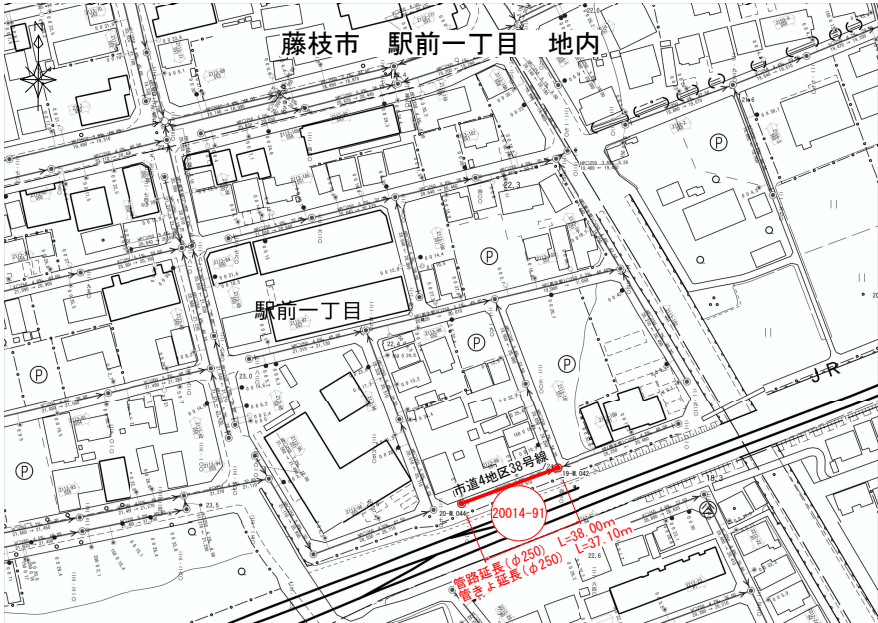
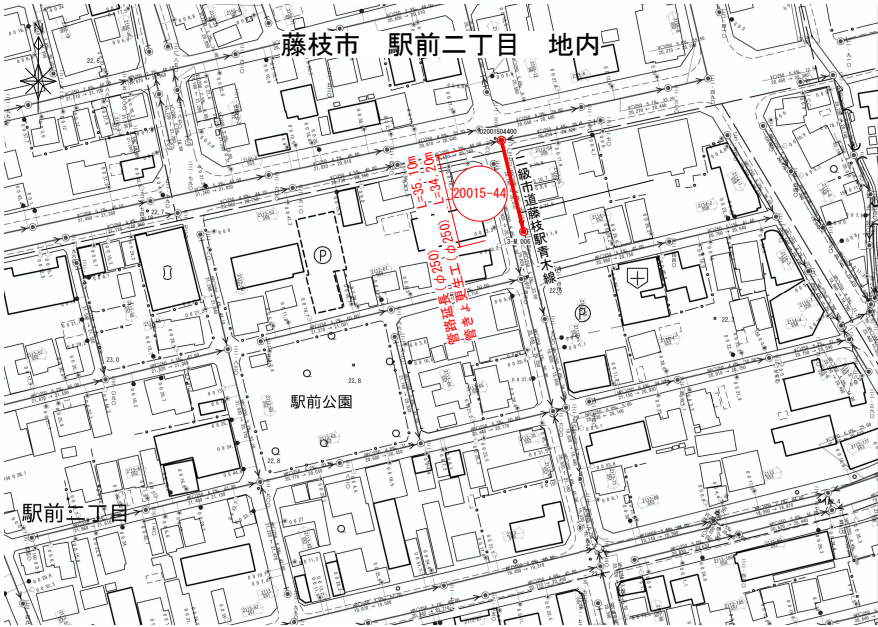
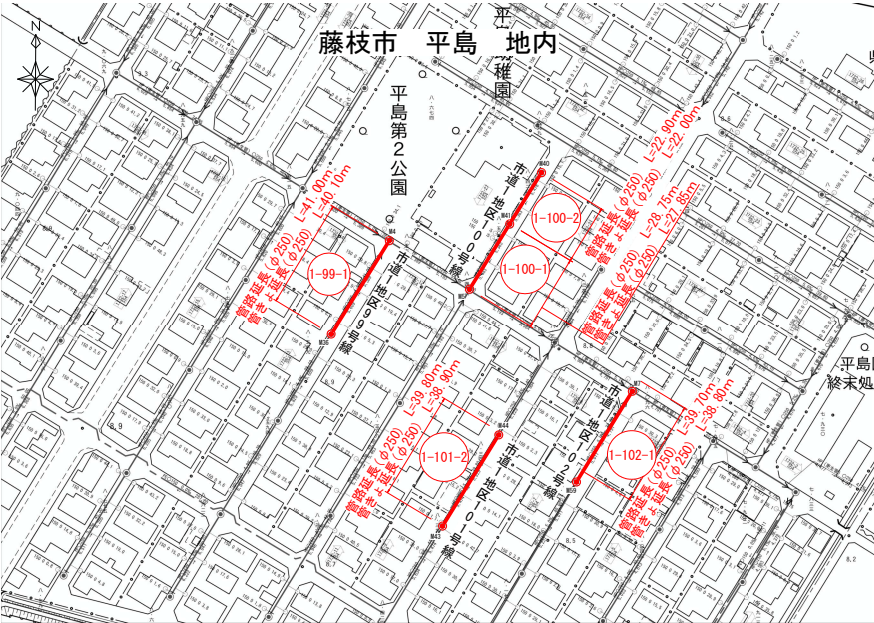


平面図 S=1/1000

(S=1/2000)

管路延長φ250 L=245.25m  
管きょ更生工φ250 L=238.95m



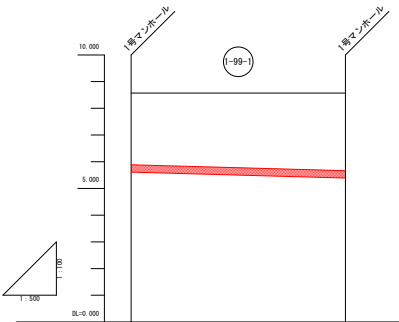
建設工事名	令和7年度(市単)平島外地内管路更生工事		
図面名	平面図	縮尺	図示 ①内はA3縮小
設計年月日	令和7年7月	図面番号	3葉中1号
藤枝市役所 環境水道部 下水道課			

縦断面図

V=1:100 (S=1/200)

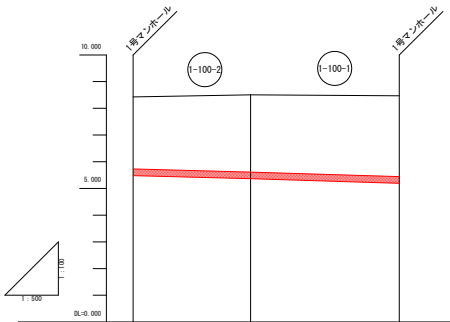
H=1:500 (S=1/1000)

市道1地区99号線 (1-99-1)



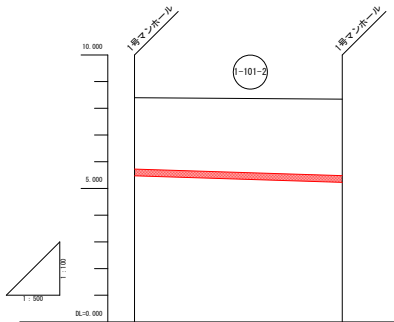
管 径	HP250	
勾 配		
マンホール深	2,905	3,115
地 盤 高	8,505	8,505
土 被 り	2,802	2,802
管 底 高	5,803	5,383
追 加 距 離	0,000	40,000
単 距 離	0,000	40,000
マンホール番号	M0	M1

市道1地区100号線 (1-100-1, 1-100-2)



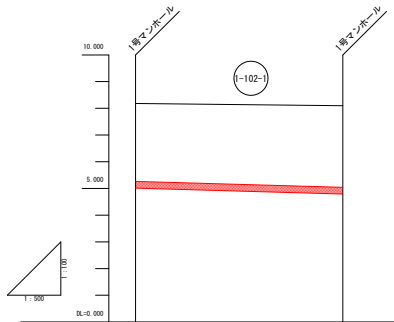
管 径	HP250	
勾 配		
マンホール深	2,905	3,275
地 盤 高	8,625	8,485
土 被 り	2,822	2,897
管 底 高	5,473	5,193
追 加 距 離	0,000	40,000
単 距 離	0,000	27,800
マンホール番号	M0	M1

市道1地区101号線 (1-101-2)



管 径	HP250	
勾 配		
マンホール深	2,905	3,115
地 盤 高	8,395	8,245
土 被 り	2,497	2,827
管 底 高	5,474	5,223
追 加 距 離	0,000	38,800
単 距 離	0,000	38,800
マンホール番号	M0	M1

市道1地区102号線 (1-102-1)



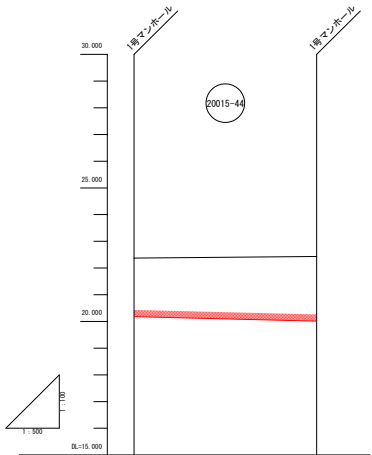
管 径	HP250	
勾 配		
マンホール深	3,175	3,305
地 盤 高	8,935	8,885
土 被 り	2,882	3,027
管 底 高	5,811	4,791
追 加 距 離	0,000	38,800
単 距 離	0,000	38,800
マンホール番号	M0	M1

縦断面図

V=1:100 (S=1/200)

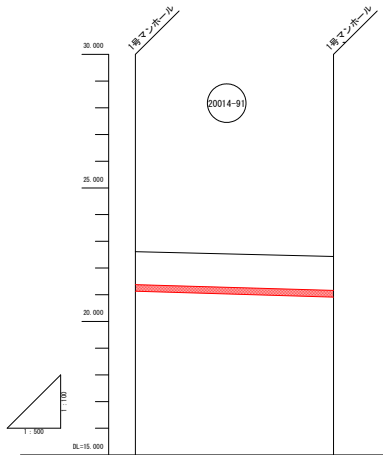
H=1:500 (S=1/1000)

二級市道藤枝駅青木線 (20015-44)



管 径	HP250	
勾 配	1/100	1/100
マンホール深	2.40	2.40
地 盤 高	22.20	22.40
土 被 り	1.20	2.12
管 底 高	20.80	20.60
追 加 距 離	0.00	34.20
単 距 離	0.00	34.20
マンホール番号	000154000	34001

市道4地区38号線 (20014-91)



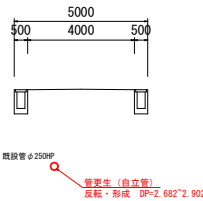
管 径	HP250	
勾 配	1/100	1/100
マンホール深	2.40	2.40
地 盤 高	22.20	22.40
土 被 り	1.20	2.12
管 底 高	20.80	20.60
追 加 距 離	0.00	34.20
単 距 離	0.00	34.20
マンホール番号	0001404	19402

標準横断面図 S=1/100

(S=1/200)

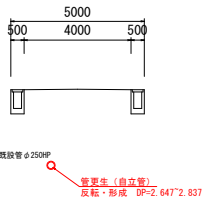
市道1地区99号線

(1-99-1)



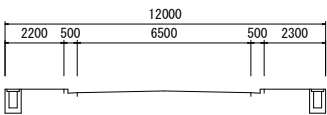
市道1地区101号線

(1-101-2)



二級市道藤枝駅青木線

(20015-44)



管更生 (自立管)  
反転・形成 DP=1.912\*2.142

建設工事名	令和7年度(市単)平島外地内管路更生工事		
図面名	平面図 標準横断面図	縮尺	図示 (1)内はA3縮小
設計年月日	令和7年7月	図面番号	3葉中3号
藤 枝 市 役 所 環 境 水 道 部 下 水 道 課			