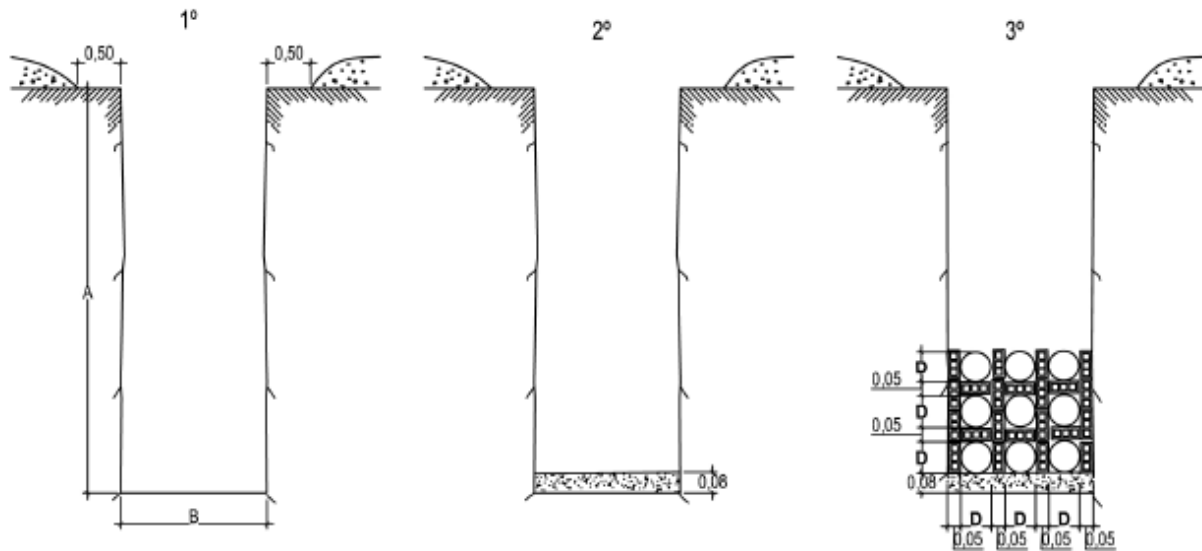


El tramo de red que pasa de subterránea a aérea se conducirá bajo guía metálica de 2,5 m de altura ó guía prefabricada metálica de dimensiones establecidas por GASELEC, las cuales variarán en función del número y sección de los conductores que vayan a alojar.

8.4 FIGURAS

FIGURA 1



1º Paso. Excavación y apertura de zanja.

2º Paso. Hormigón de limpieza de 8 cm de espesor

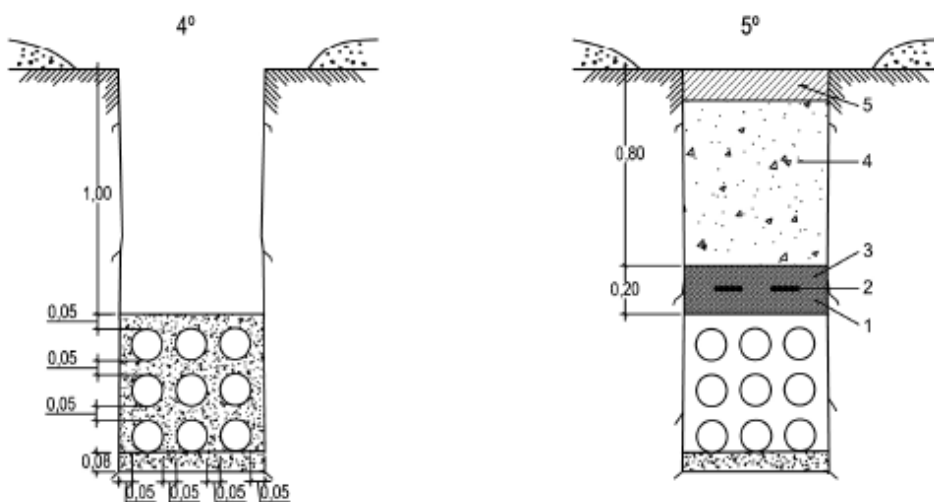
3º Paso. Colocación de tubos de PVC.

COTAS

A: Profundidad variable según número de tubos.
B: Ancho variable según número de tubos.

COTAS

D: Diámetro de tubos PVC Ø125, 140 ó 160 mm
Espesor de tubos = 2,3 mm



4º Paso. Hormigonado HM-20 en acera
Hormigonado HM-25 en calzada

5º Paso. 1.- Tierra cribada
2.- Cintas de señalización
3.- Arena
4.- Relleno
5.- Reposición de pavimento