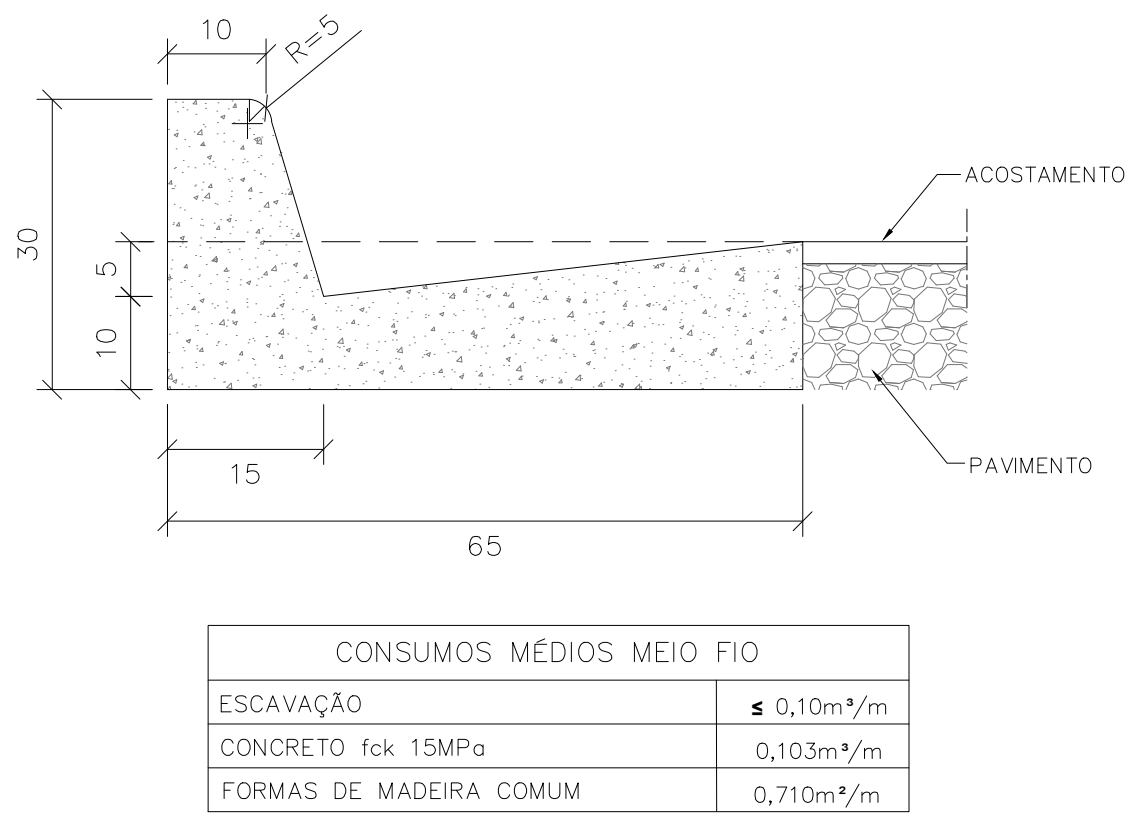
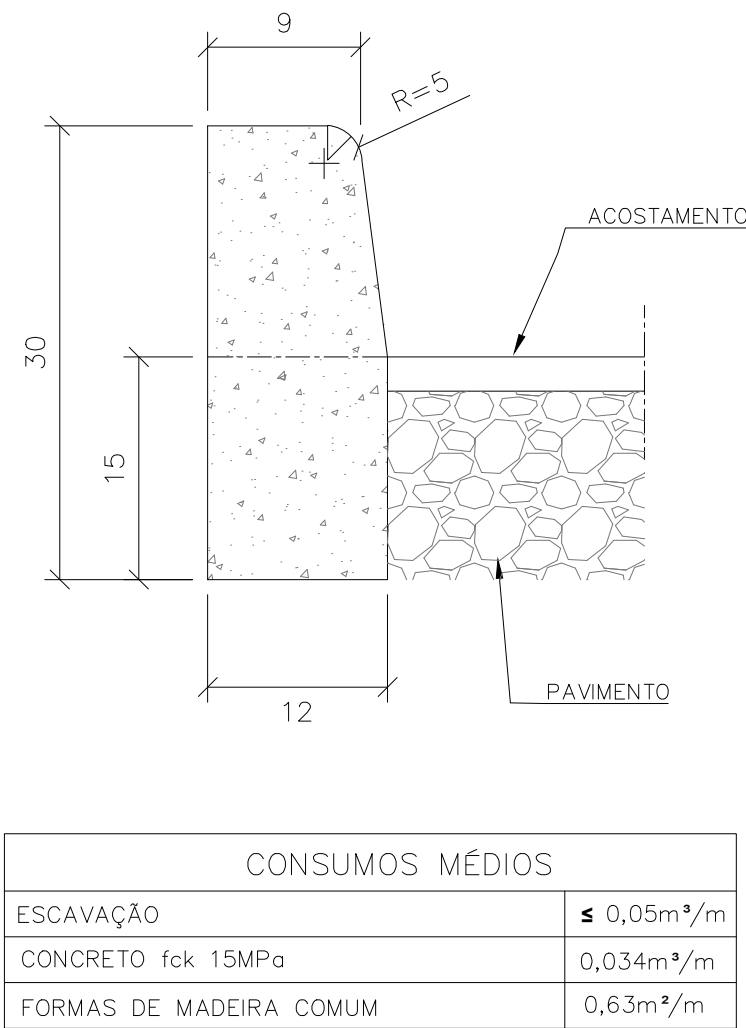


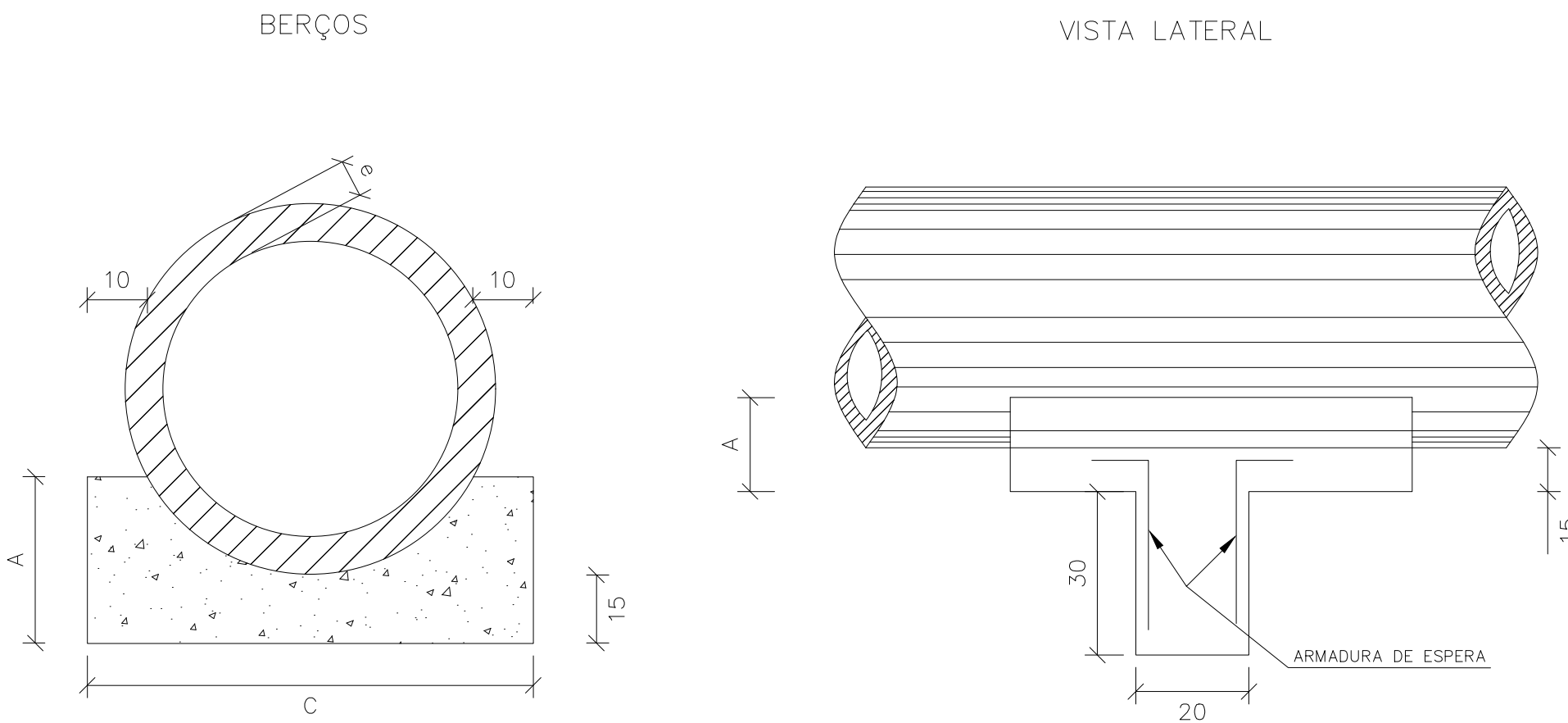
MEIO-FIO DE CONCRETO – MFC 01



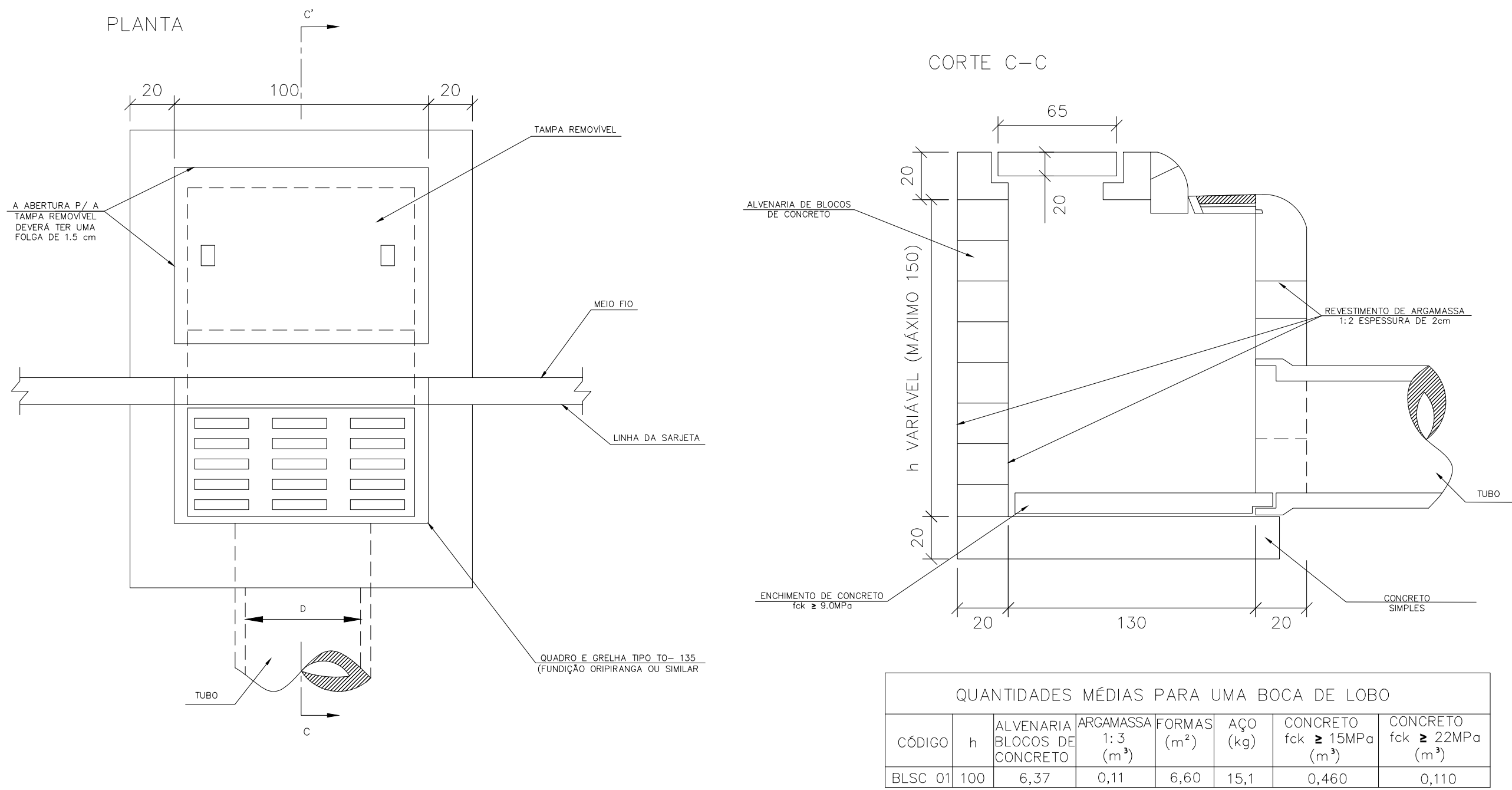
MEIO-FIO DE CONCRETO – MFC 05



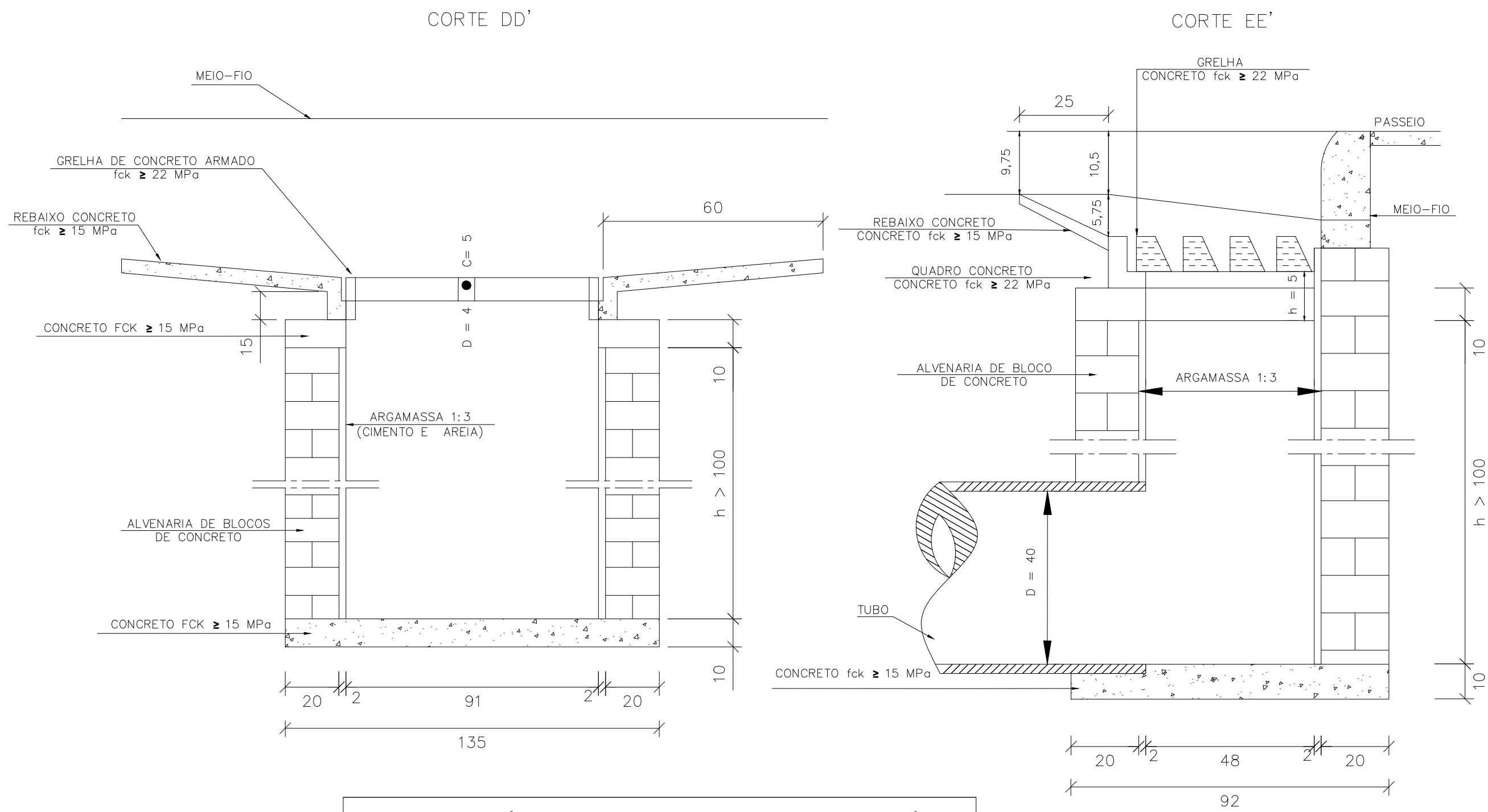
BERÇOS PARA ASSENTAMENTOS DE BUEIROS



BOCAS DE LOBO COMBINADAS-CHAPÉU E GRELHA SIMPLES



BOCAS DE LOBO SIMPLES COM GRELHA DE CONCRETO



LEGENDA

NOTAS

- 1 – MEDIDAS EM CENTÍMETROS.
- 2 – PARA MEIO FIO: EM GERAL OS MEIOS-FIOS SERÃO PRÉ-MOLDADOS PODENDO SER TAMBÉM MOLDADOS "IN LOCO" POR EXTRUSÃO (FORMAS DESLIZANTES)
- 3 – PARA MEIO FIO: OS MEIOS-FIOS SERÃO EXECUTADOS EM SEGMENTOS ALTERNADOS DE 3m, SENDO AS JUNTAS SECAS, COM PINTURA ASFÁLTICA (CAP)
- 4 – PARA BSTC: OS DENTES DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS EM TODOS OS BUEIROS CUJA DECLIVIDADE DE INSTALAÇÃO SEJA SUPERIOR A 4% E SER ESPAÇADOS DE CINCO EM CINCO METROS NA PROJEÇÃO HORIZONTAL;
- 5 –PARA BSTC: NOS DENTES SERÃO COLOCADAS ARMADURAS DE ESPERA: 2 FERROS DE 6,3mm A CADA 50 COM COMPRIMENTO DE 50;
- 6 –PARA BSTC: UTILIZAR NOS BERÇOS CONCRETO CICLÓPICO fck> 20MPa.

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- 1 – PARA PLANTA DE DRENAGEM VER DES.: DES-INF-0306_274.600.02.001-2017-00

00	EMIÇÃO INICIAL		21/02/20	JSP	WR	JMS
REV.	DESCRÇÃO		DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

AS INFORMAÇÕES DESTE DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE DO DNIT, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE, FORMULÁRIO PERTENCENTE À NORMA DNIT Nº 125/2010 – PAD. ANEXO A, FIGURA A-9, E DIMENSÕES DE LEGENDA NBR 10068/1987.

INSOLITO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.
Nº CONTRATA: JERG001-05-1-DR-DDR-0001
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCELO FIGUEIREDO DA SILVA SOUZA
CREA-MG-90204/D

CLIENTE: **Juiz de Fora**
Prefeitura

PROJETO DE DRENAGEM

TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO
VIADUTO BENJAMIN CONSTANT
DISPOSITIVOS DE DRENAGEM

PROJ.	JM SOUTO	EXEC.	JM SOUTO	VERIF.	JM SOUTO	FOLHA:	01 / 01
APROV.	PREFEITURA JUÍZ DE FORA	ESCALA:	INDICADA	IDENTIFICAÇÃO DOC. NORMA 125/2010 – PAD.			
DATA:	25/01/2022	Nº CONTRATADA:	JERG001-05-1-DR-DDR-0001	Nº CLIENTE:			