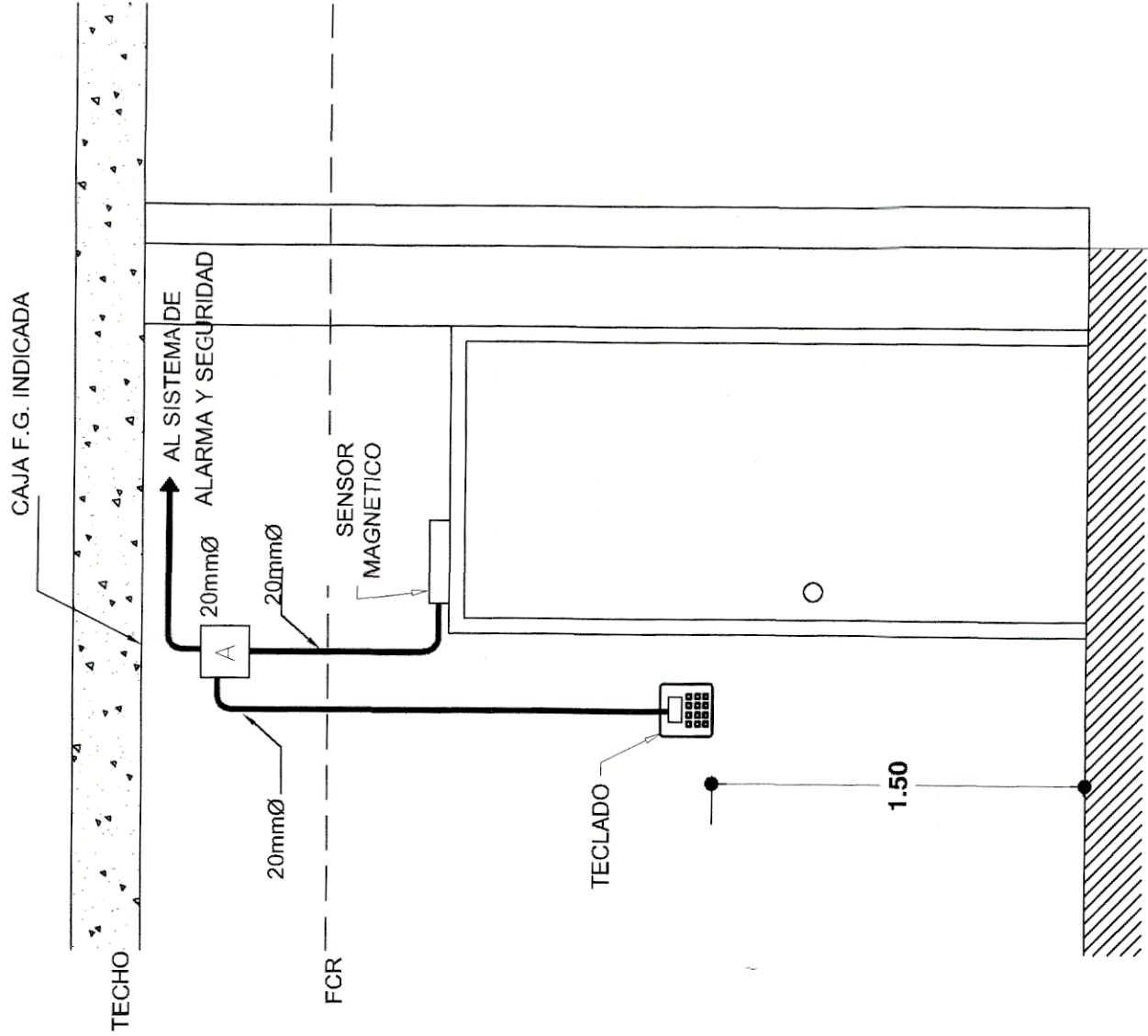
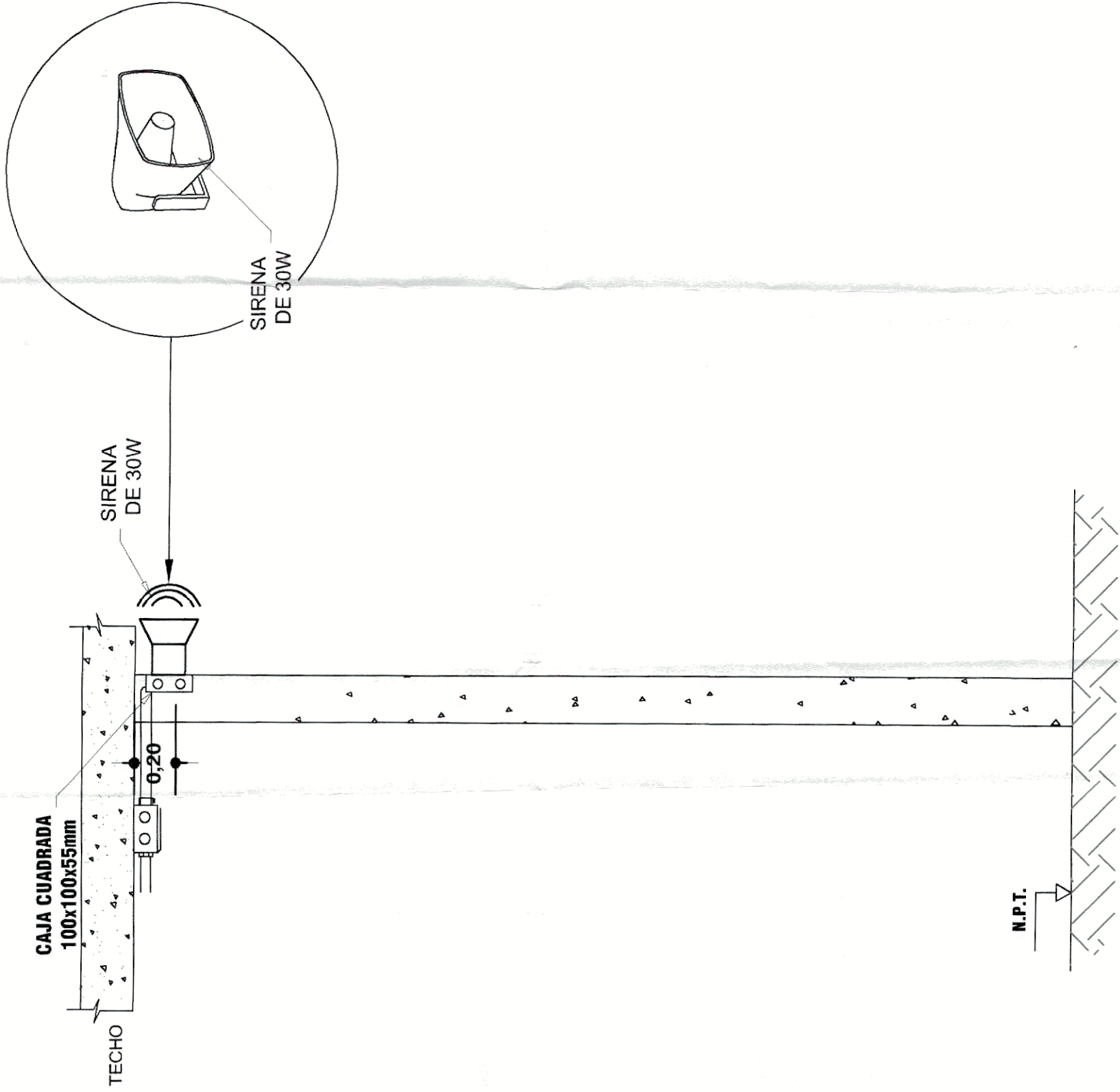


SISTEMA CONTRA ROBOS  
ESC: 1/50



DETALLE SISTEMA CONTRA ROBOS  
SE



I MANUAL

DETALLE SALIDA ESTACION  
MANUAL / SIRENA ESTROBOCOPIA SIRENA DE 30W  
ESC: 1/5

LEYENDA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	ALTURA (m)
	TECLADO	1.50m
	PANEL DE CONTROL CONTRA ROBOS	1.50m
---	CABLE DE SISTEMA SENSOR DE MOVIMIENTO PIR EN TUBERÍA CONDUIT DE Ø 20mm	
M	SENSOR DE MOVIMIENTO	
	SIRENA DE 30W	
C	SENSOR MAGNETICO	

PROYECTEC

PROYECTOS Y SISTEMAS

Ing. Juan D. Cortez Soto

GERENTE GENERAL

Alexander H. Lamas Velásquez

Ing. Electrónico

C.I.P. 78146

PROYECTO:

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE INFORMACION Y COMUNICACIONES HACIA UN GOBIERNO DIGITAL, EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO, DISTRITO DE ILO, PROVINCIA DE ILO, REGION MOQUEGUA"

PLANO:

SISTEMA CONTRA ROBOS

DATA CENTER 2DO PISO MPI

UBICACION:

MALLON COSTERO MIRAMAR

PROVINCIA:

ILO

REGION :

MOQUEGUA

PROYECTISTA:

ING. ALEXANDER H. LAMAS VELASQUEZ

C.I.P. 78146

PROPIETARIO:

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ILO

INDICADA

FECHA:

10-2020

PLANO:

D-1

D1 DE 08