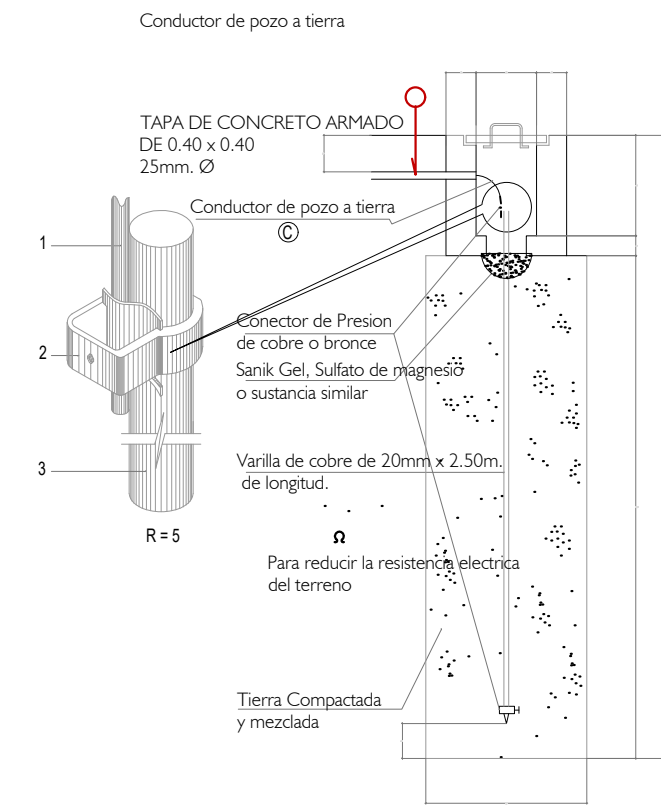


LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	ALTURA (m)	TIPO DE CAYA
	SAIDA DOWNLIGHTS MODELO: CQ40 EMPOTRADO EN TECHO DE DIMENSIONES REDUCIDAS PARA ILUMINACIÓN HALOGENA PUNTUAL, Imax 60 W	-----	INDICADA
	TUBO LED T8 A 1V PROTECCION IP65 - 120CM - 22W Ø 26 x 1200 mm.	-----	INDICADA
	TUBO LED IP 65 A 1V PROTECCION IP65 - 120CM - 18W Ø 26 x 1200 mm.	-----	INDICADA
	TUBO LED IP 65 A 1V PROTECCION IP65 - 120CM - 18W Ø 26 x 1200 mm.	-----	INDICADA
	SAIDA DE LUMINARIA - MODELO FRONTERA DE LAPAS TUBULAR LINEAL DOBLE PARA ADOBAR EN TECHO DE ELEVADAS PRESTACIONES LUMINOTECNICAS 2 X 36 W	-----	INDICADA
	LOGO LUMINOSO - LETRAS RECORTADAS EN ACRILICO TRANSPARENTE 8MM Y ENCAJADA EN EL RECORTE DE LA PLACA ILUMINACION CON LAMPARAS FLUORESCENTES. COLOR DE ADHESIVOS: B07300 76- VERDE, ROJO, NARANJA, AZUL, MARRON, PELICULA OPACA.	2.20 (E)	INDICADA
	SAIDA PARA INTERRUPTOR SIMPLE Y DOBLE, PARA EMPOTRAR	1.40 (E)	RECT. 100X55X50mm
	SAIDA PARA TOMACORRIENTE MONOFASICO DOBLE CON TOMA A TIERRA Y DOBLE A PRUEBA DE AGUA	1.20	RECT. 100X55X50mm
	SAIDA PARA TOMACORRIENTE MONOFASICO DOBLE CON TOMA A TIERRA Y DOBLE A PRUEBA DE AGUA	0.40	RECT. 100X55X50mm
	TABLERO GENERAL PARA EMPOTRAR CON REL DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES TECNICAS.	1.80	BORDE SUP. ESPECIAL
	TABLERO DE DISTRIBUCION PARA EMPOTRAR CON REL DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES TECNICAS.	BORDE SUP.	ESPECIAL
	TABLERO DE CONTROL DE PUESTOS DE MERCADO PARA EMPOTRAR CON REL DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES TECNICAS.	1.80	BORDE SUP. ESPECIAL
	CAJA DE FASE CUADRADA DE PVC, DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES	0.40	CUADRADA ESPECIAL
	LINEA DE ALIMENTACION PRINCIPAL, TENIDDO POR PSO / PARED	-----	
	LINEA DE ALIMENTACION DE ALUMBRADO, TENIDDO POR	-----	
	LINEA DE ALIMENTACION DE TG A TD TENIDDO POR PSO / PARED	-----	
	LINEA DE ALIMENTACION DE TD A STANDS TENIDDO POR PSO / PARED	-----	
	LINEA DE ALIMENTACION DE POZO A TIERRA TENIDDO POR PSO / PARED	-----	
	SAIDA PARA ELECTROBOMBA 1 HP	0.40	-----
	SAIDA PARA COMPRESOR DE CAMARA FRIGORIFICA	0.40	-----
	SAIDA PARA LUZES DE EMERGENCIA	2.80	RECT. 100X55X50mm
	POZO A TIERRA	-----	-----
	MEDIDOR	-----	-----

[DETALLE DE POZO TIERRA PARA CADA BLOQUE]



ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

TESIS PARA OPTAR EL TITULO DE ARQUITECTO

TITULO:
PLAN DE REGENERACION URBANA INTEGRAL COMO SOLUCION A LA DEGRADACION Y MARGINALIDAD URBANA EN EL P9 SAN ANTONIO, DISTRITO CHICLAYO
ESPACIO PUBLICO Y MERCADO PARA LA REGENERACION URBANA EN S.A
UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
"E.P.M"

ELABORADO POR:

ENRIQUE ALONSO Y RAMOS

ASESOR PRINCIPAL:

ARGO GONZALO ECHEANDIA VANDERHEIM CAP. 3765

DESCRIPCION:

1 - 03. INSTALACIONES ELECTRICAS LUMINARIAS ESC. 1100

UBICACION:

103/11

FECHA:

ABRIL / 2018

N° LAMINAS

1-03