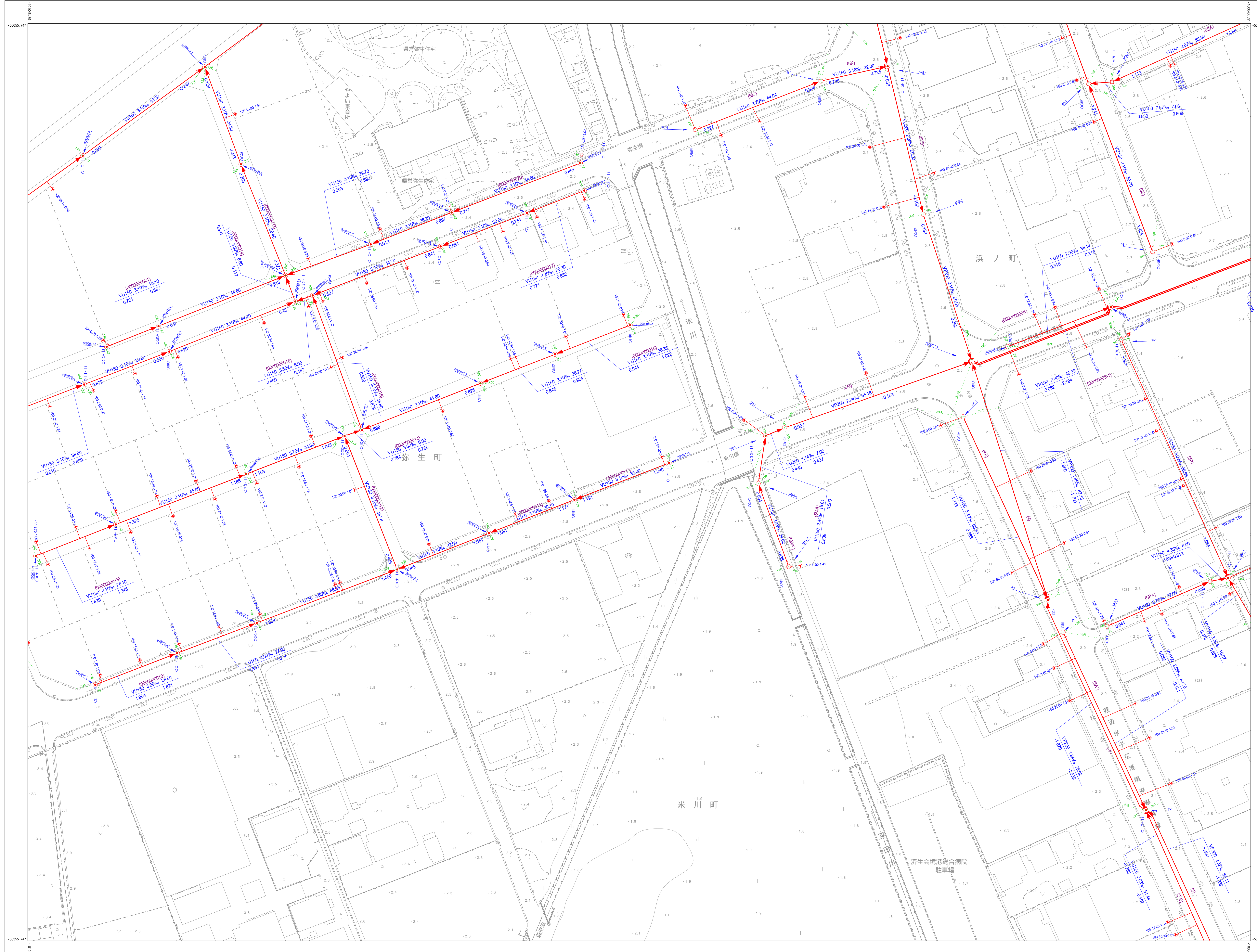
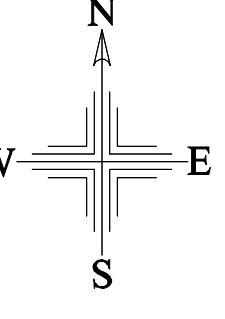


# 公共下水道台帳施設平面図



	B - 4 - 3	B - 4 - 4
C - 3 - 2	C - 4 - 1	C - 4 - 2
	C - 4 - 3	C - 4 - 4



### マンホール 凡例

形状	名称
○	円形0号(75cm)
●	円形1号(90cm)
⊕	円形2号(120cm)
⊗	円形3号(150cm)
■	円形4号(180cm)
◇	円形6号(15cm)
▲	円形7号(20cm)
△	円形8号(25cm)
○	円形9号(30cm)
⊕	円形10号(50cm)
●	円形11号(60cm)
○	円形12号(70cm)
□	矩形8号(150 × 150cm)
⊗	矩形9号(180 × 180cm)
⊕	矩形10号(200 × 220cm)
⊗	矩形11号(220 × 220cm)
⊕	矩形12号(360 × 362cm)
⊗	矩形13号(494 × 494cm)
○	矩形特1号(90 × 60cm)
⊕	矩形特4号(120 × 180cm)
○	円形2号マンホールポンプ(120cm)
○	円形3号マンホールポンプ(150cm)
○	円形4号マンホールポンプ(180cm)
○	円形6号マンホールポンプ(180cm)

### 管渠 凡例

形状	名称
—	幹線管渠
—	枝線管渠
- - -	圧送管

### 樹および取付管 凡例

形状	名称
○	100
▲	200
○	300
⊕	350
○	400
●	500
●	600
●	700
○	750
	管止め
—	取付付管

取付管径(mm) 通加距離(m) 溝深さ(m) 管径・口径 勾配 管路延長(m) 人孔番号

人孔番号分岐 管路起点記号 下流管底高(m) 管路終点記号 地盤高(m) 上流管底高(m)