

施工延長 L=186.2m
 配水用ポリエチレン管φ75 L=186.2m
 不断水分岐バルブ設置工φ75×75 1基 φ100×75 1基
 不断水凍結工法φ100 1箇所
 給水工 1式 (4軒)
 アスファルト舗装復旧工 (t=5cm) A=126.8m² (t=3cm) A=62.4m²

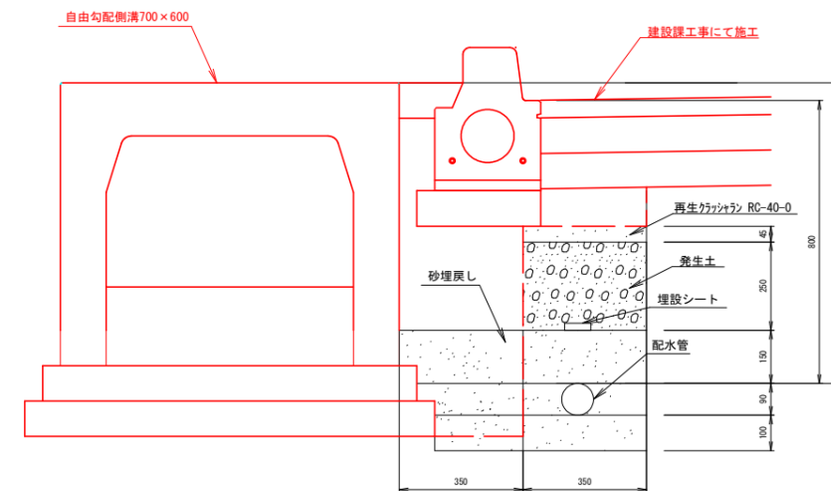
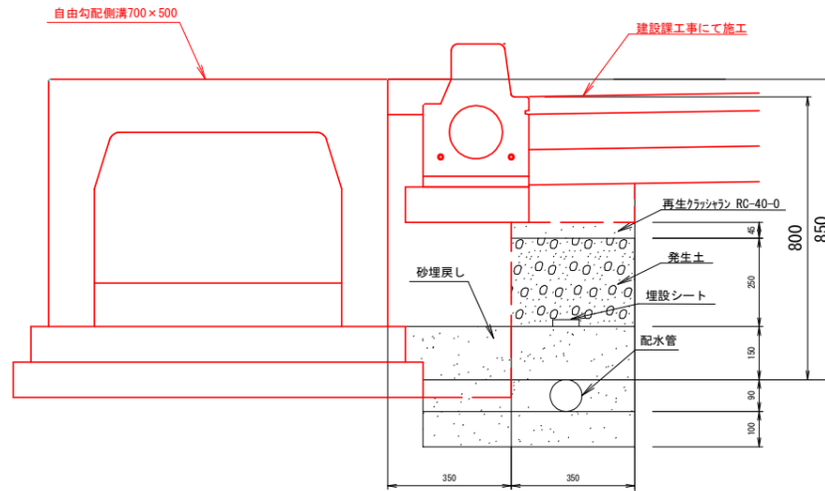
施工延長 L=110.3m

	五丁目地区配水基幹管路耐震化工事(第2工区)		
図面名	平面図		
作成年月日			
縮尺	S=1:500	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	韮崎市水道事業		

配水管布設標準断面図

断面図(側溝同時施工)

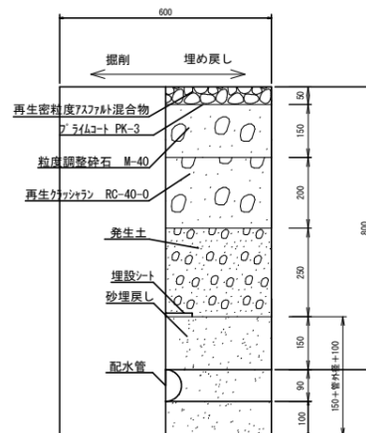
S=1/20



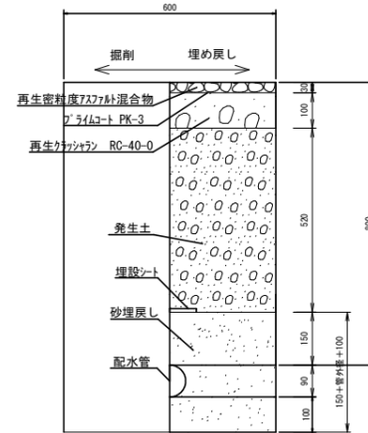
断面図(単独施工)

S=1/20

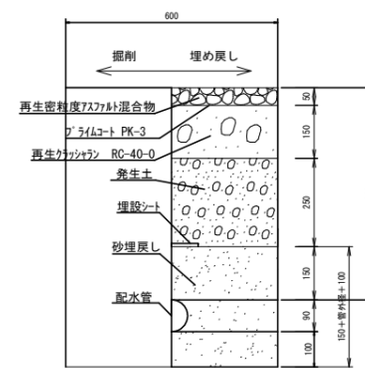
車道



歩道



歩道車乗入部



※マウントアップ歩道での配水管の埋設深は車道路面から600mmの深さとする事。

* 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	五丁目地区配水基幹管路耐震化工事(第2工区)		
図面名	標準断面図		
作成年月日			
縮尺	1:20	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	韭崎市水道事業		