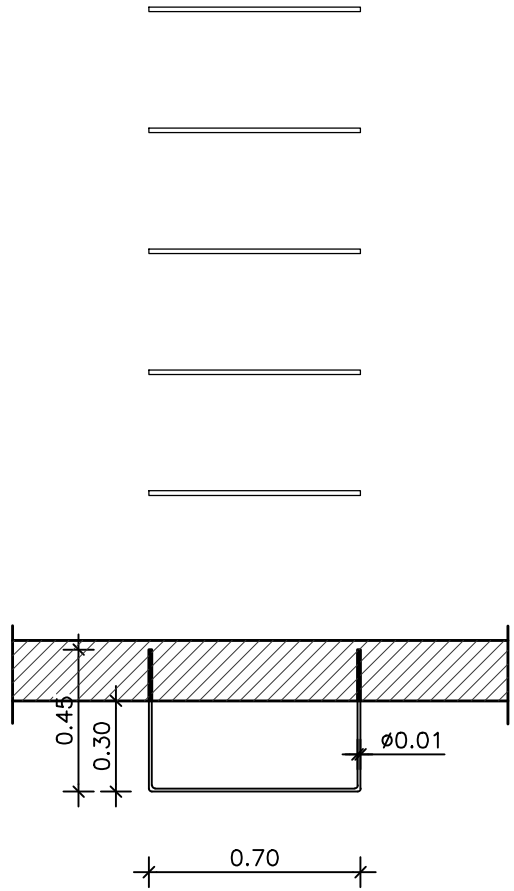
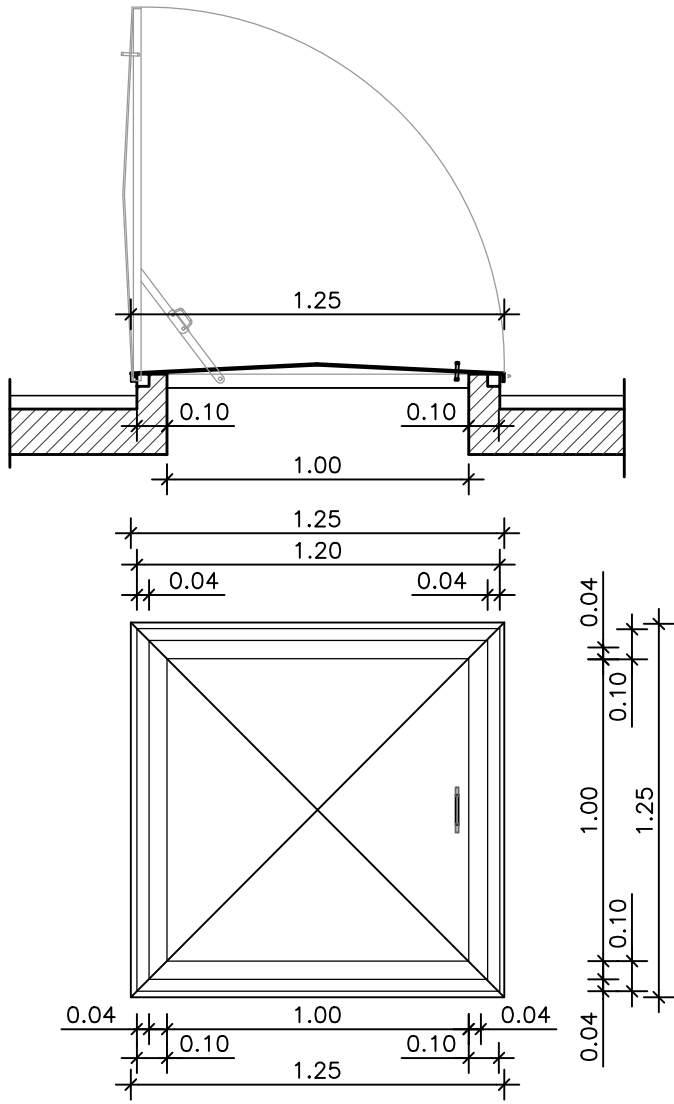
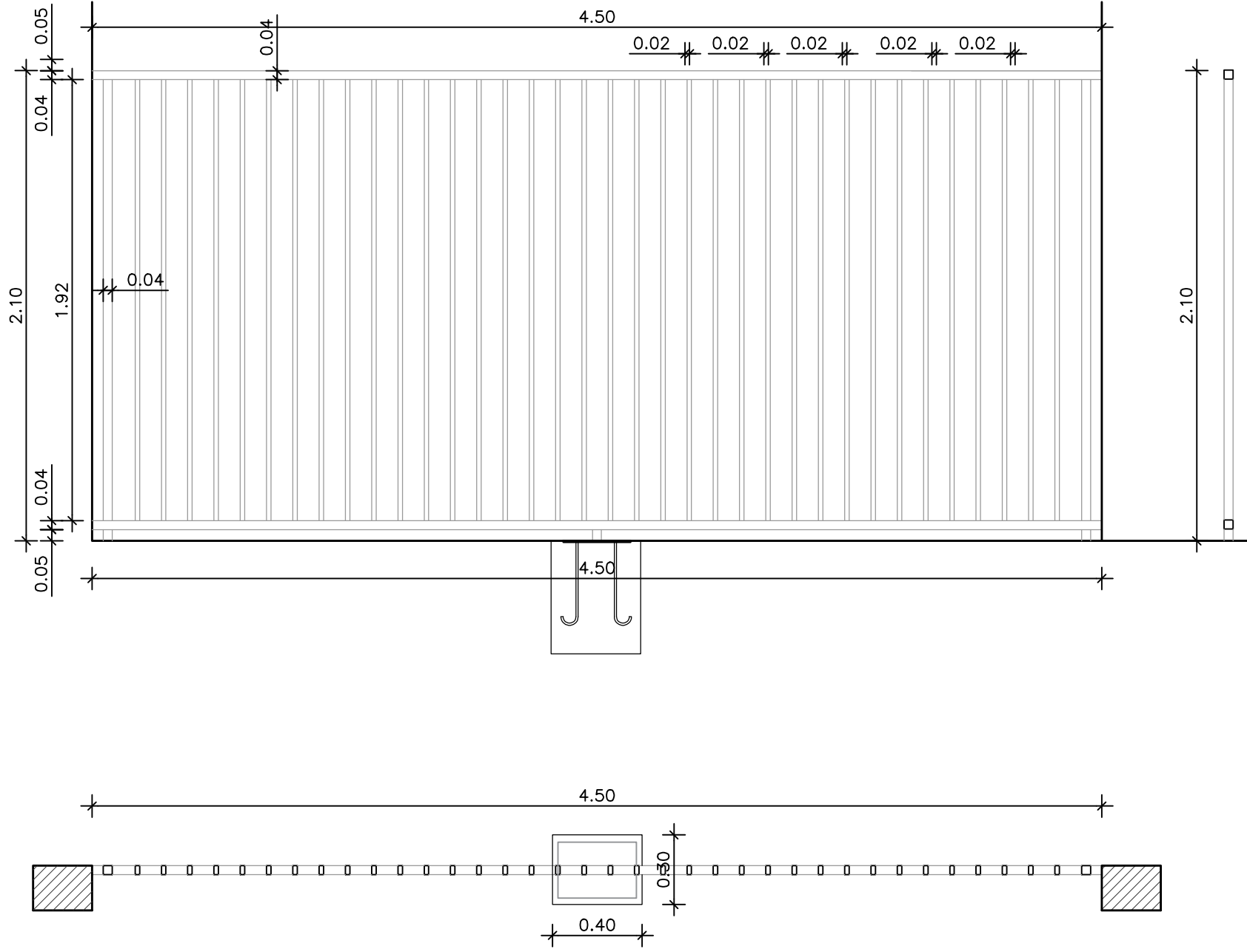


TIPO: He12	
UBICACION: ESCALERA DE ACCESO A TERRAZA Y TANQUE DE RESERVA	
ESCALA 1:50	
	
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA - COTAS EN METROS	
DESCRIPCION	
PARANTES	
MARCO	
HOJAS	
HERRAJES	HIERRO REDONDO LISO Ø10 AMURADO A PARED
OBSERVACIONES	SE APLICARÁ UNA MANO DE ANTIOXIDO Y DOS DE ESMALTE SINTETICO A SOPLETE, COLOR BLANCO SATINADO.

TIPO: He13	
UBICACION: TAPA DE SALIDA A TERRAZA TECNICA	
ESCALA 1:50	
	
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA - COTAS EN METROS	
DESCRIPCION	
PARANTES	
MARCO	TUBO ESTRUCTURAL DE HIERRO 40X40x2
HOJAS	HOJAS DE CHAPA LAMINADA EN FRIO PLEGADA CALIBRE 18. LAS PUERTAS CONTARÁN CON MARCO INTERIOR DE PERFIL ANGULO 7/8 x 1/8 .
HERRAJES	SE DISPONDRAN DOS BISAGRAS REFORZADAS OCULTAS, TRABA DE CIERRE MECANICO Y MANIJA DE APERTURA DE AMBOS LADOS
OBSERVACIONES	SE APLICARÁ UNA MANO DE ANTIOXIDO Y DOS DE ESMALTE SINTETICO A SOPLETE, COLOR BLANCO SATINADO.

TIPO: He03	
UBICACION: CIERRE DE PATIO PRIVADO EN PB.	
ESCALA 1:50	
	
DESCRIPCION	
PARANTES	TUBO ESTRUCTURAL DE HIERRO 40X40x1,6 ANCLADO A BASE DE HºAº SEGÚN CÁLCULO. PLANCHUELA DE VINCULACIÓN INFERIOR DE HIERRO DE e: 5MM CON GANCHOS DE Hº REDONDO LISO Ø10 INSERTOS EN LA BASE. AMURADO LATERALMENTE CON GRAMPAS SOLDADAS A REJA
MARCO	TUBO ESTRUCTURAL DE HIERRO 40X40x2
HOJAS	REJAS DE TUBO ESTRUCTURAL DE HIERRO 20X40x2, SOLDADAS EN LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR. SEPARACIÓN MAXIMA 14 CM. DE EJE A EJE
HERRAJES	
OBSERVACIONES	SE APLICARÁ UNA MANO DE ANTIOXIDO Y DOS DE ESMALTE SINTETICO A SOPLETE, COLOR BLANCO SATINADO.