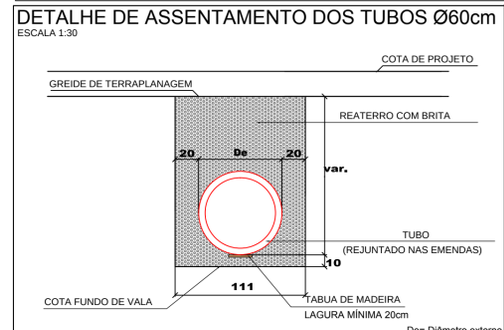
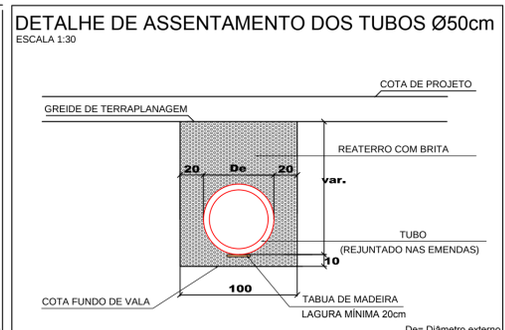
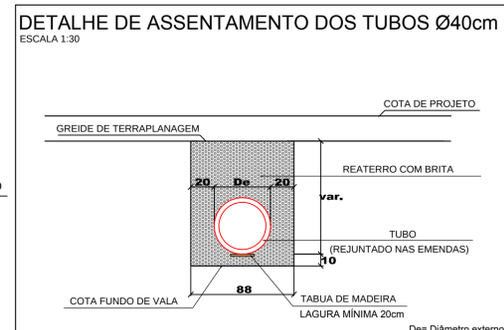


PROJETO DE DRENAGEM
ESC 1/500

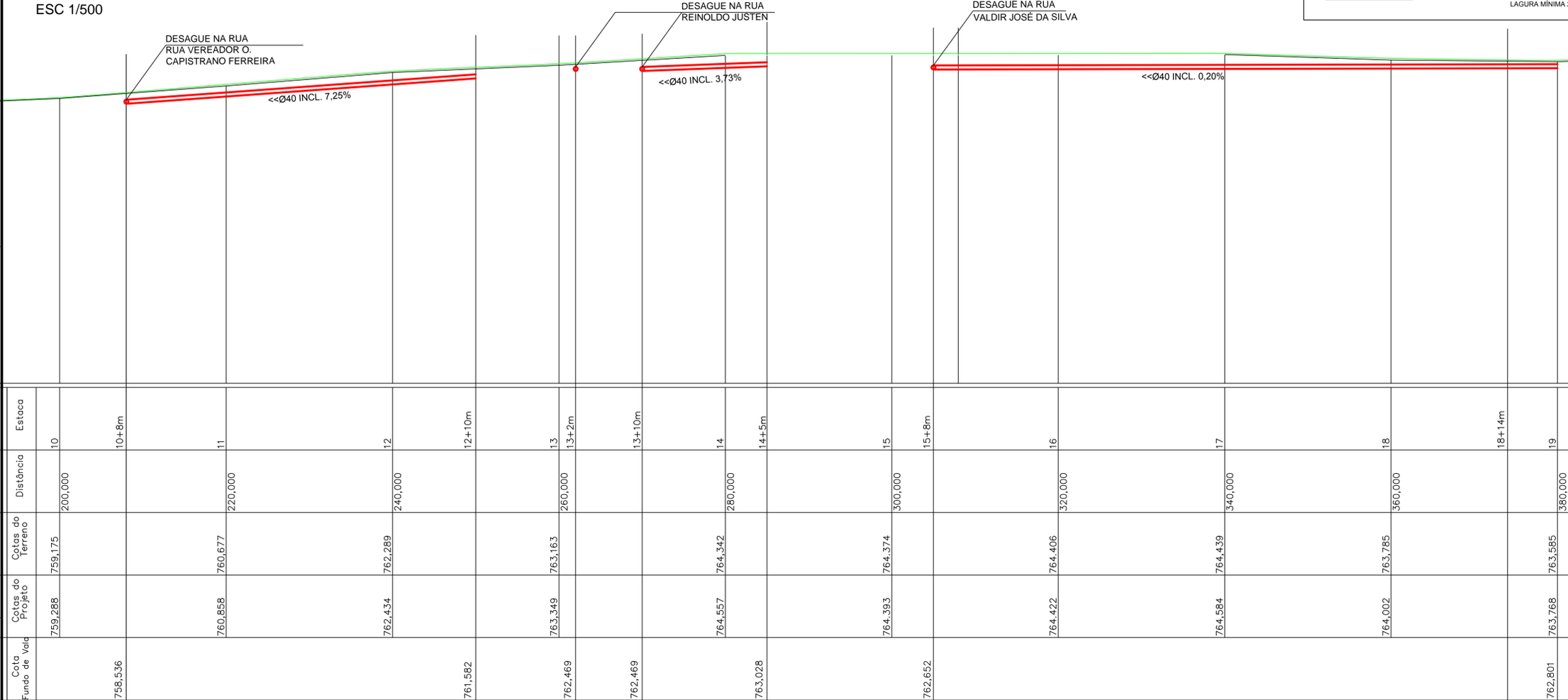


LEGENDA:

- CC - CAIXA DE CAPTAÇÃO
- CI - CAIXA DE INSPEÇÃO
- CR - CAIXA DE REDUÇÃO

- DRENAGEM A EXECUTAR Ø40
- DRENAGEM EXISTENTE Ø INDICADO NO PROJETO

- CC - CAIXA DE CAPTAÇÃO A EXECUTAR
- CI - CAIXA DE INSPEÇÃO A EXECUTAR
- CX - CAIXA EXISTENTE



FUNDO DE VALA
ESC 1/300

-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.		
CARIMBOS E APROVAÇÕES:		
PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
<p>ARIEL ANDRÉ MASSON Engenheiro Civil - CREA/SC 126637-3</p>		
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES
01	01/12/2014	PLANTA BAIXA DA DRENAGEM, ESCALA DO PERFIL LONGITUDINAL

PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737
CEP: 89160-015 -CENTRO
RIO DO SUL/SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA AVENIDA BERNARDINO DE ANDRADE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBUÍA

ENDEREÇO: AV. BERNARDINO DE ANDRADE - IMBUÍA - SC

CONTEÚDO: PROJETO DE DRENAGEM FUNDO DE VALA DETALHE DE ASSENTAMENTO DOS TUBOS	DESENHO: ARIEL MASSON, LUCIANO R. KRÜGER e RAFAEL G. MÜLLER ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A: PISTA: 2060,20 m² ÁREA DOS PASSEIOS: 1023,56 m² EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 186,40 m ESCALA: INDICADA	FOLHA: 05/07
----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------

TOCOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. O DESENHO VALEU SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO. DATA: 18/07/2014