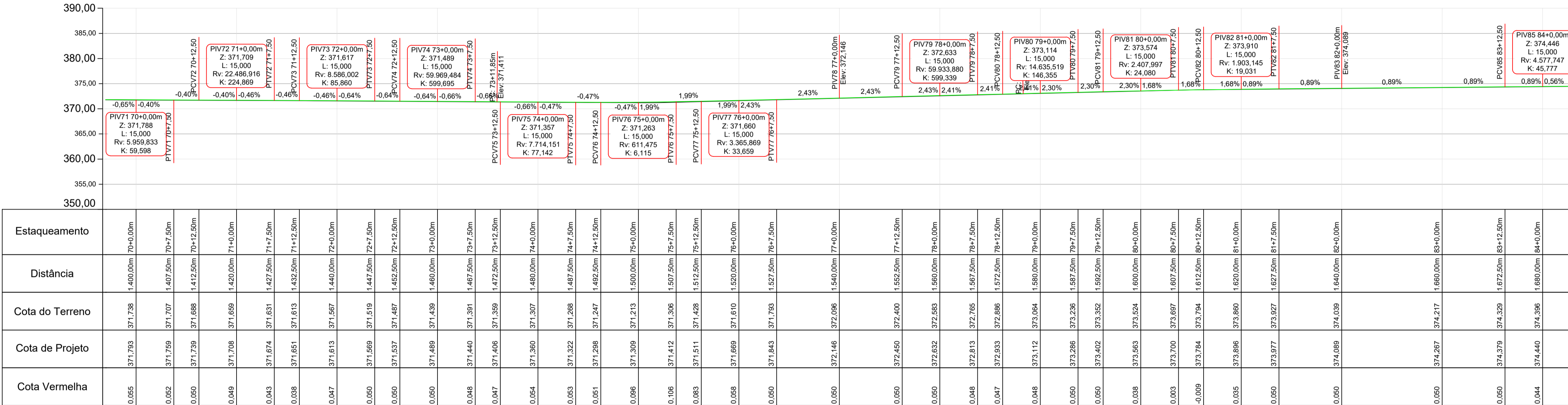
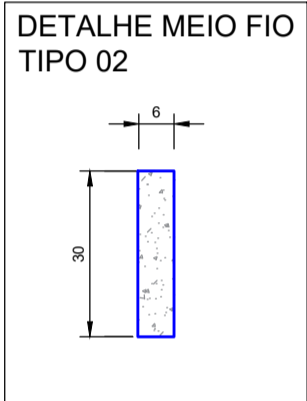
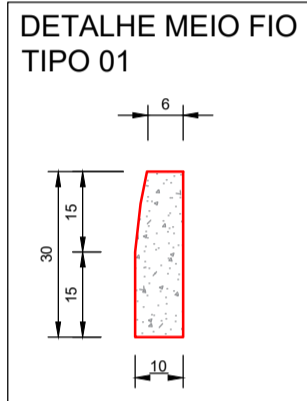


PROJETO GEOMÉTRICO
ESC 1/500




Perfil Longitudinal
Escala: 1/500

- LEGENDA:
- MEIO FIO TIPO 01
 - MEIO FIO TIPO 02
 - MEIO FIO TIPO 02 (A EXECUTAR EM SEGUNDA ETAPA)
 - CERCA EXISTENTE
 - MEIO FIO EXISTENTE
 - ACESSOS
 - MURO EXISTENTE
 - ÁREA DE RECOMPOSIÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR (LIMPA RODAS)
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM PAVER e=6cm (PASSEIO A EXECUTAR EM SEGUNDA ETAPA)
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM PAVER e=6cm (CICLOFAIXA A EXECUTAR EM SEGUNDA ETAPA)
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM PAVER e=6cm (CICLOFAIXA A EXECUTAR EM SEGUNDA ETAPA)
 - ÁREA DE REMENDO PROFUNDO (VER DETALHE)
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE
 - ÁREA EM PAVER EXISTENTE
 - ÁREA DE PODOTÁTIL DIRECIONAL (A EXECUTAR EM SEGUNDA ETAPA)
 - ÁREA DE PODOTÁTIL ALERTA (A EXECUTAR EM SEGUNDA ETAPA)
 - POSTE EXISTENTE



REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:

CARIMBOS E APROVAÇÕES:



(47) 3531-4242
amavi@amavi.org.br
amavi.org.br
f @amavi.altovale
Rua XV de Novembro, 737
Centro, Rio do Sul/SC
89160-015

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: 13.770,14m² EXTENSÃO DO TRECHO Á PAVIMENTAR: 1.821,65m

CONTEÚDO:
PROJETO GEOMÉTRICO
PERFIL LONGITUDINAL
DETALHE EXPLICATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL

ESCALA: INDICADA DATA: 17/03/2026
CÓDIGO AMAVI: 2952
DESENHISTA: NATAN EMANOEL DA SILVA

G06/07