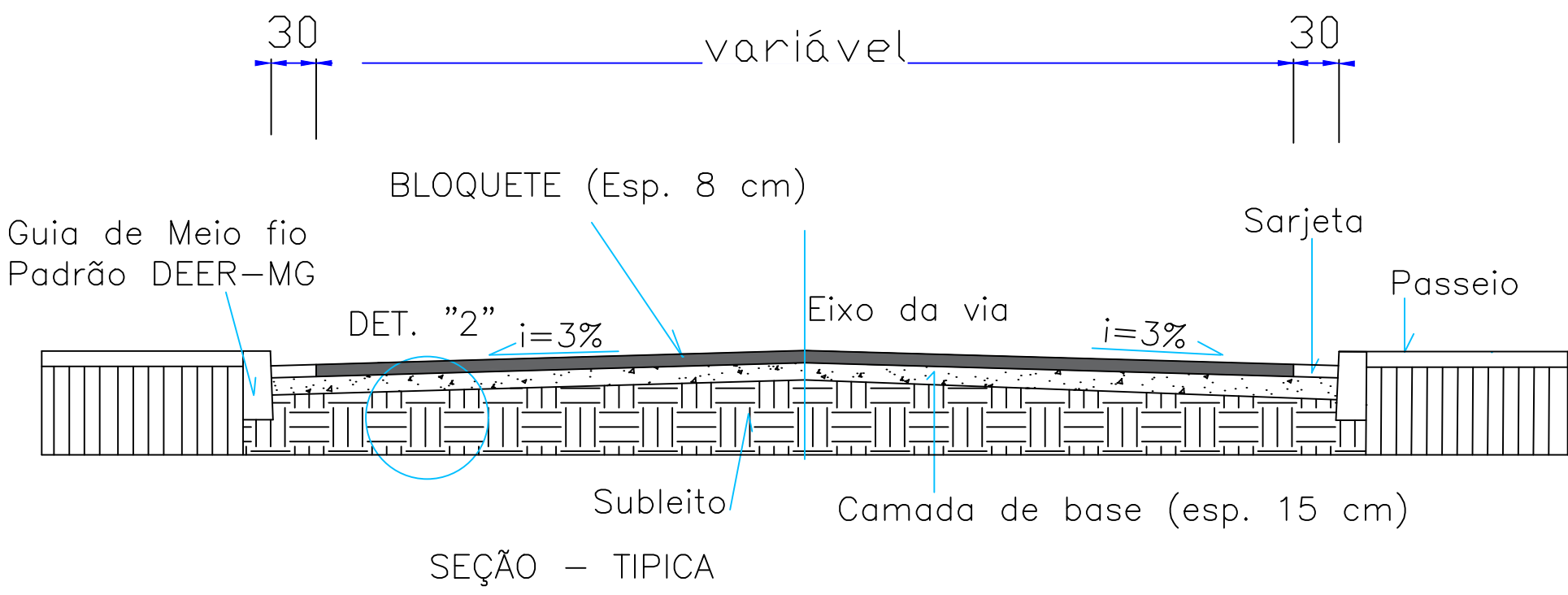
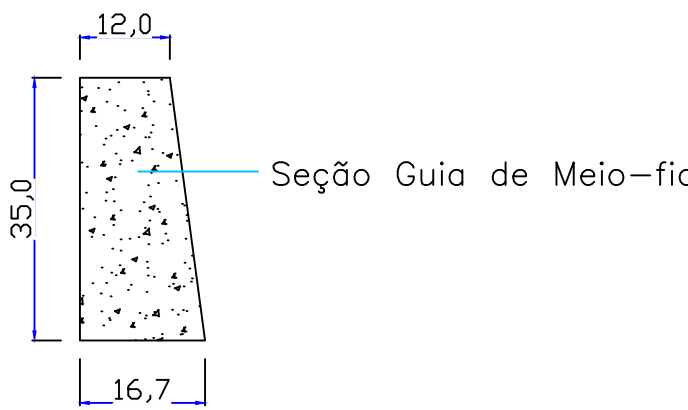


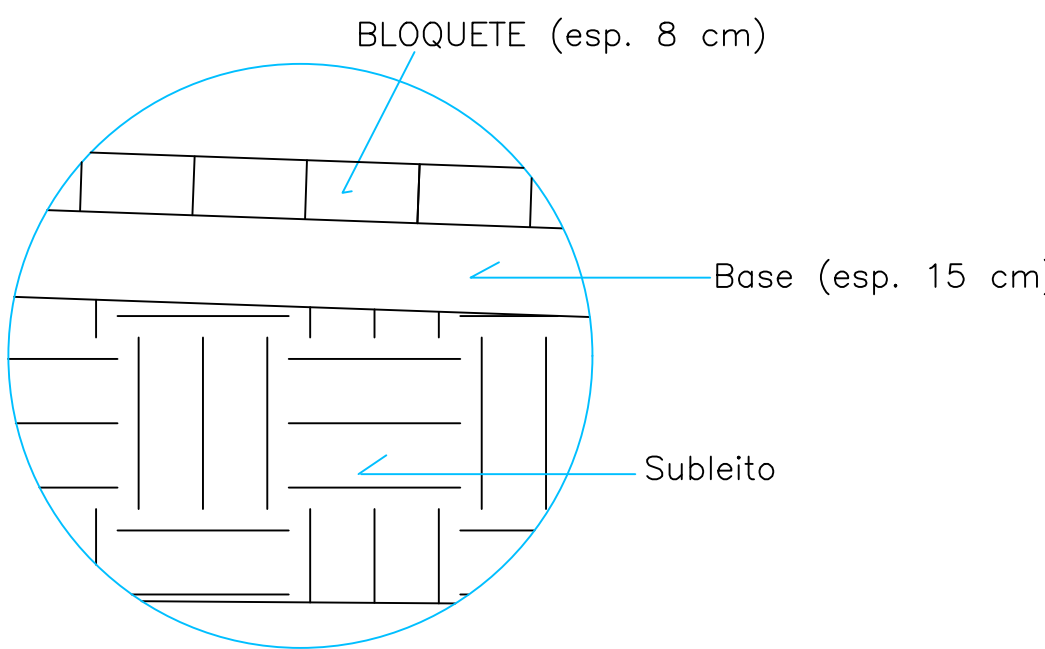
SEÇÃO TRANSVERSAL



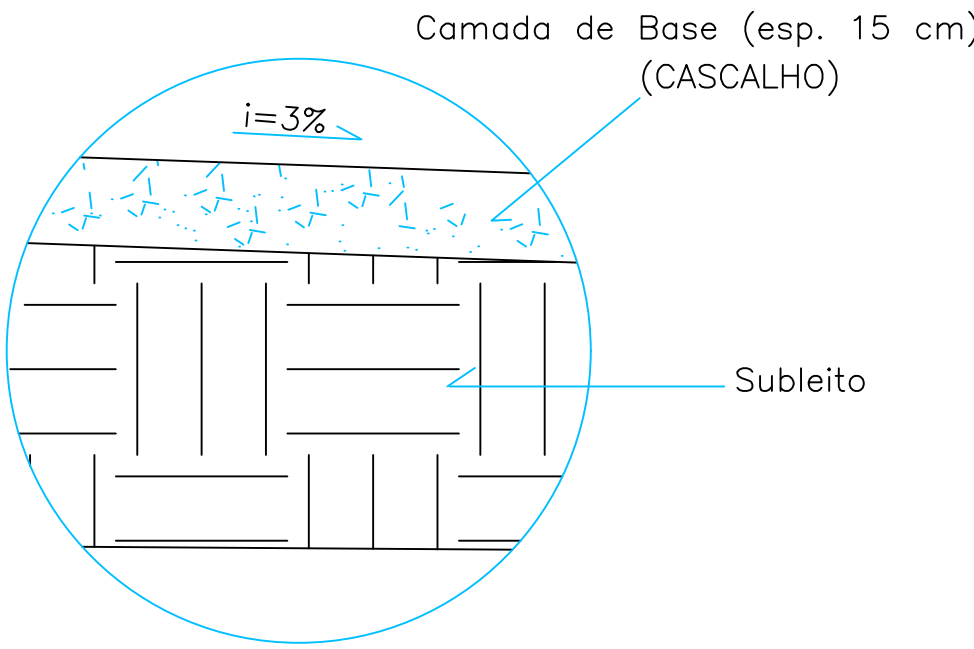
Pavimentação Asfática em PMF



DETALHE 1



DETALHE 2

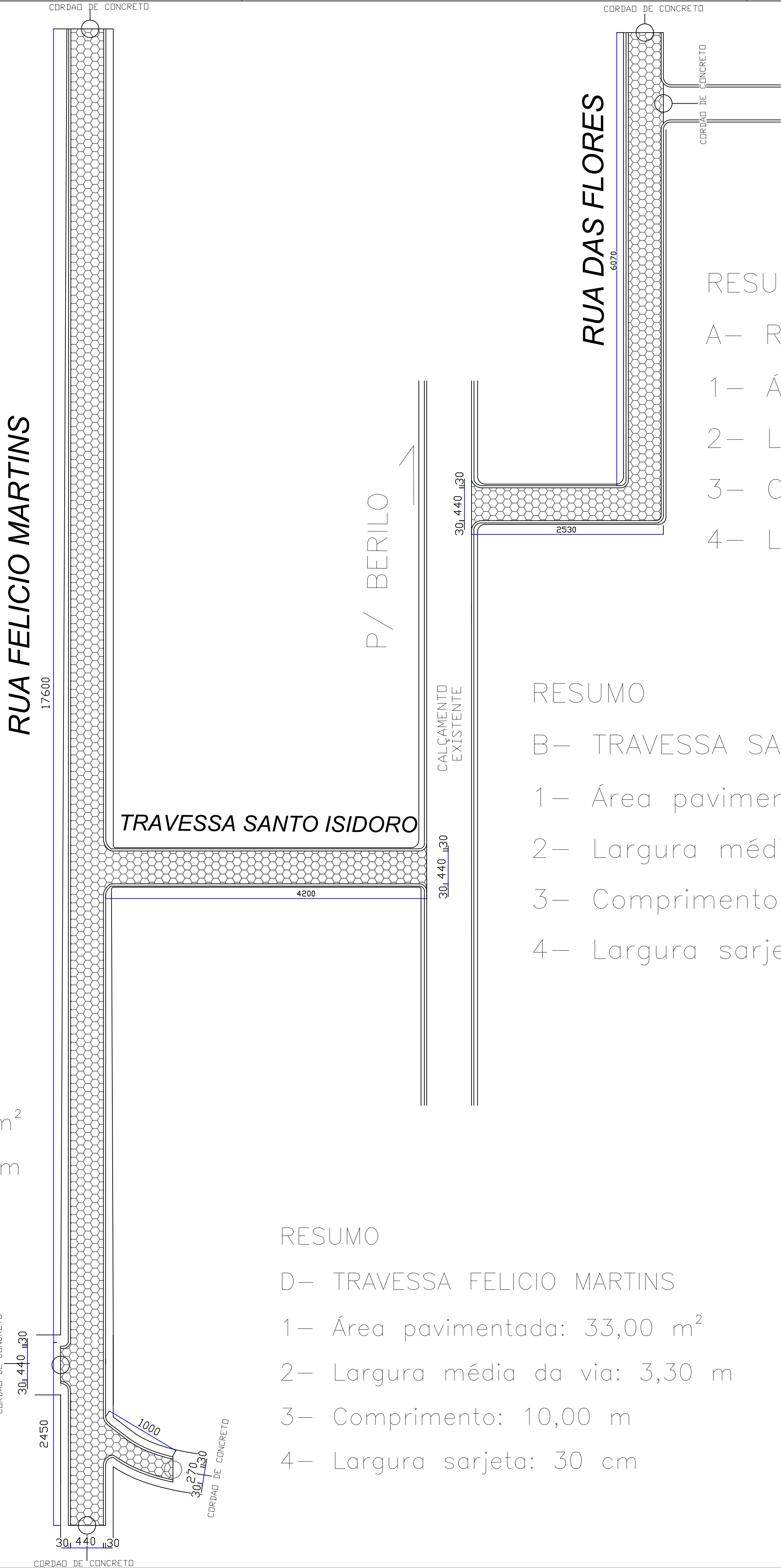


DETALHE 3

RESUMO

C- RUA FELICIO MARTINS

- 1- Área pavimentada: 1002,50 m²
- 2- Largura média da via: 5,00 m
- 3- Comprimento: 200,50 m
- 4- Largura sarjeta: 30 cm



RESUMO

A- RUA DAS FLORES

- 1- Área pavimentada: 430,00 m²
- 2- Largura média da via: 5,00 m
- 3- Comprimento: 86,00 m
- 4- Largura sarjeta: 30 cm

RESUMO

B- TRAVESSA SANTO ISIDORO

- 1- Área pavimentada: 210,00 m²
- 2- Largura média da via: 5,00 m
- 3- Comprimento: 42,00 m
- 4- Largura sarjeta: 30 cm

RESUMO

D- TRAVESSA FELICIO MARTINS

- 1- Área pavimentada: 33,00 m²
- 2- Largura média da via: 3,30 m
- 3- Comprimento: 10,00 m
- 4- Largura sarjeta: 30 cm

OBSERVAÇÕES E CARIMBOS	
<div>APROVADO</div>	
NOTAS (NT)	
1	COTAS EM CENTÍMETROS
2	COMO SE TRATA DE UM PROJETO, CONSIDERAR AS ALTERAÇÕES DE IMPLANTAÇÃO E LEIS MUNICIPAIS PARA IMPLANTAÇÃO DA EDIFICAÇÃO, OBEDECENDO OS AFASTAMENTOS MÍNIMOS EXIGIDOS NESTE PROJETO.
PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES	
PROPRIETÁRIO:	
ELANE ALVES LUIZ - PREFEITA MUNICIPAL	
ENDEREÇO DA OBRA:	
DIVERSOS, COMUNIDADE QUILOMBOLA VILA SANTO ISIDORO - BERILO/MG	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO:	
JÚLIA DE OLIVEIRA MARTINS CREA-MG: 253.906/D	
PROJETO ARQUITETONICO	
PLANTA BAIXA, SEÇÕES TRANSVERSAIS	
ARQUITETURA	
01/01	
Área Calçamento: 1675,50 m ²	
DATA: 12/05/2022	