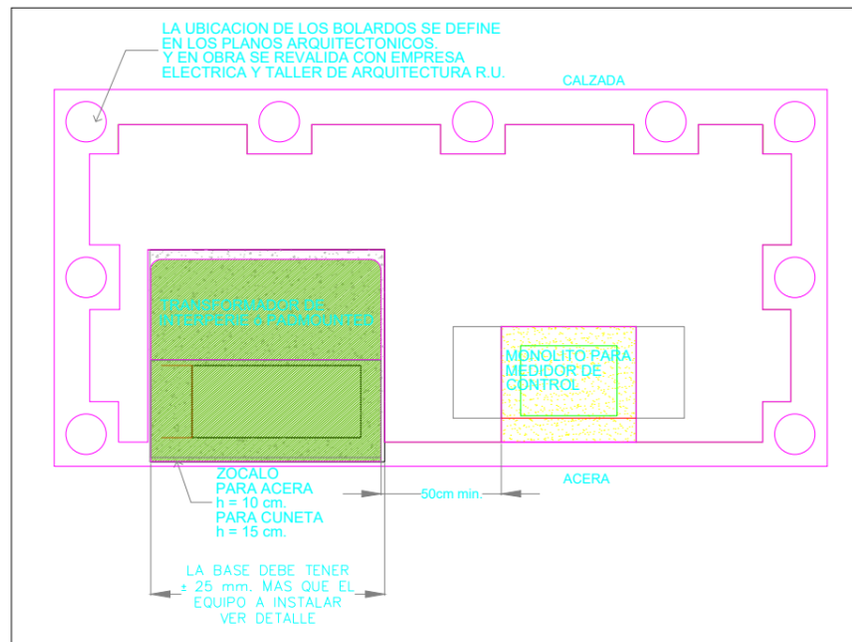
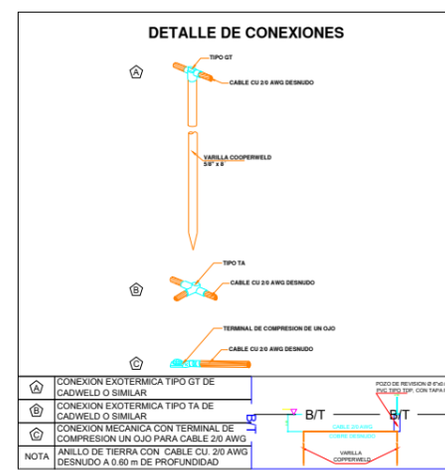
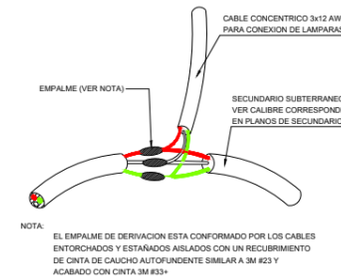


SISTEMA DE PUESTA A TIERRA
TRANSFORMADOR PADMOUNTED
Esc. SE

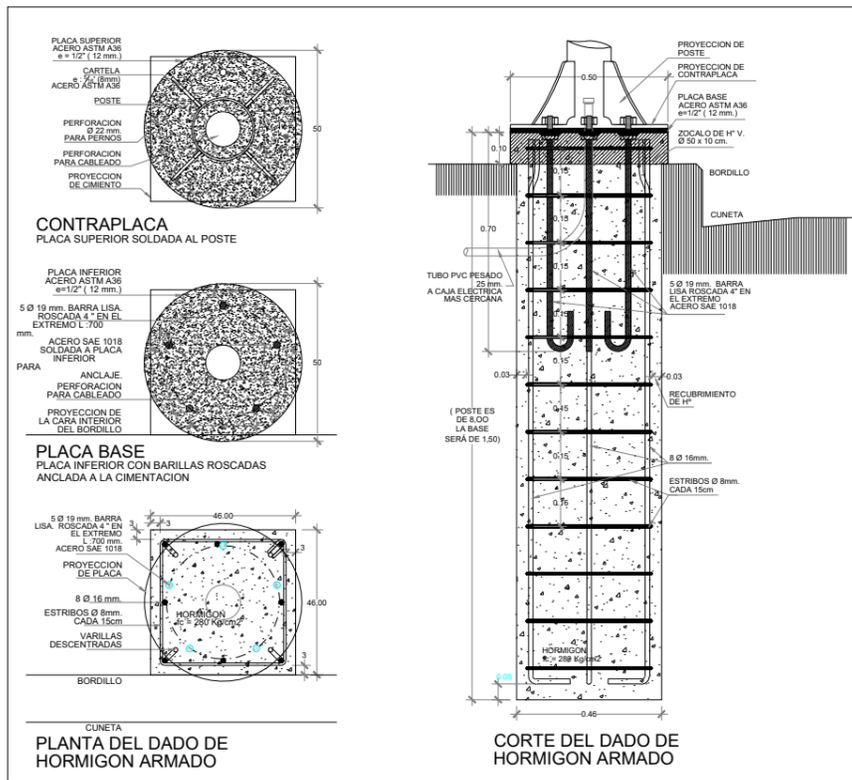


DETALLE DE EMPALMES PARA CONEXION DE LAMPARAS EN LOS POSTES

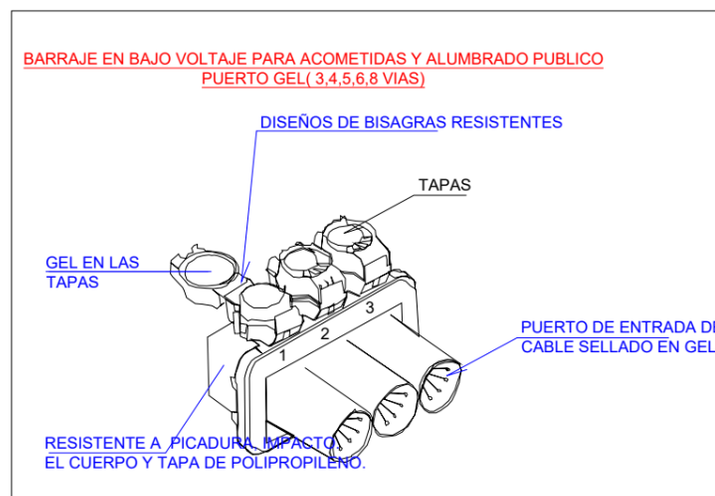


SECCIÓN DE h=10.0m
POSTE METÁLICO DE 10 m
Esc. SE

SECCIÓN DE h=12.0m
POSTE METÁLICO DE 12 m
Esc. SE



DETALLE DE CIMENTO
Esc. SE



PROYECTO:
REGENERACIÓN URBANA DE LA AV. VICENTE PIEDRAHITA DESDE CALLE SOLEDAD HASTA EL PUENTE BANIFE Y CALLE GUAYAQUIL DESDE JOSÉ VÉLEZ HASTA EL MALECÓN 26 DE NOVIEMBRE Y EL CINTURÓN PERIMETRAL DEL CASCO COMERCIAL DESDE LA CALLE SOLEDAD HASTA LA CALLE VICENTE ROCAFUERTE Y DESDE LA CALLE JOSÉ VÉLEZ HASTA LA ACERA SUR DE LA CALLE MALECÓN 26 DE NOVIEMBRE. TRAMO 2 - ETAPA III - ETAPA IV

ELABORADO POR:

ARQ. FERNANDO SAN LUCAS
DIRECTOR GENERAL DESAROLLO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL

REVISADO POR:

ING. JAVIER PRIETO LAINA
SUBDIRECTOR CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO

APROBADO POR:

ING. ANGEL TAPE VELIZ
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS

CONTIENE:
ETAPA 3
DESDE LA CALLE ROCAFUERTE
HASTA LA CALLE GUAYAQUIL Y DESDE V. PIEDRAHITA HASTA LA CALLE JOSÉ VÉLEZ
DETALLES:
TRANSFORMADOR PADMOUNTED
SISTEMA DE PUESTA A TIERRA DE TRANSFORMADOR. POSTE METÁLICO 10 m Y 12 m
SOLDADURA CADWELD, GELPORT

ESCALA: INDICADAS

DISEÑOS

FECHA: ABRIL 2025
LÁMINA: L-ELEC-DT-2