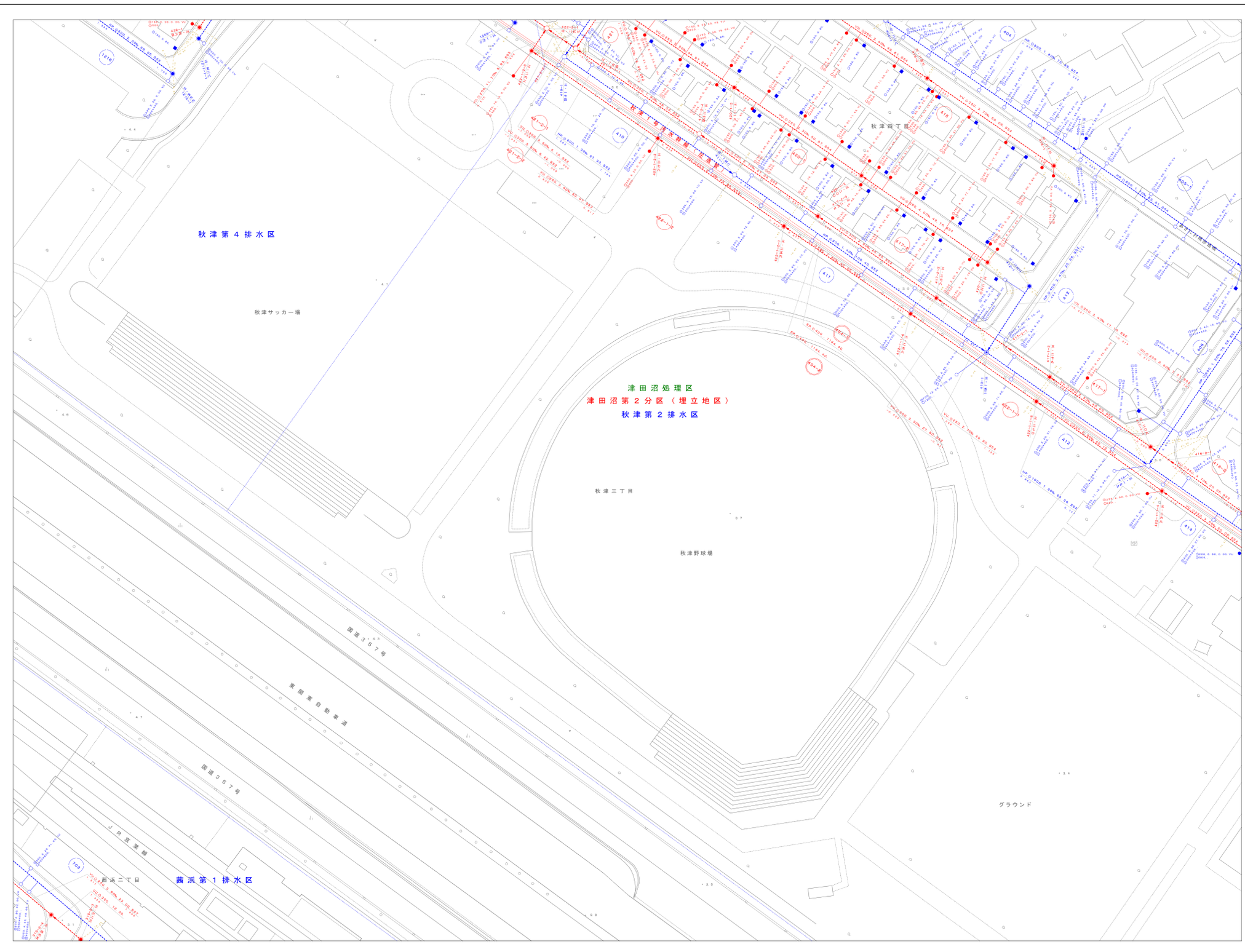


習志野市公共下水道平面図



C-14	D-14	E-14
C-15	D-15	E-15
C-16	D-16	E-16



凡例

記号	説明
--- (Red, Blue, Green)	処理分区界 (汚水) 排水区界 (雨水) 処理分区界 (合流)
--- (Red, Blue, Green)	幹線 (汚水) 幹線 (雨水) 幹線 (合流)
--- (Red, Blue, Green)	支線 (汚水) 支線 (雨水) 支線 (合流)
● (Red, Blue, Green)	0号マンホール円形 内径75cm
● (Red, Blue, Green)	1号マンホール円形 内径90cm
● (Red, Blue, Green)	2号マンホール円形 内径120cm
● (Red, Blue, Green)	3号マンホール円形 内径150cm
● (Red, Blue, Green)	4号マンホール円形 内径180cm
■ (Red, Blue, Green)	5号マンホール角形 内法210×120cm
■ (Red, Blue, Green)	6号マンホール角形 内法260×120cm
■ (Red, Blue, Green)	7号マンホール角形 内法300×120cm
■ (Red, Blue, Green)	特1号マンホール角形 内法60×90cm
■ (Red, Blue, Green)	特2号マンホール角形 内法120×120cm
■ (Red, Blue, Green)	特3号マンホール角形 内法140×120cm
■ (Red, Blue, Green)	特4号マンホール角形 内法180×120cm
■ (Red, Blue, Green)	特殊マンホール 規格外
■ (Red, Blue, Green)	正長方形渠用マンホール
■ (Red, Blue, Green)	馬蹄マンホール
▲ (Red, Blue, Green)	塩ビマンホール
■ (Red, Blue, Green)	雨水吐き室
■ (Red, Blue, Green)	副管付マンホール
↑ (Red, Blue, Green)	吐き口
--- (Red, Blue, Green)	管交差
--- (Red, Blue, Green)	公共樹 (丸型) 及び取付管
--- (Red, Blue, Green)	公共樹 (角型) 及び取付管
--- (Red, Blue, Green)	集水樹 (丸型) 及び取付管
--- (Red, Blue, Green)	集水樹 (角型) 及び取付管
● (Red, Blue, Green)	● 本管、引出線なし ※延長はマンホールの裏の中心間距離です。 管種、形状、管径、勾配、延長、施工年度 WU. 250, 5.3‰, 38.40, H29 1.031 1.234 ● 下流管底高 ● 上流管底高
● (Red, Blue, Green)	● 本管、引出線あり WU. 250, 5.3‰, 38.40, H29 1.031 1.234
● (Red, Blue, 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 管種 ● 250, 1.21.3, 80, WU ● 200, ● からの距離 樹形状・樹径
● (Red, Blue, Green)	● マンホール マンホール番号 ● 地盤高 915-1 ● 1.031 ● 2.0 オフセット
● (Red, Blue, Green)	● 管路番号 支線 ● 516 ● 幹線 ● 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

D-15