

全体平面図 S=1/1000



設計図 1/2枚

工事名
岩戸地区配水管布設工事(2022の1)

工事場所
横須賀市岩戸3丁目21番先から
4丁目11番先まで

図面名称
全体平面図、平面図(1)

図面番号
岩戸04 B-1・2・3 C-3・4
岩戸05 C-1・2・3

施工業者

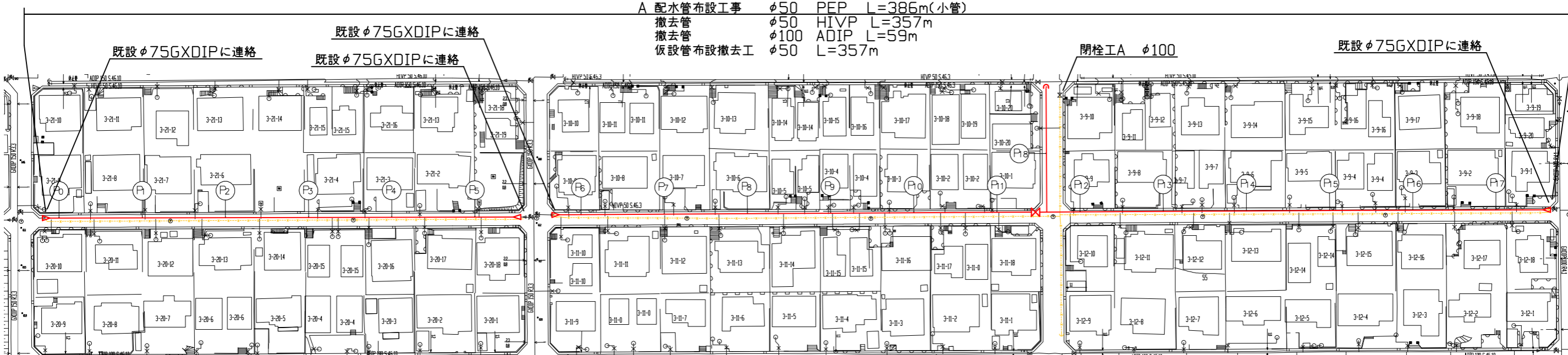
令和4年(2022年)7月
課長 係長等 設計 監督 検査員
横須賀市上下水道局技術部水道管路課
計画課 私有 無

原図用紙サイズ A1
ブロック番号 4201

工事概要		
A	配水管布設工事	φ50 PEP L=386m
B	配水管布設工事	φ100 GXDIP L=235m
C	消火栓設置工事	単口 1基
	撤去管	φ50 HIVP L=594m
	撤去管	φ100 ADIP L=71m
	撤去管	φ150 ADIP L=235m
	消火栓撤去	単口 1基

平面図 (1) S=1/500

A 配水管布設工事 φ50 PEP L=386m(小管)
撤去管 φ50 HIVP L=357m
撤去管 φ100 ADIP L=59m
仮設管布設撤去工 φ50 L=357m

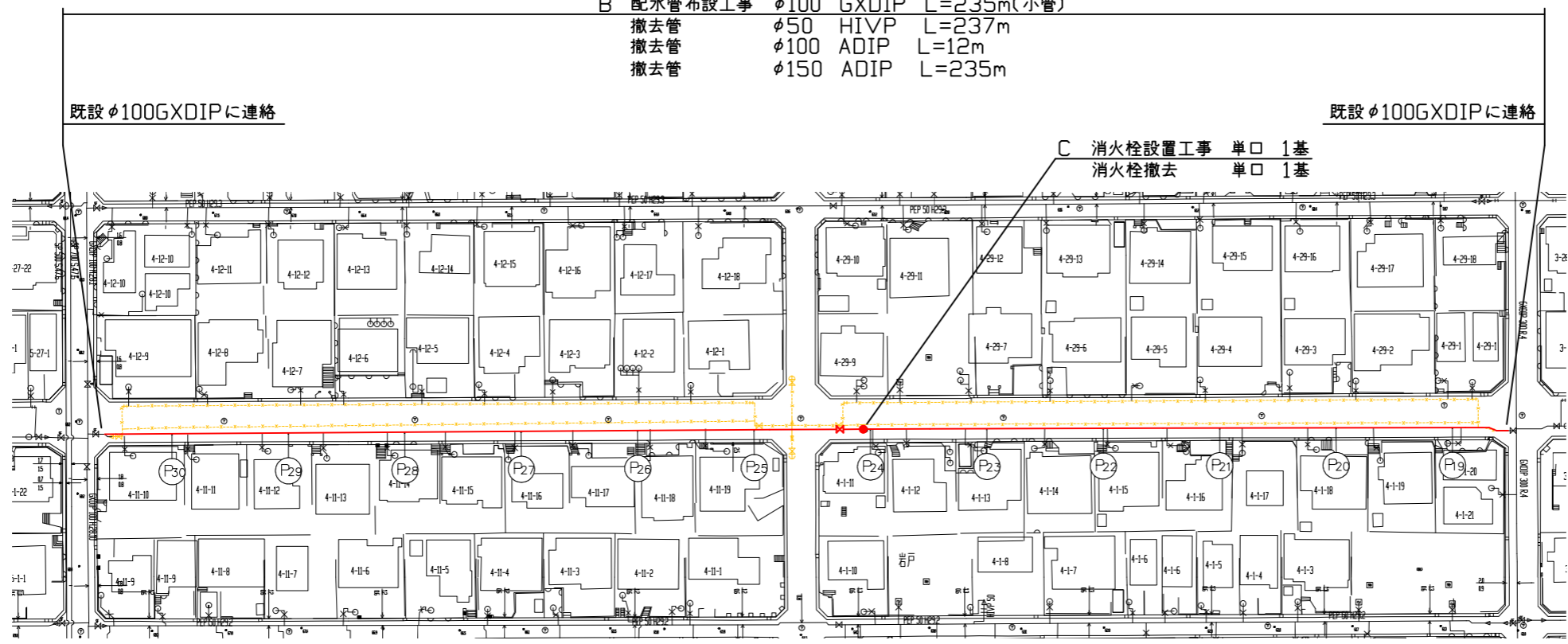


工事区間別内訳明細表

工事	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	復元旧路盤	復元旧	路盤復旧	路面復元旧	本復旧
A	386m	0.8m	ハッパ約0.1m 3	昼間	9m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm	改良土	有	-	再生AS密粒=5cm	RC-40=25cm	-	別途工事にて施工
B	235m	0.8m	ハッパ約0.1m 3	昼間	7m	RC-40=20cm	AS排水性舗装=5cm AS密粒=5cm AS密粒=5cm	改良土	無	RC-40=30cm	再生AS密粒=5cm	RC-40=20cm	再生AS密粒=5cm 再生AS密粒=5cm 再生AS密粒=5cm	別途工事にて施工

平面図 (2) S=1/500

B 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=235m(小管)
 撤去管 φ50 HIVP L=237m
 撤去管 φ100 ADIP L=12m
 撤去管 φ150 ADIP L=235m



工事名			
岩戸地区配水管布設工事(2022の1)			
工事場所			
横須賀市岩戸3丁目21番先から 4丁目11番先まで			
図面名称			
平面図(2)、断面図			
図面番号			
岩戸04 B-1・2・3 C-3・4 岩戸05 C-1・2・3			
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水道管路課			
計画課		私道	無

原図用紙サイズA1

断面図 S=1/50

