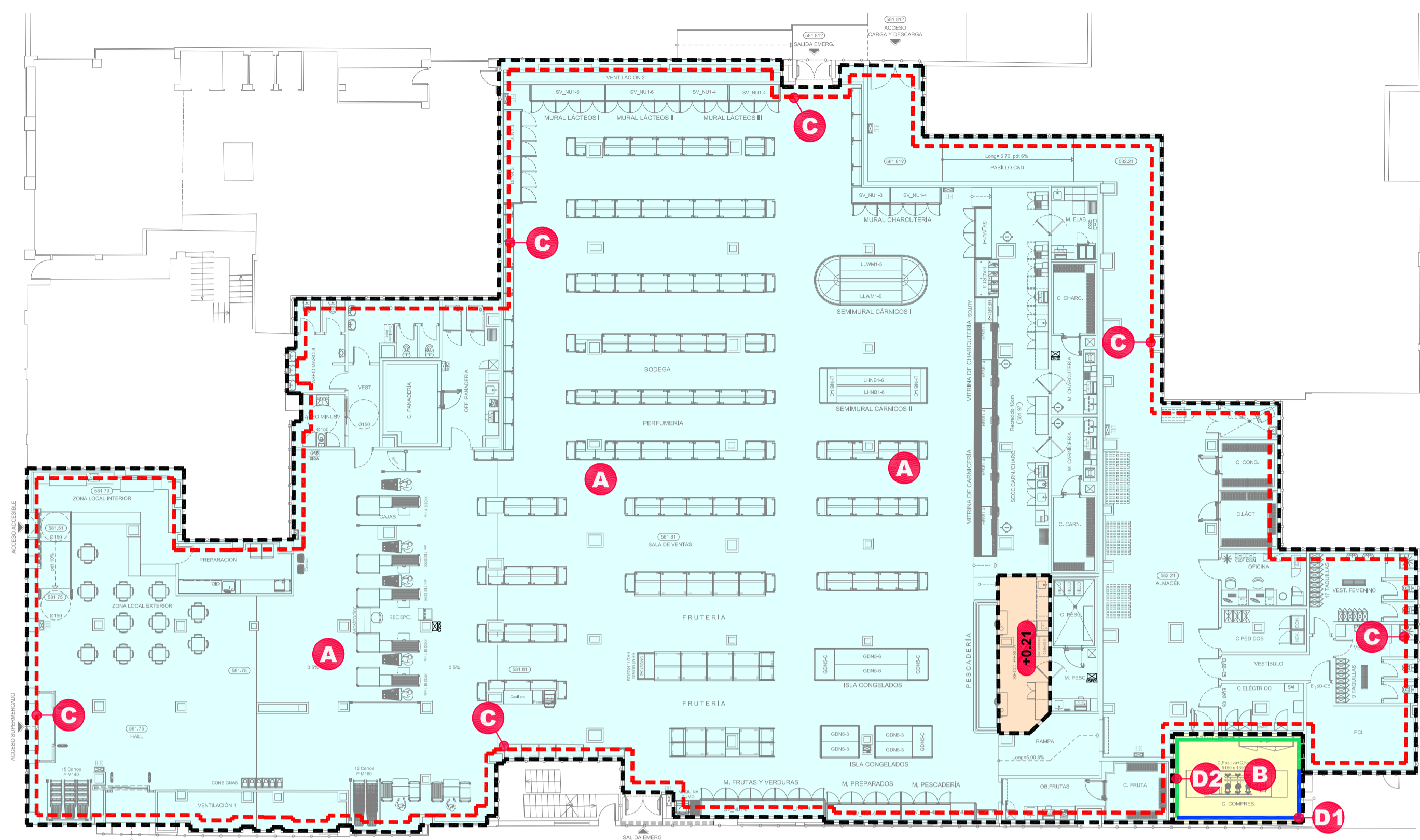


INSONORIZADO TECHO
Escala 1/200



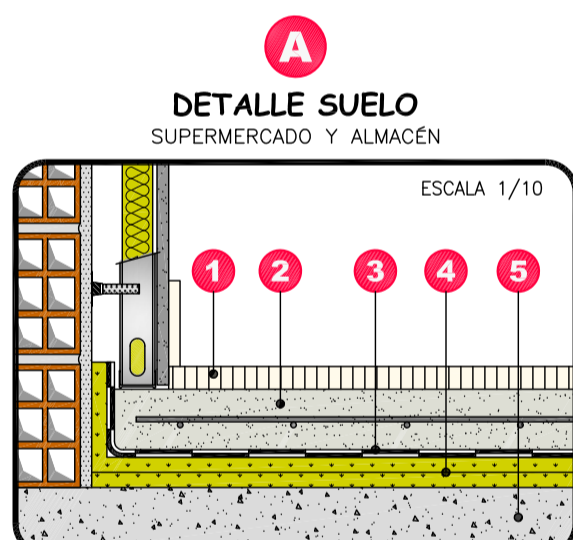
INSONORIZADO SUELO
Escala 1/200

LEYENDA SOLERA PESCADERÍA	
DIBUJO	DESCRIPCIÓN
[Orange box]	ZONA DE INSONORIZADO EN SUELO EN PESCADERÍA. (VER DETALLE PLANO 700) SOLERA IMPERMEABLE Y AISLADA EN PESCADERÍA.

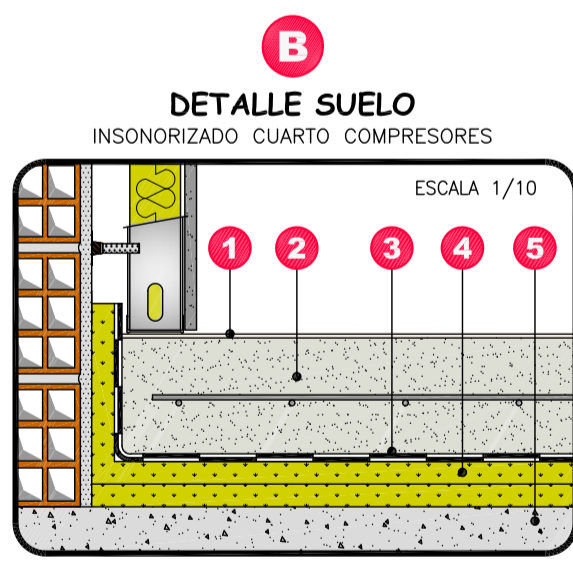
LEYENDA INSONORIZADO TECHO	
DIBUJO	DESCRIPCIÓN
[Purple box]	ZONA INSONORIZADA EN TECHO DE SUPERMERCADO Y ALMACÉN (DETALLE E) CÁMARA DE AIRE 250 MM, LANA DE ROCA 80mm ESP. SOBRE SANDWICH ACÚSTICO 1 PLACA DE 15mm, CON CÁMARA DE AIRE 200 MM, LANA DE ROCA 60mm ESP. SOBRE SANDWICH COLGADO DE ELEMENTOS AMORTIGUAD. METÁLICOS.
[Green box]	ZONA INSONORIZADA EN TECHO DE CUARTO COMPRESORES. (DETALLE F) CÁMARA DE AIRE 250 MM, LANA DE ROCA 80mm ESP. SOBRE SANDWICH ACÚSTICO 3 PLACAS DE 15mm, CON CÁMARA DE AIRE 100 MM, LANA DE ROCA 60mm ESP. SOBRE SANDWICH 1 PLACA DE 15mm, COLGADO DE ELEMENTOS AMORTIGUADORES METÁLICOS.

LEYENDA INSONORIZADO PARED	
DIBUJO	DESCRIPCIÓN
[Red dashed line]	ZONA DE INSONORIZACIÓN EN PARED SUPERMERCADO Y ALMACÉN. (DETALLE C) ENRASADO DE MORTERO 1,5mm, CÁMARA DE AIRE DE 3cm, COLOCACIÓN DE TRASDOSADO AUTOPORTANTE DE 70cm FORMADO POR 2 PLACAS DE YESO 15mm ENTRE LA PERFLIERA SE COLOCARÁ LA LANA DE ROCA DE 60mm ESPESOR.
[Blue line]	ZONA INSONORIZACIÓN PARED C. COMPRESORES (DETALLE D1) ENRASADO DE MORTERO 1,5 cm., CÁMARA DE AIRE DE 1 cm. TRASDOSADO AUTOPORTANTE DE 70cm FORMADO POR 3 PLACAS DE YESO 15mm + MEMBRANA ACÚSTICA 4mm. LA PERFLIERA SE COLOCARÁ LANA DE ROCA 60mm ESPESOR.
[Green line]	ZONA INSONORIZACIÓN PARED C. COMPRESORES (DETALLE D2) TABIQUE AUTOPORTANTE DE 150cm, FORMADO POR 2 PLACAS DE YESO 15mm + MEMBRANA ACÚSTICA 4mm. A CADA LADO DE LA PERFLIERA 70 mm. EN LA PERFLIERA SE COLOCARÁ LANA DE ROCA 60mm ESPESOR.

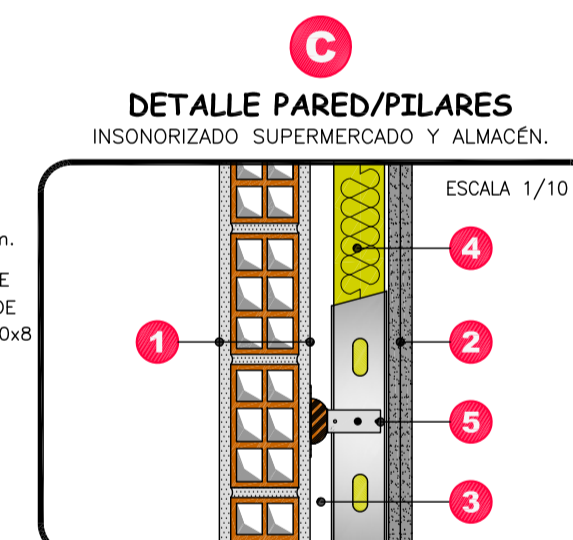
LEYENDA INSONORIZADO SUELO		
DIBUJO	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
[Light blue box]	ZONA INSONORIZADA EN SUELO SUPERMERCADO/ALMACÉN (DETALLE A) 2x LANA DE ROCA 20 mm ESPESOR Y 120KG/M ³ DE DENSIDAD LÁMINA AISLAMIENTO A RUIDO DE IMPACTO, IMPACTODAN 10. SOLERA DE HORMIGÓN DE 10-15 cm. DE ESPESOR.	ZONA INSONORIZADO CUARTO COMPRESORES. (DETALLE B) 2x LANA DE ROCA DE 30 mm DE ESPESOR Y 120 KG/M ³ DE DENSIDAD LÁMINA DE AISLAMIENTO A RUIDO DE IMPACTO, IMPACTODAN 10, Y SOLERA DE HORMIGÓN DE 12 cm. DE ESPESOR.



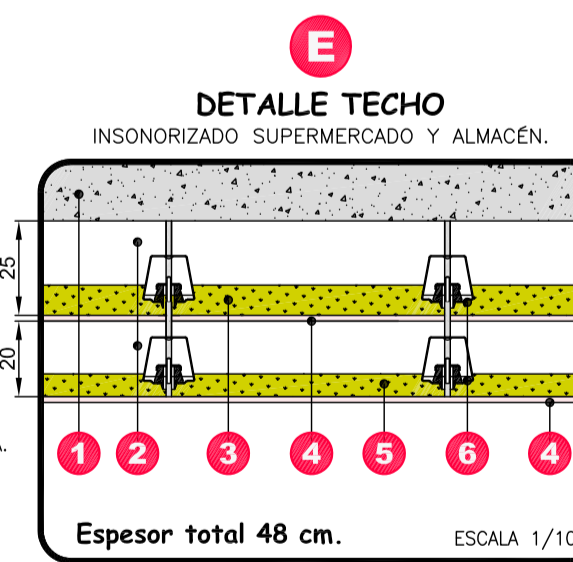
- LEYENDA** Espesor total 18-23 cm.
- 1 PAVIMENTO DE TERMINACIÓN + PEGOLAN 3cm.
 - 2 SOLERA HORMIGÓN ARMADO CON MALLAZO DE 150 x 150 x 8 Y ESPESOR 10 cm (SALA DE VENTAS) Y CON DOBLE MALLAZO DE 150x150x8 Y ESPESOR 15 cm (CARGA-DESCARGA).
 - 3 LÁMINA ANTI-IMPACTOS IMPACTODAN-10
 - 4 2 X LANA DE ROCA DE 20 mm ESPESOR Y DENSIDAD 120 KG/M³
 - 5 FORJADO EXISTENTE.



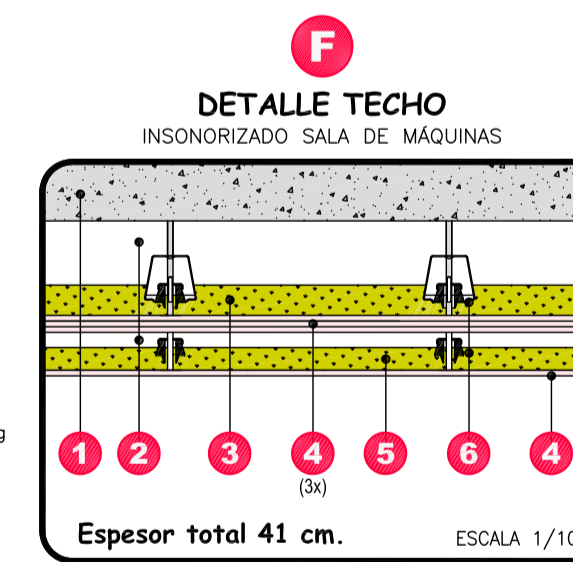
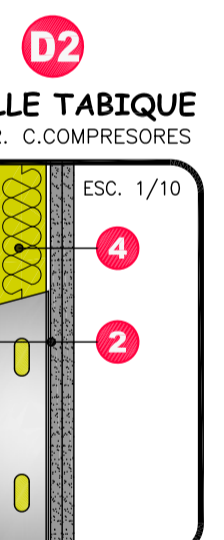
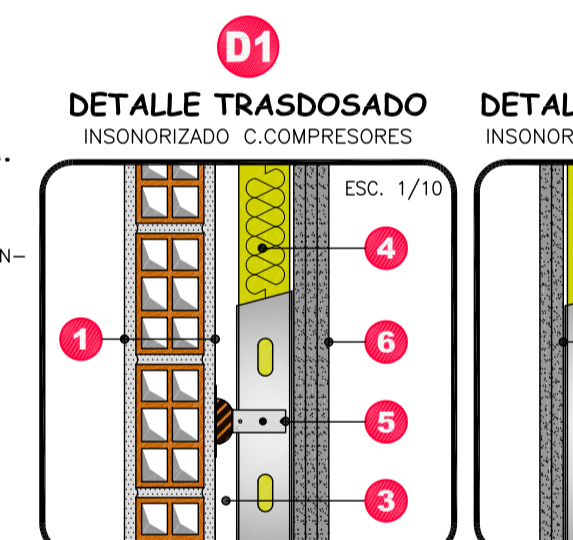
- LEYENDA** Espesor total 20 cm.
- 1 ACABADO EN HORMIGÓN PULIDO.
 - 2 SOLERA HORMIGÓN ARMADO CON MALLAZO DE 150x150x8 Y ESPESOR 12 cm.
 - 3 LÁMINA ANTI-IMPACTOS IMPACTODAN-10
 - 4 2 X LANA DE ROCA DE 30 mm ESPESOR Y DENSIDAD 120 KG/M³
 - 5 FORJADO EXISTENTE O RECREcido DE ARUTA.



- LEYENDA** Espesor total 12-15 cm.
- 1 CAPA DE RASEO DE MORTERO DE 1,5 cm.
 - 2 TRASDOSADO AUTOPORTANTE 2 PLACAS CARTÓN-YESO DE 15MM, PERFLIERA DE 70MM.
 - 3 CÁMARA DE AIRE 3 cm.
 - 4 LANA DE ROCA 60mm Y DENSIDAD=22 KG/M³.
 - 5 SUECIÓN SOPORTE PARED.
 - 6 3 PLACAS PVL DE 15MM, PERFLIERA 70 mm



- LEYENDA**
- 1 FORJADO EXISTENTE.
 - 2 CÁMARA DE AIRE.
 - 3 LANA DE ROCA 80mm Y DENSIDAD=70 KG/M³.
 - 4 PLACA DE YESO LAMINADO DE 15mm.
 - 5 LANA DE ROCA 60mm Y DENSIDAD=70 KG/M³.
 - 6 SISTEMA PARA DESCOLGAR TECHOS A BASE DE AMORTIGUADORES A CARGA ESTÁTICA =75Kg -AMC VT 75 O SIMILAR CADA 100 mm.



REVISIÓN	FECHA	MODIFICACIONES	DIBUJADO	COMPROB.

CLIENTE	INGENIERIA	NO DEFINITIVO SIN LA FIRMA DEL INGENIERO		
PROYECTO	PLANTA SUPERMERCADO. INSONORIZADOS Y DETALLES	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.
FECHA	24/02/2021	24/02/2021		
NOMBRE				
TÍTULO	PLANTA SUPERMERCADO. INSONORIZADOS Y DETALLES	PLANO N°	454-91-67-706	REVISIÓN