

Nº NOMINAL DO TUBO	A	B	C	# DO TRANTE / POLEGADA	FERRO CHATO E CHAPA P/ ABRAÇADERA POLEGADA
4 25	53	50	67	3/8"	14 x 3/8"
6 32	34	55	78	3/8"	14 x 3/8"
8 38	39	63	87	3/8"	14 x 3/8"
9 50	45	75	105	3/8"	CHAPA
6 32	39	77	114	1/2"	3/32 x 41"
8 38	45	85	127	1/2"	1/8 x 41"

TUBO	BUCHA DE DIÂMETRO
ø13 a 50 mm	ø 3/8"
ø13 a 75 mm	ø 3/8" ou 1/2"
	ø 3/4"
	ø 5/8"

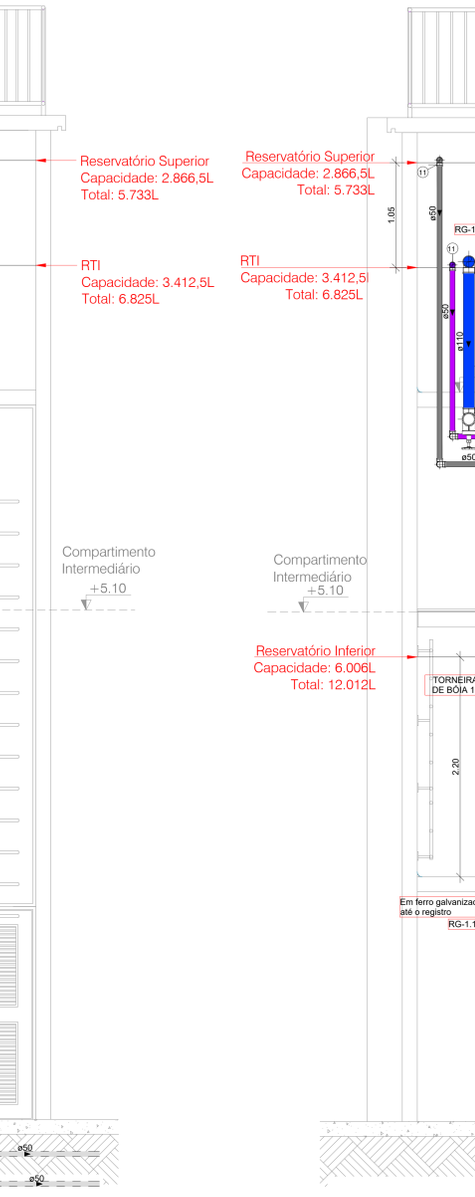
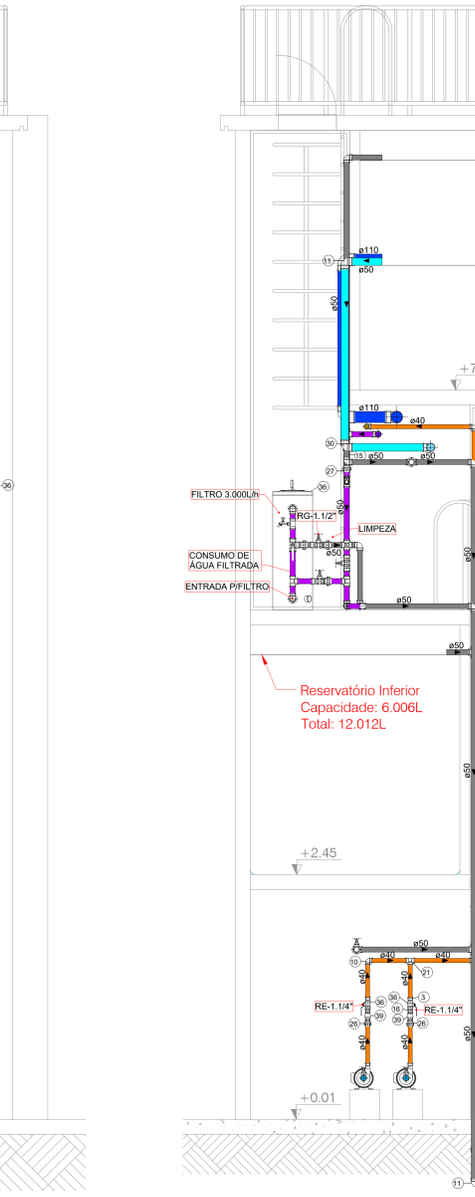
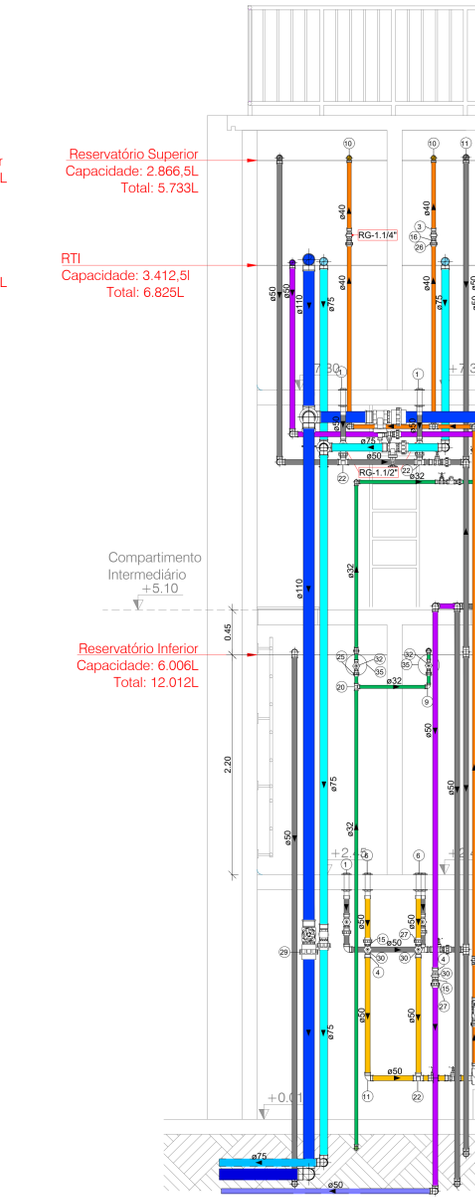
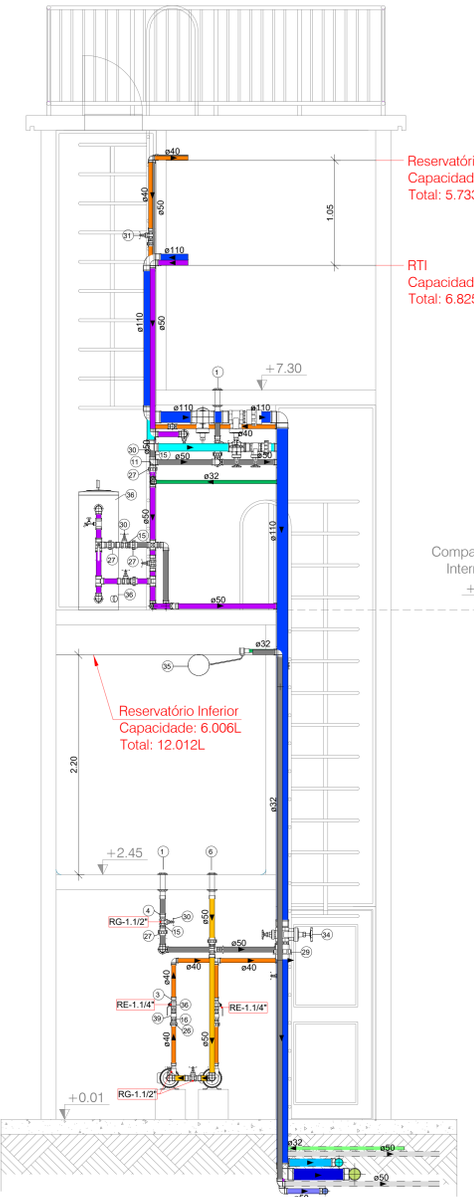
Dimensão (m)	Área (m²)	Altura média (m)	Volume do compartimento (m³)	Volume Total (m³)	Reserva Técnica de Injeção - RTI (m³)	Aluminação Injeção - RTI (m³)
Reservatório Superior (RS)	2,10 x 3,30	2,79	2,30	6,279	12,568	6,630,00
Reservatório Intermediário (RI)	2,10 x 3,30	2,79	2,20	6,006	12,012	6,006,00
Reservatório Inferior (RI)	2,10 x 3,30	2,79	2,20	6,006	12,012	6,006,00
Volume Total de Água (RTI + RI) = 24,576,00L						
Volume Total de Água (RTI + RI) = 24,576,00L						
Volume Total de Água (RTI + RI) = 24,576,00L						

Descrição	Bomba centrífuga Schneider BC-92 S/T HB 2CV R140
Modelo	BC-92 S/T HB 2CV R140
Fabricante	SCHNEIDER
Recalque	1.1/4"
Sucção	1.1/2"
Potência	2,0 CV (380V) Trifásico
Vazão	12,94 m³/h
Alt. manométrica	22,99 m.c.a
Rotor	140 mm

Nº Item	Descrição	Tamanho
1	Adaptador para Caixa d'Água 50 x 1 1/2". Ferro Galvanizado	
2	Adaptador Soldável Curto com Bóia e Rosca para Registro 3/2 x 1". PVC Marrom, Água Fria	
3	Adaptador Soldável Curto com Bóia e Rosca para Registro 40 x 1 1/4". PVC Marrom, Água Fria	
4	Adaptador Soldável Curto com Bóia e Rosca para Registro 50 x 1 1/2". PVC Marrom, Água Fria	
5	Adaptador Soldável Curto com Bóia e Rosca para Registro 75 x 2 1/2". PVC Marrom, Água Fria	
6	Adaptador Soldável Curto com Bóia e Rosca para Registro 110 x 4". PVC Marrom, Água Fria	
7	Graveto Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria	
8	Joelho 45° Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria	
9	Joelho 90° Soldável 20mm, PVC Marrom, Água Fria	
10	Joelho 90° Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria	
11	Joelho 90° Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria	
12	Joelho 90° Soldável 75mm, PVC Marrom, Água Fria	
13	Joelho 90° Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria	
14	Níquel Roscável 1". PVC Branco, Água Fria	
15	Níquel Roscável 1 1/2". PVC Branco, Água Fria	
16	Níquel Roscável 1 1/4". PVC Branco, Água Fria	
17	Níquel Roscável 2 1/2". PVC Branco, Água Fria	
18	Níquel Roscável 4". PVC Branco, Água Fria	
19	Tá de Redução Soldável 50x32mm, PVC Marrom, Água Fria	
20	Tá Soldável 20mm, PVC Marrom, Água Fria	
21	Tá Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria	
22	Tá Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria	
23	Tá Soldável 75mm, PVC Marrom, Água Fria	
24	Tá Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria	
25	União Soldável 20mm, PVC Marrom, Água Fria	
26	União Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria	
27	União Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria	
28	União Soldável 75mm, PVC Marrom, Água Fria	
29	União Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria	

Nº Item	Descrição	Tamanho
30	Registro de gaveta ABNT 1 1/2"	50,00 mma-50,00 mma
31	Registro de gaveta ABNT 1 1/4"	40,00 mma-40,00 mma
32	Registro de gaveta ABNT 1"	32,00 mma-32,00 mma
33	Registro de gaveta Industrial 2 1/2"	75,00 mma-75,00 mma
34	Registro de gaveta Industrial 4"	110,00 mma-110,00 mma
35	Tornelero de bóia	32,00 mma
36	Válvula de esfera com alavanca vermelha 1 1/4"	40,00 mma-40,00 mma
37	Válvula de retenção horizontal 1"	32,00 mma-32,00 mma
38	Válvula de retenção vertical 1 1/2"	50,00 mma-50,00 mma
39	Válvula de retenção vertical 1 1/4"	40,00 mma-40,00 mma

Nº Item	Descrição
35	BOMBA HIDRÁULICA SCHNEIDER BC-92 S/T HB, 2 CV 380V RPM, 1 1/2"x1 1/4", ROTOR 140mm
36	Filtro de caixa d'água p/ entrada central 3000 L/H Iron Hidroviva



Reservatório Superior
Capacidade: 2.866,5L
Total: 5.733L

RTI
Capacidade: 3.412,5L
Total: 6.825L

Reservatório Superior
Capacidade: 2.866,5L
Total: 5.733L

RTI
Capacidade: 3.412,5L
Total: 6.825L

Reservatório Superior
Capacidade: 2.866,5L
Total: 5.733L

RTI
Capacidade: 3.412,5L
Total: 6.825L

Reservatório Superior
Capacidade: 2.866,5L
Total: 5.733L

RTI
Capacidade: 3.412,5L
Total: 6.825L

Reservatório Inferior
Capacidade: 6.006L
Total: 12.012L

REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	31/10/2022
00	EMISSÃO INICIAL	31/10/2022
REV.	DESCRIÇÃO DE MODIFICAÇÕES	DATA

314-SEDEF/CEP PARANÁ PARQUE-HID-004-R00 DWG

CINNANTI
Arquitetura & Engenharia

SETOR: PARANÁ PARQUE - RA VI
ENDEREÇO: QUADRA 01 CJ 01 AE 02
PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: ENG. CIVIL DALMO BLANCO CINNANTI
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO

AUTOR DO PROJETO: ENG. CIVIL DALMO BLANCO CINNANTI OBR. TRIND/DF

RESP. TÉCNICO:

VISTO ADM REGIONAL

VISTO SEEDF

VISTO