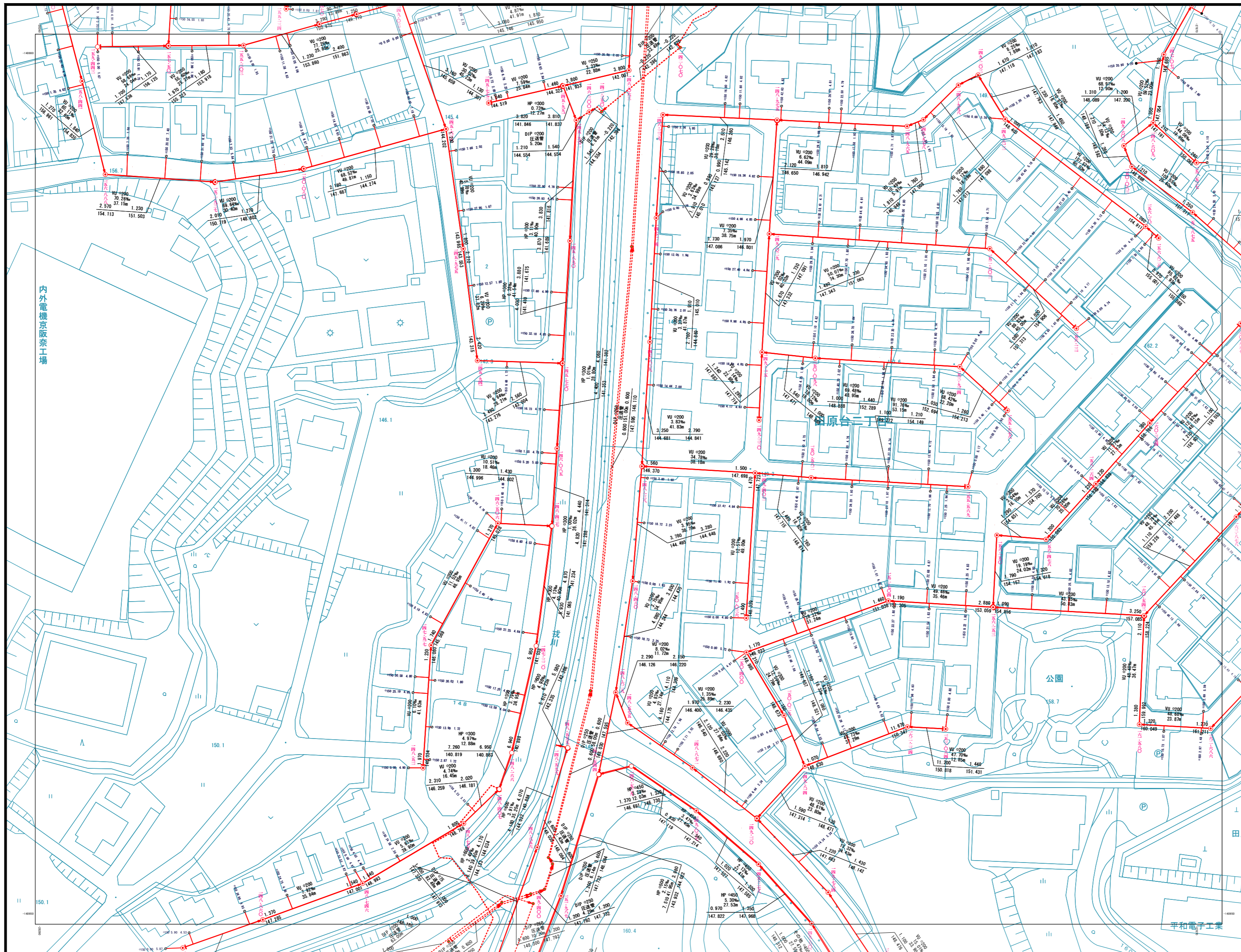
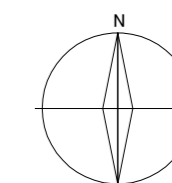


下水道施設平面図

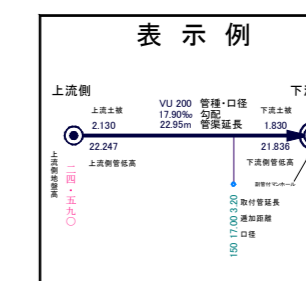


7-25	8-21	8-22
10-05	11-01	11-02
10-10	11-06	11-07



凡例

記号	種別
⊕	特0号マンホール (内径60cm円形)
⊙	0号マンホール (内径150cm円形)
⊖	1号マンホール (内径90cm円形)
○	2号マンホール (内径120cm円形)
⊗	3号マンホール (内径150cm円形)
⊘	4号マンホール (内径180cm円形)
⊚	5号マンホール (内径210×120cm角形)
⊛	6号マンホール (内径240×120cm角形)
⊜	7号マンホール (内径300×120cm角形)
⊝	特1号マンホール (内径60×90cm角形)
⊞	特2号マンホール (内径120×120cm角形)
⊟	特3号マンホール (内径180×120cm角形)
⊠	特4号マンホール (内径180×120cm角形)
⊡	矩形兼用マンホール
⊣	特殊マンホール
⊤	だ円1号マンホールB (内径60×90cm円形)
⊥	だ円1号マンホールA (内径60×90cm円形)
●	塩ビ製小口径マンホール (内径30cm円形)
┆	吐き口
⊠	快踏蓋
—	幹線
—	支線
- - -	圧送管
⊠	合併槽 (内径50cm円形)
⊡	合併槽 (内径35cm円形)
⊙	汚水樹 (内径50cm円形)
⊖	汚水樹 (内径35cm円形)
●	汚水樹 (内径20cm円形)
○	汚水樹 (内径15cm円形)
□	雨水樹
○	1号樹
→	汚水
→	雨水
→	合流



四條畷市

当該情報は、現地での詳細な測量に基づき作成したものではありません。下水道管等の概ねの位置を表示しているものです。したがって、本図面を利用される際は、下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用下さい。