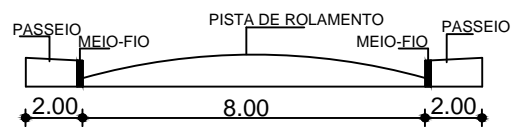


LEGENDA:



PAVIMENTAÇÃO C/ PEDRAS IRREGULARES
NA RUA RAFAEL BANDEIRA A = 968,00m²
MEIO FIOS 257 UNIDADES OU METROS



CORTE TRANSVERSAL

Memória de Cálculo:

119,00m. x 8m. = 952,00m²
4,00 x 8,00m. $\frac{32,00m^2}{2} = 16,00m^2$
Área total = 968,00m²

MUNICÍPIO DE SANTO AUGUSTO/RS

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM PARTE DA RUA RAFAEL BANDEIRA

PREF. MUNICIPAL: _____
NALDO WIEGERT

RESP. TÉCNICO: _____
JOANA PARNOFF BELLÉ
Eng. Civil Crea/RS 183.216

DESENHO:
EDSON

ESCALA:
1:1000

DATA:
JUNHO/2019

ÁREA TOTAL:
968,00m²

PRANCHA:
09/12