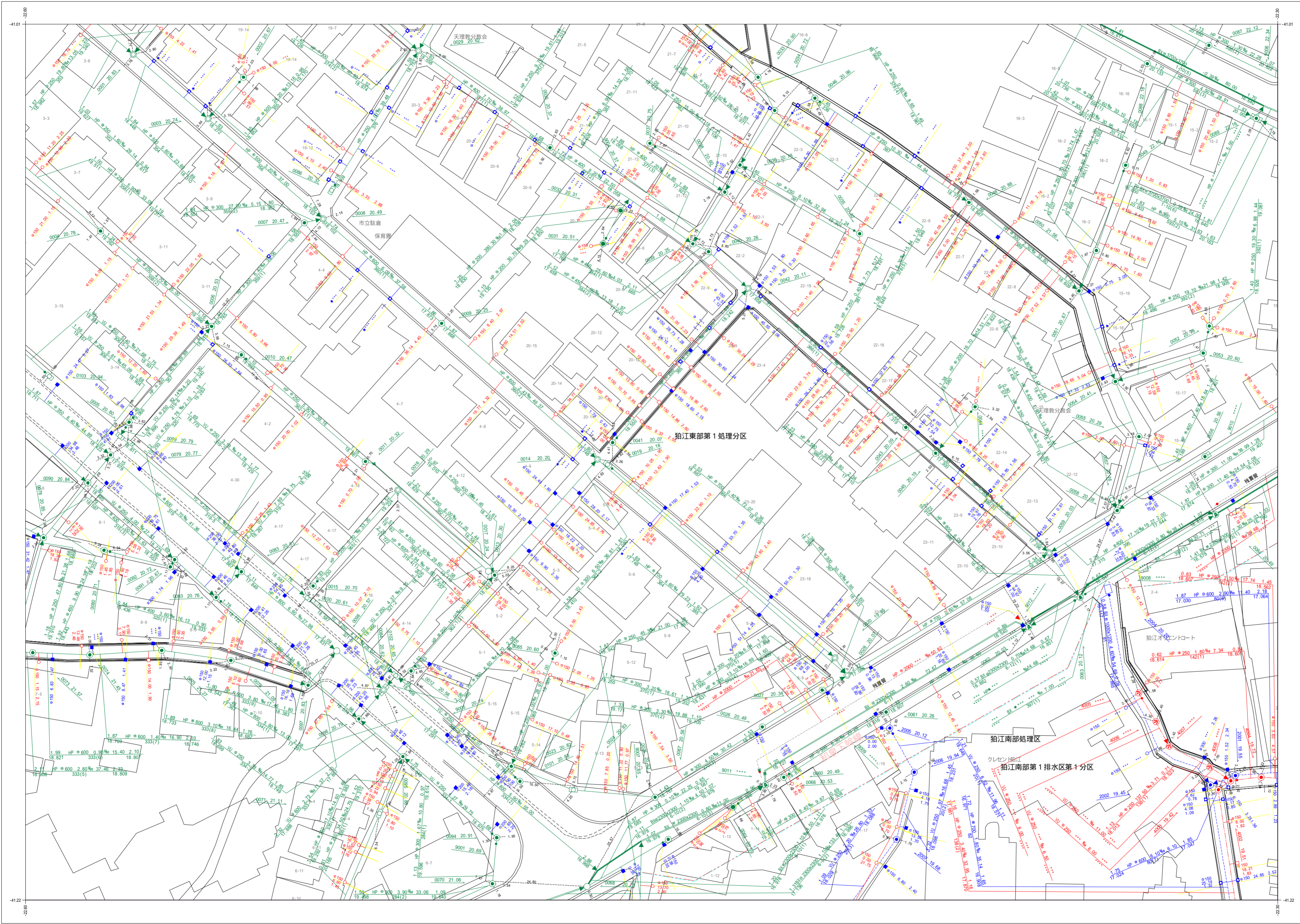
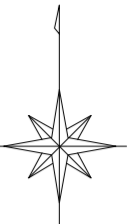


狛江市公共下水道台帳平面図

D001	D002	D003
D011	D012	D013
D021	D022	D023



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 (内法210×120cm)	⊞
6号マンホール (内法260×120cm)	⊠
特1号マンホール (内法60×90cm)	⊡
特2号マンホール (内法120×120cm)	⊣
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	⊯
樹形マンホール	●
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	■
道路排水透過構 EGSU	□
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 1.87 HP 600 2.80% 17.030 17.064
上流管底高 管径 管番号 下流管底高	18.614 HP 250 1.80% 7.34 18.614
*** 表示は情報不明を意味します	
管	管
径	径
150 37.33 4.38	150 37.33 4.38
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整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。

