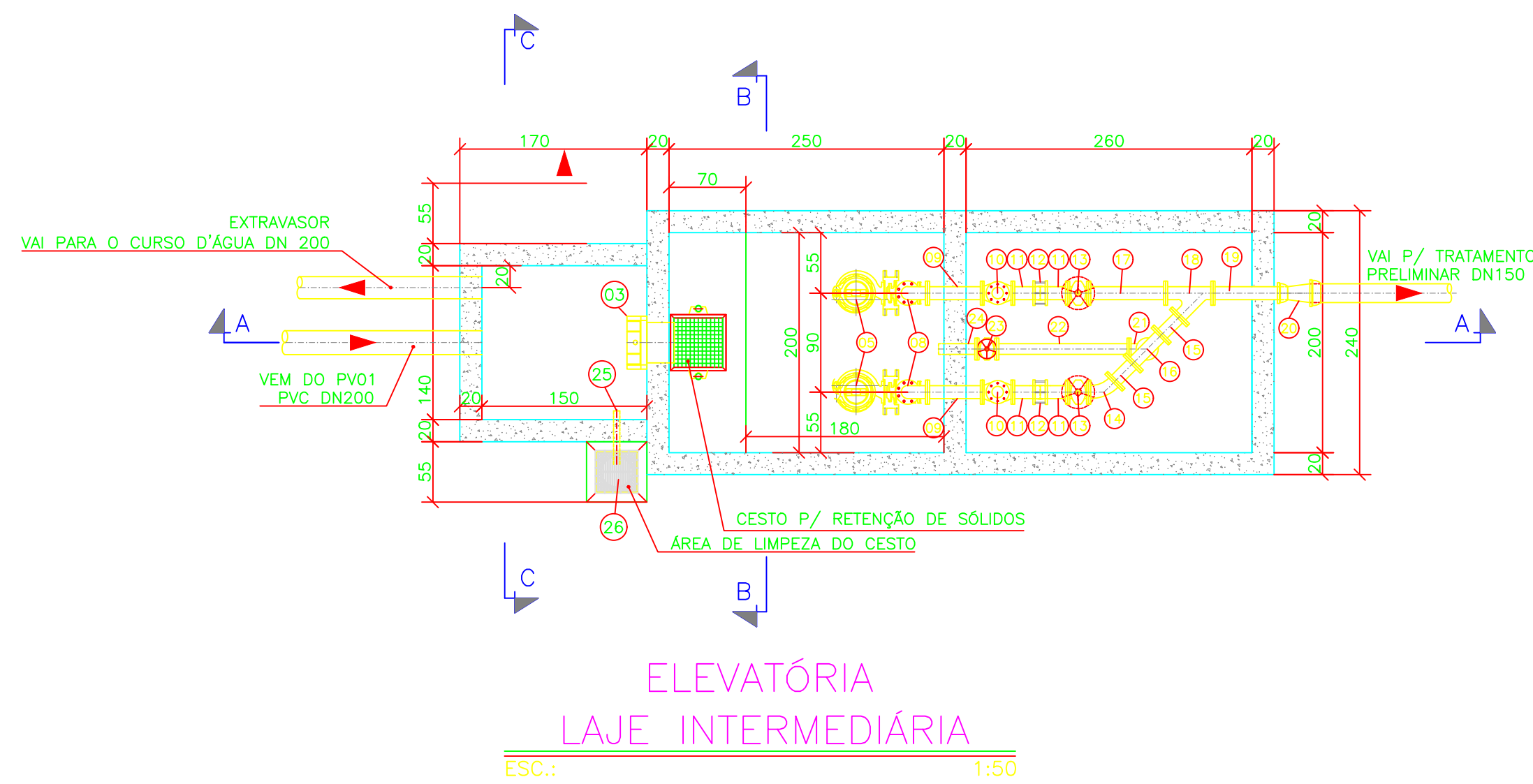
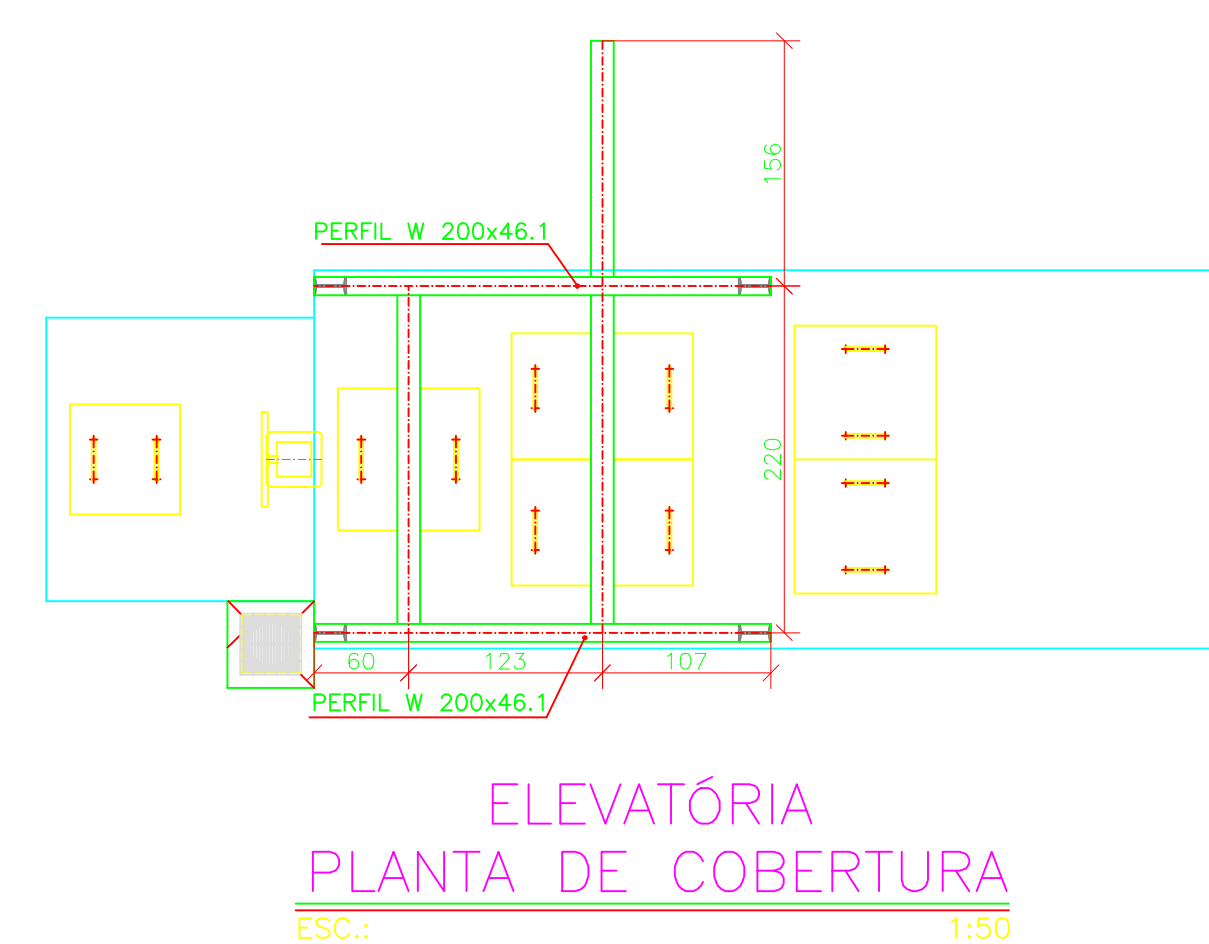


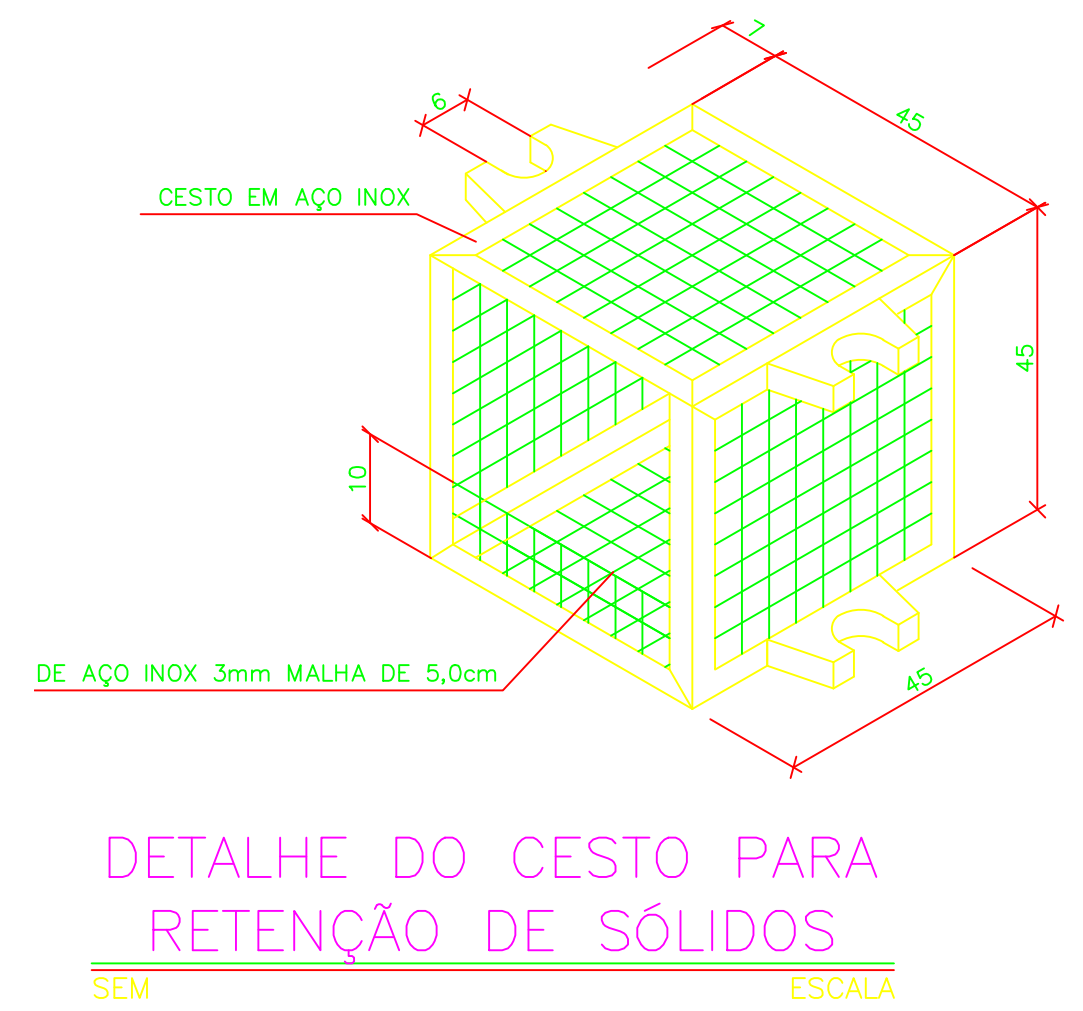
ELEVATÓRIA LAJE SUPERIOR
ESC.: 1:50



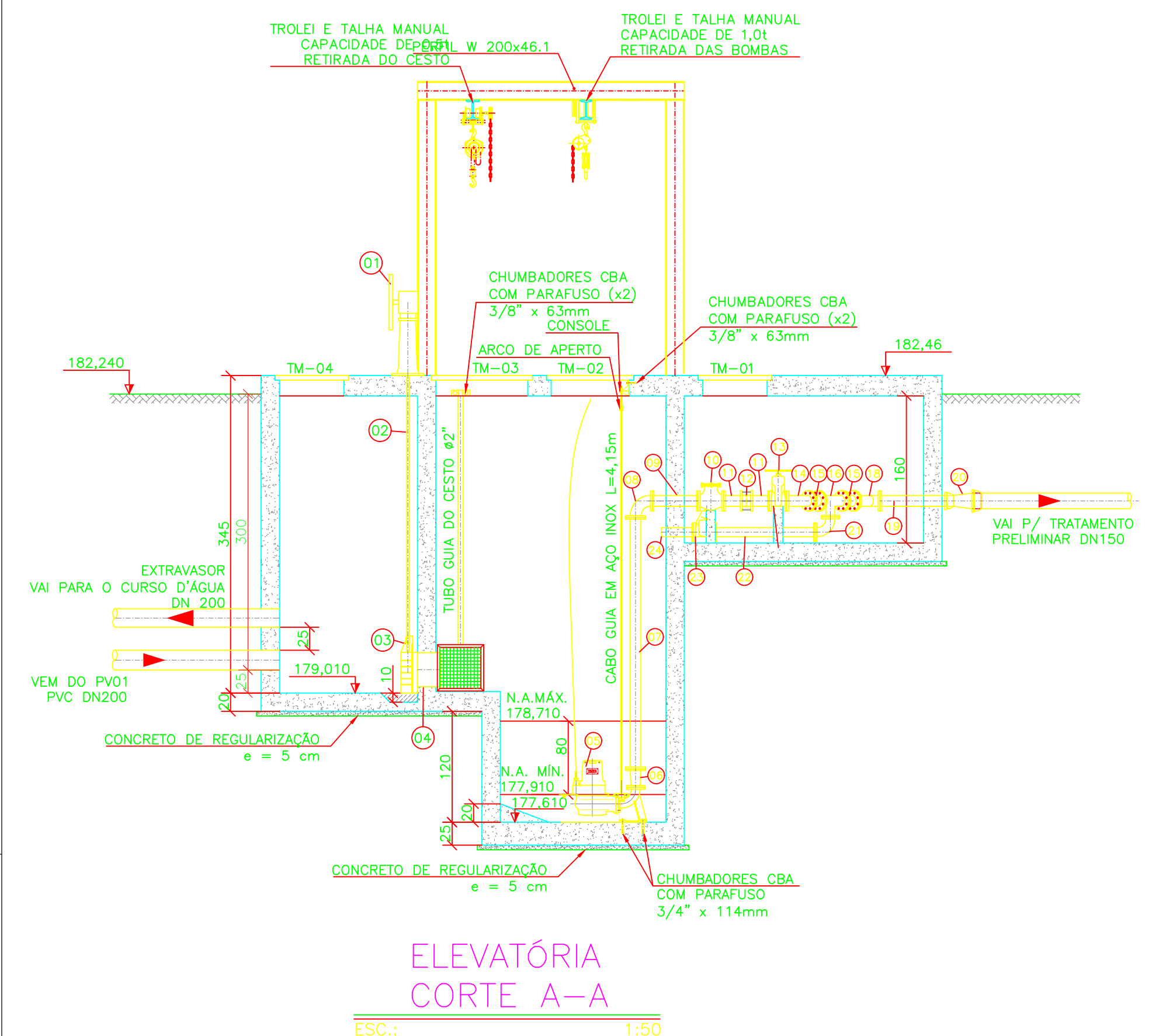
ELEVATÓRIA LAJE INTERMEDIÁRIA
ESC.: 1:50



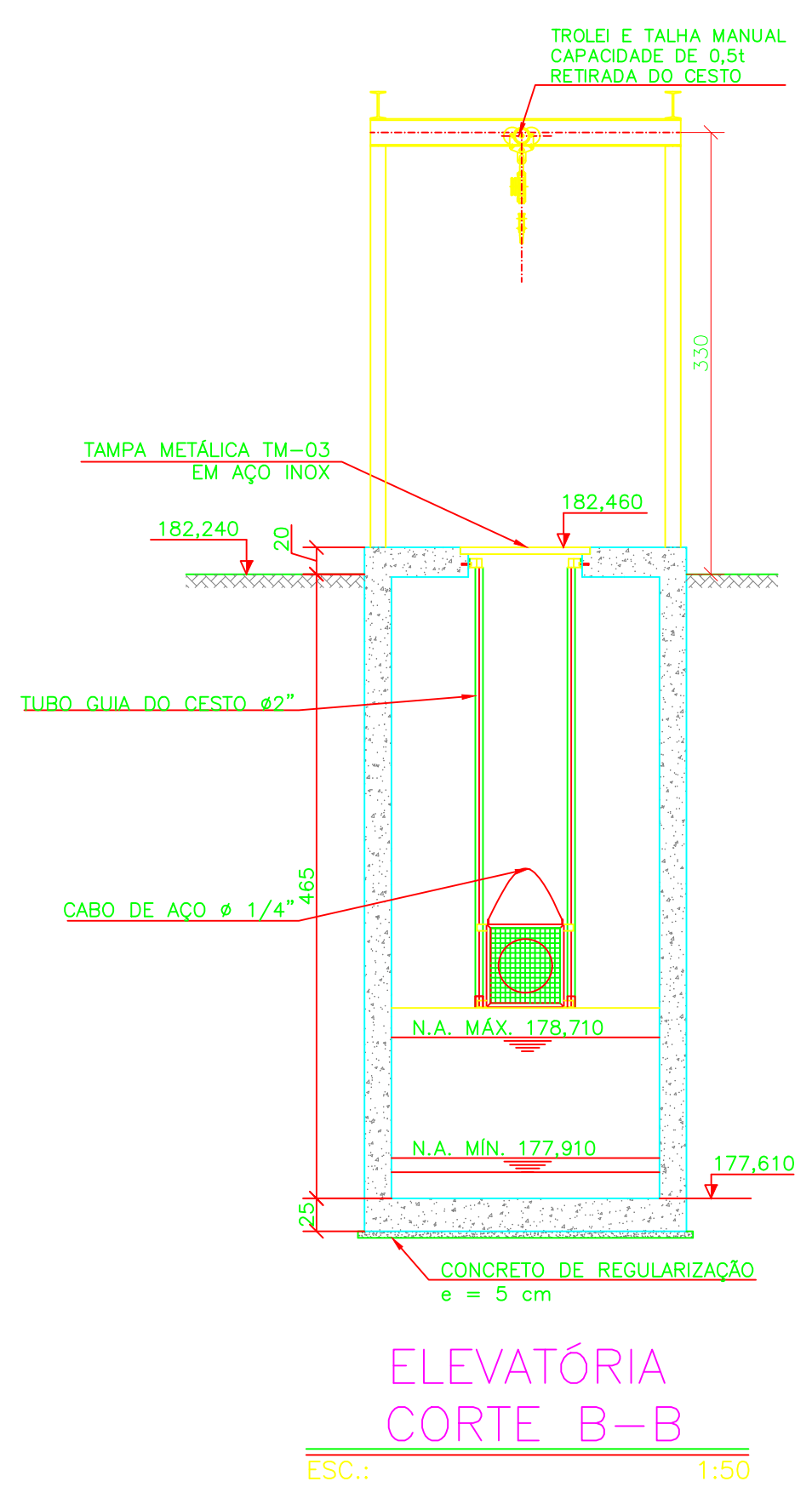
ELEVATÓRIA PLANTA DE COBERTURA
ESC.: 1:50



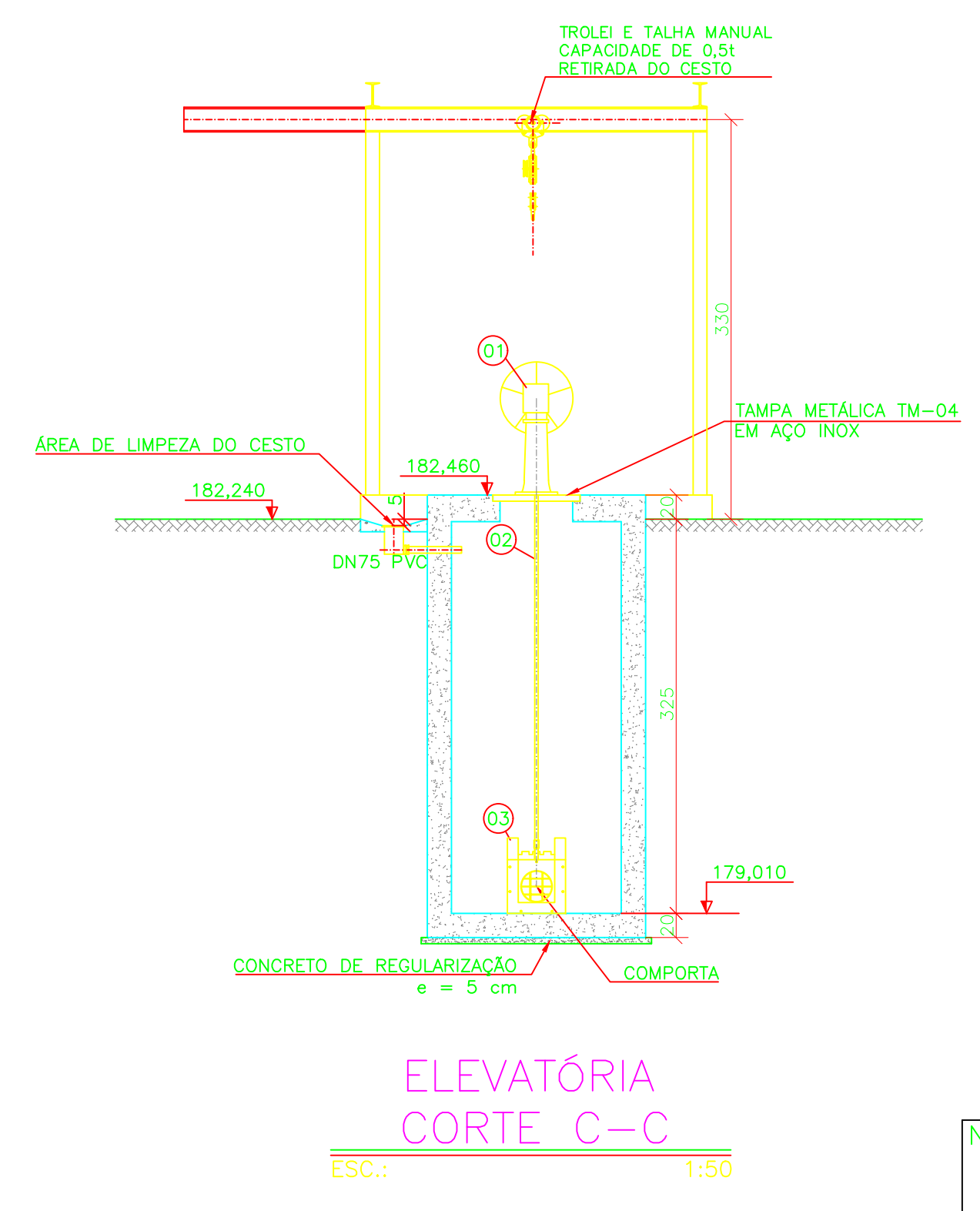
DETALHE DO CESTO PARA RETENÇÃO DE SÓLIDOS
SEM ESCALA



ELEVATÓRIA CORTE A-A
ESC.: 1:50



ELEVATÓRIA CORTE B-B
ESC.: 1:50



ELEVATÓRIA CORTE C-C
ESC.: 1:50

RELAÇÃO DE MATERIAL				
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	DN	QUANT	UNID
01	TAMPA P/ REGISTRO QUADRADA EM F.F.	—	01	pc
02	HASTE DE PROLONGAMENTO COM ROSCAS L=2,40m	—	01	pc
03	COMPORTA CIRCULAR DE SENTIDO DUPLO	300	01	pc
04	TUBO DE F.F. COM PONTAS LISAS L=0,30 m	300	01	pc
05*	BOMBA SUBMERSIVEL KSB-KRT N 65-217-F/112 UEG POTENCIA 15,0cv, 1.750 RPM OU SIMILAR*	—	02	cj
06	REDUÇÃO F.F. COM FLANGES PN10	100x80	02	pc
07	TUBO DE F.F. COM FLANGES PN10 L=2,74m	100	02	pc
08	CURVA 90° F.F. FLANGEADA PN10	100	02	pc
09	TOCO F.F. COM FLANGES PN10 L=0,50m	100	02	pc
10	VÁLVULA DE RETENÇÃO C/ PORTINHOLAS F.F. PN10	100	02	pc
11	TUBO F.F. FLANGE PONTA PN10 L=0,25m	100	04	pc
12	JUNTA GIBAULT F.F.	100	02	pc
13	REGISTRO CHATO F.F. COM FLANGES E VOLANTE PN10	100	02	pc
14	CURVA 45° F.F. FLANGEADA PN10	100	01	pc
15	TUBO F.F. COM FLANGES PN10 L=0,24m	100	02	pc
16	TÊ REDUÇÃO COM FLANGES PN10	100x80	01	pc
17	TUBO F.F. FLANGE PONTA PN10 L=0,70 m	100	01	pc
18	JUNÇÃO F.F. FLANGEADA PN10	100	01	pc
19	TUBO F.F. FLANGE PONTA PN10 L=0,68m	100	01	pc
20	REDUÇÃO F.F. PONTA BOLSA	150x100	01	pc
21	CURVA 90° F.F. COM FLANGES PN10	80	01	pc
22	TUBO F.F. COM FLANGES PN10 L=1,20m	80	01	pc
23	REGISTRO CHATO F.F. COM FLANGES E VOLANTE PN10	80	01	pc
24	EXTREMIDADE F.F. FLANGE PONTA PN10	80	01	pc
25	TUBO PVC ESCOTO CONF. NBR 5688	75	1,00	m
26	CAIXA SIFONADA EM PVC C/ GRELHA, SAIDA DN75	—	01	pc
ACESSÓRIOS				
ABF 10		100	24	pc
ABF 10		80	05	pc
PARAFUSO PARA FLANGES 16x80		—	232	pc

NOTAS:
1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES EM METRO, DIÂMETROS DE TUBULAÇÕES EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA;
2 - PARA DETALHE DO ABRIGO DOS QUADROS DE COMANDO VER DESENHO DA ELEVATÓRIA DE RETORNO DO LODO.

SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO		ES - 1229
PLANTA DETALHE DA ELEVATÓRIA - 03/16		
LOCAL DA OBRA	RUA SANTA CATARINA BAIRRO PADRE TIAGO	MURIAÉ-MG
EXTENSÃO DA ÁREA	743,89 m	INDICADA
ESCALA		DATA
		29/03/2023
RESPONSÁVEL TÉCNICO: DEMSUR - DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO		
GUSTAVO GORBITI RODRIGUES ENGR. CIVIL CREIA 133-497/D	JOÃO FRANCA CIRIBELLI DE CARVALHO DIRETOR DE DIVISÃO DE ÁGUAS E ESGOTOS	MARIA DA CONSOLAÇÃO T. PAMPOLINI FREITAS DIRETORA GERAL

REVISÃO 1	REVISÃO 2	REVISÃO 3	REVISÃO 4
DATA DA REVISÃO	DATA DA REVISÃO	DATA DA REVISÃO	DATA DA REVISÃO