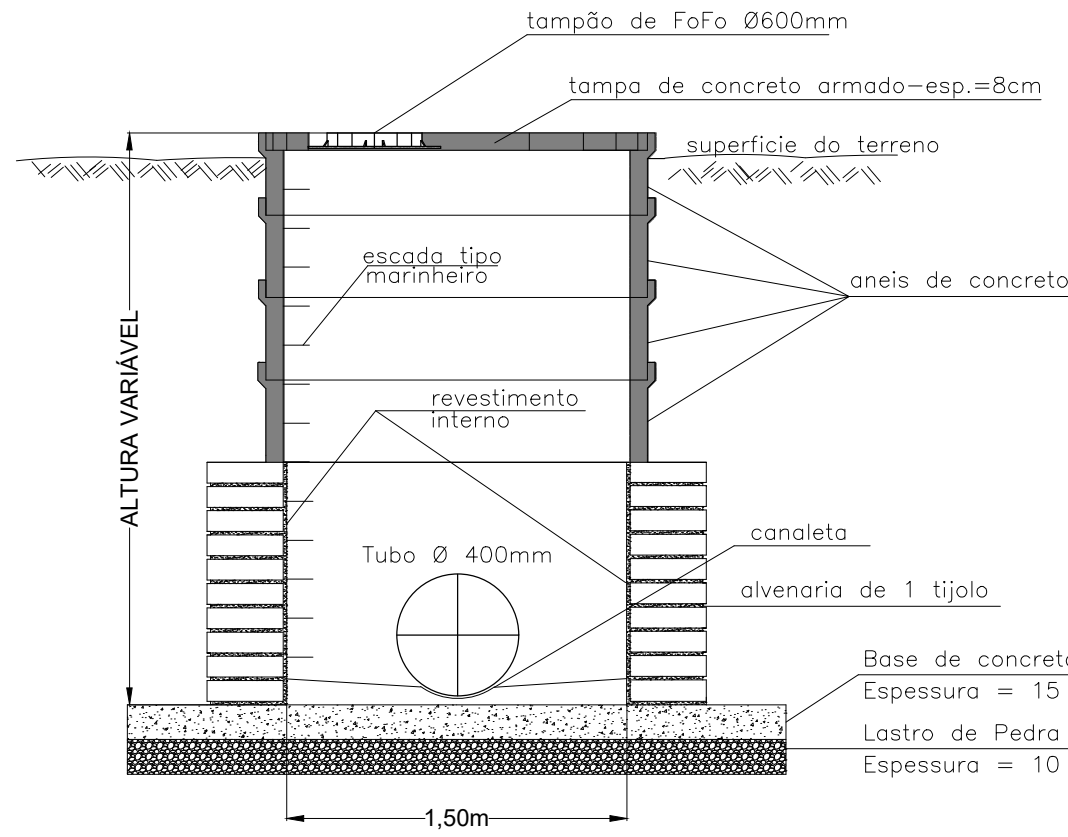


DET. DOS POÇOS DE VISITA PV015 E PV16

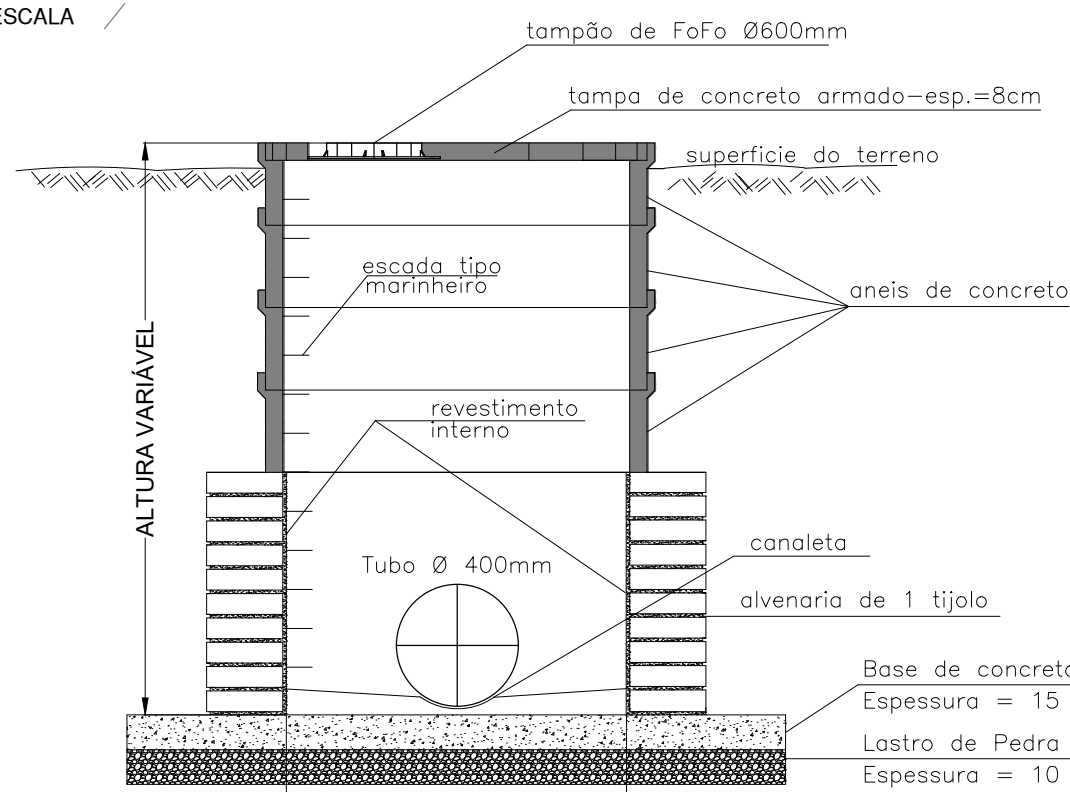
S/ ESCALA



NOTA: EXECUÇÃO COM ALVENARIA DE 1 TIJOLO E ANEIS DE CONCRETO

DET. DOS POÇOS DE VISITA PV01 A PV14

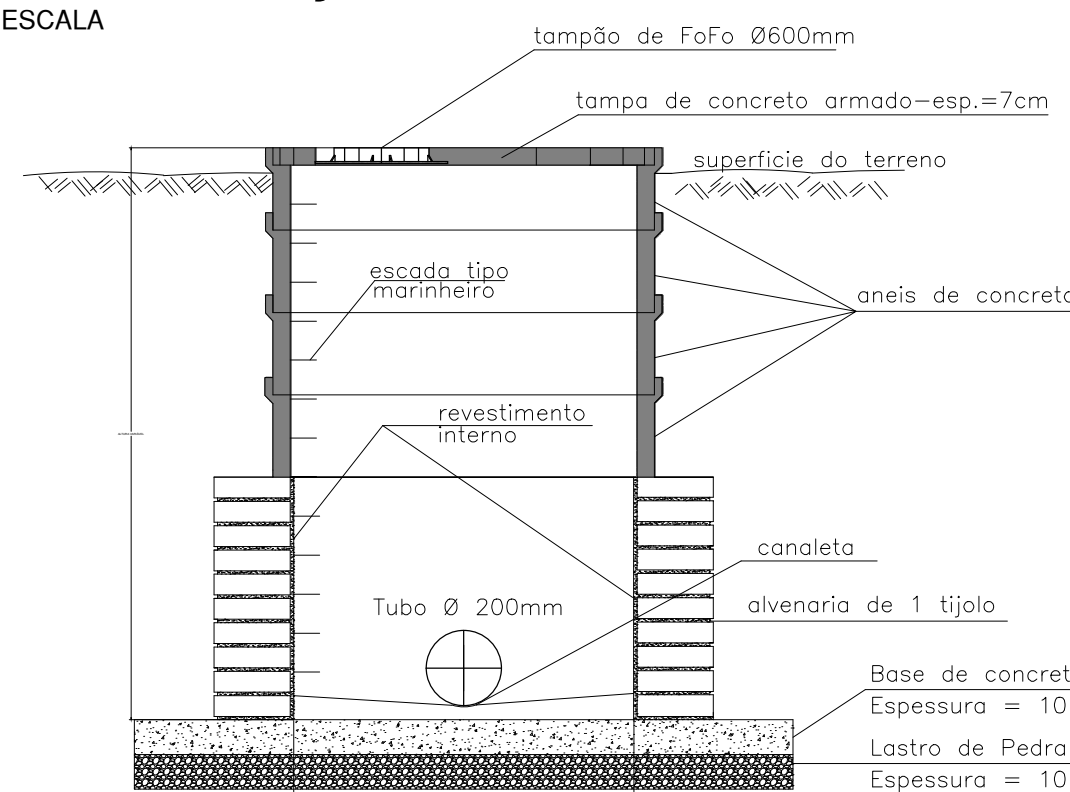
S/ ESCALA



NOTA: EXECUÇÃO COM ALVENARIA DE 1 TIJOLO E ANEIS DE CONCRETO

DET. DOS POÇOS DE VISITA PV17 E PV18

S/ ESCALA



NOTA: EXECUÇÃO COM ALVENARIA DE 1 TIJOLO E ANEIS DE CONCRETO

DADOS DO INTERCEPTOR PROJETADO

TRECHO	P.V. MONTANTE	P.V. JUSANTE	PROFUNDIDADE P.V. MONTANTE(m)	PROFUNDIDADE P.V. JUSANTE(m)	EXTENSÃO (m)	DECLIVIDADE (m/m)	DIÂMETRO INTERNO (mm)
1	01	02	2,00	2,90	47,55	0,0085	400
2	02	03	2,90	1,50	97,80	0,0207	400
3	03	04	1,50	1,50	72,50	0,0232	400
4	04	05	1,50	2,73	20,45	0,0050	400
5	05	06	2,73	3,33	48,30	0,0074	400
6	06	07	3,33	3,00	34,10	0,0075	400
7	07	CP-01	3,00	1,50	29,50	0,0129	400
8	CP-01	08	1,50	1,50	41,65	0,0282	400
9	08	09	1,50	2,20	62,10	0,0159	400
10	09	CP-02	2,20	2,87	35,85	0,0052	400
11	CP-02	10	2,87	2,86	33,50	0,0053	400
12	10	CP-03	2,86	1,50	36,05	0,0100	400
13	CP-03	11	1,50	1,50	35,80	0,0195	400
14	11	CP-04	1,50	1,50	25,95	0,0098	400
15	CP-04	12	1,50	1,50	33,40	0,0117	400
16	12	13	1,50	1,50	62,00	0,0119	400
17	13	14	1,50	2,45	62,45	0,0051	400
18	14	15	2,45	3,85	25,45	0,0068	400
19	15	16	3,85	1,50	41,50	0,0283	400

DADOS DO COLETOR TRONCO DE INTERLIGAÇÃO PROJETADO

TRECHO	P.V. MONTANTE	P.V. JUSANTE	PROFUNDIDADE P.V. MONTANTE(m)	PROFUNDIDADE P.V. JUSANTE(m)	EXTENSÃO (m)	DECLIVIDADE (m/m)	DIÂMETRO NOMINAL (mm)
1	EEEB	17	1,60	1,57	22,80	0,0050	200
2	17	CP-05	1,57	-1,07	18,19	0,0050	200
3	CP-05	18	-1,07	-1,35	3,80	0,0050	200
4	18	09	-1,35	2,20	32,40	0,0053	200

LEGENDA:

REDE COLETORA E INTERCEPTOR EXISTENTES

INTERCEPTOR PROJETADO

PEADCPD-Di=400mm - TUBO PEAD CORRUGADO, DUPLA PAREDE PARA ESGOTO - DIÂMETRO INTERNO DE 400mm

PVC-DN200mm - TUBO DE PVC RÍGIDO LISO COR OCRE PARA COLETOR DE ESGOTO - DIÂMETRO NOMINAL DE 200mm

Tubo FoFo-DN200mm - TUBO DE FERRO FUNDIDO DÚCTIL DIÂMETRO NOMINAL DE 200mm

PV - POÇO DE VISITA C/DIÂMETRO DE 1,00m

PV - POÇO DE VISITA C/DIÂMETRO DE 1,20m

PV - POÇO DE VISITA C/DIÂMETRO DE 1,50m

PREFEITURA MUNICIPAL DE BIRIGUI

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE

OBRA DUPLICAÇÃO DO INTERCEPTOR DO PARPINELLI
PROJETO BÁSICO
PLANTA

RESPONSÁVEIS

LEANDRO MAFFEI MILANI
PREFEITO MUNICIPAL

GABRIELA DE OLIVEIRA FREIRE SILVA
ENGENHEIRA CIVIL
CREA/ SP N.º 507025260
CHEFE DA DIVISÃO DE MANUTENÇÃO
RESPONSÁVEL TÉCNICO

EDGAR GALDEANO FERNANDES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/ SP N.º 060825470
Consultor Técnico
Plano Planejamento Agropecuário e Saneamento Ltda
Contratos n.º 10.570/22 - 11.107/23