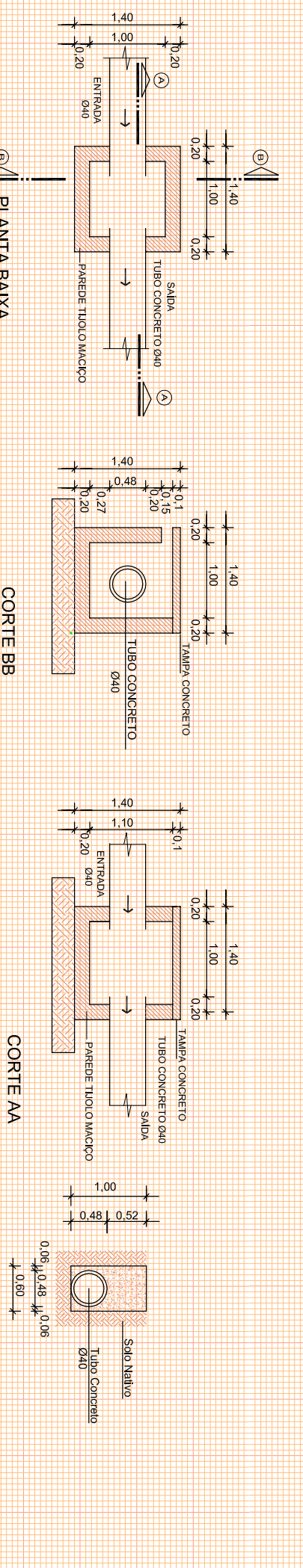
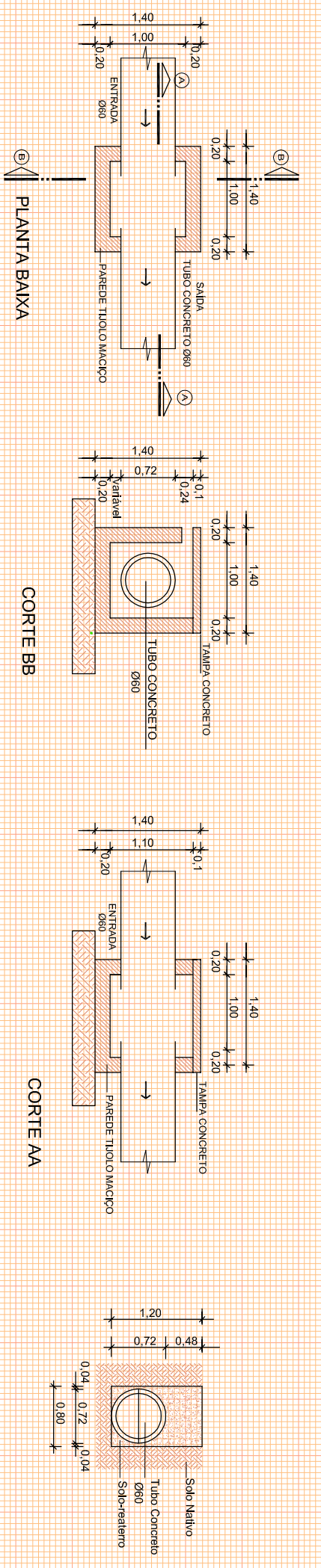




LEGENDA

- ▬ talvegue e divisor de águas
- ▬ passeio
- ▬ estacionamento lateral
- ▬ pista de rolamento
- calçovia
- poste luz seca/cala
- ➔ sentido do fluxo
- ➔ talvegue
- tubulação e boca lobo (BL)

- Boca de lobo (1,1x1,6x1,25 interna) = 2 und.
- Boca de lobo (1,1x1,1x1,0 interna) = 83 und.
- Boca de lobo (1,25x1,25x1,25 interna) = 27 und.
- Tubo Concreto PS - 2 Ø40 = 786,00m
- Escavação vaia tubo Ø40 = 471,60m³
- Reaterro vaia tubo Ø40 = 329,44m³
- Tubo Concreto PS - 2 Ø80 = 1.105,00m
- Escavação vaia tubo Ø80 = 2.112,00m³
- Reaterro vaia tubo Ø80 = 1.216,72m³
- Escavação vaia tubo Ø80 = 2.200,00m
- Reaterro vaia tubo Ø80 = 2.121,60m³
- Adubr/galetta Concreto armado 2,00mx2,00m = 1.338,75m³
- 38 und.



CAIXA COLETORA E TUBULAÇÃO
esc. 1/75

Proprietário		Responsável Projeto	
MUNICÍPIO DE URUGUAIANA - CNPJ: 88.131.564/001-07		Eng. Civil Edson Alberto Pacheco/epg CREMURS 48.480-D	
PROJETO PAVIMENTAÇÃO - RECAPAMENTO ASFALTICO		Escala	
Avenida Marechal Setembrino de Carvalho, cidade Uruguaiana/RS		1 / 750	
MICRODRENAGEM - ESGOTAMENTO PLUVIAL		Data	
		MAIO / 2015	
		Folha	
		04 / 04	