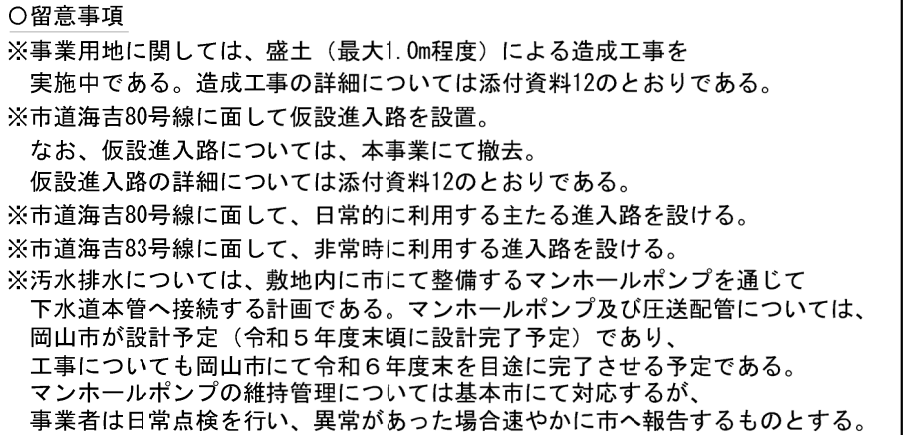
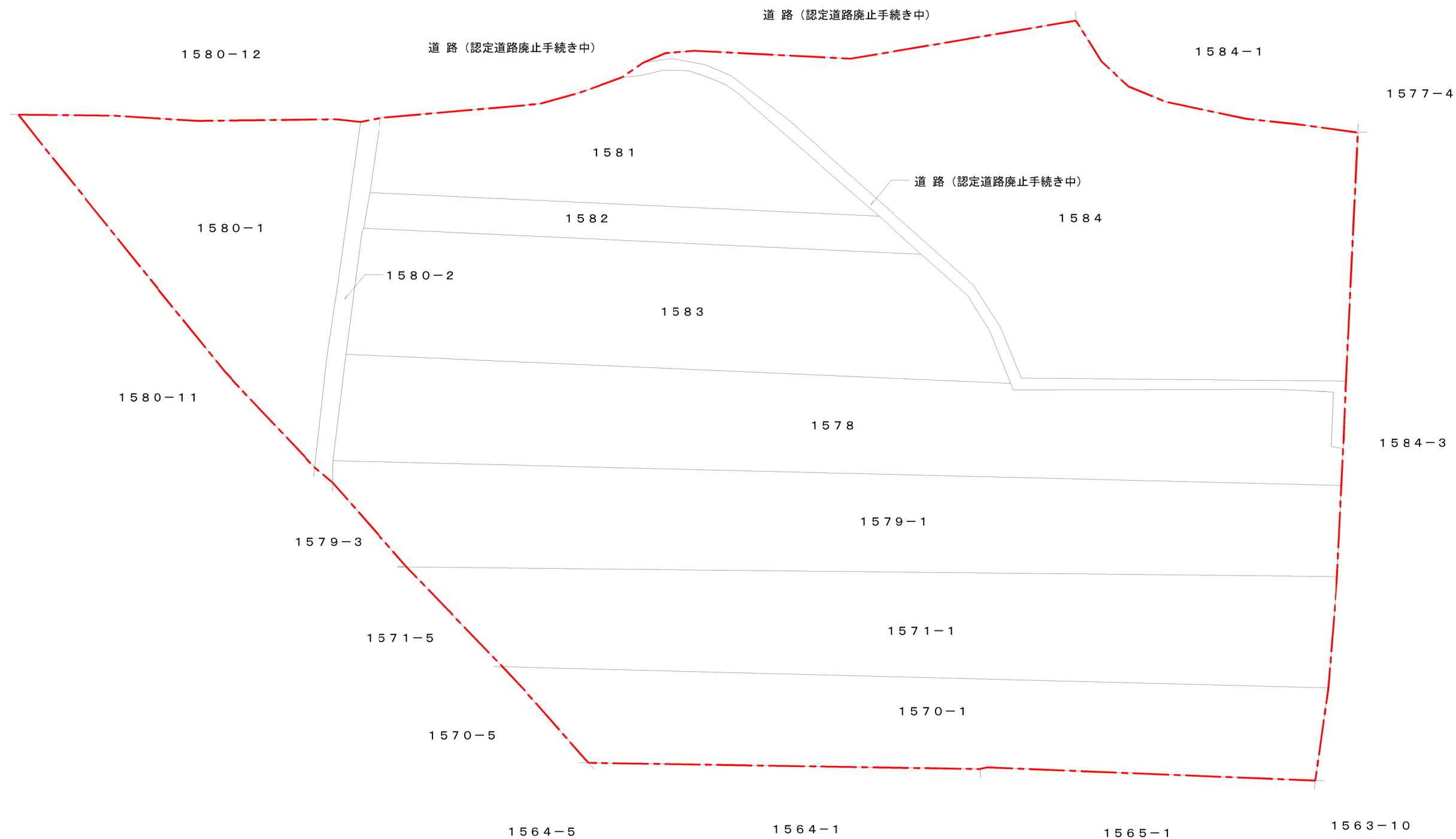
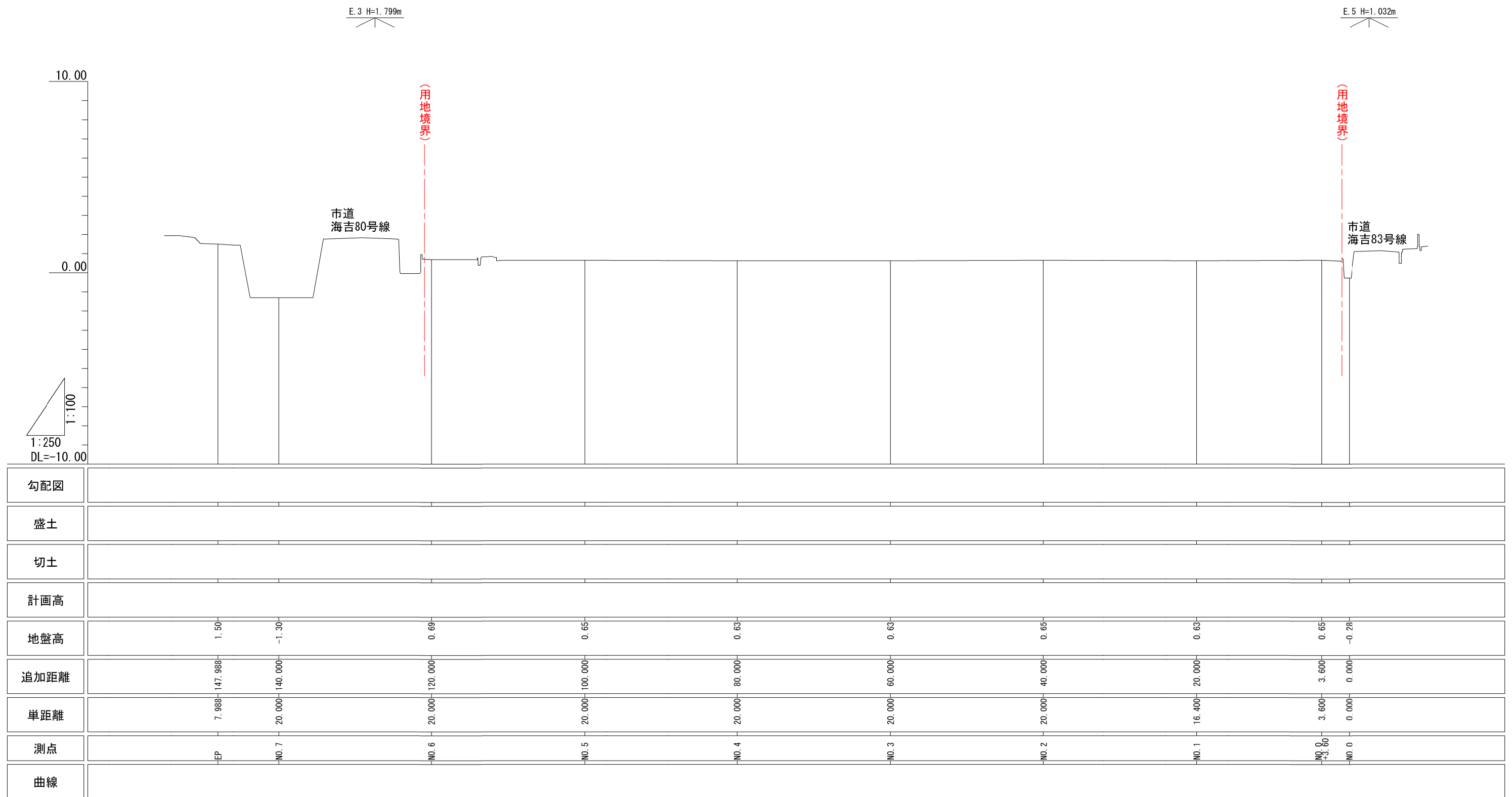


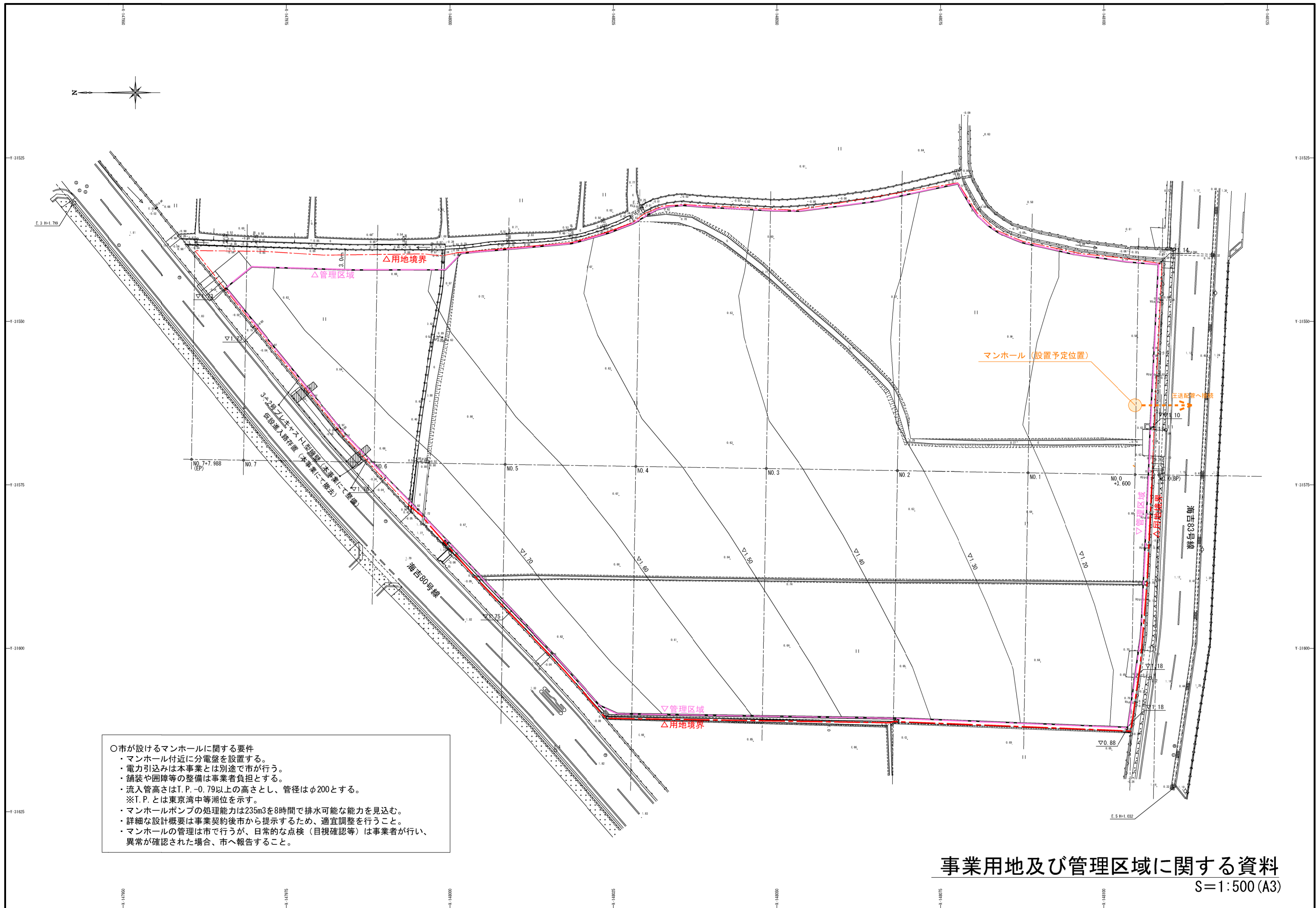
添付資料1 事業用地図面



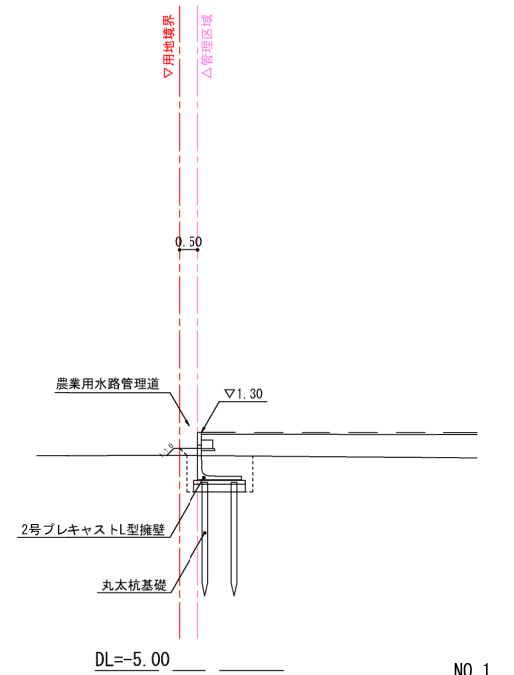


丈 量 図
S=1:500 (A3)

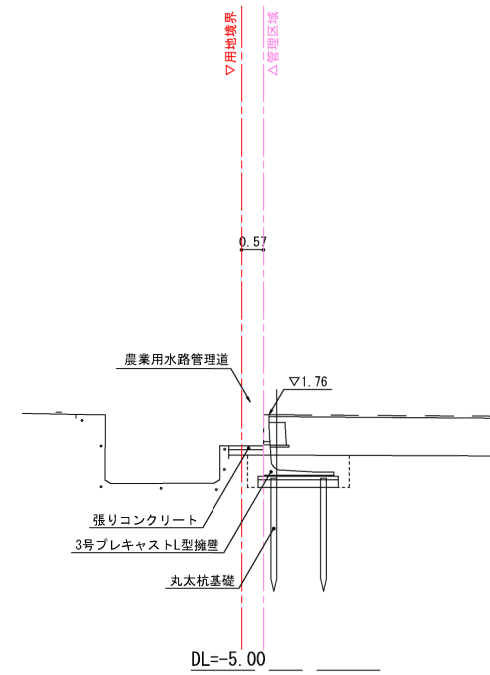
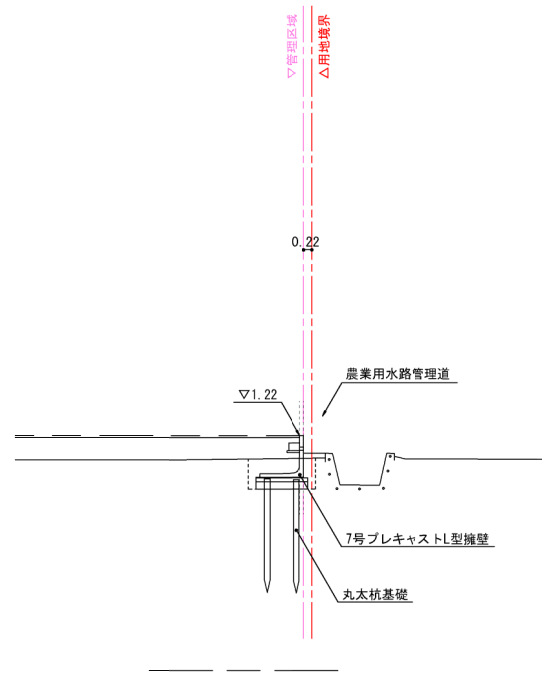




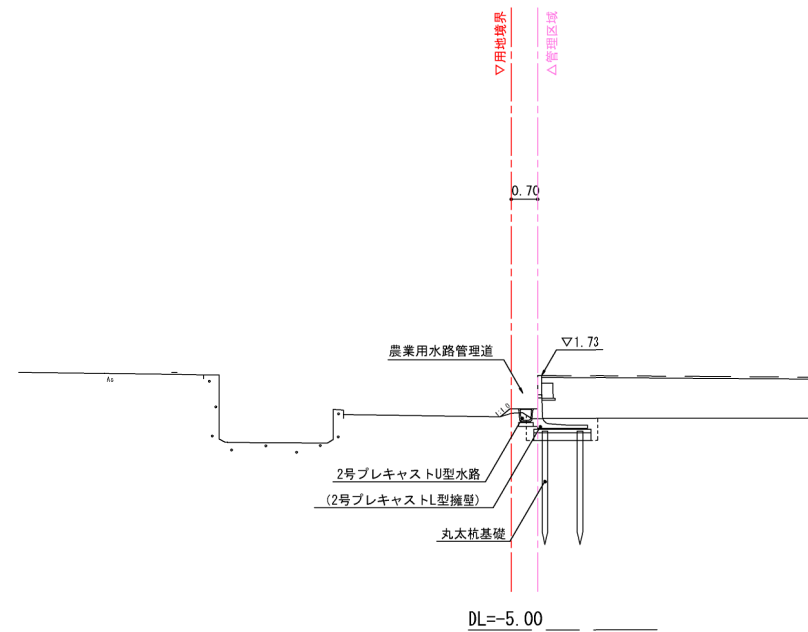
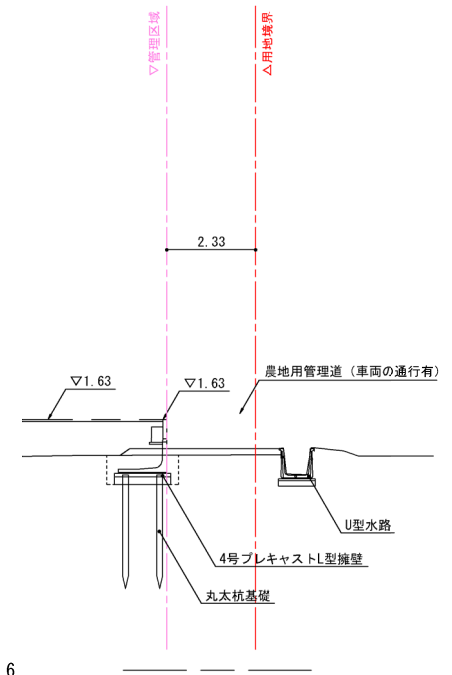
- 市が設けるマンホールに関する要件
- ・マンホール付近に分電盤を設置する。
 - ・電力引込みは本事業とは別途で市が行う。
 - ・舗装や囲障等の整備は事業者負担とする。
 - ・流入管高さはT.P. -0.79以上の高さとし、管径はφ200とする。
※T.P. とは東京湾中等潮位を示す。
 - ・マンホールポンプの処理能力は235m3を8時間で排水可能な能力を見込む。
 - ・詳細な設計概要は事業契約後市から提示するため、適宜調整を行うこと。
 - ・マンホールの管理は市で行うが、日常的な点検（目視確認等）は事業者が行い、異常が確認された場合、市へ報告すること。



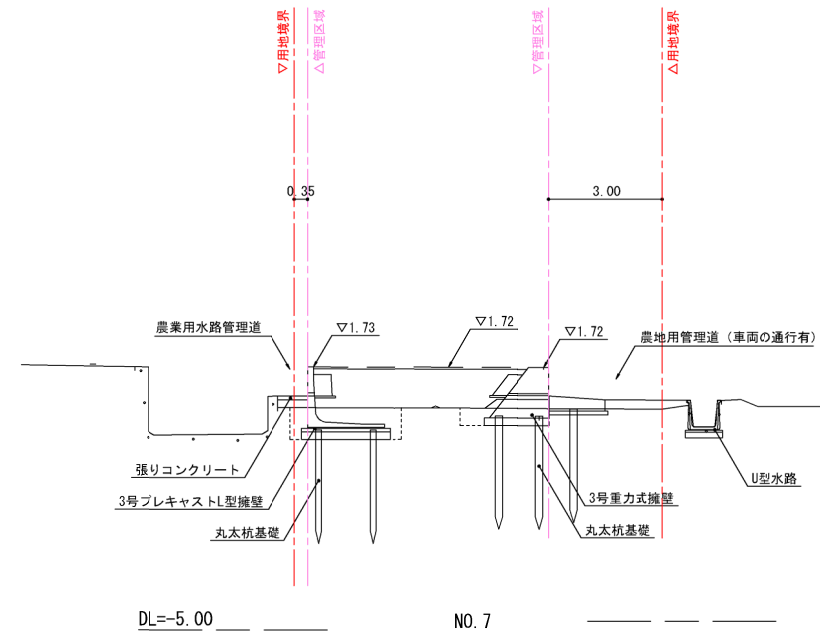
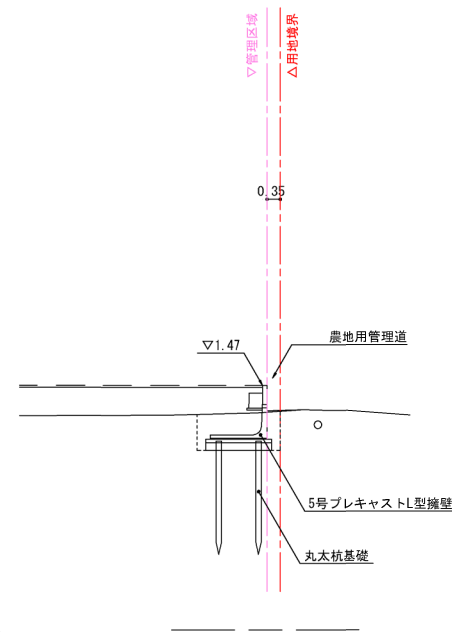
NO. 1
S=1/100 (A3)



NO. 6
S=1/100 (A3)



NO. 4
S=1/100 (A3)



NO. 7
S=1/100 (A3)

