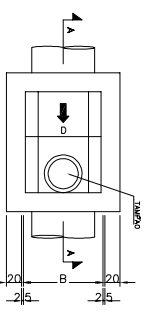
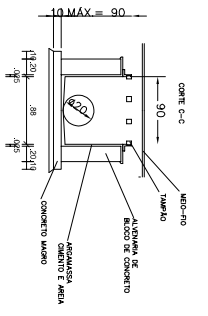
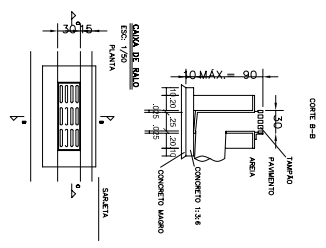


POCO DE VISITA - PROXIMIDADE ATE 2.00 m

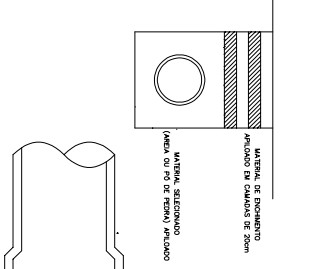
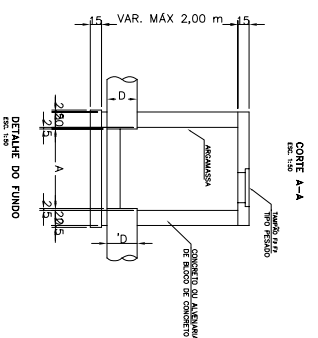
PLANTA DE 1:50



D	A	B
0,40	1,20	1,20
0,50	1,20	1,20
0,60	1,40	1,40
0,70	1,20	1,20
0,80	1,60	1,60
0,90	1,70	1,70
1,00	1,80	1,80
1,20	2,00	2,00
1,50	2,30	2,30

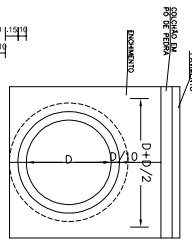
DETALHE DO ASSURIMENTO DO TAMBO

DE 1:20

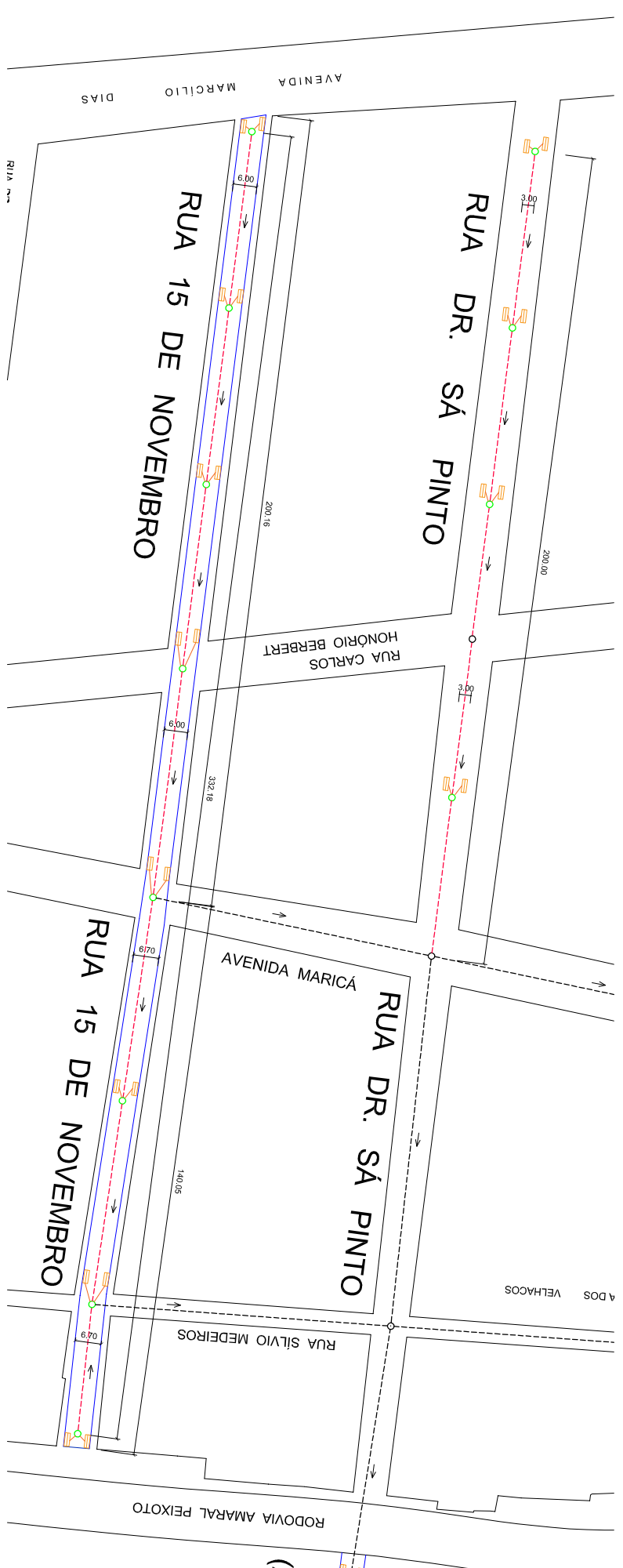


DETALHE DE MONTAGEM

DE 1:20



OBSERVAÇÕES:  
 1 - A REDE SERÁ MANTA (PLATA E ESFOTO)  
 2 - AS RESIDUÁRIOS SÃO PODERÃO SER LIXADOS A MEDIDA DE ESTREVA COM FOSSA, FILTRO E SAIUBORHO



Planta  
 ESCALA 1:750

- CAIXA DE FALTO
- CAIXA DE CENTRO
- MANILHA Ø 0,40
- MANILHA Ø 0,80
- MEIO-FIO
- CAIXA DE CENTRO EXISTENTE
- MANILHA Ø 0,80 E 0,40 (EXISTENTE)
- PAVIMENTAÇÃO

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CASIMIRO DE ABREU**

LOCAL	BARRA DE SÃO JOÃO, 2º DISTRITO DE CASIMIRO DE ABREU - RJ	FOLHA	02 - 02
ESCALA	1:500	SECTOR	SEM-OHSP
PROJETO	OBRA DE SUBSTITUIÇÃO DE DRENAGEM PLUVIAL DO TRECHO DA RUA DR. SÁ PINTO E SUBSTITUIÇÃO DA DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DA RUA 15 DE NOVEMBRO CENTRO DE BARRA DE SÃO JOÃO	DESENHO	VITOR STUTZ