

	CAJA RECTANGULAR METÁLICA DE 5X10 CM. EMBUTIDA CON DOS TOMACORRIENTES 220V - 10A, UBICACIÓN 1,2 M. SALVO INDICACIONES EN PLANO
	CAJA RECTANGULAR METÁLICA DE 5X10 CM. EMBUTIDA CON UN TOMACORRIENTE 220V - 20A, UBICACIÓN 1,2 M
	CAJA RECTANGULAR METÁLICA DE 5X10 CM. EMBUTIDA CON UN TOMACORRIENTE 220V - 20A, CONEXIÓN DE AIRE ACOND., UBICACIÓN EN ALTURA CERCA DE EQUIPO
	PUESTO DE TRABAJO PERISCOPIO, UBICADO A NIVEL DE PISO TERMINADO, CONTIENE 2 TOMAS SIMPLES 220 - 10A Y DOS TOMAS JACK RJ45 PARA RED.
	POLIDUCTO DE PARED SEGÚN PLIEGO
	CAÑO RÍGIDO SEMIPESADO DE PVC IRAM 62386-21, DIÁMETRO 22 mm
	TABLERO ELÉCTRICO PRINCIPAL
	TABLERO ELÉCTRICO PARA DISTRIBUCIÓN
	MEDIDOR DE ENERGÍA TRIFÁSICO
	TERMOTANQUE ELÉCTRICO SEGÚN PLIEGO

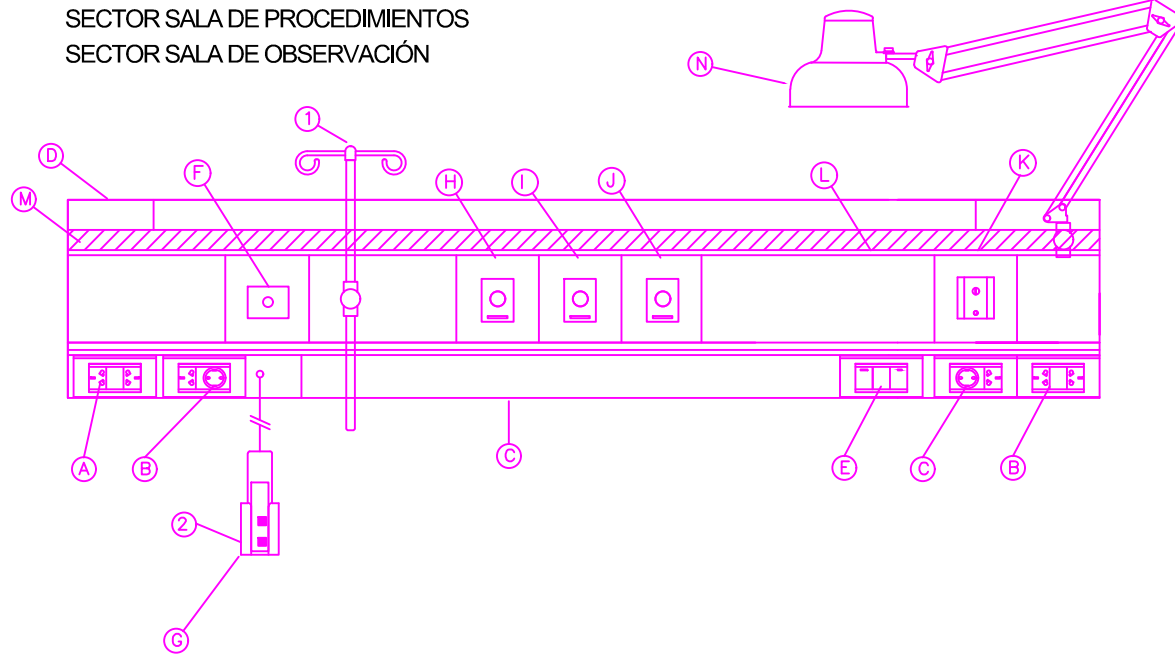
LA CONTRATISTA DEBERÁ RELEVAR LOS SECTORES MARCADOS PERIMETRALMENTE EN COLOR ROJO Y CONECTAR TODOS LOS CIRCUITOS DE TOMACORRIENTES SIMPLES Y DE POLIDUCTOS A LOS TABLEROS DE DISTRIBUCIÓN PERTENECIENTES A CADA UNO DE ESTOS SECTORES (TSDP, TSRX, TS4 Y TS5), RESPETANDO LO ESTABLECIDO EN LA NORMA AEA 90364-7-771.

LA CANTIDAD DE BOCAS DE TOMACORRIENTES Y SU POSICIÓN SON A MODO INDICATIVO. LA CONTRATISTA DEBERÁ INSTALAR TODOS ESTOS COMPONENTES CUMPLIENDO LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, NORMAS Y REGLAMENTACIONES VIGENTES. ADEMÁS DEBERÁ REALIZAR LOS TRABAJOS CONSTRUCTIVOS CUMPLIENDO CON LAS BUENAS PRÁCTICAS DE LA CONSTRUCCIÓN.

**POLIDUCTO DOBLE - 3 CANALES ANODIZADO Y PINTADO EPOXI**  
**UNIDADES TOTALES: 10**

UBICACIÓN DE UNIDADES:  
SECTOR HABITACIONES INTERNACIÓN  
SECTOR ENFERMERÍA  
SECTOR SALA DE PROCEDIMIENTOS  
SECTOR SALA DE OBSERVACIÓN

REFERENCIAS POLIDUCTO:  
A-TOMACORRIENTES IRAM 220VCA  
B-TOMACORRIENTES DIN 220VCA  
C-LUZ DE LECTURA  
D-LUZ NOCTURNA  
E-MODULO INTERRUPTORES (LUZ NOCTURNA + LUZ LECTURA)  
F-MODULO LLAMADA DE ENFERMERA  
G-CONTROL REMOTO LLAMADA DE ENFERMERA  
H-ACOPLE DE OXIGENO  
I-ACOPLE DE AIRE COMPRIMIDO  
J-ACOPLE DE VACIO  
K-SOPORTE DE APARATOS  
L-SOPORTE DE ACCESORIOS  
M-RIEL DE SERVICIO  
N-LAMPARA DE EXAMEN ARTICULADA  
1-PORTA SUERO  
2-PORTA CONTROL REMOTO



REFERENCIAS POLIDUCTO:  
A-TOMACORRIENTES IRAM 220VCA  
B-TOMACORRIENTES DIN 220VCA  
C-LUZ DE LECTURA  
D-LUZ NOCTURNA  
E-MODULO INTERRUPTORES (LUZ NOCTURNA + LUZ LECTURA)  
F-MODULO LLAMADA DE ENFERMERA  
G-CONTROL REMOTO LLAMADA DE ENFERMERA  
H-ACOPLE DE OXIGENO  
I-ACOPLE DE AIRE COMPRIMIDO  
J-ACOPLE DE VACIO  
K-SOPORTE DE APARATOS  
L-SOPORTE DE ACCESORIOS  
M-RIEL DE SERVICIO  
N-LAMPARA DE EXAMEN ARTICULADA  
1-PORTA SUERO  
2-PORTA CONTROL REMOTO

