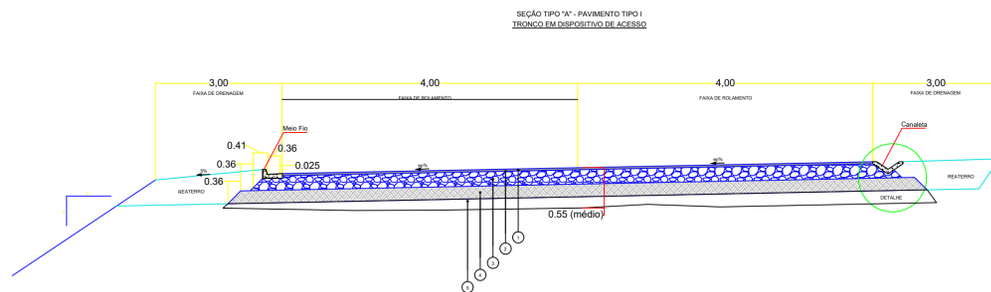


PLANTA
Esc. 1 : 525

MAPA DE LOCALIZAÇÃO
Sem Escala

NOTAS:

- 1- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2- O LENÇOL DE ÁGUA SUBTERRÂNEA DEVERÁ ESTAR REBAIXADO A PELO MENOS 1,50 m EM RELAÇÃO À COTA DE FUNDAÇÃO DO PAVIMENTO (CAMADA DE TERREPLANAGEM ACABADA), CASO SEJA VERIFICADO NÍVEL DE LENÇOL FREÁTICO DEVERÁ SER CONSULTADA A PROJETISTA.
- 3- SEMPRE QUE UM SEGMENTO APRESENTAR CAPACIDADE DE SUPORTE CBR INFERIOR AO CBR_p DE PROJETO E/OU EXPANSÃO SUPERIOR A 2,0%, DEVERÁ HAVER SUBSTITUIÇÃO DE SOLOS EM TODA A LARGURA DA PLATAFORMA POR SOLOS PROVENIENTES DE CAIXAS DE EMPRESTIMOS QUE TENHAM CBR SUPERIOR AO DE PROJETO E EXPANSÃO INFERIOR A 2,0%.
- 4- A RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SIMPLES AOS 7 DIAS DA CAMADA DE SOLO BRITA TRATADO COM CIMENTO DEVERÁ SER NO MÍNIMO 2,8 MPa E ATÉ 4,5 MPa (Tensão de Ruptura > 7,0 kgf/cm²).



SEÇÃO TÍPICA
Sem Esc.

CONVENÇÕES

LEGENDA	MATERIAL	CAMADA
1	CAMADA ROLAMENTO-CBUQ GRADUAÇÃO C-S/DOP	5,0 CM
2	IMPRIMADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE	-
3	SOLO BRITA TRATADO COM CIMENTO	20,00 CM
4	REFORÇO DE SUBLEITO CBR-20%	20,00 CM
5	MELHORIA DO SUBLEITO E PREPARO DO LEITO	30,00 CM

