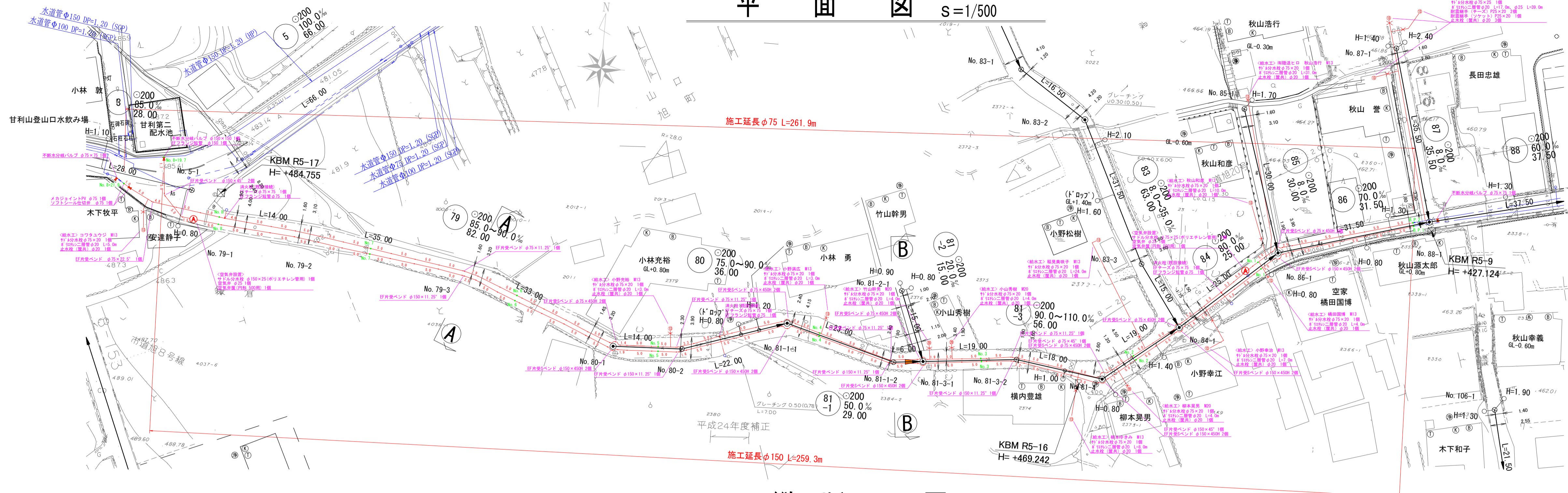
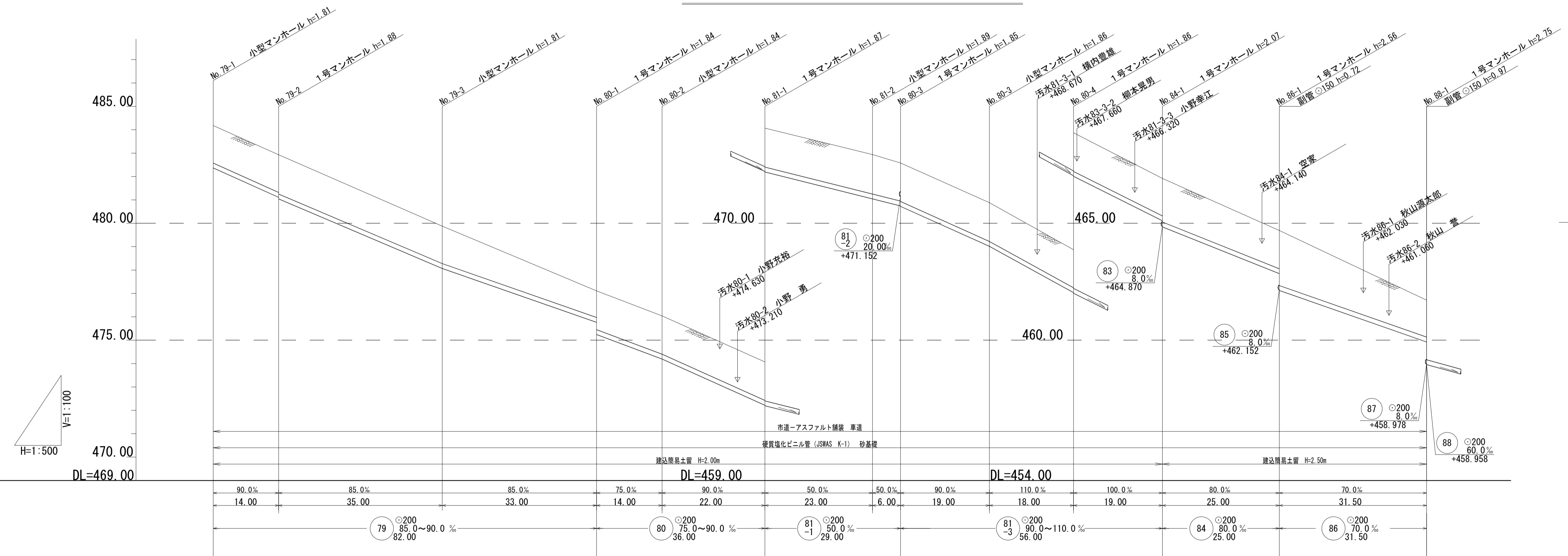


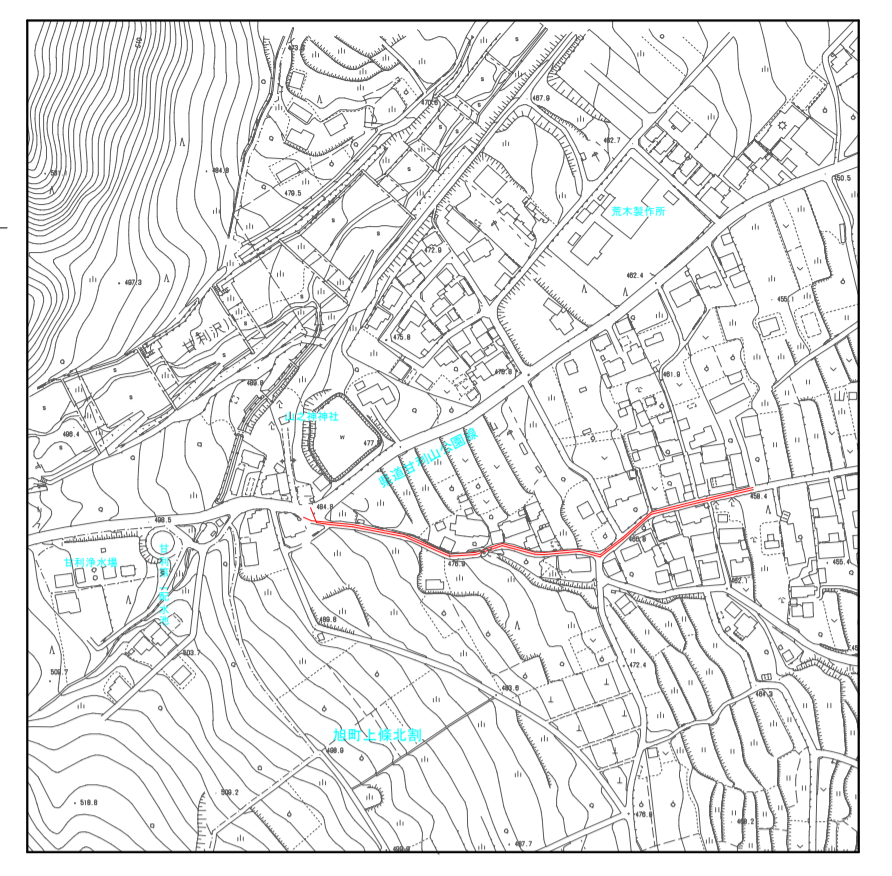
平面図 s=1/500



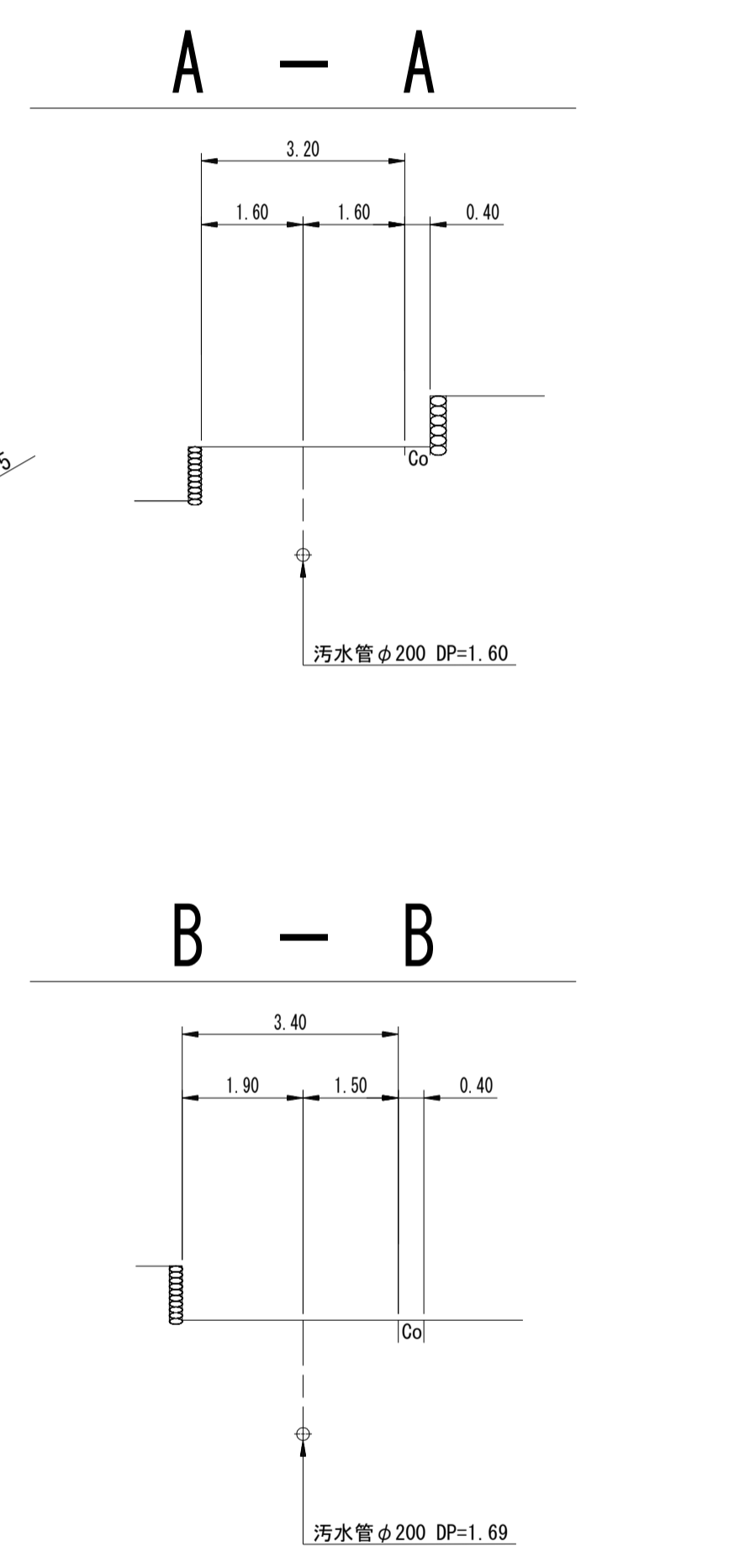
縦断面図 H=1/500 V=1/100



案内図 s=1/5000



横断面図 s=1/100

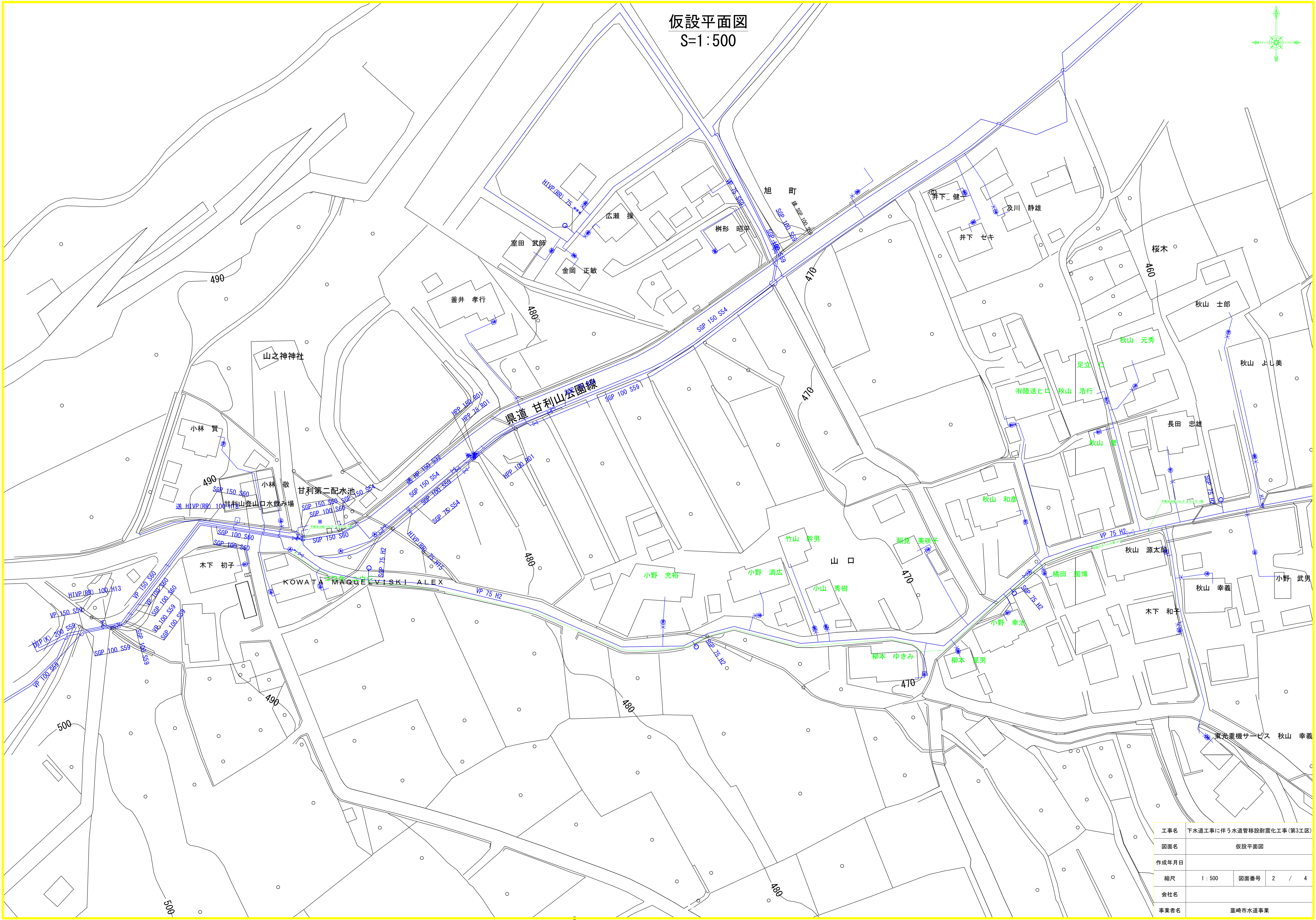
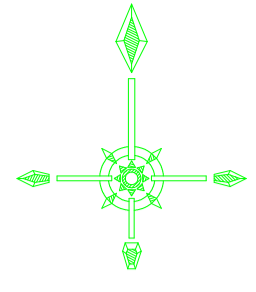


79	80	81-1	81-3	84	86
----	----	------	------	----	----

工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事(第3工区)		
図面名	平面図		
作成年月日			
縮尺	1:500	図面番号	1 / 4
会社名			
事業者名	荏苒市水道事業		

地盤高	484.18	482.93	479.88	477.11	476.04	474.07	472.94	472.58	470.88	468.87	466.92	464.69	461.71
土被	1.60	1.61	1.68	1.64	1.66	1.65	1.69	1.63	1.66	1.63	1.60	1.63	1.58
管底高	482.372	481.172	481.047	475.967	475.247	474.197	471.047	470.747	469.017	467.037	465.112	462.132	459.927
掘削深	1.92	1.93	1.99	1.95	1.97	1.95	1.96	1.94	1.97	1.94	1.92	1.95	1.89
追加距離	0.00	14.00	49.00	82.00	96.00	118.00	141.00	147.00	165.00	183.00	202.00	227.00	258.50

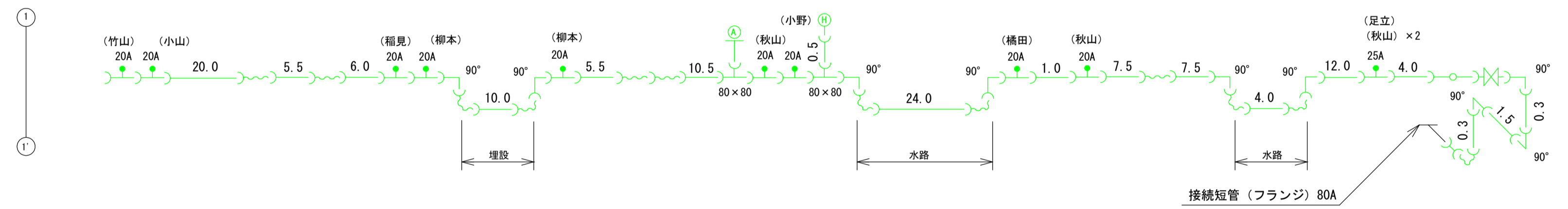
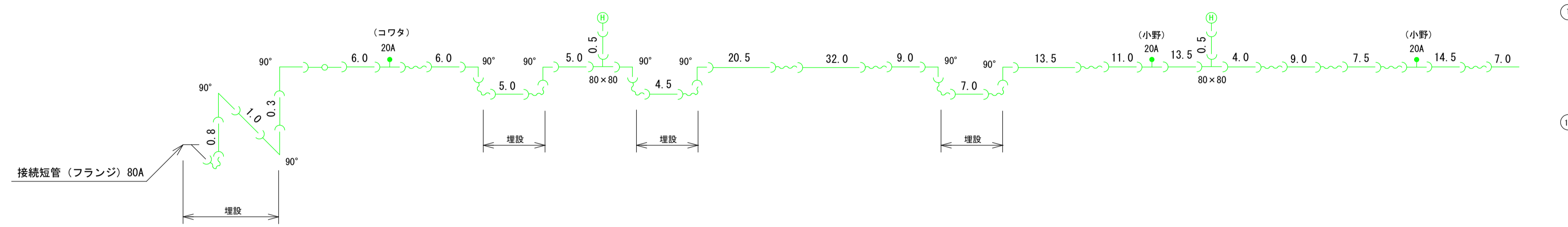
仮設平面図
S=1:500



工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事(第3工区)		
図面名	仮設平面図		
作成年月日			
縮尺	1:500	図面番号	2 / 4
会社名			
事業者名	埴崎市水道事業		

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3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	◁
フレキ管	〰	取り出し短管	●
エルボ	┌┐	仮設消火栓	⊕
チーズ	└┘		
バルブ	⊕	仮設空気弁	Ⓐ
受け × 受け	⊕		
受け × グループリング、リング	⊕	撤去用直管	—
挿し × グループリング、リング	○		

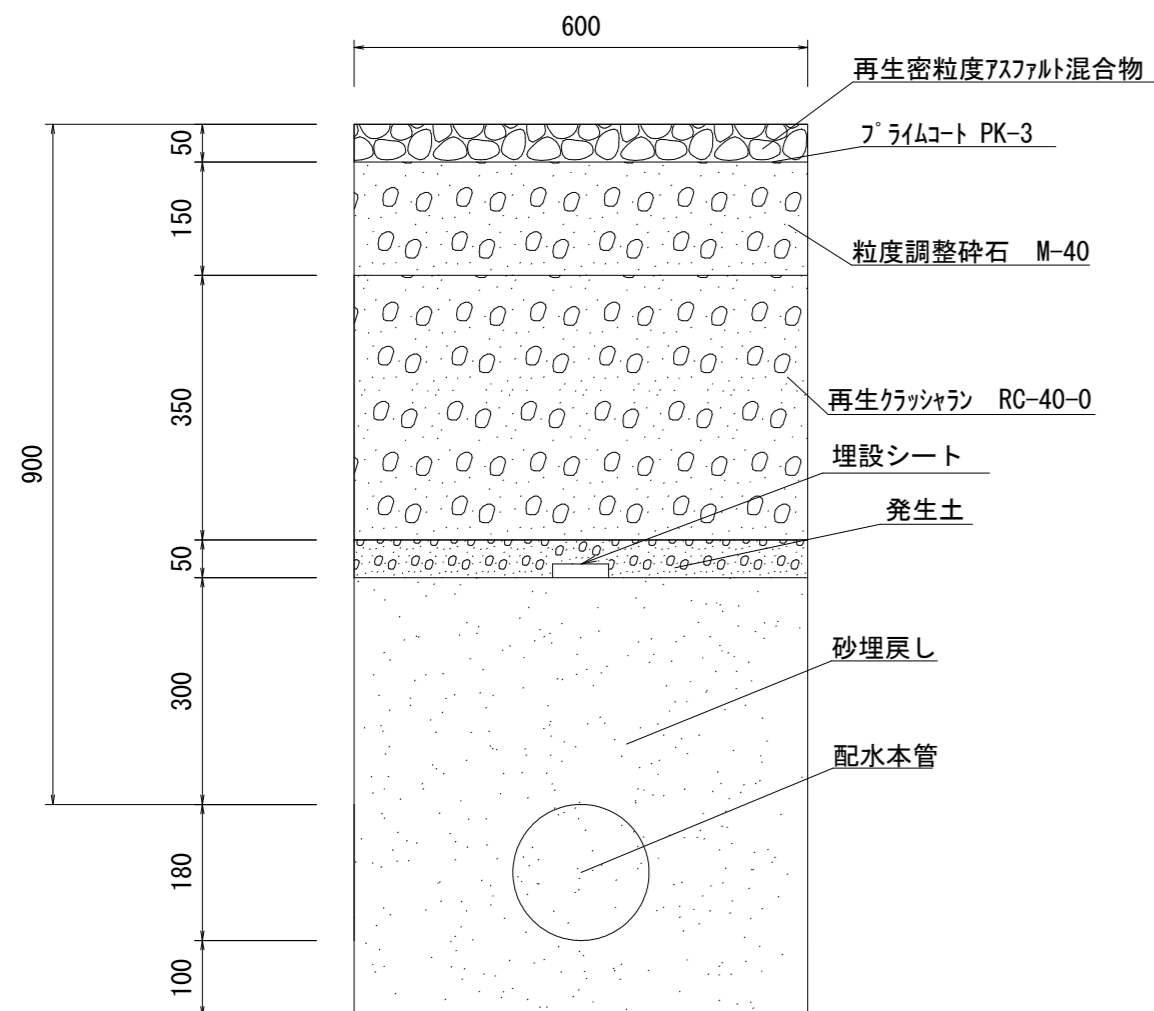
工事名	下水道工事に伴う水道管移設耐震化工事(第3工区)		
図面名	仮設配管図		
作成年月日			
縮尺	Free	図面番号	3 / 4
会社名			
事業者名	葦崎市水道事業		

配水管布設標準断面図

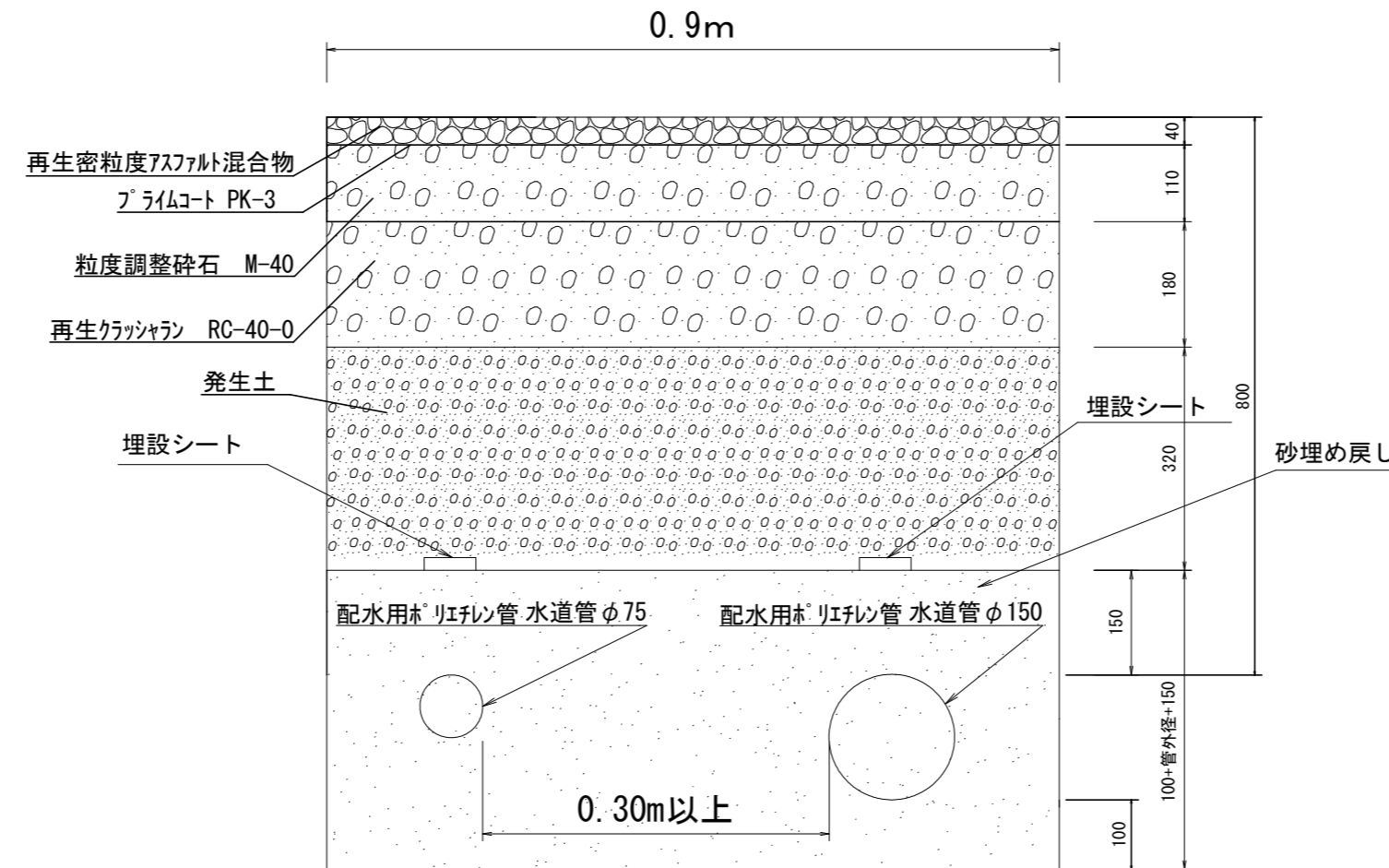
(単独施工箇所)

(下水道同時埋設)

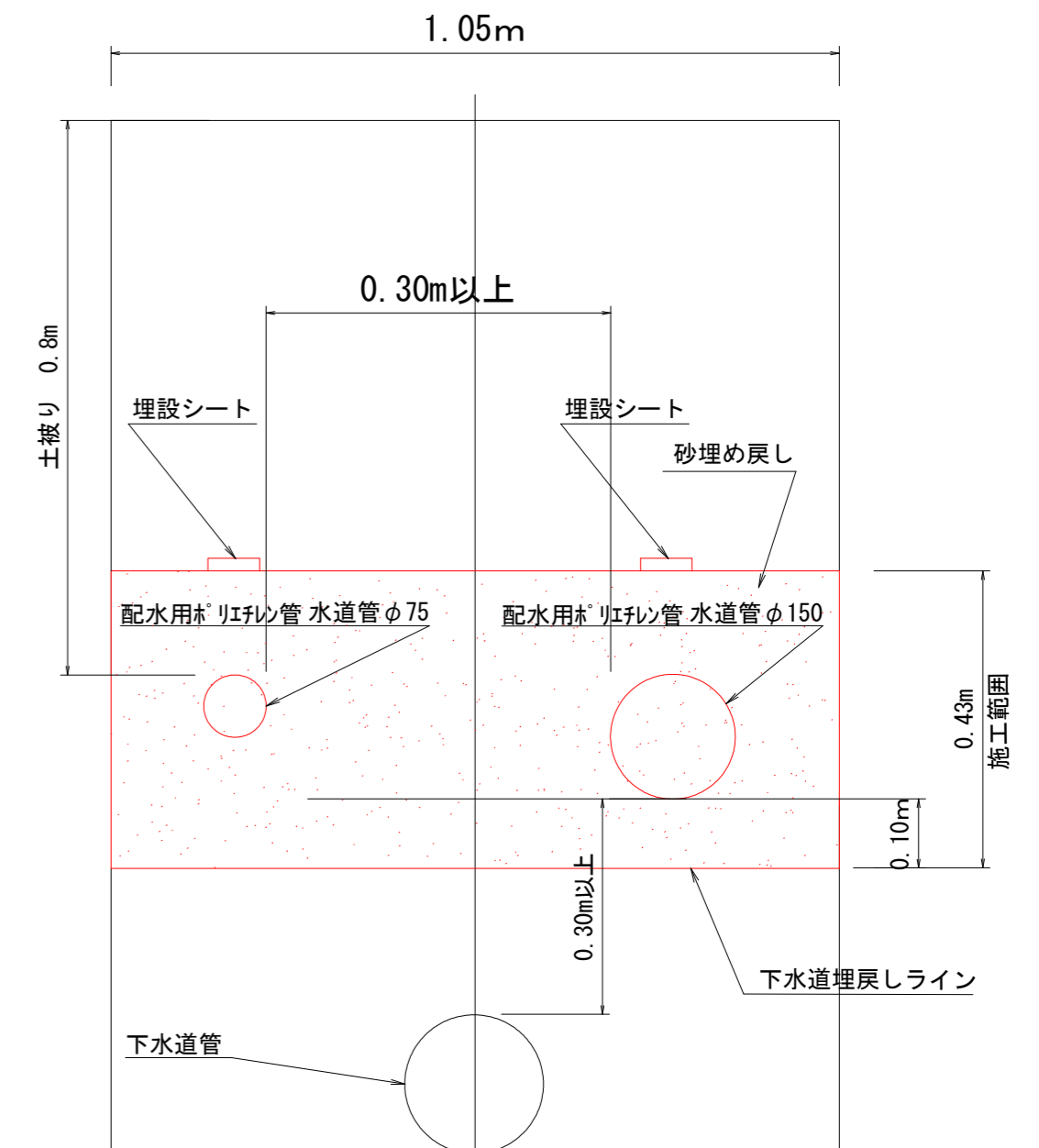
断面図(県道部)
S=1/10



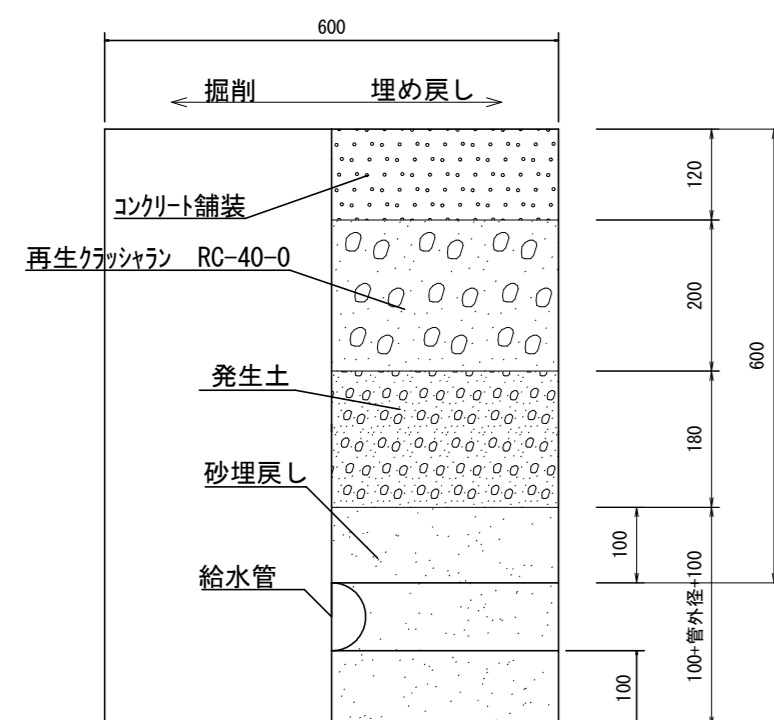
断面図(アスファルト舗装部)
S=1/10



断面図
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3工区)		
図面名	標準断面図		
作成年月日			
縮尺	1:10	図面番号	4 / 4
会社名			
事業者名	韭崎市水道事業		