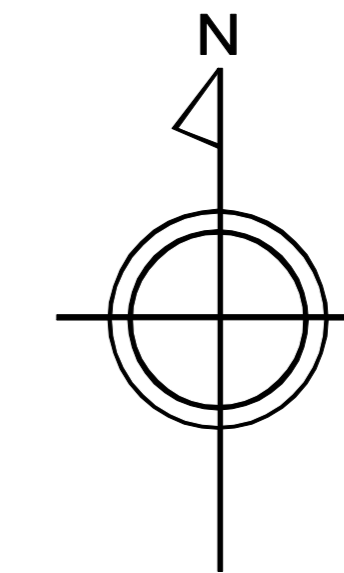


	X-18	Y-18
	X-19	Y-19



凡例

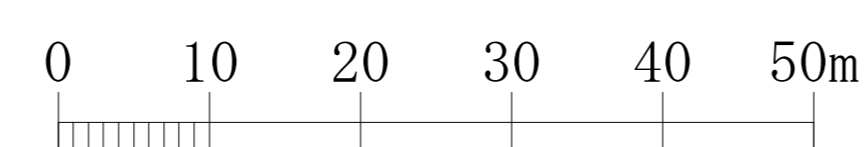
記号	説明
--- (Red, Blue, Green)	処理分区界(汚水) 排水区界(雨水) 処理分区界(合流)
--- (Red, Blue, Green)	幹線(汚水) 幹線(雨水) 幹線(合流)
--- (Red, Blue, Green)	支線(汚水) 支線(雨水) 支線(合流)
● (Red, Blue, Green)	0号マンホール円形 内径75cm
● (Red, Blue, Green)	1号マンホール円形 内径90cm
○ (Red, Blue, Green)	2号マンホール円形 内径120cm
○ (Red, Blue, Green)	3号マンホール円形 内径150cm
○ (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)	特号マンホール 規格外
■ (Red, Blue, Green)	正長方形薬用マンホール
■ (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

● 本管、引出線なし	※延長はマンホールの蓋の中心間距離です。
管種、形状、管径、勾配、延長、施工年度 WU-250, 5.3‰, 38.40, H29	
● 本管、引出線あり	
WU-250, 5.3‰, 38.40, H29	
● 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、マンホール番号	
● マンホール	● 管路番号
マンホール番号	支線 幹線
915-1	515 116
1.05	2.05 オフセット

令和6年2月調製

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

X-18