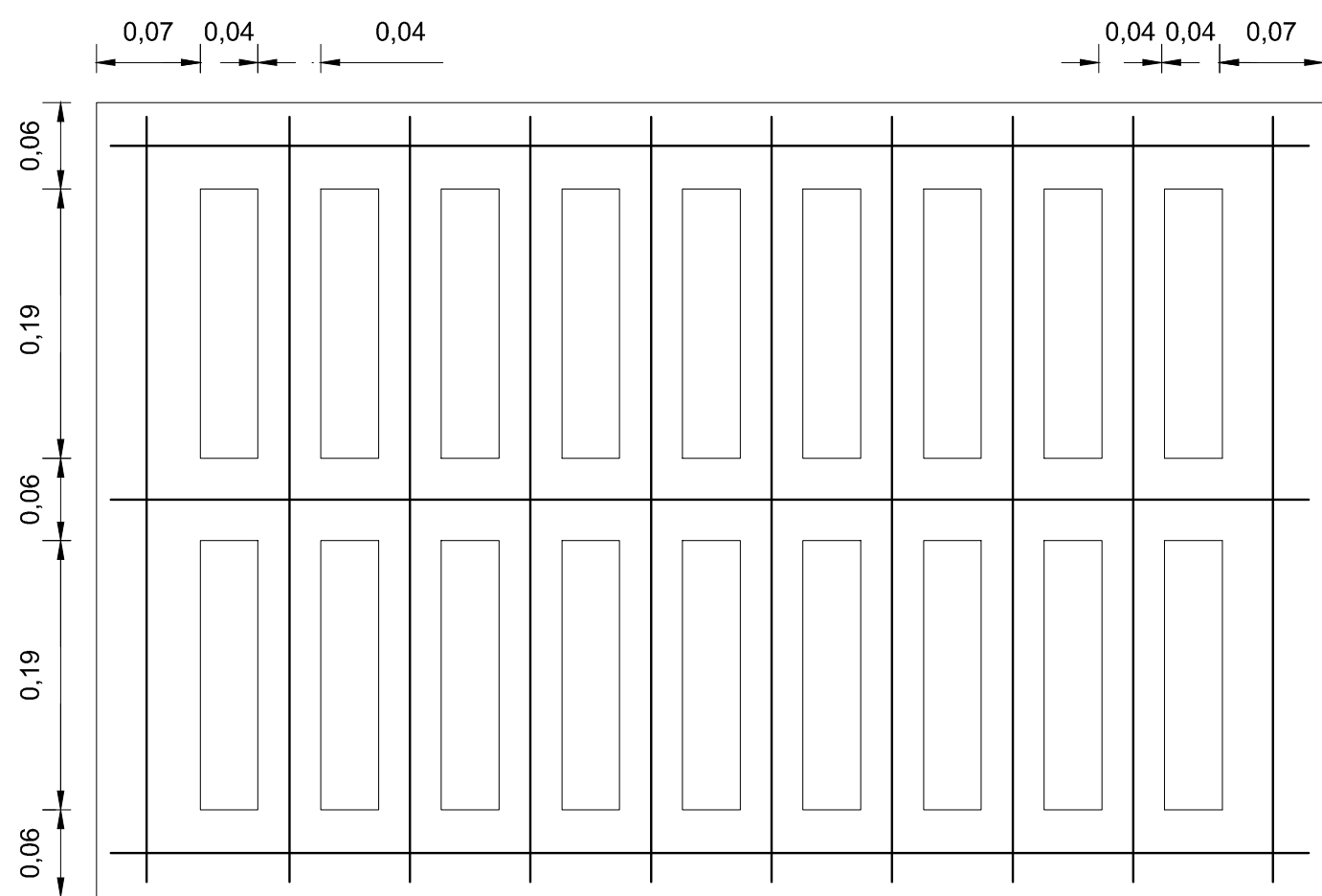
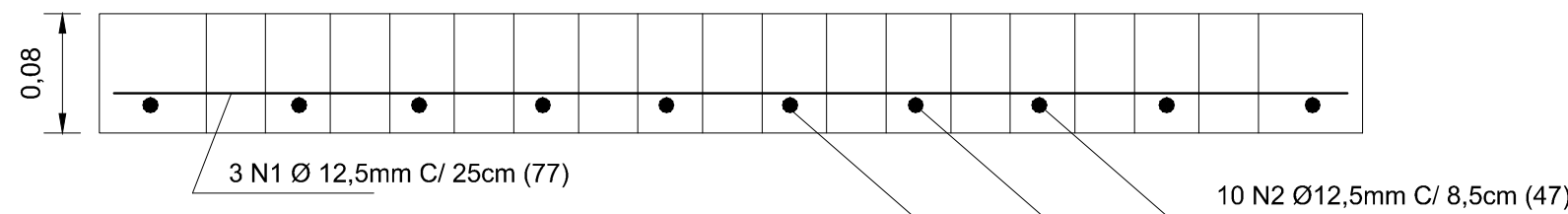


BOCA DE LEÃO
ESC. 1:10

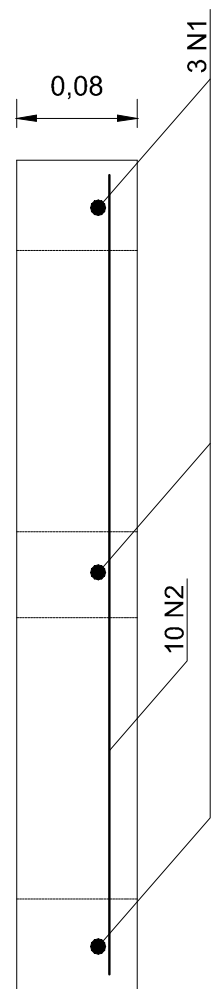


VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

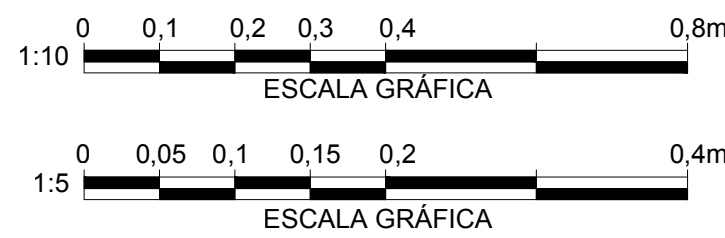
GRELHA DE CONCRETO MODELO GRANDE
ESC. 1:5



VISTA LATERAL

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.
- 5 - CAPACIDADE DE ENGOLIMENTO BOCA DE LEAO - 53 l/s.
- 6 - CAPACIDADE DO RAMAL COLETOR:
 - Ø 30 - 71 l/s
 - Ø 40 - 154 l/s* para i=1%



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



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

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

TÍTULO: BOCA DE LEÃO

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 :	ESCALA :	FOLHA :
Nº EXECUTORA 951-PMJ-PDC-A1-P1183	JAN/2011	INDICADA	01/01