

| PERCUSSÃO (SPT) | | | | LAVAGEM POR TEMPO cm/min. | PERF.º | ESTABILIZAÇÃO | MÉTODO: ESTUFA UMIDADE % | PROFUNDIDADE (m) | | | DESCRIÇÃO DO MATERIAL | REVEST. | |
|--|-------|-----------------|--------|---------------------------------|--------|----------------------------|-----------------------------|---|----------------------|---|--|---------|------|
| --- 30cm INICIAIS — 30cm FINAIS | | GOLPES 30 cm | | | | | | GRÁFICAS | MUDANÇA DE CAMADA | CONVECÇÕES GRÁFICAS | | | |
| GOLPES/30cm 10 20 30 | | INICIAIS | FINAIS | | | | | | | | | | |
| | | | P/47 | | CA | | | 0,00 | 0,00 | | Argila siltosa, pouco arenosa, muito mole, cinza escura. | 7600 mm | |
| | | | 1/41 | 2 | CA | | | 1,00 | 0,47 | | | | |
| | | | 2 | 2 | CA | | | 2,00 | | | | | |
| | | | 3 | 5 | CA | | | 3,00 | | | Areia fina, silto-argilosa, fofa a pouco compacta, cinza escura. | | |
| | | | 4 | 4 | CA | | | 4,00 | | | | | |
| | | | 6 | 8 | CA | | | 5,00 | | | | | |
| | | | 6 | 10 | CA | | | 6,00 | 6,00 | | | | |
| | | | 8 | 10 | CA | | | 7,00 | | | Areia média e grossa, medianamente compacta, cinza escura. | | |
| | | | 7 | 9 | CA | | | 8,00 | | | | | |
| | | | 10 | 11 | CA | | | 9,00 | 8,95 | | | | |
| | | | 7 | 11 | CA | | | 10,00 | 10,45 | | Areia fina e média, pouco siltosa, medianamente compacta, cinza clara. | | |
| | | | | | | | | 11,00 | | | Final da perfuração. | | |
| | | | | | | | | 12,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 13,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 14,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 15,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 16,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 17,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 18,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 19,00 | | | | | |
| | | | | | | | | 20,00 | | | | | |
| OBSERVAÇÃO: Lâmina d'água com espessura de 5,88m às 13:30hs. vão livre de 0,40m. | | | | | | FURO (m) | REVEST. (m) | HORA: I= 13:30 T= 16:37 | | VERIFICAÇÃO DO N.A | | | |
| LOCALIZAÇÃO/REFERÊNCIA: DATUM = WGS 84 | | | | | | 10,45 | 6,72 | DATA: I= 21/01/13 T= 21/01/13 | | LEITURA | N.A = m | DATA | HORA |
| COORDENADAS (m): N= 8.929.148 E= 200.508 | | | | | | COTA DA BOCA (m): -4,93 | | OPERADOR: Otoniel | | INICIAL | — | — | — |
| | | | | | | | | | | 24 hrs | — | — | — |
| | | | | | | | | | | FINAL | — | — | — |
| PERFURAÇÃO TRADO CONCHA = TC PERFURAÇÃO TRADO HELICOIDAL = TH PERFURAÇÃO TRÉPANO CIRCULAÇÃO DE ÁGUA = CA | | | | | | LAVAGEM POR TEMPO = LT | | ESTABILIZAÇÃO LAMA BENTONITA = LB ESTABILIZAÇÃO POLÍMERO = POL | | DET. UMIDADE SPEEDY = S DET. UMIDADE ESTUFA = E DET. UMIDADE ÁLCOOL = A | | | |
| AMOSTRA COLETADA NO AMOSTRADOR AMOSTRA COLETADA NA LAVAGEM | | | | | | AMOSTRADOR SPT 2" | | NOME / VISTO: Patrícia de Luna Lisboa Ximenes | | | | | |
| CONSÓRCIO TOMÉ FERROSTAAL | OBRA: | | | | | PORTO DE MACEIÓ | | | | | PERFIL DE SONDAGEM | | |
| | | | | | | SONDAGENS GEOTÉCNICAS | | | | | SONDAGEM Nº: SP - 01 | | |