

QUADRO RESUMO DA PAVIMENTAÇÃO					
Nº	NOME DA RUA	ESTACAS	DIMENSÕES (m)	COORDENADAS UTM	
				INÍCIO	FINAL
01	RUA PROJETADA 01	INÍCIO: E0 FINAL: E14+18.00	EXTENSÃO: 298,00 LARGURA: 6,00	E= 753271,48 N= 9330226,57	E= 752124,69 N= 9330485,88

PERFIL LONGITUDINAL RUA PROJETADA 1 - SEDE
ESCALA VERTICAL 1/100
ESCALA HORIZONTAL 1/1000

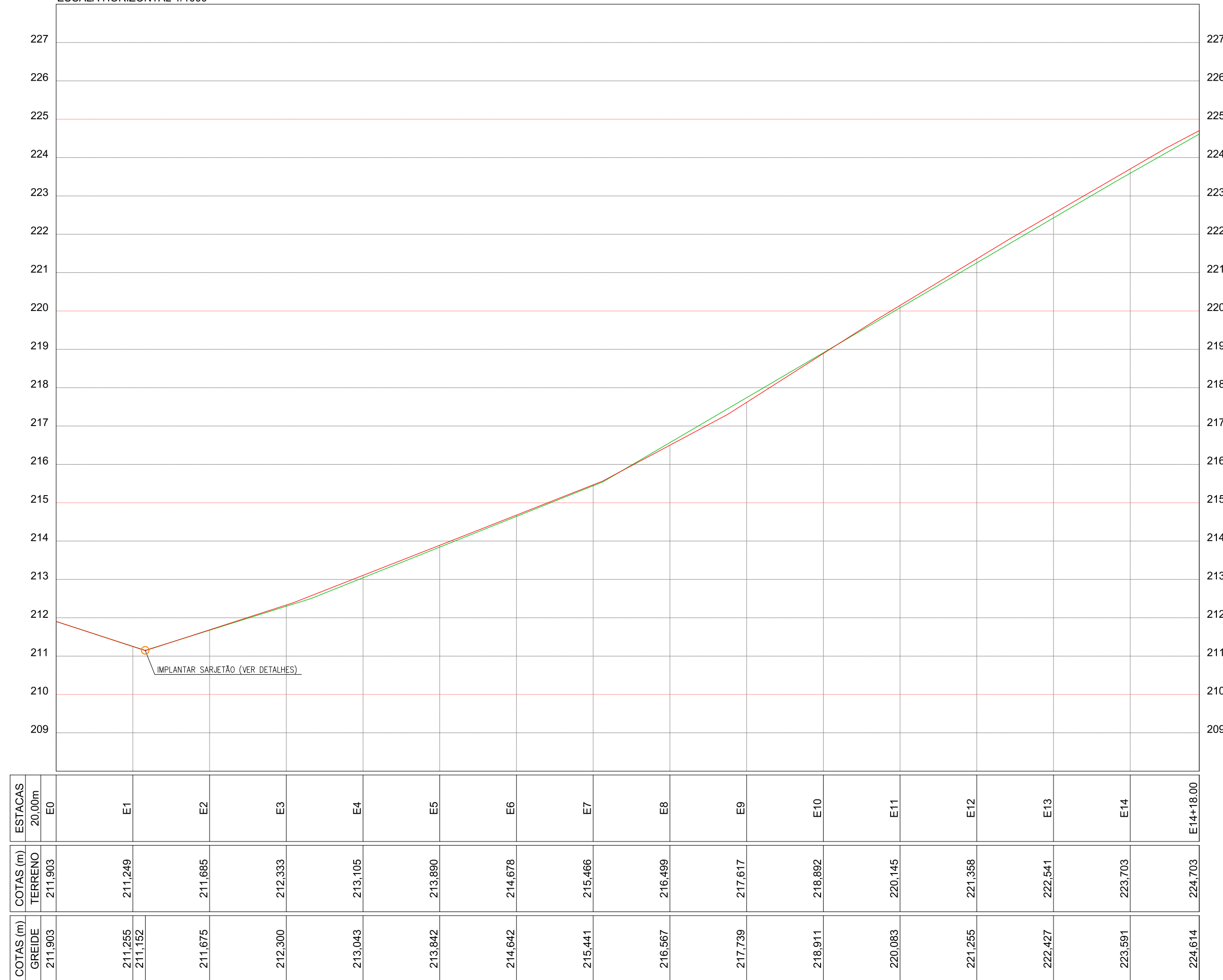


FIG. 01 - TERRENO NATURAL

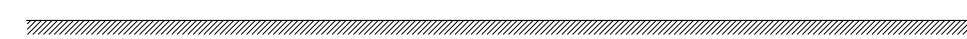


FIG. 02 - REGULARIZAÇÃO GREIDE

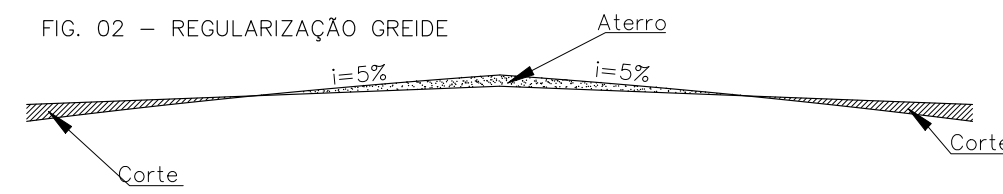


FIG. 03 - IMPLANTAÇÃO MEIO FIO E COLCHÃO DE AREIA

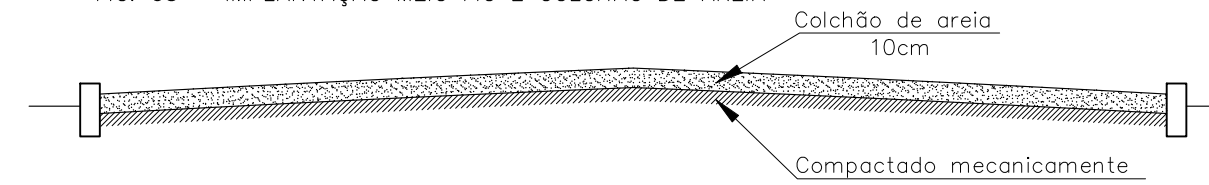
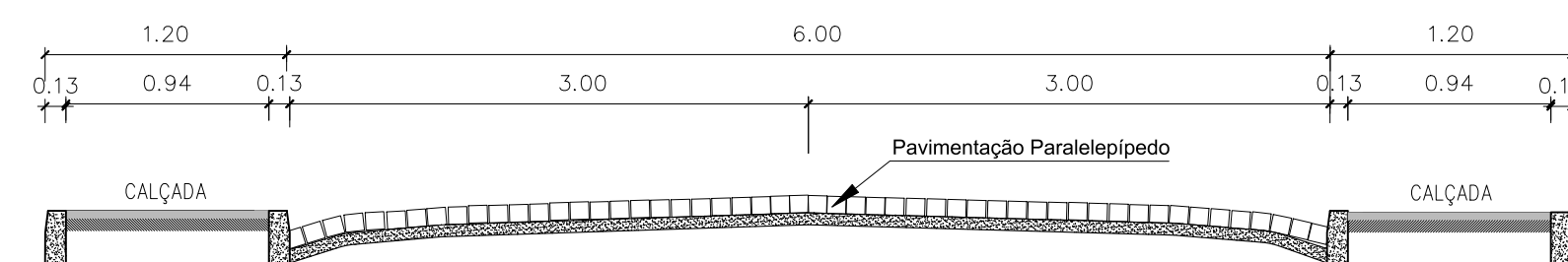


Fig. 1A PAVIMENTAÇÃO SEÇÃO TIPO
RUA PROJETADA 1



LEGENDA

<p>CALÇADAS EXISTENTE</p>	<p>CERCA</p>	<p>POSTE/LUMINÁRIA</p> <p>POSTE BAIXA TENSÃO POSTE ALTA/BAIXA TENSÃO POSTE DE MADEIRA</p>
<p>VIA SEM PAVIMENTO</p>	<p>MURO</p>	<p>EIXO (S)</p> <p>A) </p>
<p>PARALELEPÍPEDO EXISTENTE A PERMANECER</p>	<p>EDIFICAÇÕES</p>	<p>ASFALTO A IMPLANTAR</p>
<p>CALÇADA EXISTENTE</p>	<p>ASFALTO EXISTENTE A PERMANECER</p>	<p>FLUXO DA ÁGUA</p>

LEGENDA

	IMPLANTAR PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO
	MEIO FIO A IMPLANTAR
	CANALETA A IMPLANTAR
	SARJETÃO A IMPLANTAR
	RAMPA DE ACESSO COM PISO TÁTIL DE ALERTA
	CALÇADA COM PISO TÁTIL DIRECIONAL - COR NATURAL
	CALÇADA COM PISO TÁTIL DE ALERTA - COR NATURAL
	PISO TÁTIL ALERTA (MUDANÇA DE DIREÇÃO)

VERMELHA CONSULTORIA LTDA

CLIENTE:		P. M. DE SANTO ANTÔNIO DOS MILAGRES (PI)	
PROJETO EXECUTIVO:	PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS	MUNICÍPIO:	SANTO ANTÔNIO DOS MILAGRES (PI)
CONVÊNIO Nº:	904249/2020	LOCALIDADE:	ZONA URBANA
DESENHO:	MDR / P. M. DE SANTO ANTÔNIO DOS MILAGRES (PI)	ESCALA:	INDICADA
PROJETO GEOMÉTRICO - PERFIS LONGITUDINAIS E SEÇÃO TIPO			
DADOS DE CAMPO:	DESENHO/CAD:	PROJETISTA:	Nº DO DESENHO:
ELVIS	WANDERSON	<i>Daniel de Oliveira Soares</i> Engenheiro Civil RN: 1915244544	01
DATA:	FORMATO:		REV.:
2021	A1	00	04/05