

ESTRUCTURA
23PF3

ESTRUCTURA CODIGO 23PF3

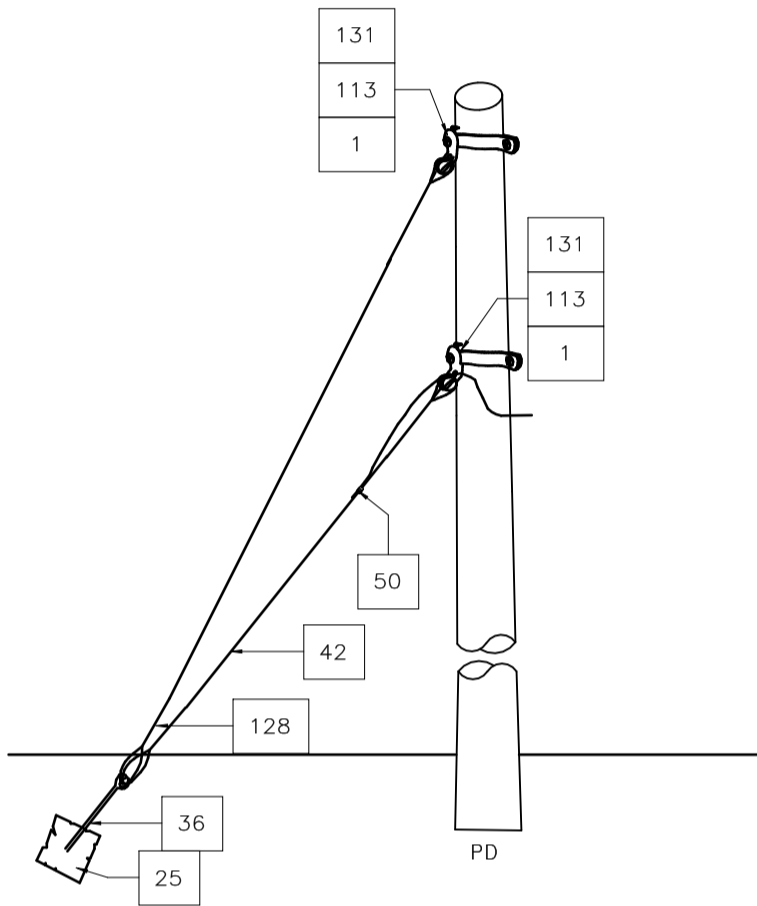
PROYECTO

1 : 50

LISTA DE MATERIALES 23PF3		
N°	DESCRIPCION	CANTIDAD
10	AISLADOR DE ESPIGA 23KV	1
21	ALAMBRE PARA AMARRADERA #4	2m
16	AISLADOR DE SUSPENSION 23KV SINTETICO	3
49	CLEVIS REMATE 23KV	3
50	CONECTOR DE COMPRESION PARA CABLE #2	3
68	ESPIGA PARA CRUCERO 23KV	1
128	REMATE PREFORMADO #2	3
146	TUERCA ARGOLLA 5/8"	3

LISTA DE MATERIALES NEUTRO RN		
N°	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	ABRAZADERA COMPLETA DE 7-7 5/8"	1
113	PERNO MAQUINA DE 5/8"x2"	1
147	TUERCA ARGOLLA CON CANAL 5/8"	1
128	REMATE PREFORMADO S/R	1

LISTA DE MATERIALES ANCLA PD		
N°	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	ABRAZADERA COMPLETA DE 6-6 5/8"	1
3	ABRAZADERA COMPLETA DE 8-8 5/8"	1
25	ANCLA DE EXPANSION	1
36	BARRA PARA ANCLA 5/8"x6"	1
41	CABLE ACSR #2	5m
42	CABLE ACERO GALVANIZADO 5/16"	26m
50	CONECTOR DE COMPRESION PARA CABLE #2	5m
113	PERNO MAQUINA DE 5/8"x2"	1
131	SOPORTE ARGOLLA PARA VIENTO	2
128	REMATE PREFORMADO S/R	1



CODIGO: 23CH1
(P2) (P3) CORTE
HORIZONTAL

CODIGO 23CH1 PD - (P2) (P3) CORTE HORIZONTAL

PROYECTO

1 : 50

CUADRO DE SIMBOLOGIA ELECTRICA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TABLERO ELECTRICO GENERAL / SUB-TABLERO ELECTRICO
	LUMINARIA LED DE EMERGENCIA CON SEÑAL DE SALIDA COLOR VERDE SOBRESOPONER EN PARED CON REFLECTORES DE 12 WATTS
	LUMINARIA DE EMERGENCIA RECARGABLE LED 2.8 WATTS, LUZ BLANCA DIRIGIBLE BLANCO IP20 UL, TIEMPO DE OPERACION DE 180 MINUTOS, MULTIVOLTIAJE 120-277 VOLTIOS, 220 LUMENS, CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERIA
	LUMINARIA DE EMPOTRAR DE 4" x 2 x 62mm, TIPO LED 3X32 W, INCLUYE TUBO ACABADO CUERPO BLANCO, 2200 LUMEN, UL408 PLUS
	LUMINARIA TIPO LED 38 WATTS, HOUSING CONTRA POLVO Y HUMEDAD, LUZ BLANCA POLICARBONATO 120 CM GRIS 1P65
	LUMINARIA HALOGENAS TIPO LED SPOT-LIGHT DOBLE 2 X 75 WATTS / 120 V, LUZ BLANCA, PARA EXTERIOR SUPERFICIAL EN LA PARED
	LAMPARA LED HIGHBAY 150W 120-240VAC, GRADO DE PROTECCION IP65 ALTA EFICACIA LUMINOSA, 15000 LUMENES
	LUMINARIA TIPO PANEL LED DE 18 WATTS / 120 V CUADRADO BLANCO DE EMPOTRAR, LUZ BLANCA, 1200 LUMENS
	INTERRUPTOR SENCILLO 20 A/120 VOLTIOS.
	INTERRUPTOR DOBLE 20 A/120 VOLTIOS.
	INTERRUPTOR SENCILLO 20 A/120 VOLTIOS, CON PLACA PARA INTERPERIE PARA INTERRUPTOR.
	INTERRUPTOR DE CAMBIO DE 20A / 120V
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO TIPO INDUSTRIAL 15A / 120 v, CONFIGURACIONES NEMA 5-15R Y 5-20R
	ACOMETIDA A CIRCUITOS DE LUMINARIAS Y TOMACORRIENTES POLARIZADOS A 120 VOLTIOS.
	NUMERO DE CIRCUITO NORMAL
	POZO DE REGISTRO CON TAPADERA DE CANALIZACIONES ELECTRICAS A CONSTRUIR SEGUN DETALLE
PZ-1	

PLANTA DE CONJUNTO DE SEÑALES DÉBILES

PROYECTO

1 : 250

ESQUEMA DE UBICACIÓN
SIN ESCALA



REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II			
PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA: APOPA, MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE CONJUNTO DE SEÑALES DÉBILES Y DETALLES			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL	DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL		
REVISO Y APROBO:		ESCALA: INDICADAS	FECHA: SEPTIEMBRE 2023
AREA TOTAL: 9,544.63 M² 13,659.833 V²	AREA CONSTRUIDA: 6,346.15 M² 9 082.3161 V²	HOJA No.: OE-SD-01	CORRELATIVO: 57/59