

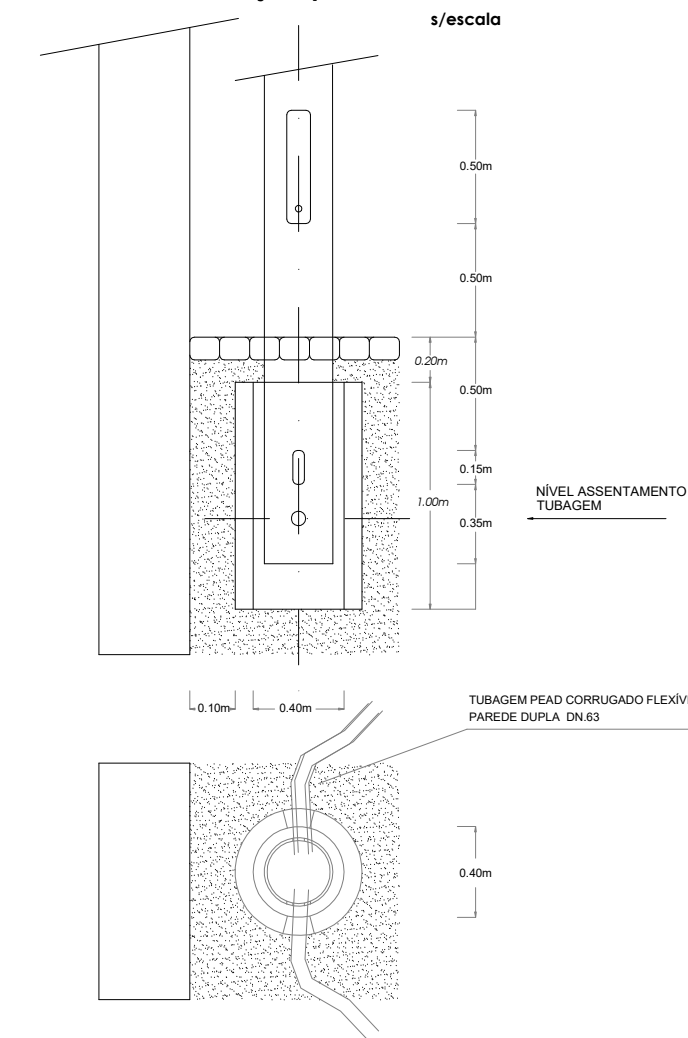
Legenda

- Conjunto P1, com coluna octogonal fixação por enterramento, $h_u=8m$, braço duplo $0,75^\circ/5^\circ$, com duas luminária SHE-DL 610N-060, 60W - 4000K, da Aura Light, ou equivalente
- Conjunto P2, com coluna octogonal fixação por enterramento, $h_u=8m$, braço simples $0,75^\circ/5^\circ$, com luminária SHE-DL 610N-060, 60W - 4000K, da Aura Light, ou equivalente
- Conjunto P3, luminária SHE-DL 610N-060, 60W - 4000K, da Aura Light, ou equivalente, com braço de aço tubular com 750mm, normalizado pela EDP para fixação em apoio de betão
- Poste de Betão normalizado, a instalar
- Traçado subterrâneo em tubo PEAD Ø63mm, em vala tipo passeio
- Idem, em vala tipo travessia

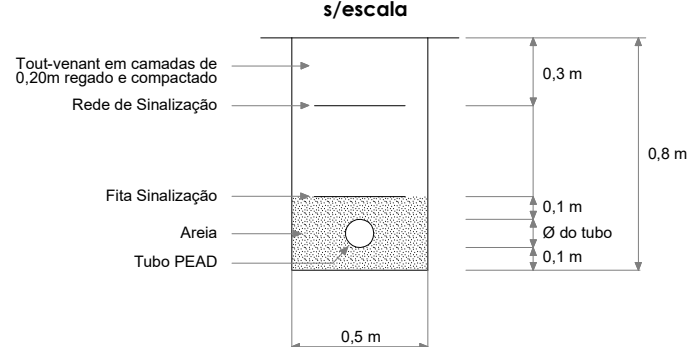
NOTAS:

- Os tubos a instalar são do tipo PEAD corrugado no exterior
- Todos os tubos deverão ser tamponados na terminação
- Todas as colunas serão ligadas à terra por cabo VV 1x35mm², a eléctrodo de terra individual

Formenro do Assentamento de Colunas Instalação por Enterramento



Vala Tipo Iluminação pública Passeio



Vala Tipo Iluminação pública Travessia

