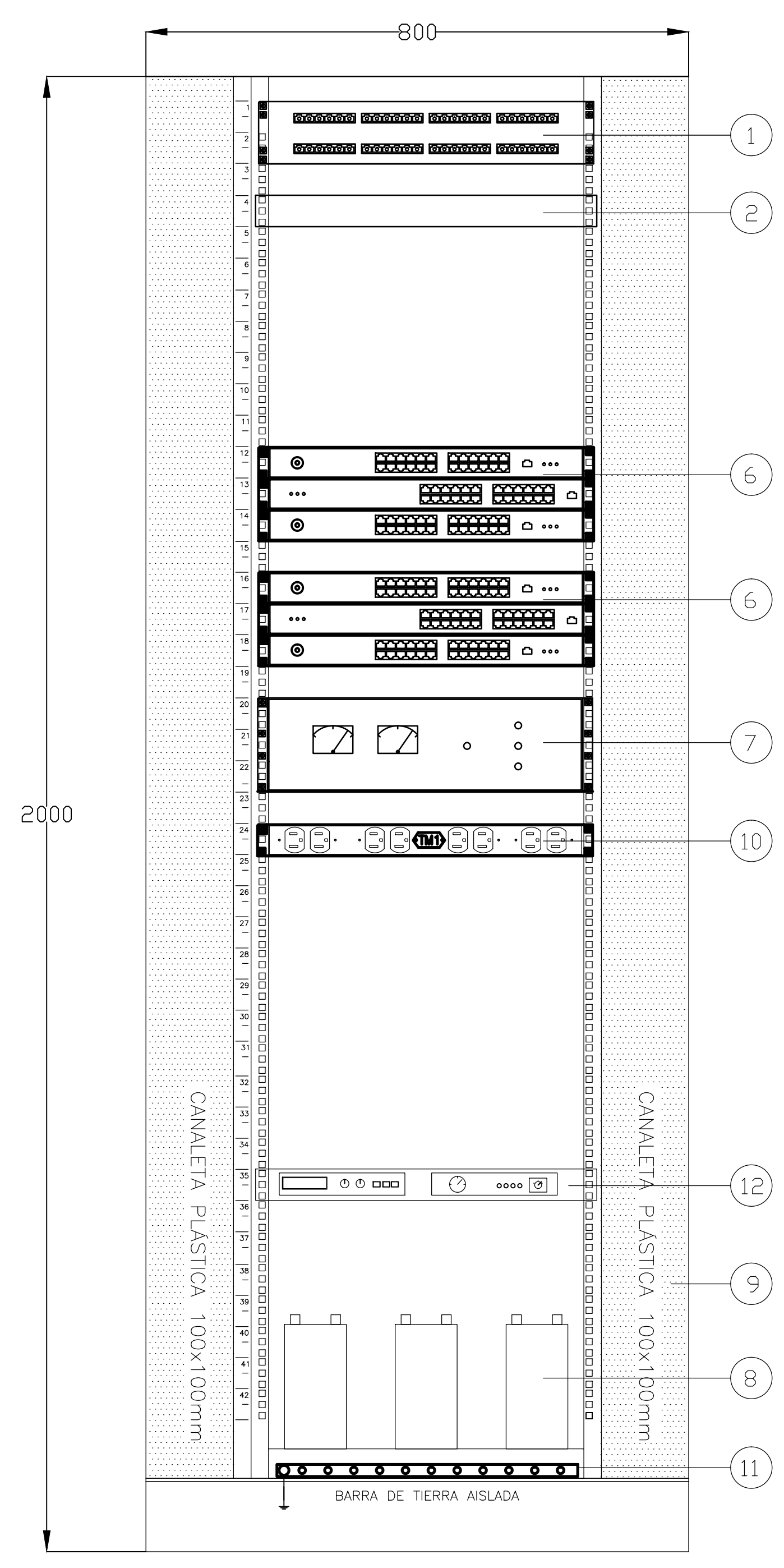
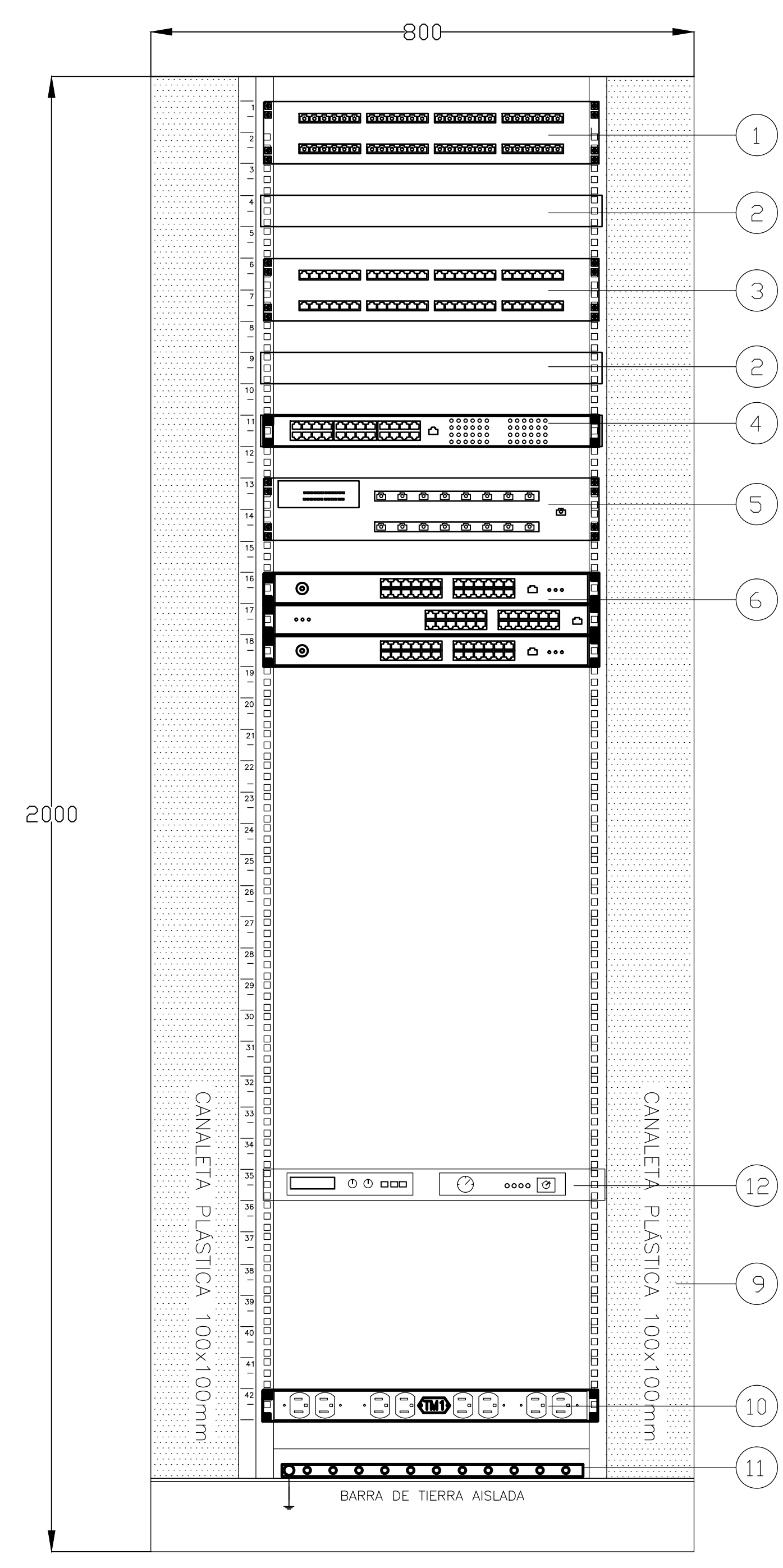


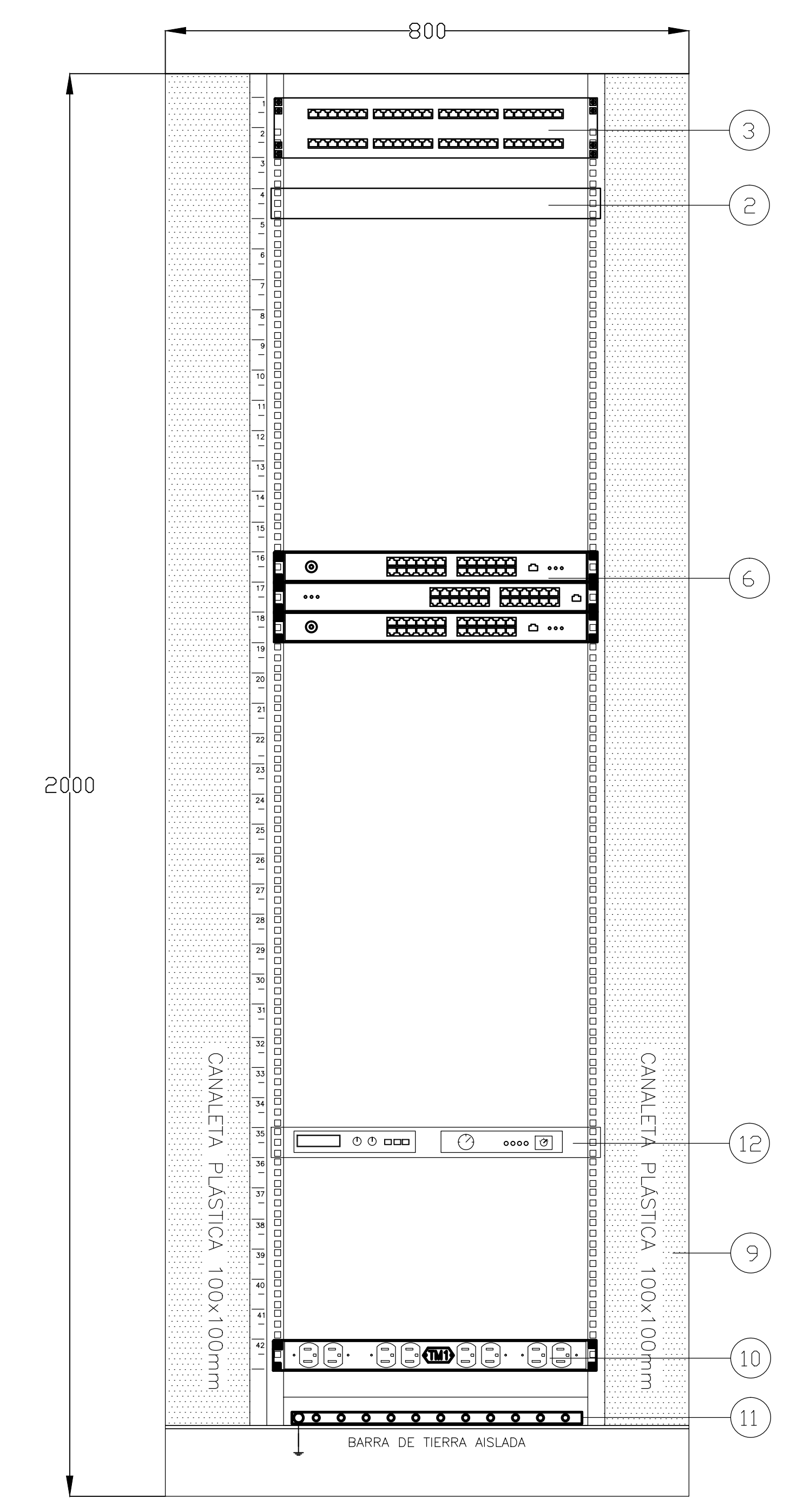
NOTAS :
 1. LOS EQUIPOS AQUÍ MOSTRADOS SON LOS REQUERIDOS PARA REALIZAR EL RADIOENLACE MICROONDAS CON LA PTAR CANOAS Y EL CENTRO DE CONTROL MODELIA.



BASTIDOR RADIOENLACE DE MICROONDAS SIERRA MORENA/CERRO SUBA
 DETALLE A ID-00-021



BASTIDOR RADIOENLACE DE MICROONDAS PTAR CANOAS (CASETA DE COMUNICACIONES)
 DETALLE B ID-00-021



BASTIDOR RADIOENLACE DE MICROONDAS CENTRO DE CONTROL MODELIA
 DETALLE C ID-00-021

TABLA DE EQUIPOS	
ITEM	DESCRIPCIÓN
1	PANEL FIBRA OPTICA X 24
2	CANALETA PLASTICA RANURADA 40X60 mm
3	PANEL UTP X 24
4	FOM-MODEM E1 FIBRA OPTICA
5	ONT - TERMINAL DE FIBRA OPTICA
6	RADIO MICROONDAS
7	CARGADOR BATERIAS
8	BATERIAS
9	CANALETA PLASTICA RANURADA 100X100 mm
10	ALIMENTADOR AC
11	BARRAJE DE TIERRAS
12	CONTROLADOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD TABLERO

©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y/o EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

CDM Smith INGESAM CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-060-2011 DISEÑO: HENRY PULIDO S. MAT. No. 2083750630 CND REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDIES LIC. No. 3901 ME, USA	UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAMB No. 1-15-2500-0646-2012 REVISÓ: SERGIO R. GONZALEZ B. MAT. No. TP 87206-40392 APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 000001407LL	acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO. No. 3560 RECIBIÓ: ING. HAZO GOMEZ REGISTRO. No. 3429	LOCALIZACIÓN ESCALA 1 : 25.000	SISTEMA DE REFERENCIA MAGNA SIRGAS TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-BS-1 NORTE: 9374-534 m ESTE: 8266-481 m COTA: 2552.98 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-13-A-2	MODIFICACIONES <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA					acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA PROYECTO No. :	CONTIENE : P.11 DETALLES COMUNICACIONES LAYOUT BASTIDORES RADIO ENLACE MICROONDAS ESCALA: SIN ESCALA	NOMBRE DEL ARCHIVO: ID0021C0DI.DWG ID-00-021	FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No.
						FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA									
ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN																		

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mmx1000mm)