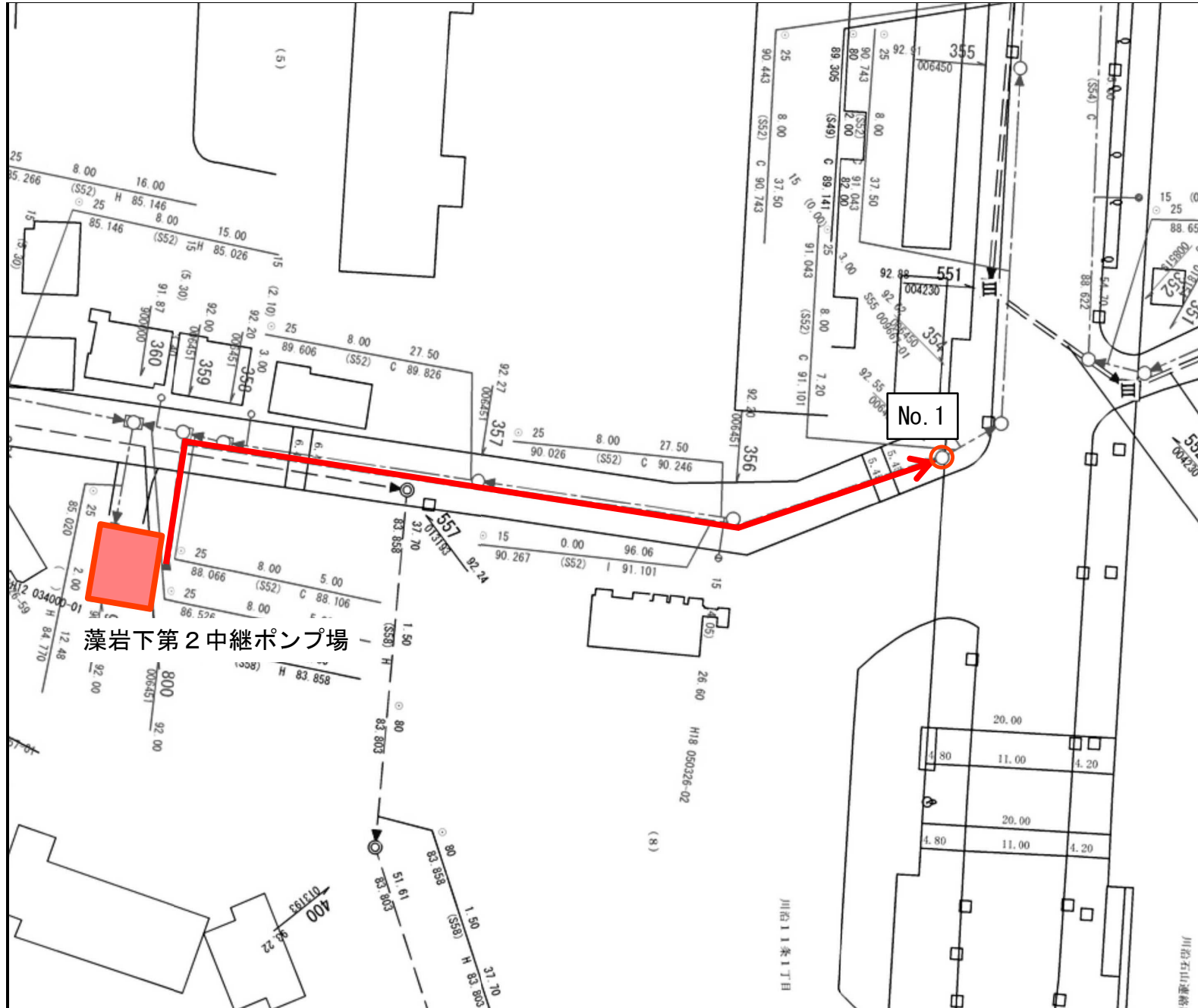
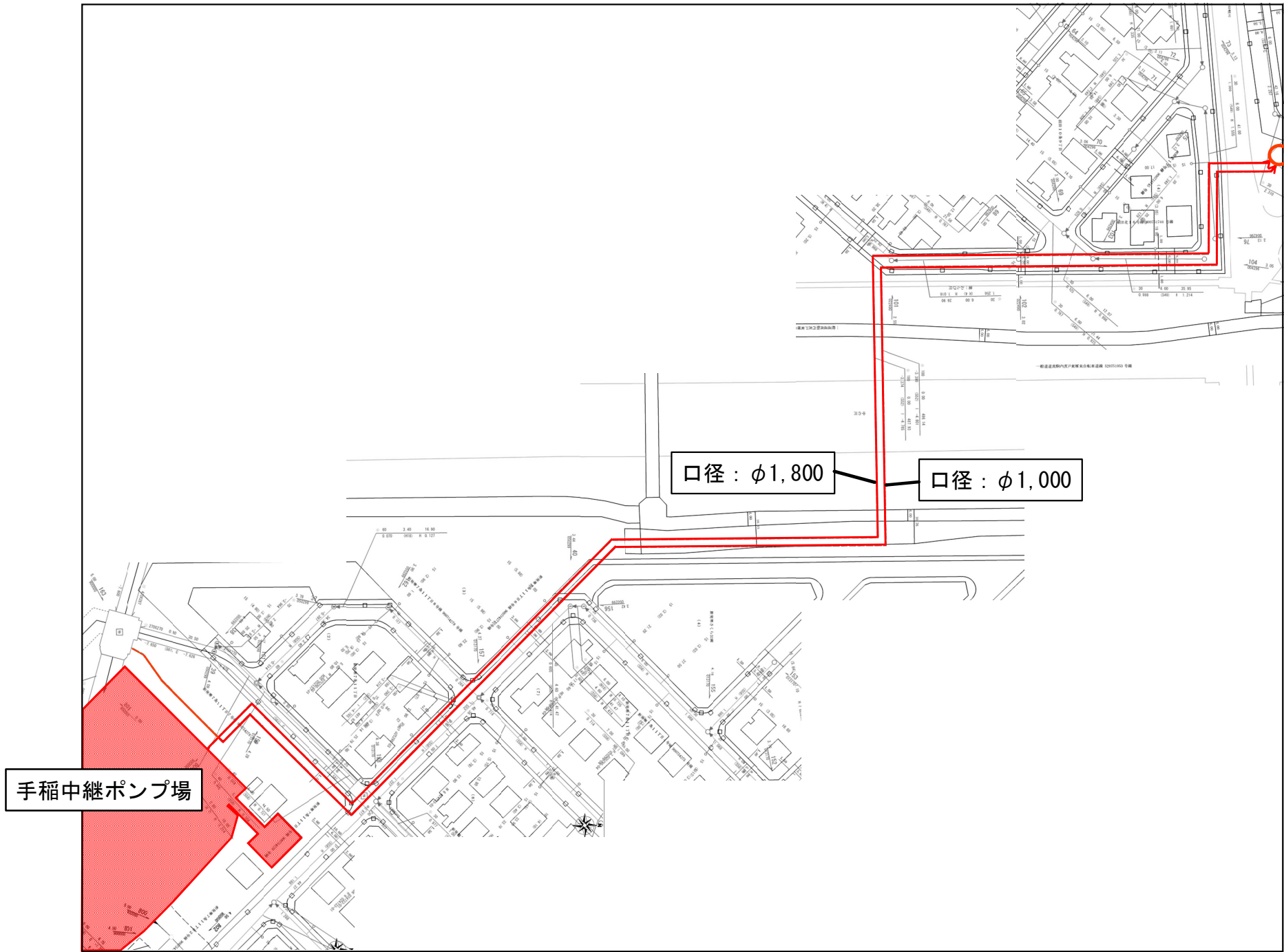


藻岩下第2中継ポンプ場汚水圧送管路マンホール設置位置図



手稻中継ポンプ場汚水圧送管路マンホール設置位置図

図面番号32



手稻中継ポンプ場

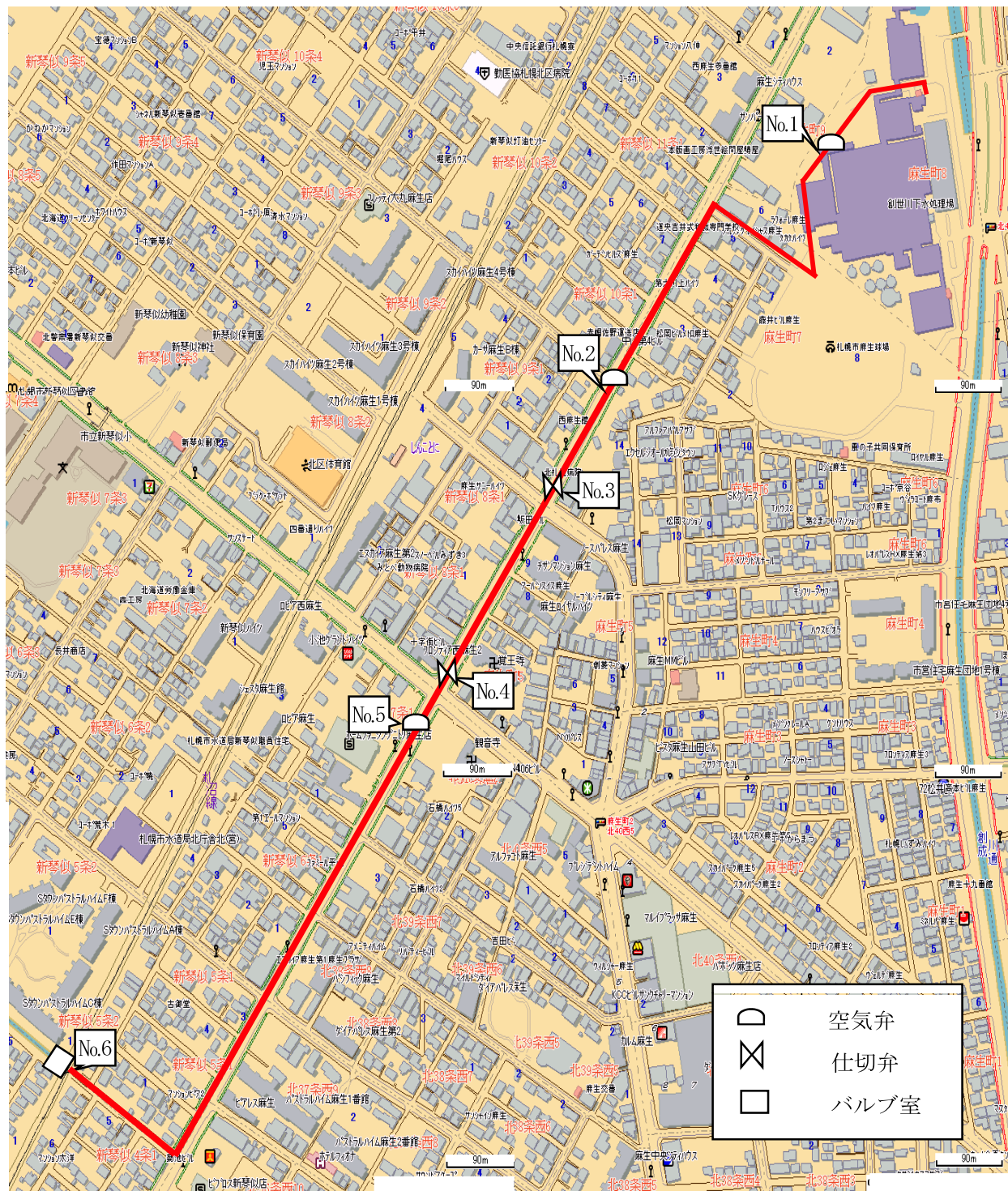
口径：φ1,800

口径：φ1,000

No. 1

安春川送水管路マンホール設置位置図

No.	弁室名	設置場所	人孔深	設置物	メーカー	記事欄
No.1	空気弁室	北区麻生町8丁目 (処理場内)	1.8m	空気弁	マエザワ	φ75補修弁付
No.2	空気弁室	北区新琴似9条1丁目	2.0m	空気弁	マエザワ	φ75補修弁付
No.3	仕切弁室	北区新琴似9条1丁目	4.8m	仕切弁	マエザワ	電磁流量計
No.4	仕切弁室	北区新琴似8条1丁目	3.5m	仕切弁	マエザワ	φ200排水弁
No.5	空気弁室	北区新琴似7条1丁目	2.5m	空気弁	マエザワ	φ75補修弁付
No.6	バルブ室	北区新琴似5条2丁目	5.0m	仕切弁	マエザワ	電磁流量計



創成東流雪溝送水管路マンホール設置位置図

No.	弁室名	設置場所	人孔深	設置物	ノカ	記事欄
No.1	空気弁室	北区麻生町8丁目 (処理場内)	—	空気弁		建屋内
No.2	空気弁室	北区麻生町8丁目 (処理場内)	1.1m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付
No.3	管理人孔	北区麻生町8丁目 (処理場内)	12.6m			
No.4	管理人孔	東区北47条東1丁目	12.6m	仕切弁	列弁	φ200排水弁
No.5	空気弁室	東区北46条東1丁目	2.1m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付
No.6	排水弁室	東区北45条東2丁目	2.7m	仕切弁	ボタ	φ200排水弁
No.7	空気弁室	東区北44条東2丁目	2.1m	空気弁	列弁	φ75補修弁付
No.8	空気弁室	東区北43条東2丁目	2.0m	空気弁	列弁	φ75補修弁付
No.9	仕切弁室	東区北43条東2丁目	2.1m	仕切弁	列弁	φ600区間弁
No.10	空気弁室	東区北43条東2丁目	2.0m	空気弁	列弁	φ75補修弁付
No.11	排水弁室	東区北42条東2丁目	5.4m	仕切弁	列弁	φ200排水弁
No.12	排水弁室	東区北40条東2丁目	2.6m	仕切弁	列弁	φ200排水弁

No.	弁室名	設置場所	人孔深	設置物	ノカ	記事欄
No.13	空気弁室	東区北38条東2丁目	2.1m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付
No.14	排水弁室	東区北38条東2丁目	3.2m	仕切弁	列弁	φ200排水弁
No.15	空気弁室	東区北36条東2丁目	2.1m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付
No.16	管理人孔	東区北36条東2丁目	3.3m	仕切弁	列弁	中間弁・分岐弁
				仕切弁	列弁	φ200排水弁
				流量計		
No.17	空気弁室	東区北34条東1丁目	1.8m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付
No.18	空気弁室	東区北36条東6丁目	2.6m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付
No.19	排水弁室	東区北36条東7丁目	4.1m	仕切弁	ボタ	φ200排水弁
No.20	空気弁室	東区北36条東7丁目	1.8m	空気弁	ボタ	φ75補修弁付

