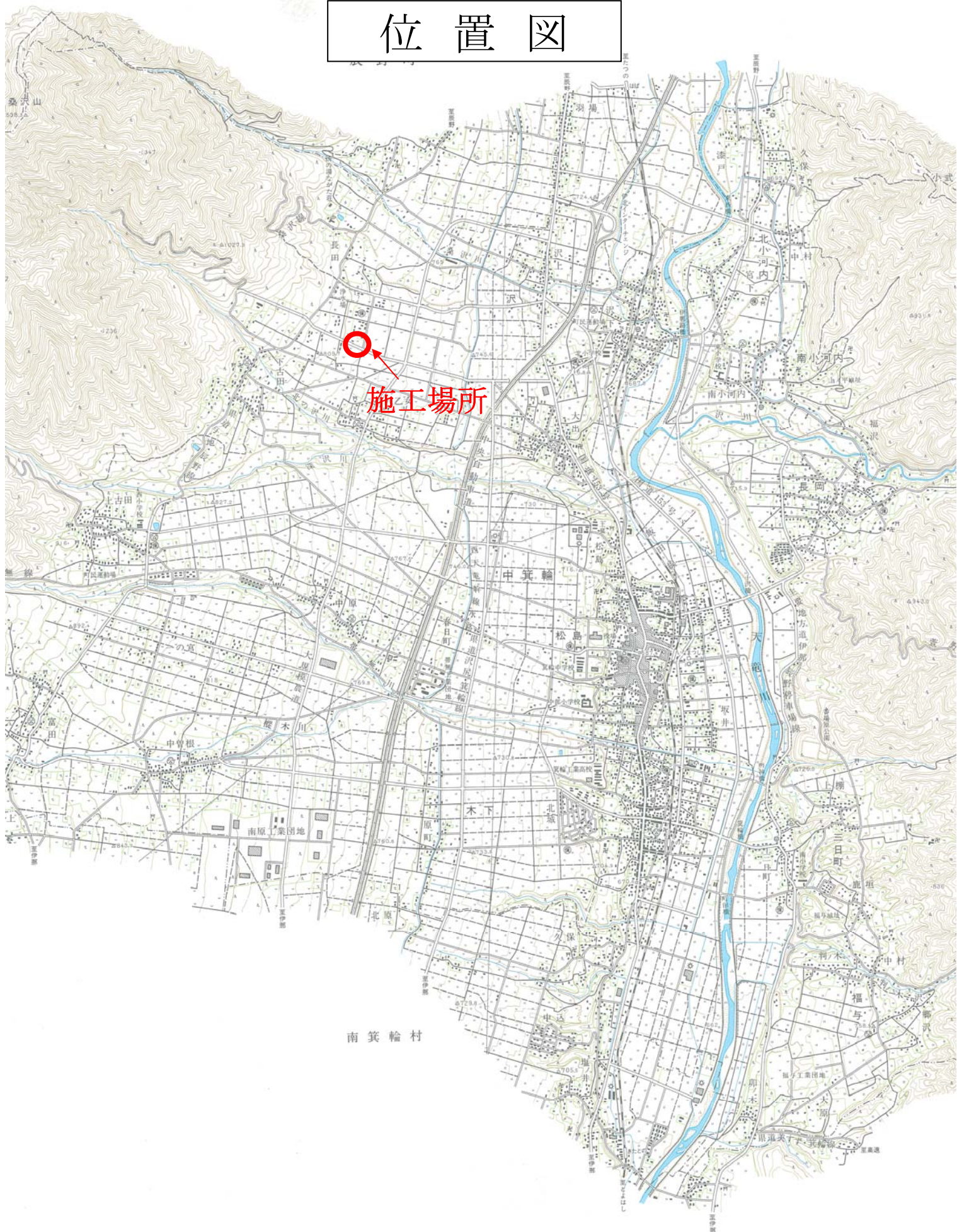
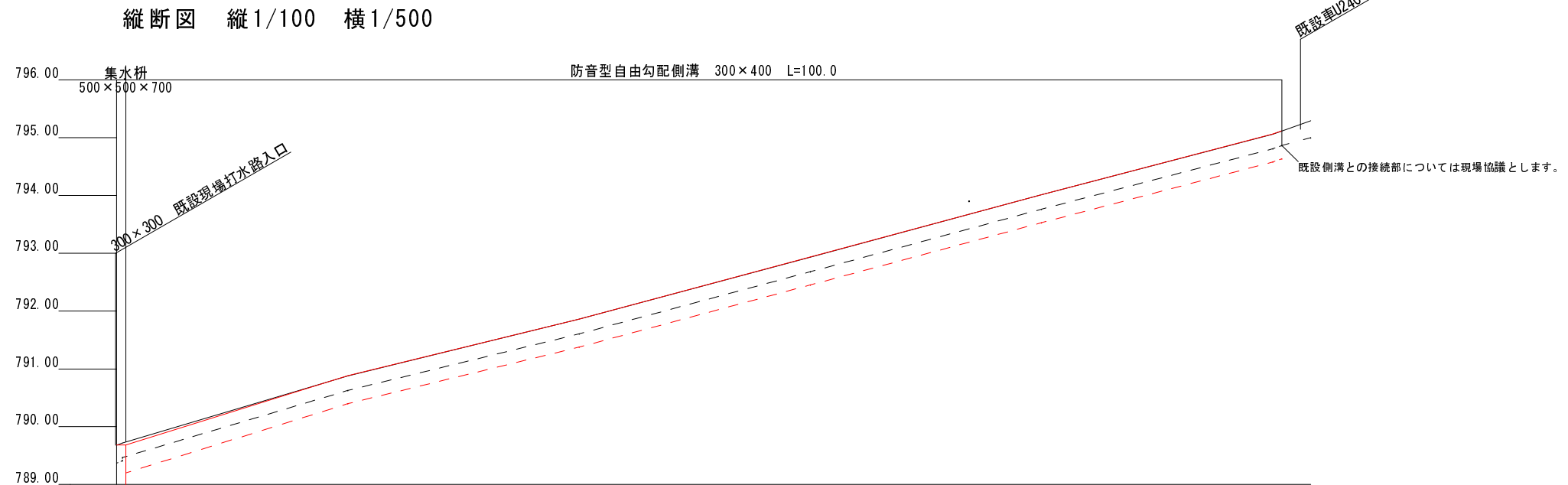
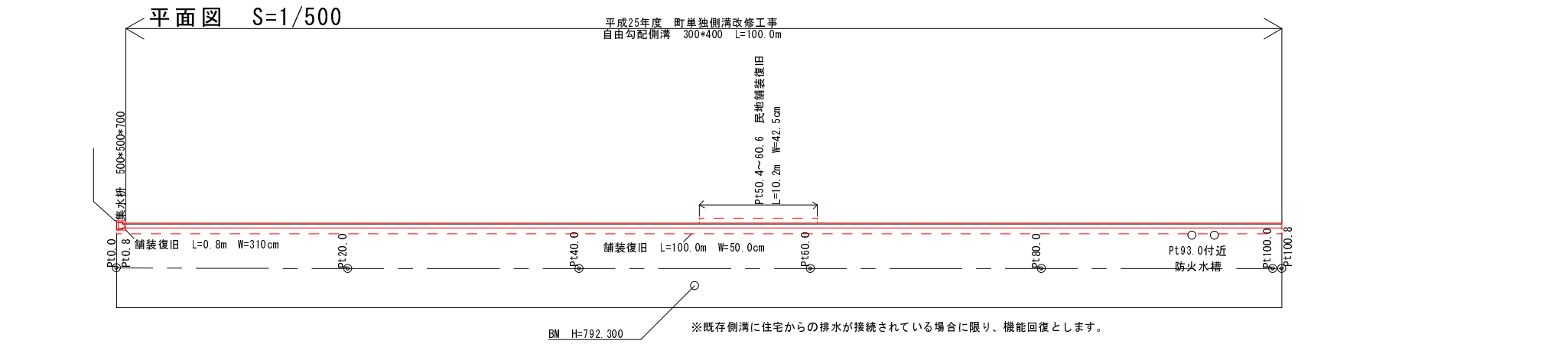


# 位置図



施工場所

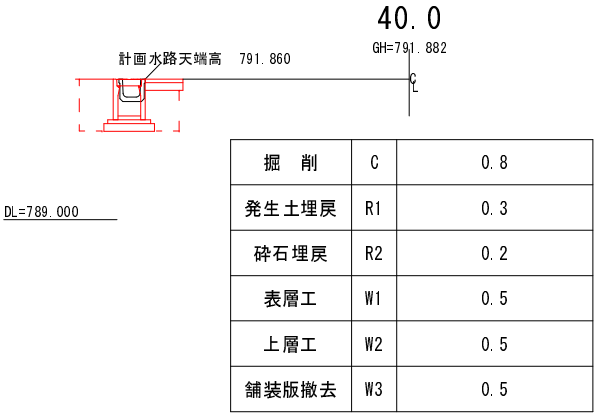
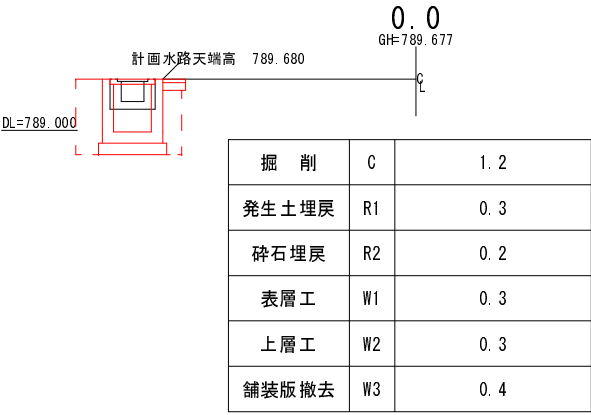
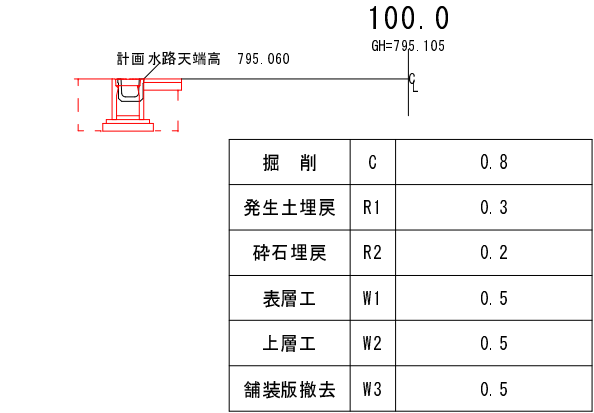
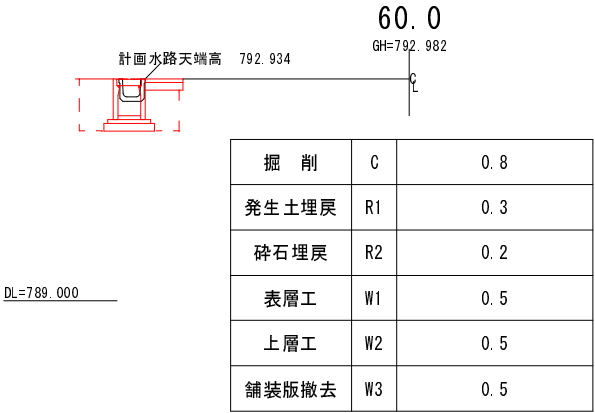
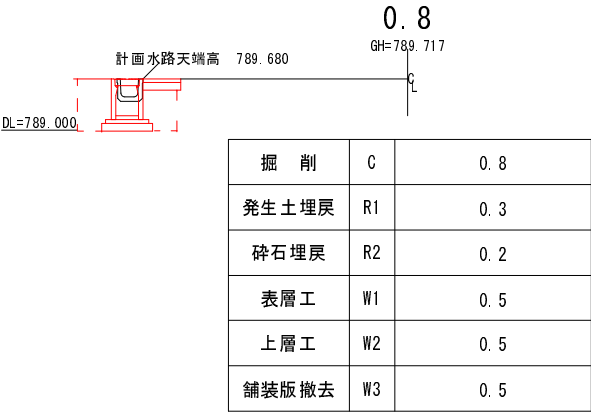
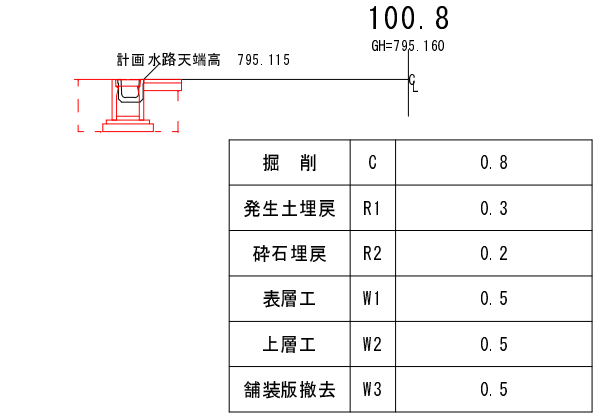
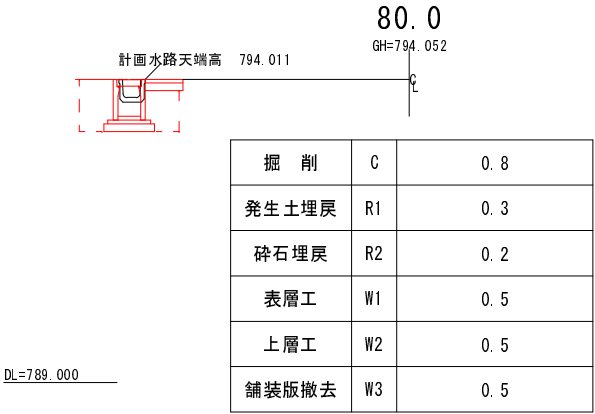
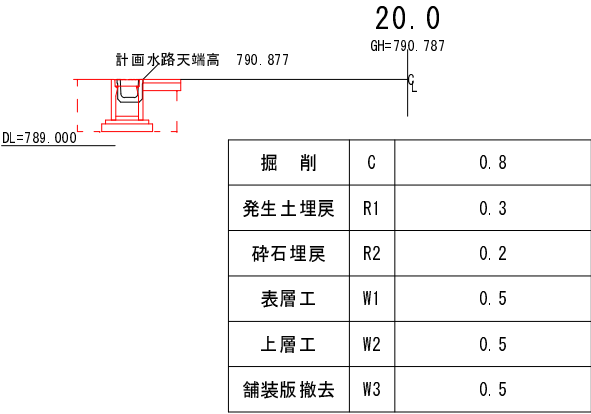
南箕輪村



水路勾配	D=5.435 I=5.4% L=100.0m				
計画水路底高	788.980 789.200	790.397	791.380	792.454	793.531 794.580 794.635
計画水路天端高	789.680 789.680	790.877	791.860	792.934	794.011 795.060 795.115
現況水路天端高	789.677 789.417 789.467	790.877	791.860	792.934	794.011 795.060 795.115
地盤高 (道路中心線)	789.677	790.787	791.882	792.982	794.052 795.105
点間距離	0.0 0.5 0.3	20.0	20.0	20.0	20.0 0.8
測点	0.0 0.5 0.8	20.0	40.0	60.0	80.0 100.0 100.8

平成25年度 町単独側溝改修工事							
番号	1/4	平面図 縦断面図		縮尺	図示		
町道52号線							
(大出)							
				照査		設計	村木
設計会社			管理技術者				
			照査技術者				
測量会社			主任技術者				
調査会社			主任技術者				

横断図 S=1/100



平成25年度　町単側溝改修工事							
番号	2/4	横断図			縮尺	図示	
町道52号線							
(大出)							
				照査		設計	村木
設計会社				管理技術者			
				照査技術者			
測量会社				主任技術者			
調査会社				主任技術者			

防音型自由勾配側溝 300×400

良質発生土埋戻

表層工 (再生密粒度As20F)  $t=5\text{ cm}$

上層路盤工 (M-25)  $t=10\text{ cm}$

砕石埋戻 (RC-40)

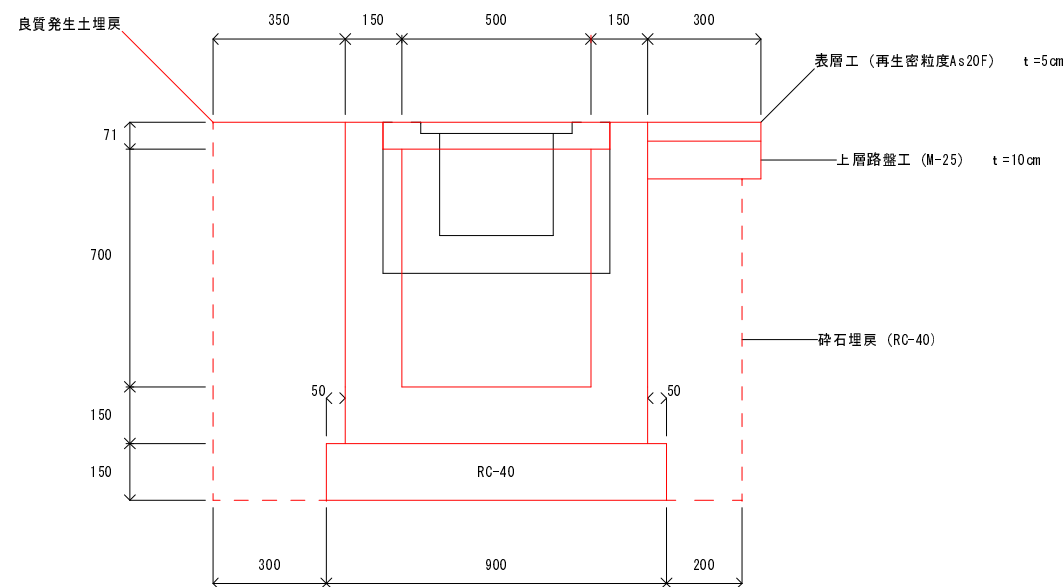
RC-40

インパートコンクリート  $t=5\text{ cm}$

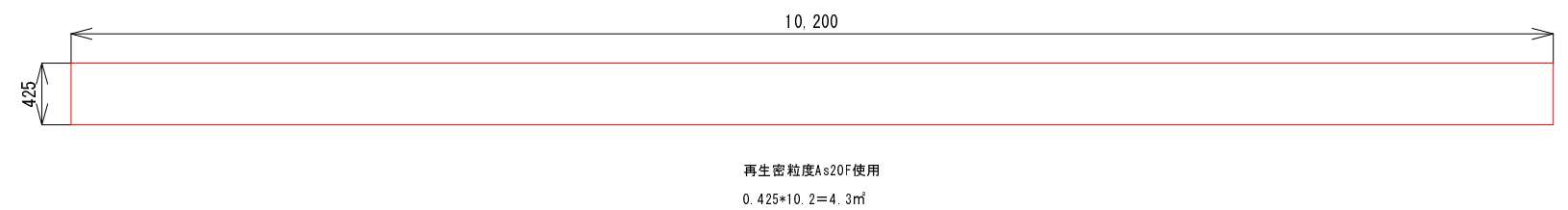
基礎コンクリート (18-8-25BB)  $t=5\text{ cm}$   $w=57\text{ cm}$

基礎砕石 (RC-40)  $t=10\text{ cm}$

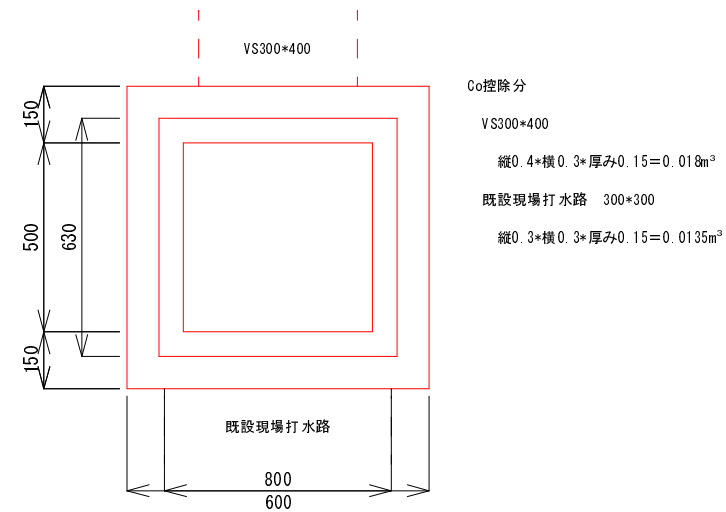
Pt0. 0 ~ 0. 8



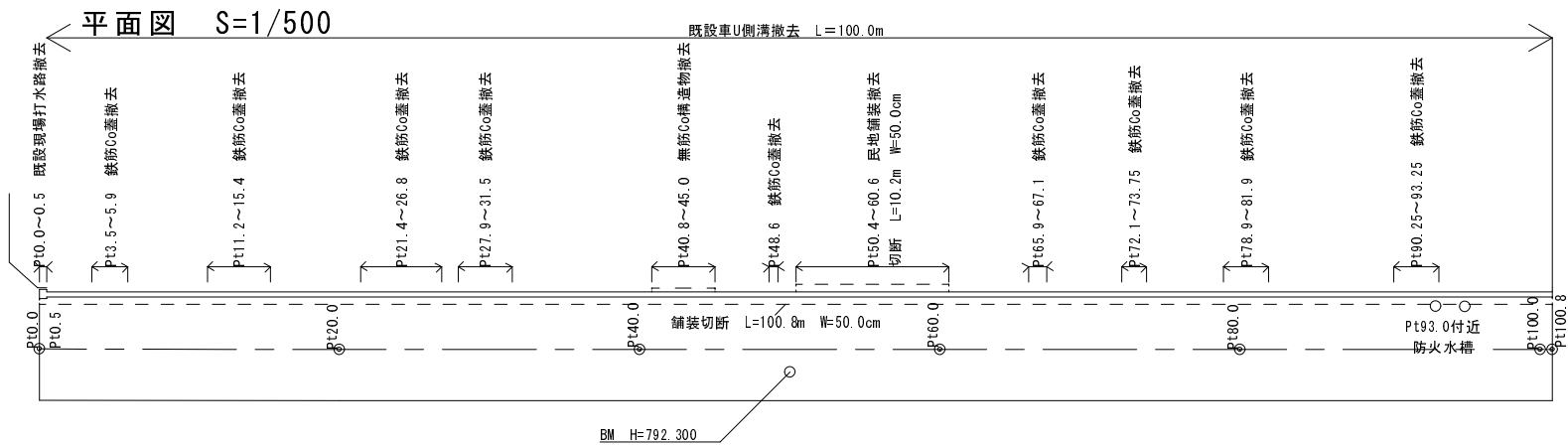
## Pt50.4~60.6



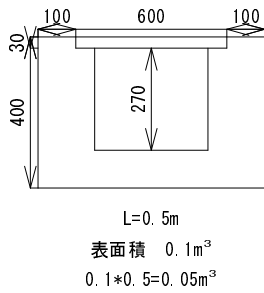
平面图



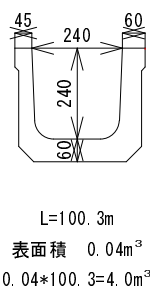
平成25年度 町単独側溝改修工事						
番号	3/4	標準断面図 舗装展開図		縮尺	図示	
町道52号線						
(大出)						
				照査		設計 村木
設計会社		管理技術者				
		照査技術者				
測量会社		主任技術者				
調査会社		主任技術者				



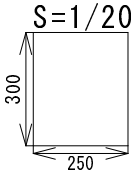
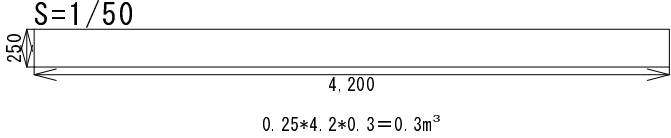
既設現場打水路 S=1/20  
Pt0.0～0.5



既設水路（車U240） S=1/20  
Pt0.5～Pt100.8

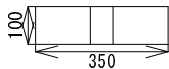
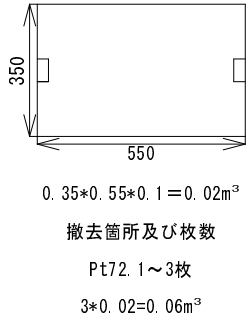
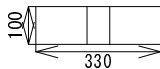
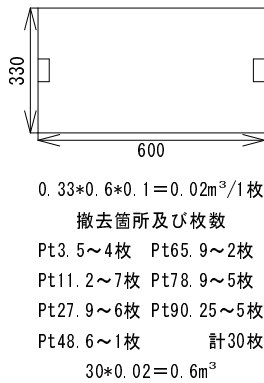


無筋Co  
Pt40.8～45.0

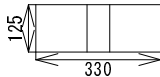
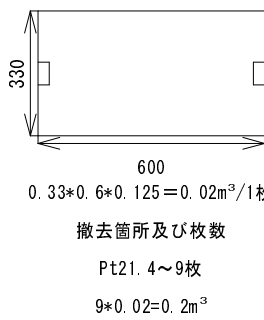
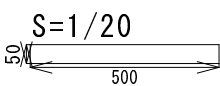
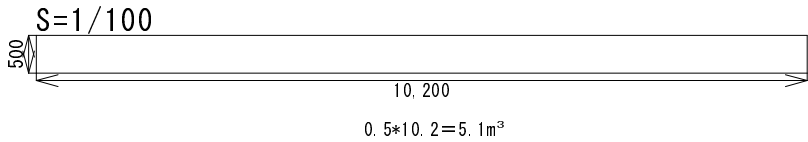


※30cm高を想定しています。施工時に相違がある場合は、変更対象とします。

鉄筋Co蓋 S=1/20



既存民地舗装撤去  
Pt50.4～60.6



平成25年度 町単独側溝改修工事							
番号	4/4	撤去図			縮尺	図示	
町道52号線							
(大出)							
				照査		設計	村木
設計会社				管理技術者			
				照査技術者			
測量会社				主任技術者			
調査会社				主任技術者			