

工事名  
三春町地区配水管布設工事(2020の1)

工事場所  
横須賀市三春町5丁目73番地先から  
92番地先まで

図面名称  
平面図

図面番号  
三春22 B-2、B-3、C-2、C-3  
根岸2 A-2

施工業者

令和2年(2020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

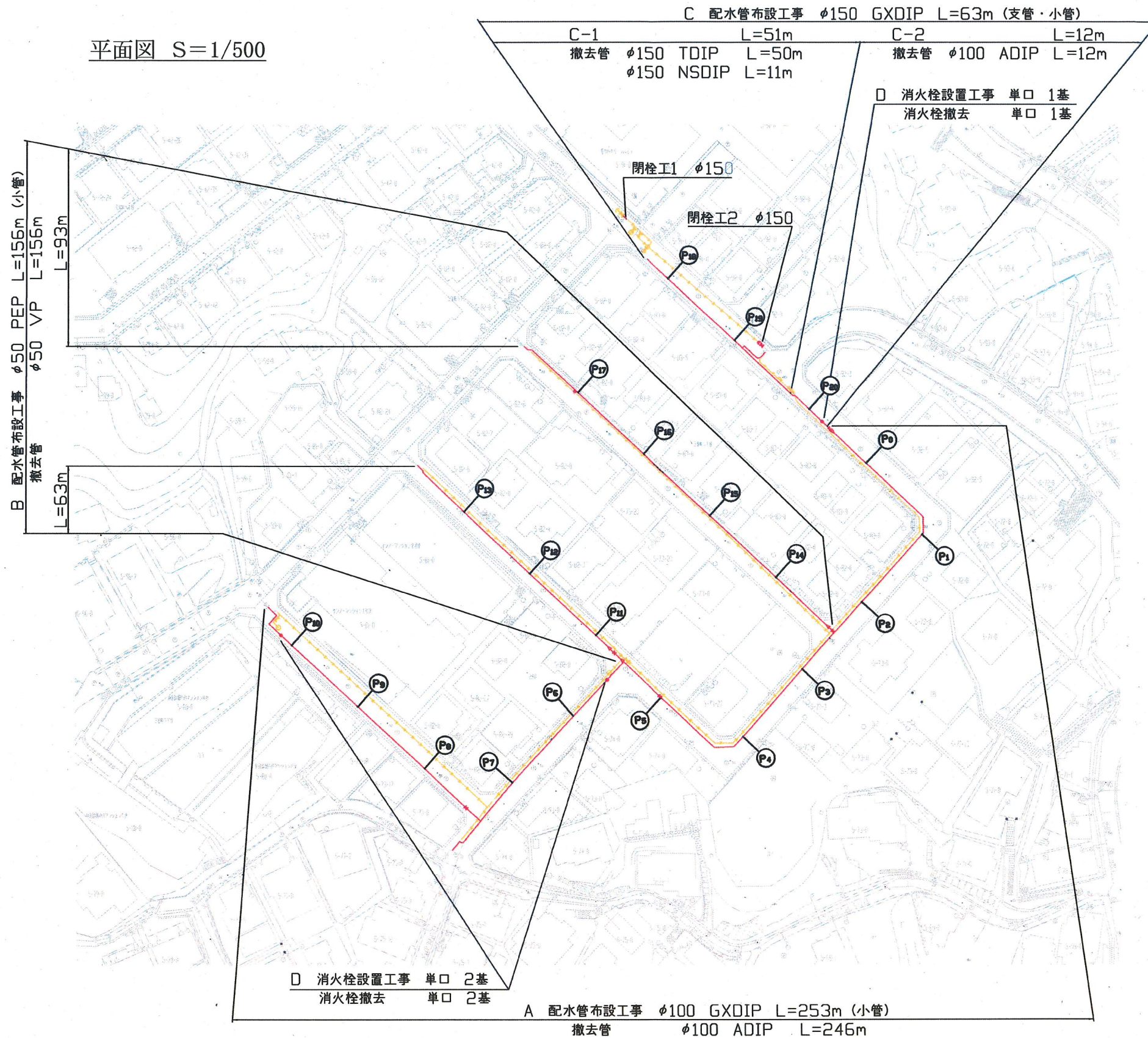
原図用紙サイズA1

ブロック番号 4309

工事概要

A	配水管布設工事	φ100 GXDIP	L=253m
B	配水管布設工事	φ50 PEP	L=156m
C	配水管布設工事	φ150 GXDIP	L=63m
D	消火栓設置工事	単口	3基
	撤去管	φ100 ADIP	L=258m
	撤去管	φ50 VP	L=156m
	撤去管	φ150 TDIP	L=50m
	撤去管	φ150 NSDIP	L=11m
	消火栓撤去	単口	3基

平面図 S=1/500



D 消火栓設置工事 単口 2基  
消火栓撤去 単口 2基

A 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=253m (小管)  
撤去管 φ100 ADIP L=246m

工事区間別内訳明細表

工事	土被り	掘削方法(参考)	昼夜	埋戻材料	先行路盤	仮復旧舗装	仮復旧路盤	舗装種類	既設路盤	試掘
A	0.8m	ハッパ約0.1m3	昼間	改良土	有	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	As密粒=5cm	RC-40=20cm	10m
B	0.8m	ハッパ約0.1m3	昼間	改良土	有	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	As密粒=5cm	RC-40=20cm	5m
C-1	0.8m	ハッパ約0.1m3	昼間	改良土	無	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	As密粒=5cm 再生As粗粒=5cm	RC-40=20cm	5m
C-2	0.8m	ハッパ約0.1m3	昼間	改良土	有	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	As密粒=5cm	RC-40=20cm	2m





工事名  
三春町地区配水管布設工事(2020の1)

工事場所  
横須賀市三春町5丁目73番地先から  
92番地先まで

図面名称  
断面図

図面番号  
三春22 B-2、B-3、C-2、C-3  
根岸2 A-2

施工業者

令和2年(2020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

