

PERFIL DE SONDAGEM - SPT

| Profundidade (m) | Número da amostra | Soma do número de golpes | | RESIST.À PENETRAÇÃO DO BARRILHETE TIPO SPT | | DESCRÇÃO DO MATERIAL | | |
|------------------|-------------------|--------------------------|-------|--|----|----------------------|--|--|
| | | Nível D'água (m) | | PRIMEIROS 15 cm | | Perfil Geológico | DESCRÇÃO TÁCTIL VISUAL | |
| | | 1º+2º | 2º+3º | ULTIMOS 30 cm | | | | |
| | | GRÁFICO DO N.º GOLPES | | | | | | |
| | | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | | |
| -1,00 | 0 | | | | | | Argila arenosa marrom com pedregulhos | |
| -2,00 | 1 | 15 | 16 | | | | Silte micaceo medianamente compacto vermelho | |
| -2,23 | 2 | 39/23 | | | | | Silte micaceo muito compacto cinza com mica e frag. de rocha | |
| | 3 | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | |
| | 6 | | | | | | | |
| | 7 | | | | | | | |
| | 8 | | | | | | | |
| | 9 | | | | | | | |
| | 10 | | | | | | | |
| | 11 | | | | | | | |
| | 12 | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | | |
| | 14 | | | | | | | |
| | 15 | | | | | | | |
| | 16 | | | | | | | |
| | 17 | | | | | | | |
| | 18 | | | | | | | |
| | 19 | | | | | | | |

| | | | |
|----------------------------|----|----|----|
| ENSAIO LAVAGEM (MIN.) | 10 | 20 | 30 |
| AVANÇO A CADA 10 MIN. (cm) | | | |

MEDIDAS DE NÍVEL D'ÁGUA

| DATA | HORA | N.A. (m) | Prof.Furo |
|----------|------|----------|-----------|
| 27/02/14 | | N.E. | -2,23 |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|------------------------------------|--|---------------------|---------------|
| CONTRATANTE: | | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBAIBA | | | |
| OBRA: | | | |
| ADMINISTRAÇÃO | | | |
| LOCAL: | | | |
| CORUMBAIBA | | | |
| CIDADE: | | INÍCIO: | 27/02/14 |
| CORUMBAIBA - GO | | TÉRMINO: | 27/02/14 |
| INÍCIO LAVAGEM: | | COMP. REVESTIMENTO: | COTA DO FURO: |
| | | | 0,00 |

OBSERVAÇÃO:

| ORDEM DE SERVIÇO | NÚMERO DO RELATÓRIO | VISTO |
|--------------------------|---------------------|----------|
| | | |
| RESP. TÉCNICO: | | APROVADO |
| Rodrigo Antunes da Rocha | | |