

INÍCIO EST.=7+580  
INÍCIO Trecho 01

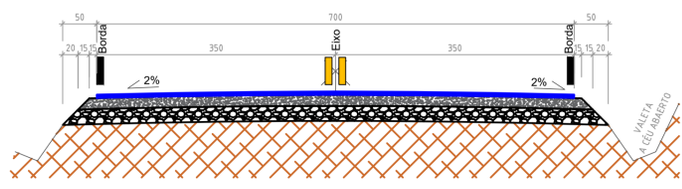


INÍCIO  
Est.: 7+580,00  
Longitude: 28°42'23.30"S  
Latitude: 51°46'22.28"O

FIM Trecho 01  
INÍCIO Pavimentação Existente (Paralelepípedo de Basalto)  
EST.=8+190



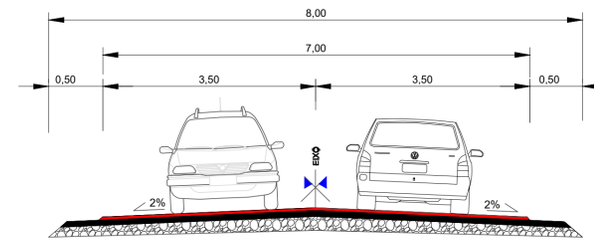
**Projeto de Pavimentação TRECHO 01**  
Área CBUQ: 4.270,00 m<sup>2</sup>  
Extensão: 610,00m  
Largura: 7,00m  
Esc: 1/500



SEÇÃO TIPO  
Sem Escala

**ESTRUTURA DO PAVIMENTO**

	C.B.Q.	Esp.: 5 cm	Larg.: 7,00m
	Base de Brita Graduada	Esp.: 15 cm	Larg. Sup.: 7,30m Larg. Inf.: 7,60 m
	Sub-Base Macadame	Esp.: 20 cm	Larg. Sup.: 8,00m Larg. Inf.: 7,60 m
	Terraplanagem		Larg.: 8,00m



**PREXATA**  
ENGENHARIA

**Jonatas Martins das Chagas**  
Engenheiro Civil - CREA RS 246244

**PROEXATA ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA**  
54 9 9969.0725 | proexataeng@gmail.com  
Rua Santa Maria, 183 | CEP 99260-000 | Bairro Consoladora | Casca, RS

---

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA BASSANO - RS      CNPJ: 87.502.894/0001-04  
Prefeito: Ivaldo Dalla Costa - CPF: 098.095.380-49      Endereço: Rua Silva Jardim, 505 - Centro, Nova Bassano - RS

OBJETO/OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ COM EXTENSÃO DE 1.270,00m**

DESCRIÇÃO:  
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ SOBRE BASE DE BGS E MACADAME SECO COM SISTEMA DE DRENAGEM

LOCAL:  
Estrada de ligação entre Nova Bassano e Serafina Corrêa - RS  
Início: Longitude: 28°42'23.30"S Latitude: 51°46'22.28"O. Fim: Longitude: 28°42'21.35"S Latitude: 51°45'21.48"O

ASSUNTO:  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO TRECHO 01**

Área: 8.890,00 m<sup>2</sup>

Escala: Indicada

Projeto: 13012372

ESPECIALIDADE: EXECUTIVO

**06** / 07