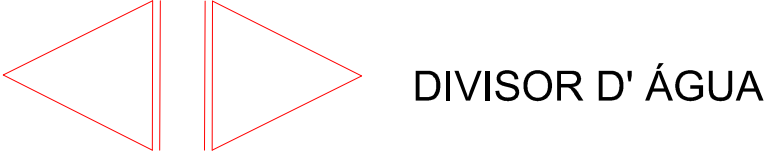
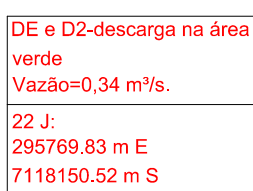
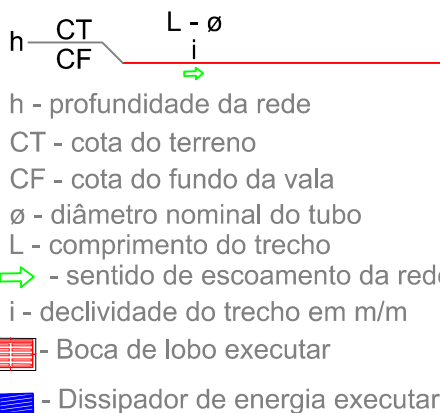


PONTO	UN	COTA	APROF.REDE
1	m	551,3	-
2	m	549,0	-
PI	m	548,4	-
3	m	552,6	-
4	m	552,0	-
5	m	555,0	-
6	m	554,7	-
7	m	553,7	-
8	m	552,4(551,8)	0,60
9	m	552,0(551,7)	0,30
D1	m	549,0	-
10	m	561,0	-
11	m	556,0	-
12	m	551,5	-
13	m	551,0	-
D2	m	549,0	-



BL: Boca de Lobo Simples c/ Grade Metálica/Concreto ou Entrada Lateral
BLE: Boca de Lobo Simples c/ Grade Metálica/Concreto Existente
BLI: Boca de Lobo c/ Grade Metálica/Concreto e Infiltração no Subsolo
BLD: Boca de Lobo c/ Grade Metálica/Concreto e Depósito de Sedimentos
CLP: Caixa de Ligação e Passagem
CLPD: Caixa de Ligação e Passagem c/ dissipador de energia
CD: Caixa Dissipadora de Energia c/ Grade Metálica/Tampa de Concreto
CDI: Caixa Dissipadora de Energia c/ Grade Metálica/Concreto e Infiltração no Subsolo
DE: Dissipador de Energia
EXT. 40: Extravisor c/ Diâmetro Nominal de 40 cm



ESCALA 1:750

CARIMBOS E ANOTAÇÕES:



<p>REDE DE MICRODRENAGEM DO LOTEAMENTO TERRA NOSSA CEU</p>	
<p>PLANTA BAIXA REDE DE MICRODRENAGEM QUADRO DE QUANTIDADES, CONVENÇÕES E DETALHES GERAIS</p>	
<p>INDICADA</p>	<p>02/04</p>
<p>Tipo:</p> <p><i>DRENAGEM</i></p>	

Área:	Local:	Desenho:	Data:
738,00 m	BAIRRO PADRE ULRICO	MARIA	ABR/2024



ANIOS C. BIEHL
 P. CIVIL-CREA/PRI 25.006-D
 Resp. Tec. Ejecución: