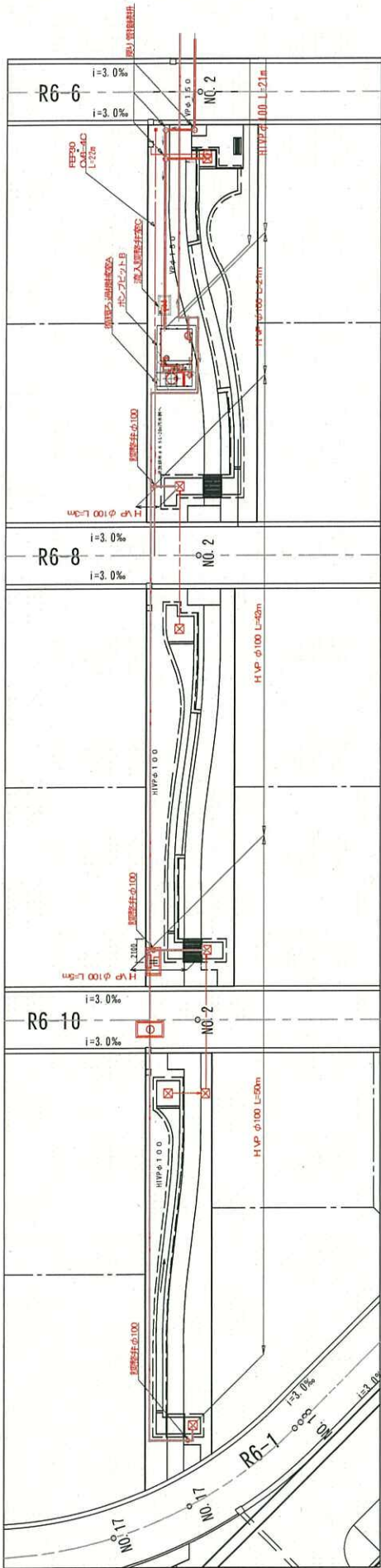
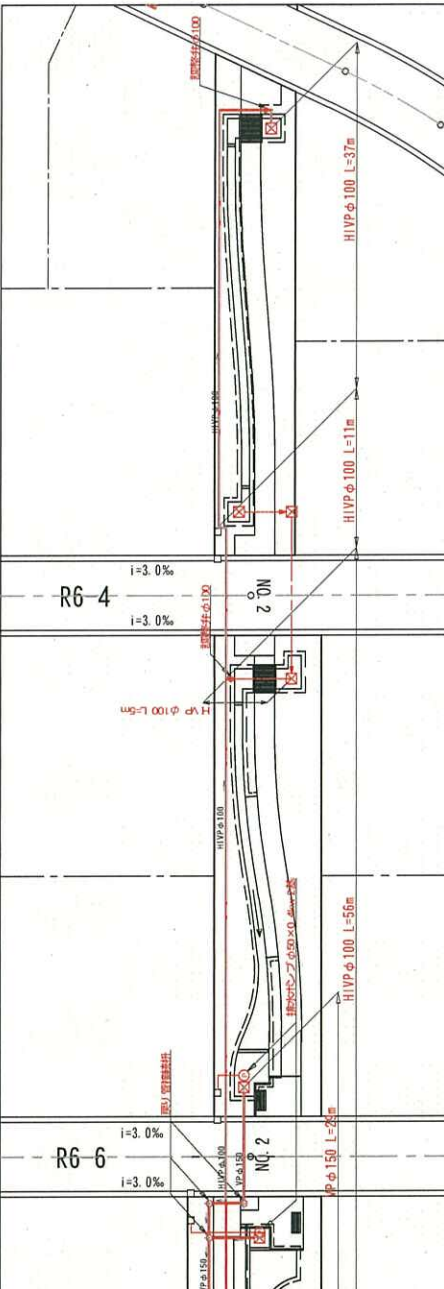


水辺道-1循環ろ過施設平面図

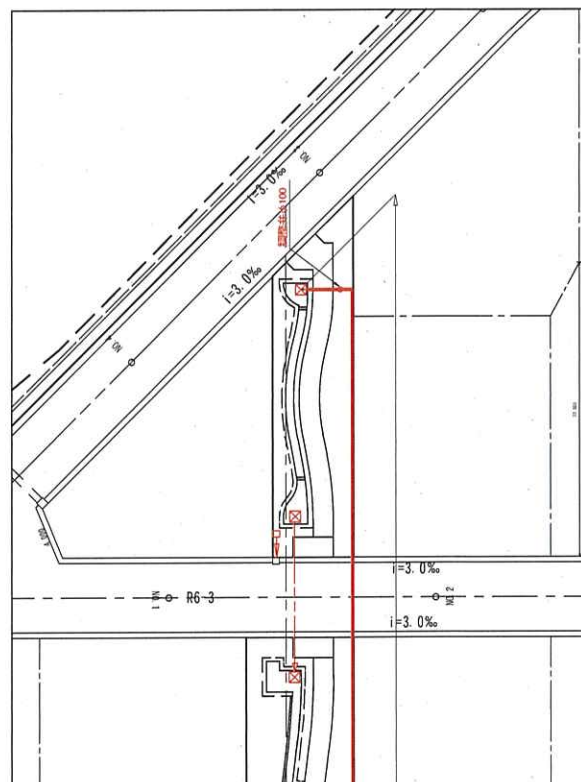
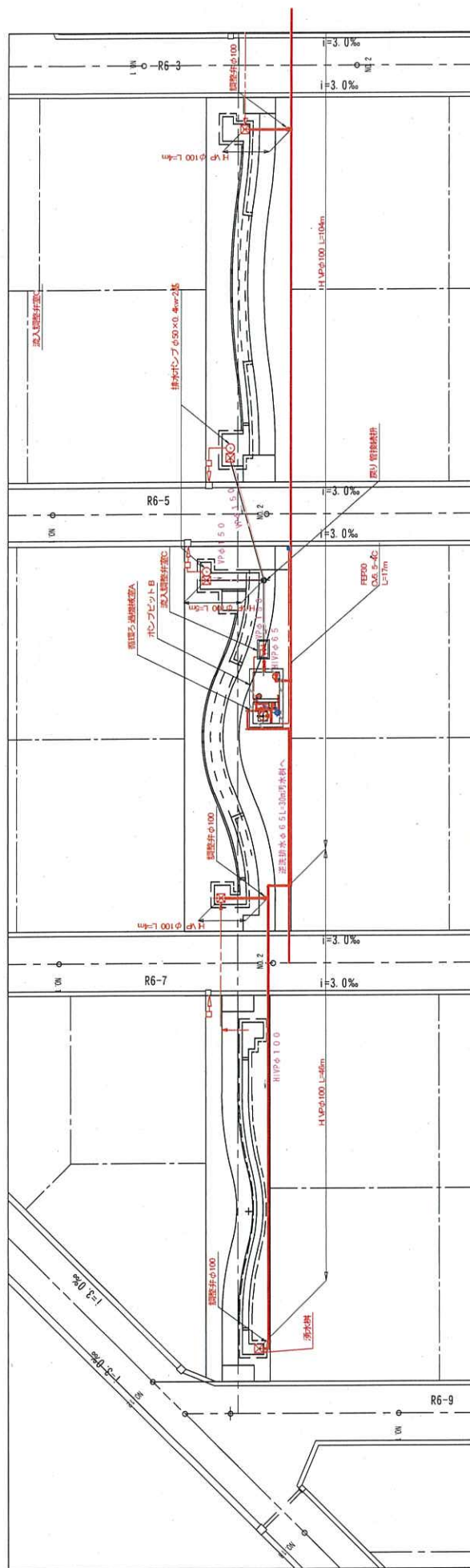


凡例

記号	名称	仕様	単位	数量
A	循環ろ過機設置	地下埋込 3.6×2.5×3.0	式	1.0
B	ポンプユニット	地下埋込 3.6×2.6×2.2 V=28.5m3	式	1.0
C	流入調整弁室	地下埋込 1.9×1.1×1.2	式	1.0
D	循環ろ過機	φ65×0.2m3/分×16mm×2.2k	基	1.0
E	流入調整弁	φ100×1.2m3/分×16mm×3.7k	基	1.0
F	雨水排水弁	φ50×0.4kw	基	2.0
G	循環ろ過機	φ1.200×12m3/分	基	1.0
H	次亜塩素酸注入装置	φ1.5×4m/分×1Mpa×15w=50L/分	基	1.0
I	雨水流入調整機	PVCφ150	基	1.0
J	砂溜	砂溜容量 0.0×500×1.800	面	1.0
K	ろ過レバ調整配管	H/VPφ65	式	1.0
L	循環ろ過機調整配管	H/VPφ100	式	1.0
M	仕切弁	PVCφ65	基	1.0
N	逆止弁	PVCφ100	基	1.0
O	逆止弁	PVCφ65	基	1.0
P	バクテリア	PVCφ100	基	1.0
Q	可放管	φ100×鋼板100mm	基	1.0
R	可放管	φ150×鋼板100mm	基	1.0
S	循環ろ過機調整配管	H/VPφ100	m	251
T	9.0°エッジ配管	H/VPφ100	個	13.0
U	チーク管	H/VPφ100	個	4.0
V	循環ろ過機調整配管	PVCφ100(ハズレ付 鋼板500μ)	基	5.0
W	戻り管	VPφ150	m	33.0
X	戻り管調整機	ビニールφ300×150	個	1.0



水辺道-2循環ろ過施設平面図



凡例	品名	仕様	単位	数量
1	基礎コンクリート	基礎コンクリート	式	1.0
2	パイル	パイル	式	1.0
3	土留	土留	式	1.0
4	土留	土留	式	1.0
5	土留	土留	式	1.0
6	土留	土留	式	1.0
7	土留	土留	式	1.0
8	土留	土留	式	1.0
9	土留	土留	式	1.0
10	土留	土留	式	1.0
11	土留	土留	式	1.0
12	土留	土留	式	1.0
13	土留	土留	式	1.0
14	土留	土留	式	1.0
15	土留	土留	式	1.0
16	土留	土留	式	1.0
17	土留	土留	式	1.0
18	土留	土留	式	1.0
19	土留	土留	式	1.0
20	土留	土留	式	1.0
21	土留	土留	式	1.0
22	土留	土留	式	1.0
23	土留	土留	式	1.0
24	土留	土留	式	1.0
25	土留	土留	式	1.0
26	土留	土留	式	1.0
27	土留	土留	式	1.0
28	土留	土留	式	1.0
29	土留	土留	式	1.0
30	土留	土留	式	1.0
31	土留	土留	式	1.0
32	土留	土留	式	1.0
33	土留	土留	式	1.0
34	土留	土留	式	1.0
35	土留	土留	式	1.0
36	土留	土留	式	1.0
37	土留	土留	式	1.0
38	土留	土留	式	1.0
39	土留	土留	式	1.0
40	土留	土留	式	1.0
41	土留	土留	式	1.0
42	土留	土留	式	1.0
43	土留	土留	式	1.0
44	土留	土留	式	1.0
45	土留	土留	式	1.0
46	土留	土留	式	1.0
47	土留	土留	式	1.0
48	土留	土留	式	1.0
49	土留	土留	式	1.0
50	土留	土留	式	1.0
51	土留	土留	式	1.0
52	土留	土留	式	1.0
53	土留	土留	式	1.0
54	土留	土留	式	1.0
55	土留	土留	式	1.0
56	土留	土留	式	1.0
57	土留	土留	式	1.0
58	土留	土留	式	1.0
59	土留	土留	式	1.0
60	土留	土留	式	1.0
61	土留	土留	式	1.0
62	土留	土留	式	1.0
63	土留	土留	式	1.0
64	土留	土留	式	1.0
65	土留	土留	式	1.0
66	土留	土留	式	1.0
67	土留	土留	式	1.0
68	土留	土留	式	1.0
69	土留	土留	式	1.0
70	土留	土留	式	1.0
71	土留	土留	式	1.0
72	土留	土留	式	1.0
73	土留	土留	式	1.0
74	土留	土留	式	1.0
75	土留	土留	式	1.0
76	土留	土留	式	1.0
77	土留	土留	式	1.0
78	土留	土留	式	1.0
79	土留	土留	式	1.0
80	土留	土留	式	1.0
81	土留	土留	式	1.0
82	土留	土留	式	1.0
83	土留	土留	式	1.0
84	土留	土留	式	1.0
85	土留	土留	式	1.0
86	土留	土留	式	1.0
87	土留	土留	式	1.0
88	土留	土留	式	1.0
89	土留	土留	式	1.0
90	土留	土留	式	1.0
91	土留	土留	式	1.0
92	土留	土留	式	1.0
93	土留	土留	式	1.0
94	土留	土留	式	1.0
95	土留	土留	式	1.0
96	土留	土留	式	1.0
97	土留	土留	式	1.0
98	土留	土留	式	1.0
99	土留	土留	式	1.0
100	土留	土留	式	1.0

果 務 名	見附市優良住宅整備事業			
工事箇所	見附市柳橋町 地内			
工 事 名				
図面番号	60	全枚数	***	
設計	水辺環名通建設事務所		縮尺	1:200 1:400
計 算	調 査	施 工		

新潟県見附市