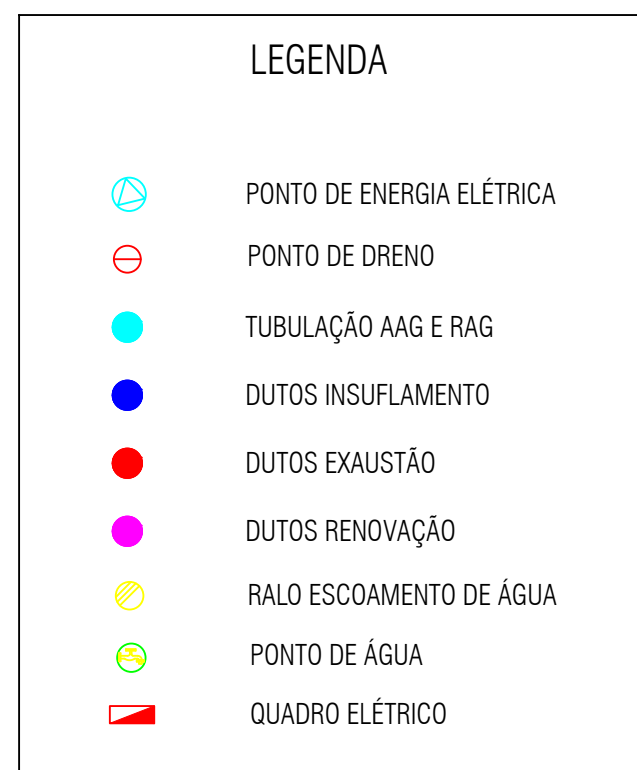


LISTA DE ACESSÓRIOS			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	DIFUSOR DE INSULFAÇÃO EM ALUMÍNIO TAM. 15"x15" C/ REGISTRO - REF. DI-41 - TROX	un	21
2	DIFUSOR DE INSULFAÇÃO EM ALUMÍNIO TAM. 12"x12" C/ REGISTRO - REF. DI-41 - TROX	un	23
3	DIFUSOR DE INSULFAÇÃO EM ALUMÍNIO TAM. 9"x9" C/ REGISTRO - REF. DI-41 - TROX	un	17
4	DIFUSOR DE INSULFAÇÃO EM ALUMÍNIO TAM. 6"x6" C/ REGISTRO - REF. DI-41 - TROX	un	8
5	GRELHA DE INSULFAÇÃO DO RETORNO EM ALUMÍNIO TAM. 53x25x25 C/ REGISTRO - REF. VAT TROX	un	4
6	GRELHA DE INSULFAÇÃO DO RETORNO EM ALUMÍNIO TAM. 122x52x25 C/ REGISTRO - REF. VAT TROX	un	4
7	GRELHA DE RETORNO DO EXAUSTÃO EM ALUMÍNIO NR1 1.200 X 400 C/ REGISTRO - REF. TROX	un	16
8	GRELHA DE RETORNO DO EXAUSTÃO EM ALUMÍNIO NRN 900 X 300 C/ REGISTRO - REF. TROX	un	9
9	GRELHA DE RETORNO DO EXAUSTÃO EM ALUMÍNIO NRN 600 X 300 C/ REGISTRO - REF. TROX	un	13
10	GRELHA DE RETORNO DO EXAUSTÃO EM ALUMÍNIO NRN 400 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX	un	10
11	GRELHA DE RETORNO DO EXAUSTÃO EM ALUMÍNIO NRN 400 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX	un	10
12	GRELHA DE RETORNO DO EXAUSTÃO EM ALUMÍNIO NRN 300 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX	un	11
13	GRUPO RENOVACÃO X EXAUSTÃO KVR 150 - REF. MULTIVAC	un	2
14	GRUPO RENOVACÃO X EXAUSTÃO KVR 125 - REF. MULTIVAC	un	78
15	VENEZIANA INDEZÁVEIS PARA PORTA 300x900 - REF. TROX	un	1
16	VENEZIANA INDEZÁVEIS PARA PORTA 400x300 - REF. TROX	un	1

01/03

CLIENTE: POLICLÍNICA - PATOS DE MINAS/MG		AUTORIA INTELCTUAL: RODRIGO S. GONÇALVES	
TÍTULO DO PROJETO: CLIMATIZAÇÃO		CAU/CREA	TELEFONE: 105.693/D-MG (34) 99157-1000
RESPONSÁVEL TÉCNICO: LUIZ FELLIPE CALDEIRA ROCHA			
CAU/CREA	187.289/D	TELEFONE:	(34) 9961-0092
ENDEREÇO RESP. TÉCNICO: RUA MARANHÃO, 80 , CENTRO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: LAÍSE PEREIRA ABRANTES			
CAU/CREA	A235543-4	TELEFONE:	(34) 99283-7897
ENDEREÇO RESP. TÉCNICO: RUA MAJOR GOTE, 2028 , CENTRO			
CONTEUDO: ANDAR TÉCNICO CLIMATIZAÇÃO		ESCALA: INDICADA	FOLHA N°:
RRT/ART 16362443 / 16356969		DATA: MAI/2023	02/03
		REVISÃO N°: 00	
REV.	ALTERAÇÕES	DATA	APROV.
01	REVISÃO CONFORME ARQUITETÔNICO	AGO/2025	

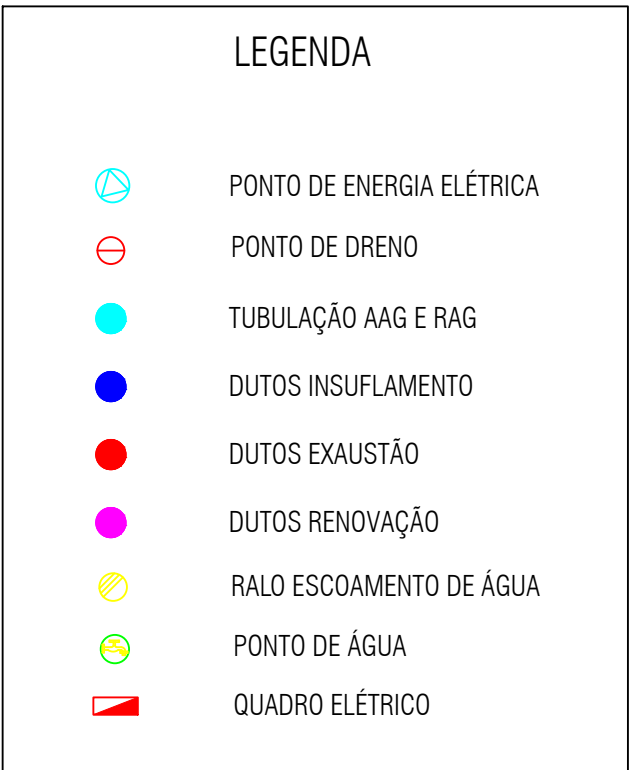


TABELA DE ESPESSURAS DO ISOLAMENTO

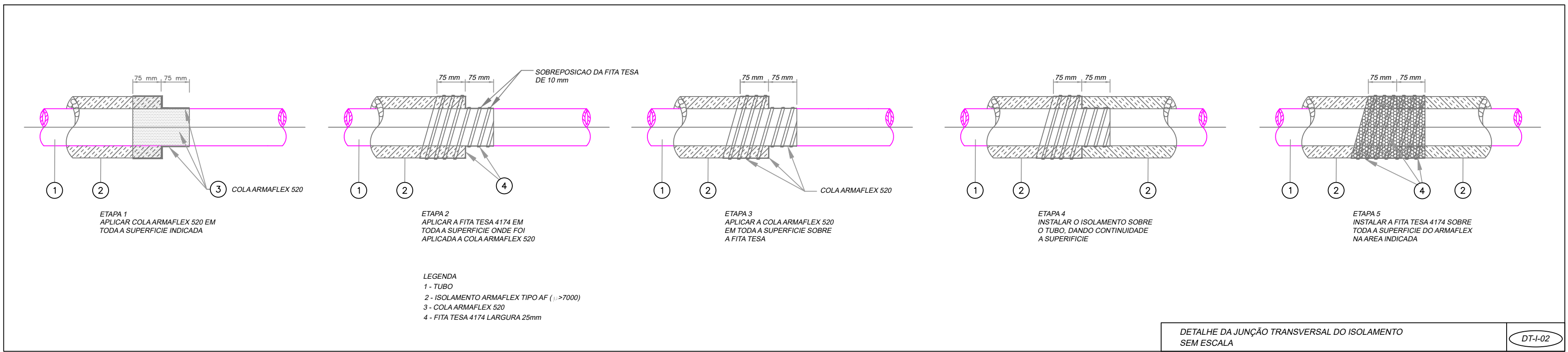
QUAL. MATERIAL	TIPO M	TIPO R	TIPO T
1	100	200	100
2	100	200	100
3	100	200	100
4	100	200	100
5	100	200	100
6	100	200	100
7	100	200	100
8	100	200	100
9	100	200	100
10	100	200	100
11	100	200	100
12	100	200	100
13	100	200	100
14	100	200	100
15	100	200	100
16	100	200	100
17	100	200	100
18	100	200	100
19	100	200	100
20	100	200	100
21	100	200	100
22	100	200	100
23	100	200	100
24	100	200	100
25	100	200	100
26	100	200	100
27	100	200	100
28	100	200	100
29	100	200	100
30	100	200	100
31	100	200	100
32	100	200	100
33	100	200	100
34	100	200	100
35	100	200	100
36	100	200	100
37	100	200	100
38	100	200	100
39	100	200	100
40	100	200	100
41	100	200	100
42	100	200	100
43	100	200	100
44	100	200	100
45	100	200	100
46	100	200	100
47	100	200	100
48	100	200	100
49	100	200	100
50	100	200	100
51	100	200	100
52	100	200	100
53	100	200	100
54	100	200	100
55	100	200	100
56	100	200	100
57	100	200	100
58	100	200	100
59	100	200	100
60	100	200	100
61	100	200	100
62	100	200	100
63	100	200	100
64	100	200	100
65	100	200	100
66	100	200	100
67	100	200	100
68	100	200	100
69	100	200	100
70	100	200	100
71	100	200	100
72	100	200	100
73	100	200	100
74	100	200	100
75	100	200	100
76	100	200	100
77	100	200	100
78	100	200	100
79	100	200	100
80	100	200	100
81	100	200	100
82	100	200	100
83	100	200	100
84	100	200	100
85	100	200	100
86	100	200	100
87	100	200	100
88	100	200	100
89	100	200	100
90	100	200	100
91	100	200	100
92	100	200	100
93	100	200	100
94	100	200	100
95	100	200	100
96	100	200	100
97	100	200	100
98	100	200	100
99	100	200	100
100	100	200	100

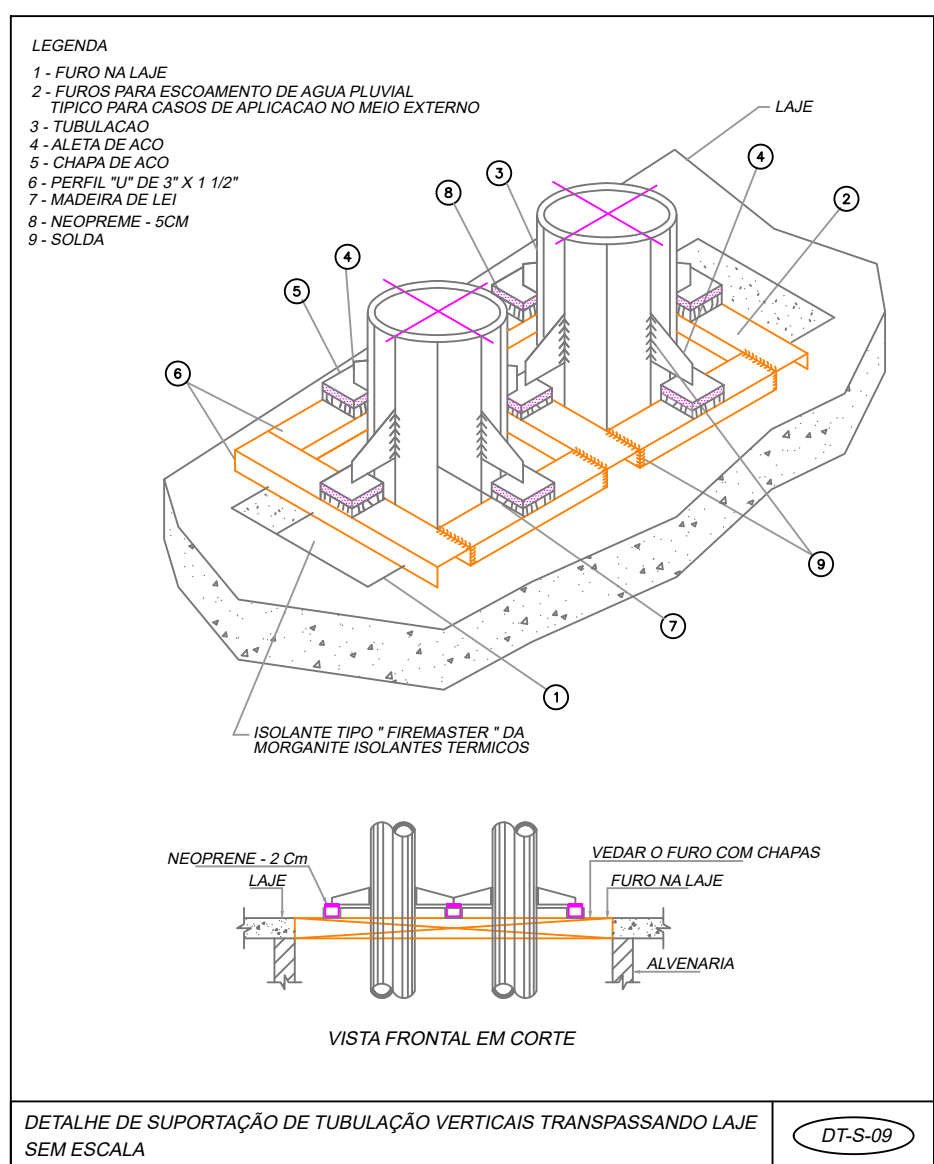
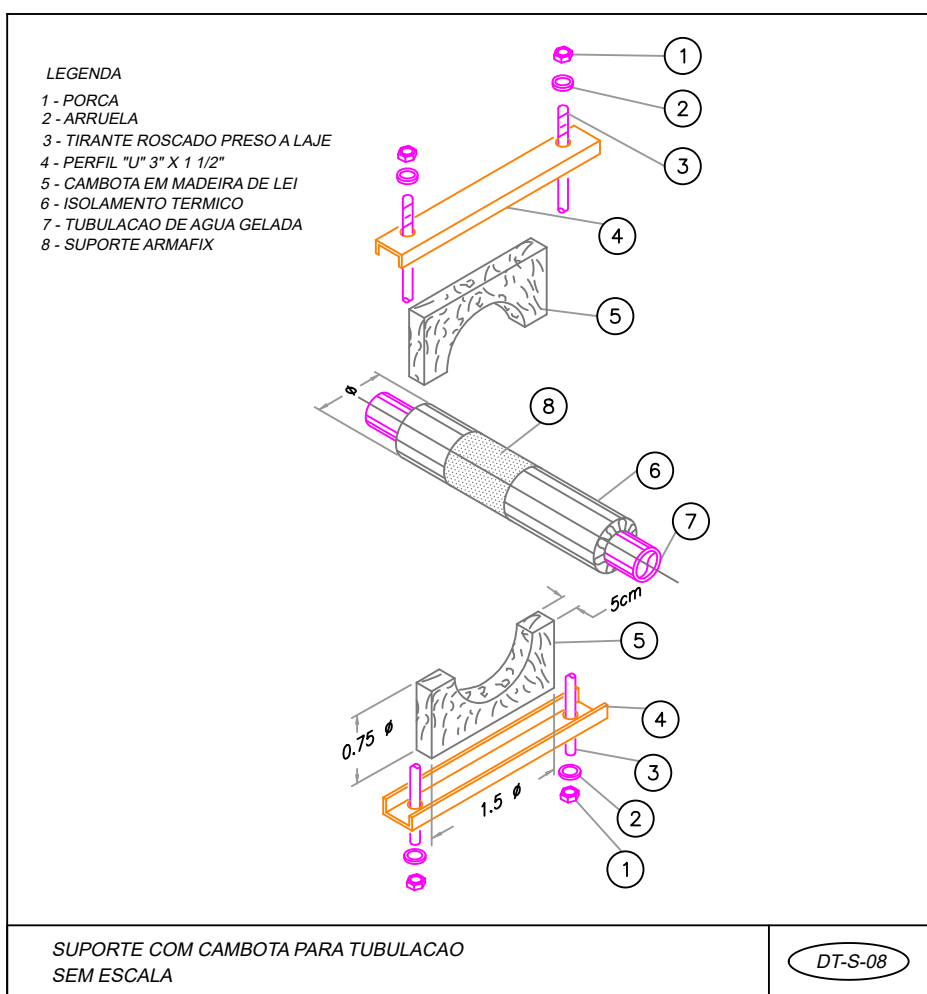
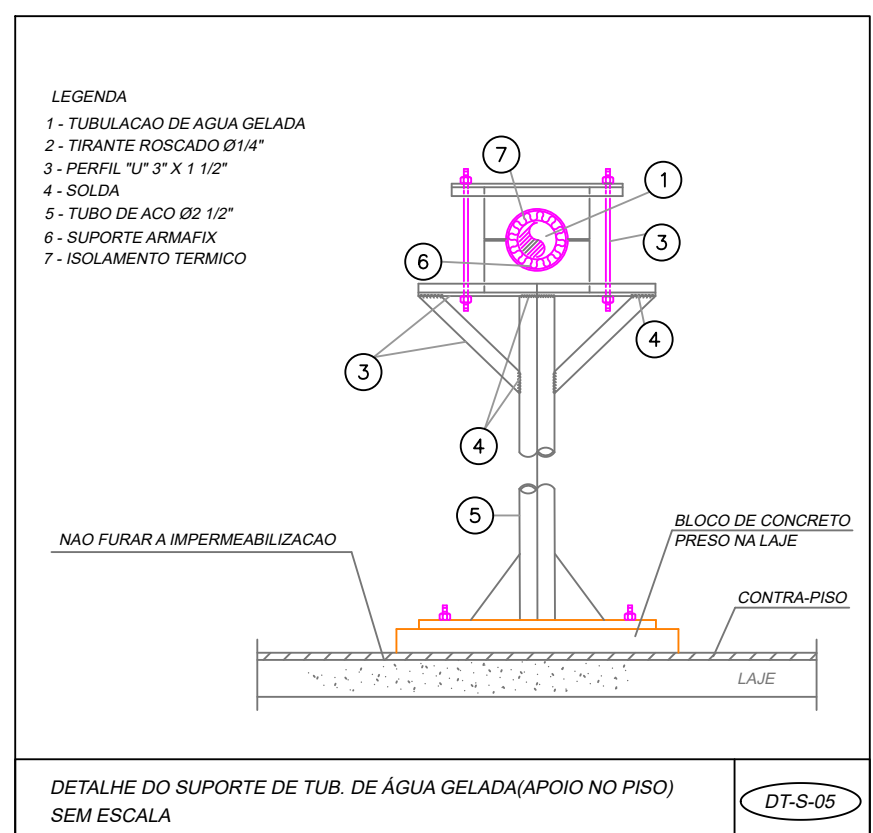
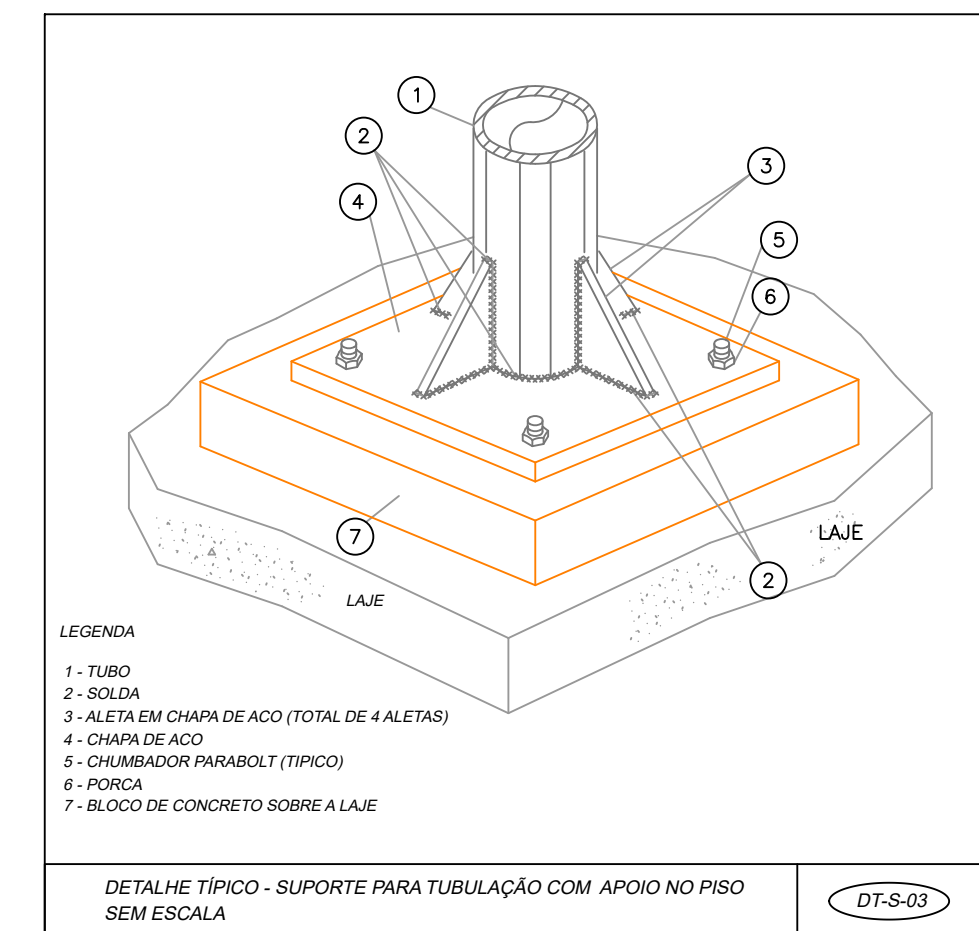
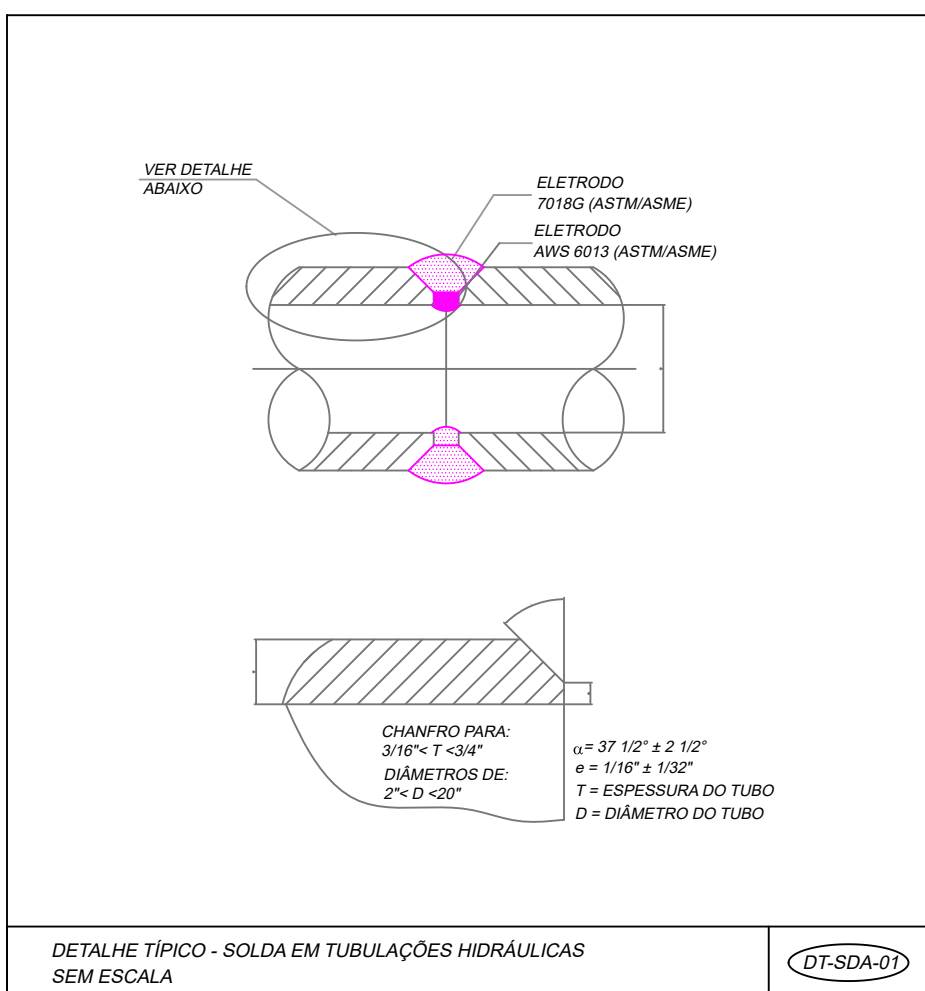
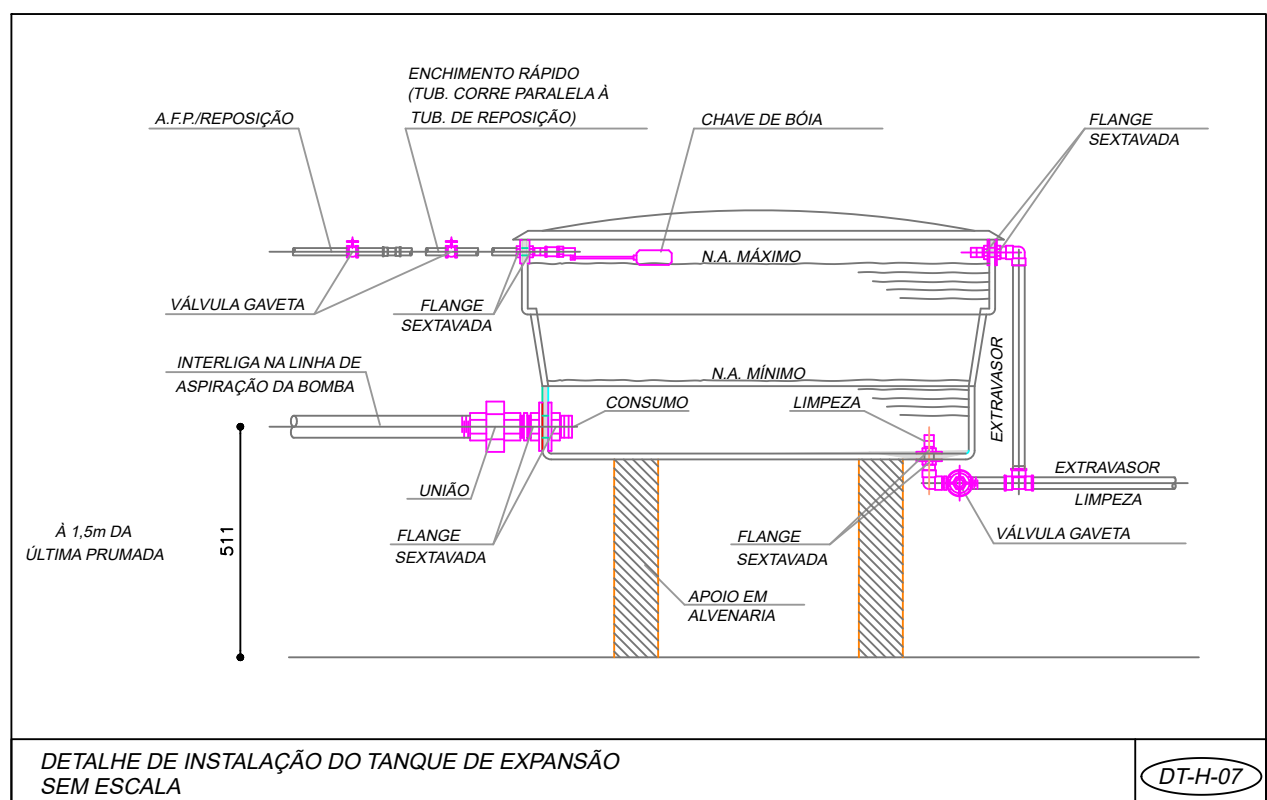
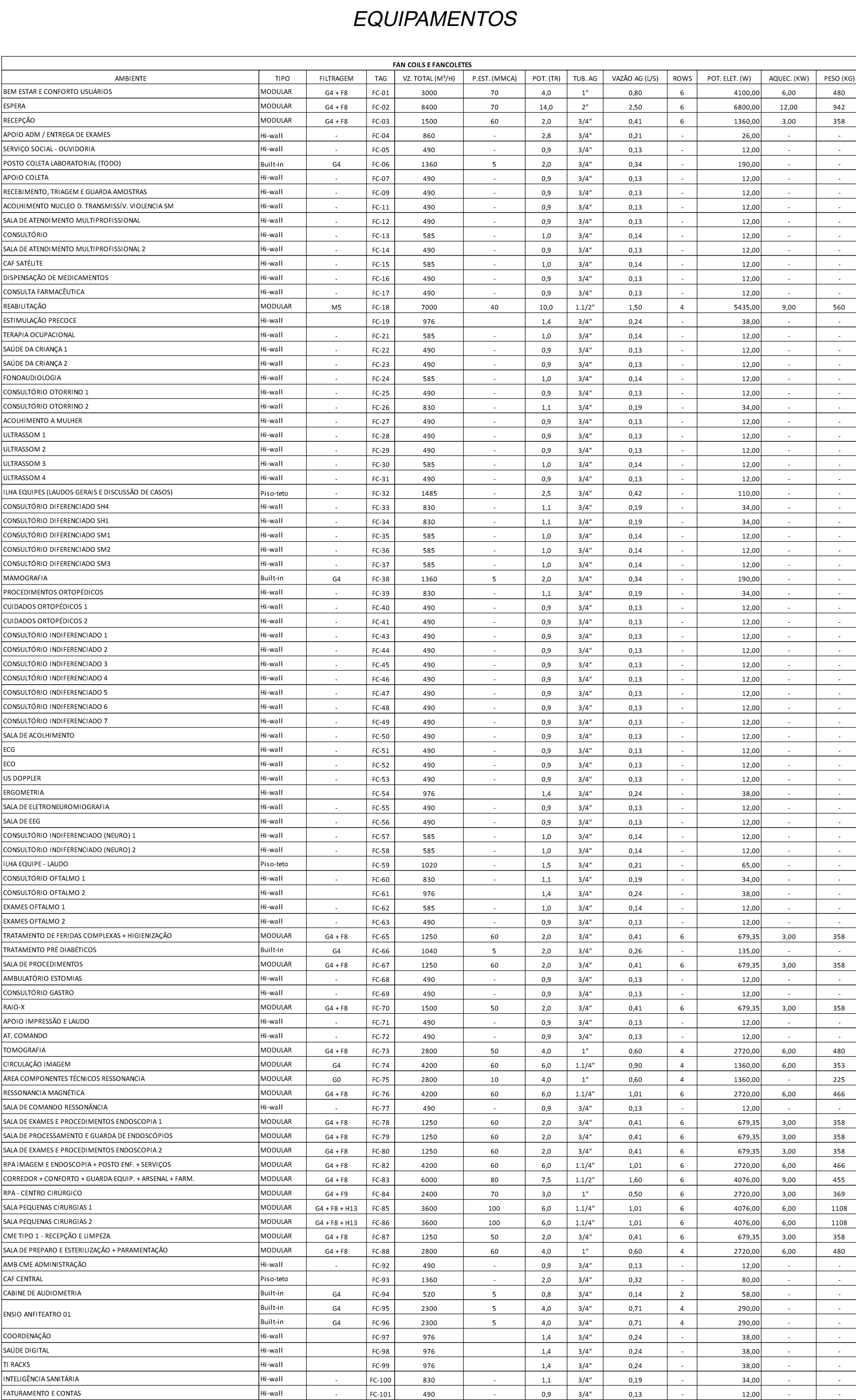
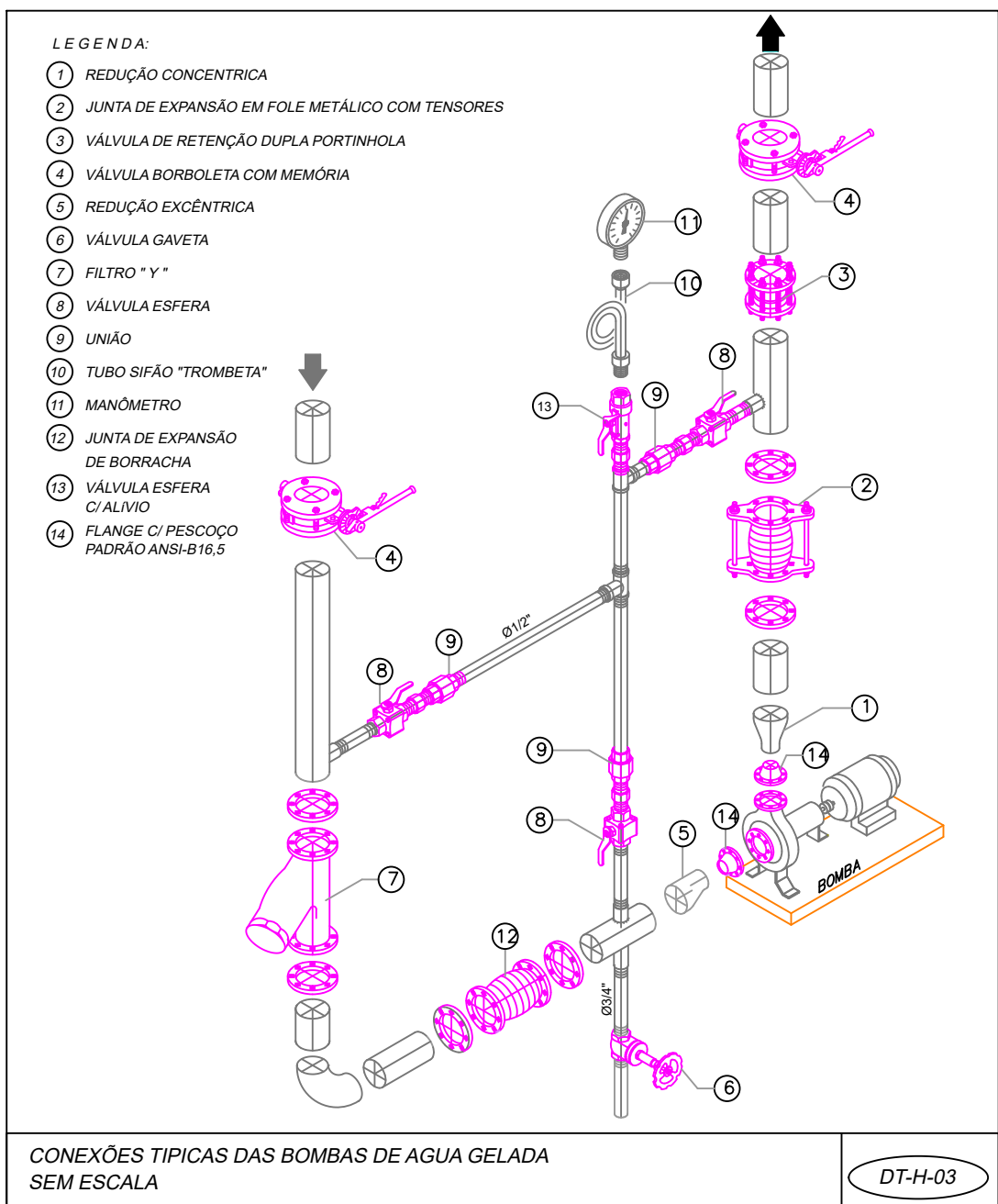
LEGENDA

1. TUBULAÇÃO HIDRÁULICA (PREVIAMENTE EXCAVADA)
2. TACIS PRIMEIRA ESCOVA (1" DIÂMETRO)
3. ISOLAMENTO HIDRÁULICO (SERIE 100 - 2000) - 1" DE ESPESURA
4. ISOLAMENTO HIDRÁULICO (SERIE 100 - 2000) - 2" DE ESPESURA
5. CINTA DE ALUMÍNIO (UMA CADA METRO)

DETALHE TIPO DE ISOLAMENTO TÉRMICO P/ TUBULAÇÃO DE ÁGUA GELADA
SEM ESCOVA

D1101





CLIENTE:		POLICLÍNICA - PATOS DE MINAS/MG		AUTORIA INTELECTUAL:		RODRIGO S. GONÇALVES	
TÍTULO DO PROJETO:				CAU/CREA		TELEFONE:	
CLIMATIZAÇÃO				105.693/D-MG		(34) 99157-8100	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:							
LUIZ FELIPE CALDEIRA ROCHA							
CAU/CREA			TELEFONE:				
187.289/D			(34) 9961-0092				
ENDEREÇO RESP. TÉCNICO:							
RUA MARANHÃO, 80 . CENTRO							
RESPONSÁVEL TÉCNICO:							
LÁISE PEREIRA ABRANTES							
CAU/CREA			TELEFONE:				
A235543-4			(34) 99283-7897				
ENDEREÇO RESP. TÉCNICO:							
RUA MAJOR GOTE, 2028 , CENTRO							
CONTEÚDO:				ESCALA: INDICADA		FOLHA N°:	
ANDAR TÉCNICO CLIMATIZAÇÃO				DATA: MAI/2023		03/03	
RRT/ART				REVISÃO N°:		00	
16362443 / 16356969							
REV.		ALTERAÇÕES		DATA		APROV.	
01		REVISÃO CONFORME AUTOTÔNICO		AGO/2025			