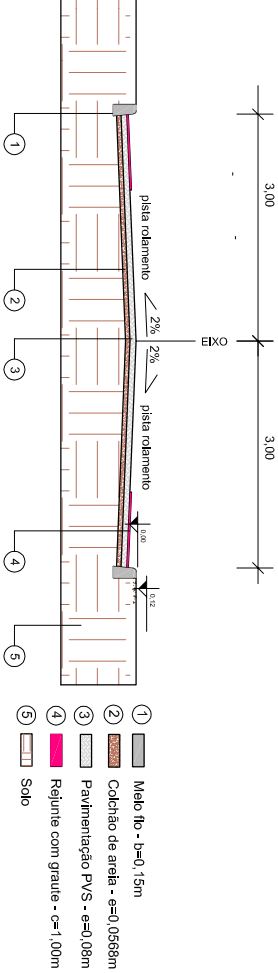


**RUA JOSÉ E. DE VARGAS**  
comprimento(eixo) = 95,30m

**pavimentação PVS 8cm A=619,80m²**  
**meio fio 198,00m**

SEÇÃO-TIPO - PAVIMENTAÇÃO PVS



- 1 Meio fio - b=0,15m
- 2 Colchão de areia - e=0,0568m
- 3 Pavimentação PVS - e=0,08m
- 4 Rejunte com graute - c=1,00m
- 5 Solo

Proprietário		Comprimento	Escala	Data	Responsável Projeto:
MUNICÍPIO DE PAVERAMA CNPJ: 91.693.317/0001-06		95,30m	1/1250	SET/2022	
		Área 619,80m²	1/100		
PROJETO INFRAESTRUTURA URBANA PAVIMENTAÇÃO-BLOCO DE CONCRETO - PVS PROJETO GEOMÉTRICO - SEÇÃO TIPO					
Rua José E. de Vargas - Distrito Fazenda São José - Paverama/RS					
Prancha					
02					
Engenharia Eldon Reckziegel Ltda - ME Eng. Civil Eldon Alberto Reckziegel Crea/RS 048.490					