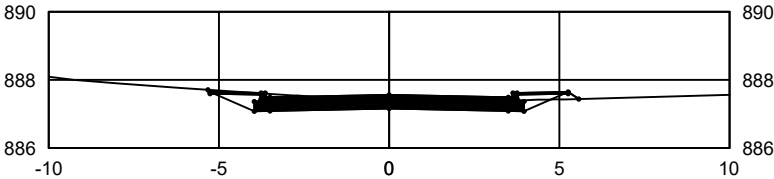


10+0.00



| EST.10+0.00 | | | |
|-------------|-----------|-------------|-----------------------|
| TIPO | ÁREA (m2) | VOLUME (m3) | VOLUME ACUMULADO (m3) |
| CORTE | 1.51 | 17.46 | 324.20 |
| ATERRO | 0.18 | 23.03 | 181.67 |

PLATAFORMA ACABADA PTO.
LADO ESQUERDO DIST.
COTA

PLATAFORMA ACABADA PTO.
LADO DIREITO DIST.
COTA

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|----|------------------|----|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------|--------------------|
| 10+0.00 | A.corte 1º. = | m² | A.aterro = | m² | EMITENTE | OBJETO: | | | ORGÃO DE APROVAÇÃO |
| | A.corte 2º. ripper = | m² | A.rsm = | m² | | NOTA DE SERVIÇO DE PAVIMENTO ACABADO | | | |
| Cota terreno = 887.16 Cota projeto = 887.158 | A.corte 2º. explos. = | m² | A.reat. rachão = | m² | | LOCAL: | | | |
| | | | | | | DESCRIÇÃO | | | |
| | A.corte 3º. = | m² | A.reat. solo = | m² | | ESCALA | CÓDIGO | FOLHA | |
| | | | | | | 1:200 | RUA JOÃO PALUSKI SOBRINHO - 0+200.00 | | |