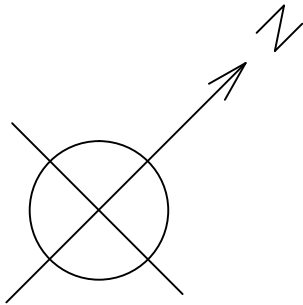
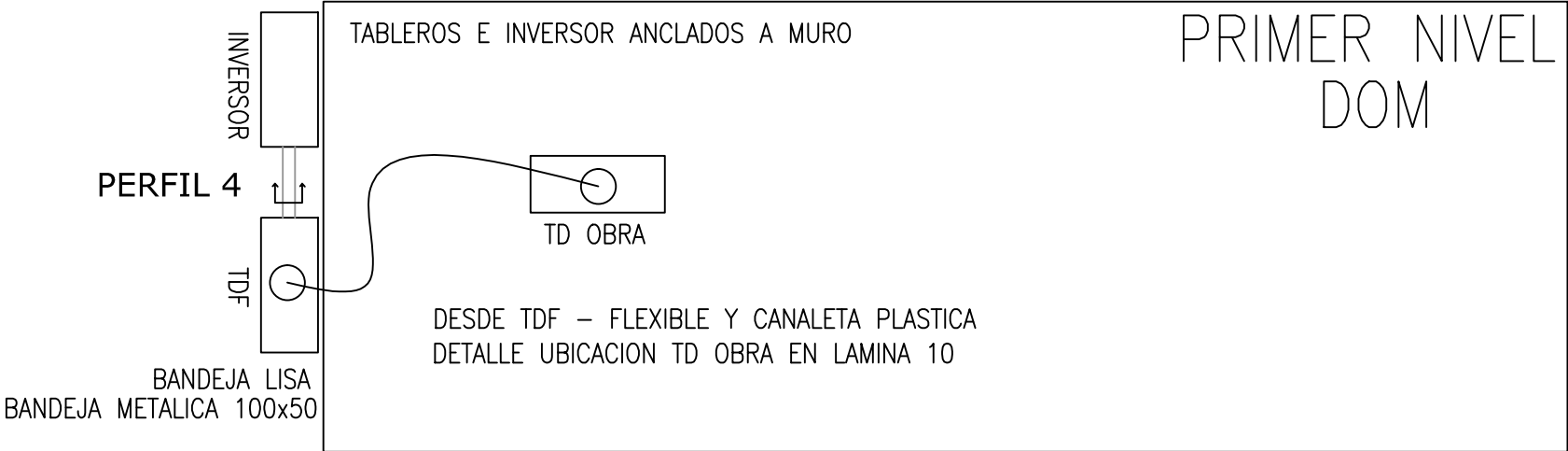


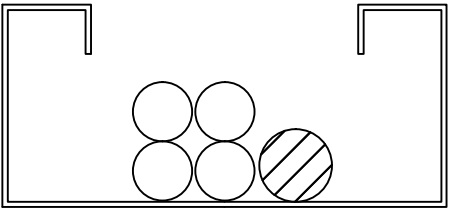
NOTA:
LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACION
PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO



DETALLE UBICACION
INVERSOR Y TABLEROS
EN LAMINA 10




BANDEJA LISA
BANDEJA METALICA 100x50



PERFIL 4

SIMBOLOGIA	
	CORRIENTE ALTERNA 1x13.3mm2
	CABLE A TIERRA 1x16mm2

LISTADO DE LAMINAS	
LAMINA	CONTENIDO
01 DE 12	EMPLAZAMIENTO
02 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL
03 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL 2
04 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL ELEMENTAL
05 DE 12	CUADROS DE CARGA CC, CA Y CAIDAS DE TENSION
06 DE 12	LAYOUT DEL GENERADOR FOTOVOLTAICO
07 DE 12	CANALIZACIÓN CC
08 DE 12	CANALIZACIÓN CA
09 DE 12	ESTRUCTURA DE MONTAJE E IMPERMEABILIZACION
10 DE 12	DISPOSICIÓN EQUIPOS SALA ELÉCTRICA
11 DE 12	DISPOSICIÓN EQUIPOS PISO TÉCNICO
12 DE 12	CONTROL Y SISTEMA DE MONITOREO

DISEÑADO POR	UBICACION	INSCRIPCION S.E.C.	CANALIZACION CA		
<div>enel</div>		<div>INSCRIPCION N° :</div> <div>FECHA :</div>	EDIFICIO CONSISTORIAL PEÑAFLO		
			CALLE : PEDRO TAGLE N° 132 33.36° S 70.54° W	LAMINA 08 DE 12	ESCALA: S/E
			COMUNA: PEÑAFLO, RM.	FECHA : 27 DE MARZO DE 2017	
			ACEPTACION PROPIETARIO:	PROYECTO N° PTSP-01	
			INSTALADOR:		
			I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLO RUT : 69.071.700-K NIVALDO MEZA GARFIA RUT : 10.921.989-4	VICTOR GONZALEZ MUÑOZ RUT : 13.196.667-9 INST. CLASE A DIR : PARQUE SUR N° 1602 VALPARAISO	