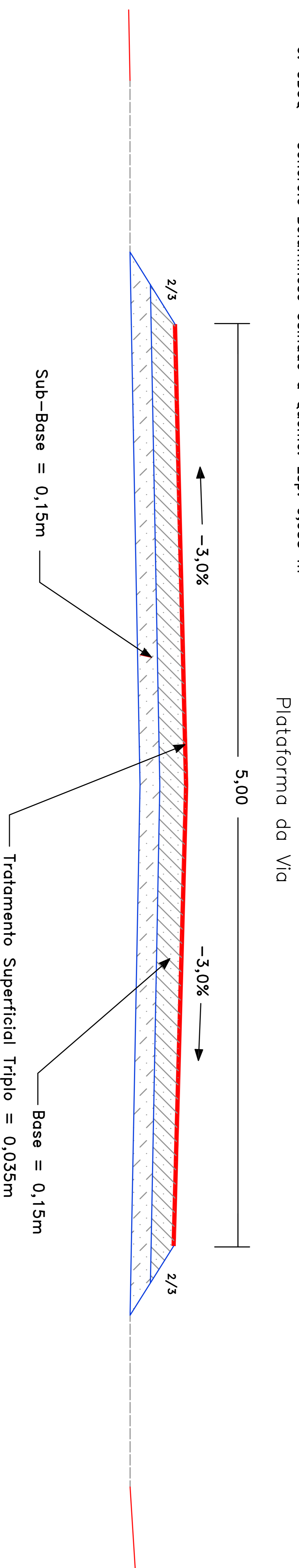


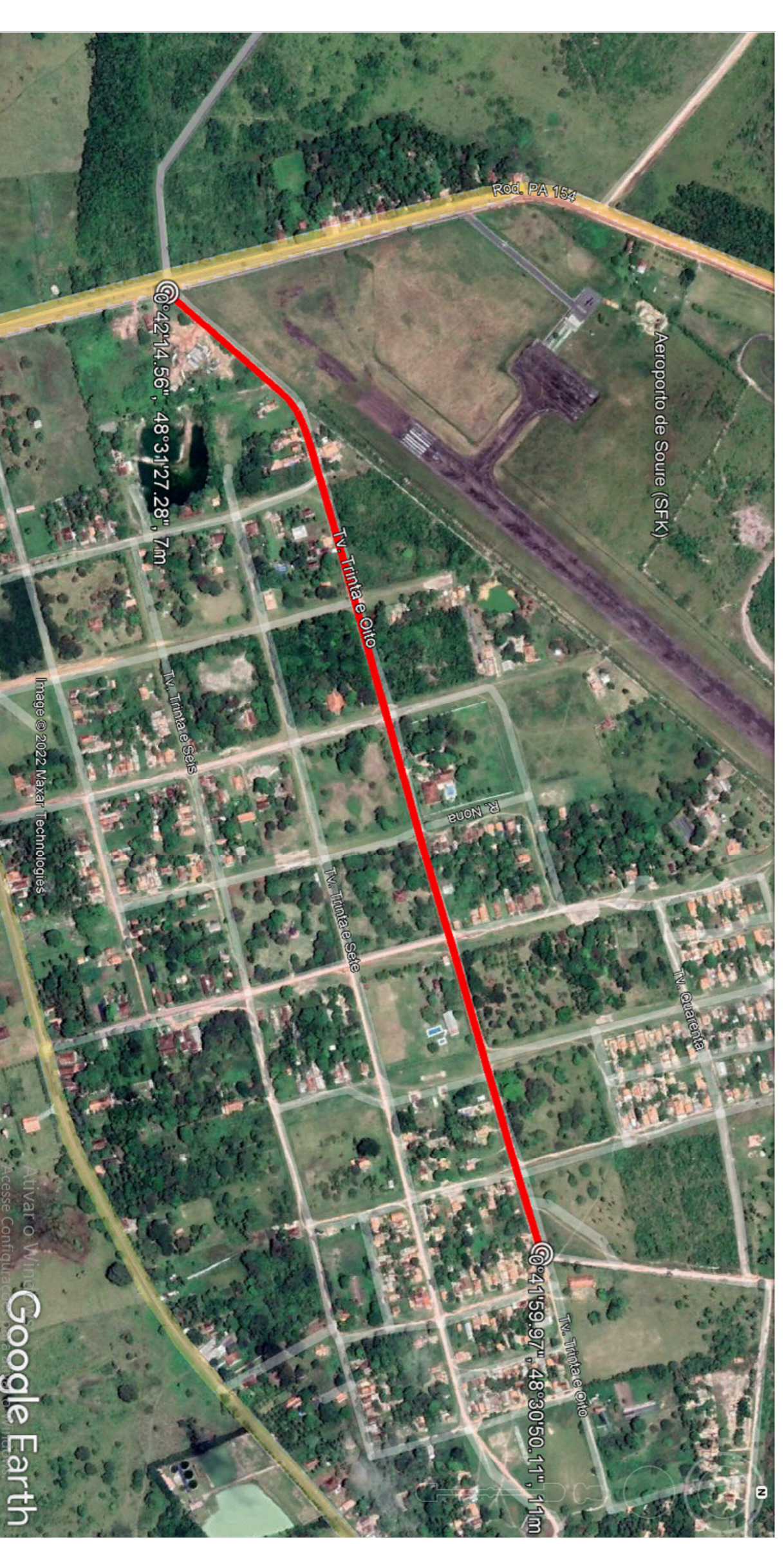
SEÇÃO TIPO VIAS DO MUNICÍPIO

SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO:

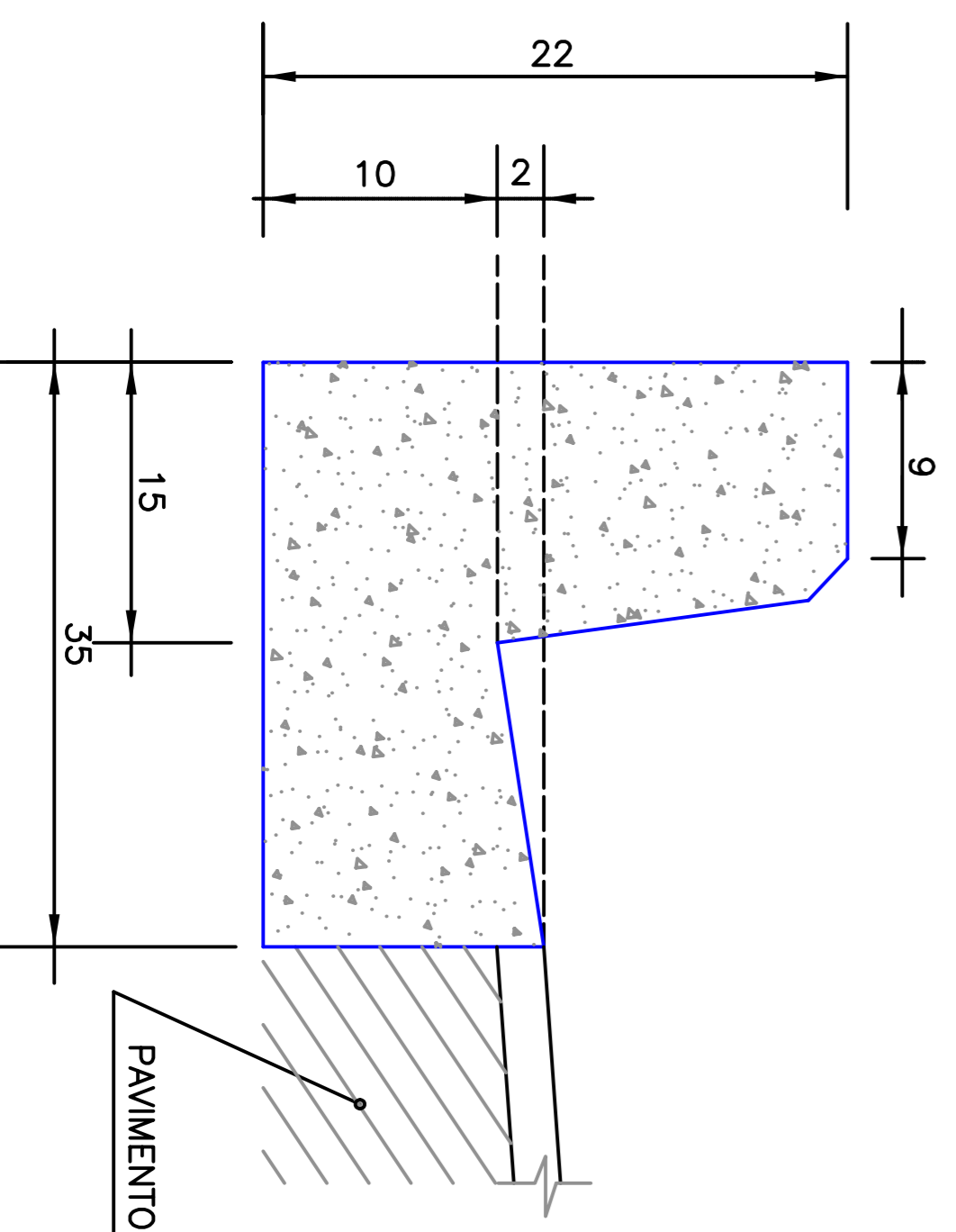
1. Regularização de sub-leito
2. Sub-Base estabilizada granulometricamente, esp.= 0,15m
3. Base estabilizada granulometricamente, esp.= 0,15m
4. Imprimação
5. Pintura de Ligação
6. CBUQ – Concreto Betuminoso Usinado à Quente. Esp. 0,035 m



Localização da via (1.260,00m)



PROJETO DE DRENAGEM - MFC 03



MEIO - FIO DE CONCRETO

CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	<0,05m ³ /m
CONCRETO fck ≥ 11MPa	0,042m ³ /m
FÔRMA DE MADEIRA	0,56m ² /m

OBS.: 1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

PROJETO DE VIAS
TRECHO: RUA TUCUMANDUBA

01/01

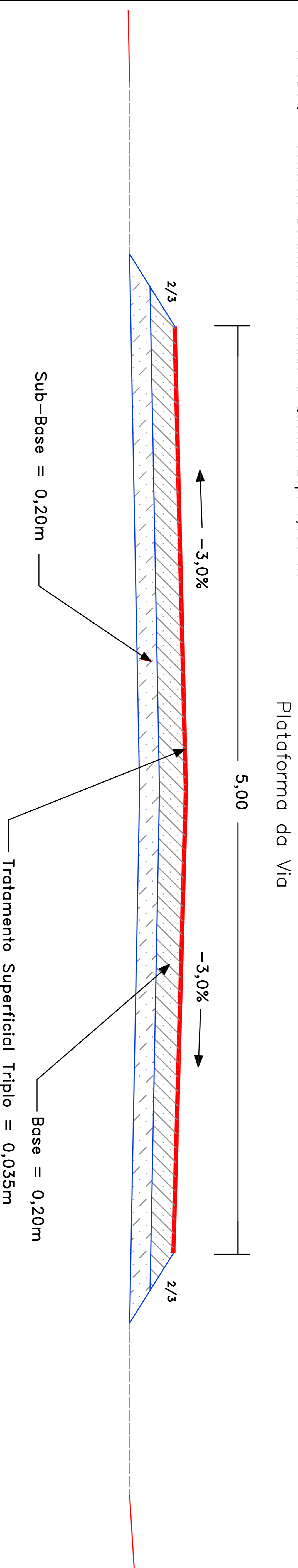
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

DATA:
JULHO/2021

SEÇÃO TIPO VIAS DO MUNICÍPIO

SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO:

1. Regularização de sub-leito
2. Sub-Base estabilizada granulometricamente, esp.= 0,20m
3. Base estabilizada granulometricamente, esp.= 0,20m
4. Imprimação
5. Pintura de Ligaço
6. CBUQ – Concreto Betuminoso Usinado à Quente. Esp. 0,035 m



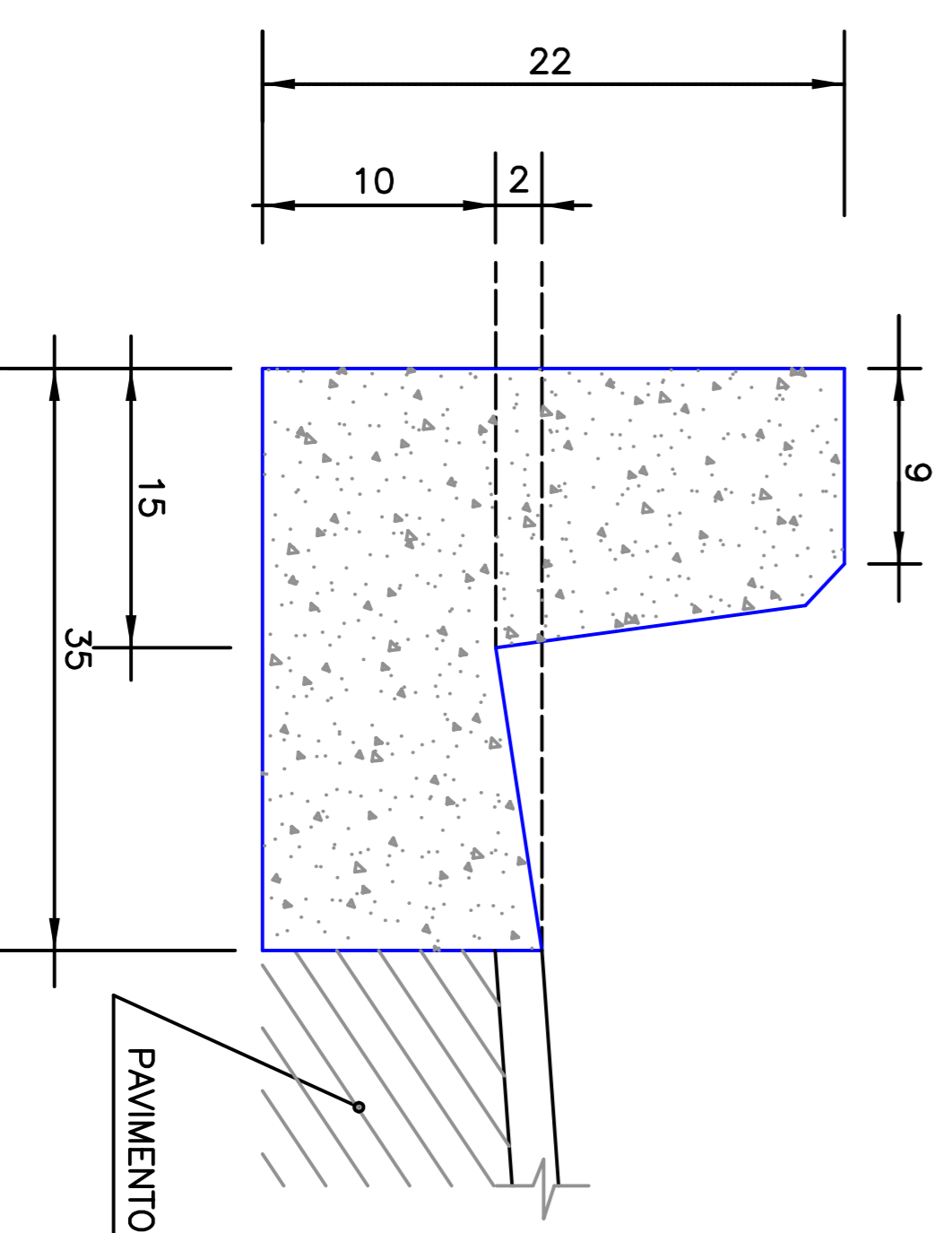
PROJETO DE DRENAGEM - MFC 03

MEIO - FIO DE CONCRETO

CONSUMOS MÉDIOS

ESCAVAÇÃO	<0,05m ³ /m
CONCRETO fck ≥ 11MPa	0,042m ³ /m
FÔRMA DE MADEIRA	0,56m ² /m

OBS.: 1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.



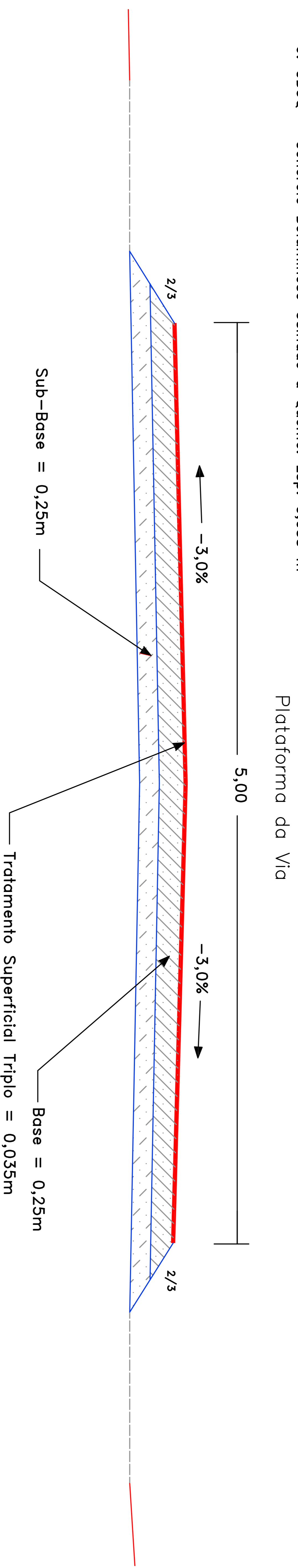
Localização da via (1.500,00m)



SEÇÃO TIPO VIAS DO MUNICÍPIO

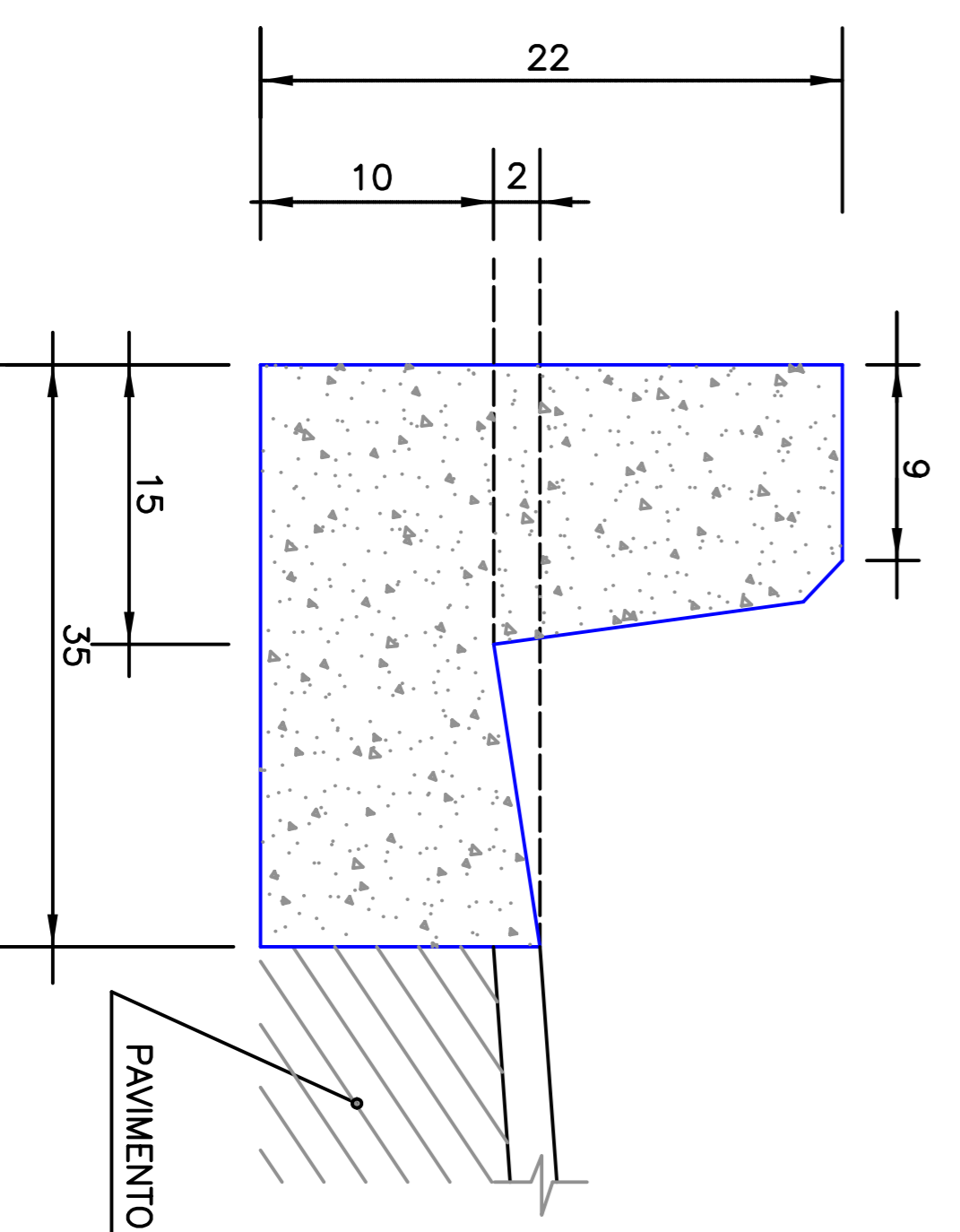
SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO:

1. Regularização de sub-leito
2. Sub-Base estabilizada granulometricamente, esp. = 0,25m
3. Base estabilizada granulometricamente, esp. = 0,25m
4. Imprimação
5. Pintura de Ligação
6. CBUQ – Concreto Betuminoso Usinado à Quente. Esp. 0,035 m



Localização da via (400,00m)

PROJETO DE DRENAGEM - MFC 03



MEIO - FIO DE CONCRETO

CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	<0,05m ³ /m
CONCRETO fck ≥ 11MPa	0,042m ³ /m
FÔRMA DE MADEIRA	0,56m ² /m

OBS.: 1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOURE
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

PROJETO DE VIAS
TRECHO: TV. 07 E 10ª RUA

01/01

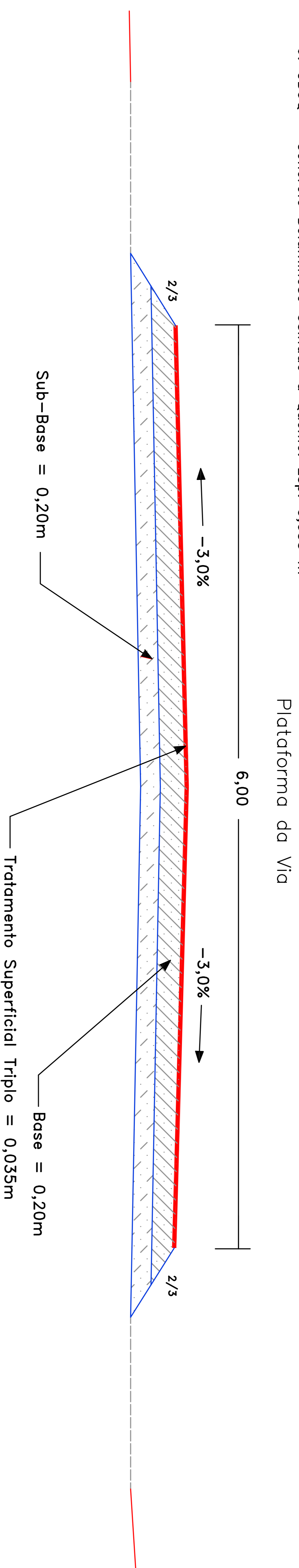
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

DATA:
JULHO/2021

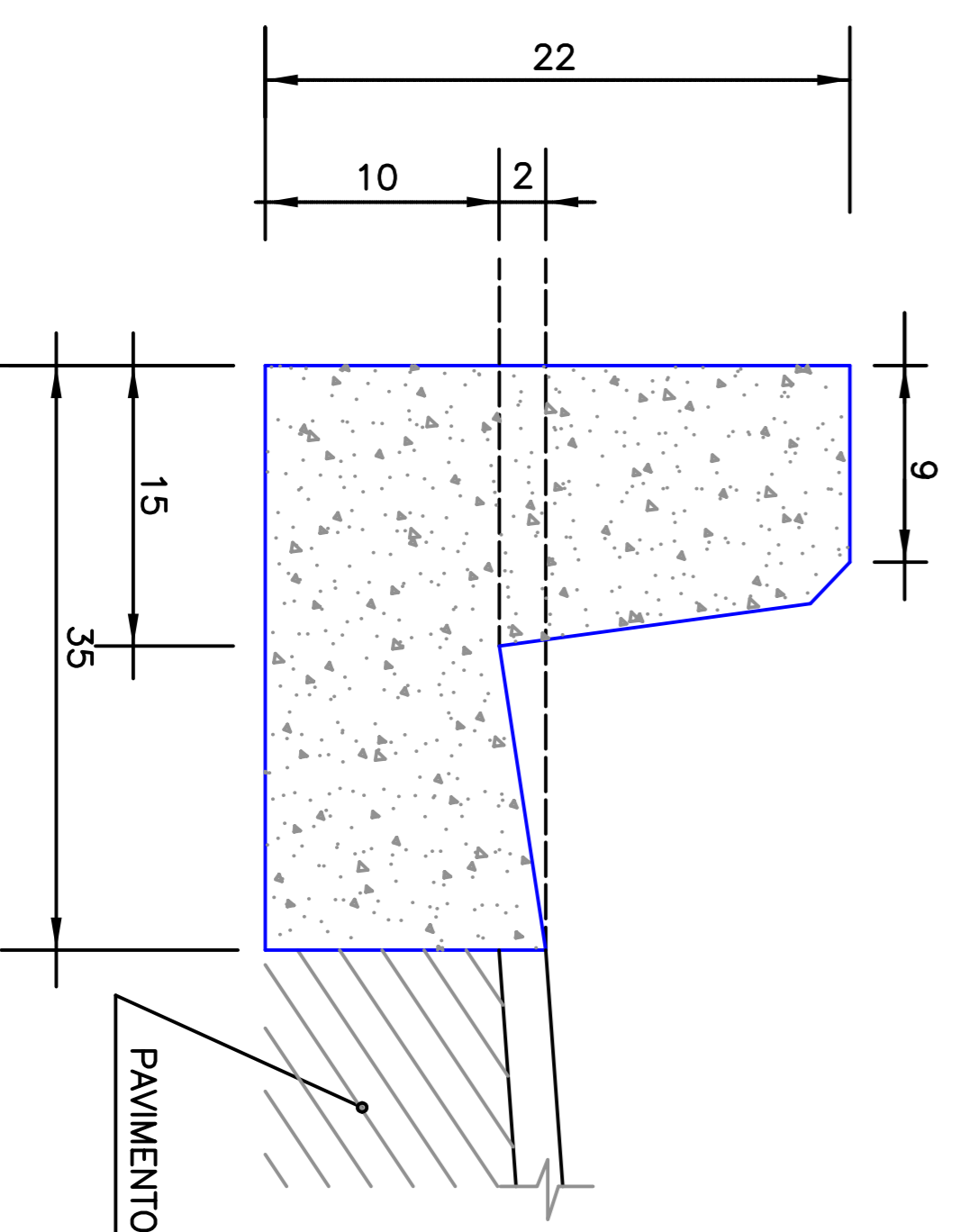
SEÇÃO TIPO VIAS DO MUNICÍPIO

SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO:

1. Regularização de sub-leito
2. Sub-Base estabilizada granulometricamente, esp. = 0,20m
3. Base estabilizada granulometricamente, esp. = 0,20m
4. Imprimação
5. Pintura de Ligação
6. CBUQ – Concreto Betuminoso Usinado à Quente. Esp. 0,035 m



PROJETO DE DRENAGEM - MFC 03



MEIO - FIO DE CONCRETO

CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	<0,05m ³ /m
CONCRETO fck ≥ 11MPa	0,042m ³ /m
FÔRMA DE MADEIRA	0,56m ² /m

OBS.: 1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

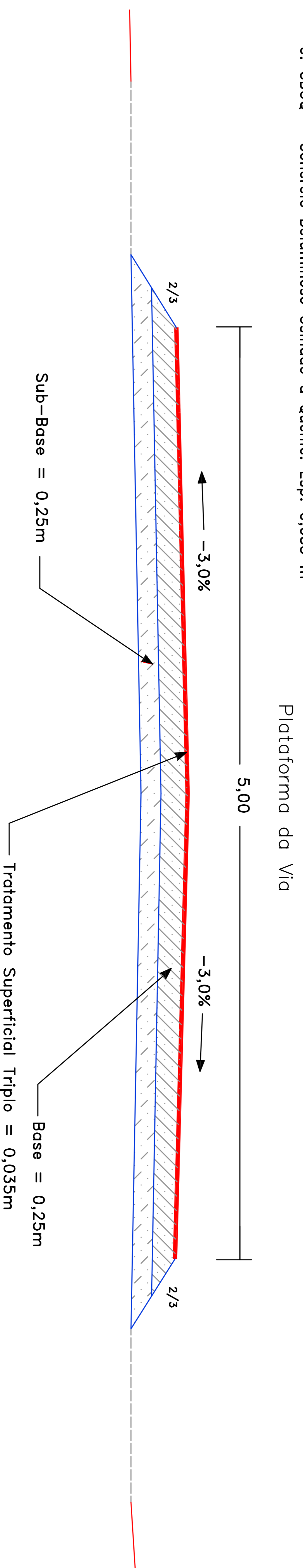
Localização da via (620,00m)



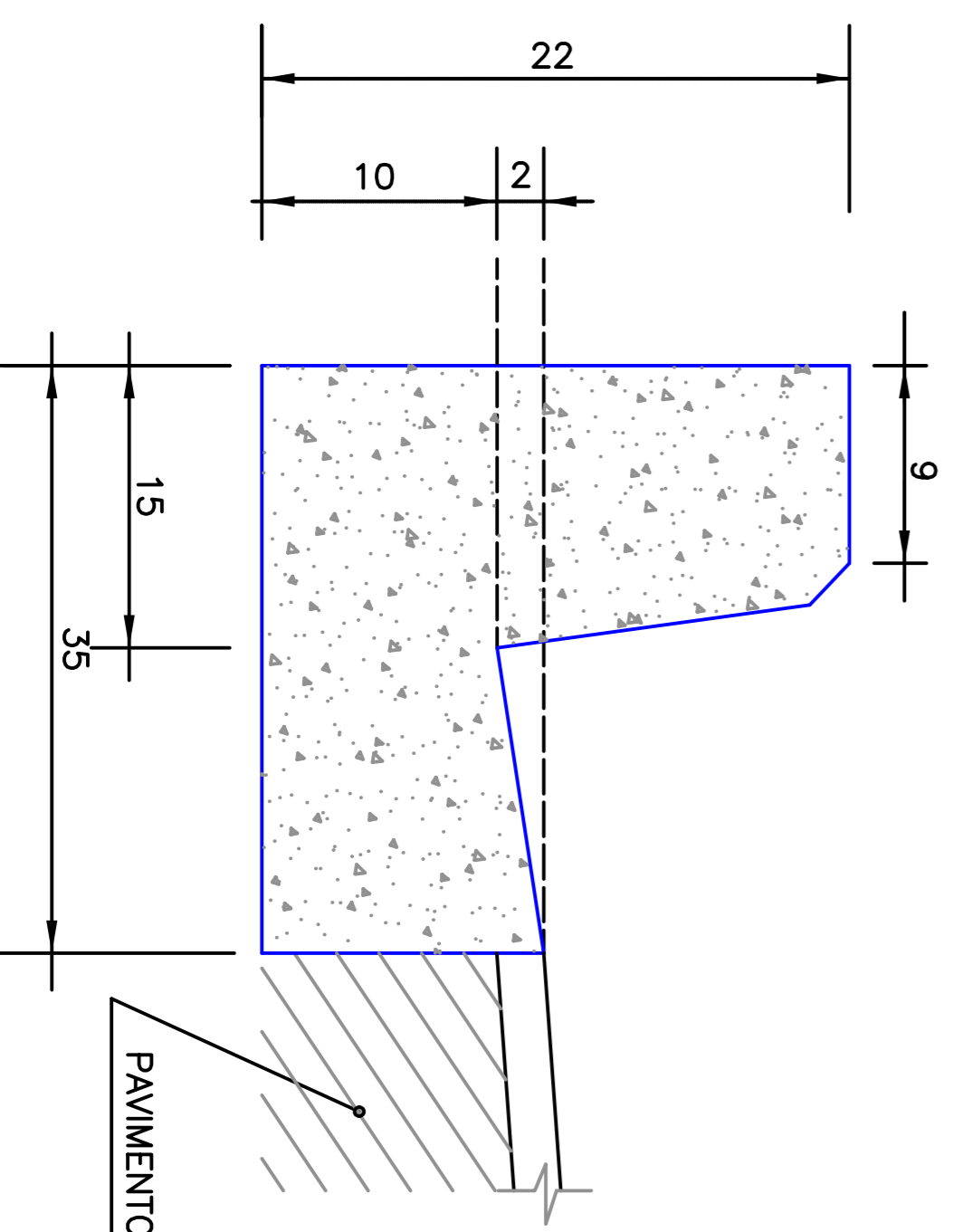
SEÇÃO TIPO VIAS DO MUNICÍPIO

SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO:

1. Regularização de sub-leito
2. Sub-Base estabilizada granulometricamente, esp. = 0,25m
3. Base estabilizada granulometricamente, esp. = 0,25m
4. Imprimação
5. Pintura de Ligação
6. CBUQ – Concreto Betuminoso Usinado à Quente. Esp. 0,035 m



PROJETO DE DRENAGEM - MFC 03



MEIO - FIO DE CONCRETO

CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	<0,05m ³ /m
CONCRETO fck ≥ 11MPa	0,042m ³ /m
FORMA DE MADEIRA	0,56m ² /m

OBS.: 1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

Localização da via (300,00m)

