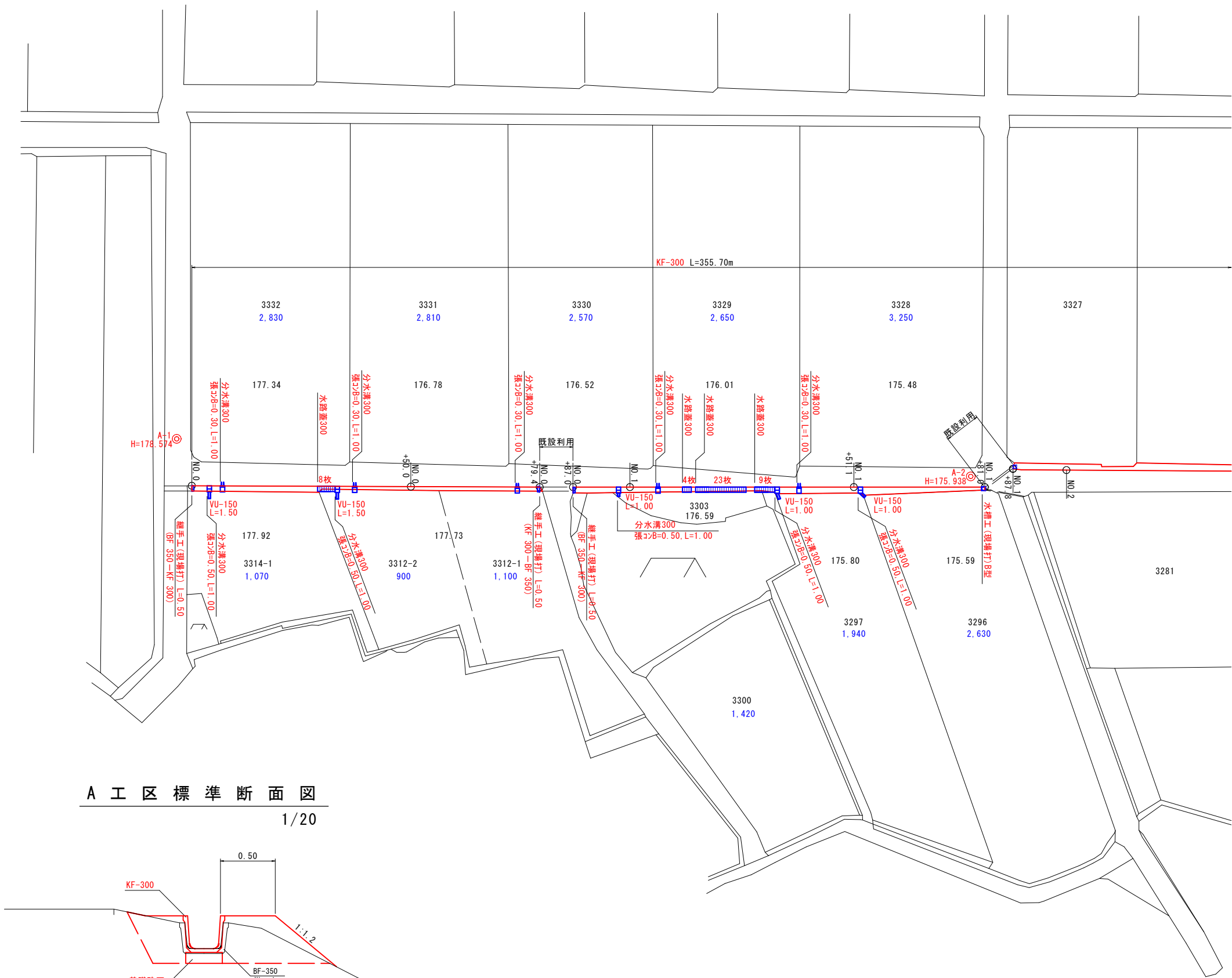


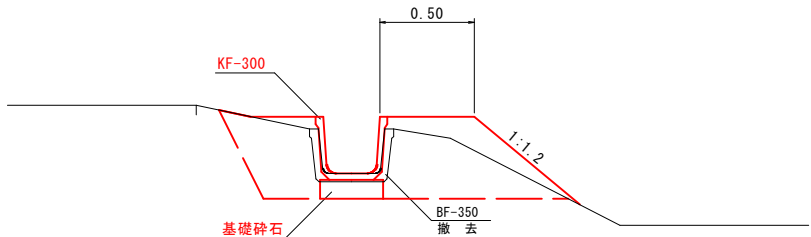
神 杉 中 央 地 区  
A 工 区 平 面 図

1/500



A 工 区 標 準 断 面 図

1/20



凡 例

	分水溝 300
	VU-150 L=
	張コンクリート (t=7cm)
	水路蓋 300
	継手工 (現場打) BF350-KF300
	水槽工 (現場打) B型
	鋼製格'レーチング' T-14 (B=300)
	現場打U型側溝 (B300-H340)

工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	A工区 平面図 (1/2)		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	1
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

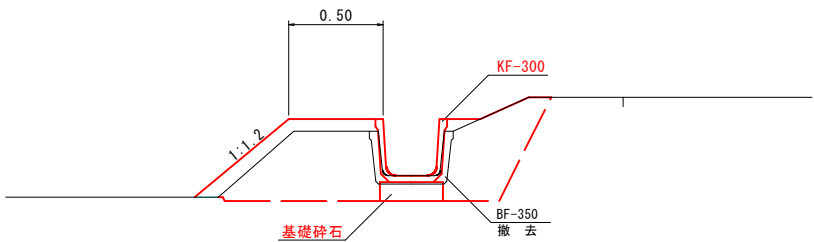
神 杉 中 央 地 区  
A 工 区 平 面 図

1/500



A 工 区 標 準 断 面 図

1/20

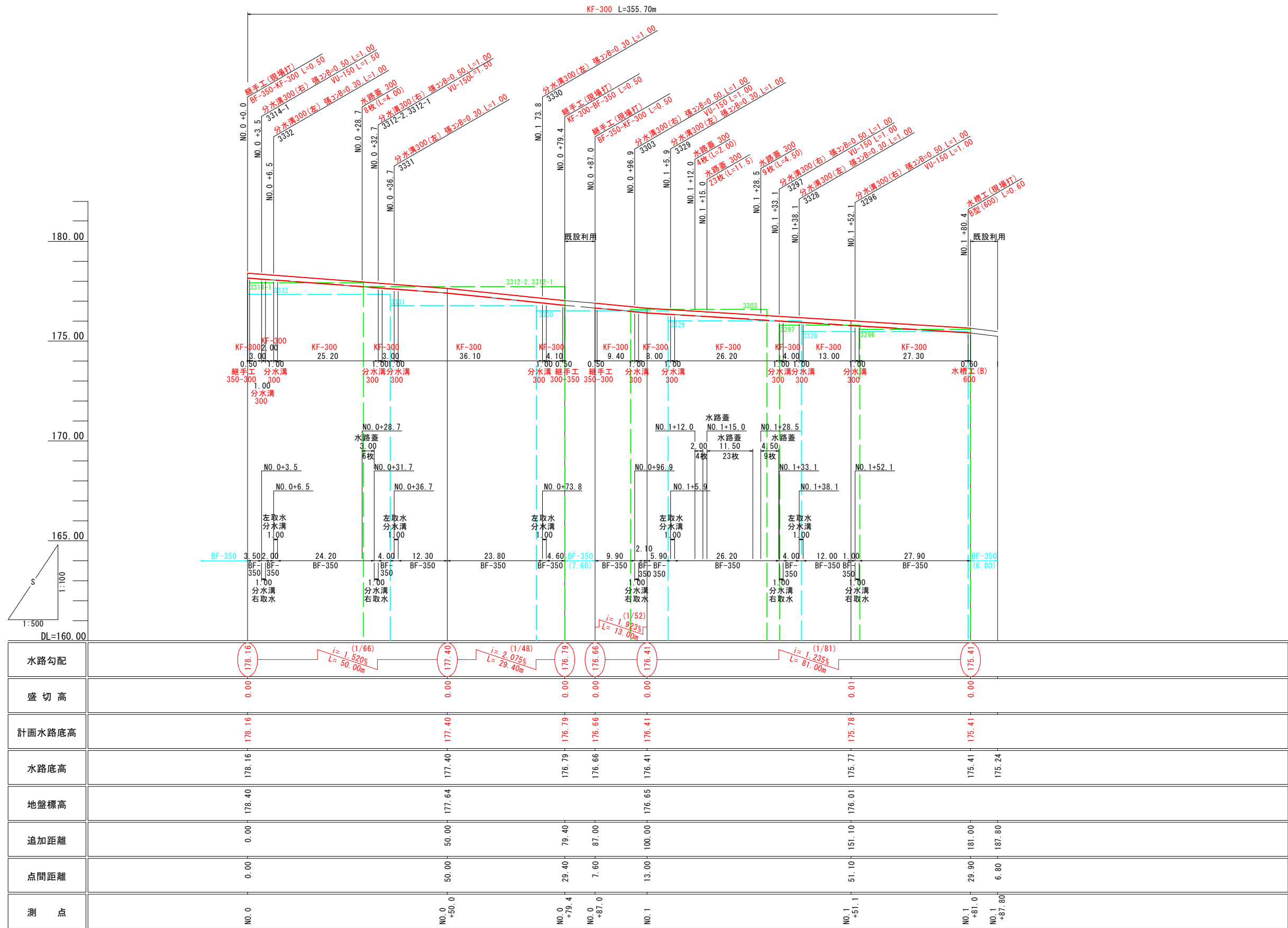


凡 例

	分水溝 300
	VU-150 L=
	張コンクリート (t=7cm)
	水路蓋 300
	継手工 (現場打) BF350-KF300
	水槽工 (現場打) B型
	鋼製ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ T-14 (B=300)
	現場打U型水路 (300-A)

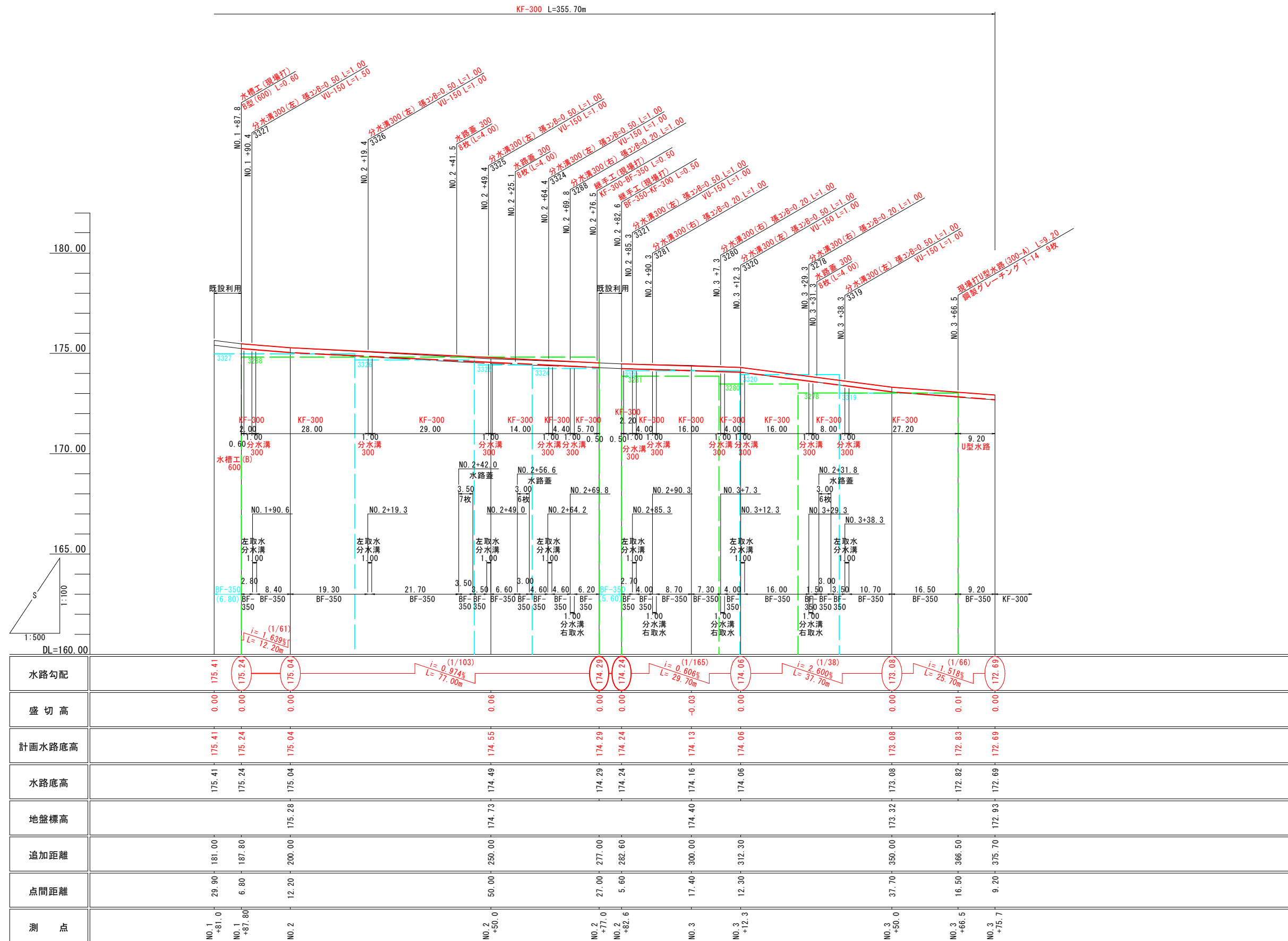
工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	A工区 平面図 (2/2)		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	2
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

縦断面図



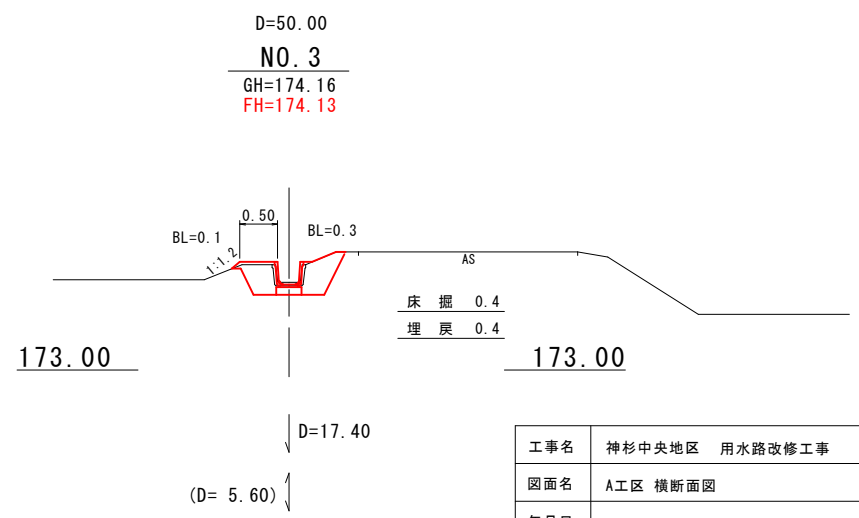
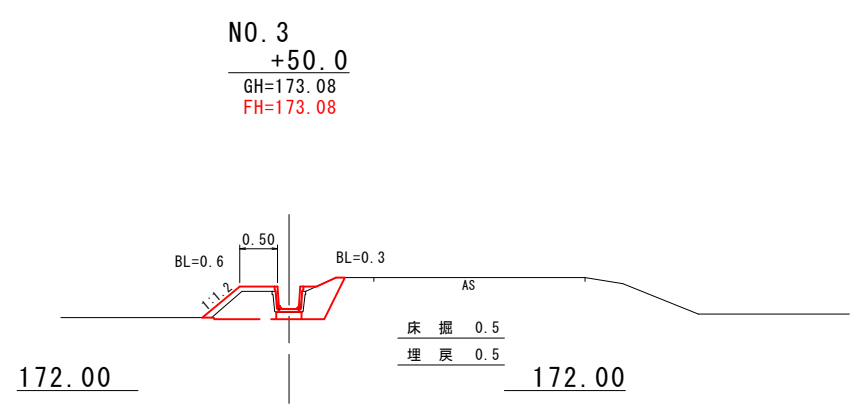
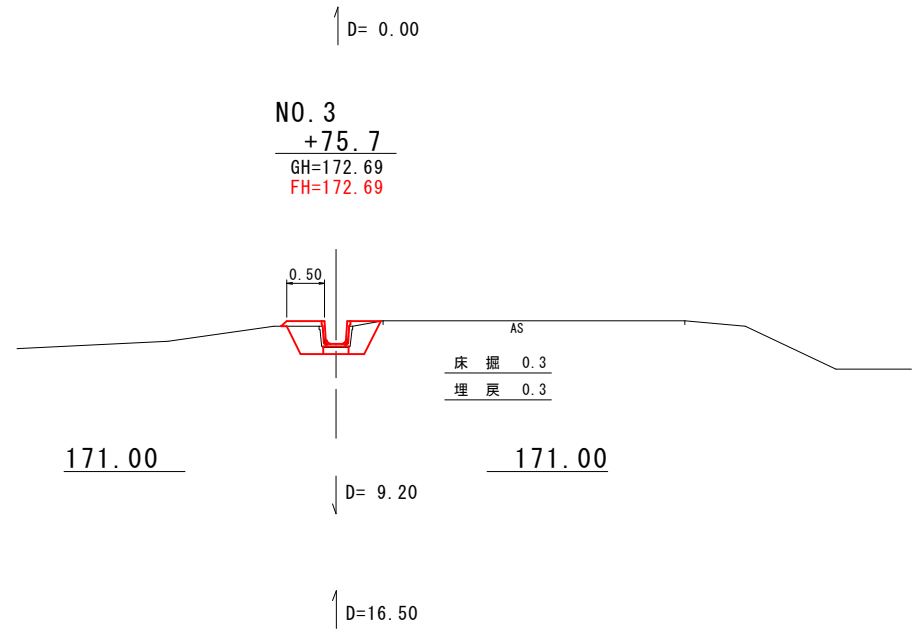
工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	A工区 縦断面図 (1/2)		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	3
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

縦断面図



工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	A工区 縦断面図 (2/2)		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	4
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

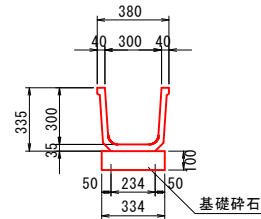
---



工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	A工区 横断面図		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	5
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

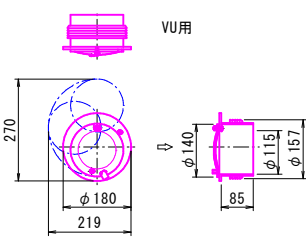
構 造 図

角フリューム KF-300  
S=1:20

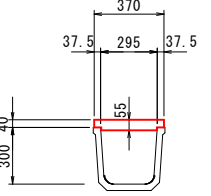


数量表 10m当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
角フリューム	KF-300	m	10.00	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	3.34	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	3.34	

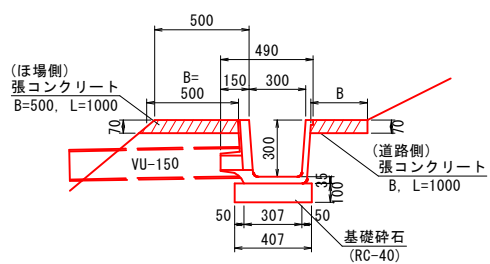
差込式分水栓φ150  
S=1:10



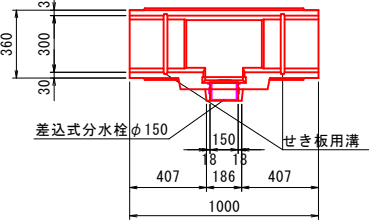
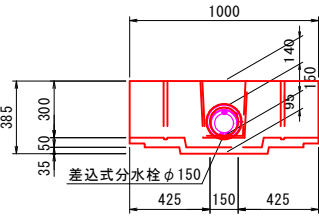
角フリューム蓋 (KF-300)  
S=1:20



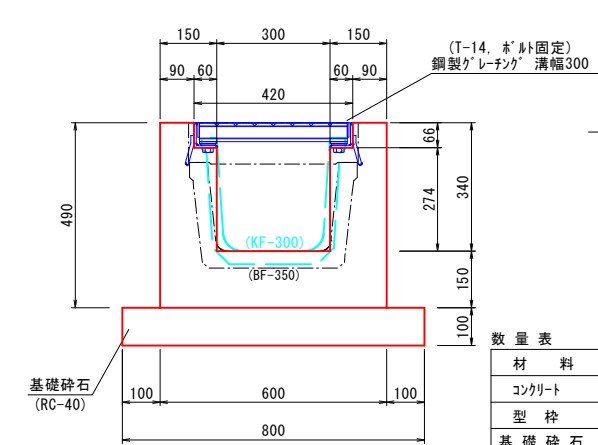
分水溝 KF-300  
S=1:20



数量表 10ヶ所当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
分水溝 (L=1.0m)	KF-300	個	10	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	4.07	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	4.07	

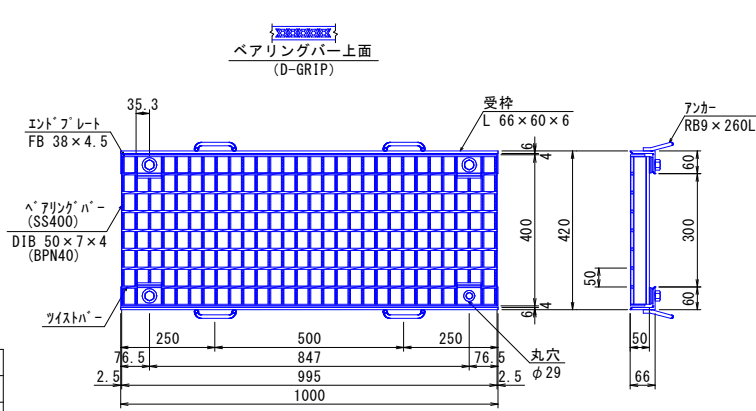


現場打U型水路 (300-A)  
S=1:10

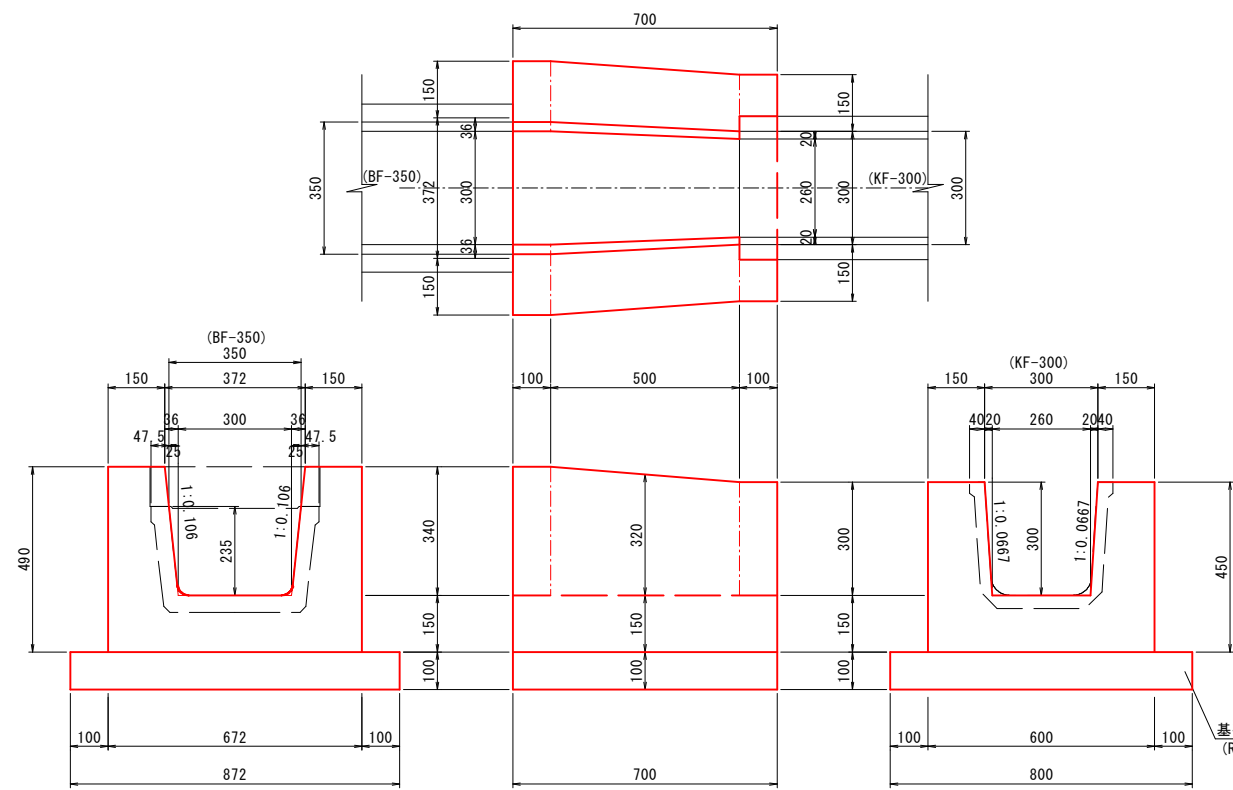


数量表 10m当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	1.84	
型 枠		m <sup>2</sup>	19.60	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	8.00	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	8.00	

鋼製クレーンク 溝幅300  
(T-14, ねじ固定) S=1:10

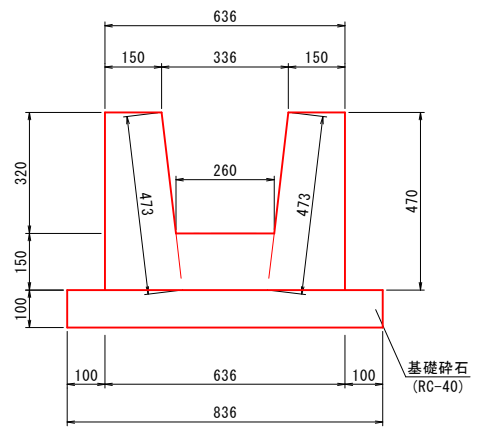


継手工 (BF350-KF300)  
S=1:10

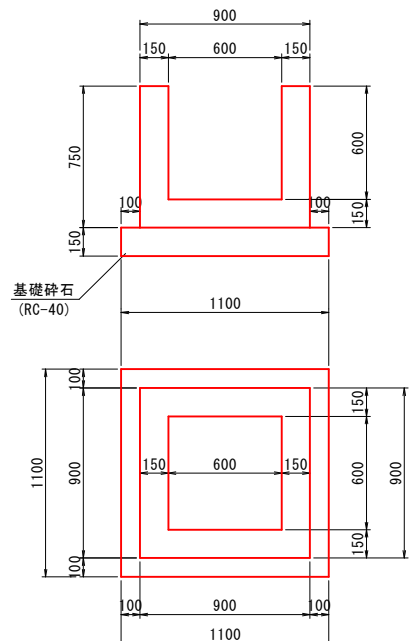


数量表 10m当り

材 料	規 格	単 位	数	量
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	2.04	
型 枠		m <sup>2</sup>	18.86	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	8.36	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	8.36	



水槽工 (現場打) B型 600  
S=1:20



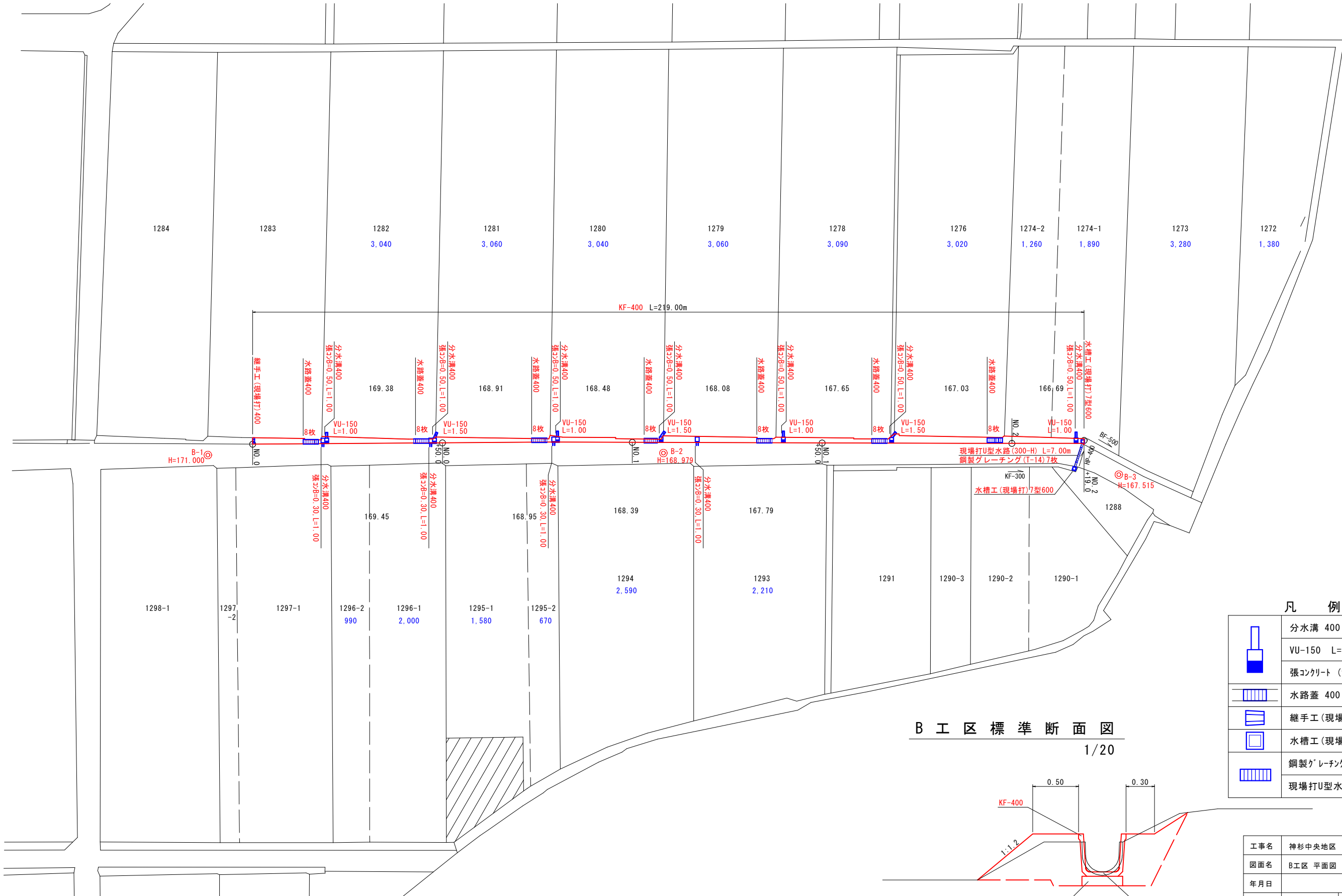
数量表 1ヶ所当り

材 料	規 格	単 位	数	量
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.39	
型 枠		m <sup>2</sup>	4.50	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	1.21	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	1.21	

工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	A工区 構造図		
年月日			
尺度	内記	図面番号	6
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

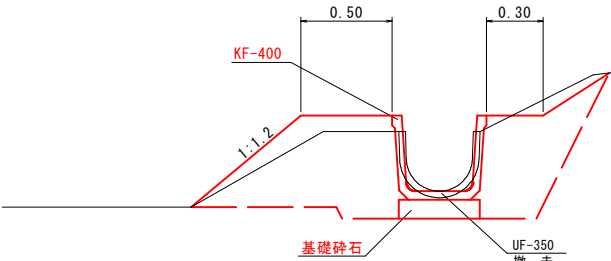
神 杉 中 央 地 区  
B 工 区 平 面 図

1/500



B 工 区 標 準 断 面 図

1/20

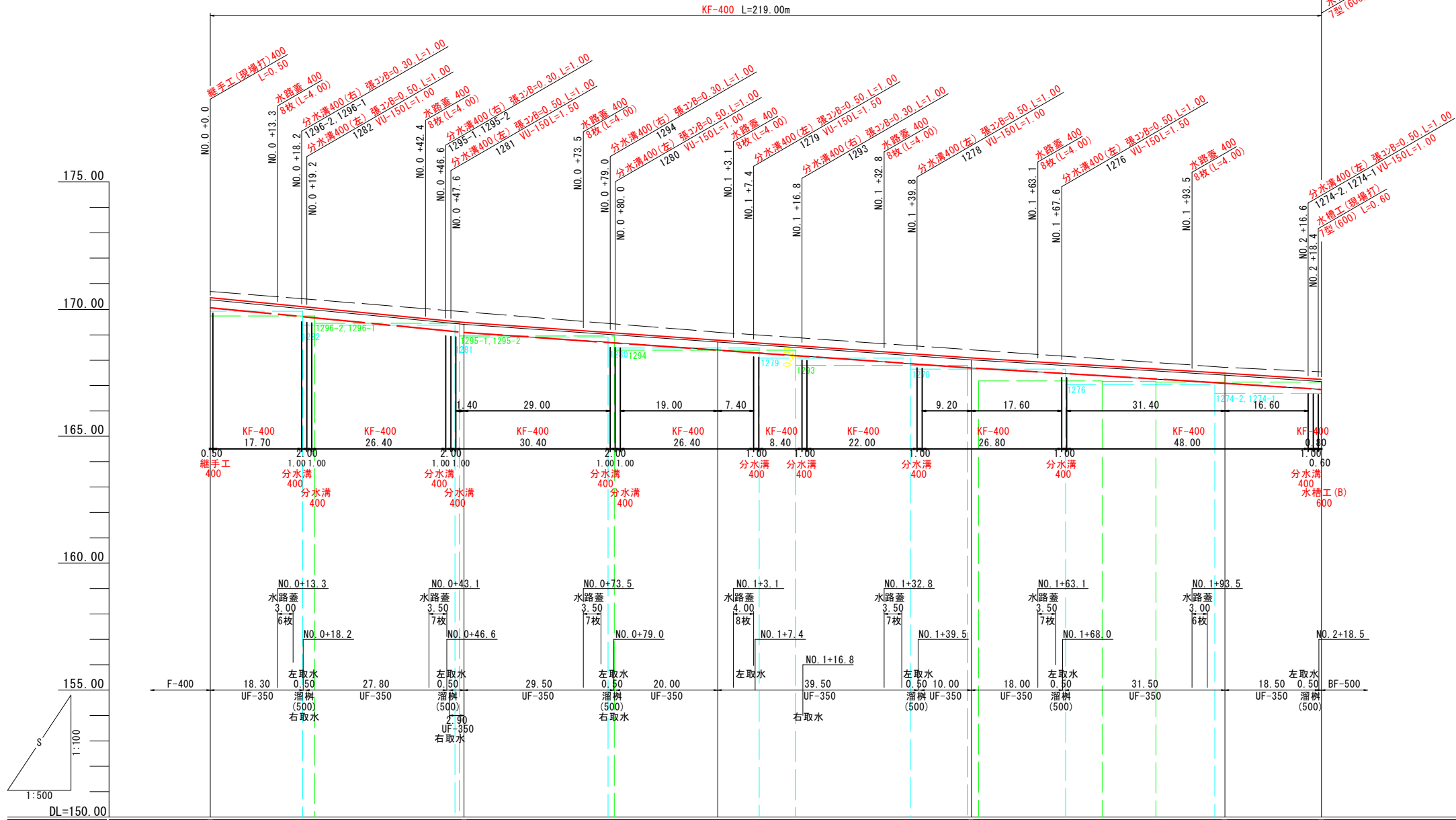


凡 例

	分水溝 400
	VU-150 L=
	張コンクリート (t=7cm)
	水路蓋 400
	継手工 (現場打) 400
	水槽工 (現場打) B型
	鋼製グレーチング T-14 (B=300)
	現場打U型水路 (300-B)

工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	B工区 平面図		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	7
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

縦断面図

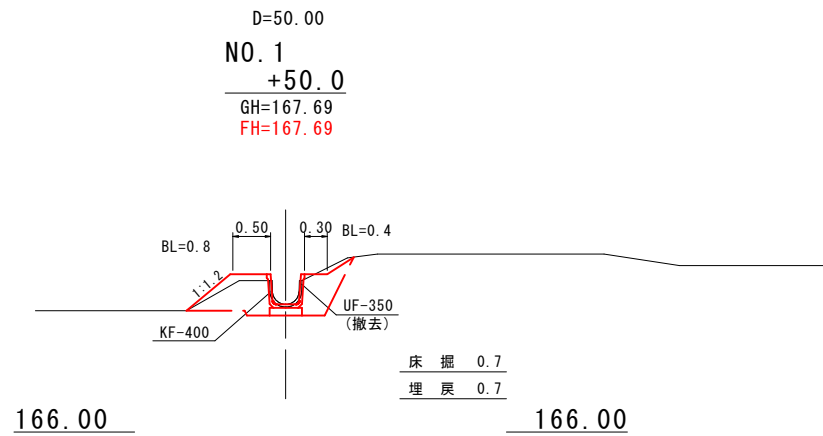
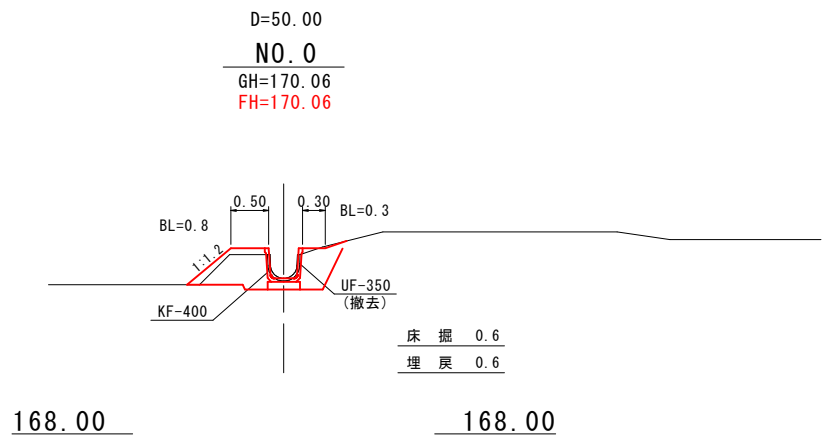
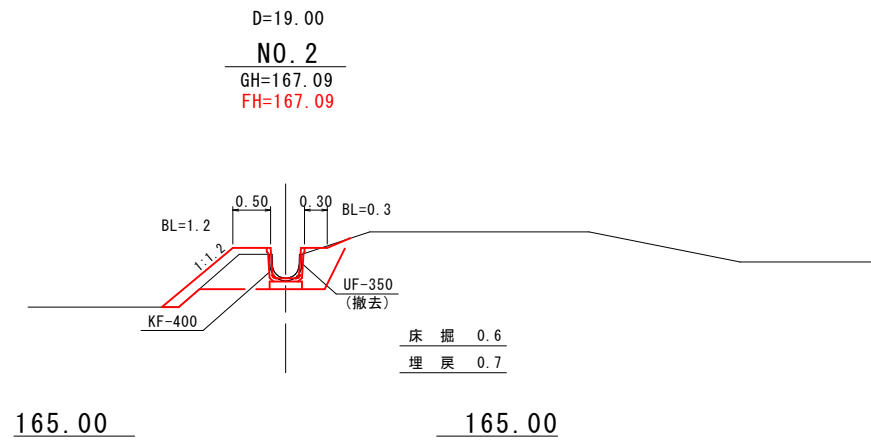
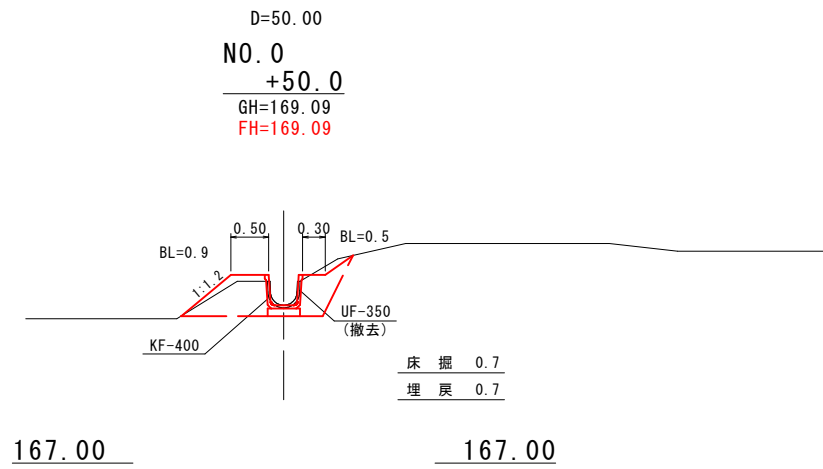
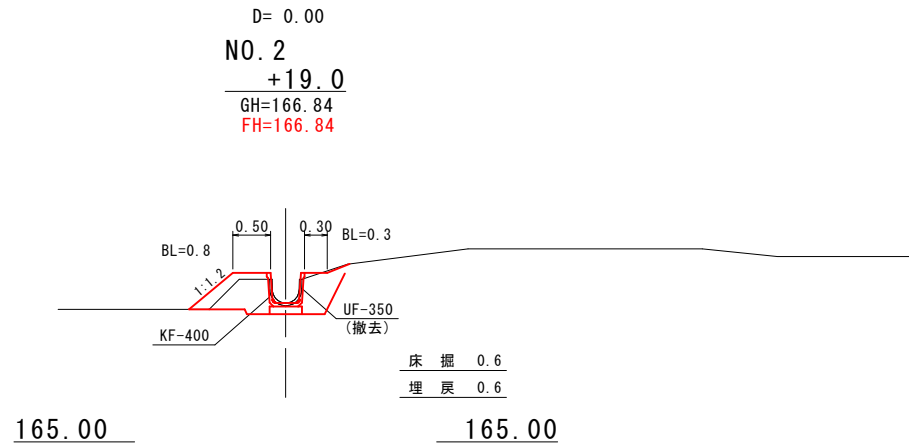
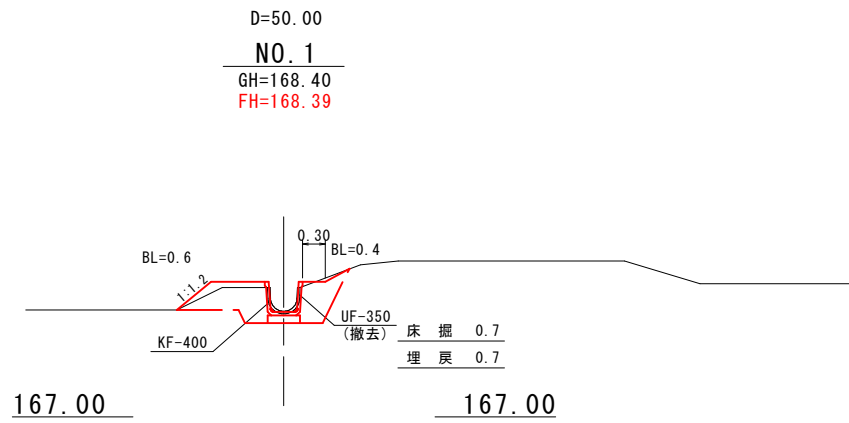


水路勾配								
盛切高	0.00	0.00	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
計画水路底高	170.06	169.09	168.39	167.69	167.09	166.84		
水路底高	170.06	169.09	168.40	167.69	167.09	166.84		
地盤標高	170.38	169.41	168.72	168.01	167.41	167.16		
追加距離	0.00	50.00	100.00	150.00	200.00	219.00		
点間距離	0.00	50.00	50.00	50.00	50.00	19.00		
測点	NO.0 +50.0	NO.0 +50.0	NO.1 +50.0	NO.1 +50.0	NO.2 +50.0	NO.2 +19.0		

工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	B工区 縦断面図		
年月日			
尺度	1:500	図面番号	8
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		



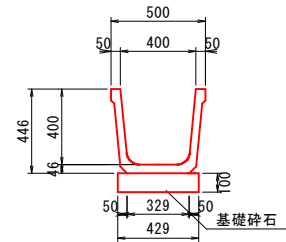
横断面図



工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	B工区 横断面図		
年月日			
尺度	1:50	図面番号	9
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		

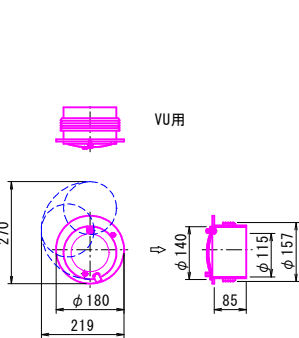
構 造 図

角フリューム KF-400  
S=1:20

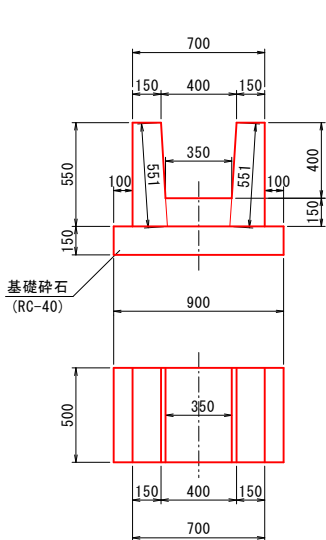


数量表 10m当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
角フリューム	KF-400	m	10.00	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	4.29	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	4.29	

差込式分水栓 φ150  
S=1:10

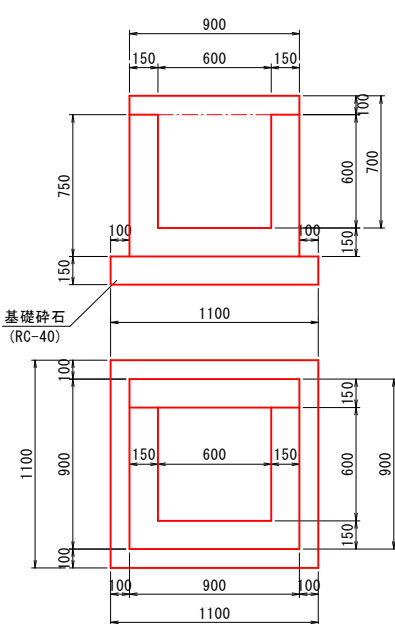


継手工 (現場打) 400  
S=1:20



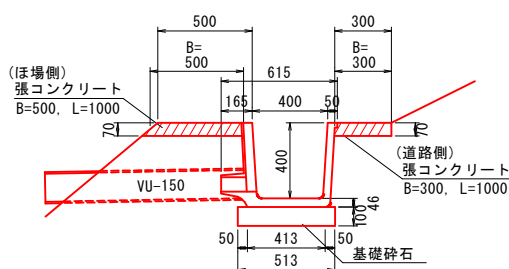
数量表 m当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.24	
型 枠		m <sup>2</sup>	2.20	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	0.90	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	0.90	

水槽工 (現場打) 7型 600  
S=1:20

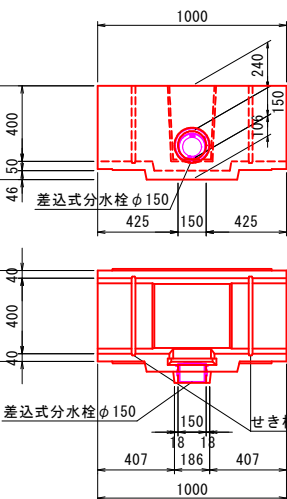


数量表 1ヶ所当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.41	
型 枠		m <sup>2</sup>	4.71	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	1.21	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	1.21	

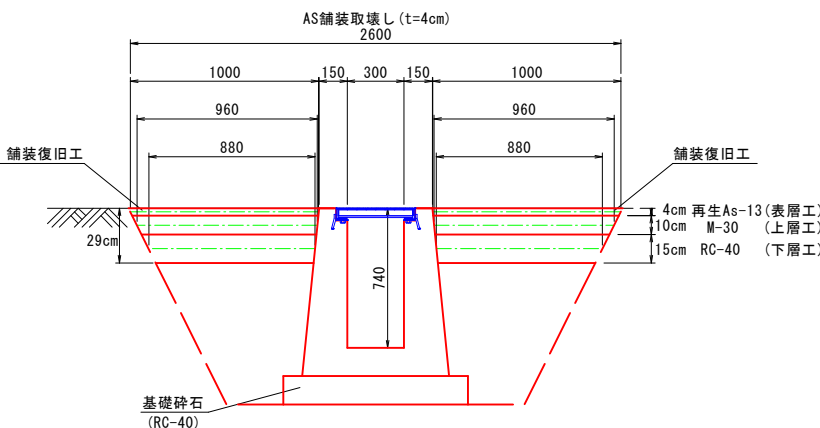
分水溝 KF-400  
S=1:20



数量表 10ヶ所当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
分水溝 (L=1.0m)	KF-350	個	10	
基礎 砕 石	RC-40	m <sup>2</sup>	5.13	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	5.13	

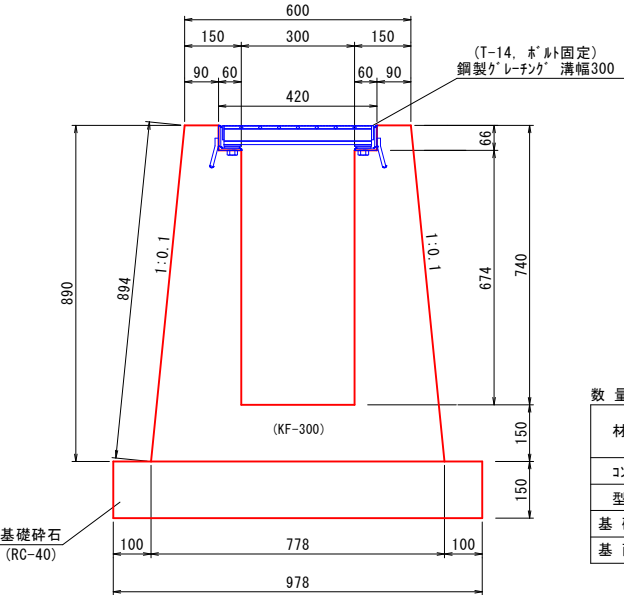


現場打U型水路 (300-B)  
S=1:20



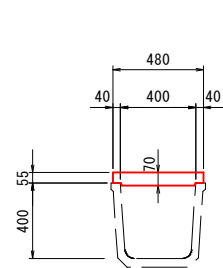
数量表 m当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
掘 削		m <sup>3</sup>	2.1	
埋 戻		m <sup>3</sup>	0.9	

現場打U型水路 (300-B)  
S=1:10

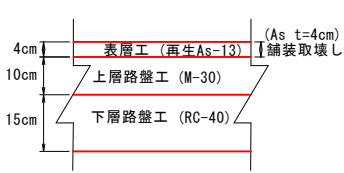


数量表 10m当り				
材 料	規 格	単 位	数	量
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	3.83	
型 枠		m <sup>2</sup>	35.68	
基礎 砕 石	RC-40 (t=15)	m <sup>2</sup>	9.78	
基 面 整 正		m <sup>2</sup>	9.78	

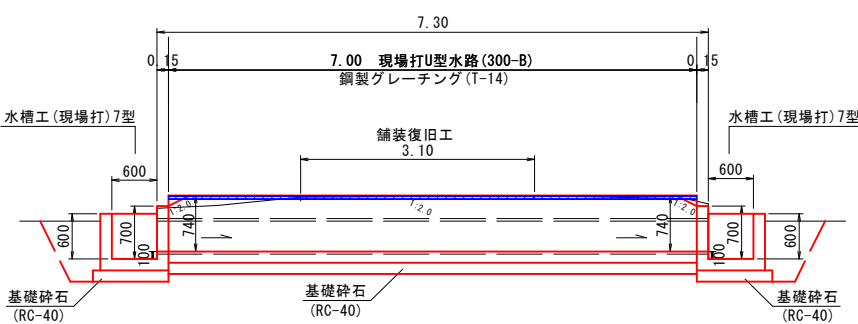
角フリューム蓋 (KF-400)  
S=1:20



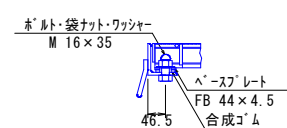
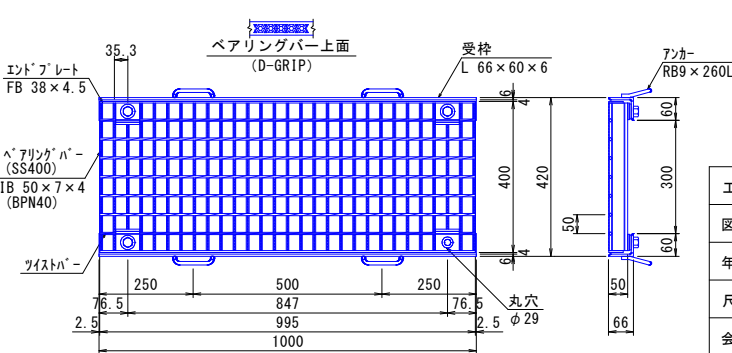
舗装復旧工  
S=1:10



現場打U型水路 (300-B)  
S=1:50



鋼製グレーチング 溝幅300  
(T-14, 鉄板固定) S=1:10



工事名	神杉中央地区 用水路改修工事		
図面名	B工区 構造図		
年月日			
尺度	内記	図面番号	10
会社名	広島県土地改良事業団体連合会		
事業主体	三次市		