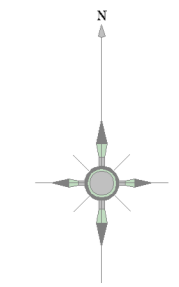






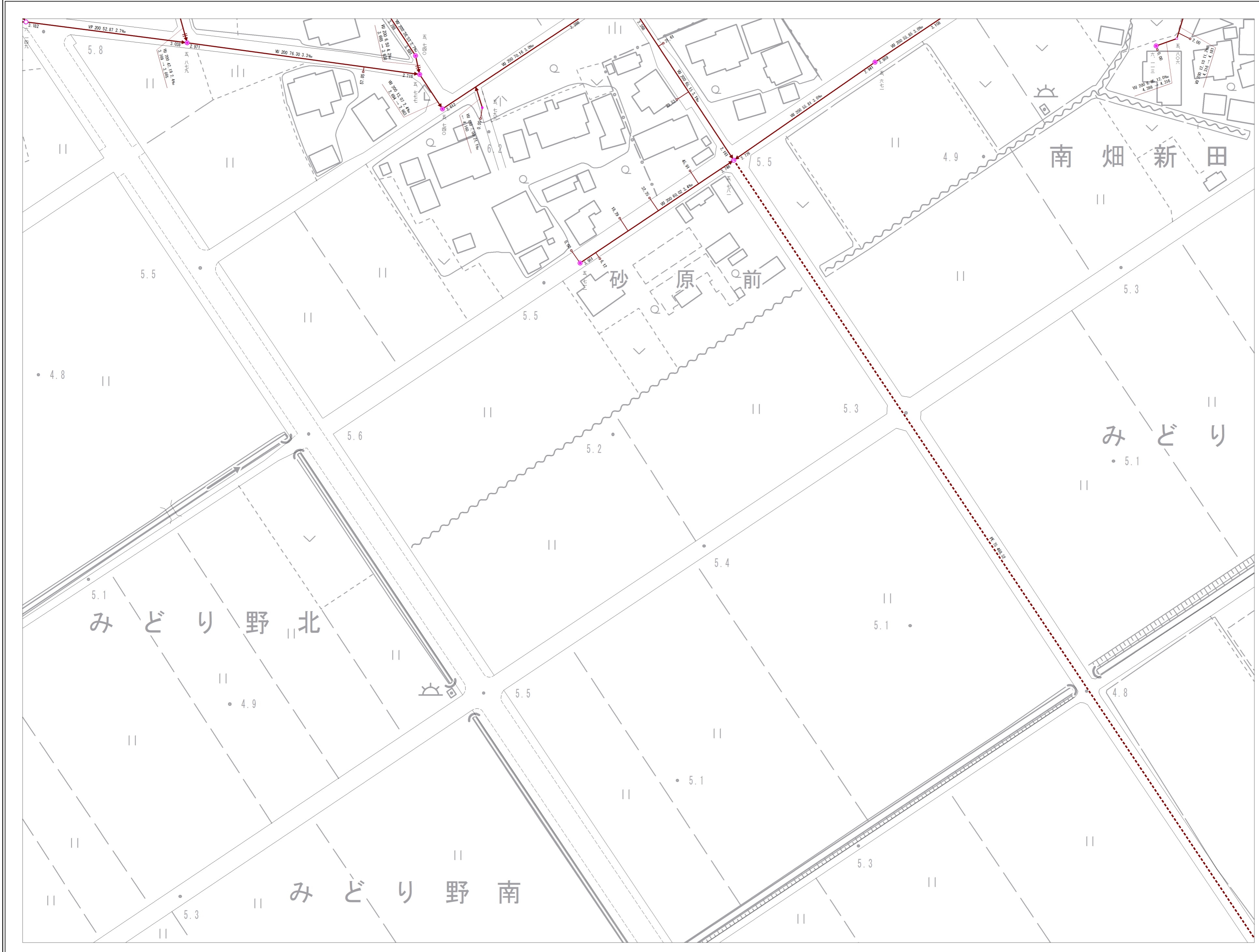
3-20	4-16	4-17
3-25	4-21	4-22
7-5	8-1	8-2



記号	種別
	幹線管
	支線管
	圧送管
	残業管
	0号マンホール
	横円マンホール
	1号マンホール
	2号マンホール
	3号マンホール
	4号マンホール
	5号マンホール
	6号マンホール
	特1号マンホール
	特2号マンホール
	特3号マンホール
	特4号マンホール
	特5号マンホール
	特6号マンホール
	特7号マンホール
	小口径マンホール
	正・異形管
	馬てい形管
	扇形マンホール
	特殊マンホール
	ランプホール
	伏せ越し
	管止め
	副管
	計画副管
	汚水樹
	特殊樹
	取付け管

マンホール地盤高	11.881	11.828
管種	VU 200	
管径	16.85	
区間距離	16.85	
勾配	3.1%	
マンホール地盤高	11.881	11.828
オフセット	5.40	
下流管底高		

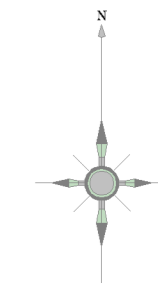
埼玉県富士見市役所



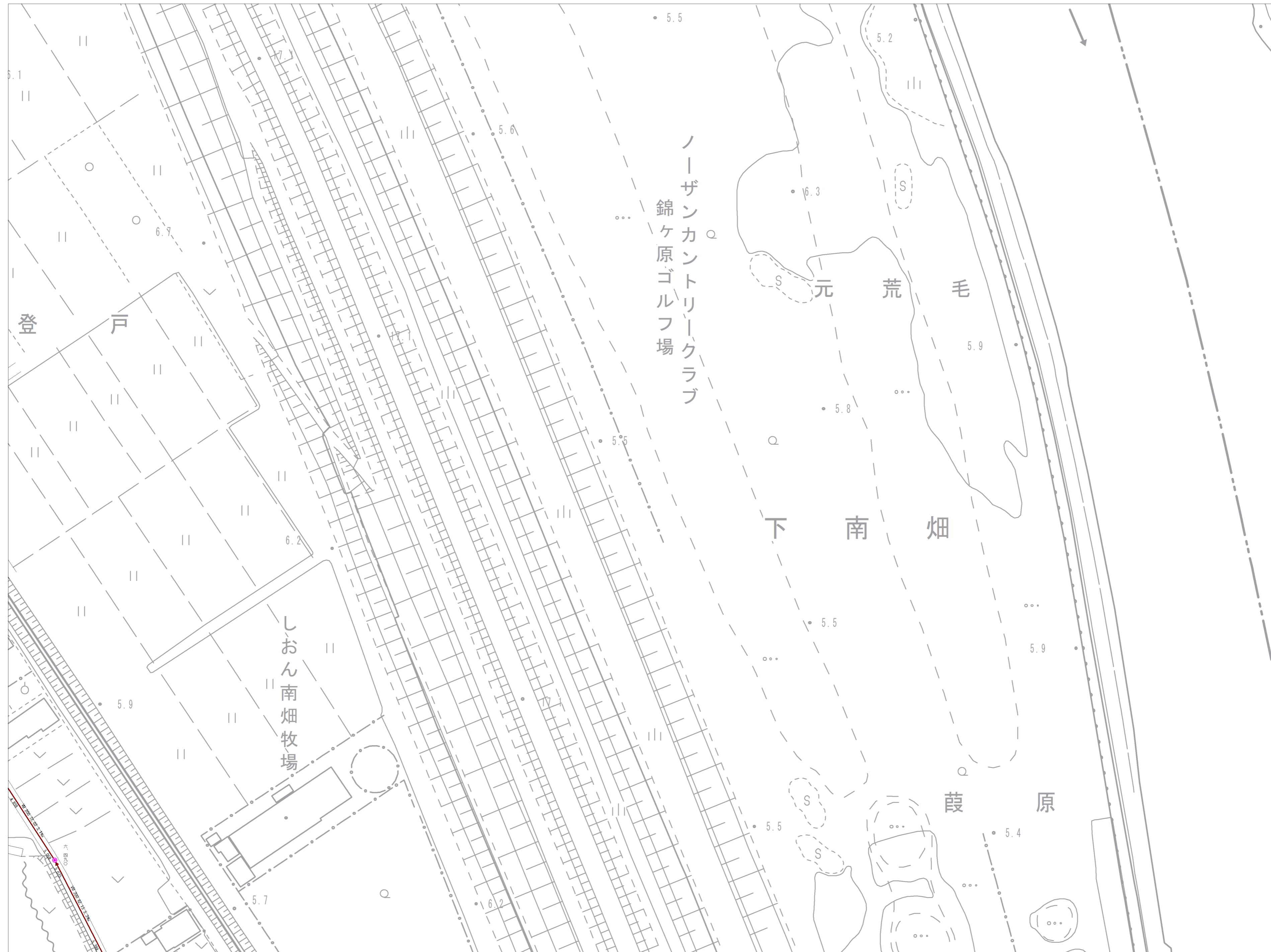
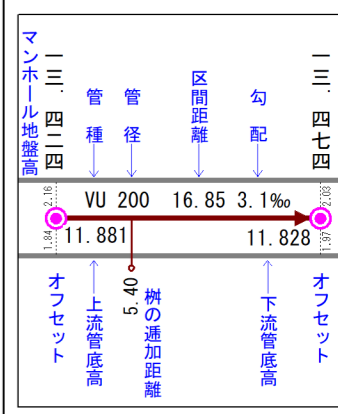
参考図となります(実測図ではありません)。  
 現地の状況と異なる場合がありますので、必ず現地の確認を行ってください。



4-17		
4-22	4-23	
8-2	8-3	



記号	種別
—	幹線管
—	支線管
—	圧送管
—	残置管
○	0号マンホール
○	横円マンホール
○	1号マンホール
○	2号マンホール
○	3号マンホール
○	4号マンホール
○	5号マンホール
○	6号マンホール
○	特1号マンホール
○	特2号マンホール
○	特3号マンホール
○	特6号マンホール
○	特7号マンホール
○	小口径マンホール
○	正・異形断面マンホール
○	馬てい形マンホール
○	扇形マンホール
○	特殊マンホール
○	ランプホール
⊗	伏せ越し
+	管止め
+	副管
+	計画副管
○	汚水樹
○	特殊樹
—	取付け管



参考図となります(実測図ではありません)。  
 現地との状況と異なる場合がありますので、必ず現地の確認を行ってください。

埼玉県富士見市役所