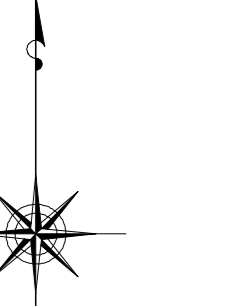


# 小金井市公共下水道台帳施設平面図

006008

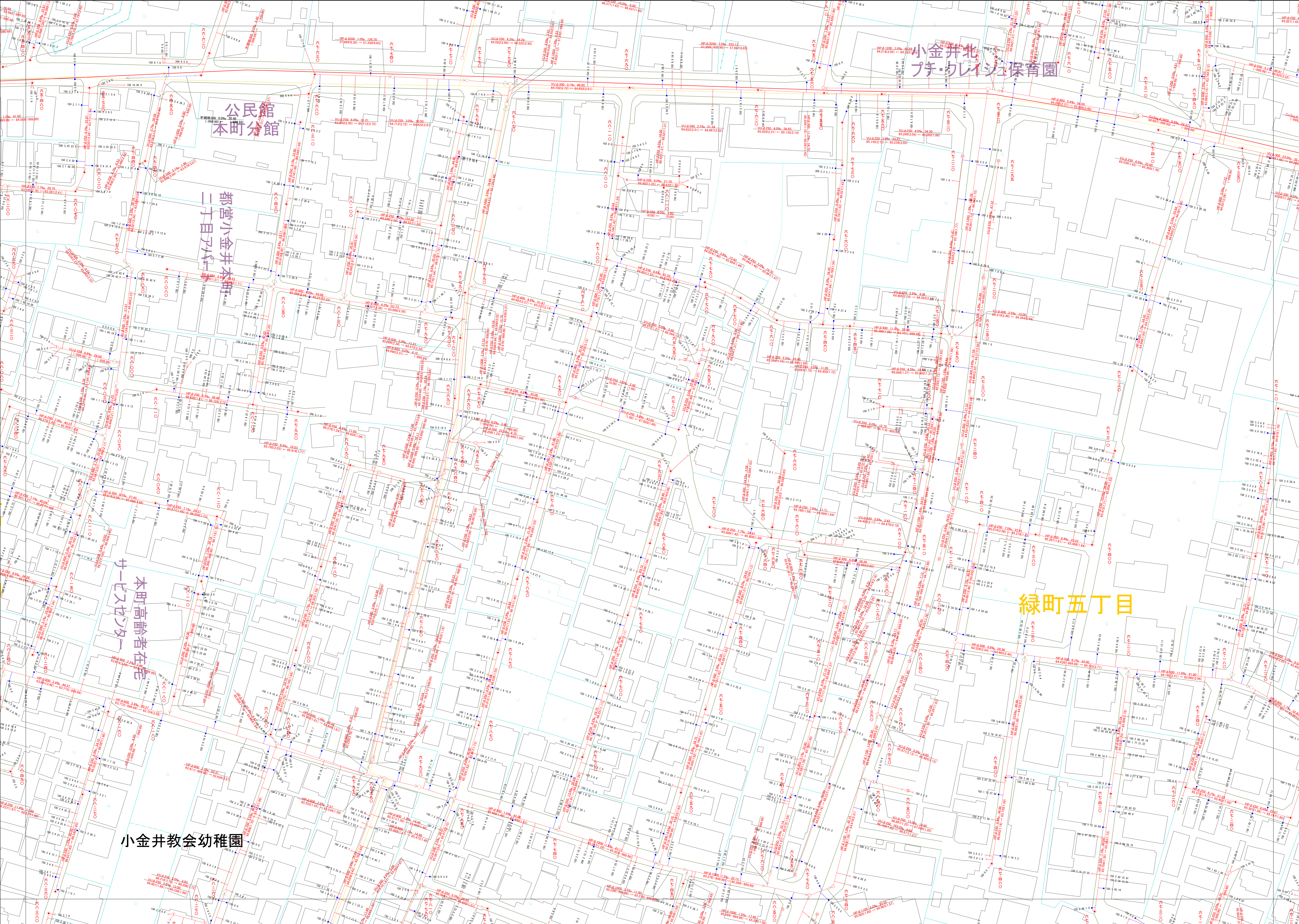
005009	006009	007009
005008	006008	007008
005007	006007	007007



縮尺 1:500

凡例

本管管きよ及びマンホール	
管径 口径(mm) 勾配 区間長(m) VΦ 0.250 5.0% 34.95 5.1.777 (1.832) - 5.2.09.0 (1.751) 下流管高(米) 下流管埋り高(米) 上流管埋り高(米) 上流管埋り高(米)	
ます及び取付管管きよ	
取付管の ますの 引き継ぎ長(m) 1.50 2.5 3.4 3	
ます 上流マンホールから 取付管までの距離(m)	
記号	種別
○	円形汚水溝
□	矩形汚水溝
●	円形雨水溝
■	矩形雨水溝
▨	雨水浸透溝
---	行政境界
-.-.-	計画区域境界
-.-.-	処理区分界
---	合流枝線
---	汚水枝線
---	雨水枝線
---	合流幹線
---	汚水幹線
---	雨水幹線
○	不明
○	小形マンホール (内径0.6m)
○	標準1号マンホール (内径1.0m)
○	標準2号マンホール (内径1.2m)
○	標準3号マンホール (内径1.5m)
○	標準4号マンホール (内径1.8m)
○	標準5号マンホール (内径2.0m)
○	標準6号マンホール (内径2.2m)
○	標準7号マンホール (内径2.4m)
○	標準8号マンホール (内径2.6m)
○	標準9号マンホール (内径2.8m)
○	標準10号マンホール (内径3.0m)
○	特殊マンホール (内径0.6×0.6m)
○	特5号マンホール (内径1.0×1.0m)
○	分岐マンホール
○	マンホール(側溝用)
○	横溝マンホール (内径0.6×0.6m)
○	横溝マンホール (内径1.0×0.6m)
○	横溝マンホール (内径1.2×0.9m)
○	収納マンホール(上流)
○	収納マンホール(中流)
○	収納マンホール(下流)
○	高形マンホール
○	社口
H.P	ヒューム管
C.P	陶管
S.P	鋼管
C.B	コンクリートボックス
V.U	硬質塩化ビニル管
CoSe	ケラト工事用ポリ塩化ビニル管
FRPM	強化プラスチック複合管
R.C	現場打ち鉄筋コンクリート
T.N	トンネル
K.P	硬質塩化ビニル変生管
INV-V	管内インバート(半管管)



小金井教会幼稚園

緑町五丁目

公民館 本町分館

都営小金井本町 二丁目

本町高齢者在宅 サービスセンター

小金井北 プチ・クレイン 保育園

○下水道台帳図は、現地の状況とは整合しない場合があります。  
設計や工事等を利用される場合は、下水道課との協議及び、  
下水道管の状況を確認していただきますようお願いいたします。  
この地図は、東京都知事の承認を受けて、東京都縮尺2,500分の地形図を  
利用して作成したものである。(承認番号)3都市基安審第52号  
○無断複製を禁じます。

