

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA

C.A.P.S. PILAR

GRUPO 3.14

DOCUMENTACION GRAFICA

C.A.P.S. LA LOMA

GRUPO 3.14



UBICACION EN FOTO AEREA

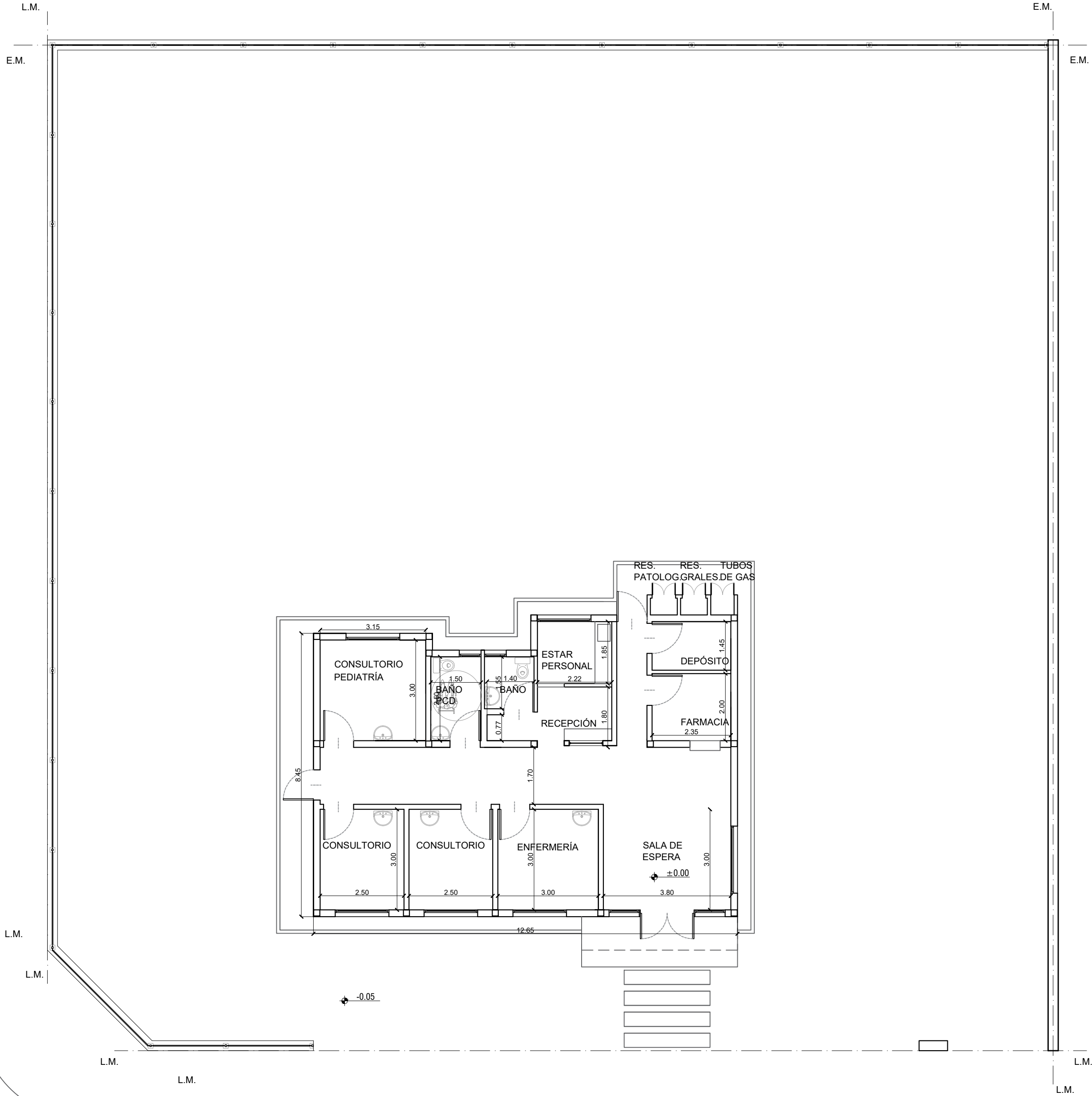


IMAGEN EXTERIOR

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
	Plano: PLANO DE IMPLANTACION			
	ESCALA: S/E			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	01	19

CALLE MANUEL LUIS DE OLIDEN

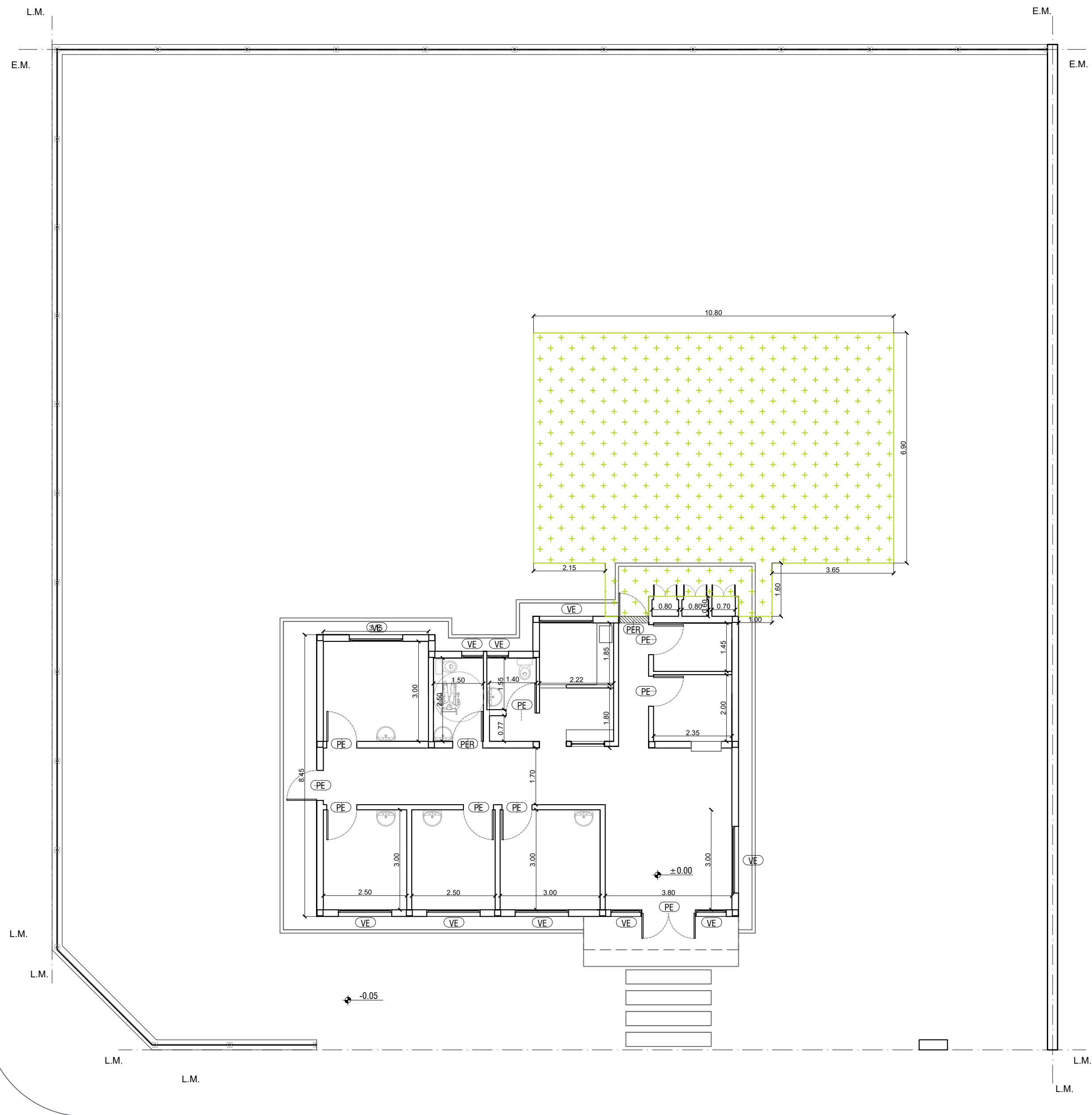


CALLE 3 DE FEBRERO

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
	Plano:			
	SITUACION ACTUAL			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N de expediente:	
	Fecha:		Total:	
	OCTUBRE 2018		2 19	

CALLE MANUEL LUIS DE OLIDEN



CALLE 3 DE FEBRERO

DEMOLICIÓN Y DESMONTE

DESMONTE, APORTE Y COMPACTACIÓN

PE
PUERTA EXISTENTE

PER
PUERTA EXISTENTE A RETIRAR

VE
VENTANA EXISTENTE

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

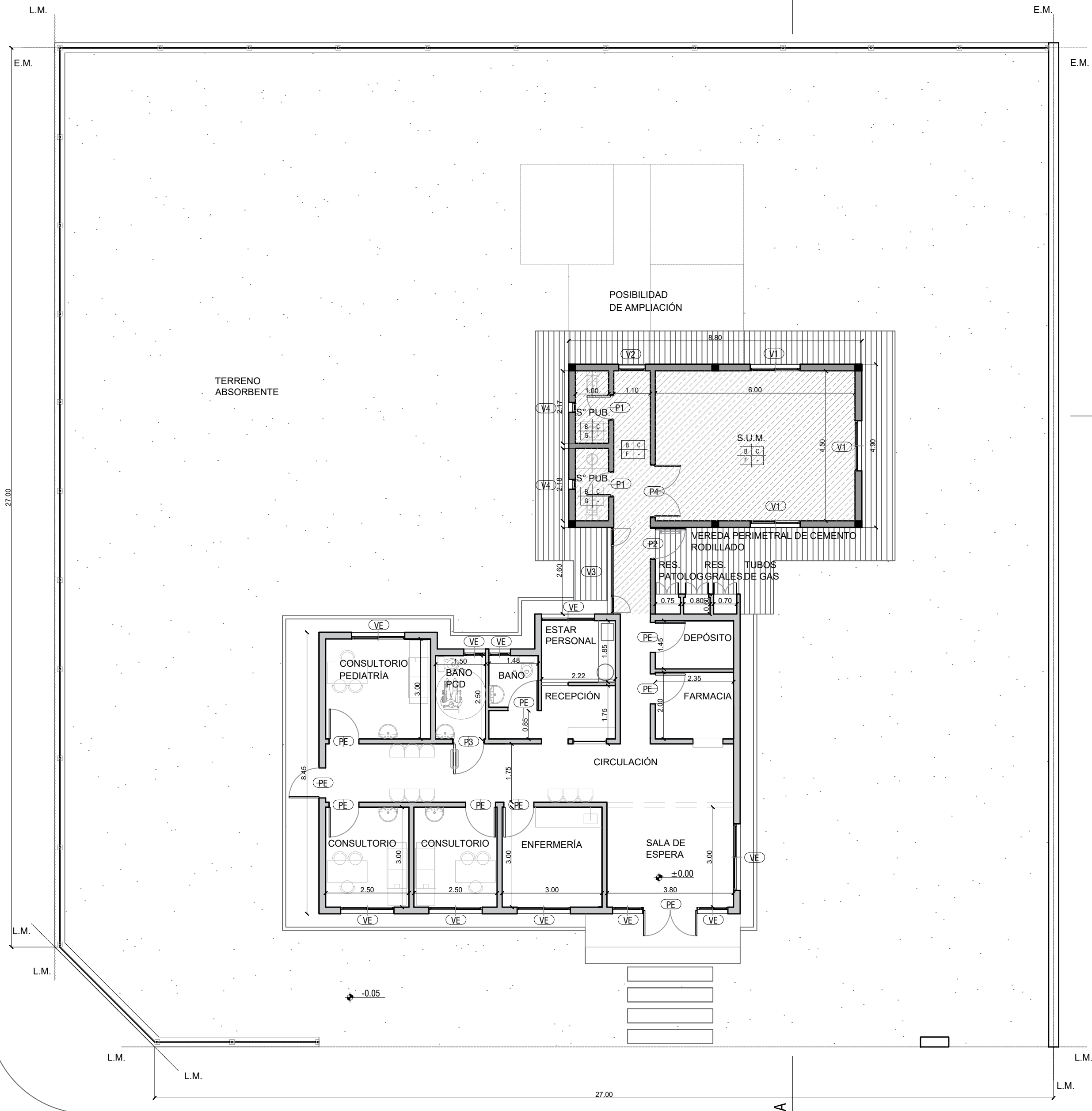
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Director Provincial: -	Plano:			
	PLANO DE DEMOLICION			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N de expediente:	
	Fecha:		N plano:	Total:
OCTUBRE 2018		3	19	

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

B
CALLE MANUEL LUIS DE OLIDEN

27.00



CALLE 3 DE FEBRERO

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

PISO	PARED
-	-
TECHO	LOCAL
-	-

REFERENCIAS	
A	PISO GRANITICO C/ ZOCALO h=10cm
B	PISO CERAMICO C/ ZOCALO h=10cm
C	LATEX INTERIOR
D	REVESTIMIENTO CERAMICO
E	CIELORRASO SUSPENDIDO C/BUÑA PERIMETRAL
F	CIELORRASO SUSPENDIDO MODULAR
G	CIELORRASO SUSPENDIDO PLACA ANTIHUMEDAD
H	CIELORRASO SUSPENDIDO PLACA CEMENTICIA
I	CEMENTO RODILLADO
J	ESMALTE SINTETICO h=1,00 m- LATEX INT. HASTA CIELORRASO

MAMPOSTERIA A CONSTRUIR
EXISTENTE
PISO EXTERIOR A CONSTRUIR
LOSA A CONSTRUIR

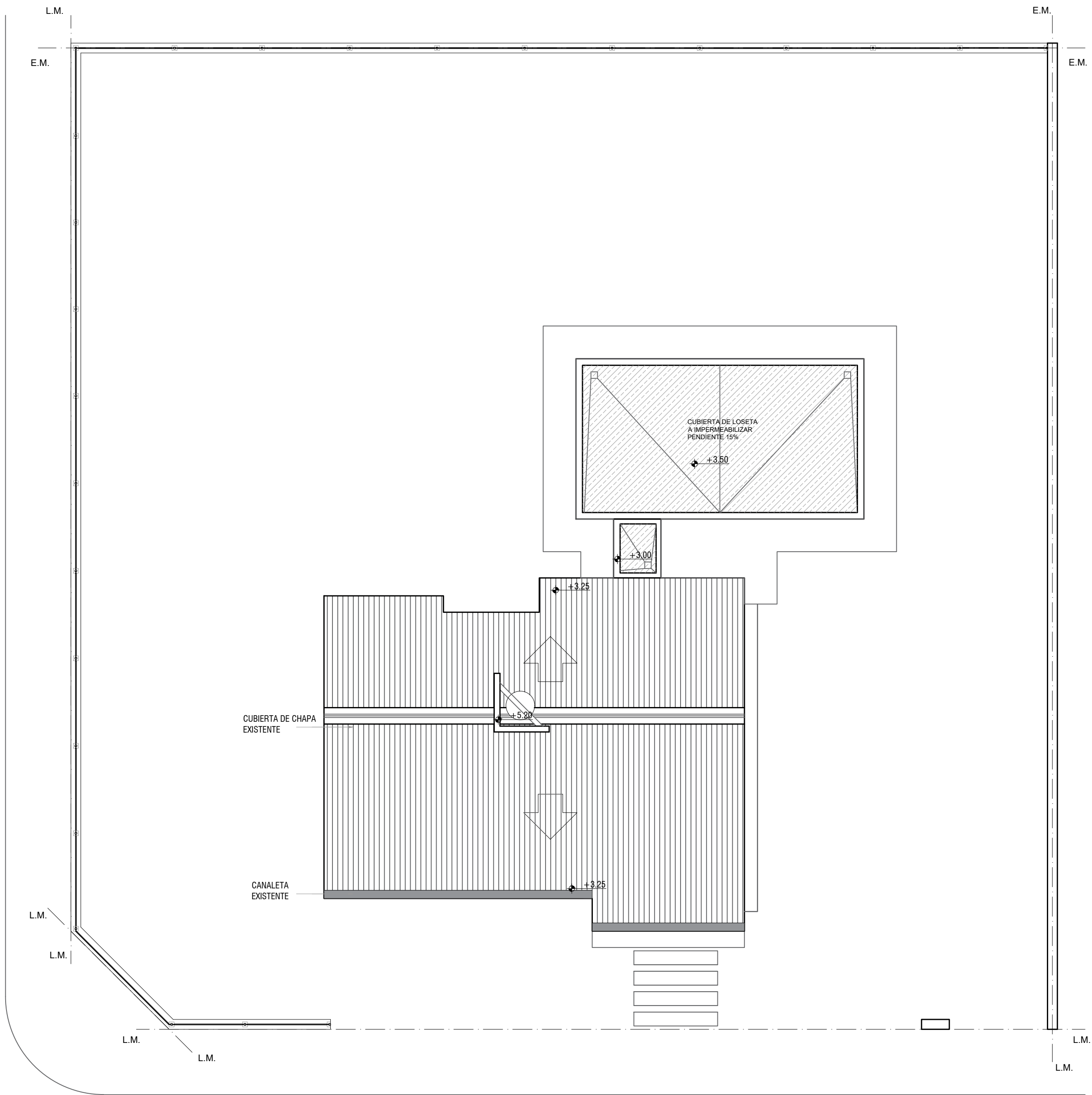
Pn°	PUERTA NUEVA
Vn°	VENTANA NUEVA
PE	PUERTA EXISTENTE
VE	VENTANA EXISTENTE

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

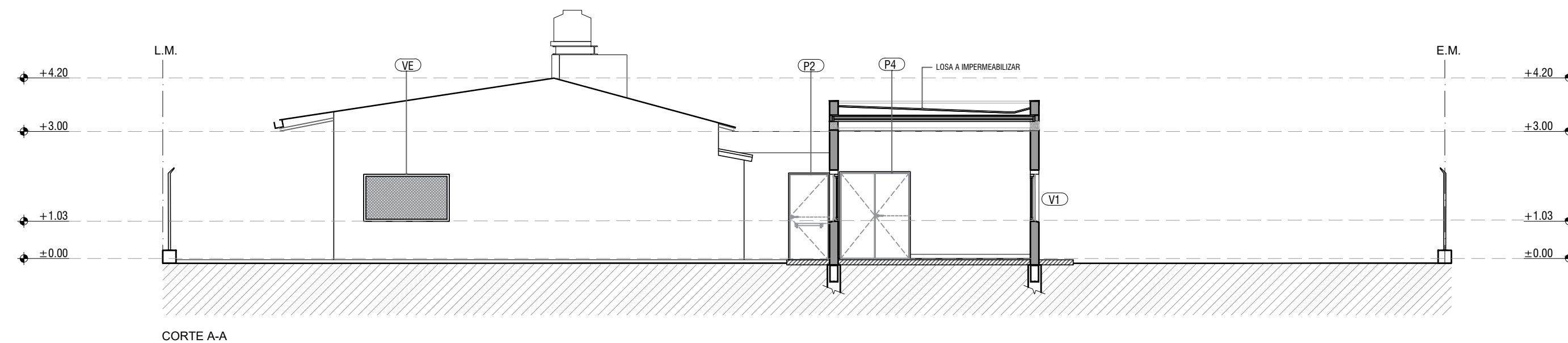
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. LA LOMA		
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso		
Director Provincial: -	Plano: PLANTA DE ARQUITECTURA ESCALA: 1:100		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano: Total: 4 19

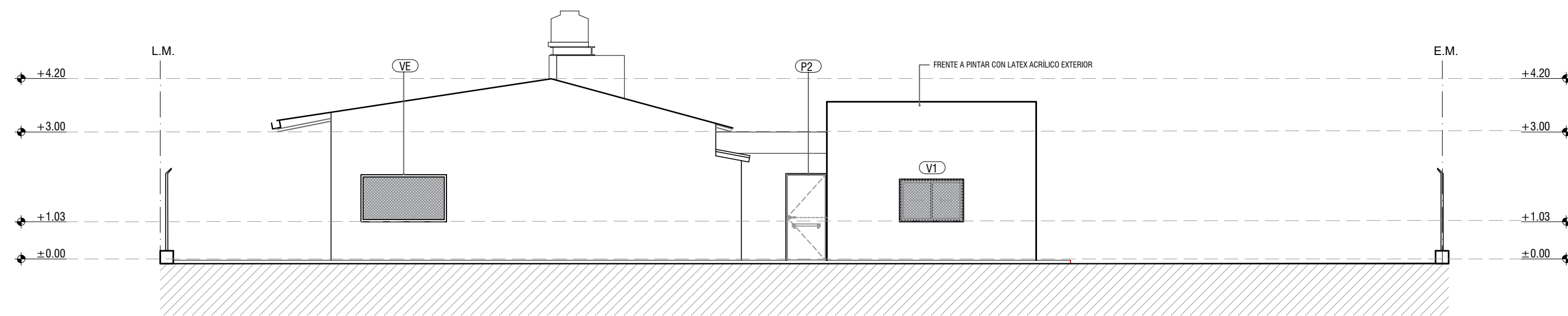


Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

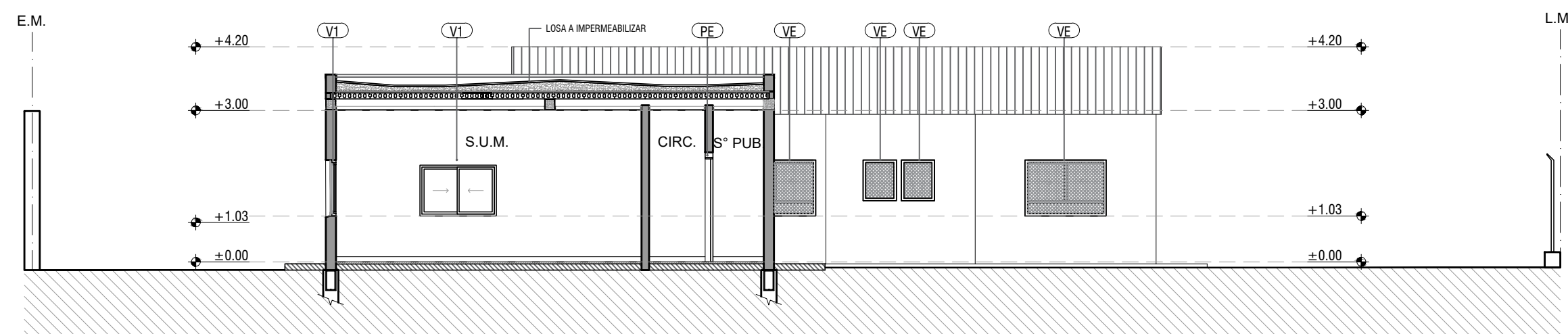
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -		Plano: PLANTA DE TECHOS		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		ESCALA: 1:100		
		N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano: 5 Total: 19



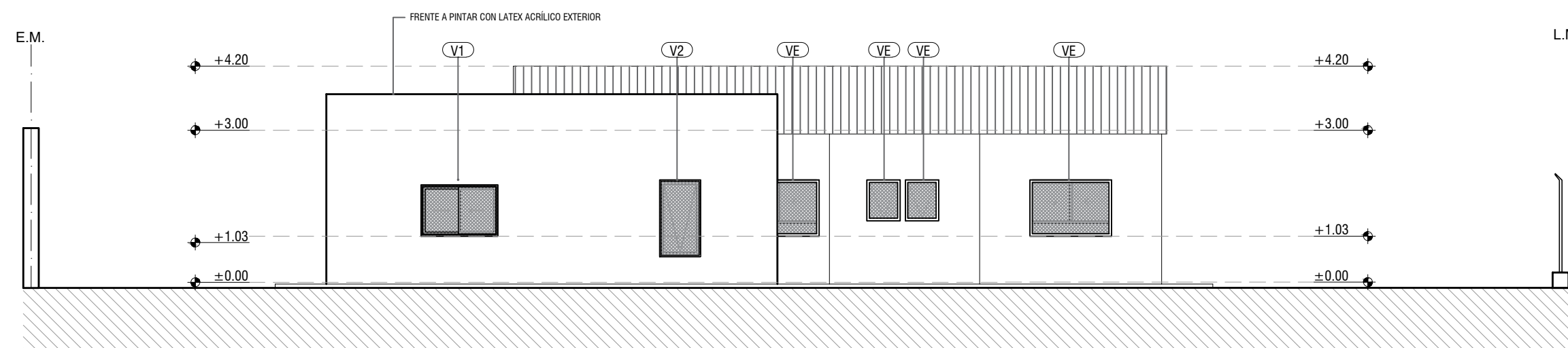
CORTE A-A



VISTA LATERAL



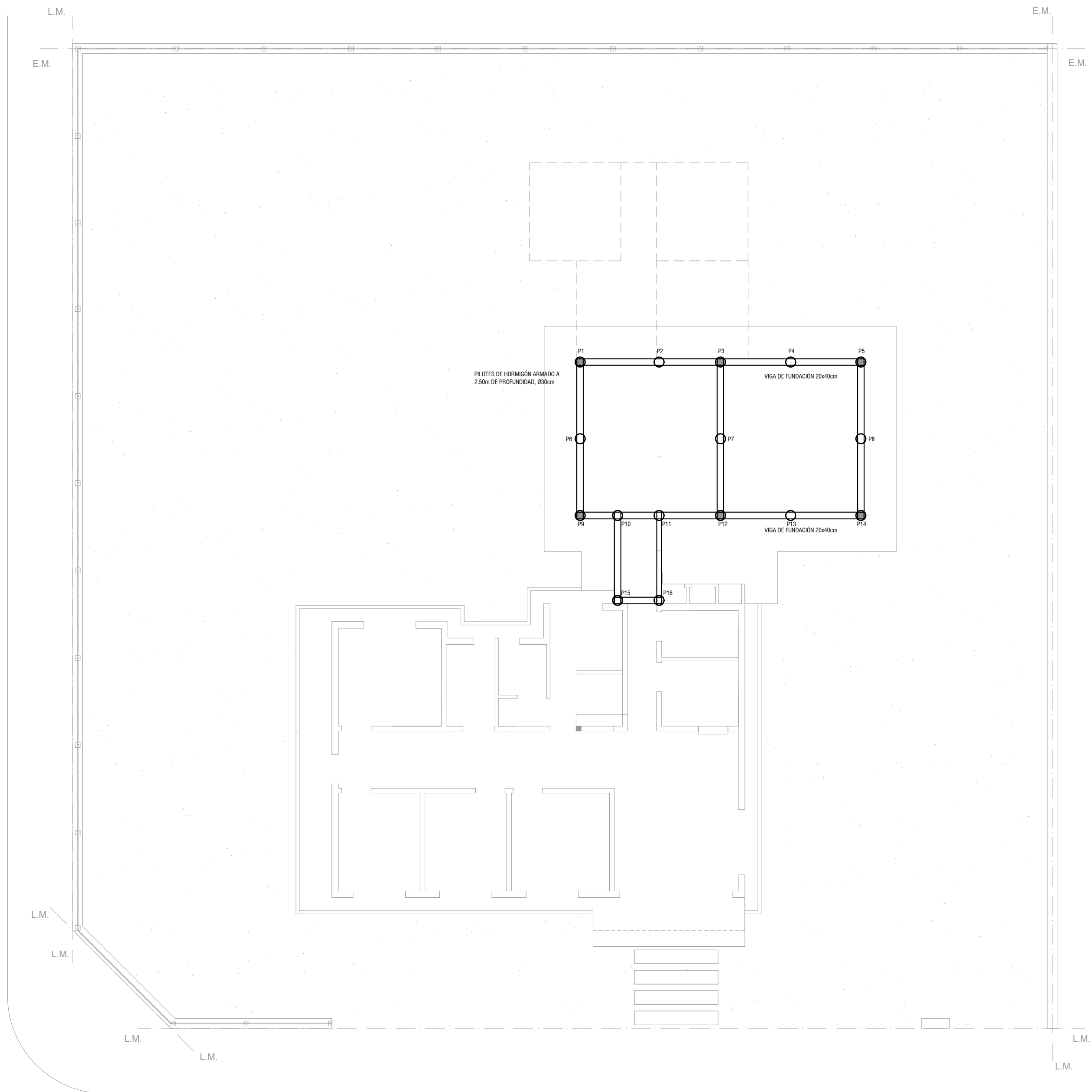
CORTE B-B



VISTA CONTRAFRENTE

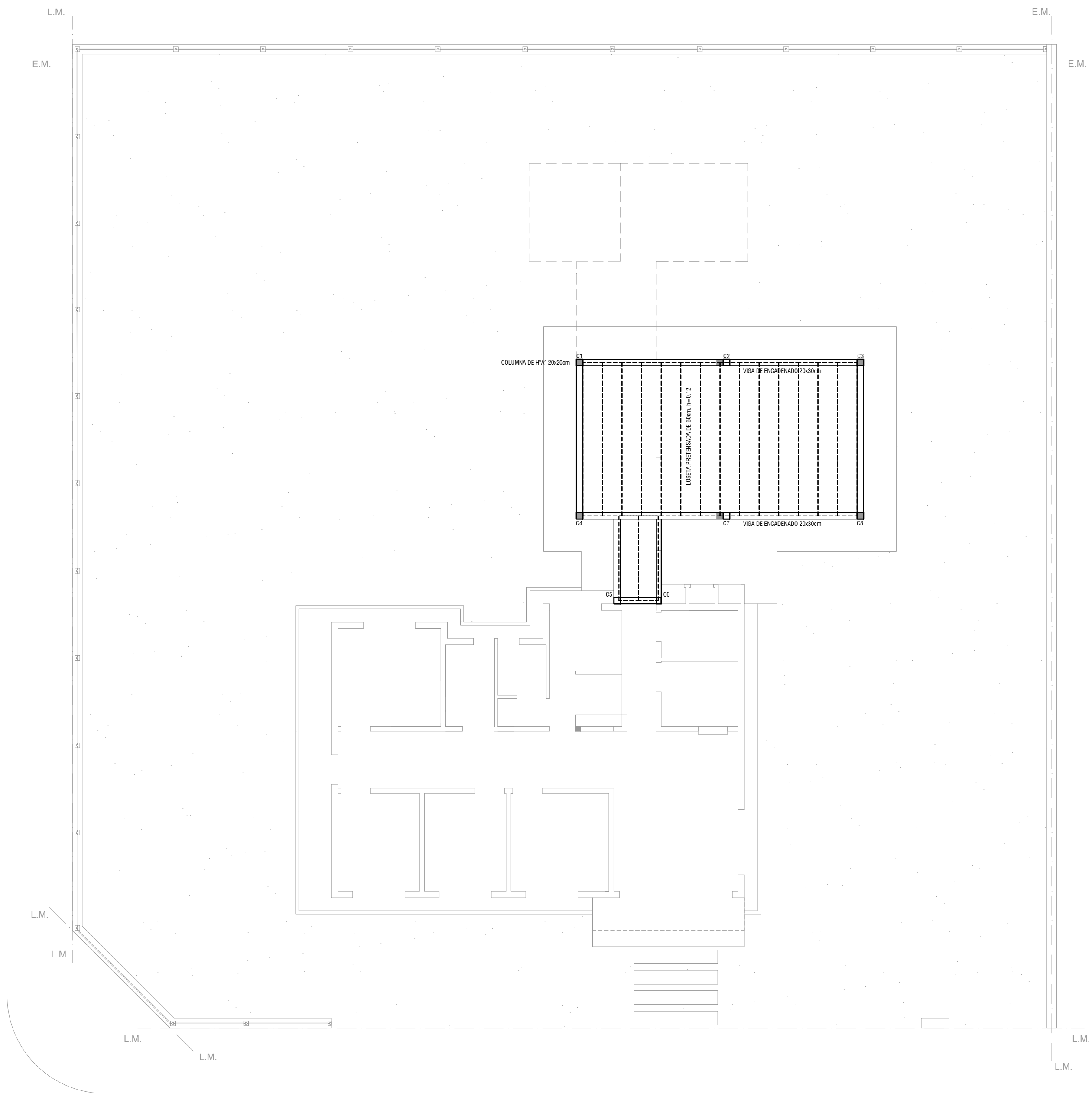
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
Director Provincial: -	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano:			
	CORTES Y VISTAS			
ESCALA: 1:100	N de expediente:			
	Fecha:			
OCTUBRE 2018	N plano:			
	Total:			
6				19



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Director Provincial: -.	Plano:			
	PLANOS DE FUNDACIONES			
	ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	7	19



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Director Provincial: -	Plano: PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB ESCALA: 1:100			
	Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano: Total: 8 19



PISO DE PORCELANATO



PISO DE CEMENTO RODILLADO

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
	Plano:			
	PLANO DE SOLADOS			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	9	19

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



- JUNTA TOMADA C/BUÑA PERIMETRAL
- CIELORRASO SUSPENDIDO MODULAR
- CIELORRASO SUSPENDIDO JUNTA TOMADA C/BUÑA PERIMETRAL
PLACA ANTIHUMEDAD

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:		
	C.A.P.S. LA LOMA		
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso		
Director Provincial: -	Plano:		
	PLANO DE CIELORRASOS ESCALA: 1:100		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
		OCTUBRE 2018	10 19

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



Me1

MESADA GRANITO GRIS MARA DE e:2.5cm DE 60x200cm
CON PILETA A°1 SIMPLE 40X35CM

Me2

MESADA GRANITO GRIS MARA DE e:2.5cm DE 60x100cm
CON BACHA Ø30CM

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Director Provincial: -	Plano:			
	PLANO DE EQUIPAMIENTO			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	11	19

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



REFERENCIAS			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA		ARTEFACTOS ELÉCT.	
	Boca de luz.		Plafón de embutir 60x60 LED
	Tomacorriente simple.		Plafón de embutir Ø23 LED
	Tomacorriente doble.		Llave combinada
	Tomacorriente especi.		Llave simple
	Luz de emergencia.		Conexion A/A
	Aire acondicionado 2500fr.		Aire acondicionado 6000 fr.
	Unidad Exterior A/A		Extractor
	Tortuguita exterior 12 watts		





DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Director Provincial: -	Plano:			
	ARTEFACTOS ELECTRICOS			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N de expediente:	
	Fecha:		N plano:	Total:
OCTUBRE 2018		12	19	

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



REFERENCIAS	
INSTALACION RED DE DATOS	
	Bandeja pasacable perforada.
	Puesto de datos.
	RACK.
	Tendido de turnera.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:	
	C.A.P.S. LA LOMA	
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires	
Director Provincial: -	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso	
	Plano:	
	PLANO DE RED DE DATOS	
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100	
	N de expediente:	Fecha:
	OCTUBRE 2018	
	N plano:	Total:
	13	19

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



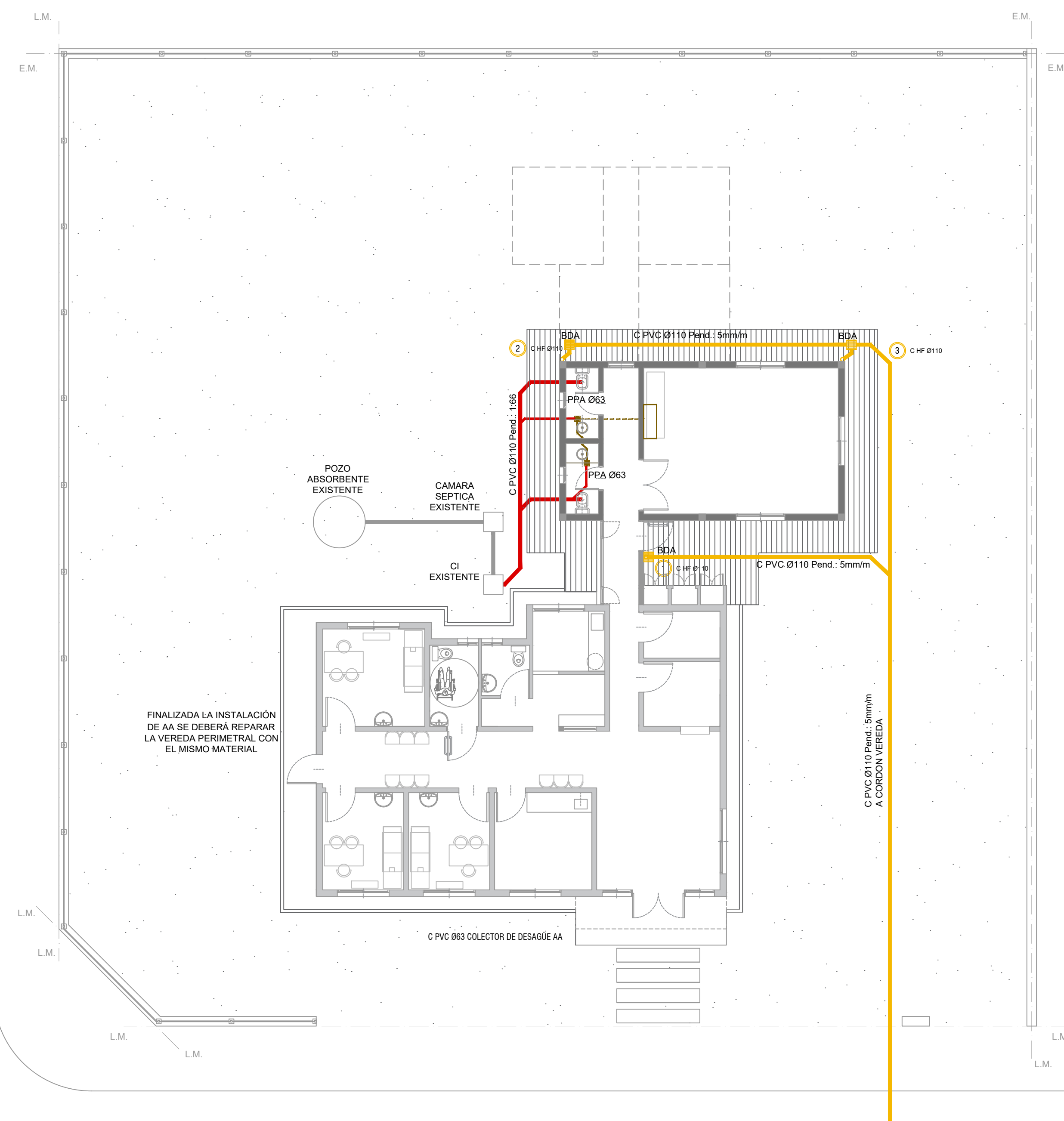
REFERENCIAS	
INSTALACIÓN AGUA	
—	Cañería de agua fria de PP Ø19MM
—	Cañería de agua calientede PP Ø19MM
└	Llave de paso agua fria
└	Llave de paso agua caliente
○	Bajada agua fria
○	T.T. Electrico 50lts

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA:	
		C.A.P.S. LA LOMA	
		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires	
Director Provincial: -		UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso	
		Plano: INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE ESCALA: 1:100	
		N de expediente:	Fecha:
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		OCTUBRE 2018	
		N plano:	Total:
		14	19

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



REFERENCIAS			
INSTALACIÓN CLOACAL		INSTALACIÓN PLUVIAL	
	Caño de pvc ø 38mm		Caño hierro fundido 110m
	Caño de pvc ø 63mm		Caño PVC ø 110mm
	Caño de pvc ø 110mm		Boca desague tapada 30x30cm
	Pileta de piso abierta		Camara de inspección
	Pileta de piso tapada		Embudo de hierro fundido
	Camara de inspección 60x60		Boca desague abierta 20x20cm

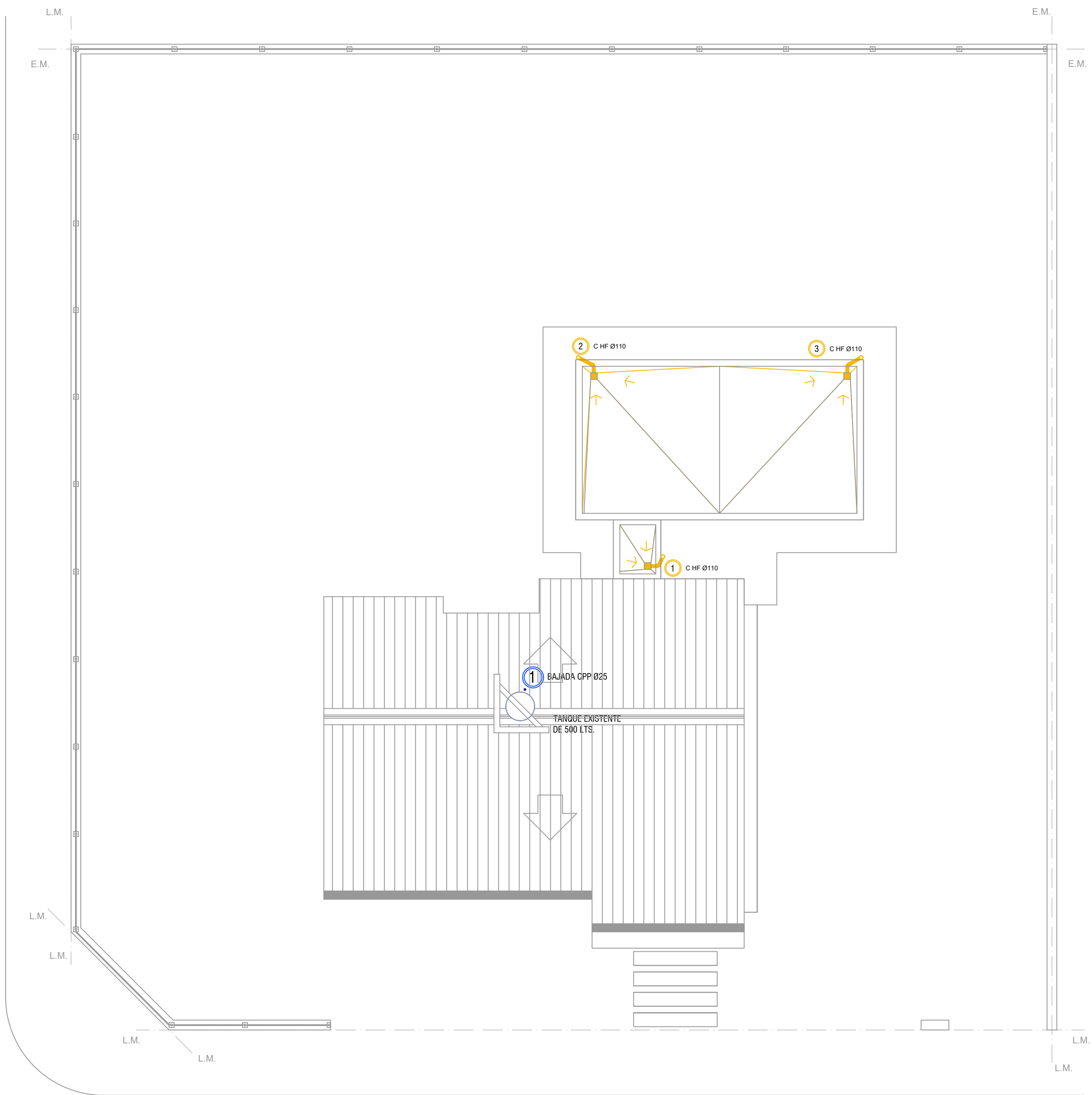
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. LA LOMA	
Director Provincial: -		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires	
		UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso	
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		Plano: PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL ESCALA: 1:100	
		N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018
		N plano:	Total:

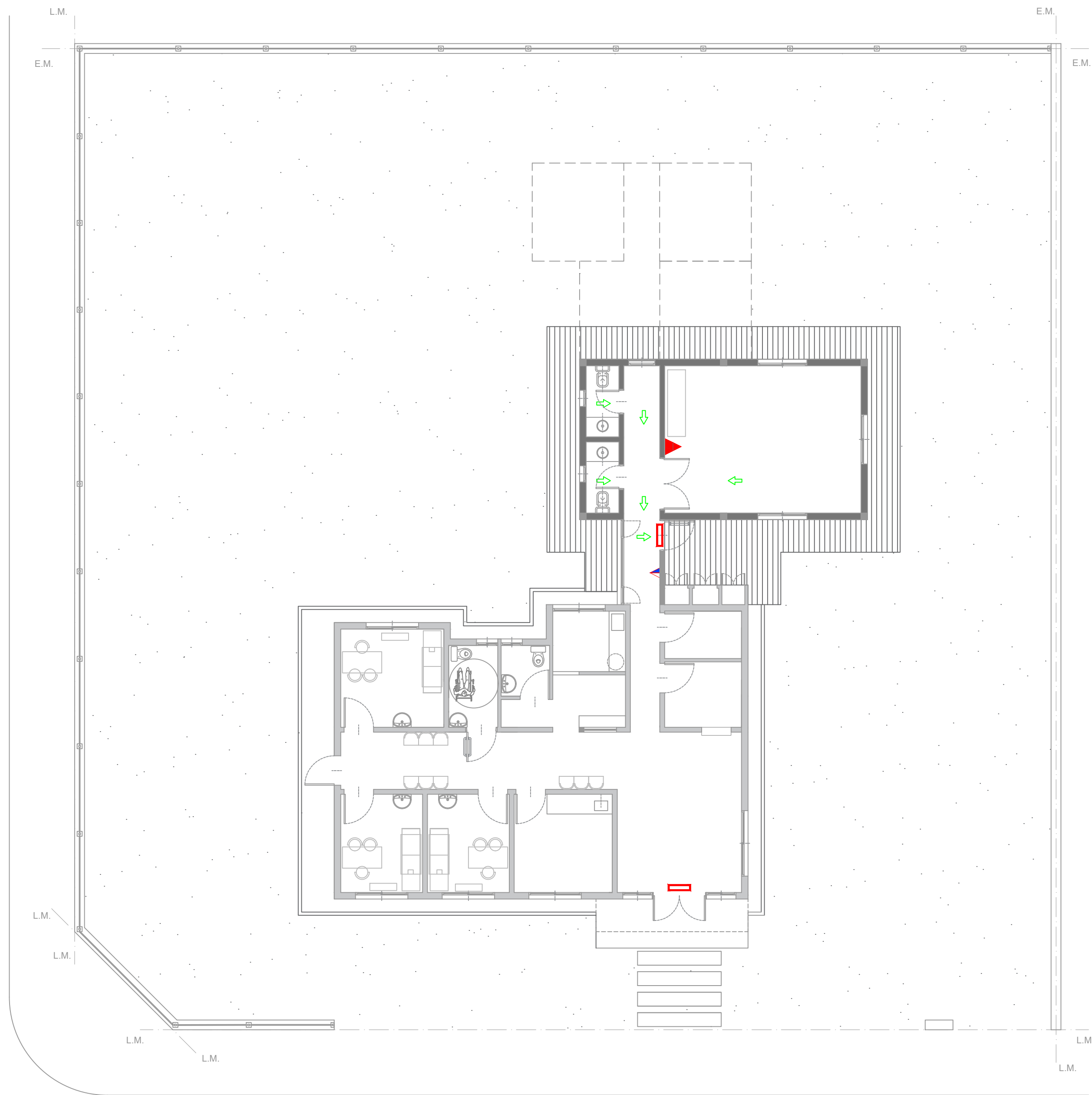
1519



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
Director Provincial: -	Plano:			
	INSTALACIONES AZOTEA			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	16	19



REFERENCIAS	
PROTECCION DE INCENDIOS	
	Matafuego 5 Kg ABC
	Matafuego 2.5 Kg CO2
	Salida de Emergencia c/luz Autonomo
	Señalización Salida

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM

Texto "Salida" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde

A mín = 50
H mín = 100

Texto "Salida de emergencia" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde

A mín = 50
B mín = 20
C mín = 10
H mín = 100

A mín = 50
B mín = 20
H mín = 100

A mín = 50
B mín = 20
H mín = 100

P mín = 70
H mín = 100

P mín = 70
H mín = 100

EXTINTORES PORTATILES

Además de la señalización del matafuego, para que sea visto desde lejos se debe colocar una señal adicional a una altura de 2 o 2,5 m. respecto del nivel de piso

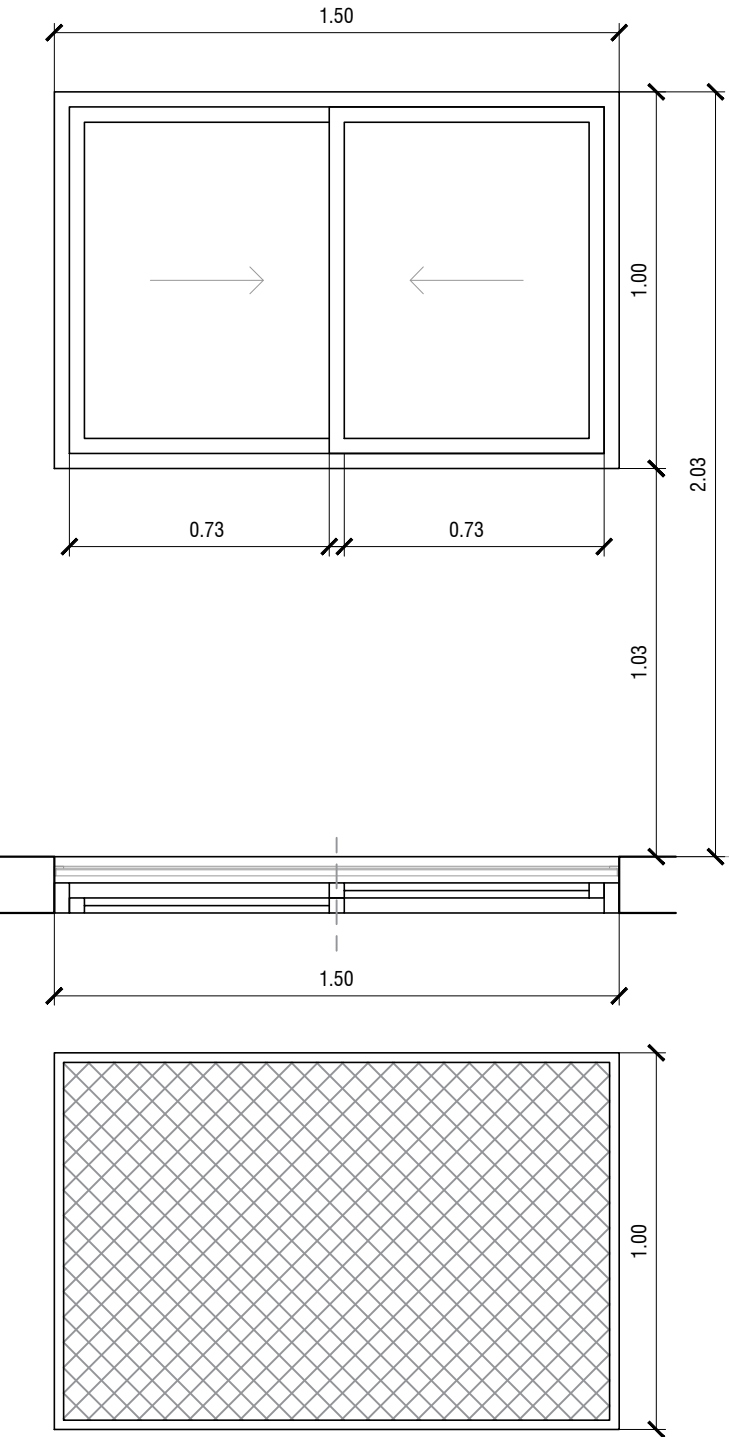
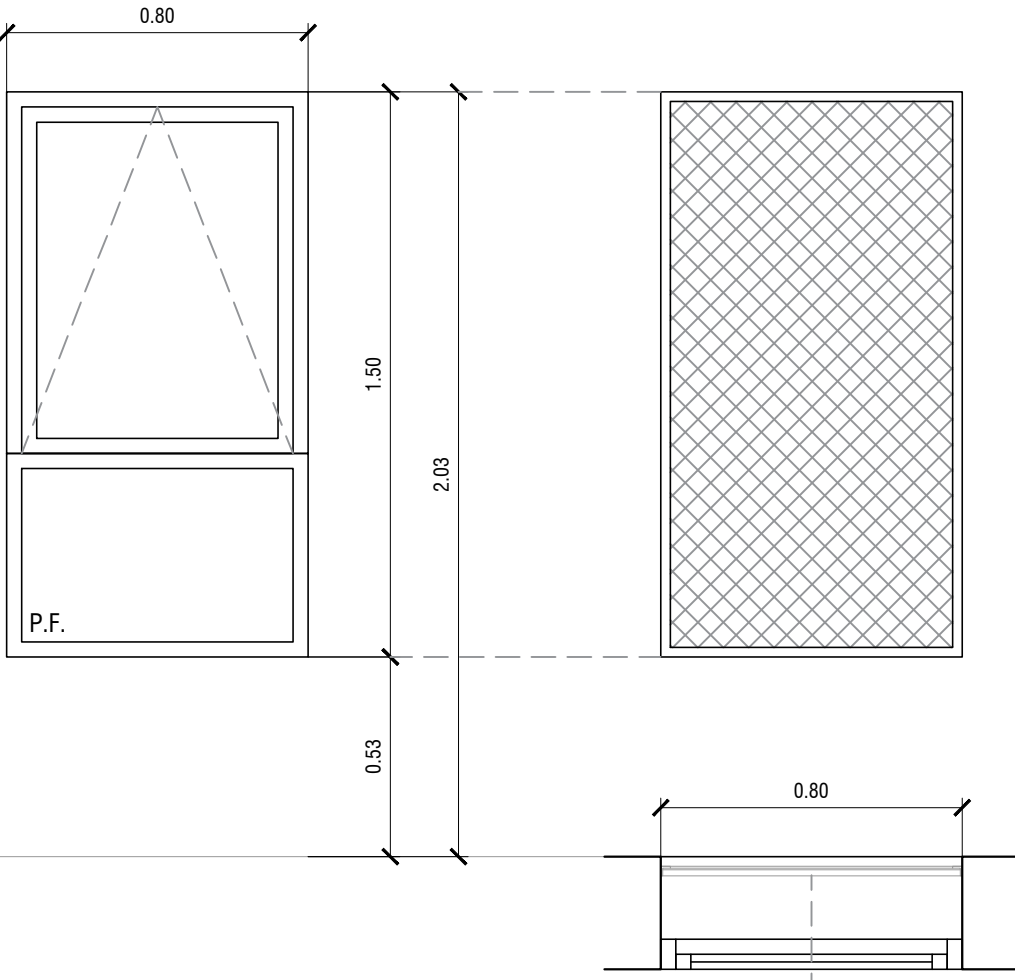
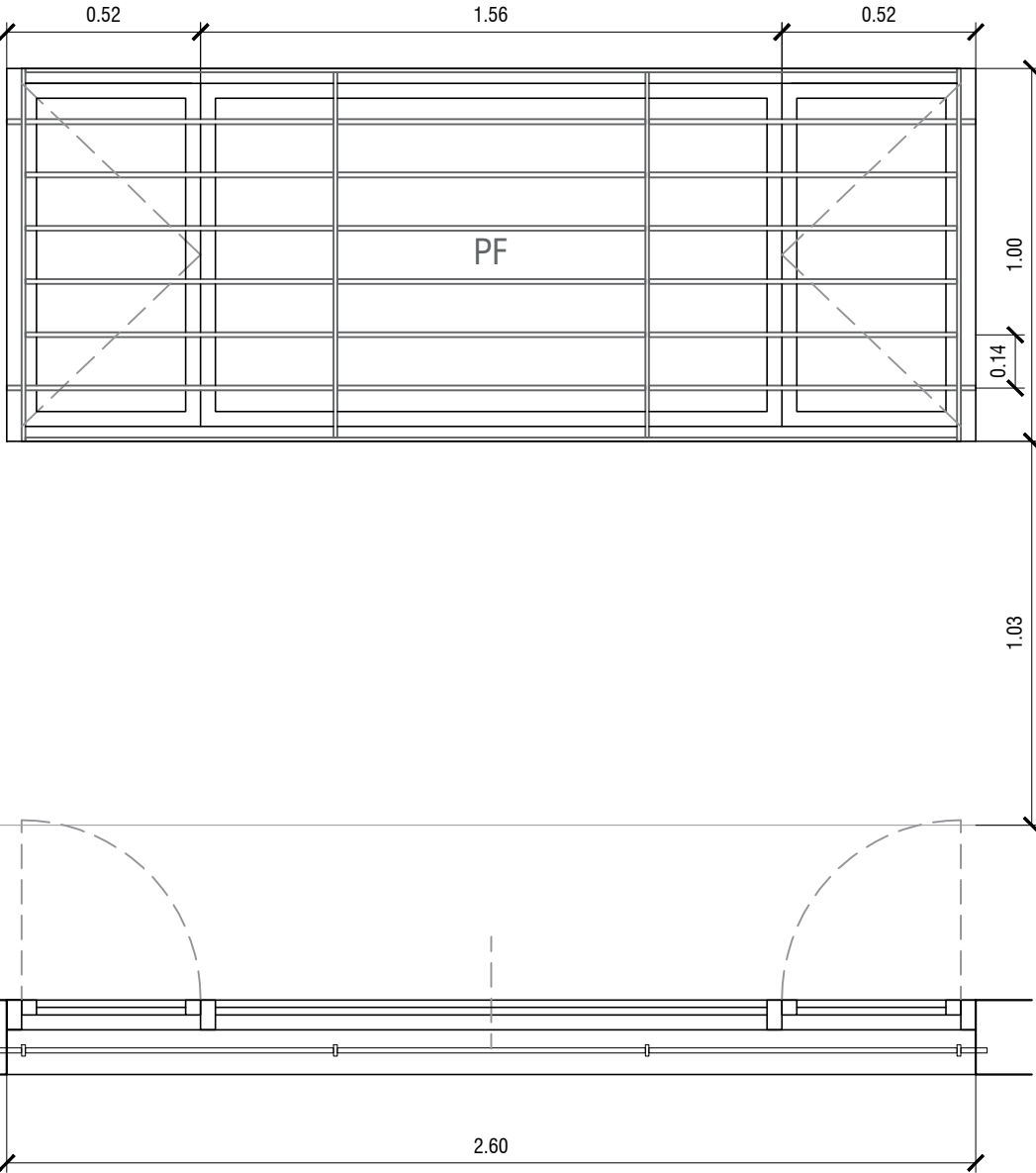
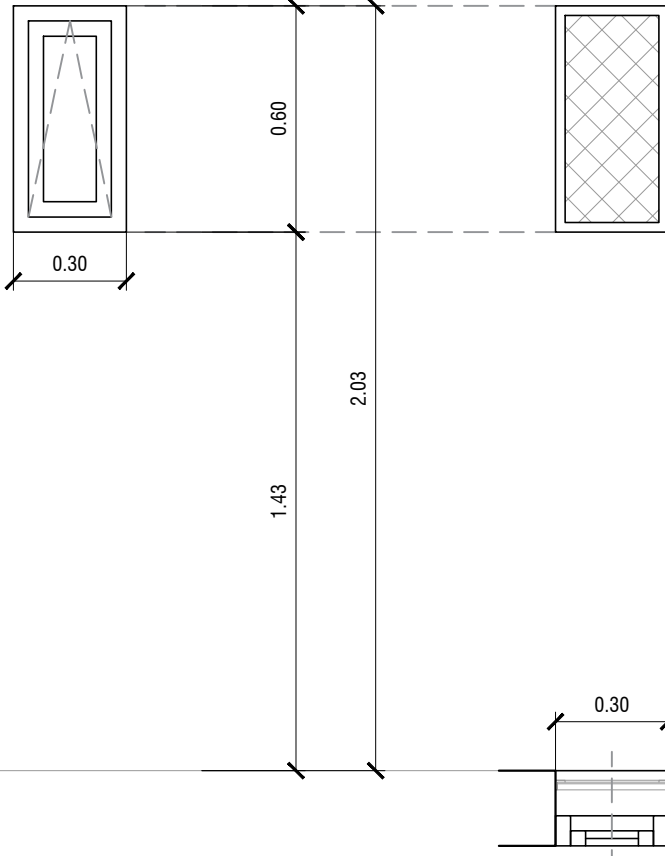
Para señalar la ubicación de un matafuego se debe colocar una chapa baliza, tal como lo muestra la figura siguiente. Esta es una superficie con franjas inclinadas en 45° respecto de la horizontal blancas y rojas de 10 cm de ancho. La parte superior de la chapa deber estar ubicada a 1,20 a 1,50 metros respecto del nivel de piso.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. LA LOMA			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso			
	Plano: PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		OCTUBRE 2018	17	19

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

TIPO	V1	V2	V3	V4
	CANT.:3	CANT.:1	CANT.:1	CANT.:2
DISEÑO				

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	S.U.M.	SALAS DE ESPERA - ADMINISTRACION	CIRCULACIÓN	BAÑOS
	PREMARCOS	Aluminio natural fijado a la mampostería.	Aluminio natural fijado a la mampostería.	Aluminio natural fijado a la mampostería.	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCOS	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior
	HOJAS	Ventana de 2 hojas tipo corredizas, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.	Ventana de 1 hoja tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.	Ventana de 2 hojas tipo batientes con un paño fijo central, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.	Ventana de 1 hoja tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	2 hojas corredizas.	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal superior.	2 hojas de abrir con paño fijo central.	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal inferior.
	HERRAJES	2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.	Rebatible sobre eje horizontal superior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.	Dos pomelas mixtas reforzadas propias del sistema, accionamiento con manija color blanco, recta pesada de ¼ de vuelta.	Rebatible sobre eje horizontal inferior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3	Transparente laminado 3+3	Transparente laminado 3+3	Transparente laminado 3+3
	CONTRAVIDRIO	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.
	PINTURA	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético color blanco	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.
	REJAS	Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con una malla de metal desplegado 750-50-50	Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con malla de metal desplegado 750-50-50	Barras de hierro redondo diam ½" empotradas en muro.	Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con una malla de metal desplegado 750-50-50

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
-.

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

OBRA:
C.A.P.S. LA LOMA

PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso

Plano:
PLANILLA DE CARPINTERIAS
ESCALA: 1:100

N de expediente:

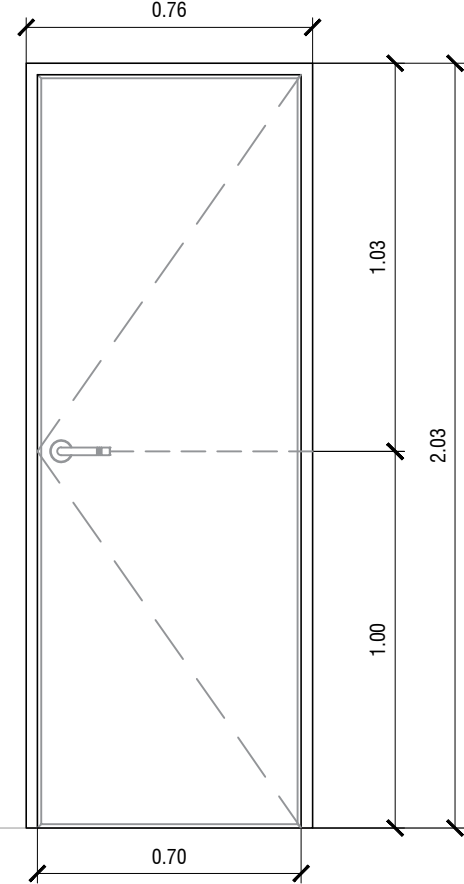
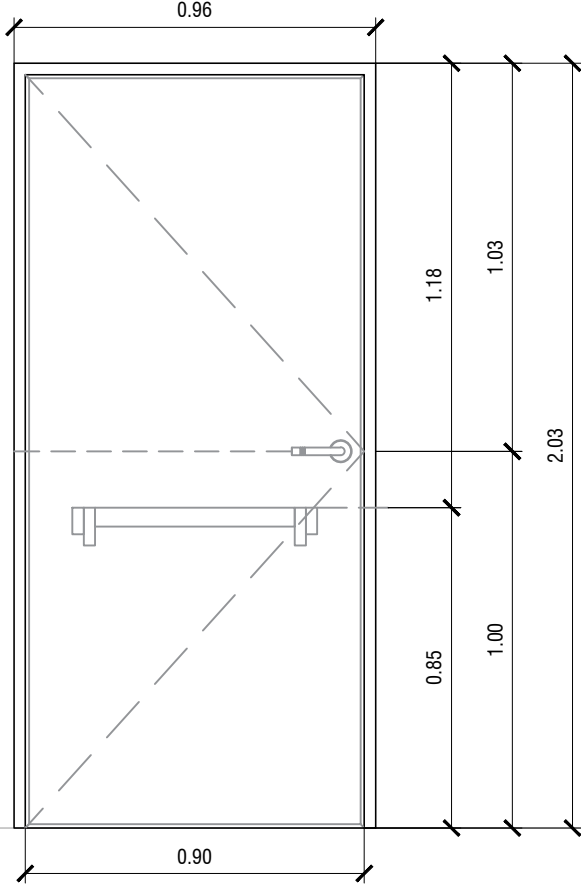
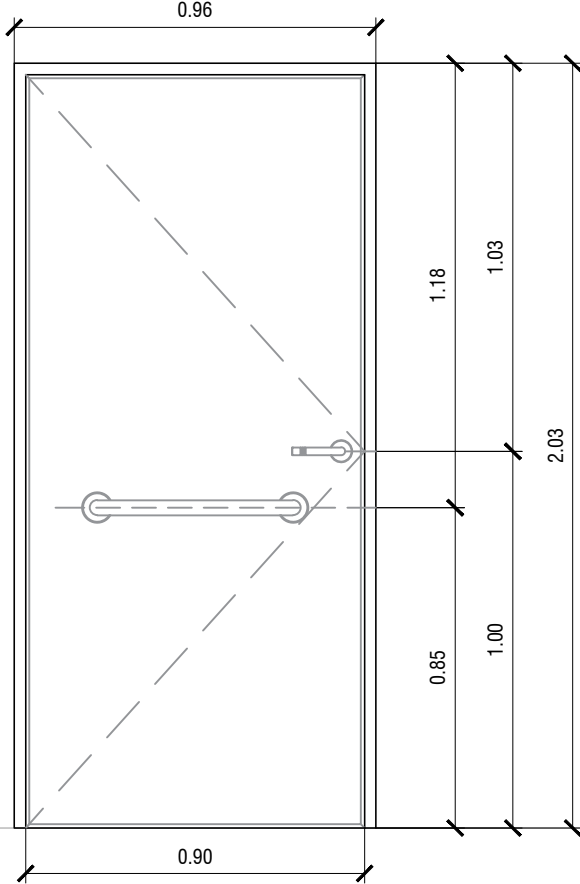
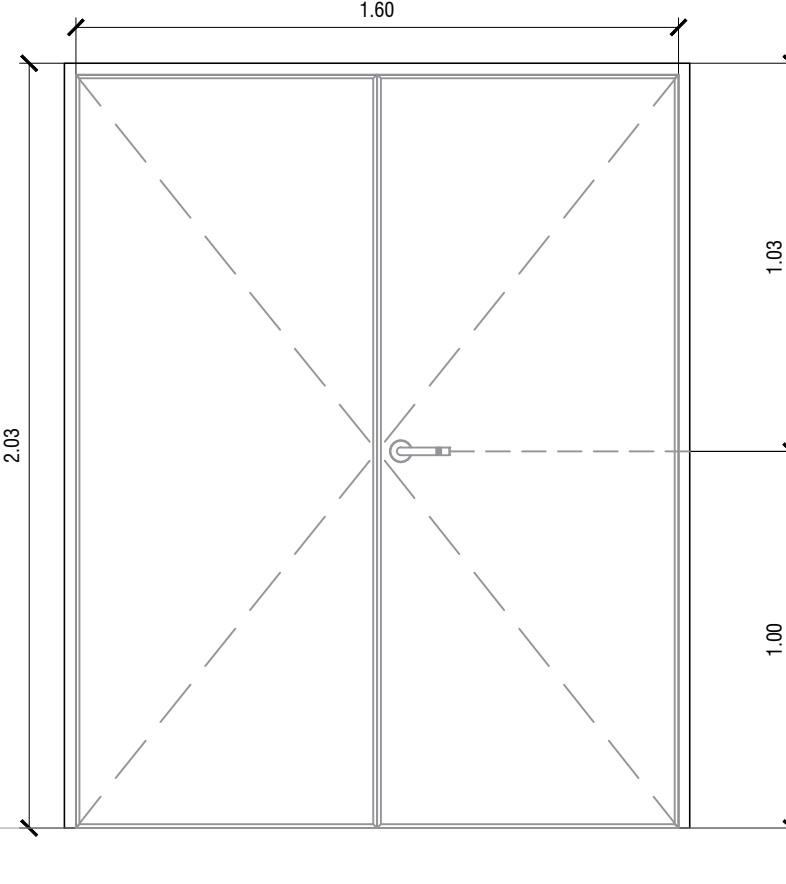
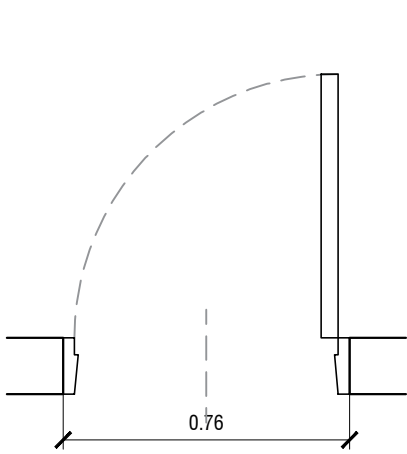
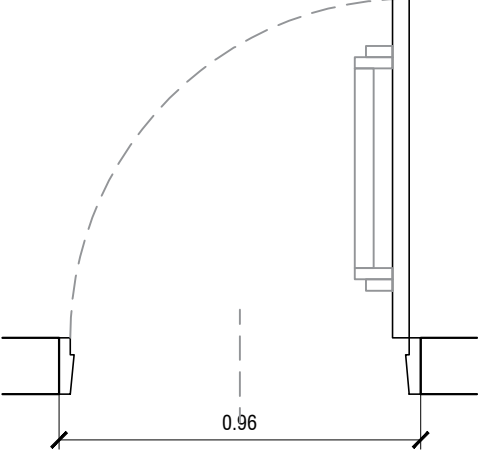
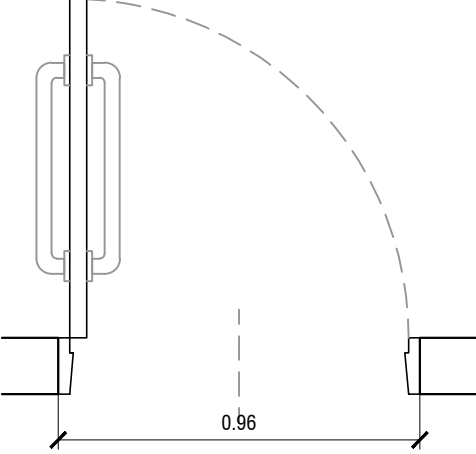
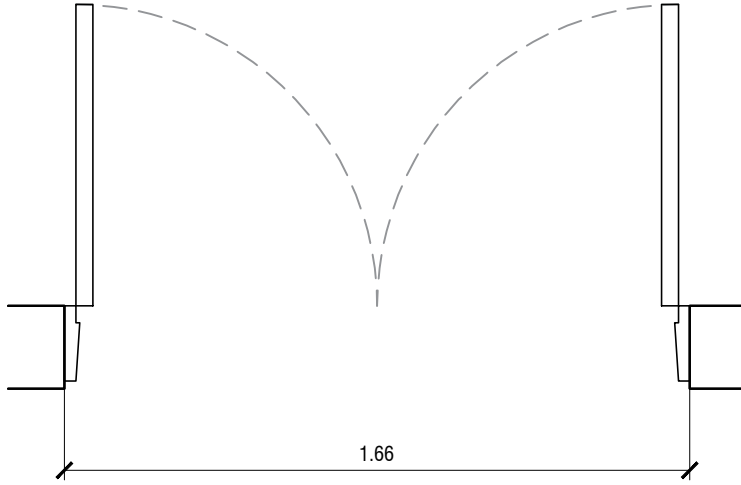
Fecha:
OCTUBRE 2018

N plano:

Total:

18

19

TIPO		P1	P2	P3	P4
		CANT.:2DER: 1 - IZQ: 1	CANT.:1DER: 1 - IZQ: 0	CANT.:1DER: 1 - IZQ: 0	CANT.:1
DISEÑO					
					
ESPECIFICACIONES	LOCAL	SANITARIOS PÚBLICOS	ACCESO	BAÑO DE DISCAPACITADOS	S.U.M.
	MARCOS	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 200mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm
	HOJAS	Hoja placa de abrir, de primera calidad 45mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado plástico color blanco con tapacanto de cedro.	Construidas de chapa de hierro doblada BWG N°16, las que formaran un cajón con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y accesorios atomillados o remachados con núcleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcánica o equivalente con resistencia al fuego mínima de 60", la luz máxima entre puerta y piso será de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho mínimo del cubre junta de contacto externo será de 25mm.	Hoja tipo placa de cedro de primera calidad 45mm de espesor, revestida en melaminico blanco semimate de 1mm de espesor, cantonera de cedro.	Hoja placa de abrir, de primera calidad 45mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado plástico color blanco con tapacanto de cedro.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	Puerta de dos hoja de abrir.	Puerta de una hoja de abrir.	Puerta de dos hojas de abrir.
	HERRAJES	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipático metálico color rojo para evacuación (cara interna).	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85m de N.P.T.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco y hoja: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético color blanco
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.				DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.	
				BUENOS AIRES PROVINCIA	
				ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. LA LOMA
				Director Provincial: -	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Manuel Luis de Oliden 8075, Del Viso
				Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS ESCALA: 1:100 N de expediente: Fecha: OCTUBRE 2018N plano: 19Total: 19

DOCUMENTACION GRAFICA

C.A.P.S. MANZONE

GRUPO 3.14



UBICACION EN FOTO AEREA

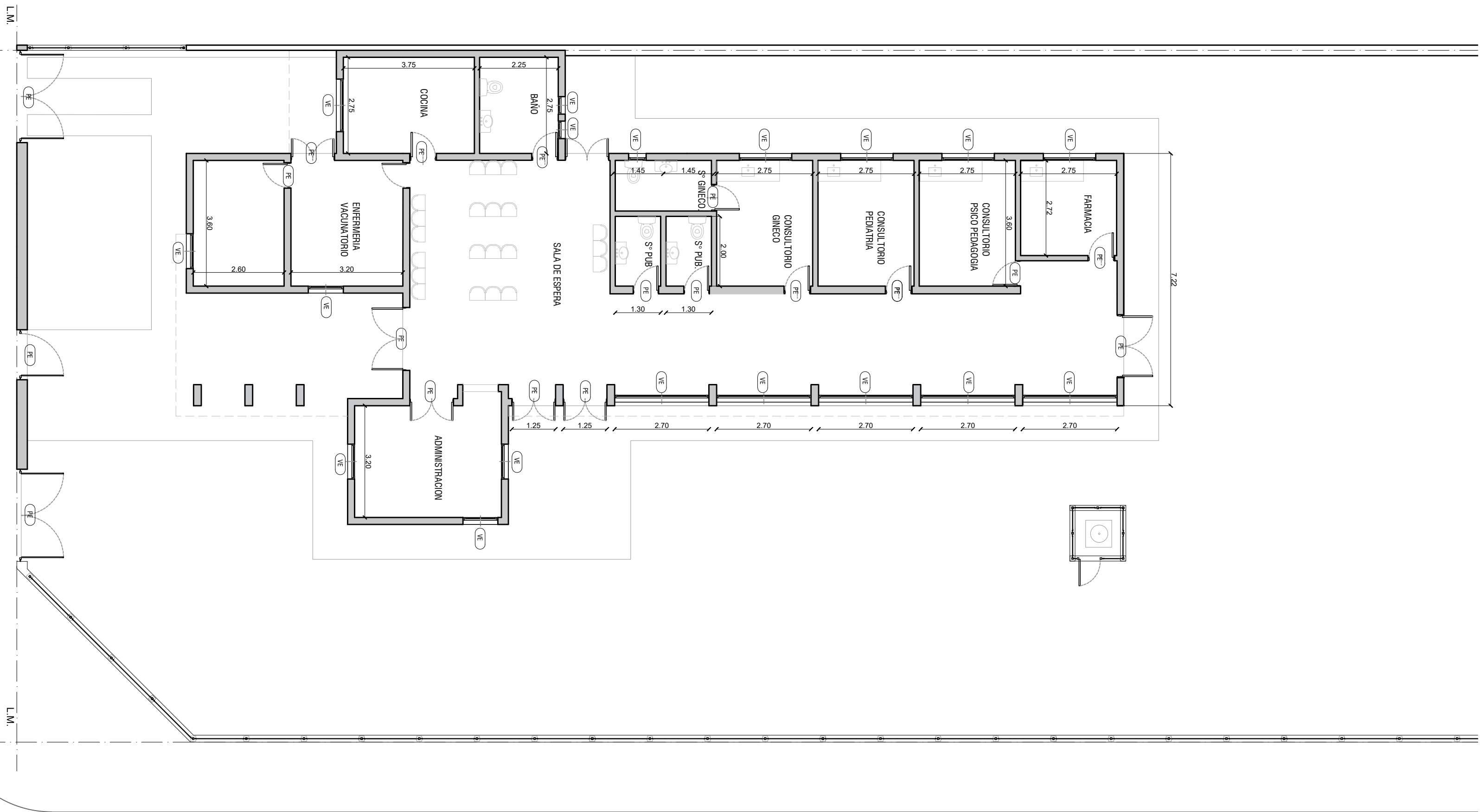


IMAGEN EXTERIOR

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -.	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
	Plano: PLANO DE IMPLANTACION			
	ESCALA: S/E			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	01	20

CALLE MAURE

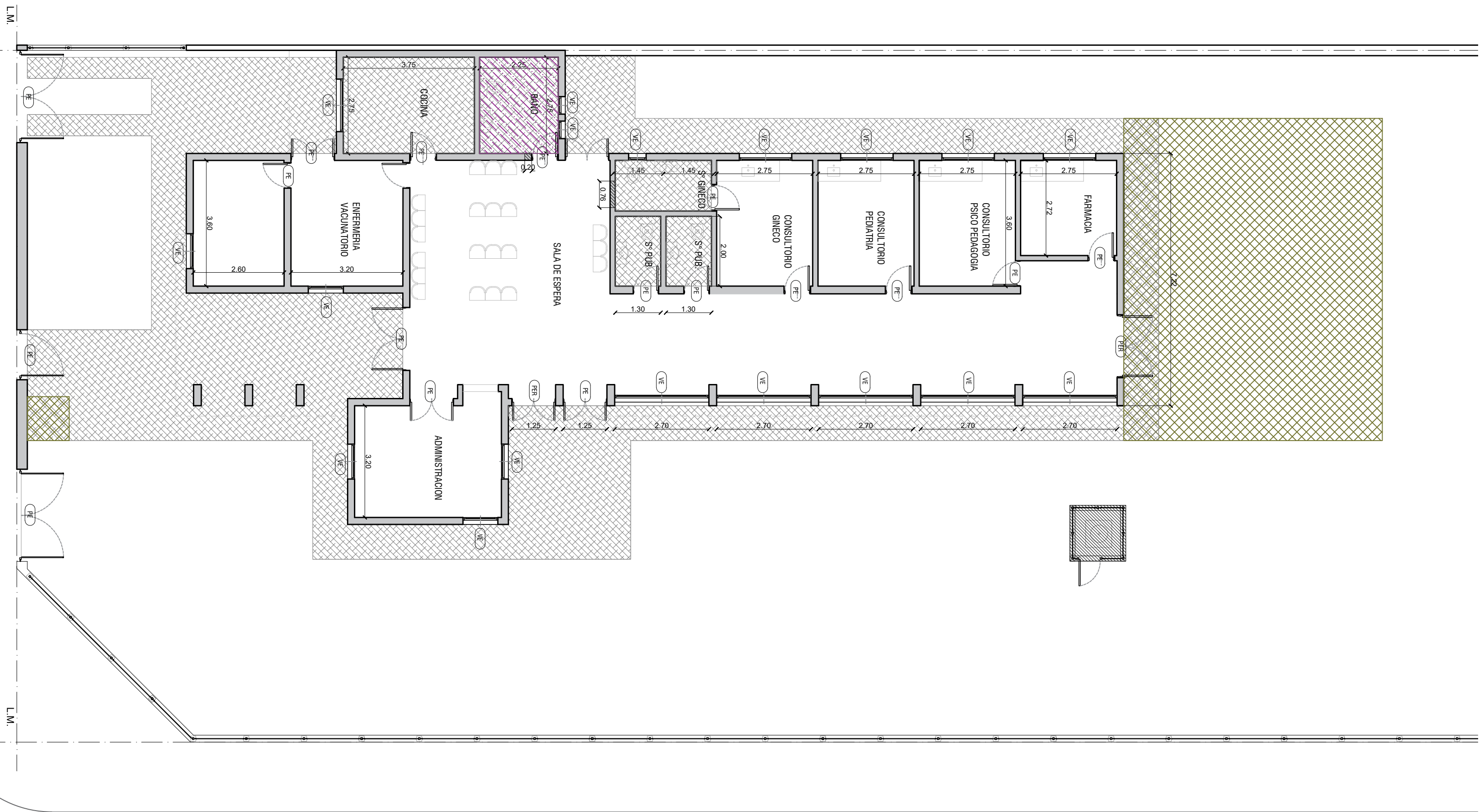


CALLE 9 DE JULIO

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Director Provincial: -	Plano:			
	SITUACION ACTUAL			
	ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	2	20

CALLE MAURE



CALLE 9 DE JULIO



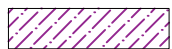
DEMOLICIÓN Y DESMONTE



PISO A DEMOLER

PER

PUERTA EXISTENTE A RETIRAR



CIELORRASO A REMOVER



DEMOLICIÓN HASTA 45cm BAJO NIVEL DE PISO INTERIOR

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. MANZONE
PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi

Director Provincial:
-

Plano:
PLANO DE DEMOLICION
ESCALA: 1:100

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
	OCTUBRE 2018	3	20

CALLE MAURE

CALLE 9 DE JULIO

TERRENO ABSORBENTE

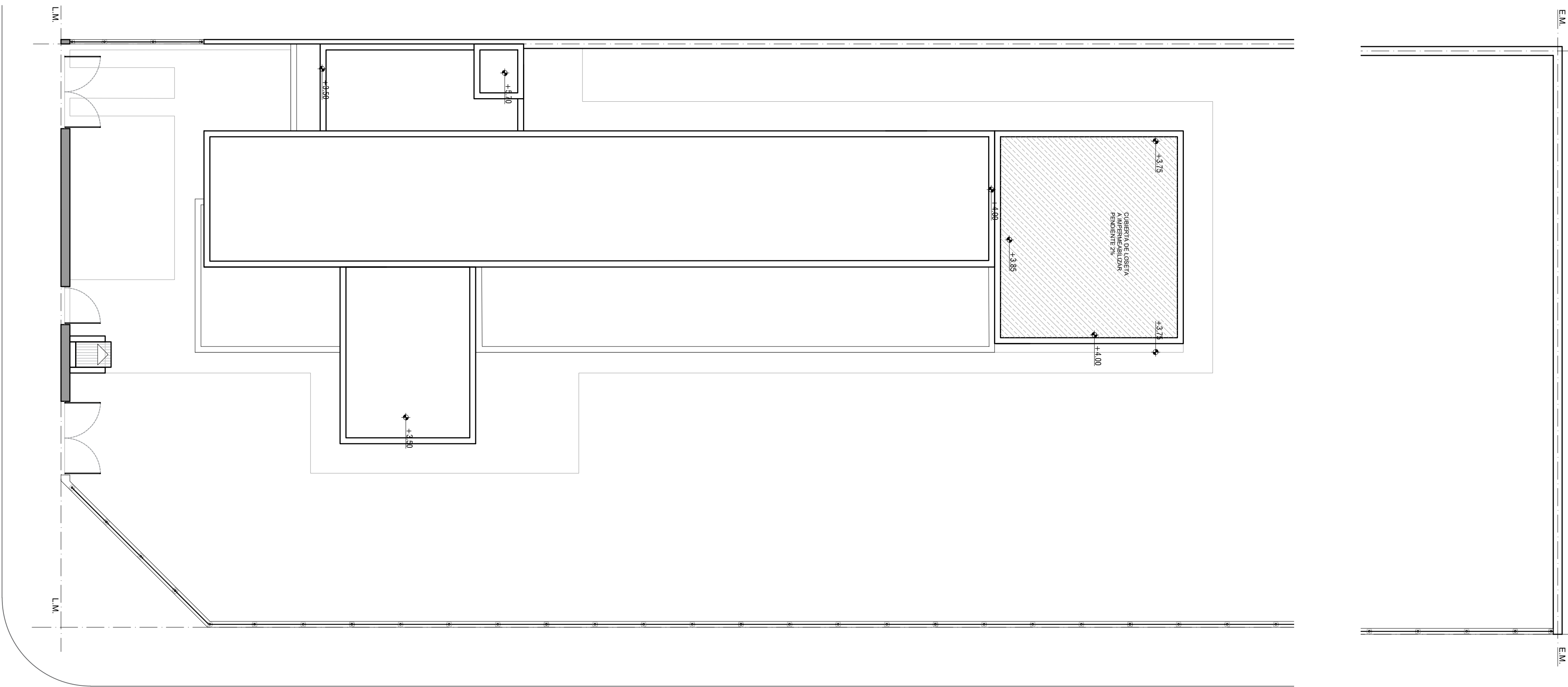
REFERENCIAS	
A	PISO GRANITICO C/ ZOCALO h=10cm
B	PISO PORCELLANATO C/ ZOCALO h=10cm
C	LATEX INTERIOR
D	REVESTIMIENTO CERAMICO
E	CIELORRASO SUSPENDIDO C/BUÑA PERIMETRAL
F	CIELORRASO SUSPENDIDO MODULAR
G	CIELORRASO SUSPENDIDO PLACA ANTIHUMEDAD
H	CIELORRASO SUSPENDIDO PLACA CEMENTICIA
I	CEMENTO RODILLADO
J	ESMALTE SINTETICO h=1,00 m- LATEX INT. HASTA CIELORRASO


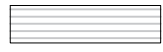
<div></div>	MAMPOSTERIA A CONSTRUIR
<div></div>	EXISTENTE
<div></div>	PISO EXTERIOR A CONSTRUIR
<div></div>	LOSA A CONSTRUIR
<div></div>	REPARACION DE HUMEDAD EN MUROS POR INFILTRACION

<div></div>	Pn°	PUERTA NUEVA
<div></div>	Vn°	VENTANA NUEVA
<div></div>	PE	PUERTA EXISTENTE
<div></div>	VE	VENTANA EXISTENTE

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

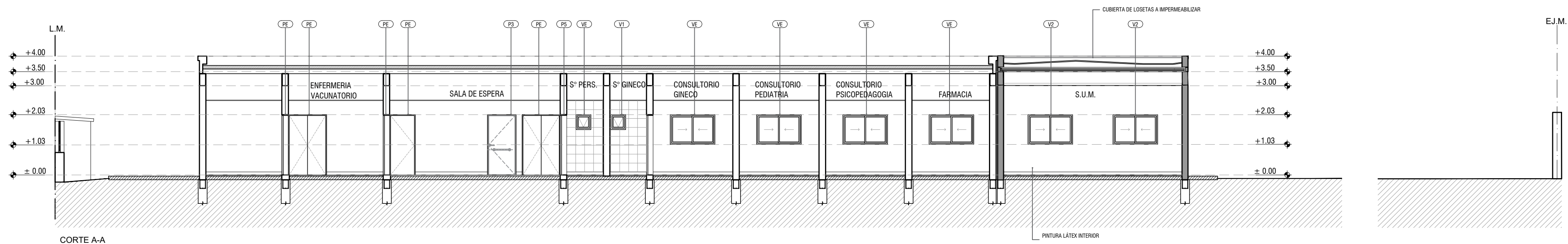
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. MANZONE PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi		
Director Provincial: -		Plano: PLANTA DE ARQUITECTURA ESCALA: 1:100		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano: 4 Total: 20



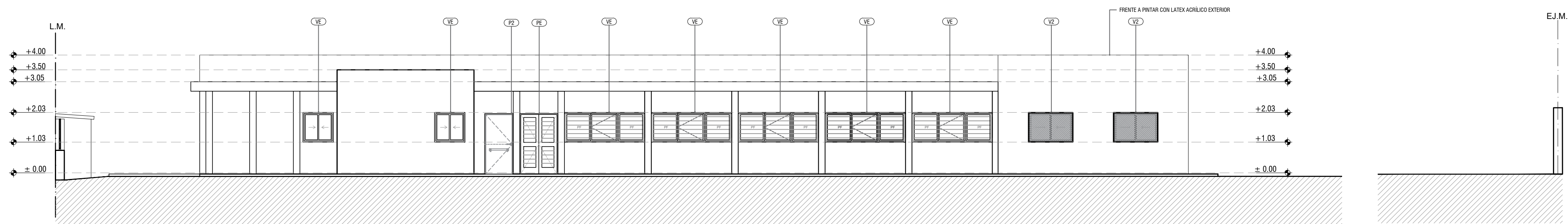
 CUBIERTA DE LOSA
 CUBIERTA DE CHAPA A CONSTRUIR

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

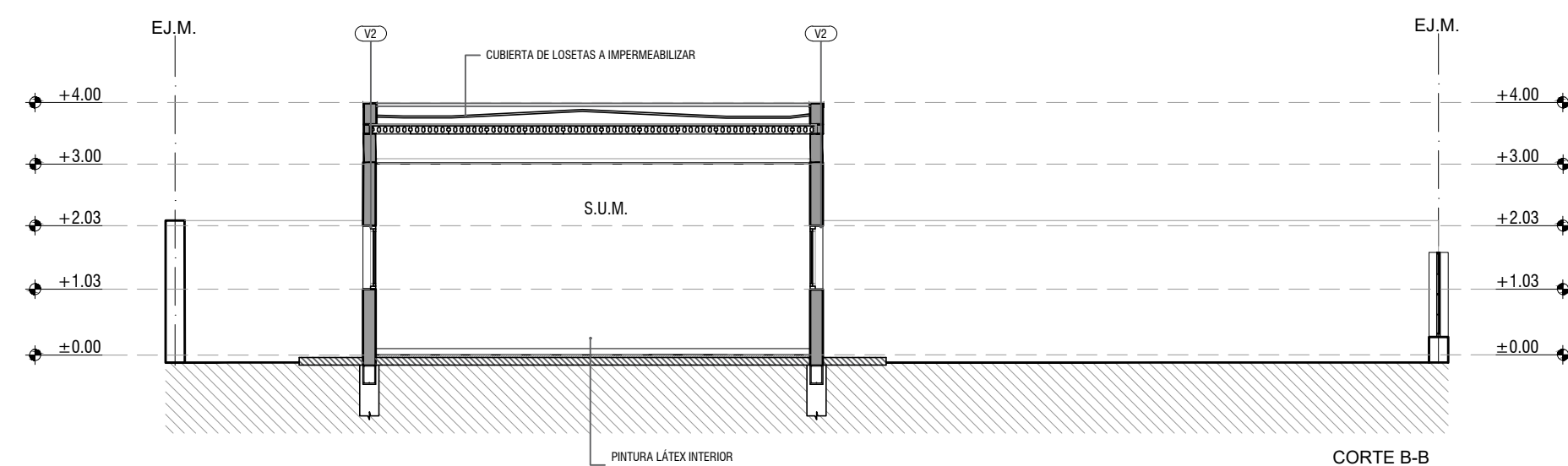
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
	Plano:			
	PLANTA DE TECHOS			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	5	20



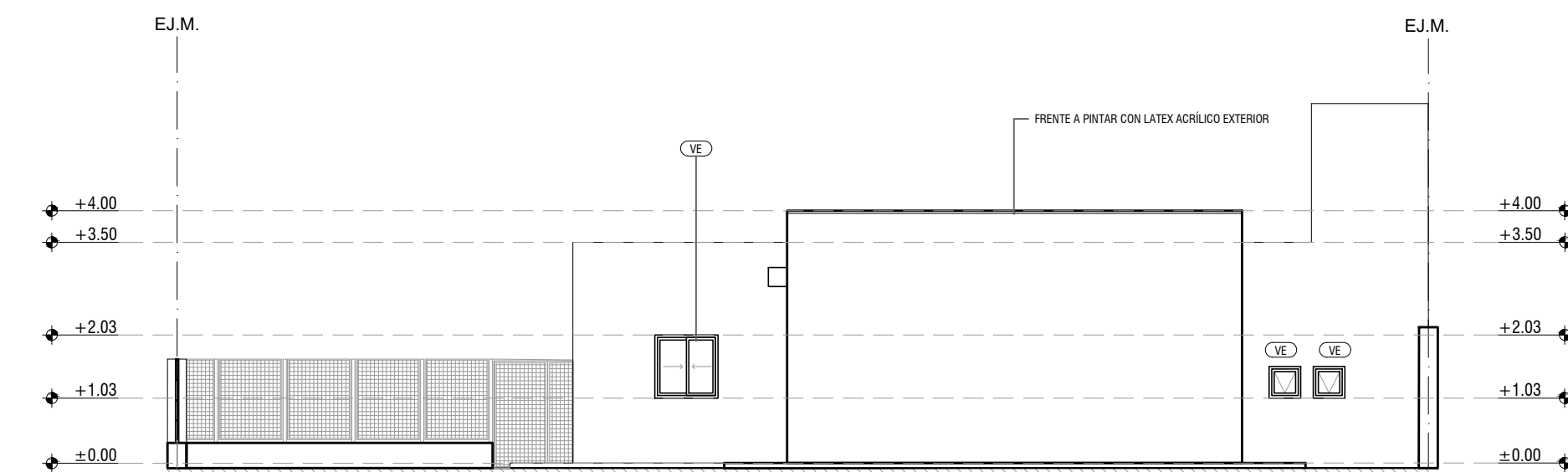
CORTE A-A



VISTA LATERAL



CORTE B-B



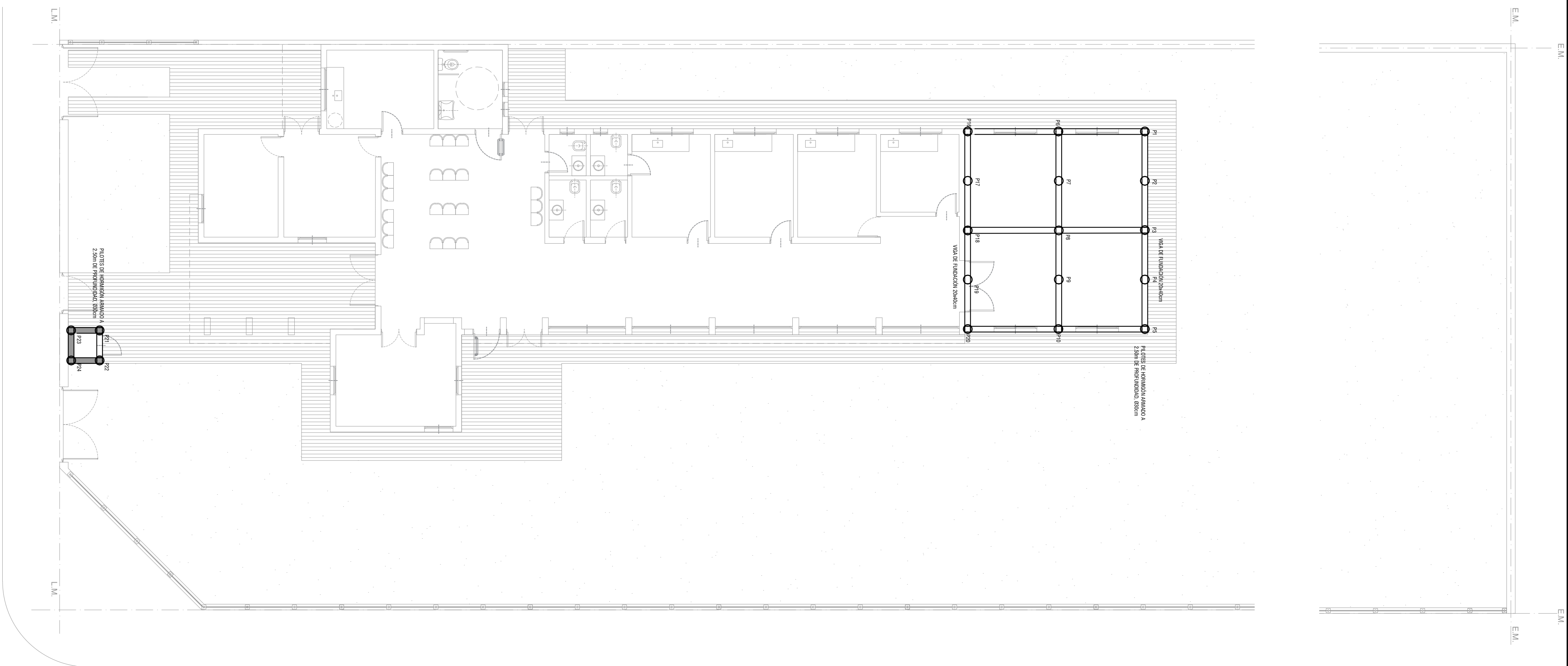
VISTA CONTRAFRENTE

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Director Provincial: -. Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano: CORTES Y VISTAS ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano:	Total:
			6	20



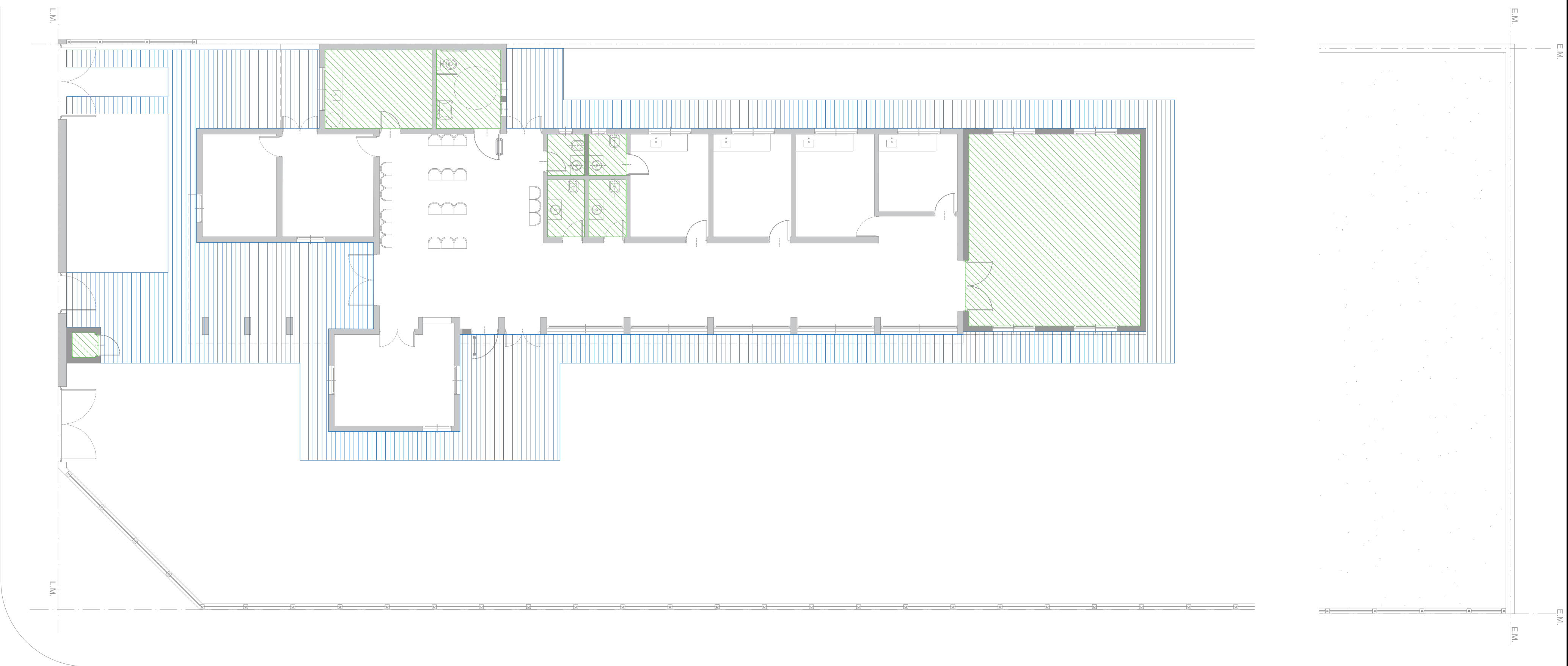
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Director Provincial: -.	Plano:			
	PLANOS DE FUNDACIONES			
	ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	7	20



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
Director Provincial: -	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano: PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	8	20



PISO DE PORCELLANATO

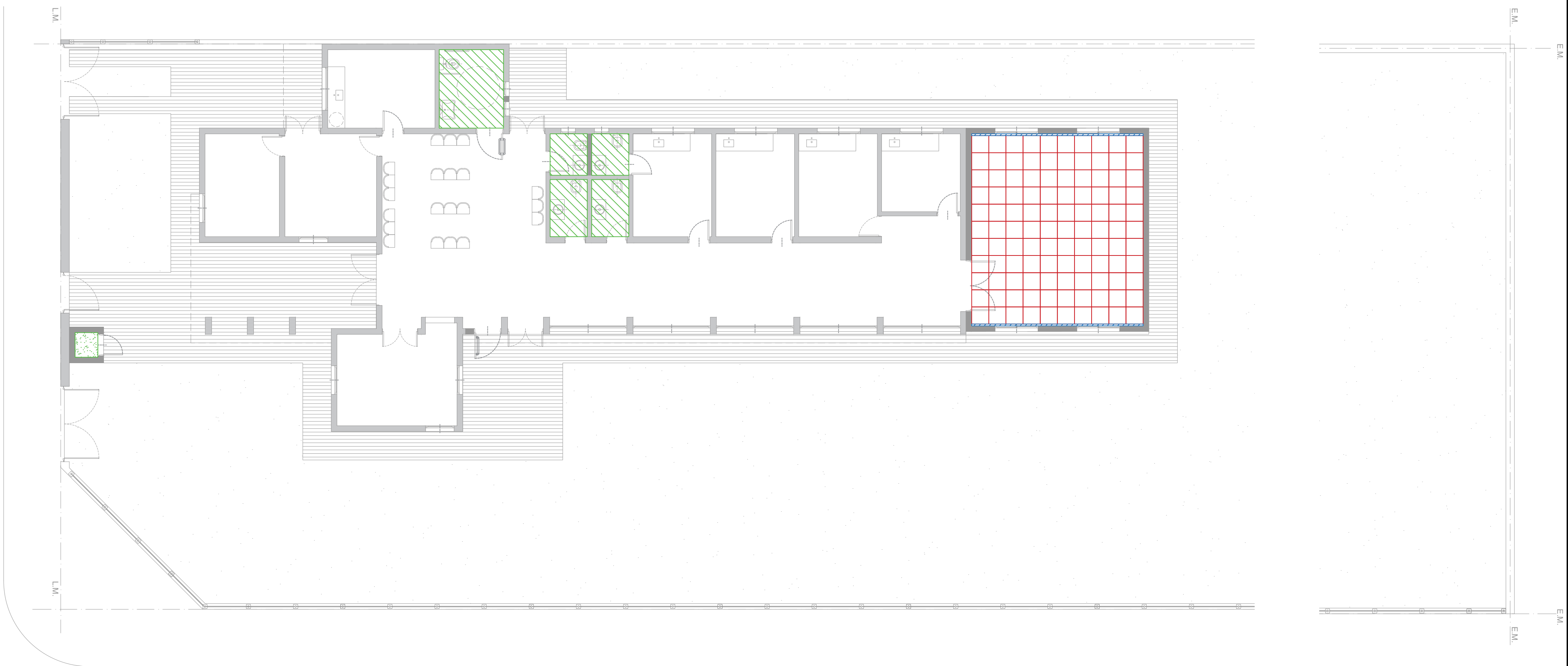
PISO DE CEMENTO RODILLADO

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

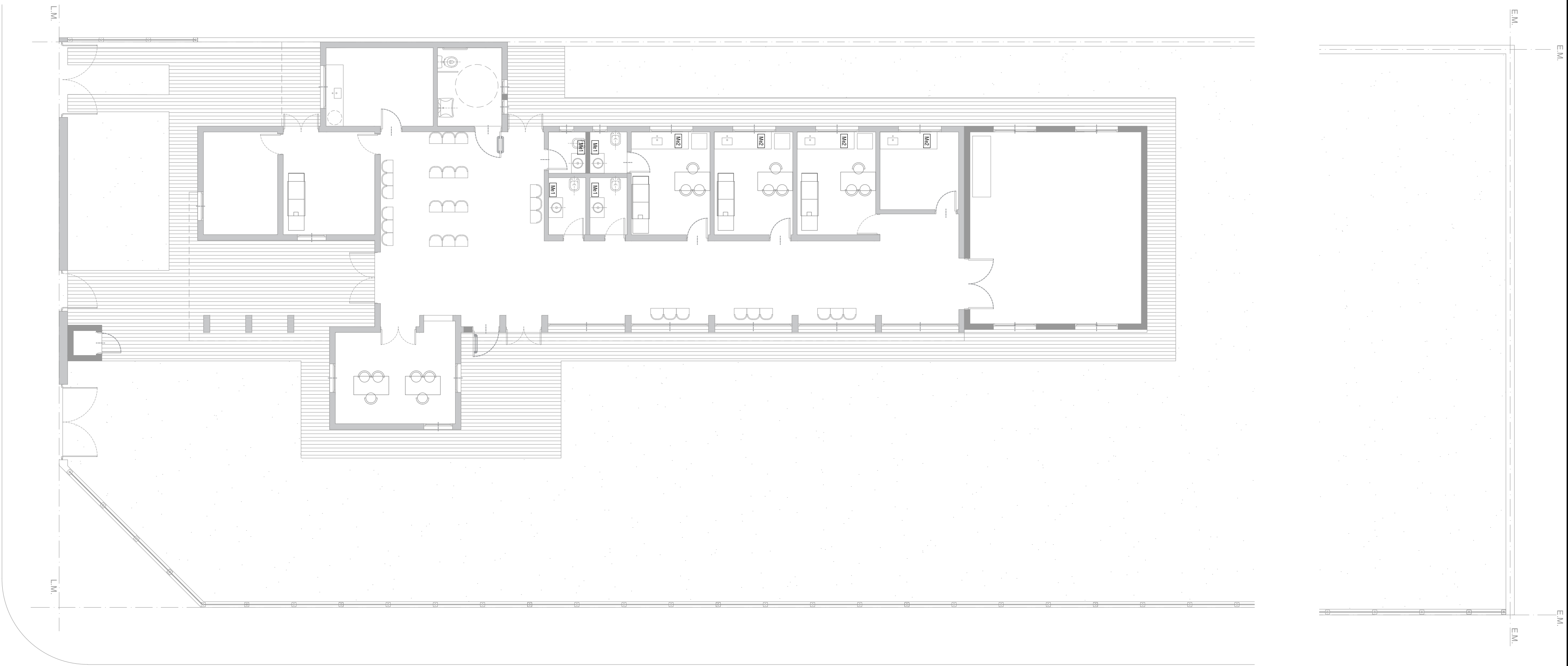
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Director Provincial: -.	Plano: PLANO DE SOLADOS ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	9	20



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
Director Provincial: -	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano:			
	PLANO DE CIELORRASOS			
ESCALA: 1:100	N de expediente:			
	Fecha:			
OCTUBRE 2018			N plano:	Total:
			10	20



Me1

MUEBLE VANITORY CON PATAS DE ACERO INOXIDABLE

Me2

MUEBLE BAJO DE MDF DE e:18 mm ENCHAPADO BLANCO CON
TAPACANTO DE ALUMINIO Y 2 PUERTAS
DE ABRIR + 4 CAJONES/ ESTANTES APOYADOS S/ 4 PATAS

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Director Provincial: -.	Plano: PLANO DE EQUIPAMIENTO ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		OCTUBRE 2018	11	20

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

11 20



REFERENCIAS			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA		ARTEFACTOS ELÉCT.	
	Boca de luz.		Plafón de embutir 60x60 LED
	Tomacorriente simple.		Plafón de embutir Ø23 LED
	Tomacorriente doble.		Llave combinada
	Tomacorriente especi.		Llave simple
	Luz de emergencia.		Conexion A/A
	Aire acondicionado 2500fr.		Aire acondicionado 6000 fr.
	Unidad Exterior A/A		Extractor
	Tortuguita exterior 12 watts		

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

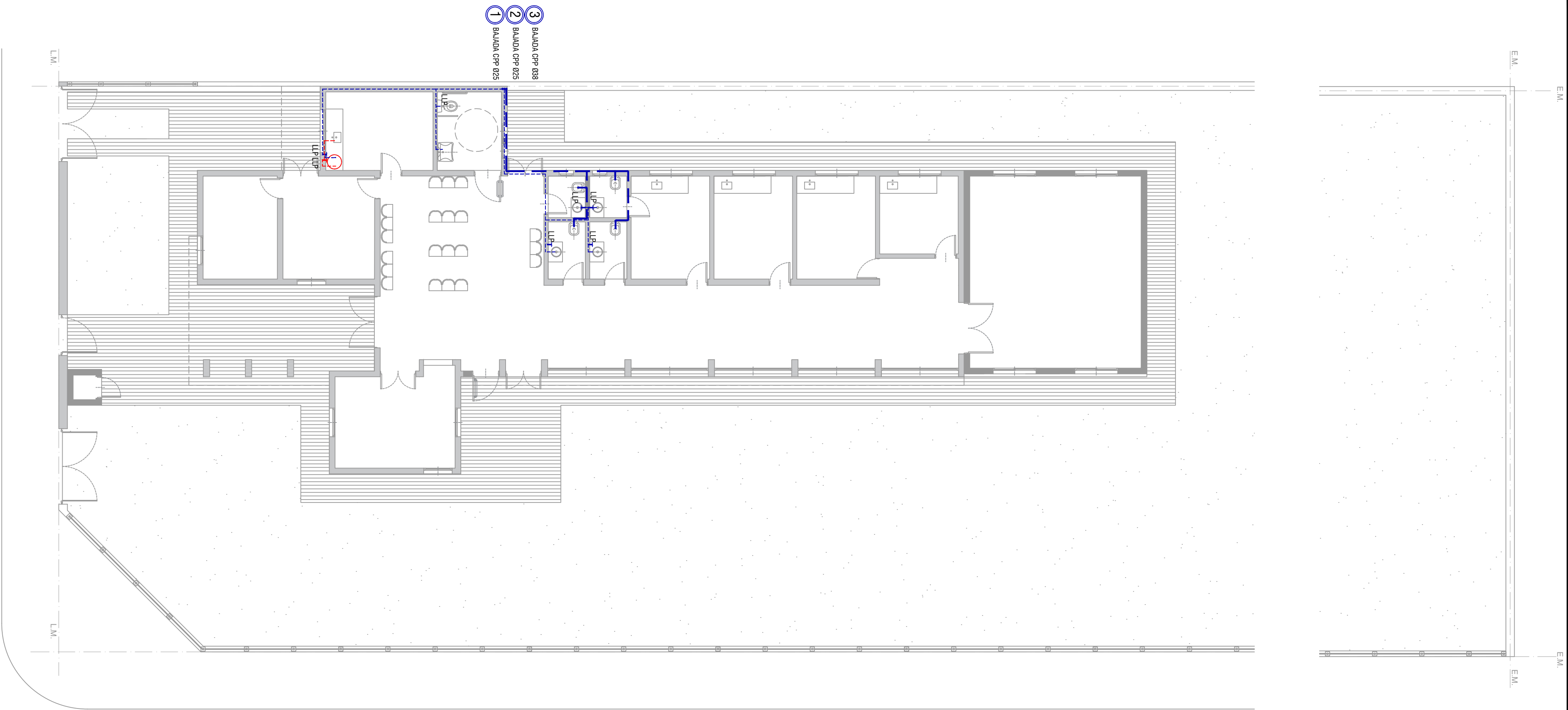
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. MANZONE	
		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires	
		UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi	
Director Provincial: -		Plano: ARTEFACTOS ELECTRICOS	
		ESCALA: 1:100	
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018
		N plano:	Total: 12 20



REFERENCIAS	
INSTALACION RED DE DATOS	
	Bandeja pasacable perforada.
	Puesto de datos.
	RACK.
	Tendido de turnera.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

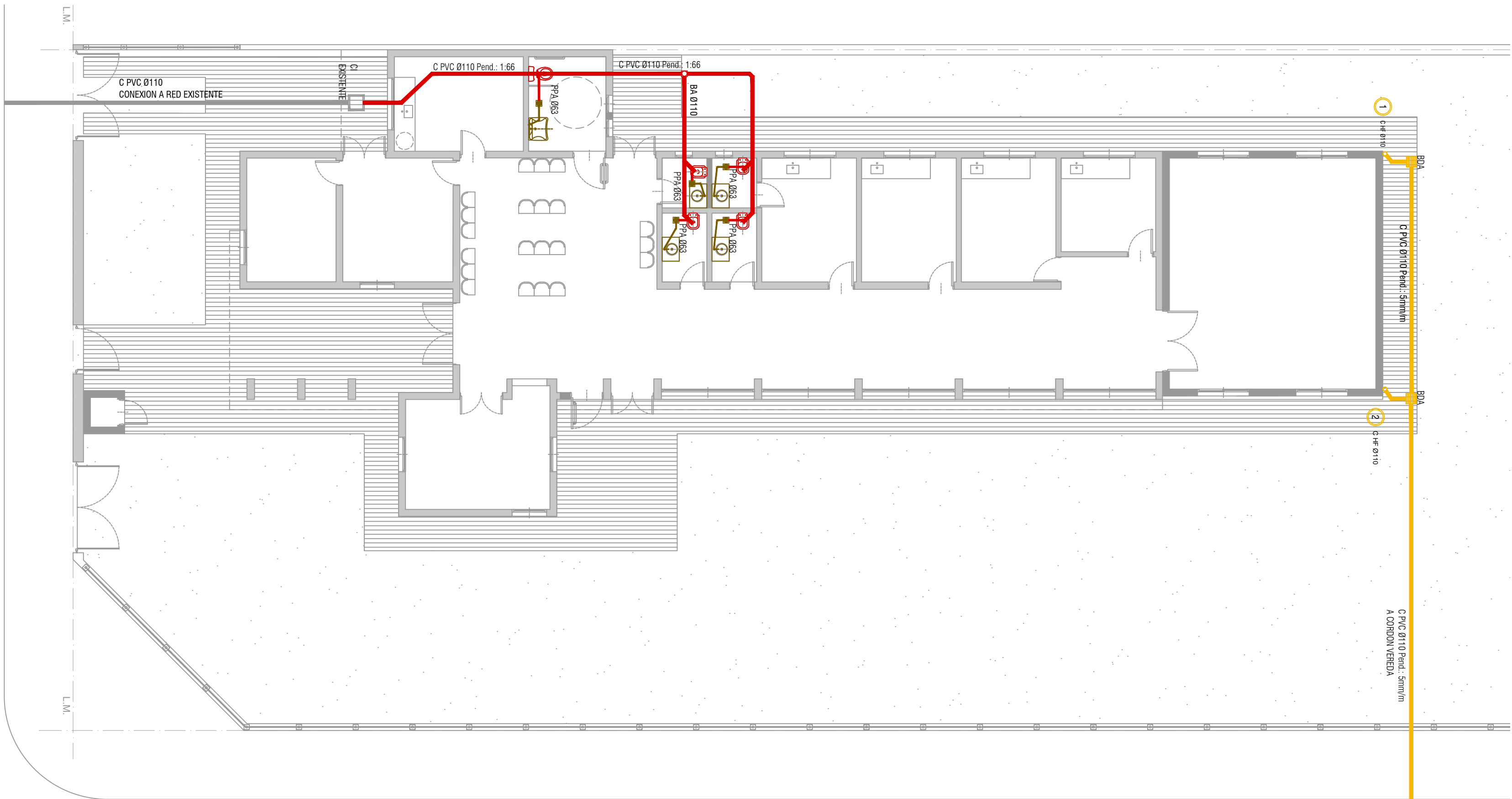
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. MANZONE		
		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi		
Director Provincial: -		Plano: PLANO DE RED DE DATOS ESCALA: 1:100		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano: 13 Total: 20



REFERENCIAS	
INSTALACIÓN AGUA	
	Cañería de agua fría de PP Ø19MM
	Cañería de agua caliente de PP Ø19MM
	Llave de paso agua fría
	Llave de paso agua caliente
	Bajada agua fría
	T.T. Electrico 50lts

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

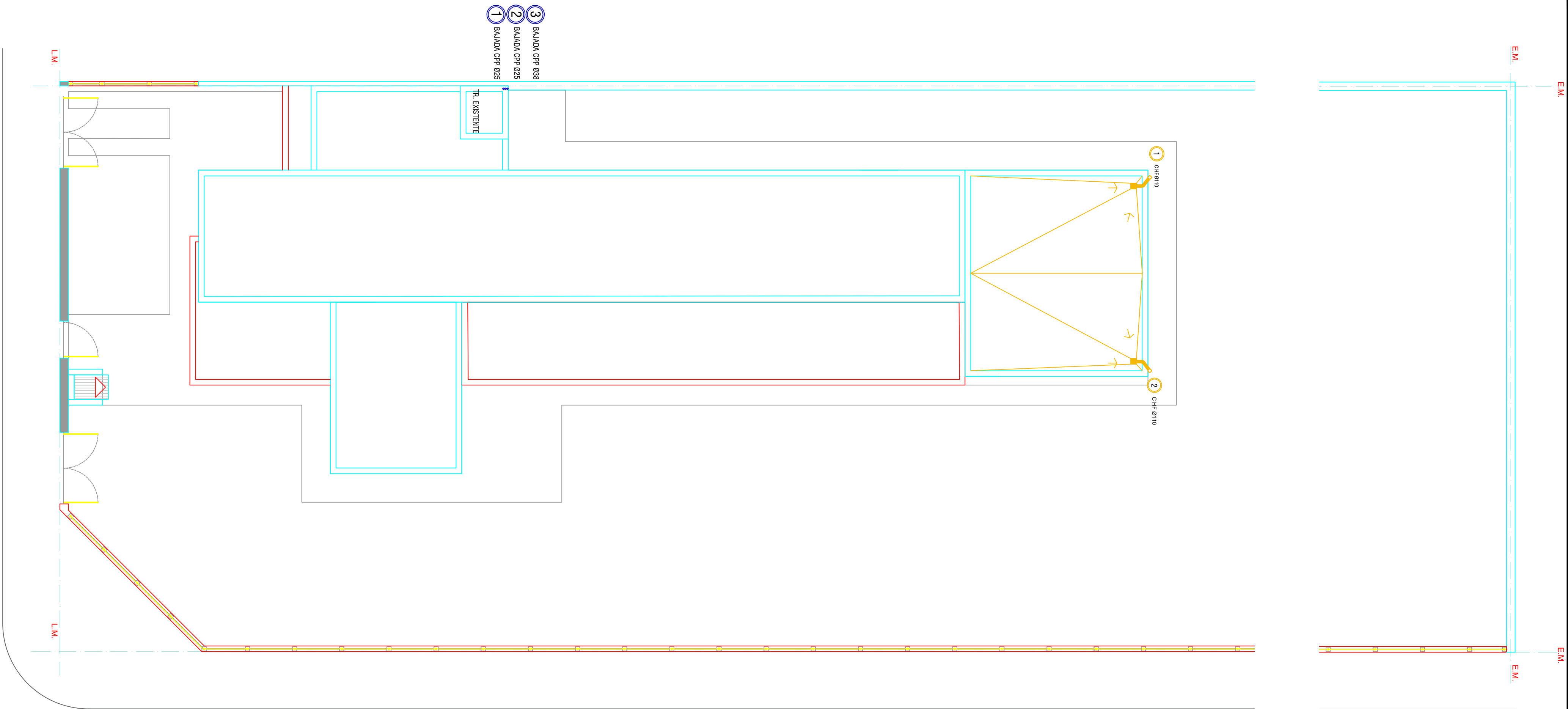
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
	Plano: INSTALACION DE AGUA FRIA Y CALIENTE ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		OCTUBRE 2018	14	20



REFERENCIAS			
INSTALACIÓN CLOACAL		INSTALACIÓN PLUVIAL	
	Caño de pvc ø 38mm		Caño hierro fundido 110m
	Caño de pvc ø 63mm		Caño PVC ø 110mm
	Caño de pvc ø 110mm		Boca desague tapada 30x30cm
	Pileta de piso abierta		Camara de inspección
	Pileta de piso tapada		Embudo de hierro fundido
	Camara de inspección 60x60		Boca desague abierta 20x20cm

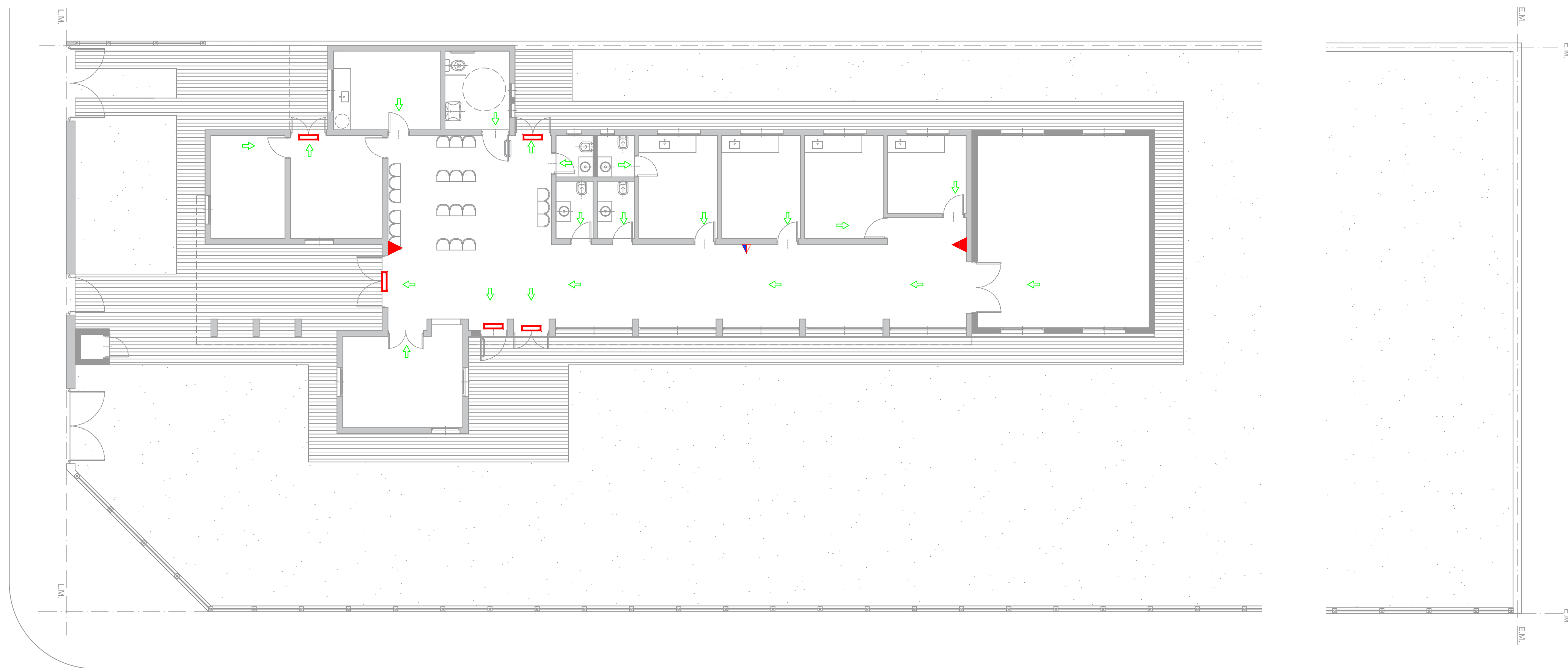
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. MANZONE	
Director Provincial: -		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires	
		UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi	
		Plano: PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL ESCALA: 1:100	
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018
		N plano:	Total: 15 20



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
	Plano:			
	PLANO DE INSTALACIONES AZOTEA			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N de expediente:	
	Fecha:		Total:	
OCTUBRE 2018		16		20



REFERENCIAS	
PROTECCION DE INCENDIOS	
	Matafuego 5 Kg ABC
	Matafuego 2.5 Kg CO2
	Salida de Emergencia c/luz Autonomo
	Señalización Salida

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM

Texto "Salida" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde

A mín = 50
H mín = 100

P mín = 70
H mín = 100

Texto "Salida de emergencia" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde

A mín = 50
B mín = 20
C mín = 10
H mín = 100

P mín = 70
H mín = 100

EXTINTORES PORTATILES

Además de la señalización del matafuego, para que sea visto desde lejos se debe colocar una señal adicional a una altura de 2 o 2,5 m. respecto del nivel de piso

SÓLIDOS
LÍQUIDOS
ELECTRÍCOS
METALES
GRASAS

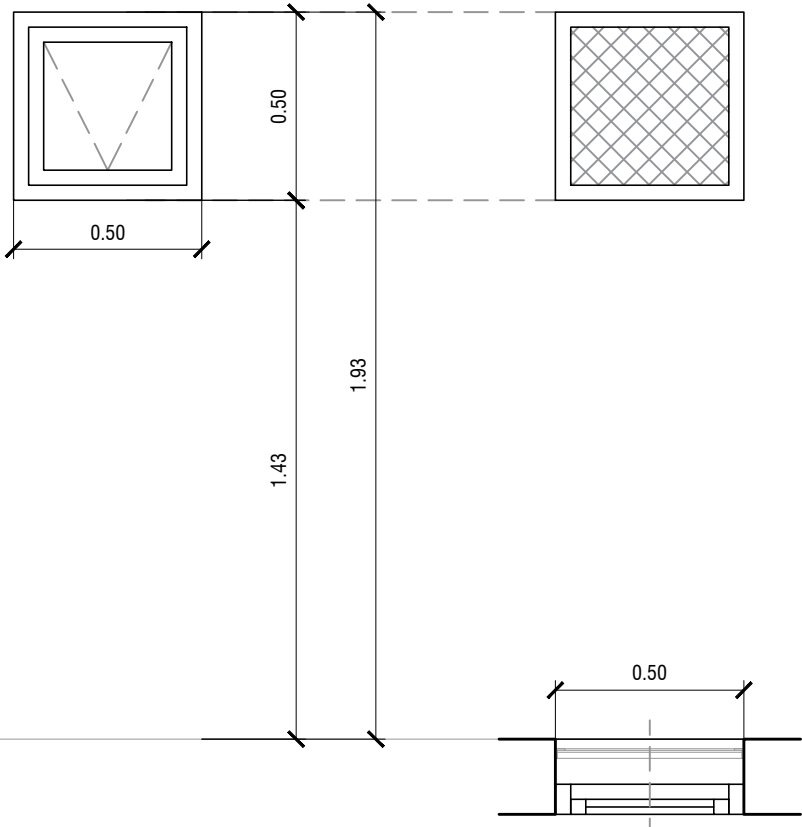
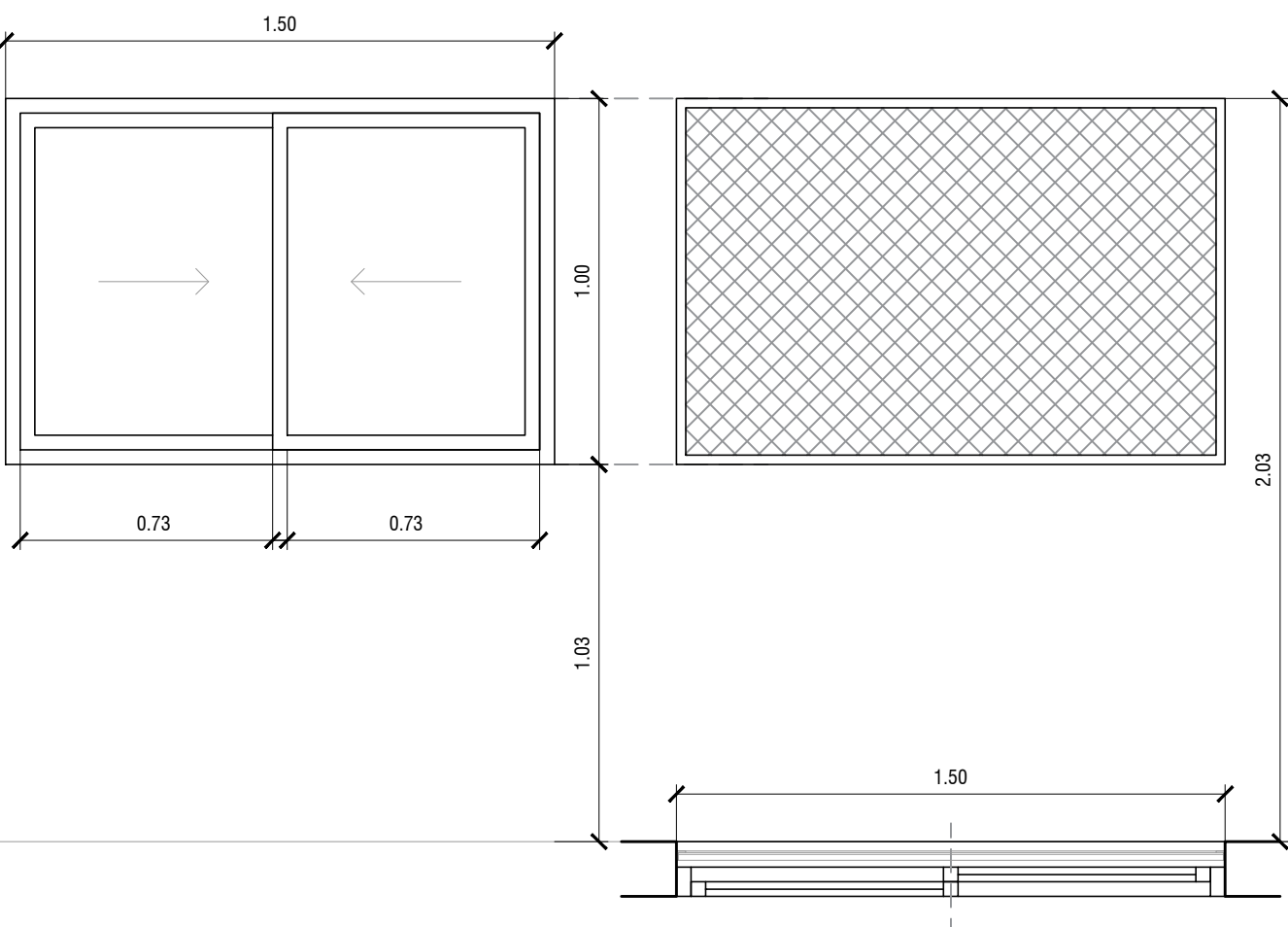
AB
C

Para señalar la ubicación de un matafuego se debe colocar una chapa baliza, tal como lo muestra la figura siguiente. Esta es una superficie con franjas inclinadas en 45° respecto de la horizontal blancas y rojas de 10 cm de ancho. La parte superior de la chapa deber estar ubicada a 1,20 a 1,50 metros respecto del nivel de piso.

CHAPA BALIZA

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

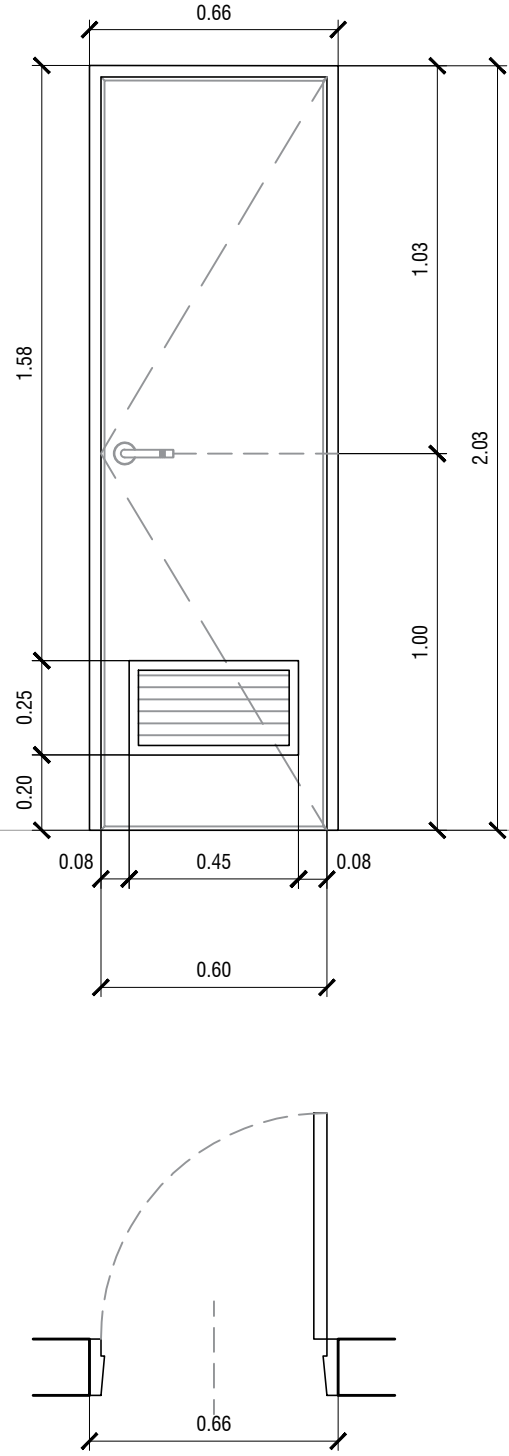
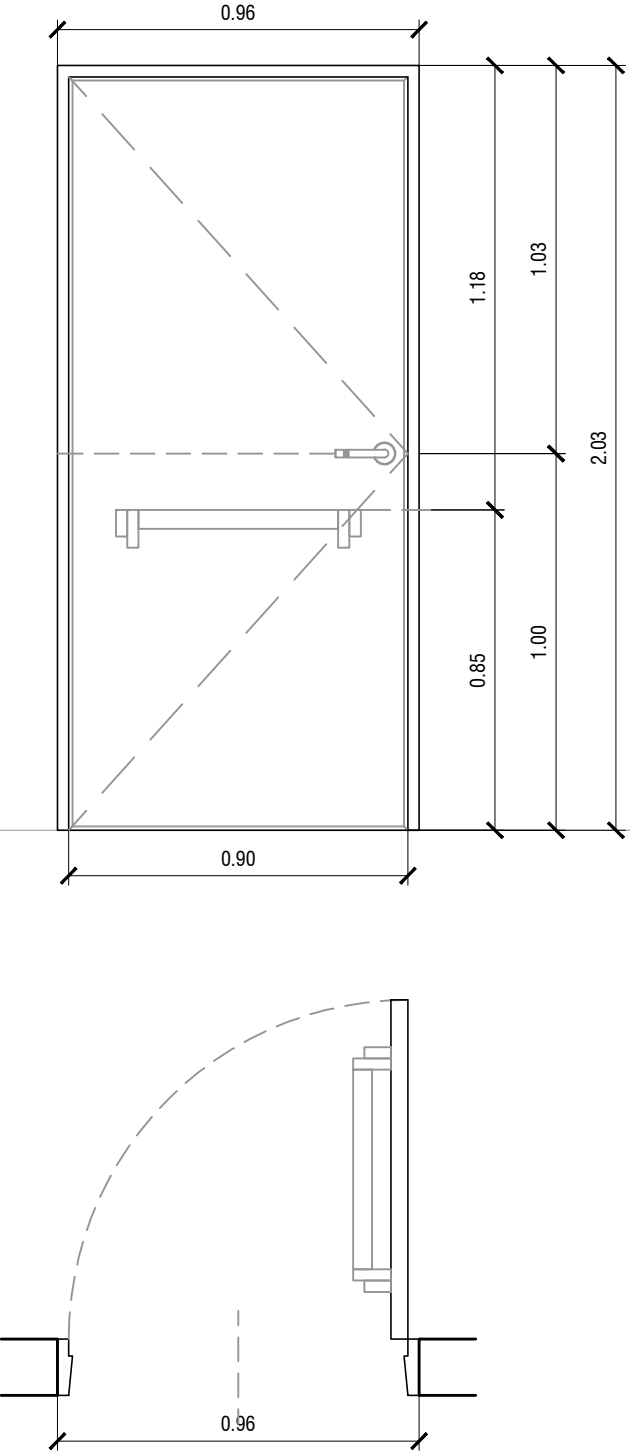
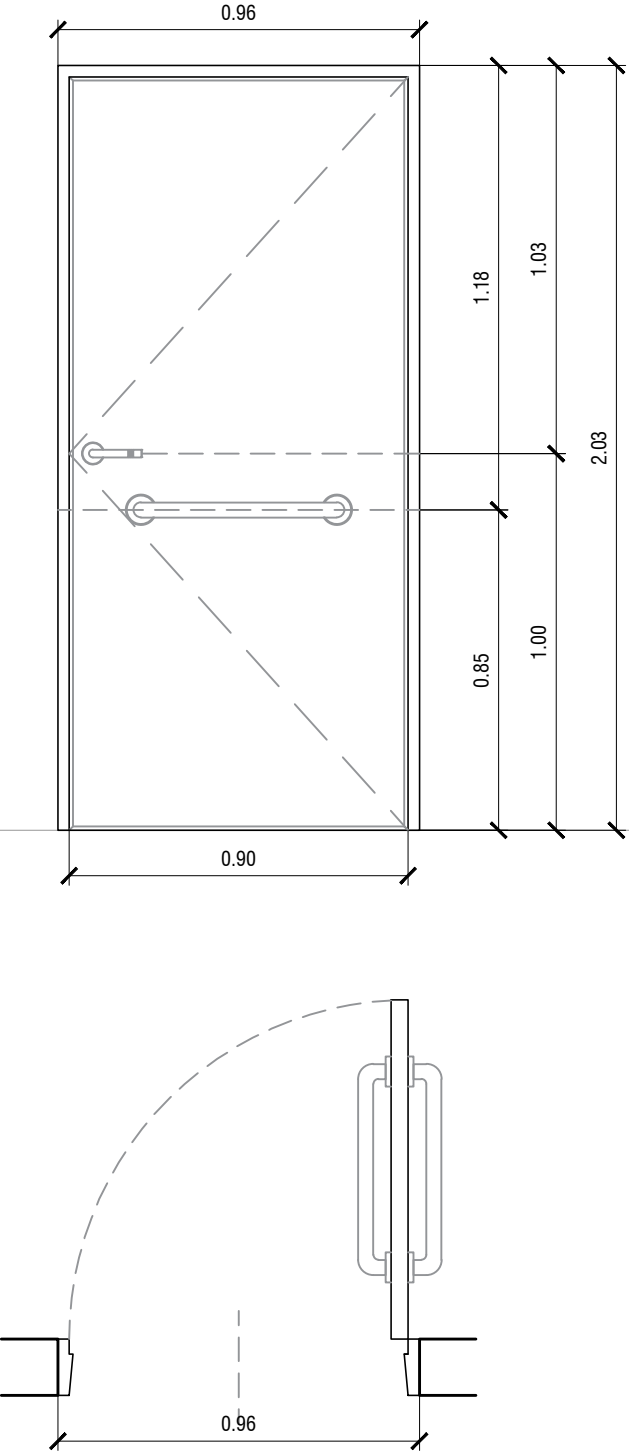
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. MANZONE			
Director Provincial: -.	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano: PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: OCTUBRE 2018	N plano: 17	Total: 20

TIPO	V1	V2
	CANT.:1	CANT.:4
DISEÑO		

E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	BAÑOS	S.U.M.
	PREMARCOS	Aluminio natural fijado a la mampostería.	Aluminio natural fijado a la mampostería.
	MARCOS	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior
	HOJAS	Ventana de 1 hoja tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.	Ventana de 2 hojas tipo corredizas, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.
	SISTEMA	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal inferior.	2 hojas corredizas.
	HERRAJES	Rebatible sobre eje horizontal inferior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.	2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3	Transparente laminado 3+3
	CONTRAVIDRIO	INT.: Curvos Mat. IDEM Marcos. - Ext.: Rectos Mat. IDEM Marcos.	INT.: Curvos Mat. IDEM Marcos. - Ext.: Rectos Mat. IDEM Marcos.
	PINTURA	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.
	REJAS	Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con una malla de metal desplegado 750-50-50	Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con una malla de metal desplegado 750-50-50

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA:		
		C.A.P.S. MANZONE		
		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
Director Provincial: -.		UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi		
		Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS		
		ESCALA: 1:100		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
			OCTUBRE 2018	18 20

TIPO	P1	P2	P3
	CANT.:1DER: 1 - IZQ: 1	CANT.:1DER: 1 - IZQ: 0	CANT.:1DER: 1 - IZQ: 0
DISEÑO			

N.P.T.

ESPECIFICACIONES	LOCAL	RESIDUOS PATOGENICOS	ACCESO	BAÑO DE DISCAPACITADOS
	MARCOS	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 200mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm
	HOJAS	Puerta de chapa BWG N°16, con alma de poliuretano inyectado y reja de ventilación inferior de 45x24cm.	Construidas de chapa de hierro doblada BWG N°16, las que formaran un cajón con elementos separados por juntas aislantes, con todos los herrajes y accesorios atornillados o remachados con núcleo construido por material incombustible rellena con lana de roca volcánica o equivalente con resistencia al fuego mínima de 60°, la luz máxima entre puerta y piso será de 6mm y entre puerta y marco de 3mm el ancho mínimo del cubre junta de contacto externo será de 25mm.	Hoja tipo placa de cedro de primera calidad 45mm de espesor, revestida en melaminico blanco semimate de 1mm de espesor, cantonera de cedro.
	SISTEMA	Puerta de una hoja de abrir.	Puerta de dos hoja de abrir.	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJES	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral antipático metálico color rojo para evacuación (cara interna).	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85m de N.P.T.
	PINTURA	Marco y hoja: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco y hoja: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. MANZONE
PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi

Director Provincial:
-

Plano:
PLANILLA DE CARPINTERIAS
ESCALA: 1:100

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

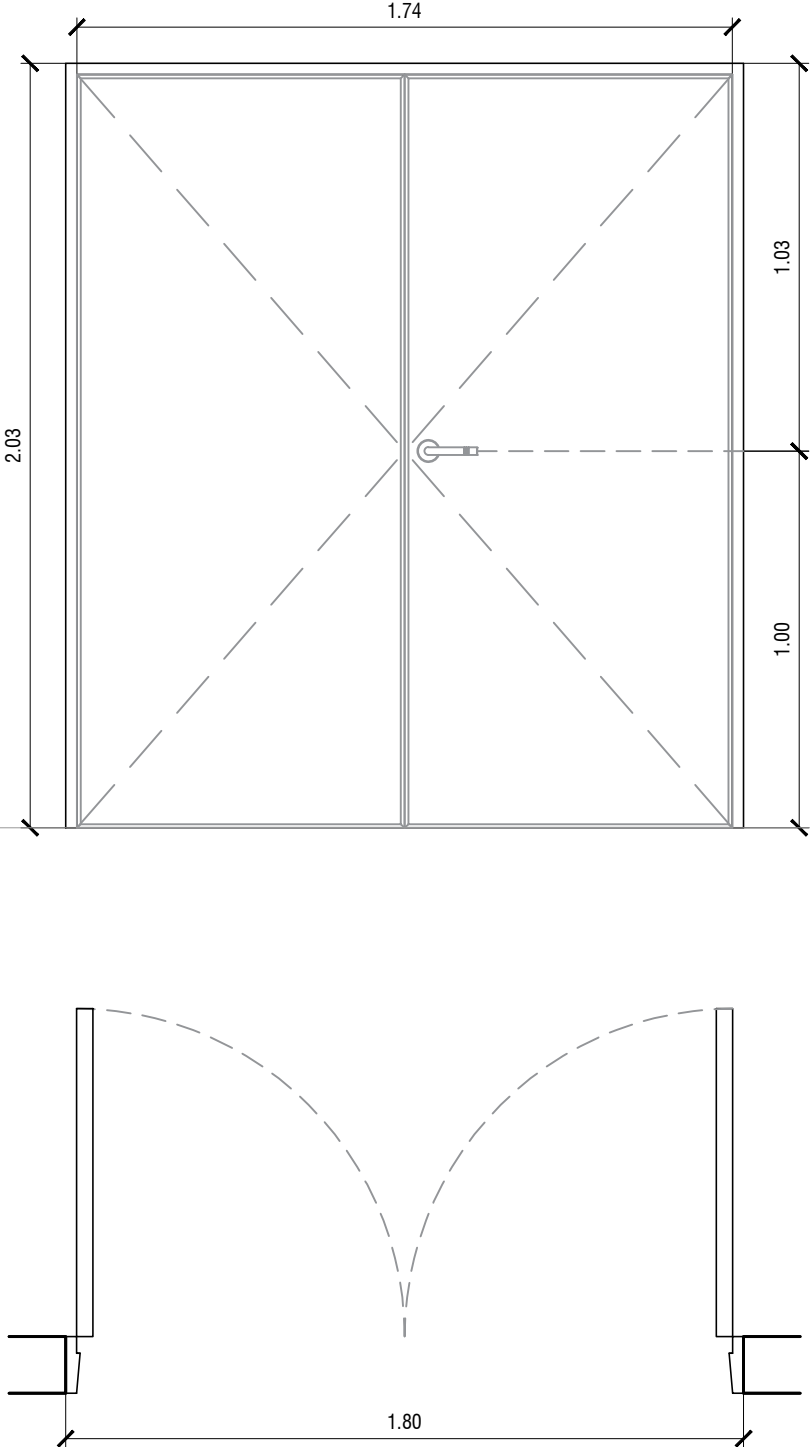
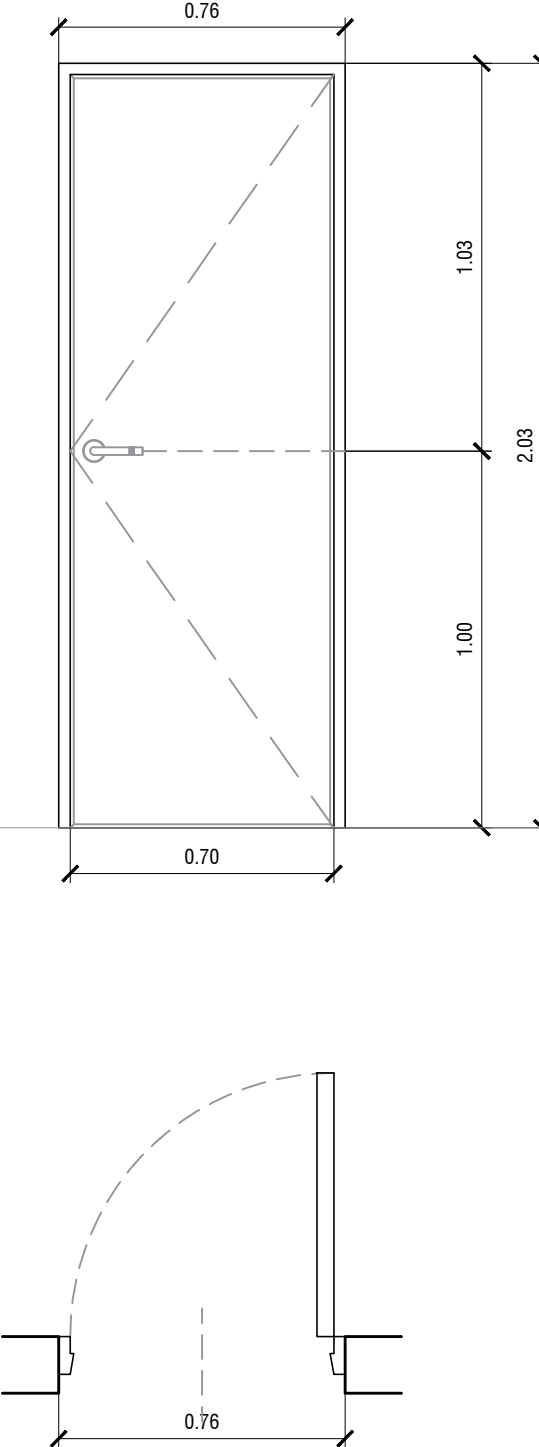
N de expediente:

Fecha:
OCTUBRE 2018

N plano:

Total:

1920

TIPO	P4	P5
	CANT.:1	CANT.:1DER: 0 - IZQ: 1
DISEÑO		

N.P.T.

ESPECIFICACIONES	LOCAL	S.U.M.	BAÑO
	MARCOS	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm
	HOJAS	Hoja placa de abrir, de primera calidad 45mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado plástico color blanco con tapacanto de cedro.	Hoja tipo placa de cedro de primera calidad 45mm de espesor, revestida en melaminico blanco semimate de 1mm de espesor, cantonera de cedro.
	SISTEMA	Puerta de dos hojas de abrir.	Puerta de una hoja de abrir.
	HERRAJES	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético color blanco	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

Director Provincial:
-

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

OBRA:

C.A.P.S. MANZONE

PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires
UBICACION: Maure 309, Villa Astolfi

Plano:
PLANILLA DE CARPINTERIAS
ESCALA: 1:100

N de expediente:

Fecha:
OCTUBRE 2018

N plano:

Total:

20

20

DOCUMENTACION GRAFICA

C.A.P.S. TRES BARRIOS

GRUPO 3.14



UBICACION EN FOTO AEREA

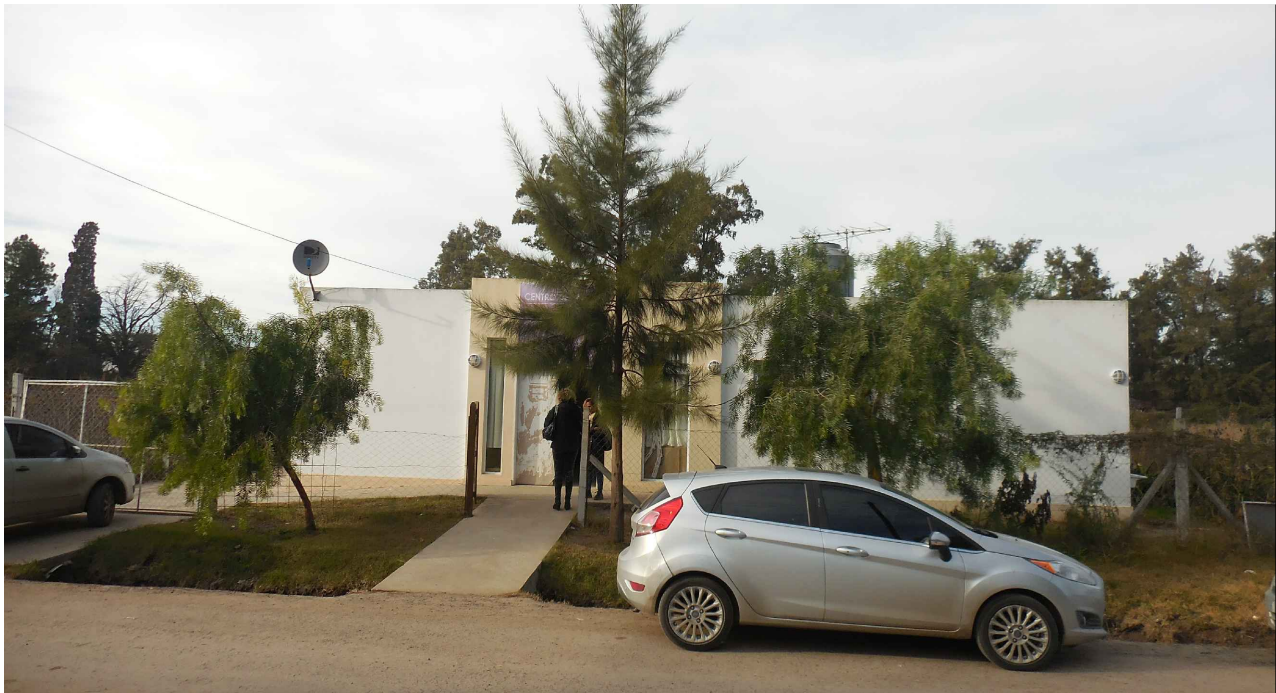
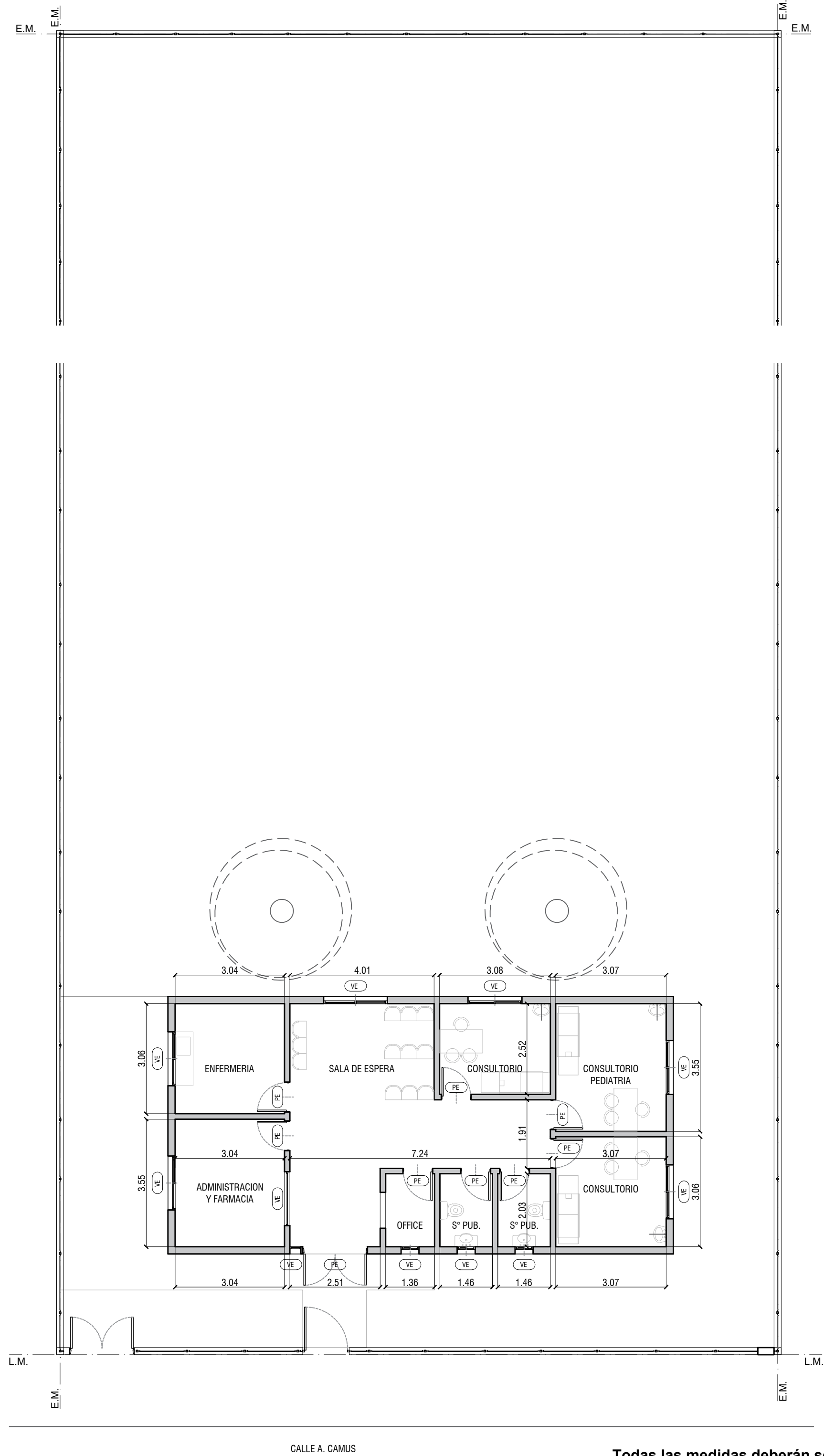


IMAGEN EXTERIOR

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

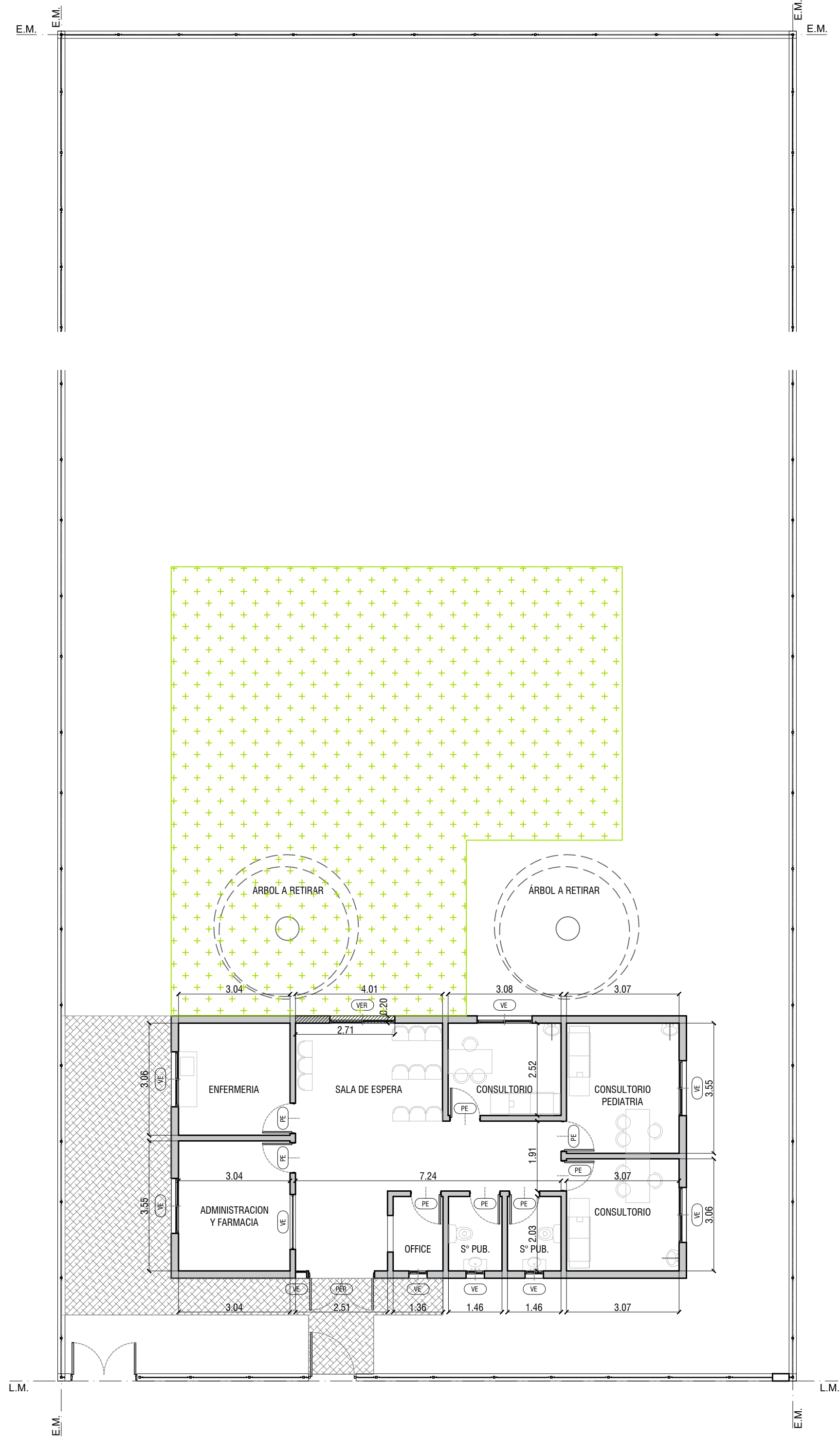
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano:			
	PLANO DE IMPLANTACION			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: S/E			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	01	20



CALLE A. CAMUS

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
Director Provincial: -.	Plano:			
	SITUACION ACTUAL			
	ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	2	20



DEMOLICIÓN Y DESMONTE

PISO A DEMOLER

DESMONTE, APORTE Y COMPACTACIÓN

VER

VENTANA EXISTENTE A RETIRAR

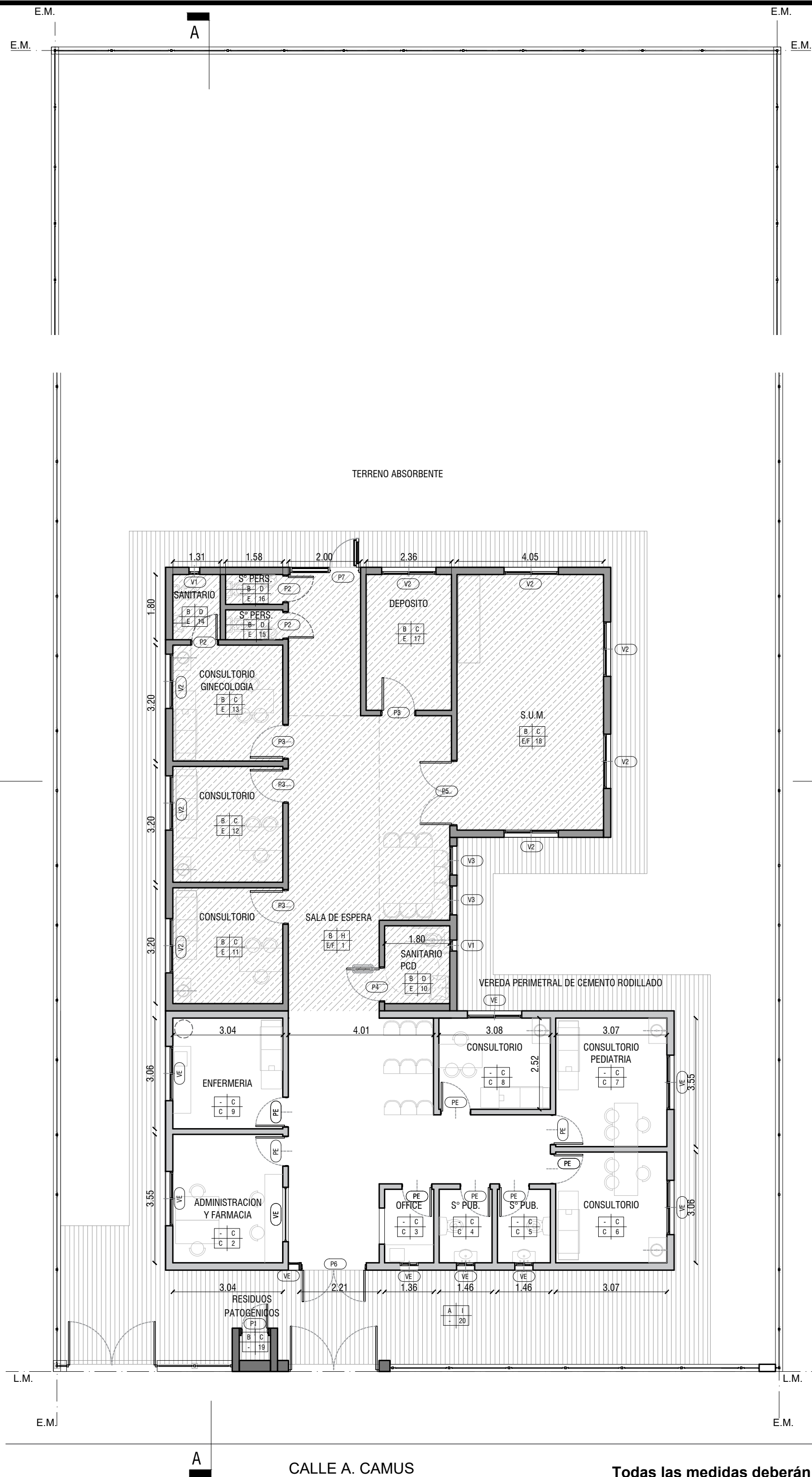
PER

PUERTA EXISTENTE A RETIRAR

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano:			
	PLANO DE DEMOLICION			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N de expediente:	
	Fecha:		N plano:	Total:
NOVIEMBRE 2018		3	20	

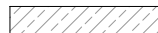
CALLE A. CAMUS

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

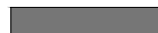


PISO	PARED
TECHO	LOCAL

REFERENCIAS	
A	CEMENTO RODILLADO
B	PISO PORCELLANATO C/ ZOCALO h=10cm
C	LATEX INTERIOR
D	REVESTIMIENTO CERAMICO
E	CIELORRASO SUSPENDIDO C/BUÑA PERIMETRAL
F	CIELORRASO SUSPENDIDO MODULAR
G	CIELORRASO APLICADO
H	ESMALTE SINTETICO h=1,00 m- LATEX INT. HASTA CIELORRASO
I	LATEX EXTERIOR



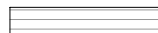
SECTOR A CONSTRUIR



MAMPOSTERIA A CONSTRUIR



EXISTENTE



PISO EXTERIOR A CONSTRUIR



PUERTA NUEVA



VENTANA NUEVA



PUERTA EXISTENTE



VENTANA EXISTENTE

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

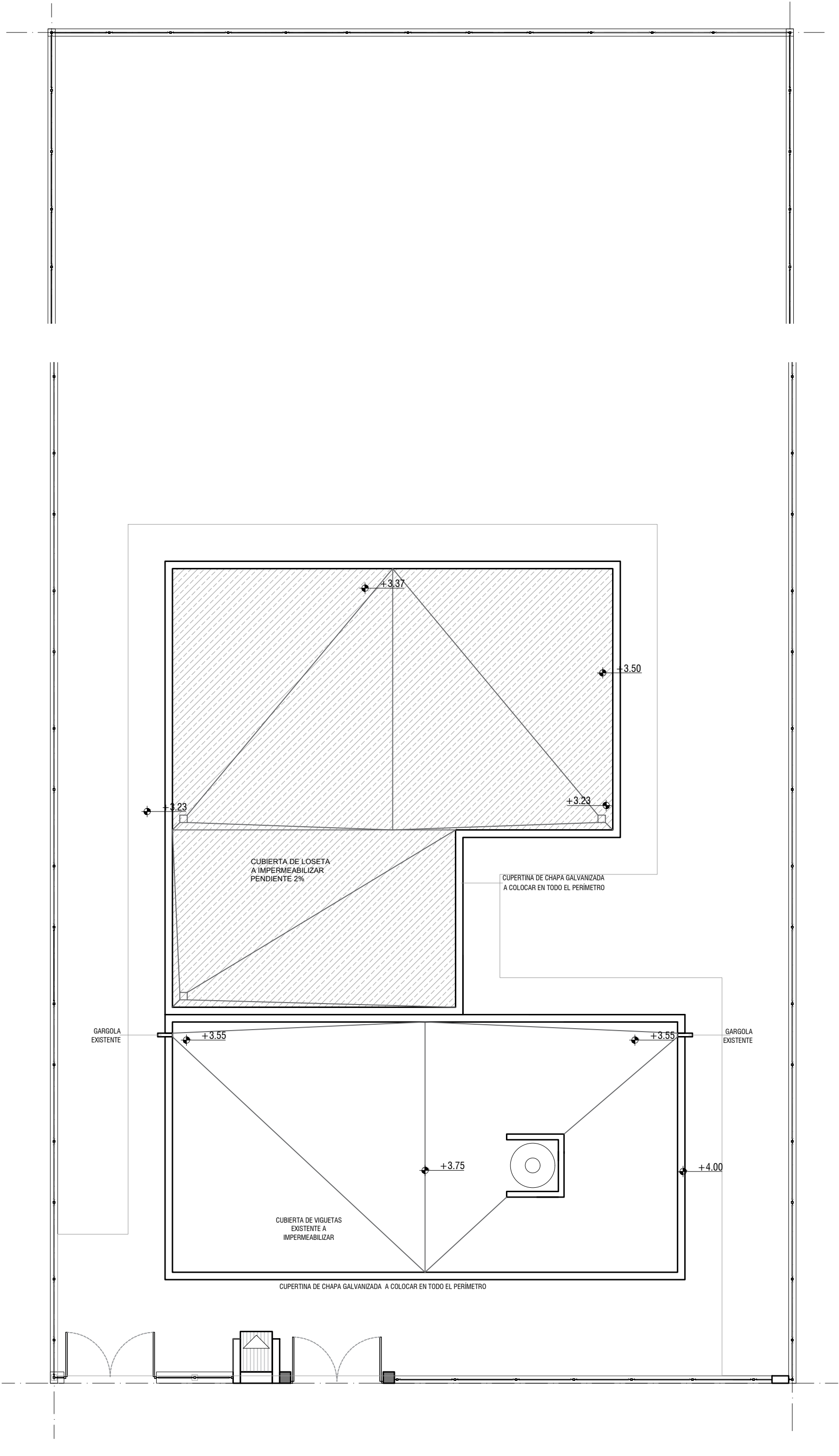
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
Director Provincial: -	Plano: PLANTA DE ARQUITECTURA ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	4	20

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

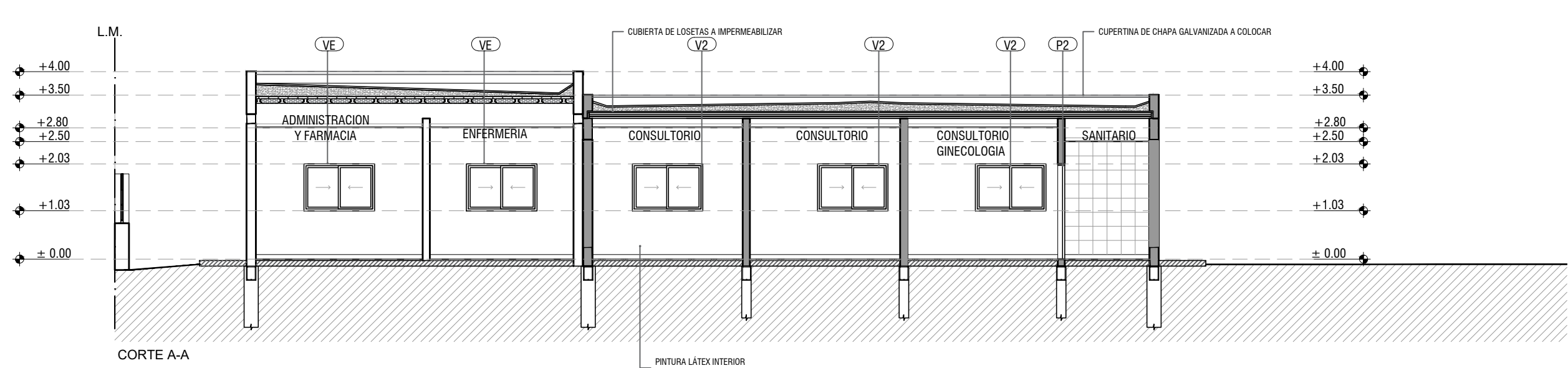
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



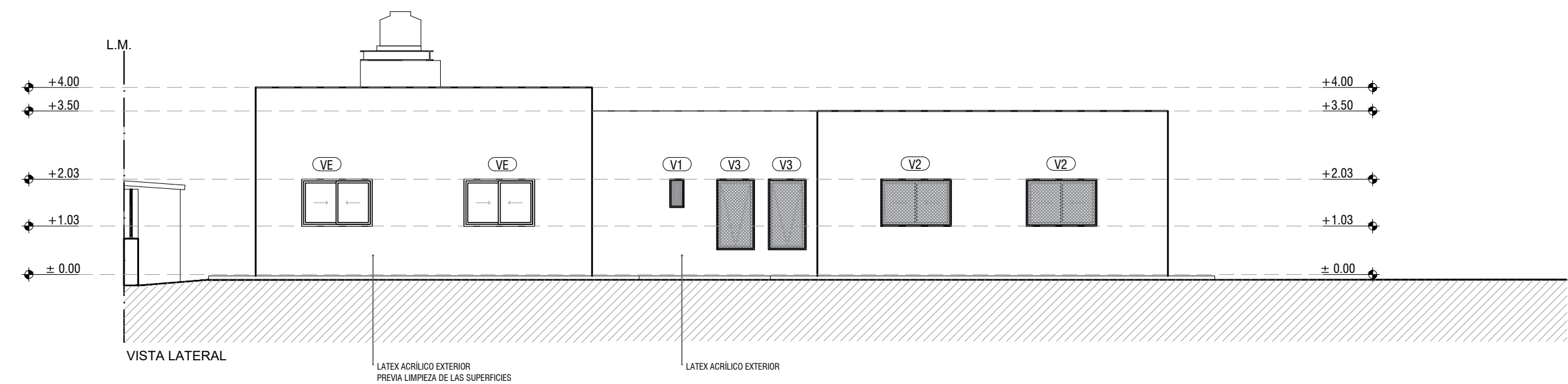
- CUBIERTA DE VIGUETAS EXISTENTE
- CUBIERTA DE LOSETA A IMPERMEABILIZAR
- CUBIERTA DE CHAPA A COLOCAR

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano:			
	PLANTA DE TECHOS			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N de expediente:	
	Fecha:		N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	5	20

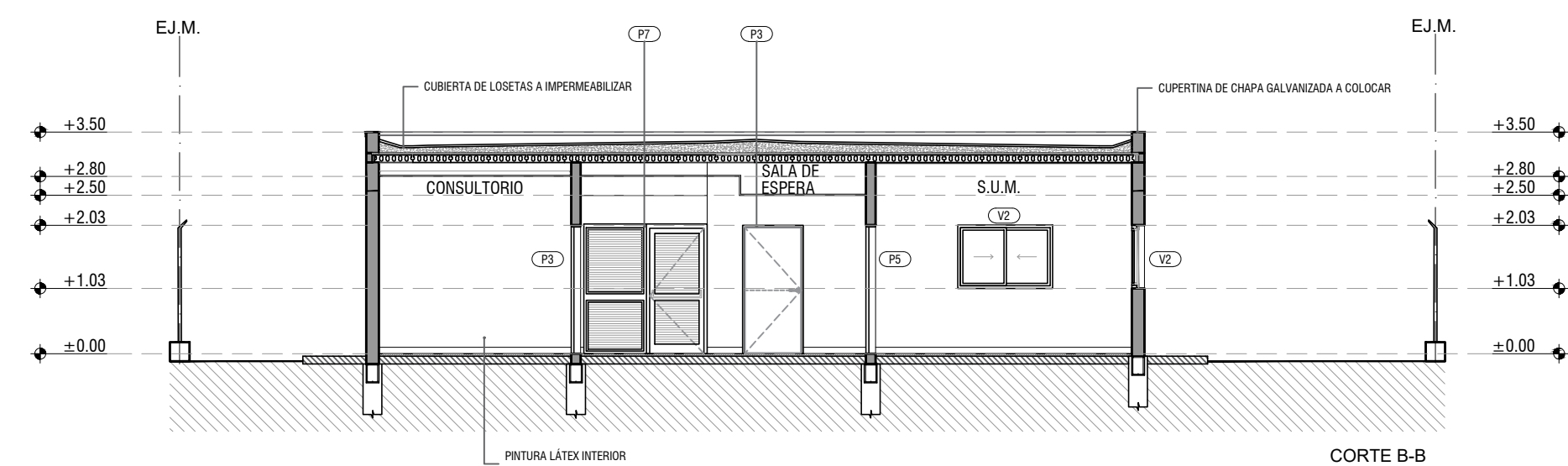
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



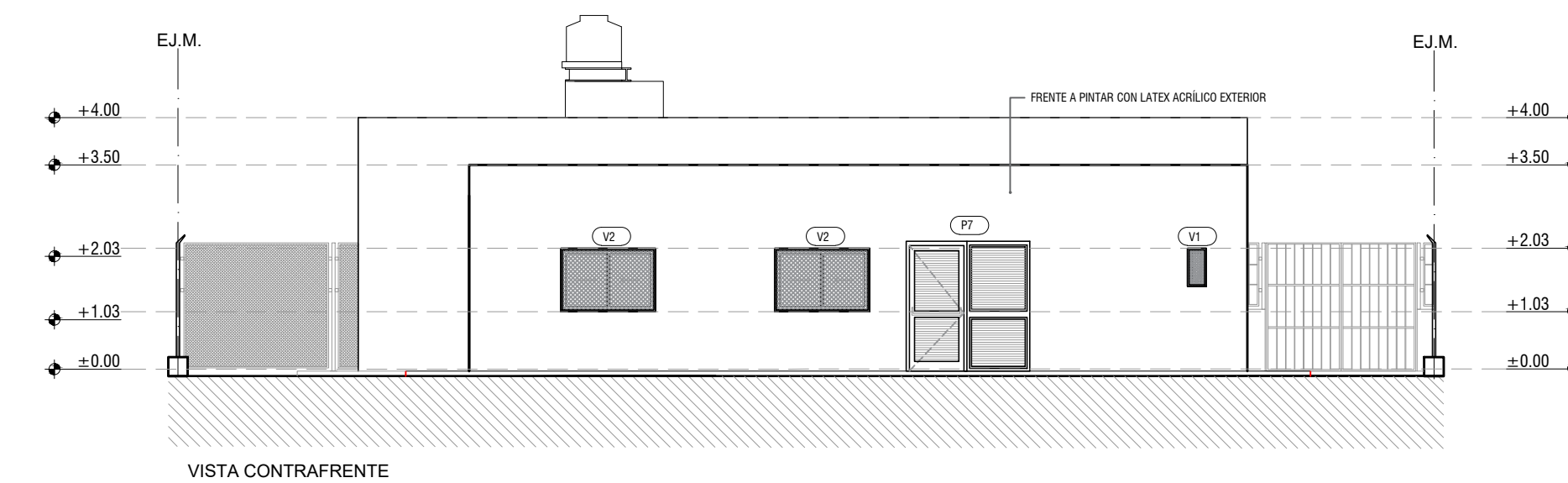
CORTE A-A



VISTA LATERAL



CORTE B-B



VISTA CONTRAFRENTE

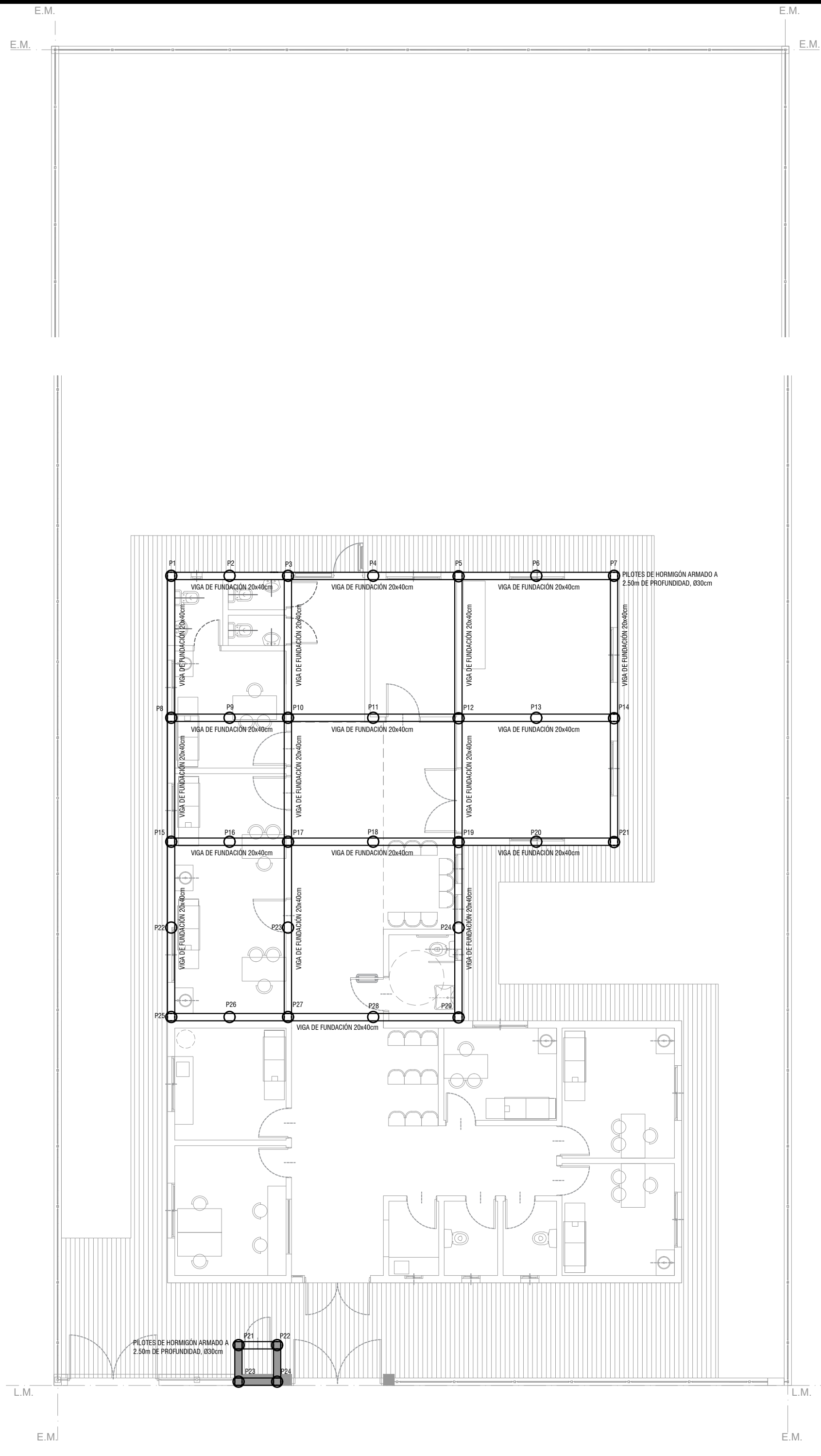


DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.
BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano: CORTES Y VISTAS			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100		N plano: Total:	
	N de expediente:		Fecha:	NOVIEMBRE 2018

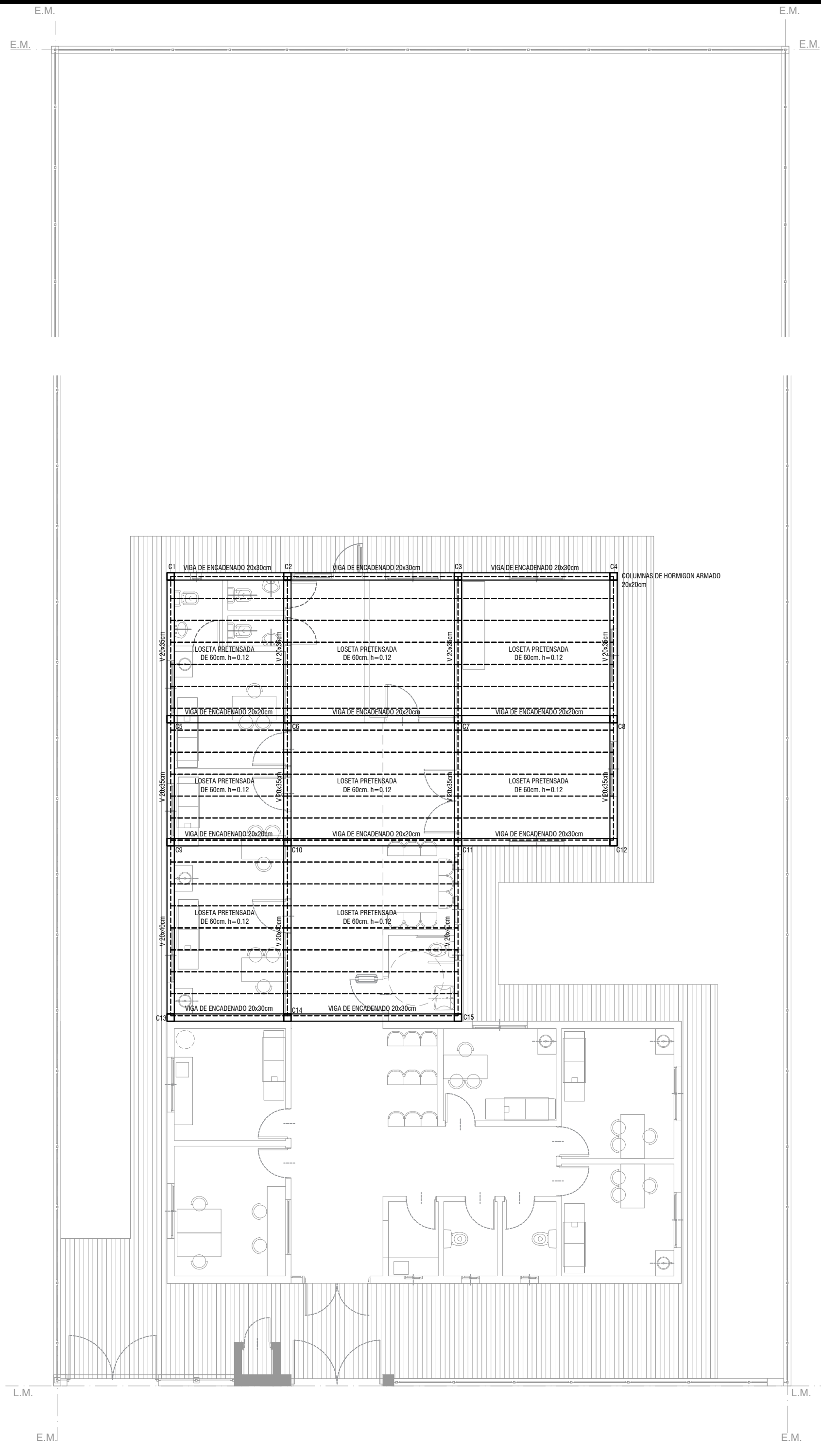
6 20

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



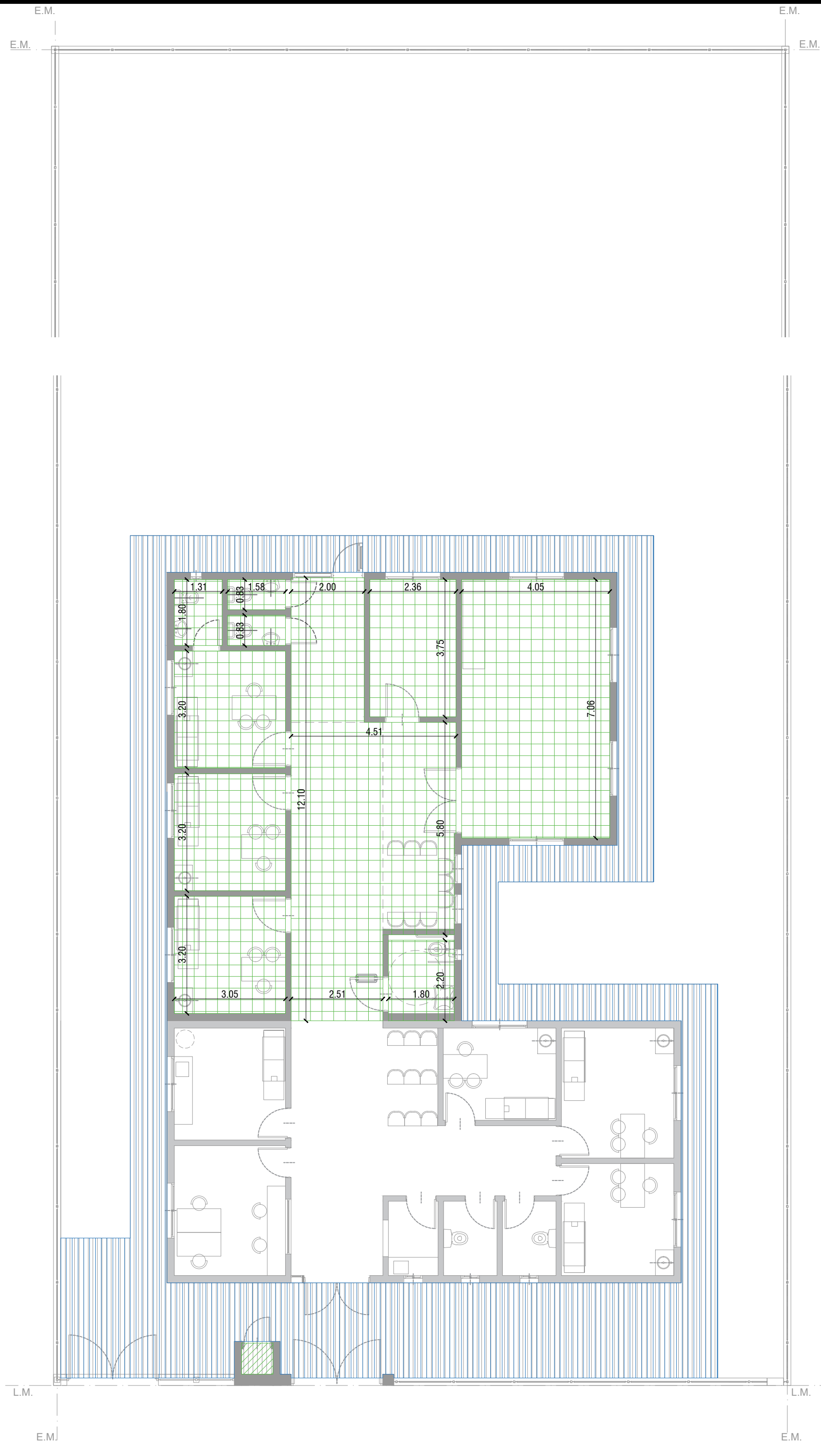
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
Director Provincial: -	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano:			
	PLANOS DE FUNDACIONES			
N de expediente:	Fecha:		N plano:	Total:
	NOVIEMBRE 2018		7	20



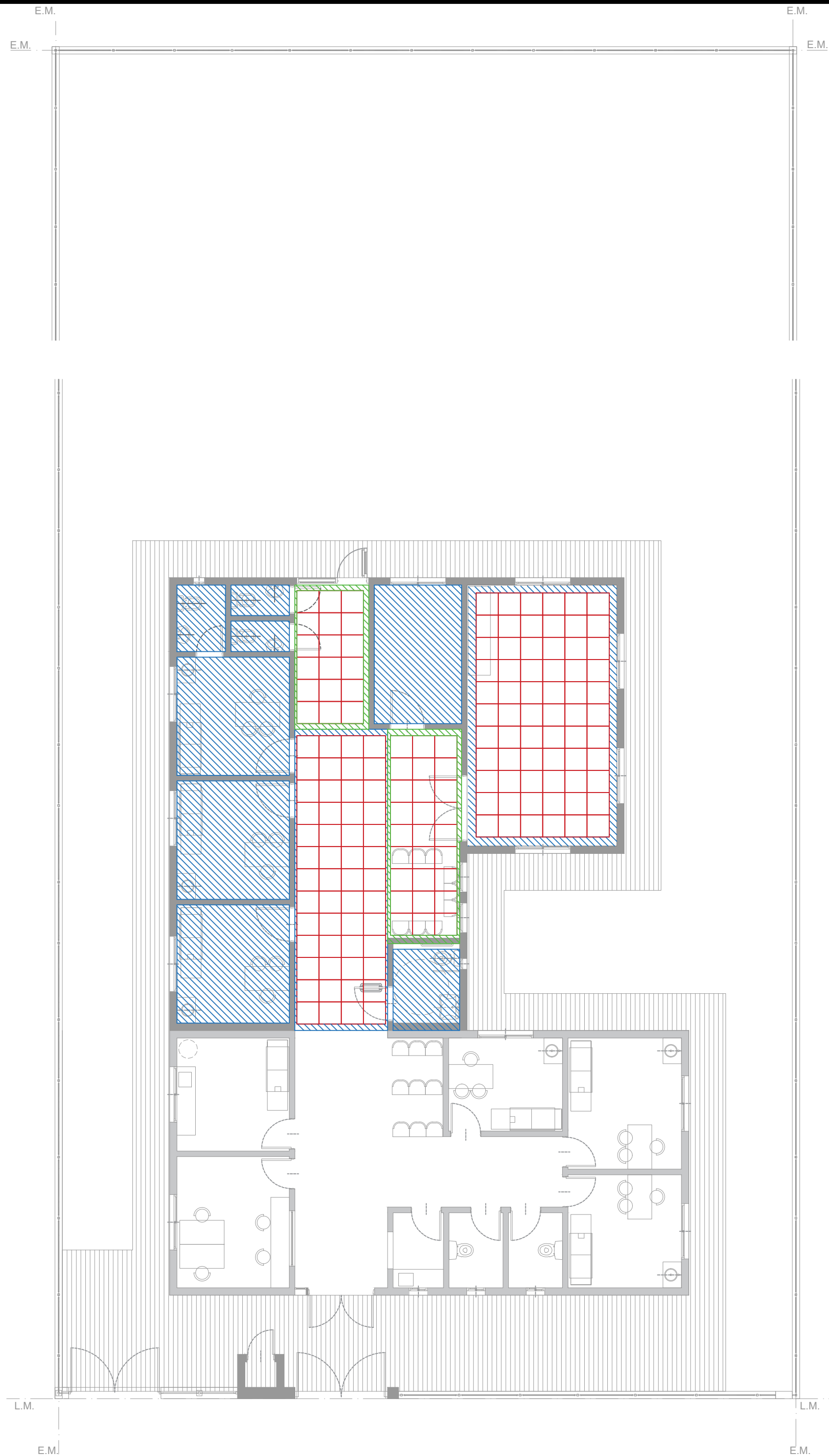
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano: PLANO DE ESTRUCTURA SOBRE PB			
	ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	8	20



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA				
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.				
BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA:		
		C.A.P.S. TRES BARRIOS		
Director Provincial: -		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
		UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		Plano:		
		PLANO DE SOLADOS		
		ESCALA: 1:100		
		N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
			NOVIEMBRE 2018	9 20



- JUNTA TOMADA C/BUÑA PERIMETRAL h=2.80 m
- JUNTA TOMADA C/BUÑA PERIMETRAL h=2.50 m
- CIELORRASO MODULAR 60x60cm

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano:			
	PLANO DE CIELORRASOS			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	10	20

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



M1
MUEBLE VANITORY CON PATAS DE ACERO INOXIDABLE
2 PUERTAS

M2
MUEBLE BAJO MESADA 0.60x2.00m
1 ESTANTE /4 PUERTAS/1 CAJONERA DE 4 CAJONES

M3
MUEBLE BAJO MESADA 0.50x1.35m
1 ESTANTE /2 PUERTAS/1 CAJONERA DE 4 CAJONES

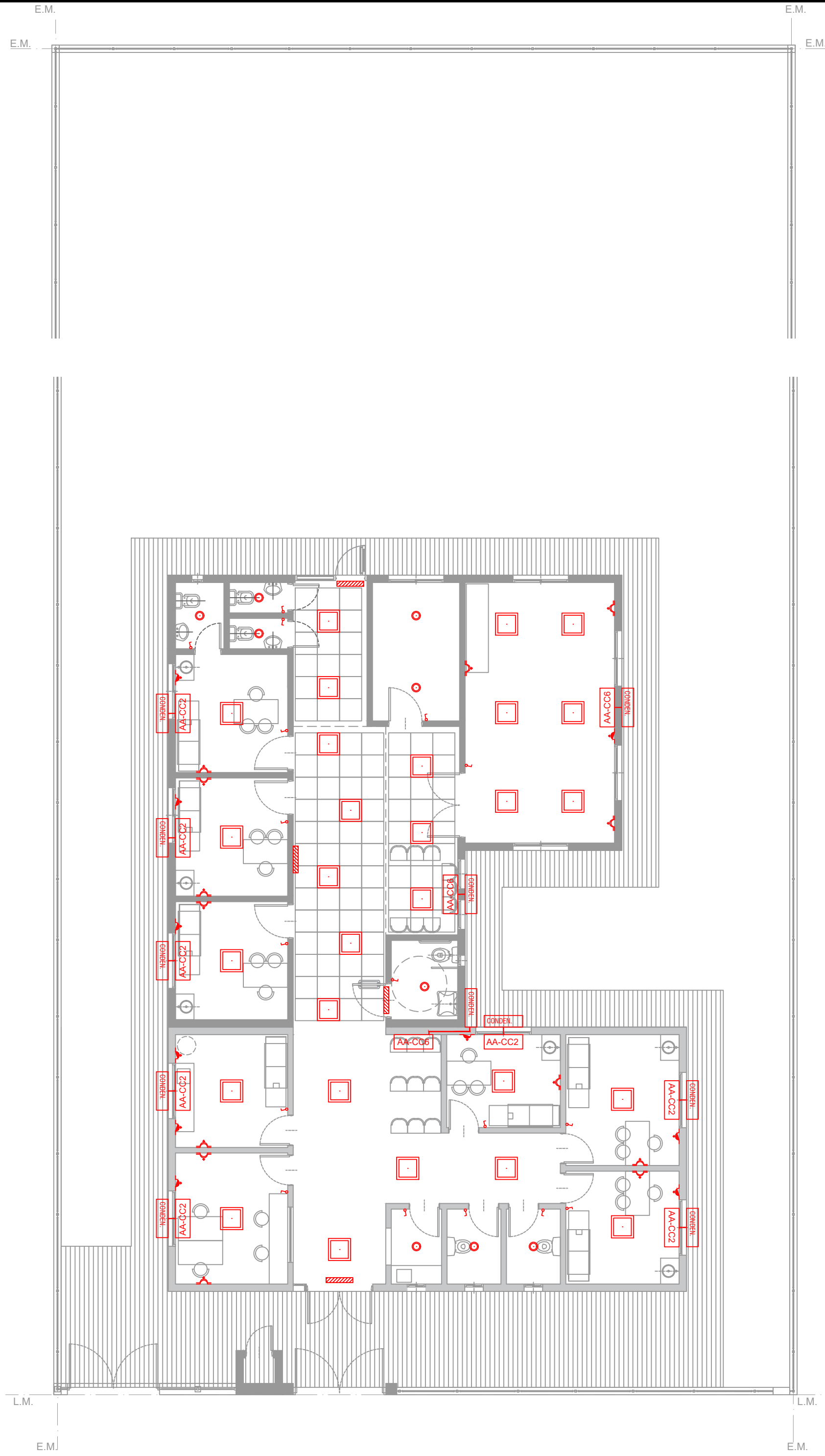
M2/M3
MUEBLE CONSTRUIDO EN PLACAS DE AGLOMERADO ESPESOR 18mm ENCHAPAD
LAMINADO MELAMINICO BLANCO MATE 3mm EN AMBAS CARAS Y CANTOS

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS		
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa		
Director Provincial: -	Plano: PLANO DE EQUIPAMIENTO ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha:	N plano: Total:
	Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	NOVIEMBRE 2018	11 20

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



REFERENCIAS			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA		ARTEFACTOS ELÉCT.	
	Boca de luz.		Plafón de embutir 60x60 LED
	Tomacorriente simple.		Plafón de embutir Ø23 LED
	Tomacorriente doble.		Llave combinada
	Tomacorriente especi.		Llave simple
	Luz de emergencia.		Conexion A/A
	Aire acondicionado 2500fr.		Aire acondicionado 6000 fr.
	Unidad Exterior A/A		Extractor
	Tortugueta exterior 12 watts		

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

Buenos Aires Provincia

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. TRES BARRIOS
PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires
UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa

Director Provincial:
-

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

Plano:
ARTEFACTOS ELECTRICOS
ESCALA: 1:100

N de expediente:

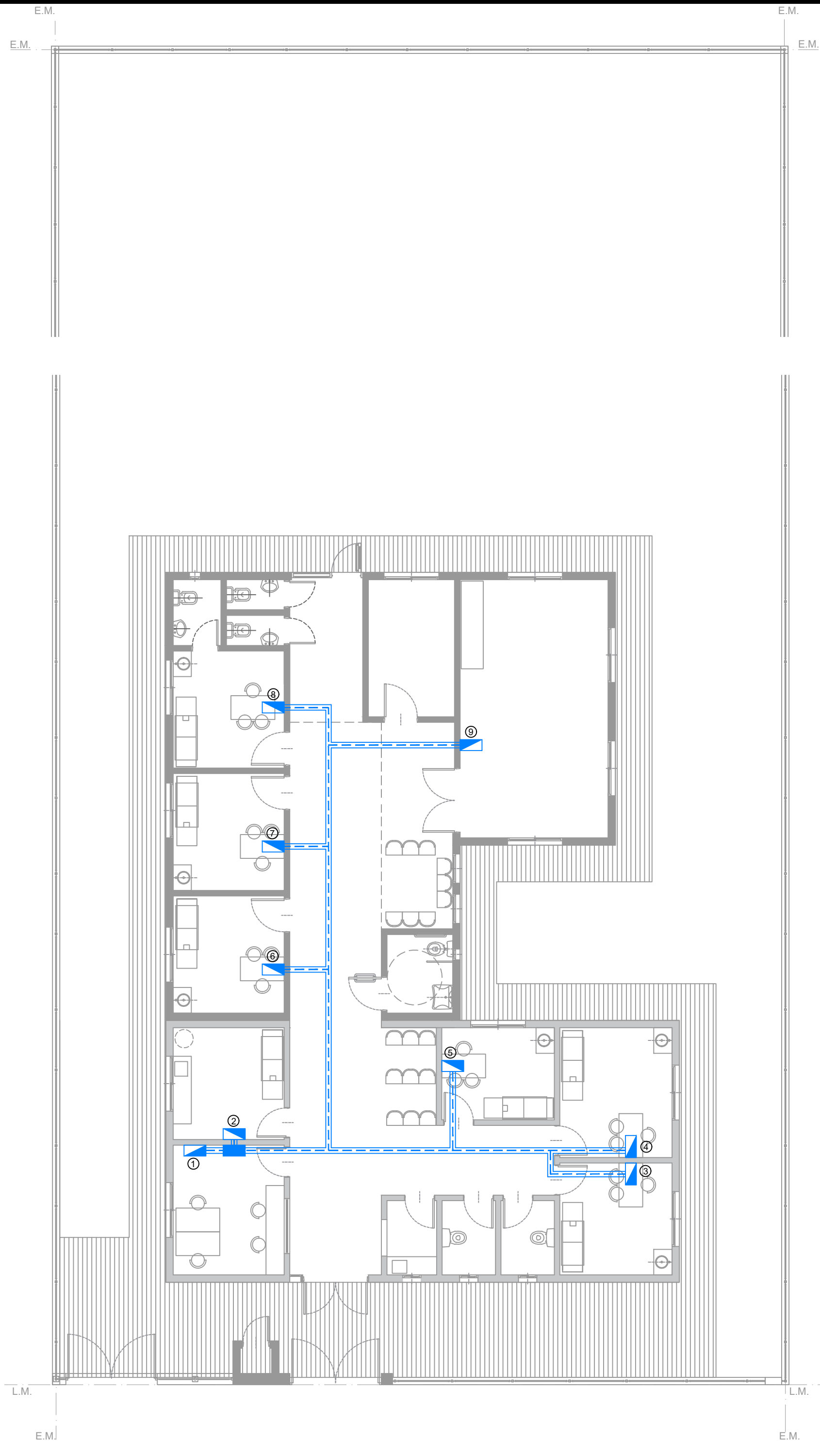
Fecha:
NOVIEMBRE 2018





N plano:

Total:

1220

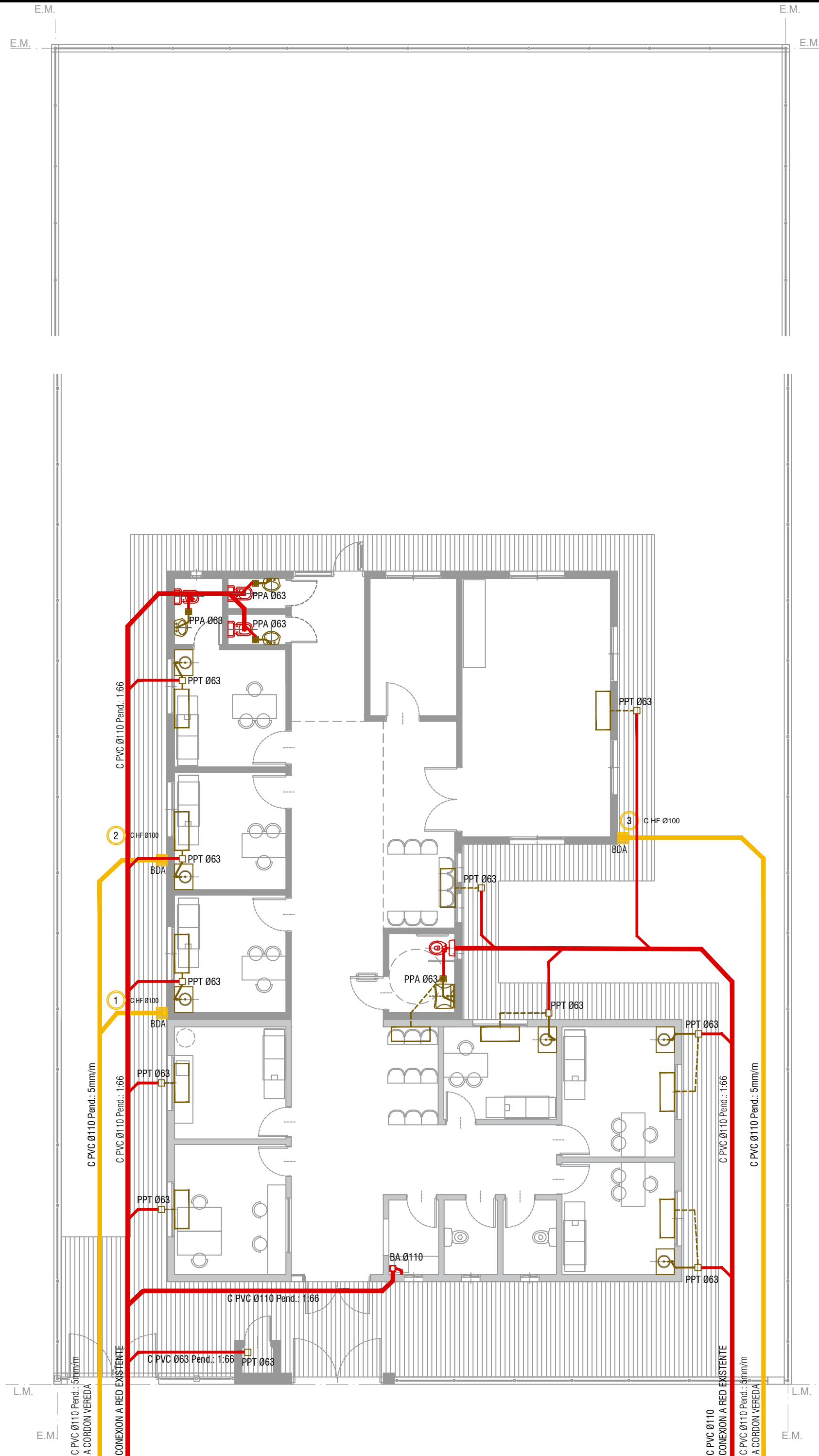
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



REFERENCIAS	
INSTALACION RED DE DATOS	
	Bandeja pasacable perforada.
	Puesto de datos.
	RACK.
	Tendido de turnera.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA			
Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.			
BUENOS AIRES PROVINCIA			
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS		
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		
	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa		
Director Provincial: -.	Plano: PLANO DE RED DE DATOS ESCALA: 1:100		
	N de expediente:	Fecha: NOVIEMBRE 2018	N plano: 13
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.			

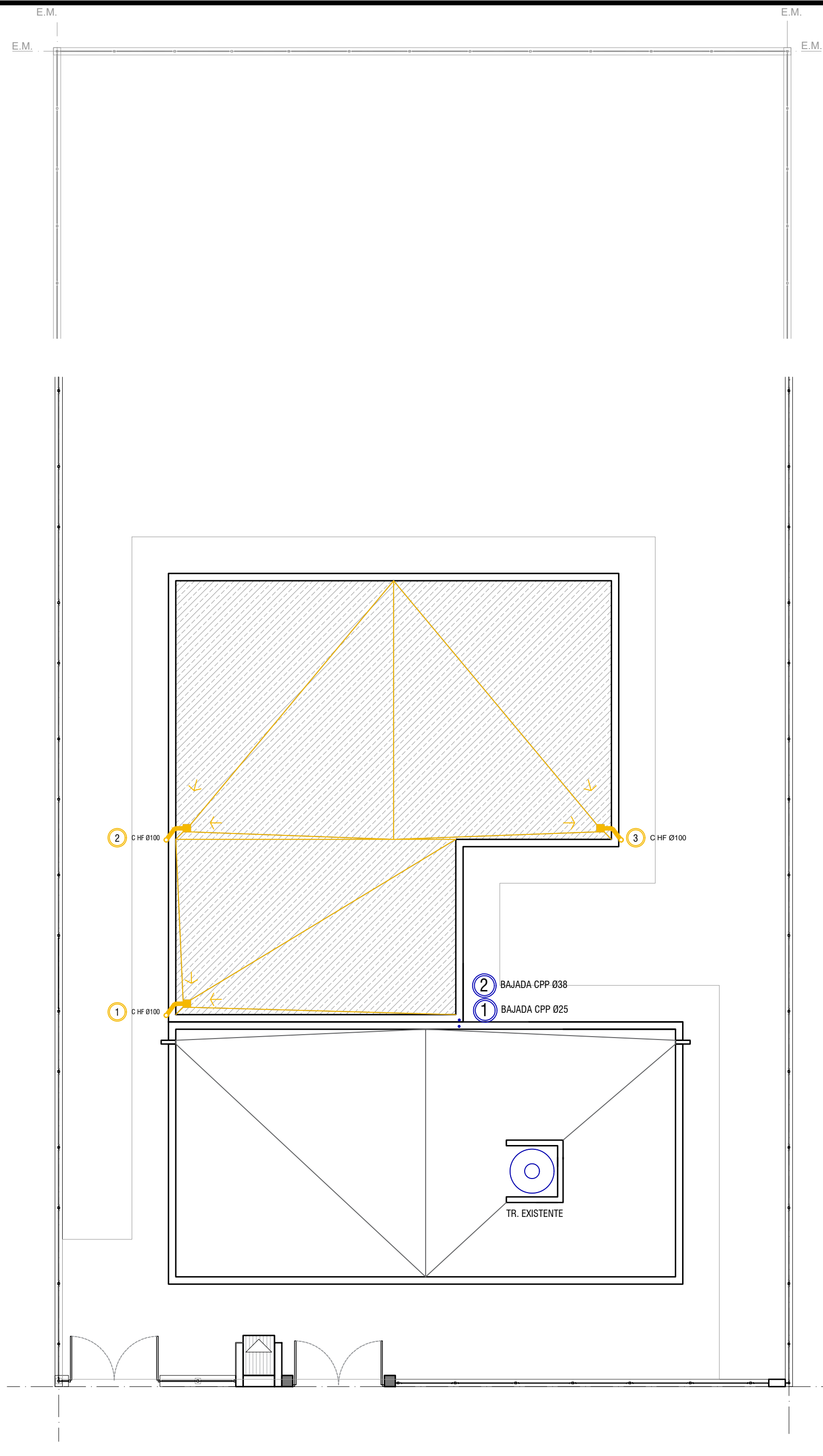
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.



REFERENCIAS			
INSTALACIÓN CLOACAL		INSTALACIÓN PLUVIAL	
	Caño de pvc ø 38mm		Caño hierro fundido 110m
	Caño de pvc ø 63mm		Caño PVC ø 110mm
	Caño de pvc ø 110mm		Boca desagüe tapada 30x30cm
	Pileta de piso abierta		Camara de inspección
	Pileta de piso tapada		Embudo de hierro fundido
	Camara de inspección 60x60		Boca desagüe abierta 20x20cm

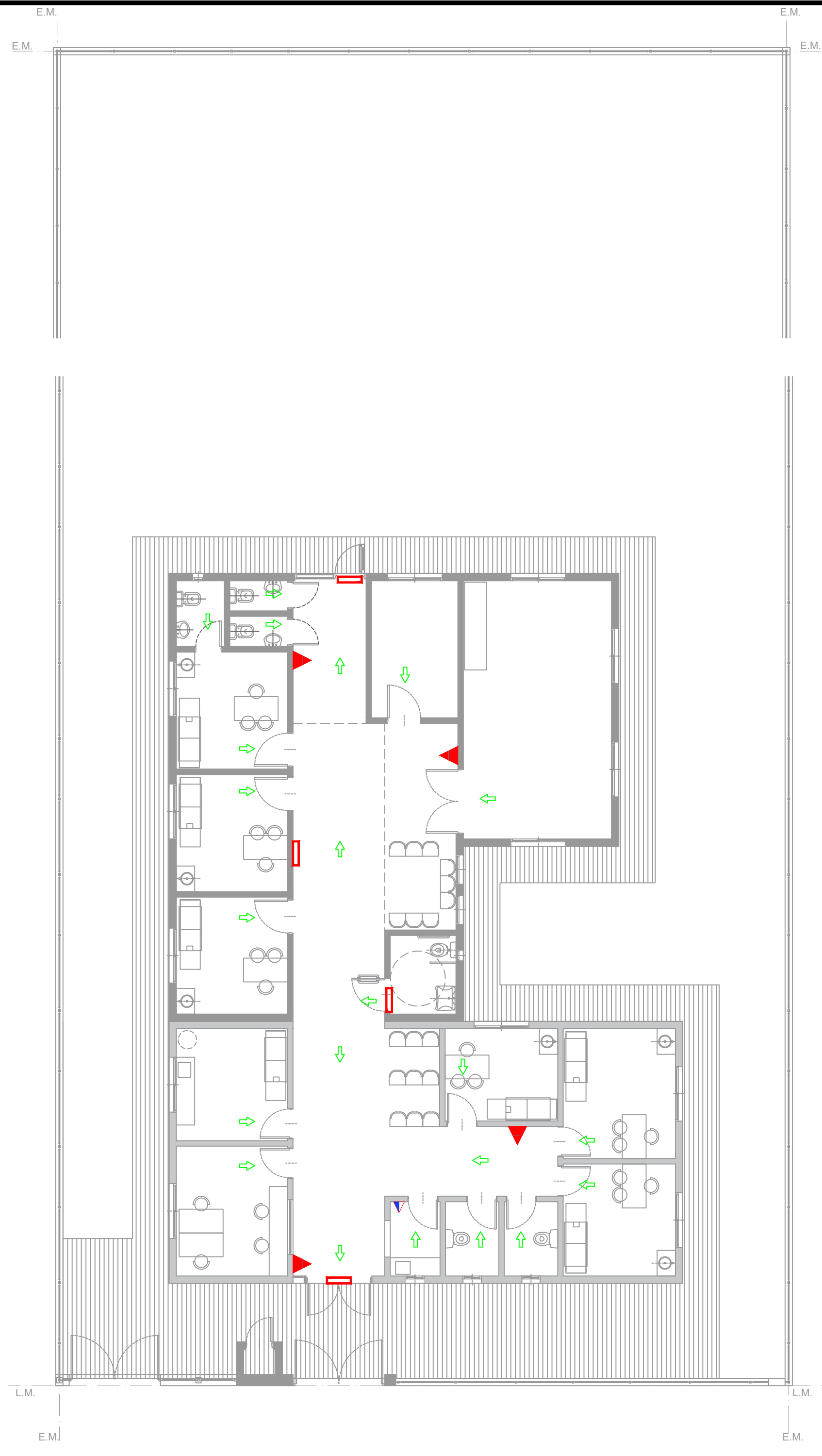
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano: PLANO DE DESAGÜES PRIMARIO Y PLUVIAL ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		NOVIEMBRE 2018		15 20



Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos. BUENOS AIRES PROVINCIA				
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA:			
	C.A.P.S. TRES BARRIOS			
Director Provincial: -	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	Plano: PLANO DE INSTALACIONES AZOTEA ESCALA: 1:100			
	N de expediente:	Fecha: NOVIEMBRE 2018	N plano:	Total: 16 20



REFERENCIAS

PROTECCION DE INCENDIOS

	Matafuego 5 Kg ABC
	Matafuego 2.5 Kg CO2
	Salida de Emergencia c/luz Autonomo
	Señalización Salida

SEÑALÉTICA SEGUN NORMAS IRAM



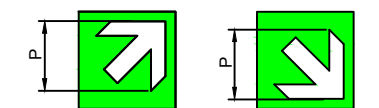
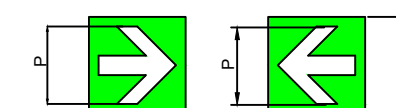
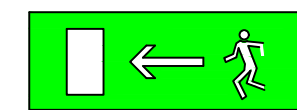
Texto "Salida" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde

A mín = 50
H mín = 100



Texto "Salida de emergencia" en tipografía similar a la indicada color blanco sobre fondo verde

A mín = 50 C mín = 10
B mín = 20 H mín = 100



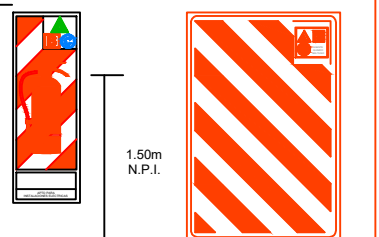
P mín = 70
H mín = 100

EXTINTORES PORTATILES

Además de la señalización del matafuego, para que sea visto desde lejos se debe colocar una señal adicional a una altura de 2 o 2,5 m. respecto del nivel de piso



Para señalar la ubicación de un matafuego se debe colocar una chapa baliza, tal como lo muestra la figura siguiente. Esta es una superficie con franjas inclinadas en 45 ° respecto de la horizontal blancas y rojas de 10 cm de ancho. La parte superior de la chapa deber estar ubicada a 1,20 a 1,50 metros respecto del nivel de piso.



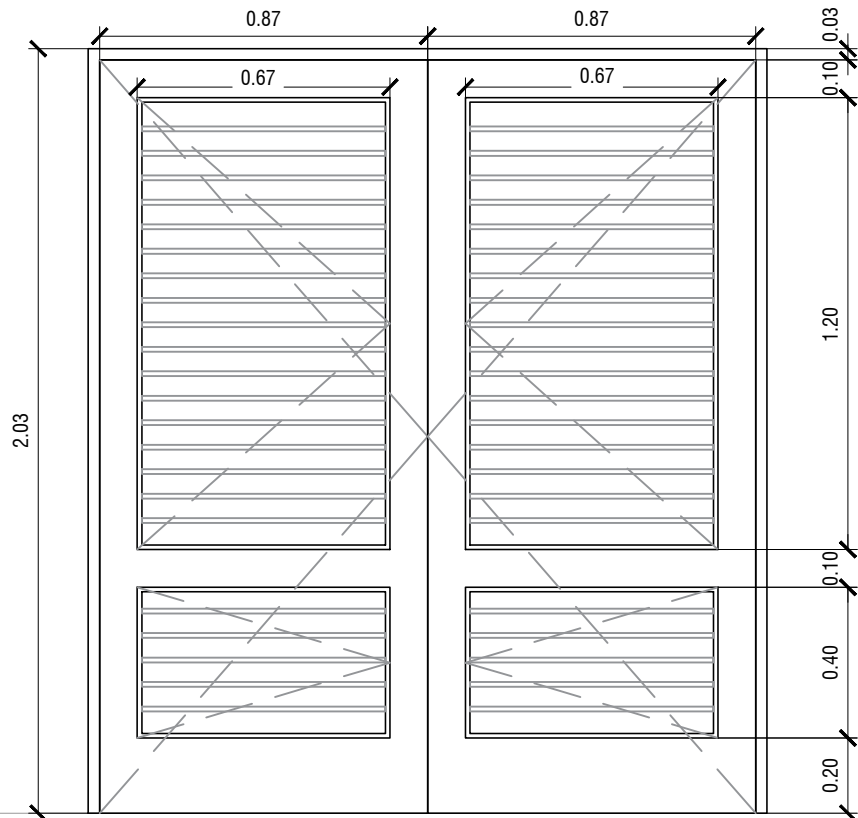
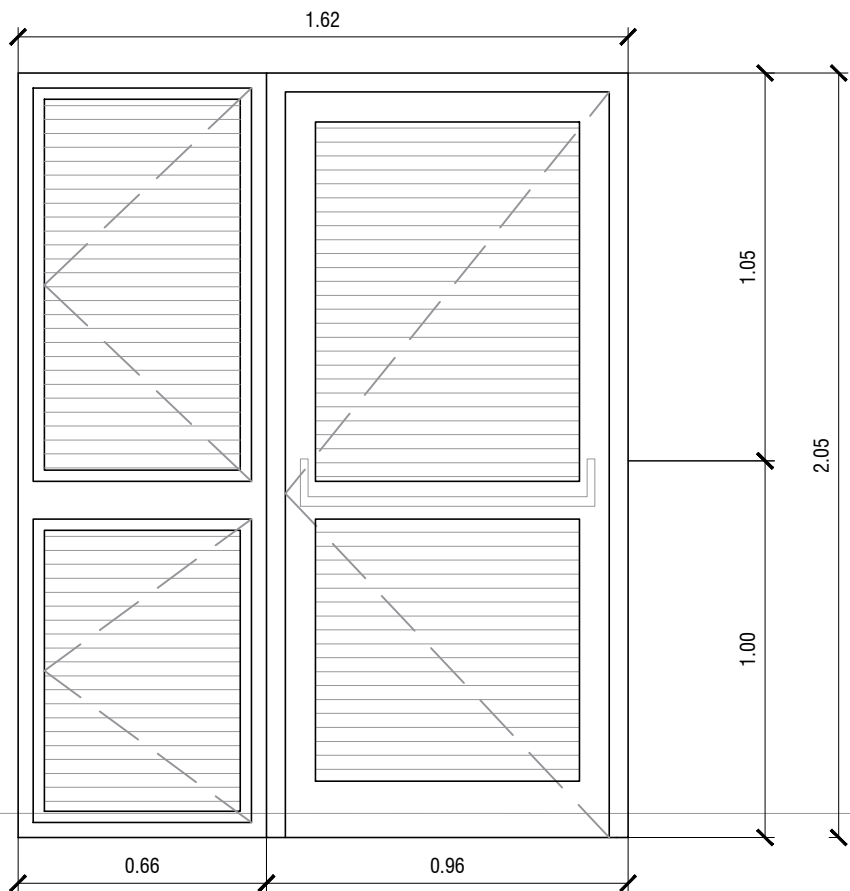
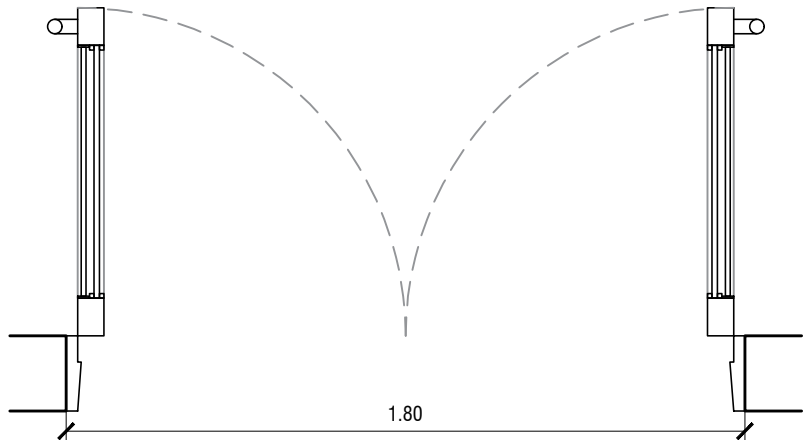
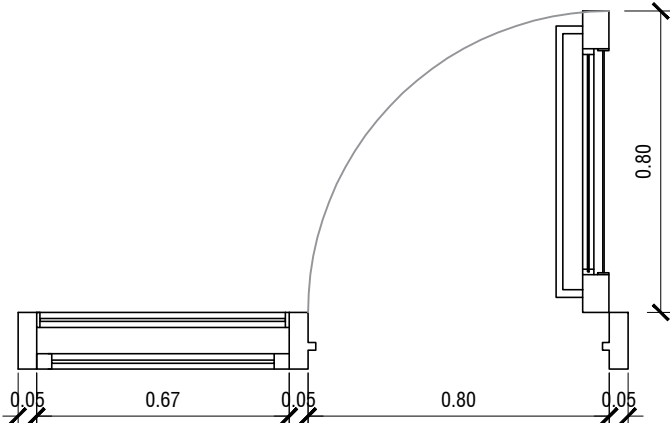
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS			
	PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires			
Director Provincial: -	UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa			
	Plano: PLANO DE PROTECCION CONTRA INCENDIO ESCALA: 1:100			
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.	N de expediente:	Fecha:	N plano:	Total:
		NOVIEMBRE 2018	17	20

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

TIPO		P1	P2	P3	P4	P5
		CANT.:1DER: 1 - IZQ: 1	CANT.:3DER: 1 - IZQ: 2	CANT.:4DER: 2 - IZQ: 2	CANT.:1DER: 1 - IZQ: 0	CANT.:1
DISEÑO	<div>N.P.T.</div>					
ESPECIFICACIONES	LOCAL	RESIDUOS PATOGENICOS	SANITARIOS	CONSULTORIOS - DEPOSITO	BAÑO DE DISCAPACITADOS	S.U.M.
	MARCOS	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm x 150mm	Marco de chapa doblada BWG N°16, 30mm
	HOJAS	Puerta de chapa BWG N°16, con alma de poliuretano inyectado y reja de ventilación inferior de 45x24cm.	Hoja placa de abrir, de primera calidad 45mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado plástico color blanco con tapacanto de cedro.	Hoja placa de abrir, de primera calidad 45mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado plástico color blanco con tapacanto de cedro.	Hoja tipo placa de cedro de primera calidad 45mm de espesor, revestida en melaminico blanco semimate de 1mm de espesor, cantonera de cedro.	Hoja placa de abrir, de primera calidad 45mm de espesor, estructura interna de madera, revestida en laminado plástico color blanco con tapacanto de cedro.
	SISTEMA	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.
	HERRAJES	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares. Barral de acero inoxidable a 0.85m de N.P.T.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Manija doble balancin, bronce platil, recta pesada, bocallaves y rosetas circulares.
	PINTURA	Marco y hoja: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco	Marco: Convertidor de óxido, esmalte sintético color blanco
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.					DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.	
					BUENOS AIRES PROVINCIA	
					ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.	
					OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS	
					PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires	
					UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa	
					Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS ESCALA: 1:20	
					N de expediente:	
					Fecha:	
					NOVIEMBRE 2018	
					N plano:	
					Total:	
					18	
					20	

TIPO		P6	P7
		CANT.:1	CANT.:1
DISEÑO			
N.P.T.			
E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	ACCESO	CIRCULACION - SALIDA DE EMERFENCIA
	PREMARCOS	-	-
	MARCOS	Marco de chapa doblada BWG N°16.	Marco de chapa doblada BWG N°16
	HOJAS	Dos puertas de abrir con dos ventanas de abrir cada una. Hojas de abrir compuestas por bastidor en chapa armada tipo tubo BWG n°16. Lleva reja del lado exterior compuesta por planchuelas 1 1/4" x 3/16" perforacion cada 65mm soldadas al bastidor de la hoja y barras Ø1/2".	Puerta de chapa BWG N°16, con alma de poliuretano inyectado y reja de ventilación inferior de 45x24cm.
	SISTEMA	Puerta de dos hojas de abrir.	Puerta de una hoja de abrir y dos ventanas de abrir compuestas por bastidor en chapa armada tipo tubo dd n°16.
	HERRAJES	3 bisagras por hoja reforzadas de hierro, con tres planos de apoyo. Dos cerraduras de doble paleta en una de las hojas y dos pasadores superior e inferior en la otra hoja. Barral vertical de caño de hierro 1 1/2" de apertura exterior. Bocallaves y rosetas circulares.	3 Pomelas mixtas reforzadas de hierro. Cerradura de embutir, con cerradura de doble paleta tipo Trabex. Barral de apertura exterior y barral antipánico en el interior, bocallaves y rosetas circulares.
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3	Vidrio de seguridad transparente laminado 3+3
	CONTRAVIDRIO	Contravidrio ángulo de chapa doblada n°14 de 12x12mm del lado interior	Contravidrio ángulo de chapa doblada n°14 de 12x12mm del lado interior
	PINTURA	Marco y puerta: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco. Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Marco y hoja: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.
	REJAS	Planchuelas 1 1/4" x 3/16" con perforaciones cada 65mm soldadas al bastidor de la hoja, del lado exterior y barras 1/2" de diametro.	Reja de proteccion incorporada en la carpinteria de barra redonda 1/2" fijadas sobre planchuela 1 1/4" x 3/16" perforada soldadas al bastidor de la hoja

Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA

Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.

BUENOS AIRES PROVINCIA

ANTEPROYECTO:
Ministerio de salud.
Departamento de recursos físicos en salud.
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO.
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.

OBRA:
C.A.P.S. TRES BARRIOS

Director Provincial:
-

Subsecretario de Obras Públicas:
Ing. Guillermo Cristobal.

PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires

UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa

Plano:
PLANILLA DE CARPINTERIAS
ESCALA: 1:20

N de expediente:

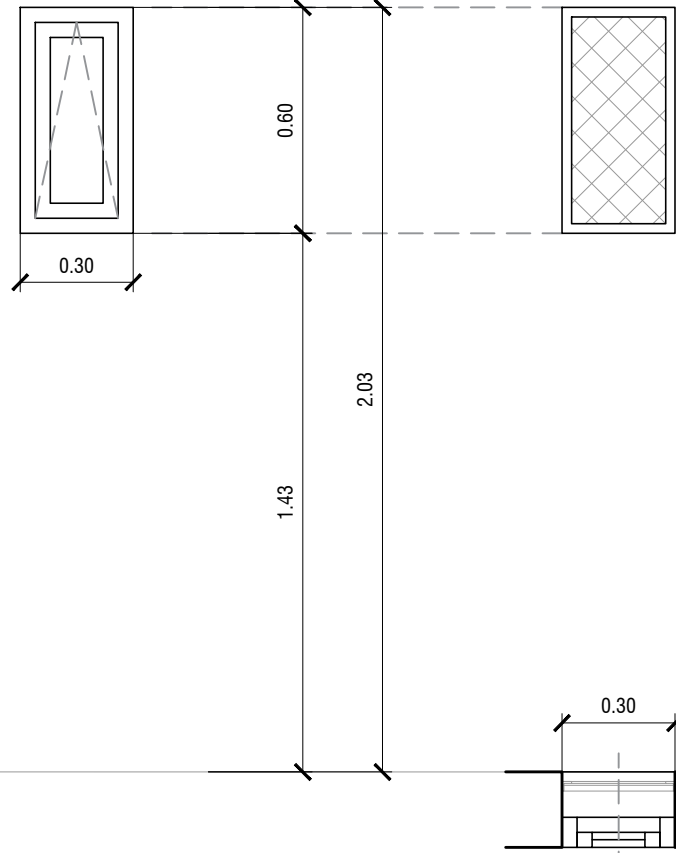
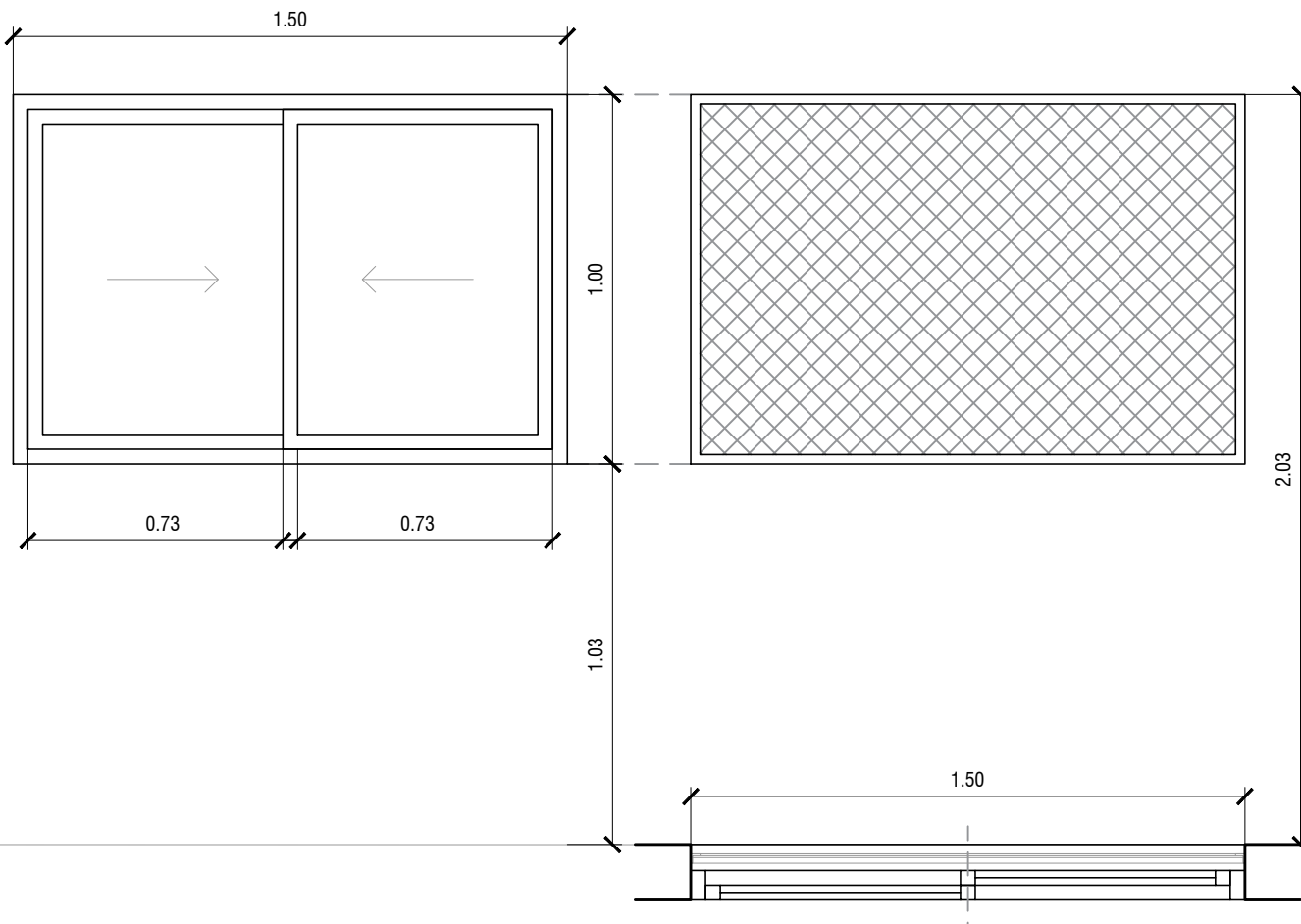
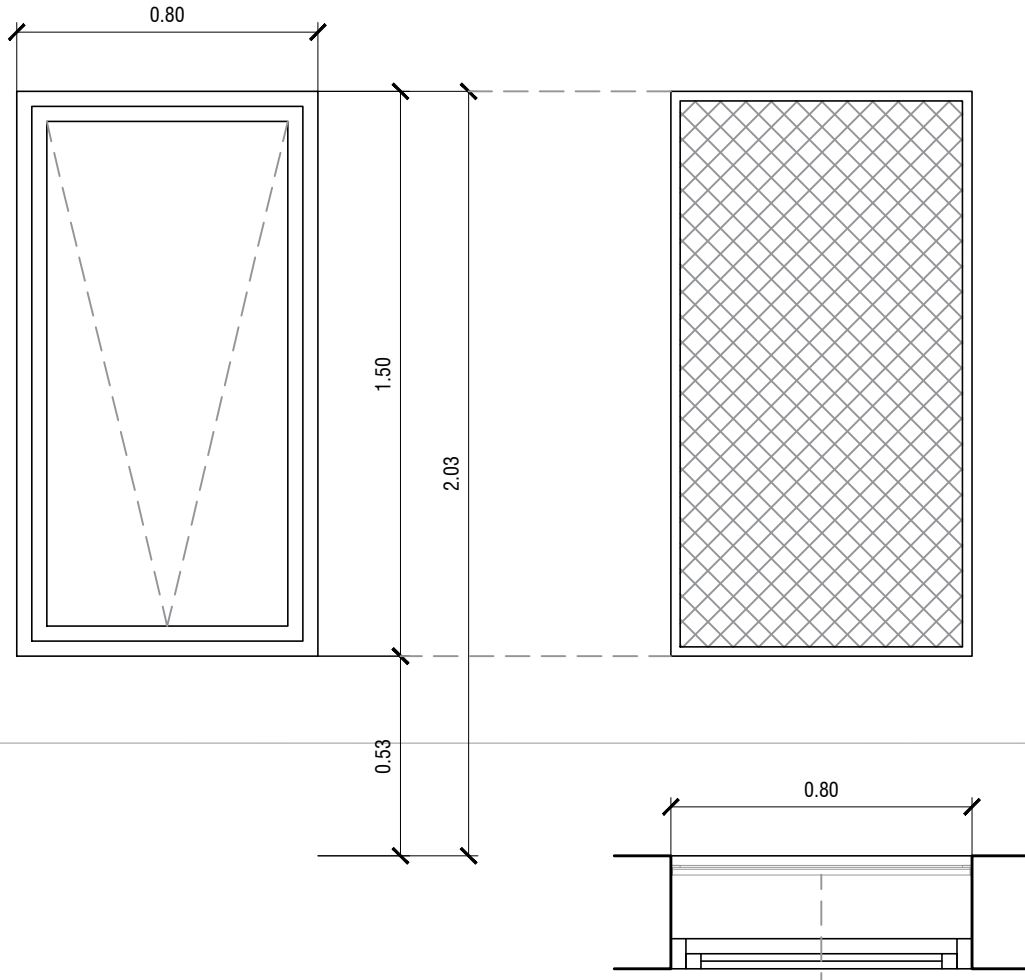
Fecha:
NOVIEMBRE 2018

N plano:

Total:

19

20

TIPO		V1	V2	V3																																
		CANT.:2	CANT.:8	CANT.:2																																
DISEÑO																																				
N.P.T.																																				
E S P E C I F I C A C I O N E S	LOCAL	SANITARIO - BAÑO DE DISCAPACITADOS	S.U.M.	SALA DE ESPERA																																
	PREMARCOS	Aluminio natural fijado a la mampostería.	Aluminio natural fijado a la mampostería.	Aluminio natural fijado a la mampostería.																																
	MARCOS	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior	Aluminio, terminación blanco brillante, línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior																																
	HOJAS	Ventana de 1 hoja tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.	Ventana de 2 hojas tipo corredizas, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.	Ventana de 1 hoja tipo rebatible, terminación blanco brillante. Línea Modena 2 (Aluar) o equivalente superior.																																
	SISTEMA	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal inferior.	2 hojas corredizas.	1 hoja rebatible, sobre eje horizontal superior.																																
	HERRAJES	Rebatible sobre eje horizontal inferior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.	2 ruedas por hoja, cierre geisse o equivalente superior.	Rebatible sobre eje horizontal superior, con brazo de empuje inferior, cierre geisse o equivalente superior.																																
	VIDRIO	Transparente laminado 3+3	Transparente laminado 3+3	Transparente laminado 3+3																																
	CONTRAVIDRIO	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.																																
	PINTURA	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético blanco.	Rejas: Convertidor de óxido, esmalte sintético negro.																																
REJAS		Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con una malla de metal desplegado 750-50-50	Hierro angulo 25.4mm x 25.4mm cerrada con malla de metal desplegado 750-50-50																																	
Todas las medidas deberán ser verificadas en obra.				<div>DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA</div> <div>Ministerio de Infraestructura y servicios públicos.</div> <div>BUENOS AIRES PROVINCIA</div> <table><tr><td colspan="2">ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.</td><td colspan="2">OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS</td></tr><tr><td colspan="2" rowspan="2">Director Provincial: -</td><td colspan="2">PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires</td></tr><tr><td colspan="2">UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa</td></tr><tr><td colspan="2" rowspan="2">Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.</td><td colspan="2">Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS</td></tr><tr><td colspan="2">ESCALA: 1:20</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>N de expediente:</td><td>Fecha:</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td>NOVIEMBRE 2018</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>N plano:</td><td>Total:</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>19</td><td>20</td></tr></table>	ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS		Director Provincial: -		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires		UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa		Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS		ESCALA: 1:20				N de expediente:	Fecha:				NOVIEMBRE 2018			N plano:	Total:			19	20
ANTEPROYECTO: Ministerio de salud. Departamento de recursos físicos en salud. DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA.		OBRA: C.A.P.S. TRES BARRIOS																																		
Director Provincial: -		PARTIDO: Pilar - Provincia de Buenos Aires																																		
		UBICACION:A. Camus 2798 esq. Alte. Brown, Villa Rosa																																		
Subsecretario de Obras Públicas: Ing. Guillermo Cristobal.		Plano: PLANILLA DE CARPINTERIAS																																		
		ESCALA: 1:20																																		
		N de expediente:	Fecha:																																	
			NOVIEMBRE 2018																																	
		N plano:	Total:																																	
		19	20																																	



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: EX-2018-27064049- -GDEBA-DPCLMIYSPGP - AMBA – CAPS – PILAR - GRUPO 3.14

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 63 pagina/s.