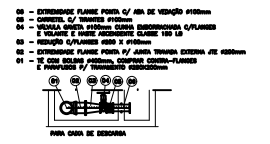
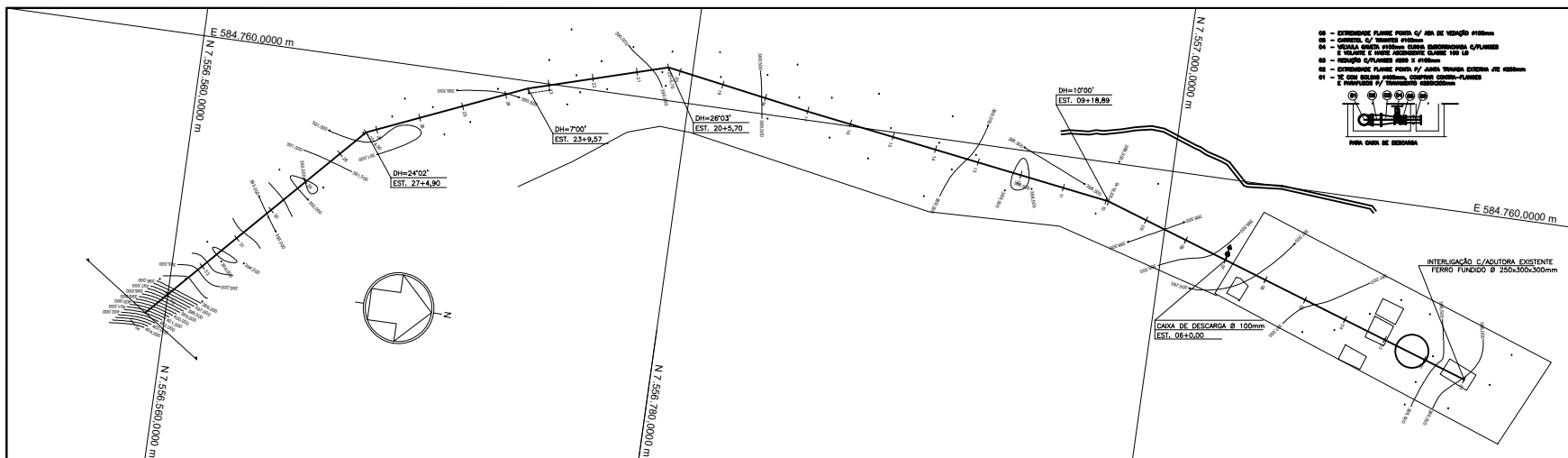


LEGENDA

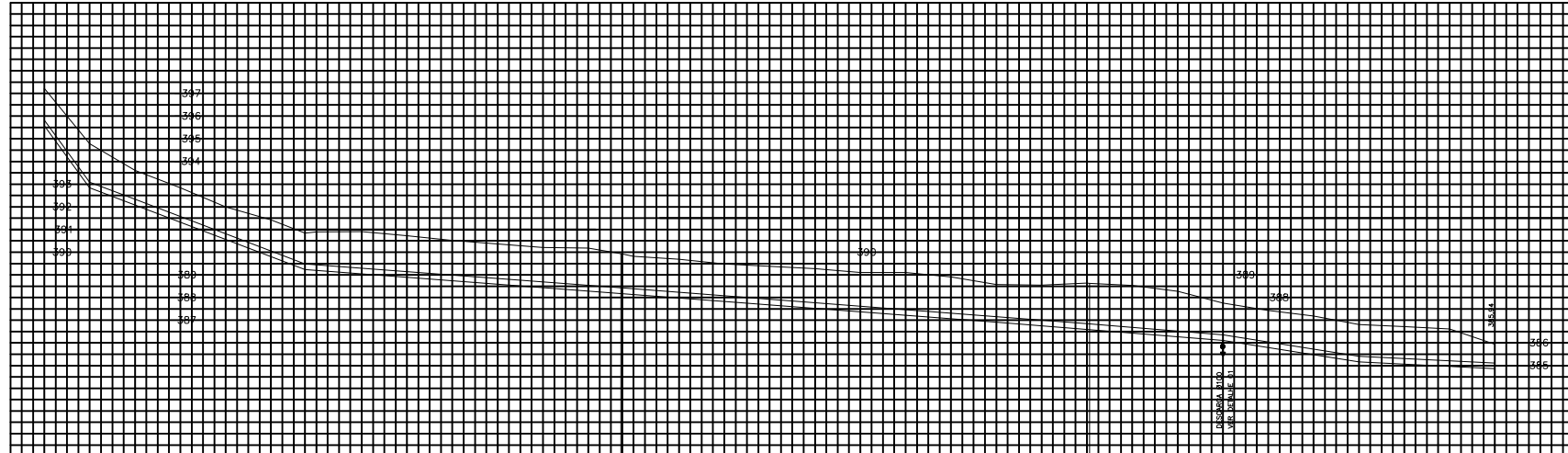
- PLANTA**
- TUBULAÇÃO PROJETADA
 - LINHA A BARRAGEM
 - AUTORA EXISTENTE
 - REDE DE DISTRIBUIÇÃO EXISTENTE
 - REDE COLETORES PROJETADA
 - REDE COLETORES EXISTENTE
 - REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA
 - GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS
 - REDE TELEFÔNICA
 - POÇO DE VISTA EXISTENTE
 - BOCA DE LORO
 - POETE
 - CAIXA (TELESP)
 - ARVORE
 - SONAGEM
- PERFIL**
- GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS EXISTENTE
 - TUBULAÇÃO DE ÁGUA
 - TUBULAÇÃO DE ESGOTO EXISTENTE
 - DUTO TELEFÔNICO
- DESENVOLVIMENTO**
- SIMPLES = S
 - C/ LAJADO = L
 - C/ LAJADO, LAJE, BORDO = LLB
 - SIMPLES E EVOLUÇÃO DE ÁREA = SEA
 - C/ LAJADO E EVOLUÇÃO DE ÁREA = LEA
 - C/ LAJADO, LAJE, BORDO E EVOLUÇÃO DE ÁREA = LLEBA
- DESENVOLVIMENTO**
- FONTELEMENTO = P
 - DESCONTINUID = D
 - CONTINUID = C
 - ESPECIAL = E
 - METALICO, MADEIRA = MM
 - METALICO, MADEIRA 1 QUADRO = MM-10
 - METALICO, MADEIRA 2 QUADROS = MM-20
 - VALDE (H : V) = VAL
- DESENVOLVIMENTO**
- FONTEIRA A NÍVEL = FNA
 - BOMBAMENTO SUPERFICIAL = BS



SUPERFÍCIE DO SOLO
 CARACTERÍSTICAS DO SOLO
 TIPO DE ESCO/EMBAS/ESGOTO

TERRA
 AREIAS ARGILOSAS/ARGILAS ARENOSAS/ARENITO MOLE A DURO

ESTACAS	DEFLEXÃO D.H.	CONEXÃO	BLOCO	TIPO
09+18,89	10°00'	D11.E x 250	A	
20+5,70	28°03'	C22.E x 250	A	
23+9,57	7°00'	DEFLEXÃO		
27+4,90	24°02'	C22.E x 250	A	



OBSERVAÇÃO:
 * OS DANOS CAUSADOS AS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SERÃO DE INTERA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA DAS OBRAS, INDEPENDENTEMENTE DE A INTERFERÊNCIA CONSTRUTIVA NÃO NOS DESENHOS DOS PROJETOS *

ESTACAS DA TUBULAÇÃO	n	m	ESTACAS	n	m
33	33	395,570	33	33	395,570
32	32	392,839	32	32	392,839
31	31	392,079	31	31	392,079
30	30	391,320	30	30	391,320
29	29	390,562	29	29	390,562
28	28	389,802	28	28	389,802
27	27	389,040	27	27	389,040
26	26	388,283	26	26	388,283
25	25	387,525	25	25	387,525
24	24	386,766	24	24	386,766
23	23	386,008	23	23	386,008
22	22	385,247	22	22	385,247
21	21	384,485	21	21	384,485
20	20	383,721	20	20	383,721
19	19	382,956	19	19	382,956
18	18	382,189	18	18	382,189
17	17	381,420	17	17	381,420
16	16	380,649	16	16	380,649
15	15	379,876	15	15	379,876
14	14	379,101	14	14	379,101
13	13	378,324	13	13	378,324
12	12	377,545	12	12	377,545
11	11	376,764	11	11	376,764
10	10	375,981	10	10	375,981
09	09	375,196	09	09	375,196
08	08	374,409	08	08	374,409
07	07	373,620	07	07	373,620
06	06	372,829	06	06	372,829
05	05	372,036	05	05	372,036
04	04	371,241	04	04	371,241
03	03	370,444	03	03	370,444
02	02	369,645	02	02	369,645
01	01	368,844	01	01	368,844

DADOS PARA PLOTAGEM

ESCALA DE PLOTAGEM = 1 : 1

PENAS	COR	ESP.
1	7	0.10
2	7	0.20
3	7	0.30
4	7	0.40
5	7	0.50
6	7	0.60
7	7	0.15
8	7	0.05
251	251	0.20
253	253	0.20
254	254	0.20

DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS
		1 - ESTACAS DE 20 em 20m.

PRAENGO
Av. Orla de Itaipu, 236 - Jardim Itaipu - CEP 13719-030/ Marília/SP

DES.: 04/2018
 PROJ.: 04/2018
 APROVADO POR:
 ASS. CREA: 04/2018

Prefeitura Municipal de Pompéia

AUTORA DE ÁGUA POR RECALQUE

PLANTA E PERFIL

ÁREA PROJ. : SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE POMPEIA
 SUB-ÁREA PROJ. :

Nº REV. 0 01/03
 Nº CONTRATADA
 ESCALA