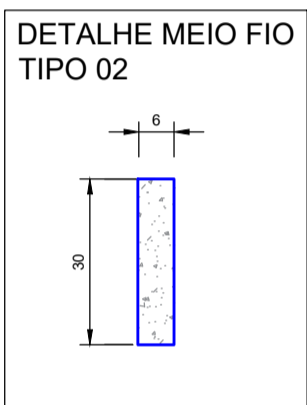
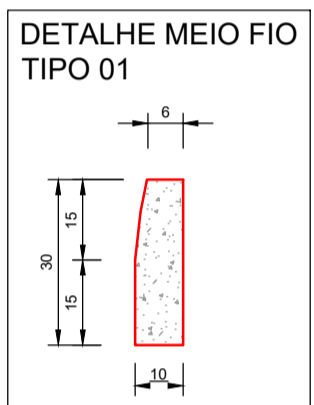
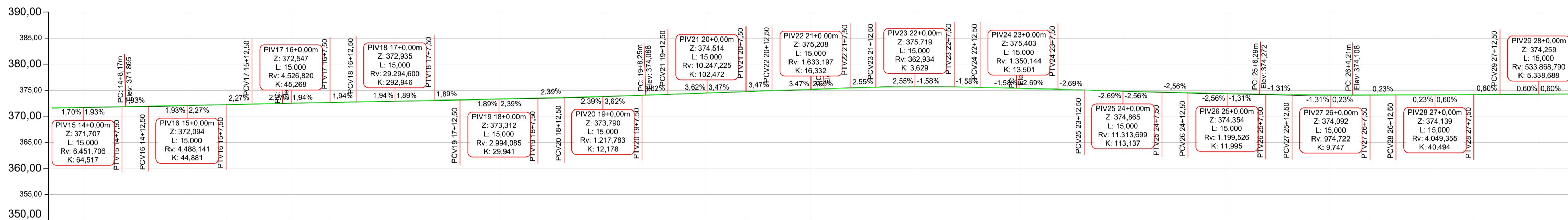
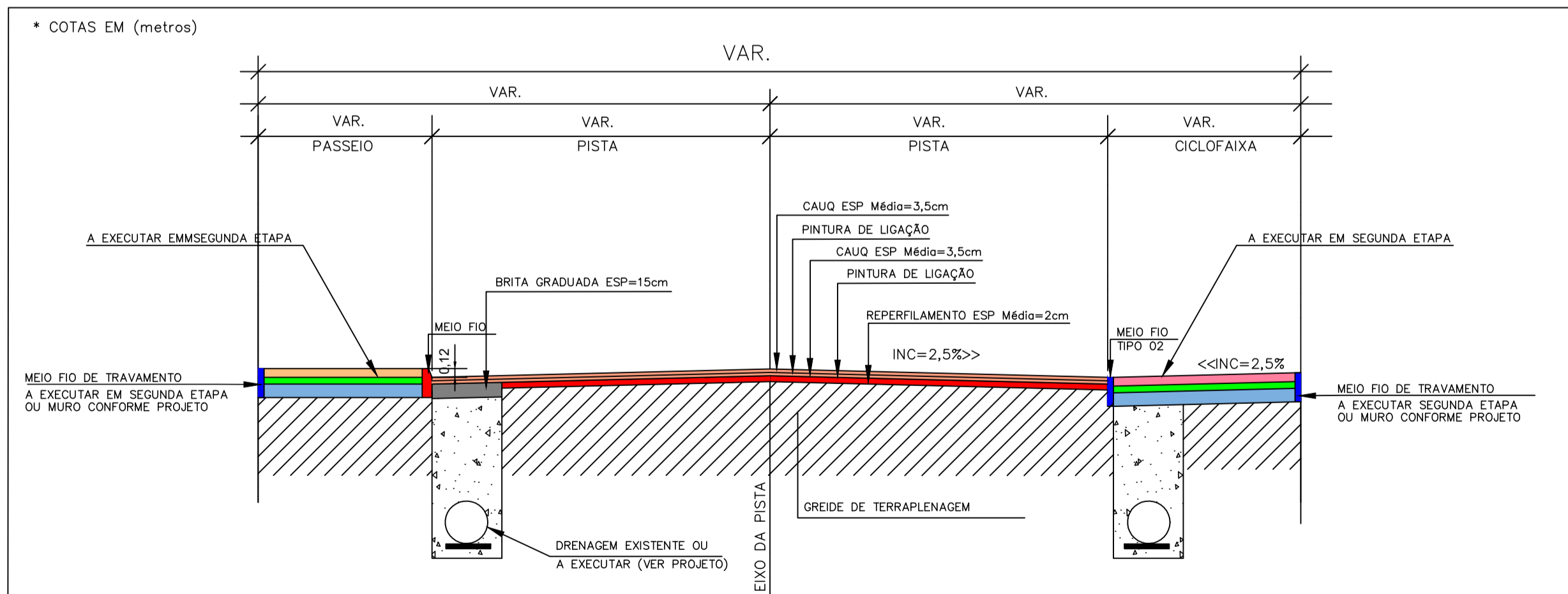


PROJETO GEOMÉTRICO ESC 1/500



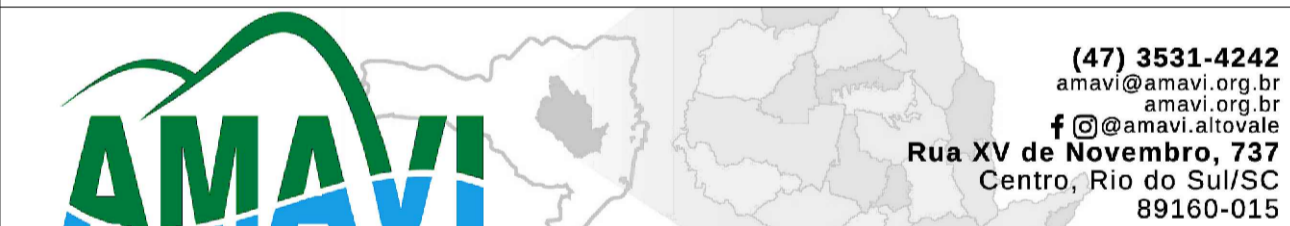
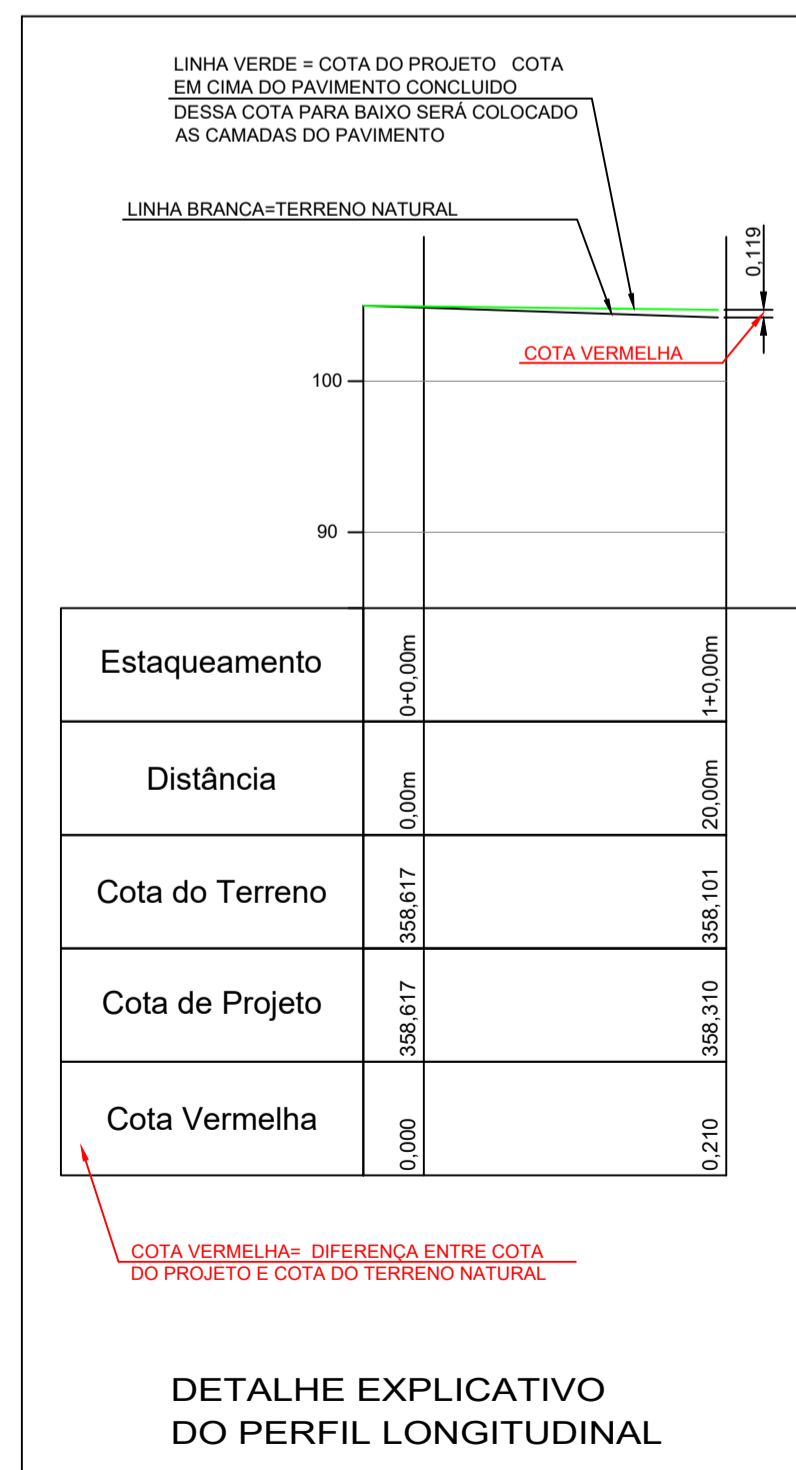
Estaqueamento	Distância	Cota do Terreno	Cota de Projeto	Cota Vermelha
	14+0,00m	371,657	371,711	0,054
	14+7,50m	371,786	371,852	0,066
	14+12,50m	371,867	371,949	0,082
	15+0,00m	372,044	372,100	0,056
	15+7,50m	372,220	372,264	0,044
	15+12,50m	372,332	372,377	0,045
	16+0,00m	372,497	372,541	0,044
	16+7,50m	372,638	372,693	0,055
	16+12,50m	372,748	372,790	0,041
	17+0,00m	372,885	372,934	0,049
	17+7,50m	373,026	373,076	0,051
	17+12,50m	373,121	373,171	0,050
	18+0,00m	373,262	373,322	0,059
	18+7,50m	373,402	373,461	0,090
	18+12,50m	373,494	373,511	0,116
	19+0,00m	373,740	373,813	0,073
	19+7,50m	374,005	374,061	0,057
	19+12,50m	374,184	374,242	0,058
	20+0,00m	374,464	374,511	0,047
	20+7,50m	374,720	374,774	0,054
	20+12,50m	374,967	374,948	-0,020
	21+0,00m	375,158	375,191	0,033
	21+7,50m	375,434	375,400	-0,034
	21+12,50m	375,580	375,527	-0,053
	22+0,00m	375,689	375,641	-0,027
	22+7,50m	375,622	375,601	-0,021
	22+12,50m	375,505	375,522	0,016
	23+0,00m	375,353	375,362	0,029
	23+7,50m	375,188	375,201	0,014
	23+12,50m	375,051	375,067	0,016
	24+0,00m	374,815	374,868	0,052
	24+7,50m	374,609	374,673	0,065
	24+12,50m	374,464	374,546	0,081
	25+0,00m	374,304	374,377	0,073
	25+7,50m	374,149	374,256	0,107
	25+12,50m	374,026	374,190	0,164
	26+0,00m	374,042	374,121	0,079
	26+7,50m	374,059	374,110	0,051
	26+12,50m	374,073	374,122	0,049
	27+0,00m	374,089	374,146	0,057
	27+7,50m	374,121	374,184	0,063
	27+12,50m	374,155	374,214	0,059
	28+0,00m	374,209	374,259	0,050

Perfil Longitudinal Escala: 1/500



SEÇÃO TIPO DA RUA

(Est. 05+03,50m a Est. 14+12,93m)
(Est. 24+02,00m a Est. 28+03,57m)
(Est. 33+14,59m a Est. 36+06,86m)
(Est. 40+08,25m a Est. 42+12,91m)
(Est. 49+03,39m a Est. 61+00,00m)
(Est. 90+14,49m a Est. 92+01,94m)



REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
CARIMBOS E APROVAÇÕES:		
PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:	ASSINATURA:	
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUPORANGA CNPJ: 83.102.640/0001-30		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	ASSINATURA:	
WALTER DALPIAZ JUNIOR ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SC: 075658-9		

PROJETO:	GEOMÉTRICO	
OBRA:	REVITALIZAÇÃO DAS RUAS ADÃO SENS E NORBERTO PEDRO LUDWING	
LOGRADOURO: ADÃO SENS E NORBERTO PEDRO LUDWING	BAIRRO: GRUTA	
MUNICÍPIO: ITUPORANGA	UF: SC	CEP: 88.400-000

ÁREA DE RECOMPOSIÇÃO DA PISTA:	EXTENSÃO DO TRECHO Á PAVIMENTAR:
13.770,14m²	1.821,65m

CONTEÚDO:	ESCALA:	DATA:
PROJETO GEOMÉTRICO PERFIL LONGITUDINAL DETALHE EXPLICATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL SEÇÃO TIPO DA RUA	INDICADA	17/03/2026
	CÓDIGO AMAVI:	
	2952	
	DESENHISTA:	
	NATAN EMANOEL DA SILVA	

G02/07