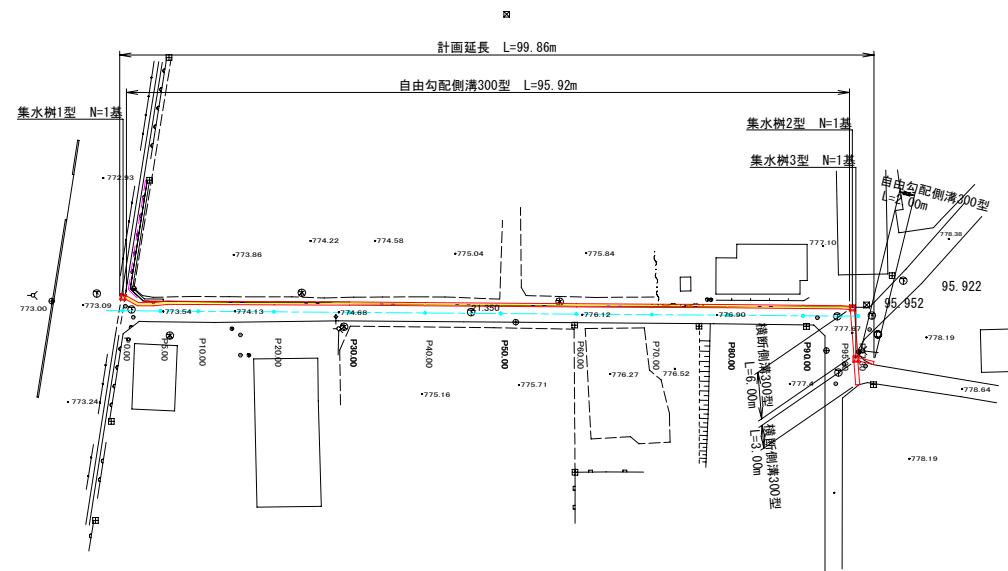


位置図

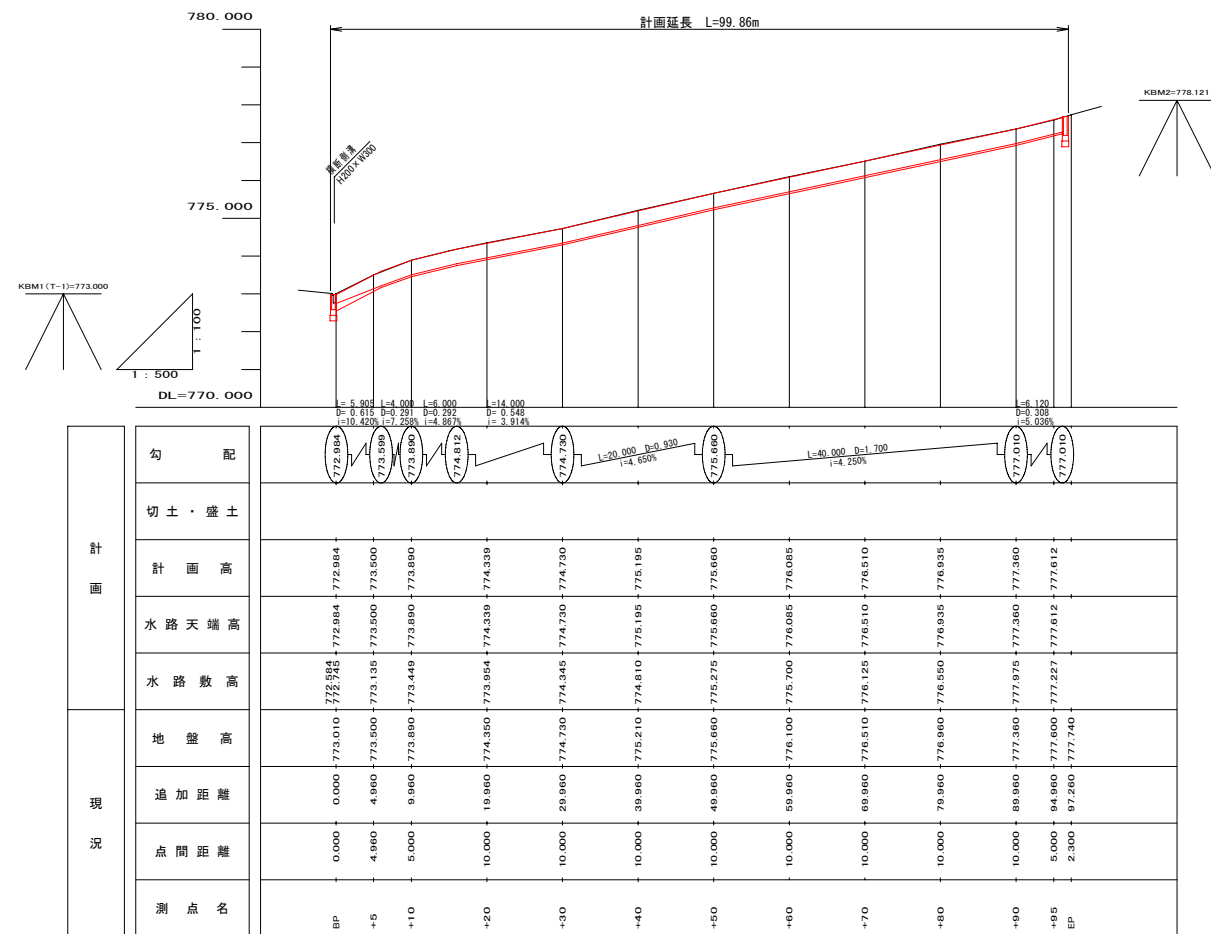
町道241号線 八乙女

南箕輪村

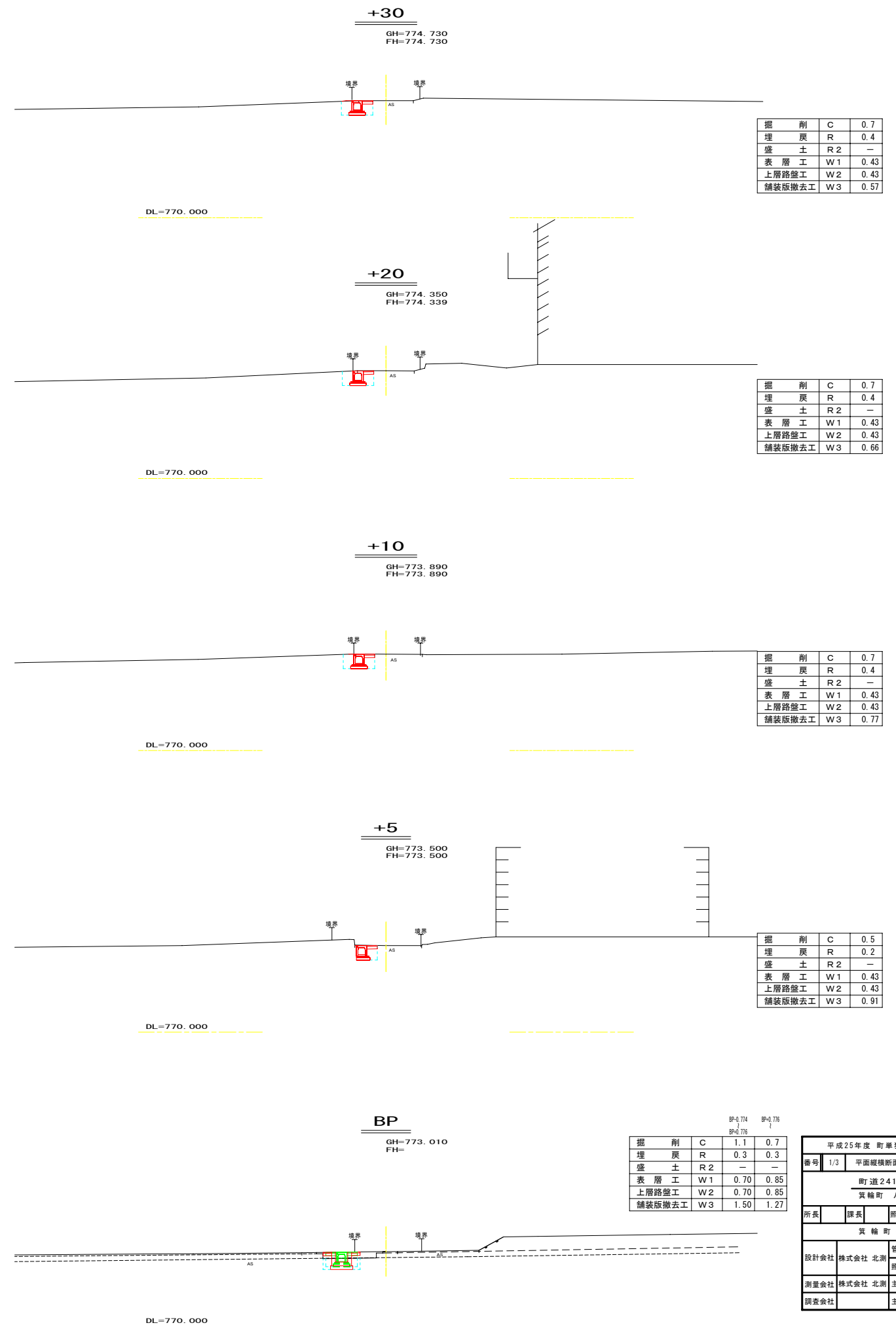
平面図 S=1:500



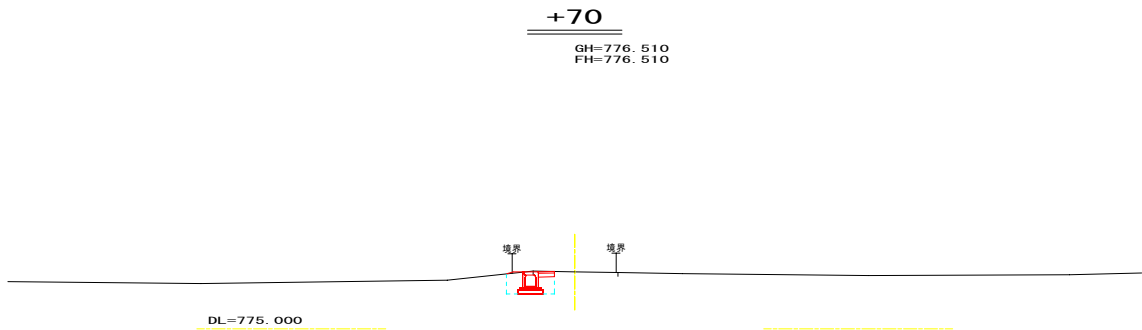
縦断面図 S=V1:500
H1:100



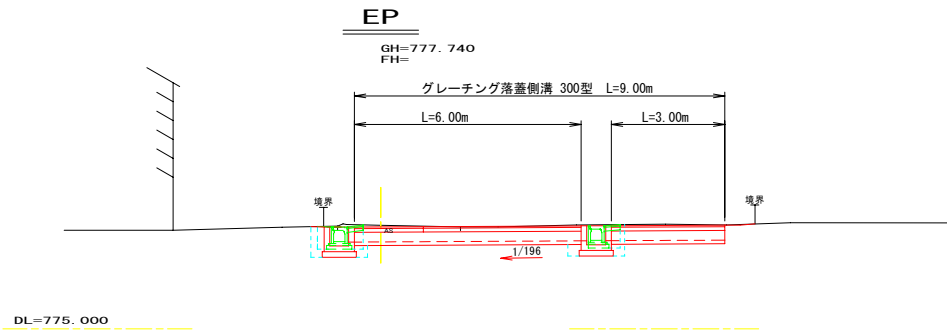
横断面図 S=1:100



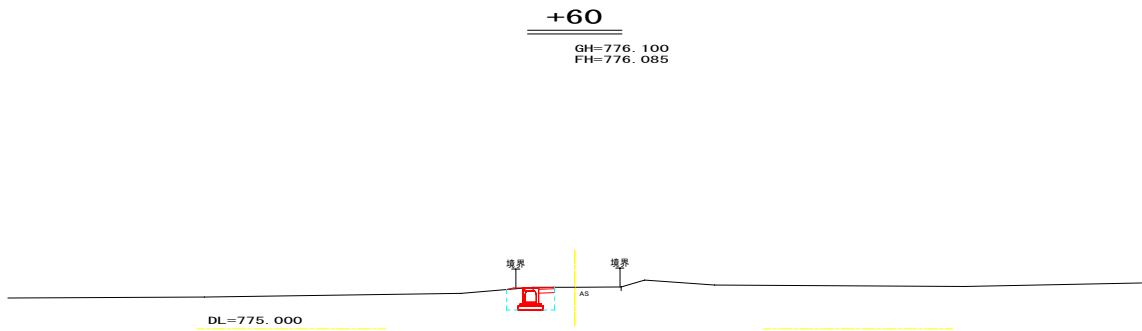
横断面図 S=1:100



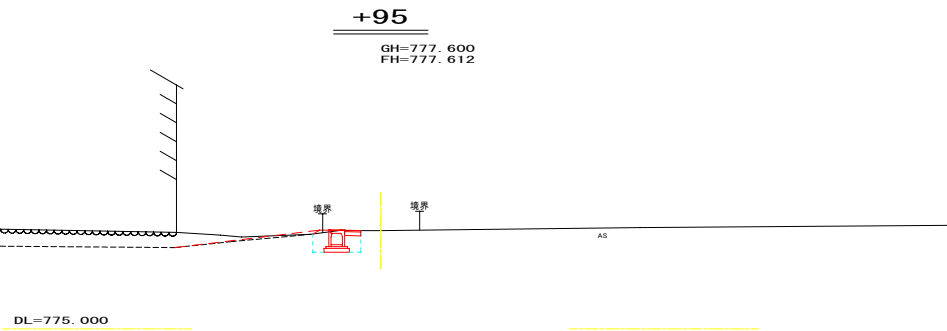
掘	削	C	0.7
埋	戻	R	0.4
盛	土	R2	—
表層工	W1	0.43	
上層路盤工	W2	0.43	
舗装版撤去工	W3	0.57	



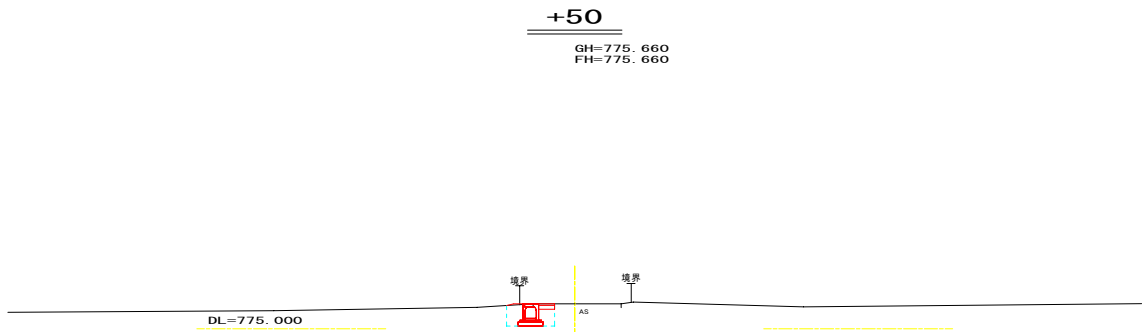
			PIS 0+0.000	PIS 0+0.170	PIS 0+2.170
掘	削	C	0.8	5.2	
埋	戻	R	0.4	0.6	
盛	土	R2	—	—	
表層工	W1	0.43	6.35		
上層路盤工	W2	0.43	6.35		
舗装版撤去工	W3	0.68	7.59		



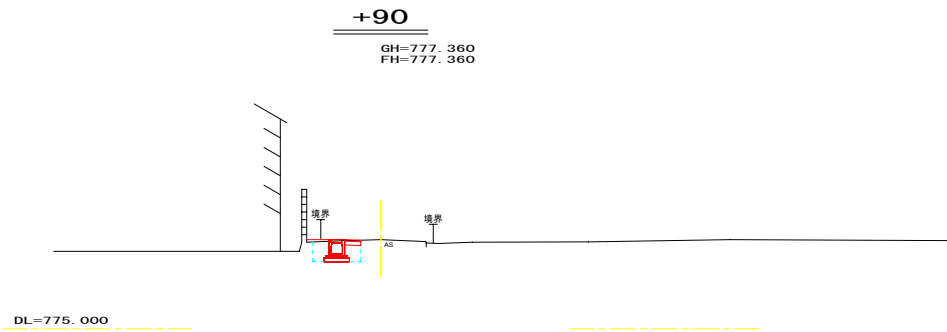
掘	削	C	0.7
埋	戻	R	0.4
盛	土	R2	—
表層工	W1	0.43	
上層路盤工	W2	0.43	
舗装版撤去工	W3	0.57	



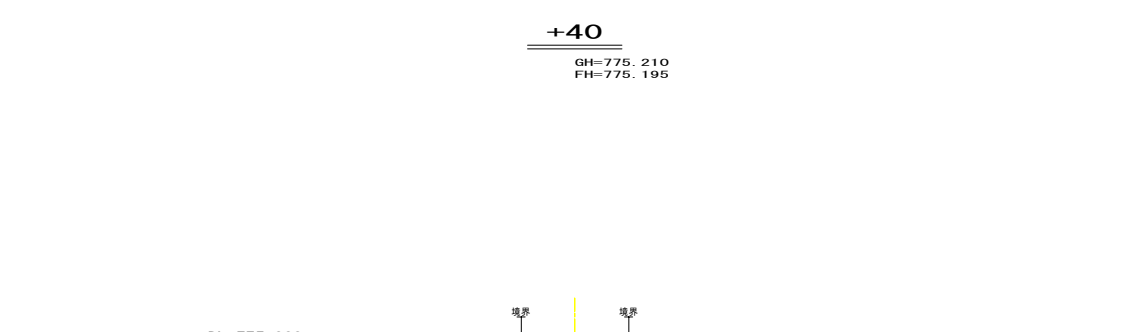
掘	削	C	0.7	0.7
埋	戻	R	0.5	0.4
盛	土	R2	—	—
表層工	W1	0.43	0.43	
上層路盤工	W2	0.43	0.43	
舗装版撤去工	W3	0.43	0.43	



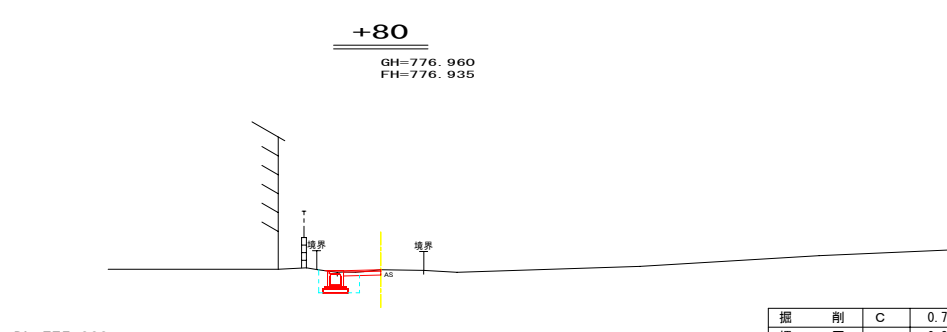
掘	削	C	0.7
埋	戻	R	0.4
盛	土	R2	—
表層工	W1	0.43	
上層路盤工	W2	0.43	
舗装版撤去工	W3	0.57	



掘	削	C	0.7
埋	戻	R	0.4
盛	土	R2	—
表層工	W1	0.43	
上層路盤工	W2	0.43	
舗装版撤去工	W3	0.50	



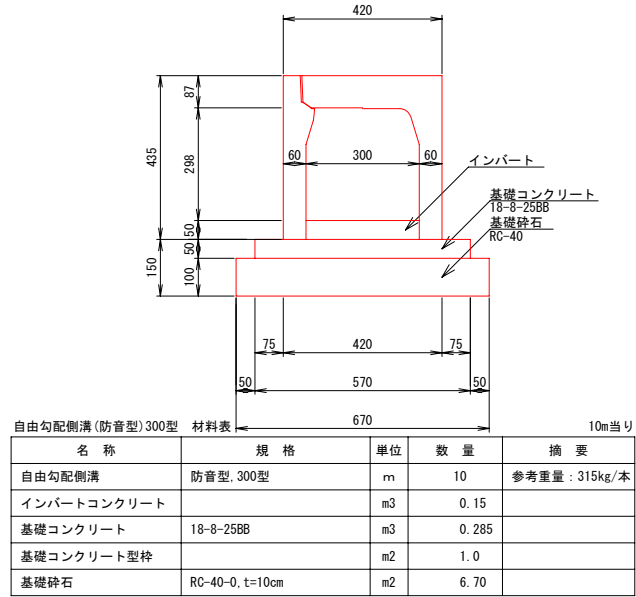
掘	削	C	0.7
埋	戻	R	0.4
盛	土	R2	—
表層工	W1	0.43	
上層路盤工	W2	0.43	
舗装版撤去工	W3	0.53	



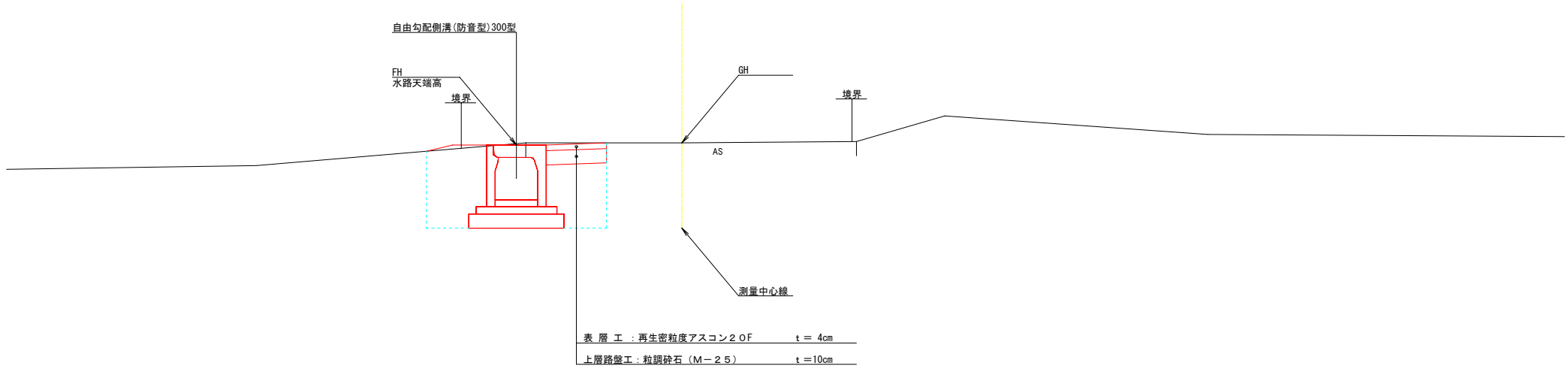
掘	削	C	0.7
埋	戻	R	0.3
盛	土	R2	—
表層工	W1	0.99	
上層路盤工	W2	0.99	
舗装版撤去工	W3	1.15	

平成25年度 町単独側溝新築工事				
番号	2/3	平面縦横断面図	縮尺	図示
町道241号線				
箕輪町 八乙女				
所長	課長	照査	設計	
箕輪町役場				
設計会社	株式会社 北測	管理技術者	飯島 一徳	
		照査技術者	青山 工	
測量会社	株式会社 北測	主任技術者	平沢 宏光	
調査会社		主任技術者		

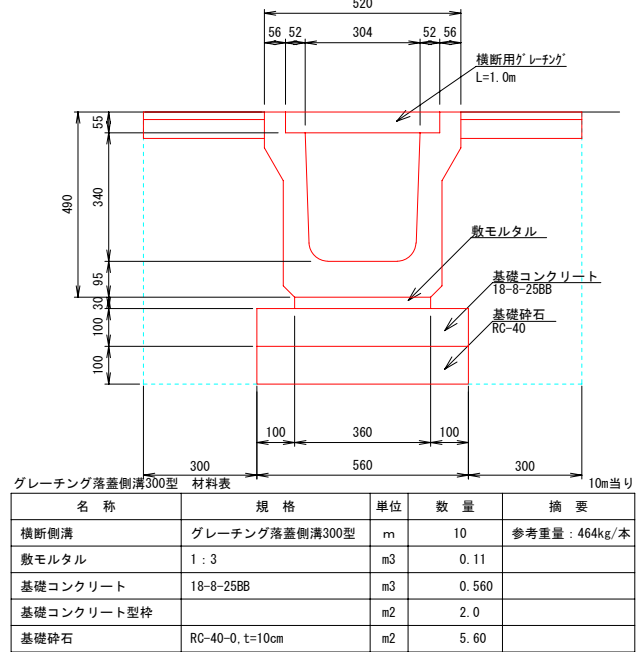
自由勾配側溝(防音型)300型 構造図 S=1:10



横断面図 S=1:20

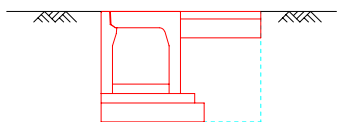


グレーチング落蓋側溝 300型 標準図 S=1:10



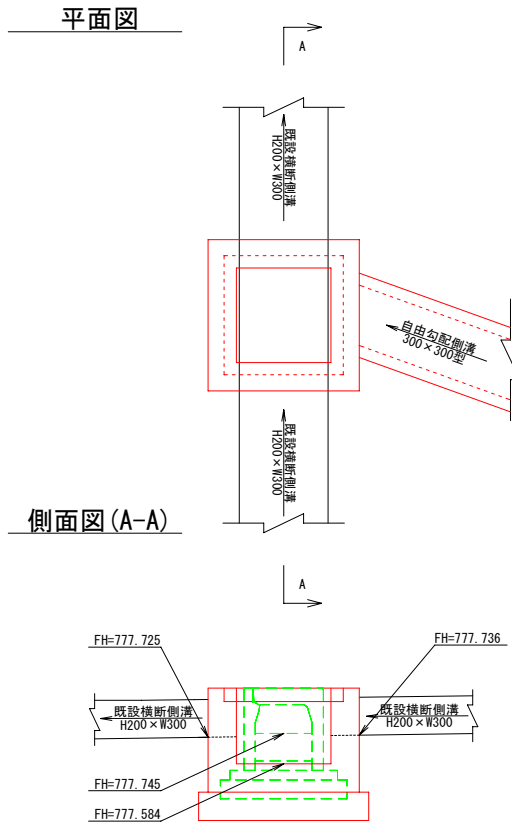
グレーチング落蓋側溝 300型 標準数量				
掘削	C	0.8		
埋戻	R	0.4		
盛土	R2	—		
表層工	W1	0.64		
上層路盤工	W2	0.64		
舗装版撤去工	W3	1.16		

自由勾配側溝(防音型)300型
標準土工図
(P97. 30+0. 137~)



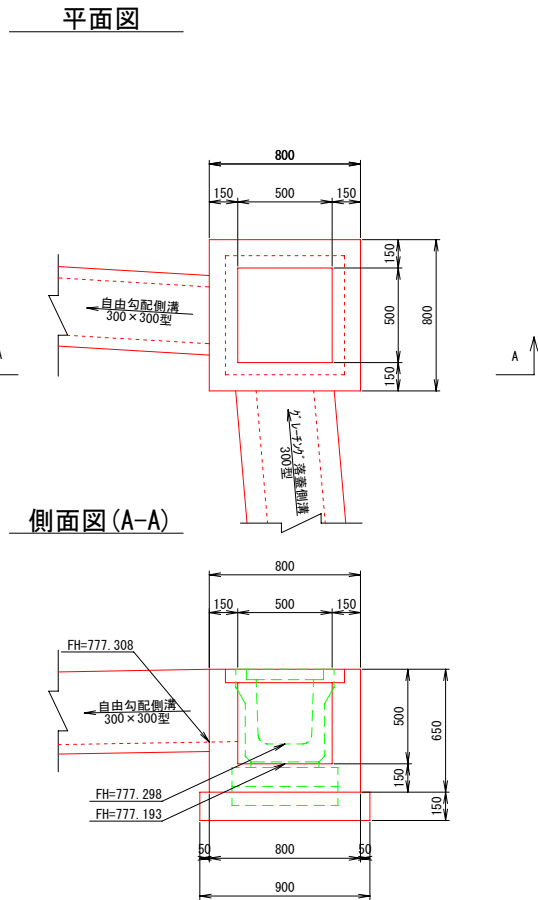
自由勾配側溝(防音型)300型 標準数量				
掘削	C	0.5		
埋戻	R	0.2		
盛土	R2	—		
表層工	W1	0.43		
上層路盤工	W2	0.43		
舗装版撤去工	W3	0.85		

集水樹 1 型 構造図 S=1:20
G-B500-L500-H400



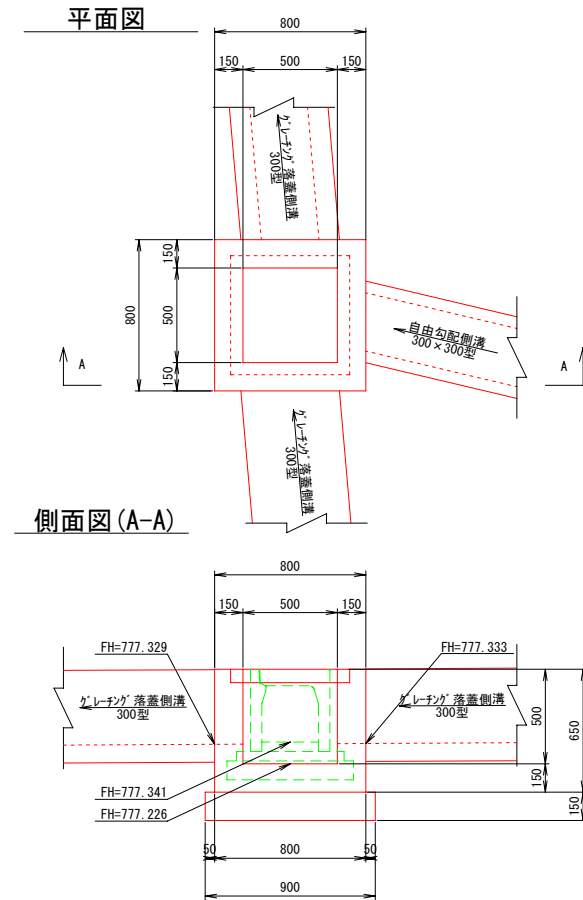
集水樹1型 G-B500-L500-H400 材料表				
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25B8	m3	0.22	
型枠		m2	2.7	
基礎材	RC-40, t=15cm	m2	0.8	
グレーチング蓋	T-25, 500×500用	枚	1	

集水樹 2 型 構造図 S=1:20
G-B500-L500-H500



集水樹2型 G-B500-L500-H500 材料表				
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25B8	m3	0.26	
型枠		m2	3.0	
基礎材	RC-40, t=15cm	m2	0.8	
グレーチング蓋	T-25, 500×500用	枚	1	

集水樹 3 型 構造図 S=1:20
G-B500-L500-H500



集水樹3型 G-B500-L500-H500 材料表				
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25B8	m3	0.25	
型枠		m2	2.8	
基礎材	RC-40, t=15cm	m2	0.8	
グレーチング蓋	T-25, 500×500用	枚	1	

平成25年度 町単独側溝新設工事				
番号	3/3	構造図	縮尺	図示
町道241号線				
箕輪町 八乙女				
所長	課長	調査	設計	
箕輪町役場				
設計会社	株式会社 北測	管理技術者	飯島 一徳	
測量会社	株式会社 北測	調査技術者	青山 工	
調査会社		主任技術者	平沢 宏光	