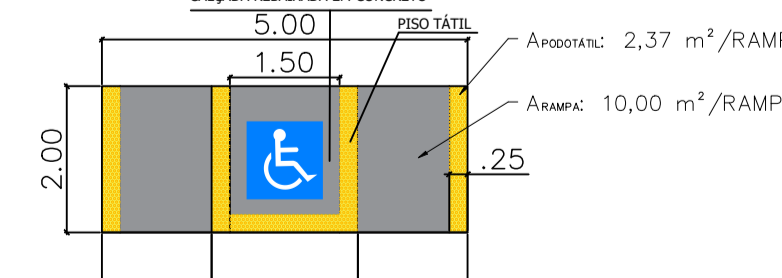
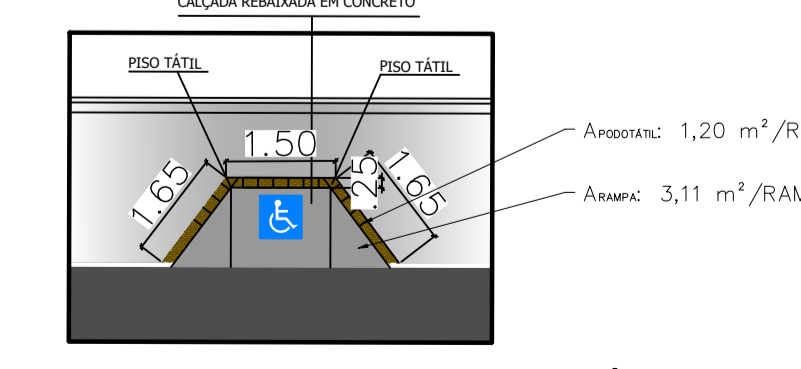


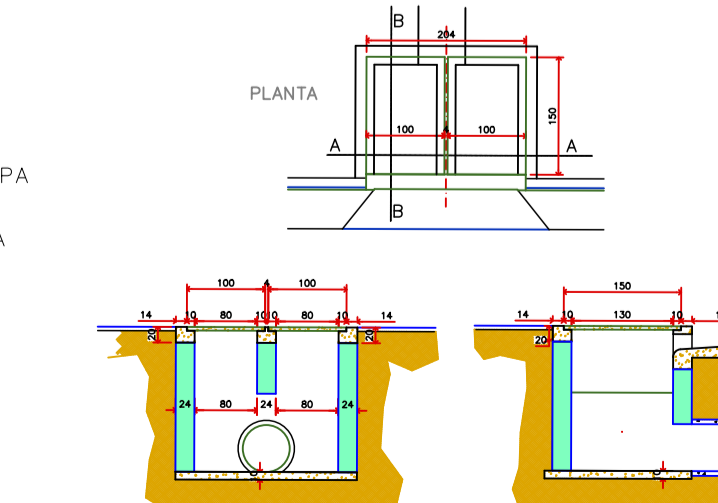
A-32b  
Passagem sinalizada  
de pedestres (A-32b)  
0,60m X 0,60m



DETALHE 1 - RAMPAS ACESSÍVEIS  
SEM ESCALA



DETALHE 2 - RAMPAS ACESSÍVEIS  
SEM ESCALA



#### RESUMO DE ÁREAS - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

##### RUA AMSTERDÃ

TRECHO 01 COMPR. 120,00 m x LARG. MÉDIA 10,50 m = 1260,00m<sup>2</sup>

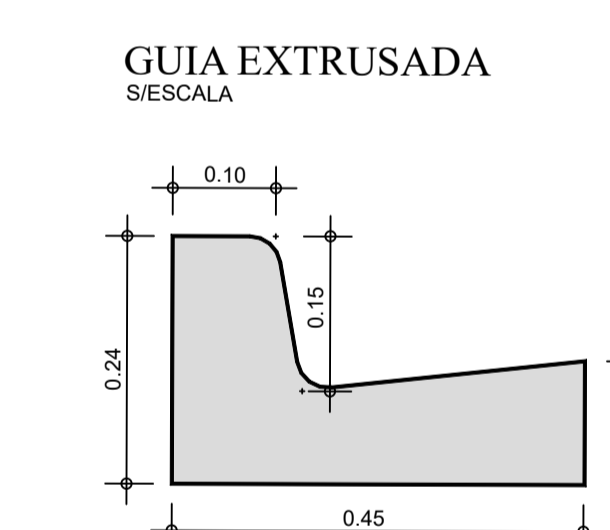
TRECHO 02 COMPR. 30,00 m x LARG. MÉDIA 12,00 m = 360,00 m<sup>2</sup>

TRECHO 03 COMPR. 70,00 m x LARG. MÉDIA 10,50 m = 735,00 m<sup>2</sup>

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA TOTAL - 2.355,00 m<sup>2</sup>  
GUIA E SARJETA - 440,00 m

#### LEGENDA

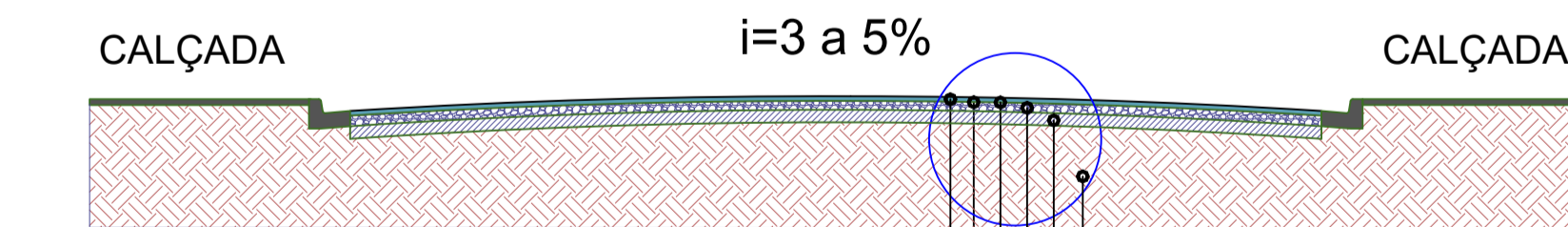
- TRECHO 01 - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
- TRECHO 02 - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
- TRECHO 03 - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
- BOCA DE LOBO DUPLA Á IMPLANTAR - 06 UNID.
- TUBO 0,60M - 139,00M
- CALÇADAS - 1780,00m<sup>2</sup>
- FAIXA DUPLA CONTÍNUA (LFO - 3) - 42,00M<sup>2</sup>
- FAIXA DUPLA CONTÍNUA (LBO) - 40,00m<sup>2</sup>
- FAIXA DE PEDESTRE E RETENÇÃO - 46,00M<sup>2</sup>



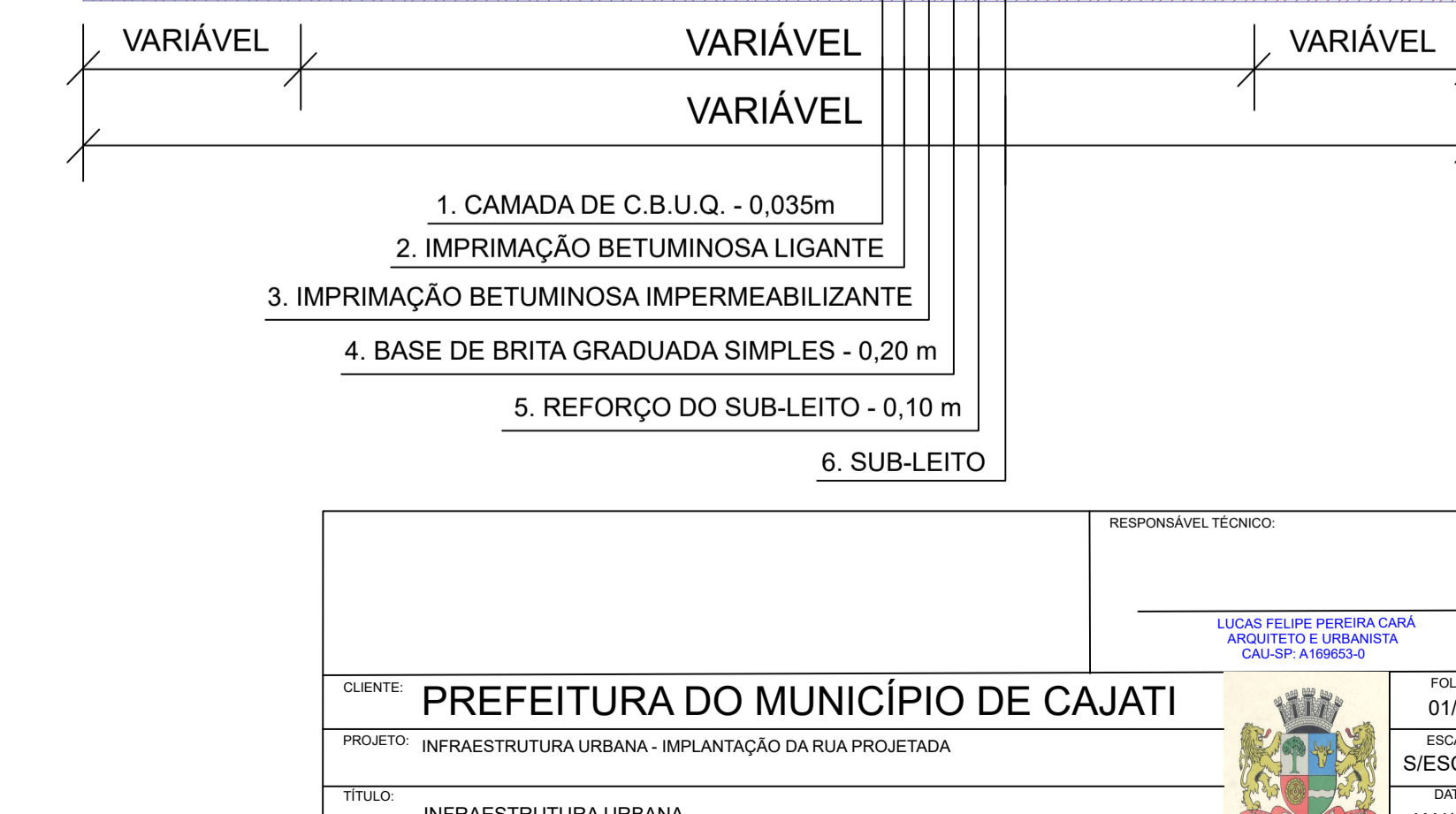
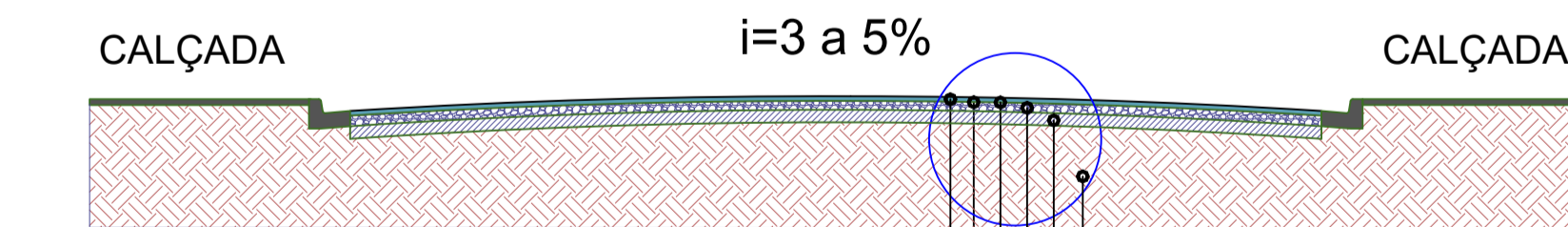
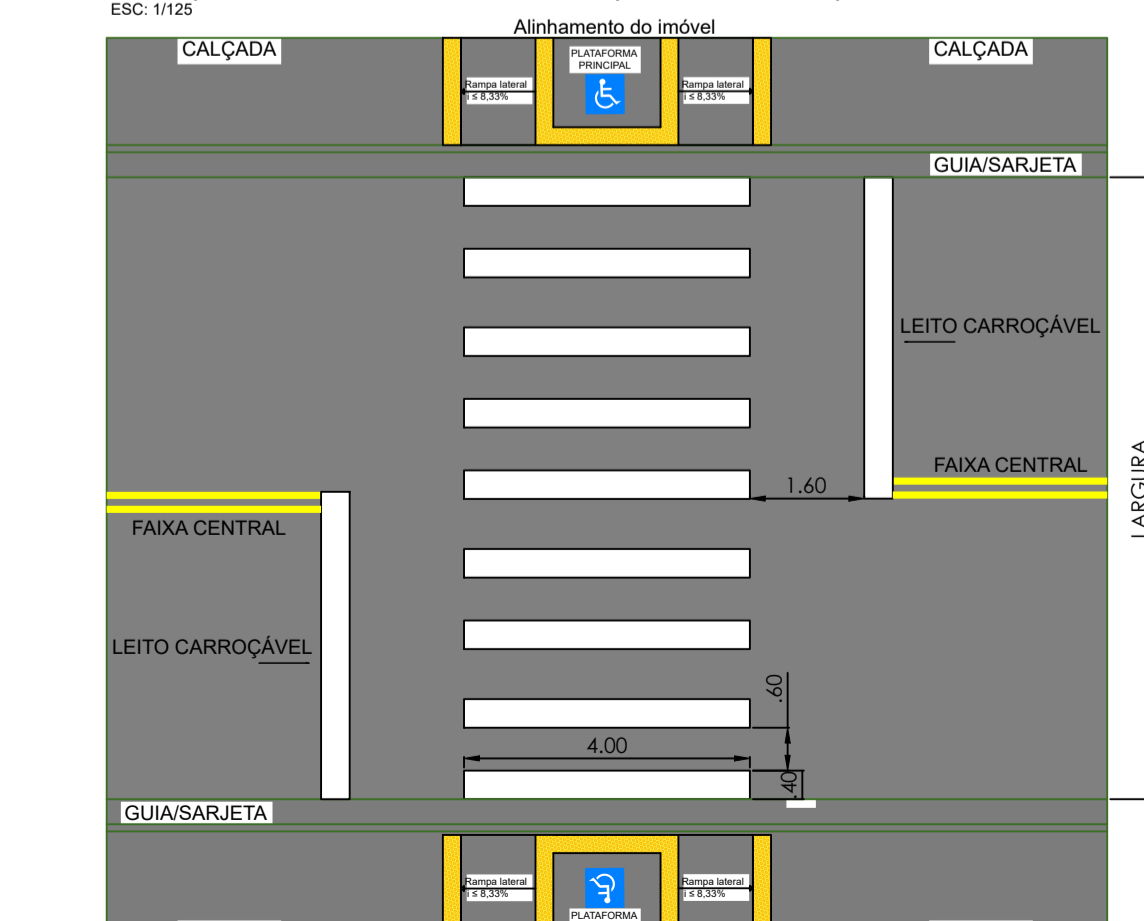
#### SEÇÃO TRANSVERSAL PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

i=3 a 5%

CALÇADA



PLANTA TÍPICA DE ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL  
AS INDICAÇÕES DESTA PLANTA ATENDE O MANUAL DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - RESOLUÇÃO nº 236 DE 11/05/2007  
ESC: 1/125



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

LUCAS FELIPE PEREIRA CARA  
ANGULITO URBANISTA  
CAU/SP-A169534

FOLHA:  
01/02

ESCALA:  
S/ESCALA

DATA:  
JAN/2025

REVISÃO:  
0

CLIENTE: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI

PROJETO: INFRAESTRUTURA URBANA - IMPLANTAÇÃO DA RUA PROJETADA

TÍTULO: INFRAESTRUTURA URBANA

LOCAL: RUA AMSTERDÃ - VILA ANTUNES - CAJATI/SP