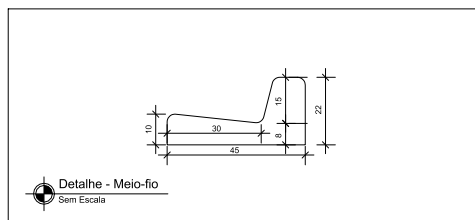
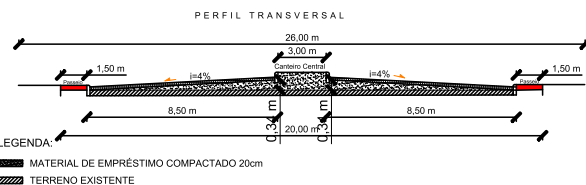
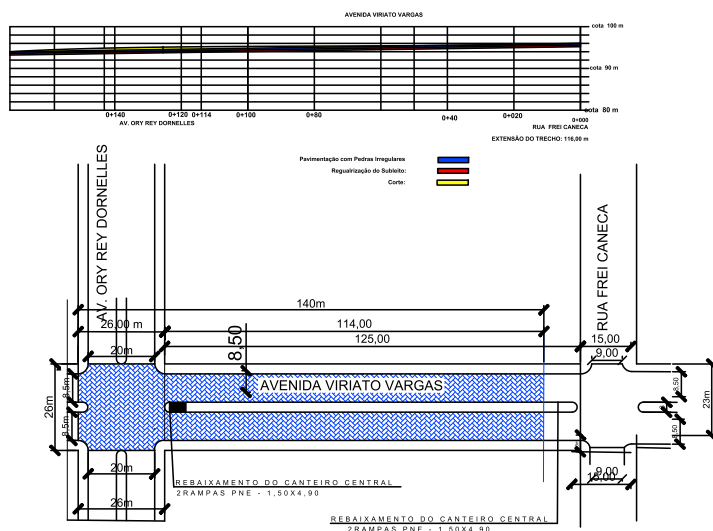


# PLANTA BAIXA

## AV. VIRIATO VARGAS



### PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO



ÁREA TERRAPLENAGEM .....	3.640,00m <sup>2</sup>
ÁREA PAVIMENTAÇÃO .....	2.440,00 m <sup>2</sup>
ÁREA SARJETA DE CONCRETO .....	216,00 m <sup>2</sup>
ÁREA DE PAVIM. E REJUNTE .....	2.224,00m <sup>2</sup>
COMPRIMENTO MEIO FIO .....	480,00 m
LARGURA MÉDIA TERRAPLENAGEM ...	26,00m
LARGURA DE CADA PISTA .....	8,50m
EXTENSÃO TOTAL .....	140,00m

AVENIDA VIRIATO VARGAS  
COORDENADAS GPS I: ESQUINA COM A AV. ORY REY DORNELLES  
S: 28° 40' 23"  
W: 55° 59' 49"

COORDENADAS GPS II: DISTANTE 11M DA ESQUINA COM RUA FREI CANECA  
S: 28° 40' 19"  
W: 55° 59' 49"

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BORJA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

RUA: AVENIDA VIRIATO VARGAS	RESP. TÉCNICO: ENG. CIVIL NELSON FREITAS - CREA RS 73.745-D
TRECHO: AV. ORY REY DORNELLES - RUA FREI CANECA	ÁREA: 3.640,00 m <sup>2</sup>
ESCALA: INDICADA	DATA: 26/07/2021
DESENHO:	



02/05