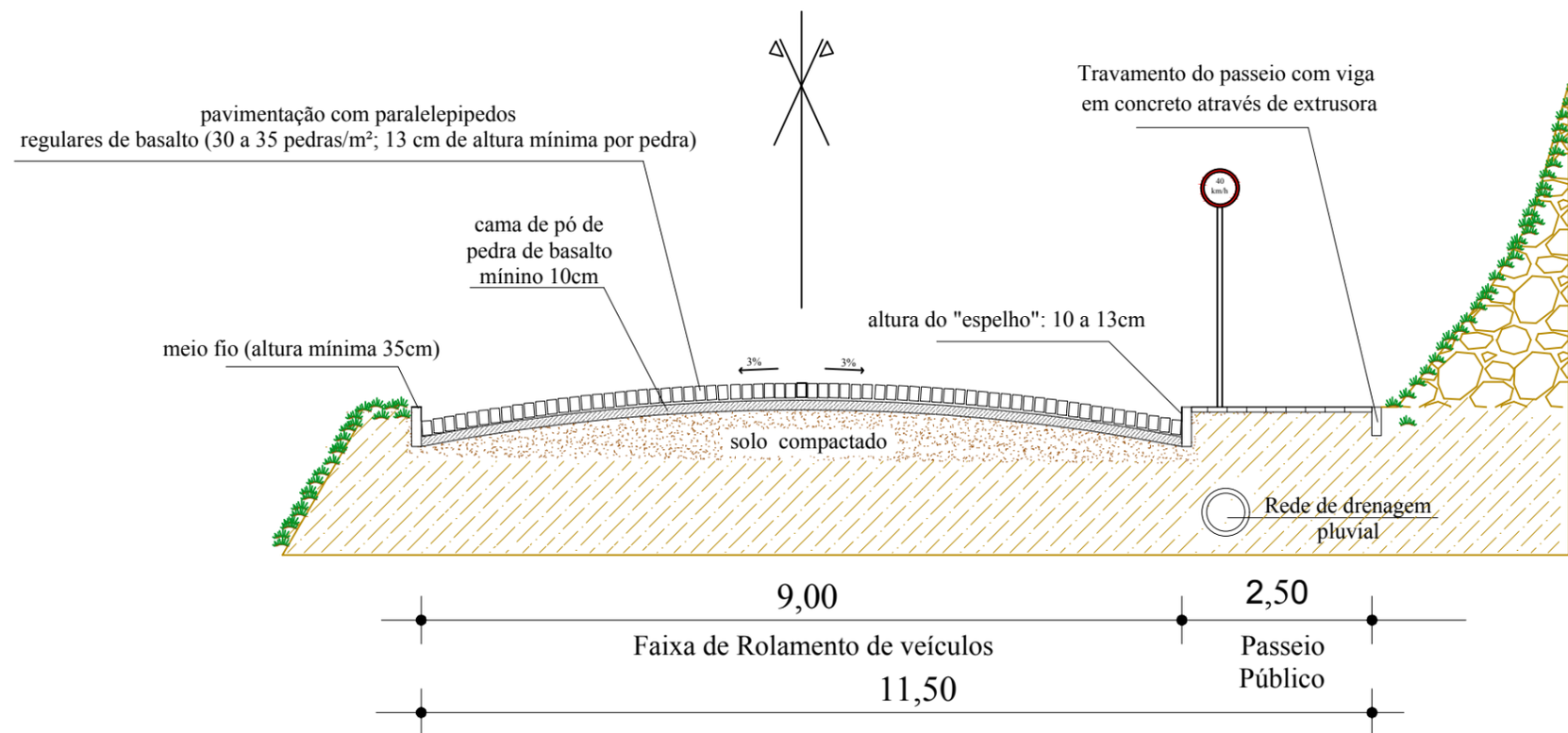


GABARITO DO SISTEMA VIÁRIO (PERFIL TRANSVERSAL)



UNIDADE: METROS

QUANTIDADES ESTIMADAS

- Meio-fio basáltico=	885,30 m
- Pavimentação da pista de rolamento =	4.045,50m ²
- Tubos em concreto 400mm =	95,00m
- Tubos em concreto 600mm =	487,00m
- Passeio público =	1.117,26m ²
- Piso podo-tátil =	132,37m ²
- Guia de travamento com extrusora =	529,50m
- Bocas de lobo =	17,00unid.
- Sinalização viária =	13,50m ²



MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO

PERFIL TRANSVERSAL
Pavimentação na Rua Luiz Duarte

S.M.O.V
SEC. MUN. DE OBRAS E
VIAÇÃO
DEP. TÉCNICO

Profissional Técnico: Eng. Civil Felipe Zortea CREA-RS209470

Prefeito Municipal: Ivaldo Dalla Costa

Data: Maio/2020

Versão: 2

Prancha: 03/05

Escala: 1/100