

Rua Andrade Neves (CBUQ sobre calçamento)

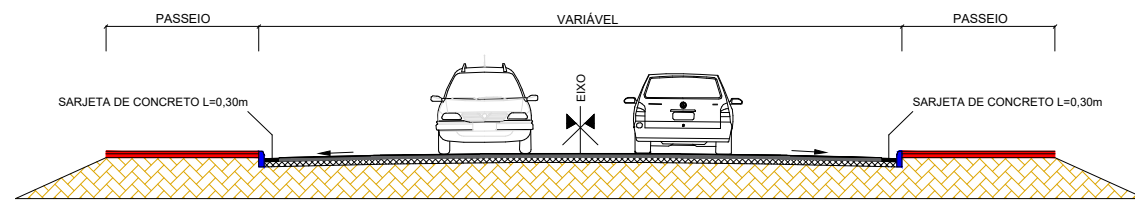
Extensão: 680,00 metros

Largura média: 8,30 metros

Solução:

- Sarjeta de concreto e Drenagem Pluvial Ø0,60m
- Meio-fio pré-moldado (trechos drenagem)
- Remendos Profundos (Macadame + Brita Graduada + CBUQ)
- Correção de defeitos com Base de Brita Graduada
- Reperfilagem Pista completa (E=2,50cm) CBUQ convencional
- Capa Final Pista completa (E=3,00cm) CBUQ convencional

Rua Andrade Neves



SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO
Sem Escala

LEGENDA:

- REVESTIMENTO ASFÁLTICO CBUQ (ESPESSURA MÍNIMA COMPACTADA 2,50 cm)
- REPERFILAGEM CBUQ (ESPESSURA MÍNIMA COMPACTADA 2,50 cm)
- PEDRAS IRREGULARES
- TERRENO EXISTENTE



PROJETO

Obra Intelectual protegida pela Lei nº 9.610 / 1998 - Direitos Autorais

RECAPEAMENTO E REFORÇO DO SUB-LEITO

PROPRIETÁRIO

ENDEREÇO

Prefeitura Municipal de Salto do Jacuí RUA ANDRADE NEVES

FASE DO PROJETO CONTEÚDO

ESCALA DESENHISTA

ÁREA

DATA

FOLHA

Projeto Executivo

Indicada Adrean

05/05/2026

16/23

Eng. Civil Eduardo Dona
CREA/RS 267861
Responsável Técnico

Arq. e Urb.
CAU/RS
Responsável Técnico

Ronaldo Olímpio Pereira de Moraes
CHEFE DO PODER EXECUTIVO