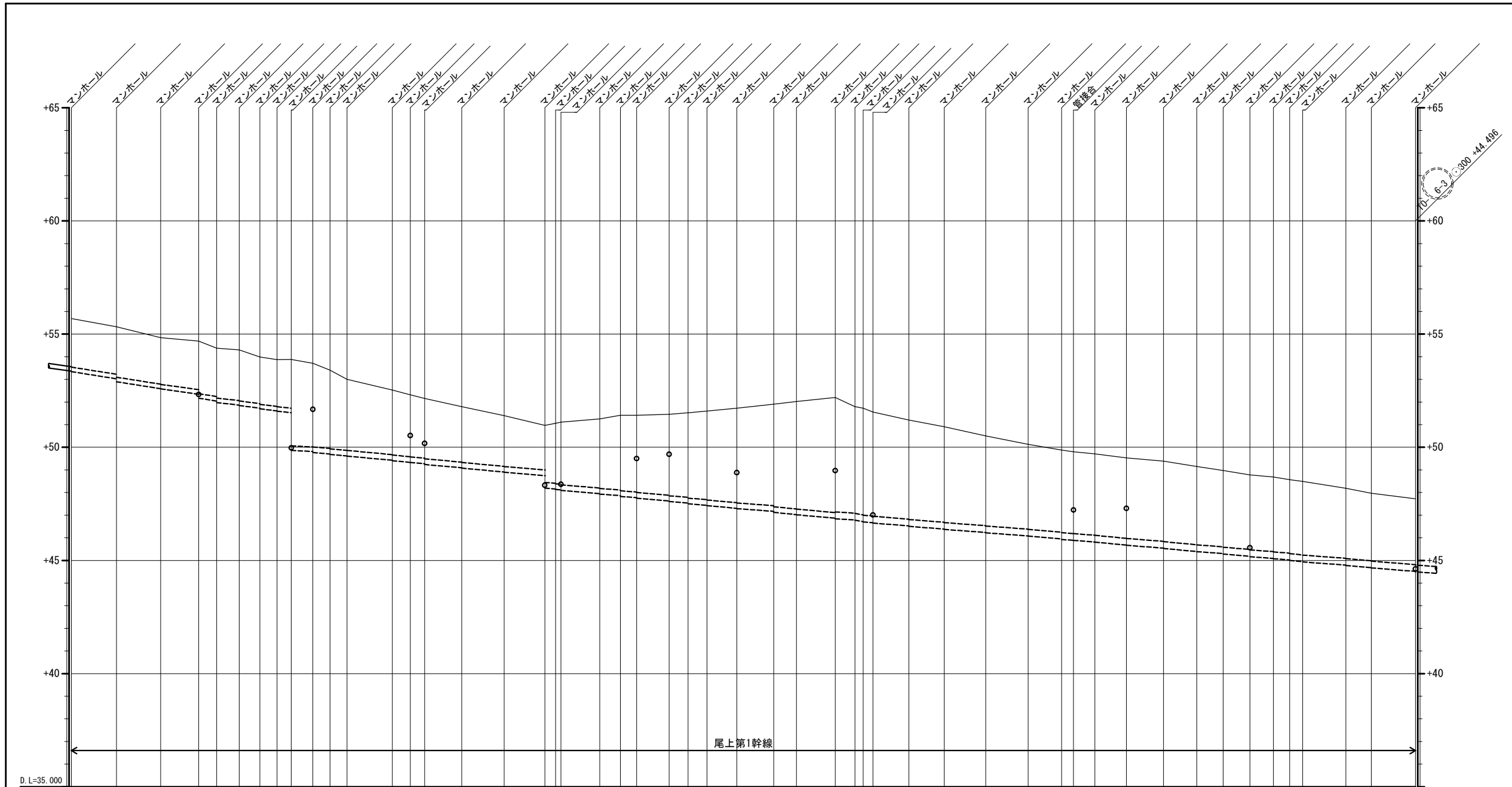


岩木川下流域下水道
平川市流域関連公共下水道事業

主要な管渠の縦断面図（汚水）

令和7年度

青森県平川市
株式会社NJS

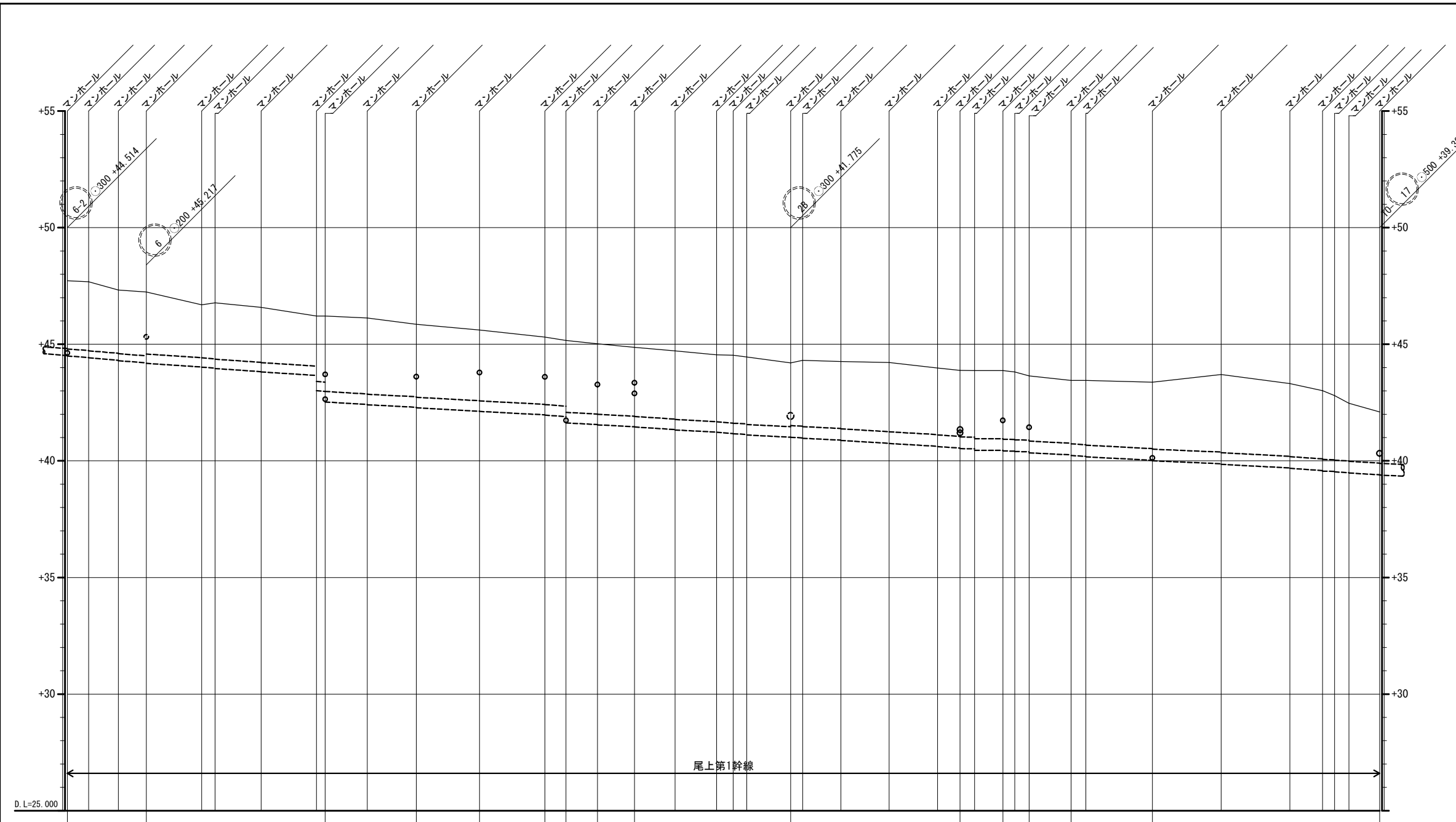


区間距離	附加距離	管底高	土被り	地盤高	管記号		勾配延長	管径	勾配	延長
					1-1	1-3				
0.0	0.0	53.342	2.14	55.69						
-140.7	140.7	52.345 52.166	2.14 2.32	54.69						
-102.4	243.1	51.526 49.860	2.15 3.81	53.88						
-23.9	267.0	49.814 49.765	3.69 3.67	53.71						
-107.6	374.6	49.331 49.325	2.71 2.72	52.32						
-15.9	390.5	49.271 49.241	2.64	52.16						
-132.8	523.3	48.746 48.185	1.95 2.39	50.97						
-17.8	541.1	48.122 48.083	2.74	51.11						
-83.7	624.8	47.733 47.753	3.36 3.38	51.41						
-35.9	660.7	47.626 47.604	3.56 3.58	51.46						
-74.8	735.5	47.303 47.288	4.15 4.16	51.73						
-108.8	844.3	46.864 46.841	5.06 5.03	52.20						
-41.7	886.0	46.667 46.651	4.56 4.53	51.56						
-221.7	1107.7	45.887		3.58						
-58.5	1166.2	45.675 45.671		3.53						
-136.5	1302.7	45.183 45.163		3.27 3.29						
-182.9	1485.6	44.514		2.88						

管記号表

1-1	1-3	2A	3	3-1
3-1A	4-1	4-2A	4	2A-1
4-3	5-1	5-2	5-2-1	6-1
6-2				

平川市流域関連公共下水道事業		1 21
尾上第一処理分区		
主要な管渠の縦断面図（污水）		V : 1:200 H : 1:5000
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	

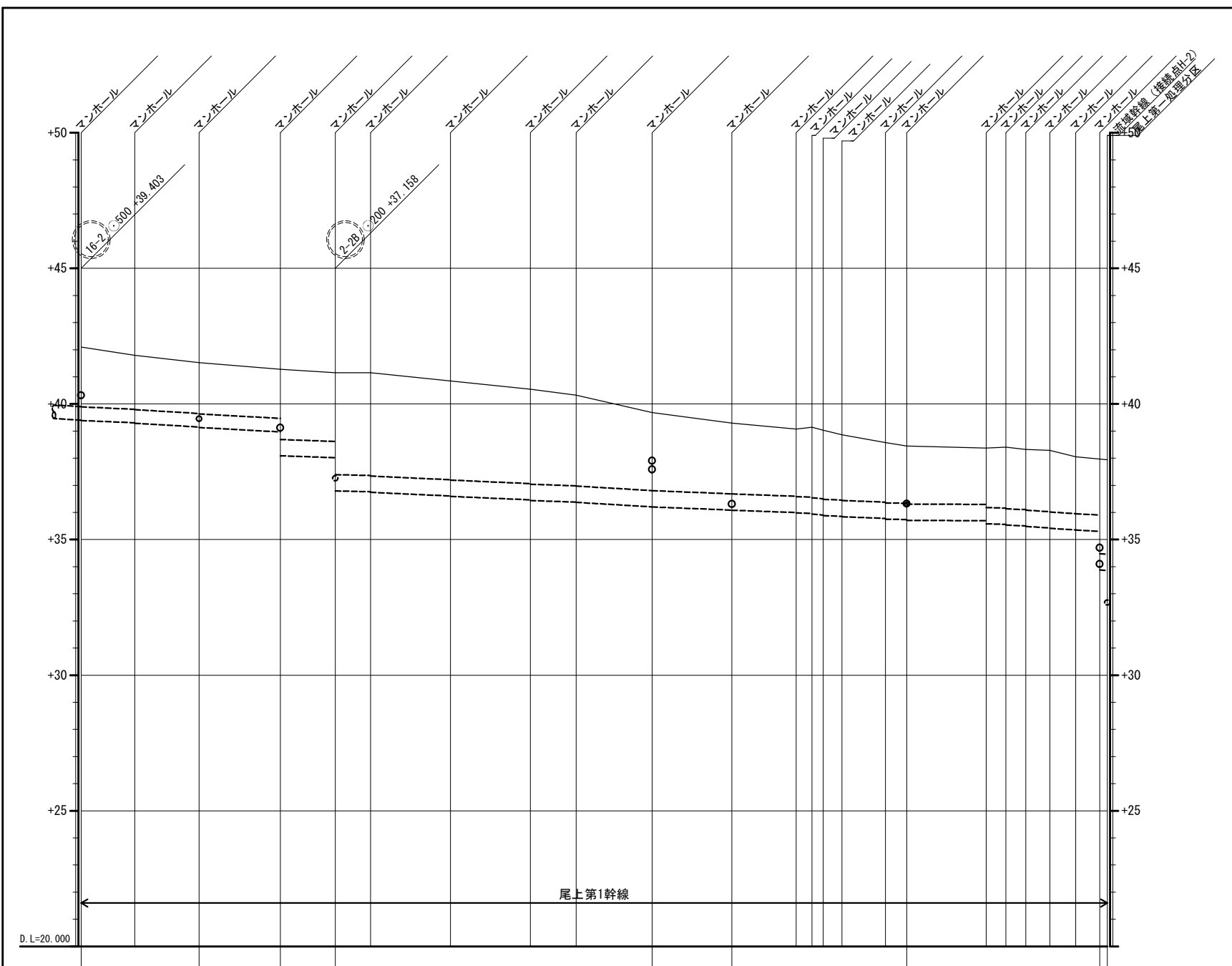


区間距離	通加距離	管底高	地盤高	土被り	勾配延長	管径	管記号	1:5000	
								1:200	1:200
0.0	1485.6	44.496	44.496	2.89	84.7	1570.3	44.204	44.181	2.71
-84.7	1762.0	42.975	42.525	3.20	46.21	97.8	1360.1	42.298	3.07
-192.0	67.7	42.121	42.121	3.00	45.61	67.7	1927.8	42.127	3.00
-22.7	70.2	1998.0	41.973	2.85	45.31	-70.2	2020.7	41.963	2.88
-33.7	22.7	2054.4	41.557	2.98	45.16	-33.7	2054.4	41.545	2.99
-39.8	39.8	2094.2	41.462	2.92	45.02	-39.8	2094.2	41.452	2.93
-167.4	-167.4	2261.6	41.014	2.95	44.20	-167.4	2261.6	41.013	2.95
-181.9	-181.9	2443.5	40.548	2.80	43.88	-181.9	2443.5	40.524	2.81
-45.9	-45.9	2489.4	40.452	2.88	43.87	-45.9	2489.4	40.429	2.90
-28.2	-28.2	2517.6	40.335	2.75	43.64	-28.2	2517.6	40.333	2.75
-44.9	-44.9	2562.5	40.257	2.65	43.45	-44.9	2562.5	40.230	2.68
-87.4	-87.4	2649.9	40.022	2.81	43.37	-87.4	2649.9	40.000	2.83
-243.7	-243.7	2893.6	39.403	2.16	42.10	-243.7	2893.6	39.403	2.16

管記号表

6-3	7	8-2	8-3	8-4
9	10A	11	12A	13A
14-1	14-2	15	16-1	16-2

平川市流域関連公共下水道事業 尾上第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（污水）	2
V : 200	21
H : 5000	
青森県平川市	株式会社NJS
令和7年度	
承認	設計
	計



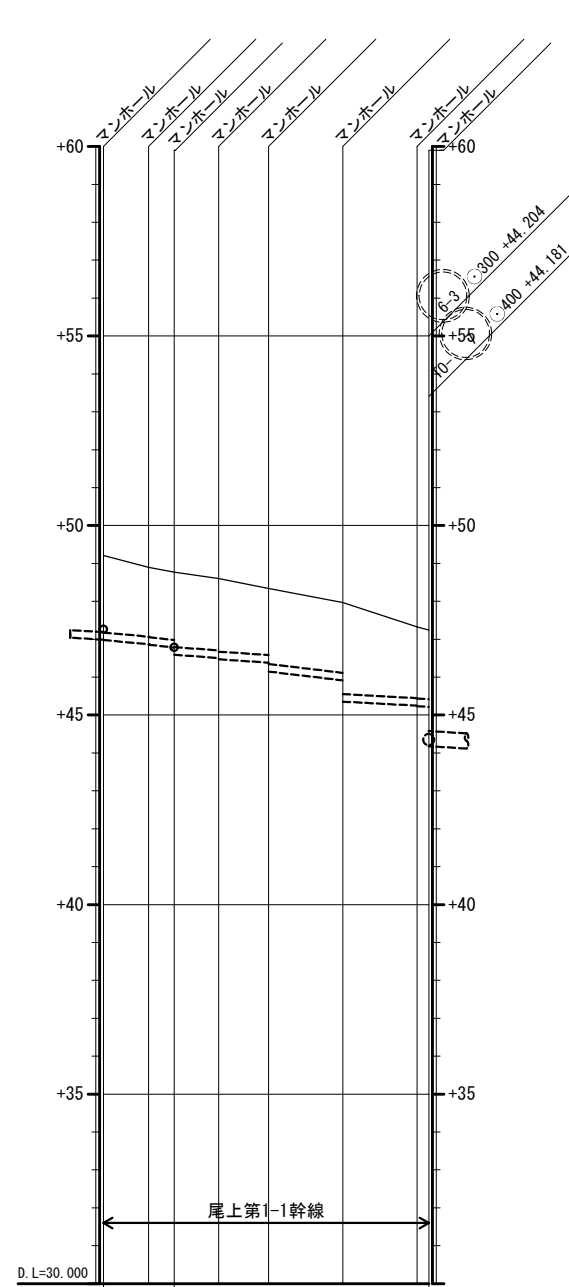
管記号表

Legend:

- 管記号 (Piping Number)
- 管径 (Diameter): DN 500, DN 600
- 勾配 (Slope): 1.80%, 1.40%, 0.90%, 1.60%, 0.30%, 0.20%, 3.70%
- 延長 (Length): 108.8, 75.0, 50.8, 292.3, 73.7, 161.3, 178.1
- 地盤高 (Ground Level): 39.390, 39.17, 41.52, 38.968, 38.088, 36.793, 36.201, 36.206, 36.086, 35.742, 35.304, 33.883, 33.857, 33.44, 33.43, 37.97, 37.94
- 土被高 (Soil Thickness): 39.131, 1.85, 2.54, 2.48, 3.71, 2.83, 2.82, 2.56, 2.09, 1.79, 1.71, 1.43, 1.43, 1.43
- 附加距離 (Additional Distance): 2893.6, 3002.4, 3077.4, 3128.2, 3420.5, 3494.2, 3655.5, 3833.6, 3840.7
- 区間距離 (Interval Distance): 0.0, 108.8, 75.0, 50.8, 292.3, 73.7, 161.3, 178.1

17	17-1	18	19	20	
21	23	24			

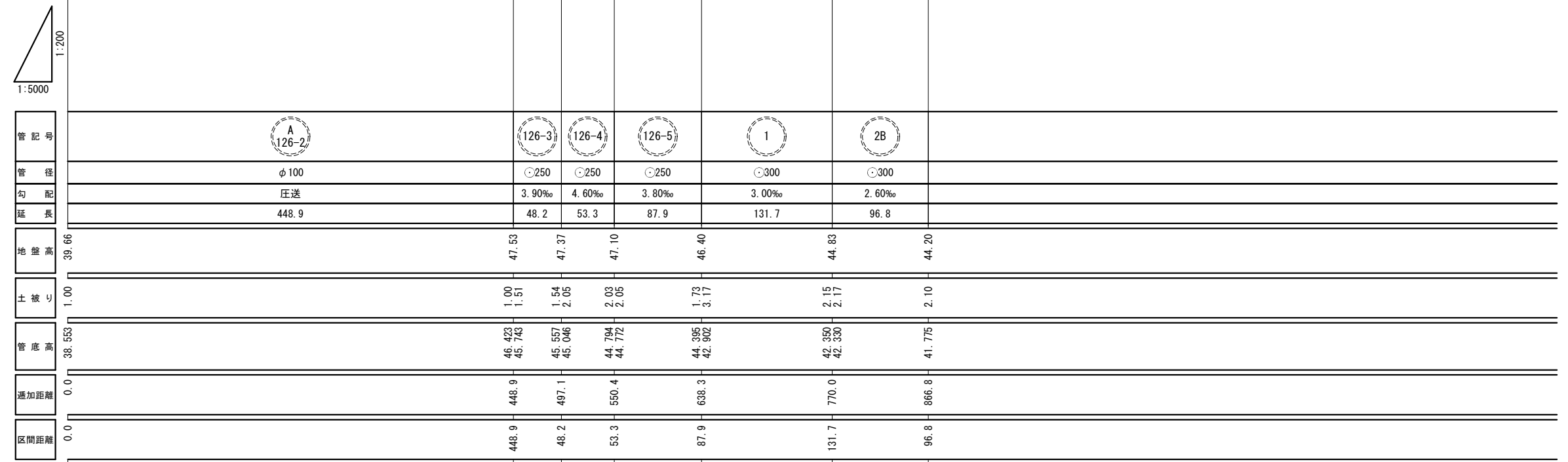
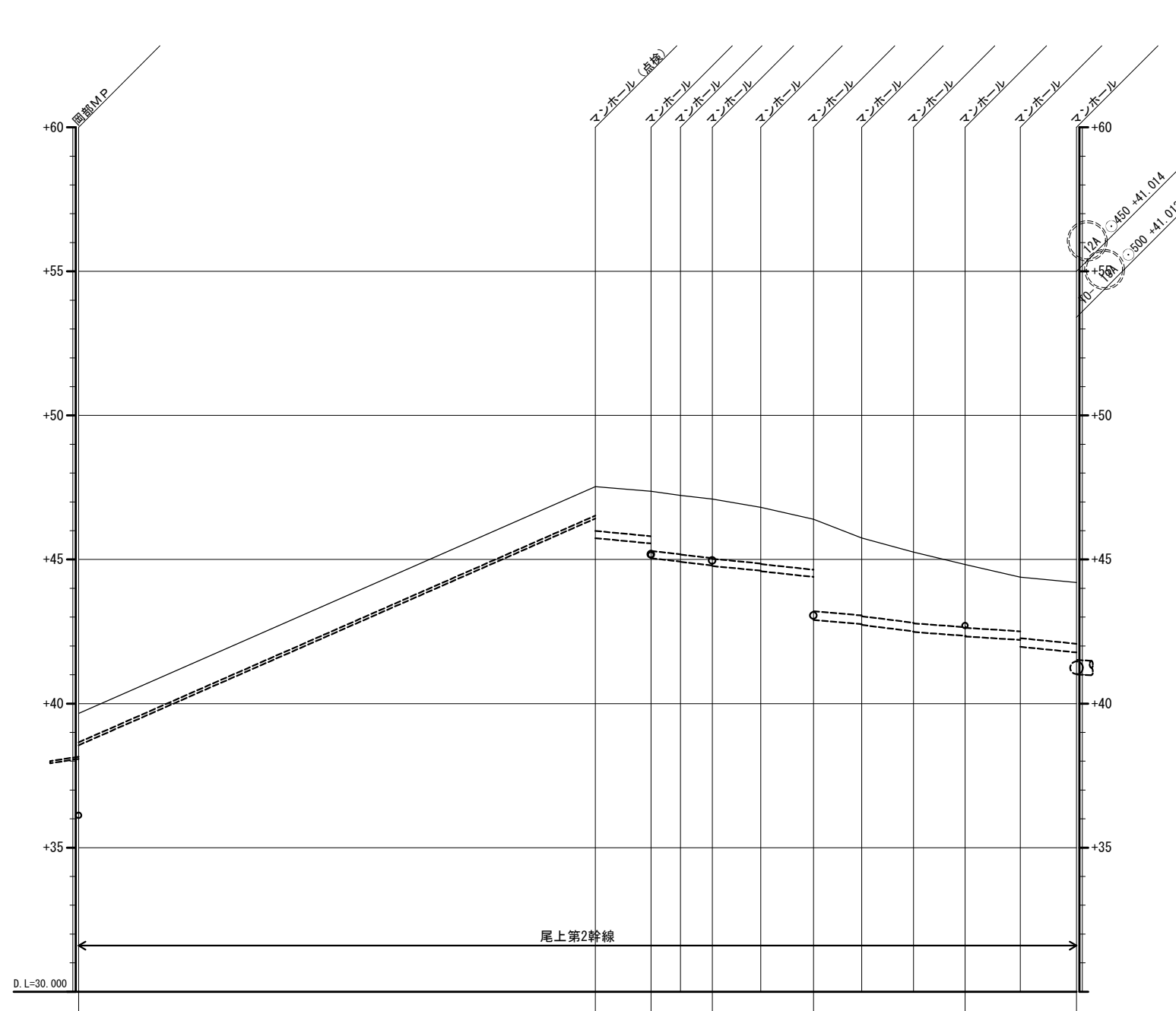
平川市流域閑連公共下水道事業		3 21
尾上第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	



管記号表

4	6		

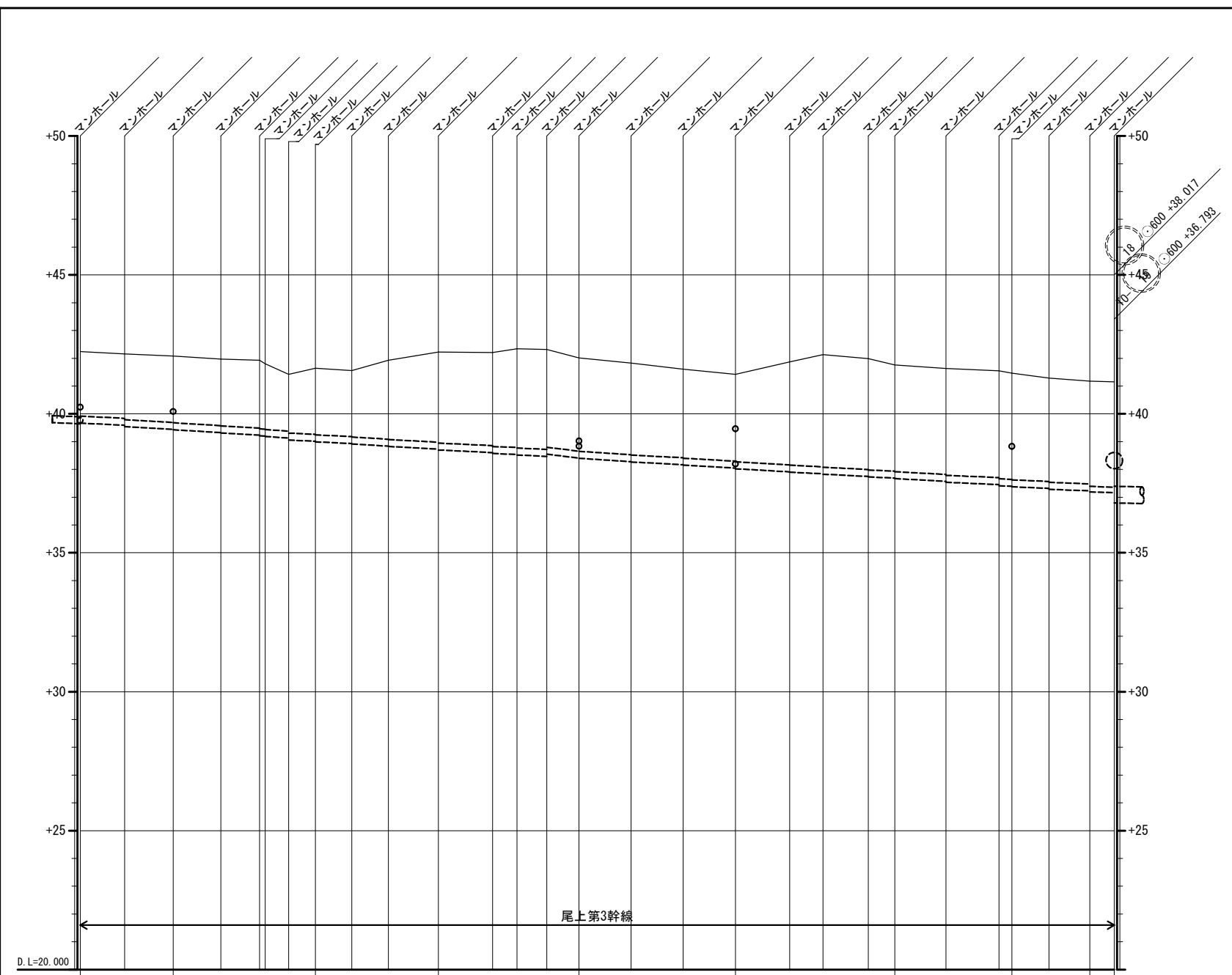
平川市流域関連公共下水道事業		4 21 V : 200 H : 5000
尾上第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	



管記号表

A 126-2	126-3	126-4	126-5	1
2B				

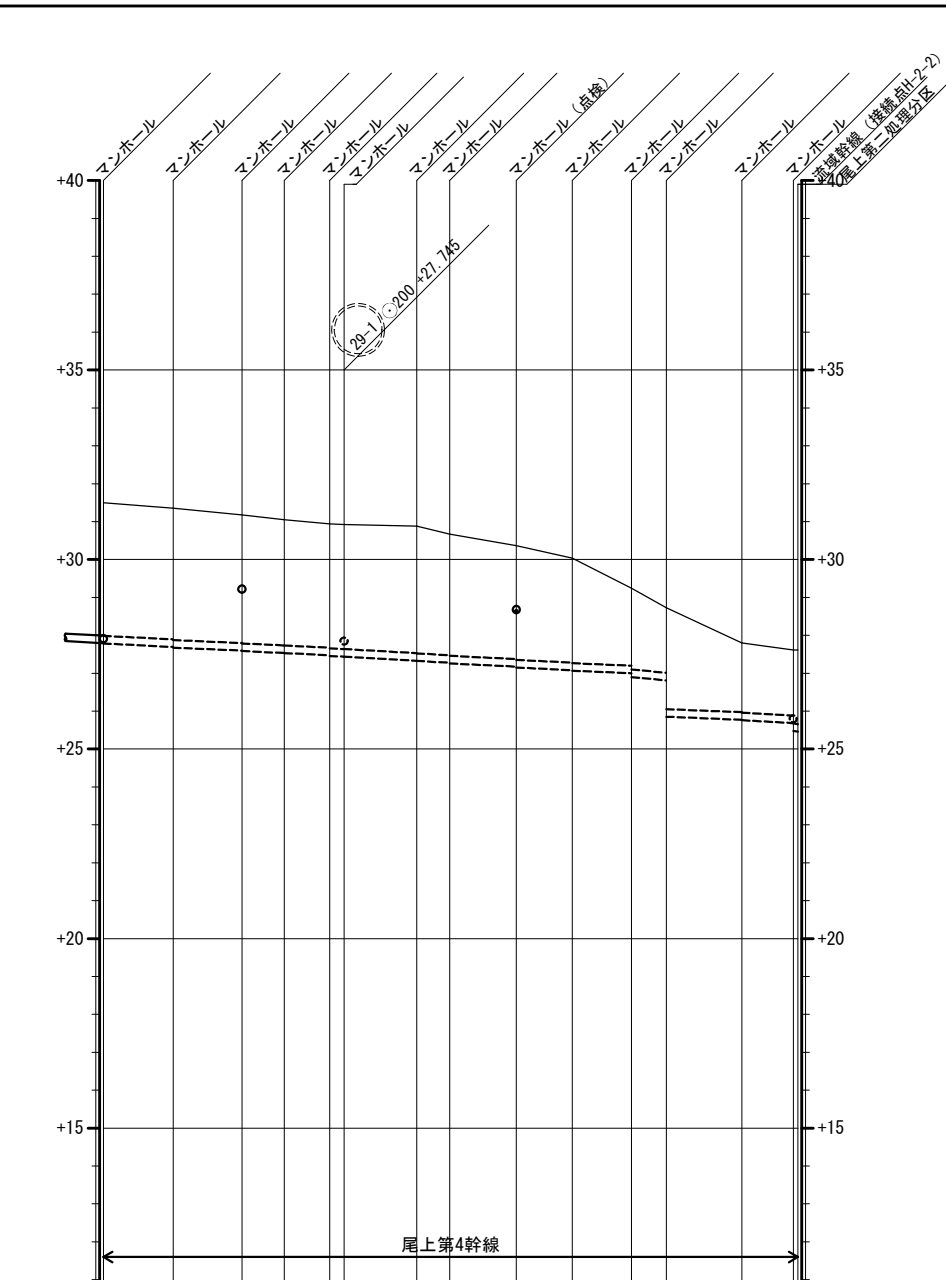
平川市流域関連公共下水道事業		5 21 V 1 : 200 H 1 : 5000
尾上第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	



管記号表

157	159-1	160A	160B	1A
2-1A	2-1B	2-2A	2-2B	

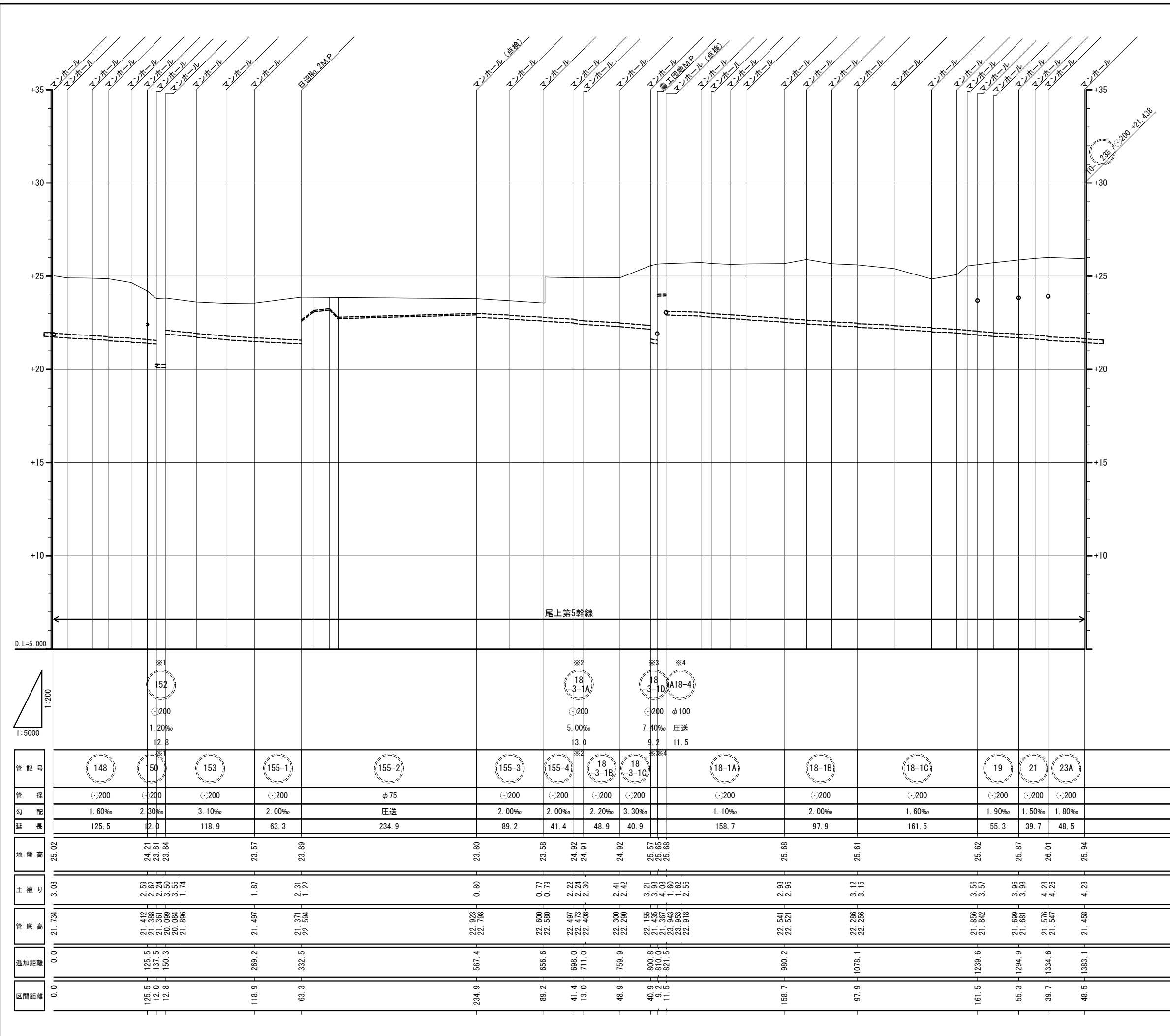
平川市流域閑連公共下水道事業		6 21
尾上第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		V : 1:200 H : 1:5000
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	



管記号	1:200				
	管径	勾配	延長	地盤高	土被り
17-3	○200	1.70‰	91.5	31.50	3.51
17-5	○200	1.80‰	91.5	31.18	3.38
34	○200	1.90‰	67.4	30.92	3.28
41A	○200	1.70‰	-	30.37	2.99
41B	○200	1.60‰	-	28.73	2.67
43	○200	7.10‰	-	27.61	1.95

17-3	17-5	34	41A	41B
43				

平川市流域関連公共下水道事業 尾上第二処理分区 主要な管渠の縦断面図（污水）		7 21 V : 1:200 H : 5000
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	計

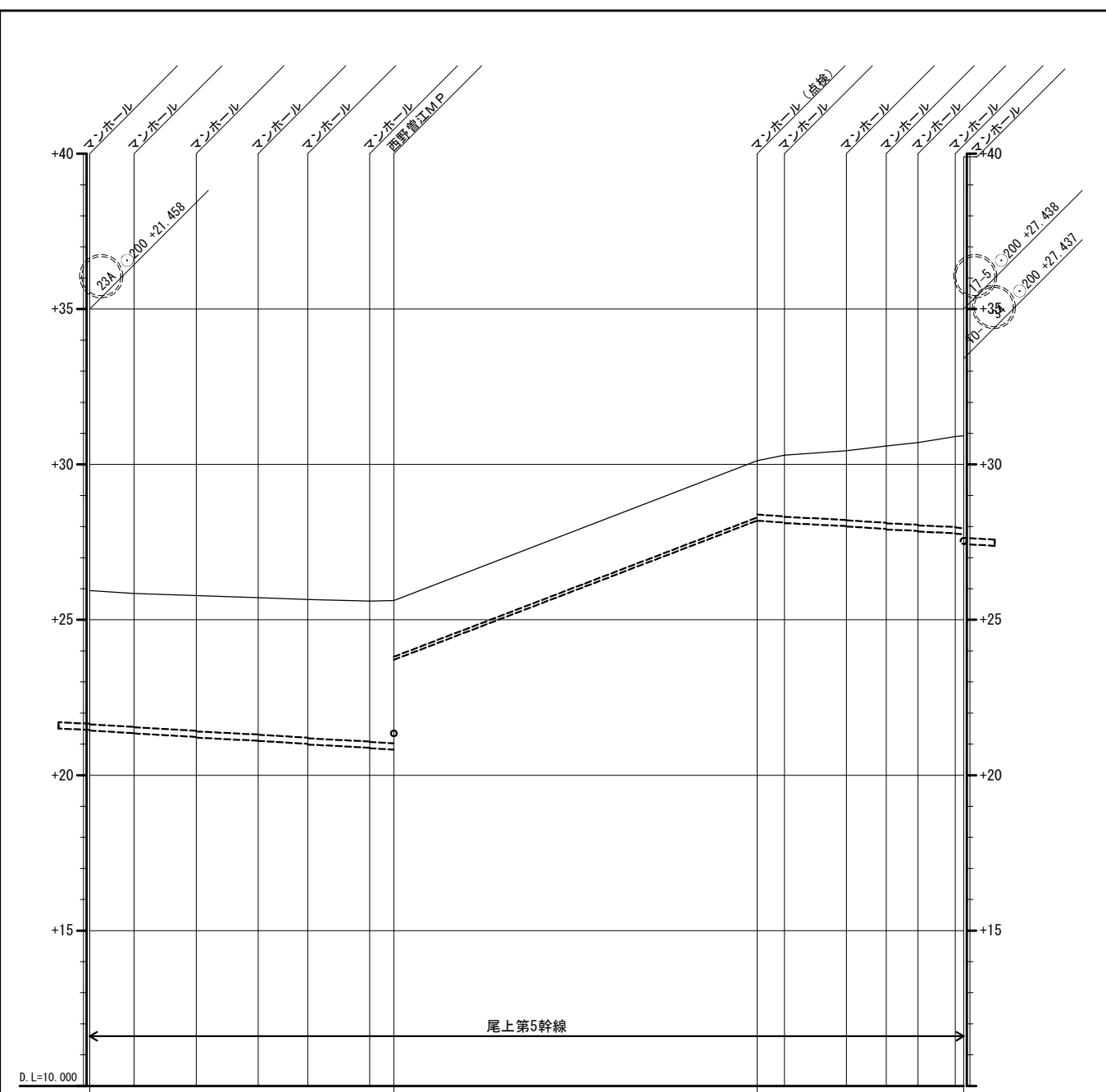


管記号表

148	150	152	153	155-1
155-2	155-3	155-4	18 -3-1A	18 -3-1B
18 -3-1C	18 -3-1D	A18-4	18-1A	18-1B
18-1C	19	21	23A	

平川市流域関連公共下水道事業
尾上第二処理分区
主要な管渠の縦断面図（汚水）

平川市流域閑連公共下水道事業		8 21 V 1 : 200 H 1 : 5000
尾上第二処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	

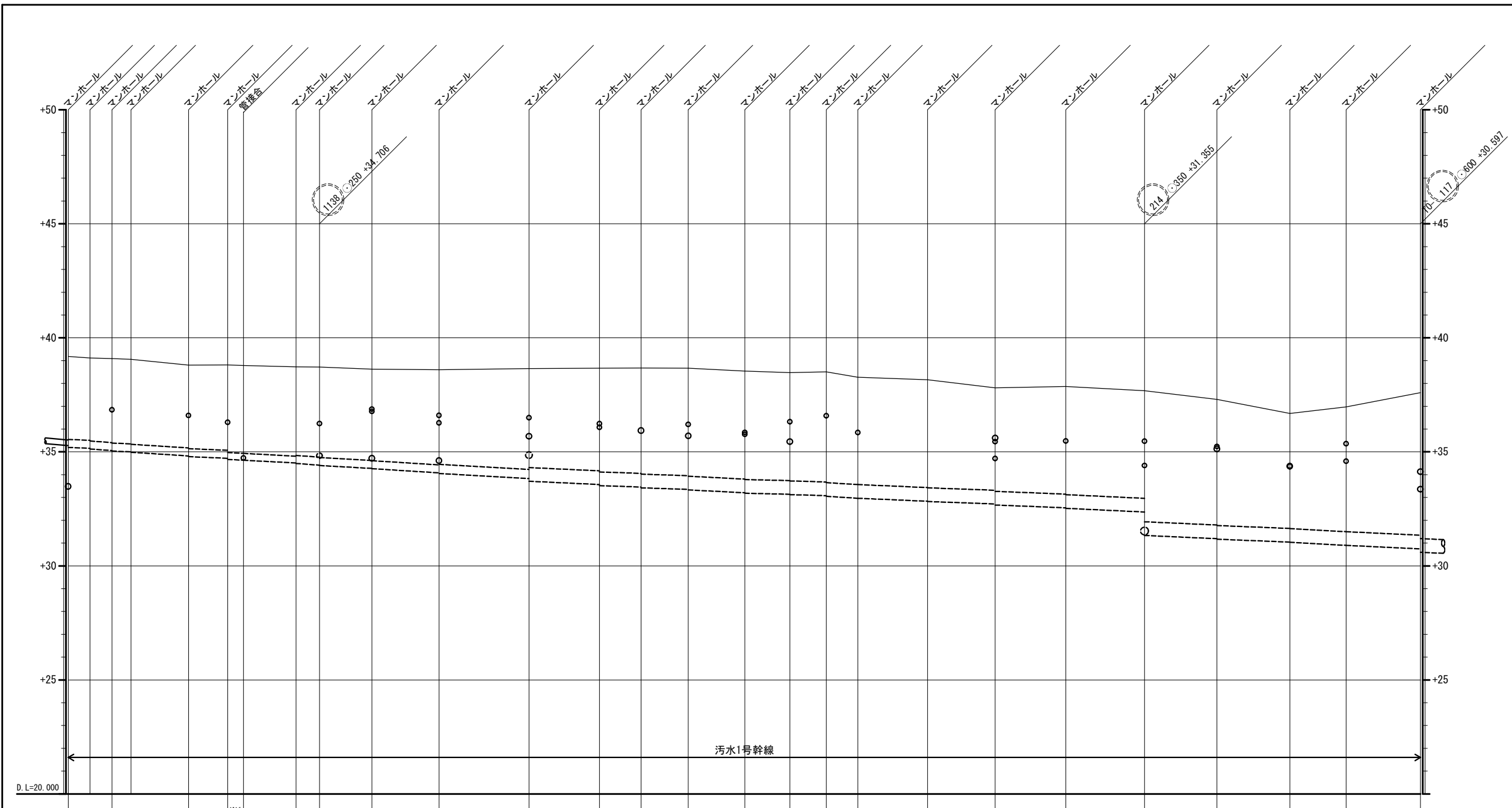


区間距離	通加距離	管底高	土被り	地盤高	勾配延長	管記号	管径	1:5000	1:200
0.0	1383.1	21.438	4.30	25.94		23B	◎200		
245.0	1628.1	20.827 23.713	4.59 1.80	25.62		A28	φ100		
292.6	1920.7	28.193 28.188	1.82 1.73	30.12		29-1	◎200		
166.3	2087.0	27.745	2.97	30.92			1.60%		

管記号表

23B	A28	29-1 #	

平川市流域関連公共下水道事業		9 21
尾上第二処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	
	V 1 : 200 H 1 : 5000	



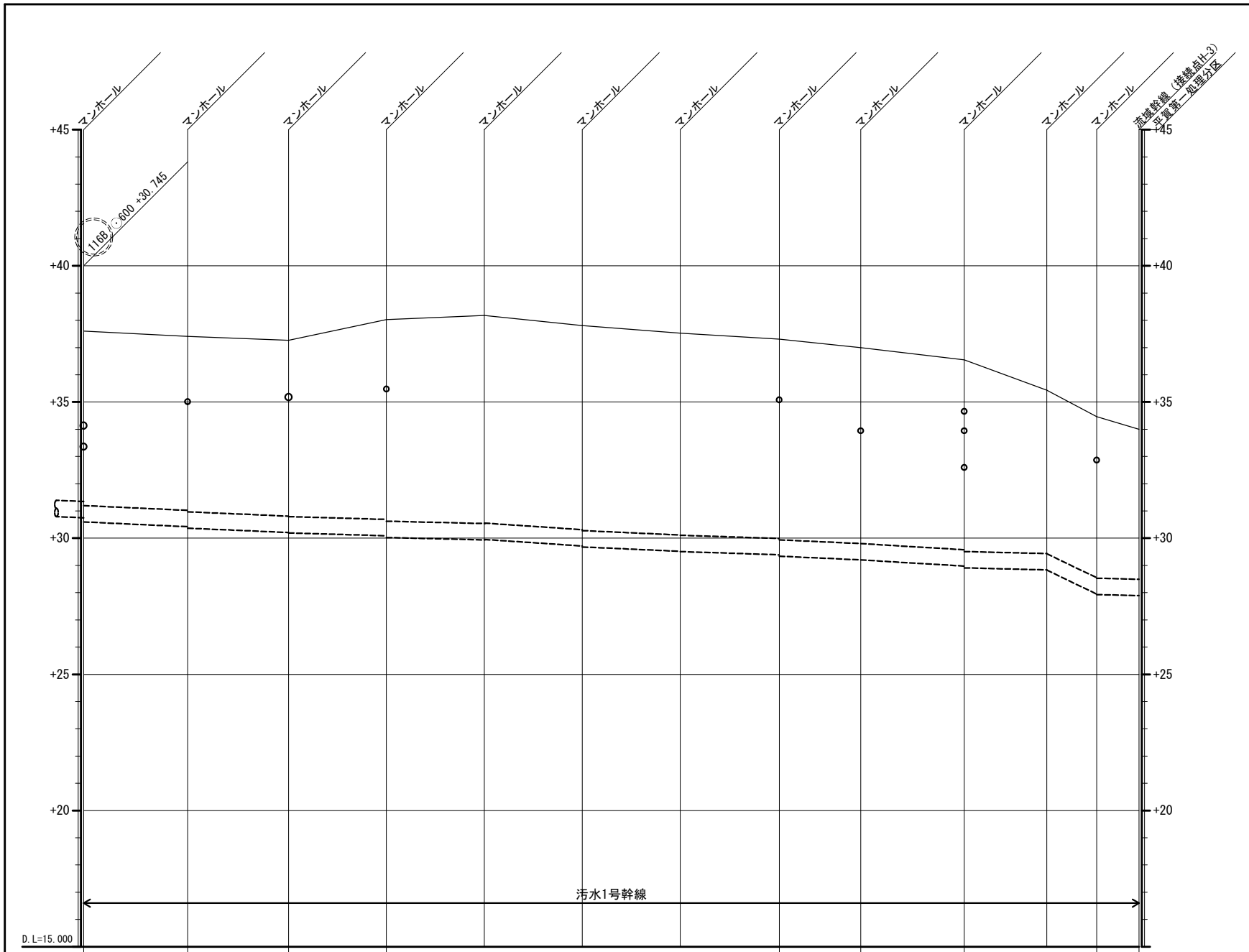
管記号表

102	103	103-1	104A	104B
104C	105	106	107	108A
108B	109	110A	110B	111
112A	112B	112C	113A	113B
114	115	116A	116B	

管記号		管径		勾配		距離		管底高		地盤高		土被り		距離		勾配		管記号	
区間距離	附加距離	0.0	0.0	0.0	0.0	35.193	3.61	39.18	3.61	35.055	3.65	39.09	3.67	35.035	3.63	39.00	3.67	102	103
48.0	48.0	132.0	84.0	34.821	34.790	3.60	3.63	38.80	34.717	34.670	3.71	38.81	34.633	3.81	38.79	3.83	103-1	104B	
43.0	43.0	175.0	173.0	34.633	34.633	3.71	3.71	2.10%	34.511	34.483	3.86	38.73	34.455	3.92	38.72	3.94	104C	105	
25.8	25.8	250.0	275.8	34.400	34.400	3.89	3.86	2.0%	34.451	34.400	3.94	38.75	34.400	3.94	38.77	3.94	106	107	
57.5	57.5	333.3	406.9	34.272	34.052	3.98	3.99	2.50%	34.272	34.252	3.99	38.63	34.252	3.99	38.63	3.99	108A	109	
73.6	73.6	505.7	505.8	33.830	33.710	4.14	4.11	2.20%	33.830	33.710	4.29	38.60	33.710	4.29	38.65	4.29	108B	110A	
98.8	98.8	583.1	583.1	33.566	33.518	4.45	4.50	1.90%	33.566	33.518	4.50	38.67	33.518	4.50	38.67	4.50	107	110B	
77.4	45.5	628.6	628.6	33.457	33.421	4.57	4.61	1.30%	33.457	33.421	4.61	38.68	33.421	4.61	38.68	4.61	109	110A	
51.9	51.9	680.5	680.5	33.357	33.332	4.66	4.69	1.20%	33.357	33.332	4.69	38.67	33.332	4.69	38.67	4.69	110B	111	
62.0	62.0	742.5	742.5	33.295	33.184	4.69	4.71	2.00%	33.295	33.184	4.71	38.54	33.184	4.71	38.54	4.71	111	112A	
49.5	49.5	792.0	792.0	33.140	33.124	4.69	4.71	0.90%	33.140	33.124	4.71	38.48	33.124	4.71	38.48	4.71	112B	112C	
40.0	40.0	832.0	832.0	33.030	33.050	4.78	4.81	1.10%	33.030	33.050	4.81	38.51	33.050	4.81	38.51	4.81	112C	113A	
34.6	34.6	866.6	943.0	32.965	32.835	4.66	4.68	2.50%	32.965	32.835	4.68	38.27	32.835	4.68	38.27	4.68	113B	114	
76.4	76.4	943.0	1017.3	32.835	32.714	4.68	4.69	1.70%	32.835	32.714	4.69	38.16	32.714	4.69	38.16	4.69	114	115	
74.3	77.5	1017.3	1094.8	32.714	32.659	4.45	4.49	1.50%	32.714	32.659	4.49	37.81	32.659	4.49	37.81	4.49	115	116A	
86.4	86.4	1094.8	1181.2	32.545	32.390	4.68	4.70	1.60%	32.545	32.390	4.70	37.87	32.390	4.70	37.87	4.70	116B	116A	
79.4	80.0	1181.2	1260.6	31.191	31.171	5.46	5.48	1.80%	31.191	31.171	5.48	37.30	31.171	5.48	37.30	5.48	116A	116B	
61.8	61.8	1260.6	1340.6	31.040	31.035	5.00	5.00	1.60%	31.040	31.035	5.00	36.68	31.035	5.00	36.68	5.00	116B	116A	
81.6	81.6	1340.6	1402.4	30.899	30.899	5.42	5.42	2.20%	30.899	30.899	5.42	36.97	30.899	5.42	36.97	5.42	116A	116B	

平川市流域関連公共下水道事業 平賀第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）

10
21
V 1 : 200
H 1 : 5000
令和 7 年度

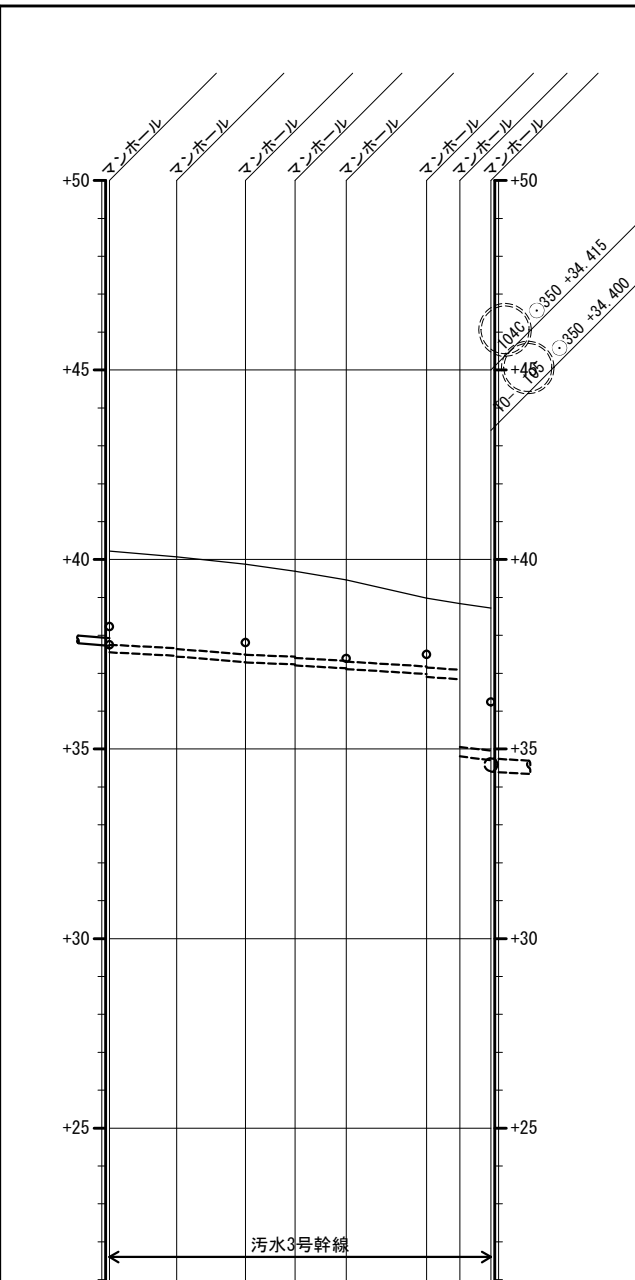


管記号	管径			勾配			延長			地盤高			土被り			管底高			通加距離			区間距離			
	117	118	119	120	123A	123B	124A	124B	117	118	119	120	123A	123B	124A	124B	117	118	119	120	123A	123B	124A	124B	
○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600	○600		
1.80%	1.70%	1.20%		1.00%			1.80%	2.40%	1.00%	1.00%															
95.6	92.7	89.9		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
37.60	37.27	38.03		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
6.35	6.43	7.36		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
30.597	30.366	30.025		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
30.421	30.192	30.088		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
95.6	1672.3	1762.2		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
1484.0	1579.6	1762.2		360.9	293.1	2293.1	2414.7	27.949	27.929	28.974	28.909	6.93	5.86	5.88	5.46	36.55	37.31	37.00	7.15	7.32	7.27	29.388	29.389	2123.1	
0.0	95.6	92.7	89.9																						

管記号表

117	118	119	120	123A
123B	124A	124B		

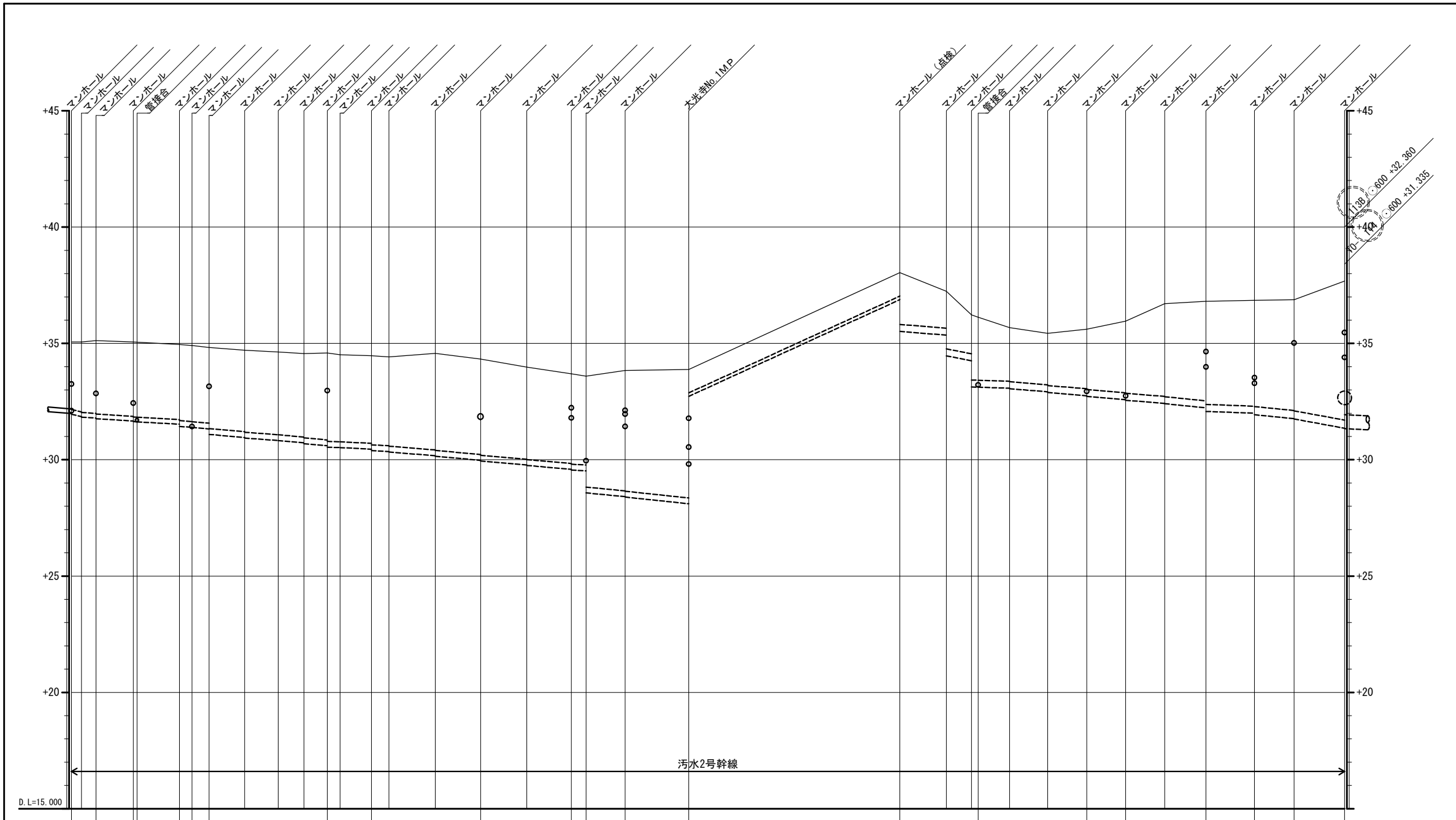
平川市流域関連公共下水道事業 主要な管渠の縦断面図（汚水）		11
V : 200	H : 5000	21
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	



管記号				
管径	1129	1133	1136	1138
勾配	◎200	◎200	◎200	◎250
延長	2.10‰	1.50‰	2.40‰	2.70‰
地盤高	89.9	66.5	53.0	42.6
土被り	2.46	2.39	2.14	1.80
管底高	37.551	37.285	37.108	36.901
追加距離	0.0	2.38	1.79	3.74
区間距離	89.9	66.5	53.0	42.6

1129	1133	1136	1138

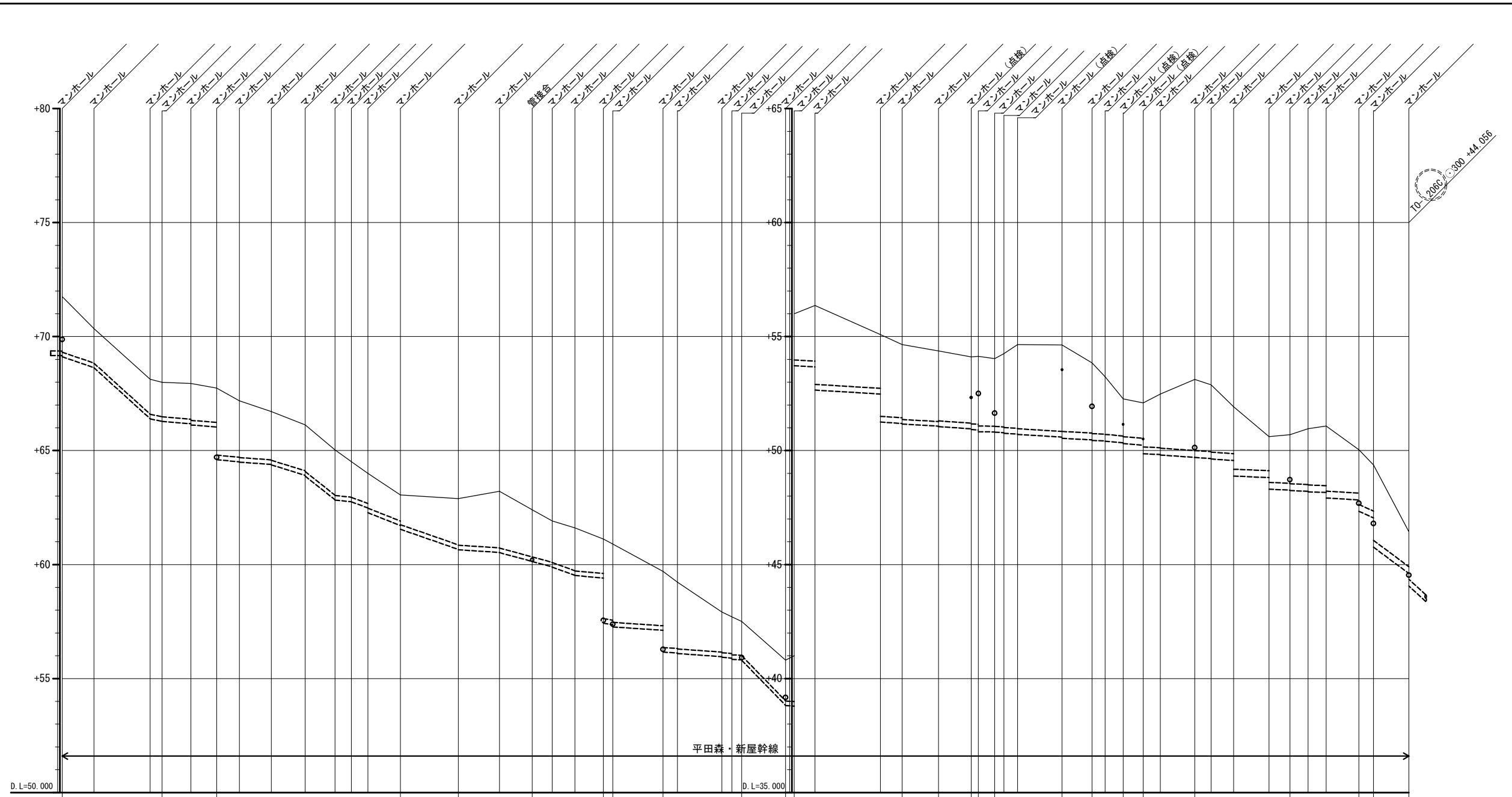
平川市流域関連公共下水道事業 平賀第一処理分区 主要な管渠の縦断面図（汚水）		12
		21
V : 1:200	H : 1:5000	
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	



区間距離	管底高	管口径	管径	勾配	延長	地盤高	土被り
0.0	0.0	31.957	2.89	2.20%	26.5	35.06	2.89
-26.5	26.5	31.783	3.12	2.20%	-40.2	35.12	3.12
-40.2	40.0	31.638	3.19	2.30%	-45.7	35.05	3.15
-45.7	13.4	31.422	3.24	3.10‰	-127.1	34.95	3.21
-127.1	129.8	31.391	3.24	2.90‰	-47.6	34.91	3.24
-47.6	148.2	31.386	3.25	0.90‰	-117.4	34.83	3.25
-117.4	148.2	31.323	3.23	2.20‰	-97.7	34.83	3.21
-97.7	129.8	31.329	3.21	3.40‰	-42.1	34.73	3.21
-42.1	440.3	29.942	4.08	4.20‰	-68.5	34.33	4.08
-68.5	440.3	29.942	4.11	3.40‰	-227.2	34.33	4.11
-227.2	391.6	36.882	1.00	2.20‰	-84.2	34.59	3.71
-84.2	975.8	33.117	2.68	3.40‰	-116.8	34.59	3.78
-116.8	1092.6	32.751	2.53	3.40‰	-42.0	34.47	3.78
-42.0	1134.6	32.580	3.05	3.40‰	-86.4	34.47	3.78
-86.4	1221.0	32.231	4.25	3.40‰	-52.2	34.47	3.78
-52.2	1273.2	32.000	4.52	3.40‰	-42.6	34.47	3.78
-42.6	1315.8	31.764	4.73	3.40‰	-54.3	34.47	3.78
-54.3	1370.1	31.355	5.94	3.40‰			

管記号表				
2022-1	2023-1	2023-3A	2023-3B	2023-4A
2023-4B	201	202	203	204A
204B	205	206	A207	208A
208B	209A	209B	212	213
214				

平川市流域関連公共下水道事業 平賀第一処理分区 主要な管渠の縦断面図(汚水)		13	21
V : 1:200	H : 5000		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度	
承認	設計		



管記号	管径	勾配	延長	地盤高	土被り	管底高	通加距離	区間距離
7070A	○200	8.50%	109.7	69.113	2.43	69.113	0.0	0.0
7070B	○200	3.10%	109.7	66.282	1.50	67.99	6.0	-109.7
7070C	○200	2.90%	60.0	66.035	1.50	67.74	64.599	-60.0
7070D	○200	13.90%	371.5	61.708	1.14	63.05	61.549	-201.8
2016A	○200	2.60%	63.5	60.666	2.02	62.89	60.649	-
2016B	○200	3.60%	81.3	60.134	2.06	62.40	57.338	-
2017	○200	7.20%	78.1	59.406	1.51	61.12	57.433	-10.4
2019	○200	2.70%	55.1	57.115	2.38	59.70	56.161	-
2021	○200	1.50%	86.5	55.823	1.48	57.51	55.800	-
2025	○200	41.10%	48.1	53.825	1.78	55.81	53.815	-
2050-2A	○250	2.20%	118.7	51.186	3.21	54.65	51.161	-
2050-2B	○250	2.30%	39.9	51.071	3.09	54.37	51.051	-
2050-2C	○250	2.80%	35.9	50.951	2.99	54.11	50.922	-
2050-2D	○250	2.30%	74.0	50.591	3.78	54.63	50.537	-
2050-3A	○250	2.10%	32.9	50.468	3.07	53.85	50.443	-
2050-3B	○250	3.20%	34.2	50.342	1.62	52.27	50.307	-
2050-3C	○250	1.60%	22.0	50.237	1.63	52.09	50.257	-
2050-3D	○250	1.70%	56.6	50.134	1.54	52.09	49.857	-
2050-4A	○300	1.40%	104.5	48.264	2.13	50.70	48.244	-
2050-4B	○300	18.10%	75.7	47.833	1.90	50.04	47.338	-
2050-4C	○300	29.70%	38.9	47.338	2.01	49.37	45.763	-
2050-4D	○300	38.9	104.5	48.244	2.15	50.70	48.224	-
2050-5A	○300	1.40%	75.7	47.833	1.90	50.04	47.338	-
2050-5B	○300	18.10%	16.1	47.338	2.01	49.37	45.763	-
2050-5C	○300	29.70%	38.9	47.338	2.01	49.37	45.763	-
2050-5D	○300	38.9	104.5	48.244	2.15	50.70	48.224	-

管記号表

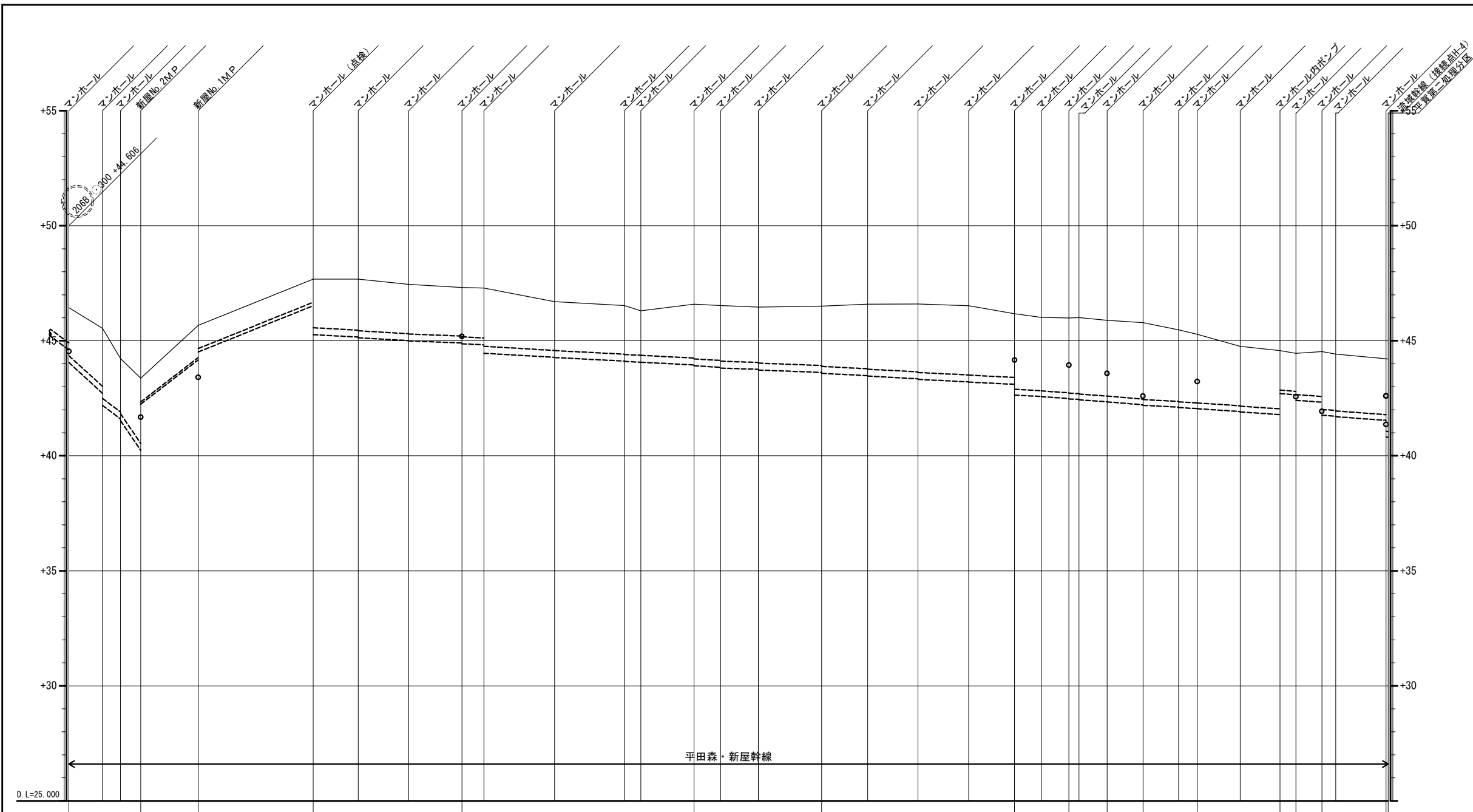
7070A	7070B	7070C	7070D	2016A
2016B	2017-2	2019	2021	2025
2050-2A	2050-2B	2050-2C	2050-2D	201-1
201-2	201-3	202	203	204
205-1	205-3	205-5	206A	206B

平川市流域関連公共下水道事業 平賀第二処理分区 主要な管渠の縦断面図（污水）		14	21
V : 1:200	H : 1:5000		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度	

承認

設計

計画



管記号表

206C	A207	A209	210	211
212	213	214	215	216
217-1	217-3	218	219-1	219-3
2139				

平川市流域関連公共下水道事業

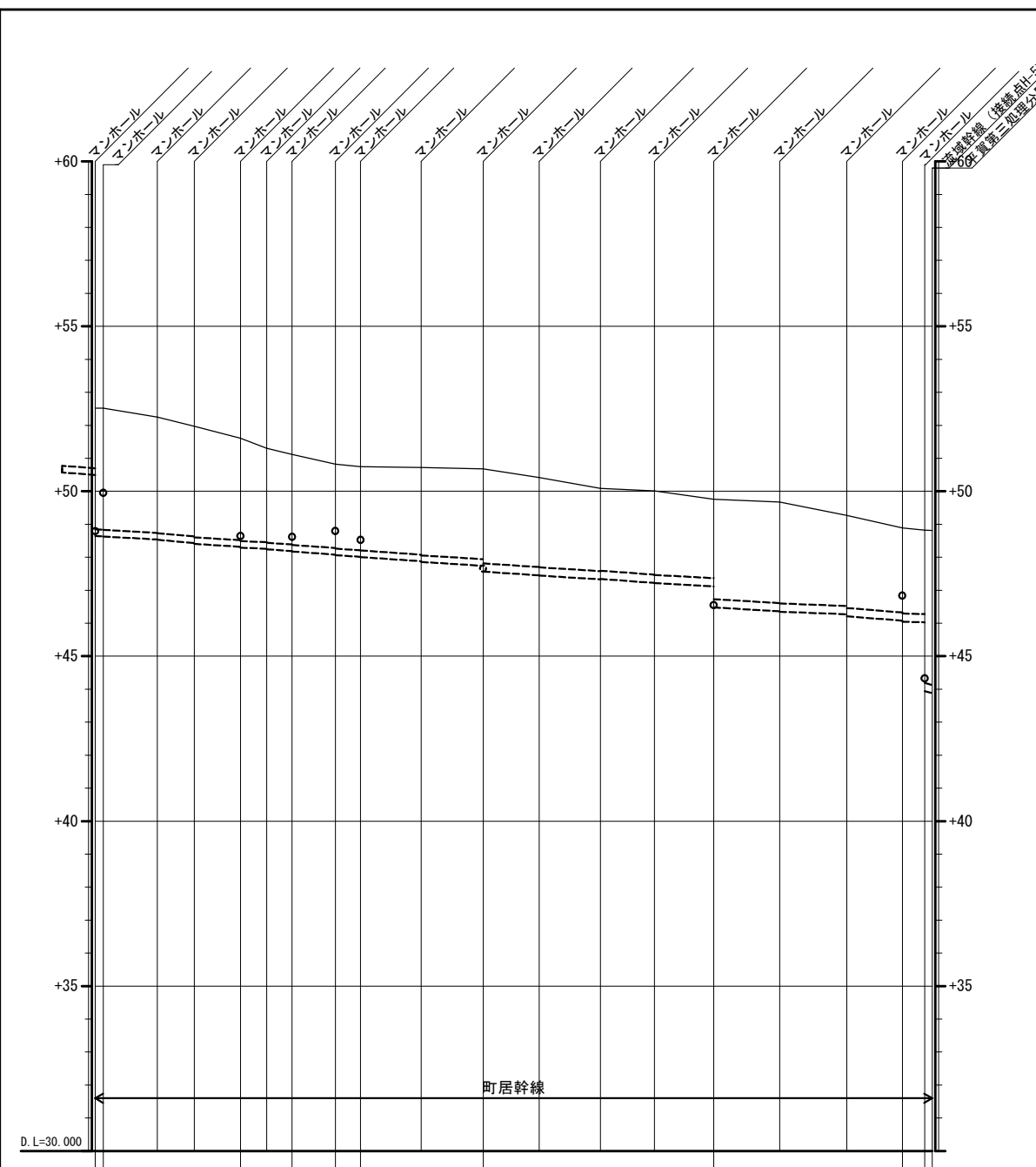
平賀第二處理分区

主要な管渠の縦断面図（污水）

県平川市 株式会社NJS

設計

計

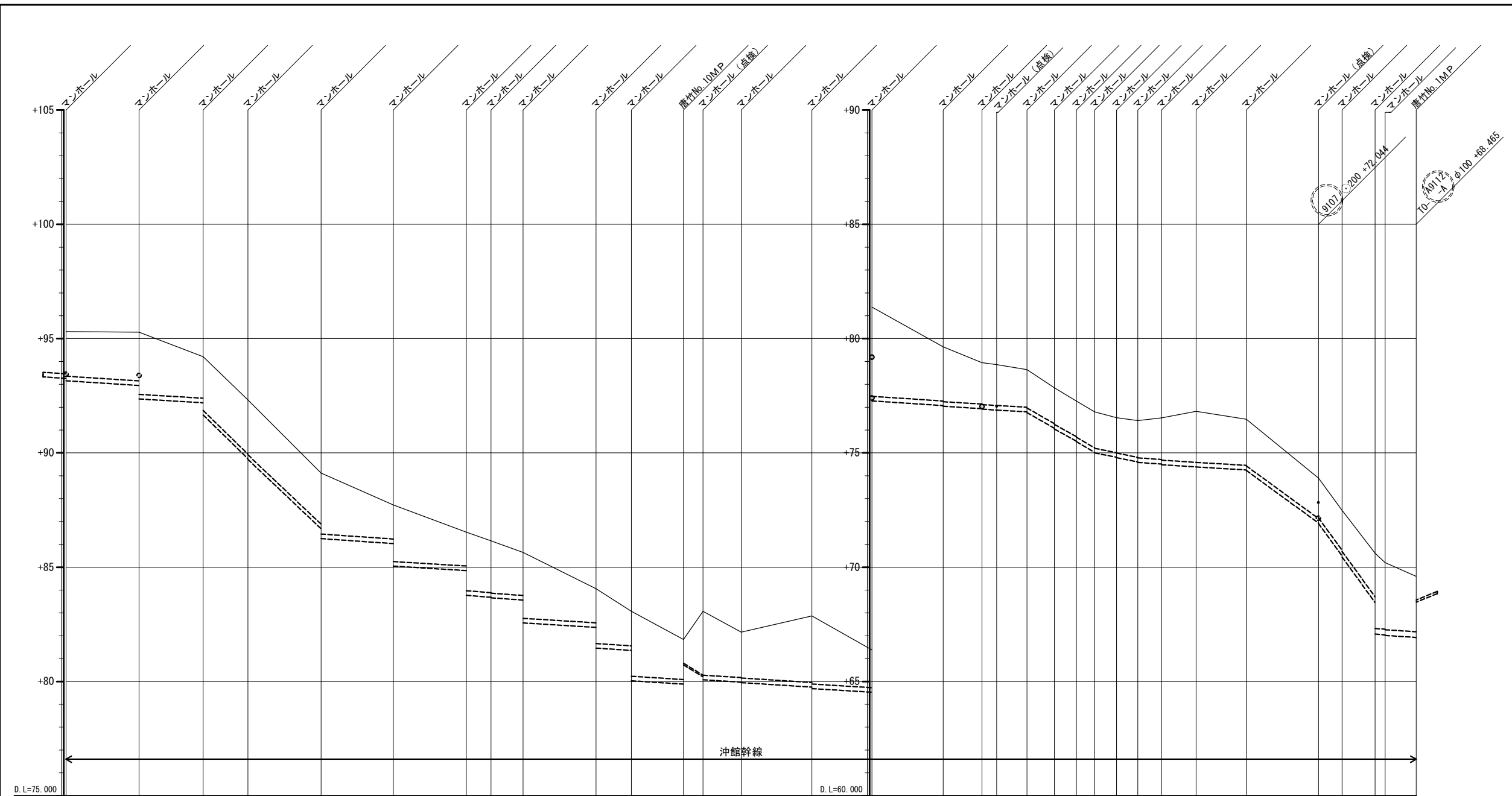


管記号	301		302		303-4A		303-4B		303-2		305		307		308		309	
	管径	●200	●200	●200	●200	●200	●200	●200	●200	●200	●250	●250	●250	●250	●250	●250	●250	●250
勾配	D 8‰	2.20‰	1.90‰	2.70‰	2.40‰	2.20‰	1.50‰	1.10‰	1.09‰	1.09‰	5.6	10.90‰	10.90‰	10.90‰	10.90‰	10.90‰	10.90‰	10.90‰
延長	6.2	104.1	39.2	32.8	19.2	149.5	149.5	182.3	201.5	294.5	175.0	175.0	143.2	143.2	17.0	17.0	17.0	17.0
地盤高	52.52	52.52	51.61	51.12	50.82	50.75	50.75	50.68	50.68	49.76	49.76	48.89	48.82	48.81	48.81	48.81	48.81	48.81
土被り	3.67	3.67	3.68	3.68	3.68	3.68	3.68	3.68	3.68	3.68	2.73	2.65	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38
管底高	48.642	48.637	48.629	48.620	48.612	48.606	48.602	48.593	48.584	47.741	47.564	46.481	46.481	46.481	46.481	46.481	46.481	46.481
追加距離	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区間距離	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62

管記号表

301	302	303-4A	303-4B	(303-2)
303-1	305	307	308	309

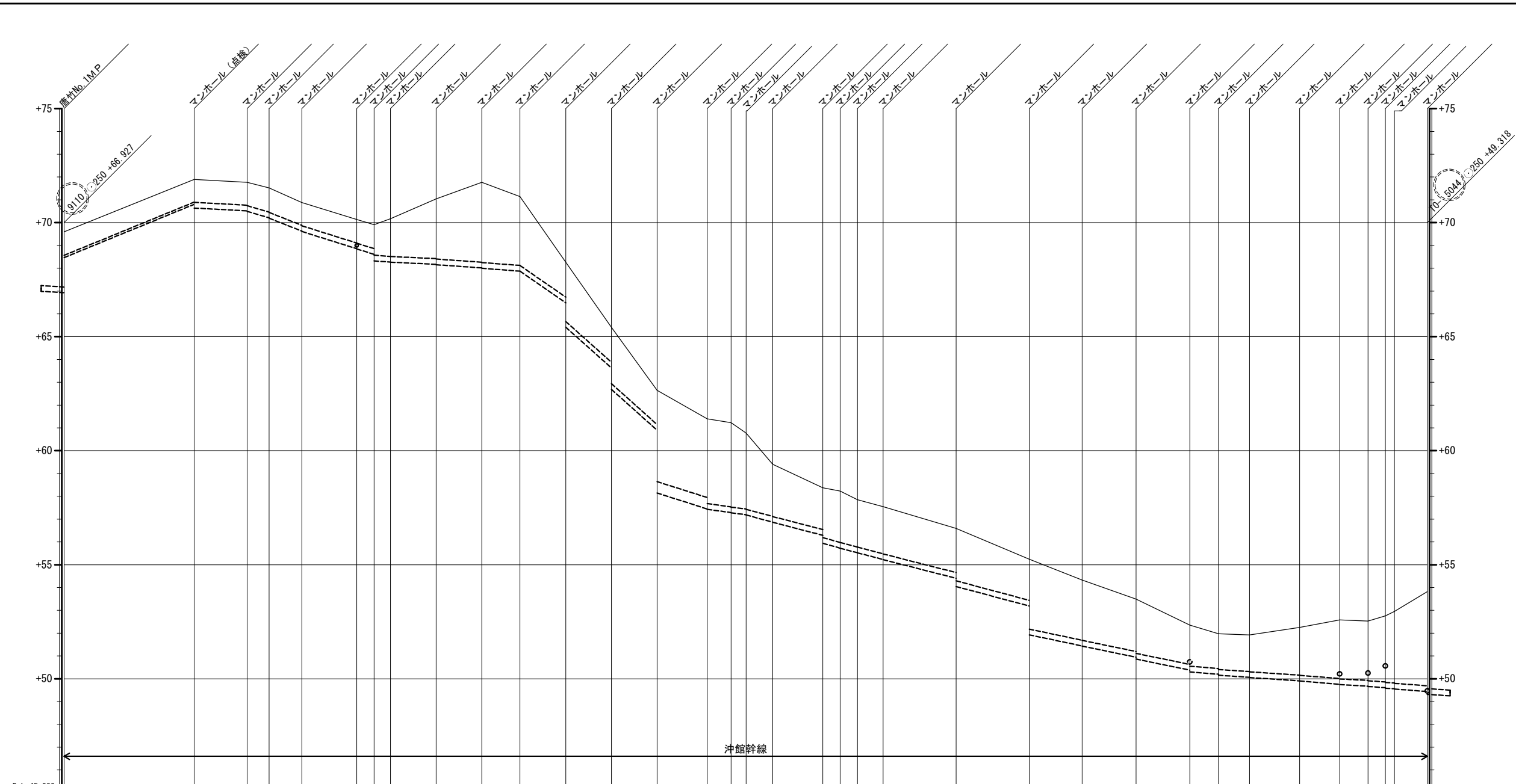
平川市流域関連公共下水道事業 平賀第三処理分区 主要な管渠の縦断面図(污水)	16	21
V : 200		
H : 5000		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	計



管記号表

9049	9054 -1	A9054 -A	9054 -B	9057
9060	9062	9110		

平川市流域関連公共下水道事業		17
平賀第五処理分区		21
主要な管渠の縦断面図（汚水）		V 1 : 200 H 1 : 5000
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	

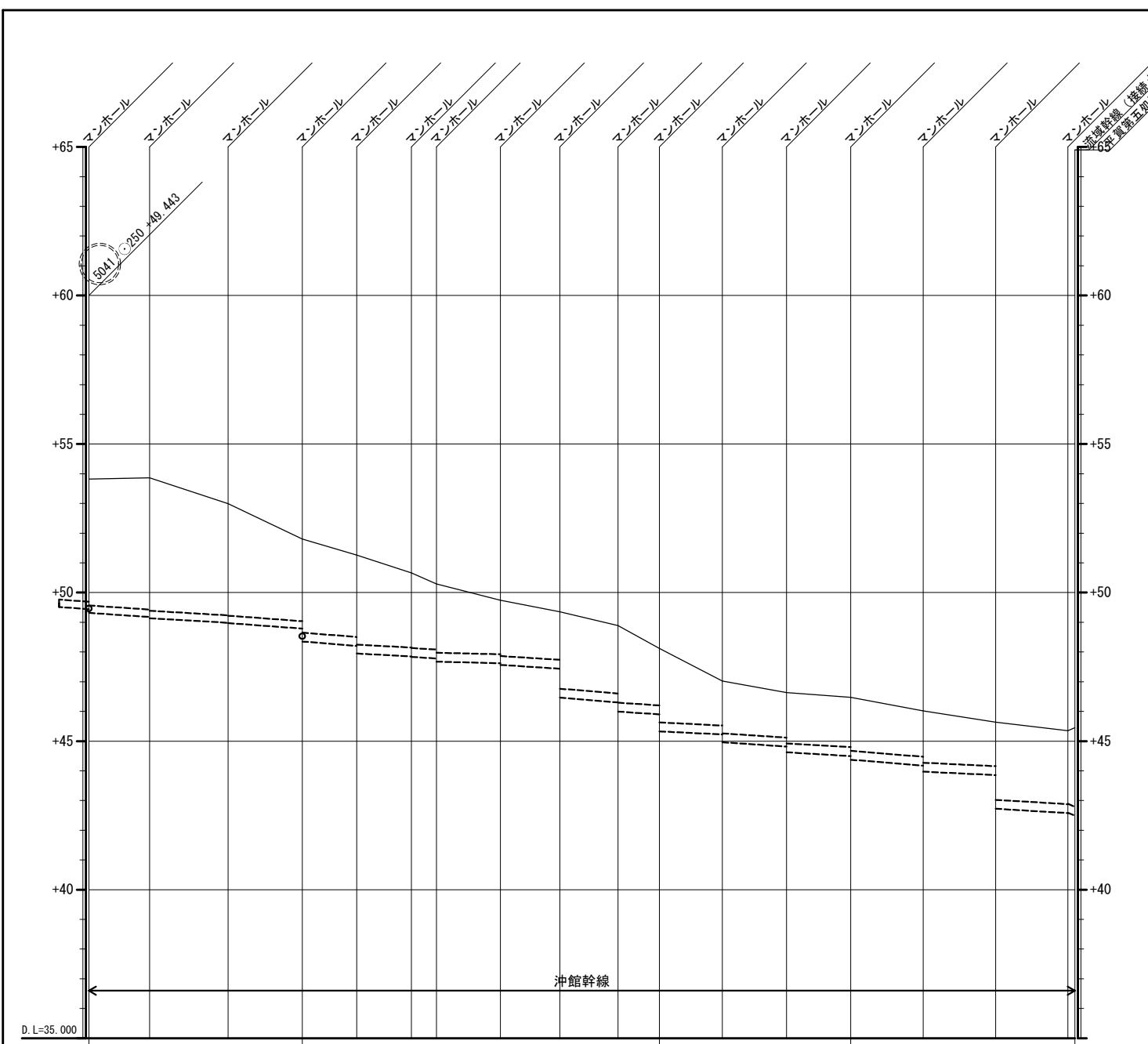


管記号	1:5000		1:200	
	管径	勾配	延長	地盤高
A9112-A	⌀100	2.10%	142.6	69.60
9112-B-1	⌀250	1.90%	70.799	71.89
9112-B-3	⌀250	1.90%	68.854	70.14
9112-C	⌀500	12.70%	57.445	62.65
9112-D1	⌀250	4.90%	57.431	61.40
9112-D2	⌀250	10.70%	273.0	56.59
9114	⌀250	8.20%	80.1	55.24
9117	⌀250	2.60%	176.1	52.35
5039-1	⌀250	2.20%	164.5	52.58
5041	⌀250	1.90%	31.0	52.53
			46.0	52.76
				53.82
区間距離	1477.5	1620.1	178.4	1798.5
附加距離	0.0	-142.6	-178.4	-329.4
管底高	68.465	70.639	68.847	68.899
土被り	1.03	0.98	1.04	1.49
地盤高	69.465	70.639	68.847	68.144
管記号	A9112-A	9112-B-1	9112-B-3	9112-C
管径	⌀100	⌀250	⌀250	⌀500
勾配	2.10%	1.90%	1.90%	12.70%
延長	142.6	178.4	329.4	55.0
地盤高	69.60	71.89	70.14	62.65
土被り	1.03	0.98	1.04	1.49
管底高	68.465	70.639	68.847	68.144
通加距離	1477.5	1620.1	178.4	1798.5
区間距離	0.0	-142.6	-178.4	-329.4

管記号表

A9112-A	9112-B-1	9112-B-3	9112-C	9112-D1
9112-D2	9114	9117	5039-1	5041
5041				

平川市流域関連公共下水道事業 主要な管渠の縦断面図(汚水)	18 21
V : 1:2000	H : 5000
青森県平川市	株式会社NJS
承認	設計



管記号表

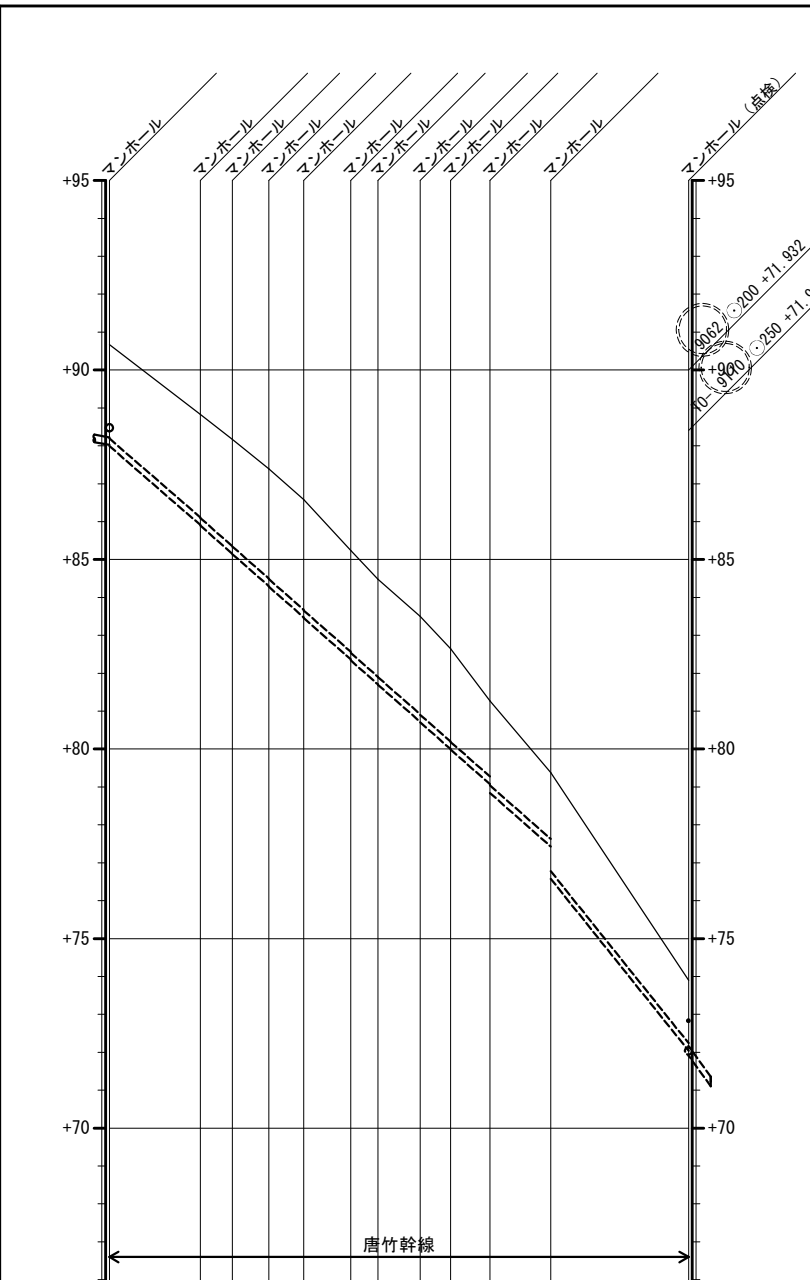
平川市流域関連公共下水道事業

平賀第五處理分区

主要な管渠の縦断面図（污水）

県平川市 株式会社NJS

19 21
V : 200
H : 5000
令和7年度



管記号	9107
管 径	○200
勾 配	34.60%
延 長	382.4
地盤高	90.67
土被り	2.47
管底高	87.932
追加距離	0.0
区間距離	-382.4

マンホール
(点線)

+95
+90
+85
+80
+75
+70

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

+80

+75

+70

+75

+80

+85

+90

+95

+90

+85

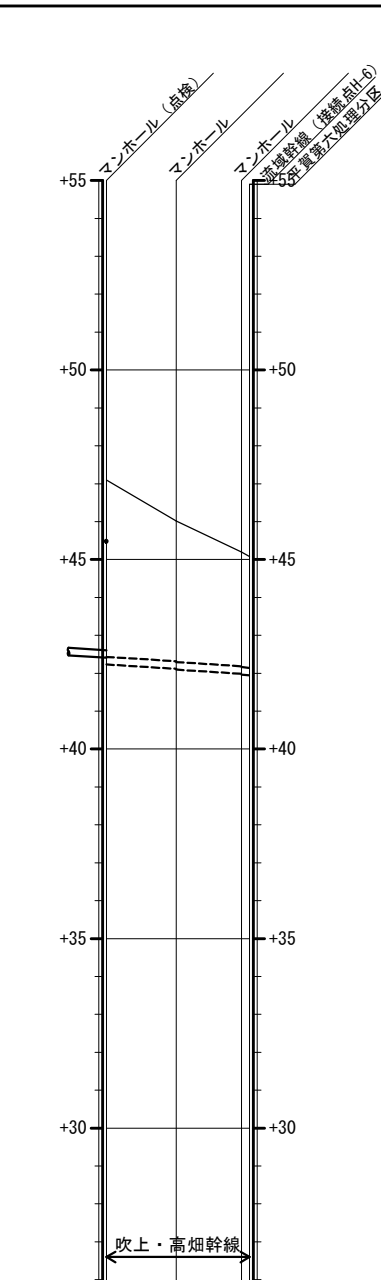
+80

+75

+70

+75

+80



管記号	601
管 径	Φ200
勾 配	2.50%
延 長	94.5
地盤高	47.10
土被り	4.66
管底高	42.231
追加距離	0.0
区間距離	94.5

管記号表

601			

平川市流域関連公共下水道事業 主要な管渠の縦断面図(污水)		21
平賀第六処理分区		21
V : 200		
H : 5000		
青森県平川市	株式会社NJS	令和7年度
承認	設計	