











- ## INFRAESTRUTURA
- | | |
|---|---------------------------------------|
|  | - ELETROCALHA NOVA |
|  | - ELETROCALHA EXISTENTE |
|  | - ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO |
|  | - ELETRODUTO PEAD SUBTERRÂNEO |
|  | - ELETRODUTO SEAL TUBO |
|  | - ELETRODUTO QUE PASSA |
|  | - ELETRODUTO QUE SOBE |
|  | - ELETRODUTO QUE DESCE |
|  | - CAIXA DE PASSAGEM (METÁLICA OU PVC) |
|  | - CAIXA DE PASSAGEM (CONCRETO) |

- PT - ABREVIACÃO DE PONTO DE TELECOMUNICAÇÃO
- XX - IDENTIFICAÇÃO DO PONTO
- TE - TÉRREO
- 01 - 1º PAVIMENTO
- 1S - 1º SUBSOLO
- YYY - IDENTIFICAÇÃO DO PONTO

Custo:	
19	Escrito: 1:150
Projeto	
D EXECUTIVO	
3/11	
01	