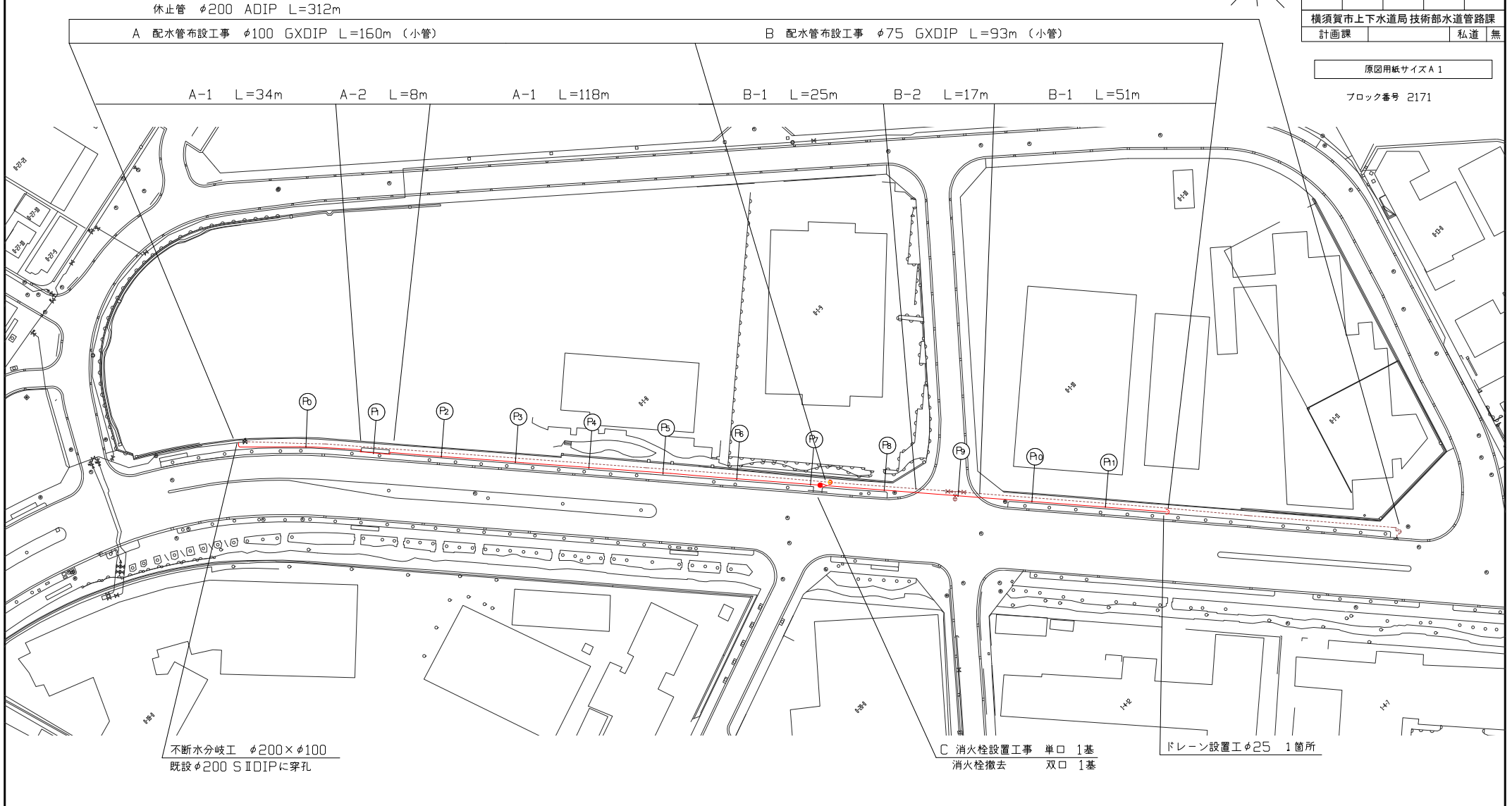
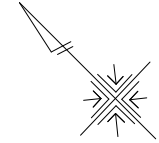


工事区間別内訳明細表												
区間	延長	土被り	掘削方法(参考)	昼夜	試掘	既設舗装構成	埋戻材	先行路盤	仮復旧路盤	仮復旧舗装	本復旧舗装構成	その他
A-1	152m	0.8m	バックホウ0.1m3	昼間	5m	平板ブロック=6cm, 砂=3cm CO=5cm, RC-40=10cm	改良土	有	RC-40=19cm	再生AS密粒=5cm	平板ブロック=6cm, 砂=3cm CO=5cm, RC-40=10cm	歩道
A-2	8m	0.8m	バックホウ0.1m3	昼間	2m	植樹帯	改良土	無	無	無	植樹帯	歩道
B-1	76m	0.8m	バックホウ0.1m3	昼間	3m	平板ブロック=6cm, 砂=3cm CO=5cm, RC-40=10cm	改良土	有	RC-40=19cm	再生AS密粒=5cm	平板ブロック=6cm, 砂=3cm CO=5cm, RC-40=10cm	歩道
B-2	17m	0.8m	バックホウ0.1m3	昼間	2m	排水性AS=5cm, 再生AS粗粒=5cm RM-30=15cm, RC-40=15cm	改良土	無	RC-40=35cm	再生AS密粒=5cm	排水性AS=5cm, 再生AS粗粒=5cm RM-40=15cm, RC-40=15cm	車道

工事概要	
A	配水管布設工事 φ100 GXDIP L=160m
B	配水管布設工事 φ75 GXDIP L=93m
C	消火栓設置工事 単口 1基
	消火栓撤去 双口 1基
	休止管 φ200 ADIP L=312m

設計図 1/2枚	
工事名	新港町地区配水管布設工事(2022の1)
工事場所	横須賀市新港町1番地先
図面名称	平面図
図面番号	中央 10 B-3C-3-4 日の出 11 A-1 中央 15 A-4
施工業者	
令和4年(2022年)7月	
課長	係長等
設計	監督
検査員	
横須賀市上下水道局 技術部下水道管路課	
計画課	私道 無

平面図 S=1/500



断面図 S=1/50

