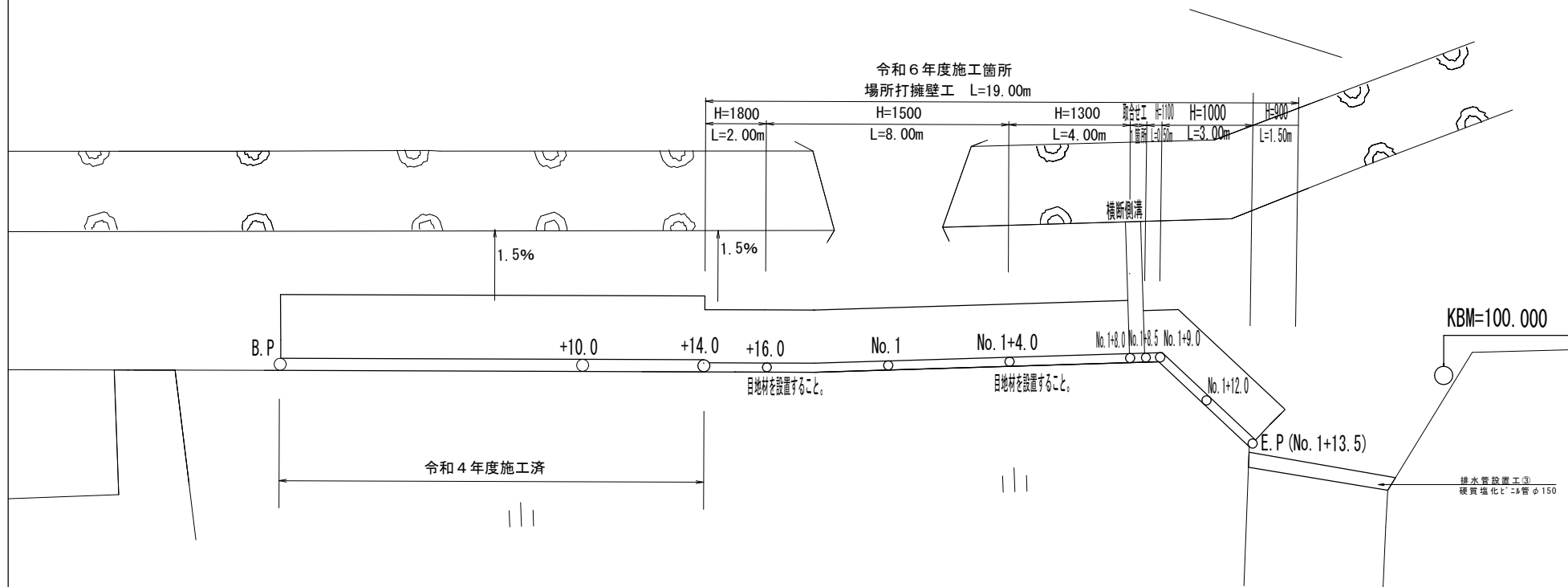


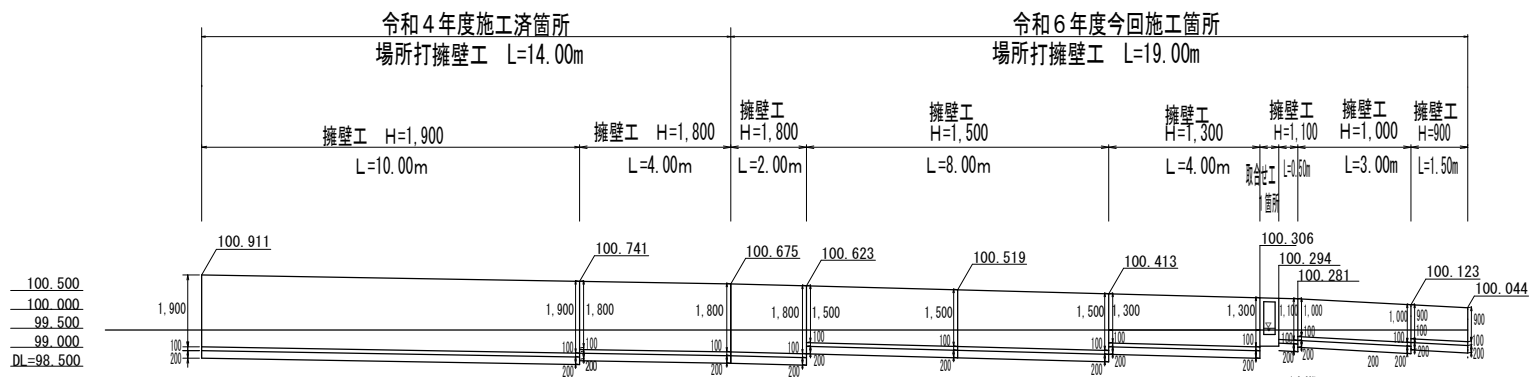
1 号 箇 所

(上曾根町地内)

平 面 図 縮 尺 1/200



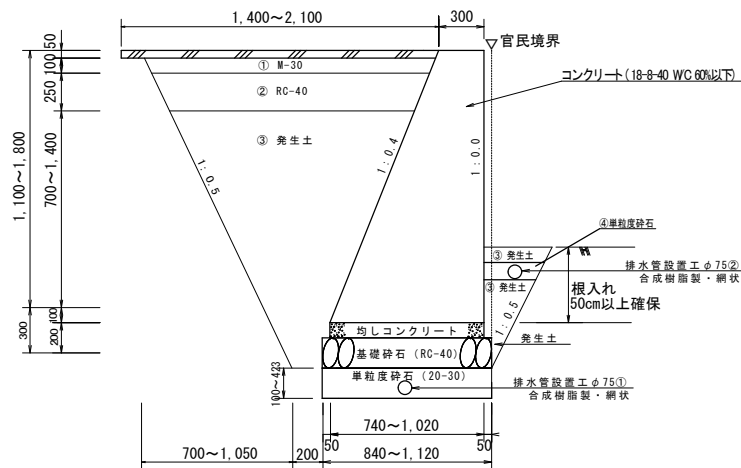
重力式擁壁展開図 縮 尺 1/200



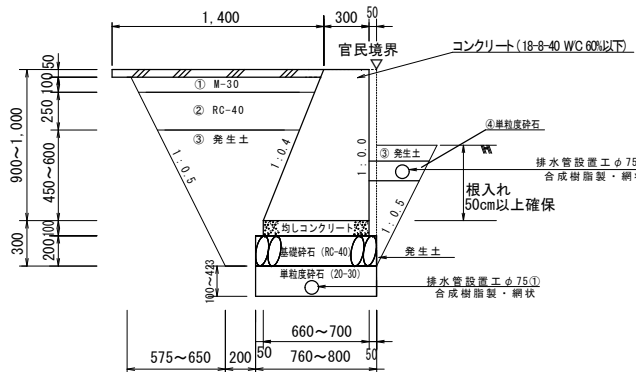
道路勾配	100.911	100.741	100.675	100.623	100.519	100.413	100.306	100.294	100.281	100.123	100.044
切 盛	+0.062	+0.105	±0.000	±0.076	+0.066	±0.000	±0.000	±0.000	±0.000	+0.043	+0.050
計画地盤高	100.911	100.741	100.675	100.623	100.519	100.413	100.306	100.294	100.281	100.123	100.044
現況地盤高	100.849	100.636	100.675	100.547	100.453	100.413	100.306	100.294	100.281	100.080	99.994
追加距離	0.00	10.00	14.00	16.00	20.00	24.00	28.00	28.50	29.00	32.00	33.50
単距離	0.00	10.00	4.00	2.00	4.00	4.00	4.00	0.50	0.50	3.00	1.50
測 点	B. P	+10.00	+14.00	+16.00	No. 1	No. 1+4.0	No. 1+8.0	No. 1+8.5	No. 1+9.0	No. 1+12.0	E. P (No. 1+13.5)

標準断面図 縮 尺 1/50

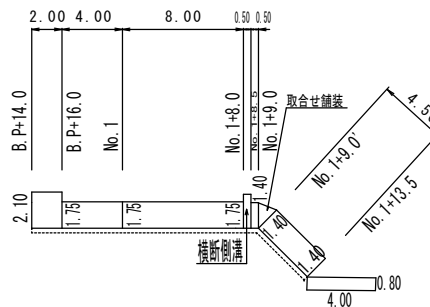
B. P+14.00 ~ No. 1+9.0



No. 1+9.0 ~ No. 1+13.50



舗装展開図 縮 尺 1/500

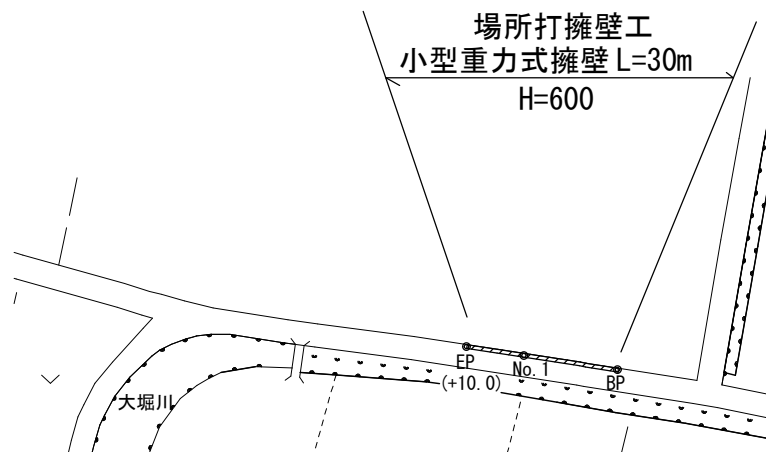


工事名称	道路維持工事 (R 6 - 1 6)		
工事場所	甲府市 上曾根町 地内 外		
路 線 名	市道 文珠・前田線 外		
図 面 名	【1号箇所】平面図、重力式擁壁展開図、標準断面図、舗装展開図		
縮 尺	図示	図面番号	1/5
甲 府 市			

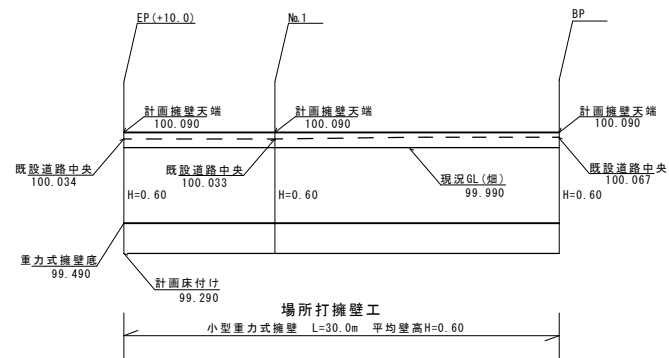
2号箇所

(上曽根町地内)

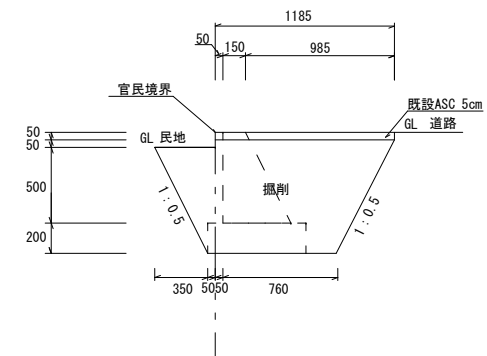
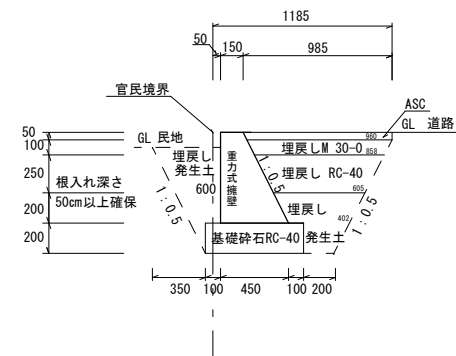
平面図 S=1:500



縦断面図 縦S=1:50 横S=1:250



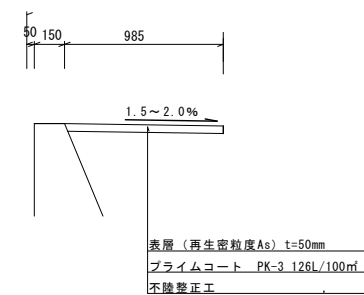
標準断面図 S=1:50



小型重力式擁壁 H=600 数量表					1式 30m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要	名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
床掘り		m3	27.21	0.907*30	舗装版切断	As 15cm以下	m	32.37	1.185*2+30
埋戻し①	M30-0	m3	2.70	0.090*30	舗装版破碎	As 5cm	m2	35.55	1.185*30
埋戻し②	RC-40	m3	5.46	0.182*30	搬運・処分	As	m3	1.78	35.55*0.05
埋戻し③	発生土	m3	5.16	0.172*30	濁水運搬・処分		m3	0.04	
土砂等運搬		m3	22.05		不陸整正		m2	29.55	0.985*30
基礎碎石	RC-40 t=200	m3	3.90	0.130*30	表層工	再生細粒度As 5cm	m2	29.55	0.985*30
小型擁壁工	18-8-40	m3	5.40	0.180*30					
型枠工		m2	38.10	1.27*30					
目地板設置	箇所/10m	m2	0.54						

舗装工 数量表					1式 30m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要	名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
舗装版切断	As 15cm以下	m	32.37	1.185*2+30	舗装版破碎	As 5cm	m2	35.55	1.185*30
舗装版破碎	As 5cm	m2	35.55	1.185*30	搬運・処分	As	m3	1.78	35.55*0.05
搬運・処分	As	m3	1.78	35.55*0.05	濁水運搬・処分		m3	0.04	
濁水運搬・処分		m3	0.04		不陸整正		m2	29.55	0.985*30
不陸整正		m2	29.55	0.985*30	表層工	再生細粒度As 5cm	m2	29.55	0.985*30
表層工	再生細粒度As 5cm	m2	29.55	0.985*30					

舗装復旧 標準断面図 S=1:50

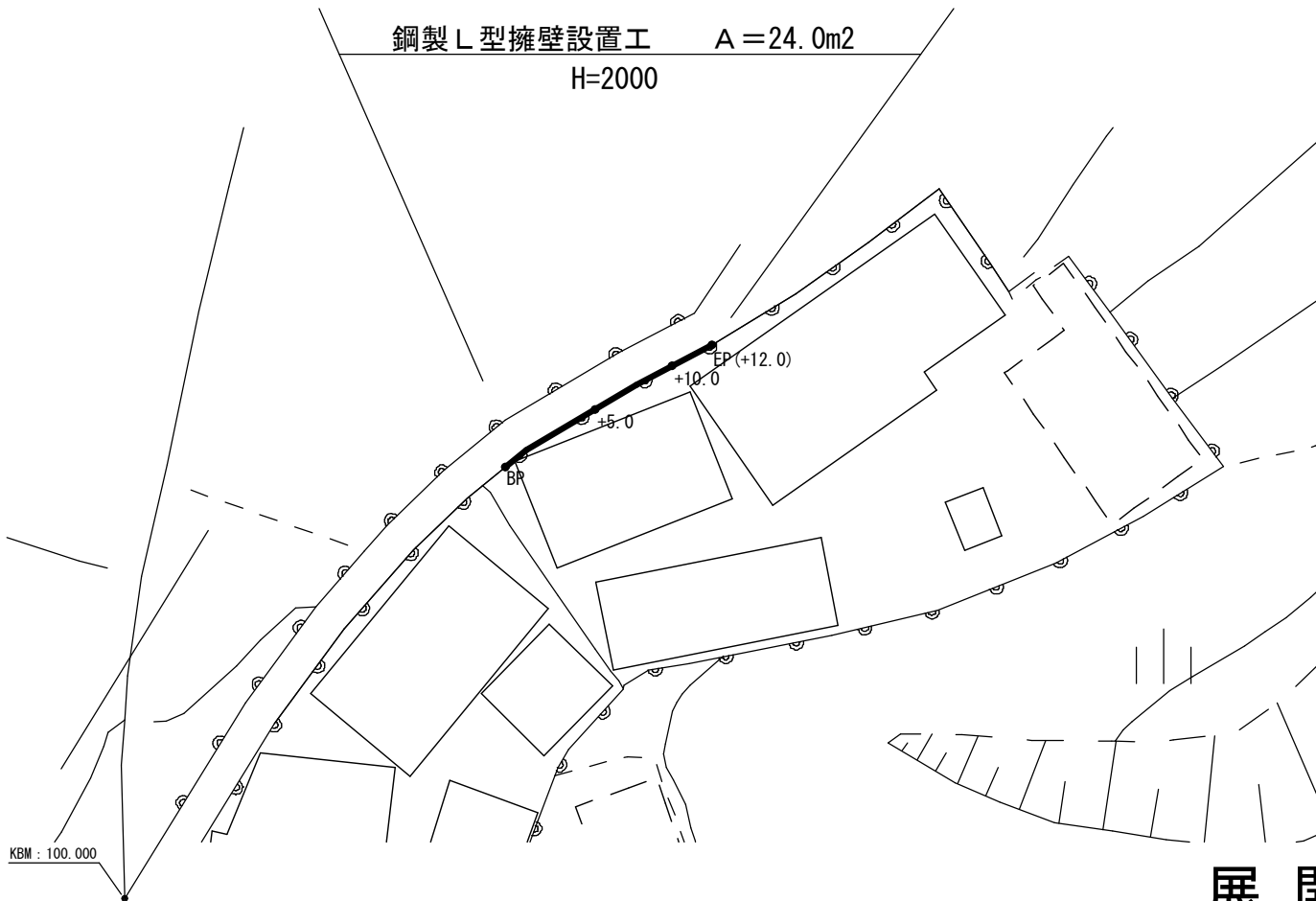


工事名	道路維持工事（R6-16）		
路線名	市道 文珠・前田線 外		
工事箇所	甲府市 上曽根町 地内 外		
図面名	図示		
縮尺	図示	図面番号	3 / 5
甲 府 市			

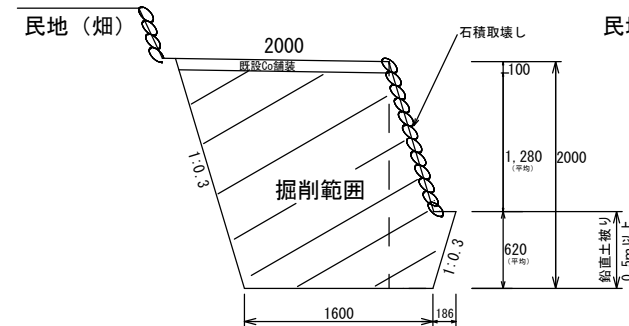
3号箇所 1:250
(中畑町地内)

平面図 1:250

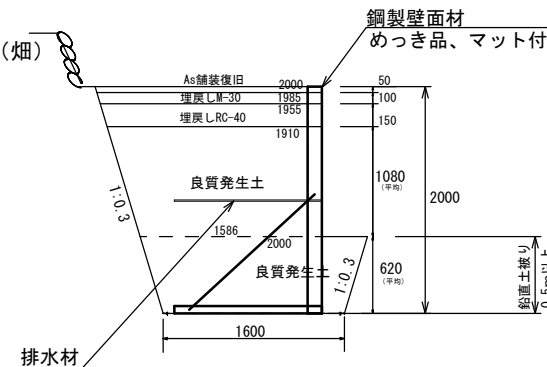
標準断面図 S=1:50



掘削断面図



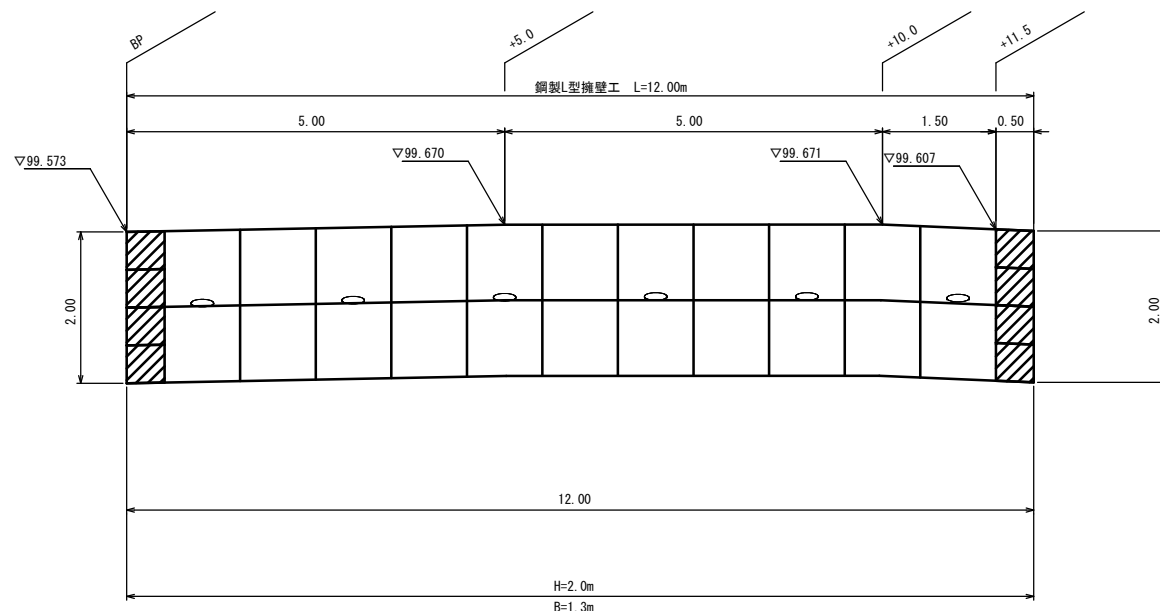
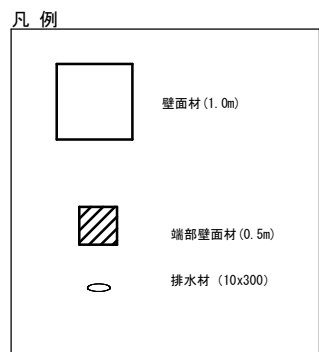
埋戻し断面図



舗装関連 数量表		1式 12m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
舗装版切断工	Co t=100mm	m	4.00	2.0*2
舗装版破砕工	Co t=100mm	m2	24.00	2.0*12
路運搬・処分	Co	m3	5.27	24*0.10+15.96*0.18
濡水運搬・処分		m3	0.01	
不陸整正		m2	24.00	
表層工	再生密粒度As t=50	m2	24.00	
石積取壊し	空積	m2	15.96	1.33*12

土工関連 数量表		1式 12m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
掘削	小型BH	m3	44.1	3.80*12
埋戻し①	M30-0	m3	2.36	0.197*12
埋戻し②	RC-40	m3	3.45	0.288*12
埋戻し③	良質発生土	m3	34.3	
発生土処理		m3	5.40	

展開図 S=1:50

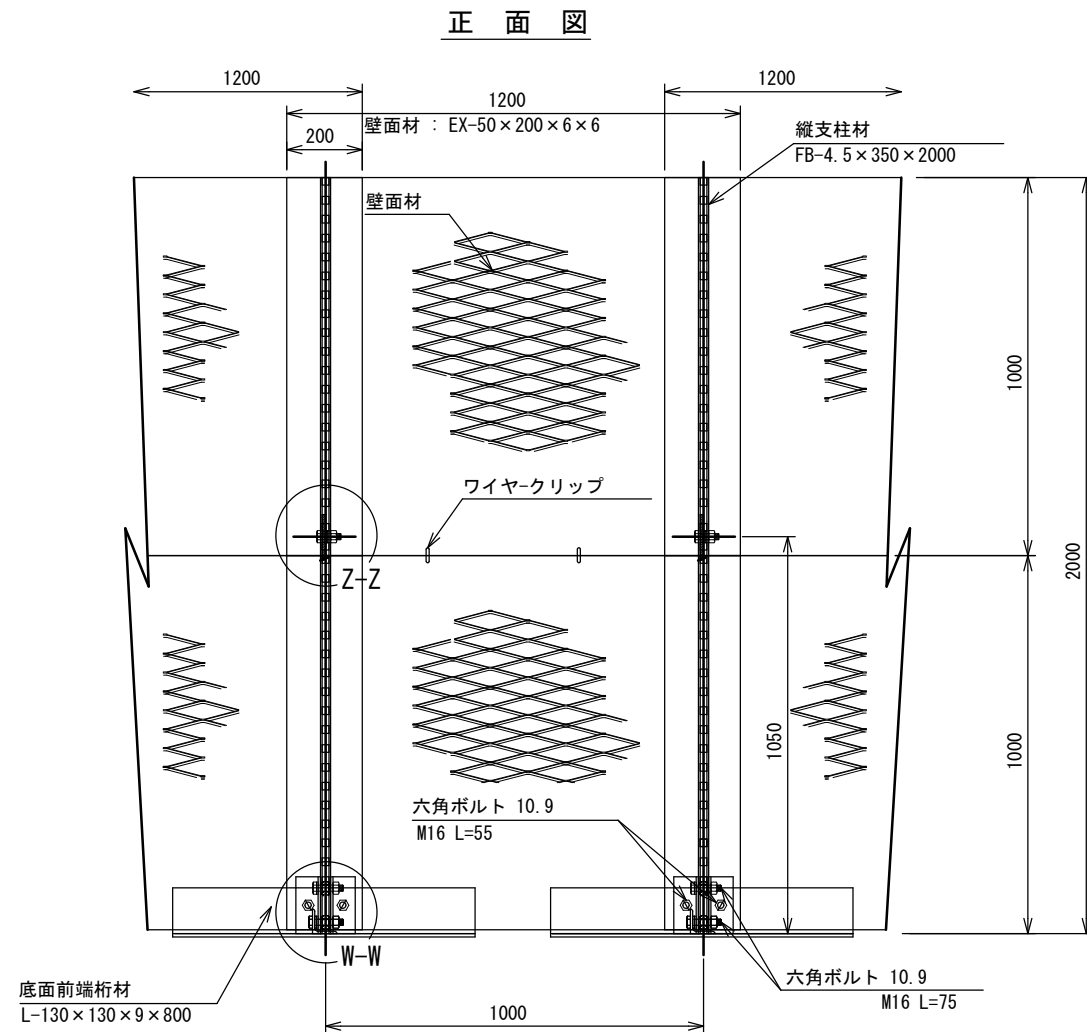


工事名	道路維持工事 (R6-16)		
路線名	市道 文珠・前田線 外		
工事箇所	甲府市 上曾根町 地内 外		
図面名	【3号箇所】平面図・標準断面図・展開図		
縮尺	図示	図面番号	4 / 5
甲 府 市			

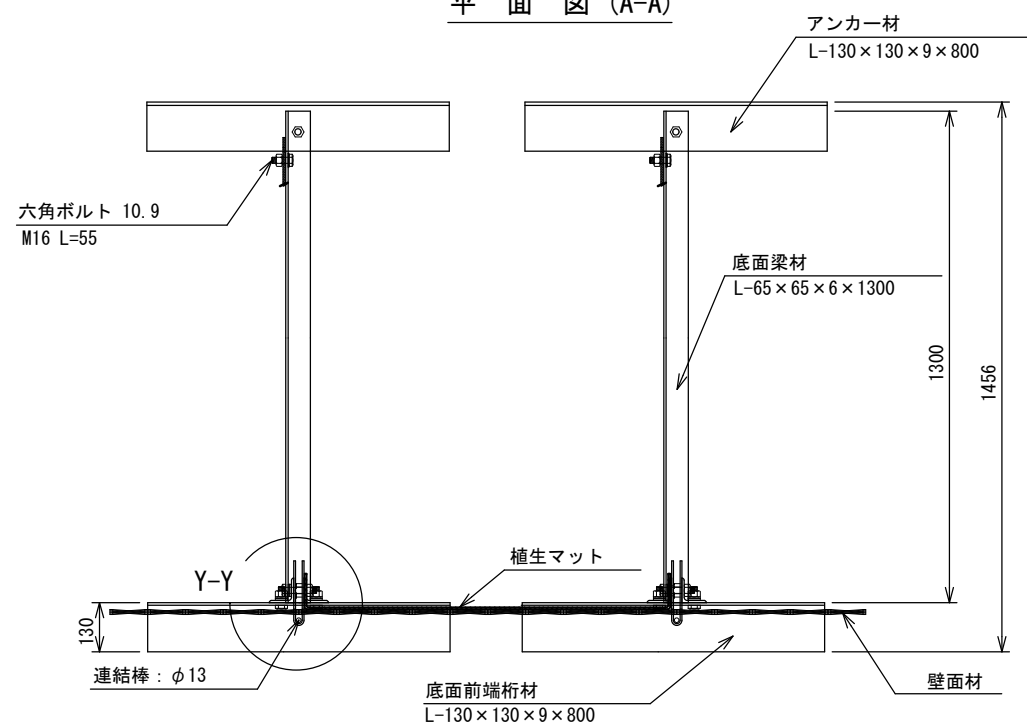
(中畑町地内)

構造詳細図 (s=1/20)
(鋼製 L 型擁壁)

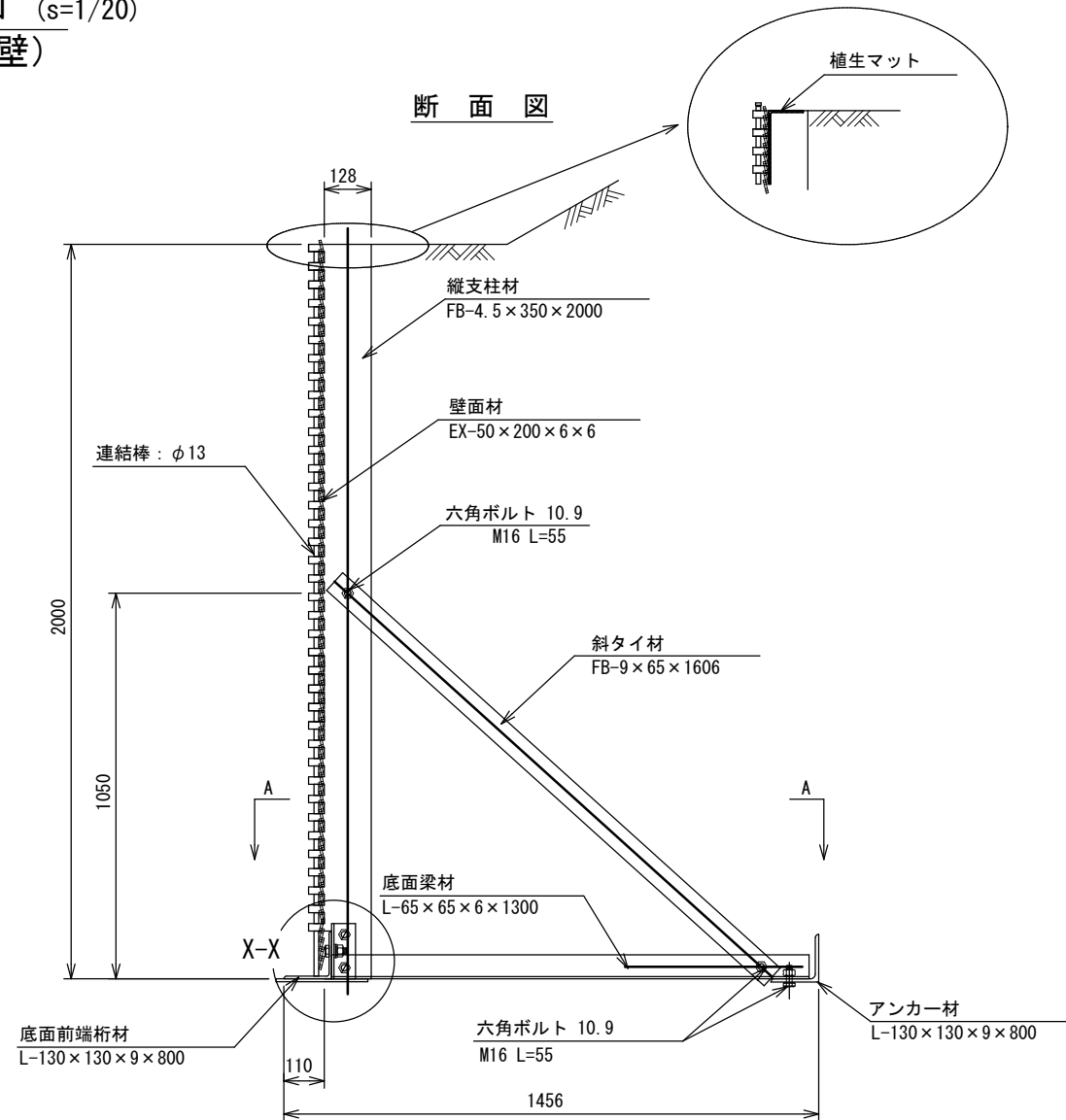
部分詳細図 (s=1/10)



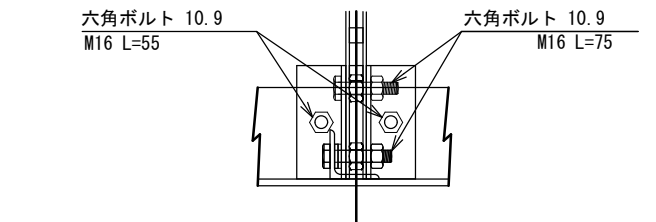
平面圖 (A-A)



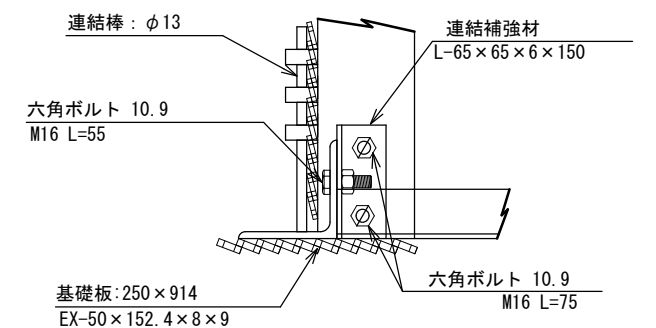
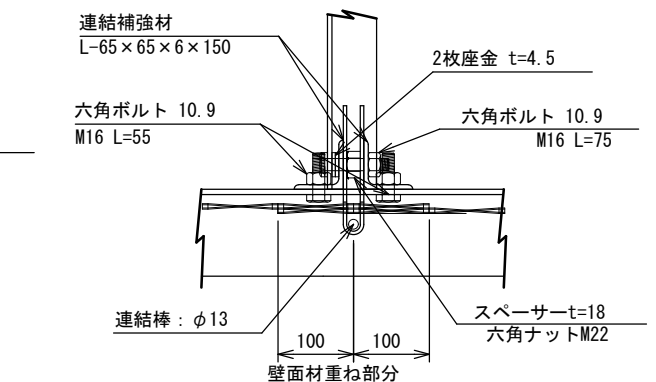
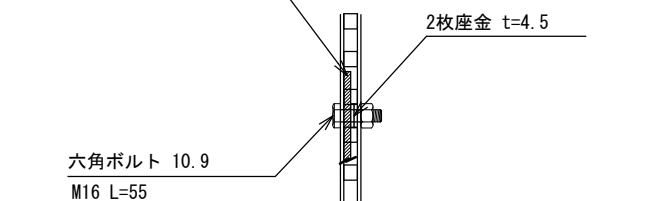
断面図



W-W



X-X


$$Y-Y$$

$$Z-Z$$


注：斜タイ材と座金は支柱材のU形内側に挿入

材料表

材 料	種 別	単 位	数 量	摘 要
縦支柱材	FB-4.5×350 メッキ L=2000	本	1	
連結補強材	L-65×65×6 無処理 L=150	〃	2	
底面梁材	L-65×65×6 無処理 L=1300	〃	1	
底面前端桁材	L-130×130×9 無処理 L=800	〃	1	
アンカー材	L-130×130×9 無処理 L=800	〃	1	
斜タイ材	FB-9×65 無処理 L=1606	〃	1	
連結棒	φ13 メッキ L=500	〃	4	
壁面材	EX-50×200×6×6 1000×1200	枚	2	
六角全ネジボルト	M16×75 10.9	組	2	ナット付
〃	M16×55 10.9	〃	5	〃
座金	t4.5×D32×d17	枚	4	スパーサー用
ワイヤークリップ	特-1 ユニクロ	個	2	
スパーサー	M22用六角ナット	〃	2	
基礎板	EX-50×152.4×8×9 250×914	枚	1	
植生マット	1,000×1,100	m ²	2.20	
シール材	小丸棒 (ポリイソ発砲体) φ25mm	m	2.00	

1.0m当り

工事名	道路維持工事（Ｒ６－１６）		
路線名	市道 文珠・前田線 外		
工事箇所	甲府市 上曽根町 地内 外		
図面名	【３号箇所】構造詳細図		
縮尺	図示	図面番号	5/5
甲 府 市			