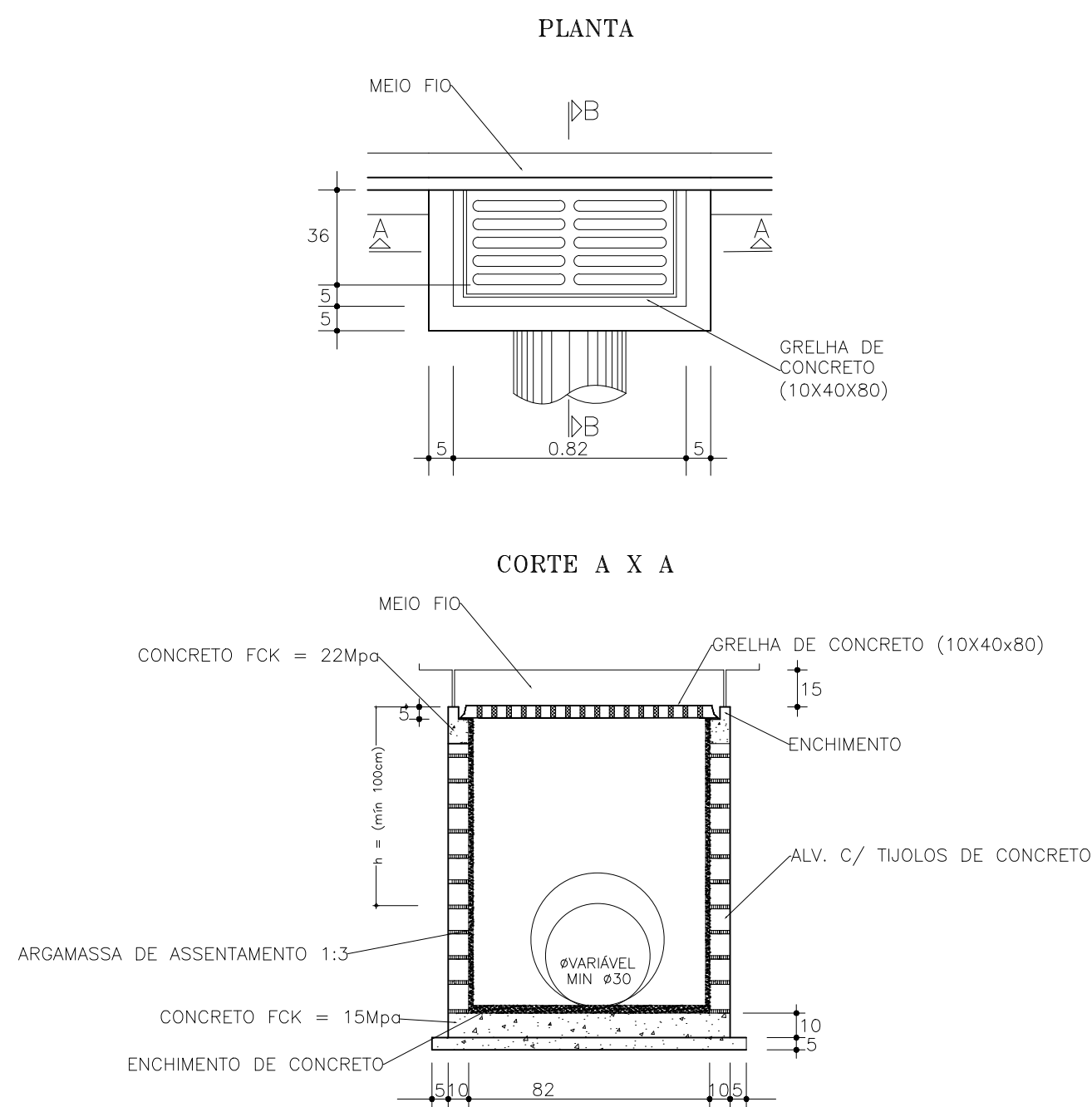


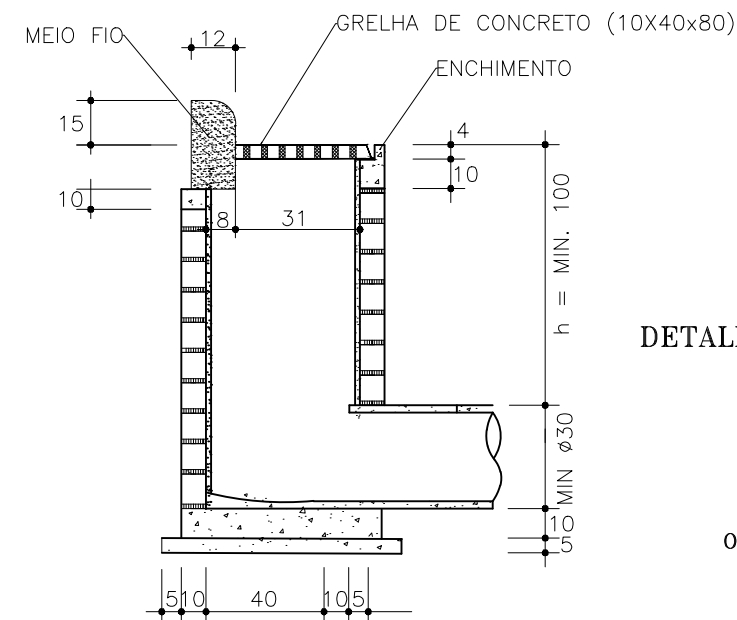
DETALHE – CAIXA COLETORA – TIPO 01



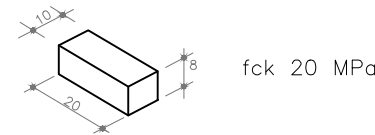
medidas em cm.

QUANTITATIVOS DE MATERIAIS (h=>1,45m)		
MATERIAIS	Un.	ø40
		CONSUMO
Alvenaria de tijolos de concreto	m2	3.758
Concreto Fck 15 Mpa	m3	0,012
Concreto Fck 22 Mpa	m2	0,043
Forma comum de madeira	m2	1,620
Argamassa cmento-areia 1:3	m3	0,059
Fornecimento, prep. e colocação formas aço CA 50	m3	4,100
Grelha de concreto(10x40x80)	uni.	1,000

CORTE B X B

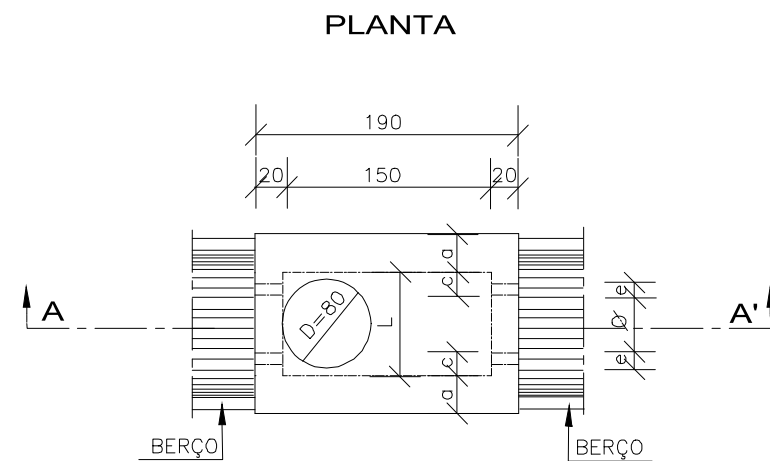


DETALHE TIJOLO DE CONCRETO

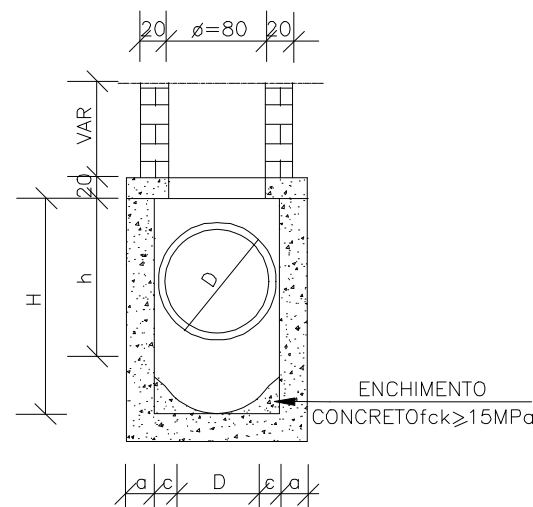


OBS.: PAREDES DE 10cm

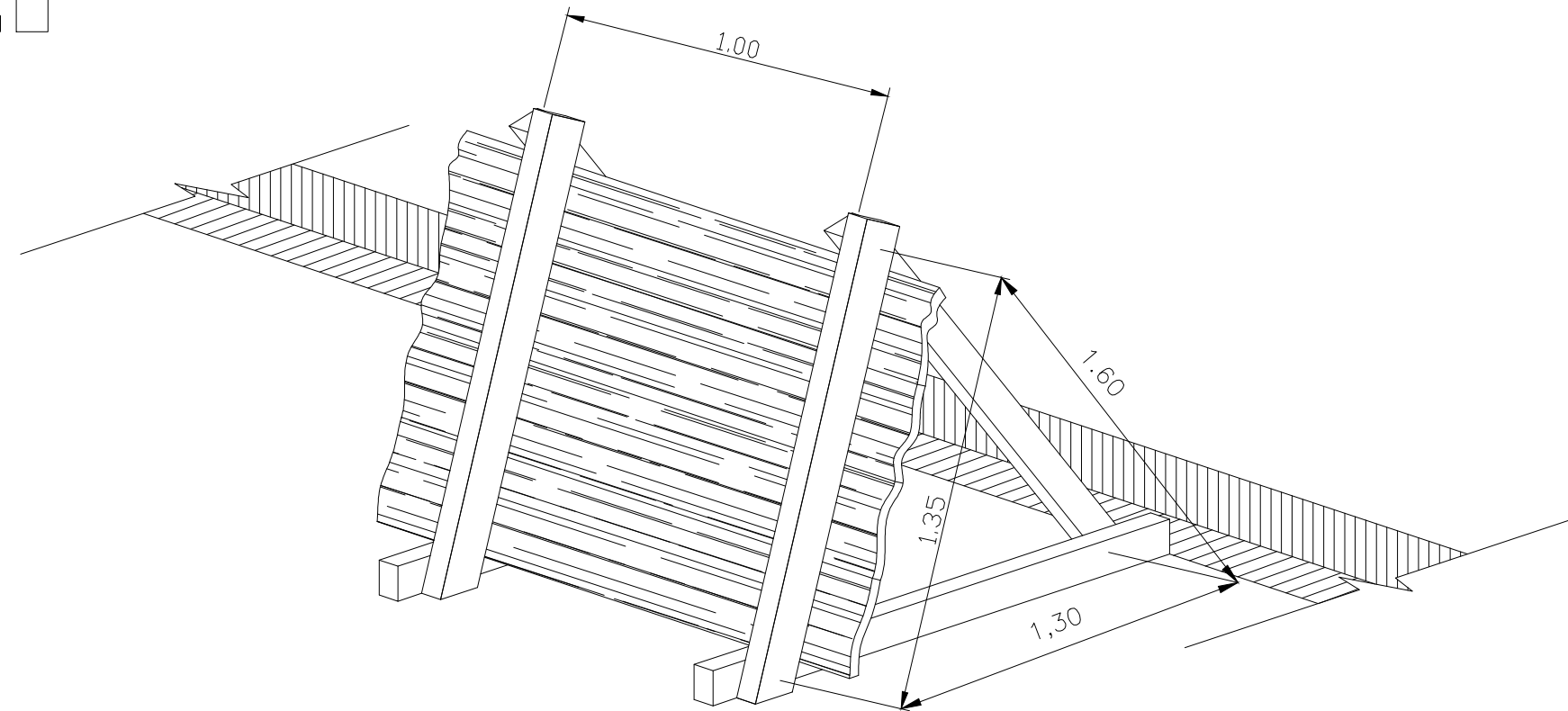
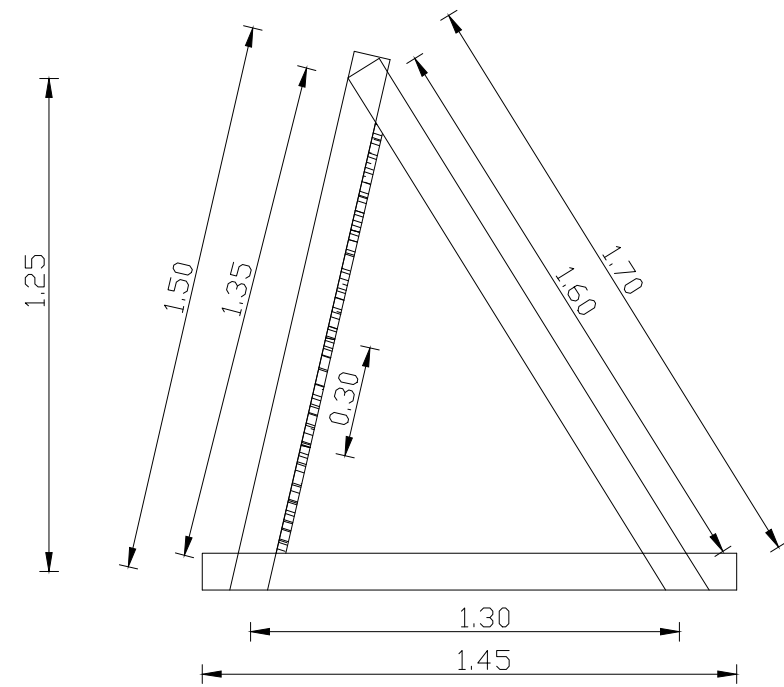
DETALHE – POÇO DE VISITA



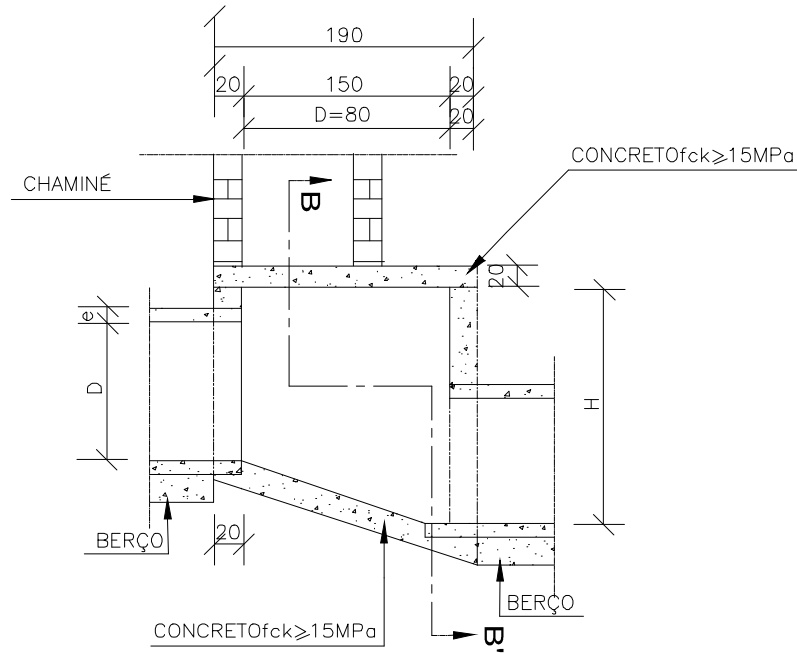
CORTE BB'



DETALHE – TAPUME DE PROTEÇÃO



CORTE AA'



DIMENSÕES E QUANTIDADES APROXIMADAS PARA UMA UNIDADE

CÓDIGO	DIMENSÕES						QUANTIDADES		
	D	a	b	c	h	H	L	FORMAS (m²)	AÇO (kg)
POÇOS DE VISITA SEM DISPOSITIVO INTERNO DE QUEDA									
PVI01	40	20	130	25	80	80	90	15,05	17,0
PVI02	60	20	130	15	80	80	90	15,05	17,0
PVI03	80	25	140	5	100	100	90	16,63	17,5
PVI04	100	25	150	—	130	130	100	19,64	22,9
PVI05	120	25	170	—	150	150	120	23,62	25,7
PVI06	150	25	200	—	180	180	150	30,19	31,6
POÇOS DE VISITA COM DISPOSITIVO INTERNO DE QUEDA DE 50cm									
PVI07	40	20	130	25	80	130	90	17,85	17,0
PVI08	60	20	130	15	80	130	90	17,85	17,0
PVI09	80	25	140	5	100	150	90	19,48	17,5
PVI10	100	25	150	—	130	180	100	20,57	22,9
PVI11	120	25	170	—	150	200	120	26,77	25,7
PVI12	150	25	200	—	180	230	150	33,64	31,6
POÇOS DE VISITA COM DISPOSITIVO INTERNO DE QUEDA DE 100cm									
PVI13	40	20	130	25	80	180	90	20,65	17,0
PVI14	60	20	130	15	80	180	90	20,65	17,0
PVI15	80	25	140	5	100	200	90	22,33	17,5
PVI16	100	25	150	—	130	230	100	25,54	22,9
PVI17	120	25	170	—	150	250	120	29,92	25,7
PVI18	150	25	200	—	180	280	150	37,09	31,6

LOCALIZAÇÃO:



INTERVENÇÃO:

REURBANIZAÇÃO
AVENIDA CAMPOS
NOVOS

DETALHAMENTOS DE DRENAGEM

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng. Anderson Da Silva Vieira
CREA-SC 089649-2

PROJETO:

DRENAGEM

CONTEÚDO:

DETALHES

REVISÃO:

REV.02

DATA:

SET/2018

PRANCHA:

DESENHO:

Gustavo H. R. Bresola

ESCALA:

Sem Escala

URB 03/04