



8.385

15.6

6

6.48

33.38

40.73

9.5

292561.00 m E

7146000.00 m S

Calçamento Cascalho

Escola Empossado

1.50

3

6.30

3

1.50

Contenção Lateral

L = 1.50 m

i = 4 %

Rejardo: Fio de Pedra

Hm = 1.50 cm

Contenção de Argila

Hm = 15.0 cm

Contenção Lateral

L = 1.50 m

Pavimento Proleto

Hm = 15.0 cm

i = 4 %

15 x 50 x 50 cm

Meio Fio de Pedra

Subleito Regularizado

Compactação 90% 15 x 30 x 50 cm

Meio Fio de Pedra

Seção Transversal Tipo

Pavimentação Poliédrica

Escala 1:50

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO - ESTRADA RURAL COMUNIDADE SANTO ANTÔNIO

Trecho: Igreja pé da serra Matuchaski

Escala: sem

Santo Antonio - Igreja

Santo Antônio - Pé da Serra - Sr Matuchaki

PREFEITURA MUNICIPAL

Administração 2017 / 2020

ADMINISTRAÇÃO	RESP. TÉCNICO	PRANCHA
		01/02
		PROJETO
		PAVIMENTAÇÃO
OBRA	ÁREA	
PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA	7.601,53 m²	
ESPECIFICAÇÕES	DATA	
PLANTA BAIXA - PAVIMENTAÇÃO	Fevereiro 2020	
SEÇÃO TRANSVERSAL	LOTE	QUADRA
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO		
LOCAL	ESCALA	
COMUNIDADE SANTO ANTÔNIO - Trecho: Igreja até pé da serra Matuchaski		
LINHA EMPOSSADO - Trecho: Escola Municipal Empossado	INDICADO	
MUNICÍPIO	ESTADO	ARQUIVO
DOIS VIZINHOS	PARANÁ	