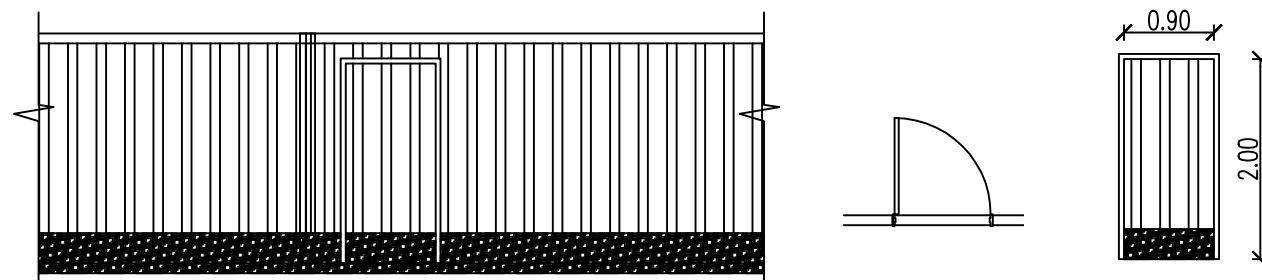


■ PORTON CORREDIZO METALICO - DETALLE

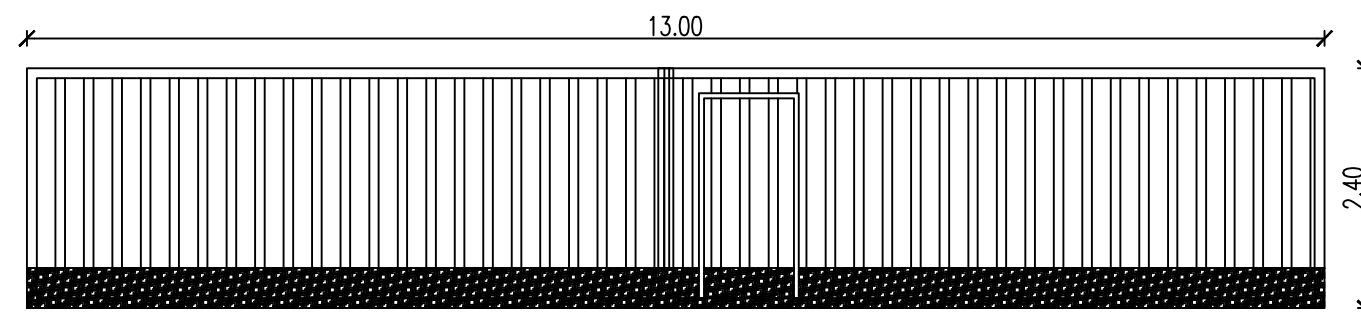


■ PUERTA ACCESO PEATONAL EN PORTON CORREDIZO METALICO - DETALLE



PORTON CORREDIZO METALICO: BASTIDOR TUBO CUADRADO 0.10x0.10m, VERTICALES TUBO 0.10X0.06m X 3mm  
 GUIA DENTADA PARA TRANSMISION DE MOVIMIENTO MOTORIZADO, APOYO DE DEL PORTON EN CUATRO RUEDAS DE HIERRO CEMENTADAS  
 ACCIONAMIENTO DESDE TABLERO SITUADO EN SALA DE CONTROL CON ENCLAVAMIENTO Y CONTROL REMOTO  
 DIAMETRO >0.20M, RUEDA INTERMEDIA CON RESORTE, COLOCACION PARA GUIA DE RODILLOS DE POLIURETANO CON RULEMANES PARA SUJECION.  
 LAS FIJACIONES DE LOS RODILLOS SE REALIZARA SOBRE COLUMNAS DE HªA A CONSTRUIR (0.15mX0.20m)  
 CERRADURAS: HOJAL PARA CANDADO LADO INTERIOR, 2 CANDADOS RIEL: BARRA CILINDRICA CEMENTADA D=50mm  
 ZOCALO PORTON CORREDIZO METALICO: BASTIDOR CAÑO CUADRADO, CHAPA 2mm SOLDADA  
 PUERTA ACCESO PEATONAL EN PORTON CORREDIZO METALICO: CAÑO CUADRADO 0.05x0.05m, PLANCHUELA 1"x3/6"

■ PORTON CORREDIZO METALICO - DETALLE



PARQUE INDUSTRIAL CURTIDOR  
 LANÚS

PLANO DE DETALLE 09  
 PORTÓN DE ACCESO