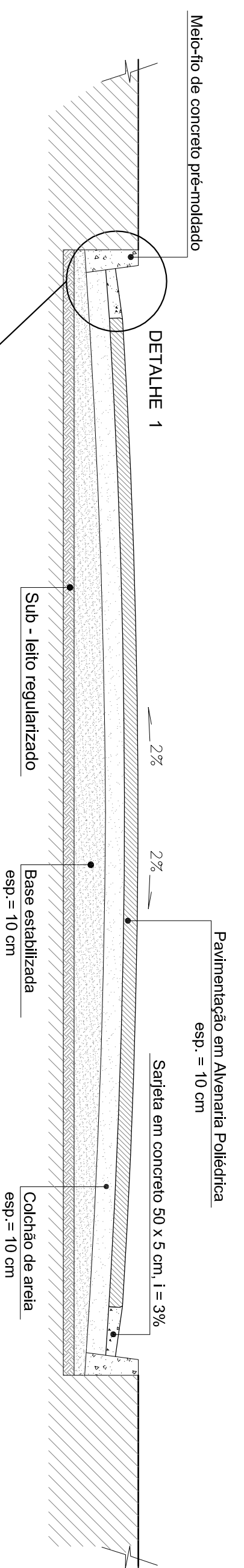


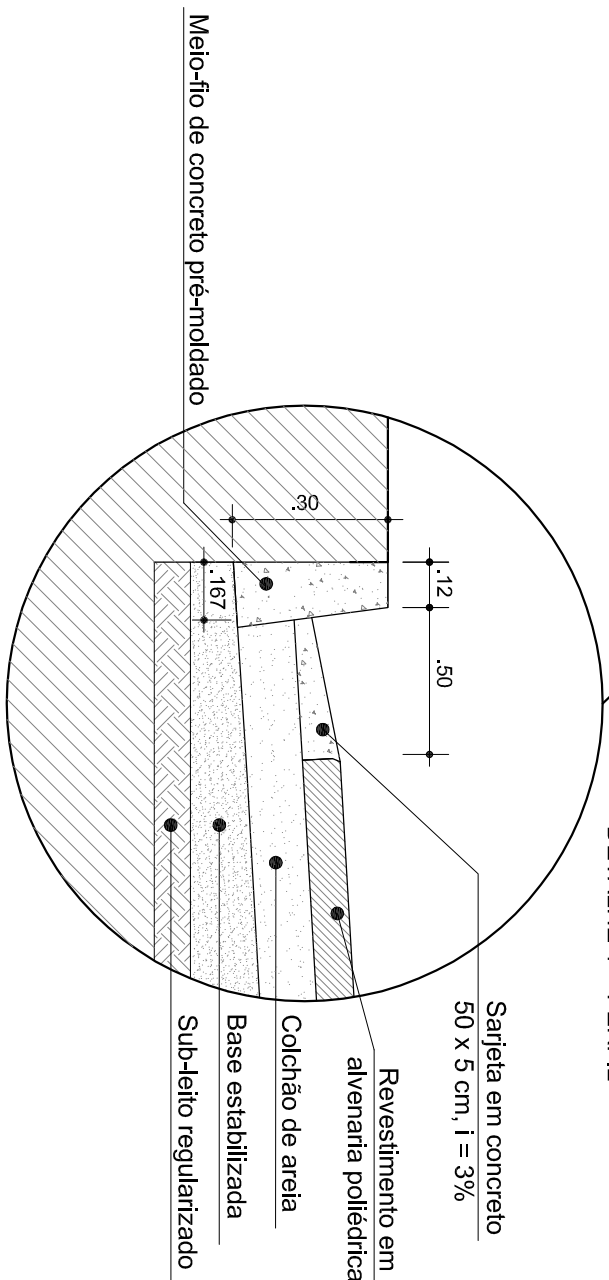
10 PLANTA BAIXA – PAVIMENTAÇÃO

ESCALA 1/500

CALÇAMENTO POLIEDRICO - QUADRO DE MEDIDAS			
Trecho	Largura da via	Extensão da via	Área total
Morro Grande	6,00 m	355,00 m	2.130,00 m <sup>2</sup>
			710,00 m <sup>2</sup>
			710,00 x 0,50 = 355,00 m <sup>2</sup>
Área a ser calçada (sarfeia descontada) = 1.775,00 m <sup>2</sup>			

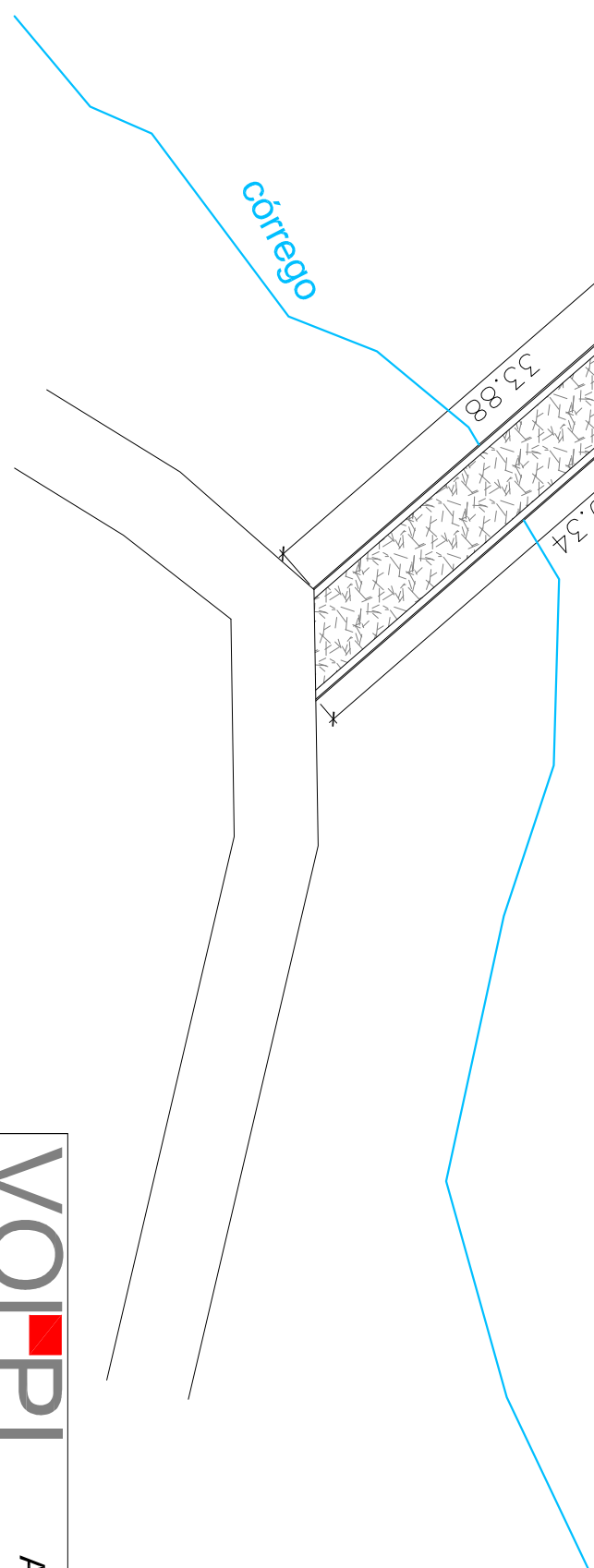


DETALHE 1 - PERFIL



11 SEÇÃO TRANSVERSAL – PAVIMENTAÇÃO

5/ ESCALA



**VOLPEI** **SOLUÇÕES MUNICIPAIS** **AV. RIO BRANCO, 2679 - SALA 509**  
**CENTRO - JUIZ DE FORA - MG**

**PROJETO DE CALÇAMENTO POLIEDRICO EM ESTRADAS VICINAIS**

**MORRO GRANDE - ZONA RURAL - DESTIENRO DO MELCANG**

**R.T.**

ELZA HELENA MARTINS VIEIRA

CALC. APT800-3

PROJ.	ELZA VIEIRA	CONTIENRO	PAVIMENTAÇÃO: PLANTA BAIXA, CORTE	VERSÃO: 01/04
DES.	THIAGO ANDRADE		TRANSVERSAL: QUADRO DE MEDIDAS.	
DATA	JULHO/2013			
FORMATO	A-1			
ESQ.	INDICAÇÕES			