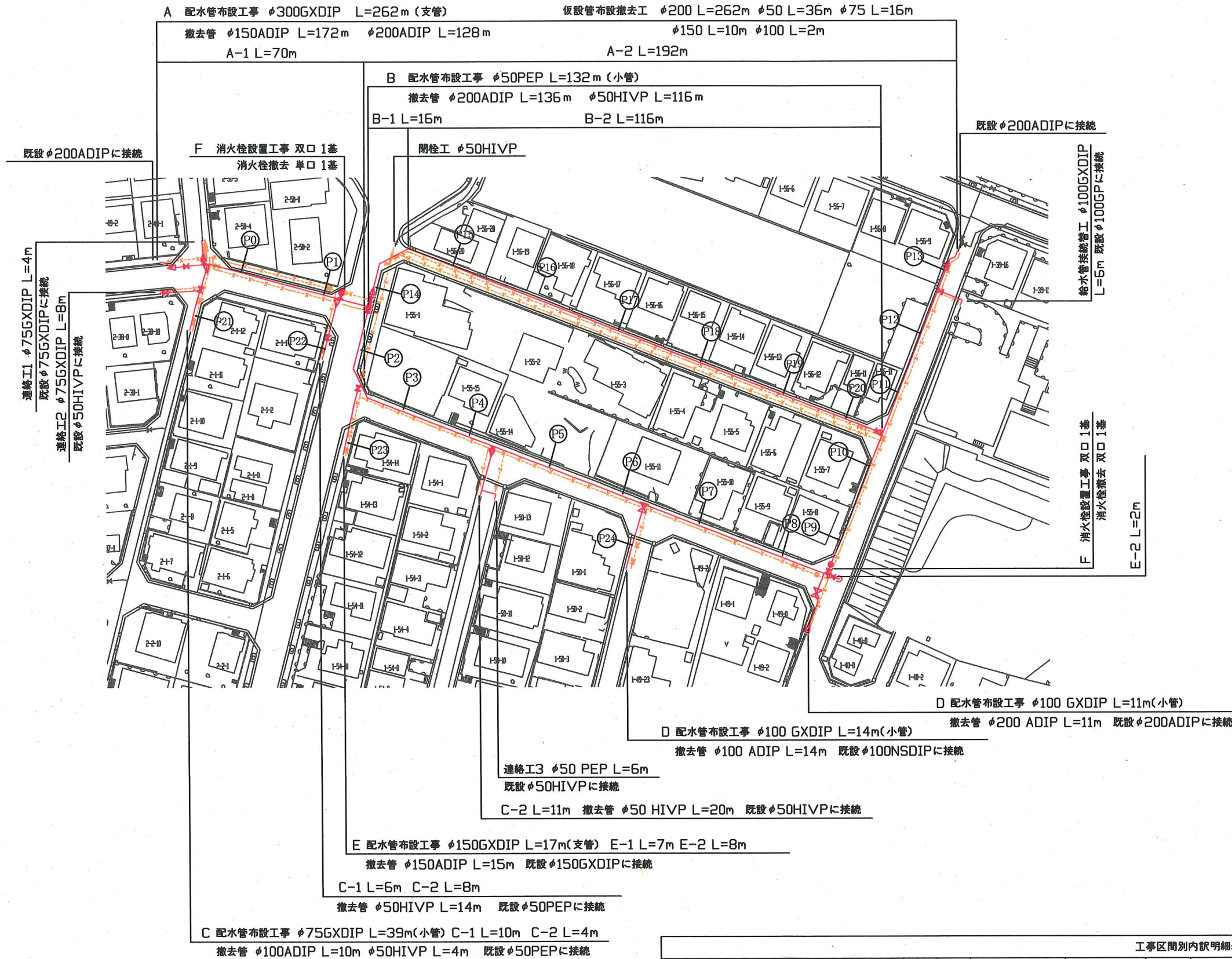


平面図 S=1/500



設計図 1/2枚				
工事名				
ハイランド地区配水管布設工事(2020の6)				
工事場所				
横須賀市ハイランド1丁目39番先から 2丁目50番先まで				
図面名称				
平面図				
図面番号				
久村18B-4 久村19B-1				
施工業者				
令和3年(2021年)2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				
ブロック番号 5191,5301				

工事概要	
A	配水管布設工事 φ300 GXDIP L=262m
B	配水管布設工事 φ50 PEP L=132m
C	配水管布設工事 φ75 GXDIP L=39m
D	配水管布設工事 φ100 GXDIP L=25m
E	配水管布設工事 φ150 GXDIP L=17m
F	消火栓設置工事 双口 2基
	撤去管 φ200 ADIP L=275m
	撤去管 φ150 ADIP L=187m
	撤去管 φ50 HIVP L=154m
	撤去管 φ100 ADIP L=24m
	消火栓撤去 単口 1基
	消火栓撤去 双口 1基

工事区間別内訳明細表															
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	本復旧路盤	本復旧舗装 (全区間をA-1工事にて施工)	その他
A工事	A-1	70m	0.9m	ハカ約0.2m3	昼間	10m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm AS安定処理=10cm	改良土	無	RC-40=25cm	再生AS密粒=10cm	RC-40=20cm	AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm	車道
	A-2	192m	0.9m	ハカ約0.2m3	昼間	15m	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工事	B-1	16m	0.8m	ハカ約0.2m3	昼間	4m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm AS安定処理=10cm	改良土	無	RC-40=25cm	再生AS密粒=10cm	RC-40=20cm	AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm	車道
	B-2	116m	0.8m	ハカ約0.2m3	昼間	7m	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
C工事	C-1	16m	0.8m	ハカ約0.1m3	昼間	2m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm AS安定処理=10cm	改良土	無	RC-40=25cm	再生AS密粒=10cm	RC-40=20cm	AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm	車道
	C-2	23m	0.8m	ハカ約0.1m3	昼間	5m	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
D工事	-	25m	0.8m	ハカ約0.1m3 ハカ約0.2m3	昼間	3m	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
E工事	E-1	7m	0.8m	ハカ約0.1m3	昼間	1m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm AS安定処理=10cm	改良土	無	RC-40=25cm	再生AS密粒=10cm	RC-40=20cm	AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm	車道
	E-2	10m	0.8m	ハカ約0.1m3	昼間	1m	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	歩道



工事名				
ハイランド地区配水管布設工事(2020の6)				
工事場所				
横須賀市ハイランド1丁目39番先から 2丁目50番先まで				
図面名称				
断面図				
図面番号				
久村18B-4 久村19B-1				
施工業者				

令和3年(2021年)2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

