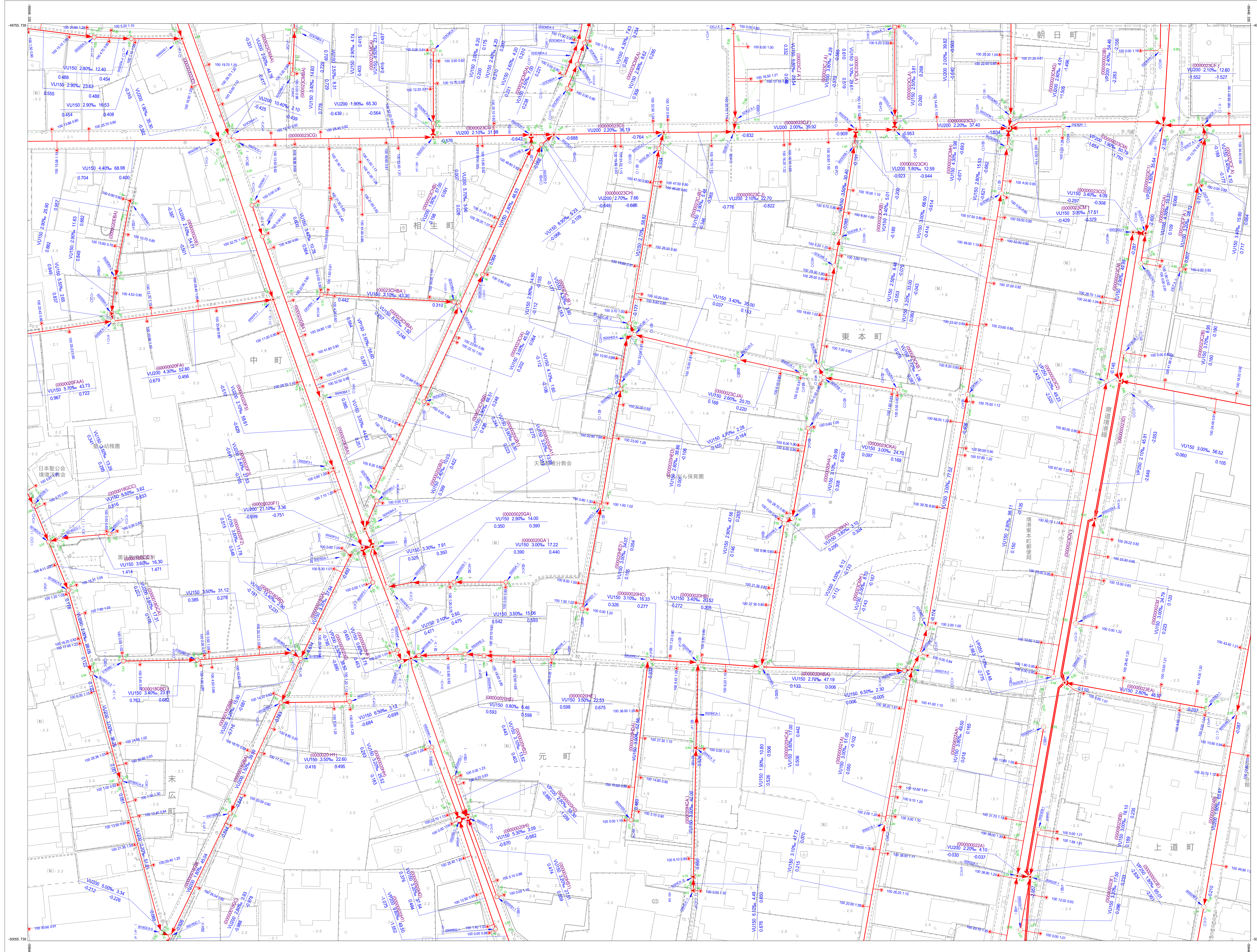
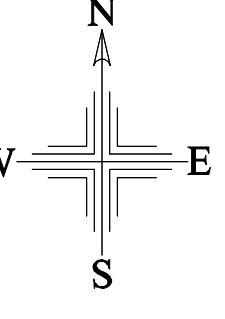


公共下水道台帳施設平面図



B - 5 - 1	B - 5 - 2	B - 6 - 1
B - 5 - 3	B - 5 - 4	B - 6 - 3
C - 5 - 1	C - 5 - 2	C - 6 - 1



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(190cm)

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
—	取付け管

取付管径(mm)	管径	勾配	管路延長(m)	人孔番号
通加距離(m)	管深(m)	管径	管径	管径
管路起点記号	管路終点記号	管径	管径	管径
上流管底高(m)	下流管底高(m)	管径	管径	管径

