

RUA JOÃO ALVES DA SILVA

comprimento(eixo) = 210,42m

Pavimentação em PVS

A= 2.055,22m²

Passeio

A= 765,55m²

meio fio

435,00m

grateamento 435,00mx1,00mx0,01m

4,35m³

poste de luz s/escala

eixo

cerca/muro

Todas as entradas de garagem deverão ter rebaixo de meio fio.

Proprietário	Pavimentação	Data	Responsável Projeto:
MUNICÍPIO DE PAVERAMA CNPJ: 91.693.317/0001-06	2.055,22m² Comprimento 210,42m	AGO 2025	Engenharia Eldon Reckziegel Ltda - ME Eng. Civil Eldon Alberto Reckziegel Crea/RS 048.490
PROJETO PAVIMENTAÇÃO - BLOCO PVS	Escala	Prancha	
PROJETO GEOMÉTRICO - PAVIMENTAÇÃO	1/1500		
PROJETO PLANALTIMÉTRICO E TERRAPLENAGEM			
Rua João Alves da Silva			
Bairro Morro Bonito - Cidade Paverama/RS			