



PROJETO DE INFRAESTRUTURA - PAVIMENTAÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO

LOCAL: RUA SÃO JOSÉ

TRECHO: DO TRECHO PROJETADO (187,00m APÓS A RUA ÉRICO
VERÍSSIMO) ATÉ A ESTACA 2+14.94

ÁREA: 54,94m x 13,29m (média) - 13,67m² (canteiros) = 716,48m²

JUN/2019

DUO
ENGENHARIA

Engenharia Civil | Engenharia de Segurança do Trabalho
51 99679-9627 | 51 98275-3044 | Estrela-RS



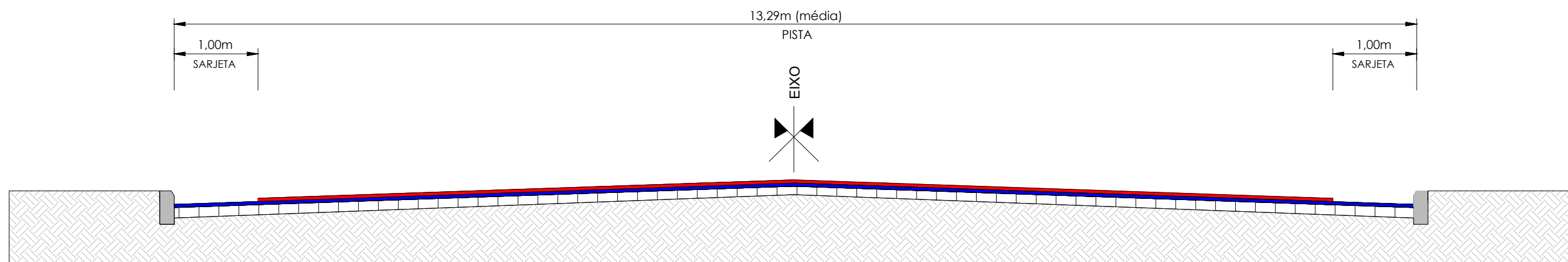
SITUAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala



LOCALIZAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala

 Rua projetada

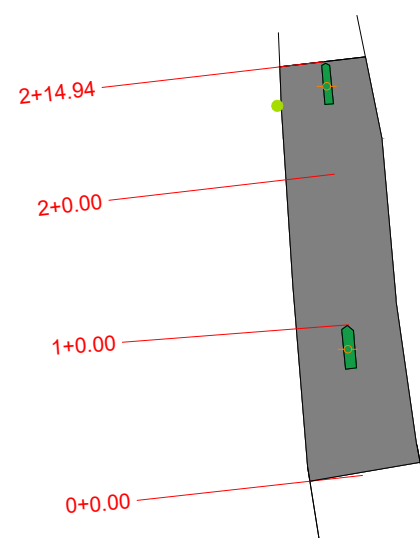
	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CONTRATANTE:	PROJETO:
	Eng.º Civil Daniel Schneider CREA RS 223361	PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO	SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO
	PROPRIETÁRIO:	LOCAL:	DATA:
		RUA SÃO JOSÉ	JUN/2019
	TRECHO:	ESCALA:	
	DO TRECHO PROJETADO (187,00m APÓS A RUA ÉRICO VERÍSSIMO) ATÉ A ESTACA 2+14.94	Sem escala	
	ÁREA:	PRANCHA:	
	54,94m x 13,29m (média) - 13,67m² (canteiros) = 716,48m²	SL1	







SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO
SEM ESCALA

- CBUQ - CAMADA DE ROLAMENTO (ESPESSURA 4CM)
- CBUQ - CAMADA DE REGULARIZAÇÃO (ESPESSURA VARIÁVEL)
- CALÇAMENTO EXISTENTE
- SUBLEITO

	RESPONSÁVEL TÉCNICO: <hr style="width: 80%; margin: 0 auto;"/> Eng.º Civil Daniel Schneider CREA RS 223361	CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO	PROJETO: SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO
	PROPRIETÁRIO:	LOCAL: RUA SÃO JOSÉ	DATA: JUN/2019
	TRECHO: DO TRECHO PROJETADO (187,00m APÓS A RUA ÉRICO VERÍSSIMO) ATÉ A ESTACA 2+14.94	ESCALA: Sem escala	
	ÁREA: 54,94m x 13,29m (média) - 13,67m² (canteiros) = 716,48m²	PRANCHA: STP1	



PLANTA BAIXA

-  MEIO-FIO
-  ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
-  CERCA/MURO EXISTENTE
-  POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º Civil Daniel Schneider
CREA RS 223361

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE COLORADO

LOCAL:

RUA SÃO JOSÉ

TRECHO:

DO TRECHO PROJETADO (187,00m APÓS A RUA ÉRICO VERÍSSIMO) ATÉ A ESTACA 2+14.94

ÁREA:

54,94m x 13,29m (média) - 13,67m² (canteiros) = 716,48m²

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E
ACESSIBILIDADE

DATA:

JUN/2019

ESCALA:

1/1000

PRANCHA:

PSA1