

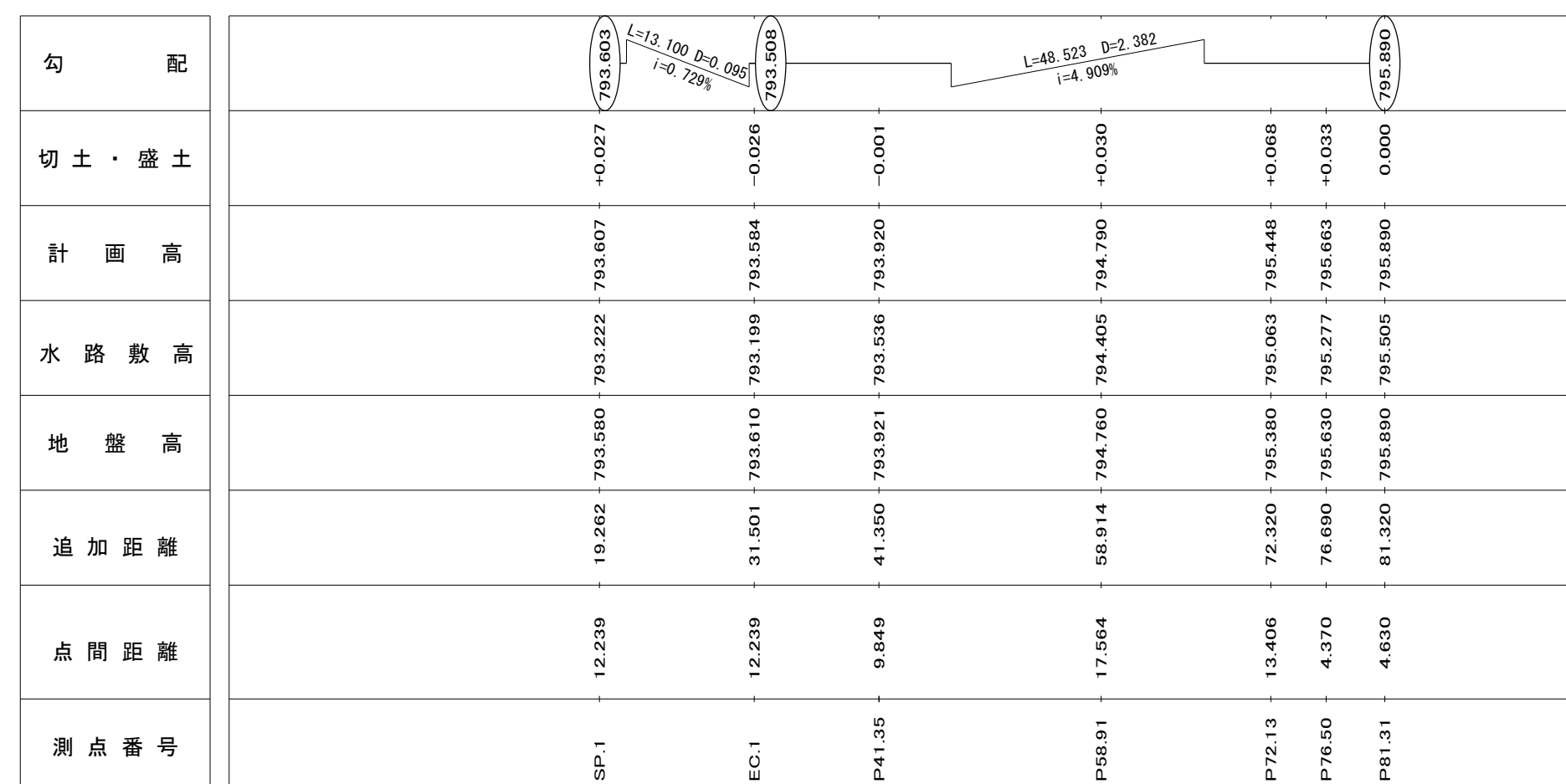
位置図

町道 264 号線

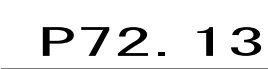
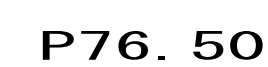
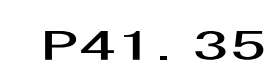
町道 262 号線

南箕輪村





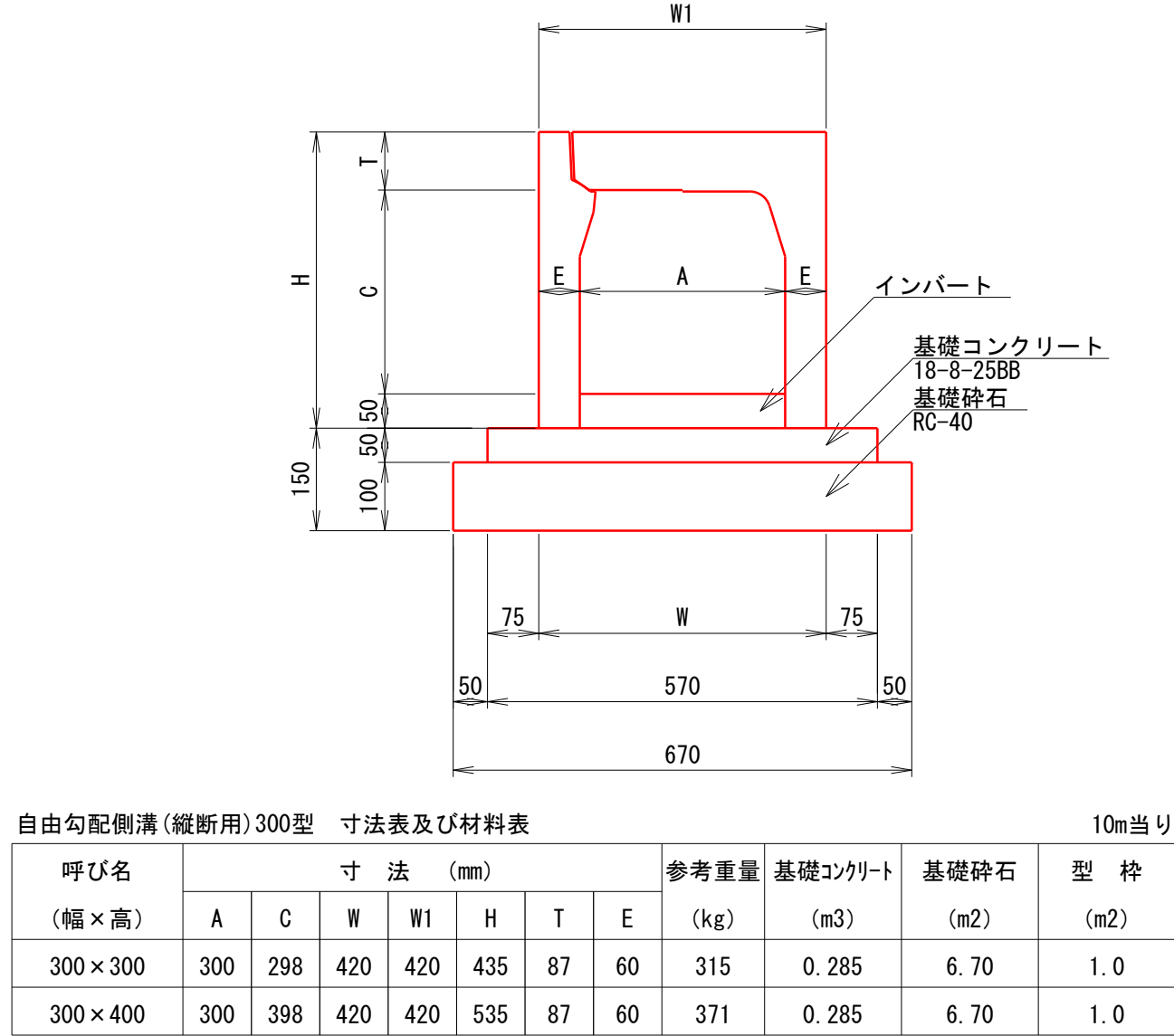
P58. 91



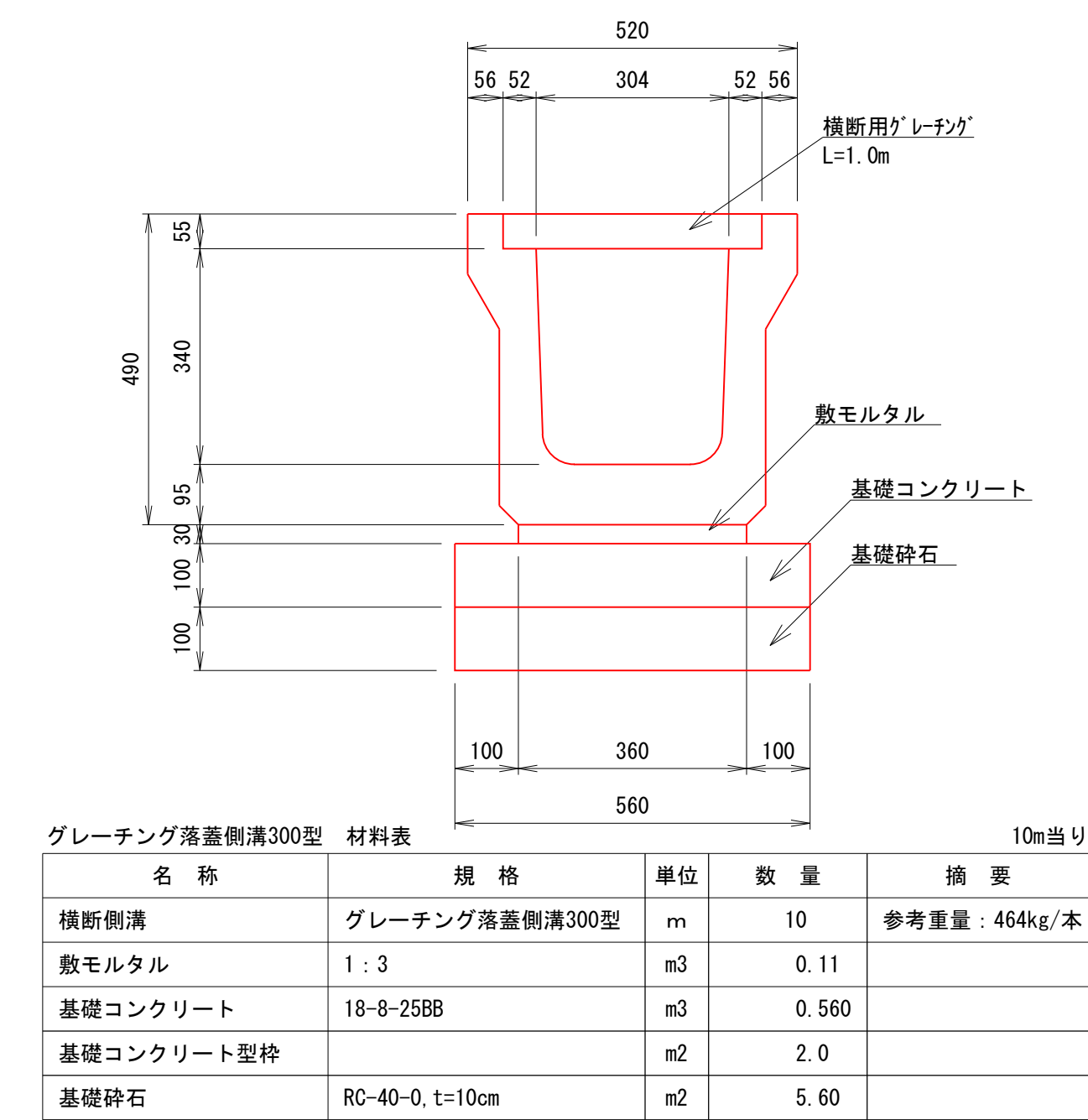
掘	削	C	0.9	4.9	-----
埋	戾	R	0.3	0.7	-----
盛	土	R 2	0.0	0.0	-----
表	層	W 1	2.23	-----	2.00
上	層	W 2	2.23	-----	2.00
下	層	W 3	0.62	-----	2.00
鋪	裝	W 4	2.65	-----	

平成25年度 町単独創設新設工事				
番号	1/4	平面縦横断面図	縮尺	図示
町道262・264号線				
筑輪町 下田田				
所長	課長	照査	設計	
筑 輪 町 役 場				
設計会社	株式会社 北洲	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 北洲	主任技術者	平沢 宏光	
調査会社		主任技術者		

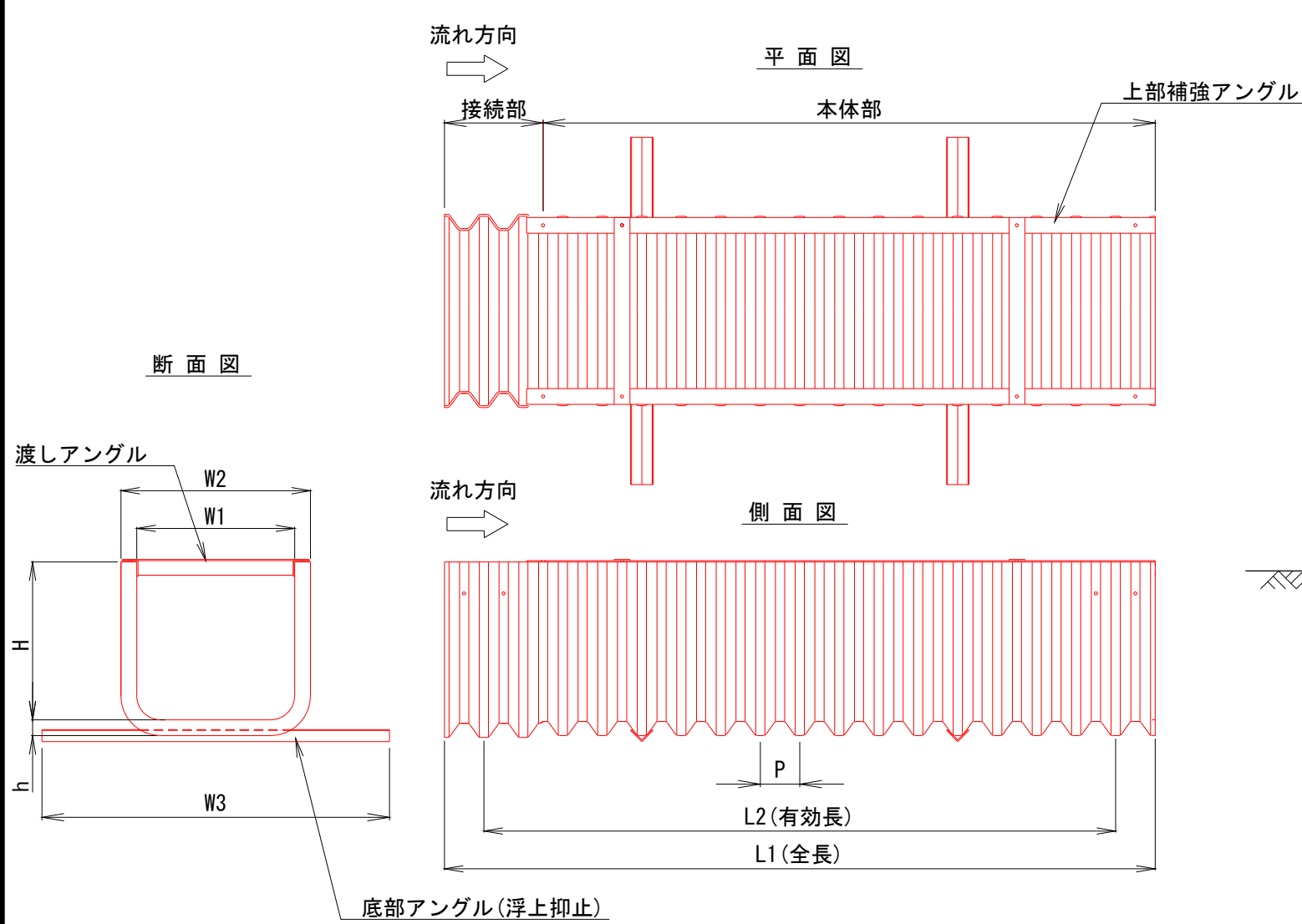
自由勾配側溝(縦断用)300型 構造図 S=1:10



グレーチング落蓋側溝 300型 構造図 S=1:10



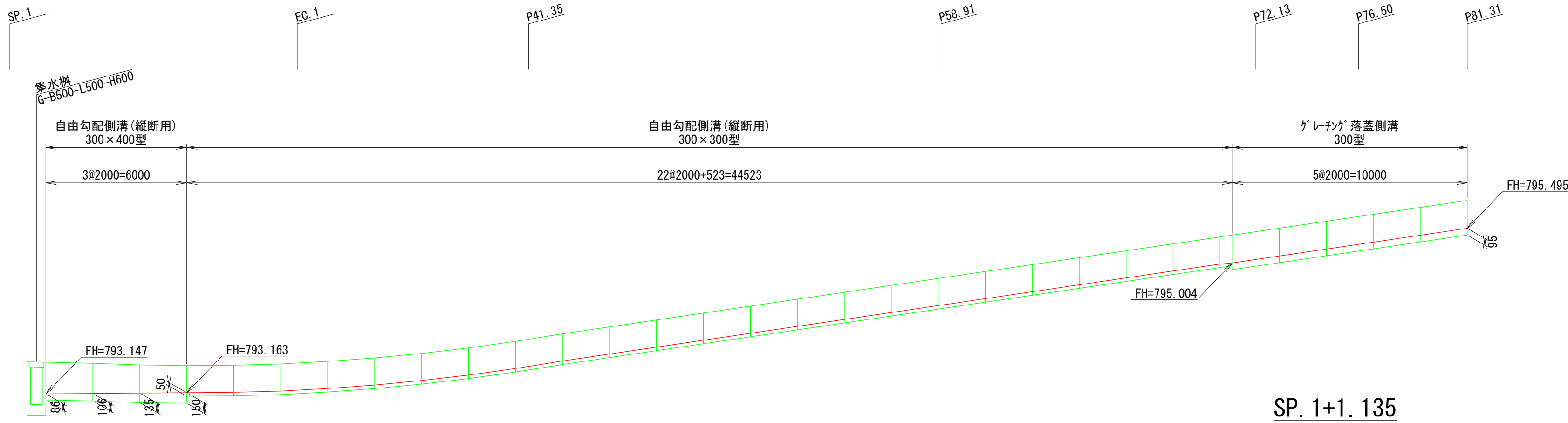
角型U字溝 300型 構造図 S=1:20



呼び名	寸 法 (mm)							断面積 (m2)	参考総重量 (kg/枚)
	W1	W2	W3	H	h	L1	L2		
300型	300	380	750	375	30	2200	2040	0.113	21.5

<寸法公差>W,H:±4%、L2:-0,+4%とし、その他は参考寸法。

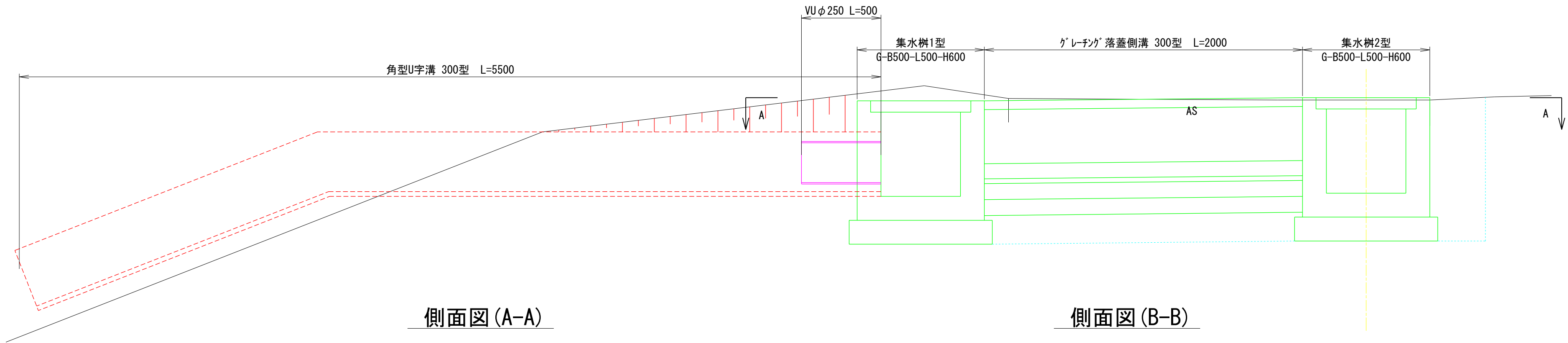
水路工 詳細図 S=V=1:150
H=1:50



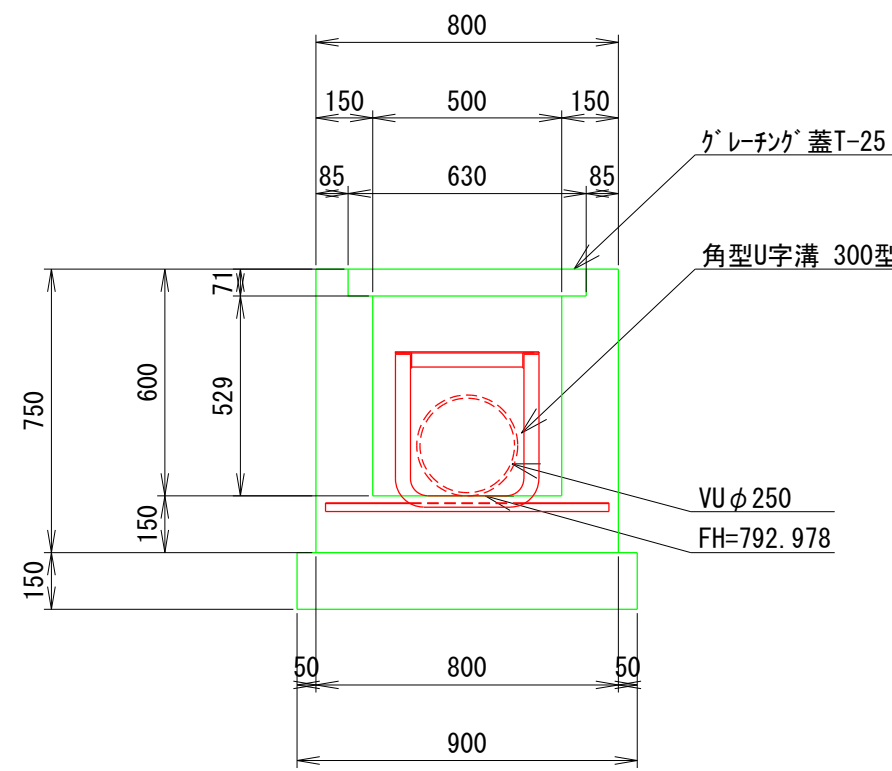
SP.1+1.135

GH=793.583
FH=793.598

側面図(A-A)



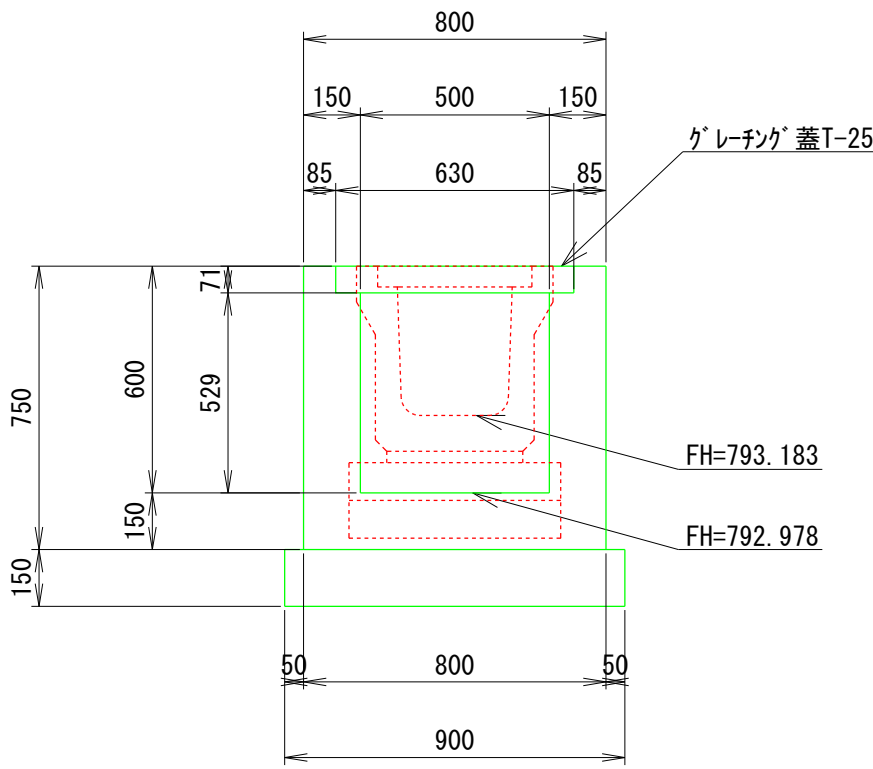
側面図(B-B)



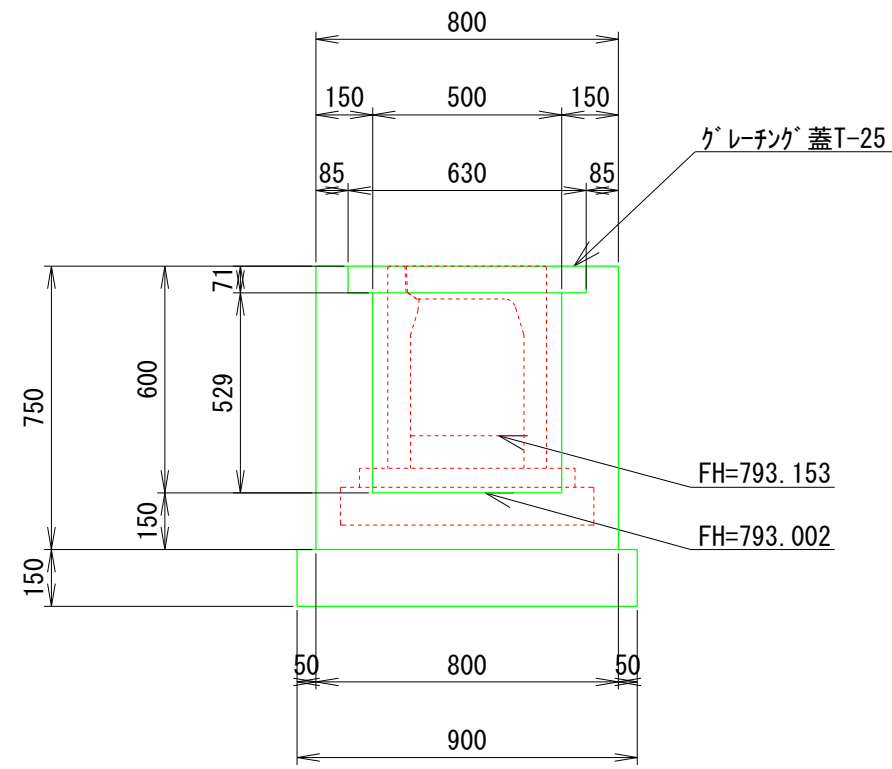
集水樹1型 G-B500-L500-H600 材料表		1基当り			
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.30		
型枠		m2	3.7		
基礎材	RC-40, t=15cm	m2	0.8		
グレーチング蓋	T-25, 500×500用	枚	1		

集水樹2型 G-B500-L500-H600 材料表		1基当り			
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.30		
型枠		m2	3.6		
基礎材	RC-40, t=15cm	m2	0.8		
グレーチング蓋	T-25, 500×500用	枚	1		

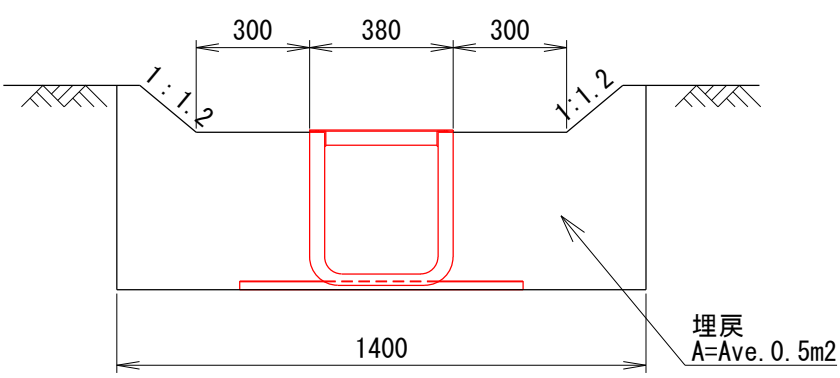
側面図(C-C)



側面図(D-D)

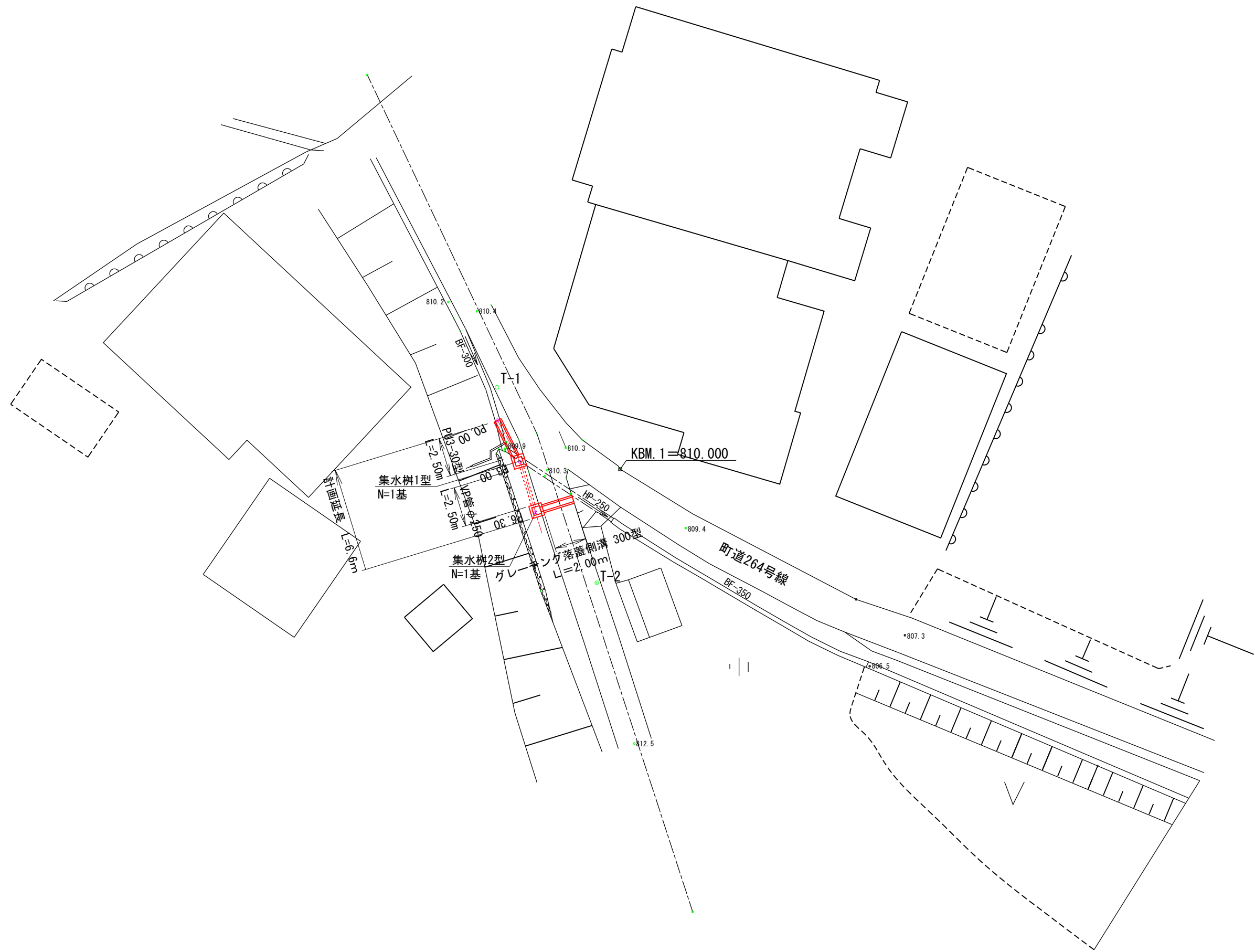


角型U字溝標準土工図

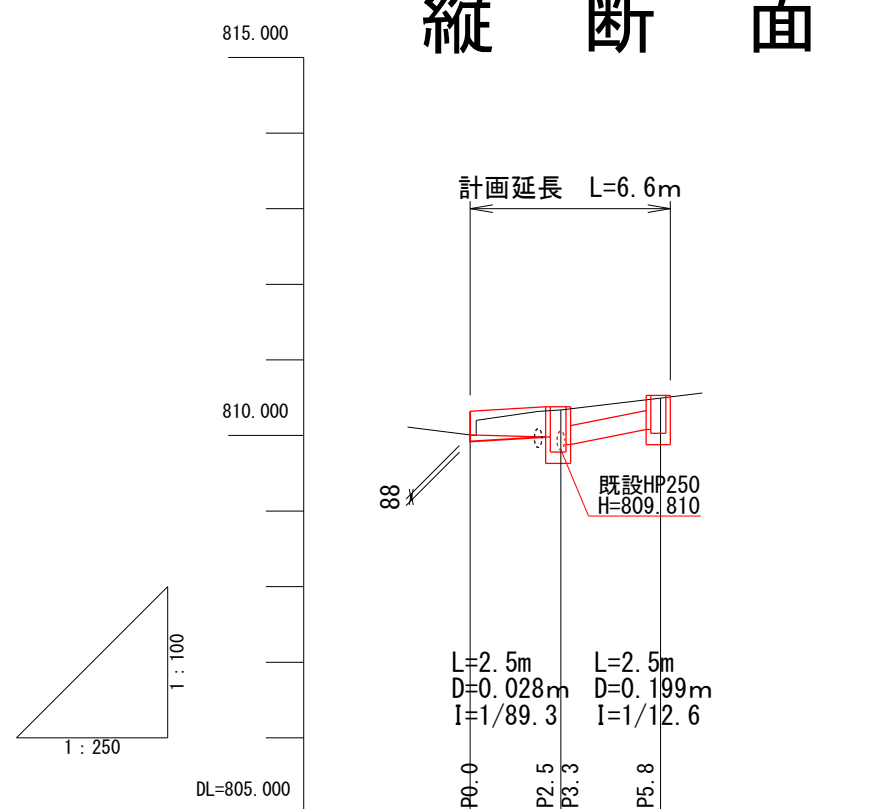


平成25年度 町単独側溝新設工事				
番号	2/4	構造図	縮尺	図示
町道262・264号線				
箕輪町 下古田				
所長	課長	照査	設計	
箕輪町役場				
設計会社	株式会社 北測	管理技術者	飯島 一徳	
測量会社	株式会社 北測	調査技術者	青山 工	
調査会社		主任技術者	平沢 宏光	

1 . 町 道 2 6 4 号 線 平 面 図 S=1:250

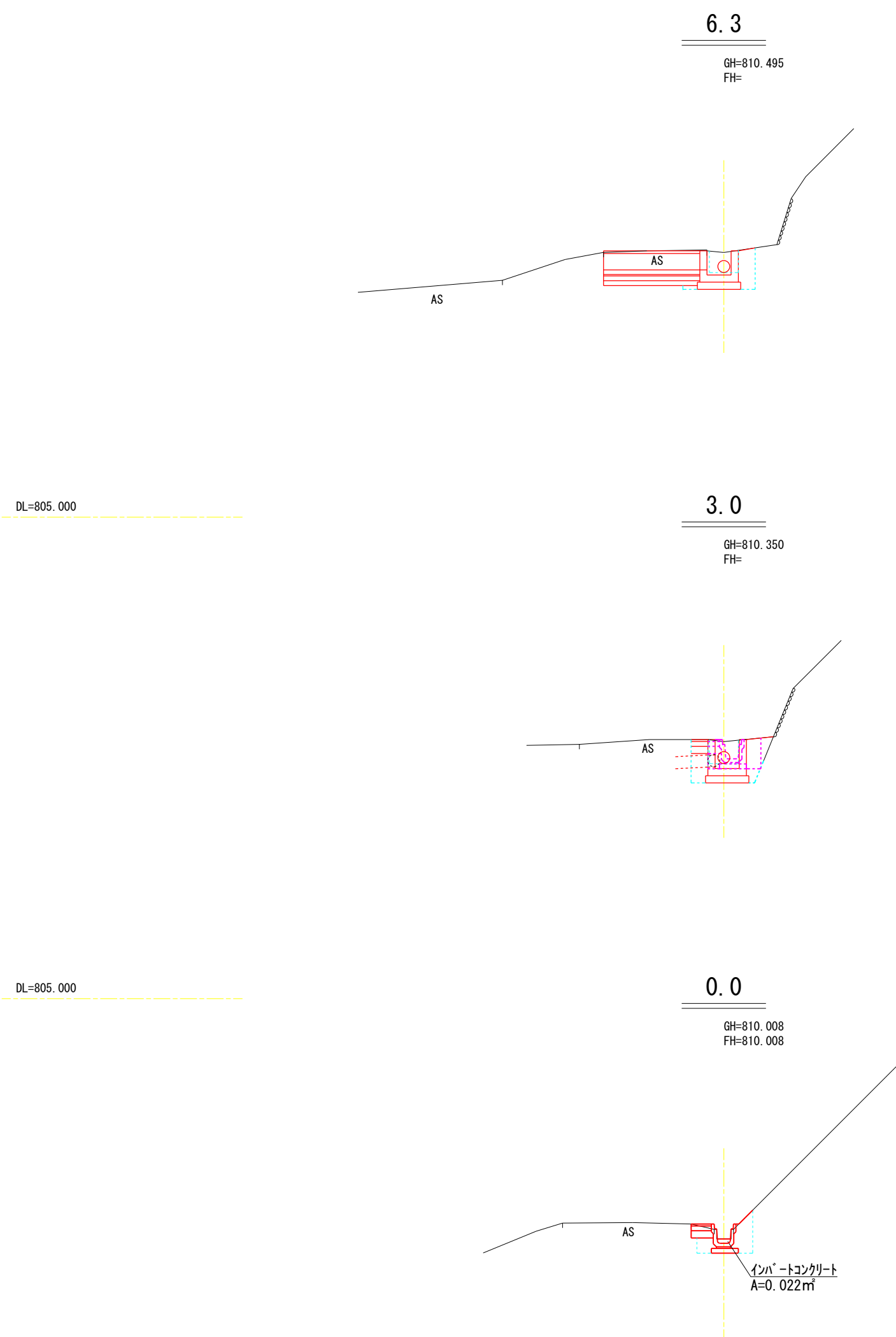


縦 断 面 図 S= $\frac{V}{H}$ 1:100
1:500



勾 配	810.008	809.809	809.808	810.790
盛 土 高				
切 土 高				
計 画 高	810.008	809.780		810.495
地 盤 高	810.008	810.338		810.495
追 加 距 離	0.000	3.000		6.300
単 距 離	0.000	3.000		3.300
測 点 番 号	0.0	3.0		6.3

横 断 面 図 S=1:100



P5.8 ~P6.6			
掘 削	C	0.3	1.2
埋 戻	R	0.2	0.3
表 層 工	W1	-	-
上 層 工	W2	-	-
下 層 工	W3	-	-
舗装版撤去工	W4	-	-

P2.5 ~P3.3				P3.3
掘 削	C	0.7	1.4	0.3
埋 戻	R	0.3	0.5	0.2
表 層 工	W1	0.24	0.35	-
上 層 工	W2	0.24	0.35	-
下 層 工	W3	0.24	0.35	-
舗装版撤去工	W4	-	0.4	-

掘 削	C	0.6
埋 戻	R	0.4
表 層 工	W1	0.42
上 層 工	W2	0.42
下 層 工	W3	0.42
舗装版撤去工	W4	-

平成25年度 町単独刷新設工事				
番号	3/4	平面縦横断面図	縮尺	図示
町道262・264号線				
箕輪町 下古田				
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	
		調査技術者	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		

[illegible]

横断側溝300型		標準數量	
掘	削	C	0.8
埋	戻	R	0.4
盛	土	R 2	—
表層工		W 1	0.64
上層工		W 2	0.64
舗装版撤去工		W 1	1.2

G-B500-L500-H500 S=1/20

Technical drawing of a square plate with dimensions and annotations:

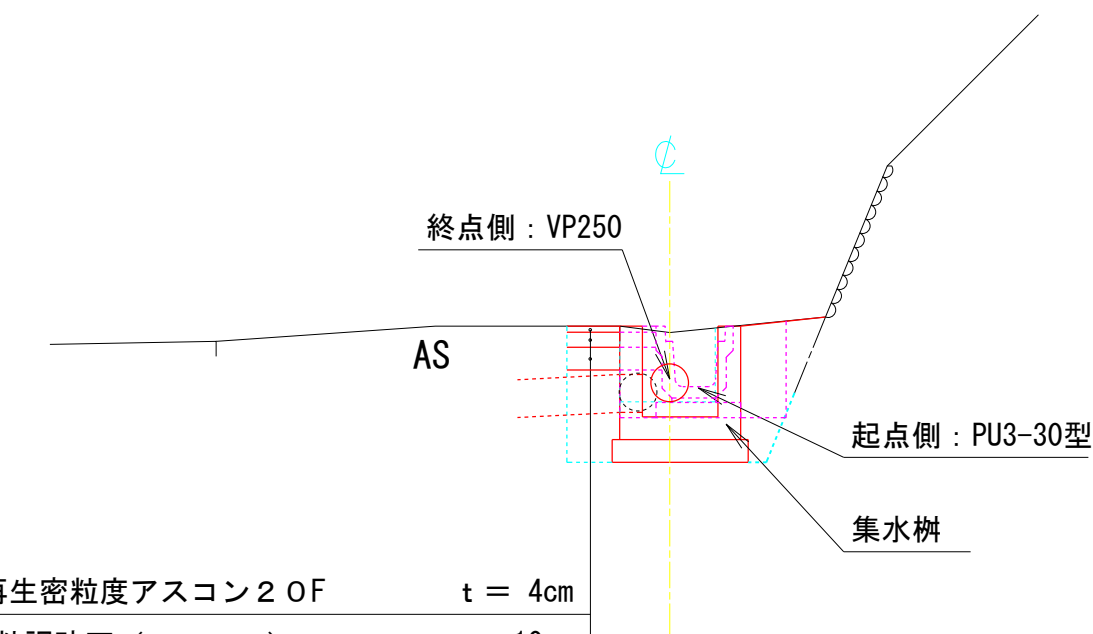
- Overall dimensions: 800 (width) x 800 (height).
- Internal dimensions: 150 (left margin), 500 (inner square side), 150 (right margin).
- Annotations:
 - Top right corner: A (arrow pointing right).
 - Center: R13-30 號 (arrow pointing to the center).
 - Bottom center: 1/2 英寸 φ 250 (arrow pointing to the bottom center).
 - Bottom right corner: 鋼線 NP250 (arrow pointing to the bottom right corner).

G-B500-L500-H500 S=1/20

[illegible]

表層工：再生密粒度アスコン20F	t = 4cm
上層路盤工：粒調砕石（M-25）	t = 10cm
下層路盤工：再生クラッシャーラン40mm以下	t = 15cm

(P 3. 0 付近)



集水樹 1 型 材料表 (G-B500-L500-H600)						1 基当り	
名	称	規	格	単位	数	量	摘 要
コ	ン	ク	リ	ー	ト	18-8-25B8	m ³ 0.27
型		枠					m ³ 3.1
基	礎	材				RC-40-0	m ² 0.8
樹	蓋					ゲレチンゲ蓋t-25	枚 1.0

平成25年度 町単独創設新設工事				
番号	4/4	構造図	縮尺	図示
町道262・264号線				
箕輪町 下古田				
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		