

**REFERENCIAS GENERALES**

**CORTE** **C XX** NUMERO DEL CORTE  
**A-AR-XX** NUMERO DE PLANO DEL CORTE

**EJES** **X** EJE DE REPLANTEO

**SECTOR DE DETALLE** **D XX** NUMERO DEL DETALLE  
**A-AR-XX** NUMERO DE PLANO DEL DETALLE

**SECTOR EN DETALLE**

**GENERALES** LINEA DE CORTE

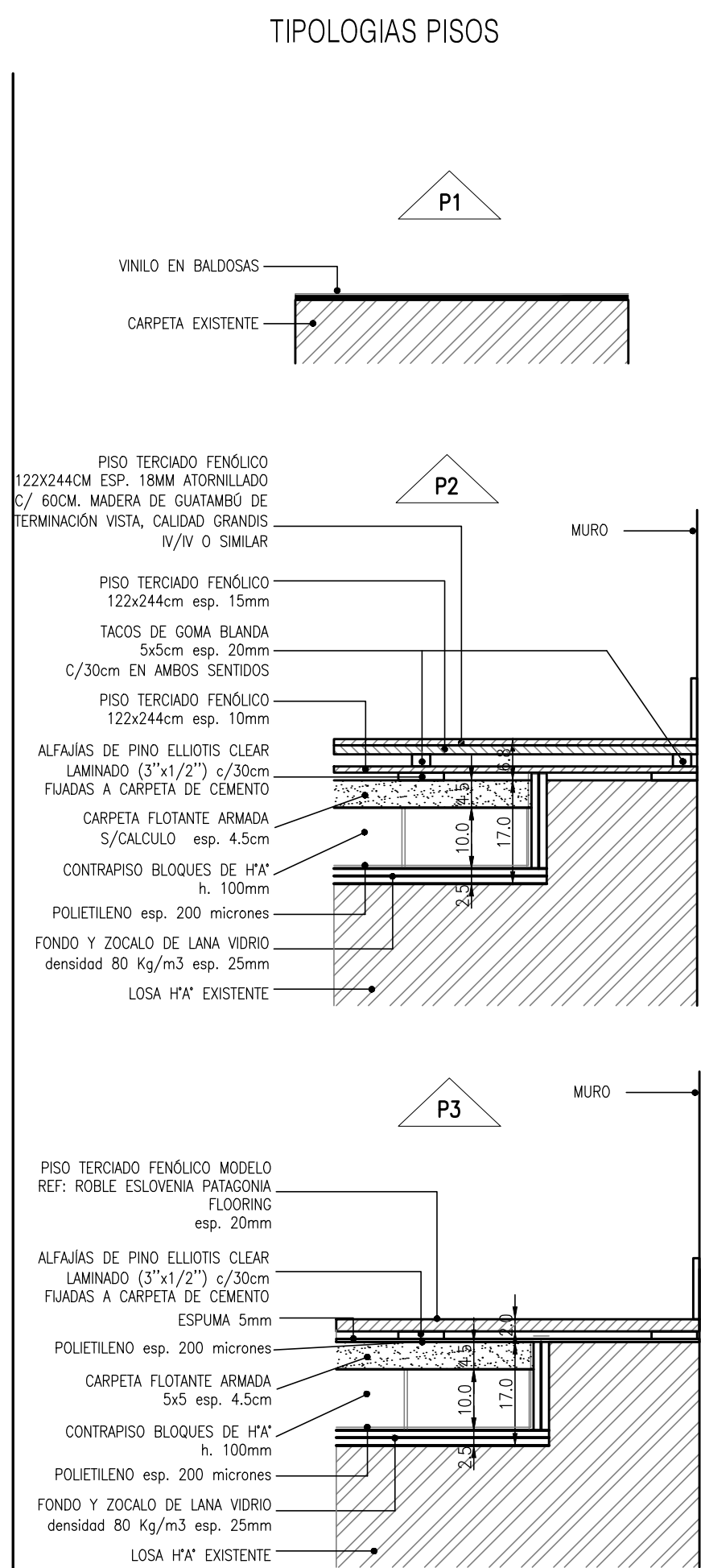
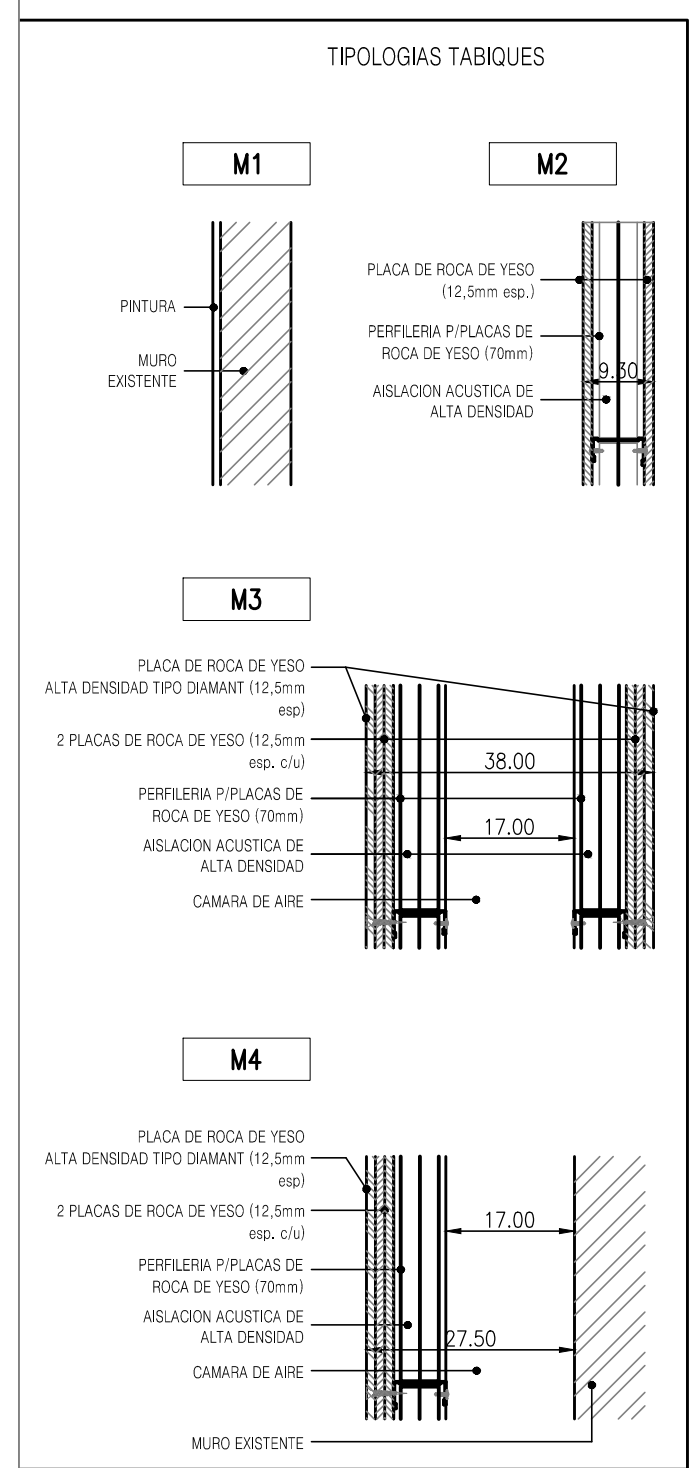
**DETALLE XX** DESCRIPCION DETALLE **D XX** NUMERO DEL DETALLE

**1:20** ESCALA

**CARPINTERIAS - MUROS - PISOS**

TIPOLOGIA CARPINTERIA ANCHO

**M1** TIPOLOGIA TABIQUE TIPOLOGIA PISO



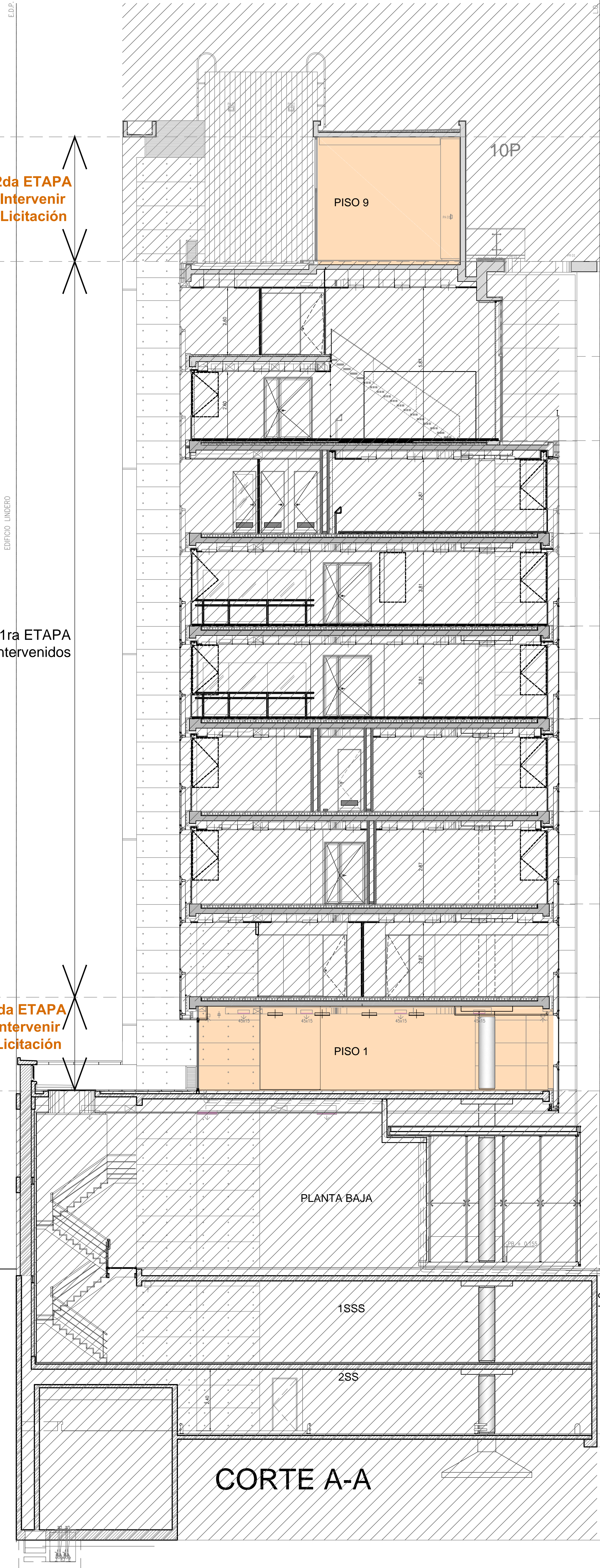
 <b>Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires</b>			<b>MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE</b> Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GOBIERNAMENTAL		
Revisión			Obra:		
REV. 1			ADECUACION 1° y 9° PISO		
REV. 2			INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON		
REV. 3			Rubro		
REV. 4			ARQUITECTURA PROYECTO		
REV. 5			Plano		
REV. 6			1ro - 9no PISO		
ST			Revisó:	ARI	Dibujó:
ISATC-A-ARQUITECTURA-01.dwg			Revisó:	ARI	Dibujó:
			Escala:	1:75	Plano nº
			Fecha:	13/10/2017	ISATC-A-AR-01
					Rev.



ISATC 2da ETAPA  
Piso a Intervenir  
Nueva Licitación

ISATC 1ra ETAPA  
Pisos Intervenidos

ISATC 2da ETAPA  
Piso a Intervenir  
Nueva Licitación



PISO 9  
AULA DANZA / DEO

ENTREPISO PISO 8  
DIRECCION Y COORDINACIONES

PISO 8  
AULA DANZA / DEO / PRACTICA ESCENICA

PISO 7  
AULA DANZA / DEO / TIO / TECNICAS DE LA  
ACTUACION / CONJUNTO DE CUERDAS

PISO 6  
AULA DANZA / DEO / TIO / TECNICAS DE LA  
ACTUACION / AULA TEORICA DANZA

PISO 5  
AULA DANZA / DEO / PRACTICA ESCENICA /  
ACADEMIA ORQUESTAL (VIENTOS Y PERCUSIO

PISO 4  
AULAS ESTUDIO/ CANTO / TEORICAS

PISO 3  
AULAS CONJUNTO / CANTO / CARACTERIZACIO  
TALLERES DE VESTUARIO / TUTU

PISO 2  
ADMINISTRACION / COMEDOR

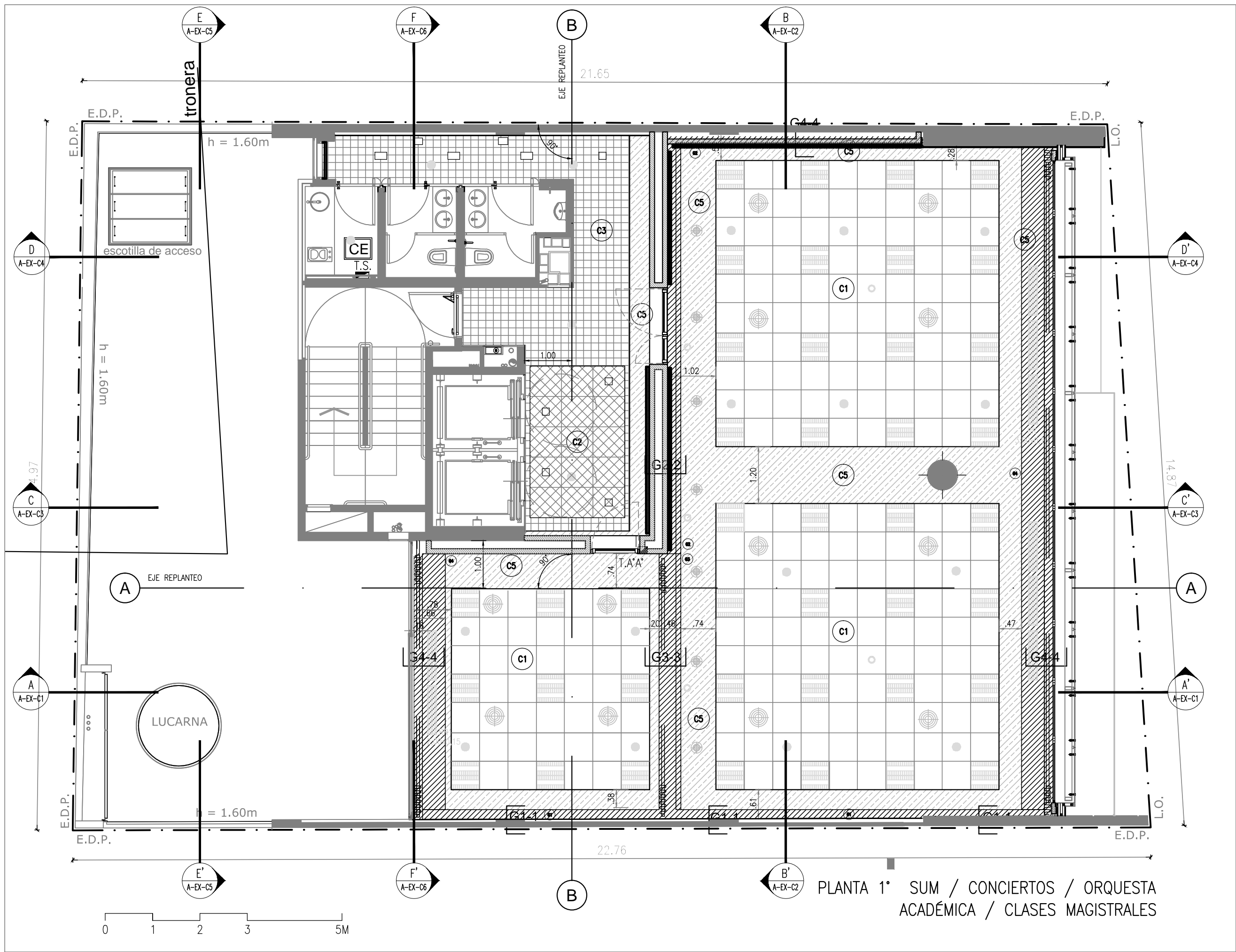
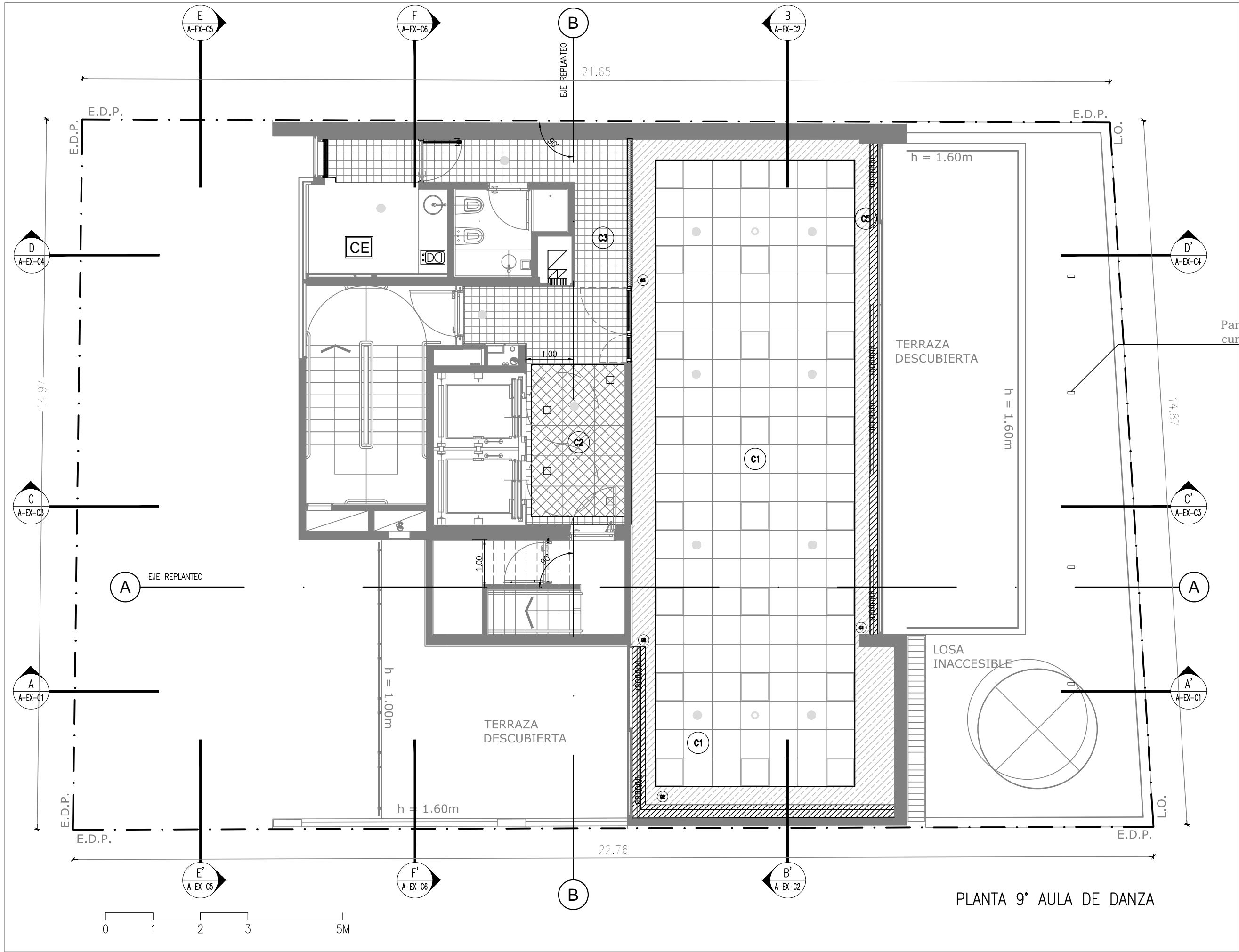
PISO 1  
SUM / CONCIERTOS / ORQUESTA ACADÉMICA /  
CLASES MAGISTRALES (TEÓRICAS / CANTO /  
INSTRUMENTOS)

CORTE A-A

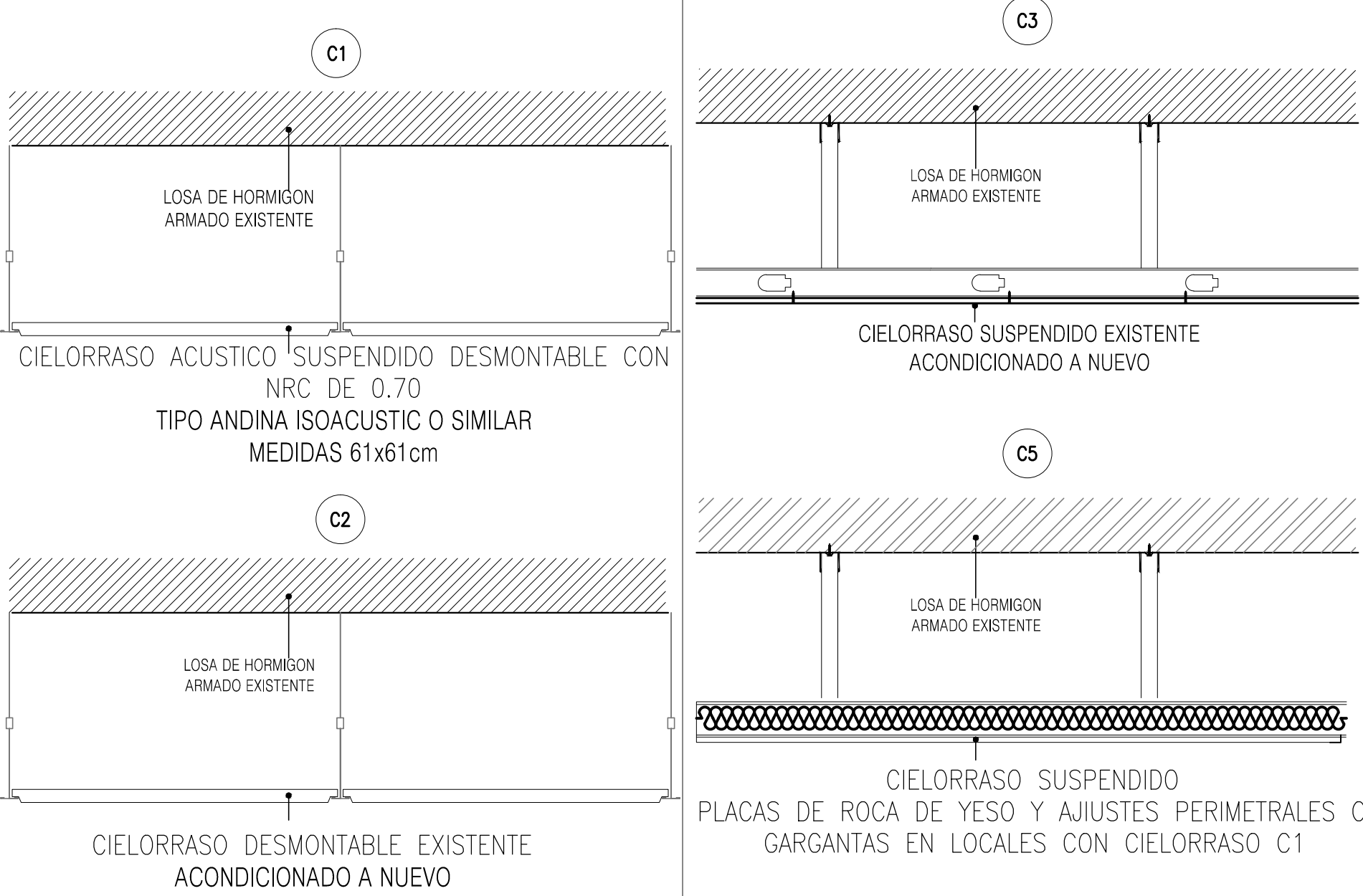
3SS

 Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires				MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GUBERNAMENTAL		
Revisión	fecha	firma		Obra:		
REV. 1	-			ADECUACIÓN 1° Y 9° PISO		
REV. 2	-			INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON		
REV. 3	-			Rubro		
REV. 4	-			ARQUITECTURA PROYECTO		
REV. 5	-			Plano		
REV. 6	-			CORTE A-A'		
ST		Revisó: SV	Dibujó: SV	Escala: 1:75	Plano nº	Rev.
ISATC-A-ARQUITECTURA-02.dwg		Fecha: 13/10/2017		ISATC-A-AR-02		

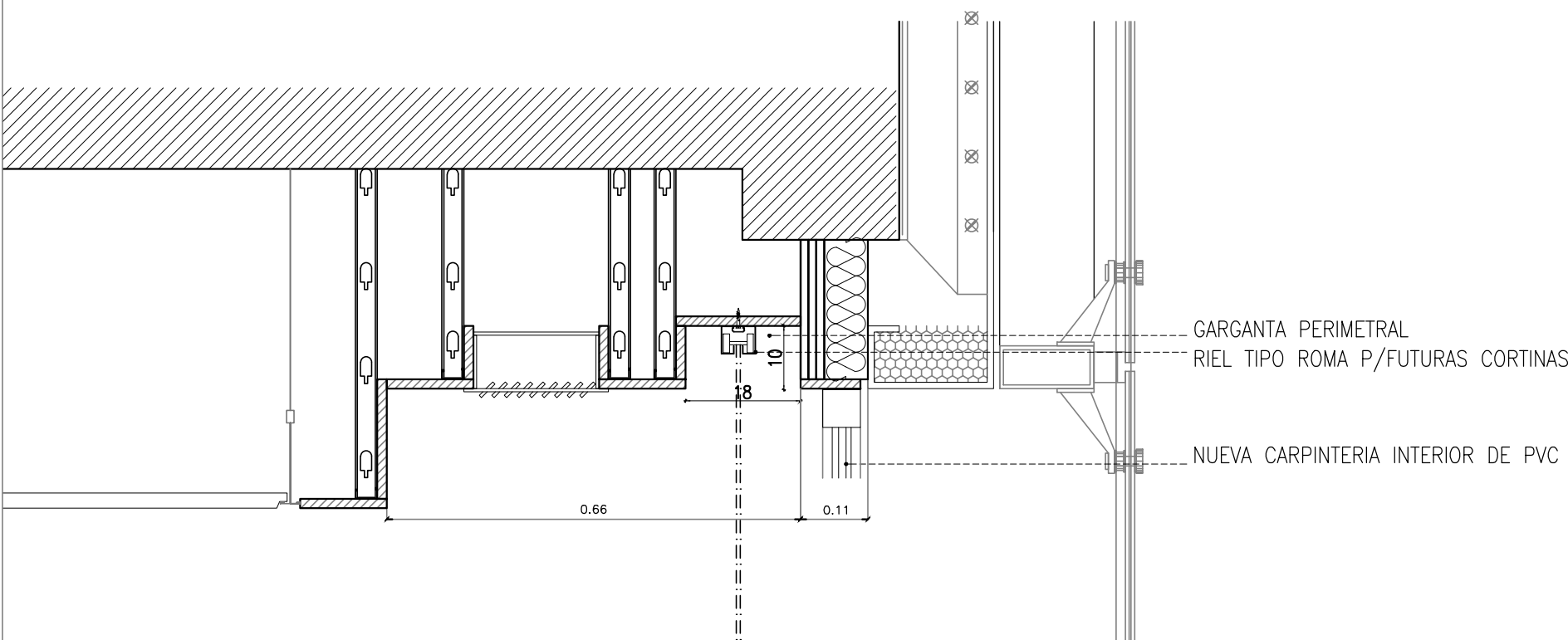
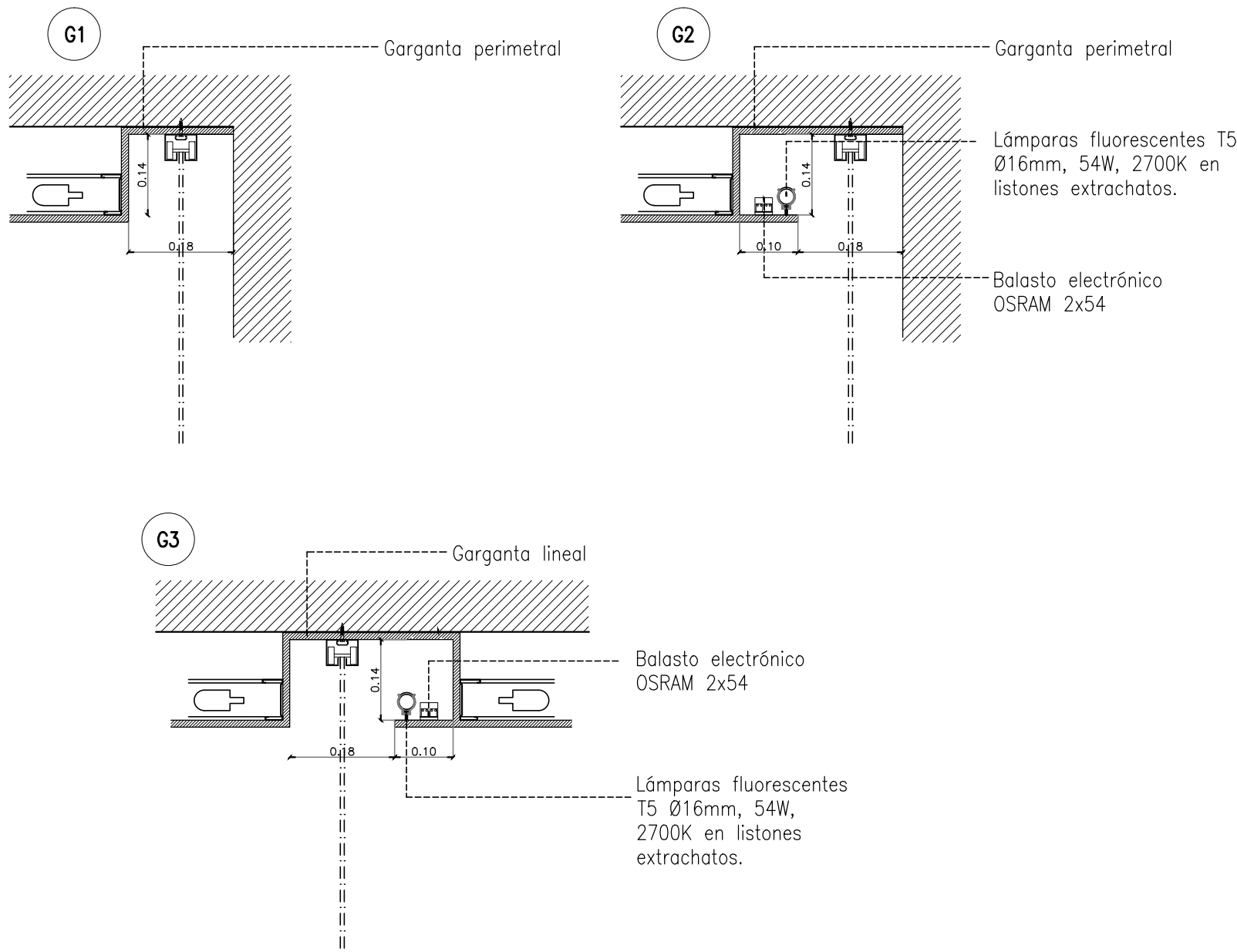




TIPOLOGIAS CIELORRASOS

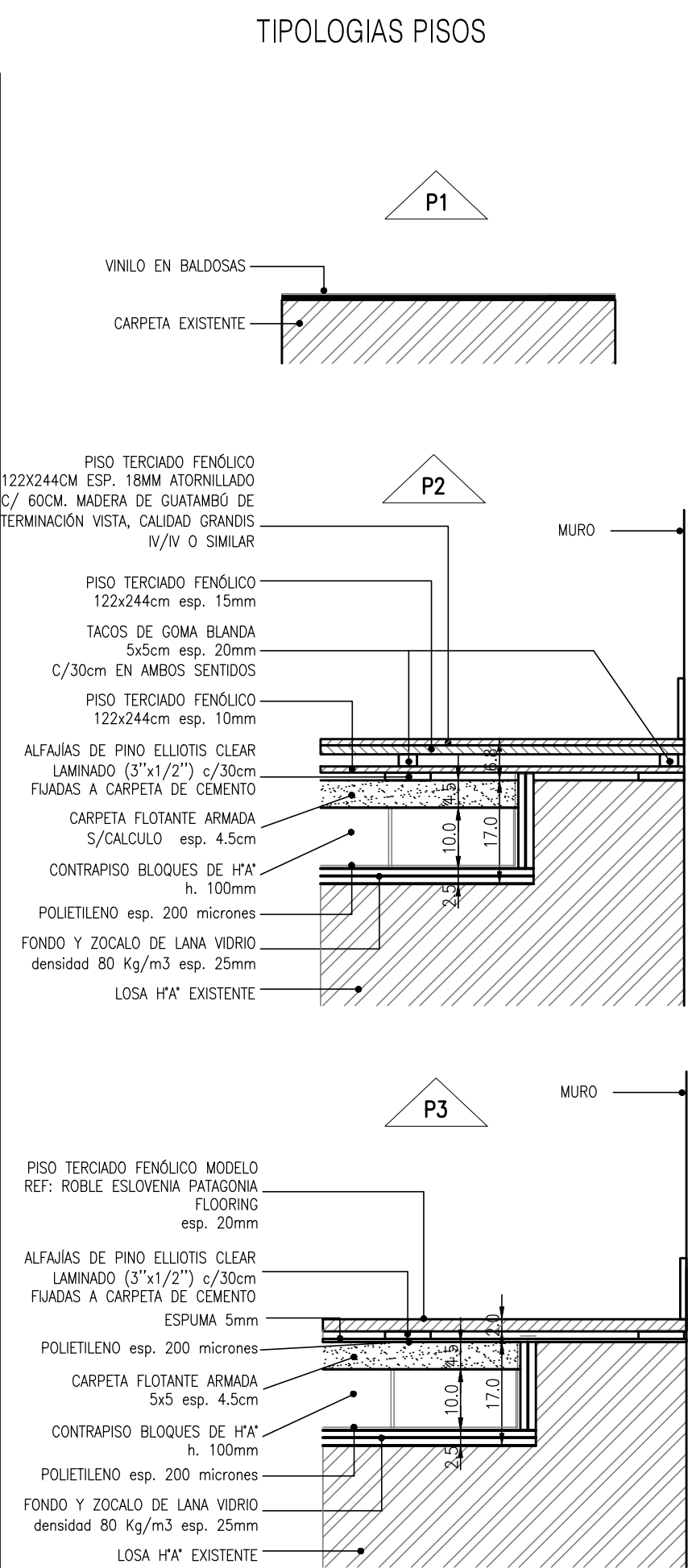
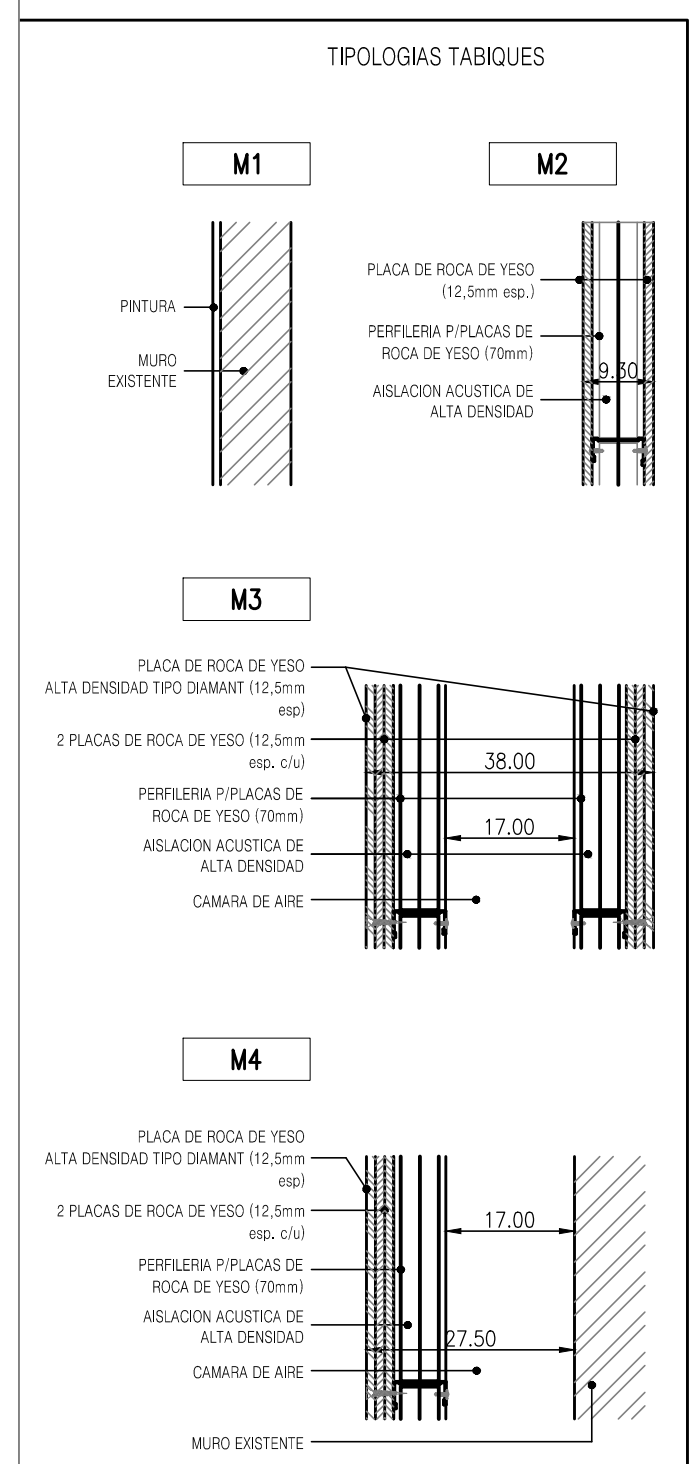
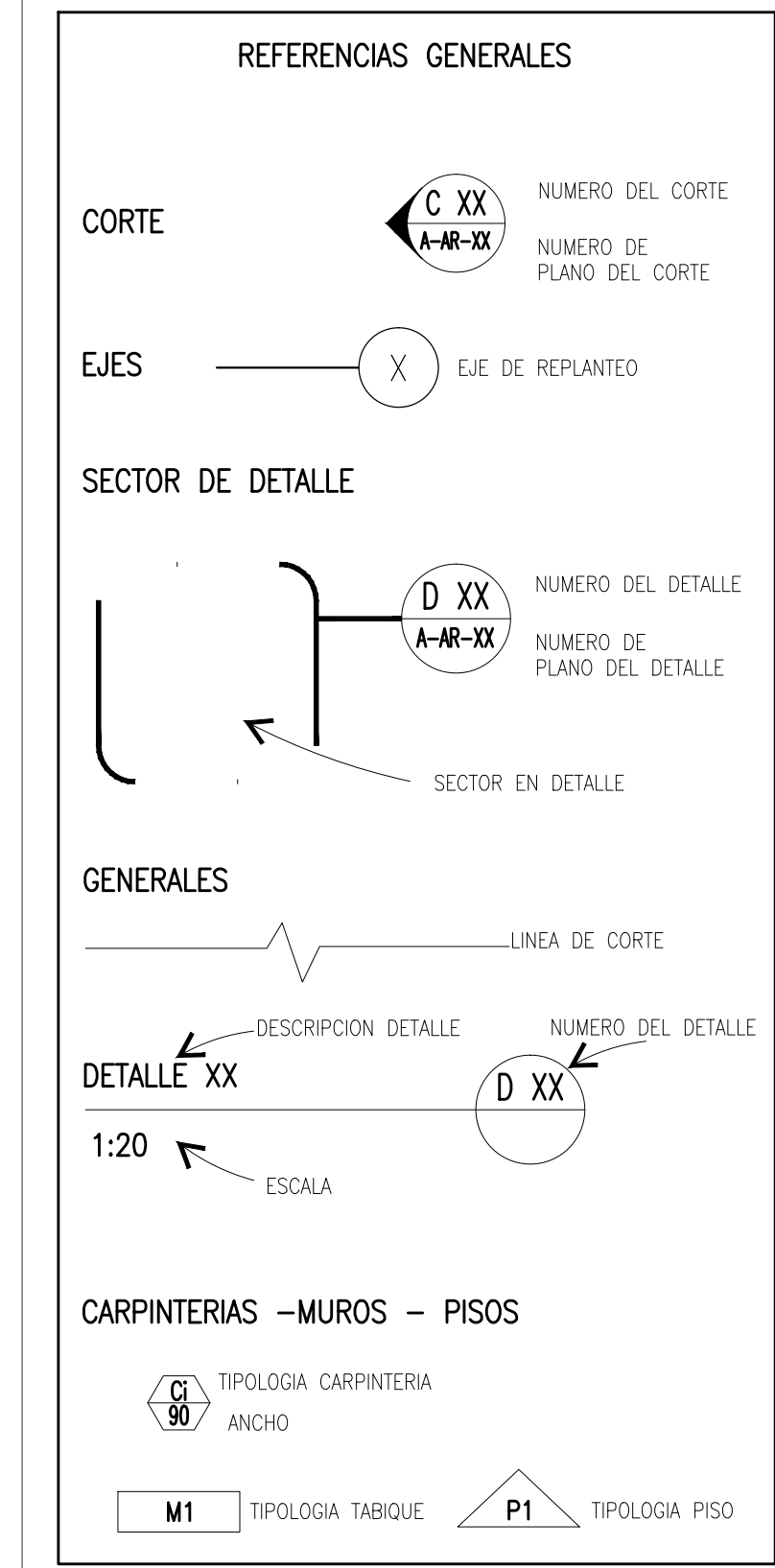
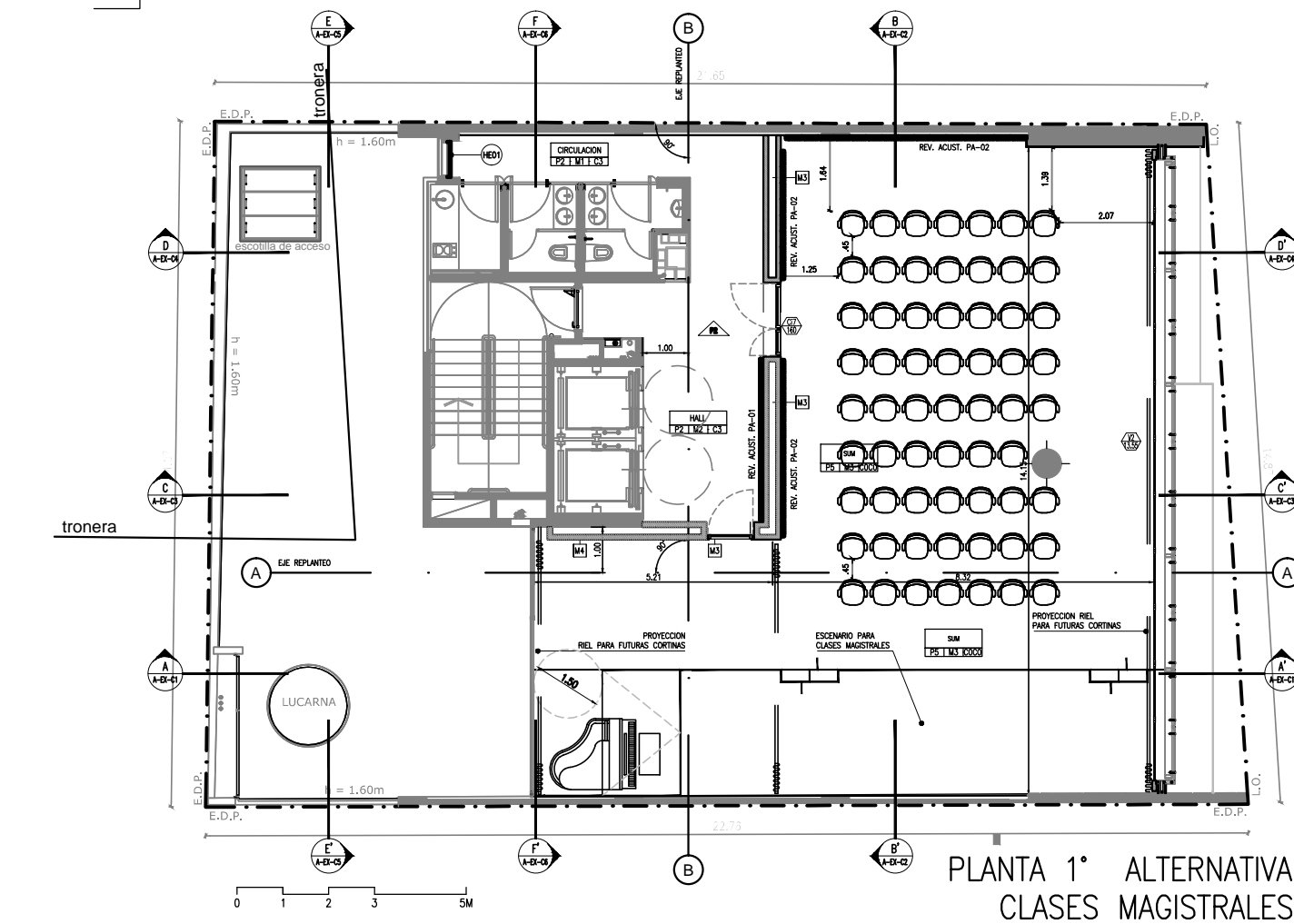
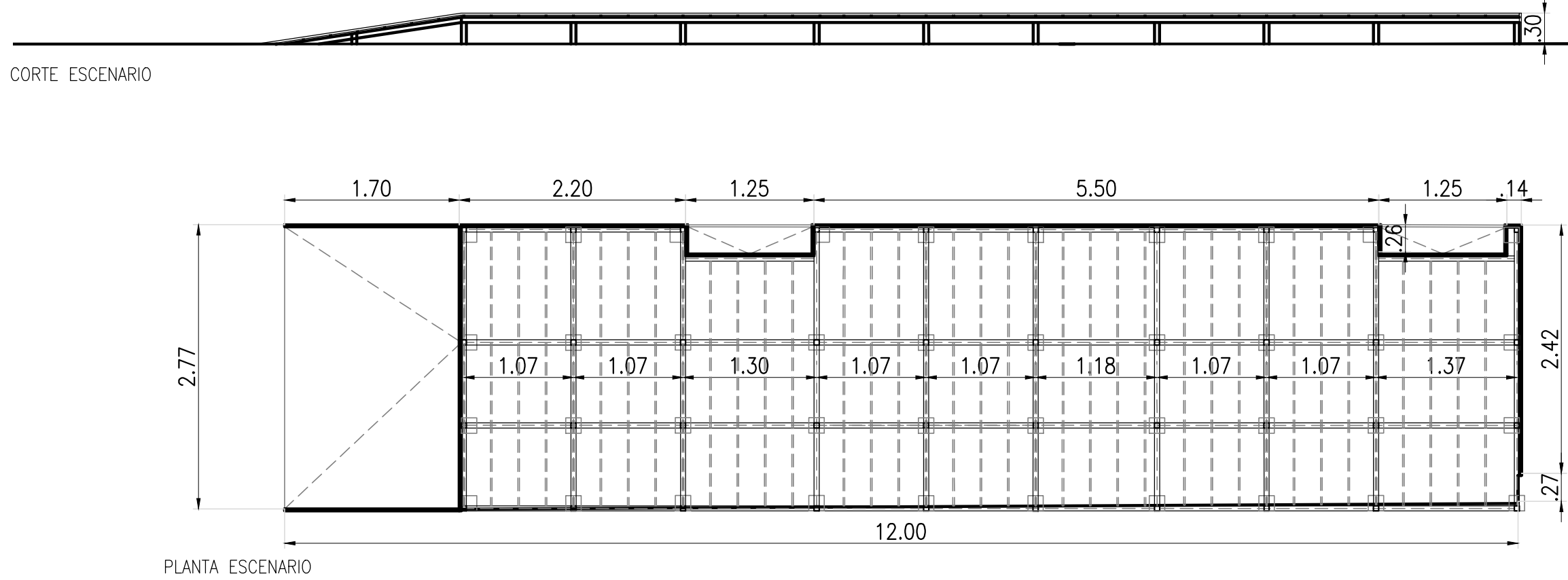
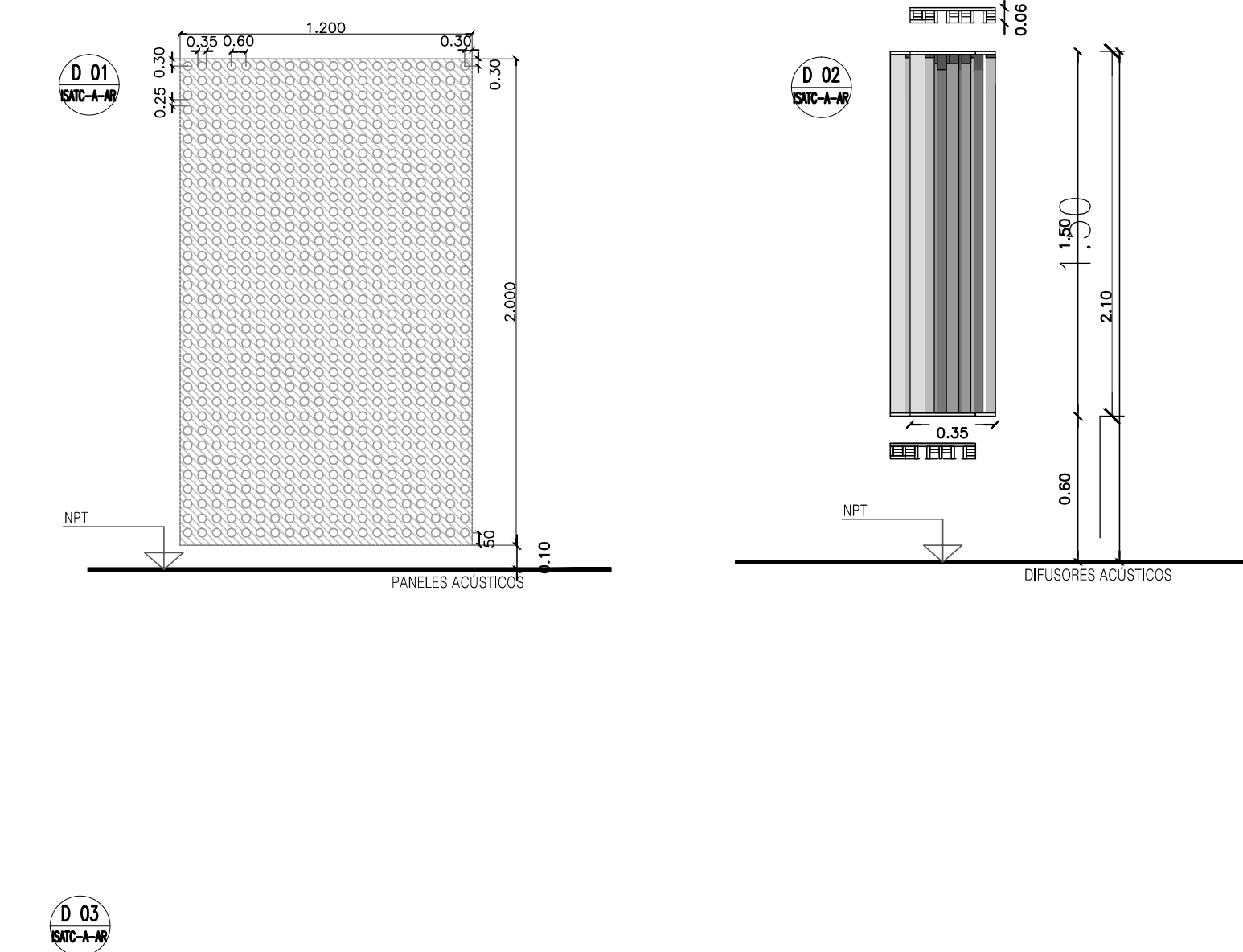
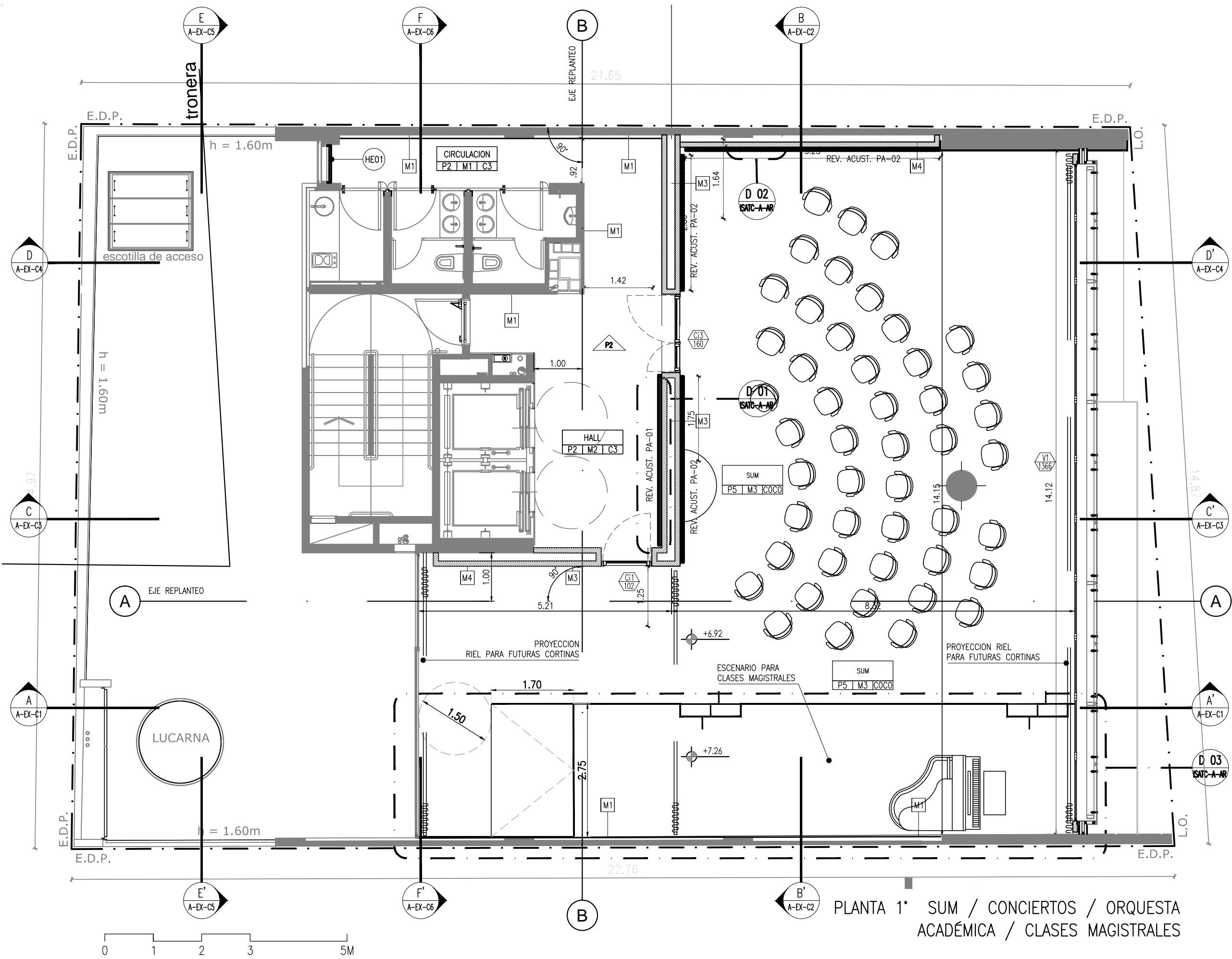
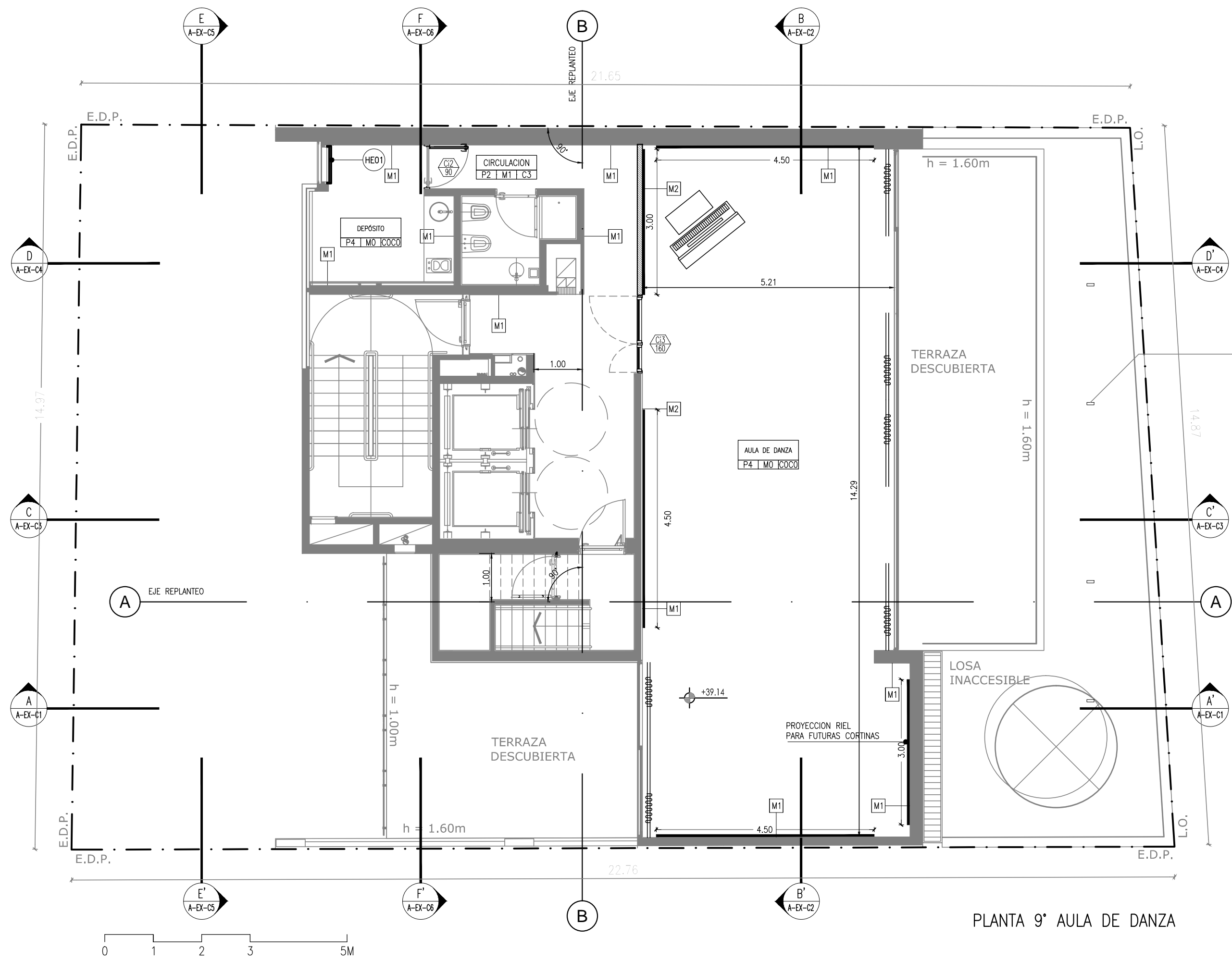


TIPOLOGIAS GARGANTAS



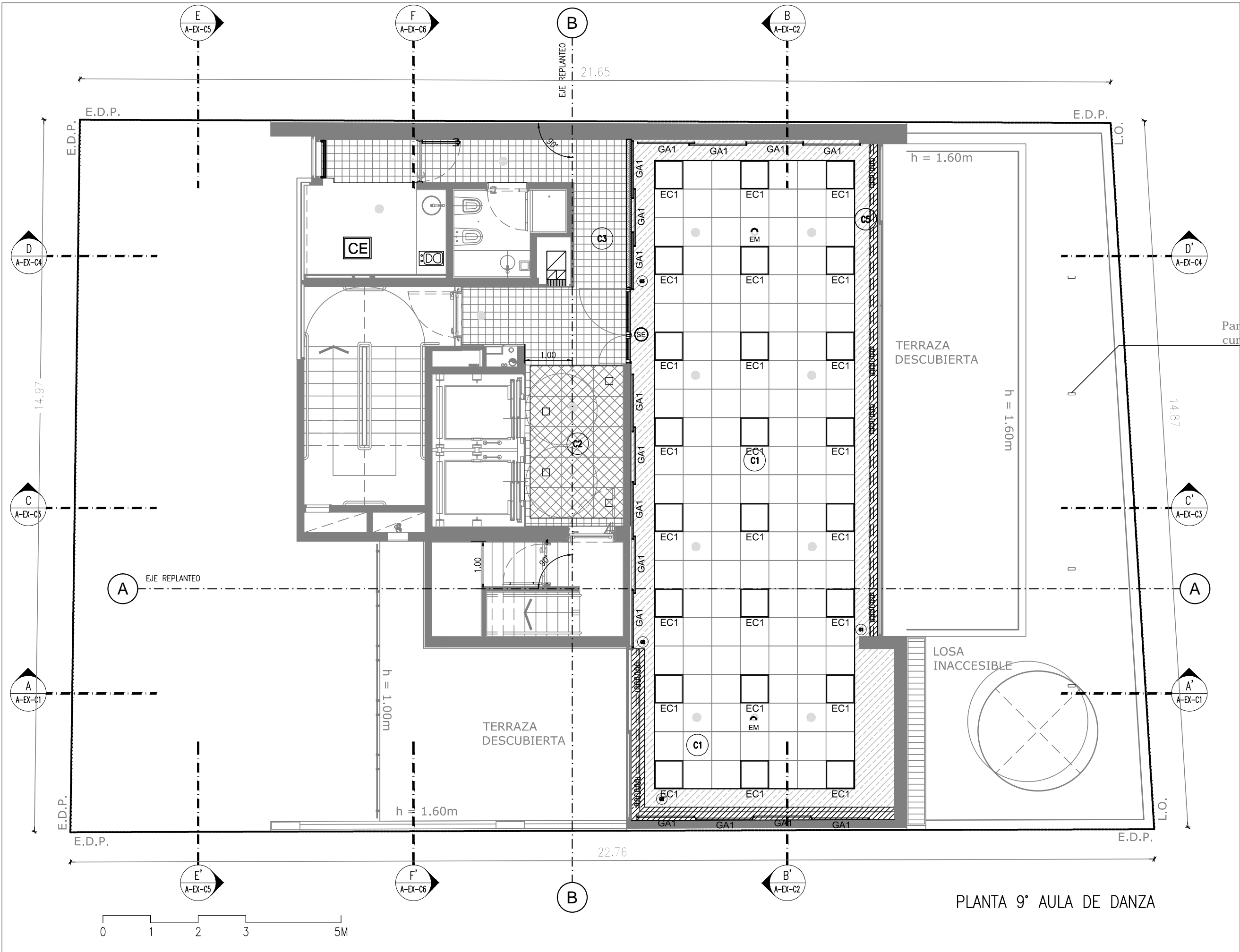
 Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires			MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GOBIERNAMENTAL		
Revisión	fecha	firma	Obra: ADECUACIÓN 1ª Y 9ª PISO INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON		
REV. 1	-		Rubro: ARQUITECTURA CIELORRASOS		
REV. 2	-		Plano: 1ro - 9no PISO		
REV. 3	-				
REV. 4	-				
REV. 5	-				
REV. 6	-				
ST	Revisó: ARI	Dibujó: ARe	Escala: 1:75	Plano nº	Rev.
ISATC-A-CIELORRASO.dwg			Fecha: 13/10/2017	ISATC-A-CI	



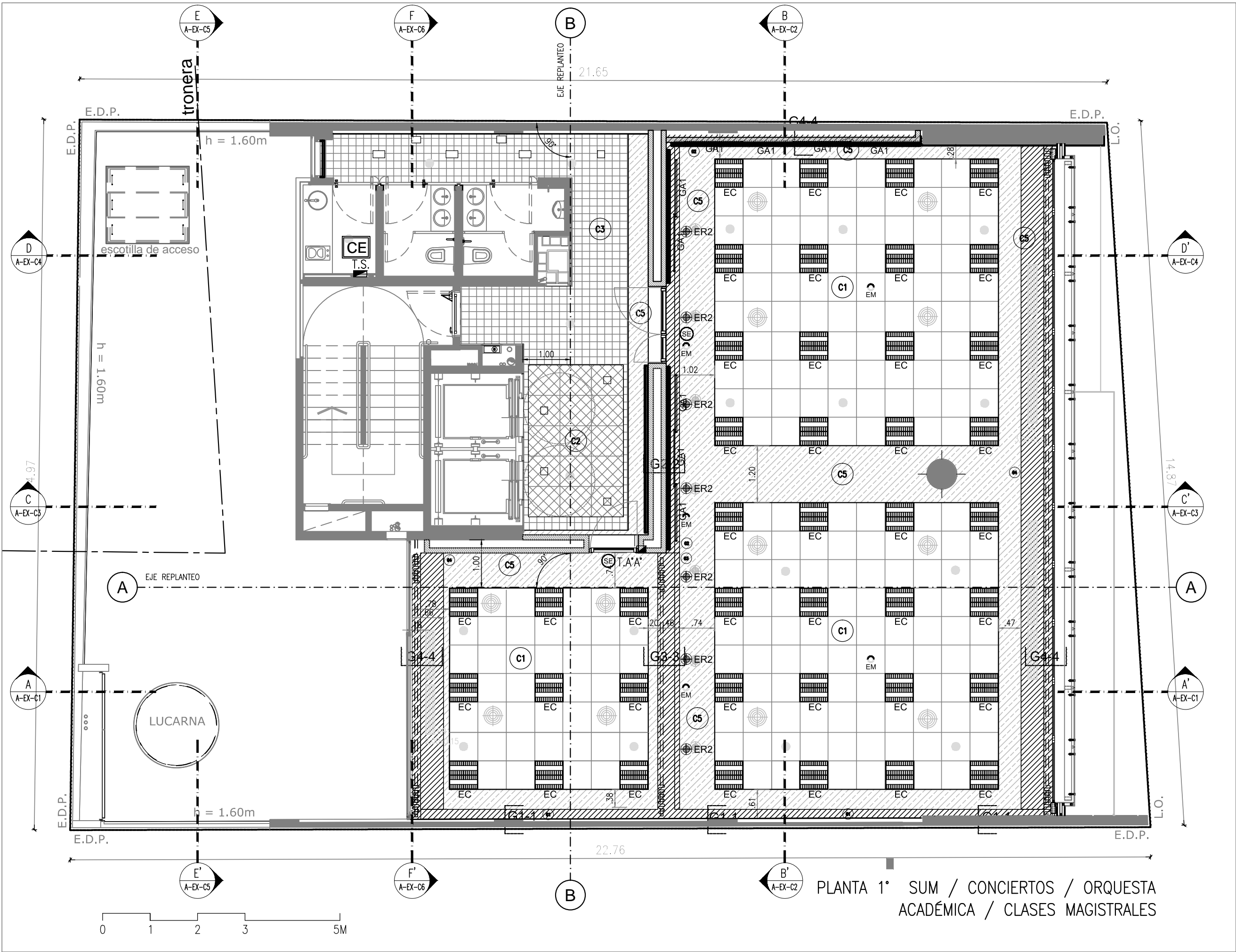


<b>Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires</b>			<b>MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE</b> Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GOBIERNAMENTAL		
Revisión REV. 1 REV. 2 REV. 3 REV. 4 REV. 5 REV. 6			Obra: <b>ADECUACIÓN 1ª Y 9ª PISO</b> <b>INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON</b> Rubro <b>ARQUITECTURA PROYECTO</b> Plano <b>1ro - 9no PISO</b>		
ST Revisó: ARI Dibujó: ARe ISATC-A-EQUIPAMIENTO.dwg			Escala: 1:75 Fecha: 13/10/2017 Plano nº <b>ISATC-A-EQ</b> Rev.		





ITEM	DESCRIPCION
ARTEFACTOS DE EMBUTIR	
GA1	Conjunto formado por dos regletas para tubos fluorescentes: regleta principal (con tubo fluorescente T5 HO 1x54W/830 + balasto electrónico 2x54W incluido), y regleta secundaria (con tubo fluorescente T5HO 1x54W) que se conecta a la principal. Modelo de referencia: MASTER LIS254- Lucciola + tubos y equipos Osram/Philips.
ER2	Reflector de embutir simetrico de aluminio anozdizado brillante. •Construido en aluminio inyectado, •Reflector de aluminio facetado de alto brillo. Para lampara LED AR111 15W./ 2800K Modelo de referencia: Maxtor 06.64.2110.02 (Idea)
EC	Artefacto de embutir, con lámparas fluorescentes T5 4x14W 3000K, , con louver doble parabólico de aluminio alta pureza abrillantado. Balasto Electronico 4X14W incorporado. Modelo de referencia: ALFA 4X14W TL5 - (ARTELUM)
EC1	Artefacto de embutir, con PLACA DE led 60W- 3000K, con difusor acrilico. Balasto Electronico 4X14W incorporado. 4106 lm. Modelo de referencia: LENA LED 60w - 3000K (ARTELUM) 65008-L60-40B
EM	Luminaria de aplicar para señalización y emergencia. Equipados com LEDS de alta luminosidad. Carteleria bifaz. Bateria niquel cadmio. A verificar ubicaciones con plan de Evacuacion del Edificio.
CE	ILUMINACION DE EMERGENCIA: módulo electrónico (MG1006) y batería central según calculos (MC12G03 - WAMCO - CENTRAL DE 12V) . Se colocaran según distancia recomendada por el fabricante, y/o la necesaria para cumplir con la normativa de Iluminacion de emergencia Vigente
SE	SEÑALIZADOR DE EMERGENCIA: Modelo de referencia: ZALN2 - WAMCO o sup. Tipo:No Permanente Autónomo Alimentación dual 220 v. y 6 / 12 / 24 vcc. Luminaria:Fluorescente 8 w o Led. Difusor: Acrílico o Pictograma en Bajo Relieve. Laterales con señal SALIDA EMERGENCIA / SALIDA / FLECHAS ( según indicación en planos ). Doble faz. Fondo verde letras blancas.
DOCUMENTACION DE LICITACION - PLANOS NO APTOS CONSTRUCCION	
ESTE PLANO ES ESQUEMÁTICO E INDICATIVO, DEBIENDO LA CONTRATISTA REALIZAR LA DOCUMENTACION DE INGENIERIA DE DETALLE DE LA OBRA APLICADA A CADA CASO PARTICULAR. DICHA DOCUMENTACION ESTARA SUJETA A LA APROBACION DE LA INSPECCION DE OBRA. MEDIDAS, NIVELES Y CANTIDADES A VERIFICAR EN OBRA	
TODAS LAS MEDIDAS SE RELEVARÁN EN OBRA, SIENDO EL CONTRATISTA EL UNICO RESPONSABLE DE POSIBLES DIFERENCIAS CON LA REALIDAD.	
LOS PLANOS DEBEN SER LEIDOS EN CONJUNTO CON TODOS LOS DOCUMENTOS RELEVANTES DEL PROYECTO, INCLUIDA LA DOCUMENTACIÓN ESCRITA, MEMORIAS, P.E.T Y LOS PLANOS DE ESTRUCTURA E INSTALACIONES.	
ARTEFACTOS DE SEÑALIZACION DE EMERGENCIA Y MODULOS DE ILUMINACION DE EMERGENCIA, A UBICAR SEGUN PLANOS DE INSTALACIÓN ELECTRICA. LA CONTRATSITA PRESENTARÁ PLANOS DE UBICACION PARA APROBACIÓN.	



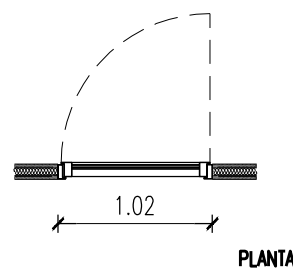
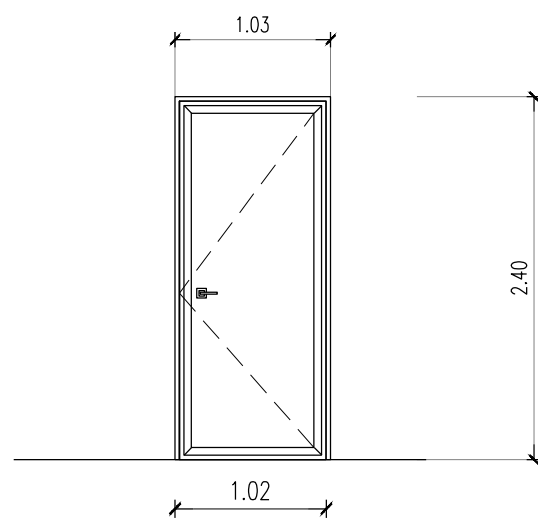

 Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires				MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GUBERNAMENTAL		
Revisión	fecha	firma	Obra: ADECUACIÓN 1° Y 9° PISO INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON			
REV. 1	-		Rubro ARQUITECTURA ILUMINACIÓN			
REV. 2	-					
REV. 3	-		Plano 1ro - 9no PISO			
REV. 4	-					
REV. 5	-					
REV. 6	-					
ST		Revisó: ARI	Dibujó: ARe	Escala: 1:75	Plano nº	Rev.
ISATC-A-ILUMINACIÓN.dwg				Fecha: 13/10/2017	ISATC-A-IL	

HOJA 01 DE 04

DESCRIPCION: PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR DE ALTO AISLAMIENTO ACUSTICO

UBICACION: ACCESO A AULA

CANTIDAD: IZQ: - DER: 1 TOTAL: 1

TIPO 

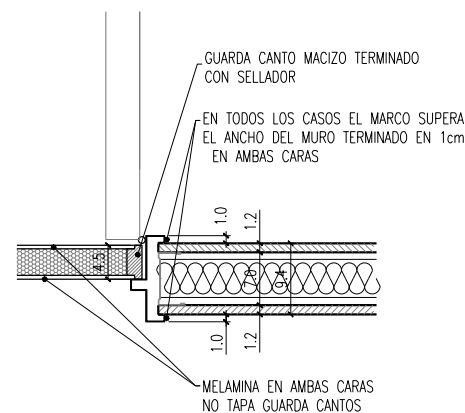
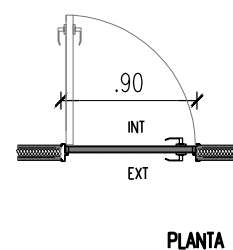
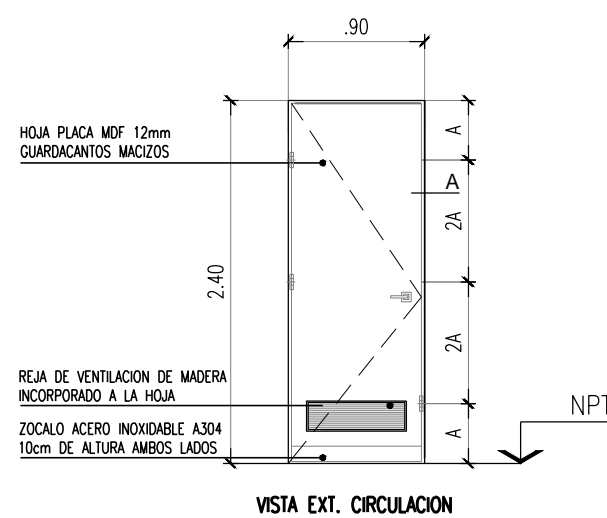
\*NOTA: TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA

PISO		1°	9°													TOTAL
CANT	IZQ															
	DER	1														1
TIPO:		PUERTA DE ABRIR DE UNA HOJA DE PVC LINEA TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE														
MARCO:		MARCO DE PVC TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE. COLOR BLANCO EN AMBAS CARAS, REFORZADO CON REFUERZOS DE ACERO GALVANIZADO.														
HOJA:		HOJA DE PVC, SERIE 58 / 100 LINEA TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE. COLOR BLANCO. BURLETE MATERIAL EPDM Y PVC EN MARCOS														
HERRAJES:		HERRAJE PARA SISTEMA DOBLE CONTACTO, FALLEBA O CREMONA EN HOJA ACTIVA DE ACERO ZINCADO, BISAGRAS DE REGULACION 3D DE 50 KG C/U, COLOCADAS COMO MAX 700 MM UNA DE LA OTRA. MARCA GU O VORNE O CALIDAD EQUIVALENTE														
CIERRE:		DOBLE CONTACTO														
VIDRIO:		ACRISTALAMIENTO DVH LAMINADO 3+5 / 12 / 4+6														
OBSERVACIONES																

DESCRIPCION: PUERTA REBATIBLE

UBICACION: ACCESO A DEPOSITO

CANTIDAD: IZQ: 1 DER: - TOTAL: 1

TIPO  $\left\langle \frac{\text{Ci2}}{90} \right\rangle$ 

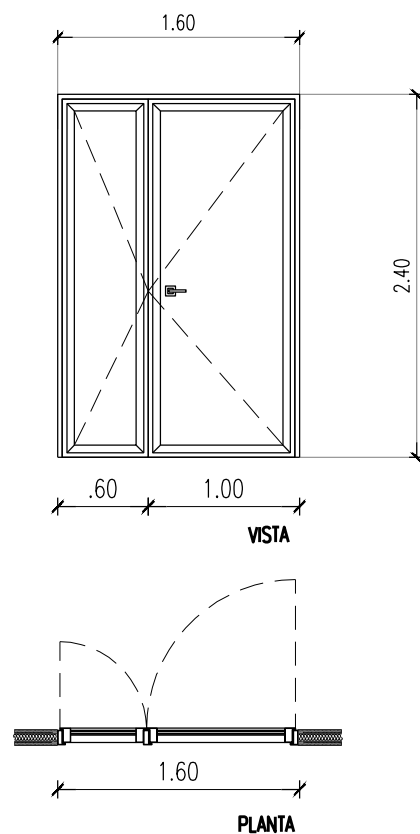
\*NOTA: TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA

PISO		1°	9°												TOTAL
CANT	IZQ	1													1
	DER														
AMURADO:	3 GRAMPAS METALICAS POR JAMBA A DURLOCK														
MARCO:	CHAPA DOBLADA BWG N°18. TERMINACION DOS MANOS DE PINTURA ANTIOXIDO Y ESMALTE SINTETICO BRILLANTE DOS EN UNO SHERWIN WILLIAMS O EQUIVALENTE COLOR A DEFINIR POR LA INSPECCION DE OBRA.														
HOJA:	TIPO PLACA, ESPESOR 45mm. BASTIDOR DE MADERA PINO BRASIL DE 35x75mm, RELLENO NIDO DE ABEJA. TAPAS DE AGLOMERADO DE 6 MM ENCHAPADO EN MELAMINA (0.8mm) COLOR A DEFINIR POR LA INSPECCION DE OBRA. GUARDACANTO MACIZO.														
HERRAJES:	3 BISAGRAS REFORZADAS COLOR PLATIL EN CADA HOJA. CERRADURA KALLAY CON CILINDRO EUROPERFIL AMAESTRADO. DOBLE BALANCIN SANATORIO PESADO BRNCE PLATIL CON ROSETAS Y BOCALLAVES. REJA DE VENTILACION TIPO CELOSIA INCORPORADA A LA HOJA.														
CIERRE:	SIMPLE CONTACTO														
TERMINACIONES	LLEVA ZOCALO DE A" EN CARA INTERIOR DE 100 mm DE 2 MM DE ESPESOR, PULIDO SEMIMATE, PEGADO CON CEMENTO DE CONTACTO														
OBSERVACIONES															

DESCRIPCION: PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR DE ALTO AISLAMIENTO ACUSTICO

UBICACION: ACCESO A AULAS

CANTIDAD: IZQ: - DER: 2 TOTAL: 2

TIPO  $\frac{\text{Ci3}}{160}$ 

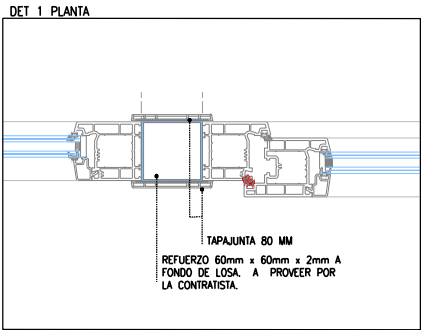
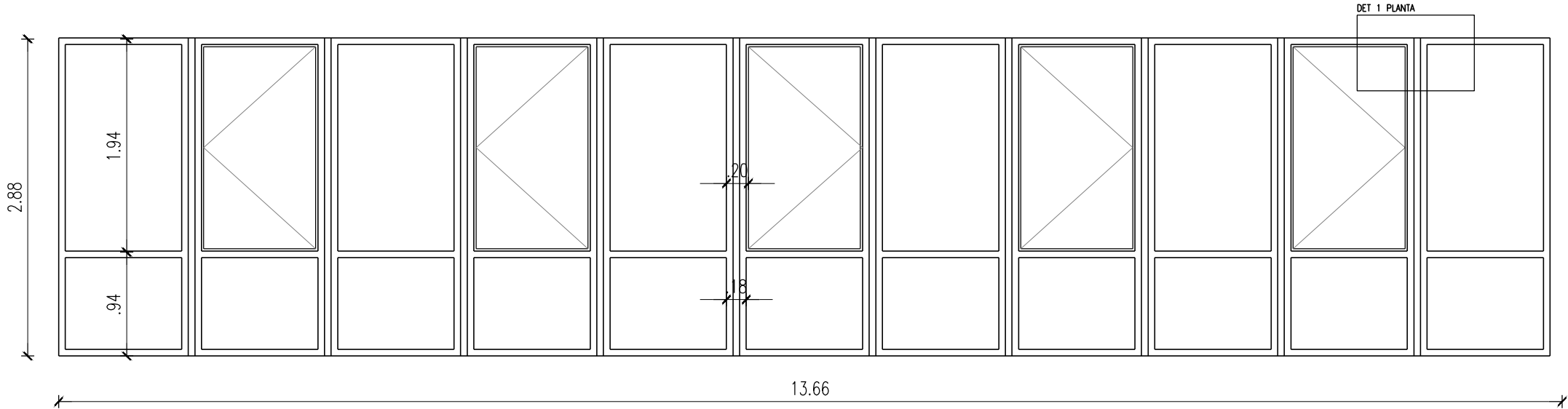
\*NOTA: TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA

PISO		1*	9*														TOTAL
CANT	IZQ																
	DER	1	1														2
TIPO:		PUERTA DE ABRIR DE DOS HOJAS DE PVC LINEA TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE															
MARCO:		MARCO DE PVC TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE. COLOR BLANCO EN AMBAS CARAS, REFORZADO CON REFUERZOS DE ACERO GALVANIZADO.															
HOJA:		HOJA DE PVC, SERIE 58 / 100 LINEA TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE. COLOR BLANCO. BURLETE MATERIAL EPDM Y PVC EN MARCOS															
HERRAJES:		HERRAJE PARA SISTEMA DOBLE CONTACTO, FALLEBA O CREMONA EN HOJA ACTIVA DE ACERO ZINCADO, BISAGRAS DE REGULACION 3D DE 50 KG C/U, COLOCADAS COMO MAX 700 MM UNA DE LA OTRA. MARCA GU O VORNE O CALIDAD EQUIVALENTE															
CIERRE:		DOBLE CONTACTO															
VIDRIO:		ACRISTALAMIENTO DVH LAMINADO 3+5 / 12 / 4+6															
OBSERVACIONES																	

CANTIDAD: 1

TIPO 

V11366



\*NOTA: TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA

TIPO:	VENTANA BALCONERA COMPUESTA POR PAÑOS FIJOS, PAÑOS FIJOS DE ABRIR Y PARANTES ESTRUCTURALES.
MARCO:	MARCO DE PVC, COLOR BLANCO EN AMBAS CARAS, REFORZADO CON REFUERZOS DE ACERO GALVANIZADO.
HOJA:	HOJA DE PVC, SERIE 58 / 85 LINEA TECNOCOM O CALIDAD EQUIVALENTE. COLOR BLANCO. BURLETE MATERIAL EPDM Y PVC EN MARCOS
HERRAJES:	HERRAJE MARCA GU O VORNE O CALIDAD EQUIVALENTE
CIERRE:	SIMPLE CONTACTO
VIDRIO:	ACRISTALAMIENTO LAMINADO 4+4 INCOLORO

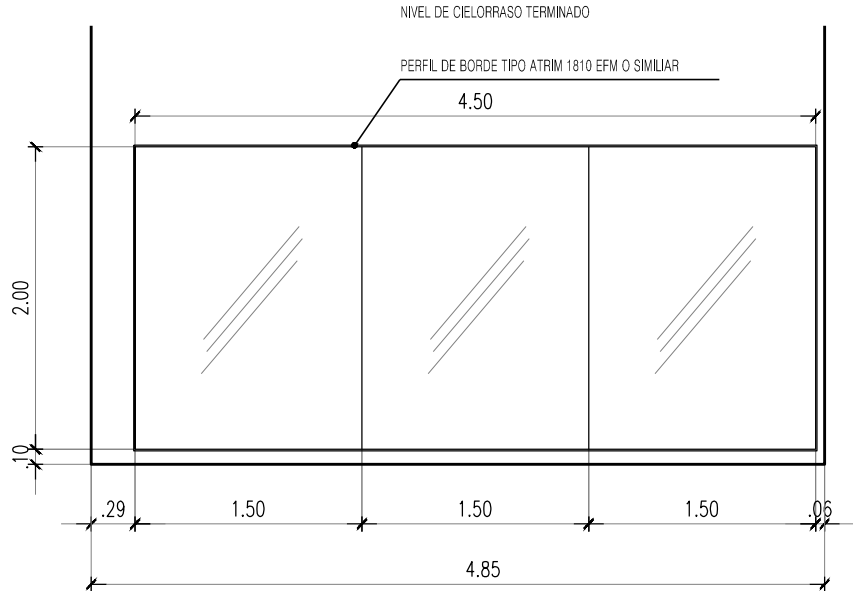
DESCRIPCION: ESPEJOS SALA DE DANZA

UBICACION: PISO 9°

CANTIDAD: 1

TIPO 

E-1450



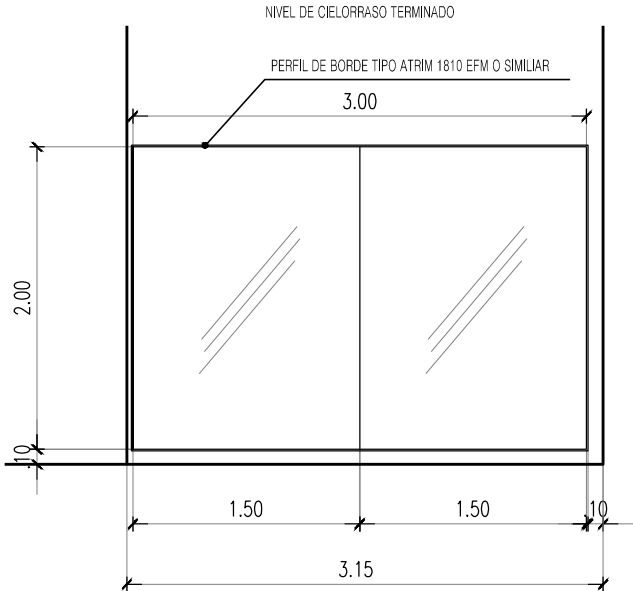
DESCRIPCION: ESPEJOS SALA DE DANZA

UBICACION: PISO 9°

CANTIDAD: 1

TIPO 


E-2300

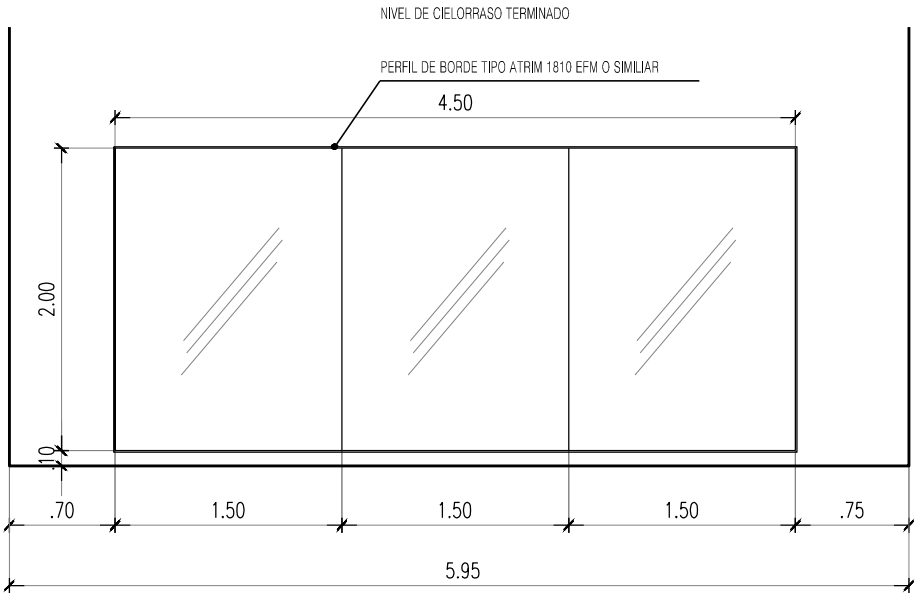


\*NOTA: TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA

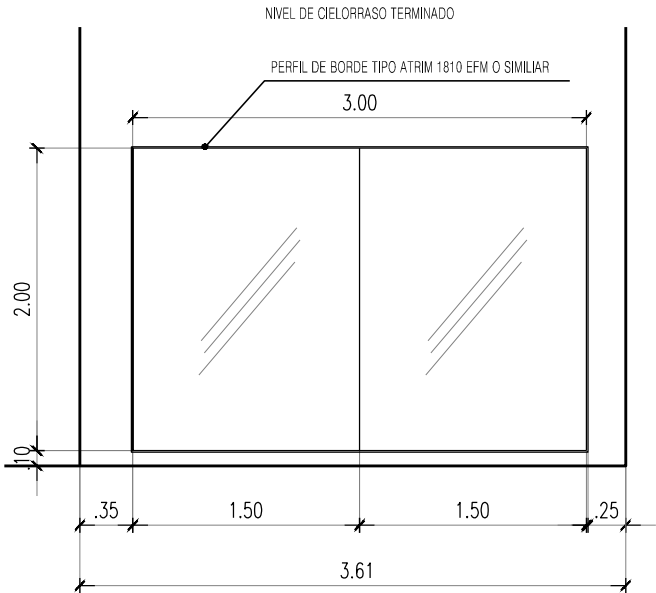
MARCO:	BORDE ESPEJOS CON PERFIL CUADRADO EN ACERO ESMERILADO 10x10mm TIPO ATRIM 1810EFM O SIMILAR
VIDRIO:	ESPEJO FLOAT INCOLORO 6mm. CON TRATAMIENTO ANTIHUMEDAD EN LA CARA POSTERIOR
CONTRA VIDRIO:	PLACA DE FENOLICO ESP 4mm TRATAMIENTO AMBAS CARAS CON PENTAF10 O SIMILAR
SELLADOR:	SELLADOR DE SILICONA NEUTRA BAJO CONTENIDO VOCs
OBSERVACIONES:	




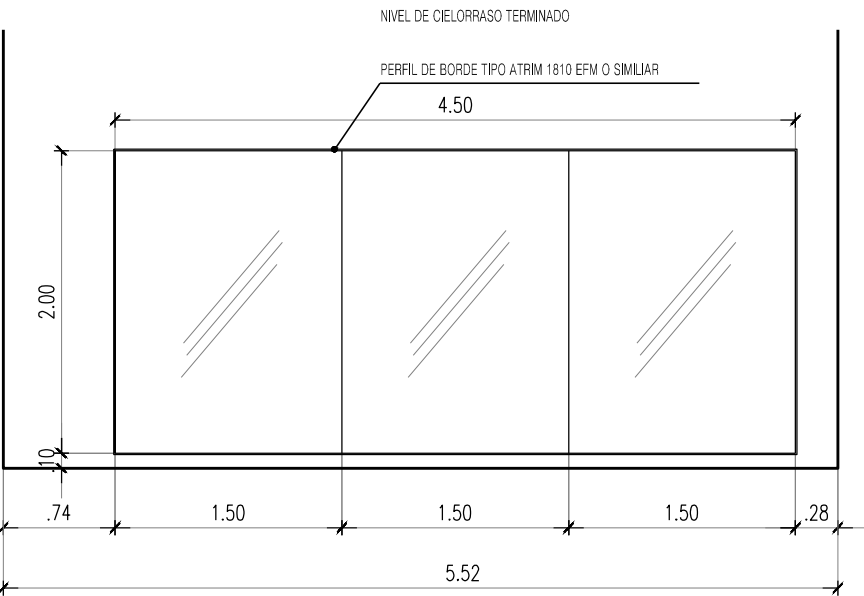
DESCRIPCION: ESPEJOS SALA DE DANZA    UBICACION:    PISO 9°    CANTIDAD: 1    TIPO 



DESCRIPCION: ESPEJOS SALA DE DANZA    UBICACION:    PISO 9°    CANTIDAD: 1    TIPO 

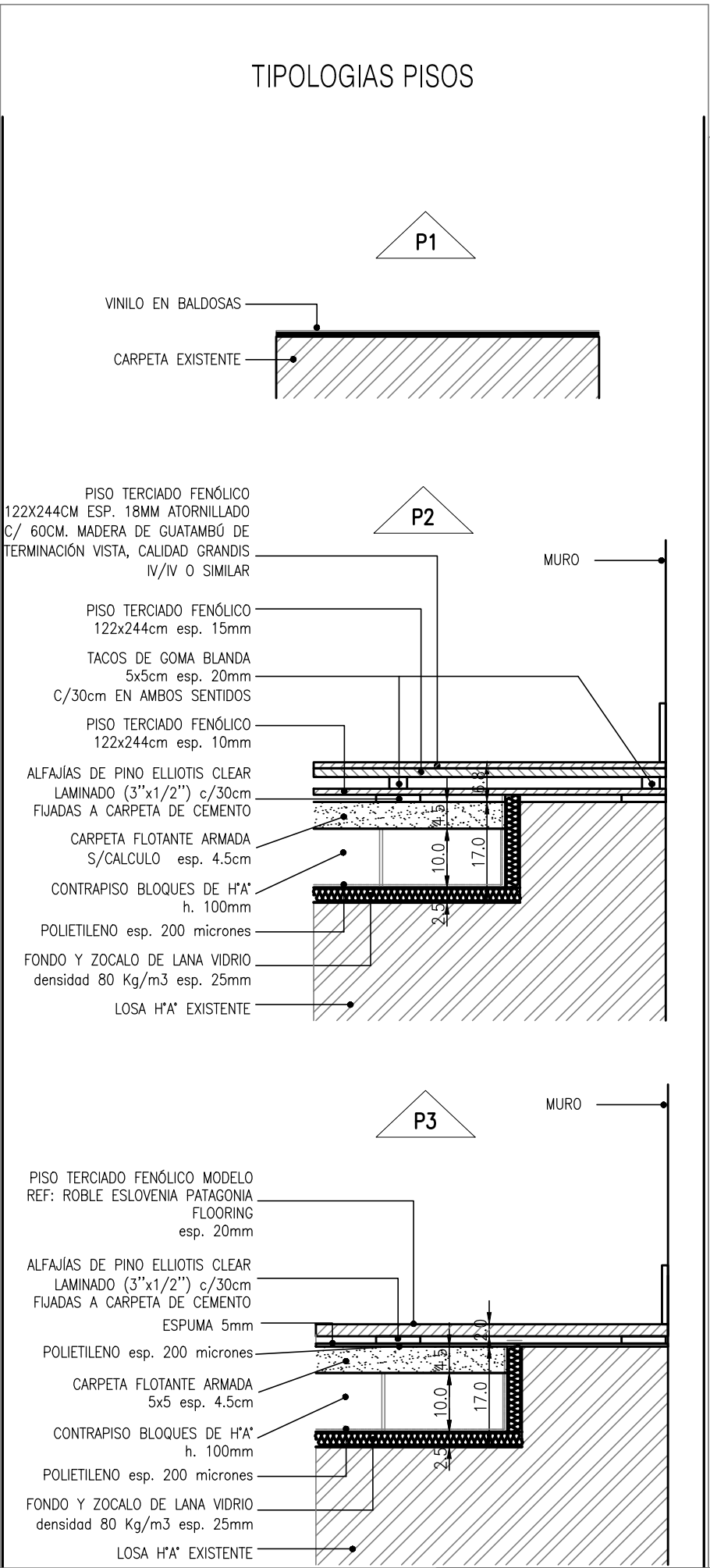
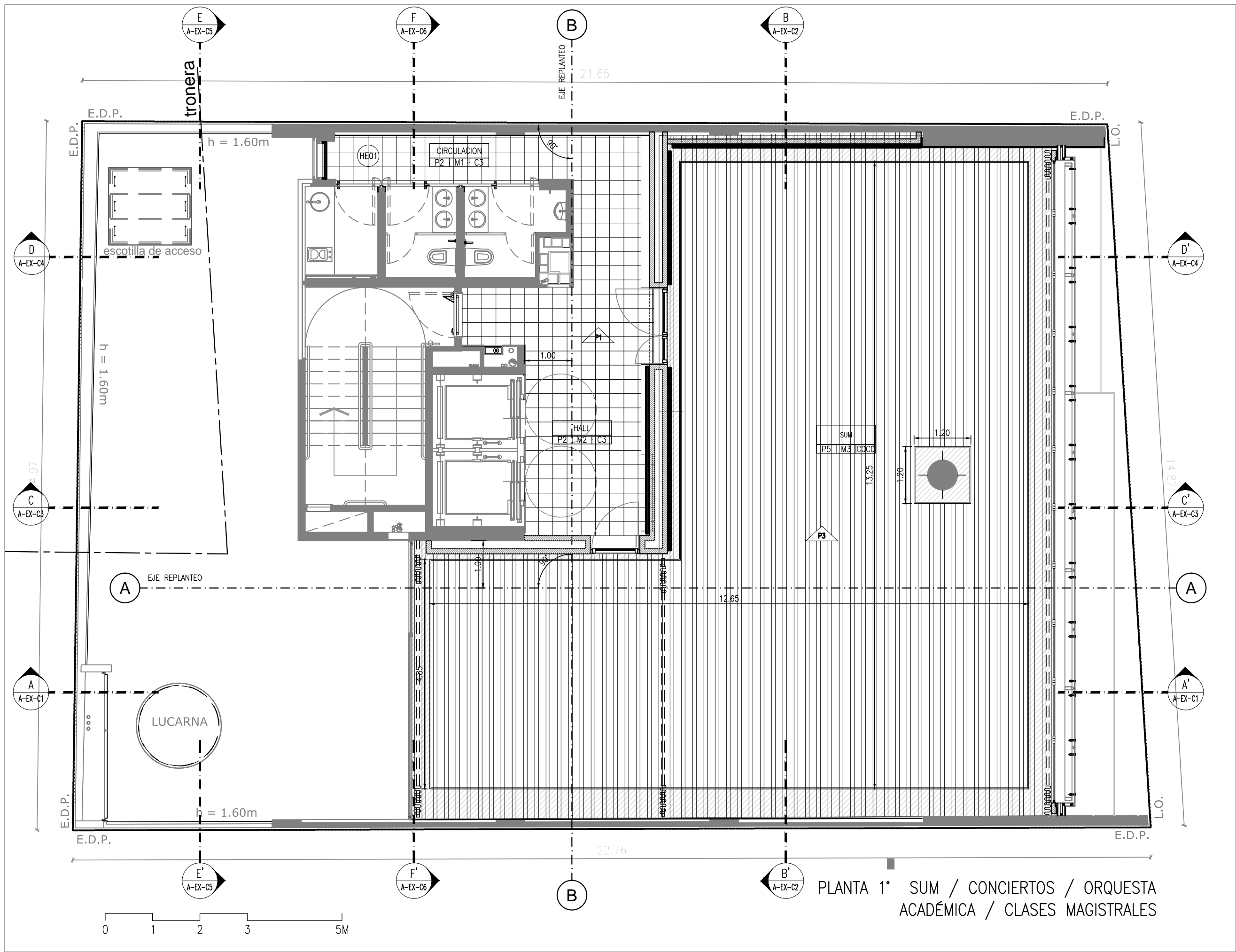
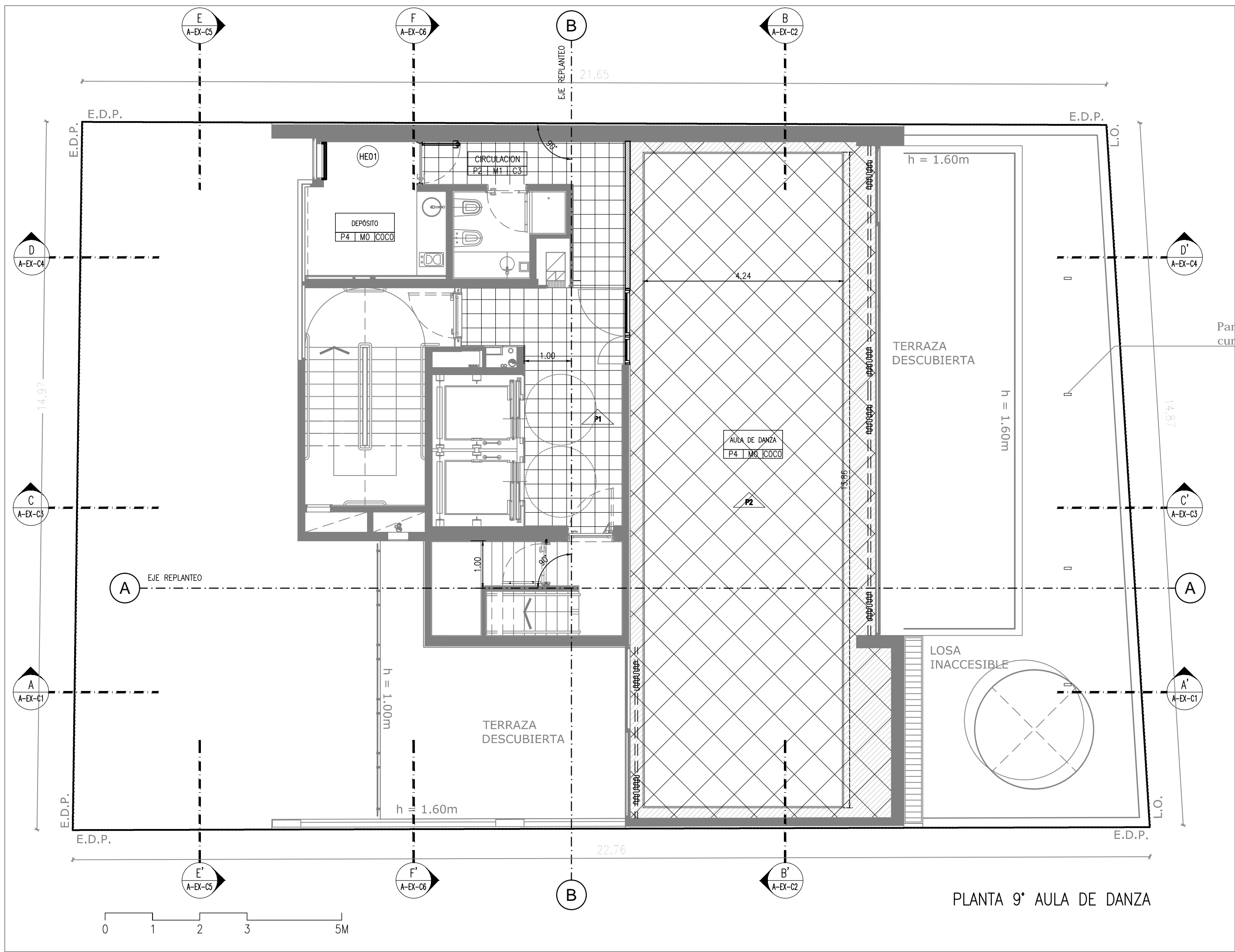


DESCRIPCION: ESPEJOS SALA DE DANZA    UBICACION:    PISO 9°    CANTIDAD: 1    TIPO 



\*NOTA: TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA

MARCO:	BORDE ESPEJOS CON PERFIL CUADRADO EN ACERO ESMERILADO 10x10mm TIPO ATRIM 1810EFM O SIMILAR
VIDRIO:	ESPEJO FLOAT INCOLORO 6mm. CON TRATAMIENTO ANTIHUMEDAD EN LA CARA POSTERIOR
CONTRA VIDRIO:	PLACA DE FENOLICO ESP 4mm TRATAMIENTO AMBAS CARAS CON PENTAF10 O SIMILAR
SELLADOR:	SELLADOR DE SILICONA NEUTRA BAJO CONTENIDO VOCs
OBSERVACIONES:	



REFERENCIAS GENERALES

CORTE

C XX

A-AR-XX

NUMERO DEL CORTE

NUMERO DE PLANO DEL CORTE

EJES

X

EJE DE REPLANTEO

SECTOR DE DETALLE

D XX

A-AR-XX

NUMERO DEL DETALLE

NUMERO DE PLANO DEL DETALLE

SECTOR EN DETALLE

GENERALES

LINEA DE CORTE

DETALLE XX

DESCRIPCION DETALLE

NUMERO DEL DETALLE

1:20

ESCALA

CARPINTERIAS – MUROS – PISOS

Ci 90

TIPOLOGIA CARPINTERIA

ANCHO

M1

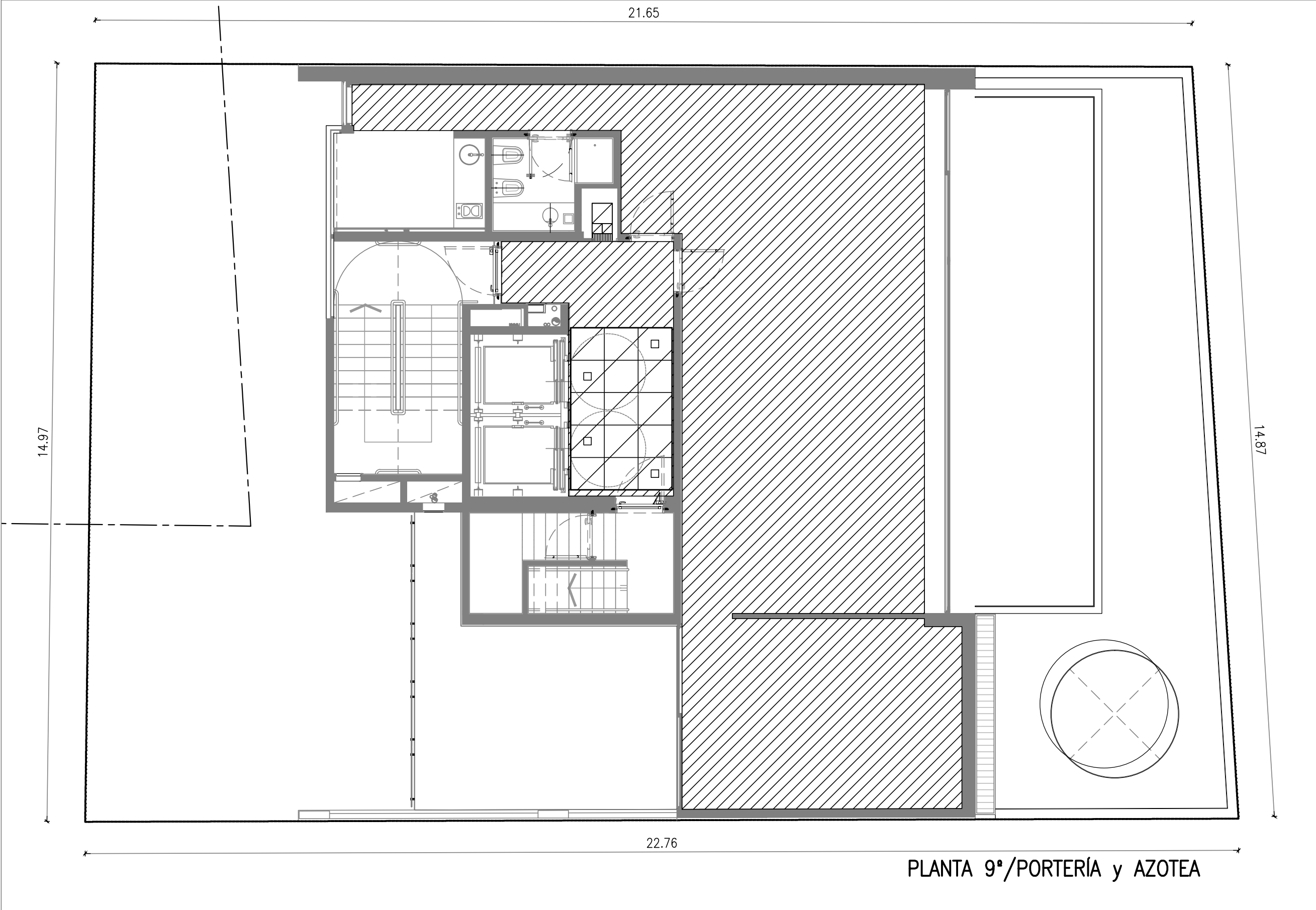
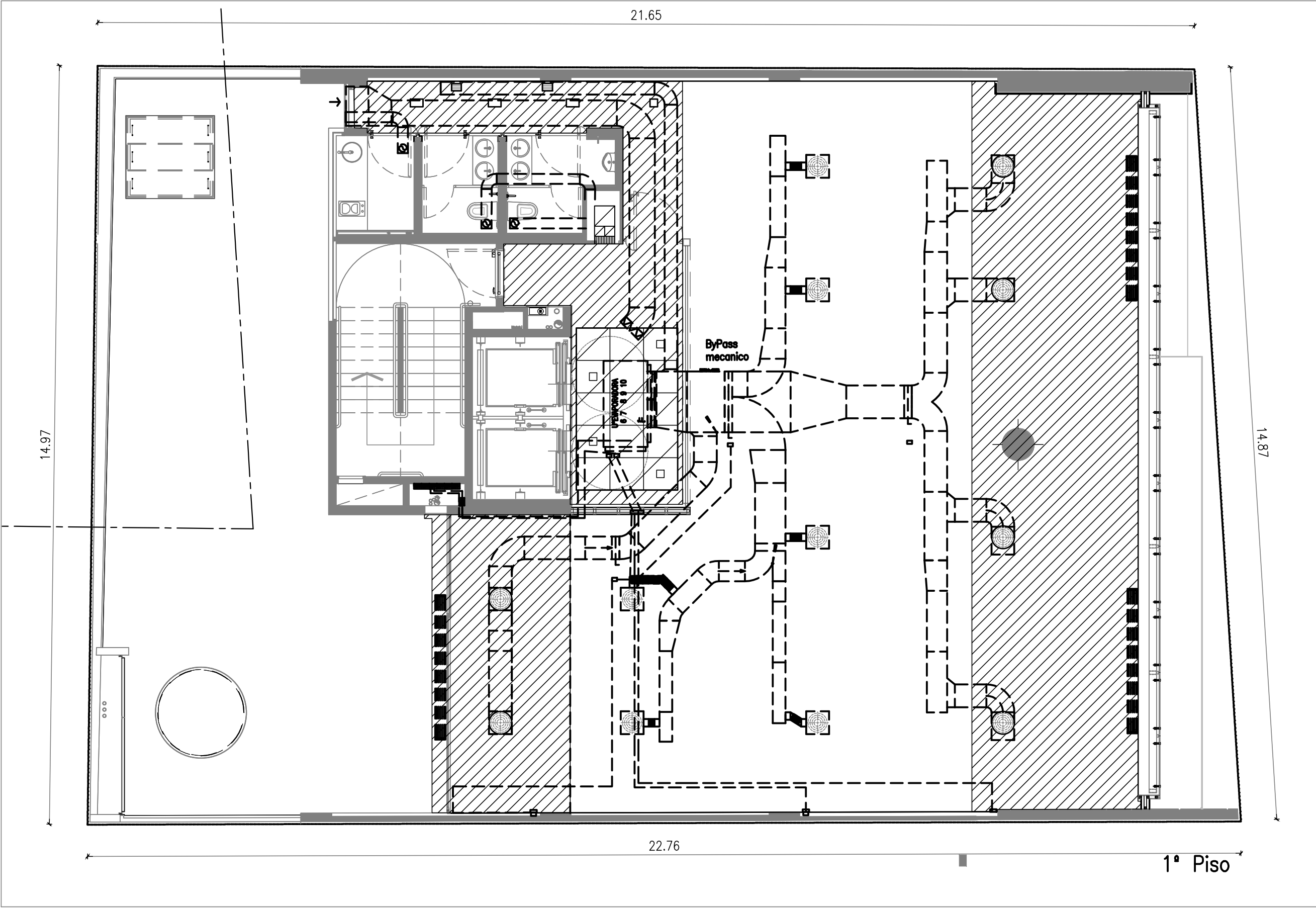
TIPOLOGIA TABIQUE

P1

TIPOLOGIA PISO

 Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires			MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GOBIERNAMENTAL		
Revisión	fecha	firma	Obra: ADECUACIÓN 1° Y 9° PISO INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON		
REV. 1	-		Rubro: ARQUITECTURA SOLADOS		
REV. 2	-		Plano: 1ro - 9no PISO		
REV. 3	-				
REV. 4	-				
REV. 5	-				
REV. 6	-				
ST		Revisó: ARI	Dibujó: ARe	Escala: 1:75	Plano nº
ISATC-A-SOLADOS.dwg		Fecha: 13/10/2017		ISATC-A-SO	





REFERENCIAS GENERALES

CORTE

C XX

A-AR-XX

NUMERO DEL CORTE

NUMERO DE PLANO DEL CORTE

EJES

X

EJE DE REPLANTEO

SECTOR DE DETALLE

D XX

A-AR-XX

NUMERO DEL DETALLE

NUMERO DE PLANO DEL DETALLE

SECTOR EN DETALLE

GENERALES

LINEA DE CORTE

DESCRIPCION DETALLE

NUMERO DEL DETALLE

DETALLE XX

D XX

1:20

ESCALA

CARPINTERIAS –MUROS – PISOS

CI 90

TIPOLOGIA CARPINTERIA

ANCHO

M1

TIPOLOGIA TABIQUE

P1

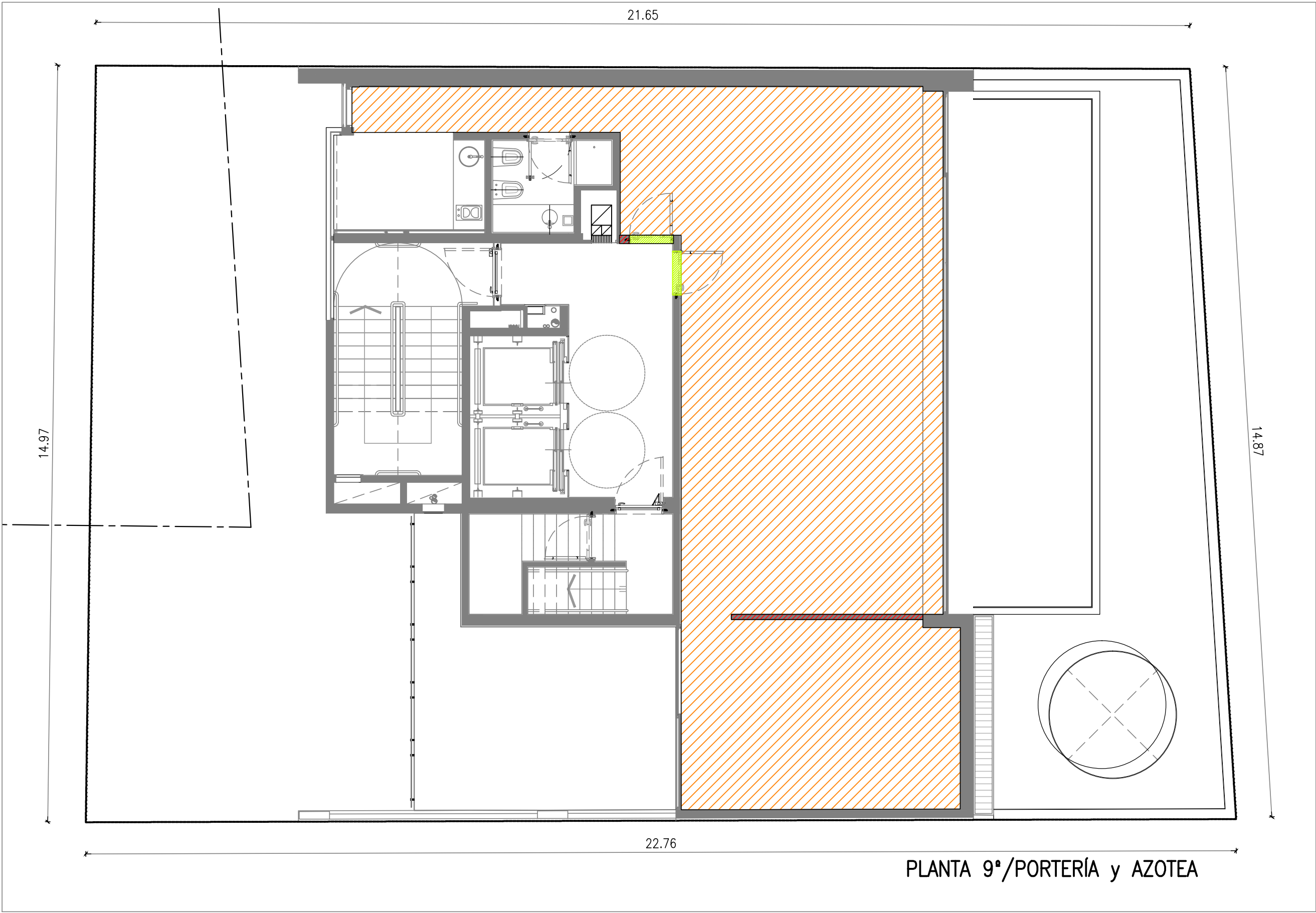
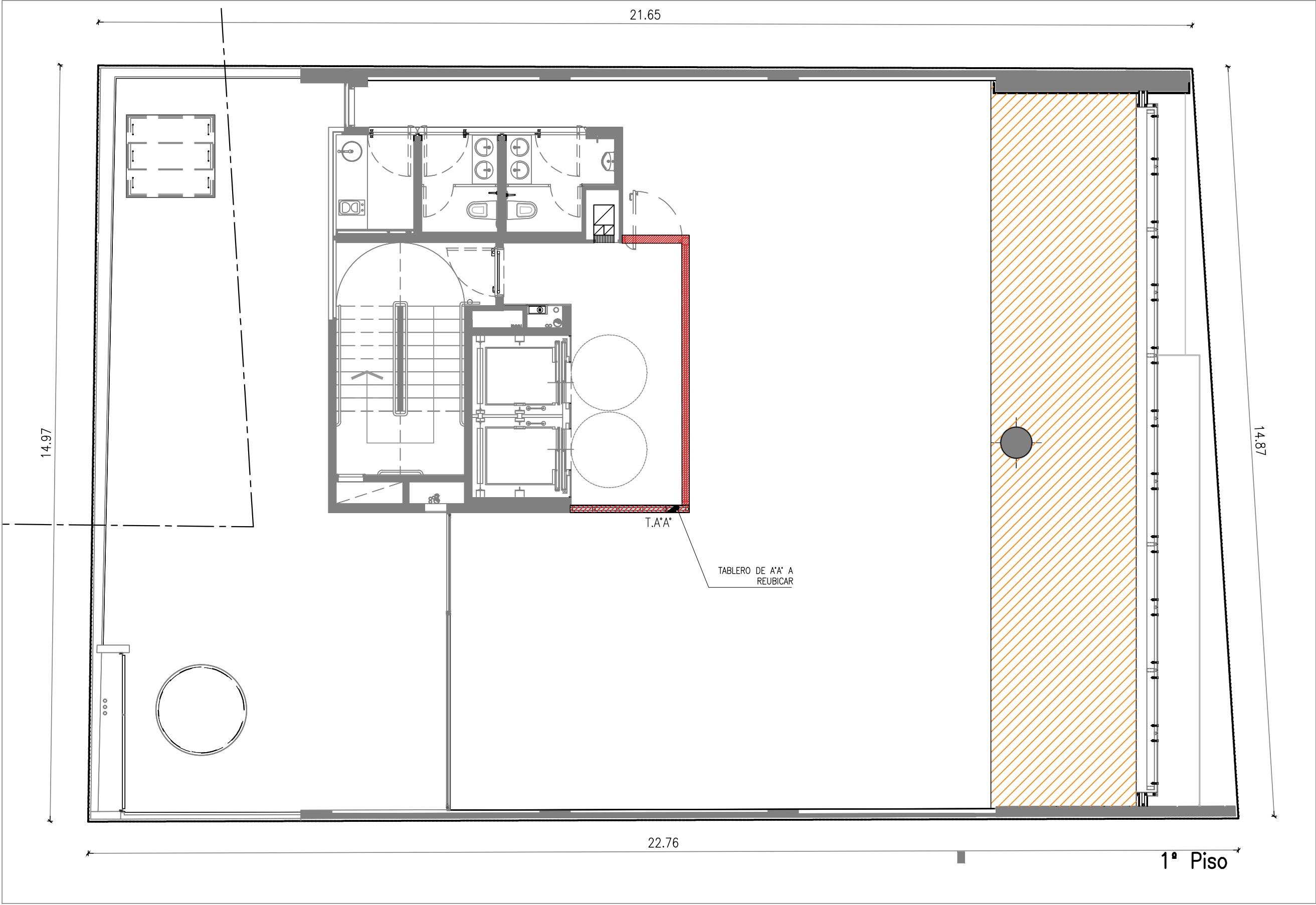
TIPOLOGIA PISO

REFERENCIAS EXISTENCIA

EXISTENTES

CIELORRASOS EXISTENTES

 <b>Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires</b>			MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GOBIERNAMENTAL			
Revisión	fecha	firma	Obra:			
REV. 1	-		ADECUACIÓN 1° Y 9° PISO			
REV. 2	-		INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON			
REV. 3	-		Rubro			
REV. 4	-		EXISTENCIA CIELORRASOS			
REV. 5	-		Plano			
REV. 6	-		1° y 9° PISO			
ST		Revisó: ARI	Dibujó: ARe	Escala: 1:75	Plano nº	Rev.
ISATC-EX-CIELORRASOS.dwg		Fecha: 13/10/2017		ISATC-EX-CI		



REFERENCIAS GENERALES

CORTE

C XX

A-AR-XX

NUMERO DEL CORTE

NUMERO DE PLANO DEL CORTE

EJES

X

EJE DE REPLANTEO

SECTOR DE DETALLE

D XX

A-AR-XX

NUMERO DEL DETALLE

NUMERO DE PLANO DEL DETALLE

SECTOR EN DETALLE

GENERALES

LINEA DE CORTE

DESCRIPCION DETALLE

NUMERO DEL DETALLE

DETALLE XX

D XX

1:20

ESCALA

CARPINTERIAS –MUROS – PISOS

Ci 90

TIPOLOGIA CARPINTERIA ANCHO

M1

TIPOLOGIA TABIQUE

P1

TIPOLOGIA PISO

REFERENCIAS DEMOLICIÓN

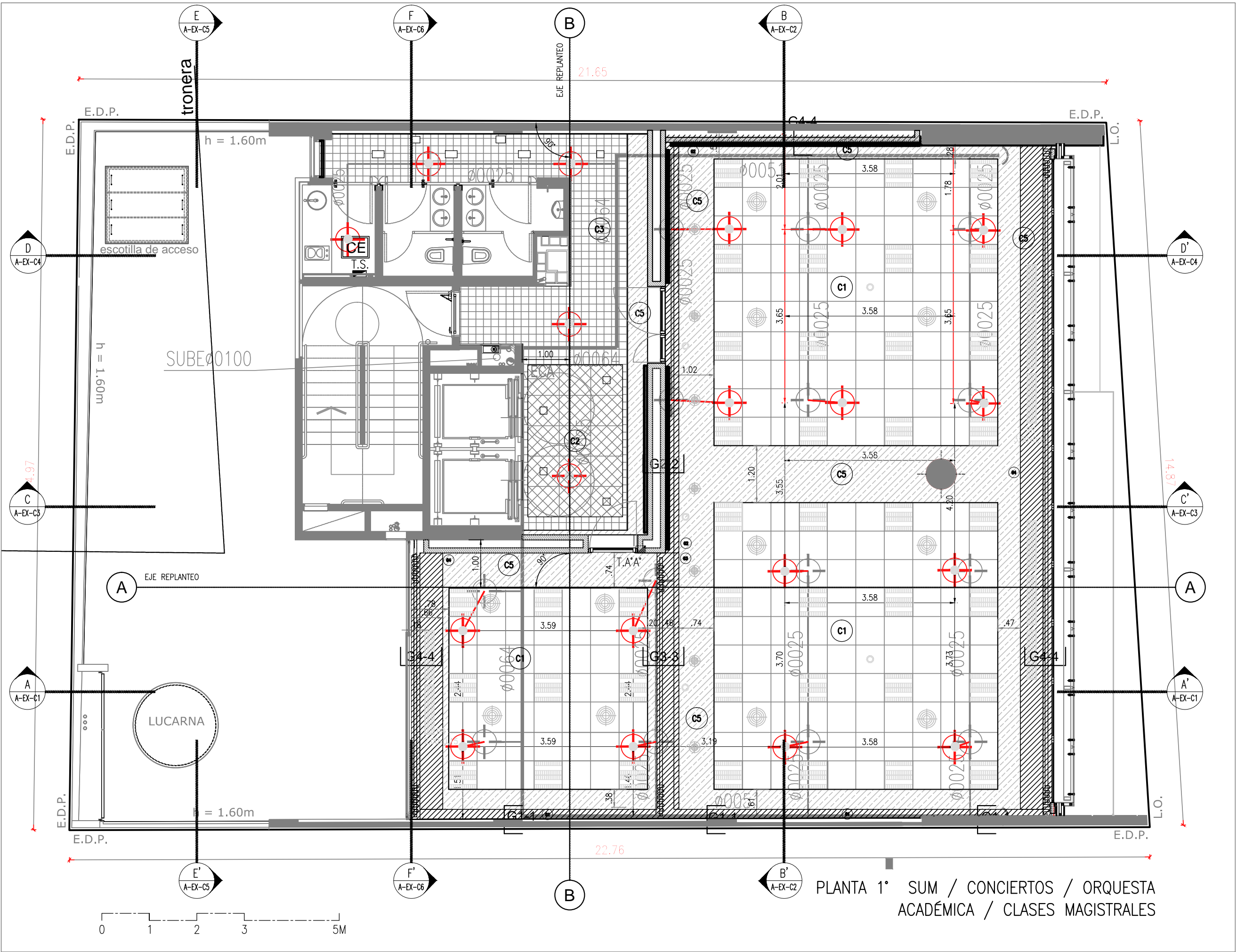
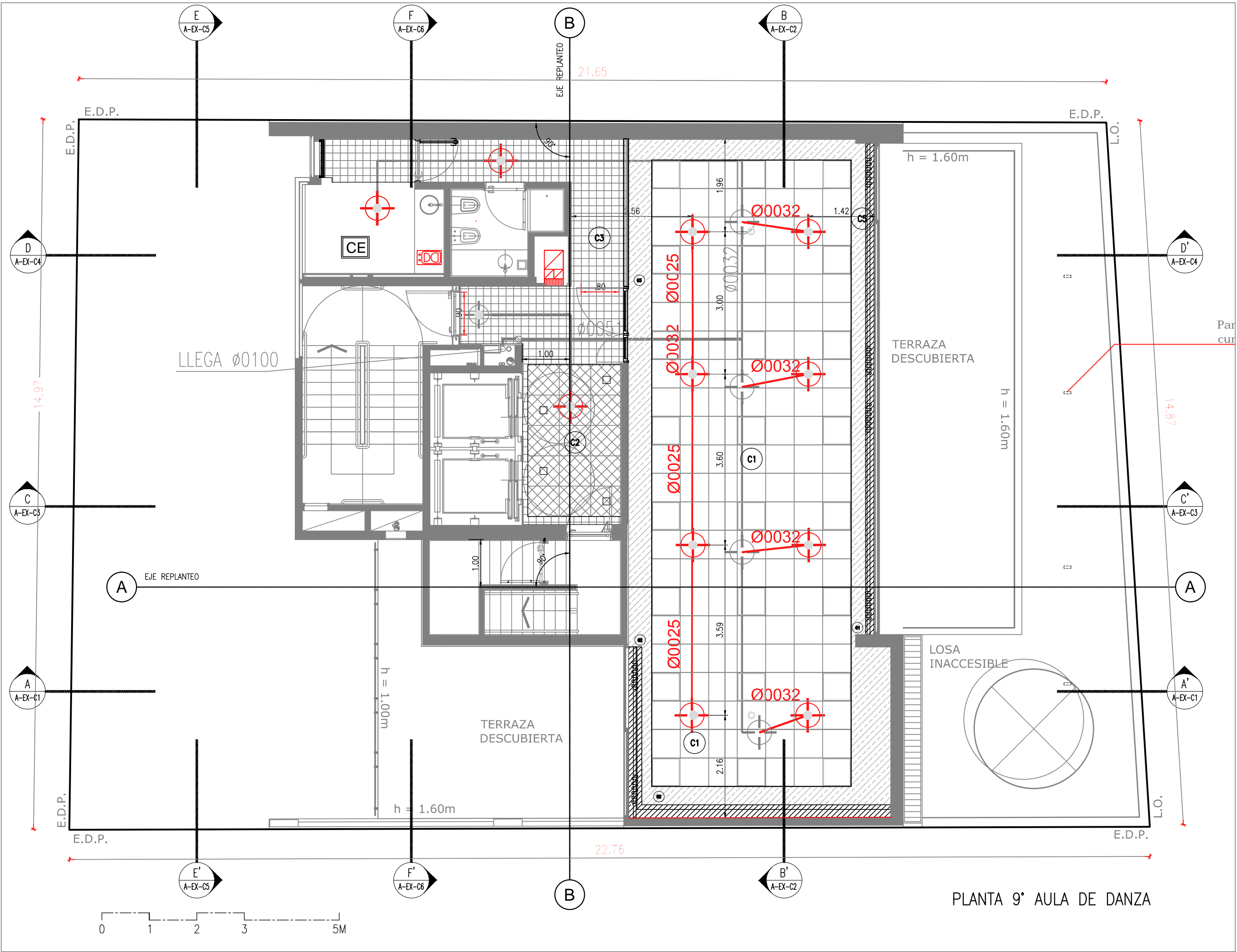
TABQUERÍA A DEMOLER

CIELORRASO A RETIRAR

CARPINTERÍA A DESMONTAR

 Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires			MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GUBERNAMENTAL		
Revisión	fecha	firma	Obra:		
REV. 1	-		ADECUACIÓN 1º Y 9º PISO		
REV. 2	-		INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON		
REV. 3	-		Rubro		
REV. 4	-		DEMOLICIÓN		
REV. 5	-		Plano		
REV. 6	-		1ro - 9no PISO		
ST	Revisó: ARI	Dibujó: ARe	Escala: 1:75	Plano nº	Rev.
ISATC-EX-DEMOLICION.dwg			Fecha: 13/10/2017	ISATC-EX-DM	

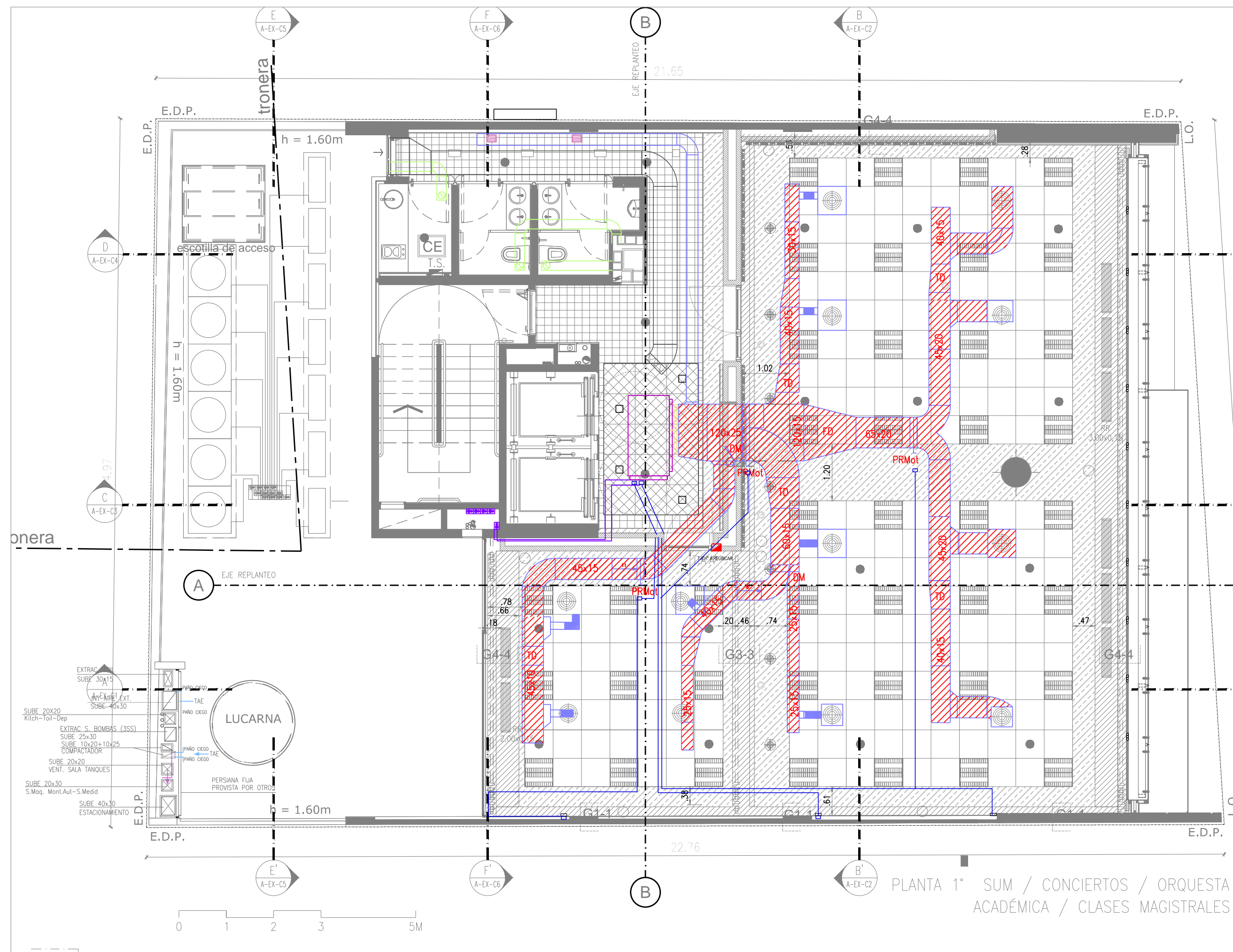




-  RED SPRK MODIFICADO
-  RED SPRK EXISTENTE

 Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires			MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO Y TRANSPORTE Subsecretaría de Obras DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA GUBERNAMENTAL		
Revisión	fecha	firma	Obra: ADECUACIÓN 1ª Y 9ª PISO INSTITUTO SUPERIOR DE ARTE TEATRO COLON		
REV. 1	-		Rubro INSTALACIONES INCENDIO Plano 1ro - 9no PISO		
REV. 2	-				
REV. 3	-				
REV. 4	-				
REV. 5	-				
REV. 6	-				
ST		Revisó: ARI	Dibujó: ARe	Escala: 1:75	Plano nº
ISATC-II-ROCIADORES.dwg		Fecha: 13/10/2017		ISATC-II-RO	





## CONDUCTOS NUEVOS CLIMAYER NETO + Doble placa de Alta densidad 12.5mm (Diamant) en caras laterales en inferiores





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
"2017 Año de las Energías Renovables"

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

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** S/ EX-2017-23632079-DGIGUB - ADECUACION 1RO AL 9NO PISO - INSTITUTO  
SUPERIOR DEL ARTE TEATRO COLON - PLANOS

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 14 pagina/s.