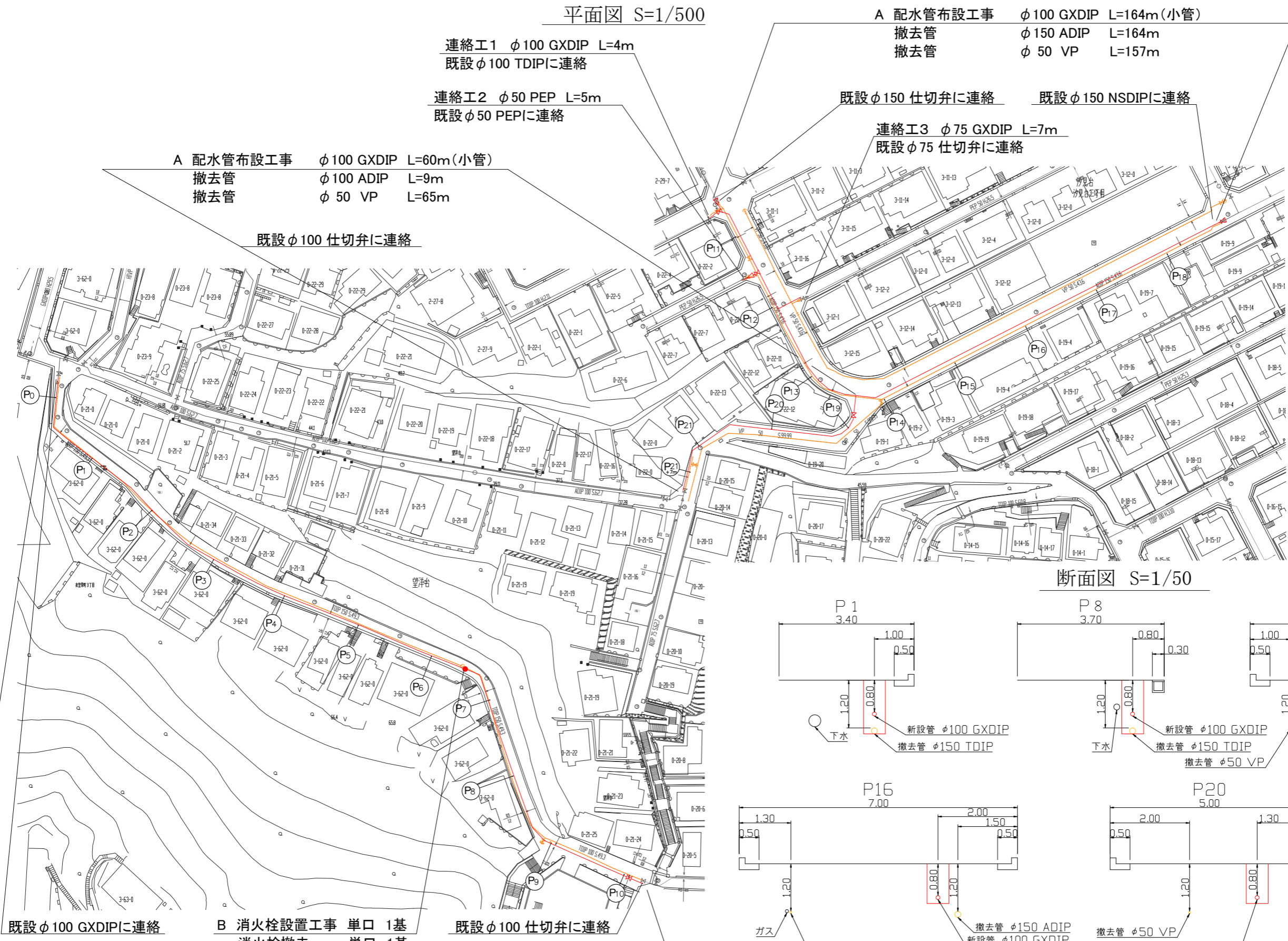


平面図 S=1/500



A 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=164m(小管)
 撤去管 φ150 ADIP L=164m
 撤去管 φ50 VP L=157m

連絡工1 φ100 GXDIP L=4m
 既設φ100 TDIPに連絡
 連絡工2 φ50 PEP L=5m
 既設φ50 PEPに連絡

既設φ150 仕切弁に連絡 既設φ150 NSDIPに連絡

連絡工3 φ75 GXDIP L=7m
 既設φ75 仕切弁に連絡

A 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=60m(小管)
 撤去管 φ100 ADIP L=9m
 撤去管 φ50 VP L=65m

既設φ100 仕切弁に連絡

既設φ100 GXDIPに連絡

B 消火栓設置工事 単口 1基
 消火栓撤去 単口 1基

既設φ100 仕切弁に連絡

A 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=210m(小管)
 撤去管 φ150 TDIP L=180m
 撤去管 φ100 TDIP L=30m
 仮設管布設撤去工 φ75 L=180m

設計図 1/1枚

工事名	望洋台地区配水管布設工事(2021の1)		
工事場所	横須賀市望洋台21番先から22番先まで		
図面名称	平面図, 断面図		
図面番号	不入斗22 A-3,4 B-3,4 C-4 不入斗23 A-1		
施工業者			
令和3年(2021年) 11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	有

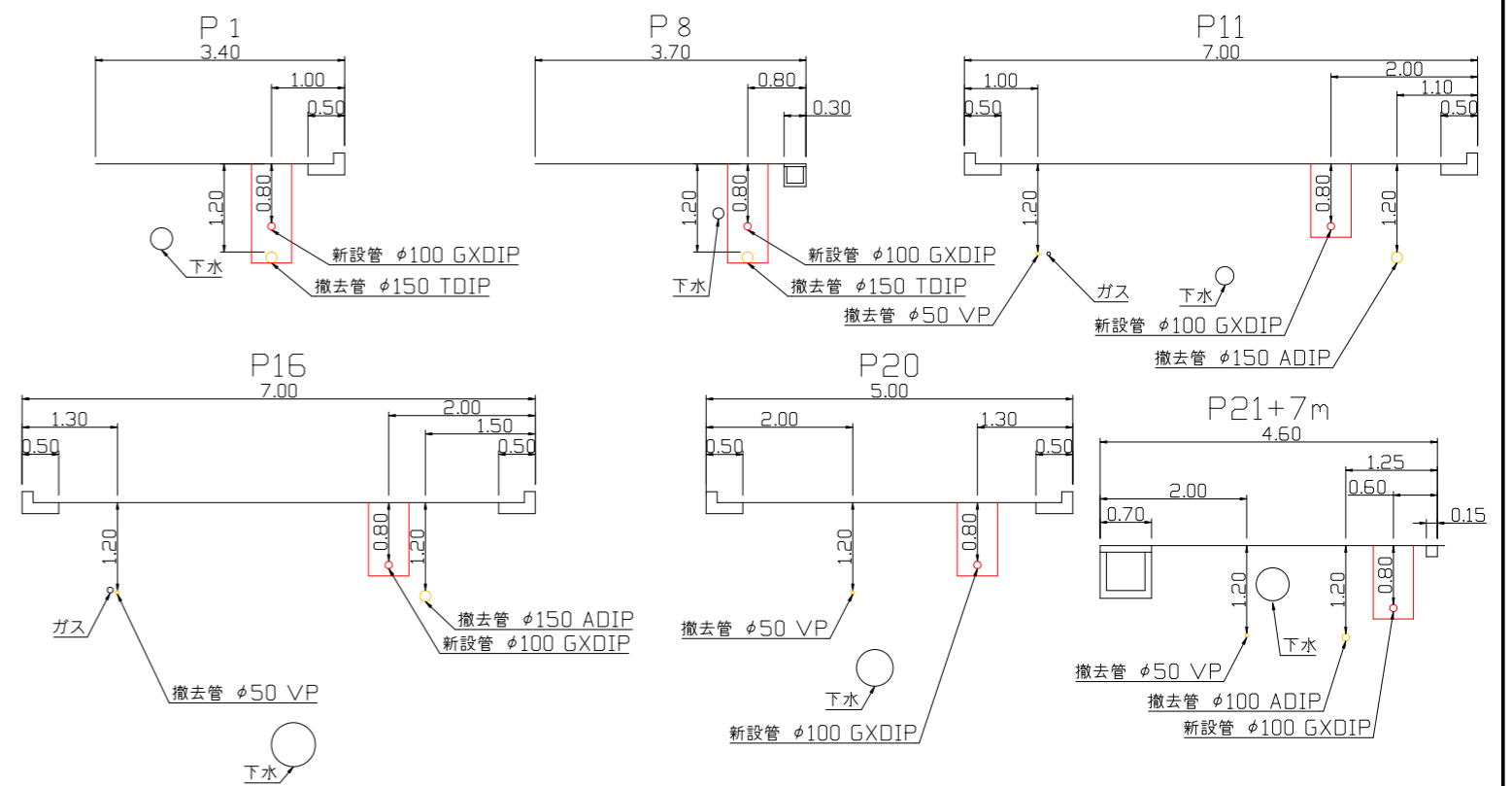
原図用紙サイズ A 1

ブロック番号 2311

工事概要

A 配水管布設工事	φ100 GXDIP	L=434m
B 消火栓設置工事	単口	1基
撤去管	φ50 VP	L=222m
撤去管	φ150 TDIP	L=180m
撤去管	φ150 ADIP	L=164m
撤去管	φ100 TDIP	L=30m
撤去管	φ100 ADIP	L=9m
消火栓撤去	単口	1基

断面図 S=1/50



工事区間内訳明細表

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	復旧路盤	仮復旧舗装	本復旧
A工事	434m	0.8m	バックホウ0.1m ³	昼間	15m	RC-40=20cm	AS密粒=5cm	改良土	有	RC-40=25cm	再生AS密粒=5cm	AS密粒=5cm