

工事名
西逸見町地区連絡管布設工事

工事場所
横須賀市西逸見町1丁目38番地先

図面名称
位置図 平面図 配管図
横断面図 ターミナル設置標準図

図面番号
逸見-10 A3

施工業者

令和5年(2023年)10月
課長 係長等 設計 監督 検査員

横須賀市上下水道局 技術部水道施設課

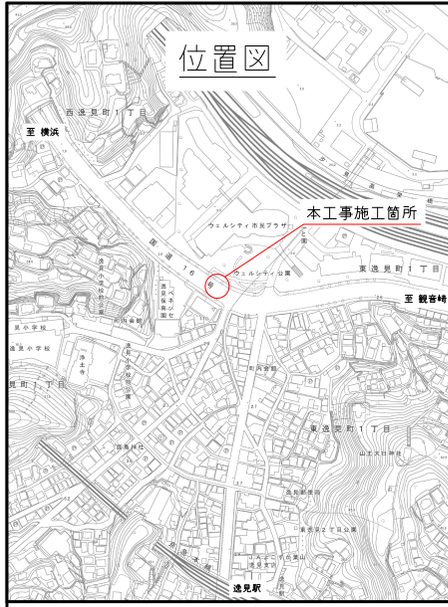
計画課 私有 無

原図用紙サイズ A1

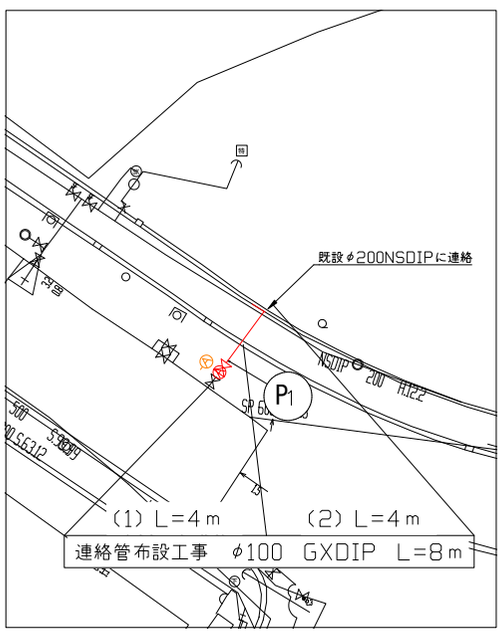
ブロック番号 2100 1310

工事概要
連絡管布設工事 φ100 GXDIP L=8m

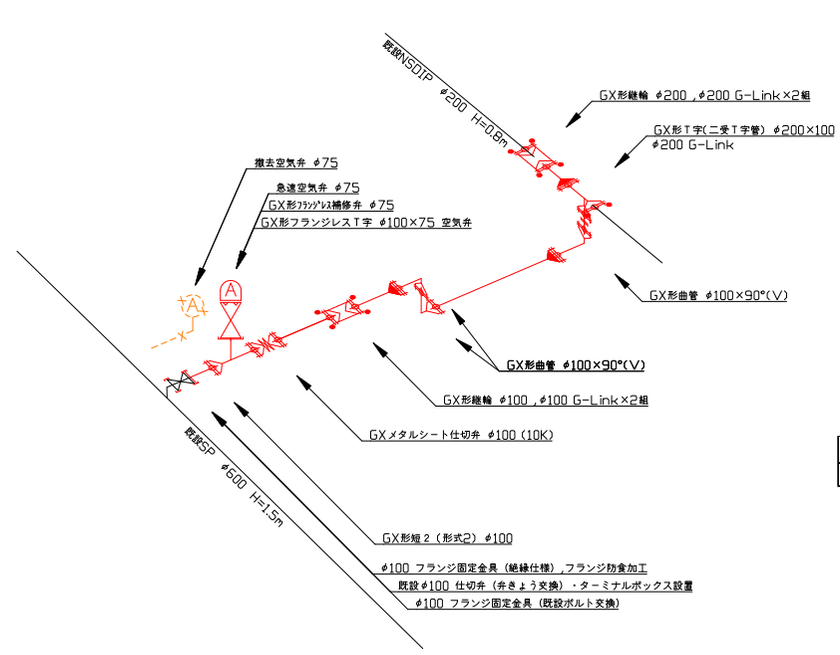
ターミナルボックス設置 (有) 無



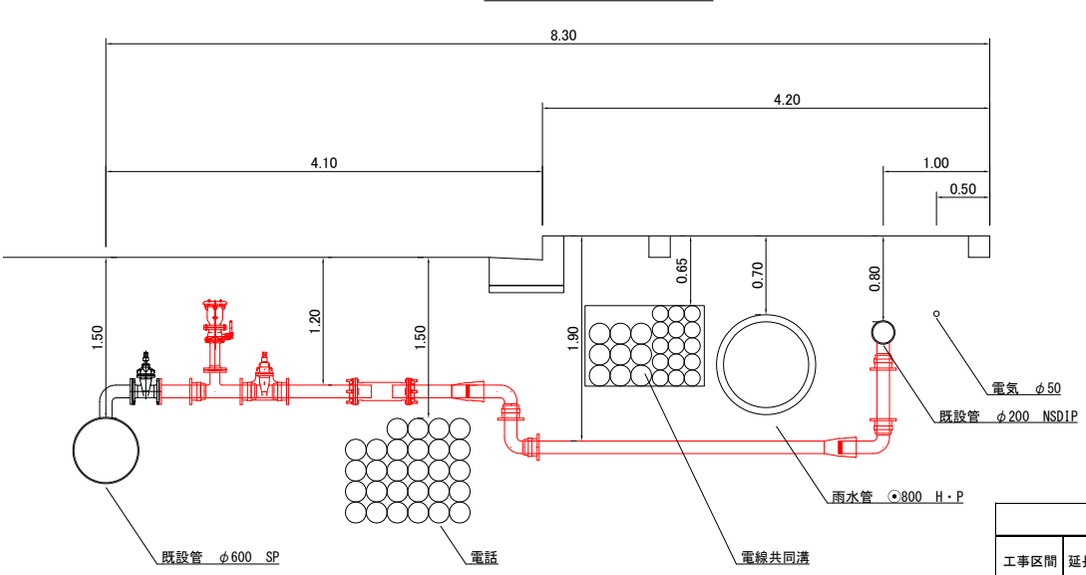
平面図 1:250



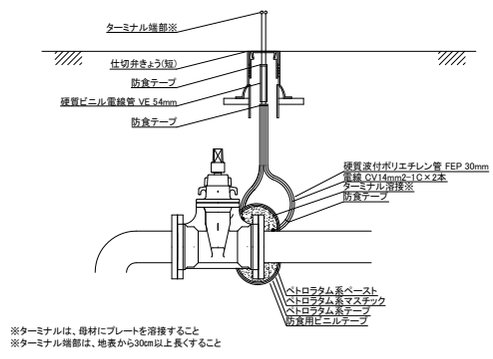
配管図



横断面図 1:25



ターミナル設置標準図



工事区間別内訳明細書												
工事区間	延長	土被り	掘削方法(参考)	昼夜	埋戻材	試掘	既設路盤	既設舗装	路盤先行	仮復旧路盤	仮復旧舗装構成	その他
(1)	4m	1.20m	バックホウ0.2m3	夜間	RC-10	2m	再生安定As=20cm RM-40=20cm RC-40=30cm	排水性As=5cm 改質II型粗粒度As=5cm 再生粗粒度As=5cm	RM-40=20cm RC-40=30cm	再生安定As=9cm RM-40=21cm	再生密粒度As=5cm	国道 車道
(2)	4m	1.90m	バックホウ0.1m3 人力	夜間	RC-10	3m	RC-40=10cm RC-10=10cm	平板ブロック=6cm 敷設材 砂=3cm	RC-10=10cm	RC-40=15cm	再生細粒度As=4cm	国道 歩道