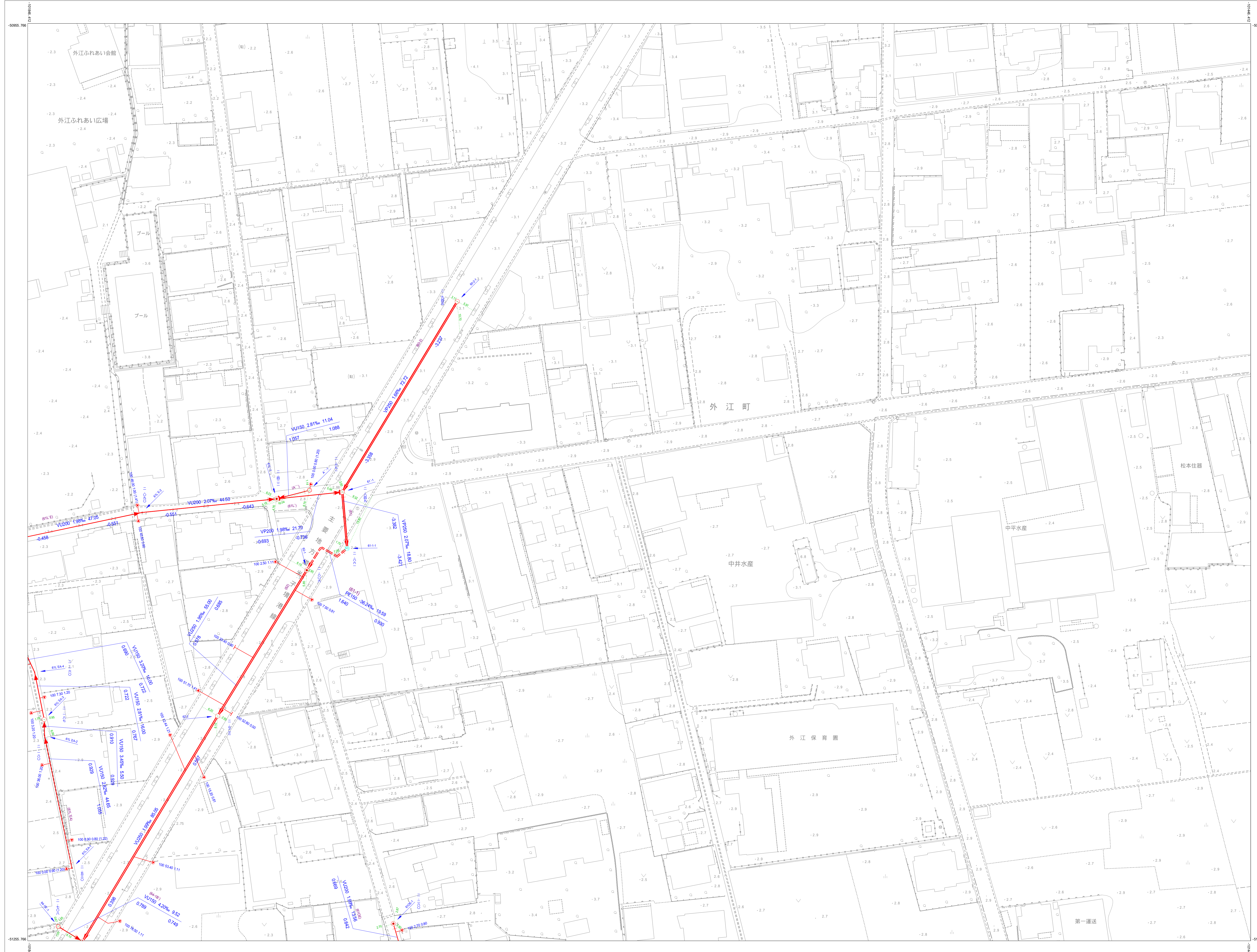


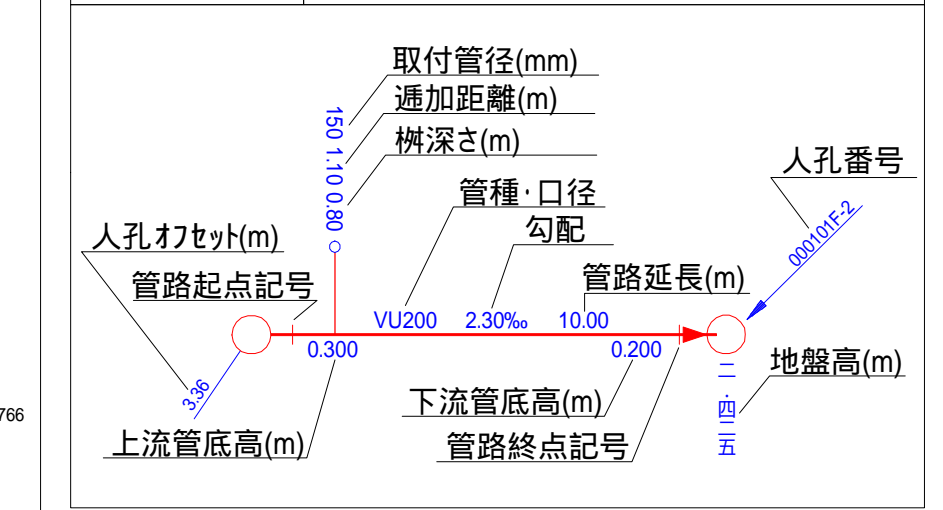
# 公共下水道台帳施設平面図



D - 2 - 2	
D - 2 - 4	D - 3 - 3
E - 2 - 2	E - 3 - 1

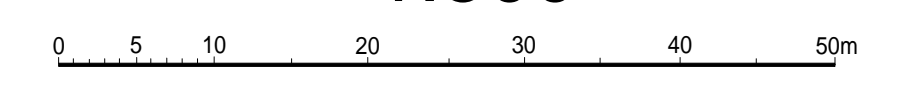


マンホール 凡例	
形状	名称
○	円形0号(75cm)
●	円形1号(90cm)
⊕	円形2号(120cm)
⊗	円形3号(150cm)
⊛	円形4号(180cm)
○	円形6号(15cm)
▲	円形7号(20cm)
⊗	円形8号(25cm)
○	円形9号(30cm)
⊗	円形10号(50cm)
●	円形11号(60cm)
○	円形12号(70cm)
□	矩形8号(150 × 150cm)
⊗	矩形9号(180 × 180cm)
⊗	矩形10号(200 × 220cm)
⊗	矩形11号(220 × 220cm)
⊗	矩形12号(360 × 362cm)
⊗	矩形13号(494 × 494cm)
⊗	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
—	取り付け管



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