





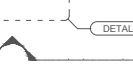



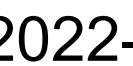


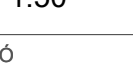






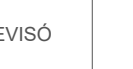









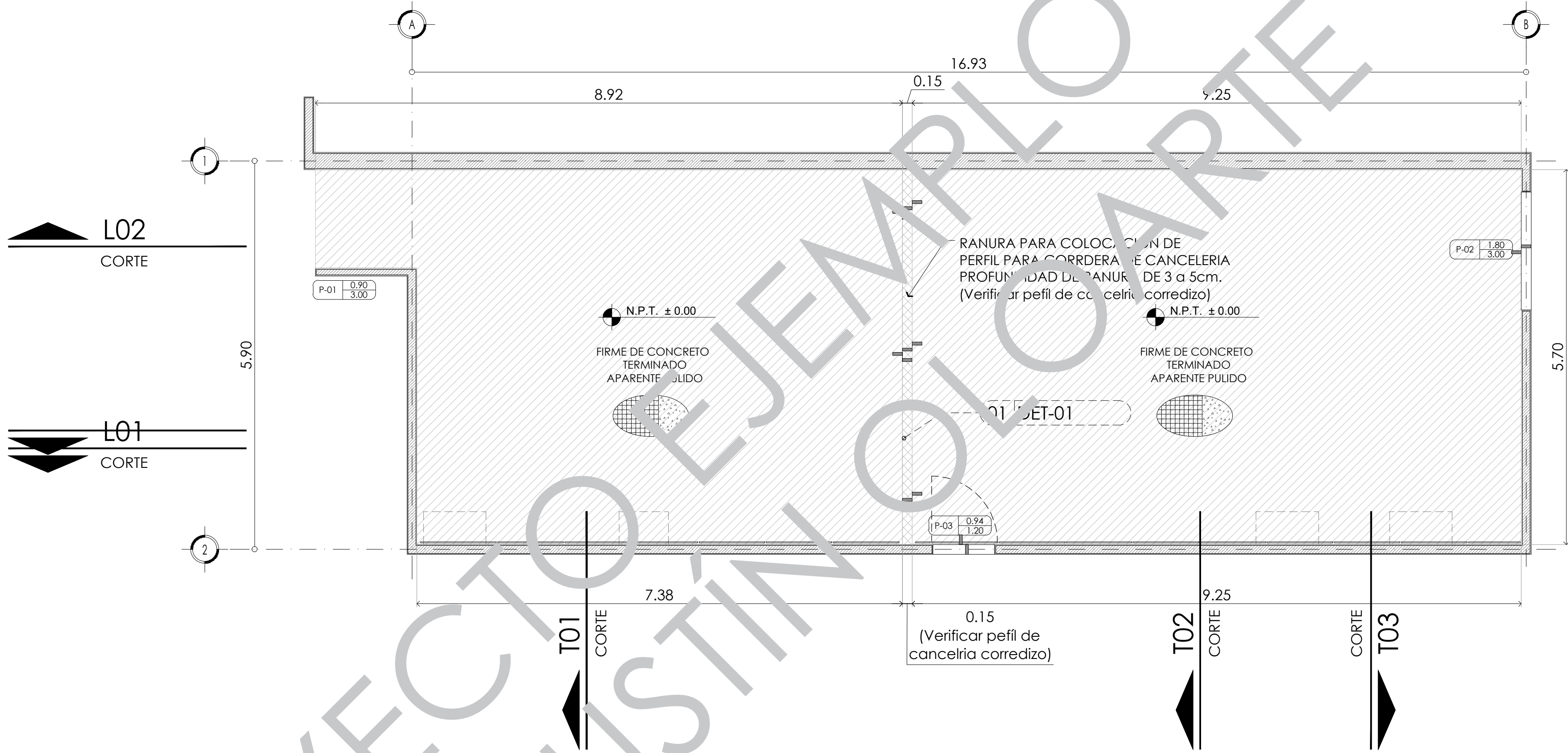
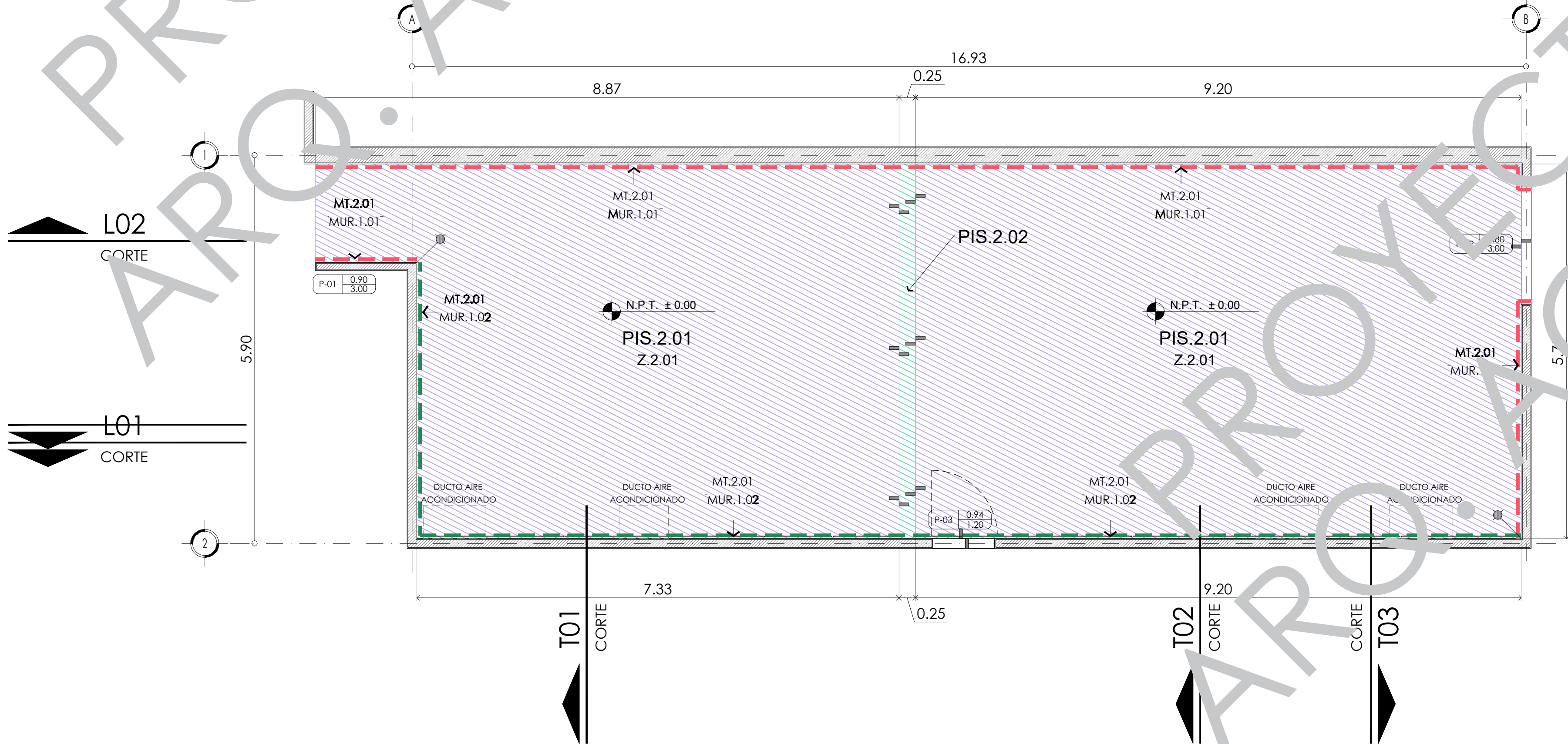


Proyecto Ejecutivo		
PROYECTO		
SONY CORPORATION		
UBICACIÓN		
-----		
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN		
NOTAS GENERALES		
SIMBOLOGIA		
	MURO DE CARGA	
	MURO BAJO	
	MURO TABLAROGA	
	VENTANA CANCEL	
	NPT 000.0	
	NPT 000.0	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	



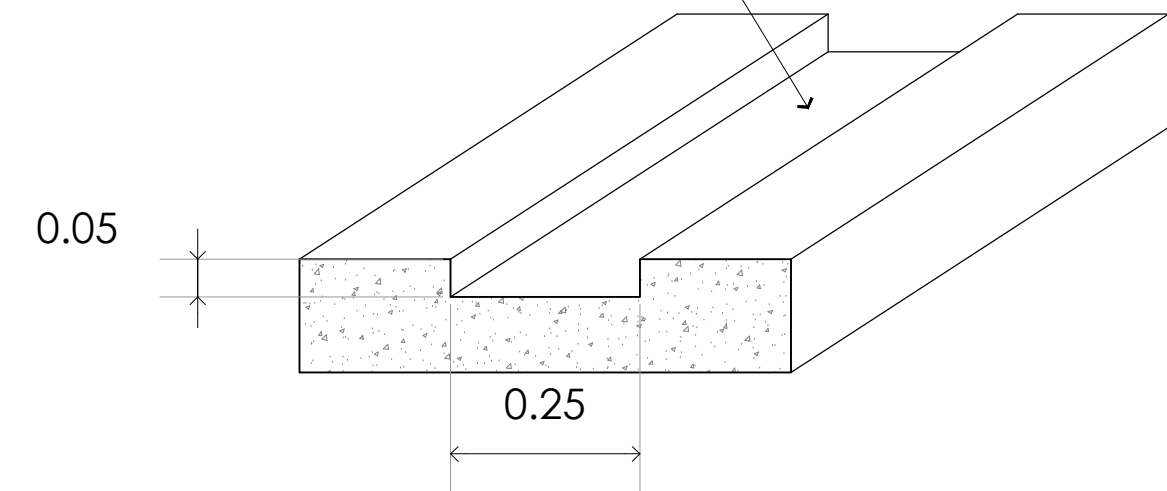


01 PLANTA DE ALBAÑILERÍA  
ESC. 1:50



01 PLANTA DE ACABADOS  
ESC. 1:50

RANURA PARA COLOCACIÓN DE  
PERFIL PARA CORRDERA DE CANCELERIA  
PROFUNDIDAD DE RANURA DE 3 a 5cm.  
(Verificar perfil de canceleria corridizo)



02 DETALLE DE ALBAÑILERIA 01  
ESC. 1:10

TABLA DE MATERIALES Y COMPONENTES PLAN DE ALBAÑILERIA			
PARTIDA	MATERIAL Y/O COMPONENTE	DESCRIPCION	SIMBOLOGIA
ALBAÑILERIA	RANURA	RANURA PARA COLOCACIÓN DE PERFIL PARA CORRDERA DE CANCELERIA PROFUNDIDAD DE RANURA DE 3 a 5cm. (Verificar perfil de canceleria corridizo)	
ALBAÑILERIA	PISO	FIRME DE CONCRETO TERMINADO APARENTE PULIDO SUPERFICIE: 96.48 m2	

PARA MAYORES ESPECIFICACIONES, VERIFICAR INFORMACIÓN EN SITIO, PLANOS DE  
ACABADOS, INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA: FICHAS TÉCNICAS, ESPECIFICACIONES

## ACABADOS MATERIALES

1. MUROS Y PISOS			
CLAVE	DESCRIPCION	DIMENSIONES	OBSERVACIONES
MT.2.01	MUROS EXISTENTE, VERIFICAR EN SITIO TIPO DE MUROS	97.90 ML. PERIMETRÓ	MUROS EXISTENTES
PISOS			
CLAVE	DESCRIPCION	DIMENSIONES	OBSERVACIONES
PIS.2.01	FIRME DE CONCRETO TERMINADO APARENTE PULIDO	96.48 M2	ACABADO EXISTENTE
PIS.2.02	ESTADO ACTUAL DE MURO EN PINTURA TONO BLANCO SE QUEDA COMO ESTÁ, SOBRE ESTOS MUROS SE COLOCARÁ LAMBRIN DE MADERA	1.43 M2	VERIFICAR MUESTRA APROBADA
MUROS			
CLAVE	DESCRIPCION	DIMENSIONES	OBSERVACIONES
MUR.1.01	PINTURA VINILICA MCA, COMEX MOD, VINIMEX TOTAL MATE COLOR GRIS MARTILLO	SUPERFICIE: 55.20 M2	VERIFICAR MUESTRA APROBADA
MUR.1.02	ESTADO ACTUAL DE MURO EN PINTURA TONO BLANCO SE QUEDA COMO ESTÁ, SOBRE ESTOS MUROS SE COLOCARÁ LAMBRIN DE MADERA	SUPERFICIE: 62.61 M2	ACABADO EXISTENTE
Z.2.01	ZOCLO EXISTENTE EN PINTURA TONO NEGRO	M97.90 ML PERIMETRÓ	ACABADO EXISTENTE

NOTA: VER PLANO DE DETALLE DET-02 PARA VETR ACABADO DE PISO SOBRE STAGE

Proyecto Ejecutivo

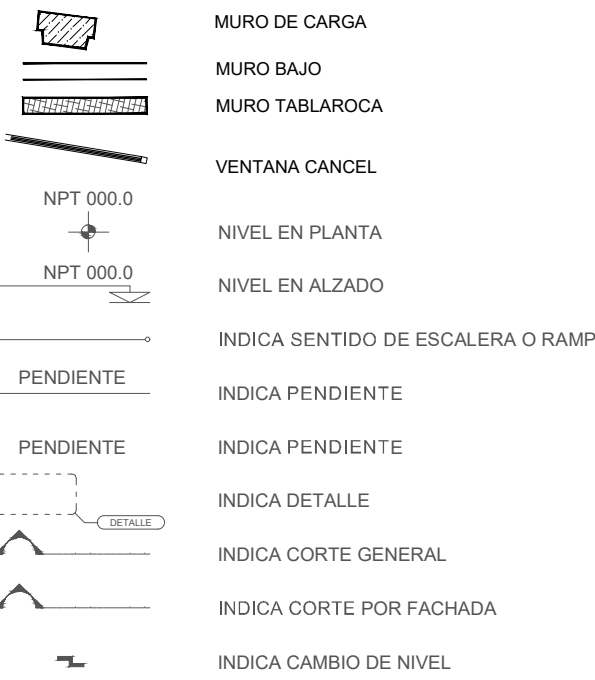
PROYECTO  
SONY CORPORATION

UBICACIÓN

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

NOTAS GENERALES

SIMBOLOGIA



NO. DE PROYECTO  
2022-01

CLAVE  
AA-01

NOMBRE DE PROYECTO  
PROYECTO EJECUTIVO / THINK TANK SONY

ESCALA	COTAS En Metros	NIVELES En Metros
DIBUJO DCA	FECHA 05.01.2023	ARCHIVO THINK.TANK ALB Y ACA

DESCRIPCIÓN

ARQUITECTÓNICOS  
ALBAÑILERIA ACABADOS

REVISIÓN

	CORRESPONSABLE NUM.
DESCRIPCIÓN	
REVISÓ	
APROBÓ	

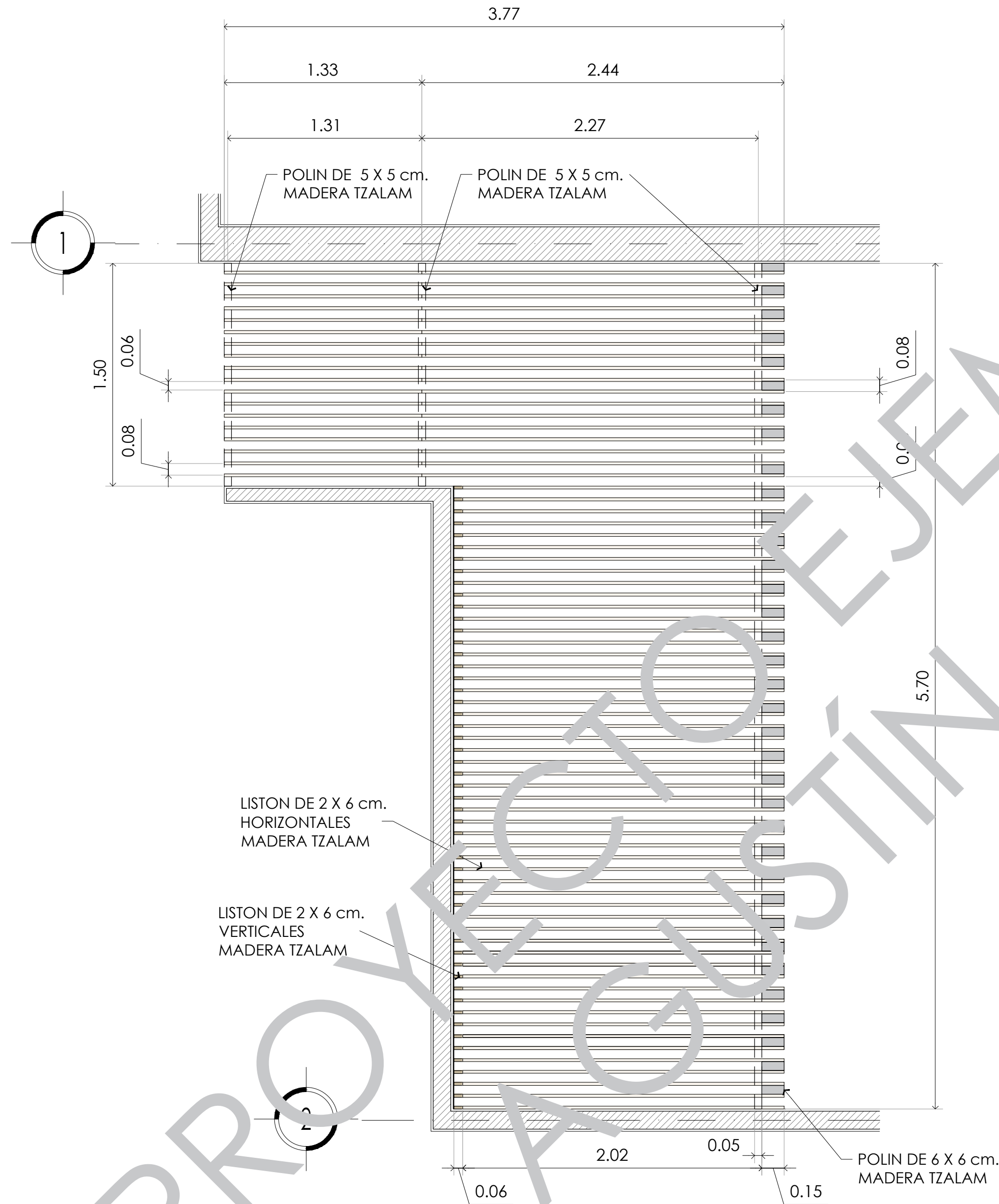
CONSULTORIA

DRO  
CED. D.R.O.

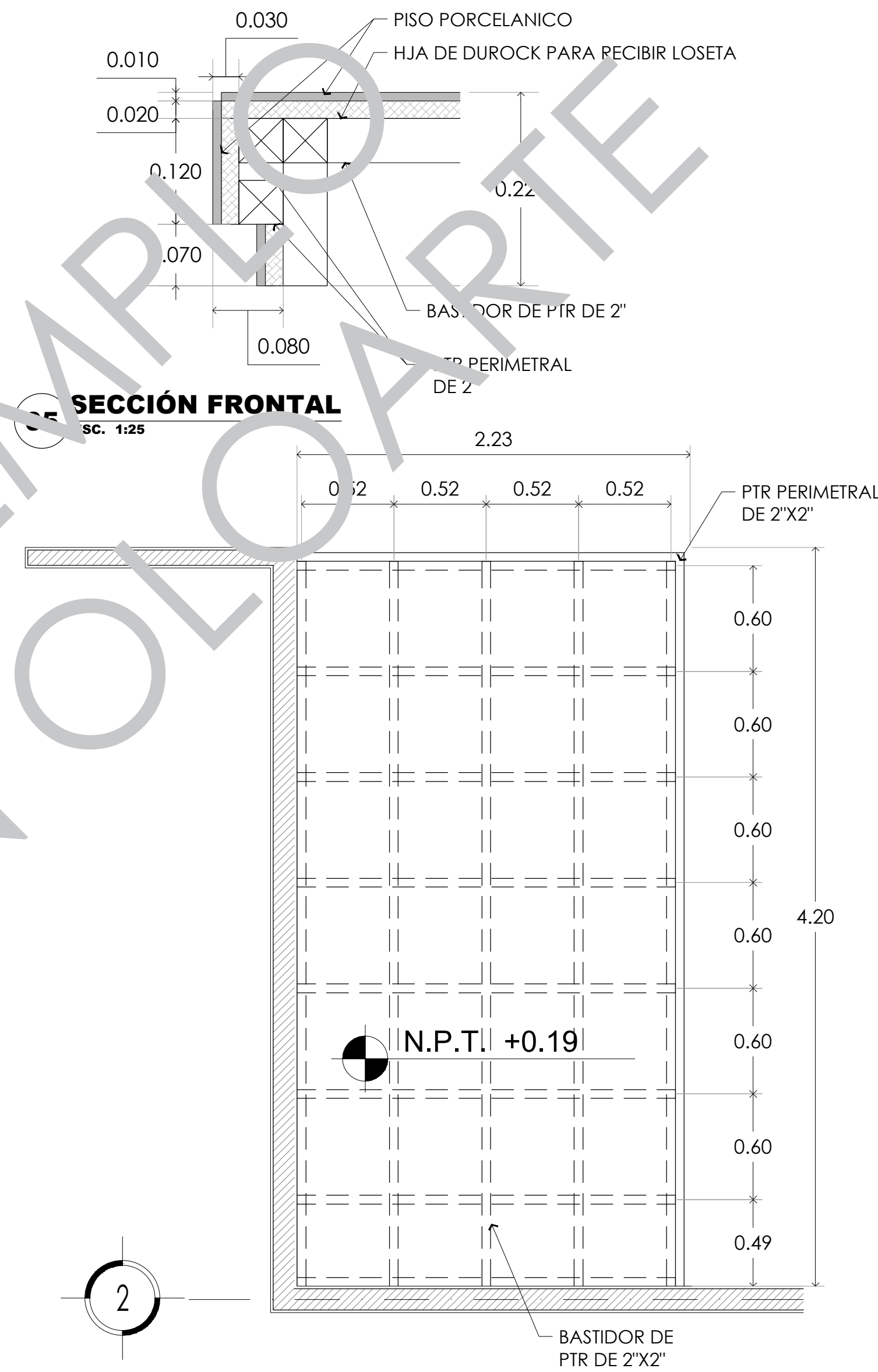
CORRESPONSABLE NUM.

AGOSTO 2022

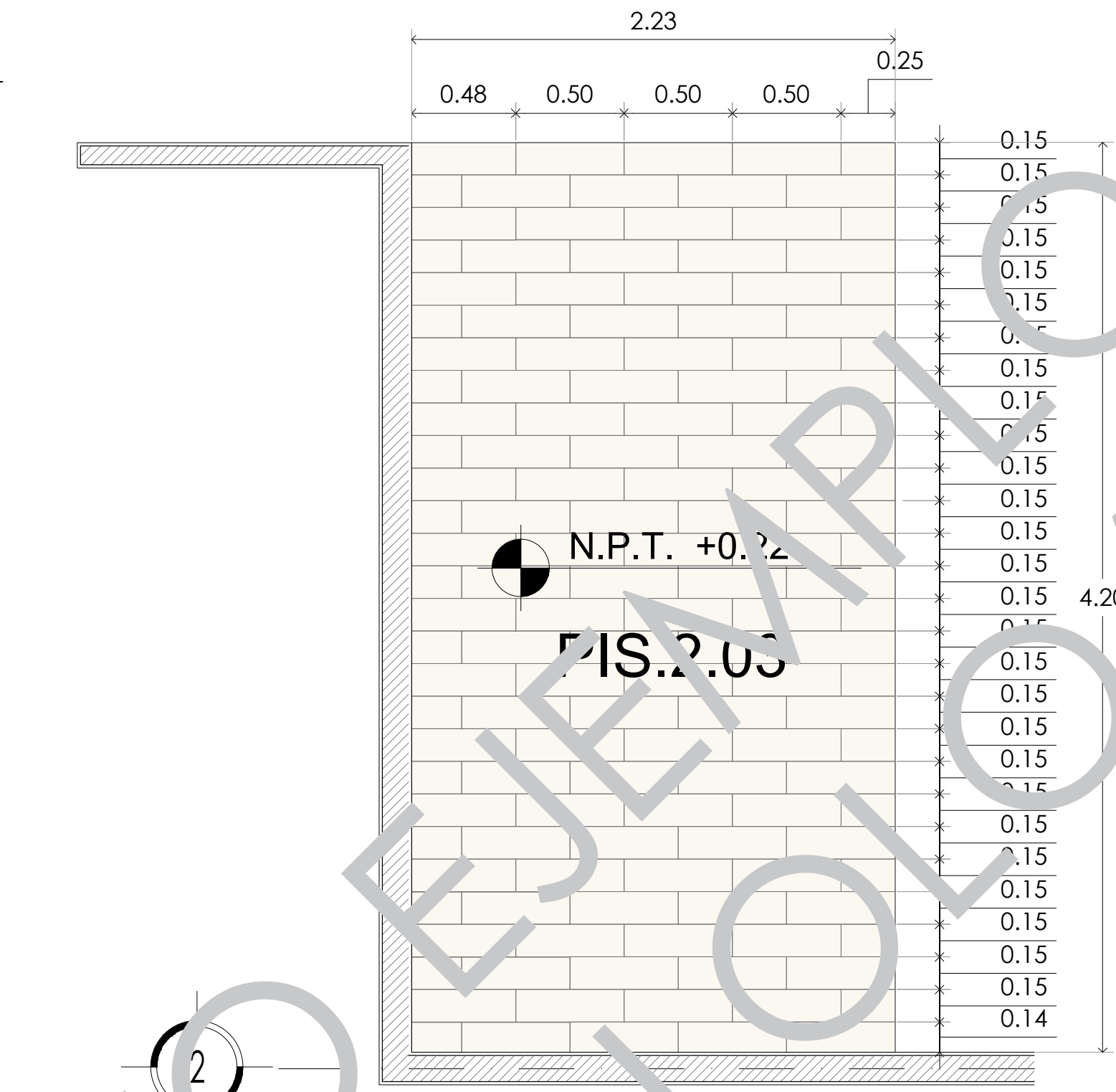




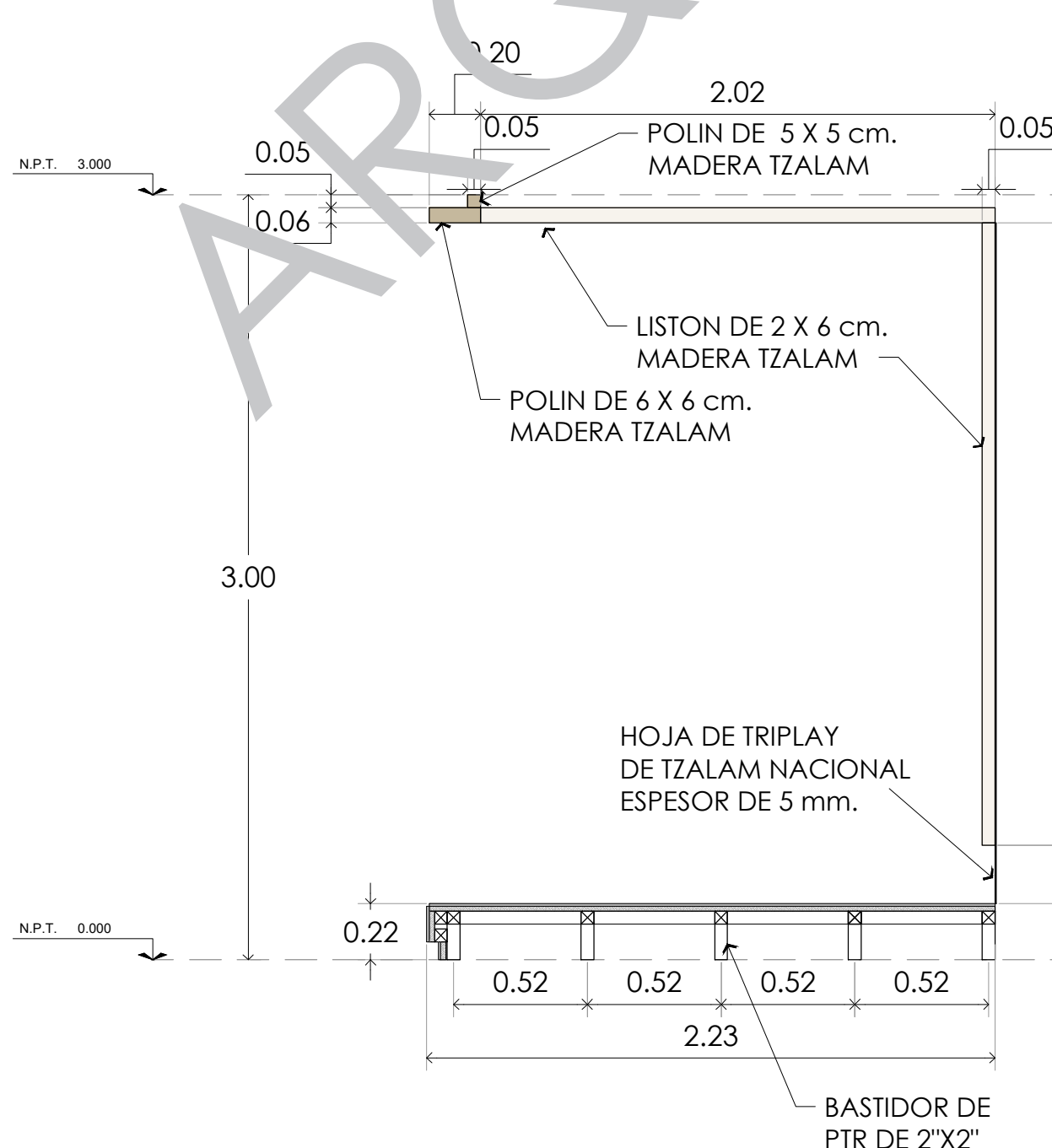
01 PLANTA DE LAMBRINDE MADERA Y PLAFON  
ESC. 1:25



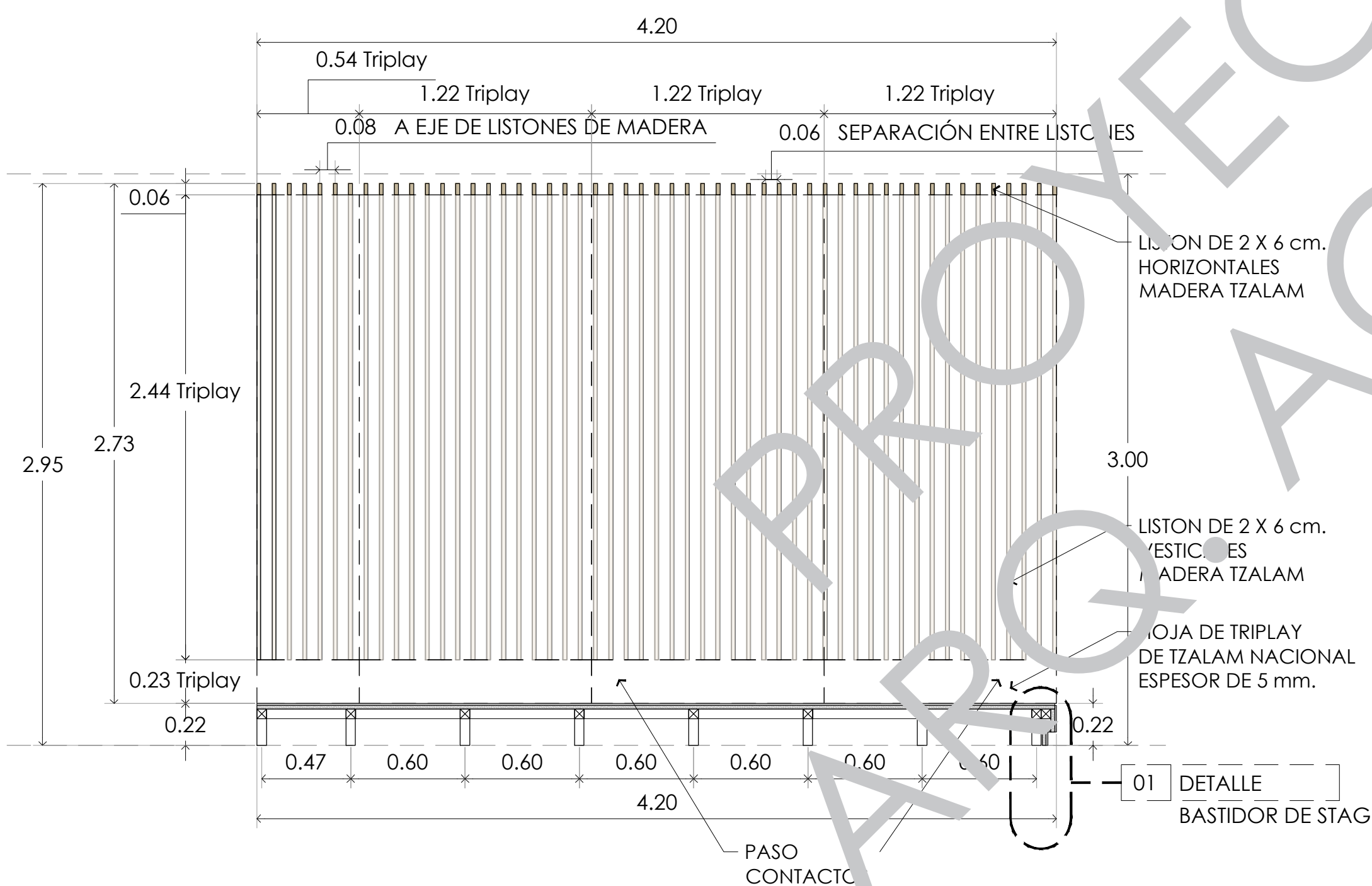
02 PLANTA DE BASTIDOR  
ESC. 1:25



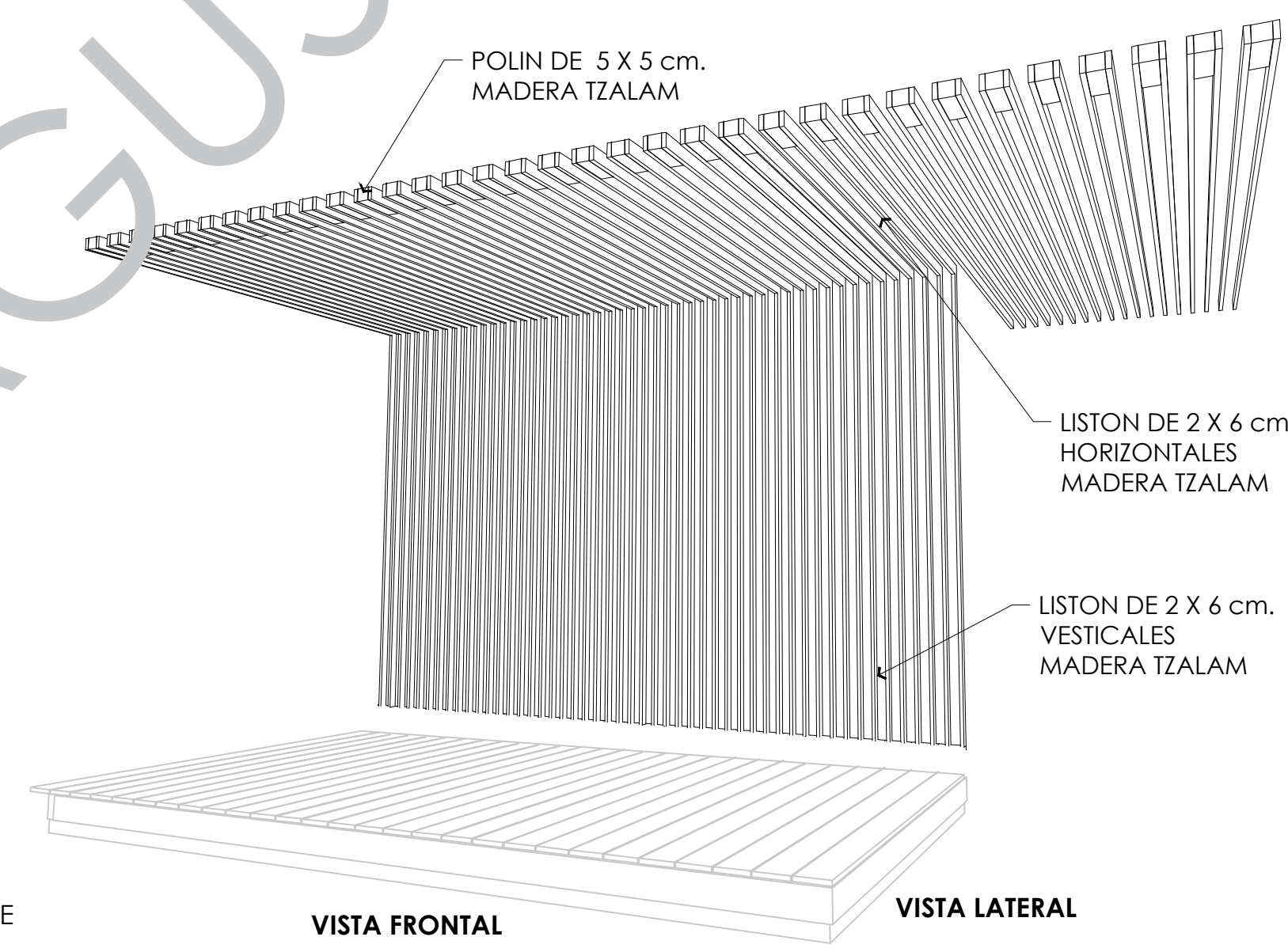
03 PLANTA DE ACABADO DE STAGE  
ESC. 1:25



04 SECCIÓN LATERAL  
ESC. 1:25



05 SECCIÓN FRONTAL  
ESC. 1:25



06 VISTA 3D  
ESC. 5/8

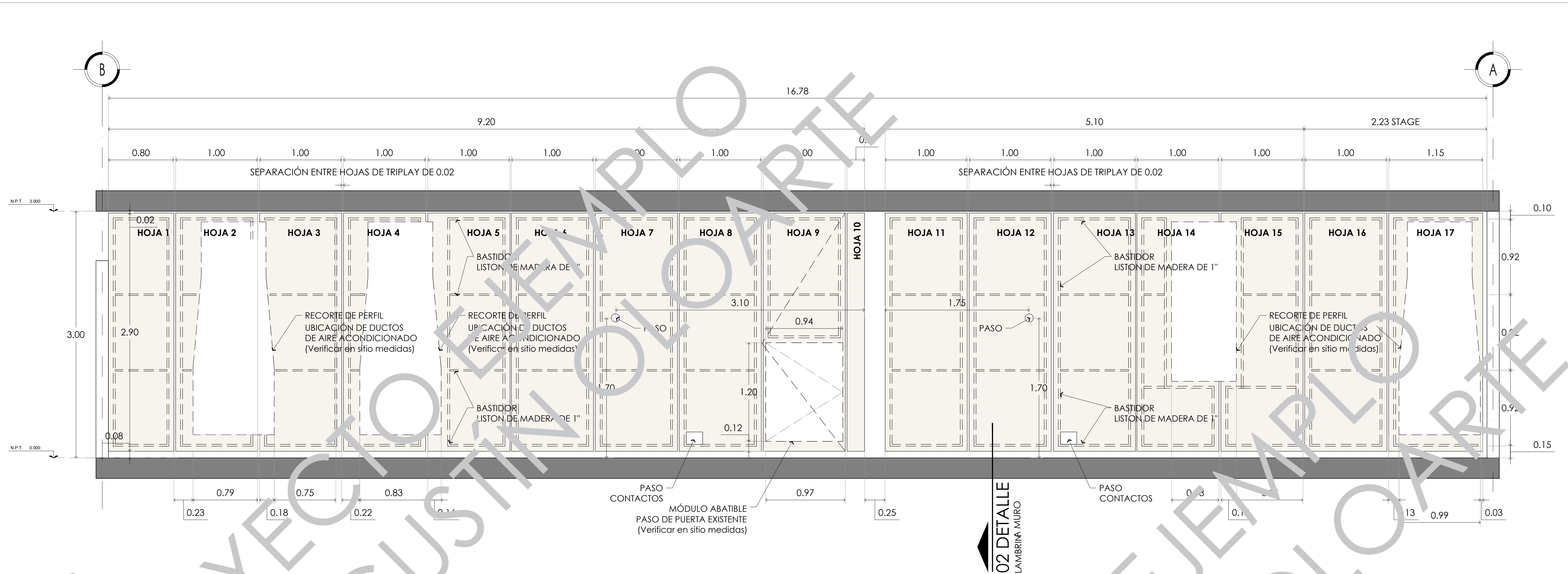
01 PLANO DE DETALLE 01 / STAGE  
ESC. 1:25

PISOS			
CLAVE	DESCRIPCION	DIMENSIONES	OBSERVACIONES
PIS.2.03	INTERCERAMIC SKU#144121 PISO CERÁMICO SEQUOIA BROWN 15 X 50 CM	10.80 M2	ACABADO PISO STAGE

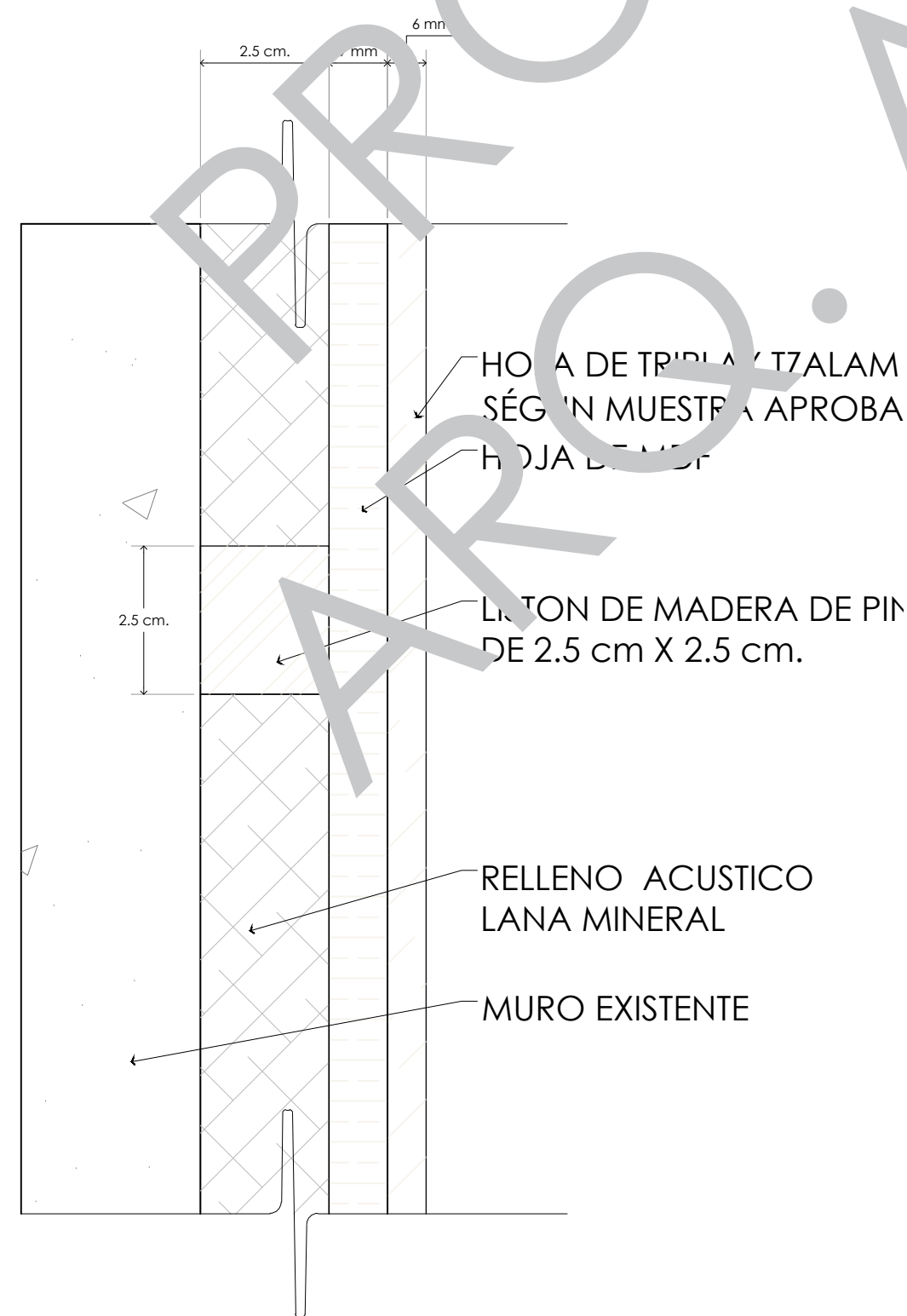
NOTA: INCLUYE CUANTIFICACIÓN DE MATERIAL SOBRE CARA DE PRETIL DE STAGE

Proyecto Ejecutivo	
PROYECTO	SONY CORPORATION
UBICACIÓN	*****
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN	
NOTAS GENERALES	
SIMBOLOGIA	
<div><div><div></div><div>MURO DE CARGA</div></div><div><div></div><div>MURO BAJO</div></div><div><div></div><div>MURO TABLAROGA</div></div><div><div></div><div>VENTANA CANCEL</div></div><div><div>NPT 000.0</div><div>NIVEL EN PLANTA</div></div><div><div>NPT 000.0</div><div>NIVEL EN ALZADO</div></div><div><div>PENDIENTE</div><div>INDICA SENTIDO DE ESCALERA O RAMPA</div></div><div><div>PENDIENTE</div><div>INDICA PENDIENTE</div></div><div><div>PENDIENTE</div><div>INDICA PENDIENTE</div></div><div><div>INDICA DETALLE</div><div>INDICA CORTE GENERAL</div></div><div><div>INDICA CORTE POR FACHADA</div><div>INDICA CAMBIO DE NIVEL</div></div></div>	
NO. DE PROYECTO	CLAVE
2022-01	DET-01
NOMBRE DE PROYECTO	
PROYECTO EJECUTIVO / THINK TANK SONY	
ESCALA	COTAS
1:25	En Metros
DIBUJO	FECHA
DCA	20.01.2023
DESCRIPCIÓN	NIVELES
	En Metros
DETALLE	
STAGE	
REVISIÓN	
CORRESPONSABLE NUM.	
DESCRIPCIÓN	
REVISÓ	
APROBÓ	
CONSULTORIA	
DRO CED. D.R.O.	
CORRESPONSABLE NUM.	
AGOSTO 2022	

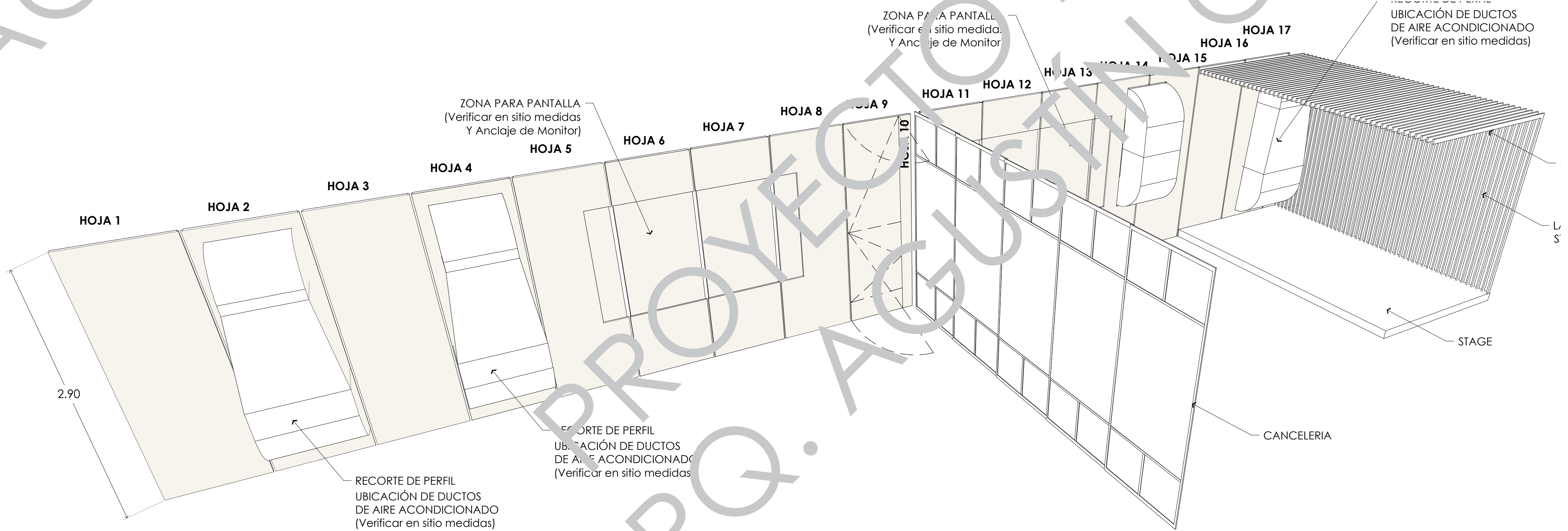




02 DETALLE 02 ALZADO LAMBRIN SOBRE MURO  
ESC. 1:25



03 DETALLE LAMBRIN A MURO  
ESC. 1:1

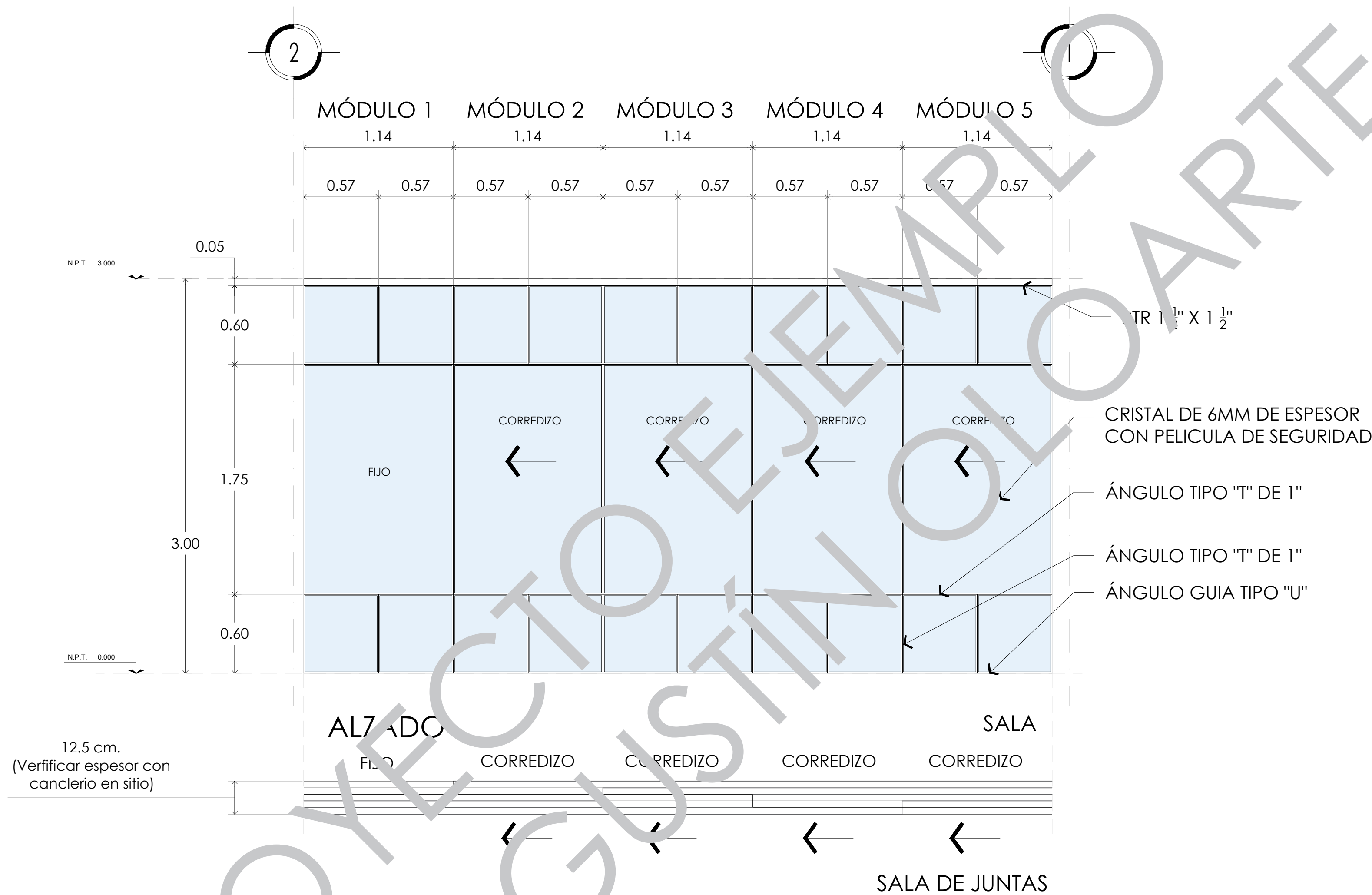


04 VISTA 3D  
ESC. S/E

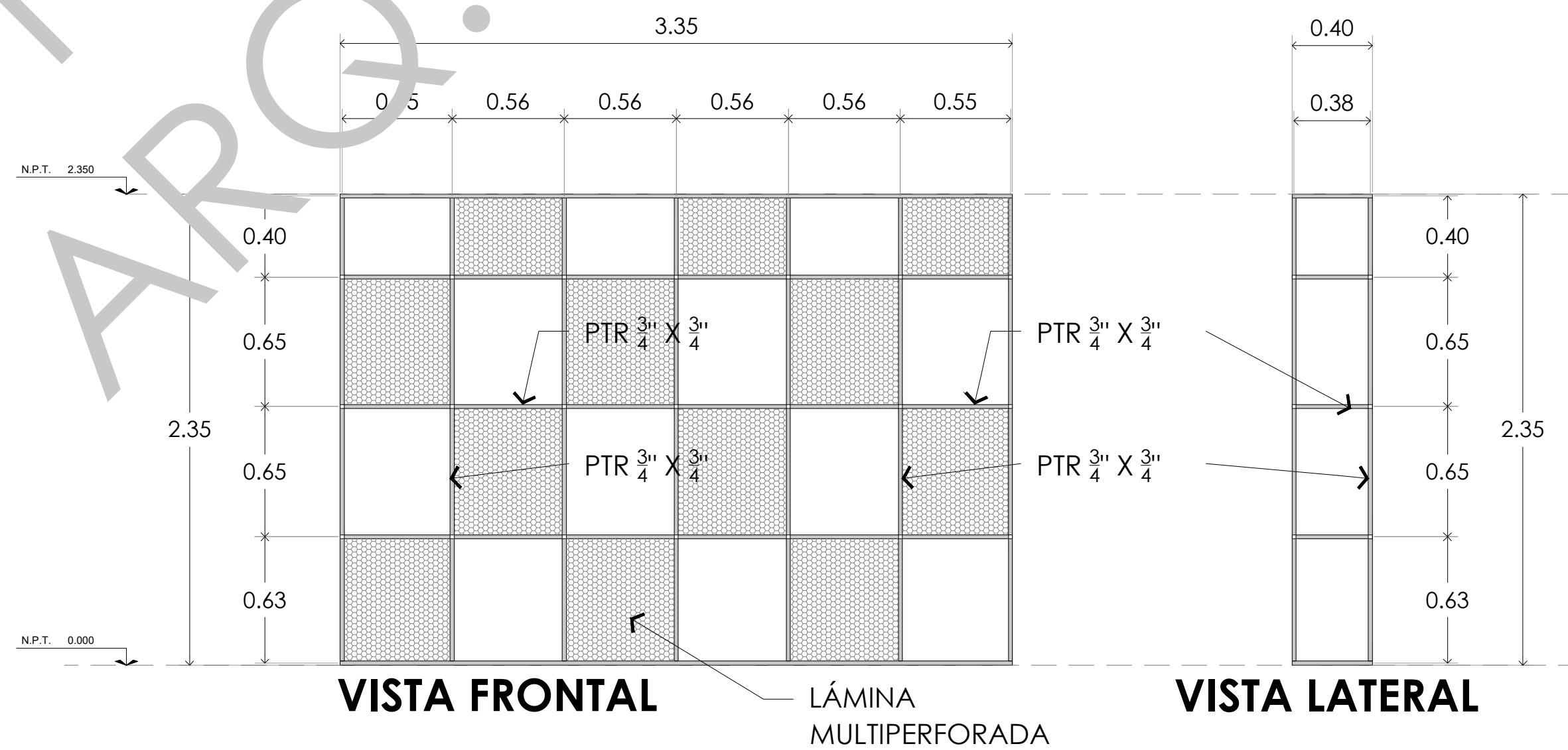
Proyecto Ejecutivo		
PROYECTO		
SONY CORPORATION		
UBICACIÓN		
-----		
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN		
NOTAS GENERALES		
SIMBOLOGIA		
	MURO DE CARGA	
	MURO BAJO	
	MURO TABLAROCA	
	VENTANA CANCEL	
	NPT 000.0	
	NPT 000.0	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	INDICA DETALLE	
	INDICA CORTE GENERAL	
	INDICA CORTE POR FACHADA	
	INDICA CAMBIO DE NIVEL	
NO. DE PROYECTO		CLAVE
2022-01		DET-02
FASE DE PROYECTO		
PROYECTO EJECUTIVO		
ESCALA	COTAS	NIVELES
1:25	En Metros	En Metros
DIBUJO	FECHA	ARCHIVO
DCA	20.01.2023	THINK.TANK.DETALLES
DESCRIPCIÓN		
DETALLE		
LAMBRIN SOBRE MURO		
REVISIÓN		
	CORRESPONSABLE NUM.	
DESCRIPCIÓN		
REVISÓ		
APROBÓ		
		
CONSULTORIA		
DRO.		
CED. D.R.O.		
CORRESPONSABLE NUM.		
A G O S T O 2 0 2 2		

PENDIENTEPENDIENTEPENDIENTEINDICA DETALLEINDICA CORTE GENERALINDICA CORTE POR FACHADAINDICA CAMBIO DE NIVEL

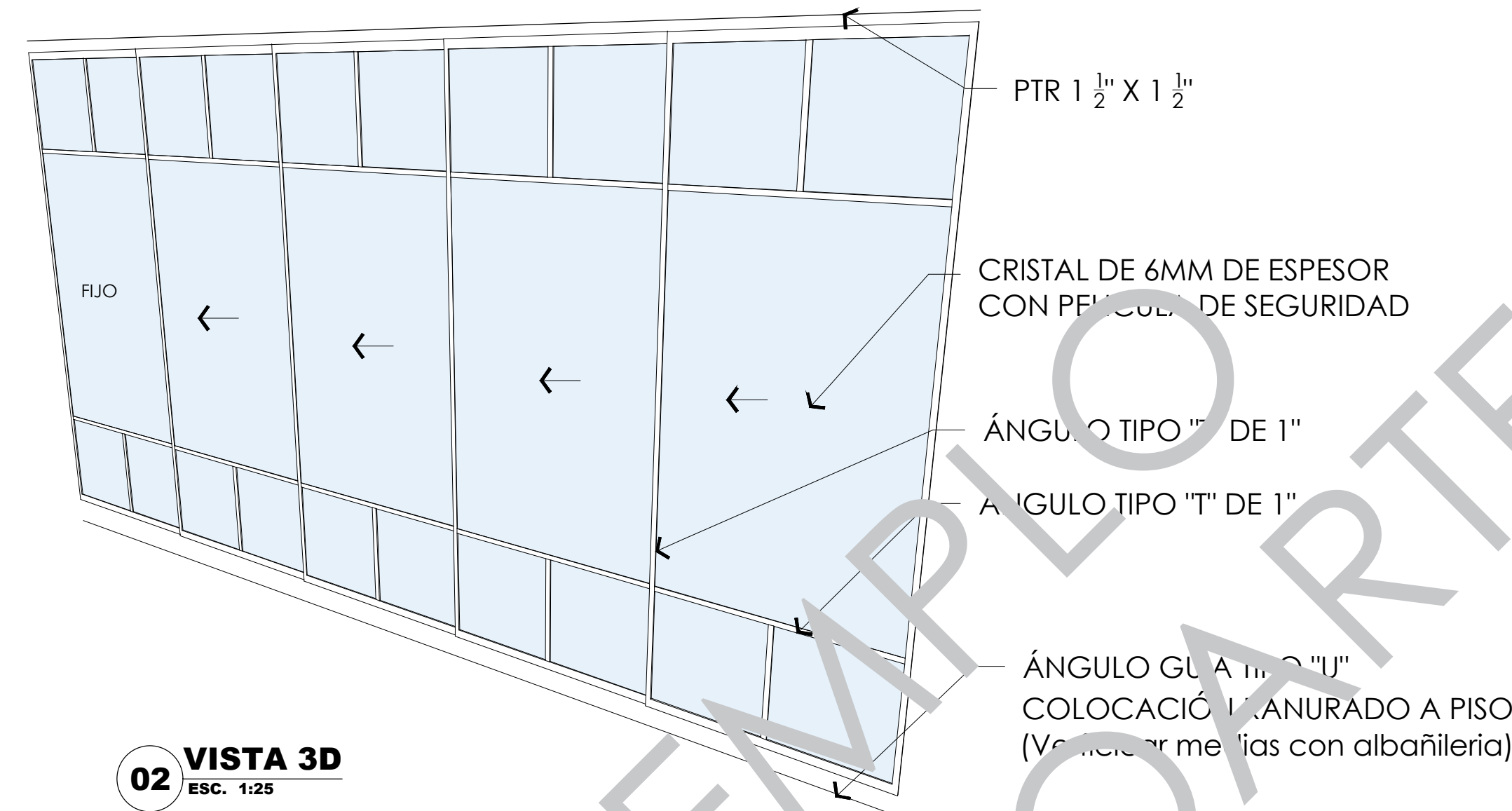




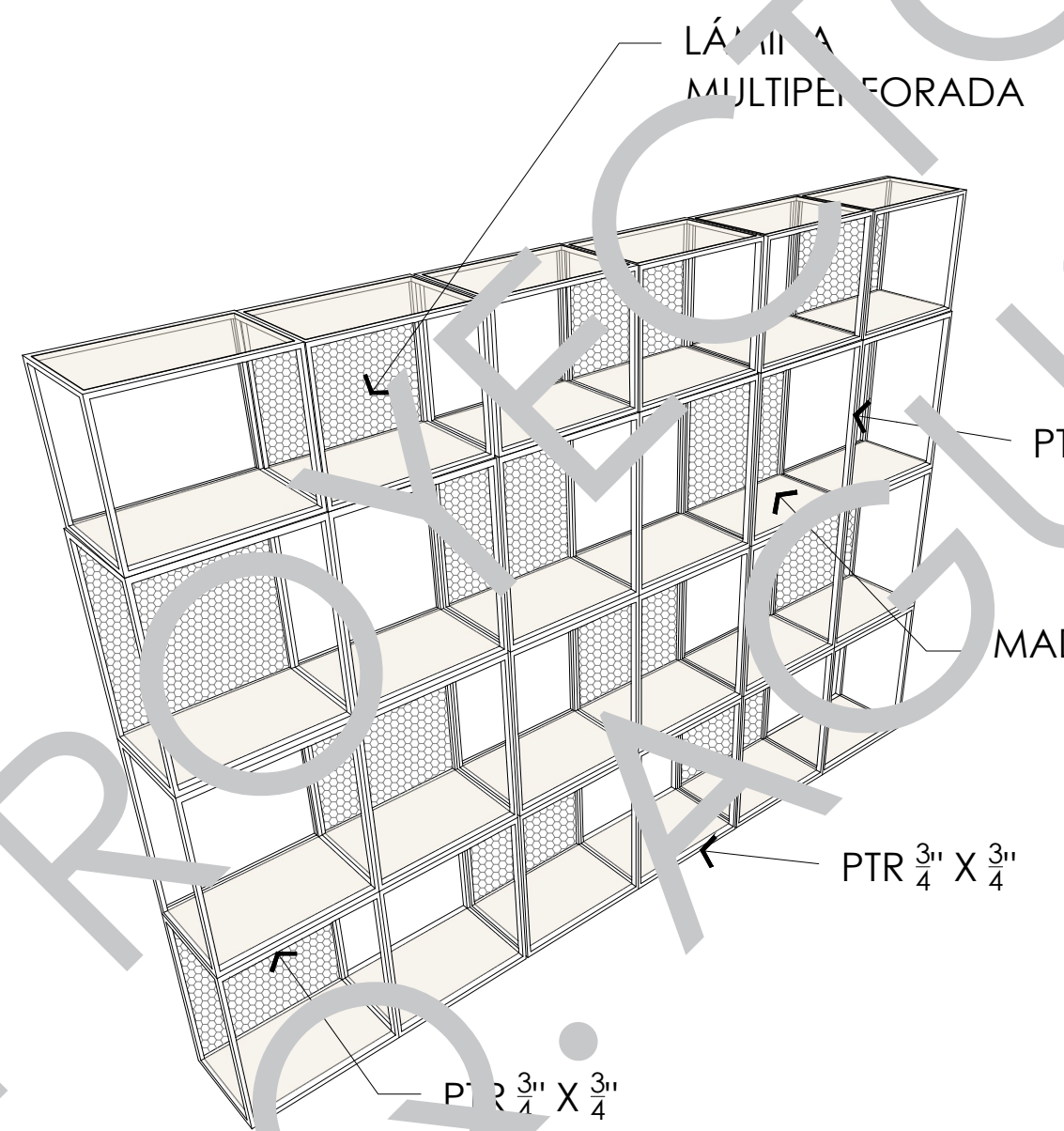
01 DETALLE 01 / CANCELERIA  
ESC. 1:25



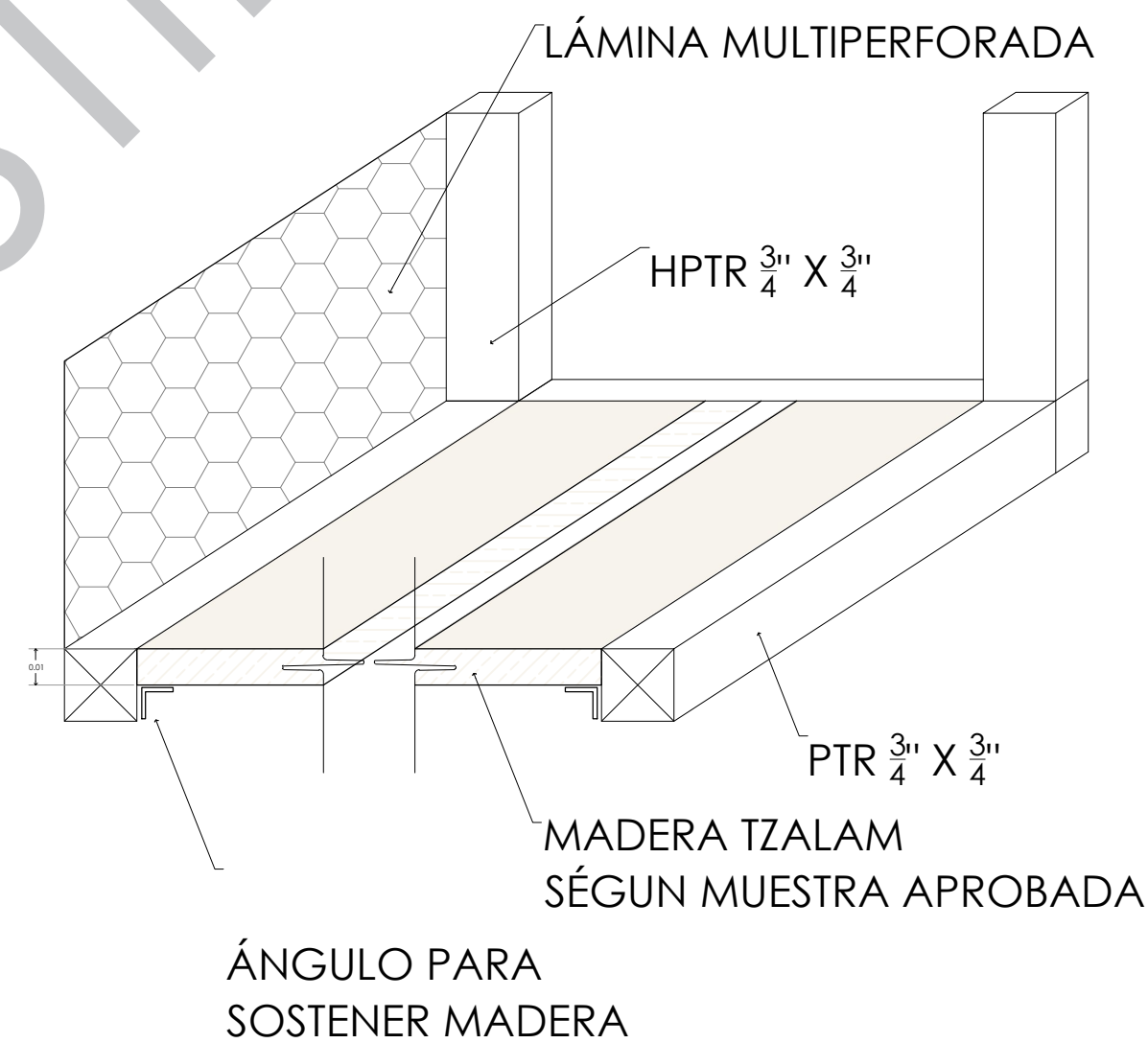
03 DETALLE 04 / MOBILIARIO REPISA  
ESC. 1:25



02 VISTA 3D  
ESC. 1:25



04 VISTA 3D  
ESC. 1:25

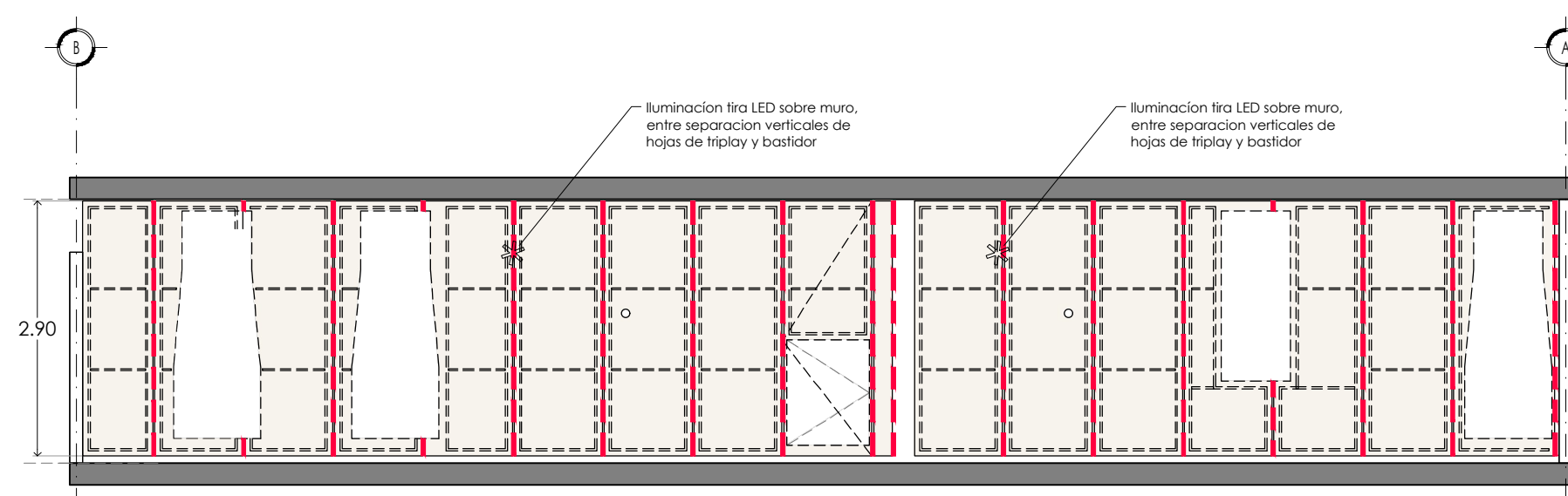
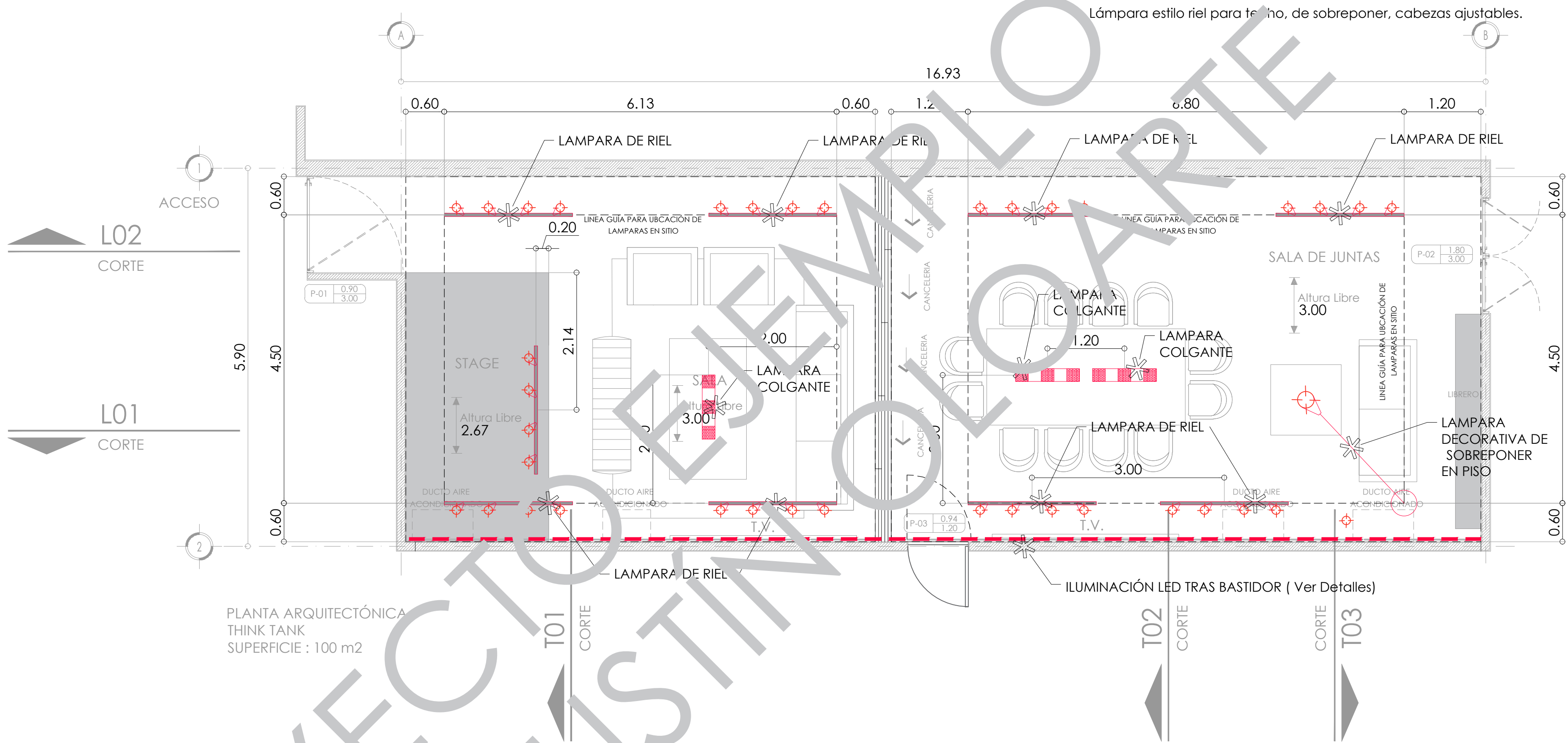


05 DETALLE 01  
ESC. 1:2

Proyecto Ejecutivo		
PROYECTO		
SONY CORPORATION		
UBICACIÓN		
*****		
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN		
NOTAS GENERALES		
SIMBOLOGIA		
	MURO DE CARGA	
	MURO BAJO	
	MURO TABLAROCA	
	VENTANA CANCEL	
	NPT 000.0 NIVEL EN PLANTA	
	NPT 000.0 NIVEL EN ALZADO	
	PENDIENTE	
	PENDIENTE	
	INDICA DETALLE	
	INDICA CORTE GENERAL	
	INDICA CORTE POR FACHADA	
	INDICA CAMBIO DE NIVEL	
NO.DE PROYECTO		CLAVE
2022-01		DET-03
FASE DE PROYECTO		
PROYECTO EJECUTIVO		
ESCALA	COTAS	NIVELES
1:25	En Metros	En Metros
DIBUJO	FECHA	ARCHIVO
DCA	20.01.2023	THINK TANK.DETAL
DESCRIPCIÓN		
DETALLE		
CANCELERIA MOBILIARIO		
REVISIÓN		
	CORRESPONSABLE NUM.	
DESCRIPCIÓN		
REVISÓ		
APROBÓ		
		
CONSULTORIA		
DRO.		
CED. D.R.O.		
CORRESPONSABLE NUM.		
A G O S T O 2 0 2 2		

PENDIENTEPENDIENTEPENDIENTEINDICA DETALLEINDICA CORTE GENERALINDICA CORTE POR FACHADAINDICA CAMBIO DE NIVEL





02 DETALLE DE ILUMINACIÓN EN BASTIDOR DE MURO  
ESC. 1:75

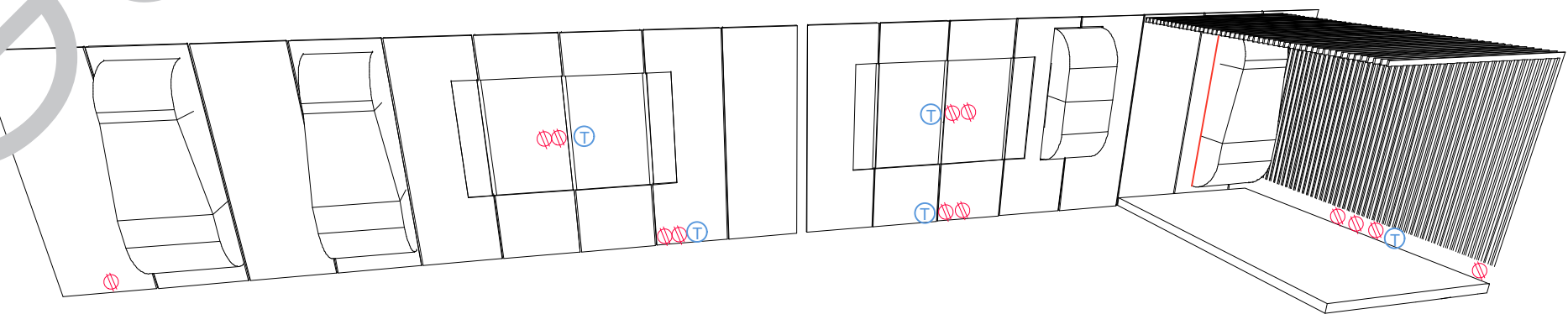
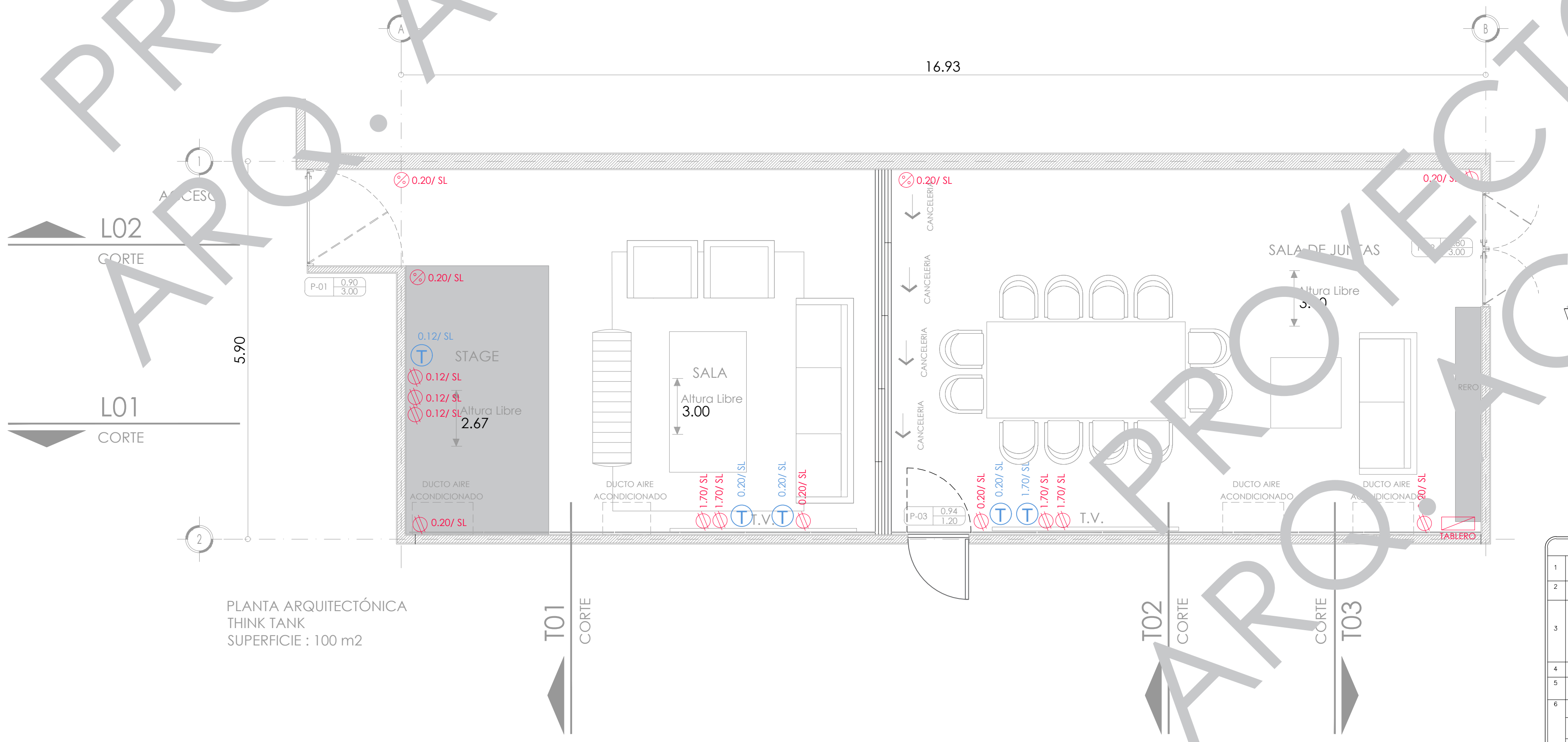
ILUMINACION

	DESCRIPCION	CANTIDAD
	Lámpara estilo riel para techo, de sobreponer, cabezas ajustables, según modelo aprobado	8 pzas.
	Luminaria colgante, según modelo aprobado	3 pzas.
	Luminaria decorativa de sobreponer sobre piso, atornillable, según modelo aprobado	1 pzas.
	Iluminación tira LED sobre muro, entre separación vertical de triplay y bastidor	98.60ml.
	TABLERO ELÉCTRICO	

CONTACTOS/APAGADORES/VOZ/DATOS

	DESCRIPCION	CANTIDAD
	CONTACTOS PROPUESTOS	12 UNIDADES
	APAGADORES PROPUESTOS	02 UNIDADES
	SALIDA VOZ Y DATOS	05 UNIDADES
	TABLERO ELÉCTRICO	1 UNIDAD

01 PLANTA DE ILUMINACIÓN  
ESC. 1:50



04 3D UBICACIÓN DE SALIDAS ELECTRICAS  
ESC. 1:75

NOTAS TÉCNICAS	
1 LA UBICACIÓN DE LOS EQUIPOS Y TRAYECTORIAS DE TUBERÍA ES INDICATIVA Y PODRÁ SER AJUSTADA EN OBRA PREVIA AUTORIZACIÓN.	7 EN AQUELLOS EQUIPOS ELÉCTRICOS QUE SE ESPECIFIQUE MARCA Y/O CATALOGO ES MIENTRANTE REFERENCIA DE CALIDAD DE PRODUCTO Y PODRÁ UTILIZARSE PREVIA AUTORIZACIÓN OTRO MATERIAL O EQUIPO QUE CUMPLA EN CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DE CALIDAD.
2 EL INSTALADOR DEBE SEGUIR FIDELMENTE EL CODIGO DE COLORES DE CONDUCTORES QUE FIJA LA NOM-001-SEDE-2012.	8 EN TODOS AQUELLOS PUNTOS DONDE LA TUBERÍA CONDUIT CRUCE CON ALGUNA JUNTA CONSTRUCTIVA SE DEBE INSTALAR UN TRAMO DE POR LO MENOS 1.50 Mts. MÍNIMO DE TUBERÍA FLEXIBLE CON CONECTORES ADECUADOS EN SUS EXTREMOS.
3 PROPUESTA DE CODIGO DE COLORES PARA CONDUCTORES CON AISLAMIENTO "THW-LST" 75°C, ANTI-FLAMA 600 V. TODOS LOS CONDUCTORES DEBEN DE CONTAR CON AISLAMIENTO DE COLOR Y/O SE DEBERÁN ETIQUETAR CON CENT. AISLANTE DE COLOR PARA TENSION DE 220V/127 V. FASES A = NEGRO, B = ROJO, C = AZUL, HILO NEUTRO = BLANCO, HILO DE TIERRA = DESNUDO, HILO DE TIERRA AISLADA = VERDE. TODOS LOS CONDUCTORES DEBEN DE CONTAR CON AISLAMIENTO DE COLOR Y/O SE DEBERÁN ETIQUETAR CON CENT. AISLANTE DE COLOR.	9 NOTA IMPORTANTE: ES MUY IMPORTANTE RESPETAR MODELO Y CAPACIDAD DEL LUMINARIO ESPECIFICADO, YA QUE SI SE CAMBIA SERÁ RESPONSABILIDAD DE LA PERSONA QUE AUTORIZE DICHO CAMBIO; EL QUE CUMPLAR CON LA CALIDAD DE ACCESORIO CON QUE FUE DISEÑADO ESTE PROYECTO, ASÍ COMO DE CUMPLAR CON LOS NIVELES DE ILUMINACIÓN REQUERIDOS Y ESTABLECIDOS EN ESTE PROYECTO Y LAS NORMAS VIGENTES.
4 LOS EMPALMES O DERIVACIONES SOLO SE DEBEN HACER EN CAJAS REGISTRO.	10 TODAS LAS CONEXIONES Y EMPALMES DEBEN DE CUBRIRSE CON CAPUCHÓN MECÁNICO.
5 TODOS LOS MATERIALES Y ARTEFACTOS ELÉCTRICOS UTILIZADOS EN ESTE PROYECTO DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-001-SEDE-2012 Y CONTAR CON REGISTRO ANGE.	11 TODOS LOS MEDIOS DE SOPORTE UTILIZADOS PARA LOS LUMINARIOS, CENTROS DE CARGA, CENTROS DE CONTROL, QUE SE MUESTRA EN DETALLES TÍPICOS DE FUNDACIÓN ASÍ COMO TODAS LAS TUBERÍAS, DEBEN CONTAR CON PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN, CON ESTO SE DA CUMPLIMIENTO ART. 300, SECC. 300.6 (A) DE LA NOM-001-SEDE-2012.
6 DIÁMETRO DE CANALIZACIONES DE ACUERDO A NOM-001-SEDE-2012.	12 TODAS LAS CAJAS REGISTRO UTILIZADAS EN ESTE PROYECTO DEBEN DE ESTAR ATERRIZADAS PARA DAR CUMPLIMIENTO AL ART. 370, SECCIÓN 370.4 DE LA NOM-001-SEDE-2012.
DIÁMETRO EN PULGADAS (1/2") (3/4") (1") (1-1/4") (1-1/2") (2") (2-1/2") (3") (3-1/2") (4")	
DIÁMETRO EN MILÍMETROS 16 mm, 21 mm, 27 mm, 35 mm, 41 mm, 53 mm, 63 mm, 78 mm, 91 mm, 103mm.	

03 PLANTA DE ACABADOS  
ESC. 1:50

Proyecto Ejecutivo

PROYECTO  
SONY CORPORATION

UBICACIÓN  
-----

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

NOTAS GENERALES

SIMBOLOGIA

MURO DE CARGA

MURO BAJO

MURO TABLERO

VENTANA CANCEL

NIVEL EN PLANTA

NIVEL EN ALZADO

INDICA SENTIDO DE ESCALERA O RAMPA

INDICA PENDIENTE

INDICA PENDIENTE

INDICA DETALLE

INDICA CORTE GENERAL

INDICA CORTE POR FACHADA

INDICA CAMBIO DE NIVEL

NO. DE PROYECTO  
2022-01

CLAVE  
ELE-01

Nombre de Proyecto  
PROYECTO EJECUTIVO / THINK TANK SONY

ESCALA  
1:50

COTAS  
En Metros

NIVELES  
En Metros

DIBUJÓ  
DCA

FECHA  
18.01.2023

ARCHIVO  
01\_THINKTANK.ELE

DESCRIPCIÓN  
ARQUITECTÓNICOS  
ILUMINACIÓN/CONTACTOS

REVISIÓN

CORRESPONSABLE NUM.

DESCRIPCIÓN

REVISÓ

APROBÓ

CONSULTORIA

DRO  
CED. D.R.O.

CORRESPONSABLE NUM.

AGOSTO 2022