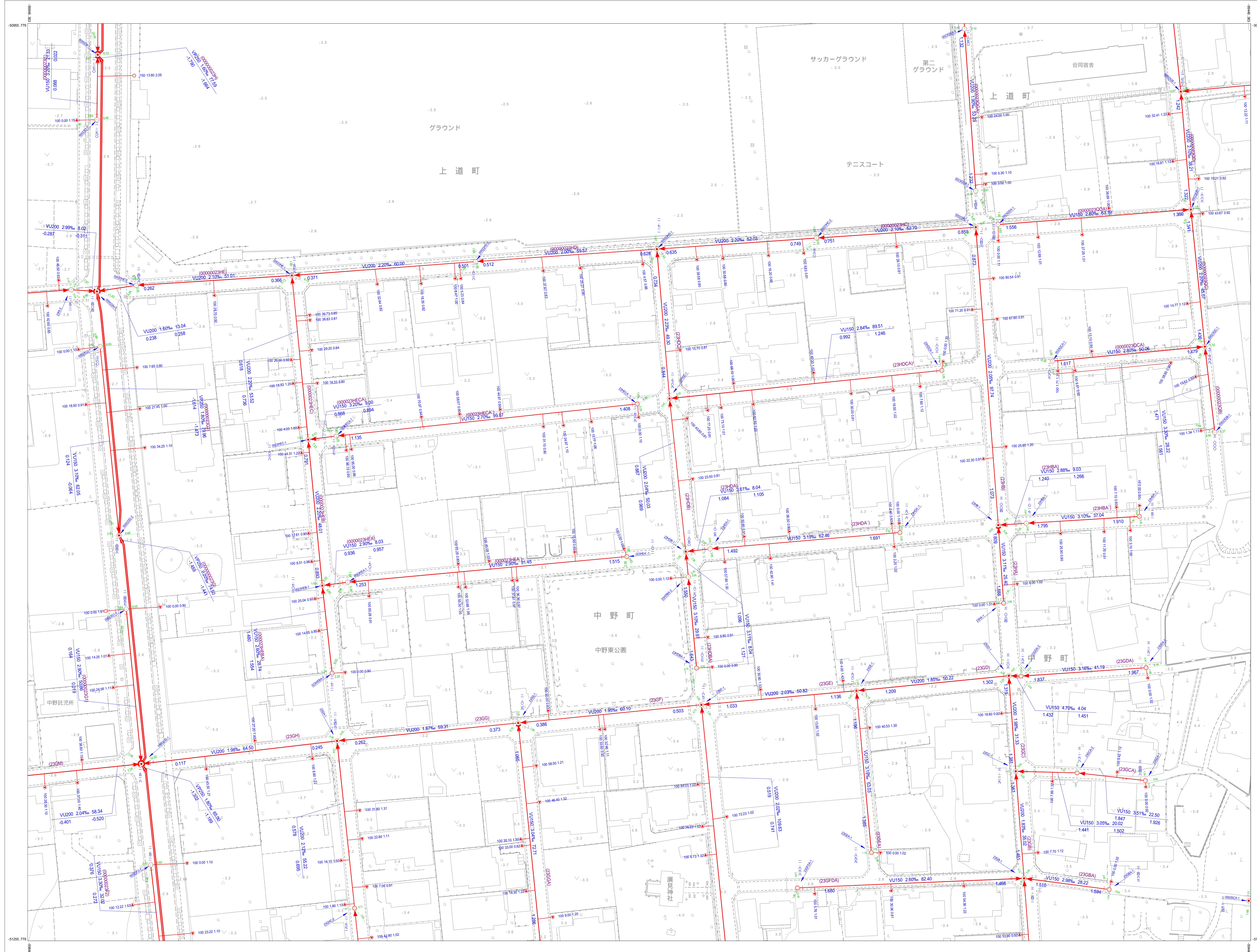
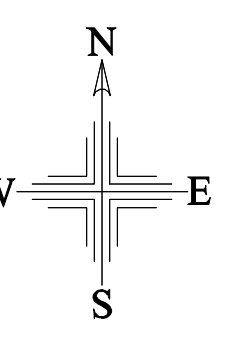


公共下水道台帳施設平面図



D - 5 - 1	D - 5 - 2	D - 6 - 1
D - 5 - 3	D - 5 - 4	D - 6 - 3
E - 5 - 1	E - 5 - 2	E - 6 - 1



マンホール 凡例	
○	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5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)
⊝	円形13号(494 × 494cm)
⊞	円形14号(90 × 60cm)
⊠	円形15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)

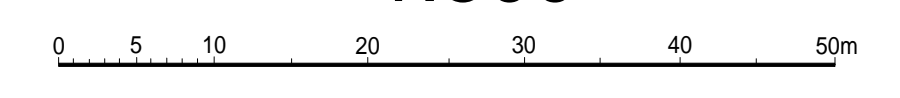
管渠 凡例	
—	幹線管渠
—	枝線管渠
- - -	圧送管

樹および取付管 凡例	
○	100
●	200
⊕	300
⊗	350
⊙	400
⊚	500
⊛	600
⊜	700
⊝	750
	管止め
—	取り付け管

○	取付管径(mm)
—	通加距離(m)
—	溝深(m)
—	管径・口径
—	管路延長(m)
—	下流管底高(m)
—	管路終点記号
—	人孔番号
—	地盤高(m)
—	上流管底高(m)
—	管路起点記号

令和5年9月

1:500



計画機関 鳥取県 境港市
 作業機関 株式会社 ウエスコ