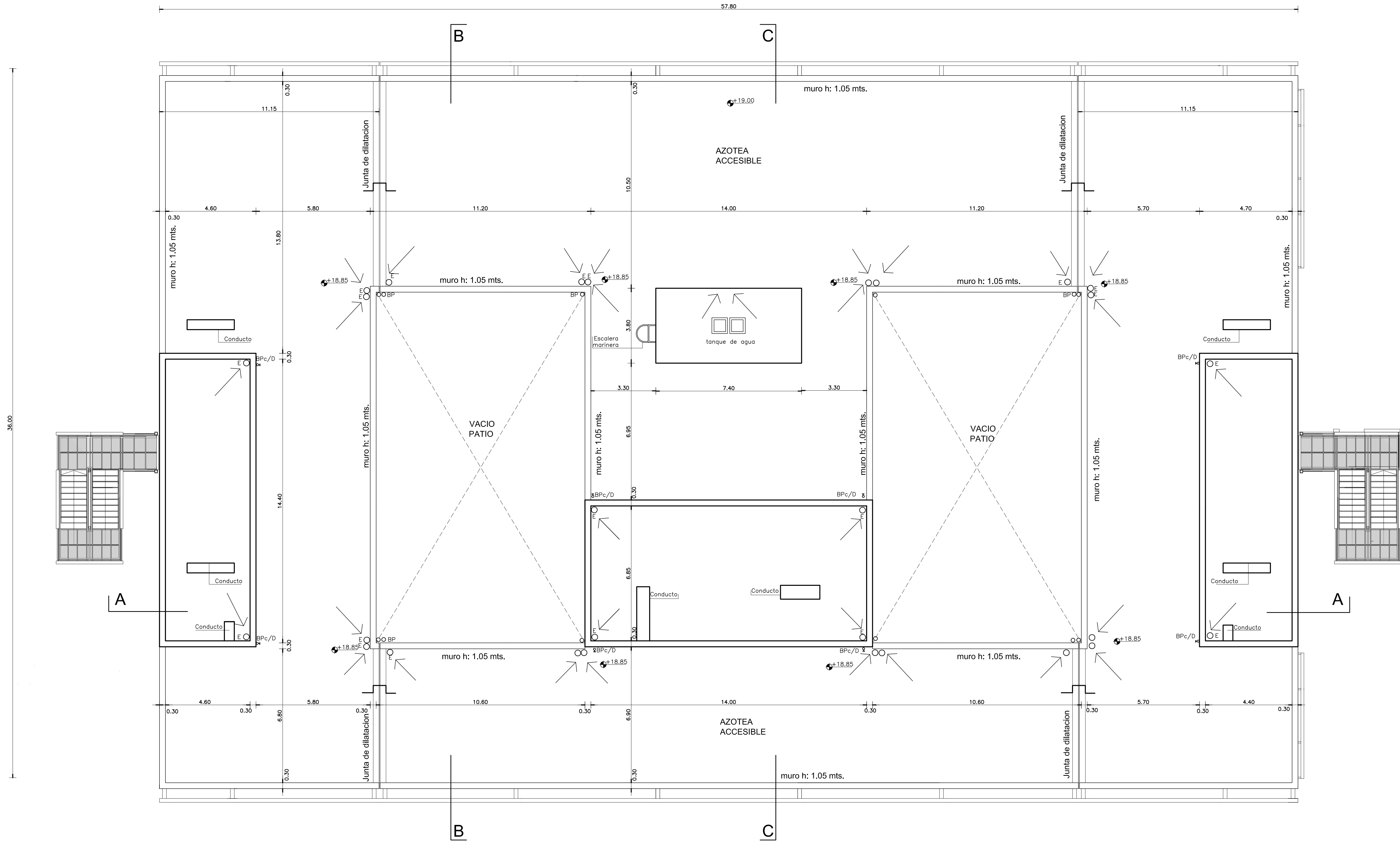
- MAMPOSTERIA
- HORMIGON ARMADO
- PANEL DE ROCA DE YESO - con aislacion acustica -
- PANEL DE ROCA DE YESO
- TABIQUE



PLANTA ESCALERA
NIVELES +15.05

PLANTA AZOTEA

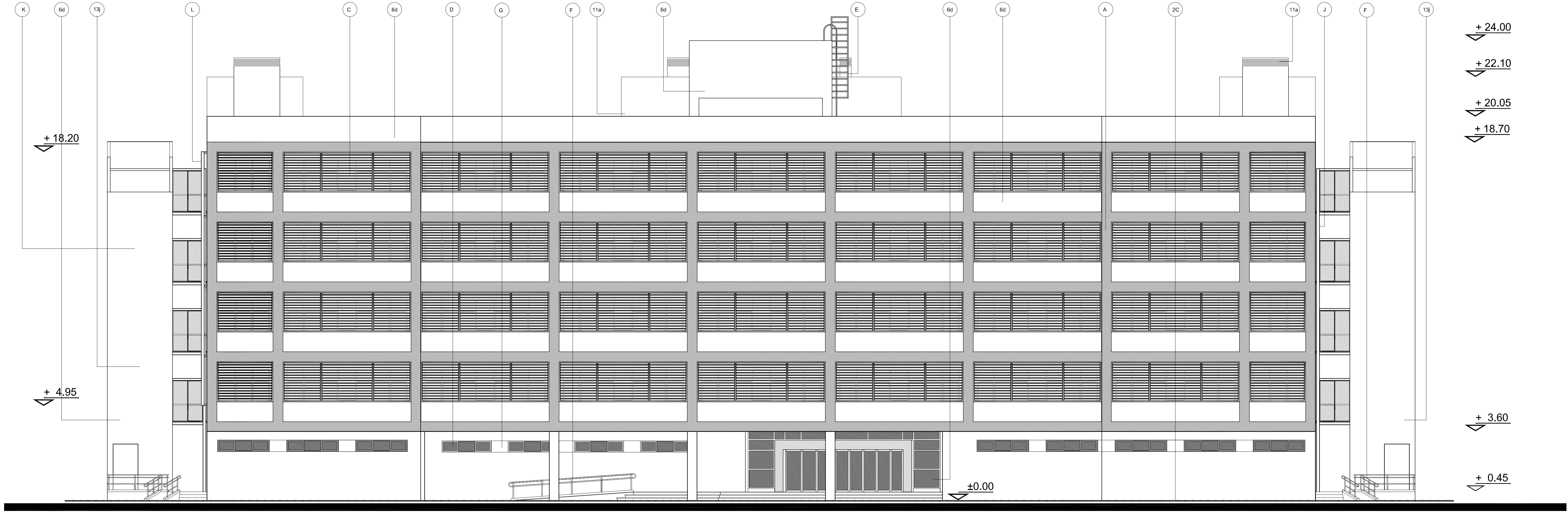
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
PROYECTO: ARQº NORA CAMPAÑARO ARQº MARIA INES PALEO ARQº LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial Matanza. Administración de Justicia Fuero Familia		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. MARIA INES PALEO		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: Matanza		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE: PLANTA AZOTEA		
DIRECTOR TÉCNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS		ESCALA : 1:100		
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA		Nº EXPEDIENTE 2402-305/2016	ÁREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	TOTAL 04 33



- REFERENCIAS
- MAMPOSTERIA
 - HORMIGON ARMADO
 - PANEL DE ROCA DE YESO
- con aislacion acustica -
 - PANEL DE ROCA DE YESO
 - TABIQUE

PLANTA DE TECHOS

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
PROYECTO: ARQ. NORA CAMPAÑARO ARQ. MARIA INES PALEO ARQ. LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial Matanza. Administración de Justicia Fuero Familia	
DIBUJO EN SISTEMA CAD: ARQ. MARIA INES PALEO		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: Matanza	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE: PLANTA DE TECHOS	
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTOR RAMOS		ESCALA: 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		Nº EXPEDIENTE 2402-3052016	ADJ. PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES Nº PLANO 05 TOTAL 33



VISTA SUDOESTE

REFERENCIAS :

- A - ESTRUCTURA DE Hº Aº A LA VISTA S/ CALCULO Y E.T.P . TERMINACION IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS.
- B - CERCO : POSTES DE Hº Aº DE 0.10 x 0.15 x 3.15 MTS. DE h. S/ GUARDA DE 0.20mts. x LONGITUD DE CERCO DE ALISADO DE CEMENTO C/ CANTO RODADO LAVADO. TERMINACION POSTES: IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS. S/ PLANO DE DETALLE
- C- PARASOL VISTA LONGITUDINAL; ESTRUCTURA DE PERFILES DE ALUMINIO C/ SISTEMA DE QUIEBRAVISTAS REGULABLES DE ALUZINC S/ E.T.P. BASTIDOR SUJETO A ESTRUCTURA DE Hº Aº (A) S/ PLANO DE DETALLE .
- D - CARPINTERIA DE PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA MODENA 2 ó EQUIVALENTE SUPERIOR S/ PLANO DE CARPINTERIA.
- É - ESCALERA MARINERA DE HIERRO S/ E.T.P. TERMINACION : ESMALTE SINTETICO PREVIO CONVERTIDOR DE OXIDO.
- Ê - RAMPA PARA DISCAPACITADOS. PENDIENTE 7%. BANQUINAS LATERALES , PISO 2º. BARANDA DE ACERO INOXIDABLE DE 50 mm.DIAMETRO EXT. . h: 0.90 mts. DDE. N.P.T. S/ DETALLE.
- G - PAÑO REHUNDIDO ENTRE CARPINTERIAS TERMINACION 6d.
- H- VEREDA PERIMETRAL DE BALDOSA CAL CAREA DE 0.20 x 0.20 mts. TIPO Y COLOR S/ REGLAMENTACION MUNICIPAL.
- I- FRENTE INTEGRAL : ESTRUCTURA DE TRAVESAÑOS Y COLUMNAS DE ALUMINIO ANODIZADO S/ CALCULO.
- J - CESPED EN PANES S/ CAPA DE TIERRA DE TIERRA NEGRA ESP. 0.15 mts. S/ E.T.P. Y PLANO DE PLANTA BAJA.
- K - ESCALERA DE EMERGENCIA S/ PLANO DE DETALLE
- L - PARASOL VISTA TRANSVERSAL; ESTRUCTURA COMPUESTA POR PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO S/ CALCULO Y E.T.P. SUECION DE LOS MISMOS EN ENCUENTRO CON FACHADA MEDIANTE SOPORTES Y ESCUADRAS Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE. CORTASOL COMPUESTO POR QUIEBRAVISTAS DE ALUZINC REGULABLES POR SISTEMA MECANICO.

NOTA:

LA NOMENCLATURA CORRESPONDE A PLANILLA DE LOCALES.

NOTA IMPORTANTE:

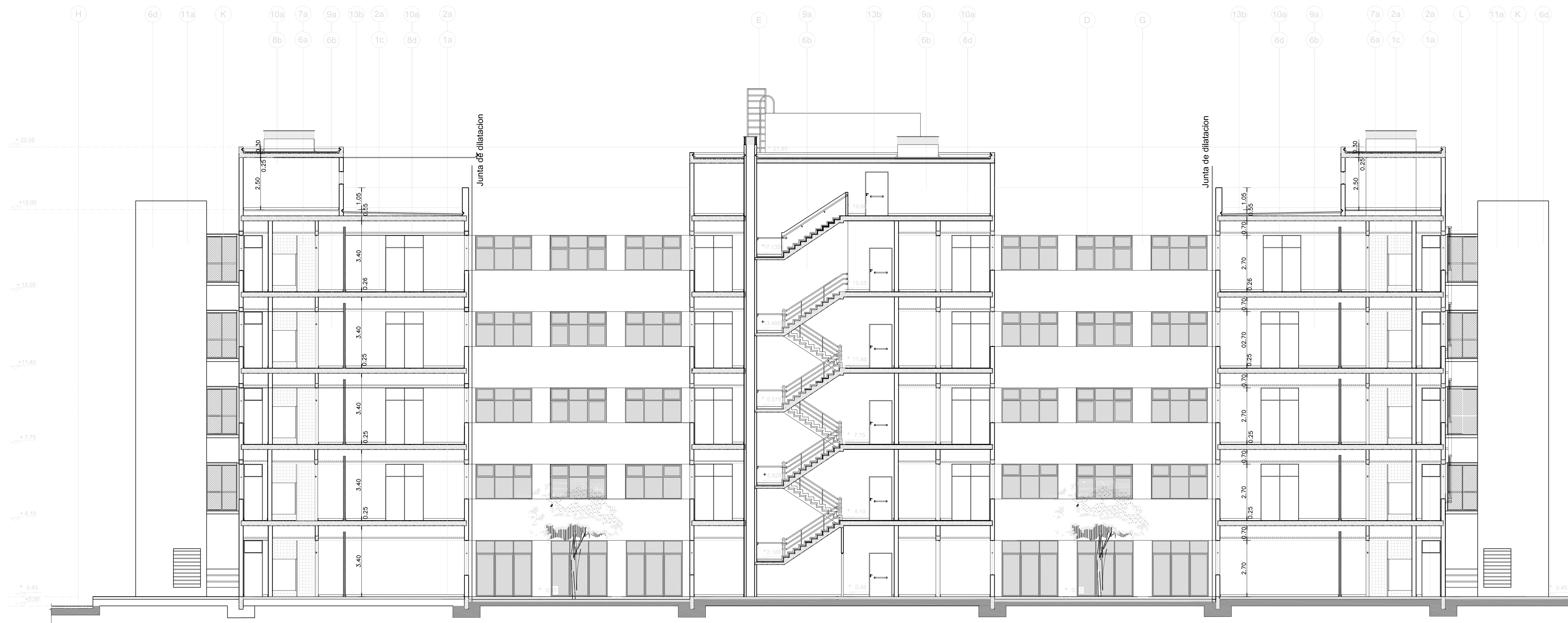
EL NIVEL ±0.00 DE PROYECTO COINCIDE C/ EL NIVEL +10.80 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS






BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: ARQº NORA CAMPAÑARO ARQº MARIA INES PALEO ARQº LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial La Matanza Administracion de Justicia Fuero Familia	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. NORA CAMPAÑARO		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: La Matanza	
Jefe de Departamento ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE: VISTA SUDOESTE	
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS		ESCALA : 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA		Nº EXPEDIENTE 2402-305/2016	ÁREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES
		Nº PLANO 09	TOTAL 33

CORTE A - A



REFERENCIAS

	MAMPOSTERIA
	HORMIGON ARMADO
	PANEL DE ROCA DE YESO - con aislacion acustica -
	PANEL DE ROCA DE YESO
	TABIQUE

REFERENCIAS :

A - ESTRUCTURA DE H° A° A LA VISTA S/ CALCULO Y E.T.P. .
TERMINACION IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS.

B - CERCO : POSTES DE H° A° DE 0.10 x 0.15 x 3.15 MTS DE h. S/ GUARDA DE 0.20mts. x LONGITUD DE CERCO DE ALISADO DE CEMENTO C/ CANTO RODADO LAVADO. TERMINACION POSTES: IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS. S/ PLANO DE DETALLE

C- PARASOL VISTA LONGITUDINAL: ESTRUCTURA DE PERFILES DE ALUMINIO C/ SISTEMA DE QUIEBRAVISTAS REGULABLES DE ALUZINC S/ E.T.P. .
BASTIDOR SUJETO A ESTRUCTURA DE H° A° (Δ) . S/ PLANO DE DETALLE .

D - CARPINTERIA DE PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA MODENA 2 ó EQUIVALENTE SUPERIOR S/ PLANO DE CARPINTERIA.

E - ESCALERA MARINERA DE HIERRO S/ E.T.P. TERMINACION : ESMALTE SINTETICO PREVIO CONVERTIDOR DE OXIDO.

F - RAMPA PARA DISCAPACITADOS. PENDIENTE 7%. BANQUINAS LATERALES PISO 2º. BARANDA DE ACERO INOXIDABLE DE 50 mm.DIAMETRO EXT. : h: 0.90 mts. DDE. N.P.T. S/ DETALLE.

G - PAÑO REHUNDIDO ENTRE CARPINTERIAS TERMINACION 6d.

H- VEREDA PERIMETRAL DE BALDOSA CALCAREA DE 0.20 x 0.20 mts. TIPO Y COLOR S/ REGLAMENTACION MUNICIPAL.

I- FRENTE INTEGRAL : ESTRUCTURA DE TRAVESAÑOS Y COLUMNAS DE ALUMINIO ANODIZADO S/ CALCULO.

J - CESPED EN PANES S/ CAPA DE TIERRA DE TIERRA NEGRA ESP. 0.15 mts. S/ E.T.P. Y PLANO DE PLANTA BAJA.

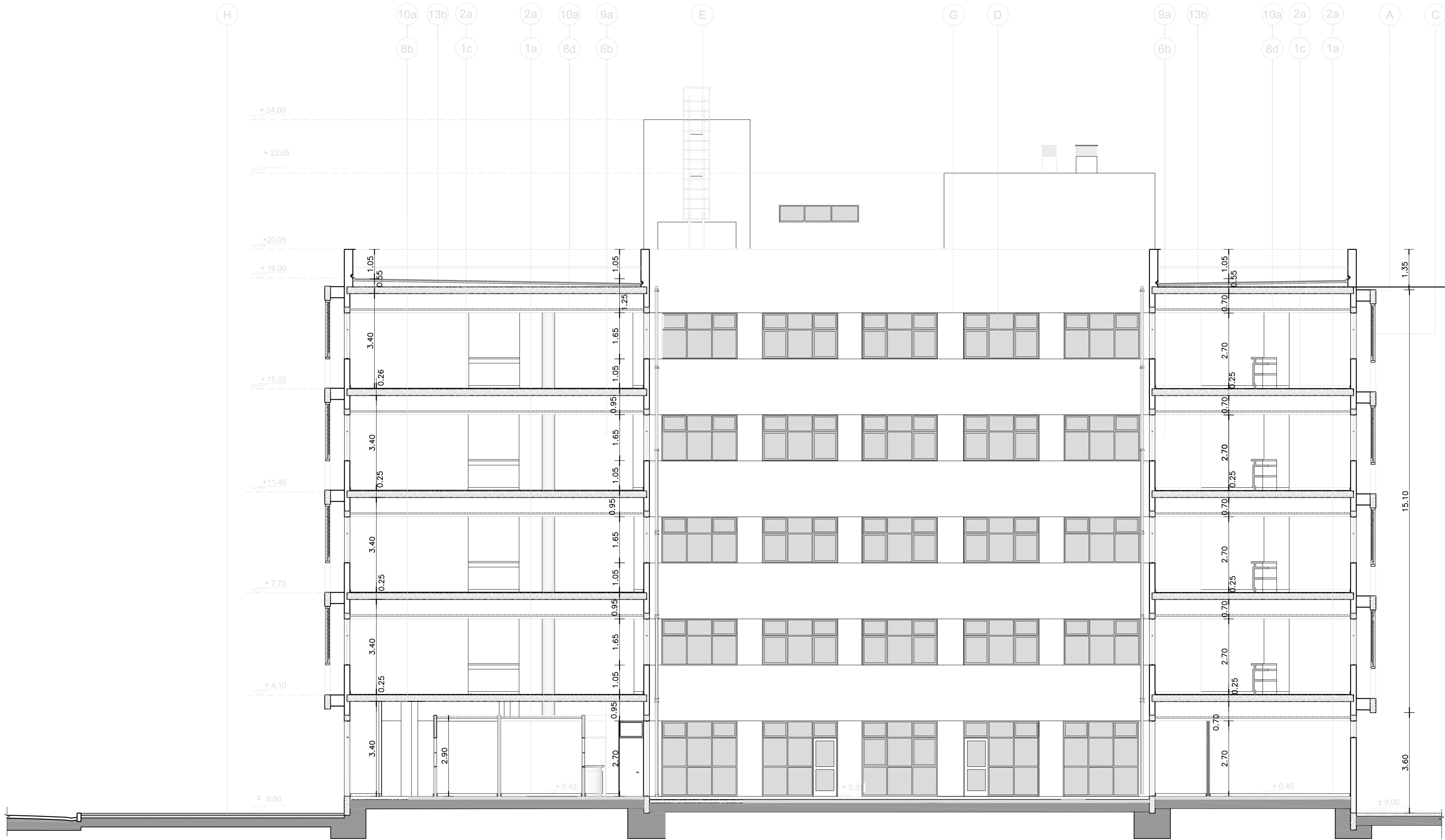
K - ESCALERA DE EMERGENCIA S/ PLANO DE DETALLE

L - PARASOL VISTA TRANSVERSAL: ESTRUCTURA COMPUESTA POR PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO S/ CALCULO Y E.T.P. SUJECION DE LOS MISMOS EN ENCUENTRO CON FACHADA MEDIANTE SOPORTES Y ESCUADRAS Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE. CORTASOL COMPUESTO POR QUIEBRAVISTAS DE ALUZINC REGULABLES POR SISTEMA MECANICO.

NOTA:
LA NOMENCLATURA CORRESPONDE A PLANILLA DE LOCALES.

NOTA IMPORTANTE:
EL NIVEL ±0.00 DE PROYECTO COINCIDE C/ EL NIVEL +10.80 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
PROYECTO: ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial Matanza. Administracion de Justicia Fuero Familia		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. MARIA INES PALEO		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: Matanza		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE: CORTE A-A		
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS		ESCALA : 1:100		
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 06
				TOTAL 33



CORTE B - B

REFERENCIAS

- MAMPOSTERIA
- HORMIGON ARMADO
- PANEL DE ROCA DE YESO - con aislación acústica -
- PANEL DE ROCA DE YESO
- TABIQUE

REFERENCIAS :

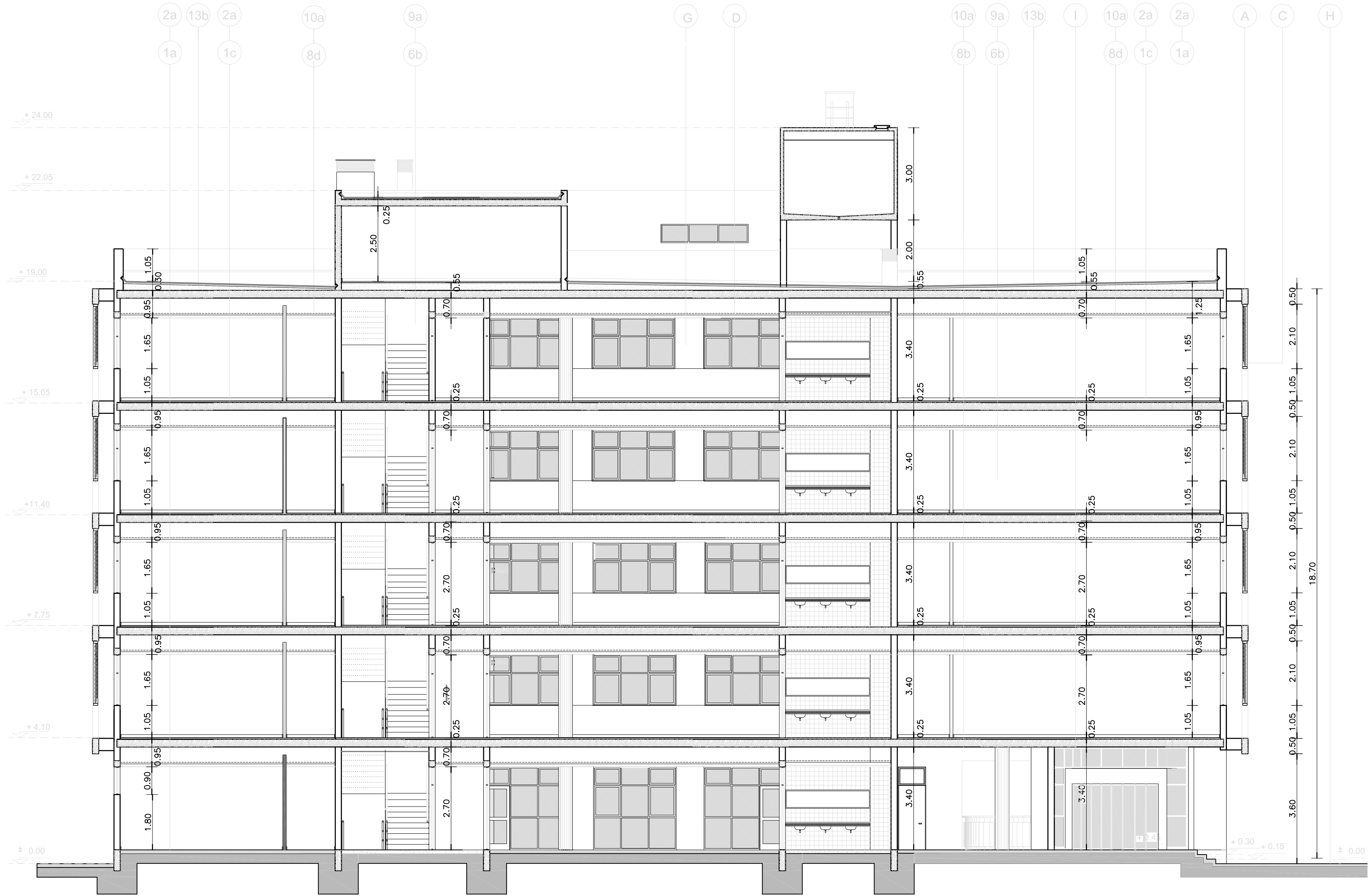
- A - ESTRUCTURA DE Hº Aº A LA VISTA S/ CALCULO Y E.T.P. . TERMINACION IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS.
- B - CERCO : POSTES DE Hº Aº DE 0.10 x 0.15 x 3.15 MTS DE h. S/ GUARDA DE 0.20mts. x LONGITUD DE CERCO DE ALISADO DE CEMENTO C/ CANTO RODADO LAVADO. TERMINACION POSTES: IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS. S/ PLANO DE DETALLE
- C- PARASOL VISTA LONGITUDINAL: ESTRUCTURA DE PERFILES DE ALUMINIO C/ SISTEMA DE QUIEBRAVISTAS REGULABLES DE ALUZINC S/ E.T.P. BASTIDOR SUJETO A ESTRUCTURA DE Hº Aº(A) . S/ PLANO DE DETALLE .
- D - CARPINTERIA DE PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA MODENA 2 ó EQUIVALENTE SUPERIOR S/ PLANO DE CARPINTERIA.
- E - ESCALERA MARINERA DE HIERRO S/ E.T.P. TERMINACION : ESMALTE SINTETICO PREVIO CONVERTIDOR DE OXIDO.
- F - RAMPA PARA DISCAPACITADOS. PENDIENTE 7%. BANQUINAS LATERALES . PISO 2e. BARANDA DE ACERO INOXIDABLE DE 50 mm.DIAMETRO EXT. . h: 0.90 mts. DDE. N.P.T. S/ DETALLE.
- G - PAÑO REHUNDIDO ENTRE CARPINTERIAS TERMINACION 6d.
- H- VEREDA PERIMETRAL DE BALDOSA CALCAREA DE 0.20 x 0.20 mts. TIPO Y COLOR S/ REGLAMENTACION MUNICIPAL.
- I- FRENTE INTEGRAL : ESTRUCTURA DE TRAVESAÑOS Y COLUMNAS DE ALUMINIO ANODIZADO S/ CALCULO.
- J - CESPED EN PANES S/ CAPA DE TIERRA DE TIERRA NEGRA ESP. 0.15 mts. S/ E.T.P. Y PLANO DE PLANTA BAJA.
- K - ESCALERA DE EMERGENCIA S/ PLANO DE DETALLE
- L - PARASOL VISTA TRANSVERSAL: ESTRUCTURA COMPUESTA POR PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO S/ CALCULO Y E.T.P. SUJECION DE LOS MISMOS EN ENCUESTRO CON FACHADA MEDIANTE SOPORTES Y ESCUADRAS Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE. CORTASOL COMPUESTO POR QUIEBRAVISTAS DE ALUZINC REGULABLES POR SISTEMA MECANICO.

NOTA:
LA NOMENCLATURA CORRESPONDE A PLANILLA DE LOCALES.

NOTA IMPORTANTE:
EL NIVEL ±0.00 DE PROYECTO COINCIDE C/ EL NIVEL +10.80 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS					
BUENOS AIRES PROVINCIA					
PROYECTO: ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial Matanza. Administración de Justicia Fuero Familia			
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. MARIA INES PALEO		FECHA DIC. / 2016	LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: Matanza		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE: CORTE B-B ESCALA : 1:100			
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS					
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA					
		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 07	TOTAL 33

CORTE C - C



REFERENCIAS

- MAMPOSTERIA
- HORMIGON ARMADO
- PANEL DE ROCA DE YESO - con aislacion acustica -
- PANEL DE ROCA DE YESO
- TABIQUE

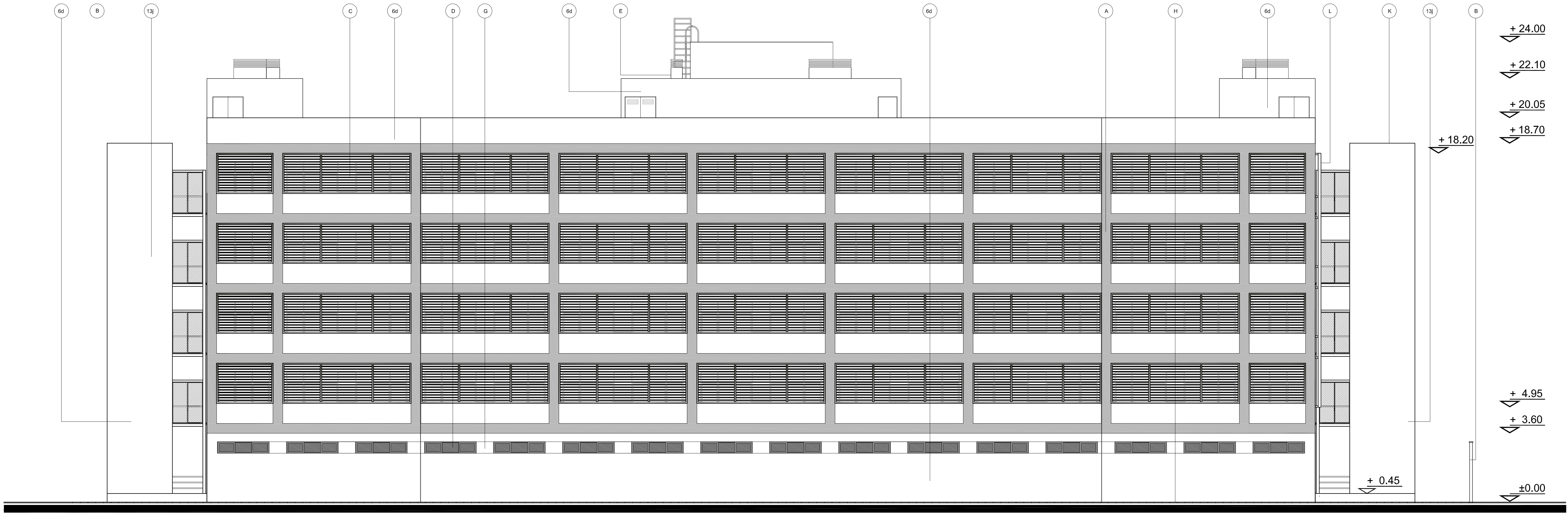
REFERENCIAS :

- A - ESTRUCTURA DE Hº Aº A LA VISTA S/ CALCULO Y E.T.P. TERMINACION IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS.
- B - CERCO : POSTES DE Hº Aº DE 0.10 x 0.15 x 3.15 MTS. DE h. S/ GUARDA DE 0.20mts. x LONGITUD DE CERCO DE ALISADO DE CEMENTO C/ CANTO RODADO LAVADO. TERMINACION POSTES: IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS. S/ PLANO DE DETALLE
- C- PARASOL VISTA LONGITUDINAL: ESTRUCTURA DE PERFILES DE ALUMINIO C/ SISTEMA DE QUIEBRAVISTAS REGULABLES DE ALUZINC S/ E.T.P. BASTIDOR SUJETO A ESTRUCTURA DE Hº Aº. S/ PLANO DE DETALLE .
- D - CARPINTERIA DE PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA MODENA 2 ó EQUIVALENTE SUPERIOR S/ PLANO DE CARPINTERIA.
- E - ESCALERA MARINERA DE HIERRO S/ E.T.P. TERMINACION : ESMALTE SINTETICO PREVIO CONVERTIDOR DE OXIDO.
- F - RAMPA PARA DISCAPACITADOS. PENDIENTE 7%. BANQUINAS LATERALES . PISO 2º. BARANDA DE ACERO INOXIDABLE DE 50 mm.DIAMETRO EXT. . h: 0.90 mts. DDE. N.P.T. S/ DETALLE.
- G - PAÑO REHUNDIDO ENTRE CARPINTERIAS TERMINACION 6d.
- H- VEREDA PERIMETRAL DE BALDOSA CALCAREA DE 0.20 x 0.20 mts. TIPO Y COLOR S/ REGLAMENTACION MUNICIPAL.
- I- FRENTE INTEGRAL : ESTRUCTURA DE TRAVESAÑOS Y COLUMNAS DE ALUMINIO ANODIZADO S/ CALCULO.
- J - CESPED EN PANES S/ CAPA DE TIERRA DE TIERRA NEGRA ESP. 0.15 mts. S/ E.T.P. Y PLANO DE PLANTA BAJA.
- K - ESCALERA DE EMERGENCIA S/ PLANO DE DETALLE
- L - PARASOL VISTA TRANSVERSAL: ESTRUCTURA COMPUESTA POR PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO S/ CALCULO Y E.T.P. SUJECION DE LOS MISMOS EN ENCUESTRO CON FACHADA MEDIANTE SOPORTES Y ESCUADRAS Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE. CORTASOL COMPUESTO POR QUIEBRAVISTAS DE ALUZINC REGULABLES POR SISTEMA MECANICO.
- NOTA:
- LA NOMENCLATURA CORRESPONDE A PLANILLA DE LOCALES.
- NOTA IMPORTANTE:
- EL NIVEL ±0.00 DE PROYECTO COINCIDE C/ EL NIVEL +10.80 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial Matanza. Administracion de Justicia Fuero Familia			
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. MARIA INES PALEO		FECHA DIC. / 2016	LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: Matanza		
		PLANO DE:			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		CORTE C-C			
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS					
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA					
		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 08	TOTAL 33



REFERENCIAS :

A - ESTRUCTURA DE Hº Aº A LA VISTA S/ CALCULO Y E.T.P. . TERMINACION IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS.

B - CERCO : POSTES DE Hº Aº DE 0,10 x 0,15 x 3,15 MTS. DE h. S/ GUARDA DE 0,20mts. x LONGITUD DE CERCO DE ALISADO DE CEMENTO C/ CANTO RODADO LAVADO. TERMINACION POSTES: IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO A BASE DE SILICONAS. S/ PLANO DE DETALLE

C- PARASOL VISTA LONGITUDINAL: ESTRUCTURA DE PERFILES DE ALUMINIO C/ SISTEMA DE QUIEBRAVISTAS REGULABLES DE ALUZINC S/ E.T.P. BASTIDOR SUJETO A ESTRUCTURA DE Hº Aº (A) S/ PLANO DE DETALLE .

D - CARPINTERIA DE PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA MODENA 2 ó EQUIVALENTE SUPERIOR S/ PLANO DE CARPINTERIA.

E - ESCALERA MARINERA DE HIERRO S/ E.T.P. TERMINACION : ESMALTE SINTETICO PREVIO CONVERTIDOR DE OXIDO.

F - RAMPA PARA DISCAPACITADOS. PENDIENTE 7%. BANQUINAS LATERALES . PISO 2º. BARANDA DE ACERO INOXIDABLE DE 50 mm.DIAMETRO EXT. . h: 0,90 mts. DDE. N.P.T. S/ DETALLE.

G - PAÑO REHUNDIDO ENTRE CARPINTERIAS TERMINACION 6d.

H- VEREDA PERIMETRAL DE BALDOSA CALCAREA DE 0,20 x 0,20 mts. TIPO Y COLOR S/ REGLAMENTACION MUNICIPAL.

I- FRENTE INTEGRAL : ESTRUCTURA DE TRAVESAÑOS Y COLUMNAS DE ALUMINIO ANODIZADO S/ CALCULO.

J - CESPED EN PANES S/ CAPA DE TIERRA DE TIERRA NEGRA ESP. 0,15 mts. S/ E.T.P. Y PLANO DE PLANTA BAJA.

K - ESCALERA DE EMERGENCIA S/ PLANO DE DETALLE

L - PARASOL VISTA TRANSVERSAL: ESTRUCTURA COMPUESTA POR PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO S/ CALCULO Y E.T.P. SUJECION DE LOS MISMOS EN ENCUENTRO CON FACHADA MEDIANTE SOPORTES Y ESCUADRAS Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE. CORTASOL COMPUESTO POR QUIEBRAVISTAS DE ALUZINC REGULABLES POR SISTEMA MECANICO.

NOTA:

LA NOMENCLATURA CORRESPONDE A PLANILLA DE LOCALES.

NOTA IMPORTANTE:

EL NIVEL ±0.00 DE PROYECTO COINCIDE C/ EL NIVEL +10.80 DEL PLANO DE MENSURA Y NIVELACION.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: ARQº NORA CAMPAÑARO
ARQº MARIA INES PALEO
ARQº LAURA RUTH

OBRA **Complejo Judicial La Matanza**
Administración de Justicia
Fuero Familia

DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. NORA CAMPAÑARO

FECHA DIC. / 2016

LOCALIDAD: San Justo
PARTIDO: La Matanza

PLANO DE:

VISTA NORESTE

JEFE DE DEPARTAMENTO
ARQ. TERESITA BUTLER

DIRECTOR TÉCNICO
ARQ. VÍCTOR RAMOS

DIRECTOR PROVINCIAL
LIC. JOAQUÍN GÁNDARA

ESCALA : 1:100

Nº EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	Nº PLANO 10	TOTAL 33
--------------------------------	---	----------------	-------------

		LOCALES		CONTRAPISOS S/ART. 20-1		PISOS S/ART. 20-2		ZOCALOS S/ART. 20-4		UMBRALES Y SOLIAS S/ART. 20-3		ALFEI- ZAR		REVOQUES S/ART. 18		REVESTIMIENTO S/ART. 22		CIELORRASOS S/ART. 19		PINTURAS S/ART. 30-1		ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES													OBSERVACIONES																																		
				HORMIGON REFORZADO DE CASQUOTES EMPASTADOS SOBRE TERRENO NATURAL. ESPESOR 0.12 mts.-		HORMIGON 1:3:4. SOBRE TERRENO NATURAL. ESPESOR 0.16mts. CON HIERROS CRUZADOS #4.2 CADA 0.15mts -TERMINACION RODILLADO -JUNTAS DE DILATACION C/3.20mts. S/PLANO.-		HORMIGON LIVIANO SOBRE LOSA ESP. 0.08 mts.-		PLACA GRANITICA SISTEMA MONOCAPA - PULIDO EN FABRICA - DIMENSION 0.30X0.30m. GRANO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-		PLACA GRANITICA SISTEMA MONOCAPA - PULIDO EN FABRICA - DIMENSION 0.15X0.15m. GRANO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-		LAJAS CEMENTO NATURAL ARMADAS DE 0.40X0.40mts. -BORDE BISELADO -COLOCACION RECTA JUNTA TOMADA - JUNTAS DE DILAT. C/3.30mts. O CADA 6.60mts S/PLANO.-		BALDOSA PARA AZOTEA 0.20 x 0.20 mts. COLOCACION RECTA COLOR S/MEMORIA.-		LAJAS IDEM 2c. ANTIDESLIZANTES, EN RAMPAS P/ DISCAPACITADOS.-		LAJAS DE CEMENTO AISLADO DE 0.40 x 1.10 mts. COLOCACION RECTA COLOR S/PLUEGO.-		AISLADO DE CEMENTO CON FERRITE S/E.T.P.-		ZOCALO GRANITICO IDEM PISO 2a DE 0.10X0.30mts.-		ZOCALO CEMENTO AISLADO - h. 0.10m.-		ZOCALO DEM 2d. ALTURA 0.10 Mts.-		UMBRALES GRANITICOS IDEM PISO 2a. ESPESOR 0.04mts. PULIDO A LA PIEDRA FINA EN FABRICA.-		UMBRAL DE H*H. S/PLUEGO, ART. 20-6-5 -TERMINACION PIEDRA PARTIDA (BINDER) LAVADA. COLOR GRIS ANCHO S/PLANO -.-		SOLIAS GRANITICAS IDEM PISO 2a ESPESOR 0.02mts. EJECUTADAS AL PUESTO PULIDAS A LA PIEDRA FINA ANCHO DEL MURO.-		UMBRAL IDEM 2d EN ARESTAS PROTECCION PERFIL DE HIERRO ANGULO DE 1" POR 1/8"-		SOLIA TERMINACION PIEDRA (BINDER) LAVADA, COLOR GRIS ANCHO SEGUN PLANO PLANTA.-		DE REVOQUE IDEM 6d.-		DE REVOQUE IDEM 6b.-		JAHARRO PARA BASE DE REVESTIMIENTOS -		JAHARRO Y TERMINACION ENLUCIDO FRATIZADO AL FILTRO EN MUROS INTERIORES -.-		JAHARRO BASE PARA REVOQUES IMPERMEABLES Y ENLUCIDO CEMENTO AISLADO ALTURA HASTA CIELORRASO SEGUN PLUEGO		REVOQUE EXTERIOR : MORTERO FABRICADO Y PREMEZCLADO EN SECO CON COLOR E HIDROFUGO INCORPORADO AZOADO GRUESO Y FINO EN UNA SOLA OPERACION.-		JAHARRO BASE PARA REVOQUES IMPERMEABLES Y ENLUCIDO AISLADO FORMANDO BUÑA EN ENCUENTRO CON CIELORRASO, EN COLUMNAS CIRCULARES.-		REVOQUE EXTERIOR COMPLETO FRATIZADO AL FILTRO.-		PLACA GRANITICA SISTEMA MONOCAPA - PULIDO EN FABRICA - DIMENSION 0.15X0.15m. GRANO Y COLOR SEGUN MEMORIA. COLOCACION RECTA JUNTA CERRADA - ALTURA HASTA EL CIELORRASO.-		PLACA GRANITICA SISTEMA MONOCAPA - PULIDO EN FABRICA - DIMENSION 0.15X0.15m. GRANO Y COLOR SEGUN MEMORIA. COLOCACION RECTA. JUNTA CERRADA - ALTURA 4 HILADOS SOBRE MESADA.-		PLACA GRANITICA SISTEMA MONOCAPA - PULIDO EN FABRICA - DIMENSION 0.15X0.15m. GRANO Y COLOR SEGUN MEMORIA. COLOCACION RECTA. JUNTA CERRADA - ALTURA 2.10m S/A.P.T.-		CIELORRASO APLICADO BAJO LOSA A LA CAL FINA. TERMINACION AL FILTRO.-		CIELORRASO APLICADO BAJO LOSA ENLUCIDO DE YESO.-		CIELORRASO SUSPENDIDO DE CAL FINA ARMADO S/PLUEGOART.19.7.1. C/ESTRUCTURA DE MADERA Y METAL DESPLEGADO.-		CIELORRASO INDEPENDIENTE EN PLACAS DE ROCA DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE 9.5mm COMPLETO POR ENTRADA Y SALIDA DE LOS MUROS. EN EL ENCUENTRO CON LAS PLACAS DE YESO DE	

TIPOS		AA - V1	AA - V2	AA - V3	AA - V4	AA - V5	AA - V6	AA - V7	AA - V8	AA - PV1	AA - PV2
CANTIDAD		224	64	08	20	46	06	12	02	02	02
DISEÑO											
LOCAL		DESPACHO - CONSULTORIO - CIRCULACION - SALA DE AUDIENCIAS CONSEJERO DE FAMILIA - MESA DE ENTRADAS - HALL PUBLICO PL. TIPO	PERSONAL OFICIALES Y AUX - HALL PUBLICO PLANTA TIPO - SALA AUDIENCIAS - CIRCULACION	DESPACHO JUEZ	CIRCULACION JUEZ	ARCHIVOS- HALL PUBLICO - OPERADOR TELEFONICO - TABLERO - BOMBEO Y CISTERNA - CENTRAL MONITOREO - DEPOSITO	CIRCULACION - HALL PUBLICO	HALL PUBLICO	GUARDIA POLICIAL - ESTAFETA POSTAL	HALL PUBLICO	HALL PUBLICO
E S P E C I F I C A C I O N E S	PREMARCOS	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERÍA.
	MARCOS	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	HOJAS	VENTANA: DESPLAZABLE - PROYECTANTE. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA IDEM ANTERIOR.	VENTANA: VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA: DESPLAZABLE - PROYECTANTE. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA IDEM ANTERIOR.	VENTANA: DESPLAZABLE - PROYECTANTE. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA IDEM ANTERIOR.	VENTANA: VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA: DESPLAZABLE - PROYECTANTE. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA IDEM ANTERIOR.	VENTANA: VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA: VENTANA TIPO GUILLOTINA. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA: DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. PUERTA: BASTIDOR - PARANTES Y TRAVESAÑOS DE PERFILES DE ALUMINIO IDEM ANTERIOR.	VENTANA: DE ABRIR TIPO BANDEROLA, PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN NATURAL SATINADO. LÍNEA MODENA 2 (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR. PUERTA: BASTIDOR - PARANTES Y TRAVESAÑOS DE PERFILES DE ALUMINIO IDEM ANTERIOR.
	SISTEMA	VENTANA DESPLAZABLE PROYECTANTE C/ VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA Y PAÑO FUJO.	VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA Y PAÑO FUJO	VENTANA DESPLAZABLE PROYECTANTE C/ VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA .	VENTANA DESPLAZABLE PROYECTANTE C/ VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA .	VENTANA DE ABRIR TIPO BANDEROLA Y PAÑO FUJO	VENTANA DESPLAZABLE PROYECTANTE C/ VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA Y PAÑO FUJO.	VENTANA SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA Y PAÑO FUJO	VENTANA TPO GUILLOTINA DE HOJA MOVIL EN SENTIDO VERTICAL Y PAÑO FUJO	VENTANA SUPERIOR TIPO BANDEROLA, PAÑO FUJO Y PUERTA DE ABRIR.	VENTANA SUPERIOR TIPO BANDEROLA, PAÑO FUJO Y PUERTA DE ABRIR.
	HERRAJES	VENTANA DESPLAZABLE - PROYECTANTE: 2 BISAGRAS A FRICCION DE ACERO INOX, SECURISTYLE X HOJA. LIMITADOR DE APERTURA PARA BISAGRA A FRICCION. ALDABA "BRAVO" DE GIESSE. BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS POR HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA DESPLAZABLE - PROYECTANTE: 2 BISAGRAS A FRICCION DE ACERO INOX, SECURISTYLE X HOJA. LIMITADOR DE APERTURA PARA BISAGRA A FRICCION. BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS POR HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIV. SUP.	VENTANA DESPLAZABLE - PROYECTANTE: 2 BISAGRAS A FRICCION DE ACERO INOX, SECURISTYLE X HOJA. LIMITADOR DE APERTURA PARA BISAGRA A FRICCION. BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS POR HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIV. SUP.	BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA DESPLAZABLE - PROYECTANTE: 2 BISAGRAS A FRICCION DE ACERO INOX, SECURISTYLE X HOJA. LIMITADOR DE APERTURA PARA BISAGRA A FRICCION. BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS POR HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIV. SUP.	BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	HOJA: ACCIONAMIENTO COMPENSADA C/ RESORTES SISTEMA DE CIERRE C/ TRABA CENTRAL. TIRADORES INCORPORADOS A HOJA SUPERIOR	BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. PUERTA: TRES BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANILLO DOBLE BALANIN Y BOCALLAVES GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA DE ABRIR WELKA O SIMILAR SUPERIOR	BANDEROLA: 2 BISAGRAS DE DOS PIEZAS X HOJA. BRAZOS DE SOSTEN Y CIERRE. GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. PUERTA: TRES BISAGRAS POR HOJA DE TRES PIEZAS Y MANILLO DOBLE BALANIN Y BOCALLAVES GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR. CERRADURA CILINDRO PARA PUERTA DE ABRIR WELKA O SIMILAR SUPERIOR
	VIDRIOS	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	CONTRAVID.	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS	INT: CURVOS MAT. IDEM MARCOS EXT: RECTOS MAT. IDEM MARCOS

NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES S/ PLANOS DE PLANTAS.
- LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGÍA DE ARMADO SE AJUSTARÁN EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
- EN CARPINTERIAS AA-V3, AA-V4 Y AA-V6 LA HOJA DE VENTANA DESPLAZABLE - PROYECTANTE LLEVARA ALDABA "BRAVO" DE GIESSE.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial La Matanza Administración de Justicia Fuero Familia	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. NORA CAMPAÑARO	FECHA DIC. / 2016	LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: La Matanza	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		PLANO DE: CARPINTERIAS ALUMINIO - ALUMINIO	
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS		ESCALA : 1:50	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA		N° EXPEDIENTE 2402-3652016	ÁREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES
		N° PLANO 13	TOTAL 33

TIPOS		HM - P1	HM - P2	HM - P3	HM - P4	HM - P5	HH-P1	HH-P2	HH-P3	HH - P4	HH - P5	HH - P5'	HH - P6
CANTIDAD		1	133	21	42	34	10	10	05	10	05	10	03
DISEÑO													
LOCAL		SANITARIO DISCAPACITADOS	MESA DE ENTRADAS - Sº PERSONAL - Sº JUEZ Sº PUBLICO - CONSULTORIOS - CONS. DE FAM.	OFFICE - CENTRAL TELEFONICA	CIRCULACIÓN - HALL PUBLICO - SALA DE AUDIENCIAS	DESPACHO JUEZ - AUX. LETRADO - SECRETARIO ESTAFETA POSTAL - GUARDIA POLICIAL	ESCALERA PRINCIPAL	ARCHIVOS - DEPOSITO ESCALERA - ESCALERA AZOTEA	TABLEROS - DEPOSITO- CENTRAL MONITOREO ESCALERA AZOTEA	SALIDA DE EMERGENCIA	BOMBEO Y CISTERNA - SERVER - DEPOSITO GRAL.	SALA DE MAQUINAS	
S P E C I F I C A C I O N E S	MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 DE 30 mm. X ANCHO DE MURO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 DE 30 mm. X ANCHO DE MURO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 DE 30 mm. X ANCHO DE MURO.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 DE 30 mm. POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 DE 30 mm. POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR ANCHO DE MURO RELLENA CON CONCRETO. BURLETE INTUMESCENTE.	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR ANCHO DE MURO RELLENA CON CONCRETO. BURLETE INTUMESCENTE.	MARCO DE CHAPA DE Hº DOB. DD Nº16 DE 30 mm. POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 30mm. POR ANCHO DE MURO RELLENA CON CONCRETO. BURLETE INTUMESCENTE.	MARCO DE CHAPA DE Hº DOB. DD Nº16 DE 30 mm. POR ANCHO DE MURO	MARCO DE CHAPA DE Hº DOB. DD Nº16 DE 30 mm. POR ANCHO DE MURO	
	HOJAS	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45 mm. DE ESPESOR. REVESTIDA EN MELAMINICO DE PRIMERA CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR, SEMIMATE SEGUN PLIEGO. CANTONERAS MELAMINICO IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. PAÑO FIJO SUPERIOR: DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 IDEM MARCO.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45 mm. DE ESPESOR. REVESTIDA EN MELAMINICO DE PRIMERA CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR, SEMIMATE SEGUN PLIEGO. CANTONERAS MELAMINICO IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. PAÑO FIJO SUPERIOR: DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 IDEM MARCO.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45 mm. DE ESPESOR. REVESTIDA EN MELAMINICO DE PRIMERA CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR, SEMIMATE SEGUN PLIEGO. CANTONERAS MELAMINICO IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. BANDEROLA SISTEMA DE APERTURA VOLCABLE HACIA INTERIOR CONSTRUIDA EN TUBOS DE CHAPA DOBLADA DD Nº16 DE 40 mm. DE ANCHO x 30mm. DE ESPESOR.	HOJA : TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45 mm. DE ESPESOR. REVESTIDA EN MELAMINICO DE PRIMERA CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR, SEMIMATE SEGUN PLIEGO. CANTONERAS MELAMINICO IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO. PAÑO FIJO SUPERIOR: DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº 16 IDEM MARCO.	HOJA: TIPO PLACA DE CEDRO DE PRIMERA CALIDAD CONSTRUIDA SEGUN PLIEGO. 45 mm. DE ESPESOR. REVESTIDA EN MELAMINICO DE PRIMERA CALIDAD DE 1 mm DE ESPESOR, SEMIMATE SEGUN PLIEGO. CANTONERAS MELAMINICO IDEM HOJA EN TODO SU PERIMETRO.	CONSTRUIDA DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G Nº16, LAS QUE FORMARAN UN CAJON CON ELEMENTOS SEPARADOS POR JUNTAS AISLANTES, CON TODOS LOS HERRAJES Y ACC. ATORNILLADOS O REMACHADOS CON NÚCLEO CONSTRUIDO POR MATERIAL INCOMBUSTIBLE, RELLENA CON LANA DE ROCA VOLCANICA O EQUIVALENTE CON RESISTENCIA AL FUEGO MINIMO DE 60 MIN. LA LUZ MAXIMA ENTRE PUERTA Y PISO SERA DE 6mm. Y ENTRE PUERTA Y MARCO DE 3mm. EL ANCHO MINIMO DEL CUBREJUNTAS DE CONTACTO (EXT.) SERA DE 25mm.	CONSTRUIDA DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G Nº16, LAS QUE FORMARAN UN CAJON CON ELEMENTOS SEPARADOS POR JUNTAS AISLANTES, CON TODOS LOS HERRAJES Y ACC. ATORNILLADOS O REMACHADOS CON NÚCLEO CONSTRUIDO POR MATERIAL INCOMBUSTIBLE, RELLENA CON LANA DE ROCA VOLCANICA O EQUIVALENTE CON RESISTENCIA AL FUEGO MINIMO DE 60 MIN. LA LUZ MAXIMA ENTRE PUERTA Y PISO SERA DE 6mm. Y ENTRE PUERTA Y MARCO DE 3mm. EL ANCHO MINIMO DEL CUBREJUNTAS DE CONTACTO (EXT.) SERA DE 25mm.	TIPO CIEGA DE 40mm DE ESPESOR. BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS A BASTIDOR. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO.	CONSTRUIDA DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA B.W.G Nº16, LAS QUE FORMARAN UN CAJON CON ELEMENTOS SEPARADOS POR JUNTAS AISLANTES, CON TODOS LOS HERRAJES Y ACC. ATORNILLADOS O REMACHADOS CON NÚCLEO CONSTRUIDO POR MATERIAL INCOMBUSTIBLE, RELLENA CON LANA DE ROCA VOLCANICA O EQUIVALENTE CON RESISTENCIA AL FUEGO MINIMO DE 60 MIN. LA LUZ MAXIMA ENTRE PUERTA Y PISO SERA DE 6mm. Y ENTRE PUERTA Y MARCO DE 3mm. EL ANCHO MINIMO DEL CUBREJUNTAS DE CONTACTO (EXT.) SERA DE 25mm.	TIPO CIEGA DE 40mm DE ESPESOR. BASTIDOR CON PARANTES VERTICALES Y TRAVESAÑOS EN TUBO DE CHAPA DE HIERRO DOBLE DECAPADA DD Nº 16. DOS CARAS DE CHAPA IDEM BASTIDOR SOLDADOS AL MISMO. RELLENO DE LOS TUBOS CON POLIURETANO EXPANDIDO. ALETAS DE VENTILACION PERMANENTE DE CHAPA IDEM ANTERIOR. DE 60mm. DE DESARROLLO X 550mm de largo.		
	SISTEMA	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR CON PAÑO SUPERIOR FIJO.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR CON PAÑO SUPERIOR FIJO.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR CON UN PAÑO SUPERIOR DE ABRIR TIPO BANDEROLA.	PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR Y PAÑOS SUPERIORES FIJOS.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR.	PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR.	PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR.	PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR.	PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR.
	HERRAJES	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. MANIJA DOBLE BALANCIN DOBLE PLATIL. RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES. BARRAL DE ACERO INOXIDABLE DE 40mm. DE H. ARRANQUE: 0.85 mts DESDE N.P.T	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. MANIJA DOBLE BALANCIN DOBLE PLATIL. RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. RECTA PESADA, BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES. BANDEROLA: 2 POMELAS DE HIERRO. ACCIONAMIENTO A PALANCA CON PLANCHUELA DE HIERRO DE 19,1 mm x 4,8 mm. MANIVELA DE ACCION DE BRONCE PLATIL 15 mm APLICADA A LA PLANCHUELA.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO POR HOJA. PASADOR INF. Y SUP. EMBUTIDO DE BRONCE - PLATIL ATORNILLADO A HOJA. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA PESADA, BOCALLAVE Y ROSETAS CIRCULARES.	3 POMELAS MIXTAS REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. RECTA PESADA, BOCALLAVE Y ROSETAS CIRCULARES.	3 BISAGRAS A MUNICION REFORZADAS POR HOJA. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO PARA EVACUACION Y PICAPORTE. BARRAL ANTIPANICO COLOCACION SEGUN PLANO DE PLANTA.	3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA, PESADA CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES .	3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO PARA EVACUACION Y PICAPORTE. BARRAL ANTIPANICO COLOCACION SEGUN PLANO DE PLANTA.	3 BISAGRAS A MUNICION REFORZADAS POR HOJA. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO PARA EVACUACION Y PICAPORTE. BARRAL ANTIPANICO COLOCACION SEGUN PLANO DE PLANTA.	HHP5: 3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS. PASADOR DE Hº SUP. E INF. EMBUTIDO ATORNILLADO A HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA, PESADA, CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES . HH P5: 3 BISAGRAS A MUNICION REFORZADAS POR HOJA. CIERRE AUTOMATICO CON FRENO HIDRAULICO DE CERRAMIENTO. BARRAL ANTIPANICO METALICO COLOR ROJO PARA EVACUACION Y PICAPORTE. BARRAL ANTIPANICO COLOCACION SEGUN PLANO DE PLANTA.	HHP5: 3 BISAGRAS A MUNICION DE 4 ARANDELAS. PASADOR DE Hº SUP. E INF. EMBUTIDO ATORNILLADO A HOJA CERRADURA DE SEGURIDAD DE 1º CALIDAD REFORZADA C/ PESTILLO PARTIDO Y FRENTE DE HIERRO. MANIJA DOBLE BALANCIN DE BRONCE PLATIL RECTA, PESADA, CON ROSETA Y BOCALLAVES CIRCULARES .	
	VIDRIOS	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	TRANSPARENTE DE SEGURIDAD LAMINADO TIPO BLISAN (4+4 mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.								
	CONTRAVID.	ALUMINIO DE 10mm.	ALUMINIO DE 10mm.	ALUMINIO DE 10mm.	ALUMINIO DE 10mm.								
PINTURA	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO Y HOJA: LAS PARTES DE HIERRO SE TRATARÁN CON ANTIOXIDO IGNIFUGO COLOR SEGUN PLIEGO.	MARCO Y HOJA: LAS PARTES DE HIERRO SE TRATARÁN CON ANTIOXIDO IGNIFUGO COLOR SEGUN PLIEGO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO Y HOJA: LAS PARTES DE HIERRO SE TRATARÁN CON ANTIOXIDO IGNIFUGO COLOR SEGUN PLIEGO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	MARCO: CONVERTIDOR DE ÓXIDO; ESMALTE SINTETICO.	

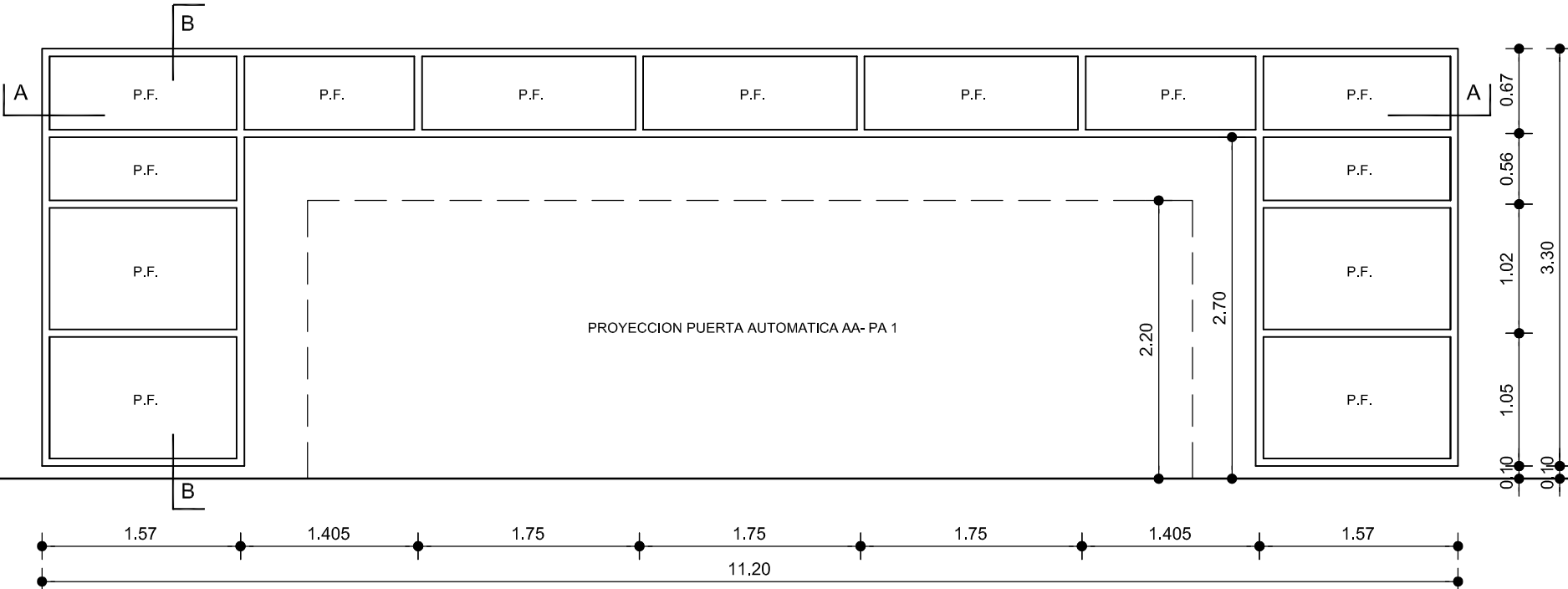
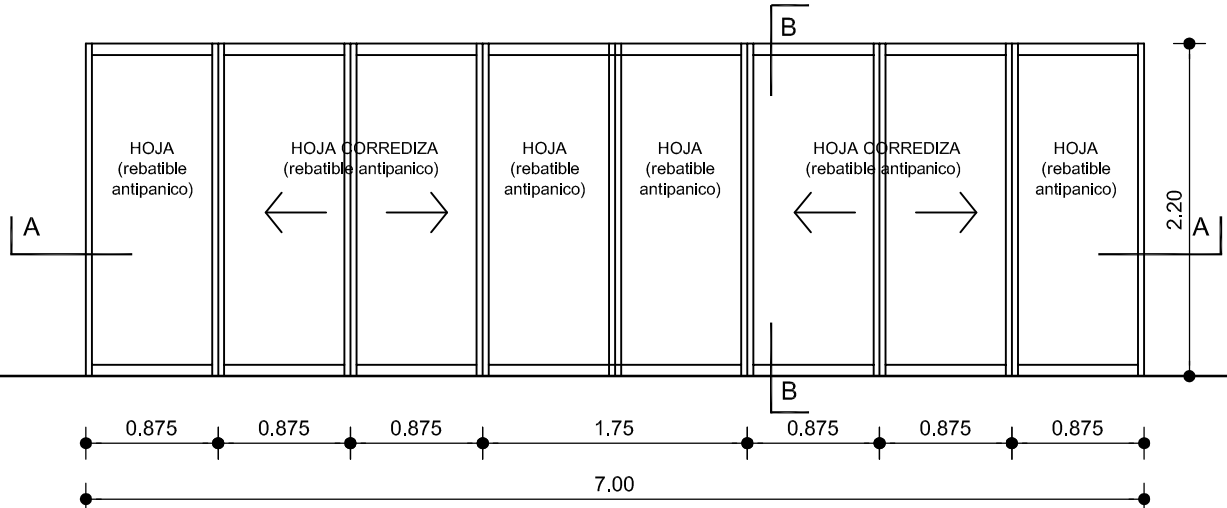
NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERÁN VERIFICAR LAS BATIENTES S/ PLANOS DE PLANTAS.
- LAS CARPINTERIAS HH-P1, HH-P2 Y HH-P4 DEBERAN ESTAR APROBADAS POR EL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL.
- LA UBICACION DE BARRALES ANTIPANICO EN LAS CARPINTERIAS HH-P1, HH-P4 Y HH-P5' SE DEBERA VERIFICAR SU UBICACION EN LOS CORRESPONDIENTES PLANOS DE PLANTAS.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: ARQº NORA CAMPAÑARO ARQº MARIA INES PALEO ARQº LAURA RUTH	OBRA Complejo Judicial La Matanza Administracion de Justicia Fuero Familia LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: La Matanza
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. NORA CAMPAÑARO	FECHA DIC. / 2016
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER	PLANO DE:
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS	CARPINTERIAS HIERRO - MADERA HIERRO - HIERRO ESCALA : 1:50
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA	Nº EXPEDIENTE 2402-305/2016
AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	Nº PLANO 14
	TOTAL 33

TIPOS		AA - FI 1	AA - PA 1
CANTIDAD		1	1
DISEÑO			
		N.P.T E S C. 1:5 0	
LOCAL		ACCESO	ACCESO
E S P E C I F I C A C I O N E S	PREMARCOS	ALUMINIO ANODIZADO NATURAL FIJADO A LA MAMPOSTERIA Y LOSA DE Hº Aº.	ALUMINIO ANODIZADO, FIJADO A LA MAMPOSTERIA.
	MARCOS	FRENTE INTEGRAL: SISTEMA FORMADO POR COLUMNAS Y TRAVESAÑOS UNIFICADOS SEGUN CALCULO Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. TERMINACIÓN SATINADA TIPO ALIAR O SIMILAR SUPERIOR PARA PAÑOS FIJOS. FIJACIÓN DE VIDRIOS A TRAVÉS DE TAPA PRESILLA C/ BULÓN Y TAPA EXTERIOR DE TERMINACIÓN. MONTAJE DE TRAVESAÑOS C/ ESCUADRAS TIPO "U".	ALUMINIO ANODIZADO NATURAL DE 20 MM. DE ESPESOR. TERMINACIÓN SATINADO, LÍNEA MANUSA O EQUIVALENTE SUPERIOR SEGÚN PLIEGO E.T.P.
	HOJAS		PUERTA CORREDIZA AUTOMÁTICA ANTIPÁNICO PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL, 15 MICRONES CERTIFICADO, TERMINACIÓN SATINADO LINEA MANUSA O EQUIVALENTE SUPERIOR.
	SISTEMA	FRENTE INTEGRAL C/ PAÑO FIJO.	PUERTA AUTOMÁTICA COMPUESTA POR HOJAS CORREDIZAS Y PAÑOS LATERALES REBATIBLES.
	HERRAJES		SISTEMA DE ACCIONAMIENTO PARA PUERTA AUTOMÁTICA - MOTOR TRIFASICO SEGUN PLIEGO E.T.P. ACCESORIOS: SENSORES DE MOVIMIENTO FOTOCELULA DE SEGURIDAD CERROJO AUTOMATICO LLAVE DESBLOQUEO CONTROL REMOTO PACK DE BATERIAS ANTIPANICO
	VIDRIOS	COLOR GRIS CLARO DE SEGURIDAD. LAMINADO TIPO BLISAN (4+4mm) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	COLOR GRIS CLARO LAMINADO TIPO BLISAN (5+5mm.) O EQUIVALENTE SUPERIOR CON JUNTA DE CAUCHO.
	CONTRAVID.	RECTOS MATERIAL IDEM MARCOS.	IDEM MARCOS.

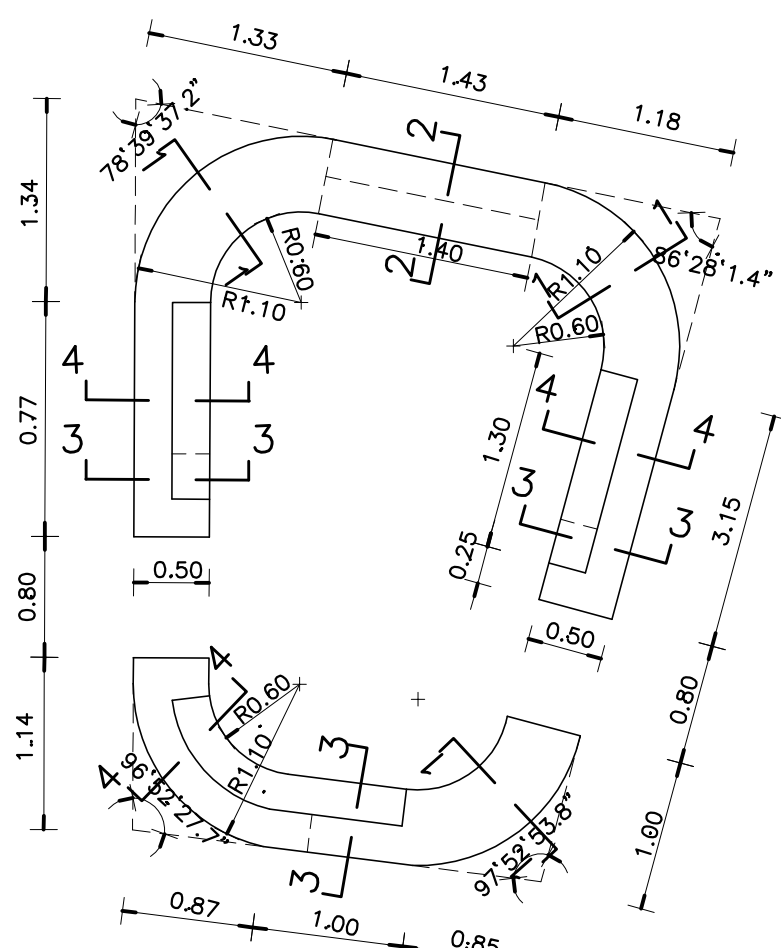
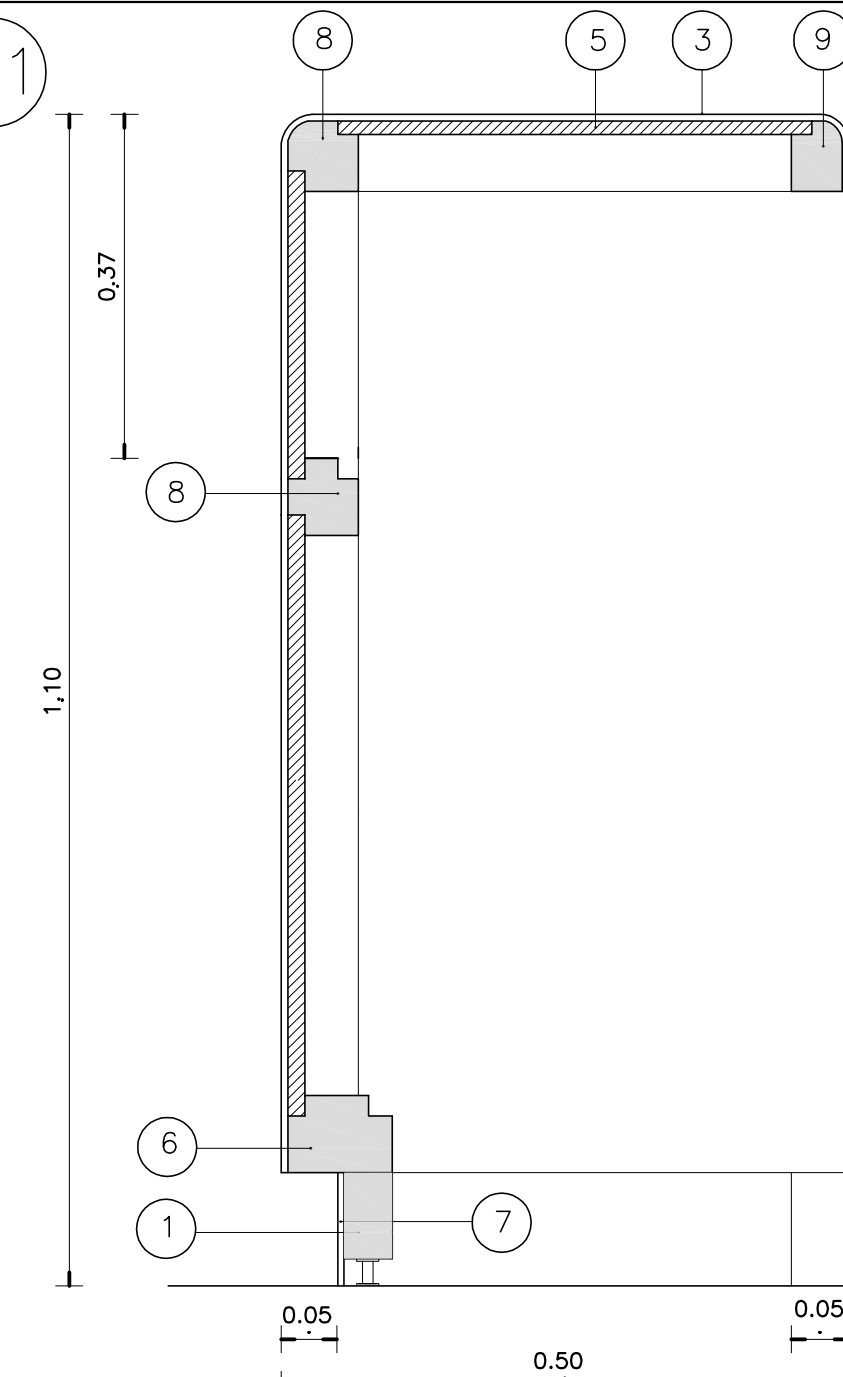
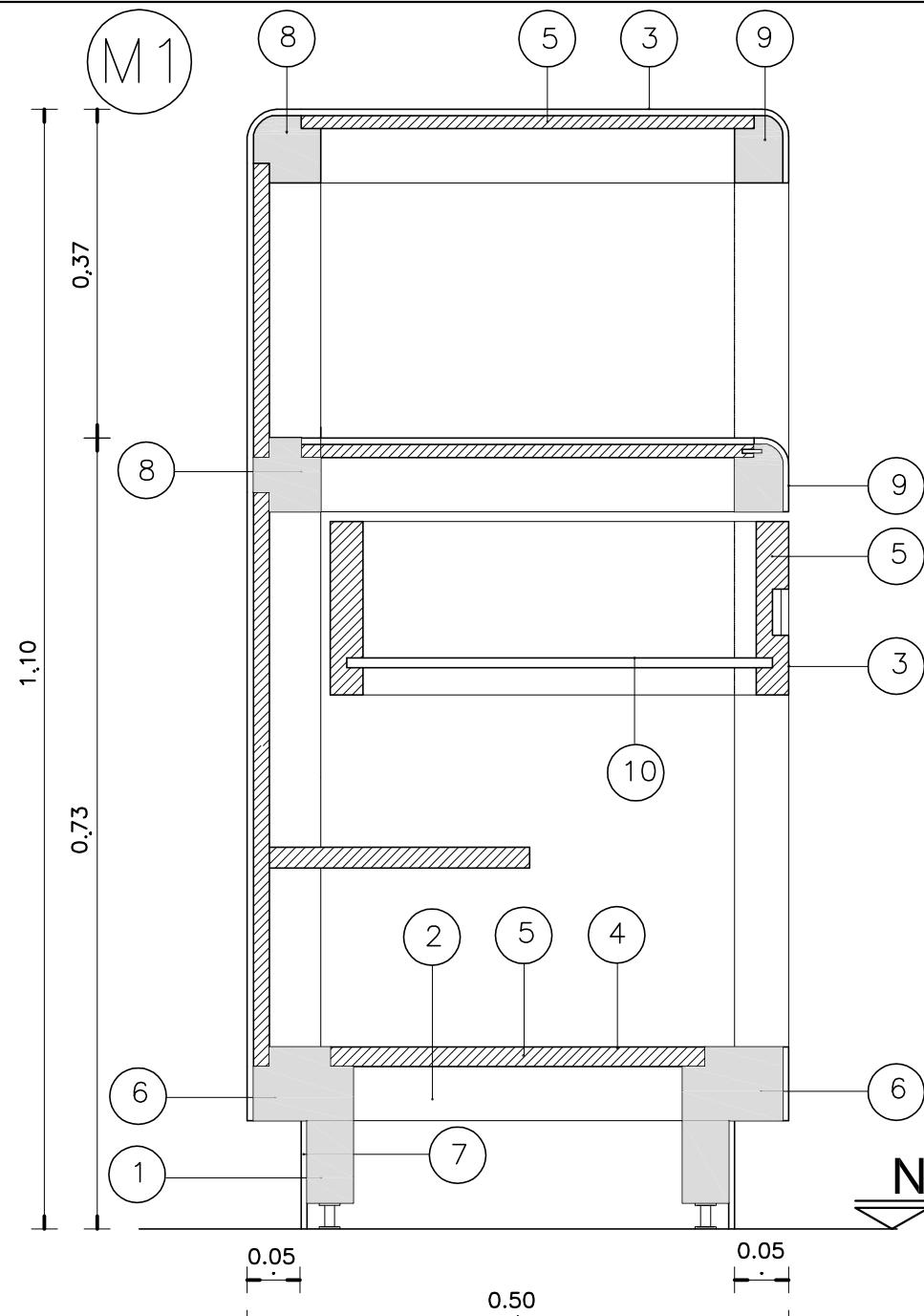
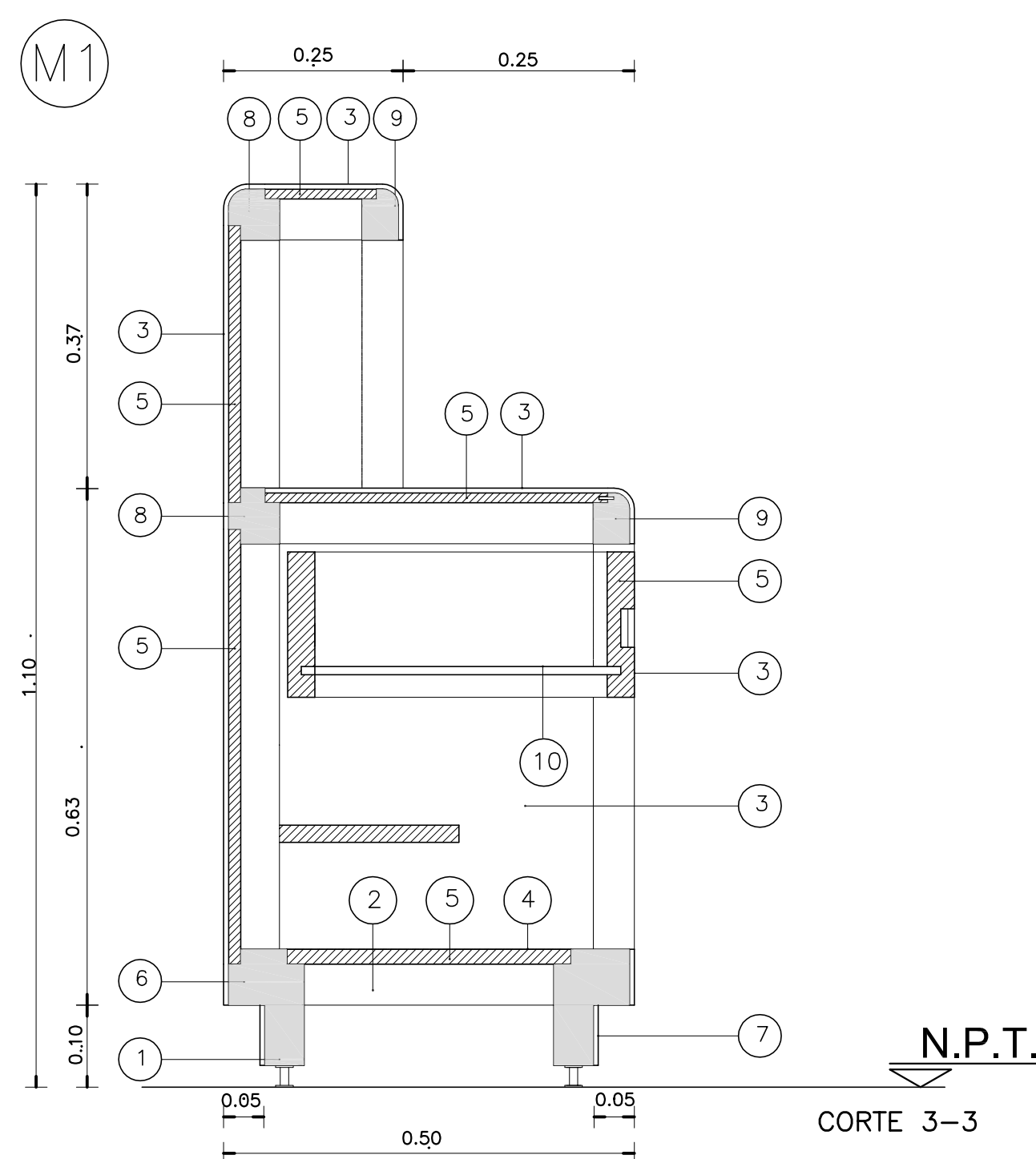
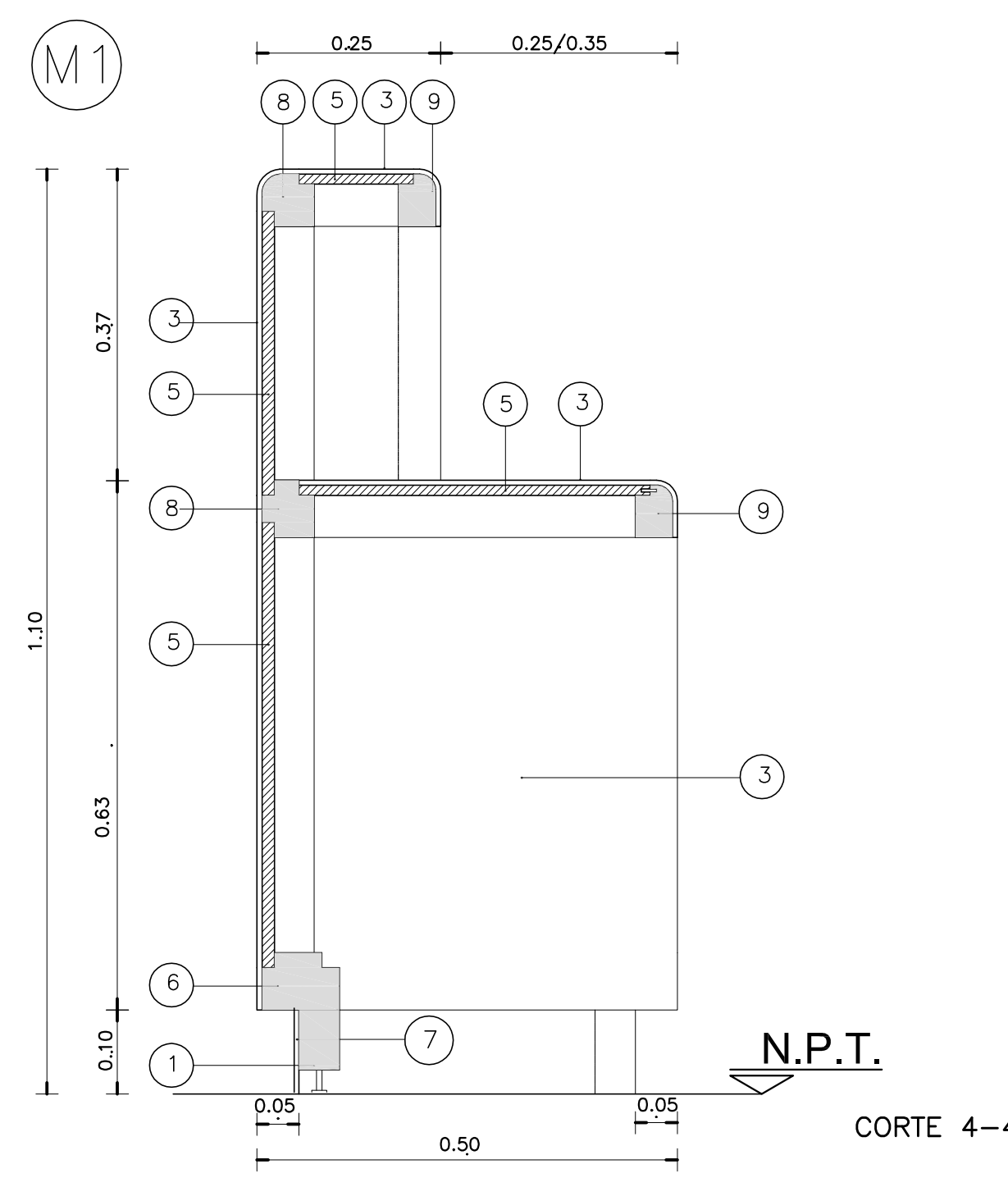
NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES S/ PLANOS DE PLANTAS.
- LOS CORTES INDICADOS EN FRENTE INTEGRAL ESTAN REFERIDOS A PLANO DE DETALLE.
- LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGÍA DE ARMADO SE AJUSTARÁN EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: ARQº NORA CAMPAÑARO ARQº MARIA INES PALEO ARQº LAURA RUTH		OBRA Complejo Judicial La Matanza Administracion de Justicia Fuero Familia	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. NORA CAMPAÑARO		LOCALIDAD: San Justo PARTIDO: La Matanza	
FECHA DIC. / 2016		PLANO DE:	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		CARPINTERIA ALUMINIO - ALUMINIO	
DIRECTOR TECNICO ARQ. VÍCTOR RAMOS		ESCALA : 1:50	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GÁNDARA		Nº EXPEDIENTE 2402-305/2016	ÁREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES
		Nº PLANO 15	TOTAL 33

<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div></div></div>	<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div></div><div>N.P.T.</div><div>CORTE 1-1</div></div>	<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div></div><div>N.P.T.</div><div>CORTE 2-2</div></div>
	<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div>REFERENCIAS</div><div><div>1- MADERA DE CEDRO CEPILLADA CARA EXTERIOR DE 100 X 48 mm Y PATA METALICA REGULABLE</div><div>2- MADERA DE CEDRO DE 48 X 48 mm.-</div><div>3- LAMINADO MELAMINICO ACABADO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-</div><div>4- LAMINADO MELAMINICO ACABADO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-</div><div>5- PLACA DE TERCiado FENOLICO ESP.18mm</div><div>6- MADERA DE CEDRO DE 100 x 67 REBAJADA SEGUN DETALLE.-</div><div>7- CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.-</div><div>8- MADERA DE CEDRO DE 67 X 67 mm REBAJADA S/DETALLE.-</div><div>9- MADERA DE CEDRO DE 48 x 67 .-</div><div>10- TERCiado DE CEDRO DE 4mm.-</div><div>11- CUBETA PARA EMBUTIR A PRESION EN UN Ø 47mm. MATERIAL ALEACION NO FERROSA TERMINACION PINTURA POLIURETANICA COLOR NEGRO DISCO DE FONDO NEGRO.-</div></div></div>	<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div>REFERENCIAS</div><div><div>1- MADERA DE CEDRO CEPILLADA CARA EXTERIOR DE 100 X 48 mm Y PATA METALICA REGULABLE</div><div>2- MADERA DE CEDRO DE 48 X 48 mm.-</div><div>3- LAMINADO MELAMINICO ACABADO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-</div><div>4- LAMINADO MELAMINICO ACABADO Y COLOR SEGUN MEMORIA.-</div><div>5- PLACA DE TERCiado FENOLICO ESP.18mm</div><div>6- MADERA DE CEDRO DE 100 x 67 REBAJADA SEGUN DETALLE.-</div><div>7- CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.-</div><div>8- MADERA DE CEDRO DE 67 X 67 mm REBAJADA S/DETALLE.-</div><div>9- MADERA DE CEDRO DE 48 x 67 .-</div><div>10- TERCiado DE CEDRO DE 4mm.-</div><div>11- CUBETA PARA EMBUTIR A PRESION EN UN Ø 47mm. MATERIAL ALEACION NO FERROSA TERMINACION PINTURA POLIURETANICA COLOR NEGRO DISCO DE FONDO NEGRO.-</div></div></div>
<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div></div><div>N.P.T.</div><div>CORTE 3-3</div></div>	<div><div>M1</div><div>DETALLE MOSTRADOR PB</div><div></div><div>N.P.T.</div><div>CORTE 4-4</div></div>	<div><div>M2</div><div>DETALLE MUEBLE BAJO MESA</div><div>OFFICE PLANTA BAJA Y TIPO</div><div>CANTIDAD: 10</div><div>REFERENCIAS</div><div><div>1 PLACAS DE MDF O FIBROFACIL ESPESOR 18mm ENCHAPADAS LAS DOS CARAS Y CANTOS IDEM.</div><div>2 PLACAS DE TERCiado FENOLICO ESPESOR 18mm ENCHAPADO AMBAS CARAS Y CANTOS IDEM.</div><div>3 PLACAS DE TERCiado FENOLICO ESPESOR 18mm ENCHAPADO AMBAS CARAS.</div><div>4 ENCHAPADO LAMINADO MELAMINICO 3mm COLOR Y TEXTURA S/MEMORIA.</div><div>5 PATAS METALICAS REGULABLES.</div><div>6 BISAGRAS A CUBETA: 2 POR HOJA.</div><div>7 PASADOR, CERRADURA DE EMBUTIR, TIRADORES DE ACERO.</div></div></div>

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA				
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
PROYECTO		OBRA		
ARQ* NORA CAMPAÑARO ARQ* MARIA INES PALEO ARQ* LAURA RUTH		COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ* LAURA RUTH		PLANO		
FECHA DIC.2016		DETALLES DE MUEBLES		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ* TERESITA BUTLER		ESCALA: 1:100		
DIRECTOR TECNICO ARQ* VICTOR RAMOS		Nº EXPEDIENTE		
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES		Nº PLANO 16
				TOTAL 33

ESPECIFICACIONES

CERRAMIENTO PLEGABLE MESAS DE ENTRADAS

<p>CP1</p> <p>CANTIDAD: 4</p> <p>2.40 x 1.65 + 4.40 x 1.65</p> <p>VISTA FRENTE</p>	<p>CP2</p> <p>CANTIDAD: 4</p> <p>4.40 x 1.65 + 2.40 x 1.65</p> <p>VISTA FRENTE</p>
<p>CERRAMIENTO PLEGABLE MESAS DE ENTRADAS</p>	
<p>CP3</p> <p>CANTIDAD: 4</p> <p>2.00 x 1.65 + 3.60 x 1.65</p> <p>VISTA FRENTE</p>	<p>CP4</p> <p>CANTIDAD: 4</p> <p>3.60 x 1.65 + 2.00 x 1.65</p> <p>VISTA FRENTE</p>

ESPECIFICACIONES

MOSTRADOR

* TAPA, LATERALES, PISO, ESTANTES EN FIBROFACIL O MDF ENCHAPADAS AMBAS CARAS, CANTOS IDEM DE 18mm DE ESPESOR

* PATAS REGULABLES DE ACERO INOXIDABLE.

* LAS UNIONES DE LOS DISTINTOS COMPONENTES SE REALIZARAN CON CANALETAS Y ESPIGA EN MADERA TERCIADA DE CEDRO DE 4mm DE ESPESOR ENCOLADAS Y PRENSADAS. ADEMÁS SE COLOCARAN DOS REFUERZOS INTERIORES EN ANGULO HIERRO QUE TOQUE AMBAS PIEZAS ATORNILLADAS CON TORNILLOS PARA MADERA ZINCADOS, DOS POR LADO.

CERRAMIENTO PLEGADIZO

* HOJAS: BASTIDOR DE MADERA DE CEDRO, INTERIOR NIDO DE ABEJA, TAPAS Y CANTOS AGLOMERADO DE 5mm DE ESPESOR ENCHAPADAS AMBAS CARAS Y CANTOS LAMINADO MELAMINICO COLOR SEGUN MEMORIA.

* HERRAJES:

-RIEL PARA PUERTAS PLEGADIZA COLGANTE CINCADOS

-CARRO DE DOS RUEDAS DE CANTO BISELADO PARA DESPLAZAMIENTO DE PUERTAS COLGANTES PLEGADIZAS EN ACERO CON PLANCHUELA PARA COLOCAR EN EL CANTO.

MODULO Estante

* LATERALES, PISO, ESTANTE FIJO Y TAPA MDF O FIBROFACIL ENCHAPADO AMBAS CARAS Y CANTOS LAMINADO MELAMINICO COLOR SEGUN MEMORIA, 18mm DE ESPESOR

* FONDO EN MDF O FIBROPLUS ENCHAPADO EN UNA DE SUS CARAS CON LAMINADO MELAMINICO, 3mm DE ESPESOR.

* PATAS REGULABLES DE ACERO INOXIDABLE,
* LAS UNIONES DE LOS DISTINTOS COMPONENTES SE REALIZARAN CON CANALETA Y EPIGA EN

MADERA TERCIADA DE CEDRO DE 4mm DE ESPESOR, ENCOLADAS Y PRENSADAS. SE COLOCARAN DOS REFUERZOS INTERIORES EN ANGULO HIERRO, QUE TOQUE AMBAS PIEZAS, ATORNILLADAS CON TORNILLOS PARA MADERA ZINCADOS, DOS POR LADO.

NOTAS

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICAN EN OBRA.

MUEBLES

PLANTA MOSTRADORES

Mo5 Cp3

Mo6 Cp4

Mo3 Cp1

Mo4 Cp2

MUEBLES

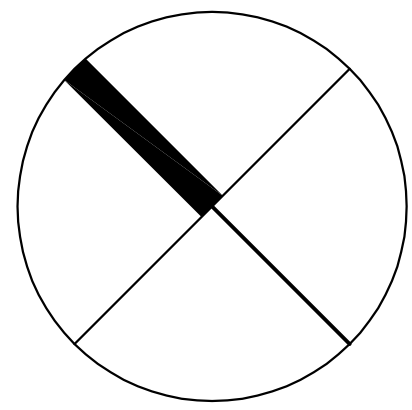
MOSTRADOR

Mo3	Mo4	Mo5	Mo6
CANTIDAD 4	CANTIDAD 4	CANTIDAD 4	CANTIDAD 4

VISTA INTERNA

CORTE

<h1>MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA</h1>				
<h2>DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA</h2>				
PROYECTO ARQ* NORA CAMPAÑARO ARQ* MARIA INES PALEO ARQ* LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ* LAURA RUTH		FECHA DICIEMBRE 2016		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ* TERESITA BUTLER		PLANO PLANO DE TABIQUES Y MUEBLES DE MESAS DE ENTRADAS		
DIRECTOR TECNICO ARQ* VICTOR RAMOS		ESCALA: 1:50		
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 17
				TOTAL 33



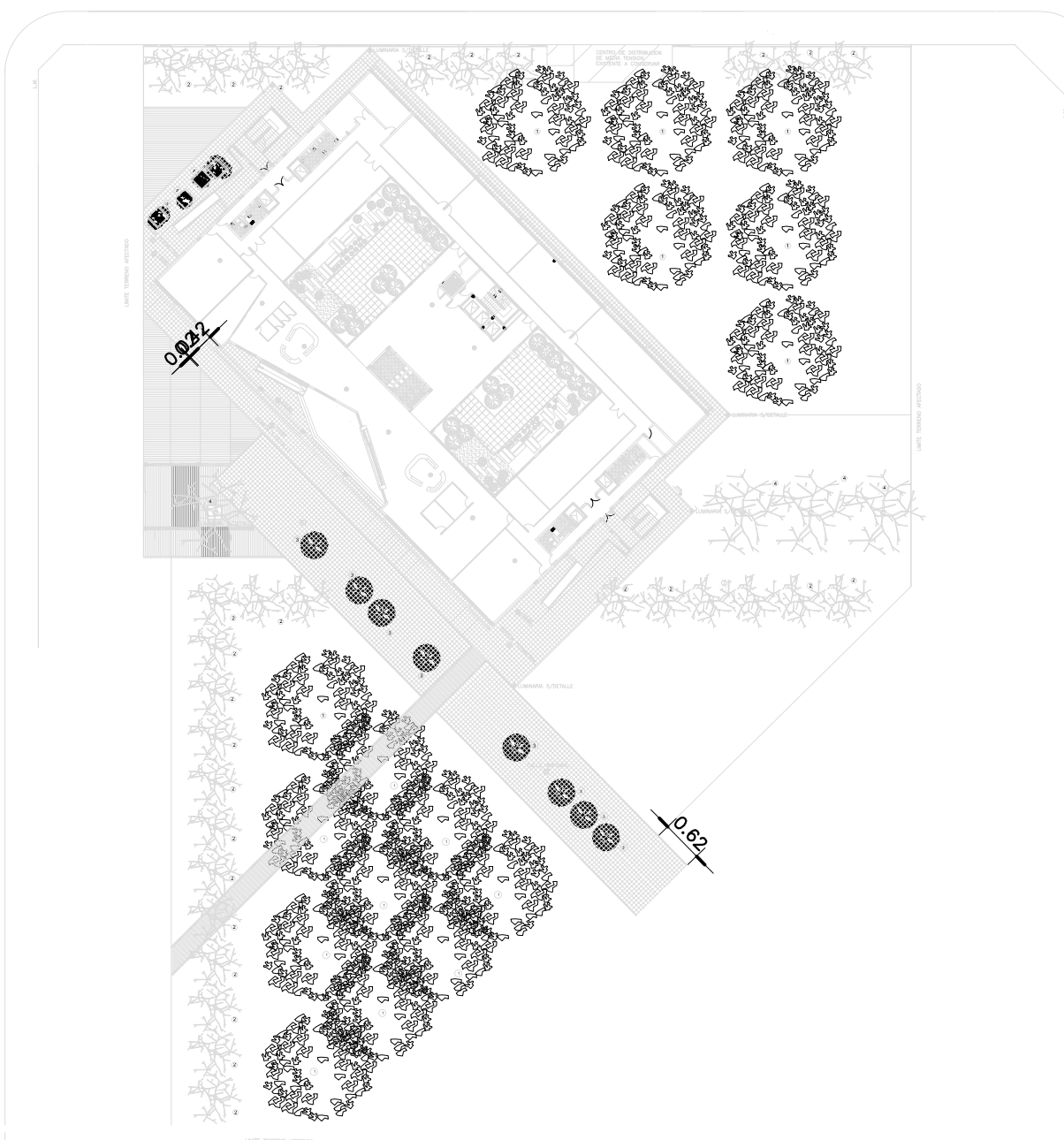
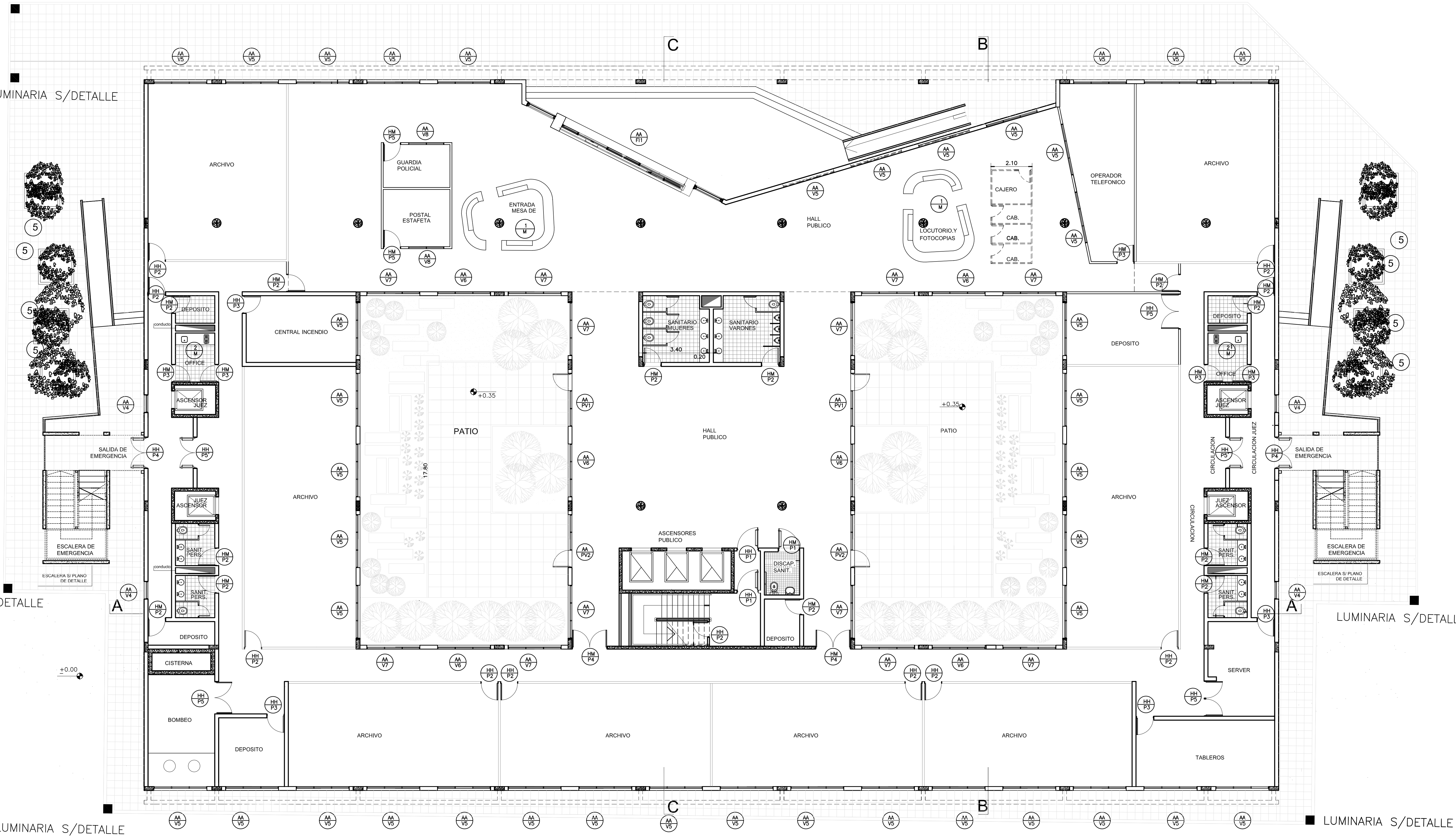
LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE



REFERENCIAS

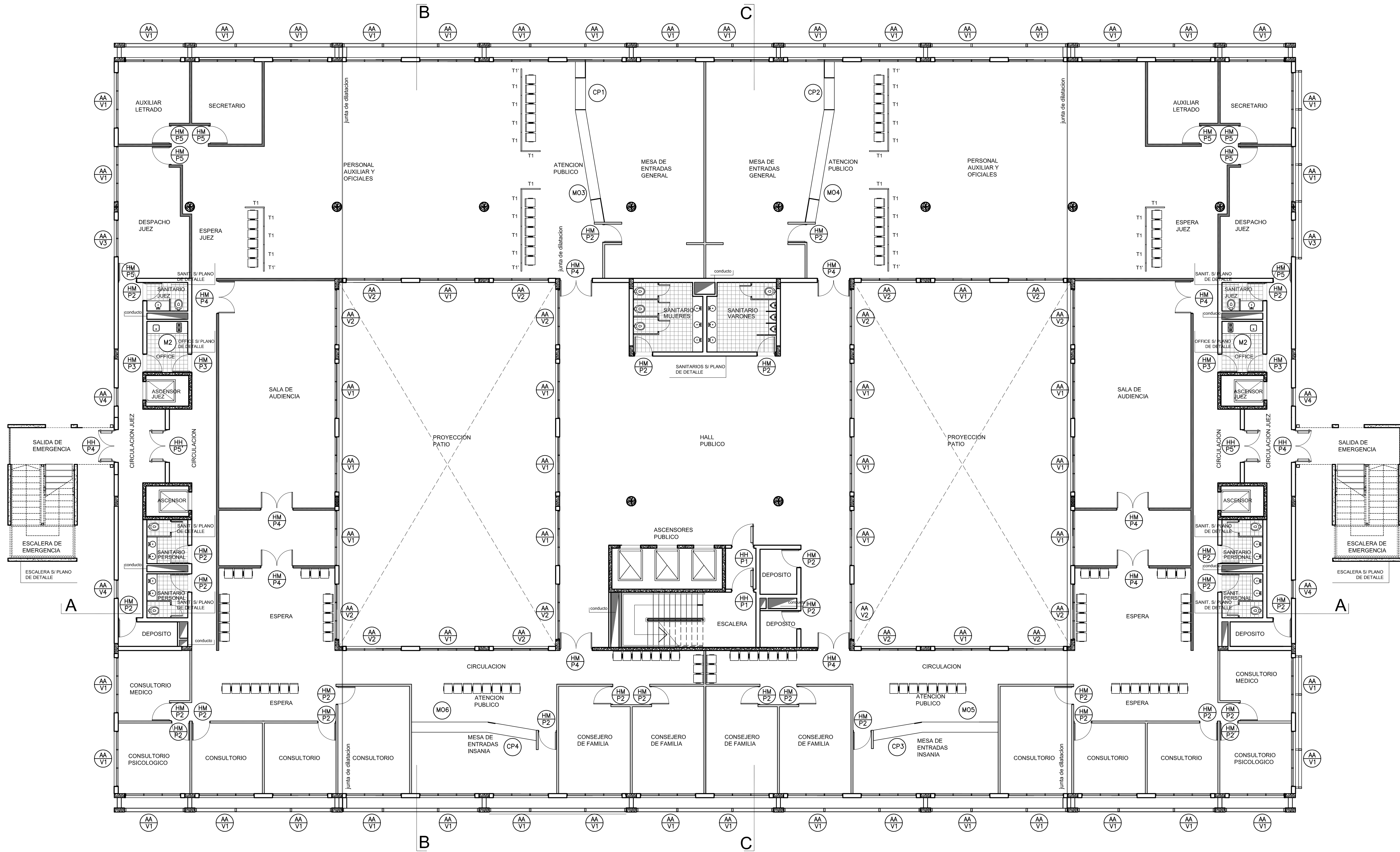
- MAMPOSTERIA
- HORMIGON ARMADO
- TABIQUE SIN AISLACION
- TABIQUE CON AISLACION INFUGA

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

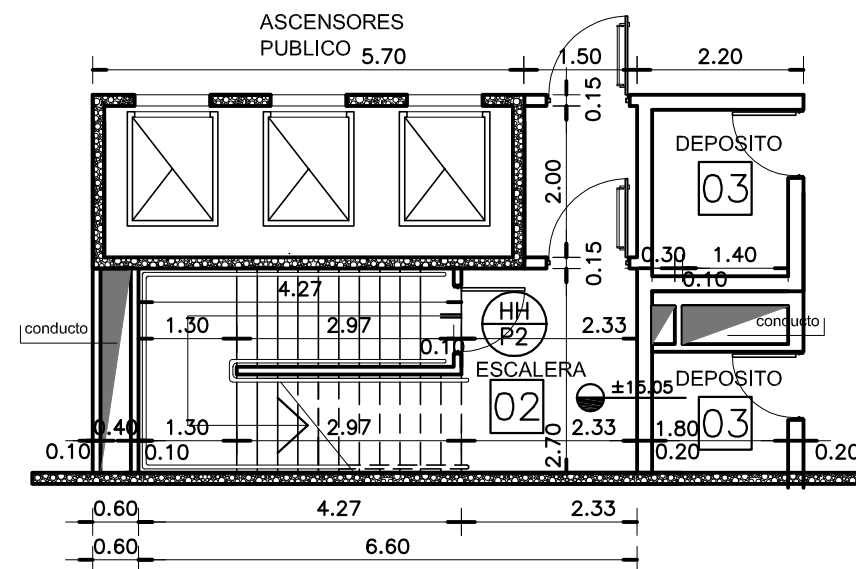
PROYECTO ARO* NORA CAMPAÑARO ARO* MARIA INES PALEO ARO* LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARO* TEREZIA BUTLER		FECHA DICIEMBRE 2016	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARO* VICTOR RAMOS		PLANO PLANTA BAJA--UBICACION DE CARPINTERIAS Y MUEBLES ESCALA: 1:100	
DIRECTOR TECNICO LIC. JOAQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES N° PLANO TOTAL 18 33

PLANTA BAJA



REFERENCIAS

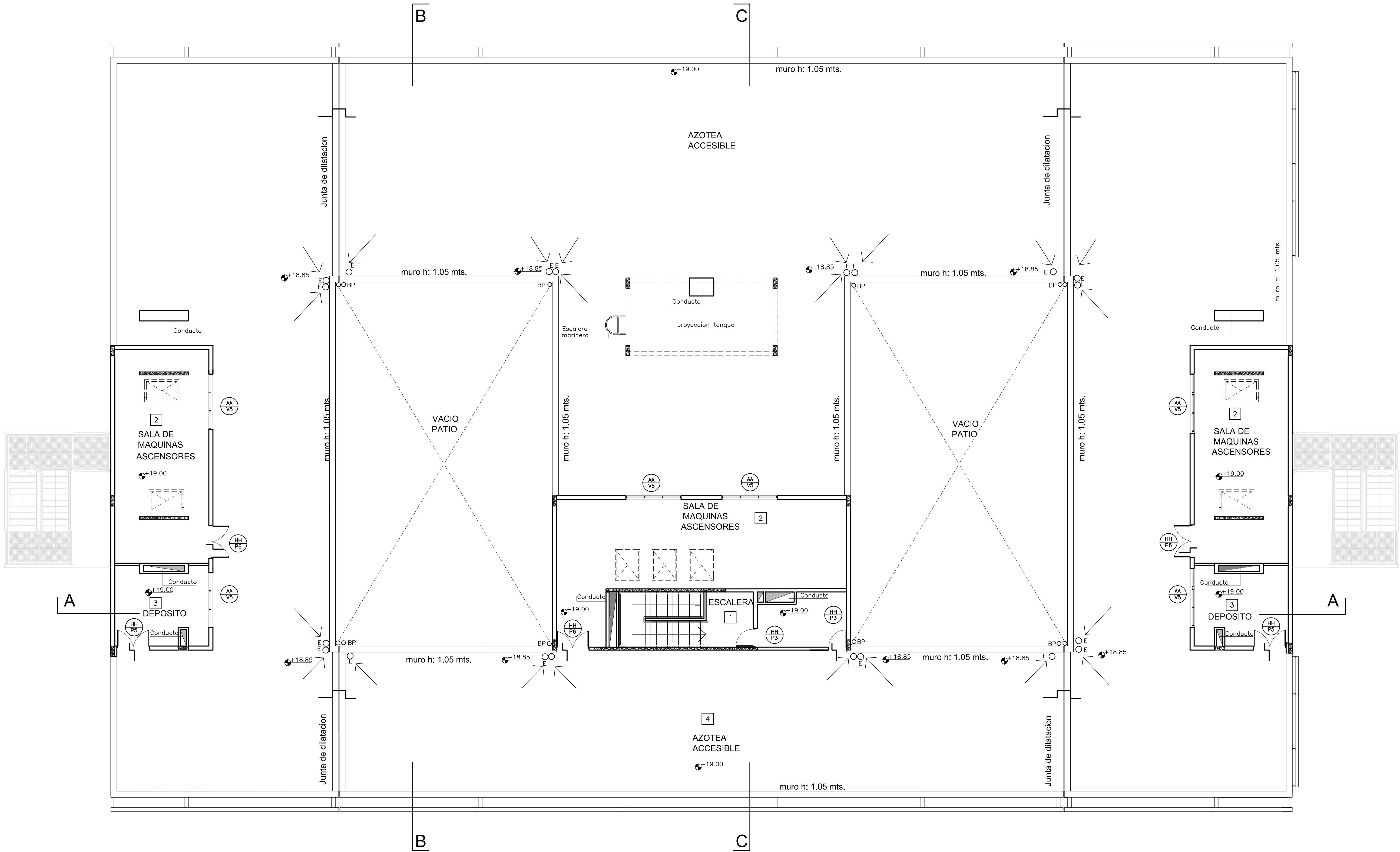
- LADRILLO CERAMICO HUECO
- HORMIGON ARMADO
- PANEL DE ROCA DE YESO
- con aislacion acustica -
- PANEL DE ROCA DE YESO
- TABIQUE T1 - T1' SI PLANO DETALLE



PLANTA ESCALERA
NIVEL +15.05

PLANTA TIPO
NIVELES +4.10 +7.75
+11.40 +15.05

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA			
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
PROYECTO ARO* NORA CAMPAÑARO ARO* MARIA INES PALEO ARO* LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARO* NORA CAMPAÑARO		FECHA DICIEMBRE 2016	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARO* TERESA BUTLER		PLANO PLANTA TIPO UBICACION CARPINTERIAS TABIQUES Y MUEBLES	
DIRECTOR TECNICO ARO* VICTOR RAMOS		ESCALA: 1:100	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		Nº EXPEDIENTE 2402-306/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES
		Nº PLANO 19	TOTAL 33

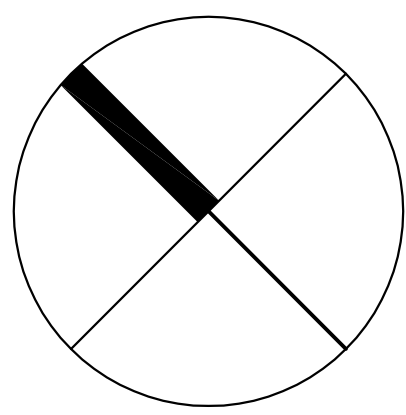


REFERENCIAS

- MAMPOSTERIA
- HORMIGON ARMADO
- PANEL DE ROCA DE YESO
- con aislacion acustica -
- PANEL DE ROCA DE YESO
- TABIQUE

PLANTA AZOTEA

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA					
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA					
PROYECTO ARQ* NORA CAMPAÑARO ARQ* MARIA INES PALEO ARQ* LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ* MARIA INES PALEO	FECHA DICIEMBRE 2016	PLANO PLANTA AZOTEA UBICACION TABIQUES MUEBLES Y CARPINTERIAS			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ* TERESITA BUTLER		ESCALA: 1:100			
DIRECTOR TECNICO ARQ* VICTOR RAMOS					
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 20	TOTAL 33



LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

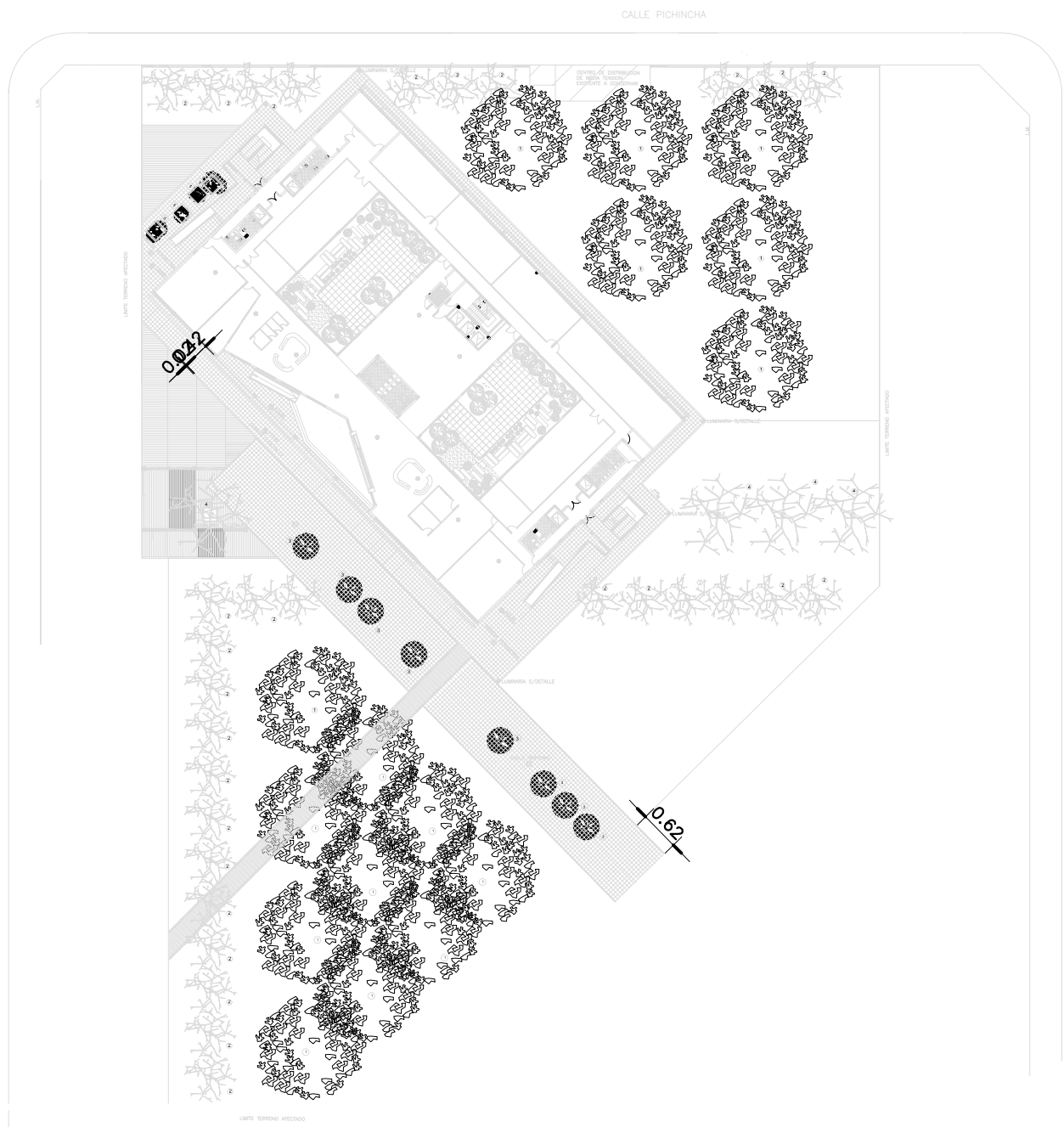
LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE

LUMINARIA S/DETALLE



REFERENCIAS

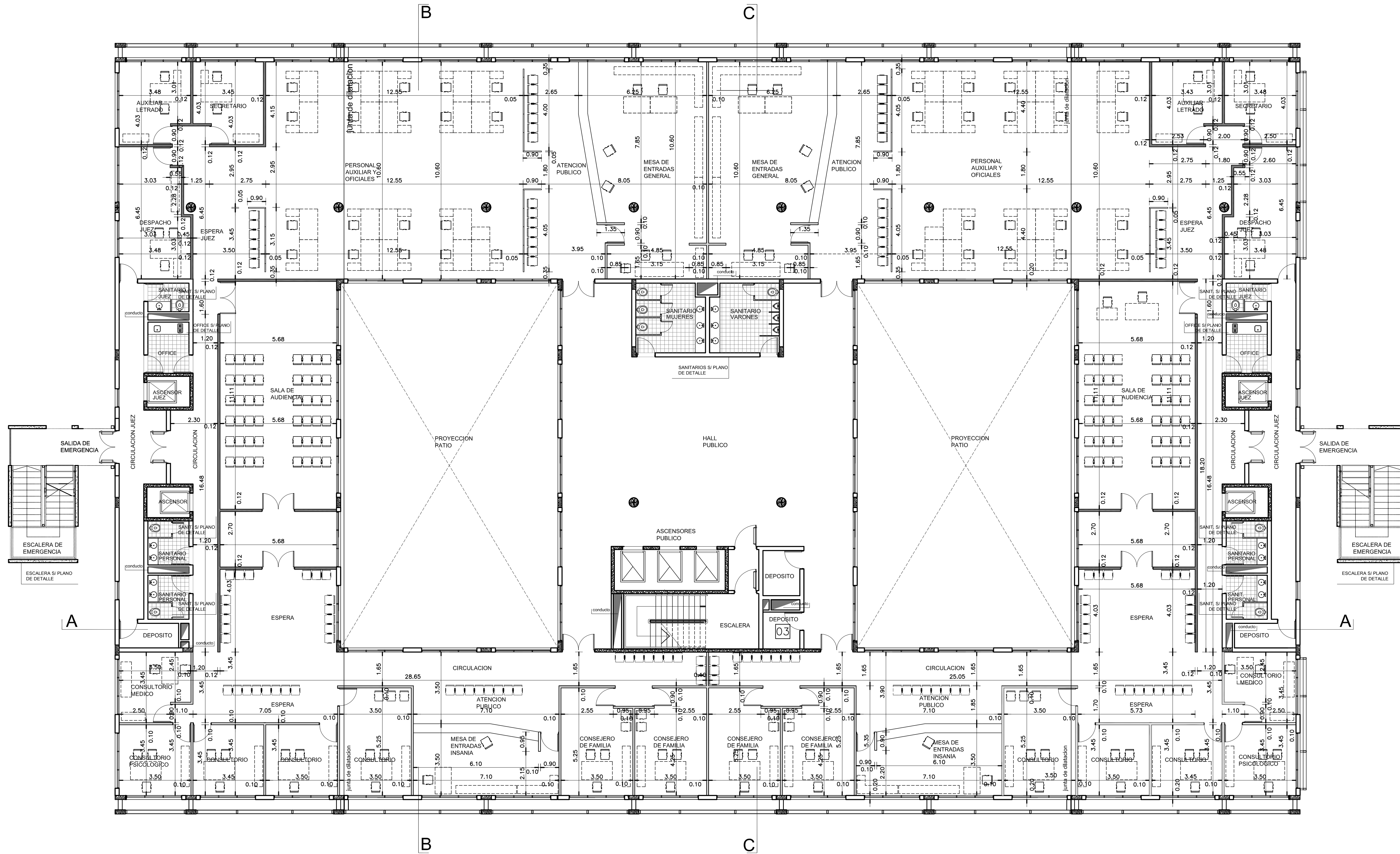
- MAMPOSTERIA
- HORMIGON ARMADO
- TABIQUE SIN AISLACION
- TABIQUE CON AISLACION INIFUGAS

NOTA:

LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO.

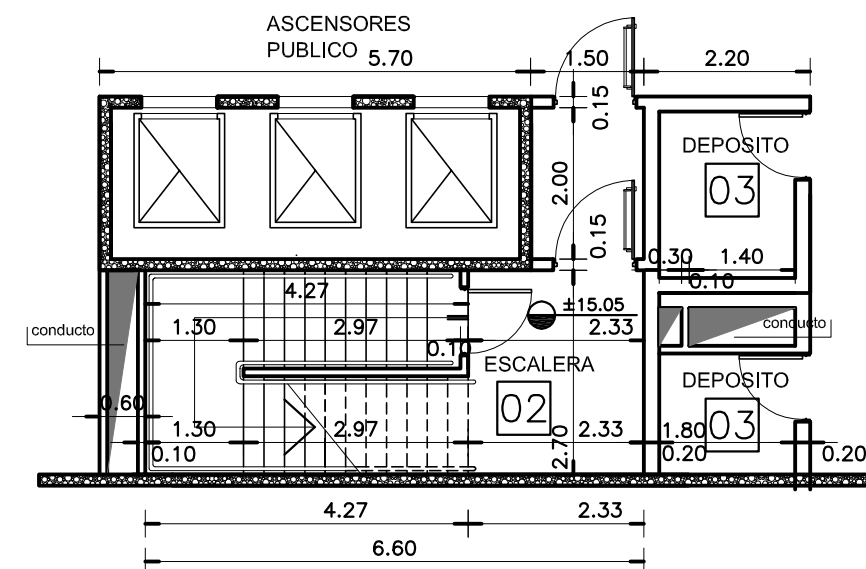
PLANTA BAJA

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA			
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
PROYECTO		OBRA	
ARO* NORA CAMPAÑARO		COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA	
ARO* MARIA INES PALEO		ADMINISTRACION DE JUSTICIA	
ARO* LAURA RUTH		FUERO FAMILIA	
		LOCALIDAD: SAN JUSTO	
		PARTIDO: LA MATANZA	
DIBUJO EN SISTEMA CAD		FECHA	
ARO* LAURA RUTH		DICIEMBRE 2016	
JEFE DE DEPARTAMENTO		PLANO	
ARO* TERESITA BUTLER		PLANTA BAJA LOCALIZACION DE OFICINAS	
DIRECTOR TECNICO		ESCALA: 1:100	
ARO* VICTOR RAMOS			
DIRECTOR PROVINCIAL		N° EXPEDIENTE	
LIC. JOAQUIN GANDARA		2402-305/2016	
		AREA PROYECTOS	
		ESPECIALES Y EDUCACIONALES	
		N° PLANO	
		21	
		TOTAL	
		33	



- REFERENCIAS
- LADRILLO CERAMICO HUECO
 - HORMIGON ARMADO
 - PANEL DE ROCA DE YESO - con aislamiento acustico -
 - PANEL DE ROCA DE YESO
 - TABIQUE

NOTA:
LOS MUEBLES DIBUJADOS EN PROYECCION EN PLANO DE PLANTA SON A MODO INDICATIVO.



PLANTA ESCALERA
NIVEL +15.05

PLANTA TIPO
NIVELES +4.10 +7.75
+11.40 +15.05

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA			
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
PROYECTO ARO* NORA CAMPAÑARO ARO* MARIA INES PALEO ARO* LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARO* TERESITA BUTLER		FECHA DICIEMBRE 2016	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARO* VICTOR RAMOS		PLANO PLANTA TIPO LOCALIZACION DE OFICINAS	
DIRECTOR TECNICO LIC. JOAQUIN GANDARA		ESCALA: 1:100	
N° EXPEDIENTE 2402-305/2016		AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 22
			TOTAL 35



TABIQUES		CANT.	TOTAL
(Ta)	(1.20 x 1.50mts.)	(4)	(20)
(Tb)	(0.15 x 1.50mts.)	(2)	(10)
(Tc)	(0.10 x 1.50mts.)	(2)	(10)
(Td)	(0.25 x 1.50mts.)	(3)	(15)
(Te)	(0.75 x 1.50mts.)	(1)	(5)
(TP)	(0.60 x 1.50mts.)	(4)	(20)
(TM1)	(0.50 x 0.90mts.)	(2)	(10)



- (A) VISTA BAJO NARIZ EN GRANITO GRIS COSQUIN C/BUÑA S/DIBUJO.
- (B) MESADA DE GRANITO GRIS COSQUIN DE 3cm. DE ESPESOR.
- (C) LOSA DE APOYO DE H*A* DE 4cm DE ESPESOR.
- (D) MEZCLA DE ASENTAMIENTO.

POMELAS:
DE 45 mm DE ESPESOR, AMBAS CARAS EN MULTILAMINADO FENOLICO,
ENCHAPADAS EN LAMINADO PLASTICO COLOR SEGUN MEMORIA, CON
CANTONERAS VERTICALES EN PERFIL DE ALUMINIO DE SECCION SEMICIRCULAR
CON TERMINACIONES DE ANODIZADO NATURAL Y BAGUETA HORIZONTAL
SUPERIOR E INFERIOR, TAMBIEN EN PERFIL DE ALUMINIO.

PUERTAS:
DE 45 mm DE ESPESOR, IDEM PANELES, Y CON MARCO DE SECCION
EQUIVALENTE AL TAPACANTO EN PERFIL DE ALUMINIO DE IDENTICA
TERMINACION; CON POMELAS DE ALUMINIO Y CERRADURA CILINDRICA.

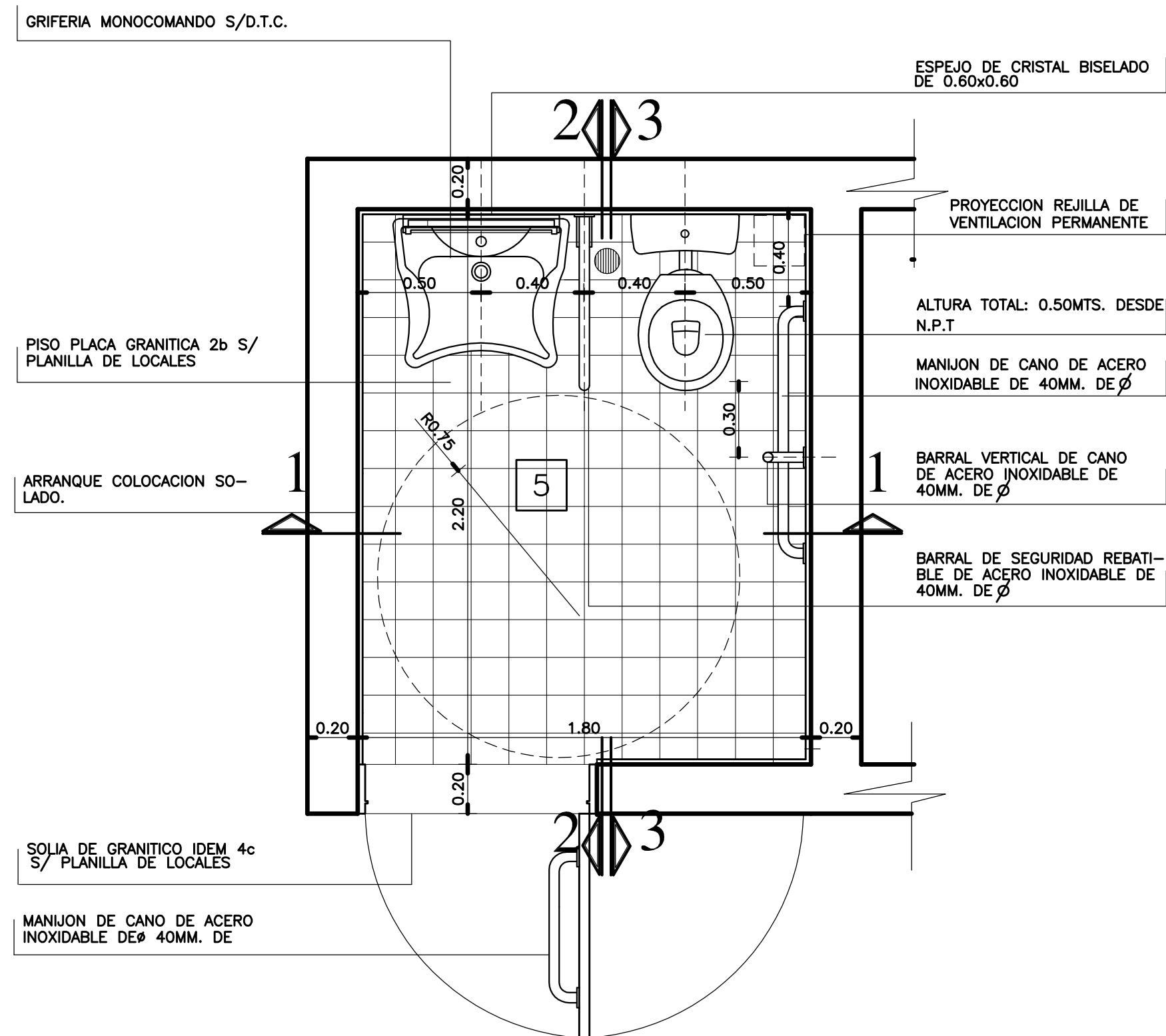
SUJECION INFERIOR:
MEDIANTE PANEL FRONTAL A TRAVES DE HERRAJE DE FIJACION Y NIVELACION
Y FUNDA DE ACERO INOXIDABLE.

SUJECION SUPERIOR:
MEDIANTE PANEL FRONTAL A TUBO DE REFUERZO-DINTEL EN PERFIL DE
ALUMINIO.

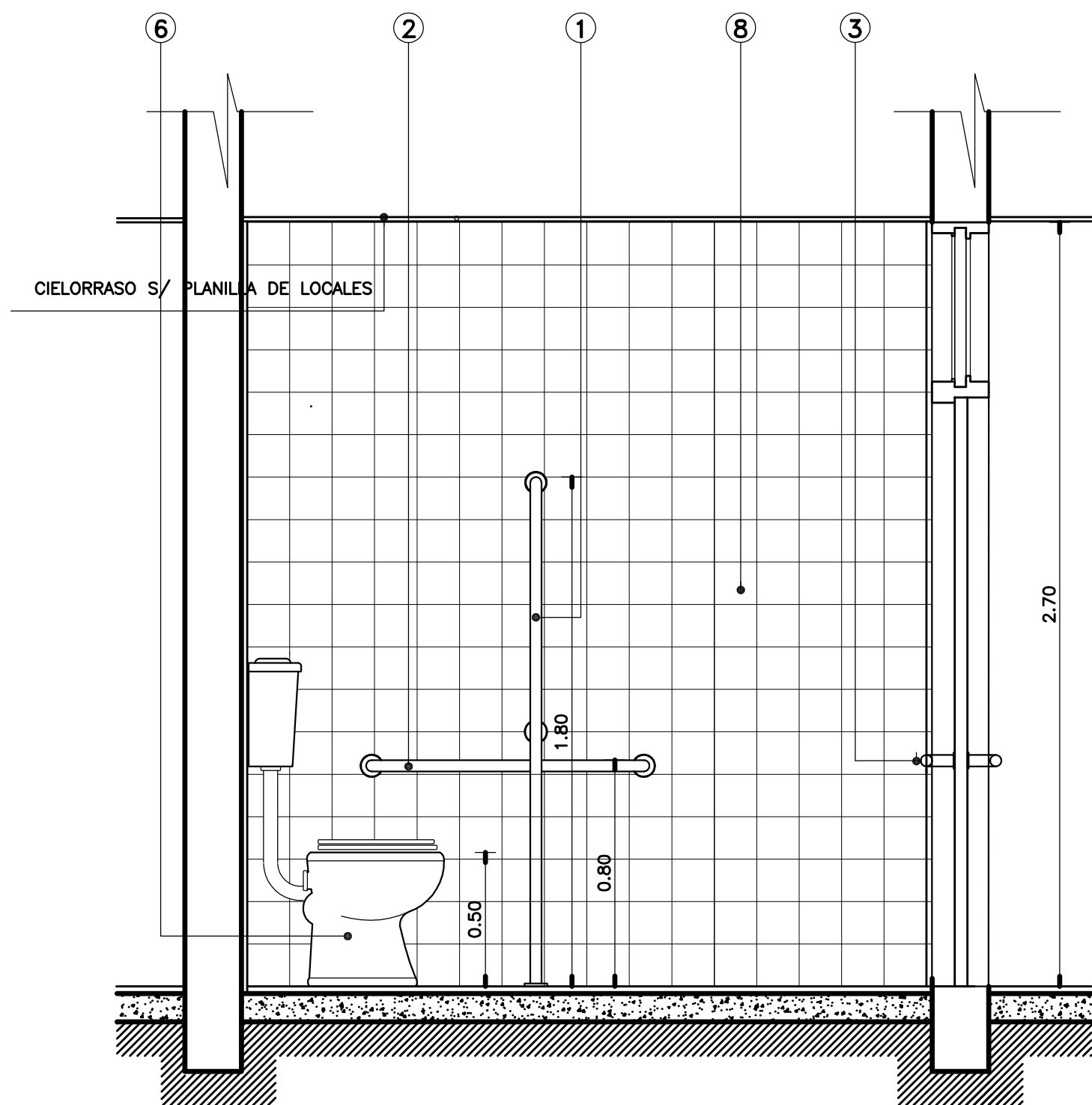
SUJECION A PANEL Y ENTRE PANELES:
MEDIANTE HERRAJES DE ALUMINIO.

HERRAJES:
POMELAS DE ALUMINIO.-
CERROJO DE ALUMINIO MODELO "PIVOT" O EQUIVALENTE.-

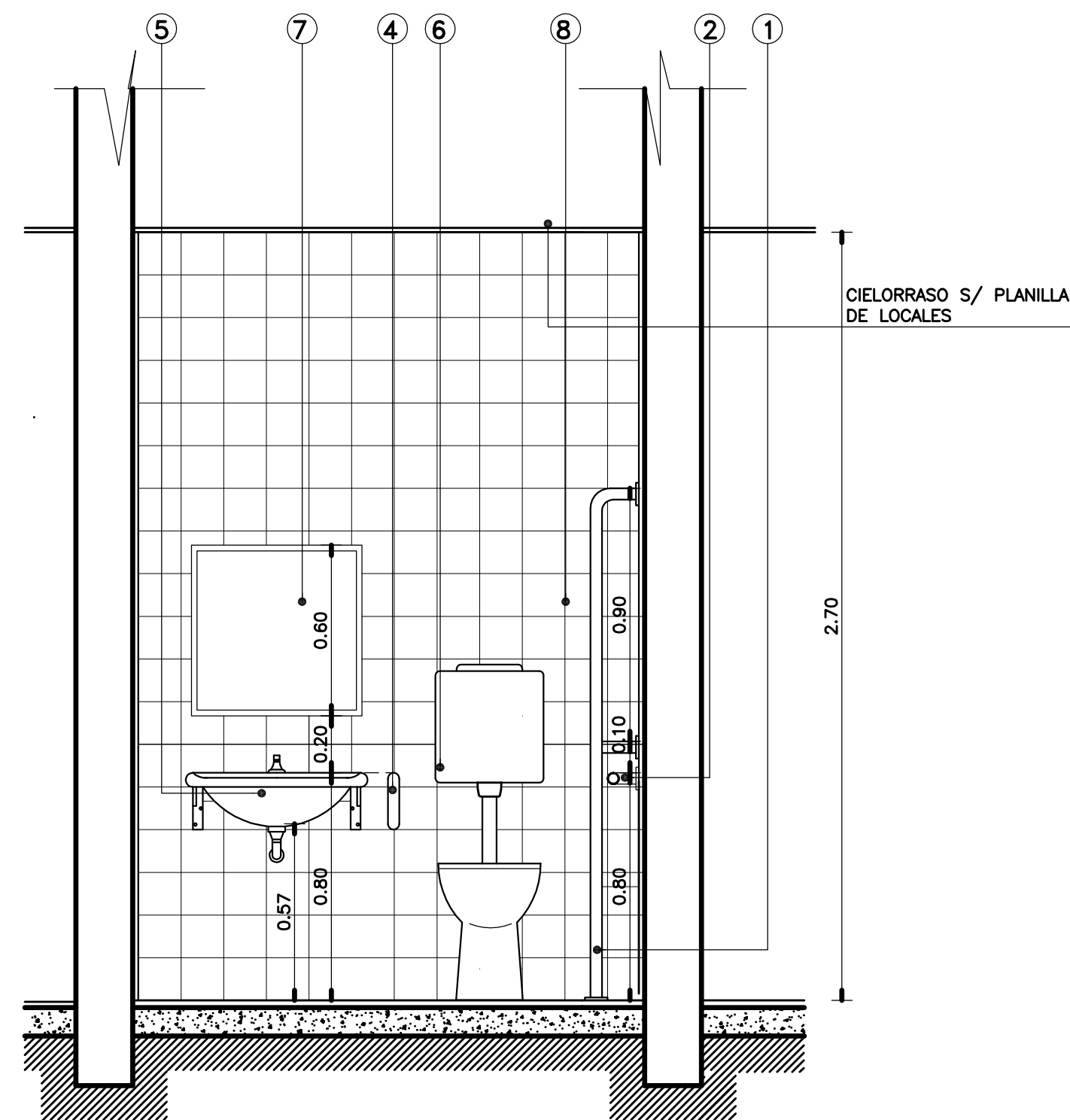
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA					
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA					
PROYECTO ARQº NORA CAMPAÑARO ARQº MARIA INES PALEO ARQº LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: MATANZA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. MARIA INES PALEO JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTOR RAMOS		FECHA DICIEMBRE 2016 PLANO DE: SANITARIOS PUBLICO			
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		ESCALA : 1:20			
		Nº EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	Nº PLANO 23	TOTAL 33



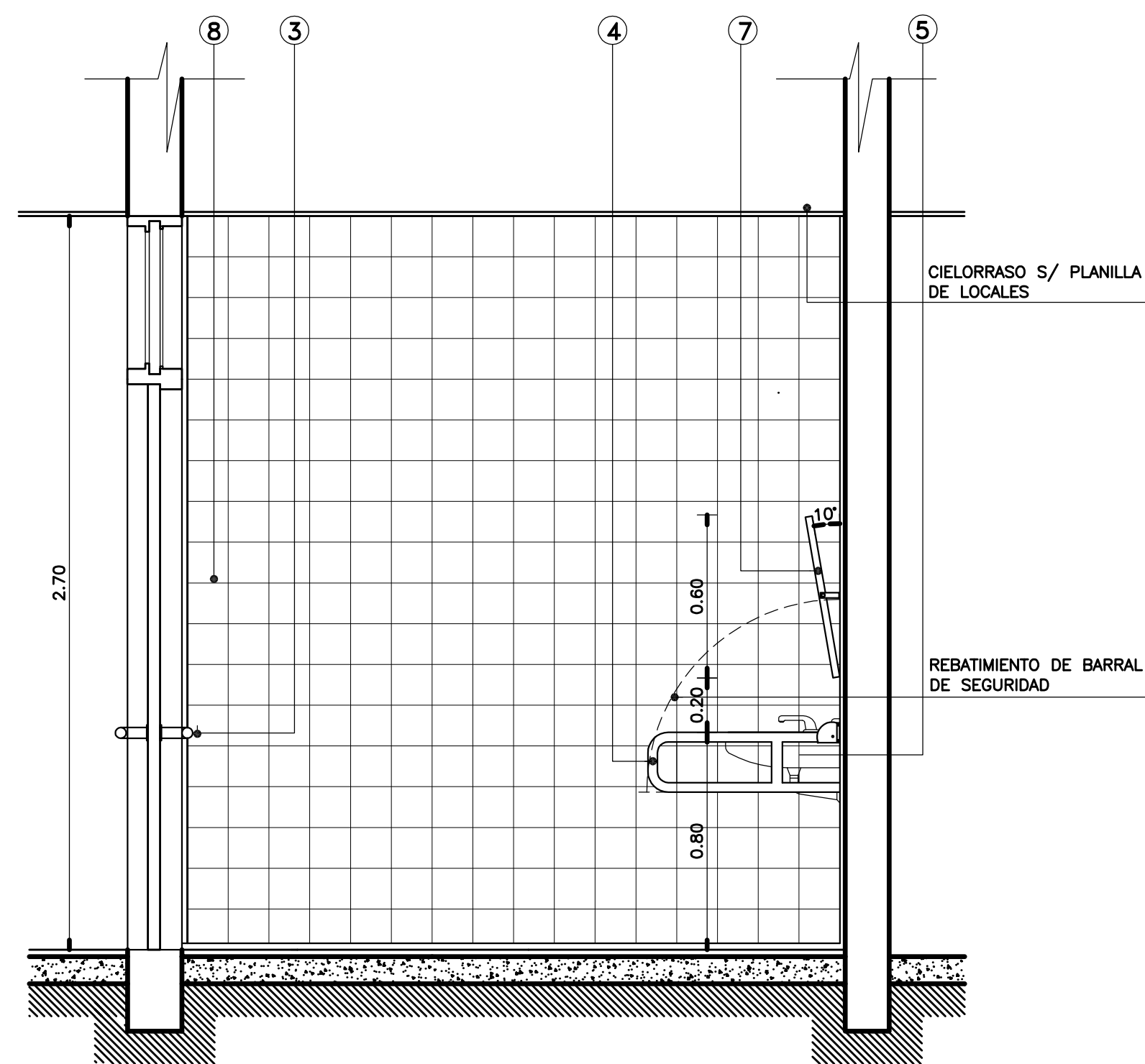
PLANTA



CORTE 3-3



CORTE I-I



CORTE 2-2

REFERENCIAS

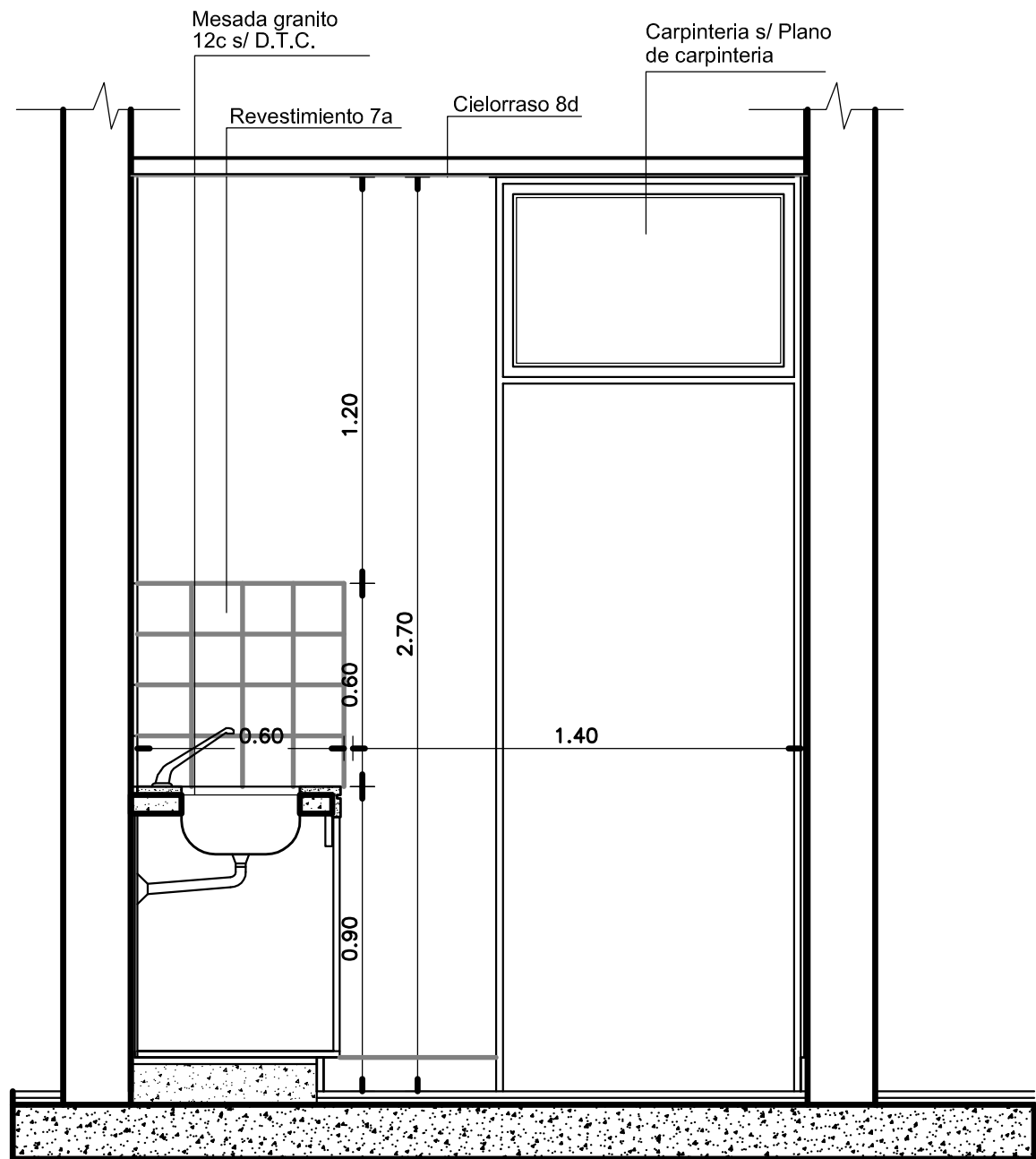
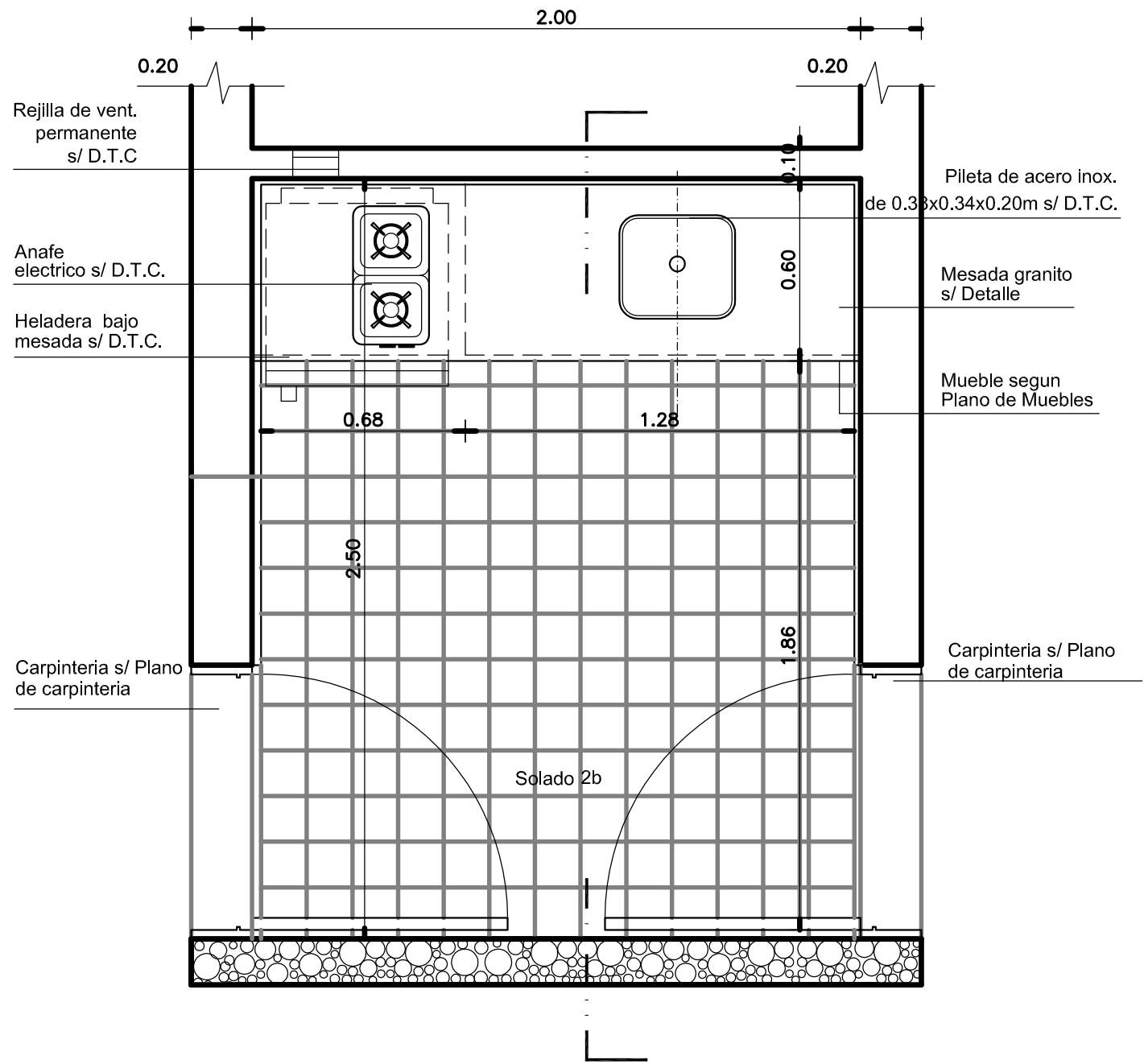
- ① BARRAL VERTICAL DE ACERO INOXIDABLE DE 40 mm. DE Ø EXTERIOR CON TRAVESANOS IDEM BARRAL. ARANDELAS CIRCULARES DE ACERO INOXIDABLE EN ENCUESTRO CON PARED Y BRIDA DE SUJECION EN ENCUESTRO CON PISO. –
- ② PASAMANOS DE ACERO INOXIDABLE DE Ø40mm. EXTERIOR CON ARANDELAS CIRCULARES EN ENCUESTRO CON PARED. LONG. 1.00mts. . DISTANCIA LIBRE E/ MURO Y BARRAL 50 A 70mm. –
- ③ MANIJON DE ACERO INOXIDABLE IDEM PASAMANOS. H.: 0.80mts DESDE N.P.T. PICAPORTE COLOCACION LADO EXTERIOR DE PUERTA. –
- ④ BARRAL DE SEGURIDAD REBATIBLE DE ACERO INOXIDABLE DE 40 mm. Ø EXTERIOR CON BISAGRA EN ENCUESTRO CON PARED. – LONGITUD: 0.70mts. . –
- ⑤ LAVABO ANATOMICO TIPO MENSULA SIN PIE. H.MINIMA 0.80 mts. DESDE N.P.T. GRIFERIA MONOCOMANDO S/ DEPTO. TEC. – COMPL. –
- ⑥ INODORO S/ DPTO TEC. COMPLEMENTARIO. H. TOTAL DE ARTEFACTO 0.50 mts. DESDE N.P.T. . –
- ⑦ ESPEJO CRISTAL DE 5mm. DE ESPESOR DE 0.60 x 0.60mts. S/TERCIADO 8mm. MARCO DE ACERO INOXIDABLE SATINADO DE 30mm. DE ANCHO . – H. ARRANQUE : 1.00mts. DESDE N.P.T. . –
- ⑧ PLACAS GRANITICAS DE 0.15 x 0.15mts. HASTA BUÑA DE ENCUESTRO CON CIELORRASO. –

NOTA: ARTEFACTOS Y GRIFERIA S/DEPTO TECNICO COMPLEMENTARIO. –

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA					
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA					
PROYECTO ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH			OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA- ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: MATANZA		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. NORA CAMPAÑARO		FECHA DICIEMBRE 2016		PLANO DE:	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER		DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTOR RAMOS		ESCALA : 1:20	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUÍN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016		AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 24
				TOTAL	33

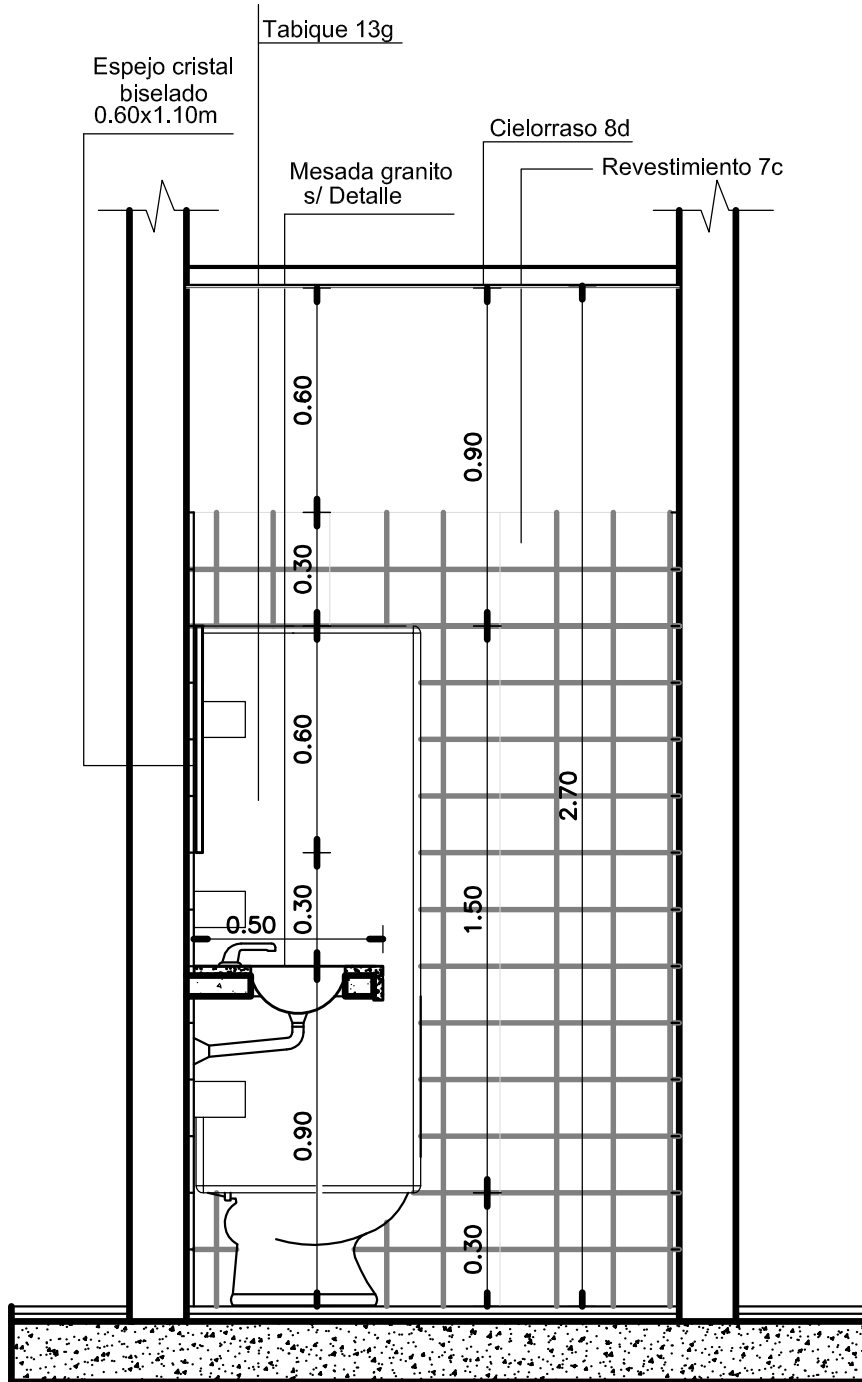
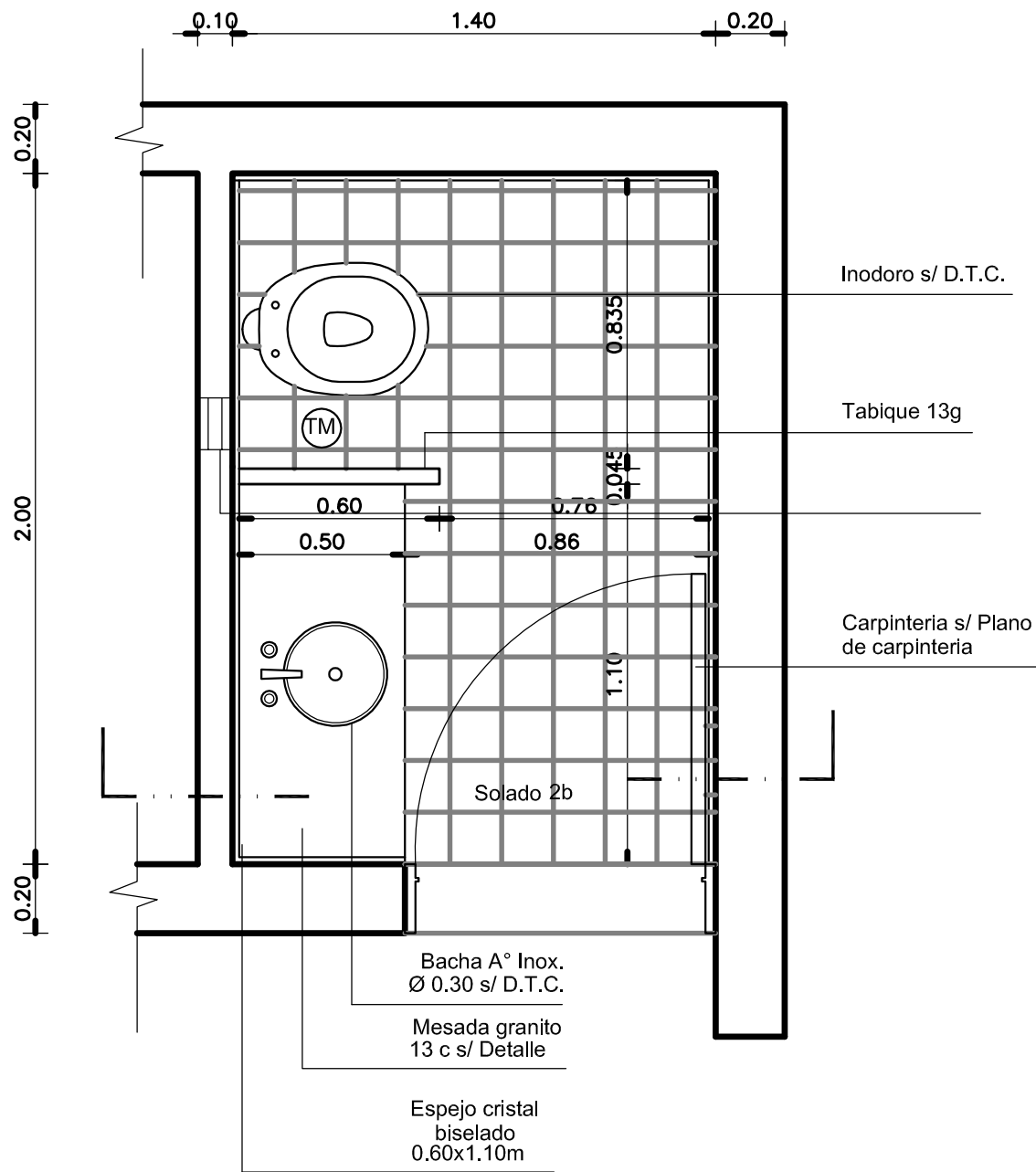
OFFICE

PB	PT
2	8



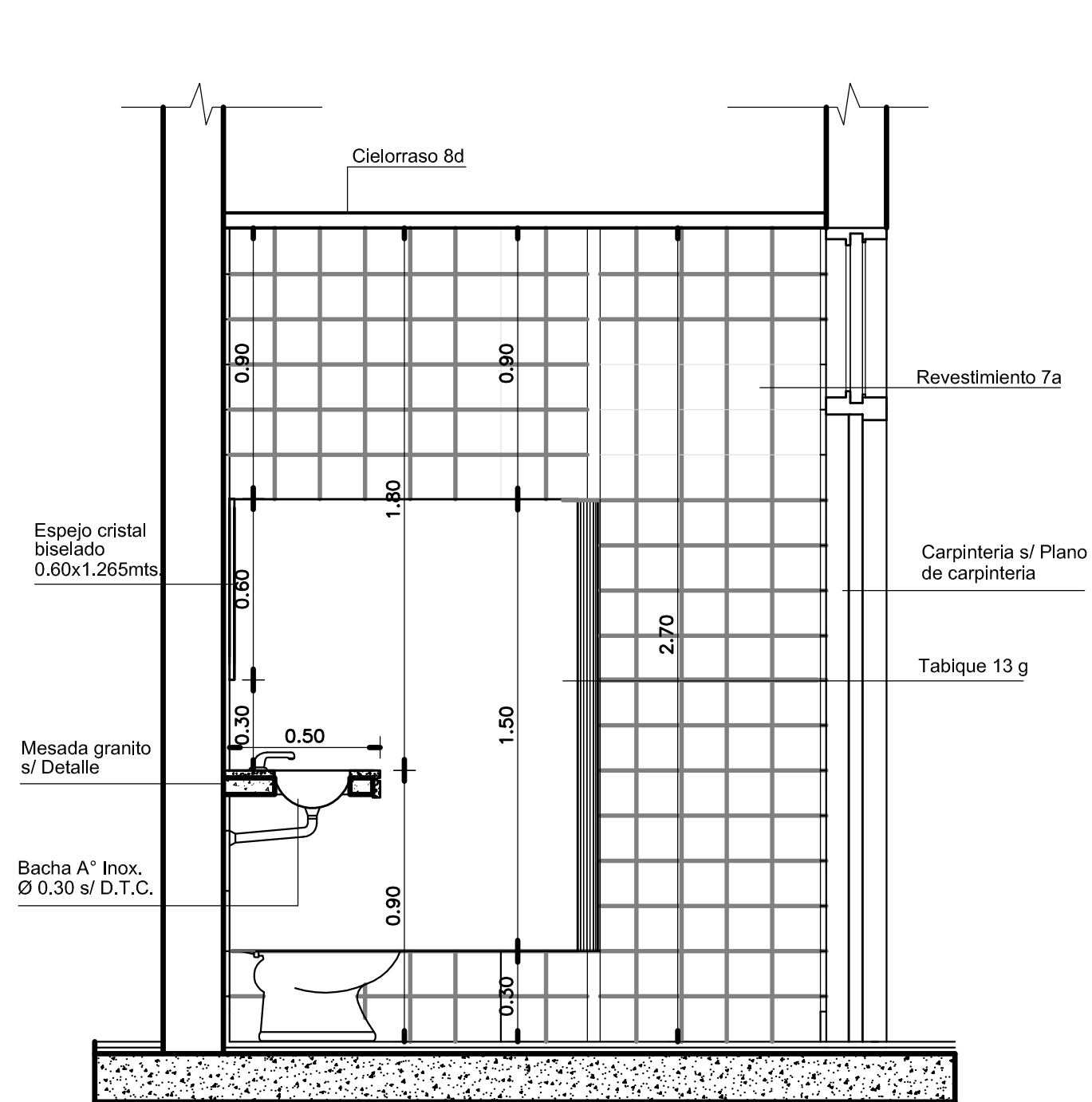
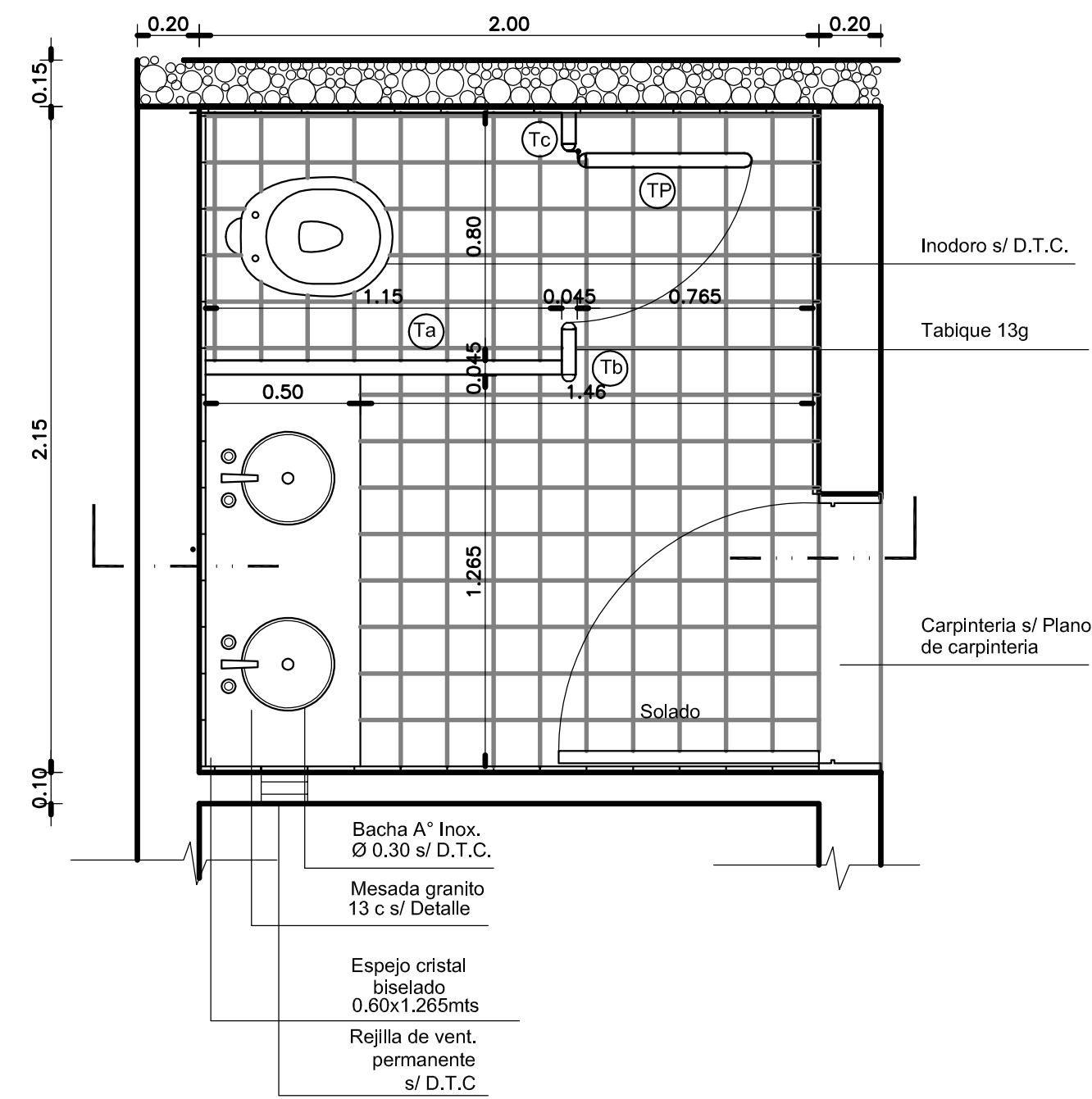
SANITARIO JUEZ

PT
8



SANITARIO PERSONAL

PB	PT
4	16



REFERENCIAS

PLACAS:
DE 45 mm DE ESPESOR, AMBAS CARAS EN MULTILAMINADO FENOLICO, ENCHAPADAS EN LAMINADO PLASTICO COLOR SEGUN MEMORIA, CON CANTONERAS VERTICALES EN PERFIL DE ALUMINIO DE SECCION SEMICIRCULAR CON TERMINACIONES DE ANODIZADO NATURAL Y BAGUETA HORIZONTAL SUPERIOR E INFERIOR, TAMBIEN EN PERFIL DE ALUMINIO.

PUERTAS:
DE 45 mm DE ESPESOR, IDEM PANELES, Y CON MARCO DE SECCION EQUIVALENTE AL TAPACANTO EN PERFIL DE ALUMINIO DE IDENTICA TERMINACION; CON POMELAS DE ALUMINIO Y CERRADURA CILINDRICA.

SUJECION INFERIOR:
MEDIANTE PANEL FRONTAL A TRAVES DE HERRAJE DE FIJACION Y NIVELACION Y FUNDA DE ACERO INOXIDABLE.

SUJECION SUPERIOR:
MEDIANTE PANEL FRONTAL A TUBO DE REFUERZO-DINTEL EN PERFIL DE ALUMINIO.

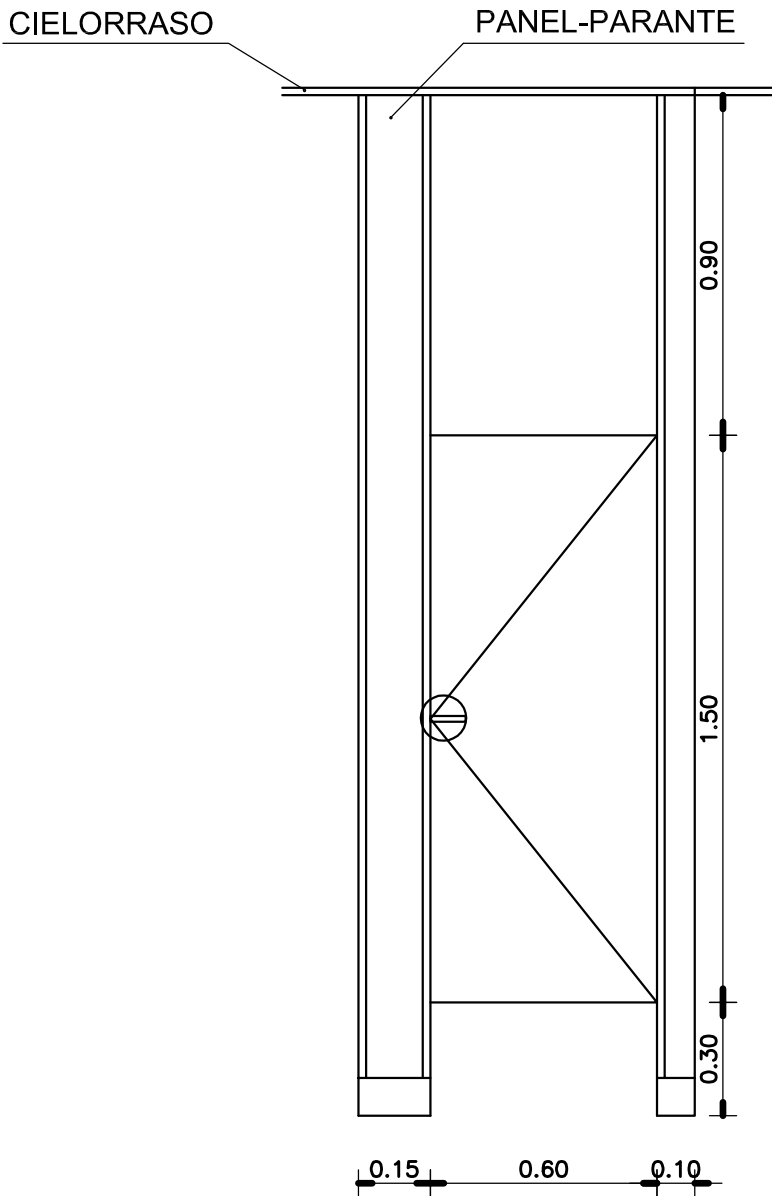
SUJECION A PANEL Y ENTRE PANELES:
MEDIANTE HERRAJES DE ALUMINIO.

HERRAJES:
POMELAS DE ALUMINIO.-
CERROJO DE ALUMINIO MODELO"PIVOT" O EQUIVALENTE.-
PANEL DIVISORIO MINGITORIO
SUJECION SUPERIOR TUBO DE REFUERZO EN PERFIL DE ALUMINIO A ESTRUCTURA DE PARED.

PLACAS DE 45 mm. DE ESPESOR EN MDF ENCHAPADA EN LAMINADO PLASTICO, TERMINACIONES EN ACERO INOXIDABLE, CANTONERAS VERTICALES EN PERFIL DE ALUMINIO.

TABIQUES		CANT.	TOTAL
Ta	(1.20 x 1.50mts.)	1	20
Tb	(0.15 x 1.50mts.)	1	20
Tc	(0.10 x 1.50mts.)	1	20
TP	(0.60 x 1.50mts.)	1	20
TM	(0.60 x 1.50mts.)	1	20

NOTA: ARTEFACTOS Y GRIFERIA S/DEPTO TECNICO COMPLEMENTARIO.-

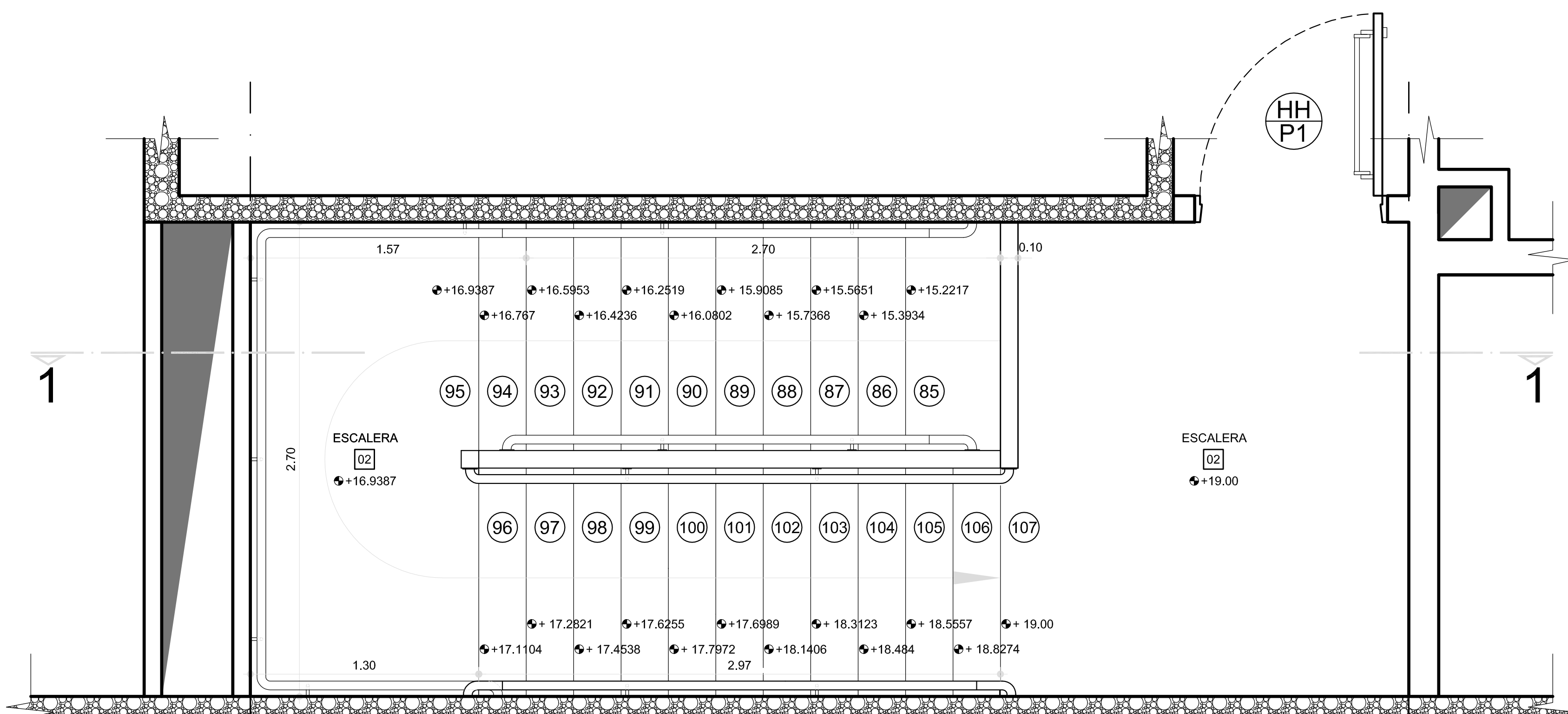


VISTA PANEL
SANITARIO PERSONAL

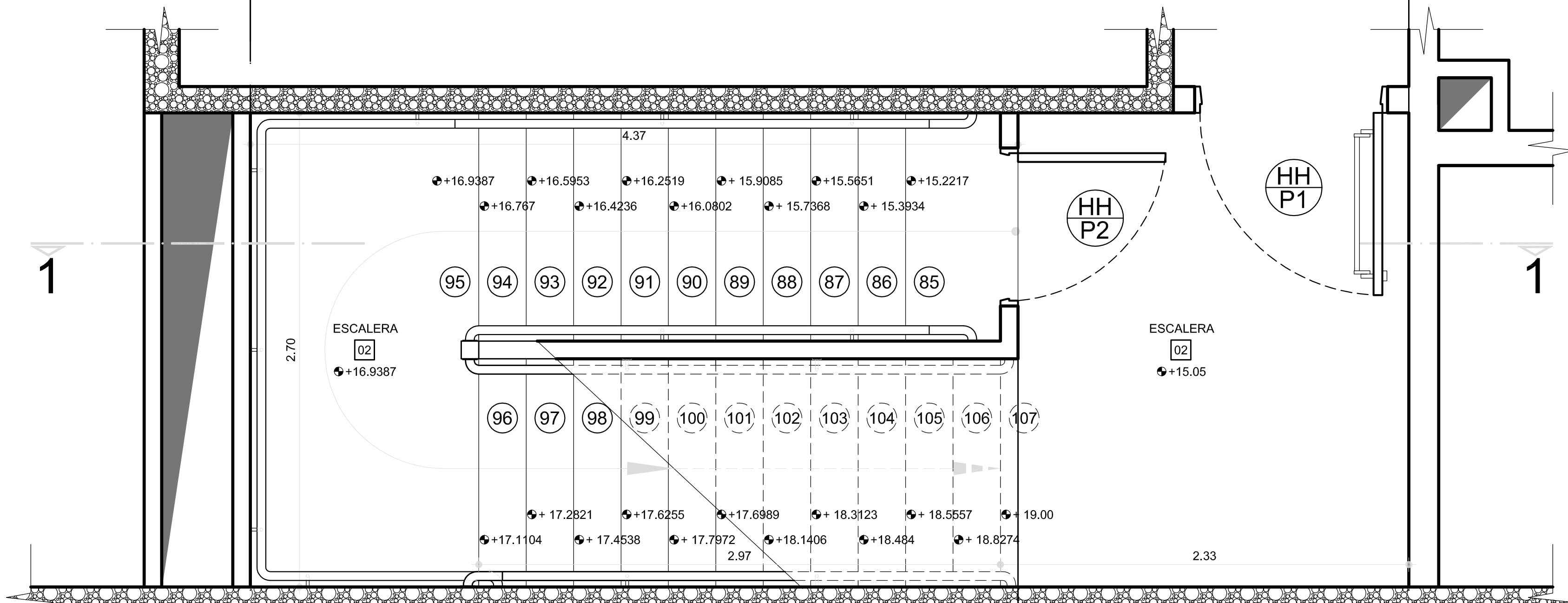
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA

DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

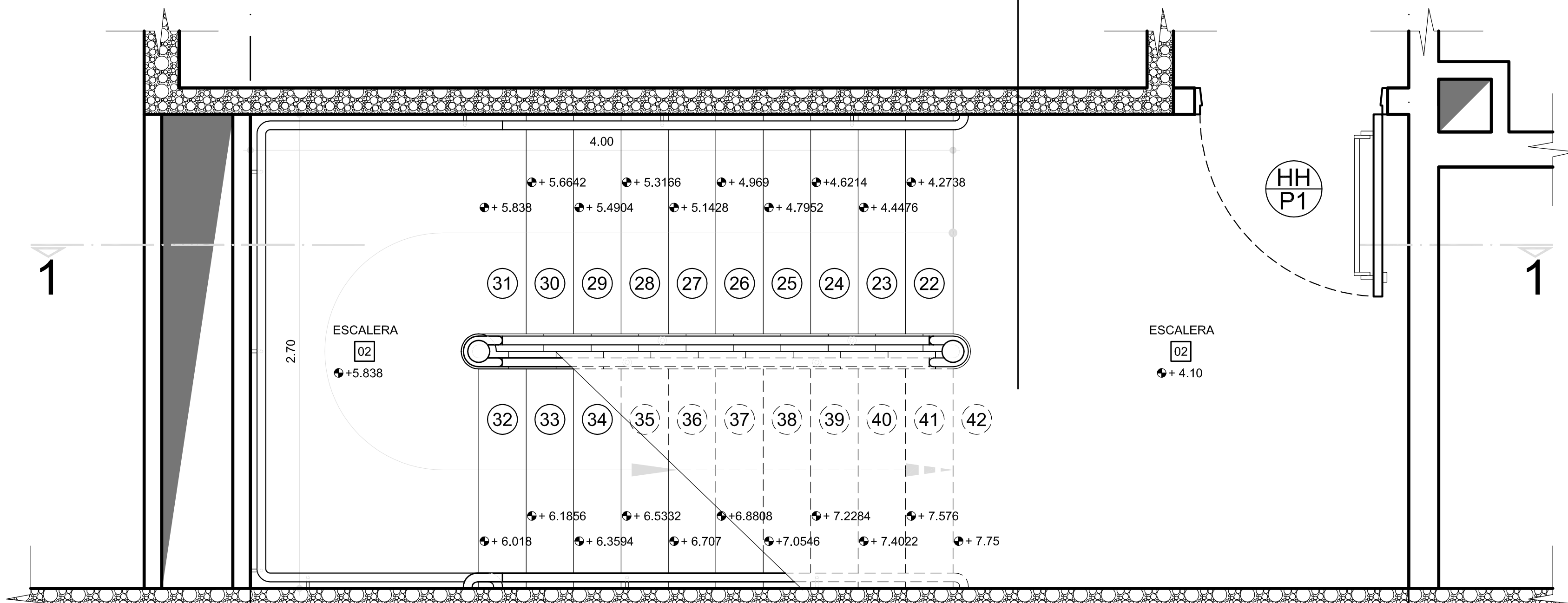
PROYECTO ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: MATANZA	
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ. MARIA INES PALEO		FECHA DICIEMBRE 2016	
JEFE DE DEPARTAMENTO ARO. TERESITA BUTLER		PLANO DE: SANITARIO PERSONAL-SANITARIO JUEZ Y OFFICE	
DIRECTOR TECNICO ARQ. VICTOR RAMOS		ESCALA : 1:20	
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES
		N° PLANO 25	TOTAL 33



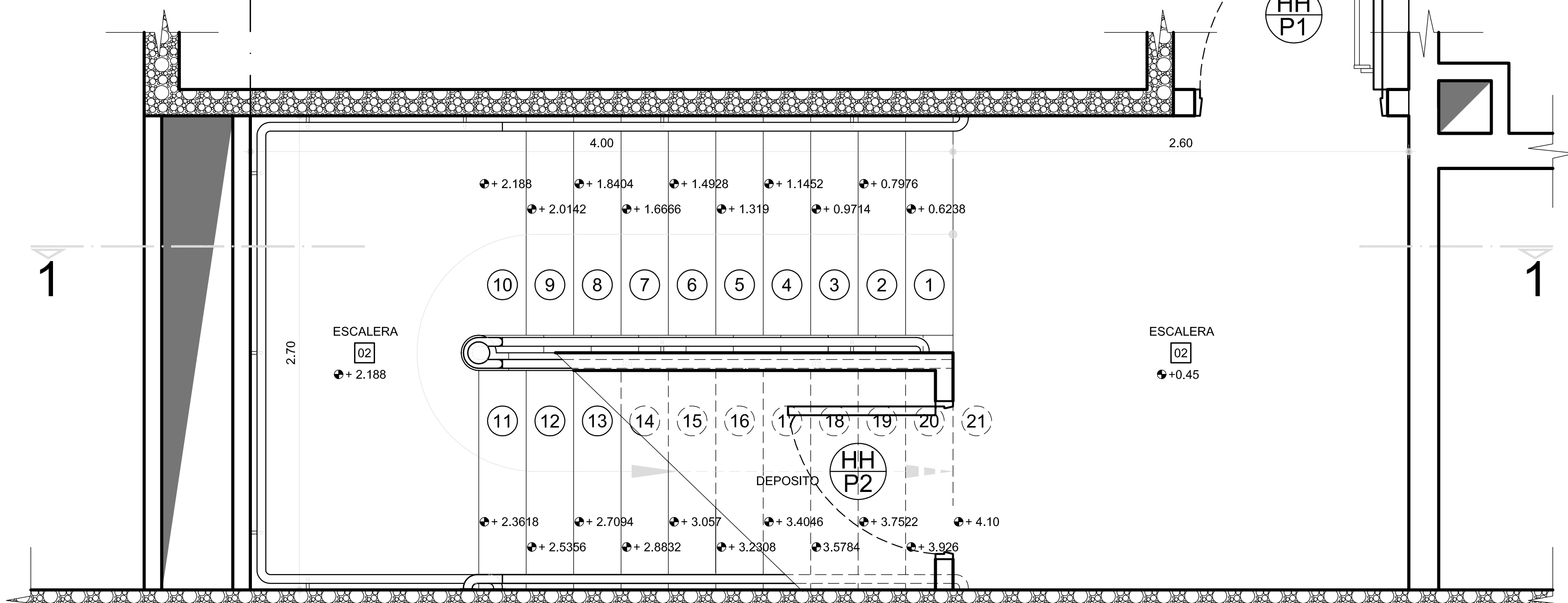
PLANTA +19.00



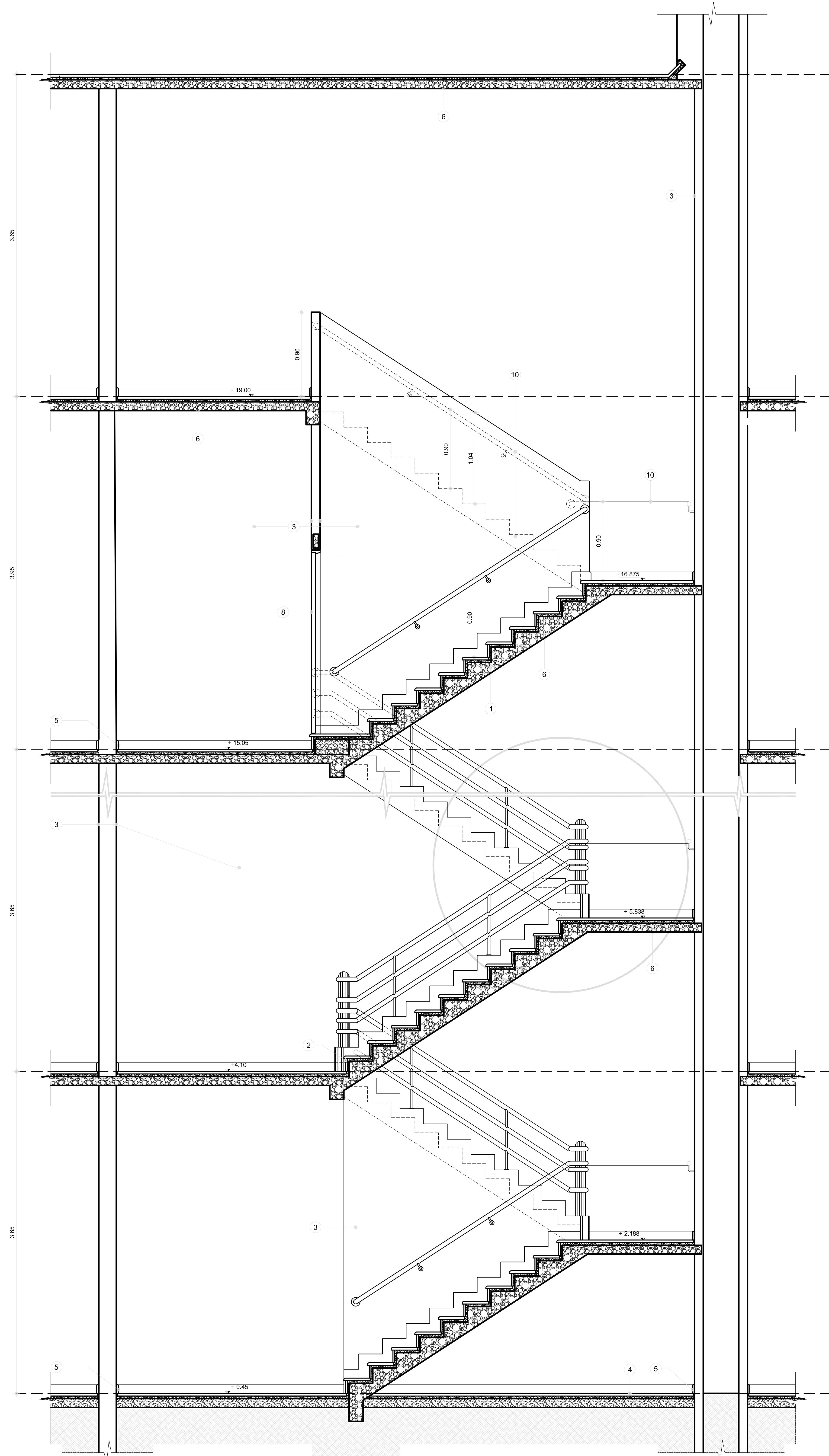
PLANTA +15.05



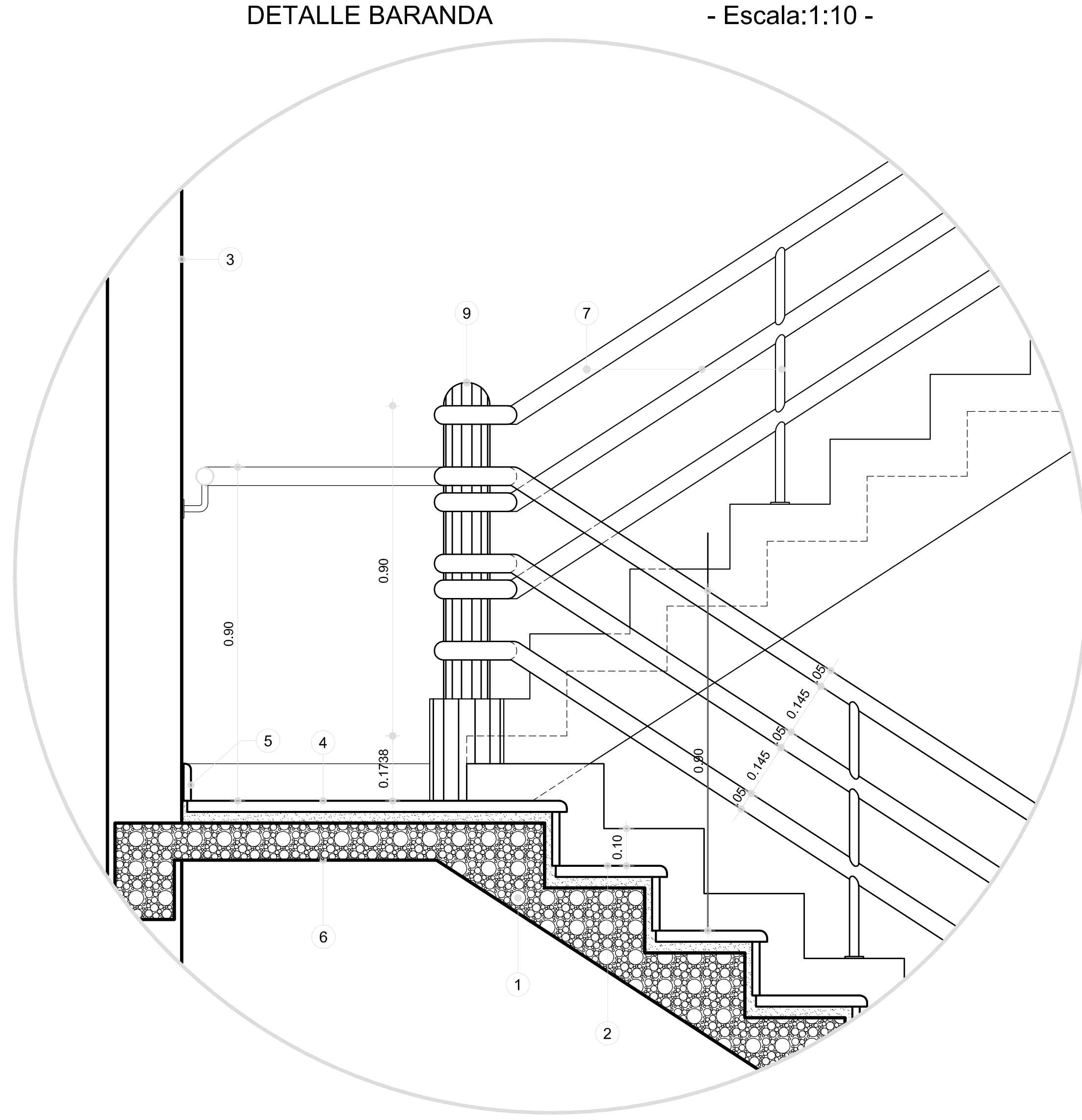
PLANTA +4.10



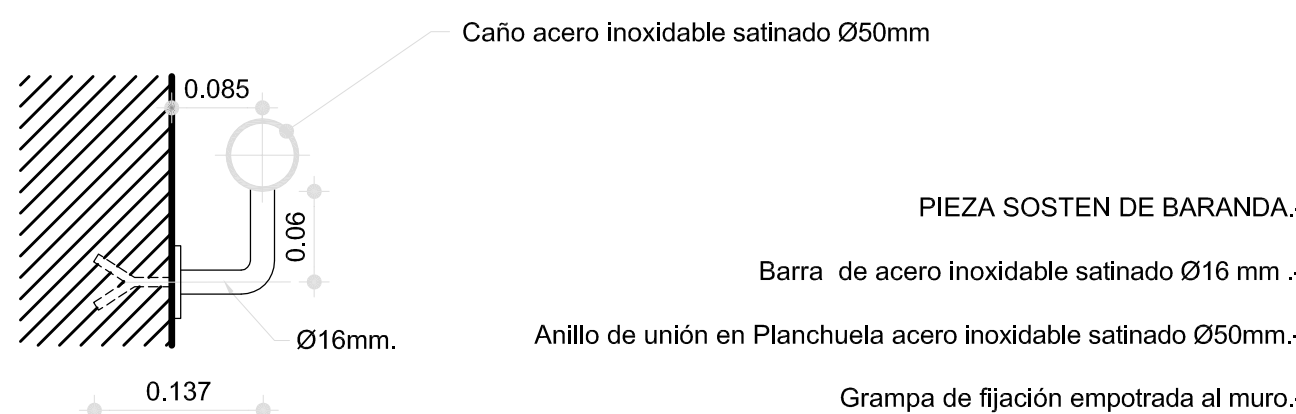
PLANTA +0.45



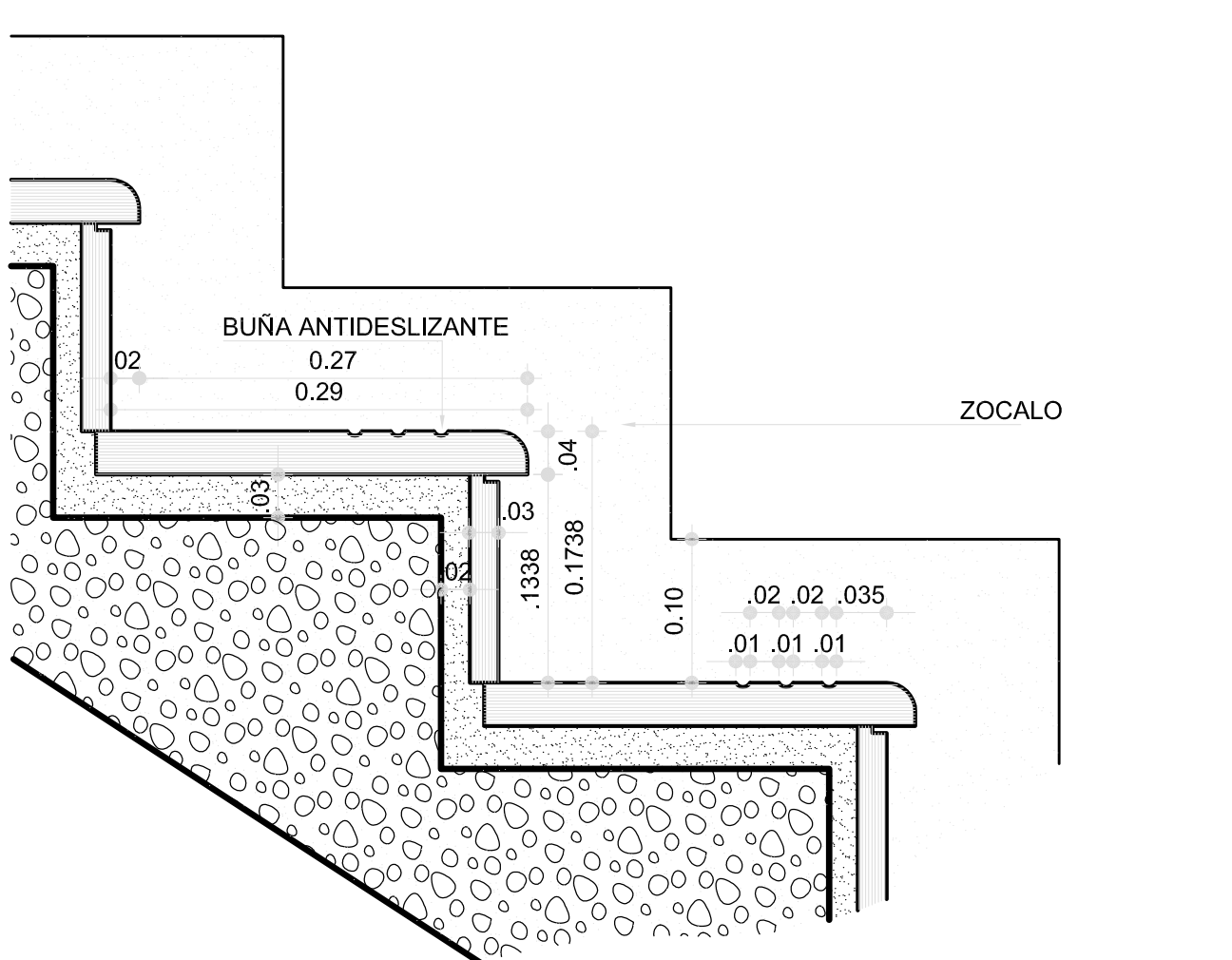
CORTE 1-1



DETALLE PASAMANOS - Escala: 1:5 -



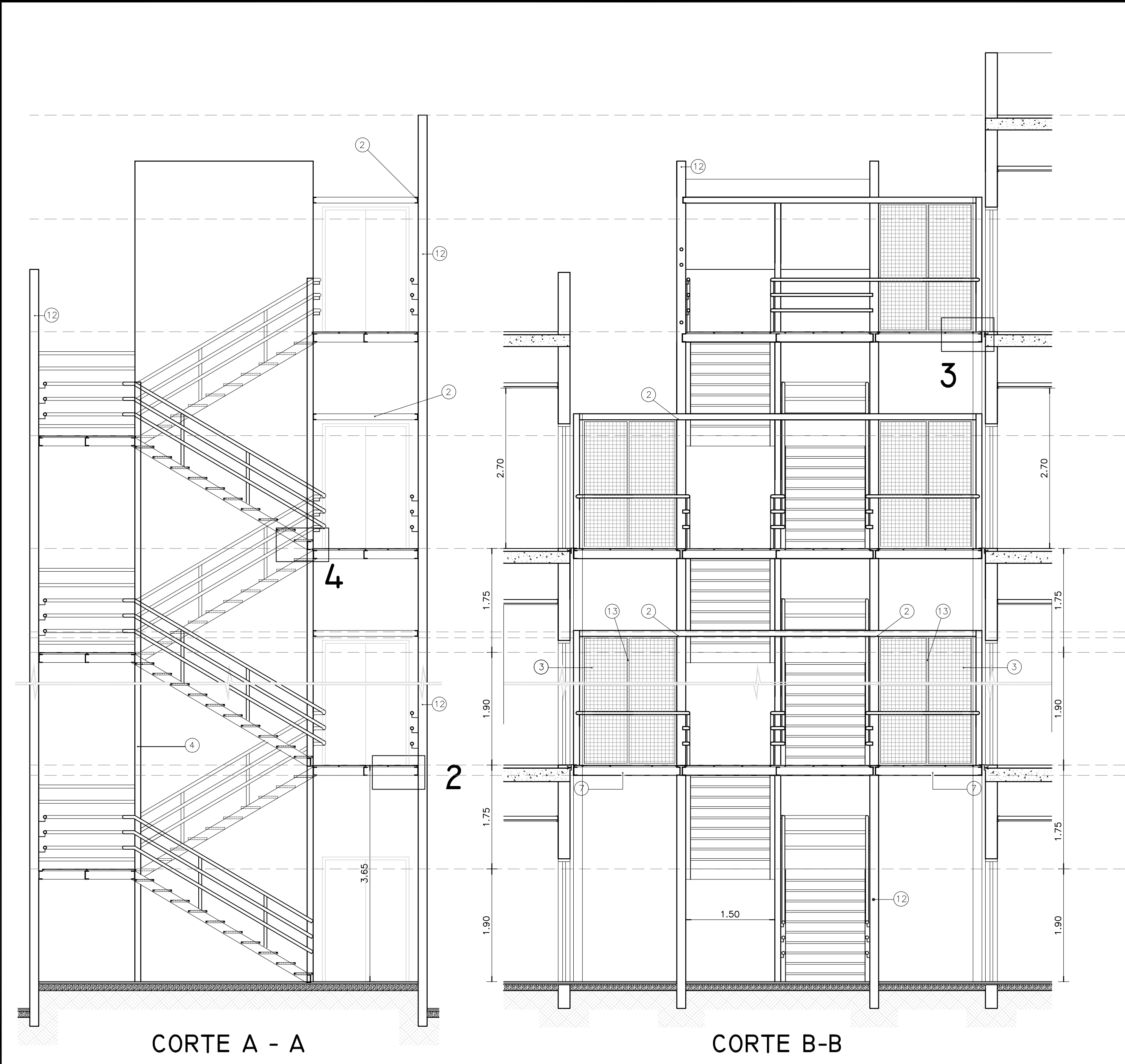
DETALLE ESCALERA EN CORTE - Escala: 1:5 -



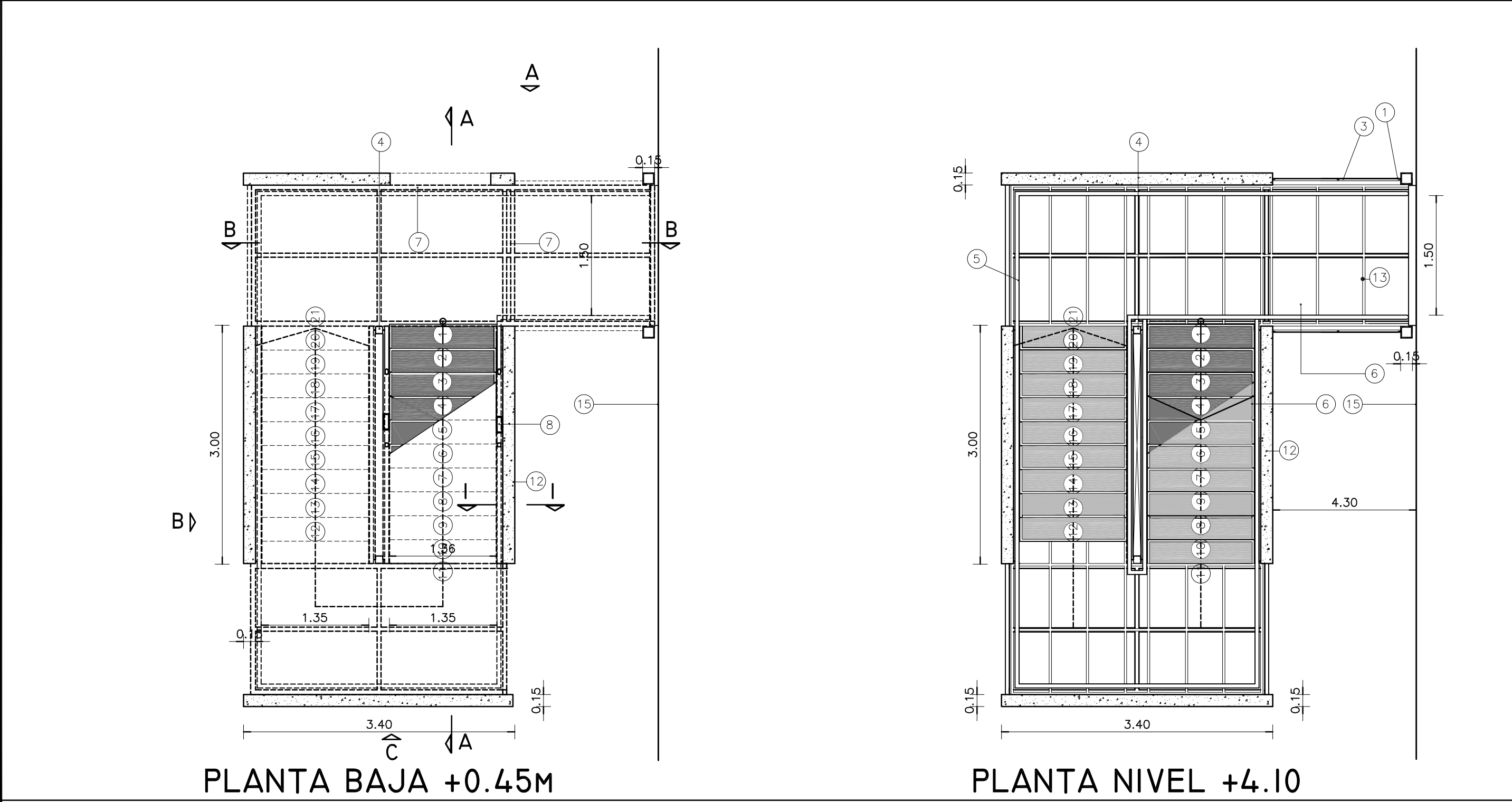
REFERENCIAS

- 1 Estructura de HPA s/calculo area de estructura s/Departamento Técnico Complementario.-
- 2 Huella y contra huella s/calculo.-
- 3 Revoques y terminación s/calculo de locales.-
- 4 Piso s/calculo de locales.-
- 5 Zocalo s/calculo de locales.-
- 6 Cieloraso terminación s/calculo de locales.-
- 7 Barandas en caño acero inoxidable satinado Ø16mm Parantes item Ø25mm, terminación con anillo de unión en planchuela de acero inoxidable satinado Ø50mm, con grampas de fijación empotradas en banquetas. S/plego.-
- 8 Carpinterías s/calculo de carpintería y muebles.-
- 9 Parante en caño de acero inoxidable satinado Ø125mm. S/plego.-
- 10 Pasamano en caño acero inoxidable Ø50mm.-

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA			
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
PROYECTO		OBRA	
ARO* NORA CAMPANARO		COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA	
ARO* MARIA NIES PALDO		ADMINISTRACION DE JUSTICIA	
ARO* LAURA RUTH		FUERO FAMILIA	
		LOCALIDAD SAN JUSTO	
		PARTIDO LA MATANZA	
BRAN DY SOTOMAYOR		PLANO	
ARQ. NORA CAMPANARO		DETALLE ESCALERA PRINCIPAL	
ARQ. MARIA NIES PALDO		ESCALA 1:20=1:10=1:5	
ARQ. LAURA RUTH		Nº EXPEDIENTE	
DIRECCION PROVINCIAL		AREA PROYECTOS	
LAZARILLO SAN JUSTO		ESPECIALISTAS Y EDUCACIONALES	
		Nº PLANO	
		TOTAL	



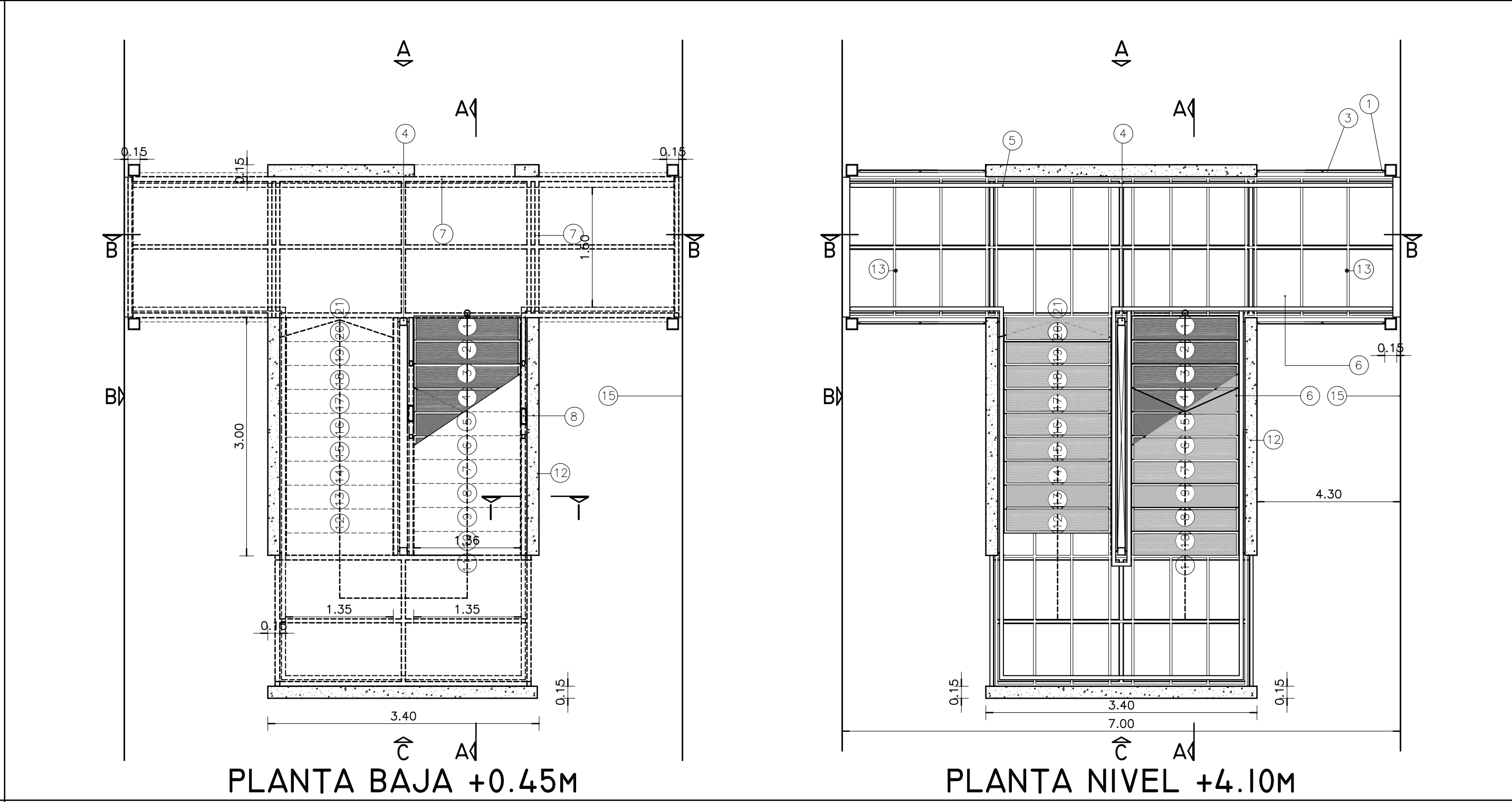
CORTES - ESC.: 1:50



PLANTA SIMPLE ATAQUE - ESC.: 1:50



VISTAS - ESC.: 1:50



PLANTA DOBLE ATAQUE - ESC.: 1:50

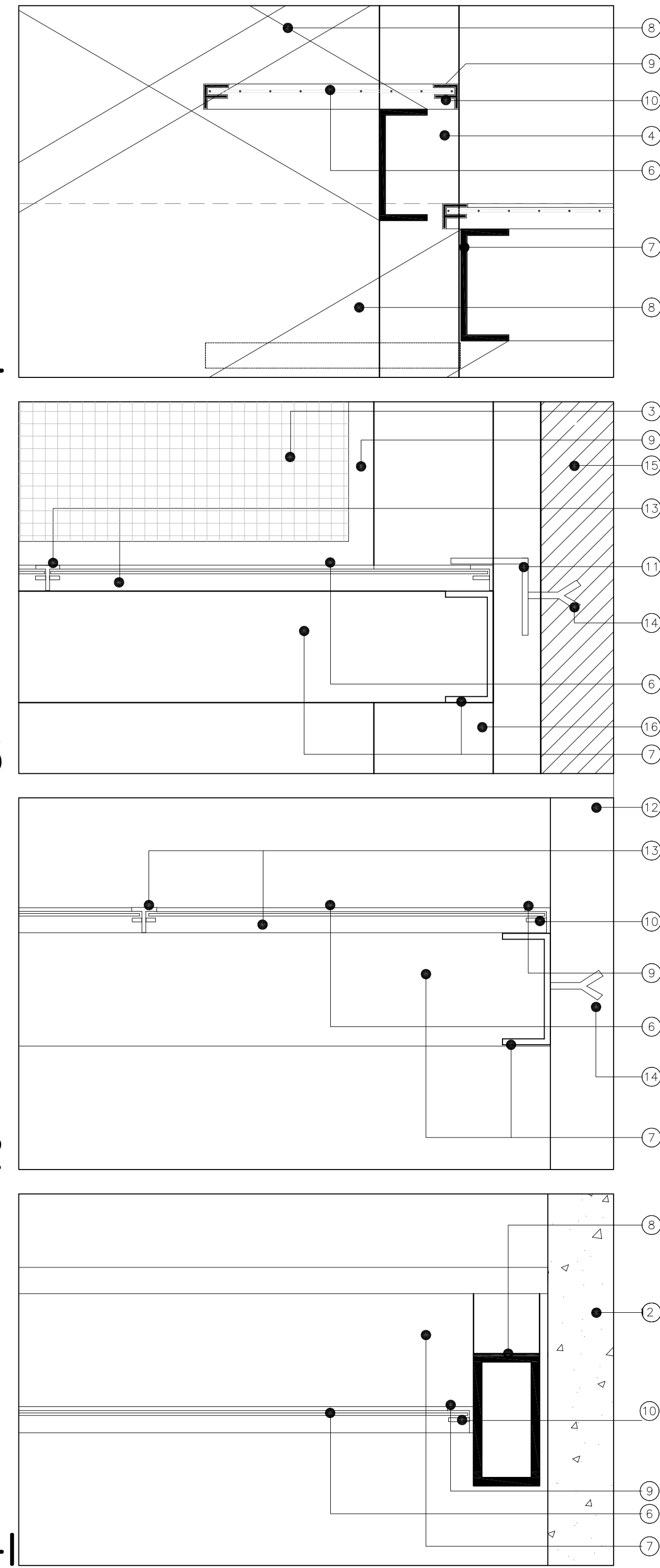
REFERENCIAS

- 1 HIERRO ANGULO 1,3/4" x 3/16".
- 2 PERFILES NORMALIZADOS "C". 100mm x 50mm x 6mm.
- 3 CHAPA PERFORADA CUADRADA 10 x 10 mm.
- 4 COLUMNAS FORMADAS POR DOS PERFILES "C" DE 100mm x 50mm x 6mm.
- 5 PASAMANOS CAÑO HIERRO NEGRO DIAMETRO 48mm.
- 6 CHAPA HIERRO ANTIDESLIZANTE RAYADA 5mm esp. mínimo.
- 7 PERFILES NORMALIZADOS "C". 140mm x 60mm x 7mm.
- 8 CAÑO RECTANGULAR 140 x 80mm.
- 9 HIERRO ANGULO 1,1/4" x 3/16".
- 10 PLANCHUELA TERMINACION 1" x 3/16".
- 11 PERFIL ANGULO AMURADO A EDIFICIO EXIST. PARA PERMITIR LIBRE MOV.
- 12 TABIQUE DE HORMIGON ARMADO
- 13 HIERRO T 1,1/4" x 3/16".
- 14 GRAMPA DE ANCLAJE
- 15 MURO A CONSTRUIR
- 16 COLUMNAS FORMADAS POR DOS PERFILES "C" DE 140mm x 60mm x 7mm.

NOTA

TODOS LOS PERFILES, PASAMANOS, CHAPAS Y MALLAS(toda la herrería), SERAN PINTADOS CON PINTURA CONVERTIDOR DE OXIDO Y ESMALTE SINTETICO, COLOR SEGUN MEMORIA.

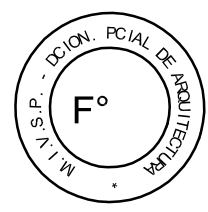
SE UTILIZARA LA ESCALERA DE SIMPLE ATAQUE SEGUN DETALLE Y UBICACION SEGUN PLANOS DE PLANTA.



DETALLES - ESC.: 1:5



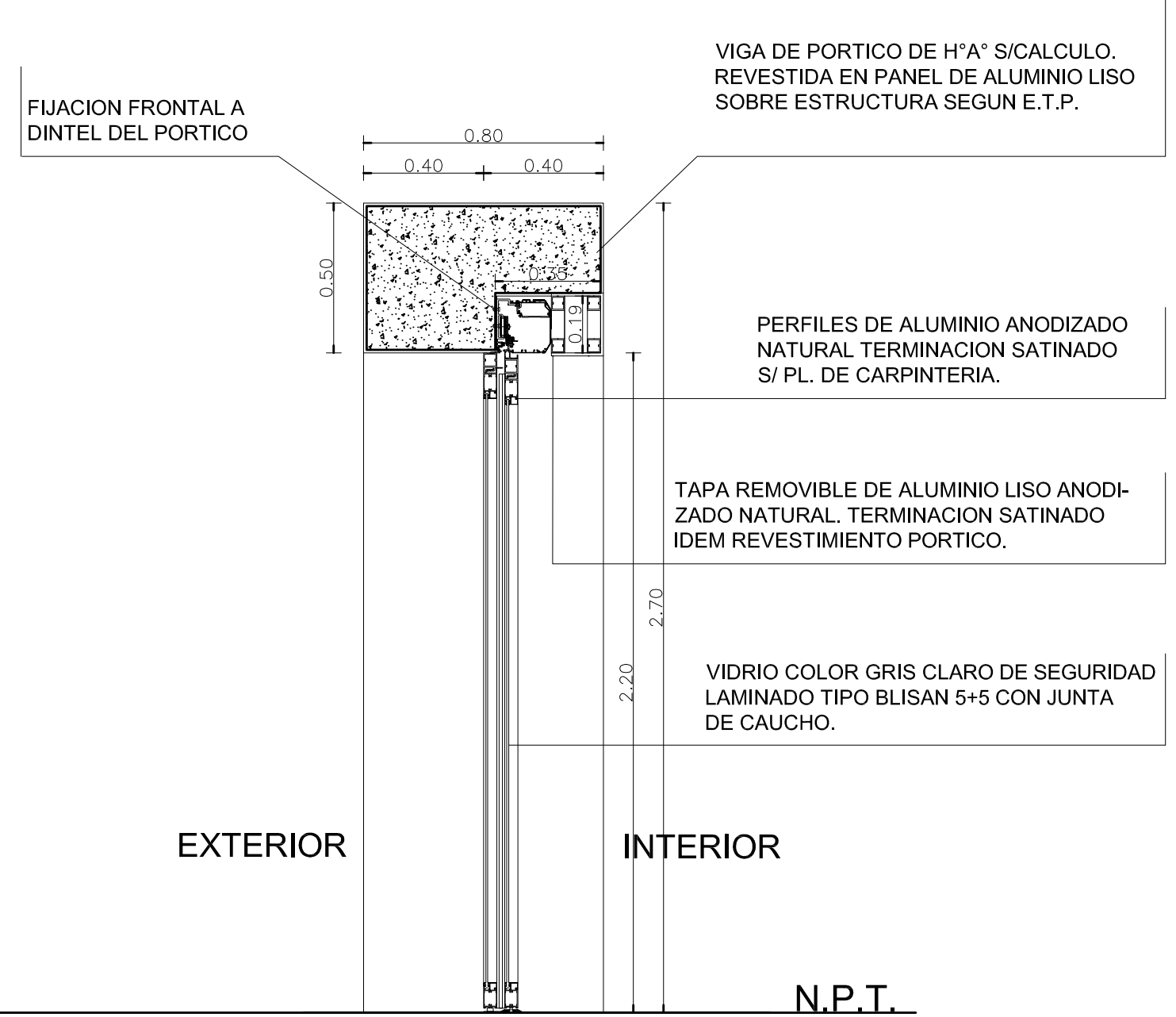
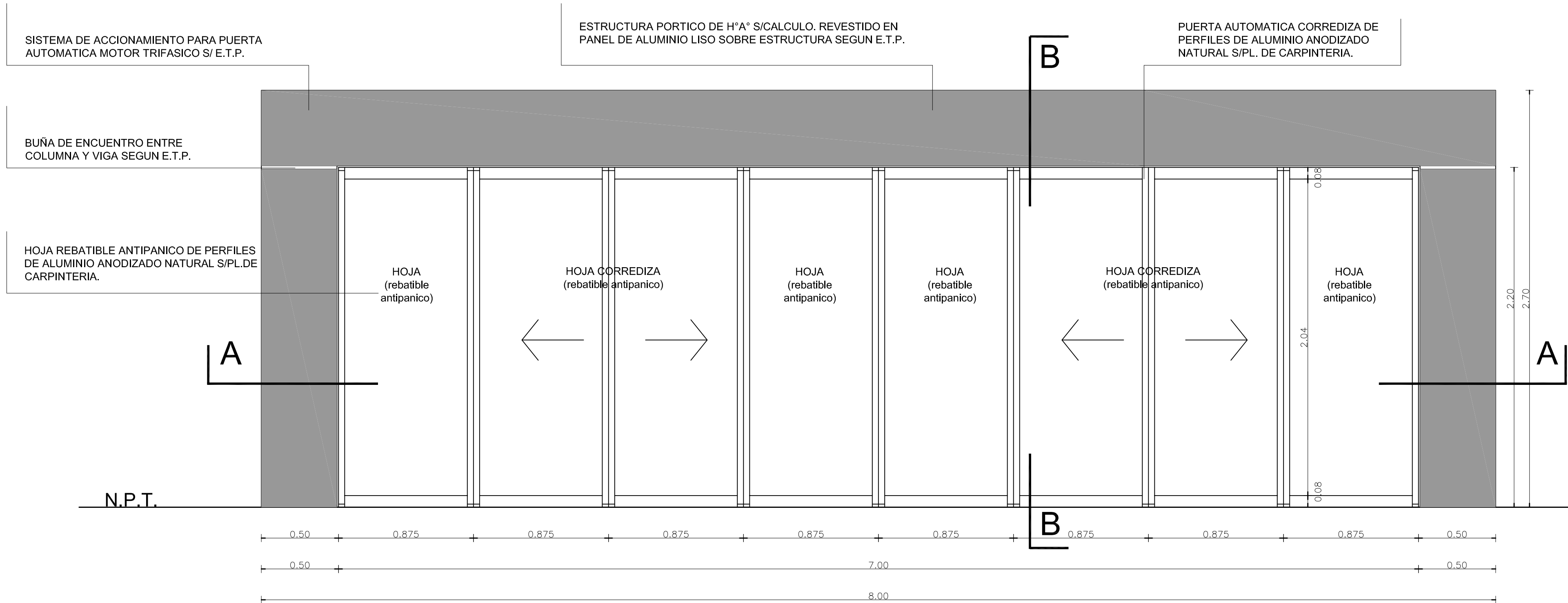
2402-305/2016



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

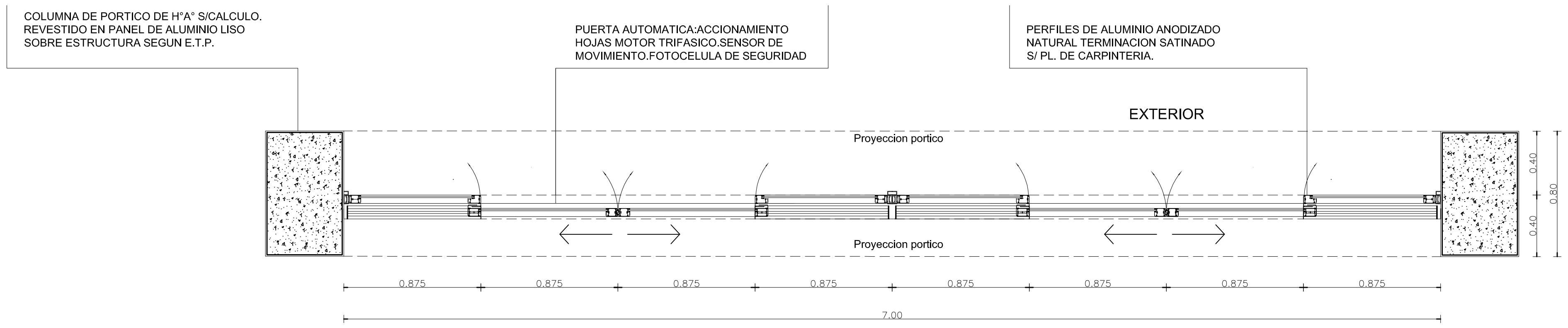
BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO ARQ. NORA CAMPAÑARO ARQ. MARIA INES PALEO ARQ. LAURA RUTH	OBRA PROYECTO COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA-FUERO FAMILIA LOCALIDAD SAN JUSTO PARTIDO LA MATANZA
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA JULIAN MARTINEZ PINTOS JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ. TERESITA BUTLER DIRECTOR TECNICO XXXXXXXXXX DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA	FECHA DIC. 2016 PLANO DETALLE ESCALERA DE EMERGENCIA ESCALA 1:100-1:50-1:25 N° EXPEDIENTE 2402-305/2016 AREA PROY. ESPECIALES Y EDUCACION N° PLANO TOTAL 27 33



CORTE B-B

VISTA



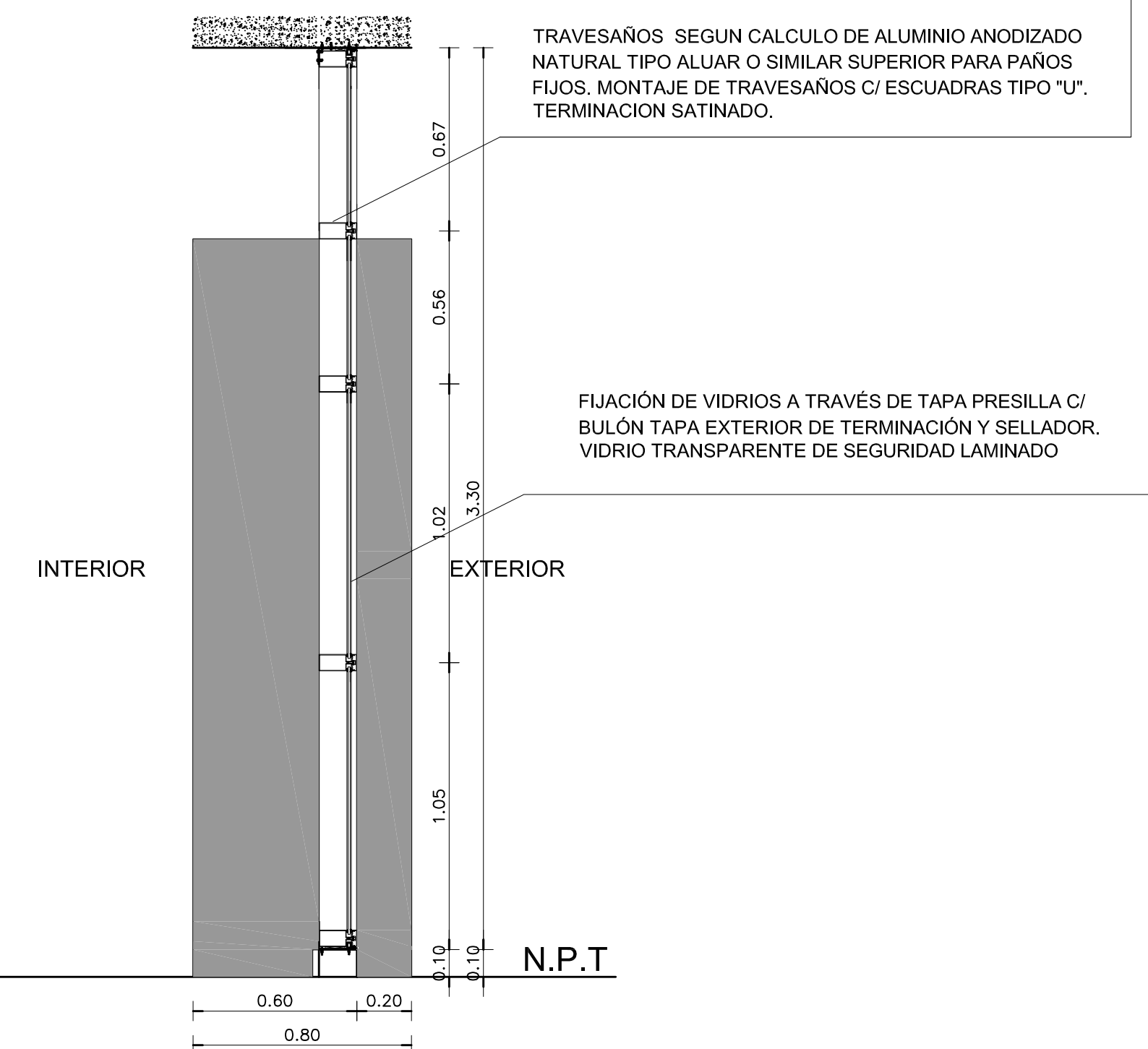
CORTE A-A

- NOTAS:
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
 - LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGÍA DE ARMADO SE AJUSTARÁN EN TODO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
 - ESTRUCTURA DE PERFILES DE FRENTE INTEGRAL -COLUMNAS Y TRAVESAÑOS- SEGUN CALCULO Y ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL FABRICANTE.

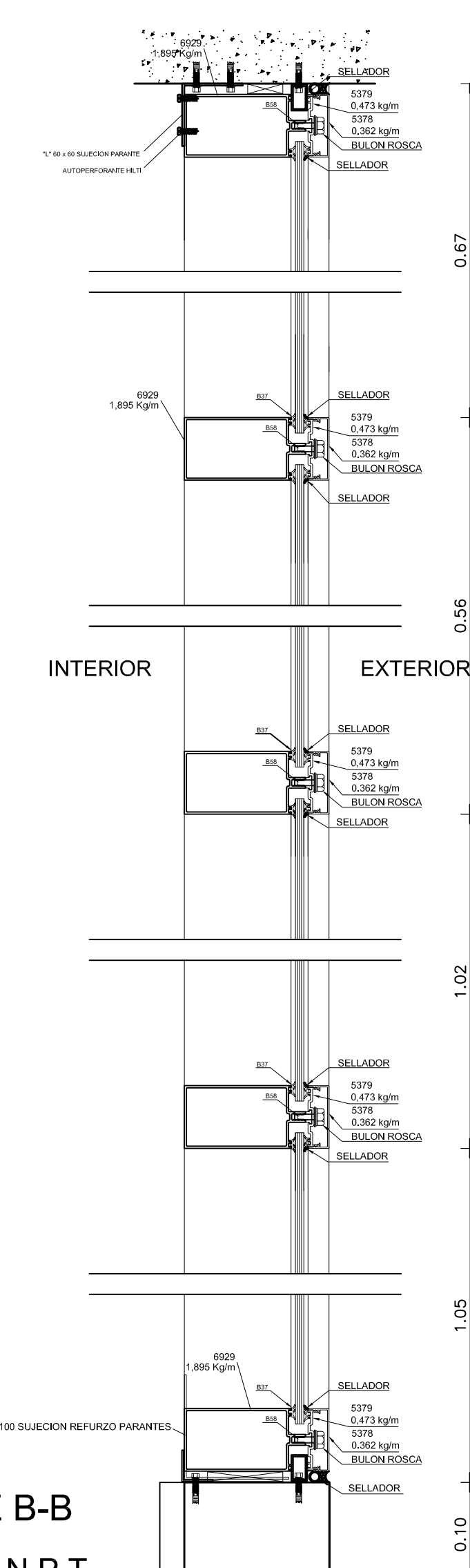
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA						
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA						
PROYECTO ARQ* NORA CAMPAÑARO ARQ* MARIA INES PALEO ARQ* LAURA RUTH			OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ* NORA CAMPAÑARO		FECHA DICIEMBRE 2016	PLANO DETALLE PUERTA AUTOMATICA ESCALA: 1:100			
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ* TERESITA BUTLER						
DIRECTOR TECNICO ARQ* VICTOR RAMOS						
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA			N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 28	TOTAL 33

PUERTA AUTOMÁTICA ANTIPANICO COMPUESTA POR
HOJAS CORREDIZAS Y PAÑOS LATERALES REBATIBLES.





CORTE B-B
ESC. 1:20

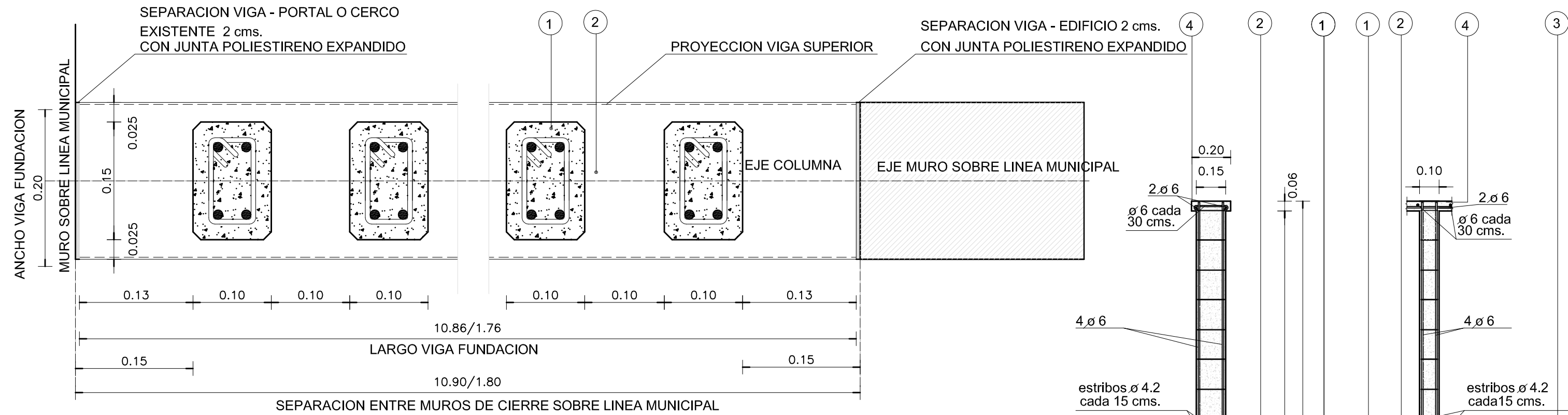


CORTE C-C
ESC. 1:20

N D 7

- ## NOTAS:
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
 - LA FORMA DE ABRIR DE LAS PUERTAS, INDICADAS EN LAS CORRESPONDIENTES PLANILLAS, ES A MODO INDICATIVO. SE DEBERAN VERIFICAR LAS BATIENTES SI PLANOS DE PLANITAS.
 - LAS DIFERENTES PIEZAS, ASI COMO LA TECNOLOGIA DE ARMADO SE AJUSTARAN EN TOTAL AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.
 - ESTRUCTURA DE PERFILES DE FRENTE INTEGRAL- COLUMNAS Y TRAVESAÑOS- SEGUN CALCULO Y ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE.

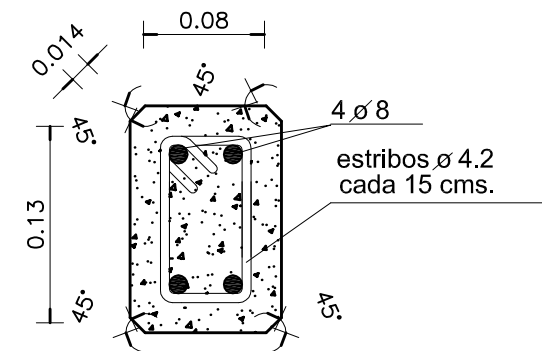
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA					
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA					
PROYECTO ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA			
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ° NORA CAMPAÑARO JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° TERESITA BUTLER		FECHA DICIEMBRE 2016		PLANO DETALLE FRENTE INTEGRAL ACCESO	
DIRECTOR TECNICO ARQ° VICTOR RAMOS		ESCALA: 1:20-1:5			
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESENCIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 29	TOTAL 33



DETALLE PLANTA
ESCALA : 1:5

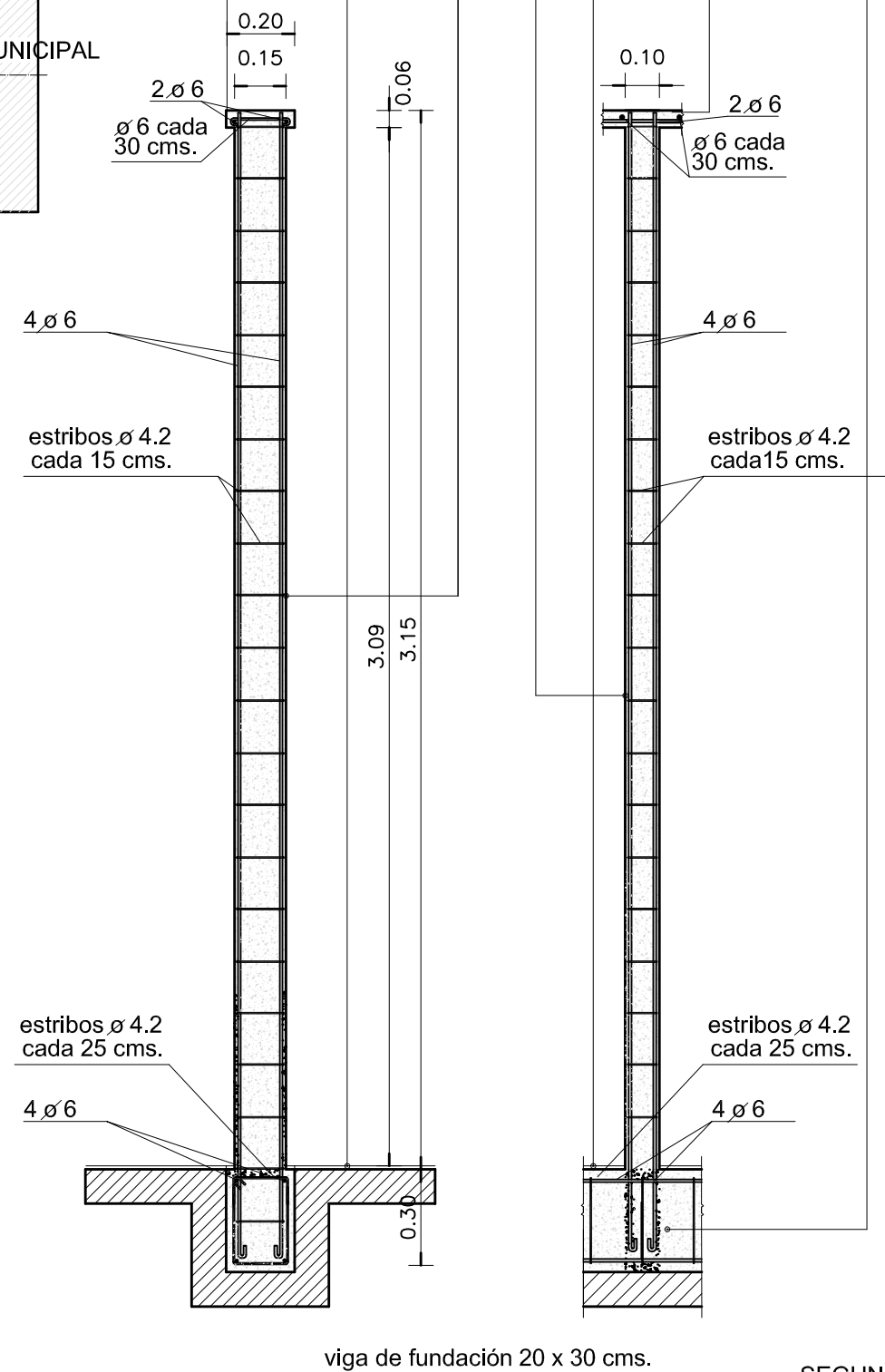
REFERENCIAS

- 1 POSTE DE H°A° 0,10 X 0,15 m.-
CON 4 Ø 8 y ESTRIBOS Ø 4.2 C/15 cms.-
TERMINACION H° VISTO EJECUTADO CON MOLDE
METALICO.ACABADO CON IMPERMEABILIZANTE
EN BASE A SILICONAS.-
- 2 CARPETA DE CEMENTO ALISADO CON CANTO
RODADO LAVADO GRANULOMETRIA 10/20 S/E.T.P.
SOBRE VIGA DE FUNDACION.-
- 3 VIGA DE FUNDACION DE 0.20 x 0.30 mts
ARMADA CON 4 Ø 8.
APOYADA SOBRE PILOTINES DE 0.20 mts
ARMADOS CON 5 Ø 8 LONGITUDINALES Y
Y ESTRIBOS Ø 6 CADA 25 cms.-
- 4 LOSA DE VINCULACION DE 0.06 mts. DE ESPESOR
0.20 mts ANCHO. ARMADA CON
2 Ø 6 LONGITUDINALES Y 2 Ø 6 CADA 0.30 mts
TERMINACION ALISADO DE CEMENTO S/E.T.P.

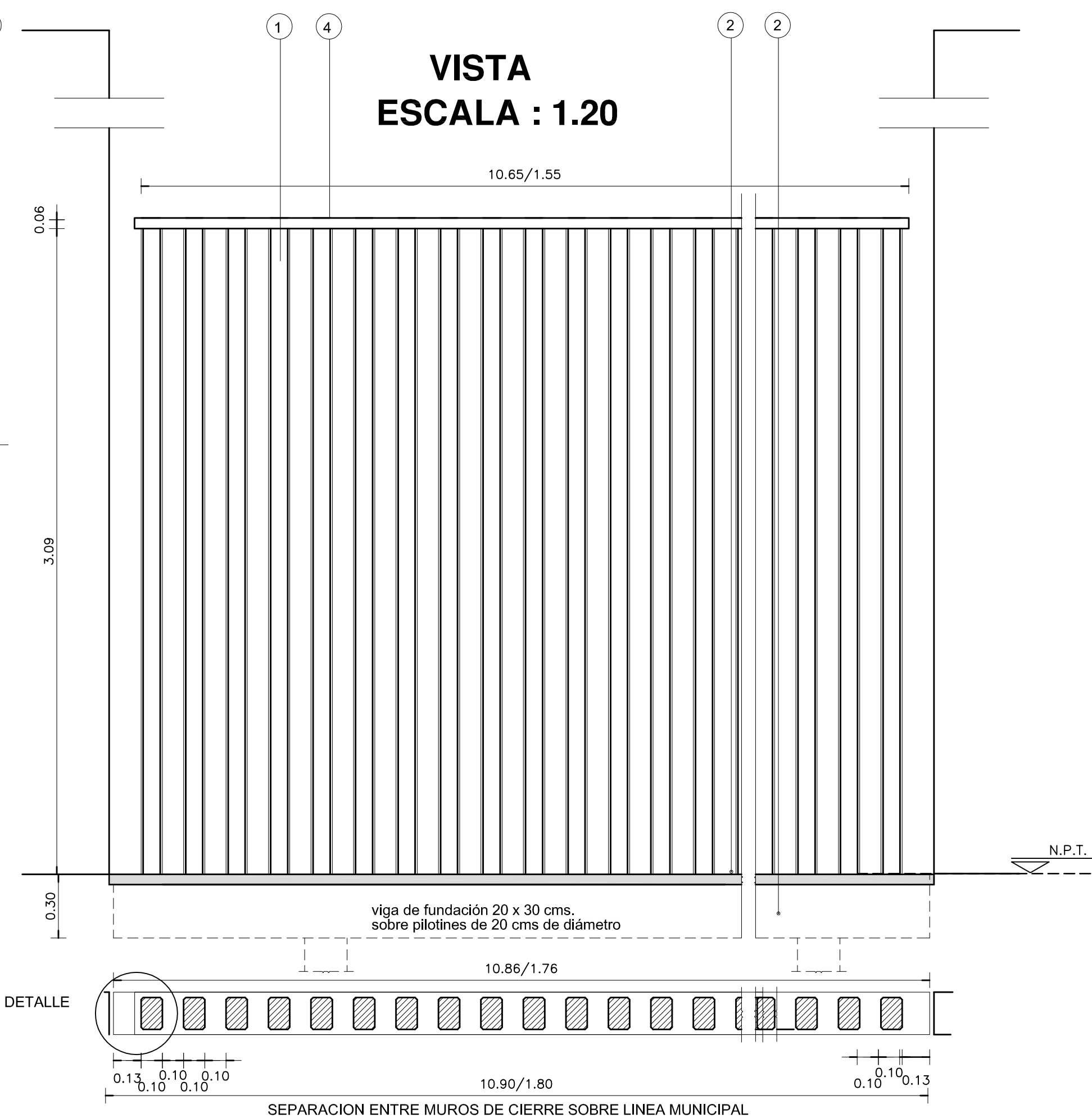


DETALLE POSTE
ESCALA : 1:5

DETALLE CERCO



CORTE
ESCALA : 1:20

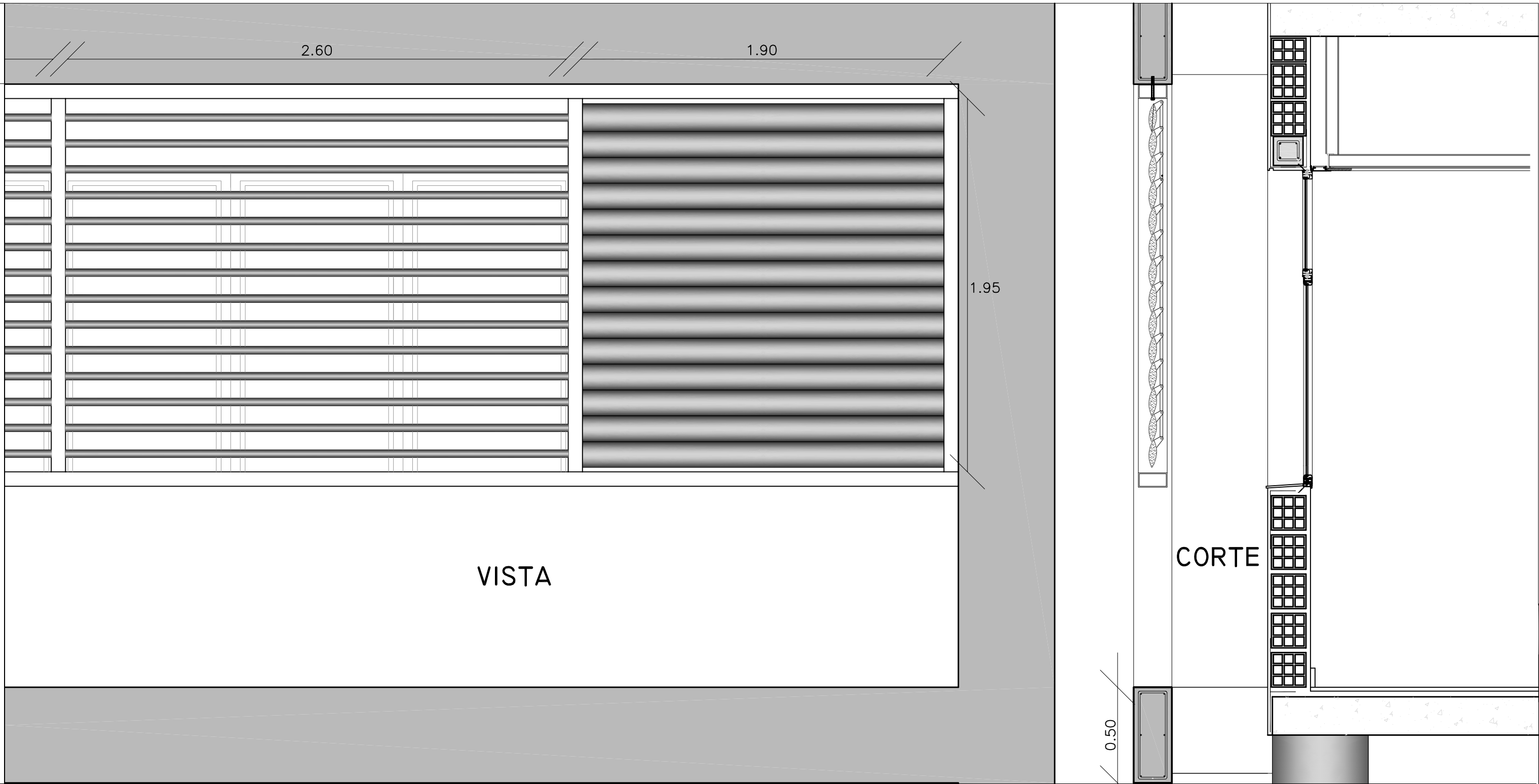
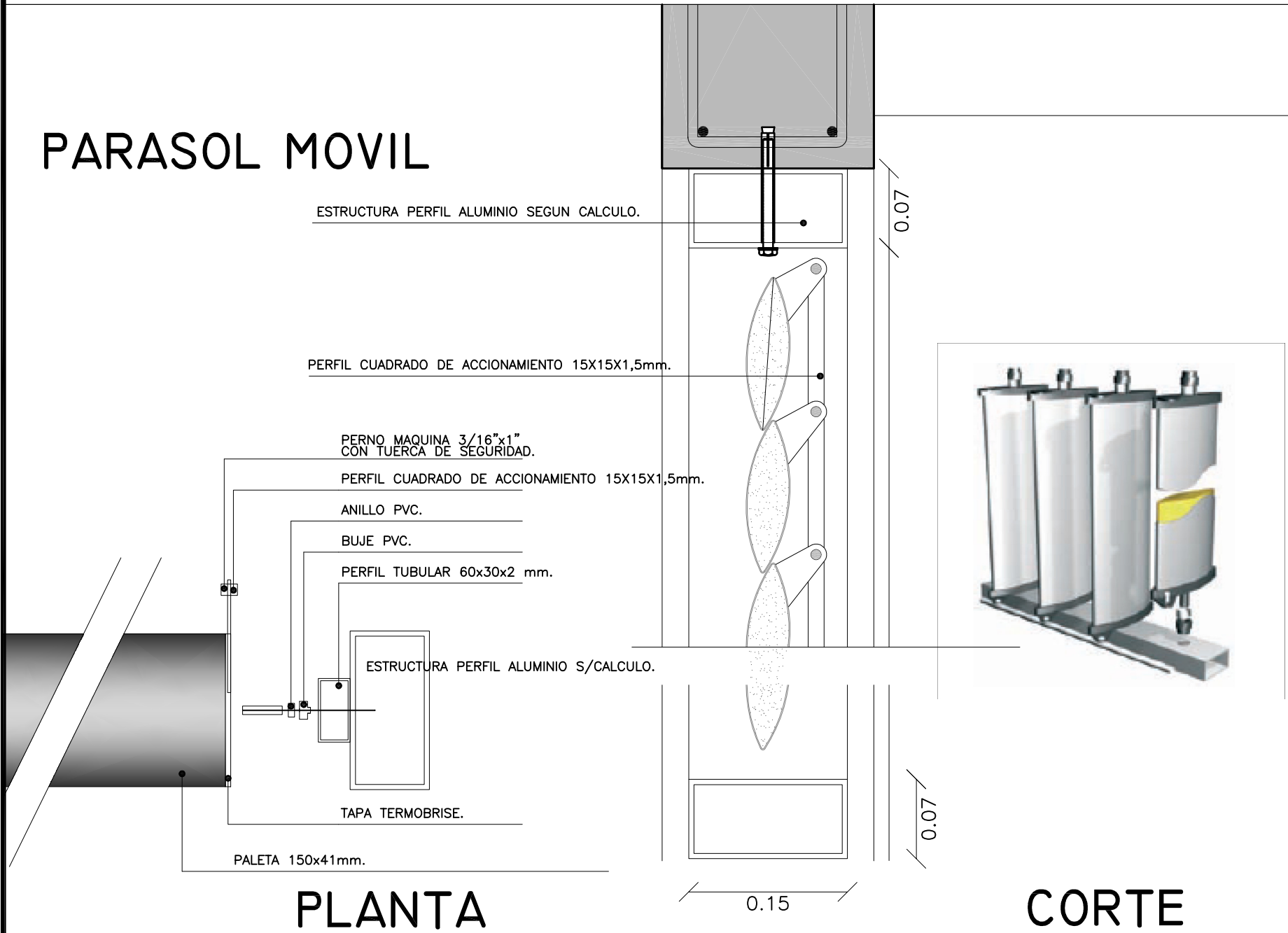


VISTA
ESCALA : 1.20

PLANTA
ESCALA : 1:20

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA				
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
PROYECTO ARQ° NORA CAMPAÑARO ARQ° MARIA INES PALEO ARQ° LAURA RUTH		OBRA COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA LOCALIDAD: SAN JUSTO PARTIDO: LA MATANZA		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ° MARIA INRS PALEO		FECHA DICIEMBRE 2016		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ° TERESITA BUTLER		PLANO DETALLE CERCO		
DIRECTOR TECNICO ARQ° VICTOR RAMOS		ESCALA: 1:20-1:5		
DIRECTOR PROVINCIAL LIC. JOAQUIN GANDARA		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 30
				TOTAL 33

PARASOL MOVIL



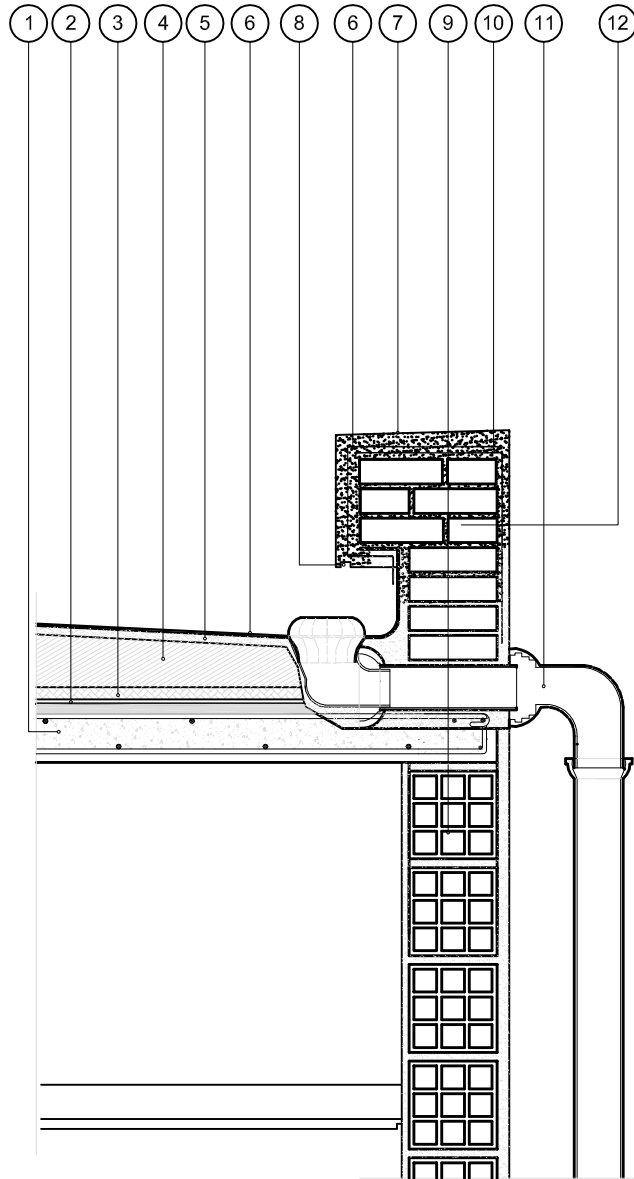
REFERENCIAS:
PARASOL MOVIL

CONSTITUIDAS EN ALUZINC CON UN ESPESOR DE 0,4mm
RELLENAS DE POLIURETANO INYECTADO COLOCADAS EN POSICION HORIZONTAL.
TAPAS CON ALA INTEGRADA QUE SE UNE POR BARRA DE ACCIONAMIENTO.
TAPAS TERMINALES APOYAN EN BUJES DE PLASTICO GRAFITADO.
ACCIONAMIENTO MANUAL.

NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA.

NOTAS:
DETALLE PARASOL MOVIL. UBICACION Y ESPECIFICACIONES S/ PLANO DE CORTES Y VISTAS Y E.T.P.

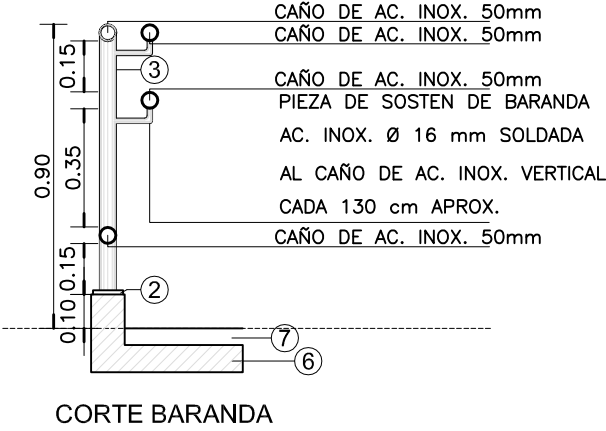
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA					
DIRECCION PROVINCIAL DE ARQUITECTURA					
PROYECTO ARQ* NORA CAMPAÑARO ARQ* MARIA INES PALEO ARQ* LAURA RUTH			OBRA		
			COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA ADMINISTRACION DE JUSTICIA FUERO FAMILIA		
			LOCALIDAD: SAN JUSTO		
			PARTIDO: LA MATANZA		
DIBUJO EN SISTEMA CAD ARQ* JULIAN MARTINEZ PINTOS		FECHA DICIEMBRE 2016	PLANO DETALLES PARASOLES ESCALA: 1.100		
JEFE DE DEPARTAMENTO ARQ* TERESITA BUTLER					
DIRECTOR TECNICO ARQ* VICTOR RAMOS					
DIRECTOR PROVINCIAL					
LIC. JOAQUIN GANDARA					
		N° EXPEDIENTE 2402-305/2016	AREA PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES	N° PLANO 31	TOTAL 33



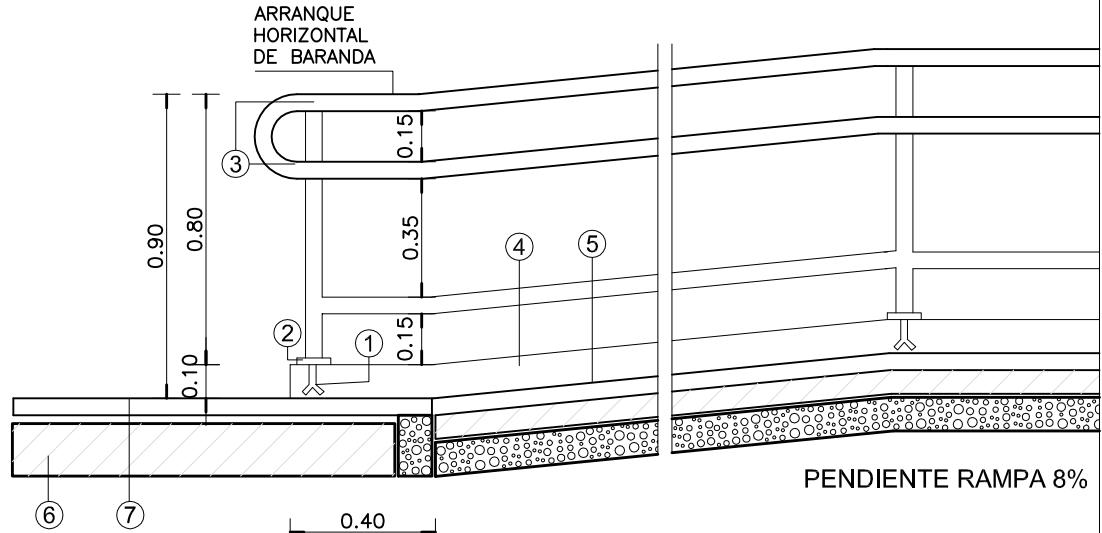
DETALLE – CARGA Y LOSA
DESAGÜE PLUVIAL EN CUBIERTA INACCESIBLE

REFERENCIAS

- 1 LOSA S/CALCULO DE ESTRUCTURAS DPTO. TEC. COMPLEMENTARIO.
- 2 BARRERA DE VAPOR MEMBRANA 4 mm S/ P.E.T.P.
- 3 POLIESTIRENO EXPANDIDO esp. 25 mm.
- 4 CONTRAPISO DE ARCILLA EXPANDIDA EMPASTADA esp. MINIMO EN EMBUDOS 0.05 mts. PEND. 1.5 % S/P.E.T.P.
- 5 CARPETA DE CONCRETO esp. 0.03 mts.
- 6 MEMBRANA esp. 4mm S/P.E.T.P.
- 7 CUPERTINA DE CONCRETO 1:3 PENDIENTE 1% HACIA EL INTERIOR DE LA CUBIERTA.
- 8 BUÑA CORTAGOTAS 0.01 x 0.02 mts.
- 9 MURO DE LADRILLO HUECO 0.20 mts.
- 10 LAMINA DE METAL DESPLEGADO.
- 11 BANDA ELASTICA DE CIERRE.
- 12 MURO DE LADRILLO COMUN 0.30 mts.



CORTE BARANDA

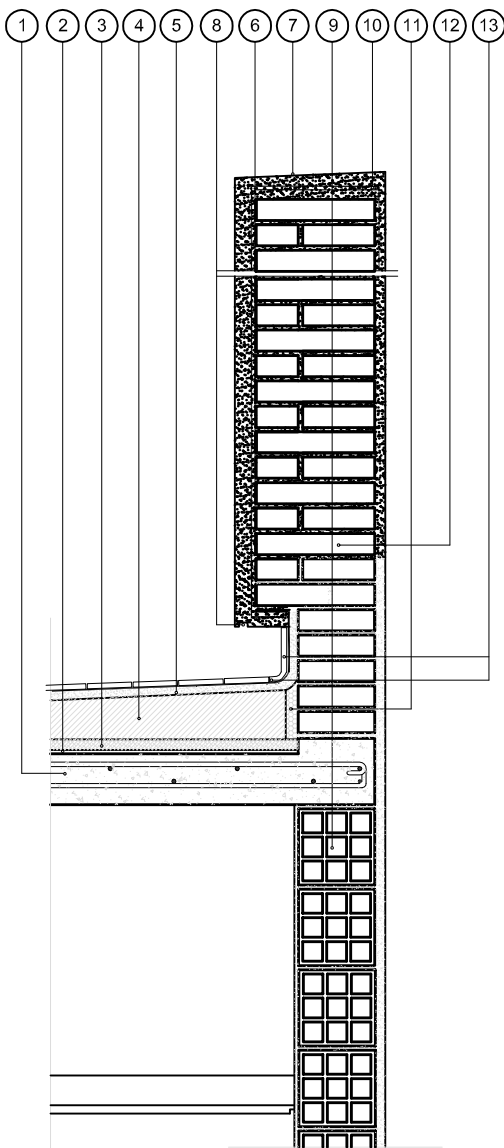


DETALLE RAMPA DE
DISCAPACITADOS

VISTA BARANDA

REFERENCIAS

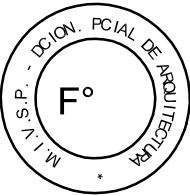
- 1 GRAMPA DE FIJACION EMPOTRADA.
- 2 PLANCHUELA EN UNION CON PARANTE DE 50mm EN ACERO INOXIDABLE SATINADO
- 3 BARANDA EN EN ACERO INOXIDABLE SATINADO Ø 50mm.
- 4 ZOCALO EN MAMPOSTERIA h: 0.10m TERMINACION S/PLLA. DE LOCALES.
- 5 TERMINACION PISO S/PLLA. DE LOCALES.
- 6 CONTRAPISO S/PLANILLA DE LOCALES.
- 7 PISO VEREDA S/PLANILLA DE LOCALES.



DETALLE CARGA SOBRE
LOSA AZOTEA

REFERENCIAS

- 1 LOSA S/CALCULO DE ESTRUCTURAS DPTO. TEC. COMPLEMENTARIO.
- 2 BARRERA DE VAPOR MEMBRANA 4 mm S/ P.E.T.P.
- 3 POLIESTIRENO EXPANDIDO esp. 25 mm.
- 4 CONTRAPISO DE ARCILLA EXPANDIDA EMPASTADA esp. MINIMO EN EMBUDOS 0.05 mts. PEND. 1.5 % S/P.E.T.P.
- 5 CARPETA DE CONCRETO esp. 0.03 mts.
- 6 MEMBRANA esp. 4mm S/P.E.T.P.
- 7 CUPERTINA DE CONCRETO 1:3 PENDIENTE 1% HACIA EL INTERIOR DE LA CUBIERTA.
- 8 BUÑA CORTAGOTAS 0.01 x 0.02 mts.
- 9 MURO DE LADRILLO HUECO 0.20 mts.
- 10 LAMINA DE METAL DESPLEGADO.
- 11 BANDA ELASTICA DE CIERRE.
- 12 MURO DE LADRILLO COMUN 0.30 mts.
- 13 PISO Y ZÓCALO S/ PL. DE LOCALES, SOBRE CARPETA DE CONCRETO ESP.0.02mts.



DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO		OBRA	
ARQ. NORA CAMPAÑARO ARQ. MARIA INES PALEO ARQ. LAURA RUTH		PROYECTO	
		COMPLEJO JUDICIAL LA MATANZA	
		ADMINISTRACION DE JUSTICIA–FUERO FAMILIA	
		LOCALIDAD SAN JUSTO	
		PARTIDO LA MATANZA	
RESPONSABLE DOCUMENTACION TECNICA		FECHA	
ARQ. MARIA INES PALEO		DIC. 2016	
JEFE DE DEPARTAMENTO		PLANO	
ARQ* TERESITA BUTLER		DETALLE BANCO	
DIRECTOR TECNICO		ESCALA	
XXXXXXXXX		S/E	
DIRECTOR PROVINCIAL		N° EXPEDIENTE	AREA
LIC* JOAQUIN GANDARA		2402–305/2016	PROY. ESPECIALES Y EDUCAC.
		N° PLANO	TOTAL
		32	33



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

**Hoja Adicional de Firmas
Pliego**

Número:

Referencia: 2402-305/2016 DEPARTAMENTO JUDICIAL LA MATANZA - COMPLEJO JUDICIAL
EDIFICIO PARA FUERO FAMILIAR PARTIDO LA MATANZA

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 36 pagina/s.