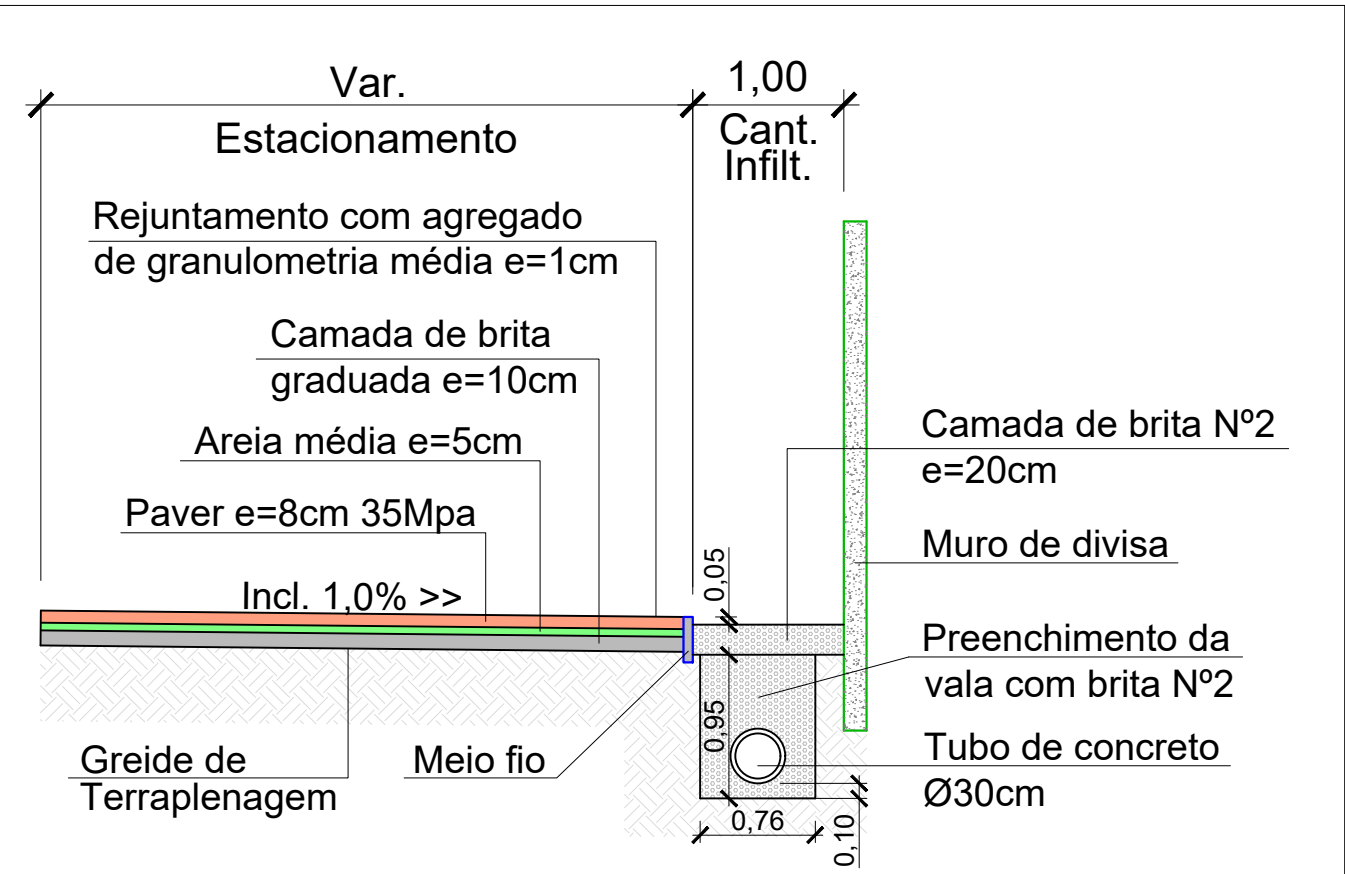
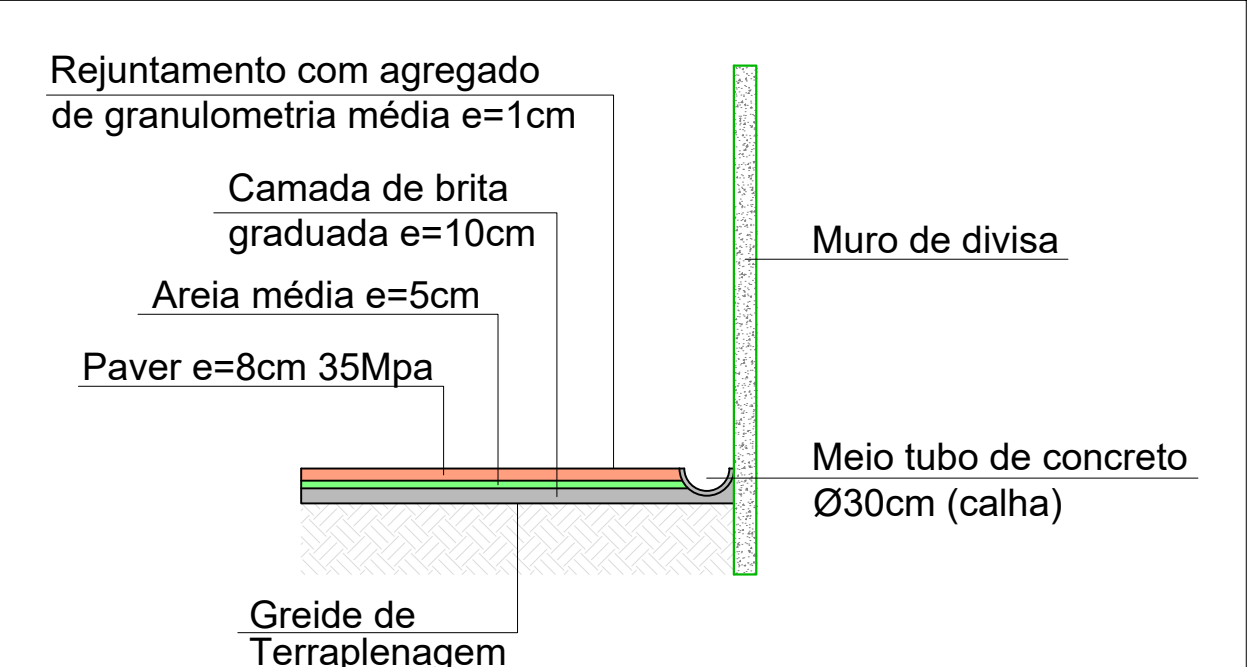


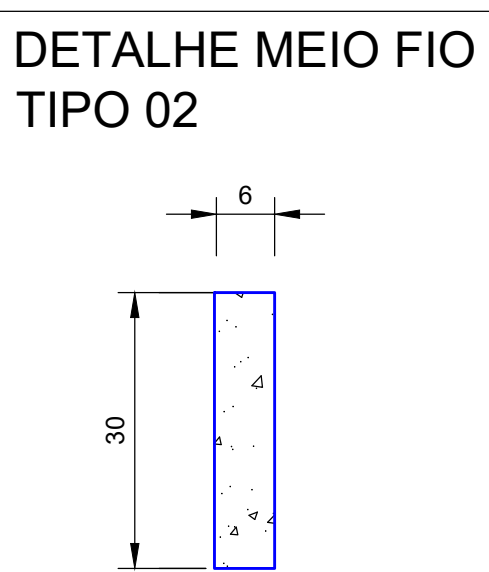
PROJETO GEOMÉTRICO  
ESC 1/200



SEÇÃO TIPO GENÉRICA AA  
Escala 1/50




SEÇÃO TIPO GENÉRICA BB  
Escala 1/50



LEGENDA:

MEIO FIO TIPO 02	MEIO TUBO DE CONCRETO Ø30 (CALHA)
MURO EXISTENTE	PORTÃO EXISTENTE
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM PAVER E=8cm A EXECUTAR	ÁREA DE CANTEIRO DE INFILTRAÇÃO A EXECUTAR

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
CARIMBOS E APROVAÇÕES:		
<div><div><div><p>(47) 3531-4242 amavi@amavi.org.br amavi.org.br f @amavi.altovale</p><p>Rua XV de Novembro, 737 Centro, Rio do Sul/SC 89160-015</p></div></div></div>		
PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:	ASSINATURA:	
AMAVI - ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ CNPJ: 82.762.469/0001-22		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	ASSINATURA:	
RAFAEL GÜNTHER MÜLLER ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SC: 127855-2		
PROJETO: <b>GEOMÉTRICO</b>		
OBRA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PAVER, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA DO ESTACIONAMENTO DA CASA AMAVI		
LOGRADOURO: RUA XV DE NOVOEMBRO, Nº 701	BAIRRO: CENTRO	
MUNICÍPIO: RIO DO SUL	UF: SC	CEP: 89160-015
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM PAVER: 654,59m²	EXTENSÃO DA DRENAGEM: 21,00m	
ÁREA DO CANTEIRO DE INFILTRAÇÃO: 20,05m²		
CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO DETALHE MEIO FIO TIPO 02 SEÇÃO TIPO GENÉRICA AA e BB LEGENDA	ESCALA: INDICADA	DATA: 10/06/2024
	CÓDIGO AMAVI: 3454	DESENHISTA: RAFAEL GÜNTHER MÜLLER
<b>G01/01</b>		

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.