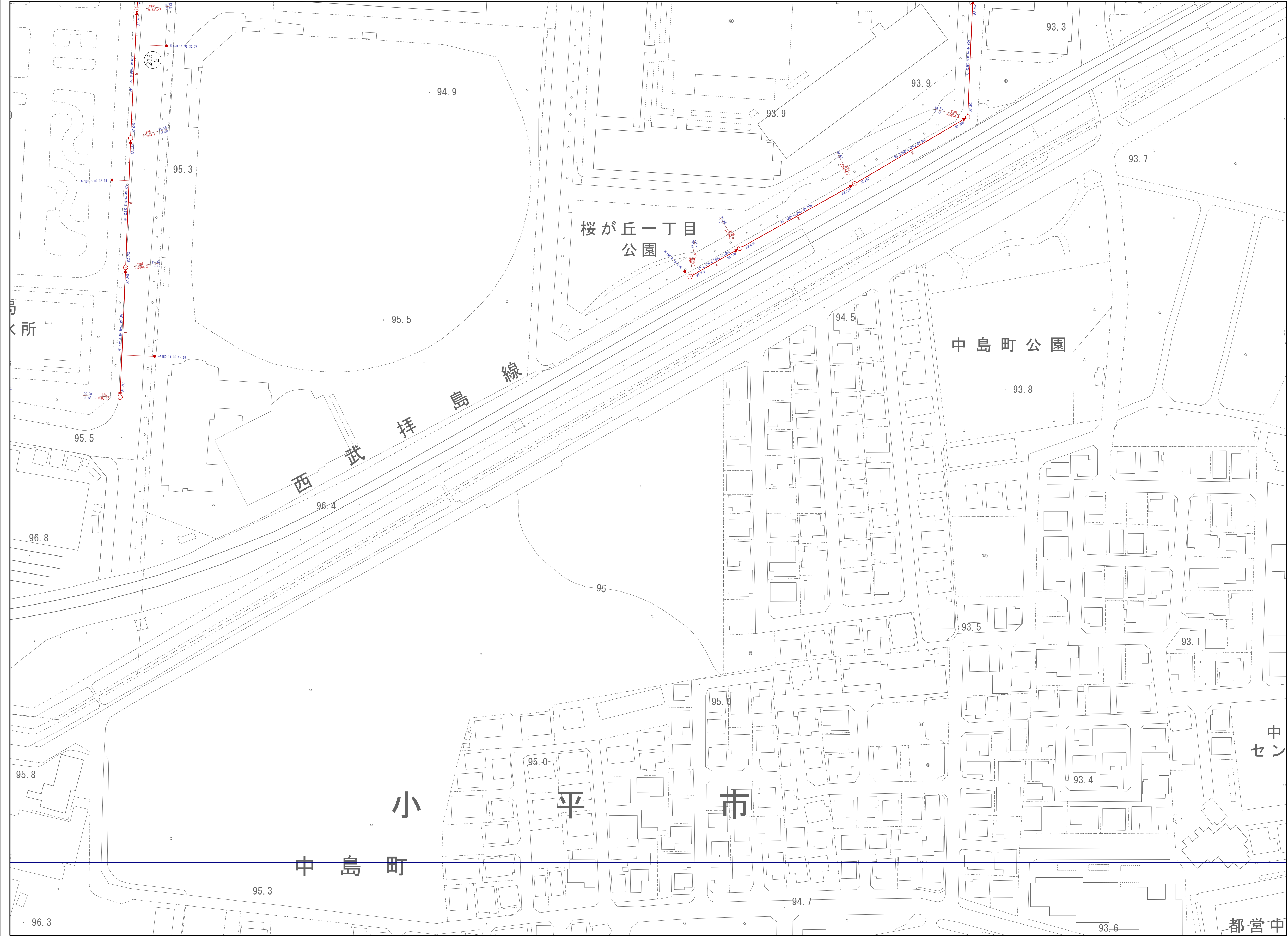
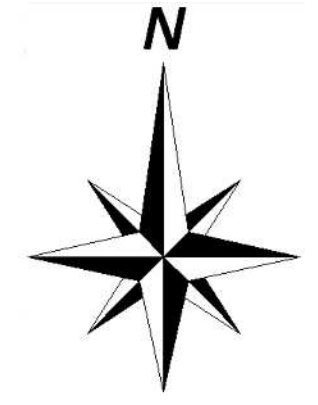


下水道台帳施設平面図

10804

09223	09224	09225
10803	10804	10805
10808	10809	10810



凡 例			
記 号	名 称	記 号	名 称
①	0号人孔	特	特殊人孔（角形）
①	1号人孔	特	特殊人孔（円形）
②	2号人孔	マン	マンホールポンプ
③	3号人孔	●	汚水樹
④	4号人孔		管止め
Y	Y号人孔	土質	土質
○	小口径塩ビ人孔	●	接続点
⊕	小口径コン人孔	事業場	事業場
○	小口径レジン人孔	→○	幹線管渠
○	特1号人孔（楕円）	→○	枝線管渠
1	特1号人孔（角形）	→○	副管
□	伏越上流人孔	→	起点
□	伏越下流人孔	- - -	圧送管
HP	鉄筋コンクリート管		
VU	硬質塩化ビニル管 VU		
VP	硬質塩化ビニル管 VP		
PRP	リブ付き硬質塩化ビニル管		
PP	ポリエチレン管		
DCIP	ダクタイル鋳鉄管		
SUS	ステンレス管		
HA2	推進用鉄筋コンクリート管		
HA6	小口径推進用鉄筋コンクリート管		
VK6	推進用硬質塩化ビニル管		
HA5	鉄筋コンクリート卵形管		
VK3	硬質塩化ビニル卵形管		
更 HP	更生 鉄筋コンクリート管		
人孔属性	工事年度 2001 地盤高 58.93 J0408.127 7.88 施設番号 人孔深		
管渠属性	管種 管径 勾配 区間距離 VU 250 2.43‰ 29.16m 56.881 165 56.870 上流管底高 施設番号 下流管底高		
取付管属性	本管からの離れ 管径 150 2.77 10.00 上流人孔からの距離		

注 この下水道台帳は、道路工事などにより、現況と整合していない場合があります。
また、位置関係などについて特定するものではありません。あくまでも参考資料
としてご利用願います。
なお、下水道台帳を許可無く複製することを禁じます。

1/750

パシフィックコンサルタンツ株式会社作製

この地図は、東京都知事の承認を受けて
東京都縮尺2,500分の1地形図を利用して作成したものである。
(承認番号)3都市基文案第62号 無断複写を禁ずる。

