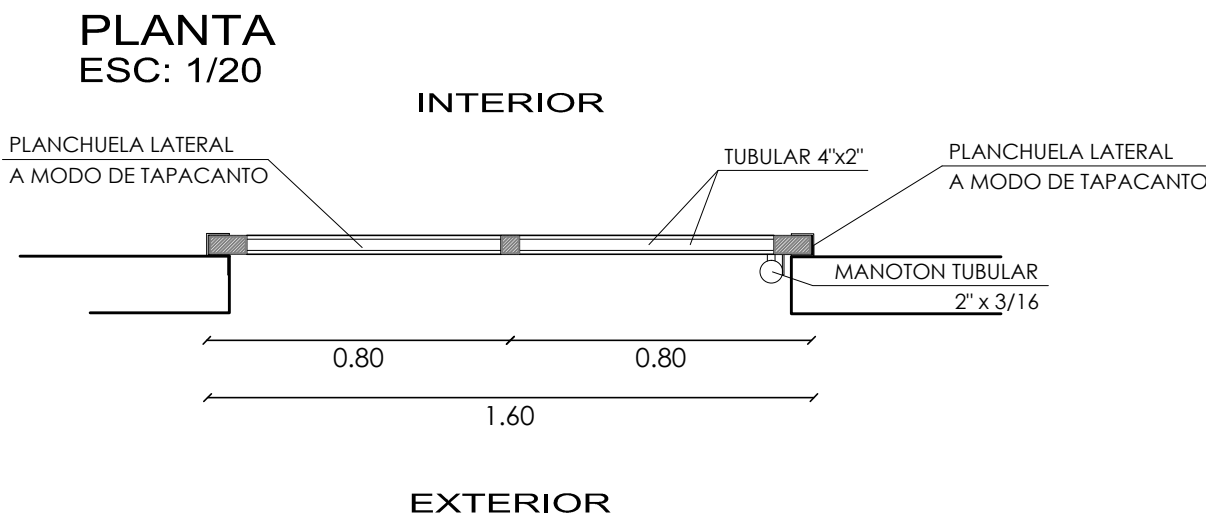
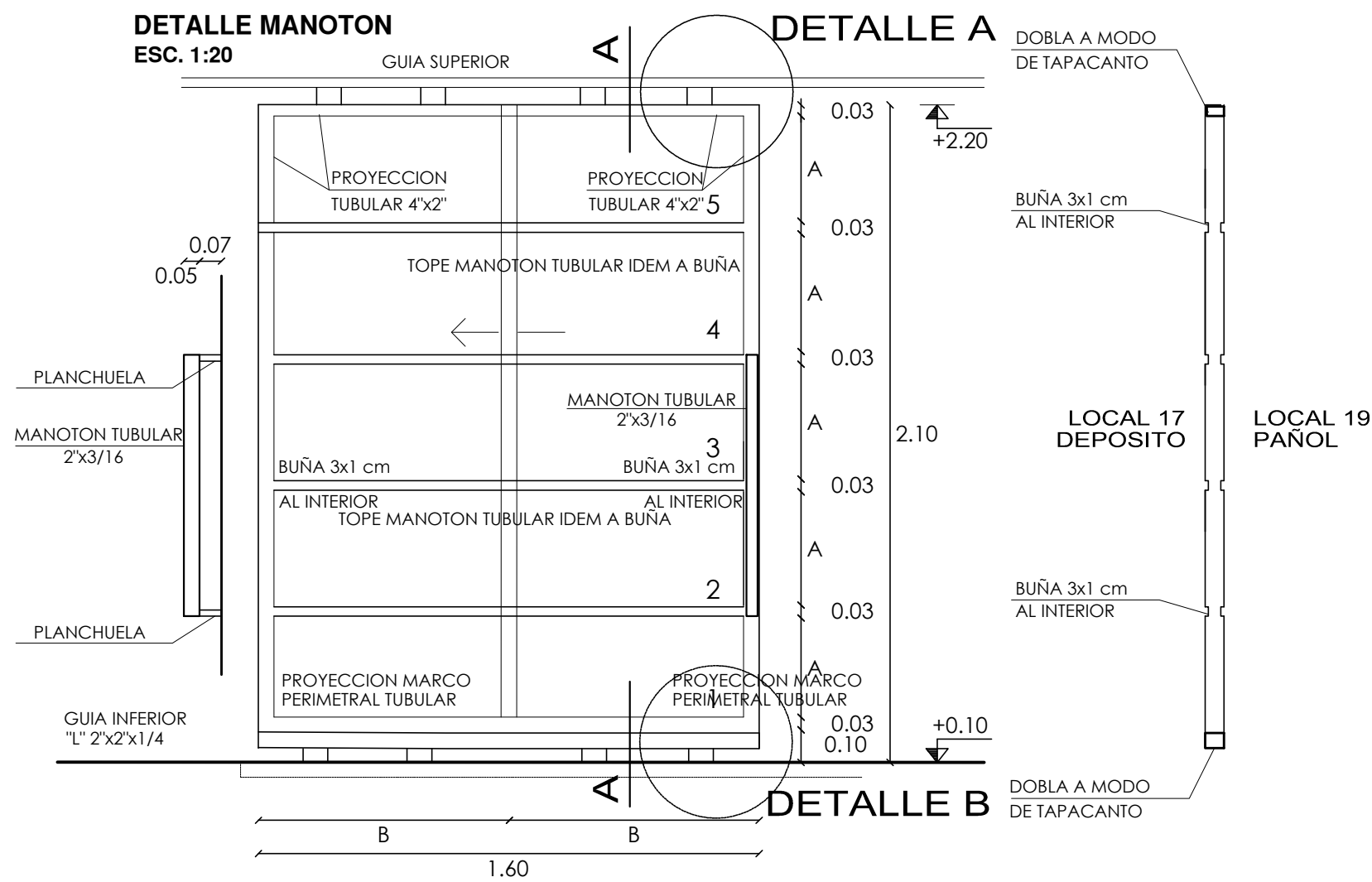


CORTE A-A
ESC 1/20



DESCRIPCIÓN	PORTON PAÑOL - LOCAL 19
CANTIDAD	1
MARCO	MARCO PERIMETRAL TUBULAR 2" x 4" CHAPA DOBLADA Nº 16 EN PARTES IGUALES
HOJA	
FORMA DE ABRIR	CORREDIZO CON DESLIZAMIENTO TIPO COLGADO
HERRAJE DE MOVIMIENTO	DOS RODAMIENTOS DE HIERRO CON ROULEMANES
HERRAJE DE CIERRE	CERRADURA DE SEGURIDAD
TERMINACIÓN	2 MANOS DE FONDO ANTIOXIDO + 2 MANOS PINTURA AL ESMALTE GRIS GRAFITO

ESPECIFICACIONES

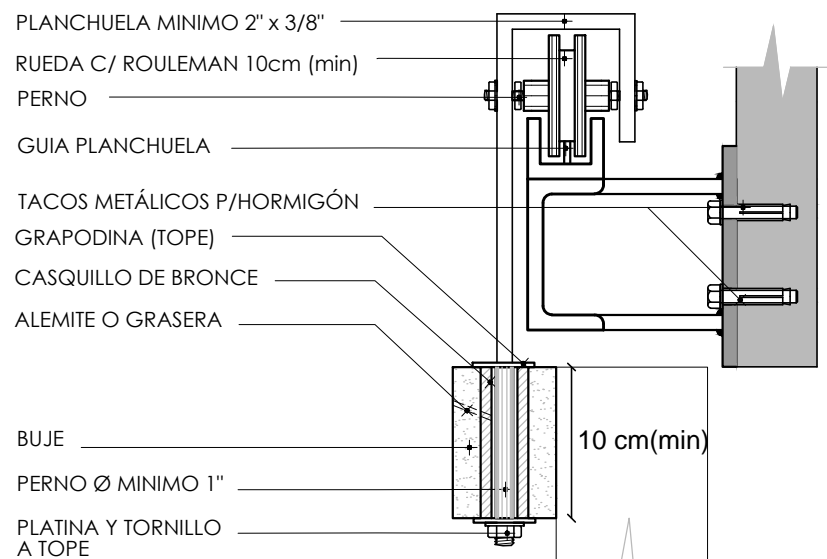
LAS PIEZAS SERÁN CUIDADOSAMENTE TERMINADAS DE ACUERDO A LAS TÉCNICAS MÁS CALIFICADAS. LOS PERFILES Y PLACAS DE ACERO SERÁN PERFECTAMENTE PLANOS Y DE SUPERFICIE LISA.

LOS CORTES QUE SE EJECUTEN EN LOS MATERIALES DURANTE LA FABRICACIÓN DE LAS PIEZAS SERÁN LIBRES DE DEFECTOS DE MECANIZADO TALES COMO: IRREGULARIDADES, REBABAS O FILOS. LAS PERFORACIONES DEBERÁN QUEDAR LIBRE DE REBABAS.

LAS UNIONES SOLDADAS SE EFECTUARÁN POR EL PROCEDIMIENTO DE SOLDADURA ELÉCTRICA DE ARCO. SE ASEGURARÁ BUENA PENETRACIÓN DEL MATERIAL EN LAS JUNTAS, ASÍ COMO AUSENCIA DE DEFECTOS INTERNOS Y EXTERNOS. LOS BORDES DE PIEZAS A SOLDAR SERÁN MECANIZADAS Y PREPARADOS A BISELES ADECUADOS CON SUPERFICIES LIMPIAS, LIBRE DE ÓXIDOS, ESCAMAS DE LAMINACIÓN O REBABAS, GRASA O CUALQUIER OTRA IMPUREZA.

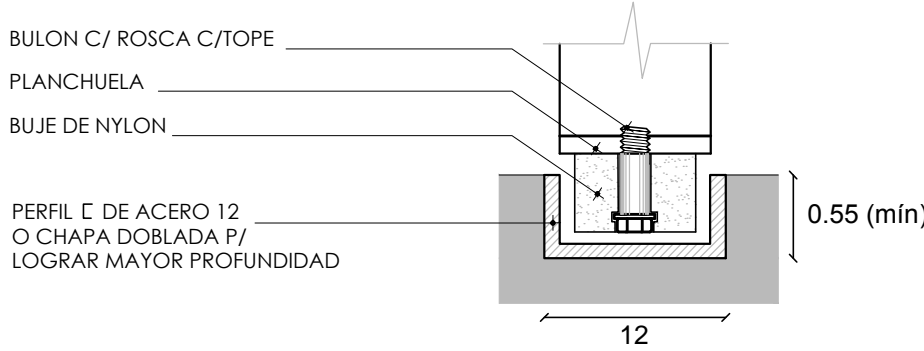
TODOS LOS TRABAJOS SE COORDINARÁN CONJUNTAMENTE CON LA ALBAÑILERÍA. TODOS LOS ELEMENTOS DE HIERRO (PERFILES, ETC.) CUANDO ESTÉN EN CONTACTO CON LA MAMPOSTERÍA DEBERÁN ESTAR PROTEGIDOS DE LOS MORTEROS DE CAL.

DETALLE A



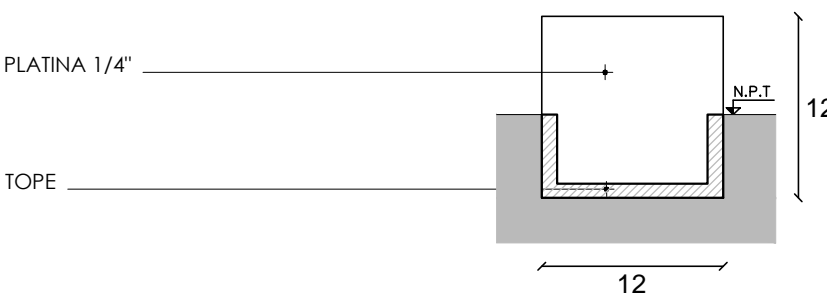
CANTIDAD: 2 POR CADA PAÑO DEL PORTÓN

DETALLE B



CANTIDAD: 2 POR CADA PAÑO DEL PORTÓN

DETALLE TOPE



EL DETALLE A Y B SON ESQUEMAS DEBIENDO EL CONTRATISTA AJUSTARLO, PUDIENDO VARIAR EN BUSCA DE LOGRAR UN ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO. EL CUAL UTE DEBERÁ APROBAR.

NOTA: LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA

UTE **GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION**
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

Palacio de la Luz Piso 5 Tel 2090560 Fax 2083084 Email nordis@ute.com.uy - pcya.red@ute.com.uy

TEMA
LOCALES DE DISTRIBUCIÓN EN ROSARIO

CONTIENE	PLANILLA DE HERRERÍA 5	Nº PLANO	526-00	ESCALA	1/20
----------	------------------------	----------	--------	--------	------

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD	ROSARIO
NOVIEMBRE 2018	ARQ. G. MARZOA	JUAN I. GOMEZ	SUPERVISOR	
ARCHIVO			ING. C. CARMINATI	