

cada 5,0 cm

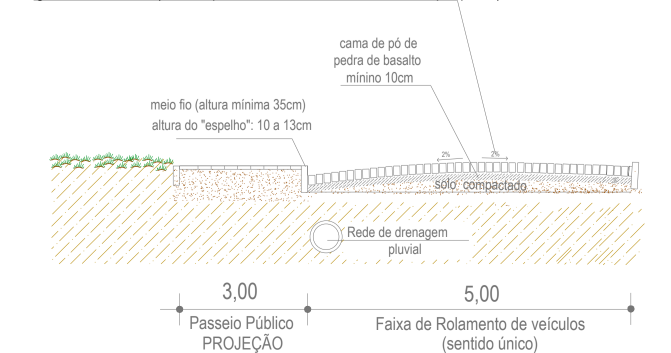


Coordenadas geográficas aproximadas (Inicial):

Latitude: 28°43'28.58"S Longitude: 51°42'22.58"O Coordenadas geográficas aproximadas (Final): Latitude: 28°43'34.11"S Longitude: 51°42'22.29"O

GABARITO DO SISTEMA VIÁRIO (PERFIL TRANSVERSAL) ESC: sem escala

pavimentação com paralelepipedos regulares de basalto (30 a 35 pedras/m²; 13 cm de altura mínima por pedra)



Cassiano Benedeti	Ago/2022	Inicial
Milena Mazzurana	Jan/2023	Inicial— Projeto de pavimentação
Milena Mazzurana	Fev/2023	Inicial— Ajustes de projeto, documentação complementar.
Marcelo Duarte	Jun/2023	Inicial— Ajustes de projeto, documentação complementar.



RESPONSÁVEL MUNICÍPIO:

OBRA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA PARA TRECHO URBANO — COMPLEMENTAÇÃO RUA DAS CAMÉLIAS

Rua das Camélias—Loteamento Camélia

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO

PROJETO:

ENG. CIVIL MARCELO DUARTE CREA RS 252543

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA EM VIA URBANA LOCALIZAÇÃO:

ESCALA: IVALDO DALLA COSTA PREFEITO MUNICIPAL Indicada 868,70 m²