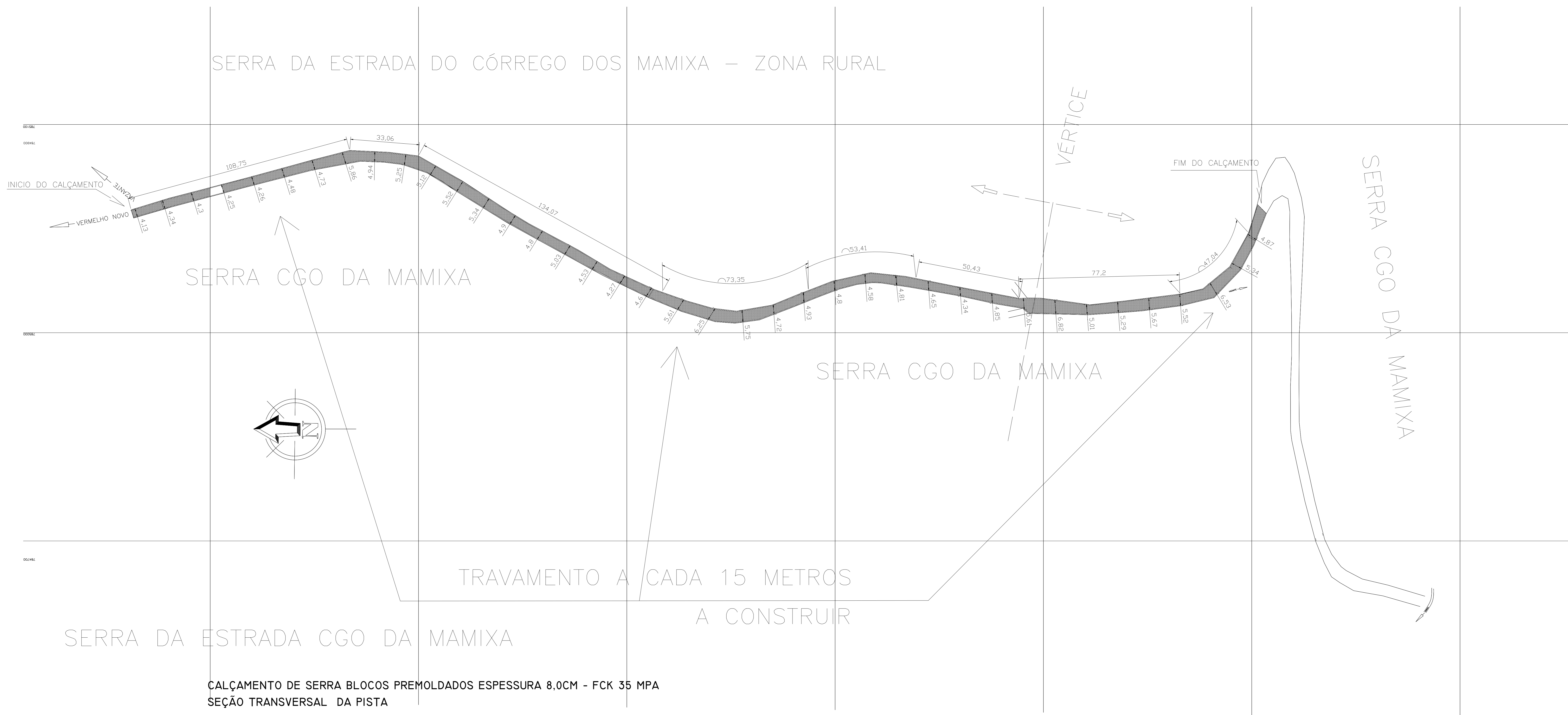
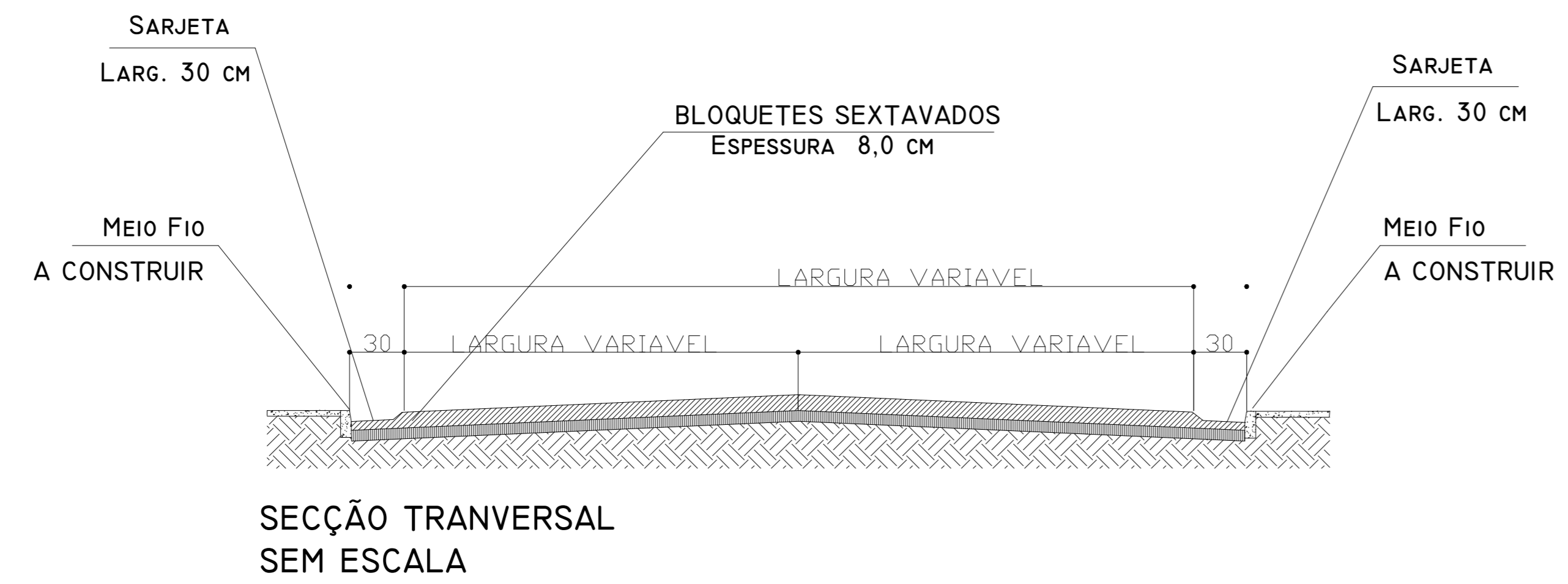


PROJETO DE CALÇAMENTO DE SERRA – ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE VERMELHO NOVO  
 CALÇAMENTO EM BLOQUETES HEXAGONAL – ESP 8,0CM – FCK 35 MPA



CALÇAMENTO DE SERRA BLOCOS PREMOLDADOS ESPESSURA 8,0CM - FCK 35 MPA  
 SEÇÃO TRANSVERSAL DA PISTA

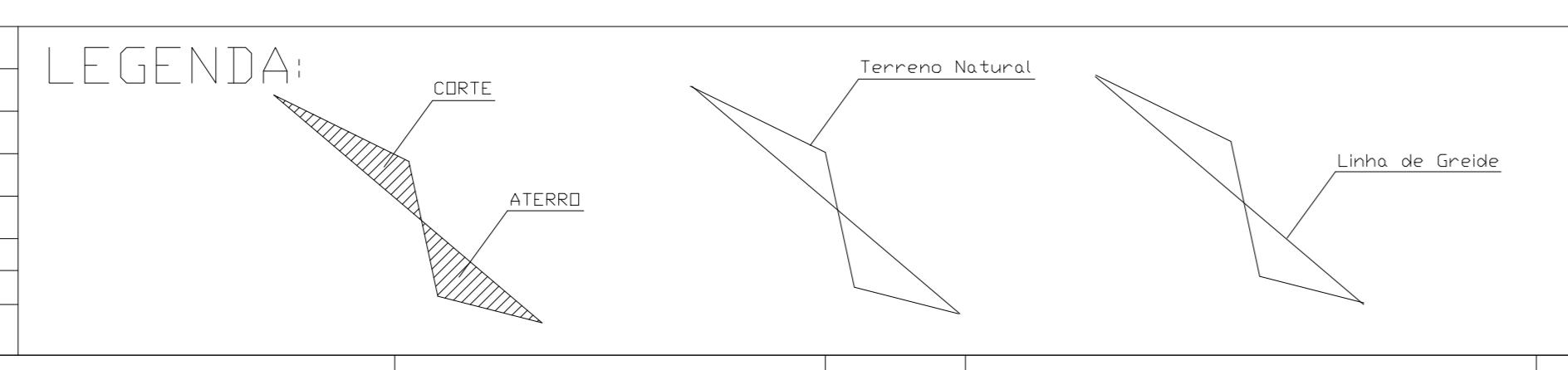


SERRA DA ESTRADA DO CÔRREGO DA MAMIXA

ÁREA REGULARIZAÇÃO = 2.975,15M<sup>2</sup>  
 ÁREA PAVIMENTAÇÃO = 2.623,20M<sup>2</sup>  
 MEIO FIO = 1.379,91M  
 SARJETA = 1.186,41M  
 COMPRIMENTO = 593,20M

PAVIMENTAÇÃO

DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
ALTERAÇÕES			



CONVENÇÕES

COMPRIMENTO (m)	DN TUBO	REDE COLETORA	CERCA	CURVA DE NIVEL
SENTIDO DO FLUXO	DECLIVIDADE(m/m)	MEIO FIO	EDIFICAÇÃO	PV A CONSTRUIR

ASS	CLECIUS VINICIUS PINTO - PREFEITO MUNICIPAL
PROJ	
DES.	JOSÉ GILSON MOREIRA - ENG. CIVIL - CREA 247.171/D
CONF.	

PREFEITURA MUNICIPAL DE VERMELHO NOVO/MG	
DATA: MAIO/2026	ART:
VISTO	Nº OPERAÇÃO:
APROV.	Nº SICONV:

ESCALA	INDICADAS
NÚMERO:	02/03
FOLHA:	

FORMATO A1