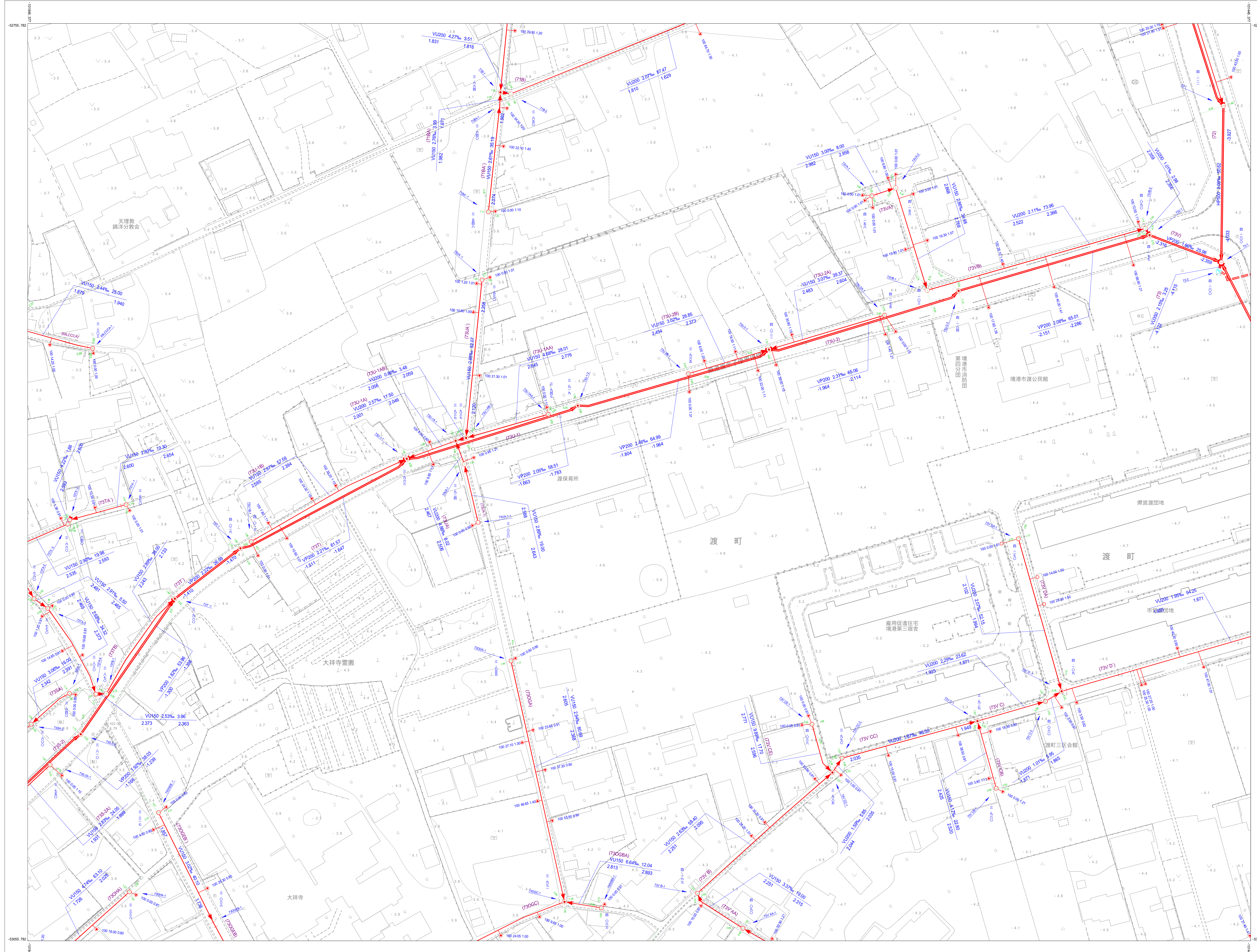
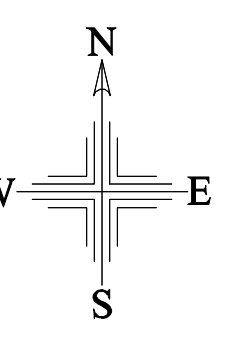


公共下水道台帳施設平面図



G - 2 - 2	G - 3 - 1	G - 3 - 2
G - 2 - 4	G - 3 - 3	G - 3 - 4
H - 2 - 2	H - 3 - 1	H - 3 - 2



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
—	取付け管

取付管径(mm)	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	750
通加距離(m)	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300
掘深(m)	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300
管径・口径	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	750
管路延長(m)	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300
人孔番号												
管路起点記号	VU100	VU150	VU200	VU250	VU300	VU350	VU400	VU450	VU500	VU600	VU700	VU750
管路終点記号	VU100	VU150	VU200	VU250	VU300	VU350	VU400	VU450	VU500	VU600	VU700	VU750
上流管底高(m)	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300
下流管底高(m)	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300
地盤高(m)	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300

