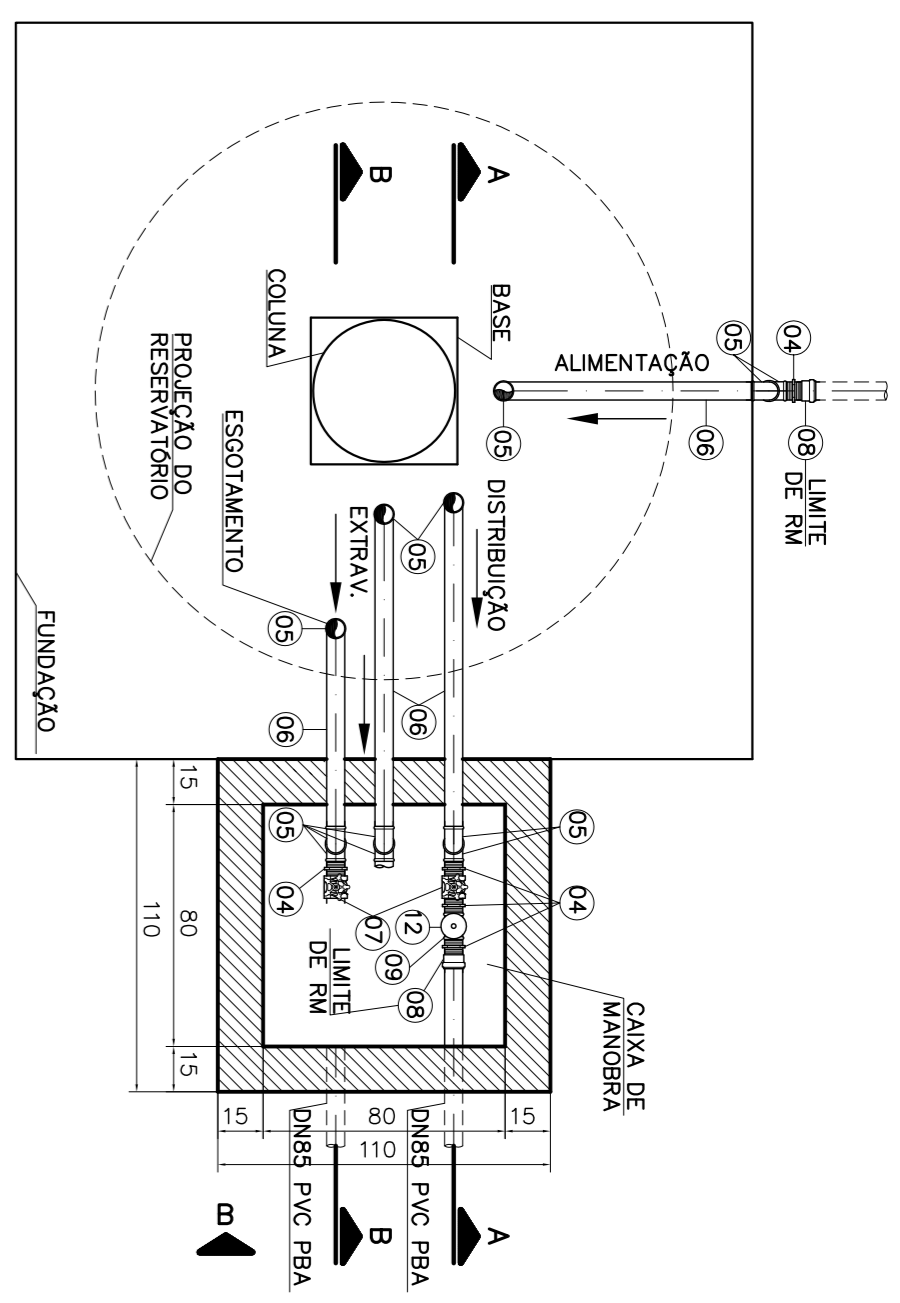
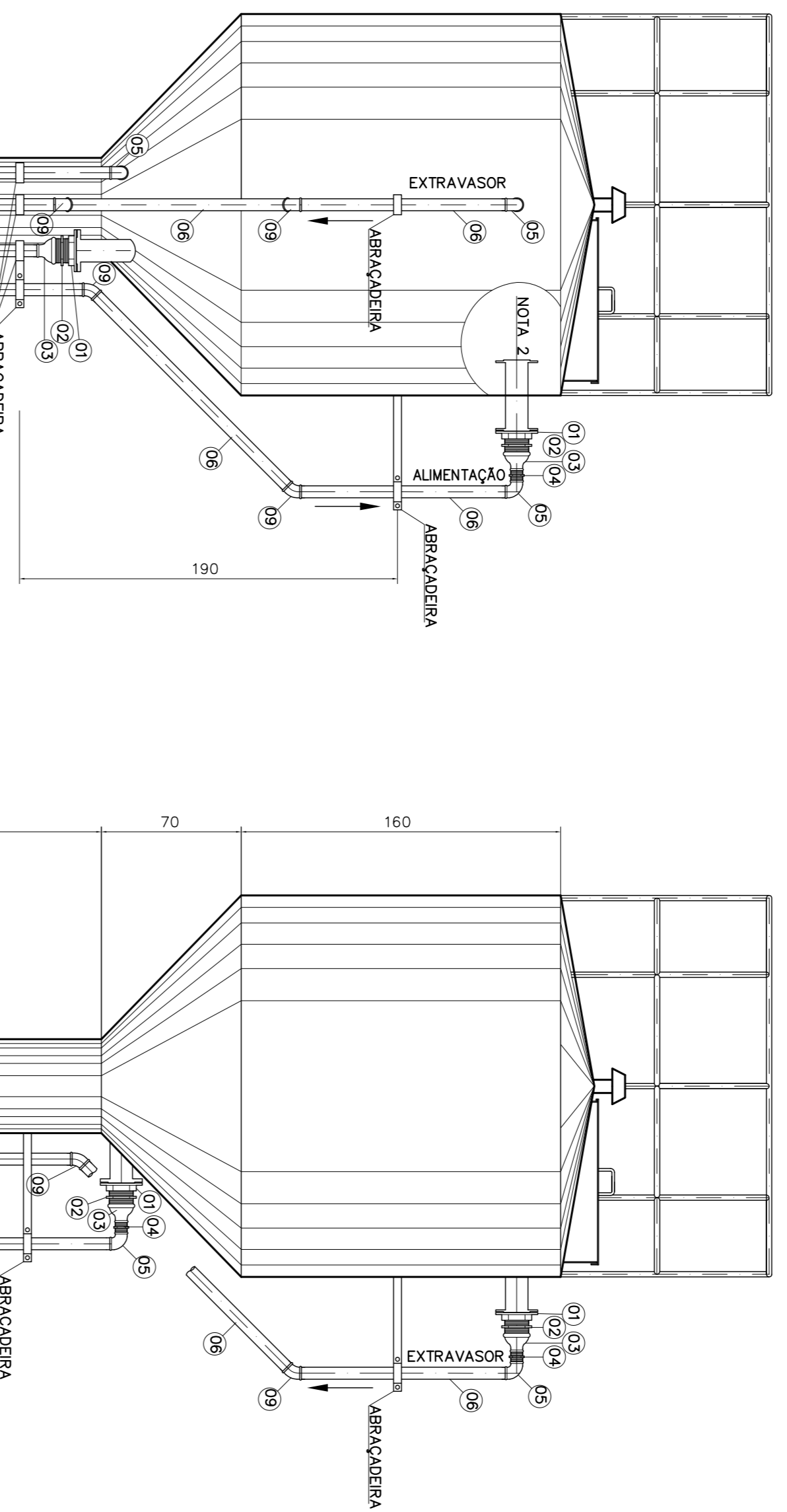


ITEM	DESCRIÇÃO	DIAMETRO	UNID.	QUANT.
01	FLANGE COM SEXTAVAO FG	4"	FG	04
02	NIPE DUPLO FG	4"	FG	04
03	REDUÇÃO FG	4x3"	FG	04
04	NIPE DUPLO FG	3"	FG	08
05	COVOELO 90° FENEA FG	3"	FG	15
06	TUBO FG, 6x40 ASTM A53, COM COSTURA (ABNT NBR 5580, CLASSE MEDIA)	3"	m	34,00
07	REGISTRO DE GAVETA DE BRONZE	3"	PC	02
08	ADAPTADOR PVC ROSCA/AE PBA	3"x50mm	PC	02
09	TE REDUÇÃO FG	3"x1"	FG	01
10	NIPE DUPLO FG	1"	FG	02
11	REGISTRO DE GAVETA DE BRONZE	1"	FG	01
12	VENTOSA SIMPLES COM ROSCA	1"	FG	01
13	COVOELO 45° FG	3"	FG	04

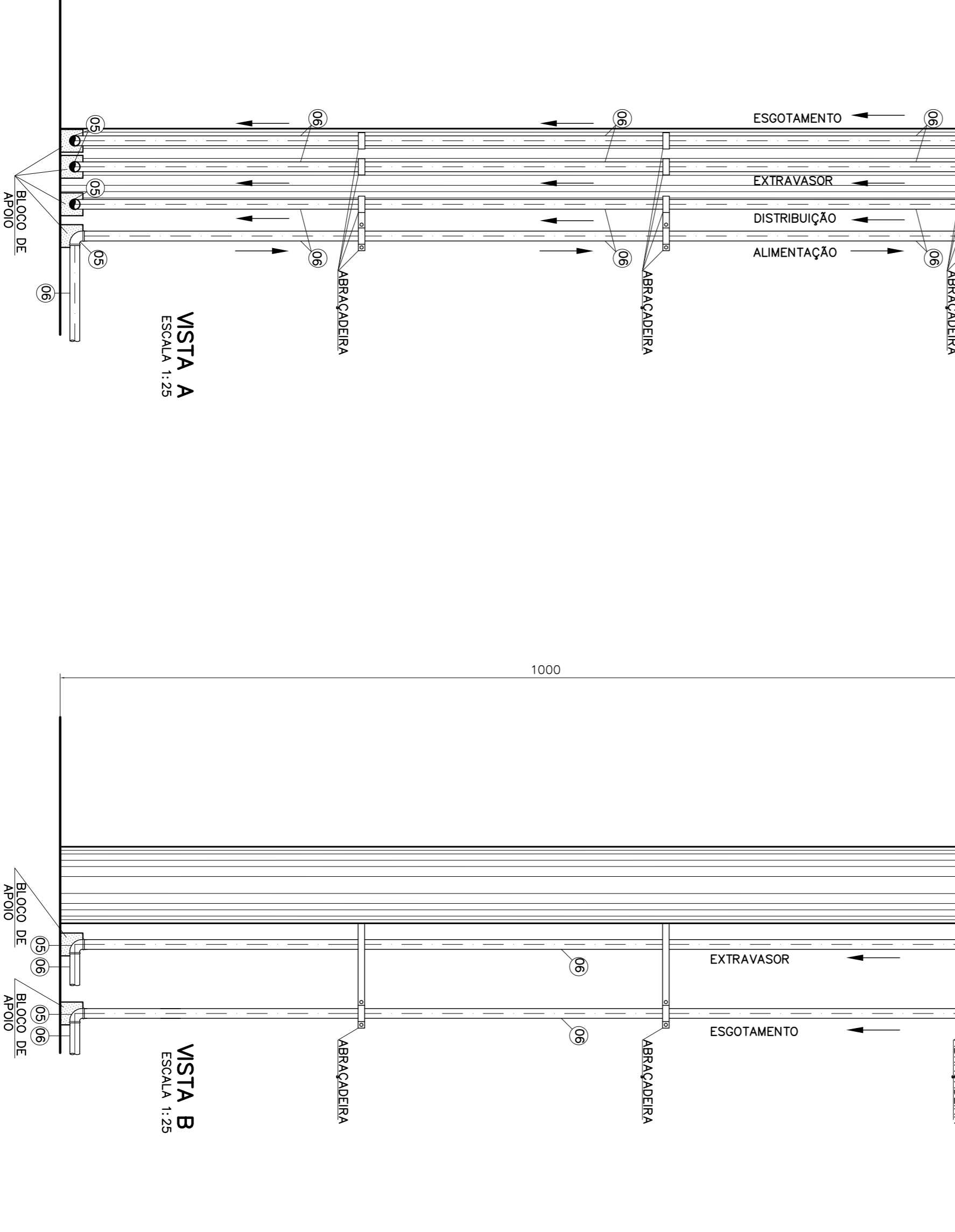
OBS.:
 - ROSCAS BSP/ABNT NBR 6414 (ISO 7.1)
 - CONEXÕES ROSCADAS CLASSE 10 (ABNT NBR 6943)



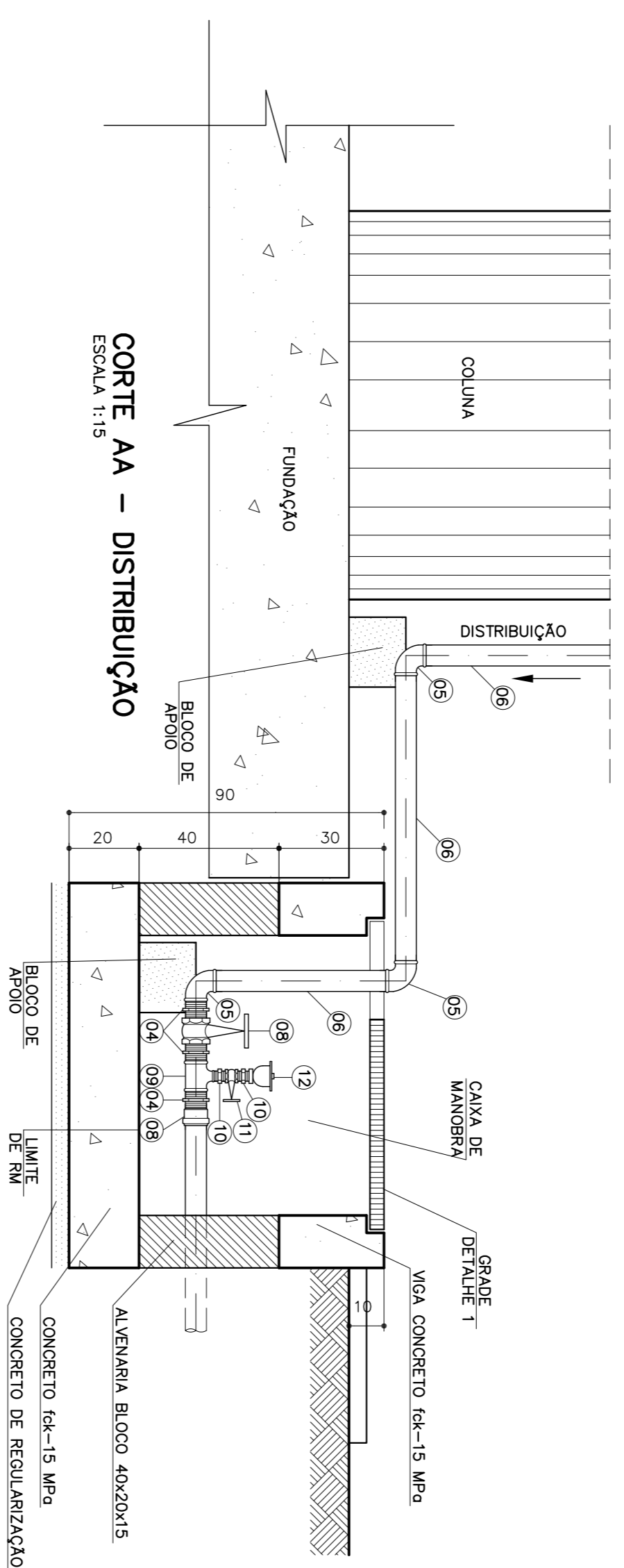
PLANTA A
 ESCALA 1:25



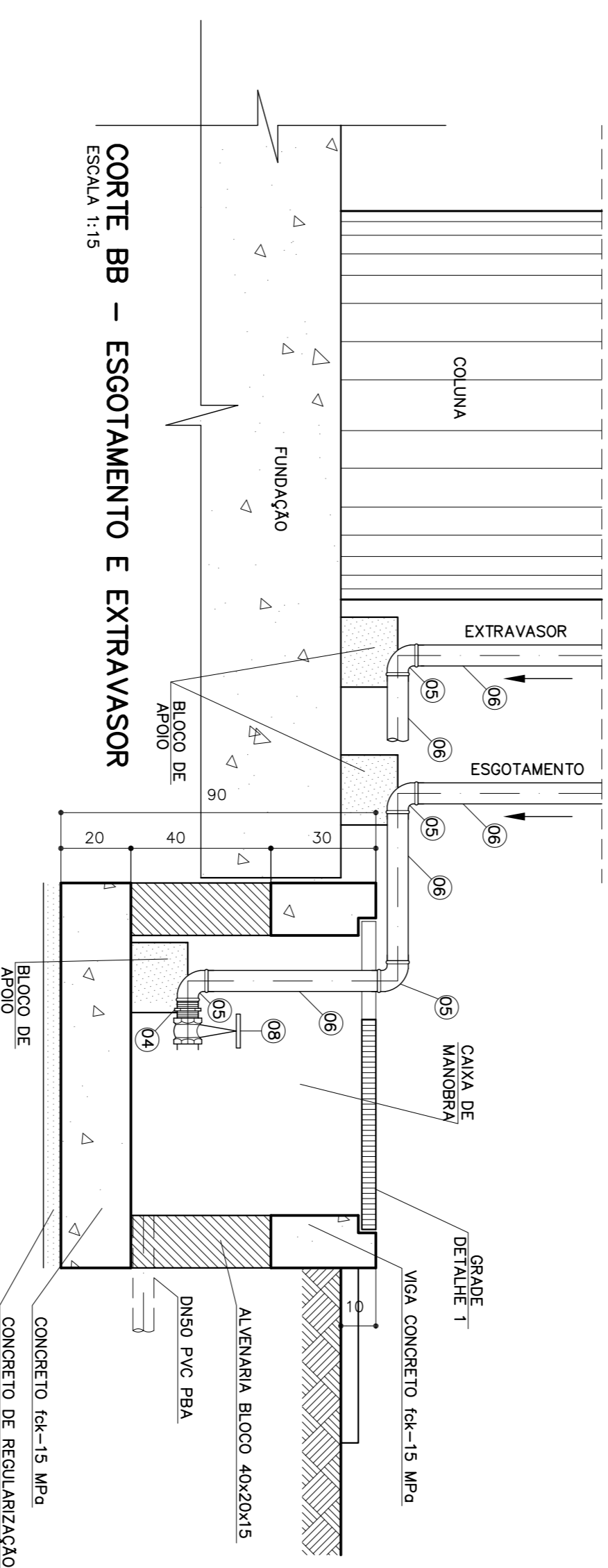
VISTA A
 ESCALA 1:25



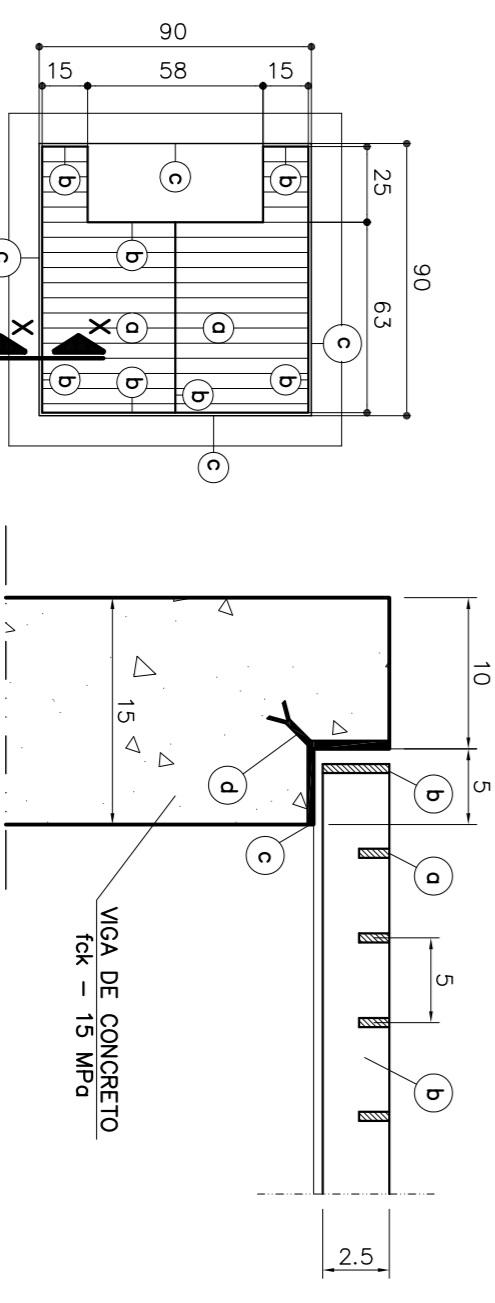
VISTA B
 ESCALA 1:25



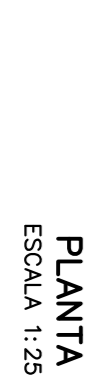
CORTE AA - DISTRIBUIÇÃO
 ESCALA 1:15



CORTE BB - ESGOTAMENTO E EXTRAVASOR
 ESCALA 1:15



DETALHE 1 - GRADE DA CAIXA DE MANOBRA
 ESCALA 1:5

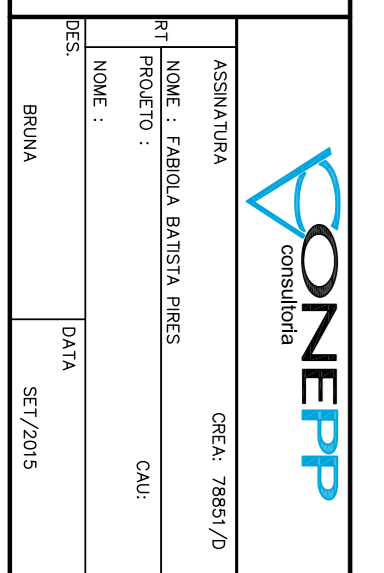


PLANTA
 ESCALA 1:25

PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD	PESO (kgf)	PESO UNITÁRIO	TOTAL
a	FERRO CHATO 7,8x7/8	C=13,88m	0,54	7,48	7,48
b	FERRO CHATO 1x3/16	C= 5,40m	0,914	4,94	4,94
c	CANTONERA 2x2x3/16	C= 3,60m	3,63	13,07	13,07
d	CHUMBADOR TIPO RABO ANDORINHA 9/16	14 un	0,03	0,42	0,42
PESO TOTAL DE MATERIAIS					27,91
PESO DA GRADE 12,42 kgf (c+H)					

CLASSIFICAÇÃO	APLICAÇÃO	ARQUIVO
a		
b		
c		
DATA	EXECUT.	VISTO
ALTERAÇÕES		

NOTAS:
 1 - DIMENSÕES EM CM, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA
 2 - ADAPTAR O SISTEMA DE CONTROLE DE NÍVEL COM VALVULA BORBOLETA E BOLA EM FTI, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
 3 - PROJETO PADRÃO 10.04.005/0 COPANOR



PREFEITURA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE
 CENIA
 PROJETO DE ABASTECIMENTO DE AGUA
 RESERVATÓRIO METALICO ELEVADO - 5M²
 ESCALA INDICADA
 01
 FOLHA 13 DE 17
 ARQ