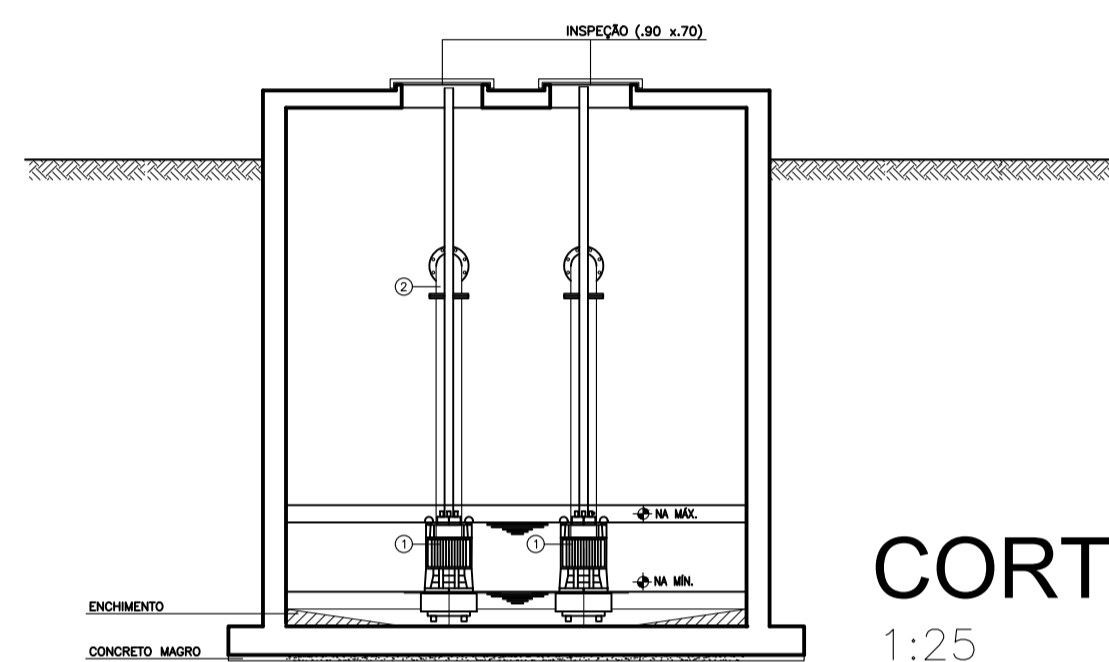
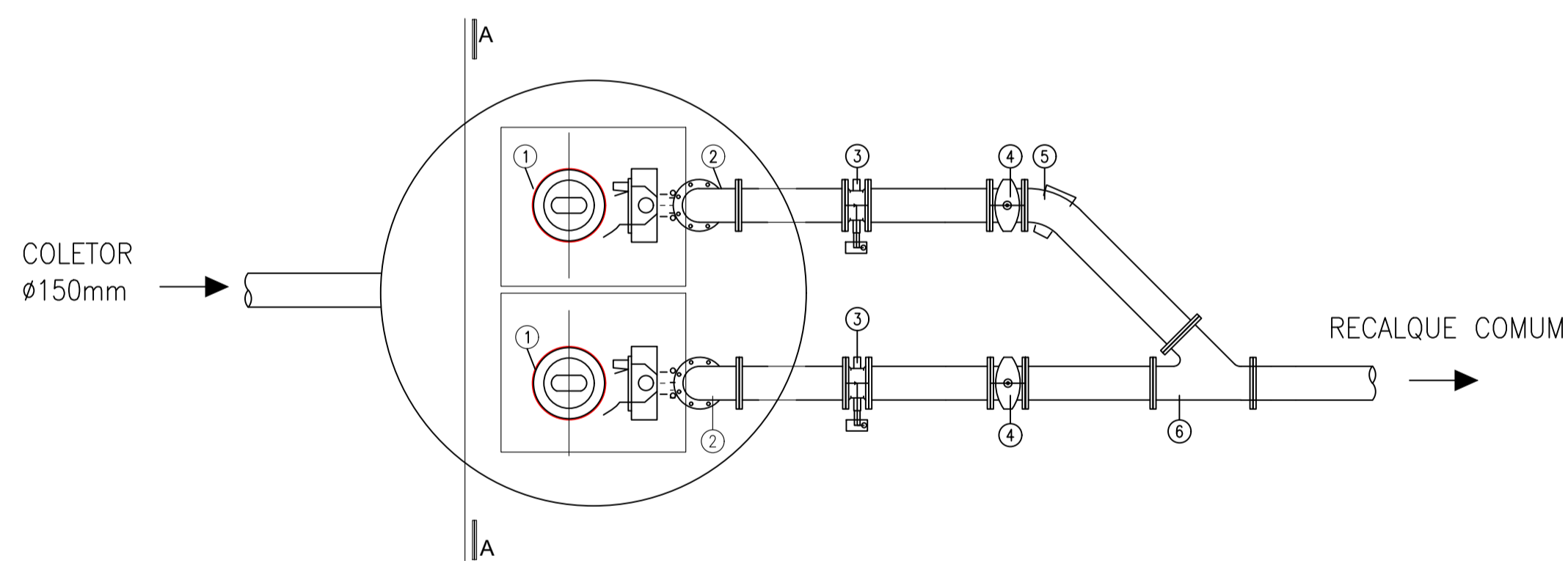


LEGENDA – CONFIGURAÇÃO BÁSICA DAS EEEBs

01	BOMBA SUBMERSIVEL
02	CURVA 90° COM FLANGES
03	VÁLVULA DE RETENÇÃO PORTINHOLA BASCULANTE VRB
04	V.DE GAVETA C/FLANGES E CUNHA DE BORRACHA C. CURTO C/CAB.
05	CURVA 45° COM FLANGES
06	JUNÇÃO FLANGEADA

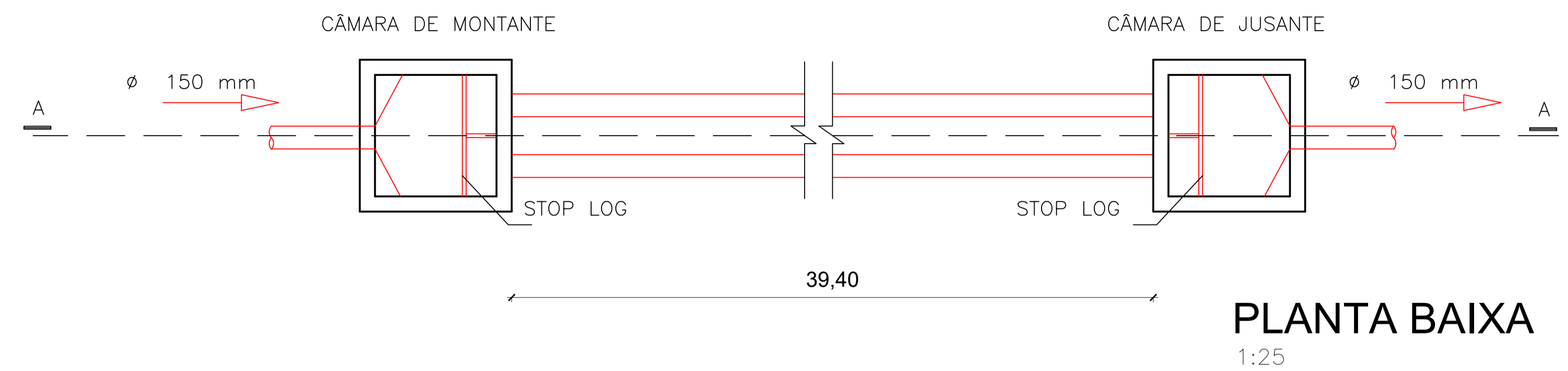


CORTE AA
1:25

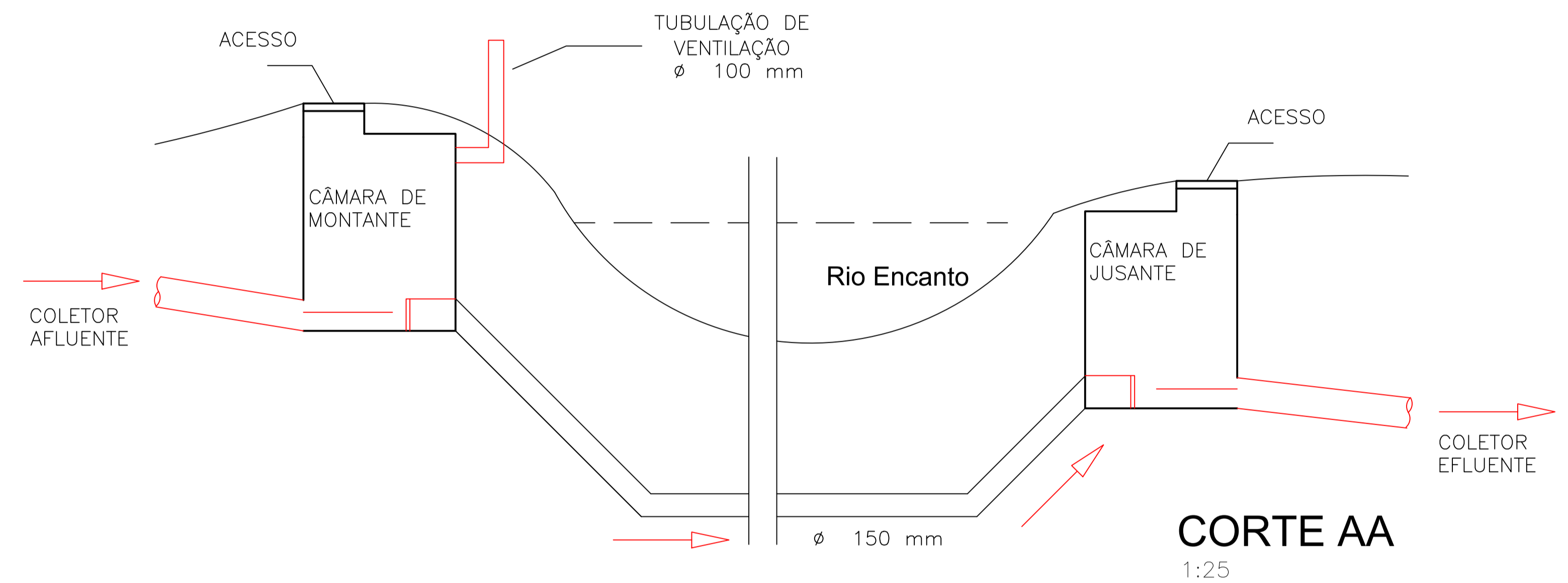


PLANTA BAIXA
1:25

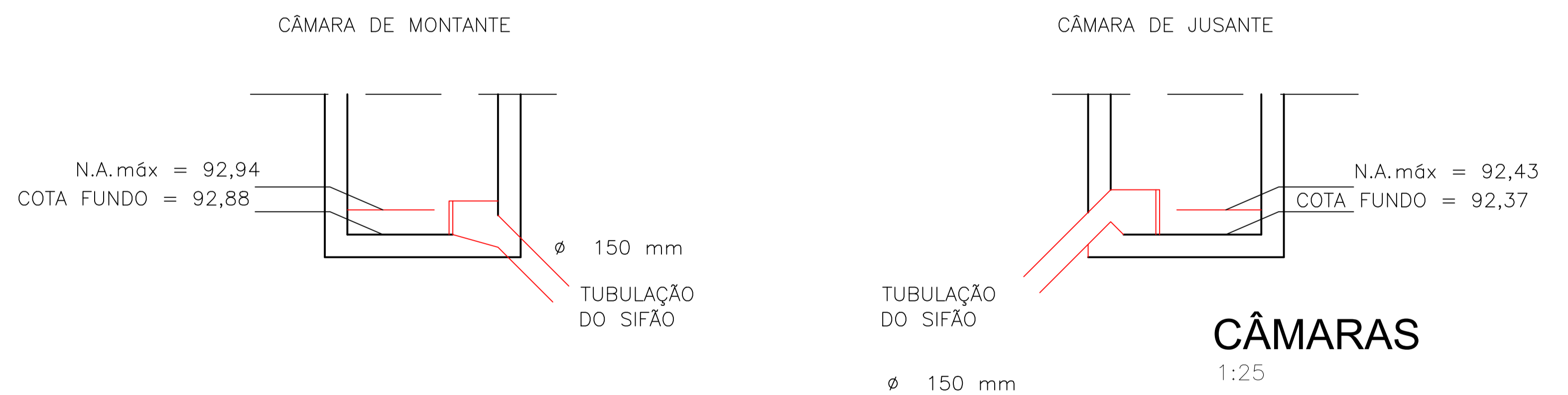
CONFIGURAÇÃO BÁSICA EEEBs
1:25



PLANTA BAIXA
1:25



CORTE AA
1:25



CÂMARAS
1:25

CONFIGURAÇÃO BÁSICA SIFÃO INVERTIDO
1:25

UNIVERSIDADE - DISCIPLINA		UFRN- TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
ALUNO:		Álvaro de Medeiros Carvalho Gonçalves
Disciplina:		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - TCC
Prancha:		CONFIGURAÇÃO GERAL- EEEBs e SIFÃO INVERTIDO
ORIENTADORA		JULIANA DELGADO TINOCO
COORDINADORA		CIBELE GOUVEIA COSTA CHIANCA
Desenho	Escalas:	03 03
Álvaro de Medeiros	INDICADA	
APÊNDICE C	Data:	Setembro de 2017