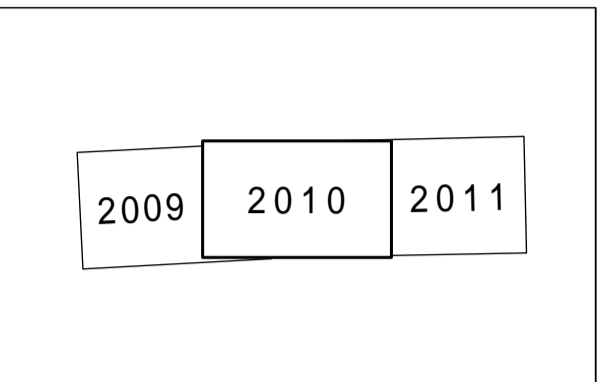
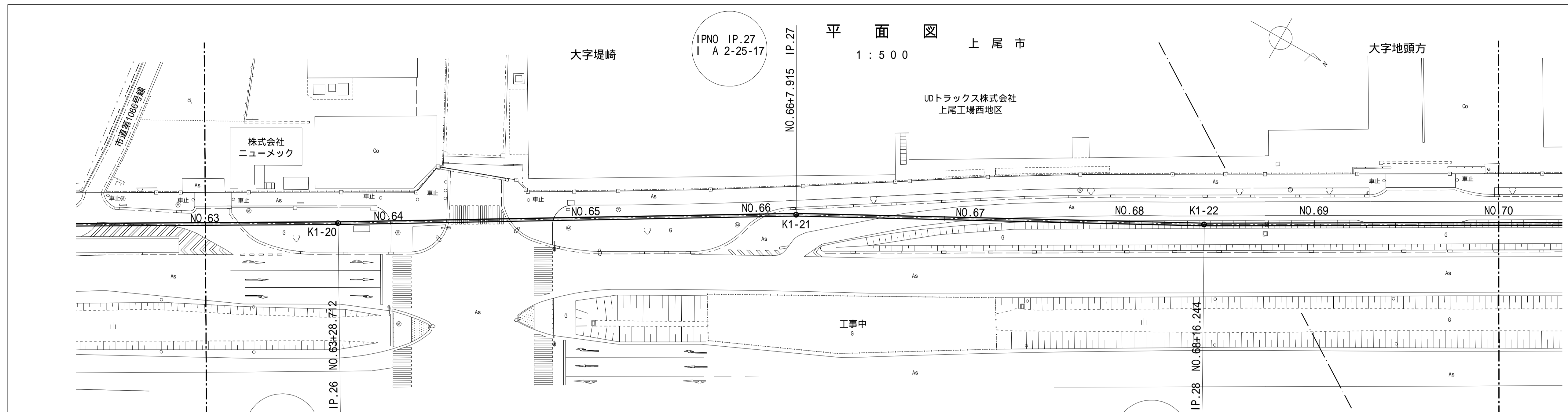


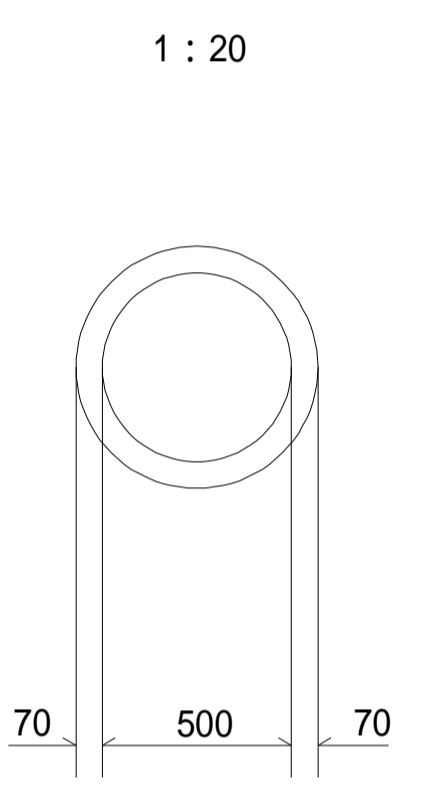
南部流域下水道台帳図

図面番号 2010 (鴨川第一準幹線)

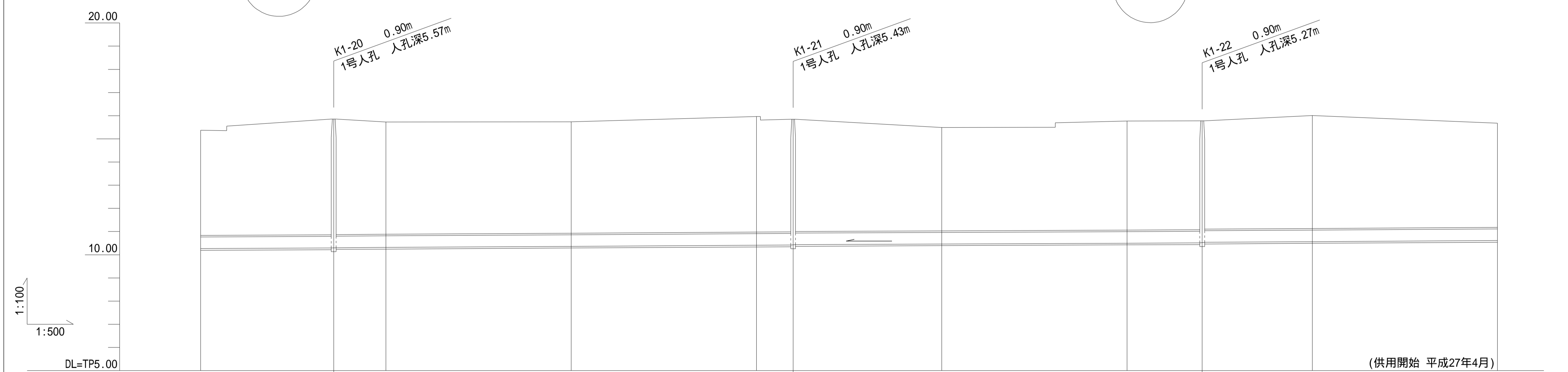
埼玉県



管渠断面図



縦断面図



測点	NO.63	IP.26	NO.64	NO.65	NO.66	IP.27	NO.67	NO.68	IP.28	NO.69	NO.70
地盤高	15.37	15.86	15.73	15.74	15.96	15.84	15.49	15.77	15.78	16.00	15.67
土かぶり	4.54	5.00 4.99	4.85	4.81	4.98	4.85 4.84	4.46	4.70	4.70 4.68	4.87	4.49
管底高	10.263	10.290 10.301	10.314	10.360	10.407	10.416 10.434	10.462	10.496	10.510 10.534	10.563	10.611
追加距離	2520.00	2548.71	2560.00	2600.00	2640.00	2647.92	2680.00	2720.00	2736.24	2760.00	2800.00
管径	500 0.9‰ 100.51m 小口径推進工法(オーガ方式) 小口径推進管		500 1.2‰ 99.20m 小口径推進工法(オーガ方式) 小口径推進管		500 0.9‰ 88.33m 小口径推進工法(泥水方式) 小口径推進管		500 1.2‰ 95.75m 小口径推進工法(泥水方式) 小口径推進管				

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

平成15年度 鴨川第一準幹線管渠築造3工区3号工事 三ツ和総合建設業協同組合

平成15年度 鴨川第一準幹線管渠築造3工区2号工事 上尾興業株式会社