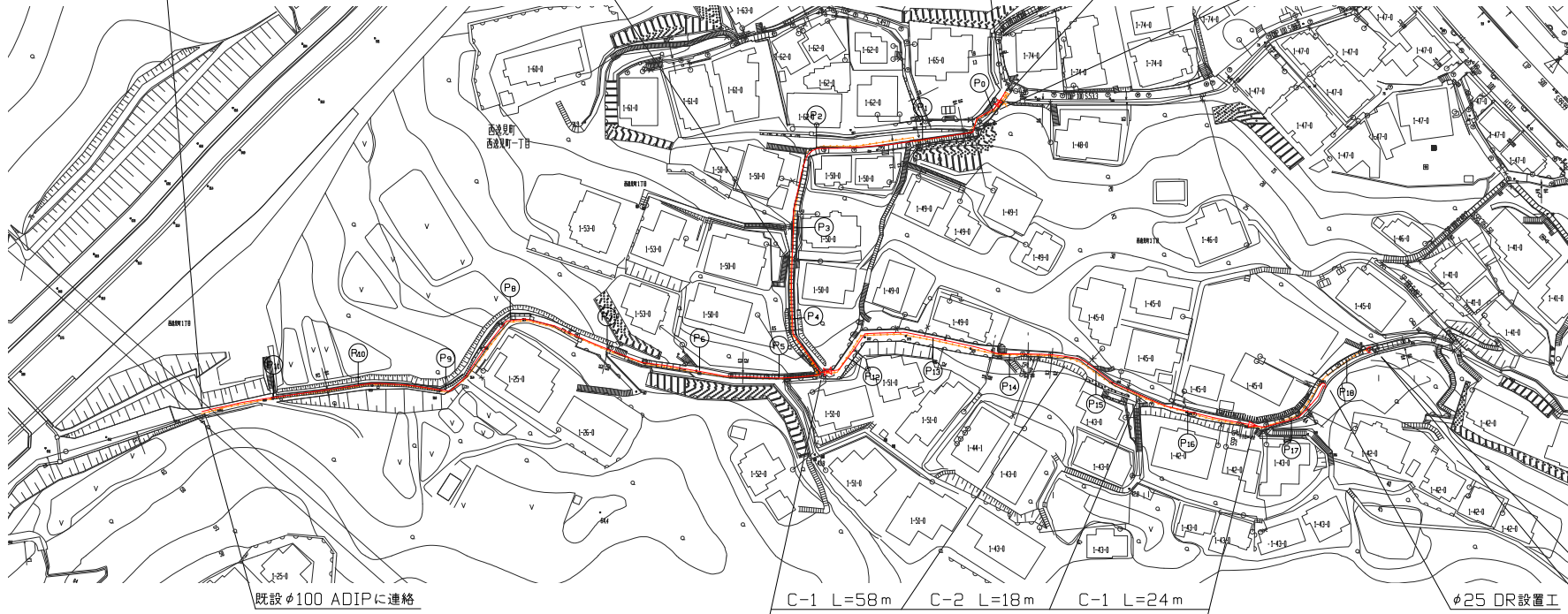


平面図 S=1/500

- A 配水管布設工事 φ100 PEP L=170m (小管)
 撤去管 φ100 SP L=170m
 撤去管 φ100 ADIP L=3m
 仮設管布設撤去工 φ100 L=167m
- B 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=71m (小管)
 撤去管 φ100 SP L=55m
 撤去管 φ100 KDIP L=16m
 仮設管布設撤去工 φ100 L=70m

既設φ100 SPに連絡 φ25 DR設置工



既設φ100 ADIPに連絡

C-1 L=58m C-2 L=18m C-1 L=24m

φ25 DR設置工

閉栓工 1 φ100

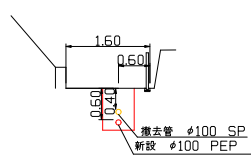
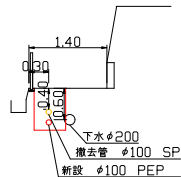
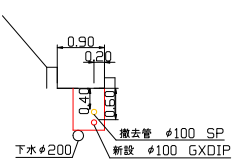
断面図 S=1/50

- C 配水管布設工事 φ75 PEP L=100m (小管)
 撤去管 φ100 SP L=91m
 撤去管 φ100 ADIP L=5m
 撤去管 φ100 PEP L=4m
 仮設管布設撤去工 φ50 L=120m
- D 配水管布設工事 φ50 PEP L=20m (小管)
 撤去管 φ100 SP L=33m

P1

P4

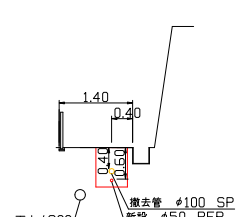
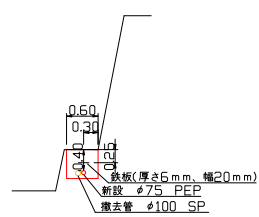
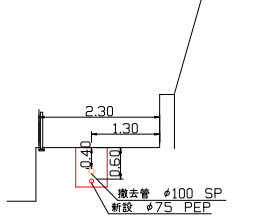
P10



P13

P15

P17



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	仮舗装	仮路盤・仮基礎	埋戻材	先行路盤	舗装構成	路盤・基礎材料	その他	本復旧
A工事	-	170m	0.6m	人力	昼間	5m	再生AS密粒=5cm	RC-40=15cm	改良土	有	Co=10cm	RC-40=10cm	歩道	有
B工事	-	71m	0.6m	人力	昼間	7m	再生AS密粒=5cm	RC-40=15cm	改良土	有	Co=10cm	RC-40=10cm	歩道	有
C工事	C-1	82m	0.6m	人力	昼間	5m	再生AS密粒=5cm	RC-40=15cm	改良土	有	Co=10cm	RC-40=10cm	歩道	有
	C-2	18m	0.4m	人力	昼間	1m	再生AS密粒=5cm	RC-40=15cm	改良土	有	Co=10cm	RC-40=10cm	歩道	有
D工事	-	20m	0.6m	人力	昼間	2m	再生AS密粒=5cm	RC-40=15cm	改良土	有	Co=10cm	RC-40=10cm	歩道	有

設計図 1/1枚

工事名
西逸見町地区配水管布設工事(2022の1)

工事場所
横須賀市西逸見町1丁目65番地先から
45番地先まで

図面名称
平面図、断面図

図面番号
逸見04 B-4 C-2.3.4
05 C-1

施工業者

令和4年(2022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 私有 有

原図用紙サイズ A1

ブロック番号 2301

工事概要

- A 配水管布設工事 φ100 PEP L=170m
 B 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=71m
 C 配水管布設工事 φ75 PEP L=100m
 D 配水管布設工事 φ50 PEP L=20m
 撤去管 φ100 SP L=349m
 撤去管 φ100 KDIP L=16m
 撤去管 φ100 ADIP L=8m
 撤去管 φ100 PEP L=4m