

荒川左岸南部流域下水道台帳図

図面番号 1016

(荒川北幹線)

埼玉県

大宮市平面図 1:500

大字宝来

荒川第2処理分区

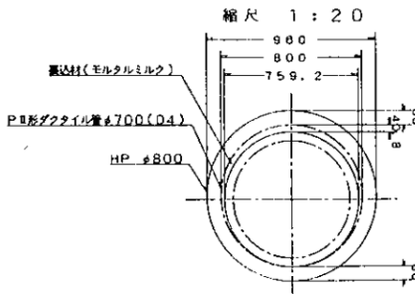
管渠断面図

縮尺 1:20

φ97

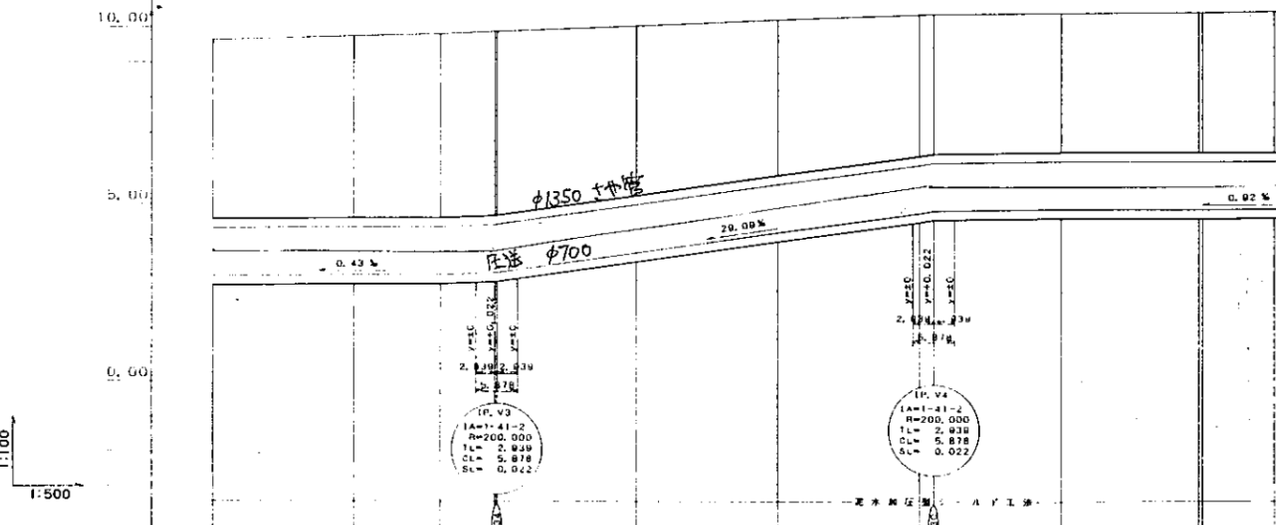
10

φ97



縦断 AK-14-1 図

縦断 AK-14-2 図



測点	追加距離	管底高	管高	地高
NC.210+417L.434	2.852	2.852	4.87	9.82
NC.211+418L.434	2.980	2.980	5.07	9.73
ES.20+402L.714	2.980	2.980	5.12	9.74
NC.20+412L.434	3.050	3.050	5.10	9.85
NC.20+413L.434	3.050	3.050	5.10	9.85
NC.213+433L.434	3.815	3.815	4.75	10.02
NC.214+434L.434	4.188	4.188	4.39	10.20
NC.215+435L.434	4.798	4.798	3.85	10.35
NC.216+436L.434	4.868	4.868	3.85	10.70
NC.217+437L.434	4.868	4.868	3.85	10.40
NC.218+438L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.219+439L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.220+440L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.221+441L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.222+442L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.223+443L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.224+444L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.225+445L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.226+446L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.227+447L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.228+448L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.229+449L.434	4.868	4.868	3.85	10.44
NC.230+450L.434	4.868	4.868	3.85	10.44

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