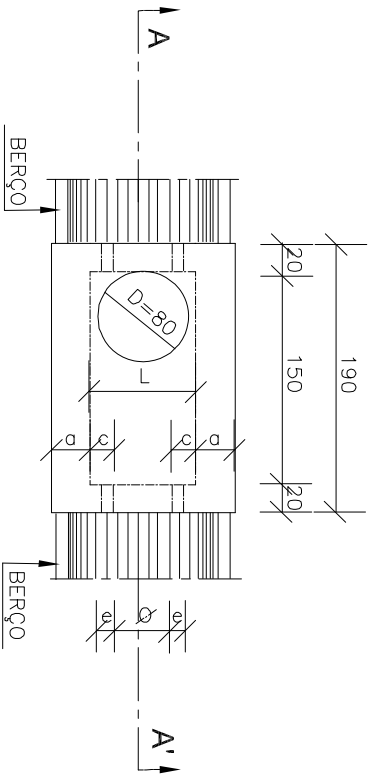
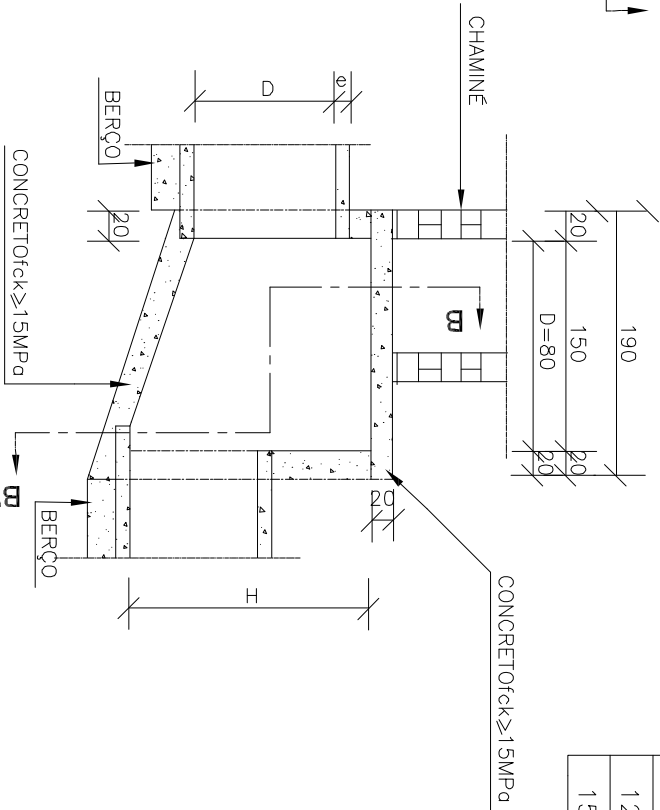


POÇOS DE VISITA - PV

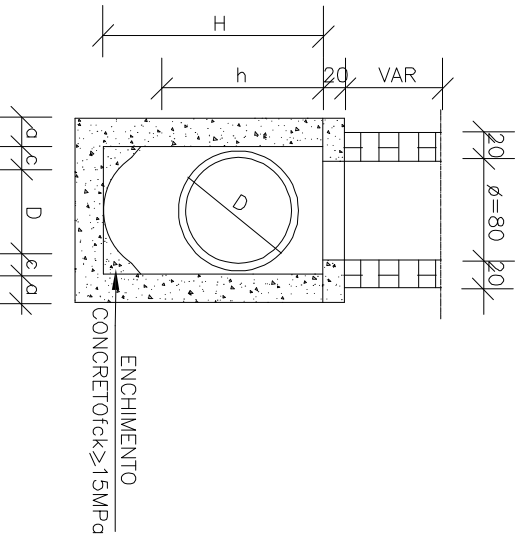
PLANTA



CORTE AA'



CORTE BB'



TAMPA DOS POÇOS DE VISITA

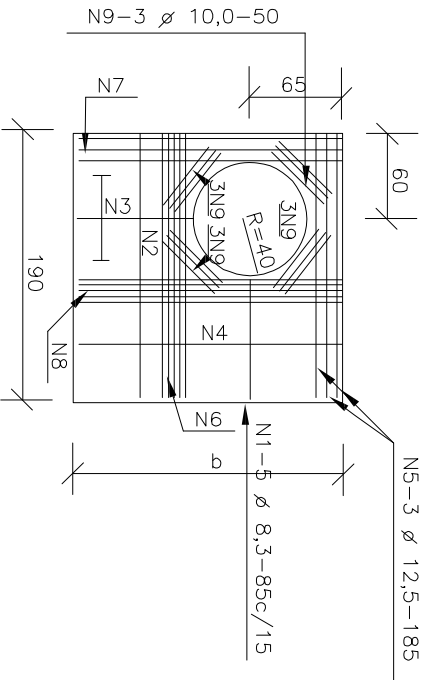


TABELA DE ARMADURAS DA TAMPA

D	POSIÇÃO								
	N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8	N9
60	6,3c/15	—	—	6,3c/15	3 ø 12,5	—	3 ø 12,5	4 ø 6,3	12 ø 10
80	6,3c/15	—	—	6,3c/15	3 ø 12,5	—	3 ø 12,5	4 ø 6,3	12 ø 10
100	6,3c/15	—	—	6,3c/15	3 ø 12,5	—	3 ø 12,5	4 ø 6,3	12 ø 10
120	6,3c/15	4,0c/12,5	6,3c/20	6,3c/15	3 ø 12,5	4 ø 10	3 ø 12,5	5 ø 6,3	12 ø 10
150	6,3c/15	6,3c/15	6,3c/15	4,0c/15	3 ø 12,5	5 ø 10	3 ø 12,5	6 ø 8,0	12 ø 10

DIMENSÕES E QUANTIDADES APROXIMADAS PARA UMA UNIDADE

		DIMENSÕES						QUANTIDADES		
CÓDIGO	D	a	b	c	h	H	L	FORMAS (m ²)	AÇO (kg)	CONCRETO (m ³)
POÇOS DE VISITA SEM DISPOSITIVO INTERNO DE QUEDA										
PV02	60	20	130	15	80	80	90	15,05	17,0	1,670
PV03	80	25	140	5	100	100	90	16,63	17,5	2,080
PV04	100	25	150	—	130	130	100	19,64	22,9	2,480
PV05	120	25	170	—	150	150	120	23,62	25,7	2,890
PV06	150	25	200	—	180	180	150	30,19	31,6	3,500

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

POÇO DE VISITA SIMPLES

LOCAL:

BAIRRO NOVA FRONTEIRA - VÁRZEA GRANDE /MT

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

ASSUNTO:

DETALHES DE DRENAGEM PLUVIAL

R.T. ELABORAÇÃO:

DATA:

07/2018

R.T. EXECUÇÃO:

ESC.: H=1:1000

V: 1:200

PRANCHAS: 36/41

NOTAS:

- 1 – Dimensões em cm;
- 2 – Bitolas em aço CA-60;
- 3 – Recobrimento das armaduras 2,5cm;
- 3 – As quantidades apresentadas não incluem o chaminé.