

LOCALIZAÇÃO
 20°55'18.05"S
 54°58'8.92"O

- NOTAS TÉCNICAS:**
- OS RAIOS DOS MEIOS-FIOS CURVOS NAS ESQUINAS NÃO ESPECIFICADOS EM PLANTA, SERÃO DE 5,00 m.
 - AS LARGURAS ESPECIFICADAS PARA AS RUAS SÃO ENTRE SARJETAS, NÃO INCLUSIVE AS LARGURAS DAS SARJETAS.
 - OS EIXOS DE PROJETO DEVERÃO SER LOCADOS A PARTIR DA POLIGONAL IMPLANTADA EM LOCO.
 - AS DECLIVIDADES TRANSVERSAIS ESTÃO INDICADAS NO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO. ESPECIAL ATENÇÃO DEVERÁ SER DADA AOS TRECHOS COM SUPERELEVÇÃO PROPOSTA PARA ATENDER O ESCOAMENTO SUPERFICIAL.
 - DIMENSÕES, COTAS E DIÂMETRO EM METROS, EXCETO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
 - CASO HAJA ALTERAÇÃO DO TRAÇADO VIÁRIO E/OU DO GREIDES DE PROJETO DEVERÁ SER REVISTO QUANTO O ENCAMINHAMENTO.
 - ANTES DO INÍCIO DA EXECUÇÃO DA OBRA A CONSTRUTORA DEVERÁ SOLICITAR A CONCESSIONÁRIA DE SERVIÇOS PÚBLICOS SEUS CADASTROS ATUALIZADOS PARA VERIFICAÇÃO IN LOCO PARA VERIFICAÇÃO DE POSSÍVEIS INTERFERÊNCIAS.
 - A EXECUTORA DA OBRA DEVERÁ FAZER LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DO TERRENO PRIMITIVO, BASEANDO-SE PELOS RN'S IMPLANTADOS PELO PROJETISTA, PARA EVENTUAL CHECAGEM DOS VOLUMES DE CORTE / ATERRO.
 - OS DANOS CAUSADO ÀS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS OU SUPERFICIAIS SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA DA OBRA, INDEPENDENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO NOS DESENHOS DO PROJETO.

LEGENDA

CADASTRO

- Alinhamento Predial
- Cerca
- Limites Terreno Matrícula 3719
- Árvore
- Poste
- Boca de lobo - existente
- Poço de Visão - existente
- Rampa PNE
- Calçada existente
- Fossa Séptica
- PV Esgoto
- Meio-fio c/ sarjeta existente
- Foto local

PAVIMENTAÇÃO

- Pavimento à Executar(CBUQ)
- Limpeza de área à Executar
- Via sem Pavimento

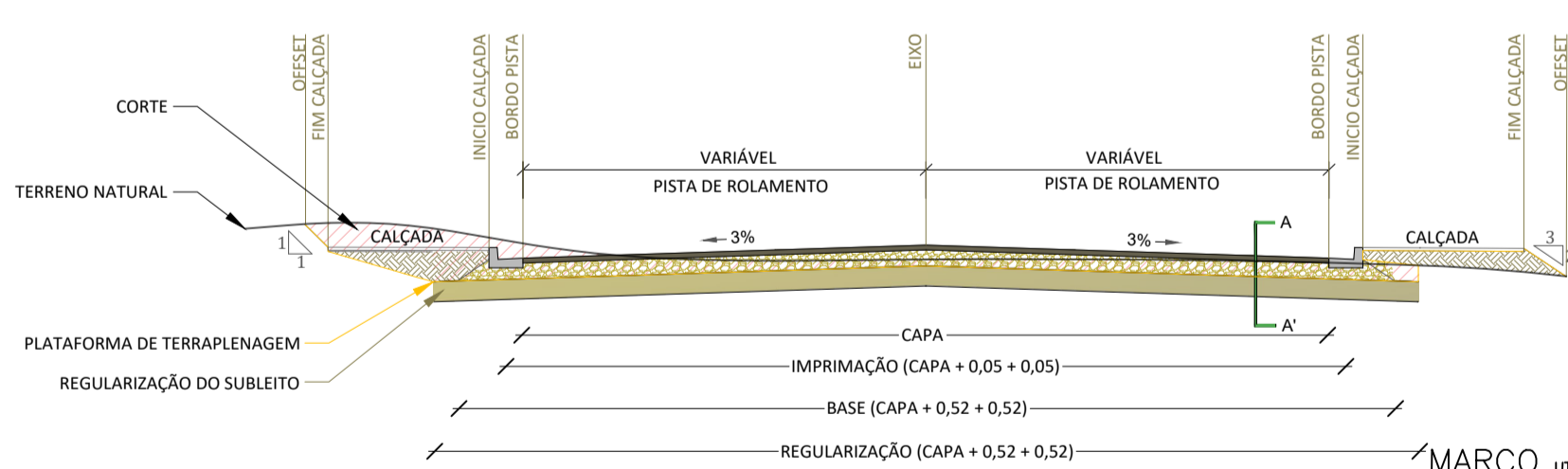
SERVIÇOS À EXECUTAR PAVIMENTAÇÃO

- Borda de Projeto
- Meio-fio c/ sarjeta
- Meio-fio guia
- Calçada
- Inclinação Greide
- Borda de Projeto
- Eixo - Estacas (20m x 20m)
- Curvas de Nível - 1m x 1m
- Marco referencial
- Sondagem
- Sentido escoamento superficial

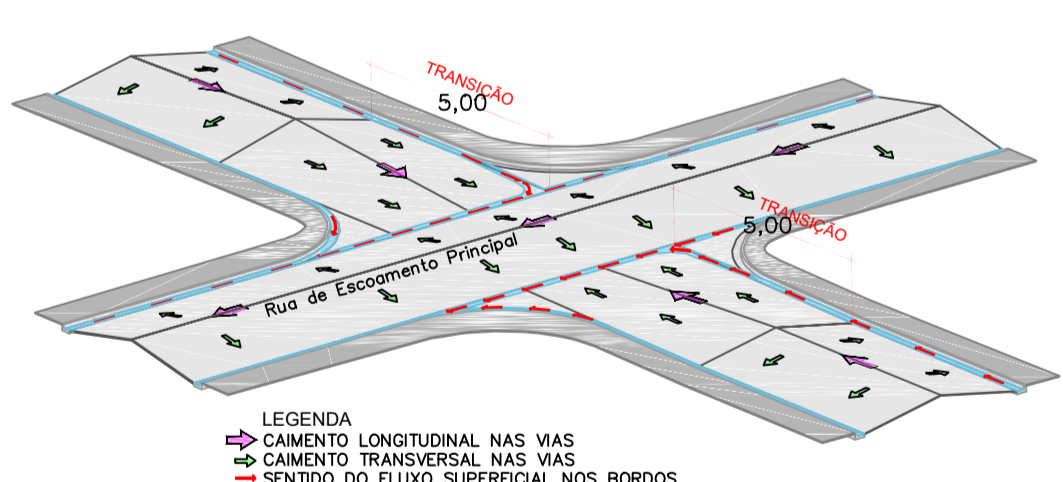
SERVIÇOS À EXECUTAR DRENAGEM

- Rede Drenagem - tubo ø 0,6 m
- Tubo de ligação - tubo ø 0,4 m
- Rede Drenagem - tubo ø 0,8 m
- Rede de Drenagem Existente
- Limites bacia hidrográfica
- Limites APP
- Boca de bueiro
- Dissipador
- Sentido escoamento rede
- Boca de lobo - à executar
- Boca de lobo dupla - à executar
- Boca de lobo tripla - à executar

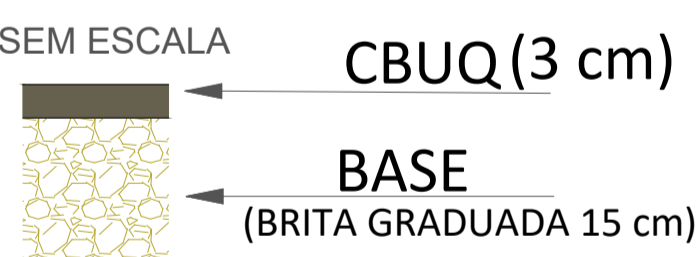
SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA



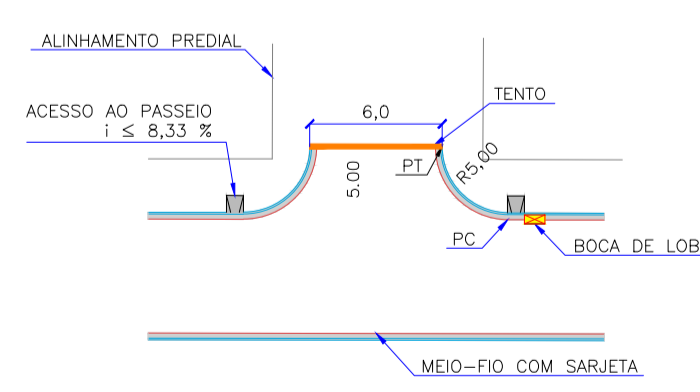
ESCOAMENTO SUPERFICIAL NOS CRUZAMENTOS ESCALA: SEM



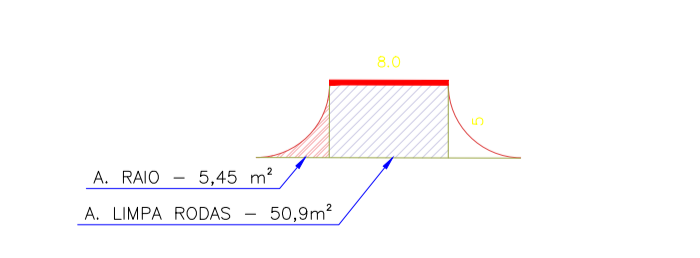
ESTRUTURA PAVIMENTO SEM ESCALA



DETALHE DO LIMPA RODAS E ACESSO AO PASSEIO E CALÇADAS

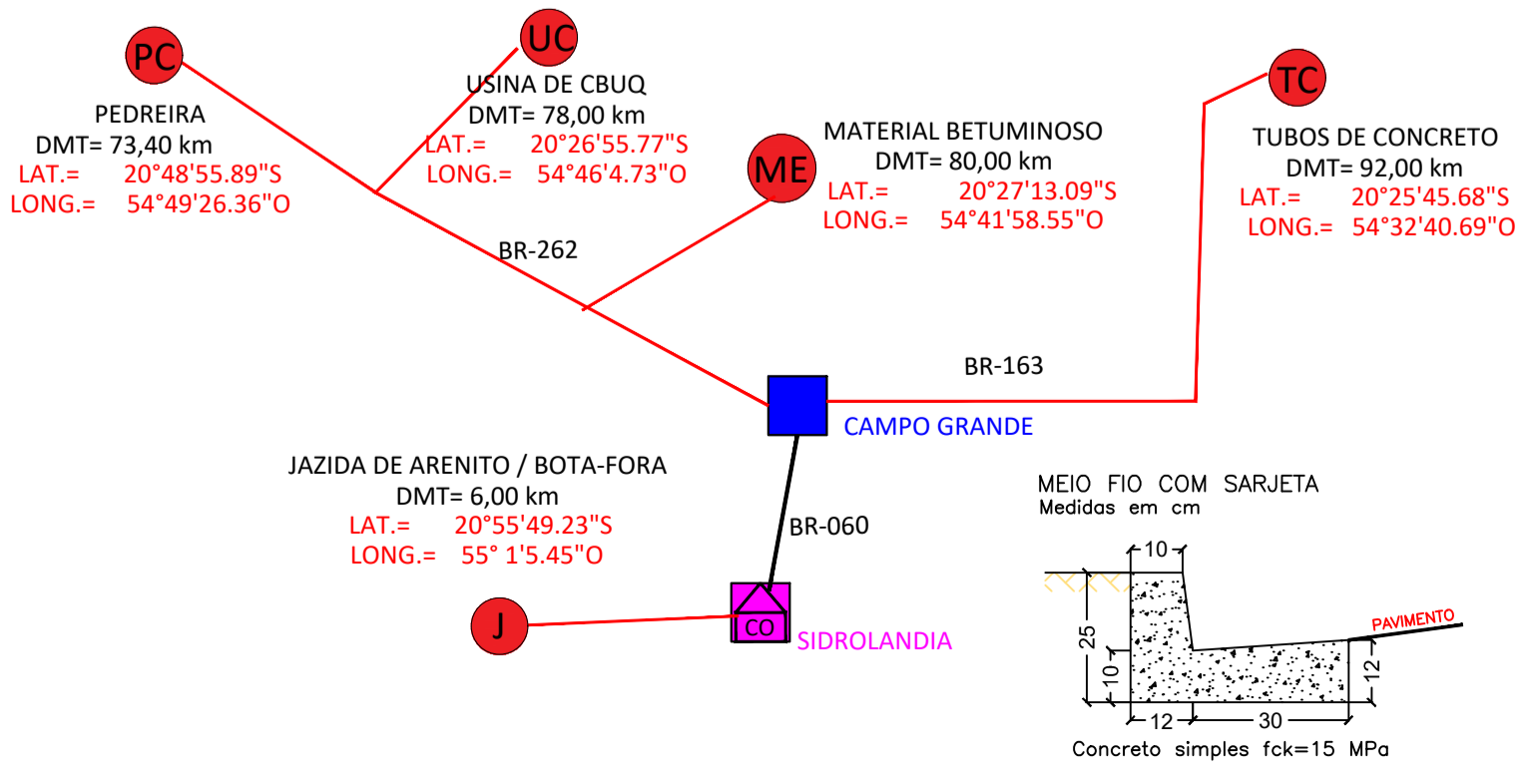


CROQUI DE CÁLCULO DA ÁREA DO LIMPA RODAS (PADRÃO)



NOTA:
 Alguns limpa rodas não são perpendiculares, consequentemente a área dos raios e limpa rodas diferem do padrão. A área de imprimação e demais áreas que dependem das áreas dos limpa rodas são calculadas eletronicamente no AutoCad Civil 3D, portanto pode haver pequena diferença na memória de cálculo. O limpa rodas das vias transversais foram dimensionado visando evitar a sujidade causada pelo escoamento de água pluvial das vias não pavimentadas.

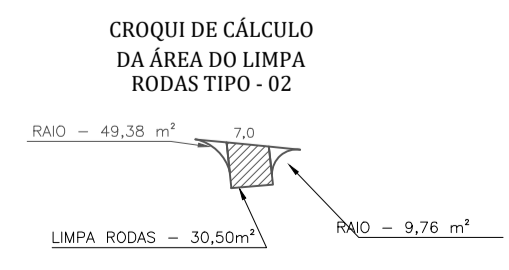
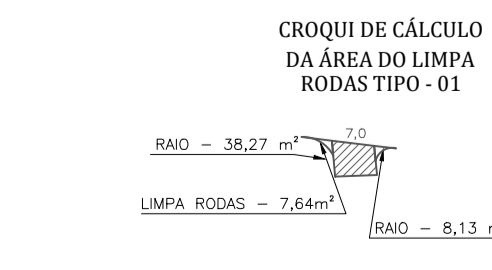
QUADRO DE DISTÂNCIAS MÉDIAS DE TRANSPORTE (DMT) CROQUI ESQUEMÁTICO DE LOCALIZAÇÃO



MARCO	E	N	ELEVÇÃO
MC-01	711.278,80	7.685.402,29	492,085
MC-02	711.229,04	7.685.303,90	492,103
MC-03	711.161,85	7.685.215,73	489,714
MC-04	711.100,25	7.685.104,99	485,484
MC-05	711.154,48	7.685.081,50	487,728
MC-06	711.184,67	7.685.049,58	489,035
MC-07	711.244,78	7.685.027,89	490,766
MC-08	711.287,34	7.684.989,39	492,179
MC-09	711.251,50	7.684.926,43	489,196
MC-10	711.344,20	7.685.101,82	495,43
MC-11	711.451,03	7.685.031,72	497,405
MC-12	711.415,37	7.685.202,34	498,098
MC-13	711.507,77	7.685.127,14	500,915
MC-14	711.435,95	7.685.290,79	499,69
MC-15	711.297,80	7.685.137,26	494,246
MC-16	711.370,78	7.685.230,91	496,877
MC-17	711.396,48	7.685.293,52	498,114
MC-18	711.255,64	7.685.168,21	483,396
MC-19	711.315,61	7.685.244,66	494,685
MC-20	711.358,99	7.685.137,39	484,685
MC-21	711.222,88	7.685.186,15	491,642
MC-22	711.265,83	7.685.293,70	495,221
MC-23	711.329,06	7.685.370,51	496,262

QUADRO DMT

INSUMO	LOCAL	E	N
PEDREIRA	SIDROLÂNDIA	726.468,95	7.696.726,67
CBUQ	CAMPO GRANDE	732.856,76	7.737.285,17
TUBO	CAMPO GRANDE	756.200,00	7.739.088,00
EMULSÃO	CAMPO GRANDE	739.945,15	7.736.648,75
BOTA-FORA	SIDROLÂNDIA	706.094,51	7.684.287,94
SOLO	SIDROLÂNDIA	706.094,51	7.684.287,94



PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDROLÂNDIA

INFRAESTRUTURA - URBANA - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM, ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO VIÁRIA EM DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA/MS

LOCAL	ÁREA DA PAVIMENTAÇÃO
DIVERSAS RUAS - MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA-MS	16.053,36 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	PREFEITO
FÁBIO MARQUES RIBEIRO CREA nº 15.276/MS	VÂNDIA CRISTINA CAMILO CNPJ: 03.501.574/0001-31

TÍTULO: **MAPA DE LOCALIZAÇÃO** FOLHA: **01/22**

ESCALA:	DATA:	CONVÊNIO:	COORDENADAS N:
INDICADA	ABRIL/2023		20°56'13,20"S 54°58'41,50"O