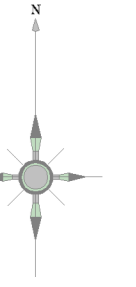
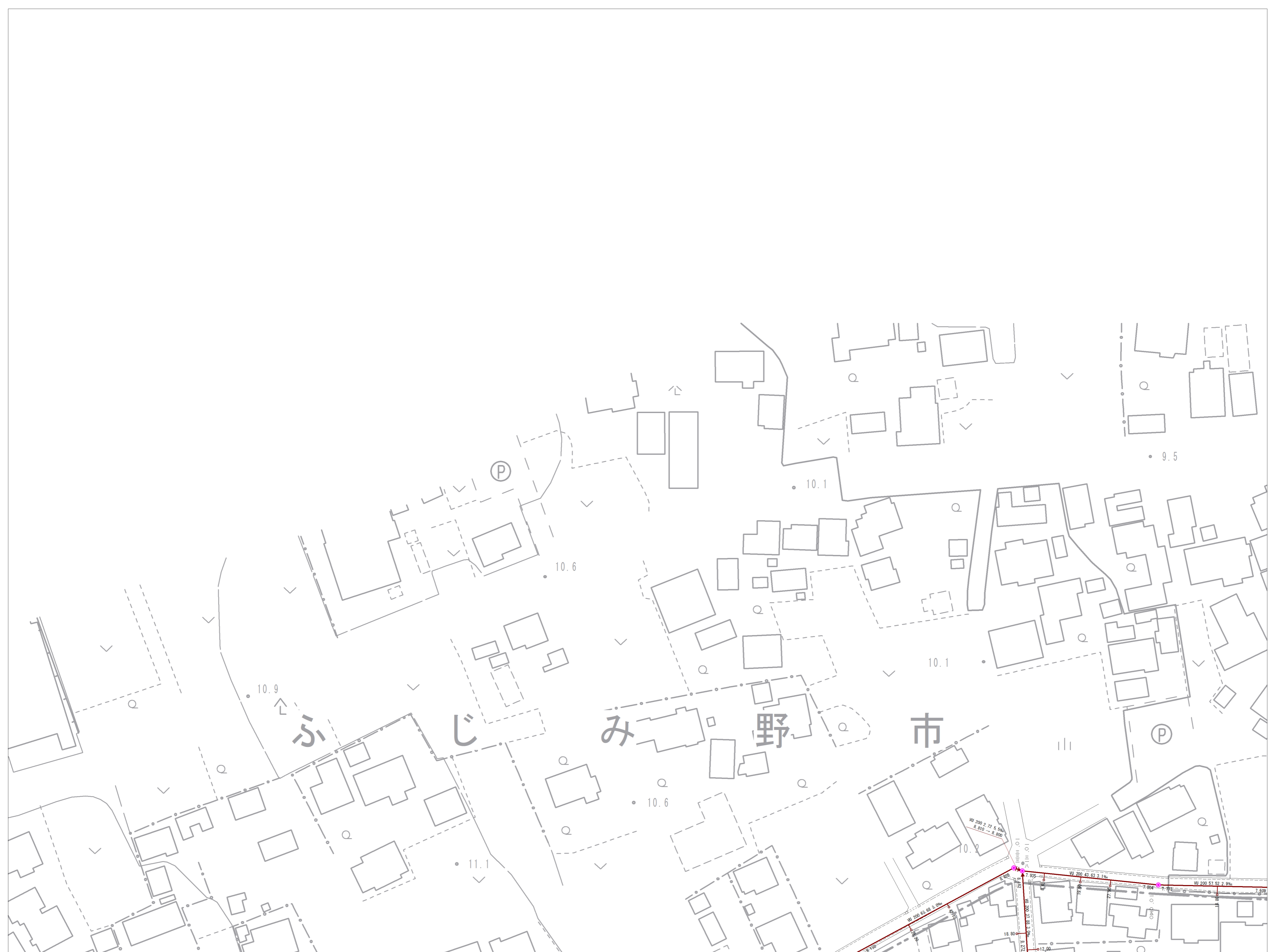


	2-23	2-24
6-2	6-3	6-4



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
○	特8号マンホール
○	特9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

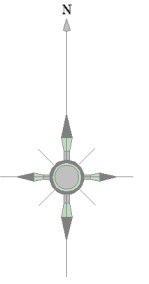
マンホール地盤高	11.881	11.828
管種	WU 200	WU 200
管径	16.85	16.85
区間距離	3.1%	3.1%
勾配		
マンホール地盤高	11.881	11.828
オフセット	5.40	5.40
下流管底高		
管の追加距離		
オフセット		



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。

埼玉県富士見市役所

2-23	2-24	2-25
6-3	6-4	6-5



記号	種別
—	幹線管
—	支線管
—	圧送管
—	雑糞管
○	0号マンホール
○	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・異形管径マンホール
○	馬てい形マンホール
○	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
+	汚水橋
○	特殊樹
—	取付け管

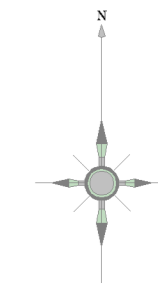
マンホール地盤高	11.881	11.828
管種	VU 200	16.85 3.1%
管径	16.85	3.1%
区間距離	16.85	3.1%
勾配	3.1%	
マンホール地盤高	11.881	11.828
オフセット	5.40	管の追加距離
マンホール地盤高	11.881	11.828
オフセット	5.40	下流管底高

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。

2-24	2-25	
6-4	6-5	7-1



記号	種別
—	幹線管
—	支線管
—	圧送管
—	雑糞管
○	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・異形断面マンホール
○	馬てい形マンホール
○	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	3.1%
区間距離	5.40	
勾配		
マンホール地盤高	11.881	11.828
オフセット		
下流管底高		
流路の追加距離		



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。

埼玉県富士見市役所