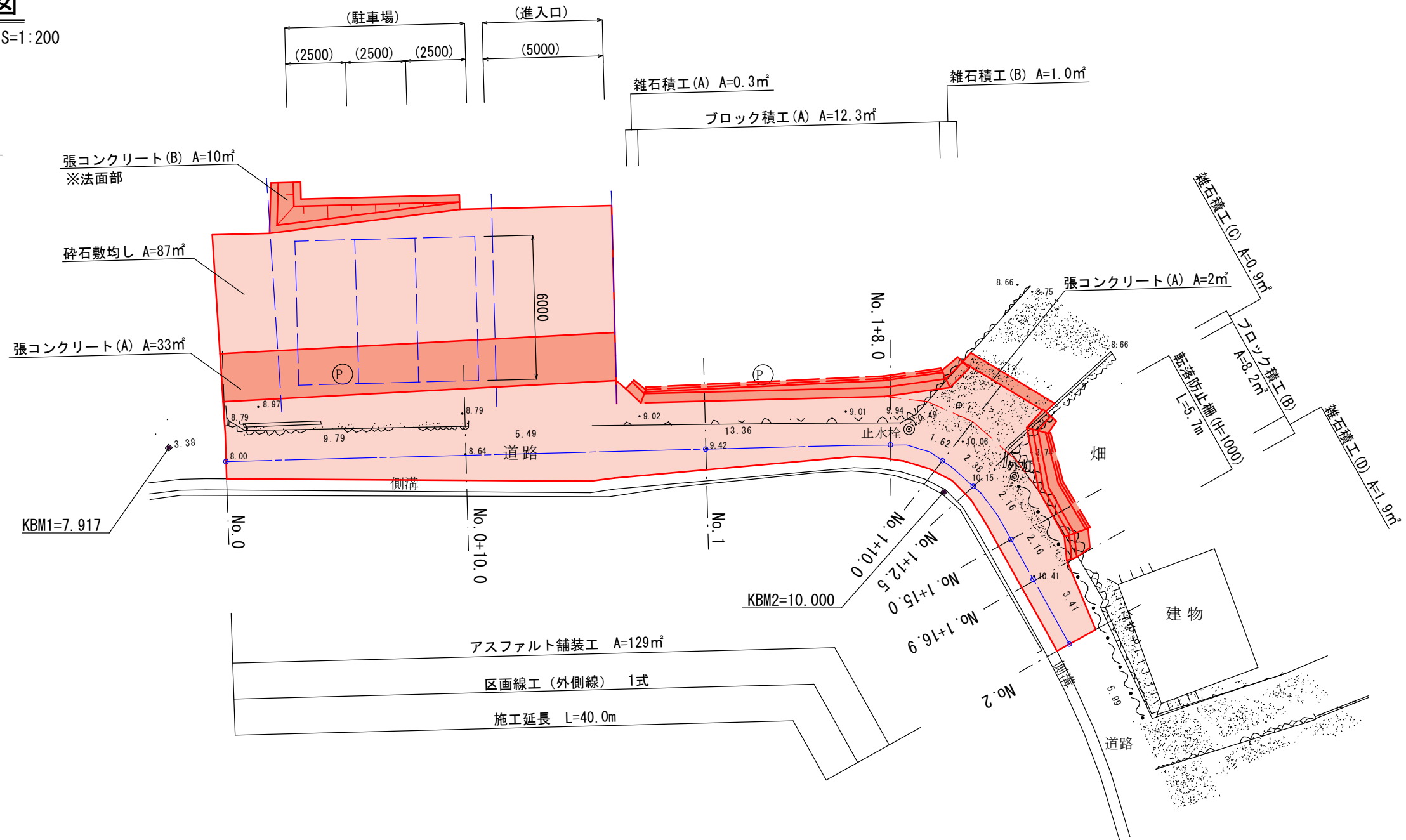
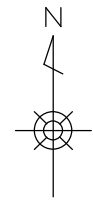


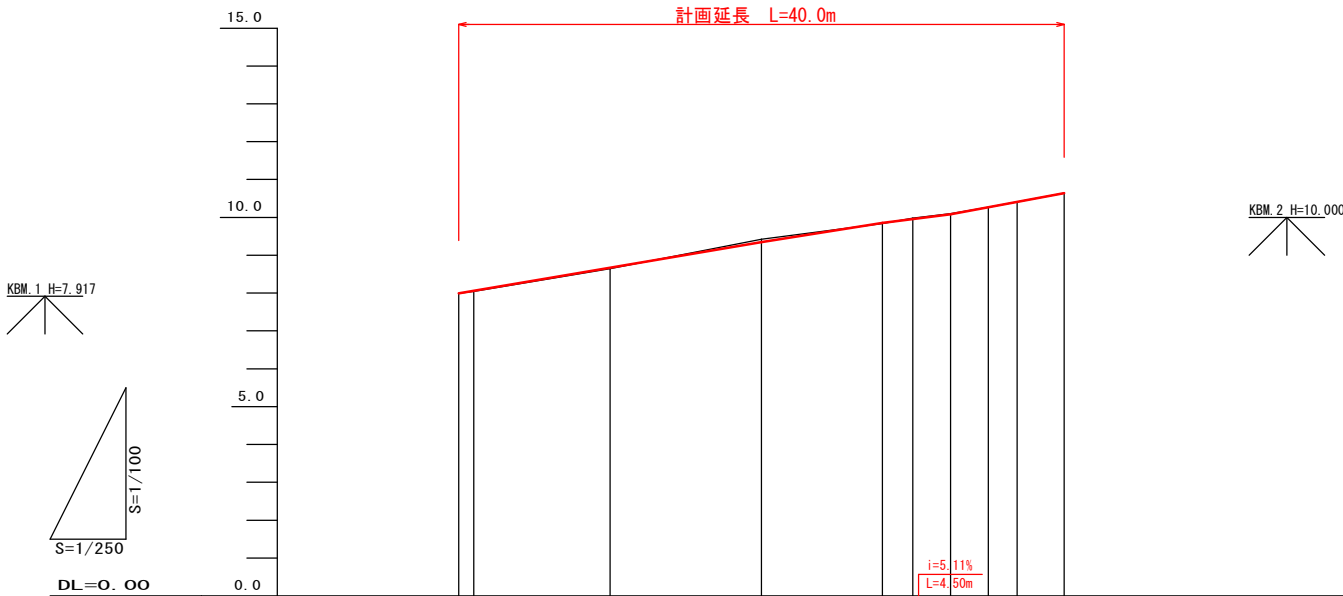
平面図

S=1:200



市道谷坂線

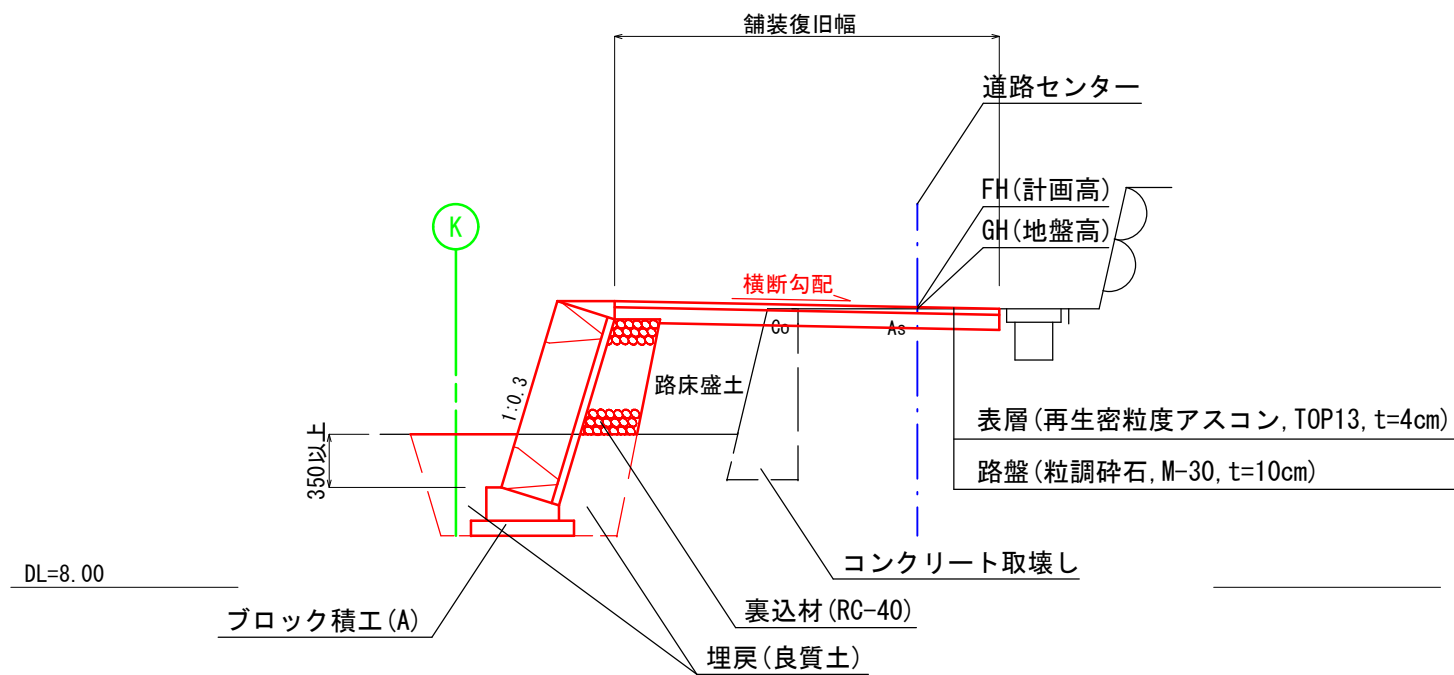
工 事 名		平成28年度 第3A1阿002号 市道谷坂線他2線 道路改良工事	
工事場所		阿児町 甲賀 地内	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	平成 年 月 日
工 種	道路改良	設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1 / 9



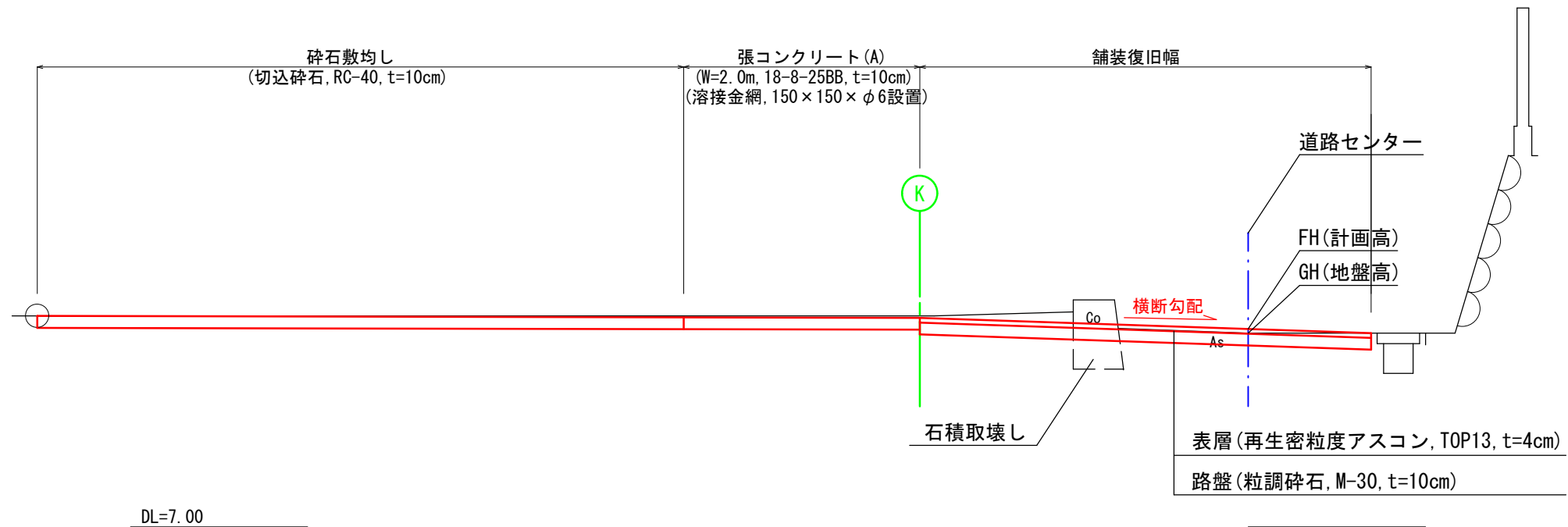
勾 配 図										
盛 高	7.99	8.64	9.42	9.84	9.98	10.10	10.27	10.41	10.64	
切 深	0.000	0.000	0.060	0.000	0.028	0.000	0.003	0.001	0.000	
計 画 高	7.990	8.675	9.360	9.850	9.952	10.080	10.267	10.409	10.640	
地 盤 高	7.99	8.64	9.42	9.84	9.98	10.10	10.27	10.41	10.64	
単 距 離	0.000	8.000	10.000	8.000	2.000	2.500	2.500	1.900	3.100	
追 加 距 離	0.000	1.000	10.000	20.000	28.000	30.000	32.500	35.000	36.900	
測 点	M.0	M.1	M.1	M.2	M.2	M.2	M.2	M.2	M.2	
曲 線										
片 勾 配										
拡 幅										

市道谷坂線			
工事名	市道谷坂線他2線 道路改良工事		
図面名	縦 断 面 図		
年月日			
尺 度	H=1/250 V=1/100	図面番号	2
会社名			
事務所名	志 摩 市 役 所		

No. 1+8.0付近



No. 0+10.0付近



市道谷坂線			
工事名	平成28年度 第3A1阿002号 市道谷坂線他2線 道路改良工事		
工事場所	阿児町 甲賀 地内		
名称	標準断面図		
縮尺	S=1:50	設計年月日	平成 年 月 日
工種	道路改良	設計者	
志摩市	図番	面号	3 / 9

掘削	1.2
床掘	-
埋戻(流用土)	-
路床盛土	-
As取壊し	2.1
表層	3.82
路盤	3.82
石積取壊し	0.2

No. 0+10.0

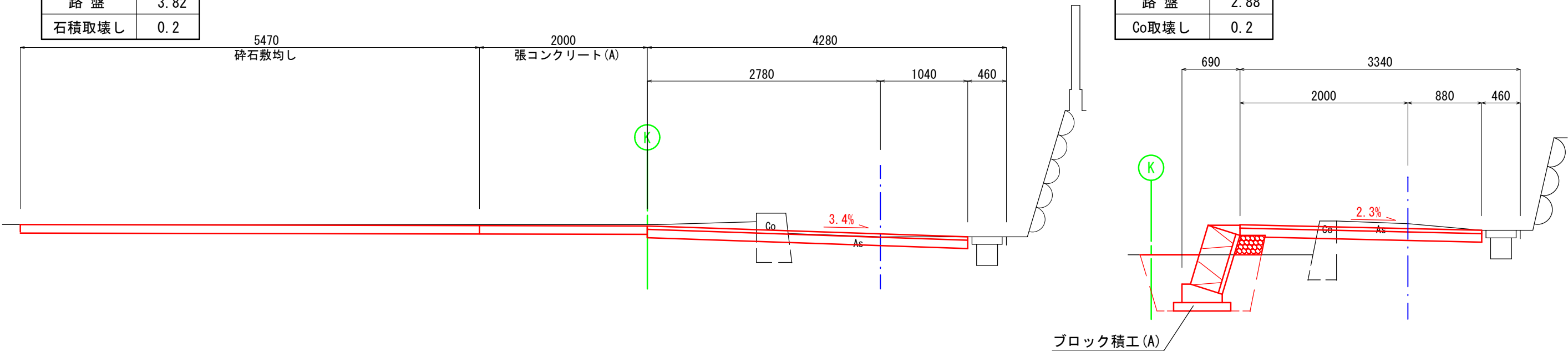
GH=8.64
FH=8.675

掘削	0.3
床掘	0.9
埋戻(流用土)	0.5
路床盛土	0.3
As取壊し	1.7
表層	2.88
路盤	2.88
Co取壊し	0.2

No. 1

GH=9.42
FH=9.360

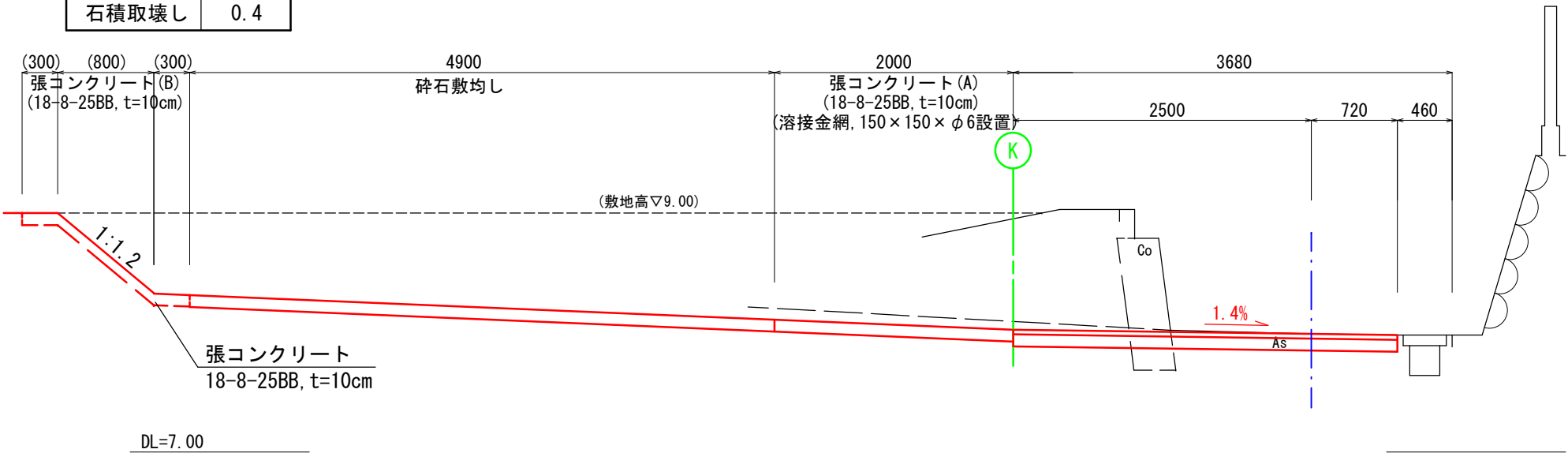
裏込材	0.07
-----	------



掘削	8.2
床掘	-
埋戻(流用土)	-
路床盛土	-
As取壊し	1.9
表層	3.22
路盤	3.22
石積取壊し	0.4

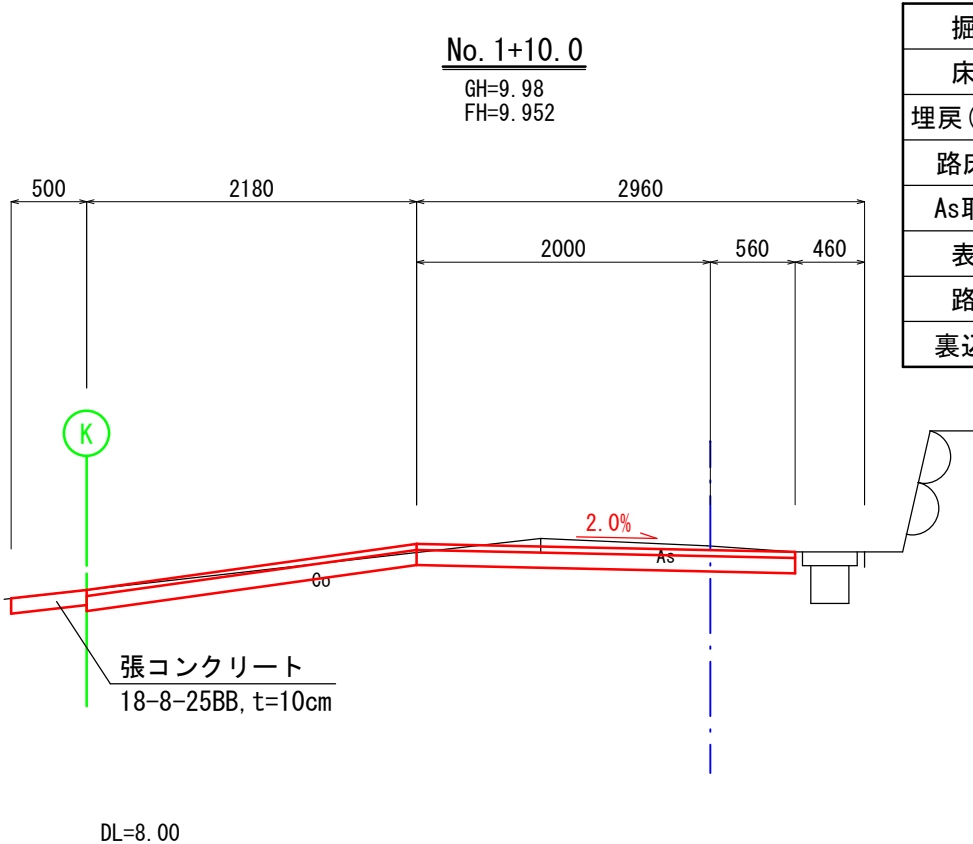
No. 0

GH=7.99
FH=7.990

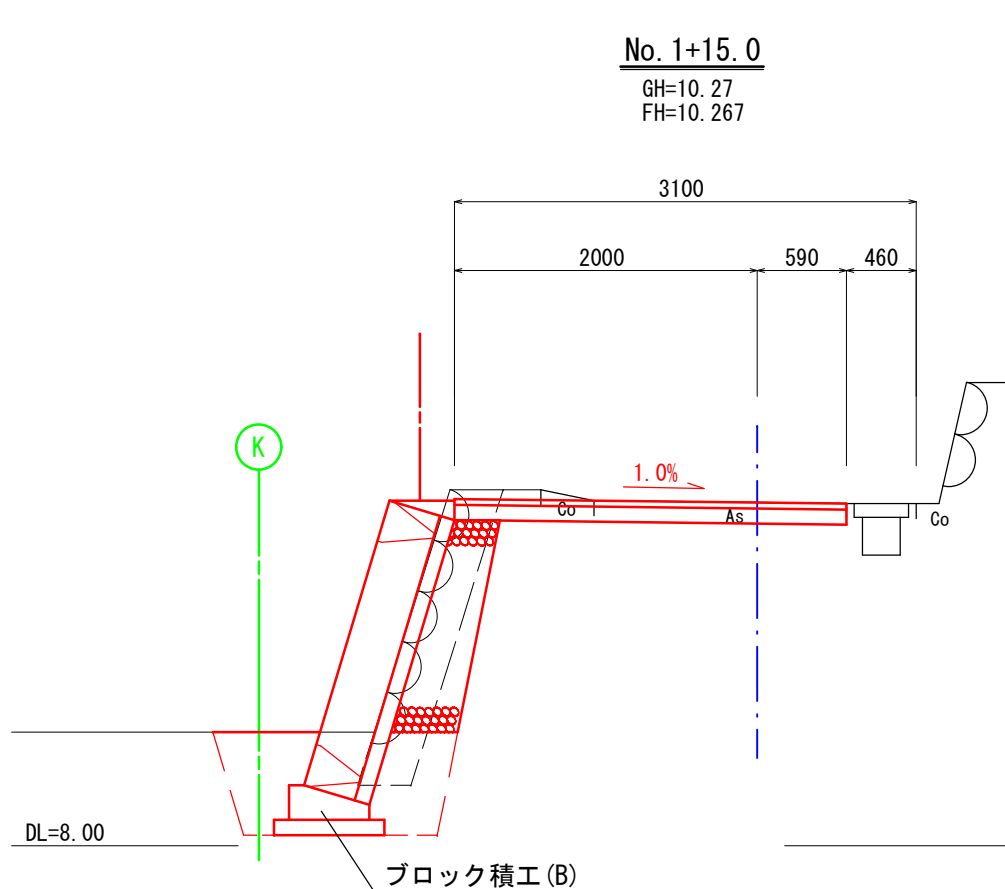


市道谷坂線

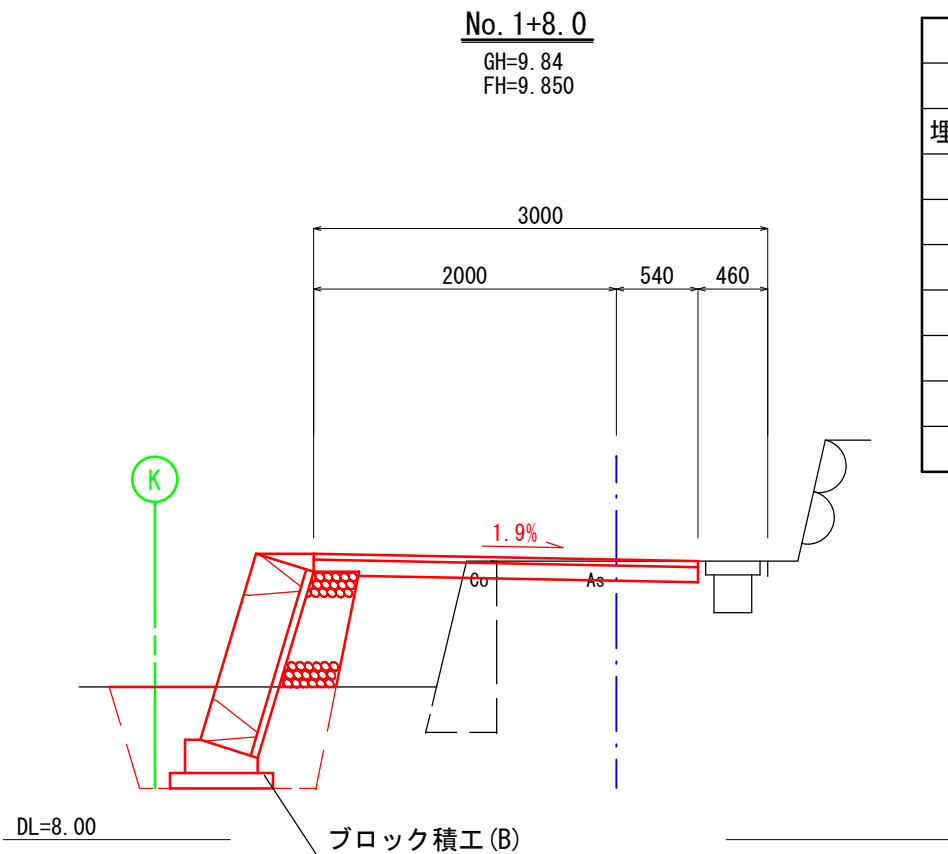
工事名	平成28年度 第3A1阿002号 市道谷坂線他2線 道路改良工事		
工事場所	阿児町 甲賀 地内		
名称	横断図(1)		
縮尺	S=1:50	設計年月日	平成 年 月 日
工種	道路改良	設計者	
志摩市	図番	面号	4 / 9



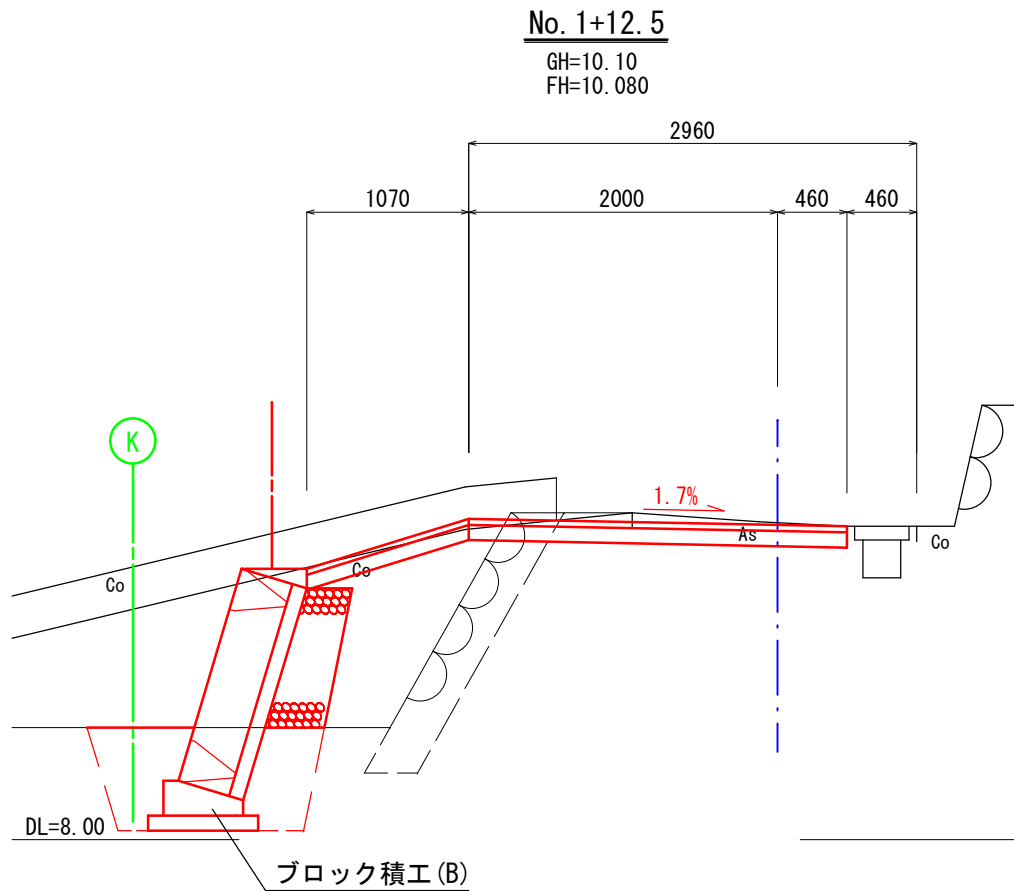
掘削	0.3
床掘	-
埋戻(流用土)	-
路床盛土	-
As取壊し	1.7
表層	4.74
路盤	4.74
裏込材	-



掘削	0.5
床掘	0.9
埋戻(流用土)	0.6
盛土	-
As取壊し	2.0
表層	2.59
路盤	2.59
石積取壊し	0.7
裏込材	0.5



掘削	0.1
床掘	0.9
埋戻(流用土)	0.5
路床盛土	0.8
As取壊し	1.3
表層	2.54
路盤	2.54
Co取壊し	0.4
石積取壊し	0.3
裏込材	0.3



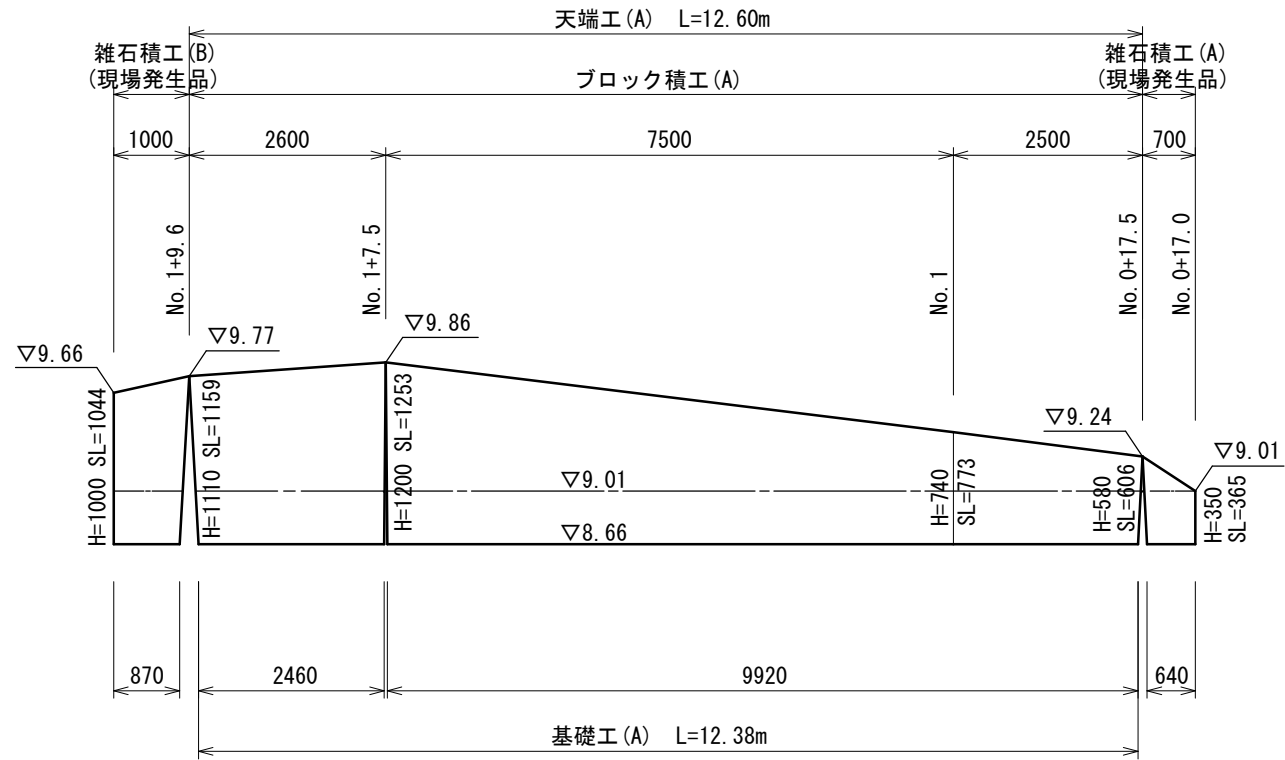
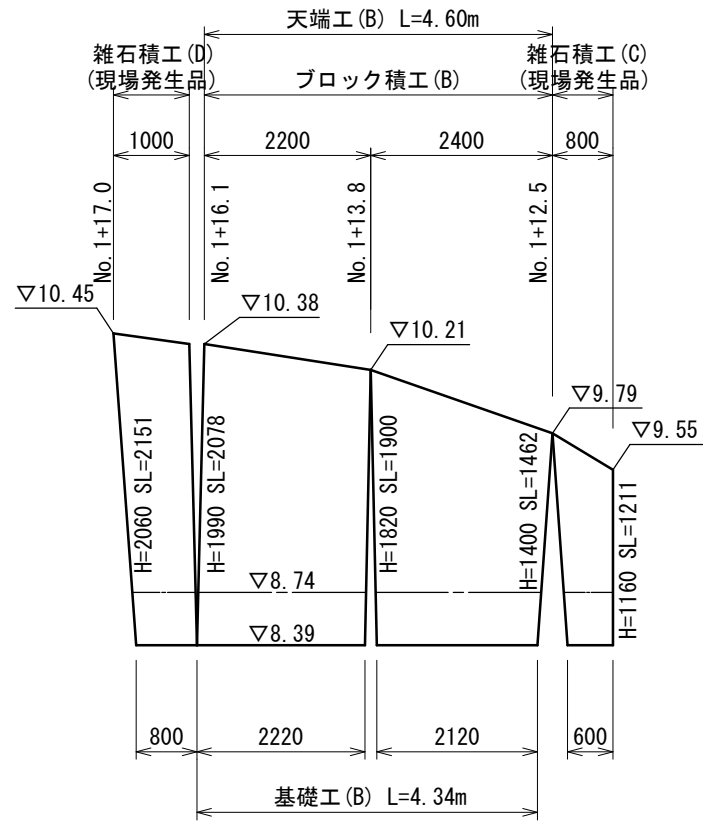
掘削	0.3
床掘	0.9
埋戻(流用土)	0.6
盛土	1.2
As取壊し	1.4
表層	3.53
路盤	3.53
石積取壊し	0.6
裏込材	0.3

市道谷坂線

工 事 名		平成28年度 第3A1阿002号 市道谷坂線他2線 道路改良工事		
工事場所		阿児町 甲賀 地内		
名 称	横断図(2)			
縮 尺	S=1:50	設計年月日	平成 年 月 日	
工 種	道路改良	設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	5 / 9	

ブロック積工展開図

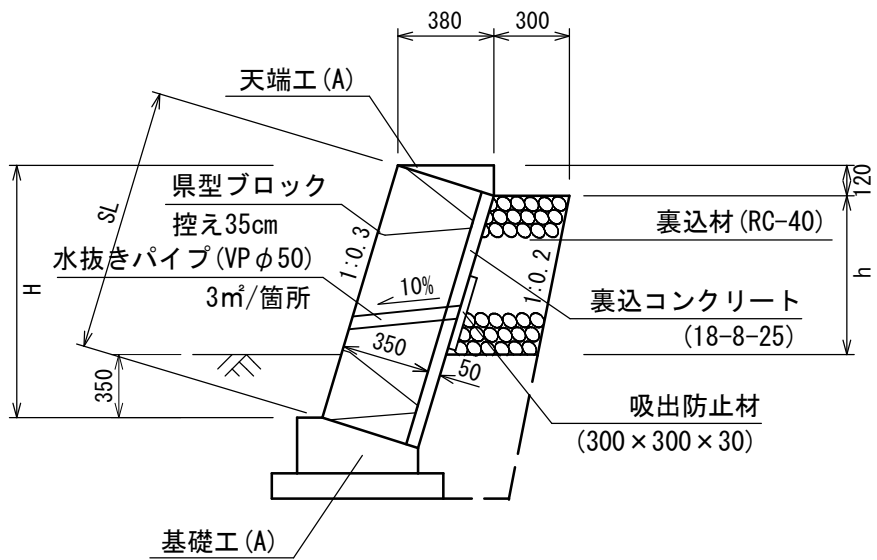
X=1:100
Y=1:50



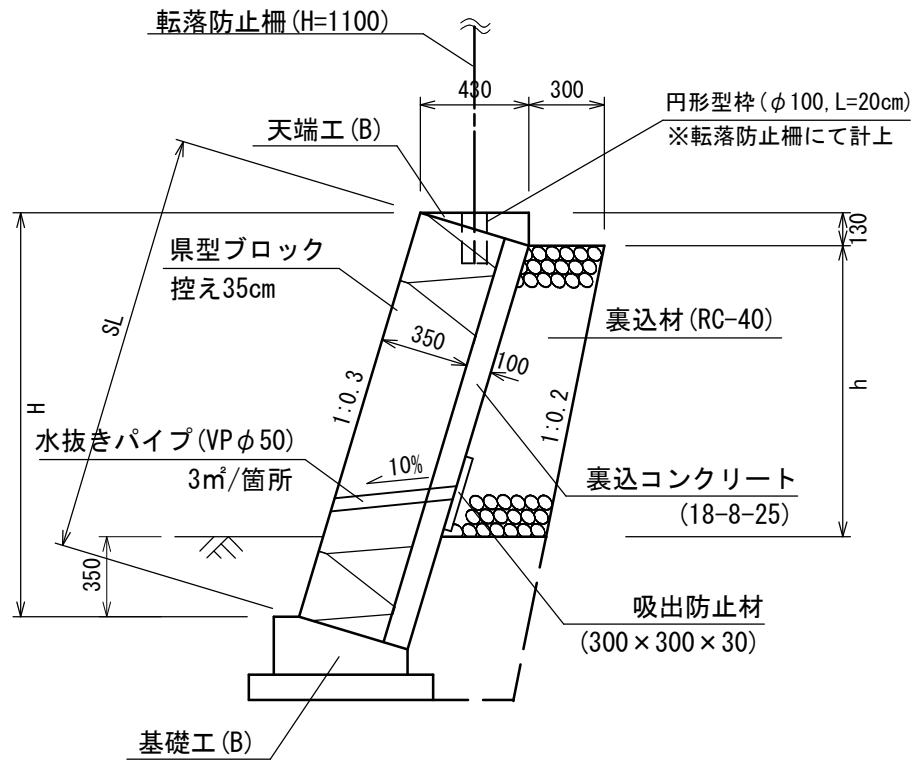
ブロック積工断面図

S=1:30

ブロック積工 (A)
(裏コン厚t=5cm)



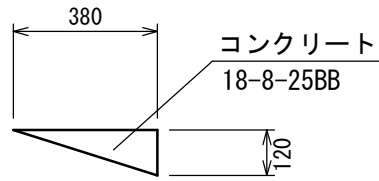
ブロック積工 (B)
(裏コン厚t=10cm)



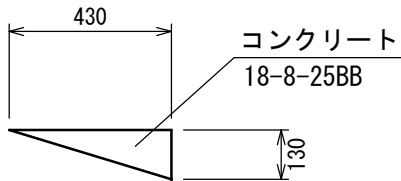
工 事 名		平成28年度 第3A1阿002号 市道谷坂線他2線 道路改良工事		
工事場所		阿児町 甲賀 地内		
名 称	ブロック積工展開図 ブロック積工断面図			
縮 尺	図 示	設計年月日	平成 年 月 日	
工 種	道路改良	設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	6 / 9	

天端工詳細図

天端工 (A)



天端工 (B)



天端工 (B) 材料表

10m当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.23	
型枠		m ²	1.20	

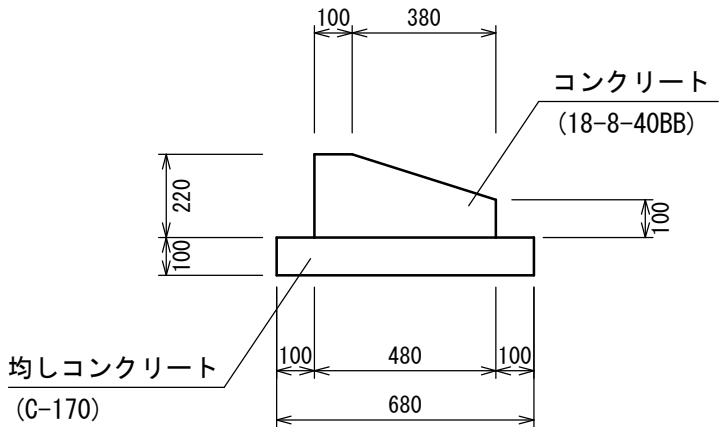
天端工 (A) 材料表

10m当り

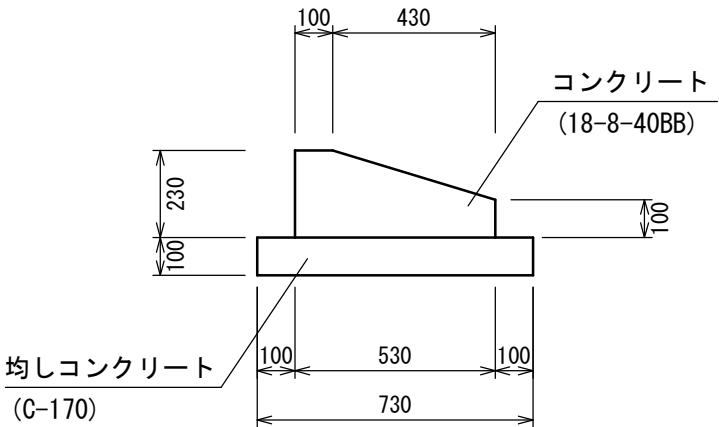
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.28	
型枠		m ²	1.30	

基礎工詳細図

基礎工 (A)



基礎工 (B)



基礎工 (A) 材料表

10m当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.83	
型枠		m ²	3.20	
均しコンクリート	C-170	m ³	0.68	
均し型枠		m ²	2.00	
床均し		m ²	6.80	

基礎工 (B) 材料表

10m当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.94	
型枠		m ²	3.30	
均しコンクリート	C-170	m ³	0.73	
均し型枠		m ²	2.00	
床均し		m ²	7.30	

ブロック積工 (A) 材料表

1式当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリートブロック積	1:0.3, 控35cm 裏コン5cm	m ²	12.31	
裏込コンクリート	18-8-25	m ³	0.62	
裏込材	RC-40	m ³	2.20	
水抜きパイプ	VPφ50	m	1.41	
吸出防止材	300×300×30	m ²	0.27	
天端工 (A)		m	12.60	
基礎工 (A)		m	12.38	

ブロック積工 (B) 材料表

1式当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリートブロック積	1:0.3, 控35cm 裏コン10cm	m ²	8.20	
裏込コンクリート	18-8-25	m ³	0.82	
裏込材	RC-40	m ³	2.00	
水抜きパイプ	VPφ50	m	1.53	
吸出防止材	300×300×30	m ²	0.27	
天端工 (B)		m	4.60	
基礎工 (B)		m	4.34	

工 事 名

平成28年度 第3A1阿002号
市道西山線他2線 道路改良工事

工事場所

阿児町 甲賀 地内

名
称

天端工詳細図
基礎工詳細図

縮 尺

S=1:20

設計年月日 平成 年 月 日

工 種

道路改良

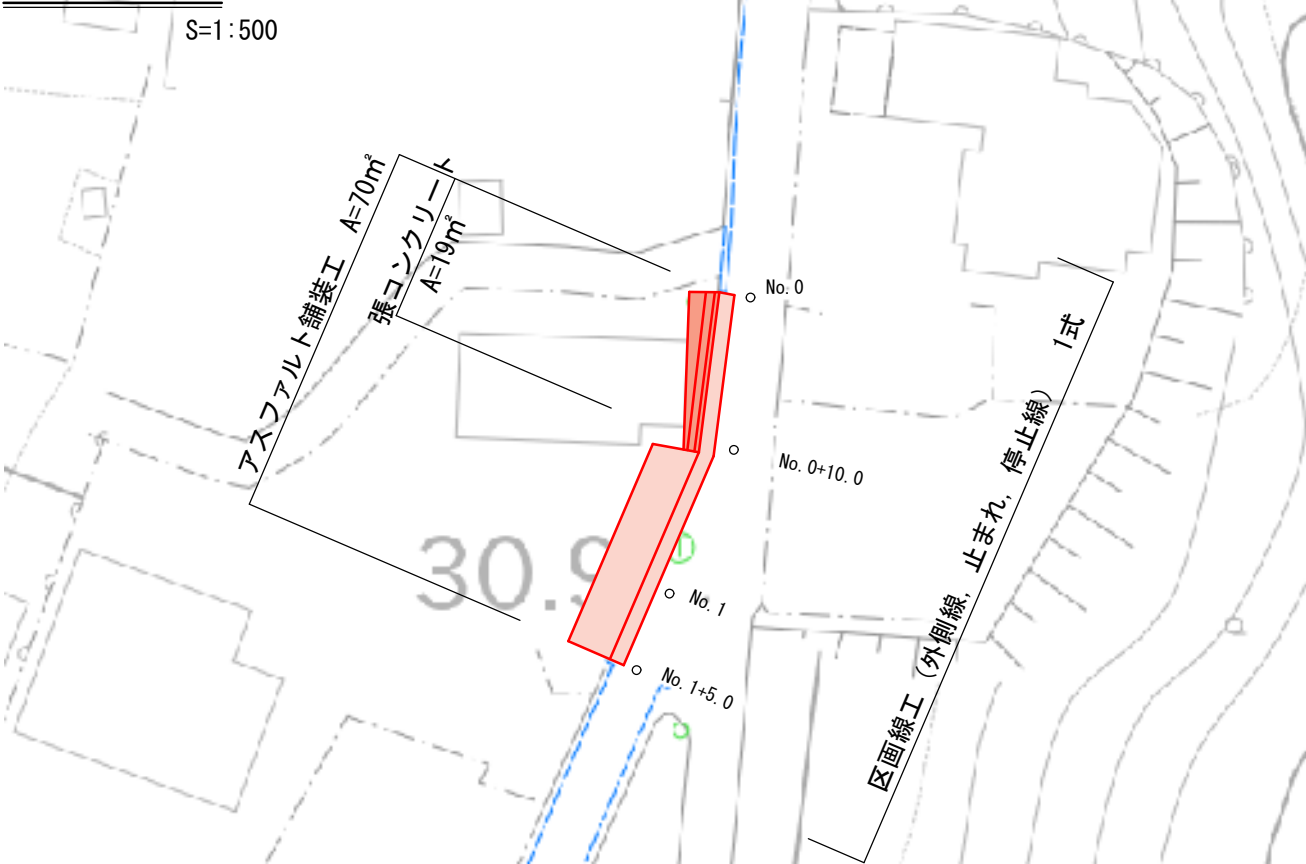
設 計 者

志 摩 市

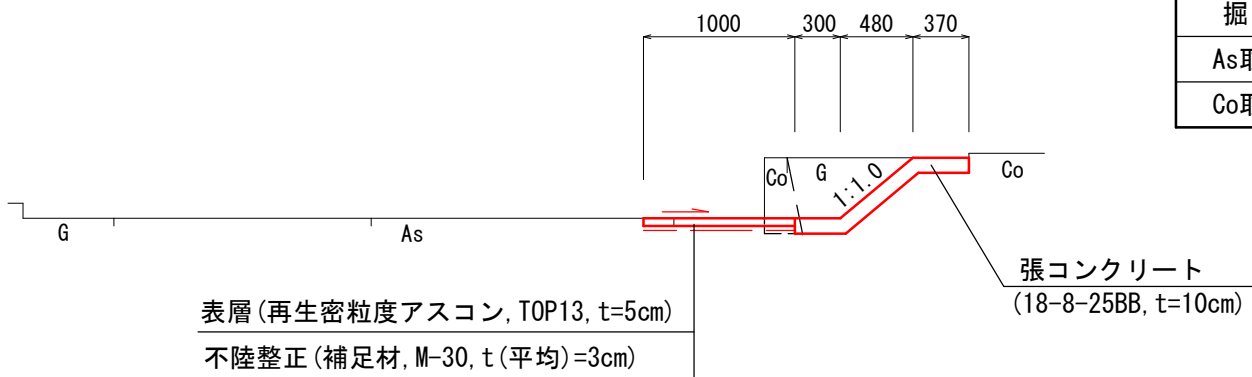
図 面
番 号

7 / 9

平面図

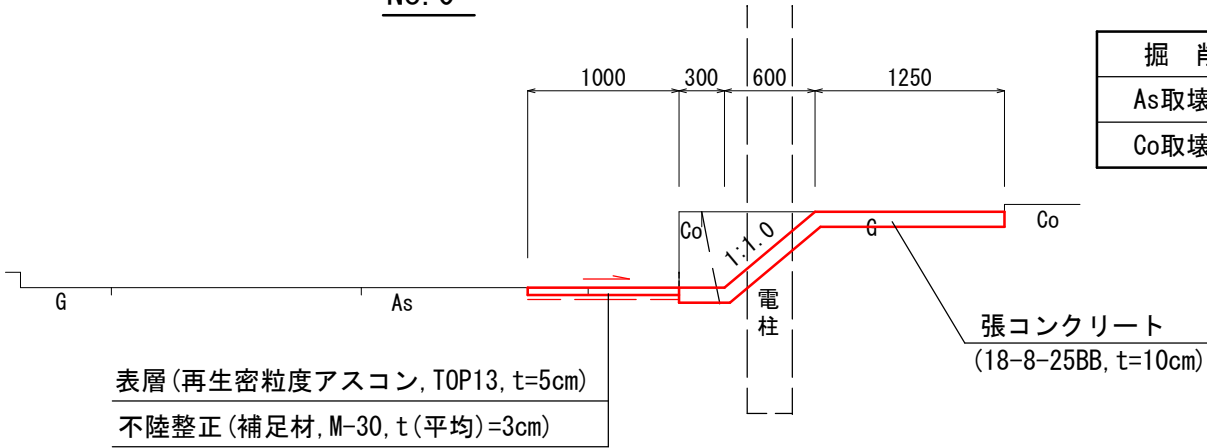


No. 0+10.0



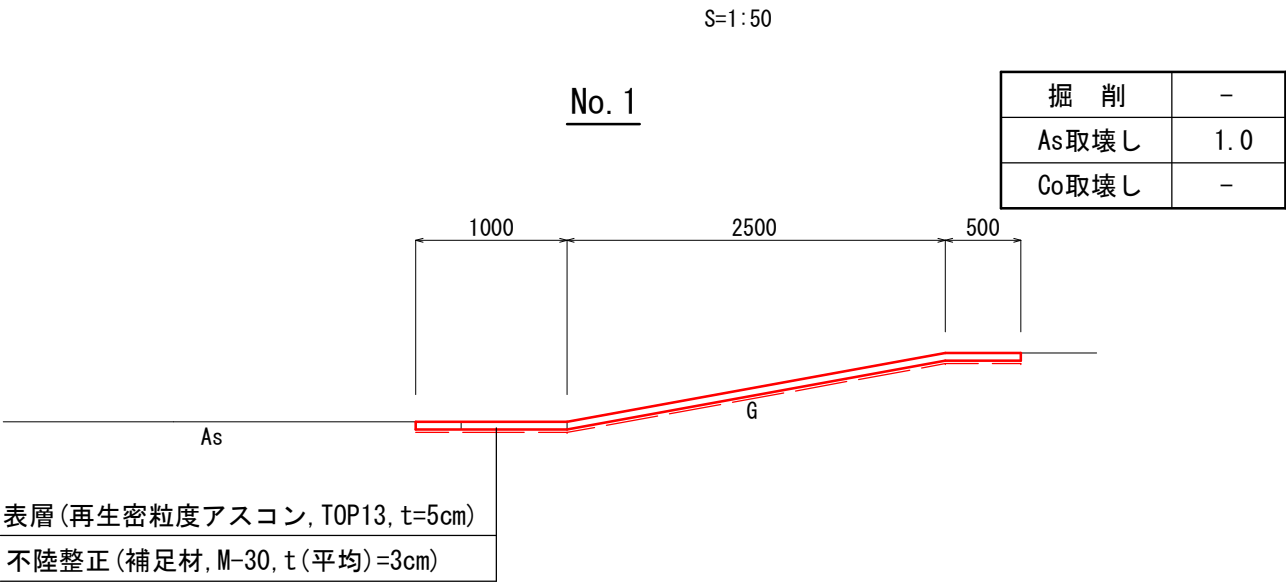
掘削	0.4
As取壊し	1.0
Co取壊し	0.1

No. 0



掘削	0.4
As取壊し	1.0
Co取壊し	0.1

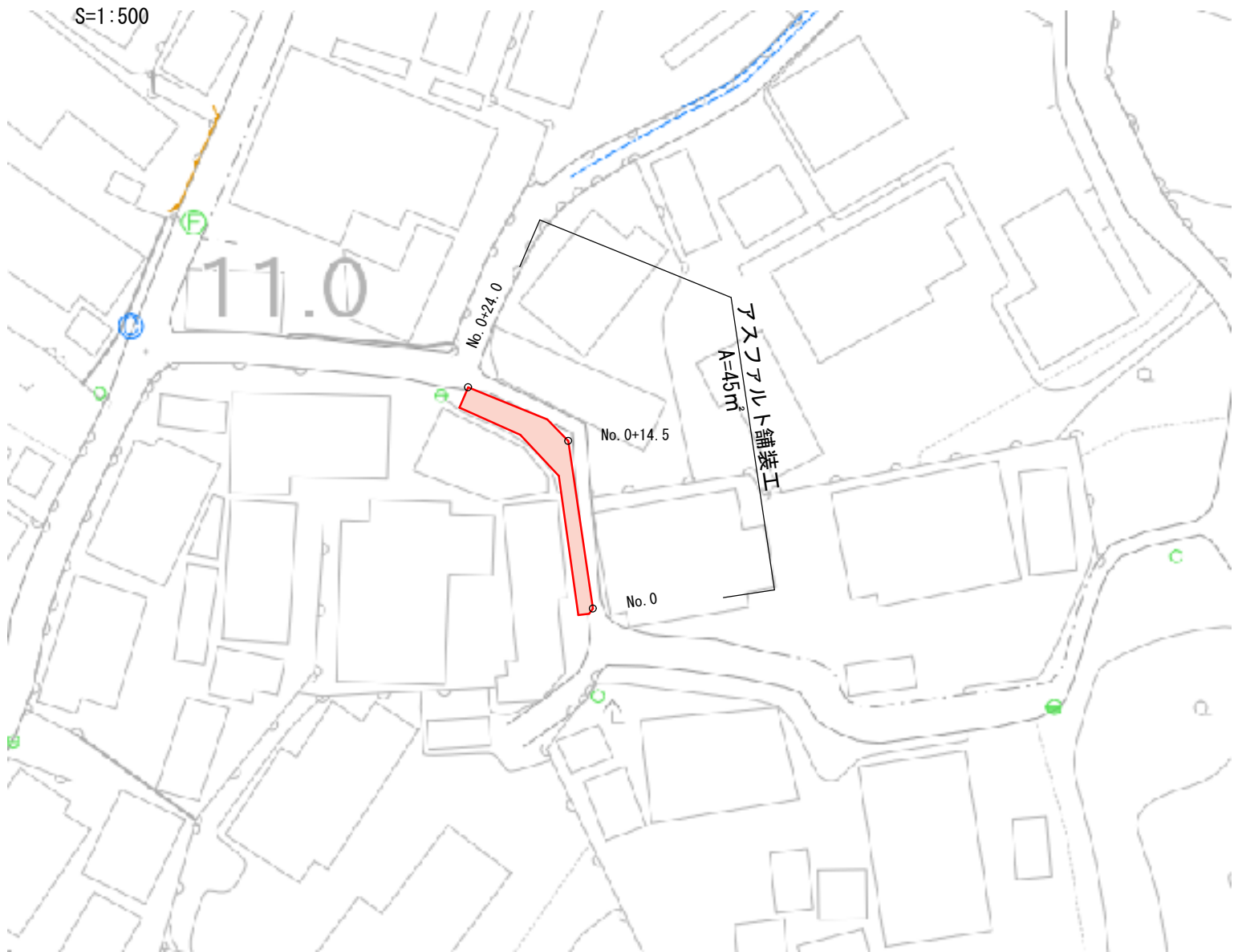
横断面図



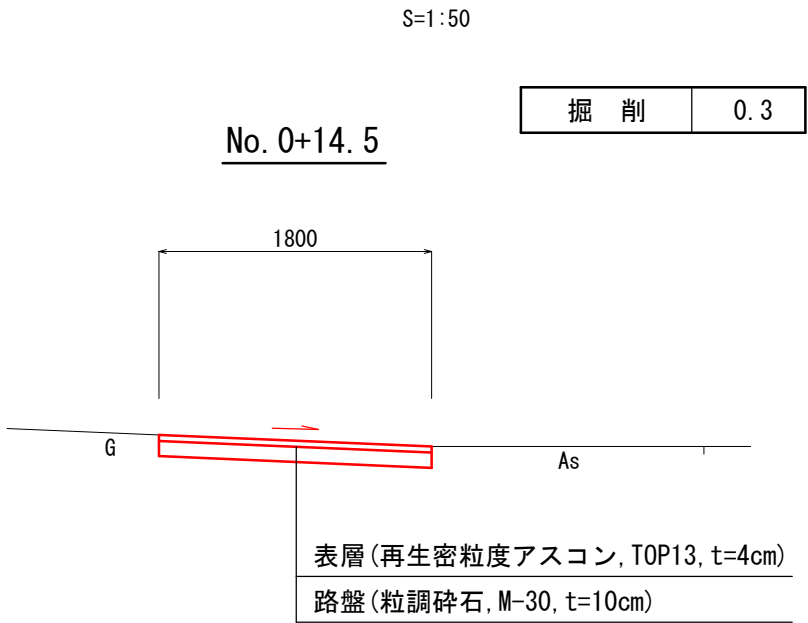
市道浜浅野線

工事名	平成28年度 第3A1阿002号		
	市道谷坂線他2線 道路改良工事		
工事場所	阿児町 甲賀 地内		
名称	平面図・横断面図		
縮尺	図示	設計年月日	平成 年 月 日
工種	道路改良	設計者	
志摩市	図番	号	8 / 9

平面図



標準断面図



官民境界から既設舗装端まで舗装を整備する。
道路横断勾配については監督職員と協議のうえ、決定すること。

市道大山線

工 事 名		平成28年度 第3A1阿002号 市道谷坂線他2線 道路改良工事		
工事場所		阿児町 甲賀 地内		
名 称	平面図・横断面図			
縮 尺	図 示	設計年月日	平成 年 月 日	
工 種	道路改良	設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	9 / 9	