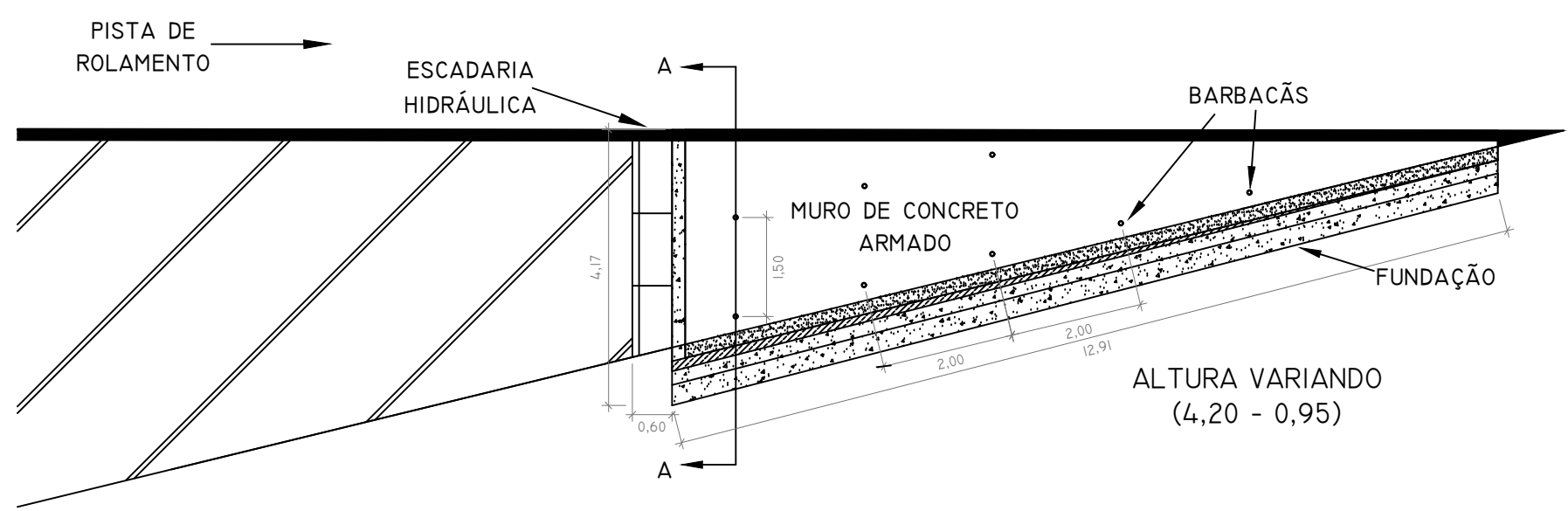
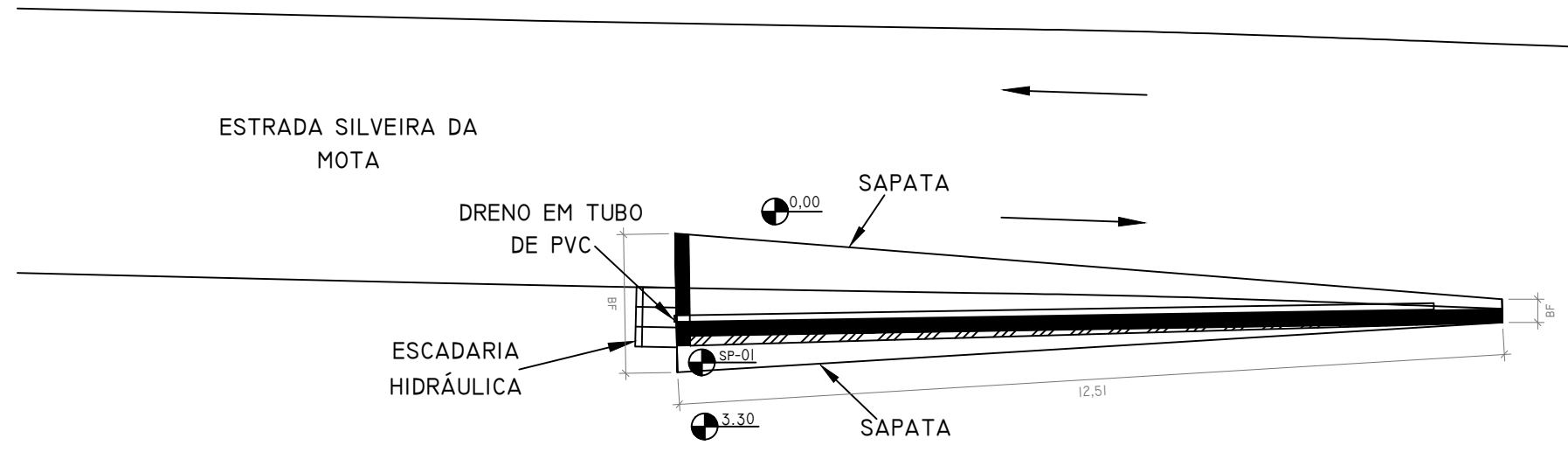


VISTA FRONTAL



VISTA EM PLANTA



REQUISITOS TÉCNICOS PRELIMINARES:

- AS INVESTIGAÇÕES E OS PARÂMETROS DE PROJETO DEVEM ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 8044, NBR 6122, NBR 6118, NBR 6484 E NBR 11682.

REQUISITOS DE PROJETO:

- FIXAÇÃO DO GRAU DE SEGURANÇA ADEQUADO À ESTABILIDADE DO TALUDE;
- OBSERVAÇÃO CUIDADOSA DAS CONDIÇÕES LOCAIS, VISANDO AVALIAR MEDIDAS DE EMERGÊNCIA;
- LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS;
- INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS;
- DRENAGEM NAS ADJACÊNCIAS (DESVIO DE ÁGUAS SUPERFICIAIS);
- DRENAGEM INTERNA E LIMITAÇÃO DO CARREAMENTO DE PARTÍCULAS DE SOLO.

- O PROJETO EXECUTIVO DEVE:

- A) ATENDER ÀS DEFINIÇÕES DO PROJETO BÁSICO;
- B) DEFINIR A GEOMETRIA DAS OBRAS A SEREM EXECUTADAS, CONSIDERANDO AS PARTICULARIDADES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS LOCAIS, BEM COMO AS DE CARREGAMENTO EXTERNO;
- C) EM SEU DETALHAMENTO, ABRANGER O DIMENSIONAMENTO DOS ELEMENTOS INDIVIDUAIS COMPONENTES DA OBRA DE ESTABILIZAÇÃO DO TALUDE, AS CONDIÇÕES DE CONTROLE E A METODOLOGIA DE EXECUÇÃO.

EXECUÇÃO DA OBRA

- AS OBRAS DEVEM SER EXECUTADAS CONSIDERANDO-SE:
- A) AS NORMAS DE FISCALIZAÇÃO TÉCNICO-ADMINISTRATIVAS;
- B) AS ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS A SEREM EMPREGADOS;
- C) A METODOLOGIA DE CONTROLE DAS SOLUÇÕES ADOTADAS E DOS SEUS SISTEMAS EXECUTIVOS PRÓPRIOS, ASSIM COMO DA SEQUÊNCIA DAS ETAPAS DE EXECUÇÃO;
- D) A SEGURANÇA DO TRABALHO.



PROJETO BÁSICO - DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS

Estrada Silveira da Mota - Parada Morelli, São José do Vale do Rio Preto - RJ

Secretaria de Obras Públicas, Urbanização e Transportes

ESCALA:
1:100

PRANCHA:
1/2

DATA:
Janeiro/2019