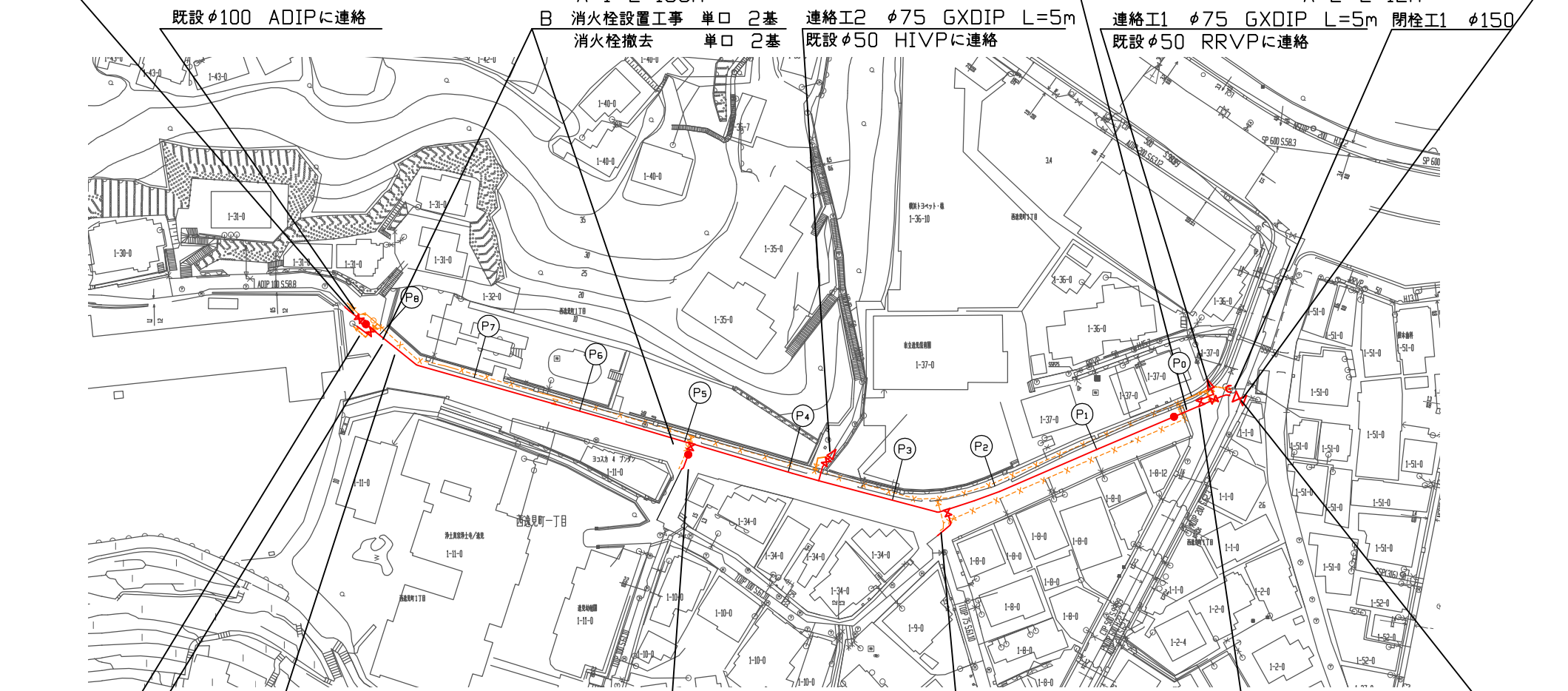


平面図 S=1/500

A 配水管布設工事 φ150 GXDIP L=178m (小管)
 撤去管 φ150 ADIP L=170m
 撤去管 φ75 TDIP L=49m
 撤去管 φ100 ADIP L=6m

A-1 L=163m
 B 消火栓設置工事 単口 2基
 消火栓撤去 単口 2基
 連絡工2 φ75 GXDIP L=5m
 既設φ50 HIVPに連絡

A-2 L=12m
 連絡工1 φ75 GXDIP L=5m 閉栓工1 φ150
 既設φ50 RRVPに連絡



給水管接続替工1 φ75 GXDIP L=4m

A-3 L=3m

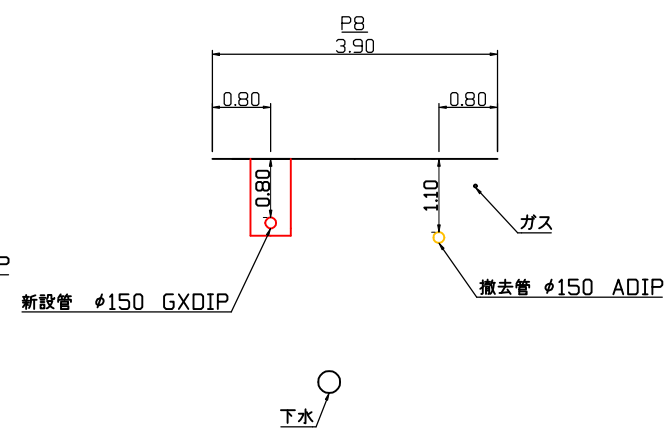
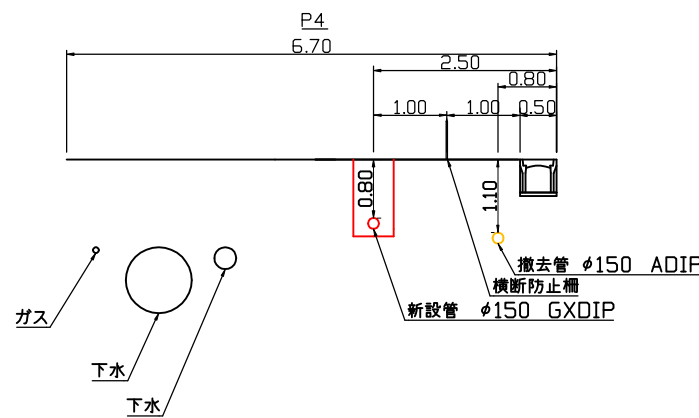
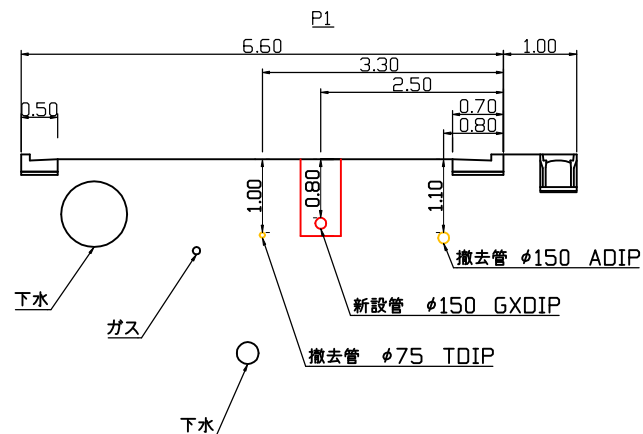
連絡工4 φ100 GXDIP L=5m
 既設φ100 ADIPに連絡

連絡工3 φ100 GXDIP L=6m
 既設φ100 TDIPに連絡

B 消火栓設置工事 単口 1基
 消火栓撤去 単口 1基

不断水分岐工φ200×φ150
 既設φ200 ADIPに穿孔

断面図 S=1/50



設計図 1/1枚

工事名	西逸見町地区配水管布設工事(2021の1)			
工事場所	横須賀市西逸見町1丁目8番地先から37番地先まで			
図面名称	平面図, 断面図			
図面番号	逸見10 A-1.2.3			
施工業者				

令和03年(2021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

原図用紙サイズ A 1

ブロック番号 1310

工事概要

A	配水管布設工事	φ150 GXDIP	L=178m
B	消火栓設置工事	単口	3基
	撤去管	φ150 ADIP	L=170m
	撤去管	φ75 TDIP	L=49m
	撤去管	φ100 ADIP	L=6m
	消火栓撤去	単口	3基

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	埋戻材	先行路盤	仮復旧舗装	仮路盤材	本復旧舗装	路盤材料	試掘	その他
A-1	163m	0.8m	ハ、ホ、コ0.1m 3	昼間	改良土	有	再生AS密粒=5cm	-	As密粒=5cm	RC-40=25cm	12m	車道
A-2	12m	0.8m	ハ、ホ、コ0.1m 3	昼間	改良土	無	再生AS密粒=5cm	RC-40=30cm	As密粒=5cm 再生瀝青安定処理=10cm	RC-40=20cm	3m	車道
A-3	3m	0.8m	ハ、ホ、コ0.1m 3	昼間	改良土	無	再生AS密粒=5cm	RC-40=30cm	CO=15cm	RC-40=20cm	-	歩車道