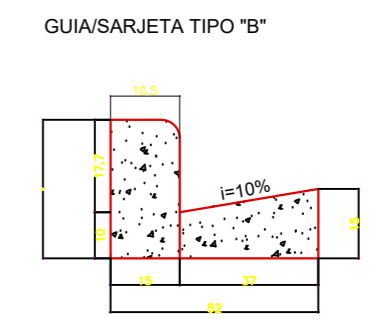
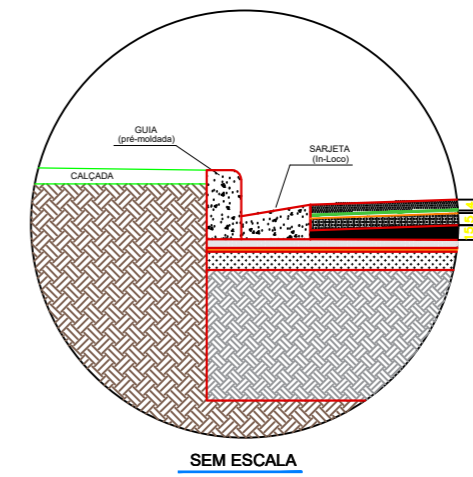


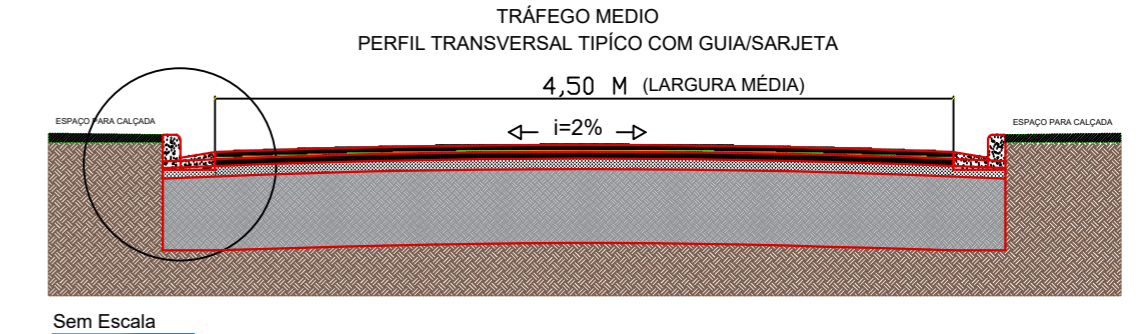
DETALHE DA RUA



LEGENDA:

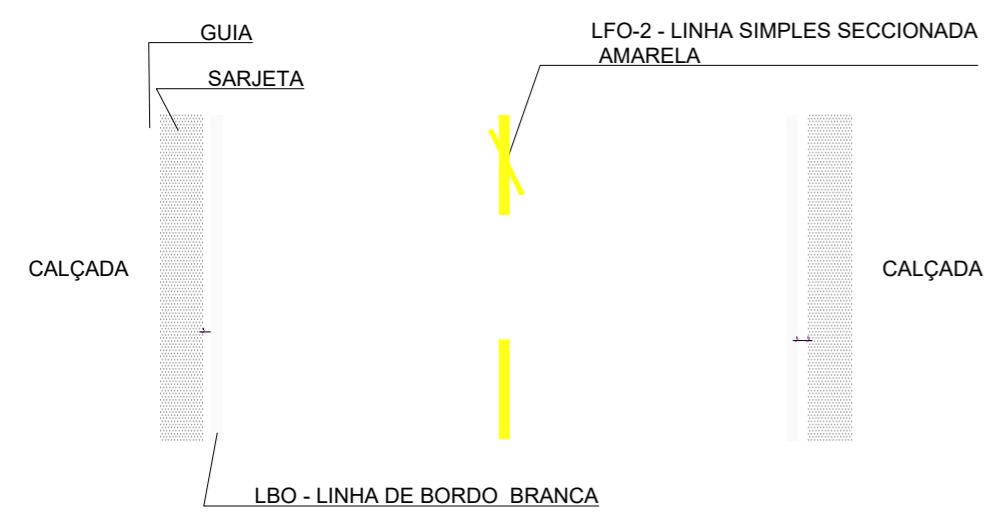
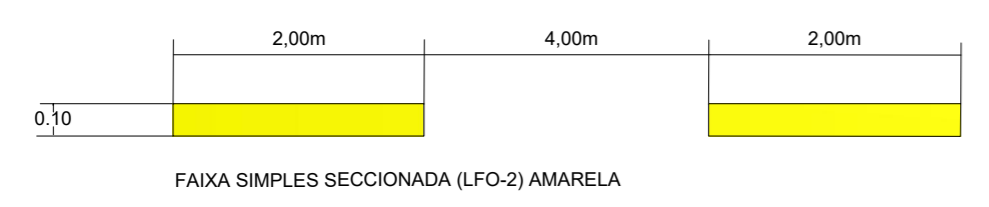
- CBUQ - CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE - 4,0cm / FAIXA IV
- PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO RR - 1C
- BINDER - 5 cm
- BASE BETUMINOSA DE MATERIAIS - (RCC) - 15 cm
- GEOGRELHA
- IMPERMEABILIZANTE - CM - 30
- SUBLEITO COMPACTADO - CBR ≥ 14,0%
- SOLO EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO - RUA JOSÉ CARLOS DA COSTA SANTOS



RUA JOSÉ CARLOS DA COSTA SANTOS - PAVIMENTAÇÃO

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO ASFÁLTICO	1.109,40 m²
GEOGRELHA POLIETIL. RESIST. TRANSV.50KN/M - RESIST LONG 50KN/M	2.324,25 m²
IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE	2.324,25 m²
BASE BETUMINOSA DE MATERIAIS - (RCC)	334,69 m³
CONCRETO ASFÁLTICO USINADO À QUENTE - BINDER	116,22 m³
IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE	4.648,50 m²
CAMADA DE ROLAMENTO EM C.B.U.Q.	116,22 m³



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
ESCALA : 1:700

	PREF. MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CAMPOS DO JORDÃO	
	SECRETARIA DE OBRAS - SECOB	
TÍTULO: OBRAS DE INFRAESTRUTURA URBANA	ASSUNTO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	ESCALAS: INDICADAS
LOCAL: RUA JOSÉ CARLOS DA COSTA SANTOS - VILA PAULISTA	AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO:	DATA: FEV / 24
RUBENS SAITO NEMOTO CREA:0601802433 ART:	ENGº MARCELO PADOVAN PREFEITO MUNICIPAL	FOLHA: 01/02