

CDHU			
ENG. FERNANDO AREVALLO LLATA	SUP. PROJETOS		
ARQ. ANA MARIA ANTUNES COELHO	GERENTE		
ARQ. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE	LIDER		
ARQ. ALBERTO BUNDURI	GESTOR	RIT: S10439362100	
APOIO CDHU			
JHE			
ENG. LUIZ ROBERTO GUIMARÃES	COORDENADOR	ART: 28027230210176583	
JHE + SANDRETEC			
ENG. MARY HASRUGHCH	DESENVOLVIMENTO	ART: 28027230210002562	
LEGENDA / NOTAS			

PONTO	VAZÃO (lps)	PRESSÃO (mca)
A	Q=17,96 lps	
B	Q=17,96 lps P=13,460 mca	
C	Q=14,99 lps P=13,431 mca	
D	Q=11,00 lps P=12,749 mca	
E	Q=11,00 lps P=12,199 mca	
F	Q=10,18 lps P=12,035 mca	
G	Q=5,88 lps P=11,583 mca	
H	Q=8,31 lps P=8,088mca	
I	Q=5,88 lps P=7,638 mca	
J	Q=5,88 lps P=3,575 mca	
K	Q=4,16 lps P=11,832 mca	
L	Q=3,80 lps P=11,654 mca	
M	Q=2,40 lps P=7,760 mca	
N	Q=2,94 lps P=11,373 mca	
O	Q=2,40 lps P=7,533 mca	
P	Q=10,18 lps P=13,063 mca	
Q	Q=10,18 lps P=12,646 mca	
R	Q=8,98 lps P=8,885 mca	
S	Q=3,39 lps P=8,087 mca	
T	Q=2,94 lps P=7,819 mca	
U	Q=2,40 lps P=7,580 mca	
V	Q=8,31 lps P=8,833 mca	
X	Q=5,88 lps P=4,365 mca	
Y	Q=5,88 lps P=8,410 mca	
1	Q=4,80 lps P=12,094 mca	
2	Q=4,80 lps P=11,853 mca	
3	Q=4,16 lps P=11,778 mca	
4	Q=3,39 lps P=11,510 mca	
5	Q=2,40 lps P=11,418 mca	
6	Q=9,90 lps P=13,340 mca	
7	Q=5,37 lps P=7,414 mca	
8	Q=4,16 lps P=7,241 mca	
9	Q=3,80 lps P=6,886 mca	
10	Q=3,39 lps P=6,342 mca	
11	Q=7,78 lps P=13,246 mca	
12	Q=5,63 lps P=7,809 mca	
13	Q=4,49 lps P=7,528 mca	
14	Q=3,39 lps P=7,293mca	
15	Q=3,39 lps P=6,262 mca	
16	Q=5,379 lps P=12,886 mca	
17	Q=5,37 lps P=12,830 mca	
18	Q=3,80 lps P=5,563 mca	

SIMBOLOGIA

AFI TUBULAÇÃO DE ÁGUA DE APROVEITAMENTO
AF XN PRUMADA DE ÁGUA FRIA
X- INDICA BLOCO
N- INDICA O NÚMERO DA PRUMADA

REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)	Nº	DATA	RUBRICA

CDHU

Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano

Rua Bee Vilela,170 - São Paulo - Tel.2505.2000 - CEP: 47.865.597/0001-09

CONTRATO

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

PROJETO

SDE_074-ETEC JOSÉ MARTIMIANO DA SILVA REFORMA E AMPLIAÇÃO

ENERGIA / MUNICÍPIO

R. Tamandaré,520-Campos Elíseos-Ribeirão Preto

DISCIPLINA

HIDRÁULICA

ÁREA

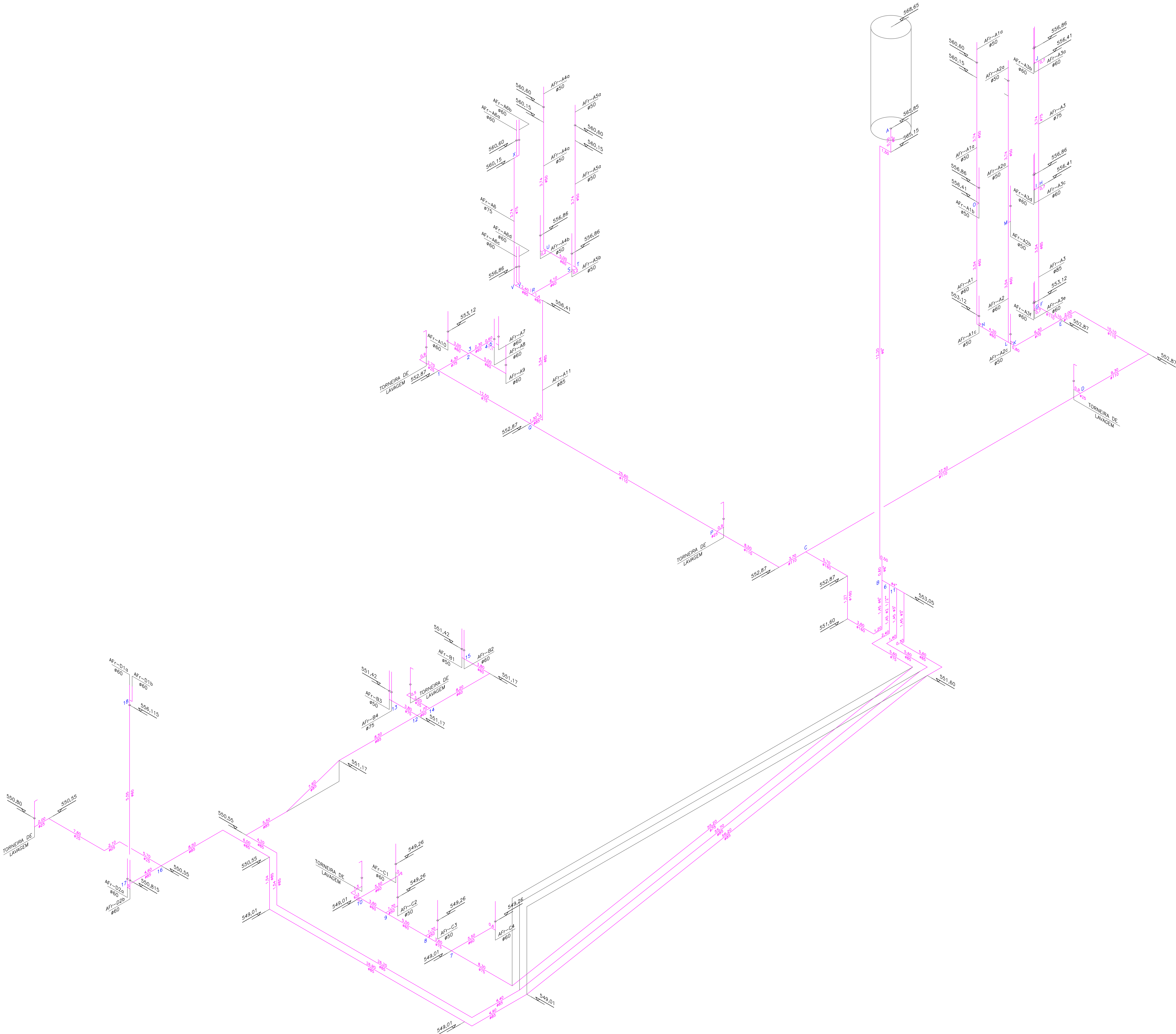
FOLHA

ASSUNTO

HID | 105105

ESQUEMA DE ÁGUA DE APROVEITAMENTO

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
	SEM ESCALA	OUT/2021
ESPAÇO PARA APROVAÇÃO		



01: BLACK	0,1
02: BLACK	0,2
03: BLACK	0,3
04: BLACK	0,4
05: BLACK	0,5
06: BLACK	0,6
07: BLACK	0,7
08: BLACK	0,8
09: BLACK	0,9
10: BLACK	1,0
11: BLACK	1,1
12: BLACK	1,2
13: BLACK	1,3
14: BLACK	1,4
15: BLACK	1,5
16: BLACK	1,6
17: BLACK	1,7
18: BLACK	1,8
19: BLACK	1,9
20: BLACK	2,0
21: BLACK	2,1
22: BLACK	2,2
23: BLACK	2,3
24: BLACK	2,4
25: BLACK	2,5
26: BLACK	2,6
27: BLACK	2,7
28: BLACK	2,8
29: BLACK	2,9
30: BLACK	3,0
31: BLACK	3,1
32: BLACK	3,2
33: BLACK	3,3
34: BLACK	3,4
35: BLACK	3,5
36: BLACK	3,6
37: BLACK	3,7
38: BLACK	3,8
39: BLACK	3,9
40: BLACK	4,0
41: BLACK	4,1
42: BLACK	4,2
43: BLACK	4,3
44: BLACK	4,4
45: BLACK	4,5
46: BLACK	4,6
47: BLACK	4,7
48: BLACK	4,8
49: BLACK	4,9
50: BLACK	5,0
51: BLACK	5,1
52: BLACK	5,2
53: BLACK	5,3
54: BLACK	5,4
55: BLACK	5,5
56: BLACK	5,6
57: BLACK	5,7
58: BLACK	5,8
59: BLACK	5,9
60: BLACK	6,0
61: BLACK	6,1
62: BLACK	6,2
63: BLACK	6,3
64: BLACK	6,4
65: BLACK	6,5
66: BLACK	6,6
67: BLACK	6,7
68: BLACK	6,8
69: BLACK	6,9
70: BLACK	7,0
71: BLACK	7,1
72: BLACK	7,2
73: BLACK	7,3
74: BLACK	7,4
75: BLACK	7,5
76: BLACK	7,6
77: BLACK	7,7
78: BLACK	7,8
79: BLACK	7,9
80: BLACK	8,0
81: BLACK	8,1
82: BLACK	8,2
83: BLACK	8,3
84: BLACK	8,4
85: BLACK	8,5
86: BLACK	8,6
87: BLACK	8,7
88: BLACK	8,8
89: BLACK	8,9
90: BLACK	9,0
91: BLACK	9,1
92: BLACK	9,2
93: BLACK	9,3
94: BLACK	9,4
95: BLACK	9,5
96: BLACK	9,6
97: BLACK	9,7
98: BLACK	9,8
99: BLACK	9,9
100: BLACK	10,0