

荒川左岸南部流域下水道台帳図

図面番号 6041

(芝川幹線)

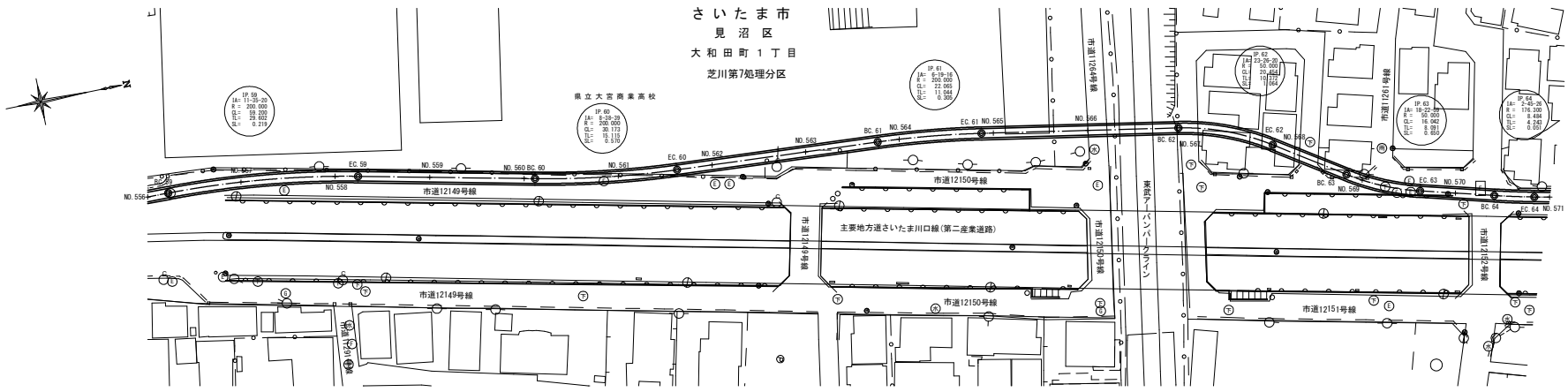
埼玉県

平面図

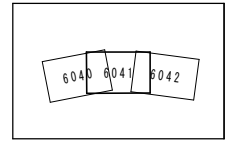
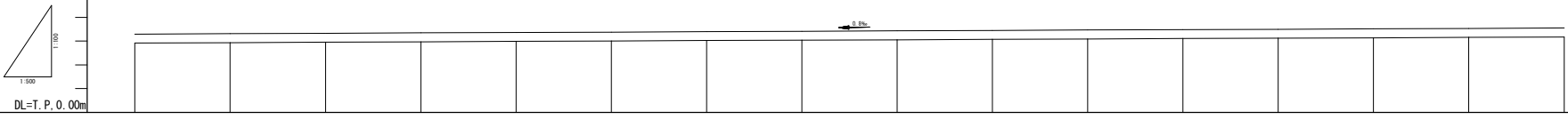
1 : 500

さいたま市
見沼区
大和田町1丁目
芝川第7処理分区

大和田町2丁目

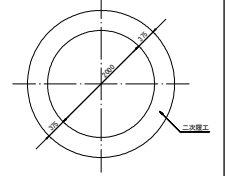


芝川第9処理分区
縦断面図



管渠断面図

縮尺 = 1 : 50



(水準点)
埼玉県基標番号
46-12 TP=13.757
(令和2.1.1の真高)
46-32 TP=10.480
(令和2.1.1の真高)

凡 例	
---	行政区界
---	処理分区界
---	幹線・準幹線
⊙	中間マンホール
⊞	接続マンホール
⊕	流入マンホール
→	下水の流れ方向

塊	盛	地	高
16.88	16.95	16.45	16.27
16.01	16.86	16.73	16.24
16.02	16.87	16.74	16.24
16.03	16.88	16.75	16.24
16.04	16.89	16.76	16.24
16.05	16.90	16.77	16.24
16.06	16.91	16.78	16.24
16.07	16.92	16.79	16.24
16.08	16.93	16.80	16.24
16.09	16.94	16.81	16.24
16.10	16.95	16.82	16.24
16.11	16.96	16.83	16.24
16.12	16.97	16.84	16.24
16.13	16.98	16.85	16.24
16.14	16.99	16.86	16.24
16.15	17.00	16.87	16.24
16.16	17.01	16.88	16.24
16.17	17.02	16.89	16.24
16.18	17.03	16.90	16.24
16.19	17.04	16.91	16.24
16.20	17.05	16.92	16.24
16.21	17.06	16.93	16.24
16.22	17.07	16.94	16.24
16.23	17.08	16.95	16.24
16.24	17.09	16.96	16.24
16.25	17.10	16.97	16.24
16.26	17.11	16.98	16.24
16.27	17.12	16.99	16.24
16.28	17.13	17.00	16.24
16.29	17.14	17.01	16.24
16.30	17.15	17.02	16.24
16.31	17.16	17.03	16.24
16.32	17.17	17.04	16.24
16.33	17.18	17.05	16.24
16.34	17.19	17.06	16.24
16.35	17.20	17.07	16.24
16.36	17.21	17.08	16.24
16.37	17.22	17.09	16.24
16.38	17.23	17.10	16.24
16.39	17.24	17.11	16.24
16.40	17.25	17.12	16.24
16.41	17.26	17.13	16.24
16.42	17.27	17.14	16.24
16.43	17.28	17.15	16.24
16.44	17.29	17.16	16.24
16.45	17.30	17.17	16.24
16.46	17.31	17.18	16.24
16.47	17.32	17.19	16.24
16.48	17.33	17.20	16.24
16.49	17.34	17.21	16.24
16.50	17.35	17.22	16.24
16.51	17.36	17.23	16.24
16.52	17.37	17.24	16.24
16.53	17.38	17.25	16.24
16.54	17.39	17.26	16.24
16.55	17.40	17.27	16.24
16.56	17.41	17.28	16.24
16.57	17.42	17.29	16.24
16.58	17.43	17.30	16.24
16.59	17.44	17.31	16.24
16.60	17.45	17.32	16.24
16.61	17.46	17.33	16.24
16.62	17.47	17.34	16.24
16.63	17.48	17.35	16.24
16.64	17.49	17.36	16.24
16.65	17.50	17.37	16.24
16.66	17.51	17.38	16.24
16.67	17.52	17.39	16.24
16.68	17.53	17.40	16.24
16.69	17.54	17.41	16.24
16.70	17.55	17.42	16.24
16.71	17.56	17.43	16.24
16.72	17.57	17.44	16.24
16.73	17.58	17.45	16.24
16.74	17.59	17.46	16.24
16.75	17.60	17.47	16.24
16.76	17.61	17.48	16.24
16.77	17.62	17.49	16.24
16.78	17.63	17.50	16.24
16.79	17.64	17.51	16.24
16.80	17.65	17.52	16.24
16.81	17.66	17.53	16.24
16.82	17.67	17.54	16.24
16.83	17.68	17.55	16.24
16.84	17.69	17.56	16.24
16.85	17.70	17.57	16.24
16.86	17.71	17.58	16.24
16.87	17.72	17.59	16.24
16.88	17.73	17.60	16.24
16.89	17.74	17.61	16.24
16.90	17.75	17.62	16.24
16.91	17.76	17.63	16.24
16.92	17.77	17.64	16.24
16.93	17.78	17.65	16.24
16.94	17.79	17.66	16.24
16.95	17.80	17.67	16.24
16.96	17.81	17.68	16.24
16.97	17.82	17.69	16.24
16.98	17.83	17.70	16.24
16.99	17.84	17.71	16.24
17.00	17.85	17.72	16.24