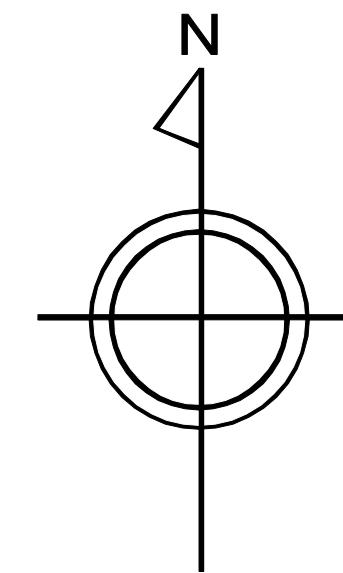
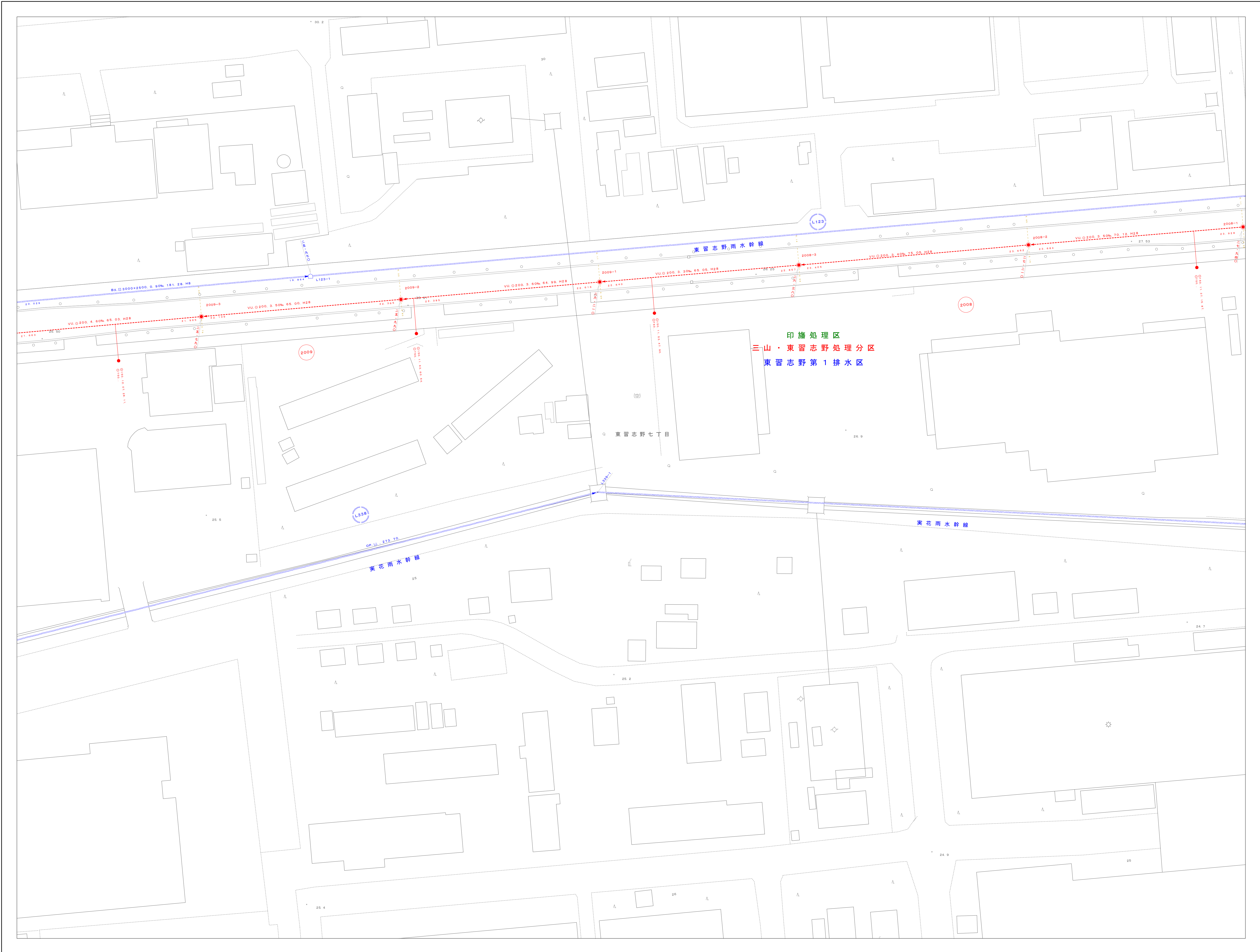


P-02	Q-02	R-02
P-03	Q-03	R-03
P-04	Q-04	R-04



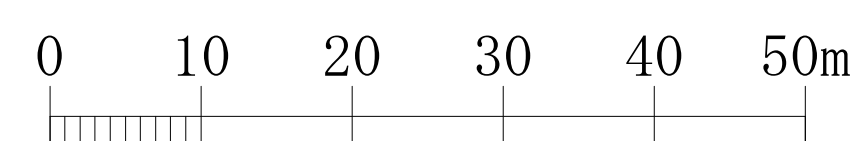
凡例

記号	説明
--- (Red dashed)	処理分区界(汚水)
--- (Blue dashed)	排水区界(雨水)
--- (Green dashed)	処理分区界(合流)
--- (Red solid)	幹線(汚水)
--- (Blue solid)	幹線(雨水)
--- (Green solid)	幹線(合流)
--- (Red dashed)	支線(汚水)
--- (Blue dashed)	支線(雨水)
--- (Green dashed)	支線(合流)
● (Red)	0号マンホール円形 内径7.5cm
● (Blue)	1号マンホール円形 内径9.0cm
● (Green)	2号マンホール円形 内径12.0cm
○ (Red)	3号マンホール円形 内径15.0cm
○ (Blue)	4号マンホール円形 内径18.0cm
○ (Green)	5号マンホール円形 内径21.0×12.0cm
□ (Red)	6号マンホール角形 内法2.60×1.20cm
□ (Blue)	7号マンホール角形 内法3.00×1.20cm
□ (Green)	特1号マンホール角形 内法6.0×9.0cm
□ (Red)	特2号マンホール角形 内法1.20×1.20cm
□ (Blue)	特3号マンホール角形 内法1.40×1.20cm
□ (Green)	特4号マンホール角形 内法1.80×1.20cm
□ (Red)	特5号マンホール
□ (Blue)	規格外
■ (Red)	正長方形渠用マンホール
■ (Blue)	馬蹄マンホール
▲ (Red)	塩ビマンホール
□ (Red)	雨水吐き室
□ (Blue)	副管付マンホール
↑ (Red)	吐き口
└┘ (Red)	管交差
└┘ (Blue)	公共樹(丸型)及び取付管
└┘ (Green)	公共樹(角型)及び取付管
○ (Red)	集水樹(丸型)及び取付管
○ (Blue)	集水樹(角型)及び取付管
● (Red)	● 本管、引出線なし 管種、形状・管径、勾配、延長、施工年度 WU. 250, 5.3%, 38.40, H29 1.031 1.224 下流管底高 上流管底高
● (Blue)	● 本管、引出線あり WU. 250, 5.3%, 38.40, H29 1.031 1.224
● (Green)	● 樹及び取付管 取付管形状、取付距離、上流マンホール、取付管管種 管径 ○ 250, 1.21, 3.80, WU ○ 200, 樹形状・樹径
○ (Red)	○ マンホール マンホール番号 915-1 1.03 2.58 オフセット
○ (Blue)	○ 管路番号 支線 幹線 516 116



この図は、平成27年3月作成1:2500都市計画図を基図とし、資料を基に経年変化箇所を編集したものである。

1:500



習志野市企業局工務部下水道課

Q-03

令和6年2月調製