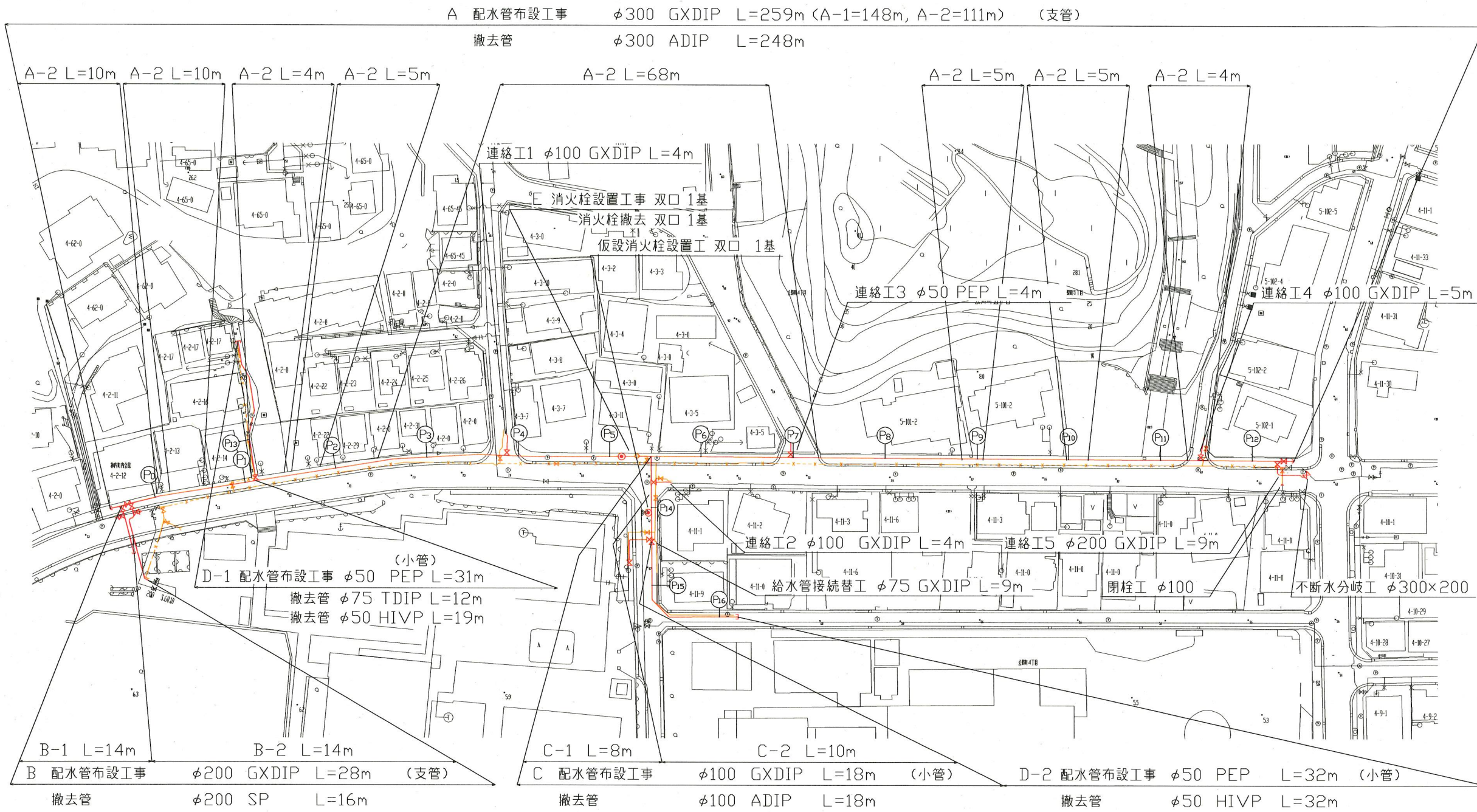


平面図 S=1/500

設計図	1/2枚				
工事名	公郷町地区配水管布設工事(2019の2)				
工事場所	横須賀市公郷町4丁目2番地先から5丁目102番地先まで				
図面名称	平面図				
図面番号	衣笠10 A-3・4、B-4 根岸06 A-1・2				
施工業者					
令和元年(2019年)6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



ブロック番号 3110

原図用紙サイズ A1

工事概要	
A	配水管布設工事 φ300 GXDIP L=259m
B	配水管布設工事 φ200 GXDIP L=28m
C	配水管布設工事 φ100 GXDIP L=18m
D	配水管布設工事 φ50 PEP L=63m
E	消火栓設置工事 双口 1基
撤去管	φ300 ADIP L=248m
撤去管	φ200 SP L=16m
撤去管	φ100 ADIP L=18m
撤去管	φ75 TDIP L=12m
撤去管	φ50 HIVP L=51m
消火栓撤去	双口 1基

工事区間別内訳明細表

工事	区間	土被り	掘削方法(参考)	昼夜	埋戻し材料	先行路盤	仮舗装種類	仮路盤材料	舗装種類	路盤材料	試掘	路面復旧
A	A-1	0.9m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	有	再生密粒As=5cm	-	密粒As=5cm	RC-40=10cm	6m	別途工事にて施工
	A-2	0.9m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	有	再生密粒As=5cm	-	密粒As=5cm	RC-40=25cm	11m	
B	B-1	0.9m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	無	再生密粒As=5cm	RC-40=35cm	密粒As=5cm 再生粗粒As=5cm	上層路盤 RM-40=15cm 下層路盤 RC-40=15cm	1m	
	B-2	0.9m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	-	-	-	RC-40=10cm	-	1m	
C	C-1	0.8m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	無	再生密粒As=5cm	RC-40=35cm	密粒As=5cm 再生粗粒As=5cm	上層路盤 RM-40=15cm 下層路盤 RC-40=15cm	2m	
	C-2	0.8m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	有	再生密粒As=5cm	-	密粒As=5cm	RC-40=25cm	1m	
D	D-1 D-2	0.8m	ハツク0.1m3	昼間	改良土	有	再生密粒As=5cm	-	密粒As=5cm	RC-40=25cm	4m	



配管図

設計図 2/2枚

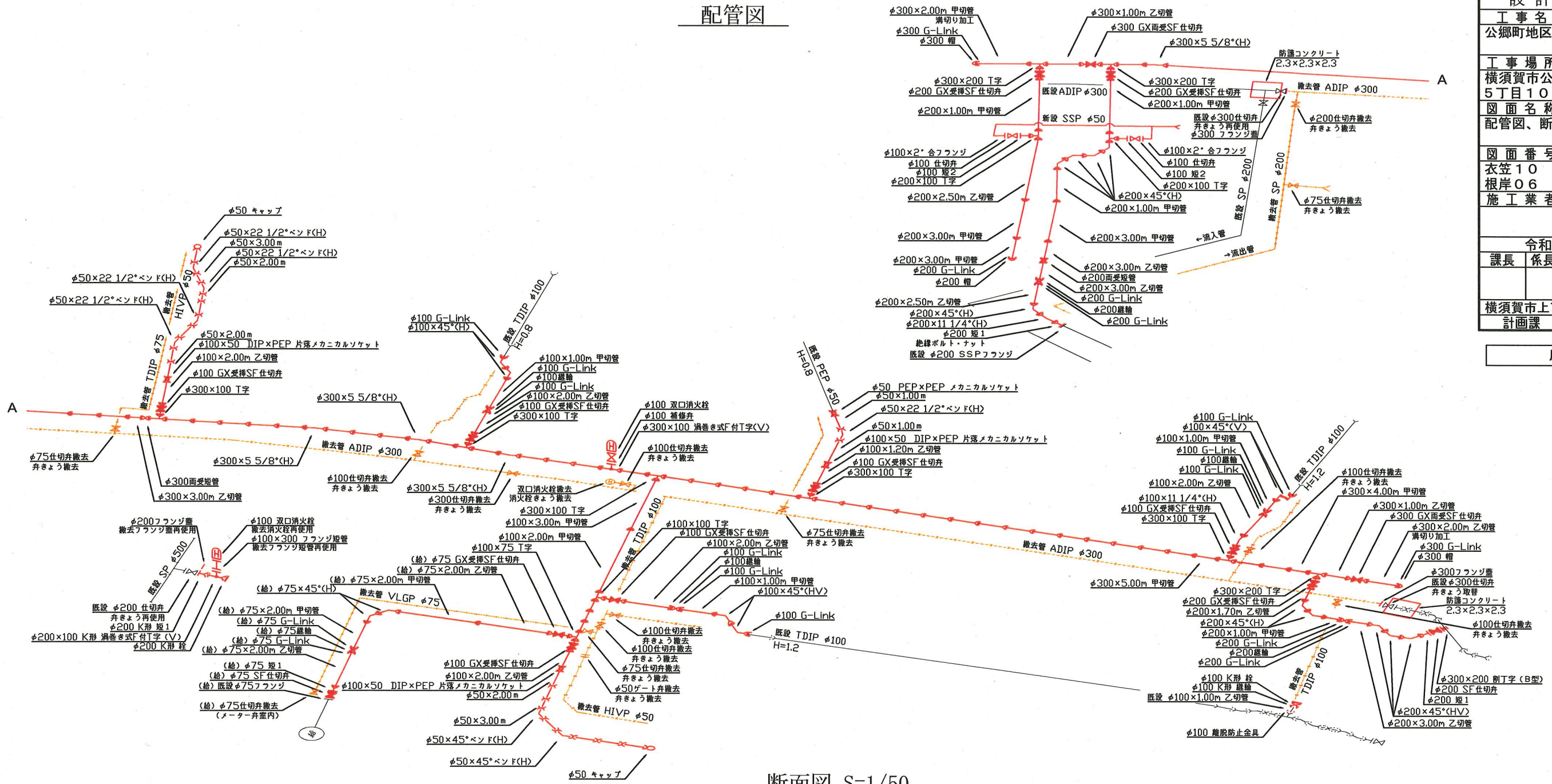
工事名 公郷町地区配水管布設工事(2019の2)

工事場所 横須賀市公郷町4丁目2番地先から5丁目10番地先まで  
 図面名称 配管図、断面図

図面番号 衣笠10 A-3・4、B-4  
 根岸06 A-1・2  
 施工業者

令和元年(2019年)6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 無

原図用紙サイズA1



断面図 S=1/50

