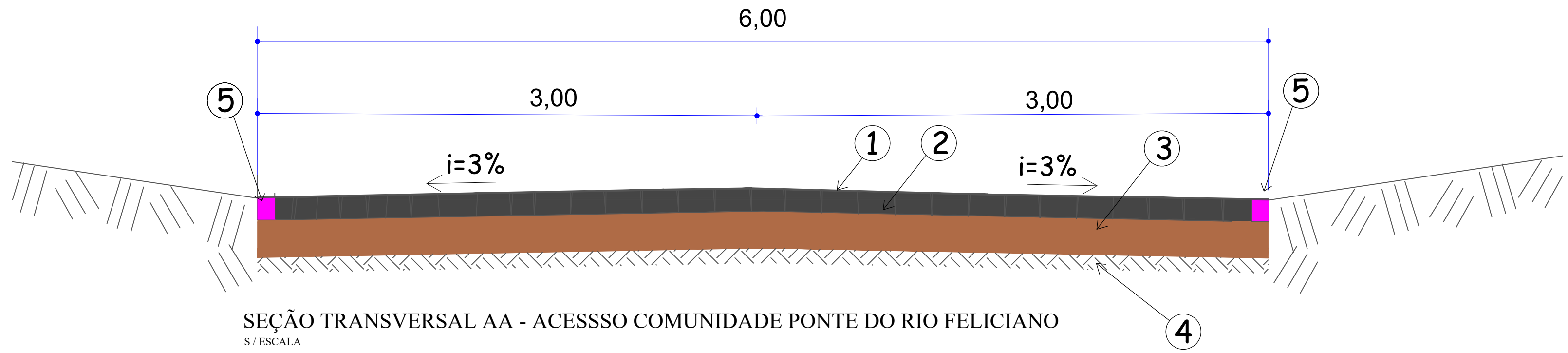


LEGENDA
1 - Pó de Pedra - e= 1,5cm
2 - Pavimentação com Pedras Irregulares - e= 10,0 a 15,0cm
3 - Colchão de Argila - e = 7,0cm
4 - Solo Compactado - e = 20,0cm
5 - Borda Pista com cordão de pedra para travamento lateral



LEGENDA
Borda Pista com cordão de pedra para travamento lateral
Área Calçamento Pedras Irregulares - Trecho 01 - Total = 5.508,00m²
Área Calçamento Pedras Irregulares - Trecho 02 - Total = 2.692,00m²
Calçamento existente Rua Roraima

Pavimentação com Pedras Irregulares

Escala 1/1000

Área: 5.508,00m²

APROVAÇÃO/CARIMBO:		
<div>AMNOROESTE</div> <div>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO NOROESTE DE SANTA CATARINA</div>		
PROJETO:	ARQUITETÔNICO	
OBRA:	PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES ACESSO COMUNIDADE PONTE DO RIO FELICIANO - TRECHO 01	
ENDEREÇO:	ACESSO A COMUNIDADE PONTE DO RIO FELICIANO ÁREA RURAL - JUPIÁ-SC	
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE JUPIÁ - SC <small>CNPJ 01.889.132/0001-37</small>	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8	
DESENHO CAD:	Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907	
DESCRIÇÃO	PLANTA BAIXA PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES SEÇÃO TRANSVERSAL LEGENDA	PRANCHA: ARQ.-01/02
ÁREA TOTAL:	5.508,00m²	ESCALA: INDICADA
CONTATO: E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991		