

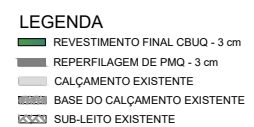
LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO - 3 cm de REPERFILAGEM + 3 cm CBUQ
- PAVIMENTAÇÃO - 3 cm REPERFILAGEM

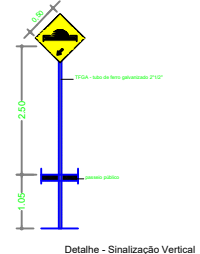
1 PLANTA BAIXA - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO EXISTENTE



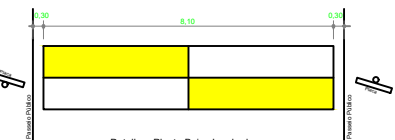
2 PERFIL TRANSVERSAL - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO EXISTENTE



PROJETO DE SINALIZAÇÃO, E LOMBADA



Detalhe - Sinalização Vertical



Detalhe - Planta Baixa Lombada



Detalhe - Corte Lombada

Quadro de Quantidades

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO - 3 cm de REPERFILAGEM + 3 cm de CBUQ	1.299,17 m ²
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO - 3 cm de REPERFILAGEM	480,26 m ²
ÁREA TOTAL DE PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA Á SER EXECUTADA	1.779,43 m ²



Município de Giruá/RS

PREFEITURA MUNICIPAL DE

GIRUÁ

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Fernanda Andressa Calai
Topografo CREA/RS 183859

Tipo de Obra
PROJ. PAV. ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES / PROJETO DE SINALIZAÇÃO E LOMBADA
AV. PRESIDENTE VARGAS - BAIRRO SANTO ANTONIO

PLANTA BAIXA, PERFIL TRANSVERSAL					Planta
Escala:	Unidade:	Metros	Data:	Área:	Desenhista:

Escala: Unidade: Metros Data: SETEMBRO/2024 Área: 1.779,43 m² Desenhista: Fernanda A. Calai Fernanda