

LEGENDA

REFERENCIAL TOPOGRÁFICO

- ESTACÃO TOPOGRÁFICA
- MARCO TOPOGRÁFICO
- VÉRTICE - POLIGONAL

PERÍMETRO / LIMITE

- GRADE
- CERCA C/ ESTACA DE CIMENTO
- CERCA - INTERNA / ADJACENTE
- PERFIL DA RUA PROJETADA
- SESSÃO TRANSVERSAL
- PONTO GEORREFERENCIADO
- PERFIL DA RUA EXISTENTE

EDIFICAÇÃO

- TESTADA
- EDIFICAÇÃO
- FAIXA SERVIÇÃO

SISTEMA VIÁRIO / PAVIMENTAÇÃO

- MEIO-FIO
- BORDO - ASFALTO
- ESTRADA NÃO PAVIMENTADA
- PAVIMENTAÇÃO - ASFALTO
- PAVIMENTAÇÃO - PARELELÉPIDO
- CALÇADA

RELEVO / ACIDENTES NATURAIS

- CURVA DE NÍVEL

REDE ELÉTRICA

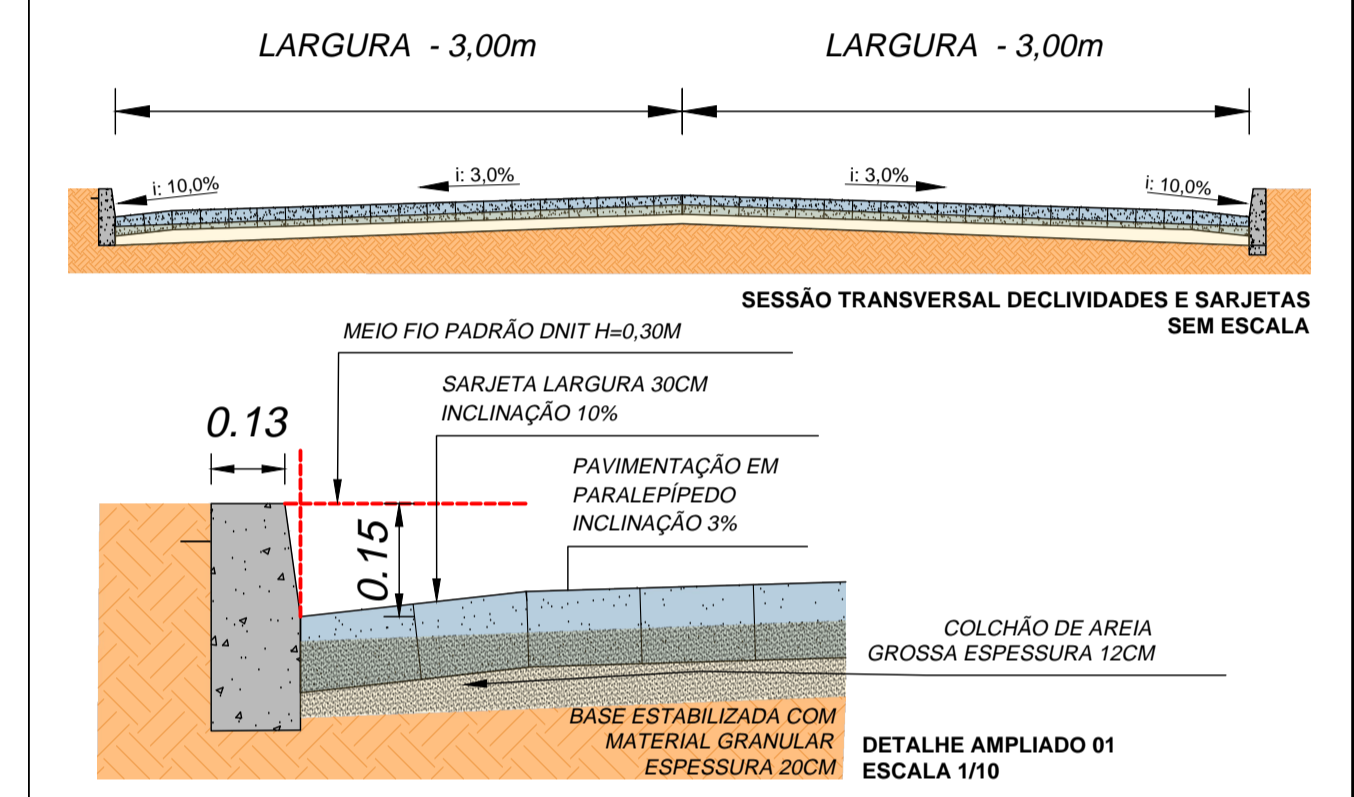
- POSTE - REDE ELÉTRICA (BAIXA TENSÃO)
- POSTE - REDE ELÉTRICA (ALTA TENSÃO)
- POSTE C/ LUMINÁRIA PETALA
- POSTE - REDE TELEFÔNICA

REDE DE DRENAGEM

- CP - CAIXA DE PASSAGEM
- PV - POÇO DE VISITA
- BL - BOCA DE LOBO

DIREÇÃO DE FLUXO DAS ÁGUAS PLUVIAIS

- ÁREA DE CORTE
- ÁREA DE ATERRAMENTO
- PARALELÉPIDO
- LASTRO AREIA



Declaramos que os serviços referentes a movimentação de terra estão contemplados no serviço de regularização, visto que a diferença entre cota de projeto e do terreno natural estão na média de 20cm, já que a espessura do pavimento, que somando-se colchão de areia e paralelepípedo chegam facilmente a 20cm, levando em consideração que a via é existente e consolidada onde o material aplicado e caracterizado com picarra bruta, assim não havendo necessidade de incluir serviços de execução subleito, e aterros.

RESPONSÁVEL TÉCNICO(A) PELO PROJETO:

RESPONSÁVEL PELO CONTRATO:



AUTORIA DO PROJETO: WALLACE BARROS	EMPRESA CONTRATADA:	DESENHISTA: WALLACE BARROS
CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO / SE		ESCALA: 1/125
ENDEREÇO DA OBRA: ASSENTAMENTO CUIABÁ, CEP: 49820-000, CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO/SE.		DATA: OUT/2023
PROJETO: PROJETO BÁSICO DE CONSTRUÇÃO, MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS NO MUNICÍPIO DE CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO/SE CONFORME CONVÊNIO 934934/2022		REVISÃO: 00
TIPO DE PROJETO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELÉPIDO E TERRAPLENAGEM		FOLHA: 15/16
CONTEÚDO DA FOLHA: SESSÕES TRANSVERSAIS RUA 16		