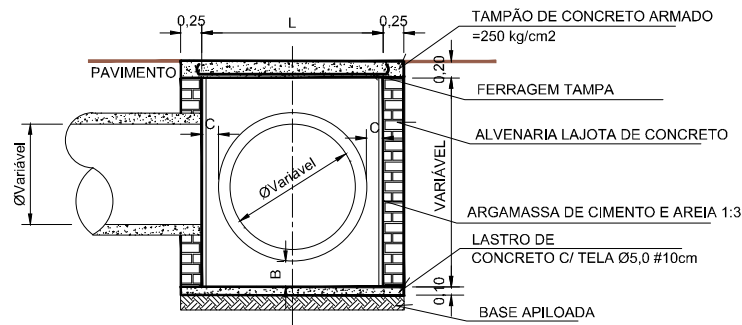


PLANTA BAIXA

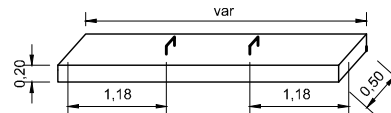


CORTE C-C

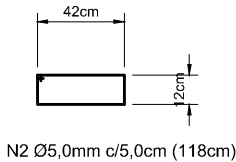
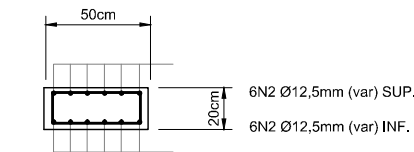
DIMENSÕES				
DISCRIM.	Ø TUBO(m)	L (m)	C (m)	B (m)
CLI-P01	0,40	0,88	0,20	0,30
CLI-P02	0,60	1,14	0,20	0,30
CLI-P03	0,80	1,40	0,20	0,40
CLI-P04	1,00	1,62	0,20	0,40
CLI-P05	1,20	1,86	0,20	0,50
CLI-P06	1,50	2,17	0,20	0,50

CAIXA DE INSPEÇÃO

DETALHE GENÉRICO DA TAMPA DE CONCRETO
PARA CAIXA DE INSPEÇÃO



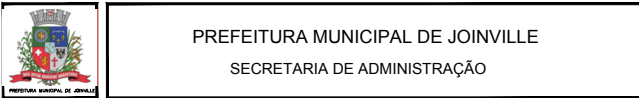
DETALHE GENÉRICO ARMADURA TAMPA DE INSPEÇÃO



NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ARMADURA EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - AÇO CA-50.
- 3 - RECOBRIMENTO DAS ARMADURAS = 2,5 cm.
- 4 - CONCRETO ESTRUTURAL = fck > 20 MPa.

1	JAN/2011	J.S.O.J.	EMIÇÃO FINAL	A.S.M.	A.L.F.
REV.	DATA	DESENHO	MODIFICAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO



PROJETO: PLANO DIRETOR DE DRENAGEM URBANA - PDDU - DA BACIA DO RIO CACHOEIRA NO MUNICÍPIO DE JOINVILLE-SC.

TÍTULO: CAIXA DE INSPEÇÃO

ENGECORPS - HIDROSTUDIO - BRLi

DESENHISTA J.S.O.J.	APROVADO Alberto Lang Filho Coordenador Técnico	APROVADO Danny Dalberson de Oliveira Coordenador Geral PDDU
PROJETO L.D.L.F. / F.G.	CREA 0600318570	CREA 0600495622

Nº PMJ	DATA : JAN/2011	ESCALA : SEM ESCALA	FOLHA : 01/01
Nº EXECUTORA 951-PMJ-PDC-A3-P1191			