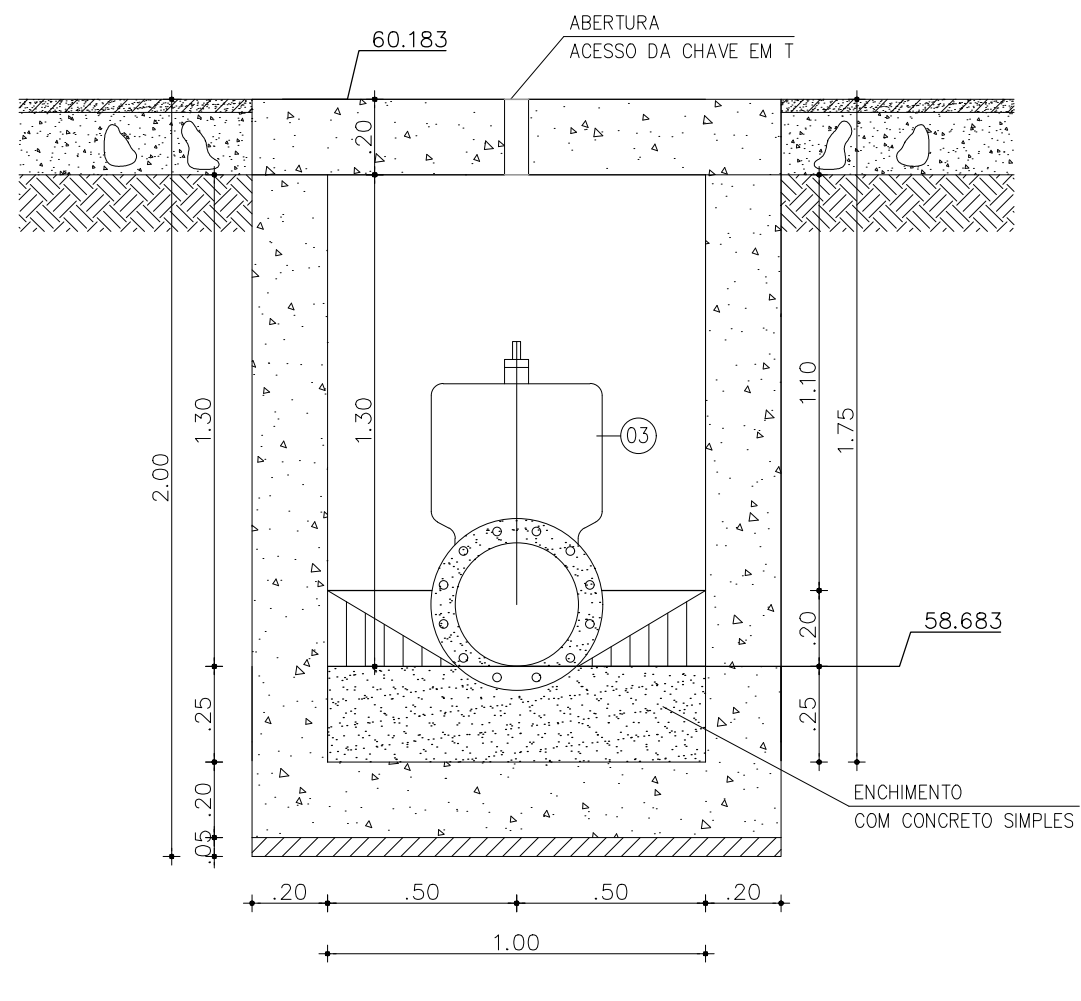
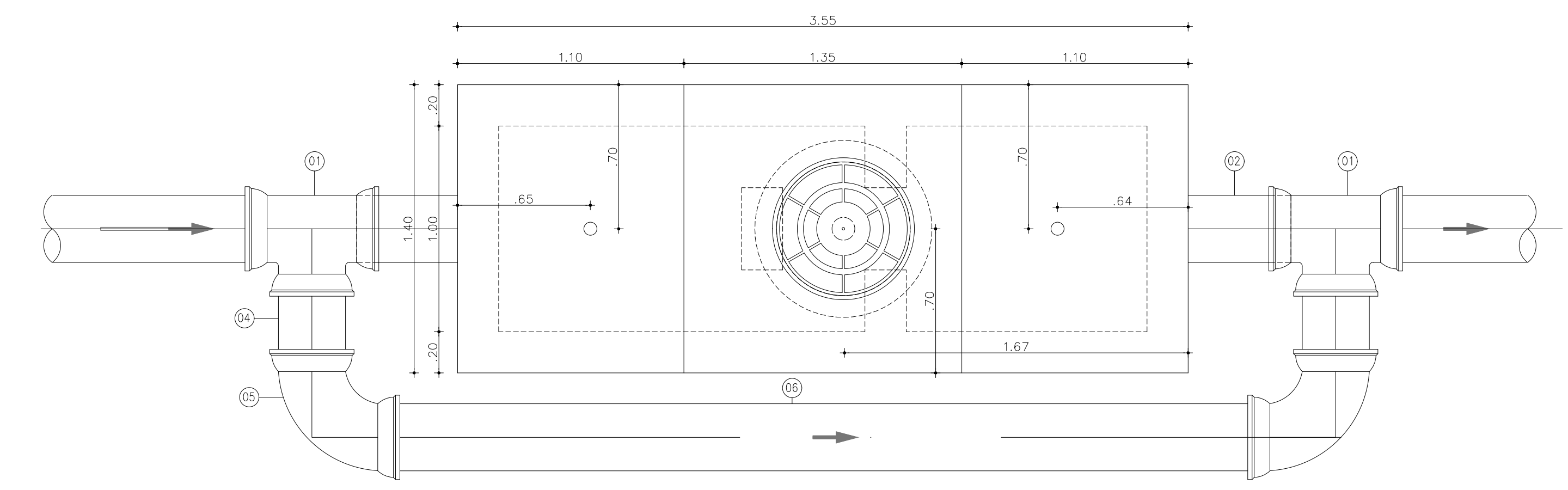


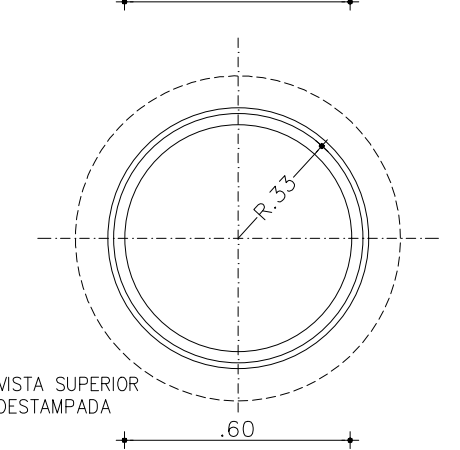
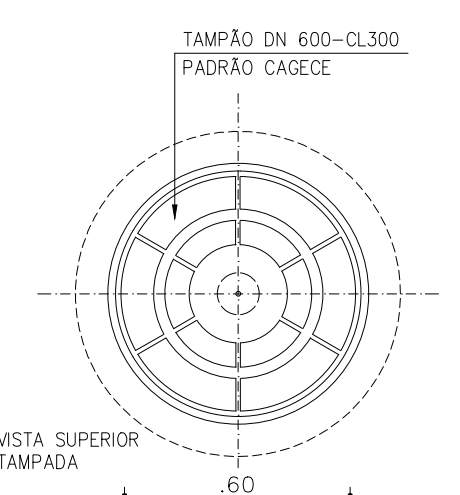
1 CORTE AA: LONGITUDINAL
ESCALA: 1/20



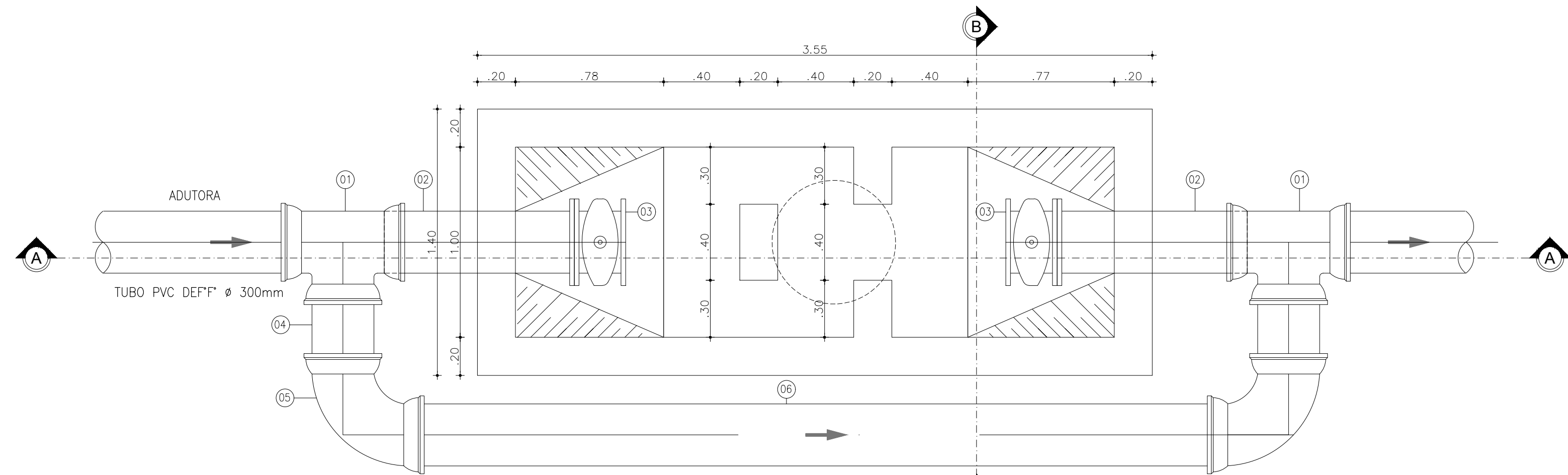
4 CORTE BB: TRANSVERSAL
ESCALA: 1/20



2 VISTA SUPERIOR
ESCALA: 1/20



5 TAMPA PV - VISTA SUPERIOR
ESCALA: 1/20



1 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/20

RELAÇÃO DE MATERIAL

ITEM	DISCREMINAÇÃO	DIAMETRO (mm)	QUANT.
01	TE F*F* COM BOLSAS	300	02
02	TUBO F*F* COM FLANGE E PONTA - L=1.00m	300	02
03	REGISTRO GAVETA, C/CUNHA METÁLICA REV. C/ELASTÔMERO SINTÉTICO EPDM	300	02
04	TUBO DEF*F* COM PONTAS - L=0.50m	300	02
05	TUBO DEF*F* COM PONTAS - L=4.35m	300	01



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC. 1/1000

REVISÃO			
Nº	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETADO
05	01/01		
COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ			
DIRETORIA DE ENGENHARIA			
GERÊNCIA DE PROJETOS			
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE CASCAVEL			
PROJETO BÁSICO			
ESTACA 539			
CAIXA DE QUEBRA DE PRESSÃO - CQP			
PLANTA BAIXA, SITUAÇÃO E CORTE			
GERÊNCIA:	ENGº RAUL TIGRE DE ARRUDA LEITÃO		
COORDENAÇÃO:	ENGº GERARDO FROTA NETO		
PROJETO:	ENGº LEONARDO CARVALHO DE SOUSA RNP 061.186.371-5		
DESENHO:	JOÃO MAURÍCIO	ESCALA:	INDICADA
ARQUIVO:	05_SAA-AAB-PACAJUS-CASCAVEL_CQP_E539_01-01.dwg	DATA:	AGO/2018