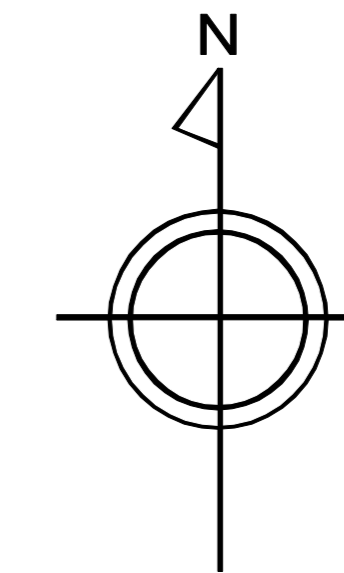


| | | |
|------|------|------|
| X-18 | Y-18 | Z-18 |
| X-19 | Y-19 | Z-19 |
| X-20 | Y-20 | Z-20 |



凡例

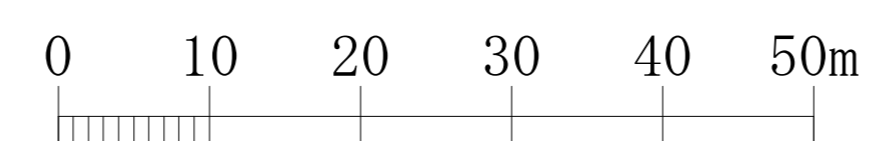
| 記号 | 説明 |
|------------------------|-------------------------------------|
| --- (Red, Blue, Green) | 処理分区界(汚水) 排水分区界(雨水) 処理分区界(合流) |
| --- (Red, Blue, Green) | 幹線(汚水) 幹線(雨水) 幹線(合流) |
| --- (Red, Blue, Green) | 支線(汚水) 支線(雨水) 支線(合流) |
| ● (Red, Blue, Green) | 0号マンホール円形 内径75cm |
| ● (Red, Blue, Green) | 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) | 特務マンホール 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 | |
| ● 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 | からの距離 |
| ○ 250, 1.21, 3.80, WU | |
| ○ 200 | |
| ● マンホール | ● 管路番号 |
| マンホール番号 | 支線 |
| 915-1 | 幹線 |
| 1.05 | 515 |
| 2.05 オフセット | 116 |

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

Y-19