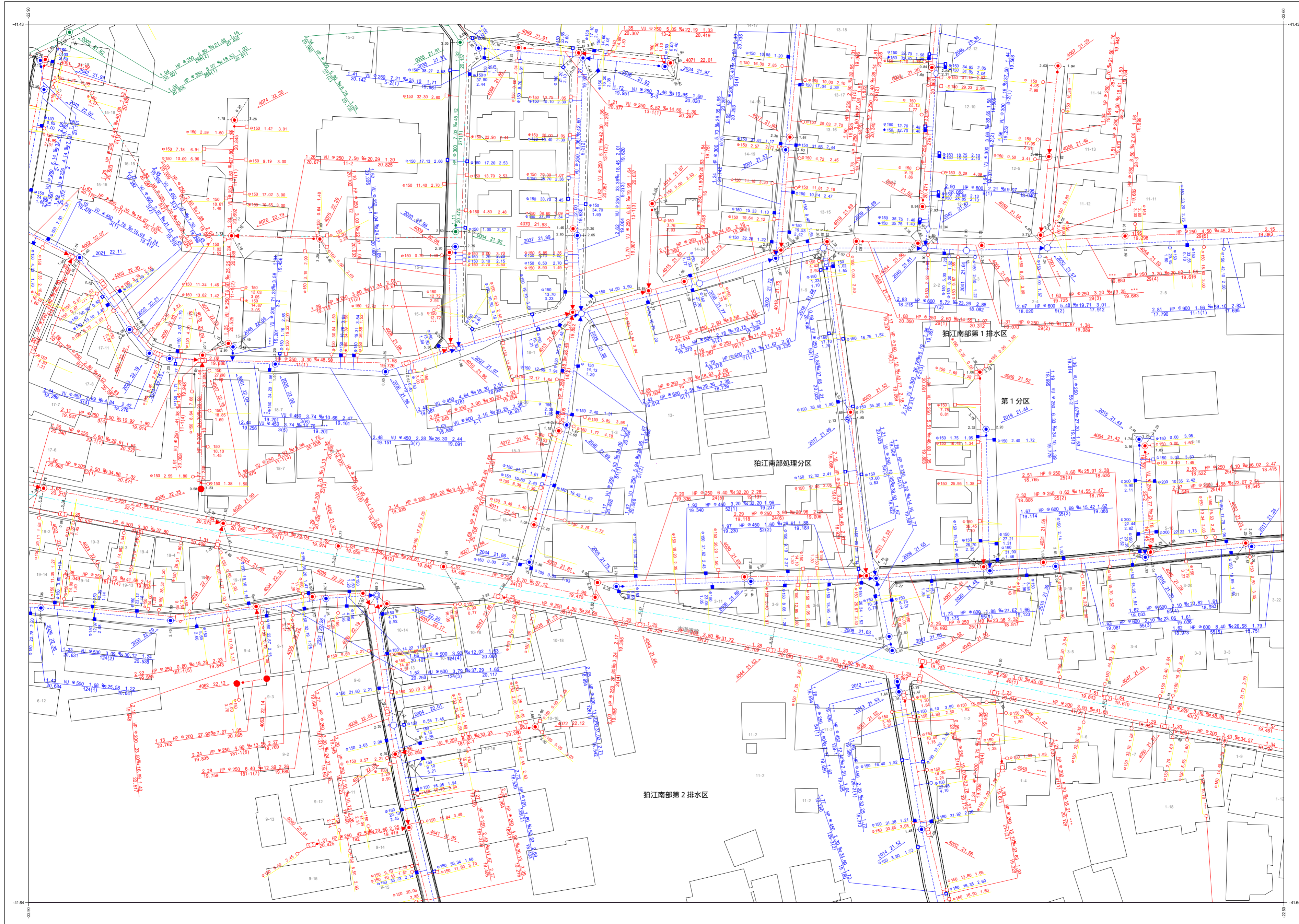
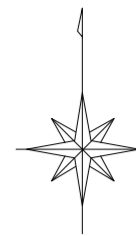


狛江市公共下水道台帳平面図

C030	D021	D022
C040	D031	D032
C050	D041	D042



凡例	
種別	記号
マンホール	
0号マンホール (内径7.5cm)	○
1号マンホール (内径9.0cm)	●
2号マンホール (内径1.20cm)	○
3号マンホール (内径1.50cm)	⊕
4号マンホール (内径1.80cm)	⊗
5号マンホール (内径2.10cm)	⊙
6号マンホール (内径2.60×1.20cm)	□
特1号マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊠
特2号マンホール (内径1.20×1.20cm)	⊞
特殊マンホール (内径5.0cm)	⊚
特殊マンホール (内径6.0cm)	⊛
特殊マンホール (内径7.0cm)	⊜
特殊マンホール (内径9.0cm)	⊝
特殊マンホール (内径1.50×1.50cm)	⊡
特殊マンホール (内径1.50×2.00cm)	⊢
特殊マンホール (内径2.0×2.0cm)	⊣
特殊マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊤
特殊マンホール (内径不明)	⊥
組み立て2連マンホール	⊦
伏越マンホール	⊧
楕円マンホール	⊨
楕形マンホール	⊩
小口径マンホール	⊪
点検口	⊫
公樹マンホール	⊬
角樹マンホール	⊭
不明マンホール	⊮
流域下水マンホール	⊯
都下水マンホール	⊰
吐口	⊱
備心	⊲
管渠	
汚水幹線	———
汚水枝線	- - - - -
雨水幹線	———
雨水枝線	- - - - -
合流幹線	———
合流枝線	- - - - -
副管	□
流下矢印	▶
起点シンボル	●
転移記号	*
構	
汚水構	○
L型汚水構	□
宅内雨水構	○
L型宅内雨水構	□
道路排水構	■
道路排水浸透構 EGS	■
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○—●
上流管底 管径 管長 下流管底	○—○
*** 表示は情報不明を意味します	
管径	φ
管長	—
管底	—
高さの基準はT.Pです	

この下水道台帳は工事竣工図を基に作成したものであり、
 現地の下水道施設と必ずしも適合するものではありません。
 この場合は、現地を優先します。

