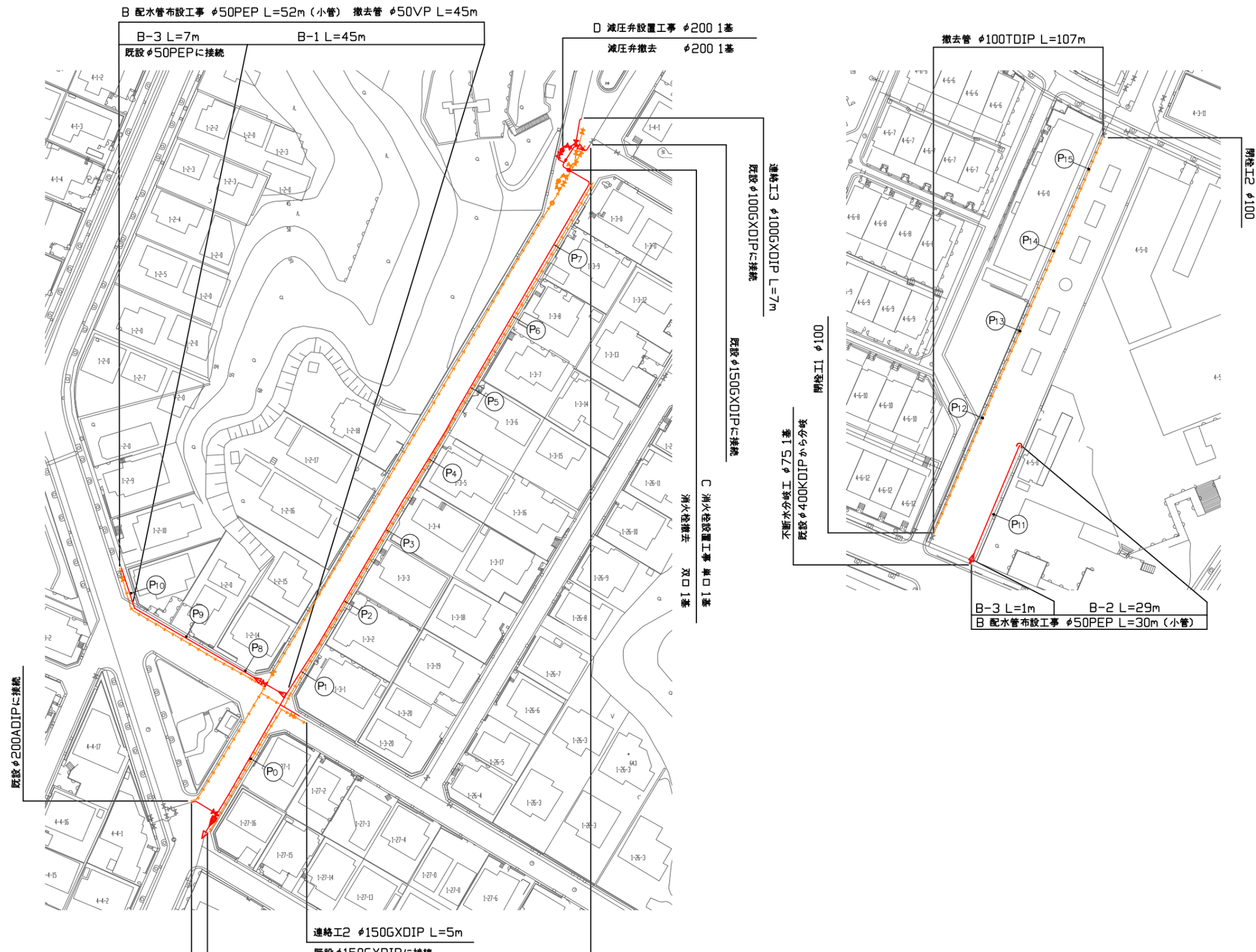


平面図 S=1/500

設計図 1/2枚				
工事名				
湘南鷹取地区配水管布設工事(2021の1)				
工事場所				
横須賀市湘南鷹取1丁目2番先から27番先まで他1か所				
図面名称				
平面図				
図面番号				
鷹取02 C-4 鷹取07 A-3, 4 B-2, 3 C-1, 2 鷹取12 A-1				
施工業者				
令和3年(2021年) 3月				
課長	係長等	設計	監督	検査員
横須賀市上下水道局 技術部水道管路課				
計画課			私道	無

原図用紙サイズ A 1
ブロック番号 1201,1202,1284

工事概要	
A 配水管布設工事	φ200 GXDIP L=206 m
B 配水管布設工事	φ50 PEP L=82 m
C 消火栓設置工事	単口 1基
D 減圧弁設置工事	φ200 1基
撤去管	φ200 ADIP L=185 m
撤去管	φ50 HIYP L=146 m
撤去管	φ100 TDIP L=107 m
撤去管	φ50 VP L=76 m
撤去管	φ150 ADIP L=15 m
撤去管	φ200 SP L=6 m
消火栓撤去	双口 1基
減圧弁撤去	φ200 1基

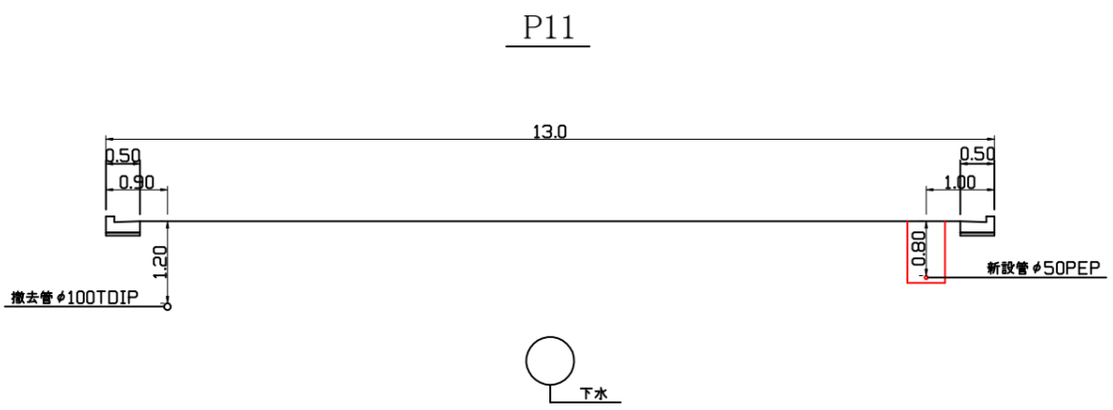
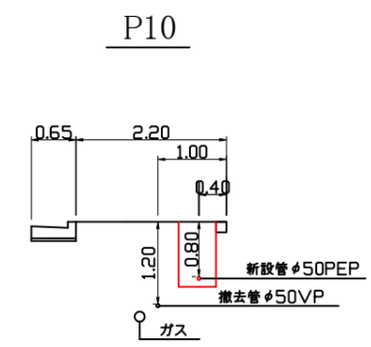
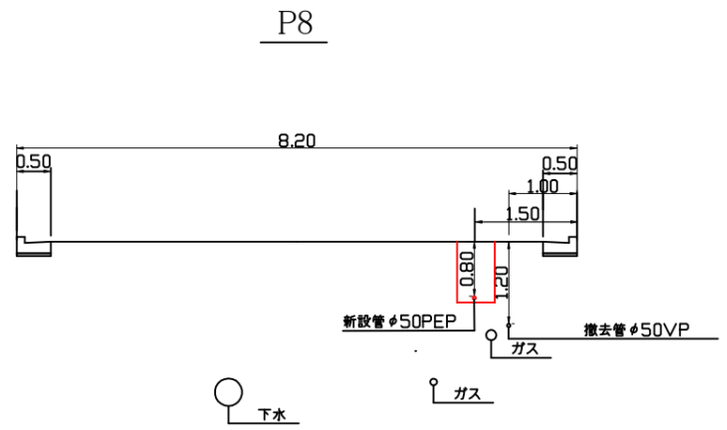
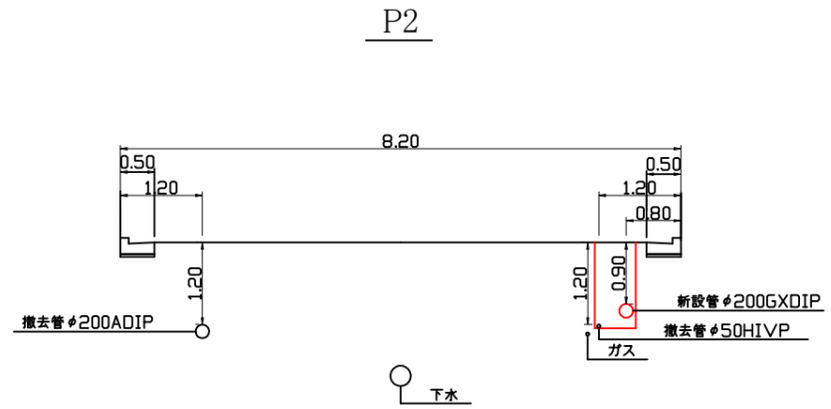
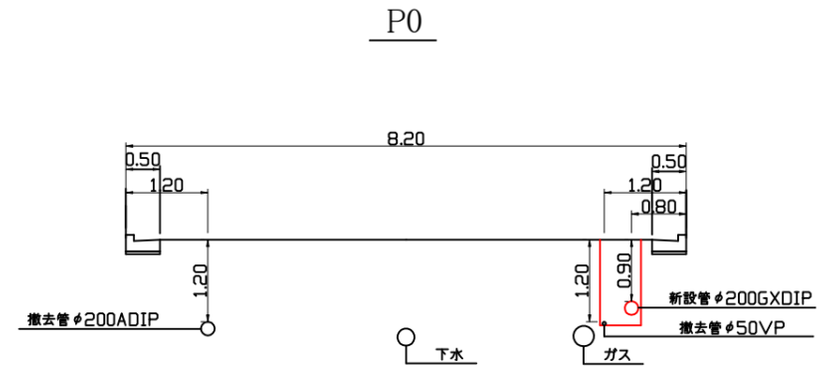


工事	区間	延長	土被り	掘削方法(参考)	昼夜	試掘	既設路盤	既設舗装	埋戻材	先行路盤	仮復旧路盤	仮復旧舗装	本復旧	その他
A工事	-	206m	0.9m	ハッパ約0.2m 3	昼間	19m	RC-40=20cm	AS密粒改良Ⅱ=5cm AS粗粒=5cm	改良土	無	RC-40=20cm	再生AS密粒=5cm 再生AS粗粒=5cm	別途工事にて施工	歩車道
B工事	B-1	45m	0.8m	ハッパ約0.1m 3	昼間	2m	RC-40=20cm	AS密粒改良Ⅱ=5cm AS粗粒=5cm	改良土	有	RC-40=20cm	再生AS密粒=5cm 再生AS粗粒=5cm	別途工事にて施工	歩車道
	B-2	29m	0.8m	ハッパ約0.1m 3	昼間	6m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm	改良土	有	RC-40=25cm	再生AS密粒=5cm	別途工事にて施工	歩車道
	B-3	8m	0.8m	ハッパ約0.1m 3	昼間	2m	RC-40=10cm フィルタ=兼(砂層)=5cm	AS開粒度=5cm	改良土	無	RC-40=15cm	再生AS密粒=5cm	別途工事にて施工	歩道

断面図 S=1/50

設計図 2/2枚				
工事名				
湘南鷹取地区配水管布設工事(2021の1)				
工事場所				
横須賀市湘南鷹取1丁目2番先から27番先まで他1か所				
図面名称				
断面図				
図面番号				
鷹取02 C-4 鷹取07 A-3, 4 B-2, 3 C-1, 2 鷹取12 A-1				
施工業者				
令和3年(2021年) 3月				
課長	係長等	設計	監督	検査員
横須賀市上下水道局 技術部水道管路課				
計画課			私道	無

原図用紙サイズ A 1



工事	昼夜	仮復旧路盤 (管理設後)	仕上げ復旧路盤	仕上げ幅	仮復旧舗装	本復旧	その他
A工事	昼間	RC-40=20cm	RC-40=25cm	0.9~1.0m	再生AS厚数=5cm 再生AS厚数=5cm	別途工事にて施工	歩車道