

PROJETO DE DRENAGEM
ESC 1/500

LEGENDA:



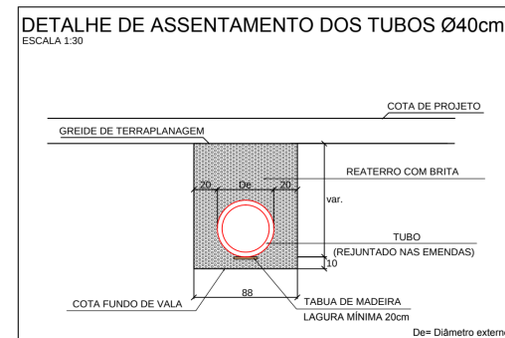
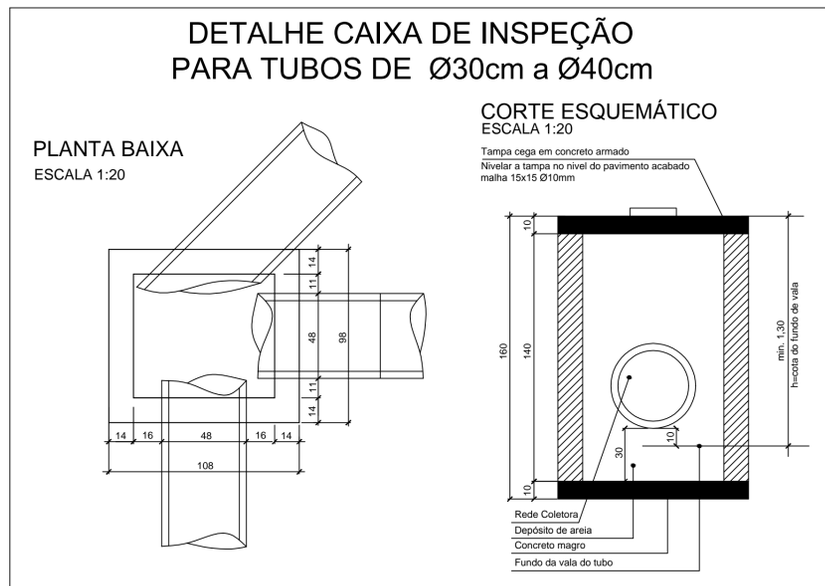
FUNDO DE VALA
ESC 1/500

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

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

| | | |
|---|---------------------------------|--|
| PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: | EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: | ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE): |
| ARIEL ANDRÉ MASSON Engenheiro Civil - CREA/SC 126637-3 | | |

| REVISÃO | DATA | ALTERAÇÕES |
|---------|------|------------|
| | | |



PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

RUA: XV DE NOVEMBRO, Nº 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 RUA JOSÉ BECKER

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURENTINO

ENDEREÇO: RUA JOSÉ BECKER - LAURENTINO / SC

CONTEÚDO: PROJETO DE DRENAGEM, FUNDO DE VALA, DETALHE DE ASSENTAMENTO DOS TUBOS, DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO PARA TUBOS DE Ø30 A Ø40

DESENHO: RAFAEL G. MÜLLER
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
A: PISTA: 1.964,51m²
ÁREA DOS PASSEIOS: 844,99m²
EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 233,79m
ESCALA: INDICADA

DATA: 26/11/2015

FOLHA: 04/06