

PROJETO GEOMÉTRICO

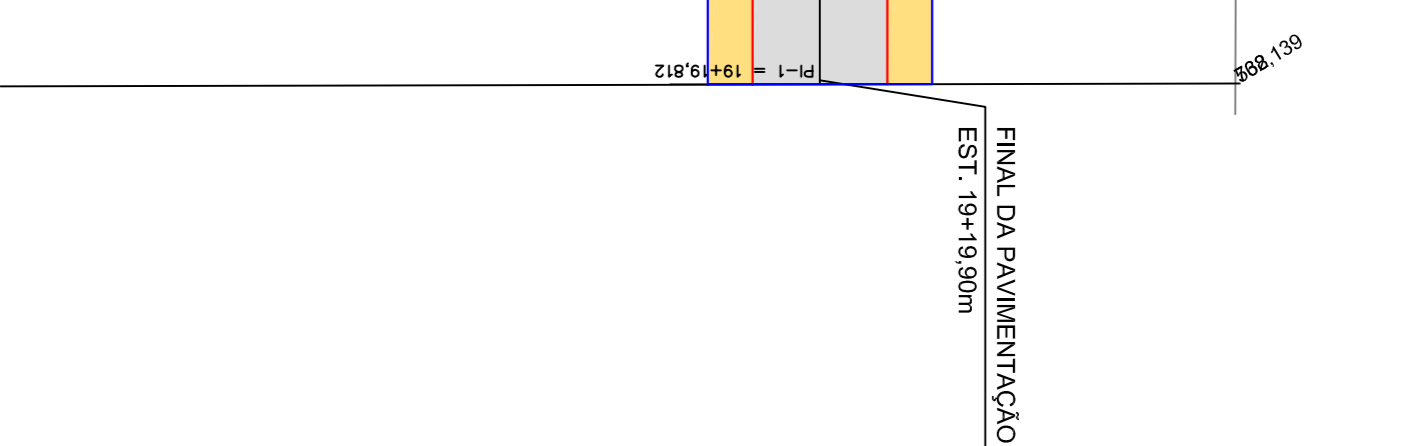
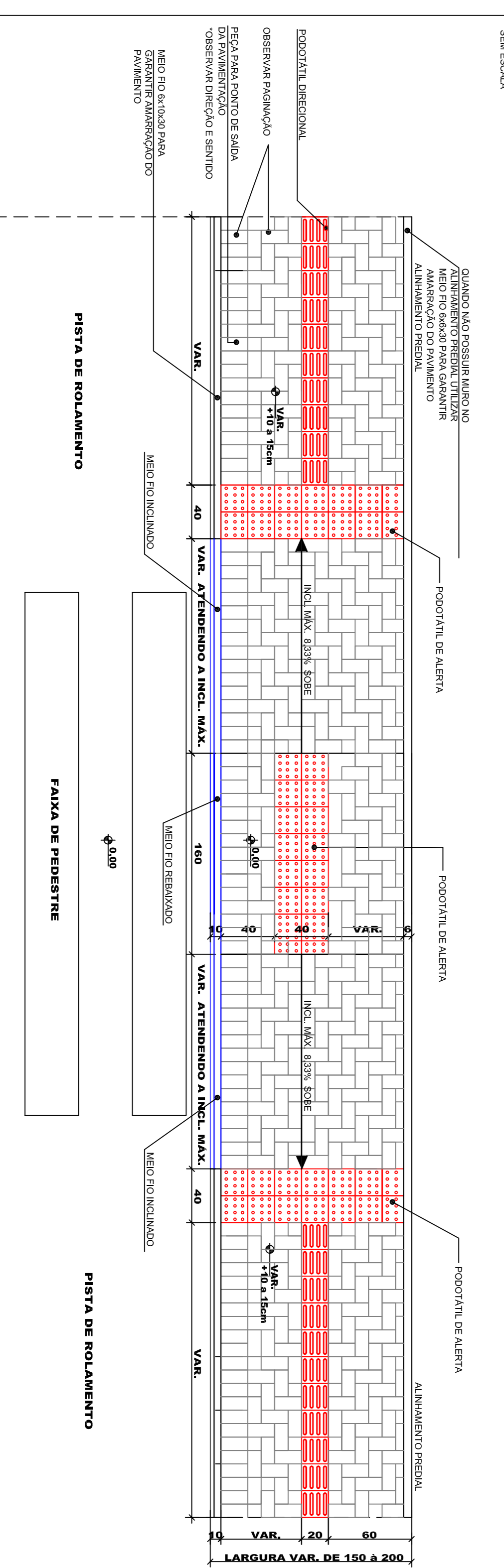
ESC 1/500

Estaca	Distância	Cotas do terreno	Cotas do Projeto	Cota Vermelha
11	220,000	760,677	760,658	0,182
12	240,000	762,289	762,434	0,145
13	260,000	763,163	763,349	0,186
14	280,000	764,342	764,457	0,215
15	300,000	764,374	764,393	0,019
16	320,000	764,406	764,422	0,016
17	340,000	764,439	764,584	0,145
18	360,000	763,785	764,002	0,217
19	380,000	763,565	763,768	0,183
	EST. 19+19,82m	764,249	764,402	

PERFIL LONGITUDINAL

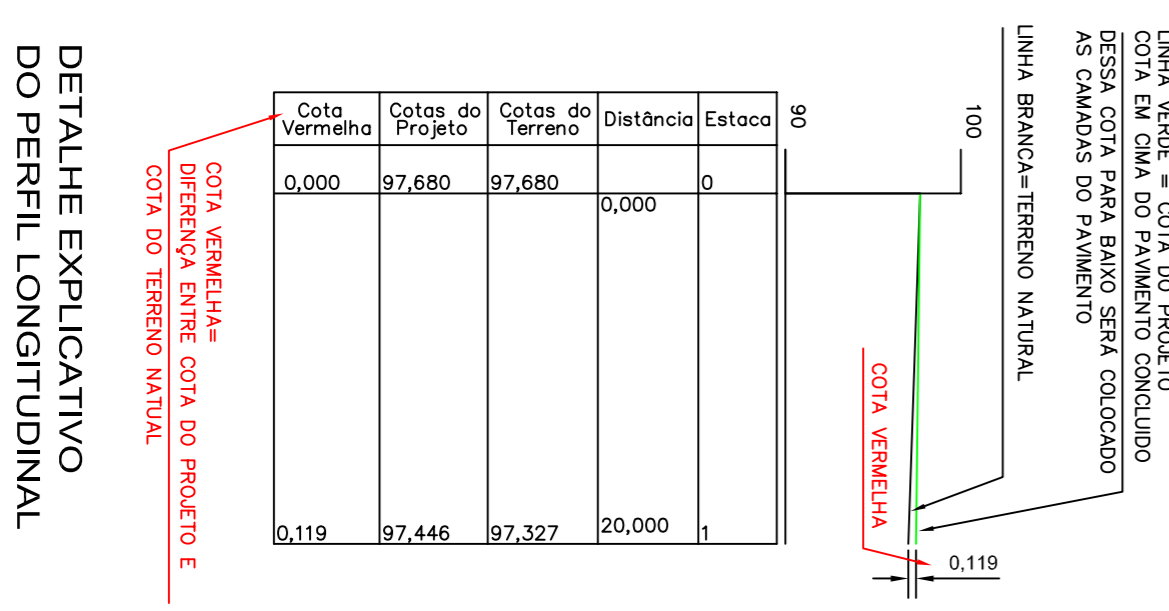
ESC 1/500

TRAVESSIA DE PEDESTRE PARA ACESSO A FAIXA DE PEDESTRE PARA CALÇADAS DE 1,50m à 2,00m SEM ESCALA



Estaca	Distância	Cotas do terreno	Cotas do Projeto	Cota Vermelha
0	0,000	97,680	97,680	0,000
1	20,000	97,327	97,446	0,119

DETALHE EXPLICATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL



- LEGENDA:**
- MEIO FIO TIPO 01
 - MEIO FIO TIPO 02
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO COM ASFALTO A REGULAR
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÕES EM PAVES A REGULAR
 - ÁREA DE CANTIBREMS PAVES A REGULAR

SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CAMBÍOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO REPRESENTANTE:
ARIEL ANDRÉ MASSON		
Engenheiro Civil - CREASC 12667-3		
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES

PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

AMAVI
Associação dos Municípios do Vale do Itajaí

RUA: XV DE NOVENBRO, N° 737
CEP: 89180-015 - CENTRO
RIO DO SUL - SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

CONTEÚDO:	PROJETO GEOMÉTRICO	PROJETO DE INFRAESTRUTURA	DETAHES DE PAVIMENTAÇÃO	DETAHES DE PAVES	DETAHES DE PAVES	DETAHES DE PAVES
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO:	1023,56 m²	186,40 m²				
EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR:	ESCALA:	INDICADA				
DATA:	18/07/2014					

02/107