

平面図 S=1/500

設計図 1/2枚

工事名  
汐入町地区配水本管布設工事(2022の1)

工事場所  
横須賀市汐入町3丁目25番地先から  
35番地先まで

図面名称  
平面図

図面番号  
中央18 A-3, 4, B-1, 2, 3, 4

施工業者

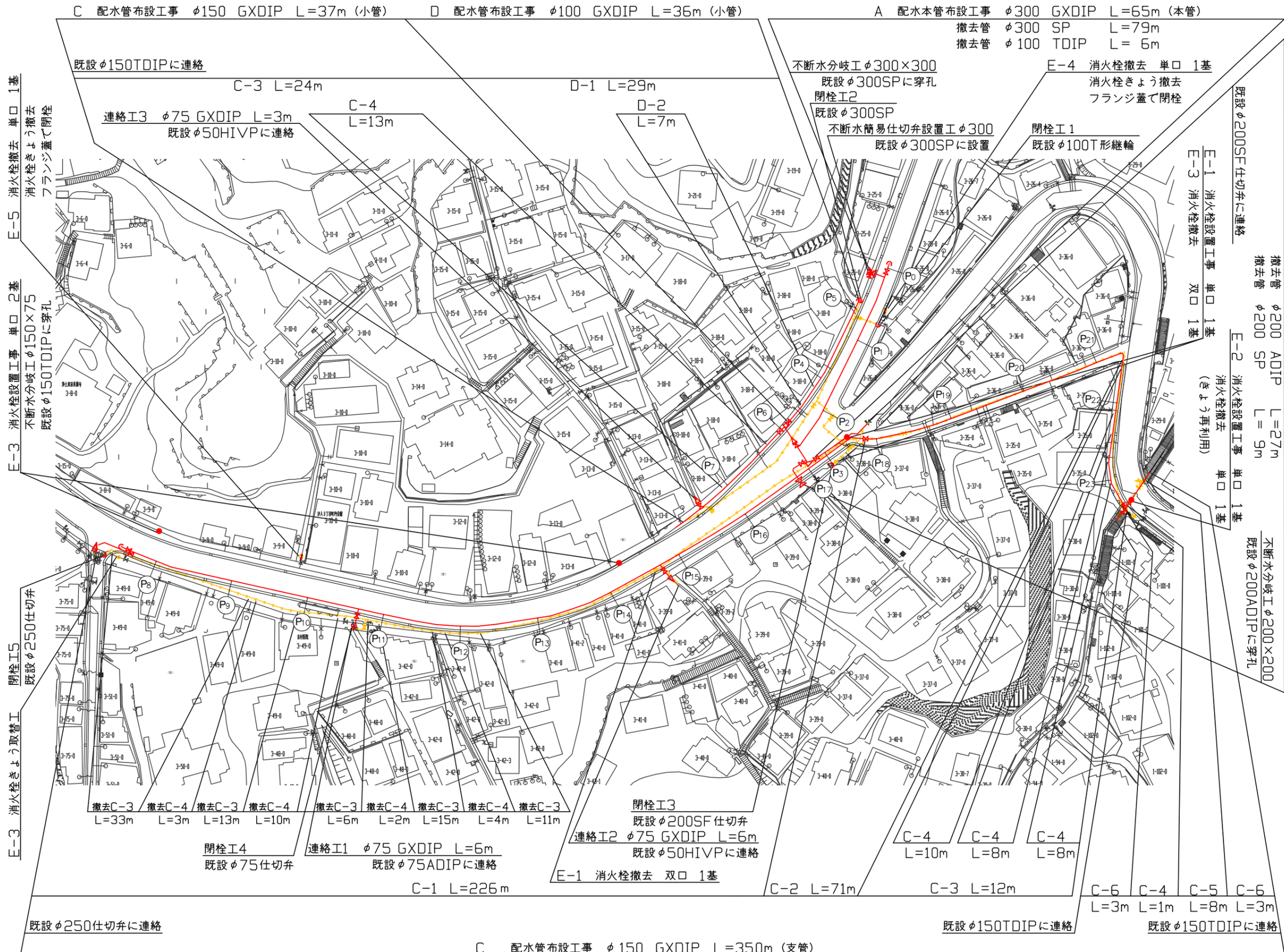
令和4年(2022年) 7月  
課長 係長等 設計 監督 検査員

横須賀市上下水道局技術部水道管路課  
計画課 私道 有

原図用紙サイズ A1  
ブロック番号 2105, 2305

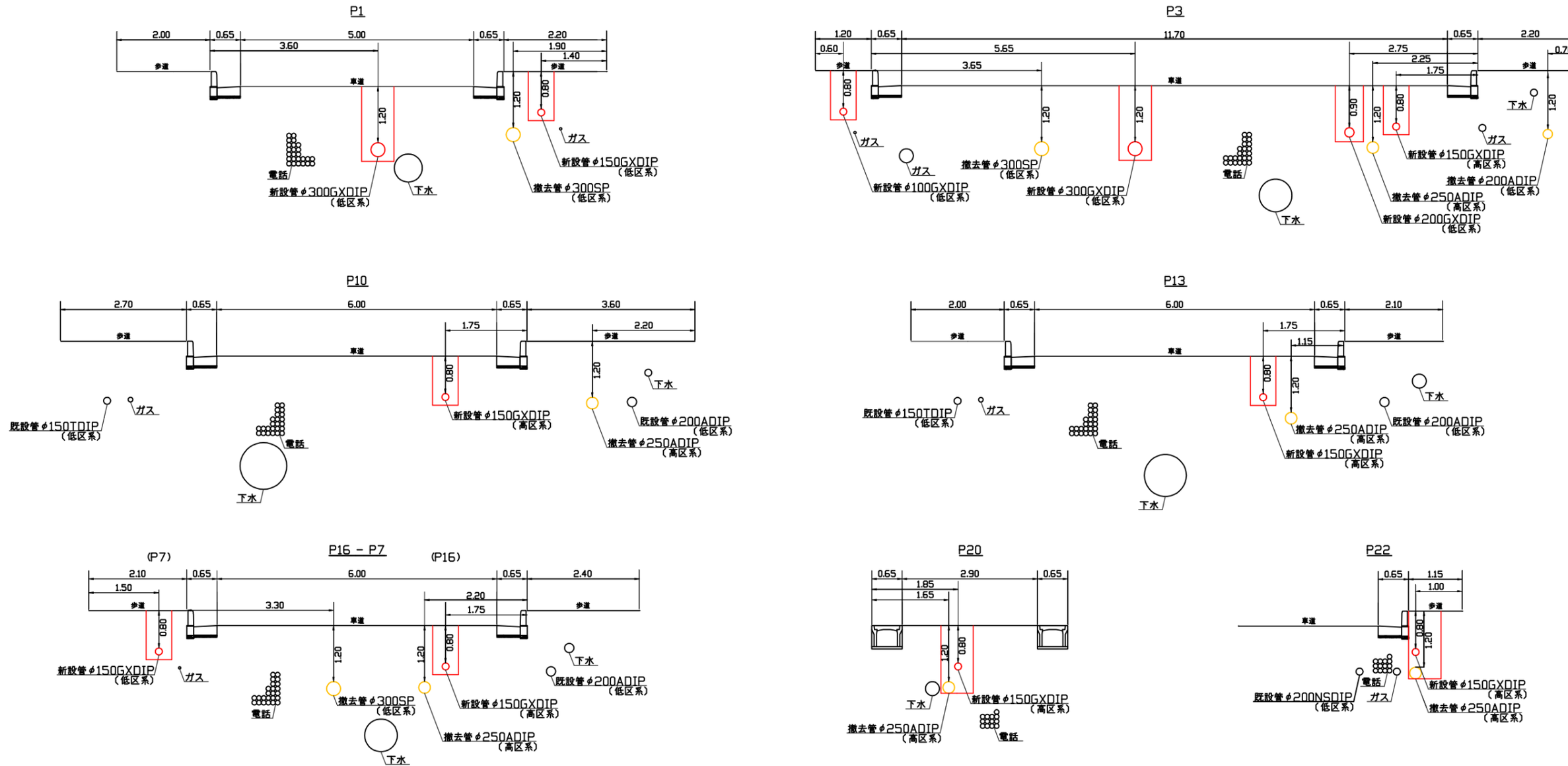
工事概要

A	配水本管布設工事	φ300 GXDIP	L= 65m
B	配水管布設工事	φ200 GXDIP	L= 25m
C	配水管布設工事	φ150 GXDIP	L=387m
D	配水管布設工事	φ100 GXDIP	L= 36m
E	消火栓設置工事	単口	4基
	撤去管	φ300 SP	L= 79m
	撤去管	φ250 ADIP	L=323m
	撤去管	φ200 ADIP	L= 27m
	撤去管	φ200 SP	L= 9m
	撤去管	φ150 TDIP	L= 15m
	撤去管	φ100 TDIP	L= 6m
	消火栓撤去	双口	2基
		単口	3基



C 配水管布設工事 φ150 GXDIP L=350m (支管)  
 撤去管 φ250 ADIP L=323m  
 φ150 TDIP L= 15m  
 仮設管布設撤去工 φ150 L= 110m

断面図 S=1/50



設計図 2/2枚				
工事名				
汐入町地区配水本管布設工事(2022の1)				
工事場所				
横須賀市汐入町3丁目25番地先から35番地先まで				
図面名称				
断面図				
図面番号				
中央18 A-3, 4, B-1, 2, 3, 4				
施工業者				
令和4年(2022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	有

原図用紙サイズ A 1

工事区間別内訳明細表																	
工事	区間	布設延長	撤去延長	区分	土被り	掘削方法(参考)	昼夜	試掘	既設舗装	既設路盤	埋戻材	先行路盤	仮復旧路盤	仮復旧舗装	本復旧路盤	仮復旧舗装	本復旧舗装
A工事	A	L=65m	L=79m L=6m	市道 車道	1.2m	バックホウ0.1~0.2m <sup>3</sup>	昼間	5m	As密粒=5cm	As安定処理=10cm RC-40=20cm	改良土	無	RC-40=30cm	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	再生As密粒=5cm 再生As粗粒=5cm	別途工事にて施工
B工事	B	L=25m	L=27m L=9m	市道 車道	0.9m	バックホウ0.2m <sup>3</sup>	昼夜間	1m	As密粒=5cm	As安定処理=10cm RC-40=20cm	改良土	無	RC-40=30cm	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	再生As密粒=5cm 再生As粗粒=5cm	別途工事にて施工
C工事	C-1	L=226m	L=117m	市道 車道	0.8m	バックホウ0.1~0.2m <sup>3</sup>	昼間	7m	As密粒=5cm	As安定処理=10cm RC-40=20cm	改良土	無	RC-40=30cm	再生As密粒=5cm	RC-40=25cm	再生As密粒=5cm 再生As粗粒=5cm	別途工事にて施工
	C-2	L=71m	L=71m	市道 歩車道	0.8m	バックホウ0.2m <sup>3</sup>	昼間	3m	As密粒=5cm	RC-40=20cm	改良土	有	-	-	RC-40=25cm	再生As密粒=5cm	As密粒=5cm
	C-3	L=36m	L=90m	市道 歩道 (切下部)	0.8m	バックホウ0.1~0.2m <sup>3</sup>	昼間	11m	As密粒=5cm	RC-40=20cm	改良土	有	-	-	RC-40=25cm	再生As密粒=5cm	As密粒=5cm
	C-4	L=40m	L=46m	市道 歩道 (一般部)	0.8m	バックホウ0.1~0.2m <sup>3</sup>	昼間	3m	As密粒=5cm	RC-40=10cm	改良土	有	-	-	RC-40=10cm	再生As密粒=5cm	As密粒=5cm
	C-5	L=8m	L=8m	市道 車道	0.8m	バックホウ0.1m <sup>3</sup>	昼間	2m	As密粒=5cm As粗粒=5cm	As安定処理=10cm RC-40=20cm	改良土	無	RC-40=35cm	再生As密粒=5cm	再生As安定処理=10cm RC-40=20cm	再生As密粒=5cm 再生As粗粒=5cm	As密粒=5cm (切削バクホウ工)
	C-6	L=6m	L=6m	市道 歩道 (階段)	0.6m	人力	昼間	2m	Co=15cm	RC-40=10cm	改良土	有	-	-	RC-40=20cm (舗装本復旧時10cmすき取り)	再生As密粒=5cm	Co=15cm
D工事	D-1	L=29m	-	市道 歩道 (切下部)	0.8m	バックホウ0.1m <sup>3</sup>	昼間	2m	As密粒=5cm	RC-40=20cm	改良土	有	-	-	RC-40=25cm	再生As密粒=5cm	As密粒=5cm
	D-2	L=7m	-	市道 歩道 (一般部)	0.8m	バックホウ0.1m <sup>3</sup>	昼間	1m	As密粒=5cm	RC-40=10cm	改良土	有	-	-	RC-40=10cm	再生As密粒=5cm	As密粒=5cm