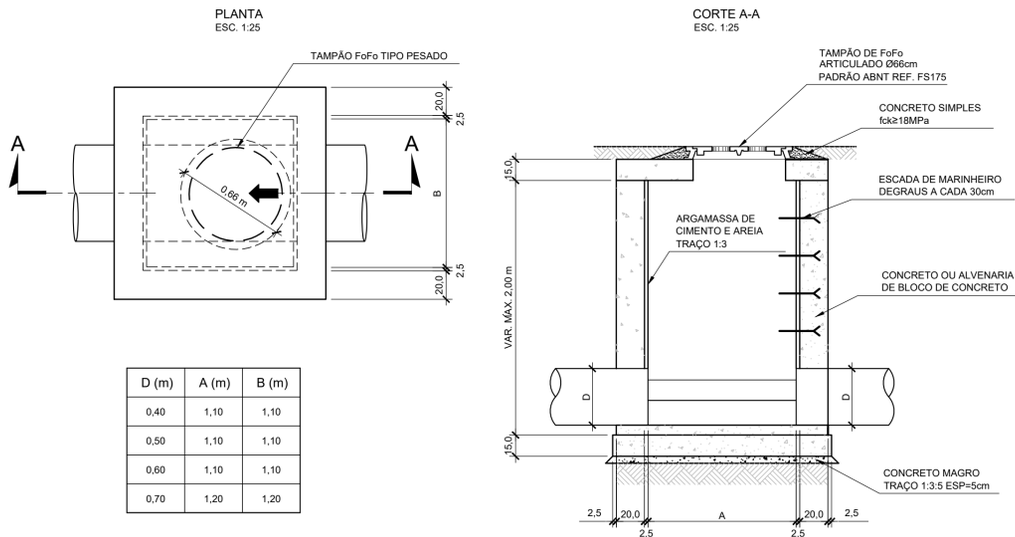
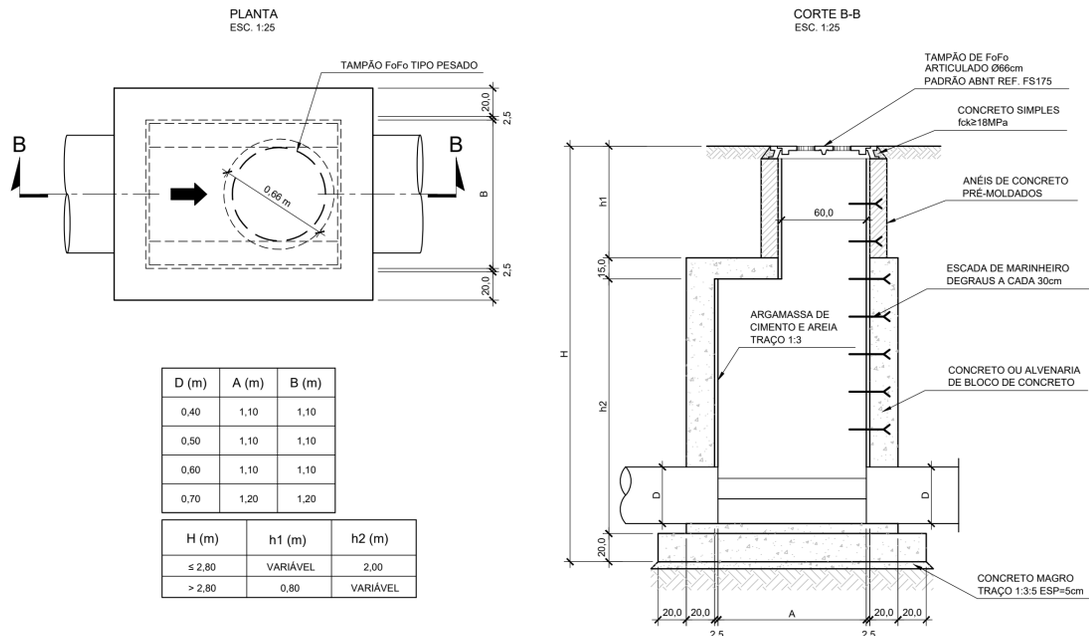


DETALHE 1 - POÇO DE VISITA-PROFUNDIDADE ATÉ 2,00 m



D (m)	A (m)	B (m)
0.40	1,10	1,10
0.50	1,10	1,10
0.60	1,10	1,10
0.70	1,20	1,20

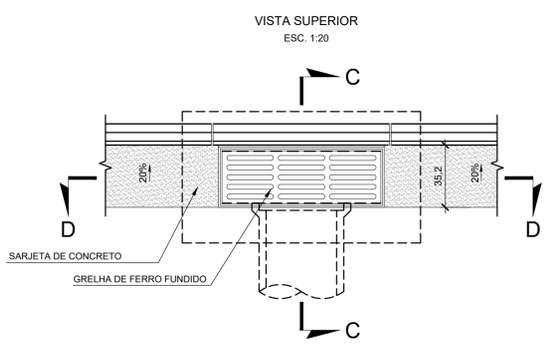
DETALHE 2 - POÇO DE VISITA-PROFUNDIDADE SUPERIOR A 2,00 m



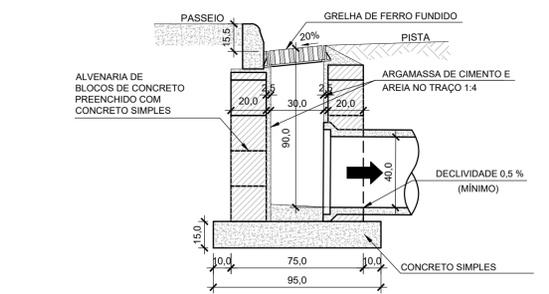
D (m)	A (m)	B (m)
0.40	1,10	1,10
0.50	1,10	1,10
0.60	1,10	1,10
0.70	1,20	1,20

H (m)	h1 (m)	h2 (m)
≤ 2,80	VARIÁVEL	2,00
> 2,80	0,80	VARIÁVEL

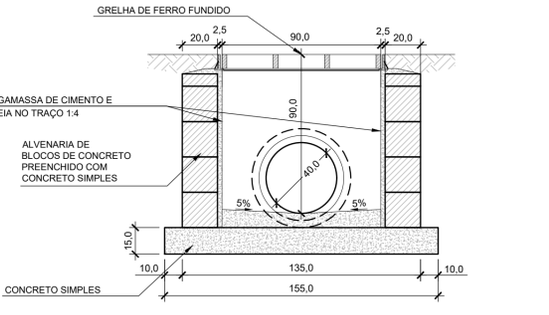
DETALHE 3 - CAIXA DE RALO



CORTE C-C ESC. 1:20



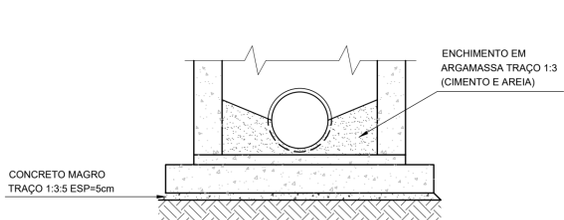
CORTE D-D ESC. 1:20



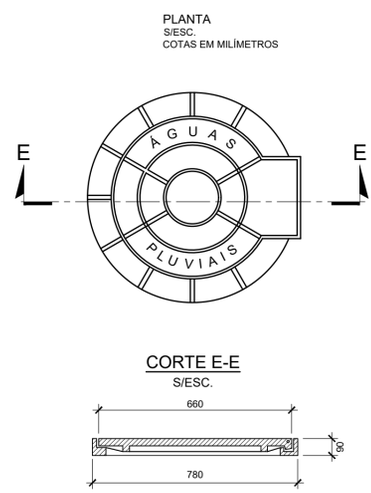
DETALHE 4 - SARJETA ESC. 1:25



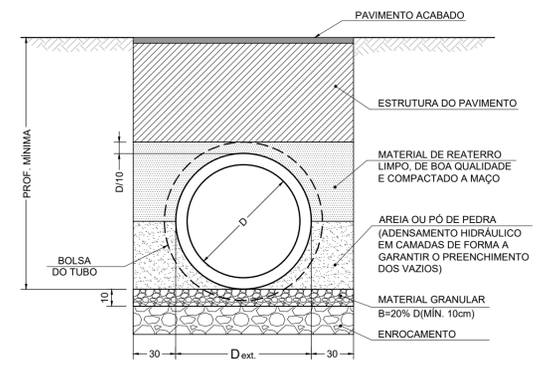
DETALHE 5 - DETALHE DO FUNDO ESC. 1:25



DETALHE 6 - TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO

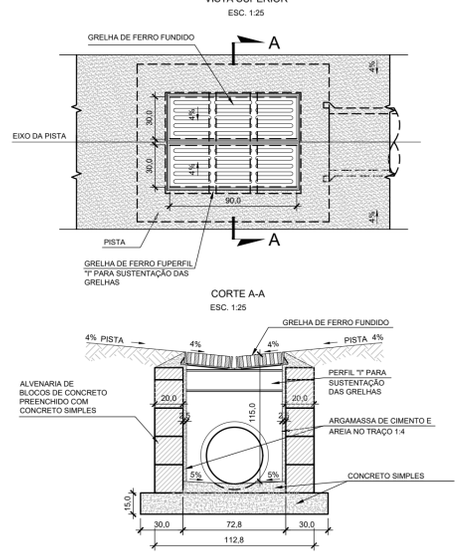


DETALHE 7 - DETALHE DO ASSENTAMENTO DE TUBO DE DRENAGEM EM VALA (CA-2) ESC.1:25



MATERIAL	DN	PROF. MÍN
CA-2	0.400	1,00
	0.500	1,15
	0.600	1,30
	0.700	1,45

DETALHE 8 - CAPTAÇÃO DAS SARJETÕES

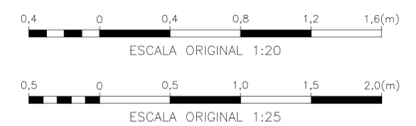


NOTAS

- 1- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.
- 2- A POSIÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DAS CAIXAS DE RALO AO LONGO DAS SARJETAS DEVERÁ SER CONFIRMADA EM CAMPO, DE MODO A GARANTIR O PERFEITO ESCOAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS, PRINCIPALMENTE QUANDO LOCALIZADAS NOS PONTOS BAIXOS.

DESENHOS DE REFERÊNCIA

DREN\_PLANTA\_01-11\_RO - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - PLANTA.



REV.	DATA	TIPO	POR
0	01/04/2019	B	RS
			EMISSÃO INICIAL



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



TÍTULO  
**PROJETO BÁSICO PARA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DO RIO DO OURO, NITERÓI - RJ**  
 PROJETO BÁSICO  
 PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL  
 DETALHES

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. CARLOS DE LÍLIAS MACHADO MARRAS - CREA 190210814/0	01/04/2019
APROV. _____	01/04/2019

ESCALA INDICADA	Nº DA PRANCHA
	01 DE 01
	Nº DESENHO DREN_DETALHES_01/01_RO