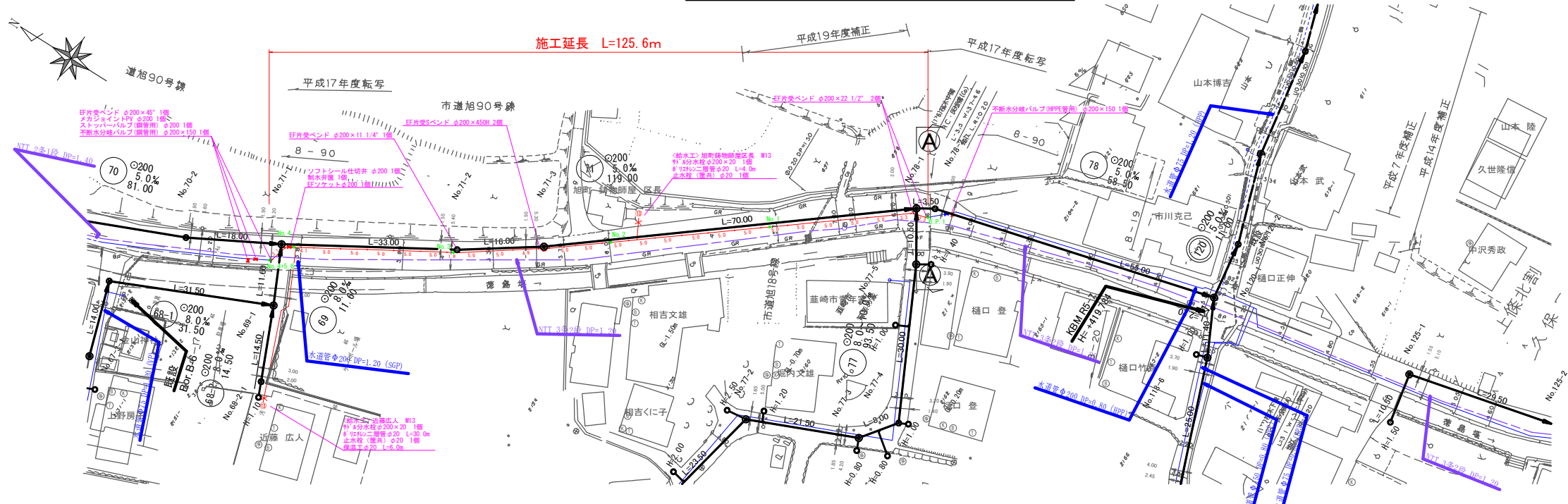


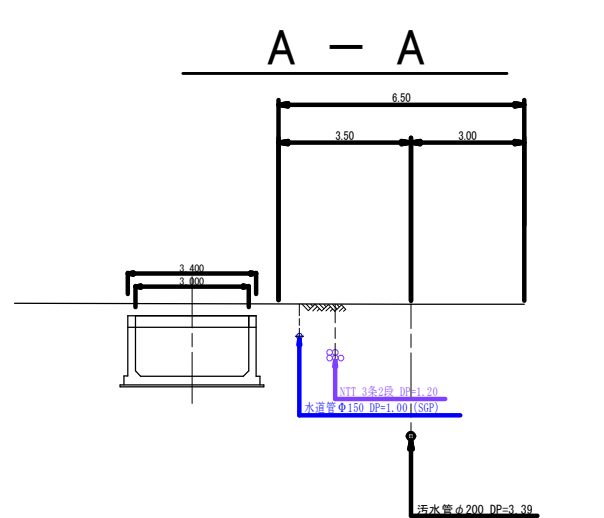
平面図 S=1/500



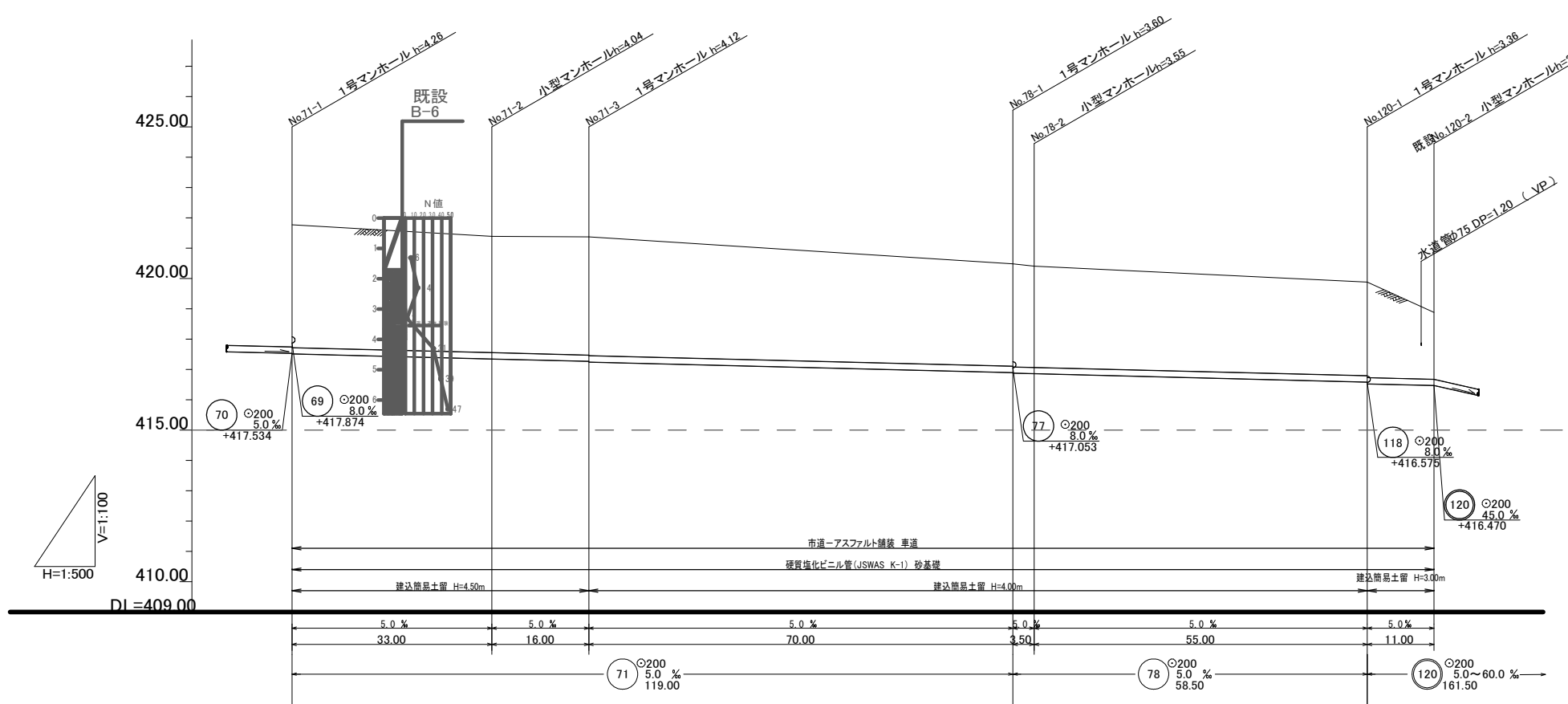
案内図 S=1/5000



横断面図 S=1/100



縦断面図 H=1/500 V=1/100



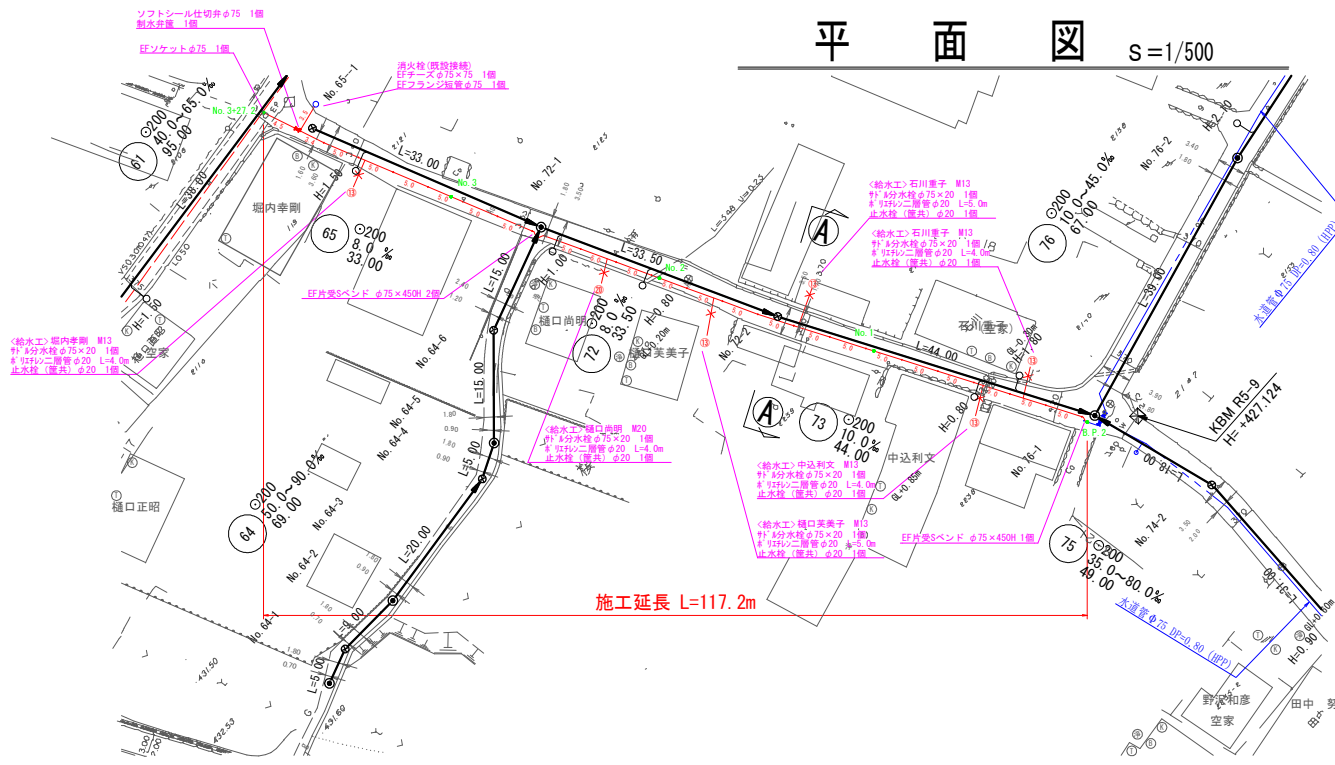
施工延長 L=430.1m  
 配水用ポリエチレン管 φ50 L=2.0m φ75 L=302.5m φ200 L=125.6m  
 ソフトル仕切弁設置工 φ50 1基 φ75 3基 φ200 1基  
 空気弁設置工 φ25 1基  
 スタップ設置工 φ200 1基  
 不断水分岐バルブ設置工 φ200×150 2基  
 給水工 1式 (21軒)  
 仮設工 1式  
 保温工 1式  
 アスファルト舗装復旧工 (t=4cm) A=30.0m<sup>2</sup>  
 コンクリート舗装復旧工 (t=12cm) A=12.6m<sup>2</sup>

地盤高	421.77	421.39	421.37	420.48	420.41	419.88	418.88
土被	4.05	3.83	3.89	3.37	3.39	3.09	2.20
管底高	417.514	417.349	417.289	416.899	416.879	416.566	416.470
掘削深	4.36	4.15	4.21	3.69	3.71	3.40	2.52
追加距離	0.00	33.00	49.00	119.00	122.50	177.50	188.50

71	78	120					
----	----	-----	--	--	--	--	--

工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事 (第1工区)		
図面名	平面図 1		
作成年月日			
縮尺	1 : 500	図面番号	1 / 6
会社名			
事業者名	藤崎市水道事業		

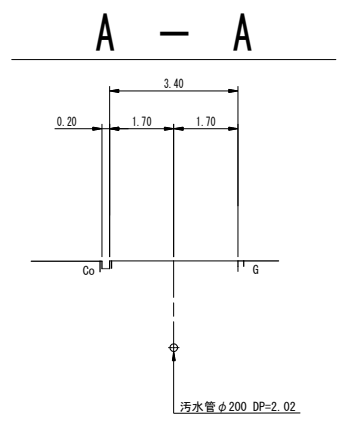
平面図 S=1/500



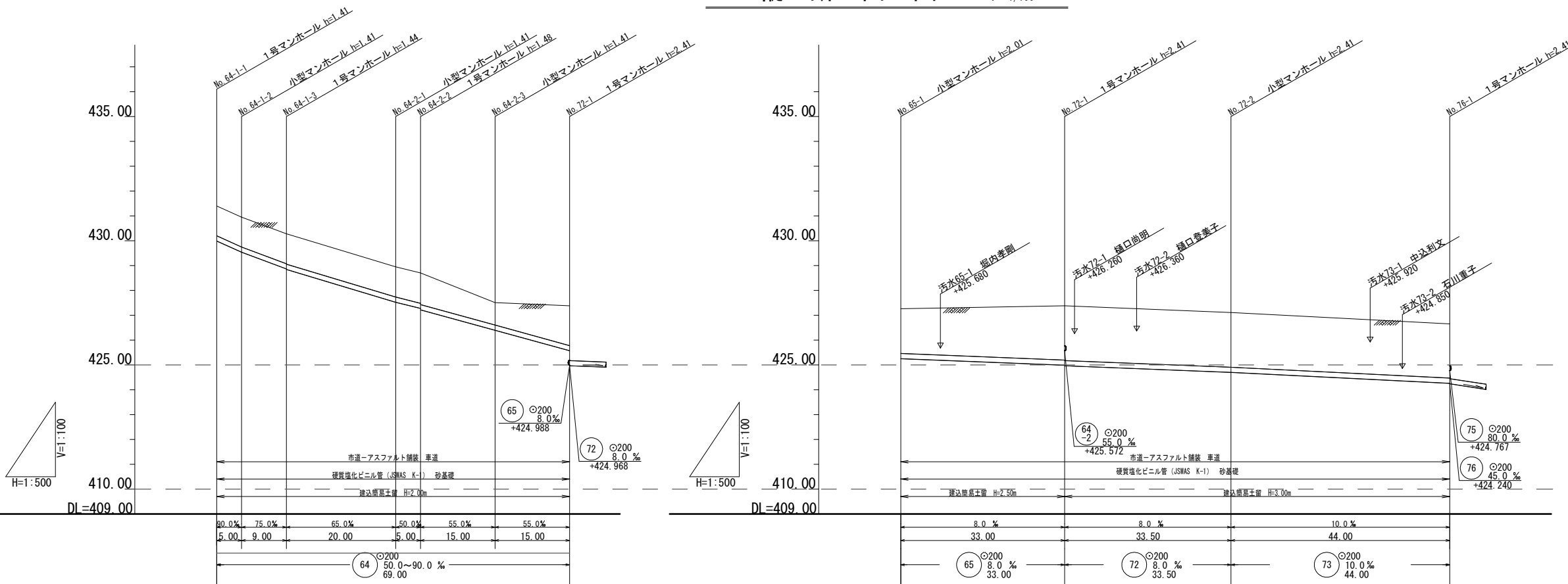
案内図 S=1/5000



横断面図 S=1/100



縦断面図 H=1/500 V=1/100



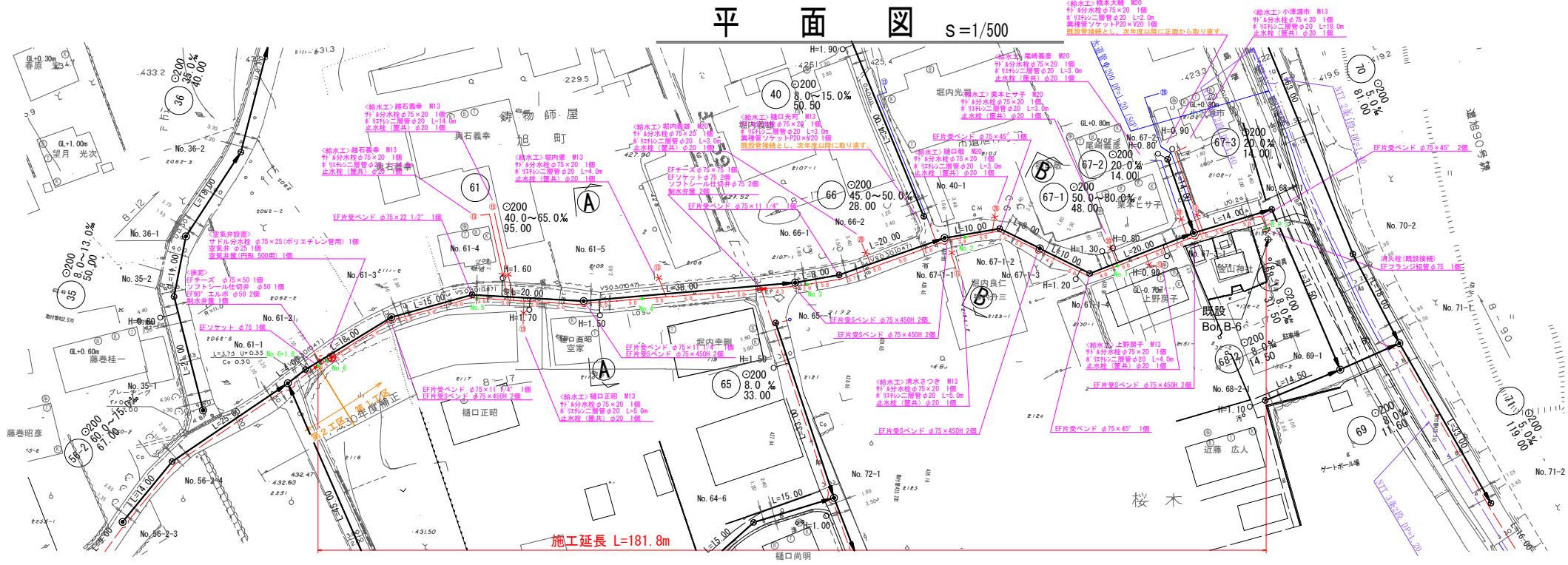
地盤高	431.40	430.95	430.28	428.95	428.70	427.81	427.38
被	1.20	1.20	1.21	1.20	1.21	1.21	1.60
土							
管底高	429.92	429.54	428.867	427.542	427.292	426.397	425.572
掘削深	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	1.92
追加距離	0.00	5.00	14.00	34.00	39.00	54.00	69.00

地盤高	427.26	427.38	427.11	426.65
被	1.80	2.18	2.20	2.18
土				
管底高	425.62	424.888	424.968	424.700
掘削深	2.12	2.50	2.52	2.92
追加距離	0.00	33.00	66.50	110.50

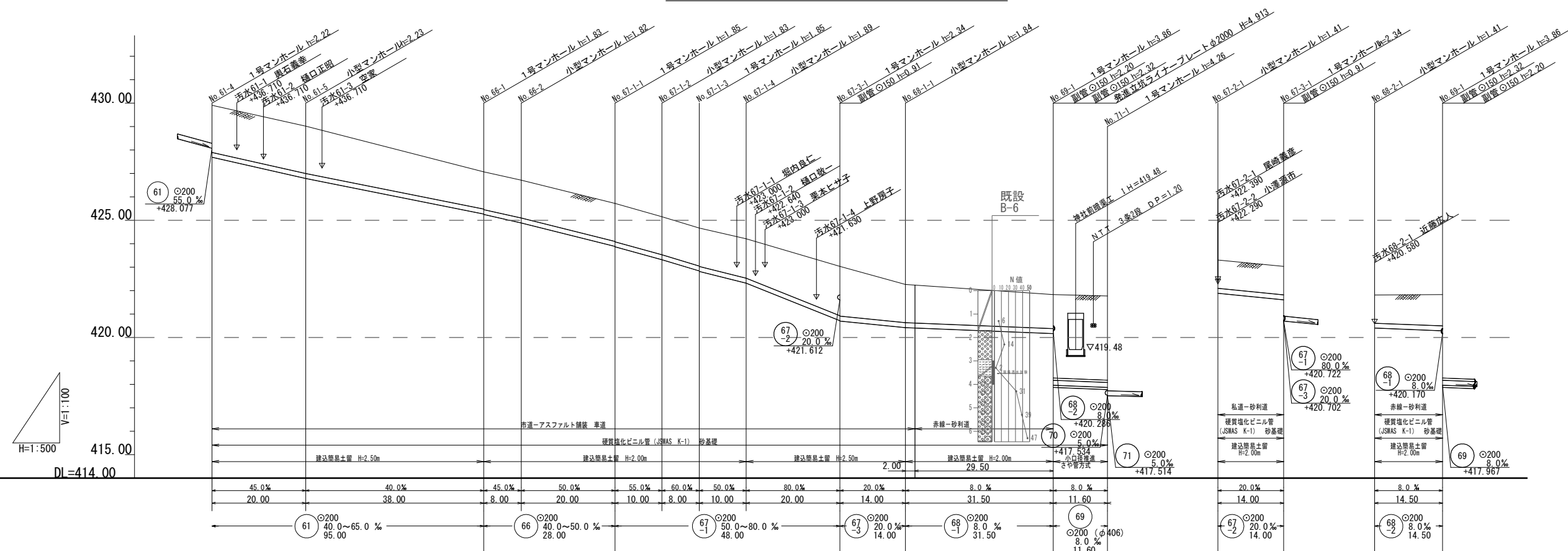
64	65	72	73				
----	----	----	----	--	--	--	--

工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事(第1工区)		
図面名	平面図 2		
作成年月日			
縮尺	1:500	図面番号	2 / 6
会社名			
事業者名	重崎市水道事業		

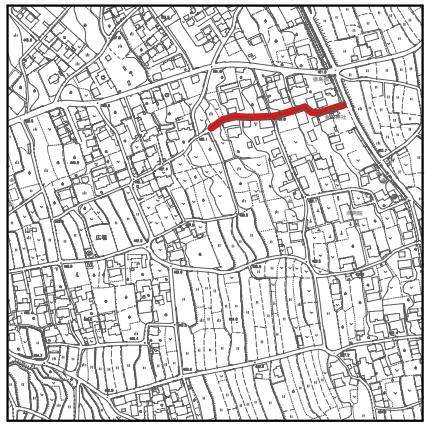
# 平面図 S=1/500



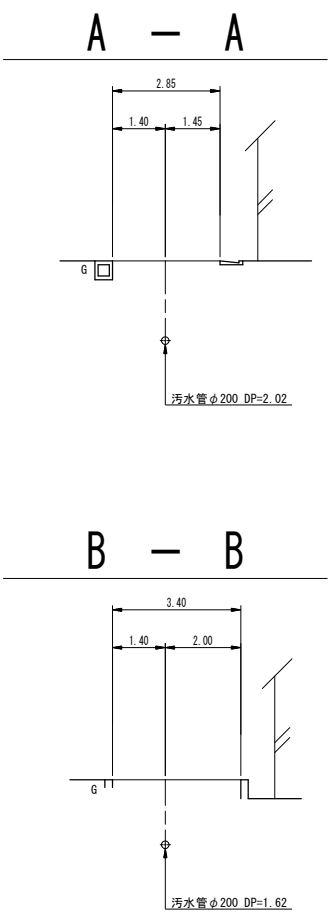
# 縦断面図 H=1/500 V=1/100



# 案内図 S=1/5000

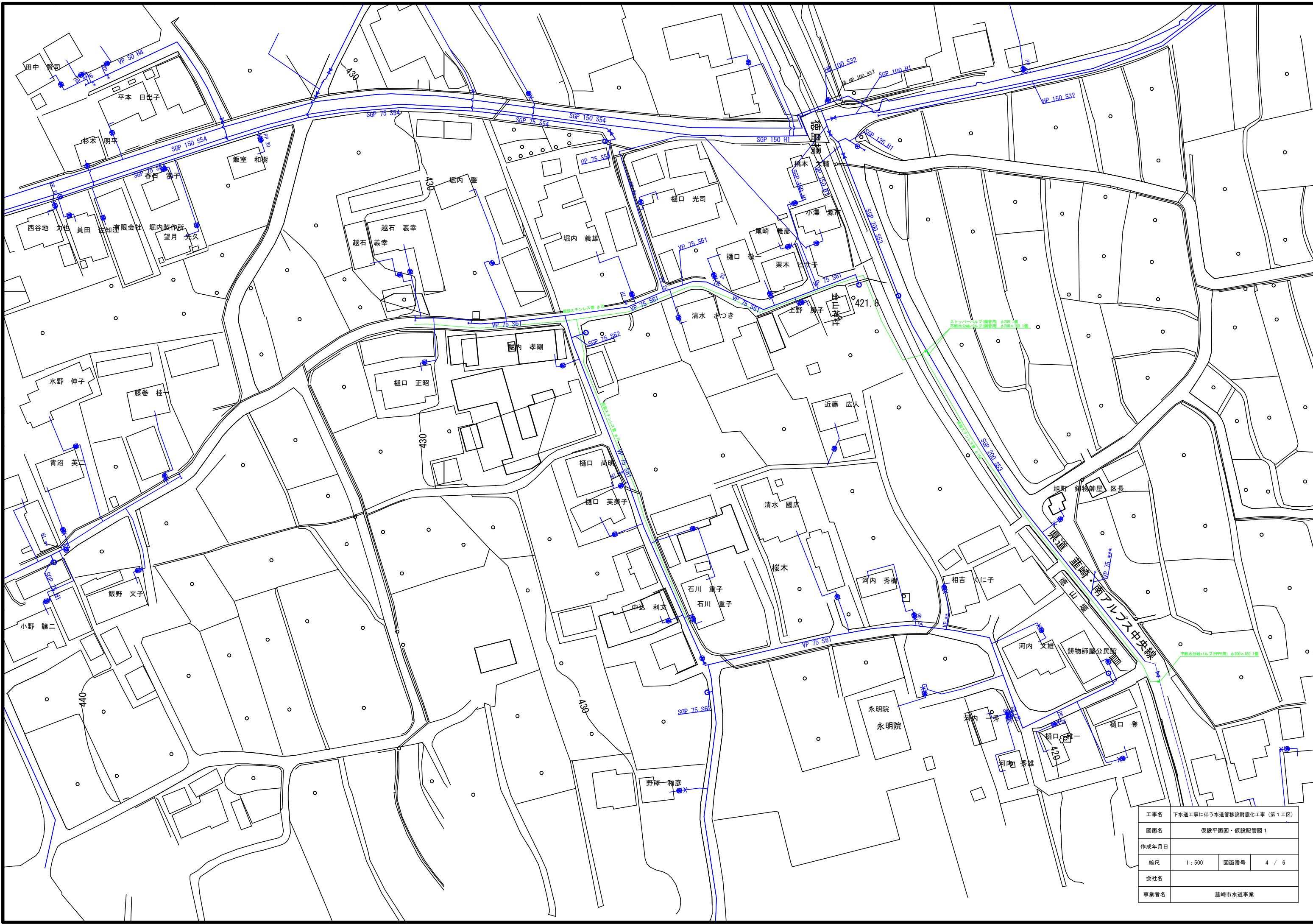


# 横断面図 S=1/100



項目	61	66	67-1	67-2	68-1	68-2	69
地盤高	429.91	429.02	427.08	426.71	425.72	425.15	424.67
土 抜	2.01	2.02	1.60	1.62	1.62	1.62	1.68
管底高	427.692	426.792	425.572	425.52	423.892	423.922	422.922
掘削深	2.33	2.34	1.92	1.94	1.94	1.94	2.00
追加距離	0.00	20.00	58.00	66.00	86.00	96.00	104.00

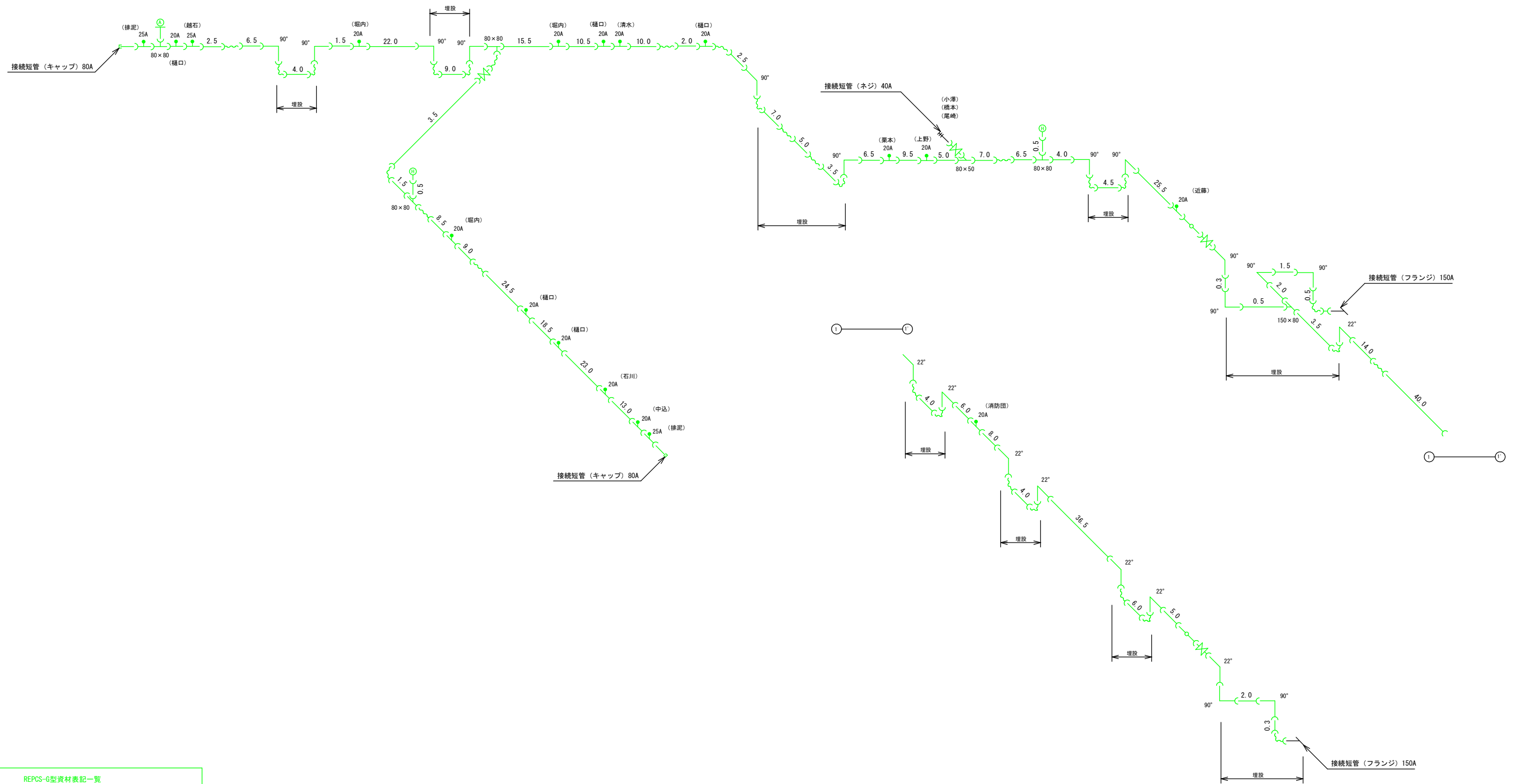
工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事(第1工区)		
図面名	平面図 3		
作成年月日			
縮尺	1:500	図面番号	3 / 6
会社名			
事業者名	重崎市水道事業		



工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事 (第1工区)		
図面名	仮設平面図・仮設配管図 1		
作成年月日			
縮尺	1 : 500	図面番号	4 / 6
会社名			
事業者名	重崎市水道事業		

# 仮設配管図

令和8年度 下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事 第1工区

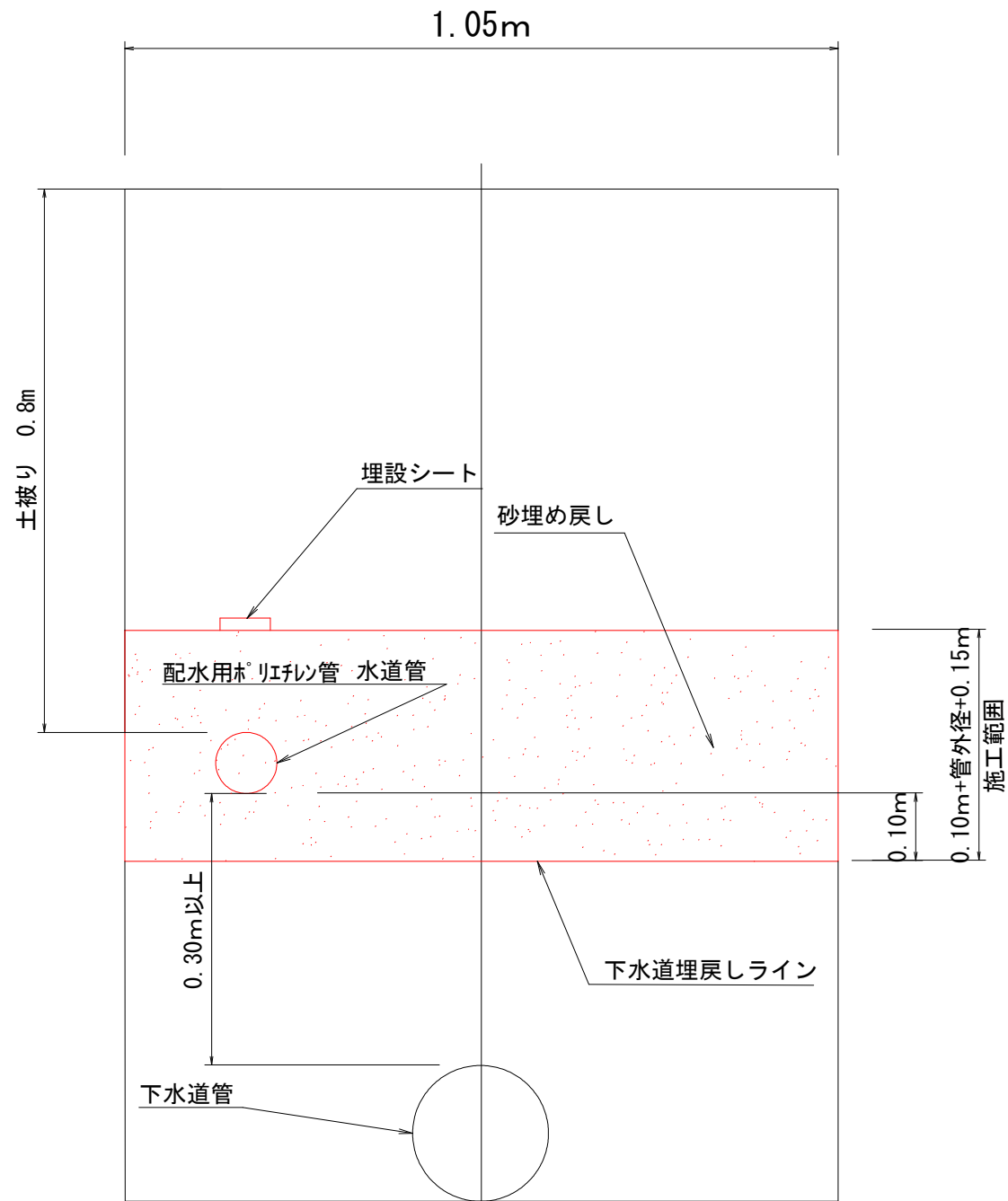


REPCS-G型資材表記一覧			
資材名称	記号	資材名称	記号
直管	—	レギュレーター	◁
フレキシ管	~	取り出し短管	⌋
エルボ	└	仮設消火栓	⊕
チーヅ	└┘	仮設空気弁	⊕
バルブ	⌘	撤去用直管	—○—
受け×受け	⌋⌋		
受け×グルーピング・リング	⌋○		
挿し×グルーピング・リング	○		

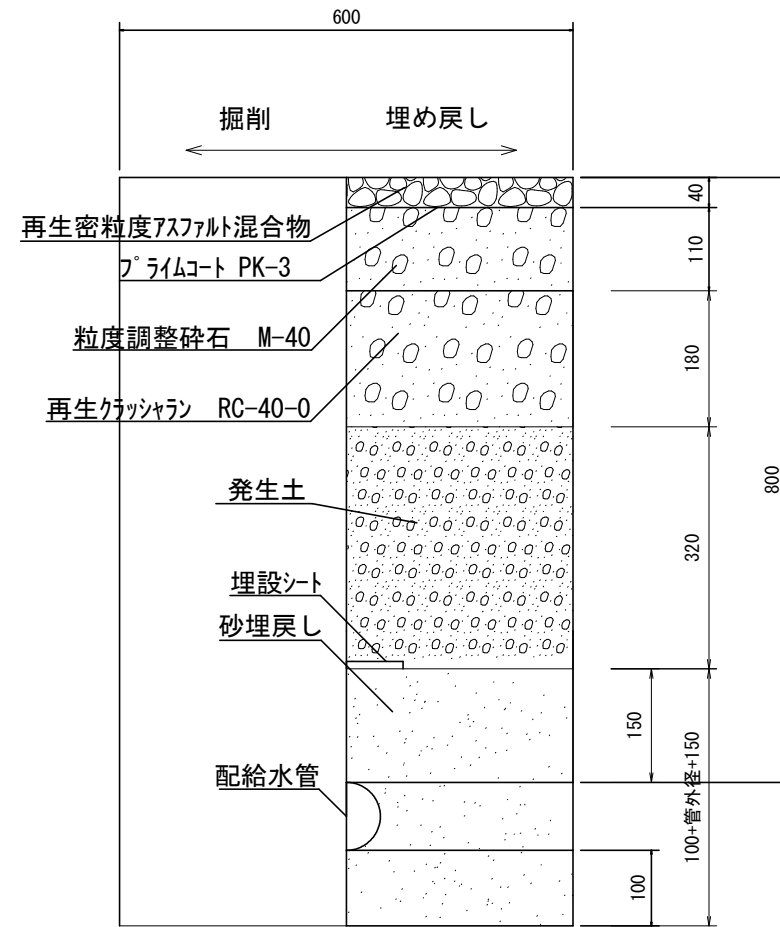
工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事 (第1工区)		
図面名	仮設平面図・仮設配管図 2		
作成年月日			
縮尺	1 : 500	図面番号	5 / 6
会社名			
事業者名	重崎市水道事業		

# 配水管布設標準断面図 (单独施工箇所)

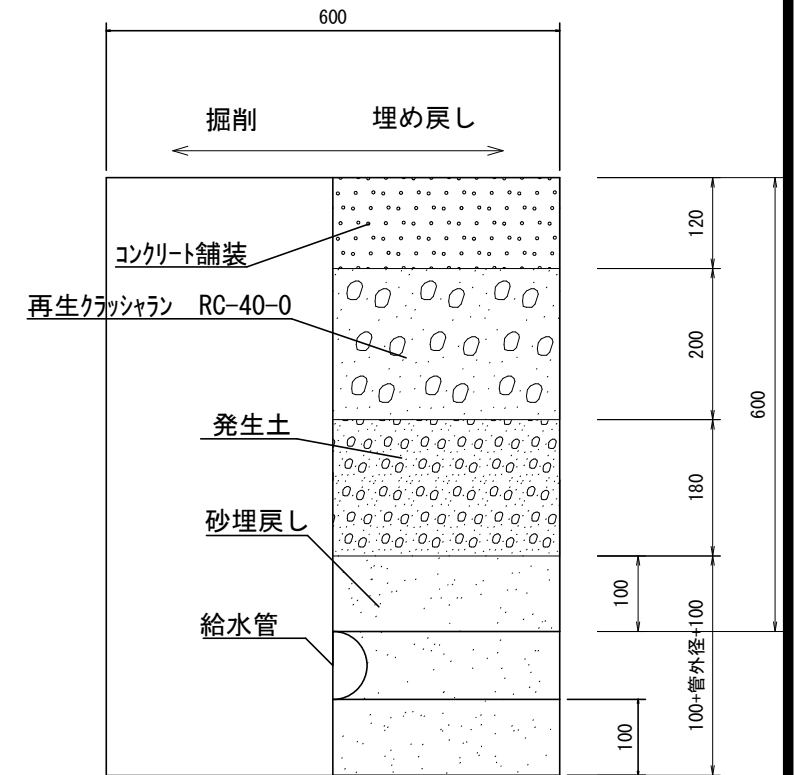
(下水道同時埋設)



断面図(アスファルト舗装部)  
S=1/10



断面図(宅地内コンクリート舗装)  
S=1/10



\* 配水用ポリエチレン管 外径 \*

φ50・・・63    φ75・・・90    φ100・・・125    φ150・・・180

\* ポリエチレン二層管 外径 \*

φ20・・・27    φ25・・・34    φ40・・・48    φ50・・・60

工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事 (第1工区)		
図面名	標準断面図		
作成年月日			
縮尺	1:10	図面番号	6 / 6
会社名			
事業者名	荏崎市水道事業		