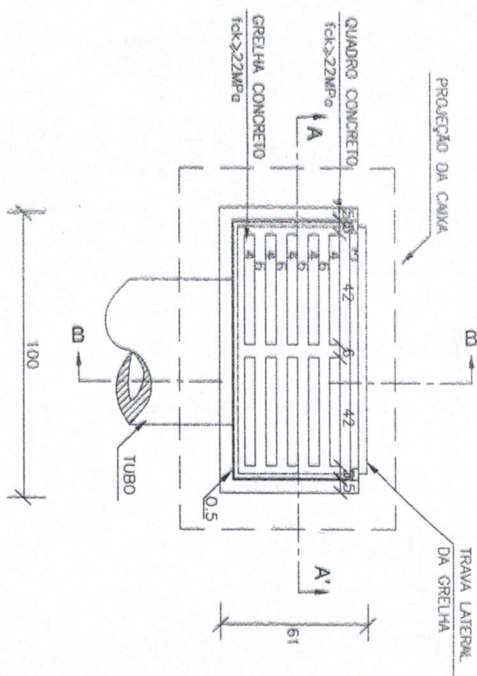
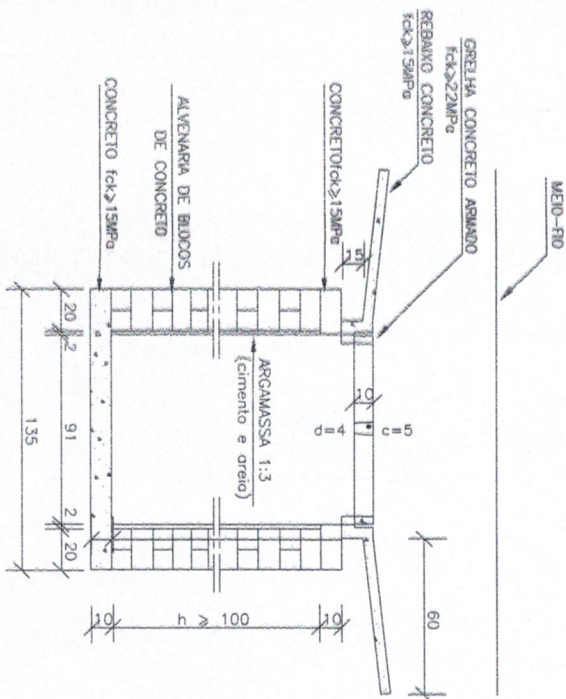


BOCAS-DE-LOBO SIMPLES COM GRELHA DE CONCRETO

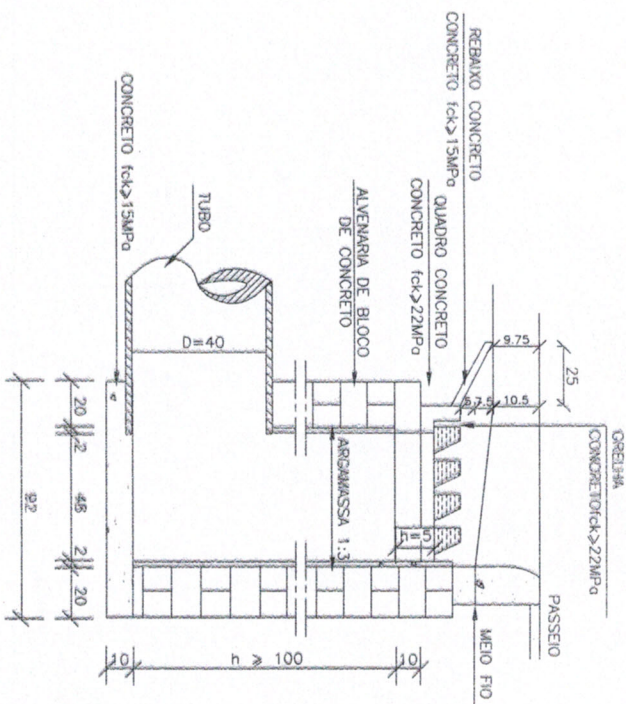
PLANTA



CORTE AA'

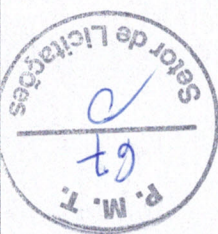


CORTE BB'



QUANTIDADES MÉDIAS PARA UMA BOCA DE LOBO E ACESSÓRIOS

CÓDIGO	h	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO (m ²)	ARGAMASSA 1:3 (m ³)	FORMAS (m ²)	AO (kg)	CONCRETO fck > 15 MPa (m ³)	CONCRETO fck > 22 MPa (m ³)
BLSG01	100	3,81	0,06	3,10	4,10	0,250	0,060
BLSG02	150	5,68	0,09	3,10	4,10	0,250	0,060
BLSG03	200	7,55	0,12	3,10	4,10	0,250	0,060
BLSG04	250	9,42	0,15	3,10	4,10	0,250	0,060



NOTAS:

- 1 - Dimensões em cm.
- 2 - As quantidades apresentadas incluem o grelho e o rebordo de concreto.

MT

DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRA-ESTRUTURA DE TRANSPORTES - DNIT

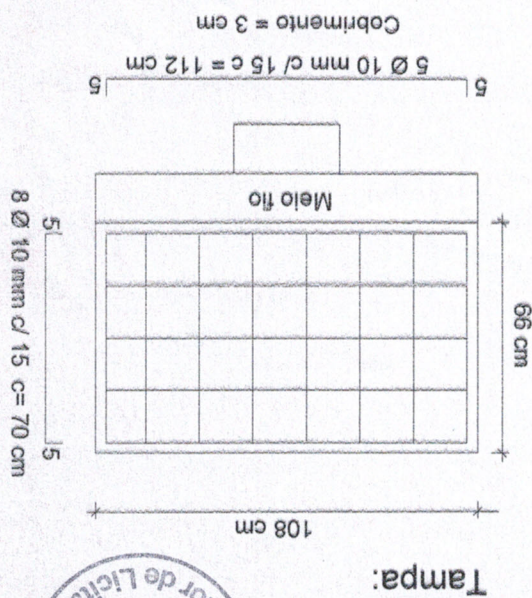
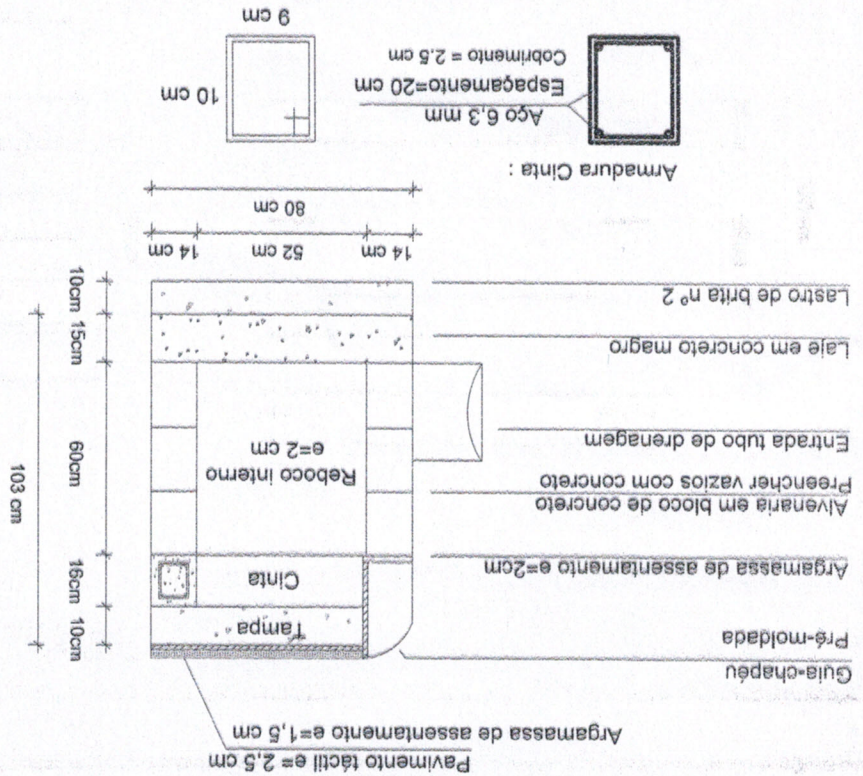
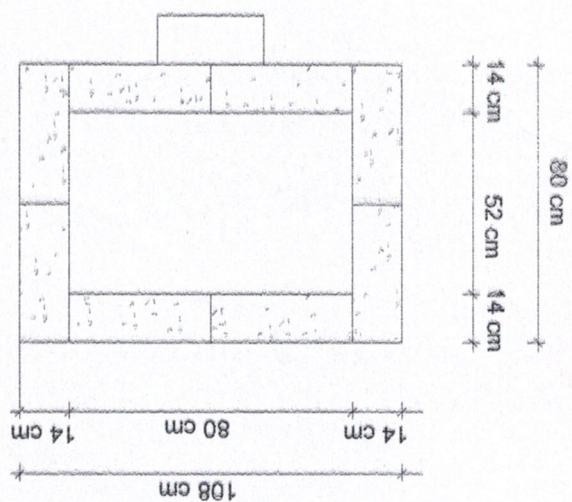
IPR

BOCAS-DE-LOBO SIMPLES COM GRELHA DE CONCRETO

ALGUM DE PROJETOS-TIPO DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM

DESENHO 5.3

Detalhamento armadura



SECRETARIA DE OBRAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE TIJUCAS

PLANTA BAIXA, CORTE E DETALHAMENTO DE ARMADURA

PROJETO: BOCA DE LOBO PADRÃO TIJUCAS MODELO BLS 01

CONTEÚDO

ENG. MIGUEL ARCANJO DE AZEVEDO NETO

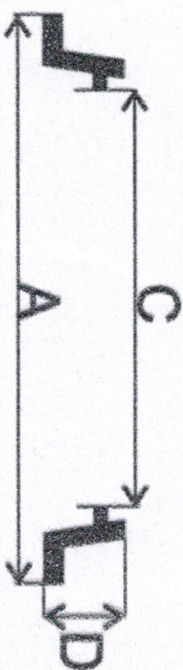
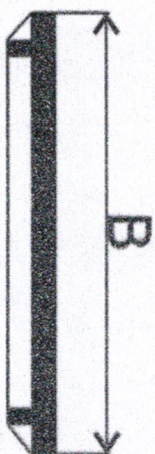
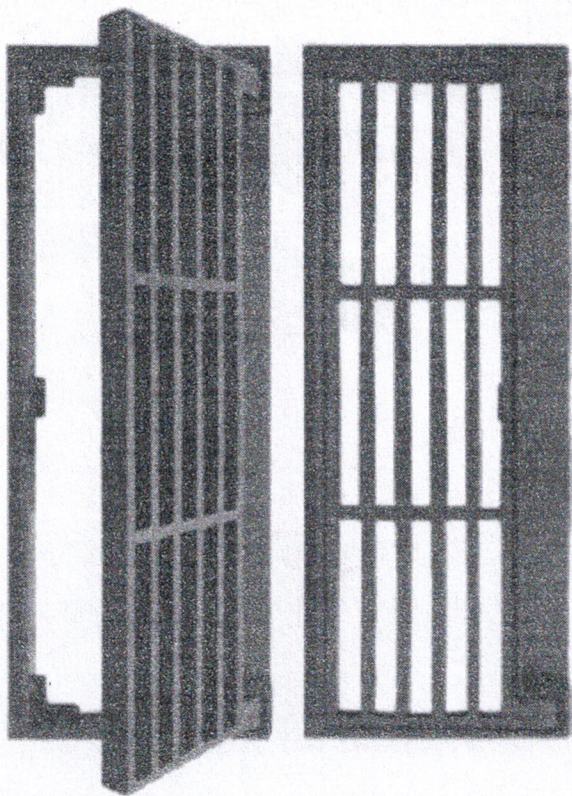
DESENHO: DATA: ESCALA: 3ª escala

DESENHAR: Agosto 2018

UNICA

FOLHA: 04

GRELHA ARTICULADA EM FERRO FUNDIDO 40X70 CM



- A - Medidas do Caixilho - 38x78 cm
 - B - Medidas da Grelha - 30x67 cm
 - C - Passagem Livre - 29x64
 - D - Altura do Conjunto - 10 cm
- Capacidade de Carga - 25 ton.
- Peso do Conjunto - 35 kg

