



Obs: Instalar um ponto de luz dentro do cubículo. Utilizar uma lâmpada de led de 20 W.

Ao lado ou atrás do cubículo de medição, construir um outro cubículo em alvenaria para abrigar o barramento e os 2 disjuntores que controlarão a iluminação do parque. Dimensões de 1, 10 m por 1,20 m.

CAIXA DE BARRAMENTO

| | | | |
|---|--|--------------------------|--|
| Município: Capão Alto | | Estado: SC | |
| Extensão de rede em BT - interna | | | |
| Parque Municipal Juca Vieira | | | |
| PLANTA DETALHE CAIXA DE BARRAMENTOS | | | |
| Engº Elet. Anderson C. Chies CREA 117044-D | | Prefeitura de Capão Alto | |
| Escala: indicada | | Data: Set/22 | |
| Tam: A3 | | Planta: 05/06 | |