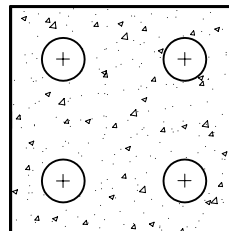


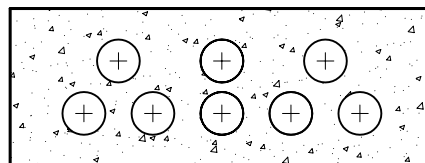
ALIMENTACIÓN

TUBERIAS 3" PARA 13.2 KV Y 34.5 KV

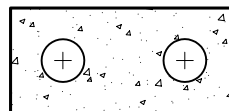
UN (1) CIRCUITO TRIFÁSICO



DOS (2) CIRCUITOS TRIFÁSICO



UN (1) CIRCUITO MONOFÁSICO



PROFUNDIDAD MINIMA DE VIGAS PRIMARIAS	
UBICACION	PROFUNDIDAD MINIMA
BAJO AVENIDAS Y CALLES CON TUBERÍAS DE AGUA, PLUVIALES, ETC.	90 cm (36")
BAJO AVENIDAS Y CALLES SIN TUBERÍAS DE AGUA, PLUVIALES, ETC.	60 cm (24")
BAJO GRAMA	46 cm (18")

NOTAS:

1. COMPLEMENTAR CON EL PATRÓN NS-4-11.
2. LOS DUCTOS DE RESERVA Y RESPALDO SEGUIRÁN LA MISMA CONFIGURACIÓN.



**Secciones de Vigaductos
para Primarios Subterráneos**

ELEKTRA NORESTE, S.A.

MANUAL DE NORMAS Y CONDICIONES

NS-4-10

FECHA APROB.:
DIC-08

REVISADO POR:
HLCW

VERSIÓN:
3,1

PÁG.:
P-10