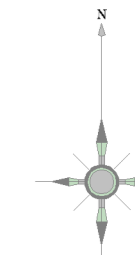


6-25	7-21	7-22
9-5	10-1	10-2
9-10	10-6	10-7



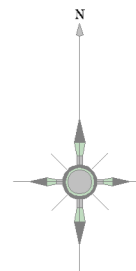
記号	種別
	幹線管
	支線管
	圧送管
	側溝管
	0号マンホール
	横円マンホール
	1号マンホール
	2号マンホール
	3号マンホール
	4号マンホール
	5号マンホール
	6号マンホール
	特1号マンホール
	特2号マンホール
	特3号マンホール
	特4号マンホール
	特5号マンホール
	特6号マンホール
	特7号マンホール
	小口径マンホール
	正・長方形マンホール
	用マンホール
	特殊マンホール
	ランプホール
	伏せ蓋し
	管止め
	副管
	汚水樹
	特殊樹
	集水樹
	取付け管

マンホール地盤高	マンホール地盤高
一六九三〇	一六二二〇
管径	勾配
管種	区間距離
HP 450	16.00
7.0%	
11.881	11.828
オフセット	オフセット
↑上流底高	↑下流底高
5.5	
樹の追加距離	



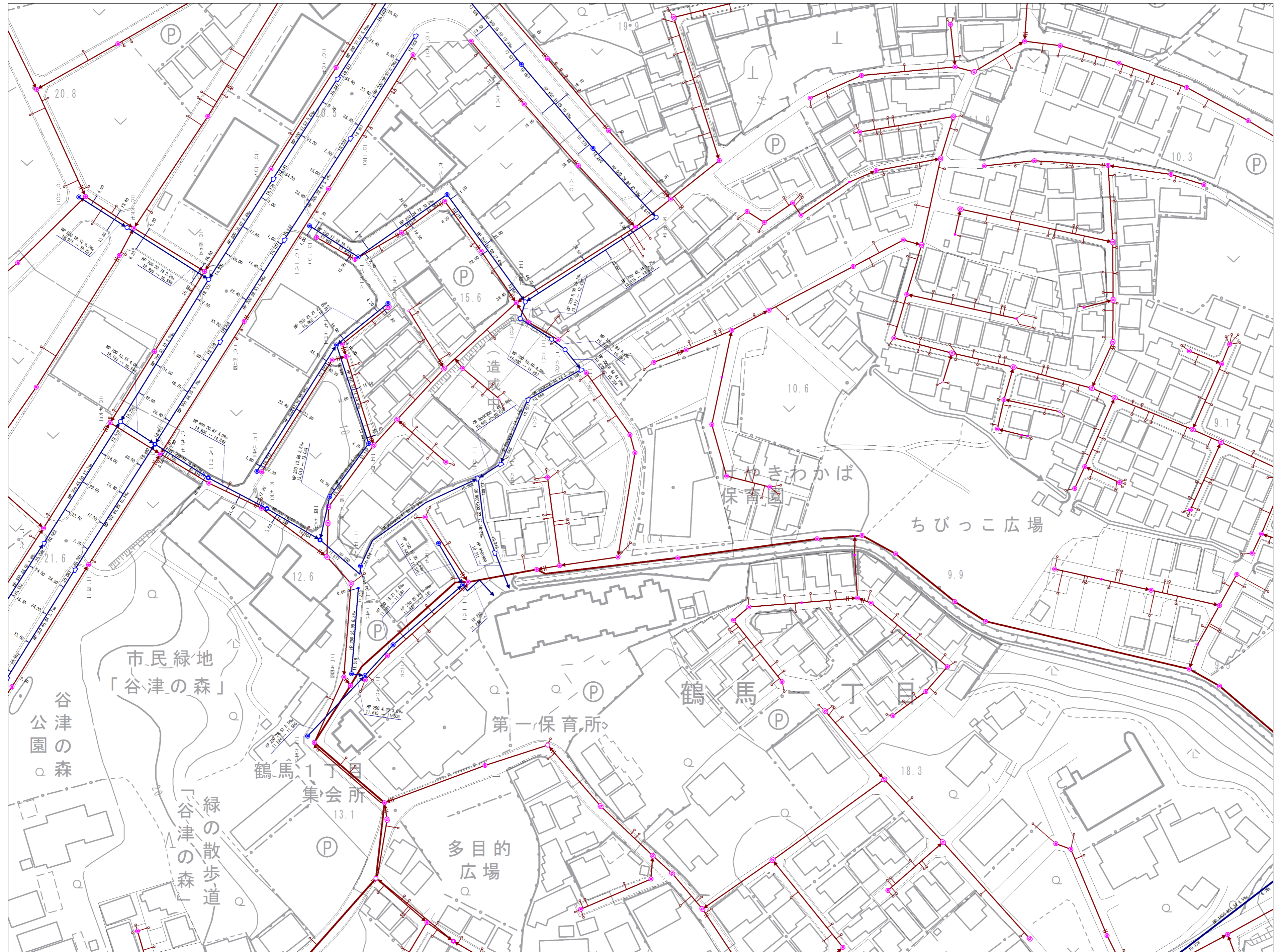
参考図となります(実測図ではありません)。
 現地の状況と異なる場合がありますので、必ず現地の確認を行ってください。

9-5	10-1	10-2
9-10	10-6	10-7
9-15	10-11	10-12



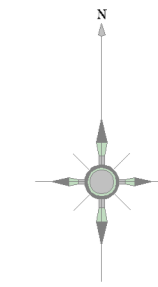
記号	種別
	幹線管
	支線管
	圧送管
	側溝管
	0号マンホール
	横円マンホール
	1号マンホール
	2号マンホール
	3号マンホール
	4号マンホール
	5号マンホール
	6号マンホール
	特1号マンホール
	特2号マンホール
	特3号マンホール
	特4号マンホール
	特5号マンホール
	特6号マンホール
	特7号マンホール
	小口深マンホール
	正・長方形マンホール
	高てし溝マンホール
	用マンホール
	特殊マンホール
	ランプホール
	伏せ蓋し
	管止め
	副管
	汚水樹
	特殊樹
	集水樹
	取付け管

マンホール地盤高	マンホール地盤高
一六九三〇	一六二二〇
管径	勾配
管	区間距離
HP 450	16.00
7.0%	
11.881	11.828
オフセット	オフセット
↑上流底高	↓下流底高
5.5	
樹の追加距離	



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。

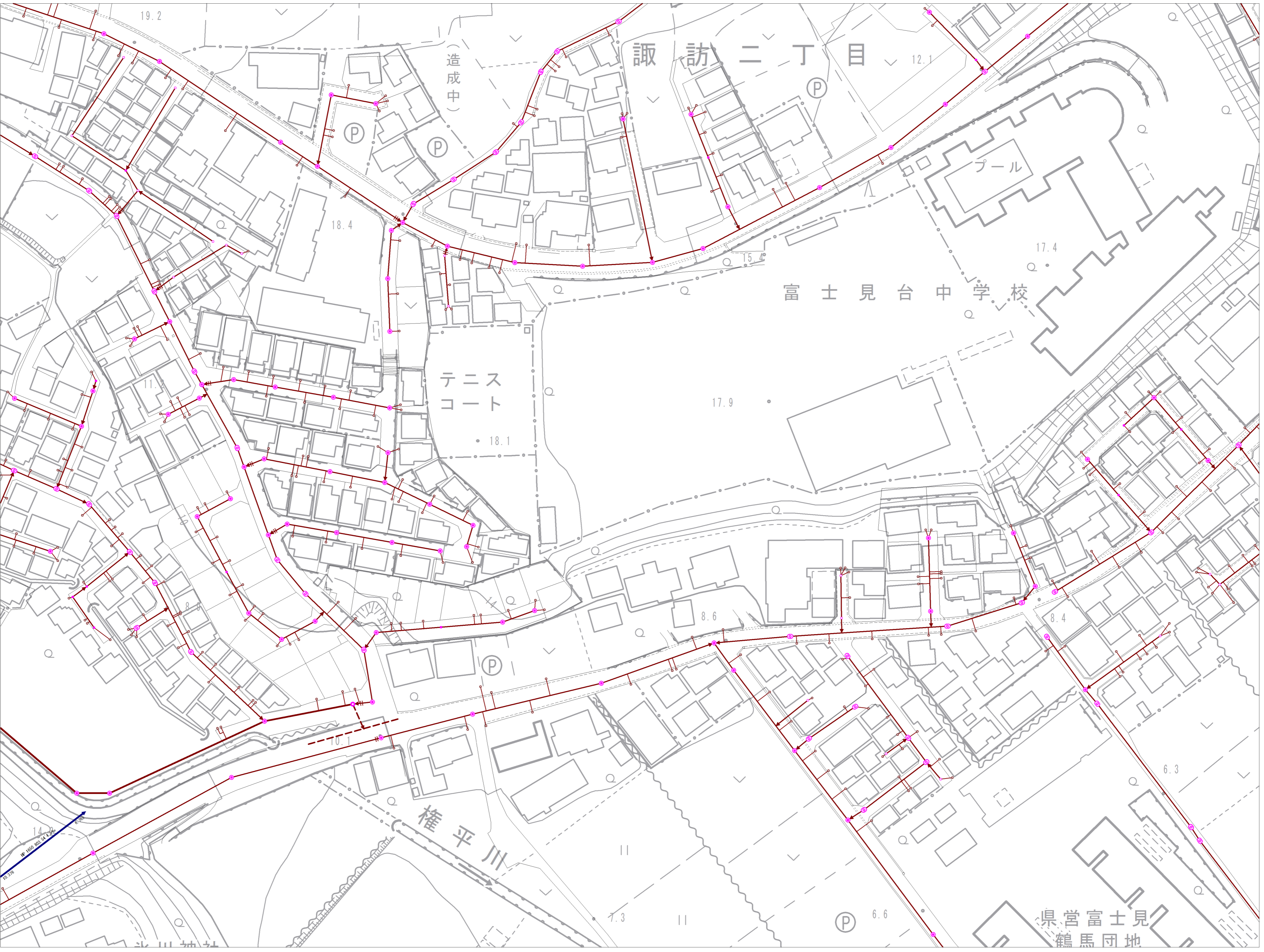
10-1	10-2	10-3
10-6	10-7	10-8
10-11	10-12	10-13



記号	種別
	幹線管
	支線管
	圧送管
	側溝管
	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・長方形マンホール
	高てし形マンホール
	用マンホール
	特殊マンホール
	ランブホール
	伏せ蓋し
	管止め
	副管
	汚水検
	特殊検
	集水検
	取付け管

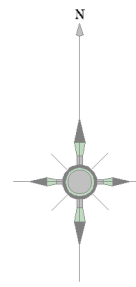
マンホール地盤高	16.930	管種	管径	16.00	区間距離	7.0%	勾配	マンホール地盤高	11.828
オフセット	↑	管底高	HP 450	11.881	樹の追加距離	5.0	樹の追加距離	オフセット	↓

埼玉県富士見市役所



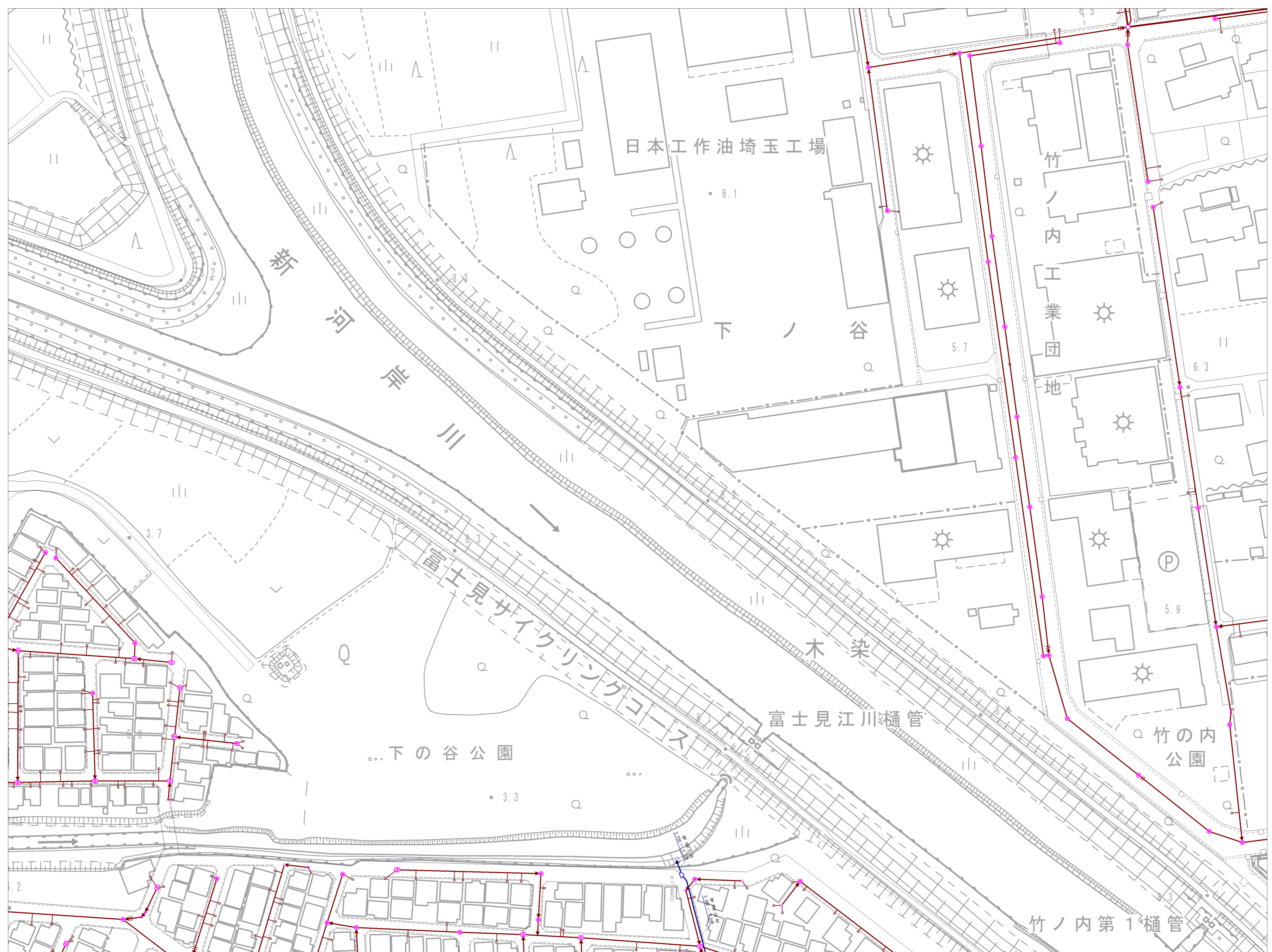
参考図となります(実測図ではありません)
 現地状況と異なる場合がありますので、必ず現地の確認を行ってください。

10-4	10-5	11-1
10-9	10-10	11-6
10-14	10-15	11-11



記号	種別
—	幹線管
—	支線管
- - -	圧送管
- - -	側溝管
○	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・長方形管
○	用マンホール
○	高てし用マンホール
○	特殊マンホール
○	ランプホール
⊗	伏せ蓋し
+	管止め
+	副管
+	汚水樹
+	特殊樹
+	集水樹
+	取付け管

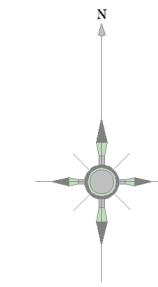
マンホール地盤高	16.210	マンホール地盤高	16.210
管種	HP 450	勾配	7.0%
管径	16.00	区間距離	16.00
管底高	11.881	管底高	11.828
オフセット	↑ 上流底高	オフセット	↑ 下流底高
	5.0		5.0
	樹の追加距離		樹の追加距離



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

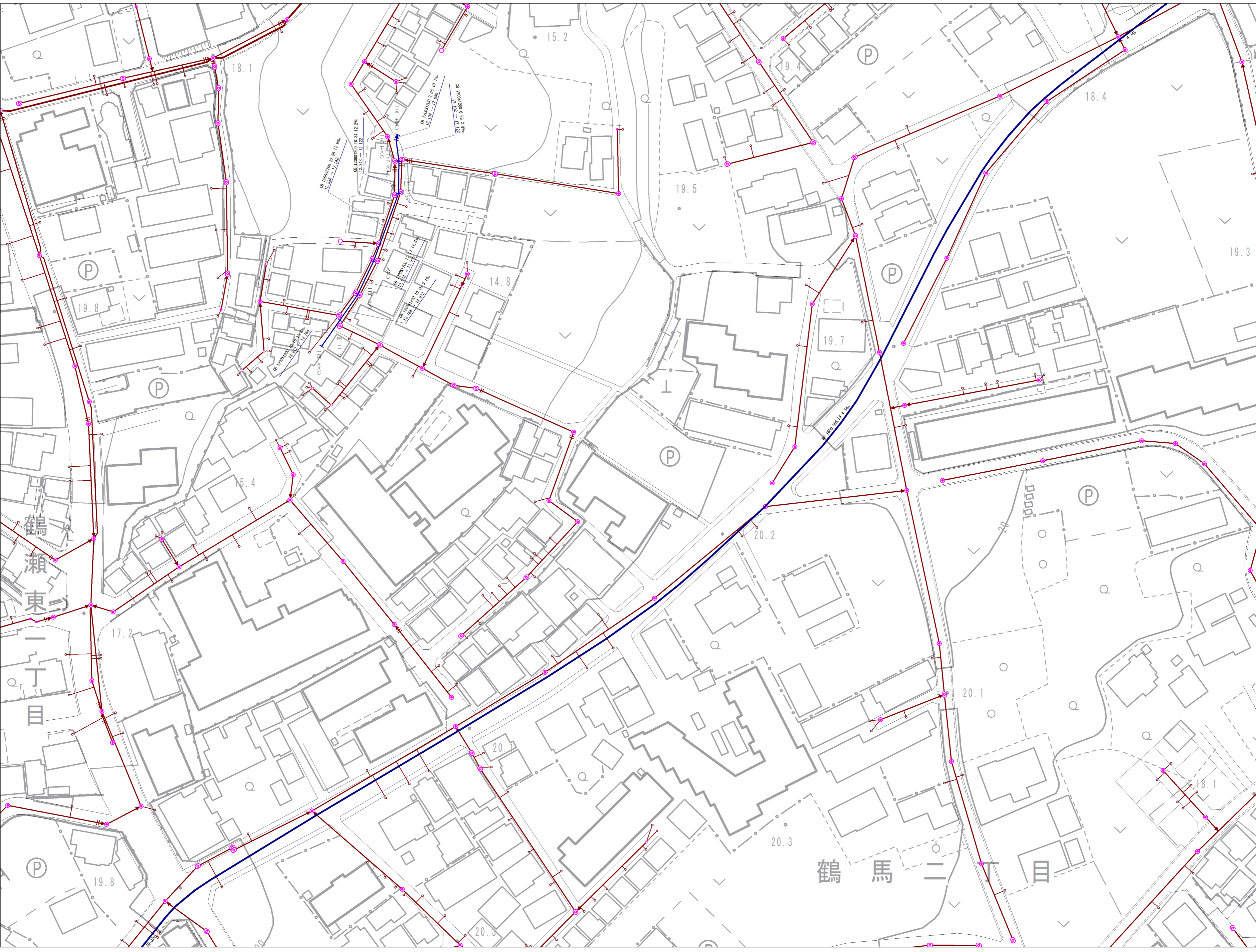
9-10	10-6	10-7
9-15	10-11	10-12
9-20	10-16	10-17



記号	種別
	幹線管
	支線管
	圧送管
	側溝管
	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・長方形マンホール
	用マンホール
	特殊マンホール
	伏せ蓋し
	管止め
	副管
	汚水検
	特殊検
	集水検
	取付け管

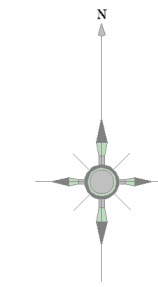
マンホール地盤高	マンホール地盤高
一六九三〇	一六二二〇
管径	勾配
HP 450	16.00 7.0%
11.881	11.828
オフセット	オフセット
↑上流底高	↑下流底高
5.5	
樹の追加距離	

埼玉県富士見市役所



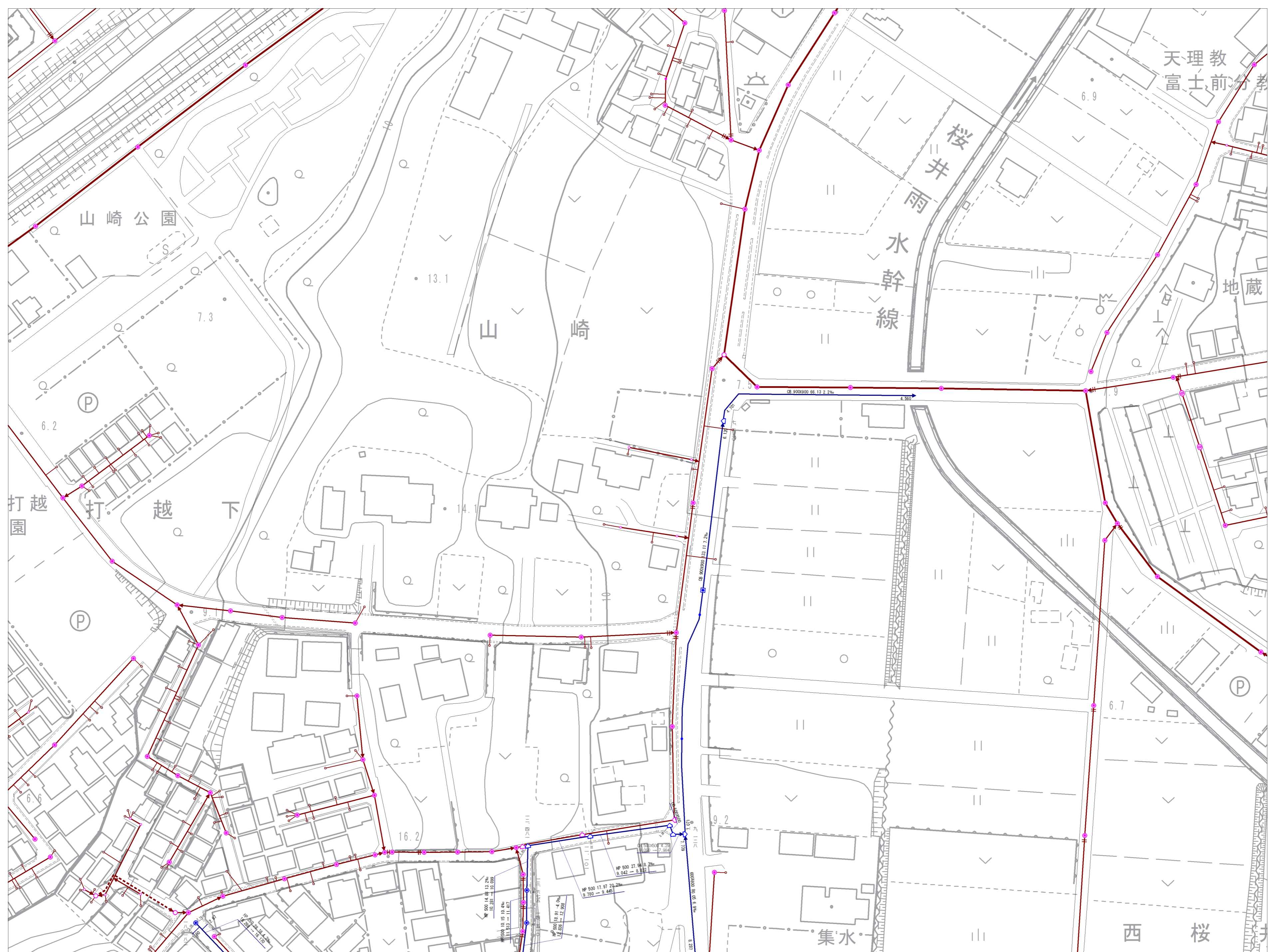
参考図となります（実測図ではありません）
 現地の状況と異なる場合がありますので、必ず現地の確認を行ってください。

10-7	10-8	10-9
10-12	10-13	10-14
10-17	10-18	10-19



記号	種別
	幹線管
	支線管
	圧送管
	側溝管
	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・長方形マンホール
	高てし形マンホール
	特殊マンホール
	ランプマンホール
	伏せ蓋し
	管止め
	副管
	汚水検
	特殊検
	集水検
	取付け管

マンホール地盤高	16.930	管径	16.00	勾配	7.0%	マンホール地盤高	16.210
管底高	11.881	管種	HP 450	区間距離	16.00	管底高	11.828
オフセット	5.05	樹の追加距離				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。