

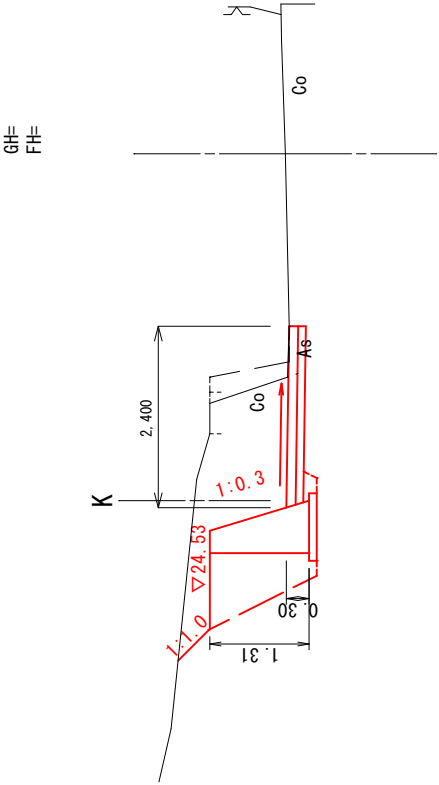
平面図 S=1:250

市道前浜1号線

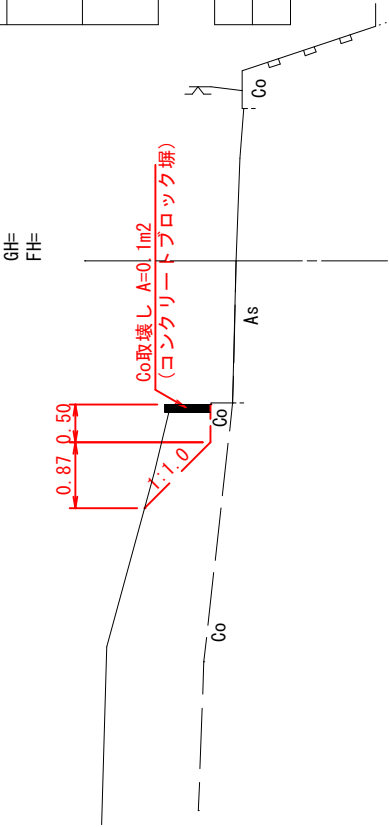
工事名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
	志摩市 大王町 名田 地内		
工事場所		平面図 (1)	
名称	縮尺	図示	設計年月日
	工種		設計者
志摩市		図番	1/13

横断面 S=1:100

0+11.184



1+19.102



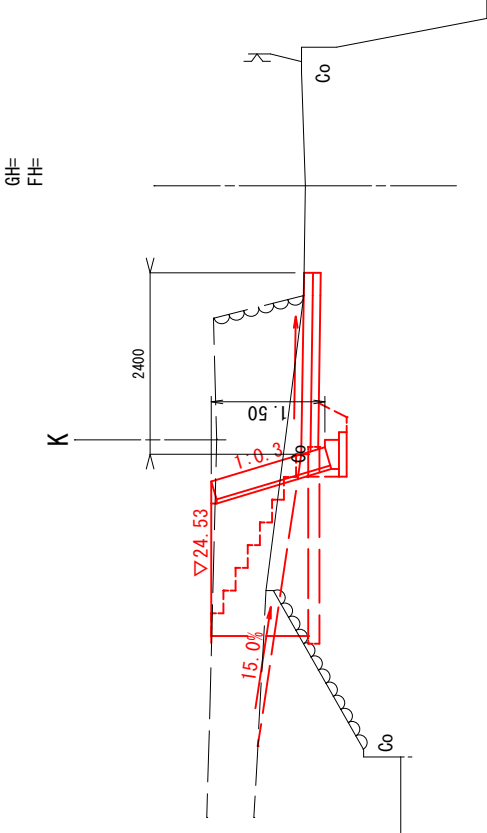
掘削		0.5
床掘		-
埋戻し		-
盛土		-
切土法面整形	左	1.2
	右	-
盛土法面整形	左	-
	右	-

Co取壊し	0.1
As取壊し	-

DL=20.000

DL=20.000

NO. 0



水堀			0.3
埋戻し			0.2
盛土			0.1
切土法面整形	左		-
	右		-
盛土法面整形	左		-
	右		-

Co舗装	2.40
------	------

Co取壊し	0.1
As取壊し	-

DL=20.000

DL=20.000

市道前浜1号線

工 事 名		平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 大王町 名田 地内		
名 称		横 断 図		
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番		2/13



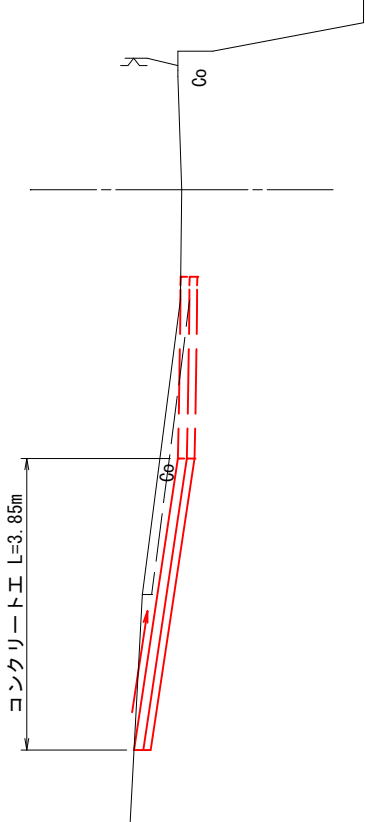
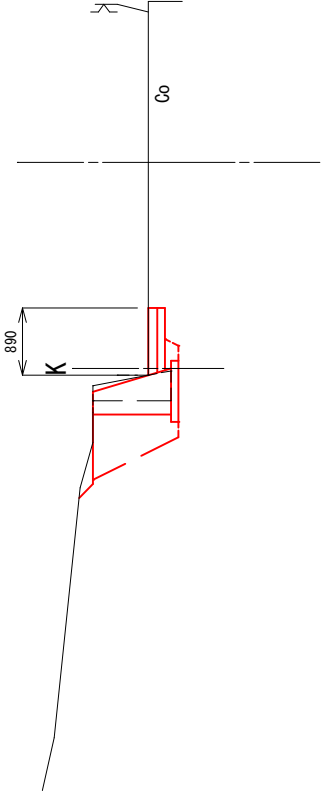
土工図(1) S=1:100

断面B

掘削	0.1	
床掘	1.0	
埋戻し	0.7	
盛土	-	
切土法面整形	左	0.3
	右	-
盛土法面整形	左	-
	右	-
Co舗装	0.89	
Co取壊し	0.4	
As取壊し	-	

掘削	1.2
コンクリート工	3.85

Co取壊し	0.2
-------	-----



DL=20.000

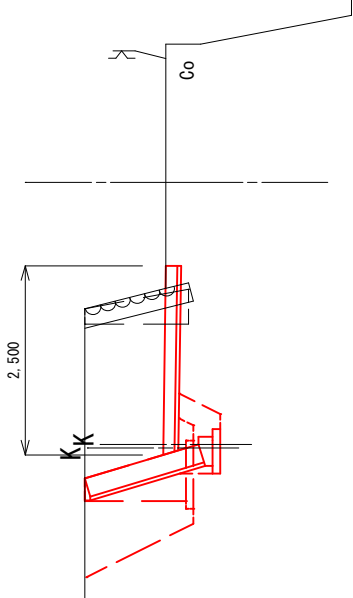
DL=20.000

断面A

掘削	2.8
床掘	0.5
埋戻し	0.3
盛土	-

Co舗装	2.50
------	------

Co取壊し	0.1
As取壊し	-



DL=20.000

掘削	2.3
床掘	1.7
埋戻し	1.0
盛土	-

Co舗装	2.50
------	------

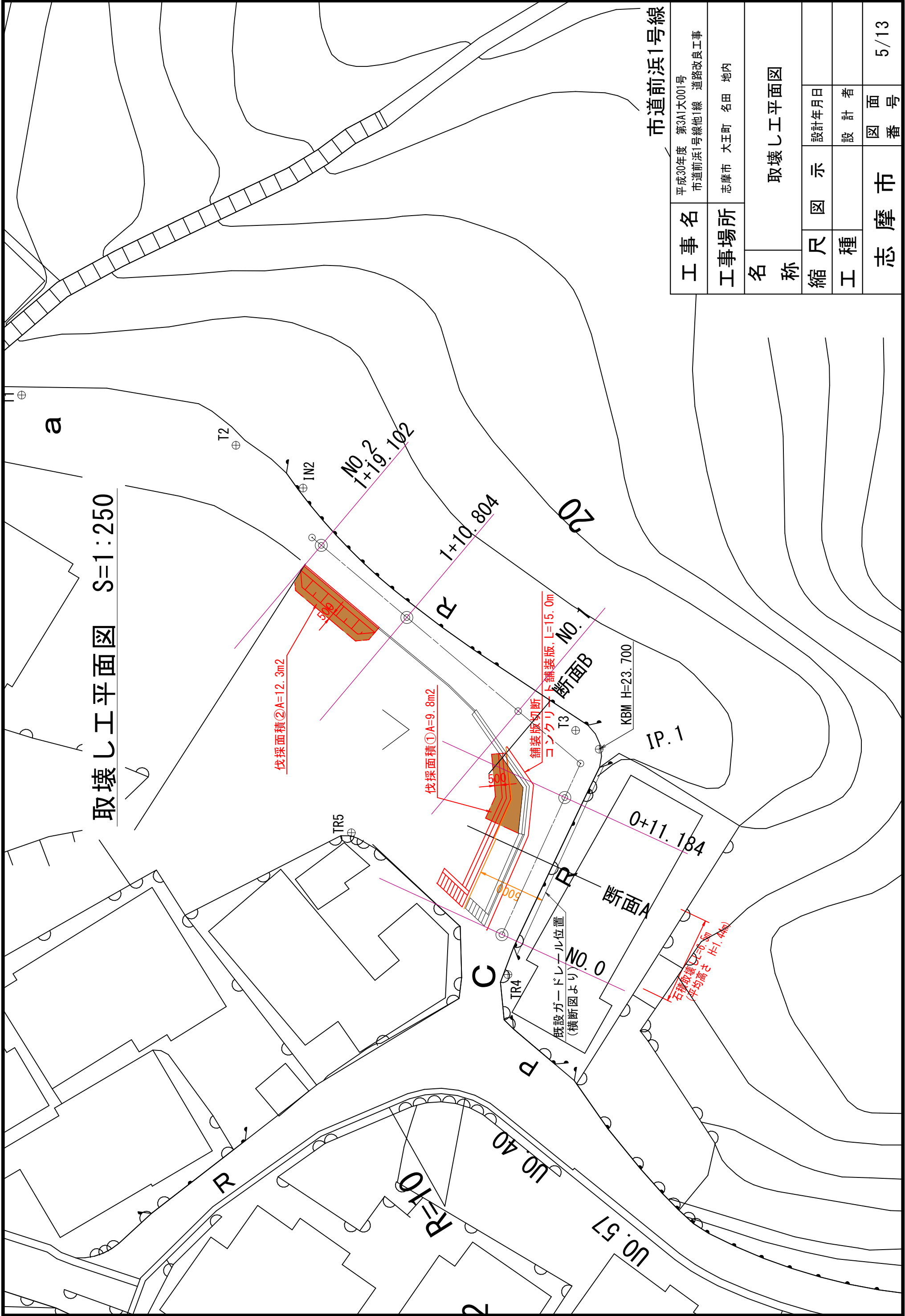
Co取壊し	0.5
As取壊し	-

同 所

市道前浜1号線

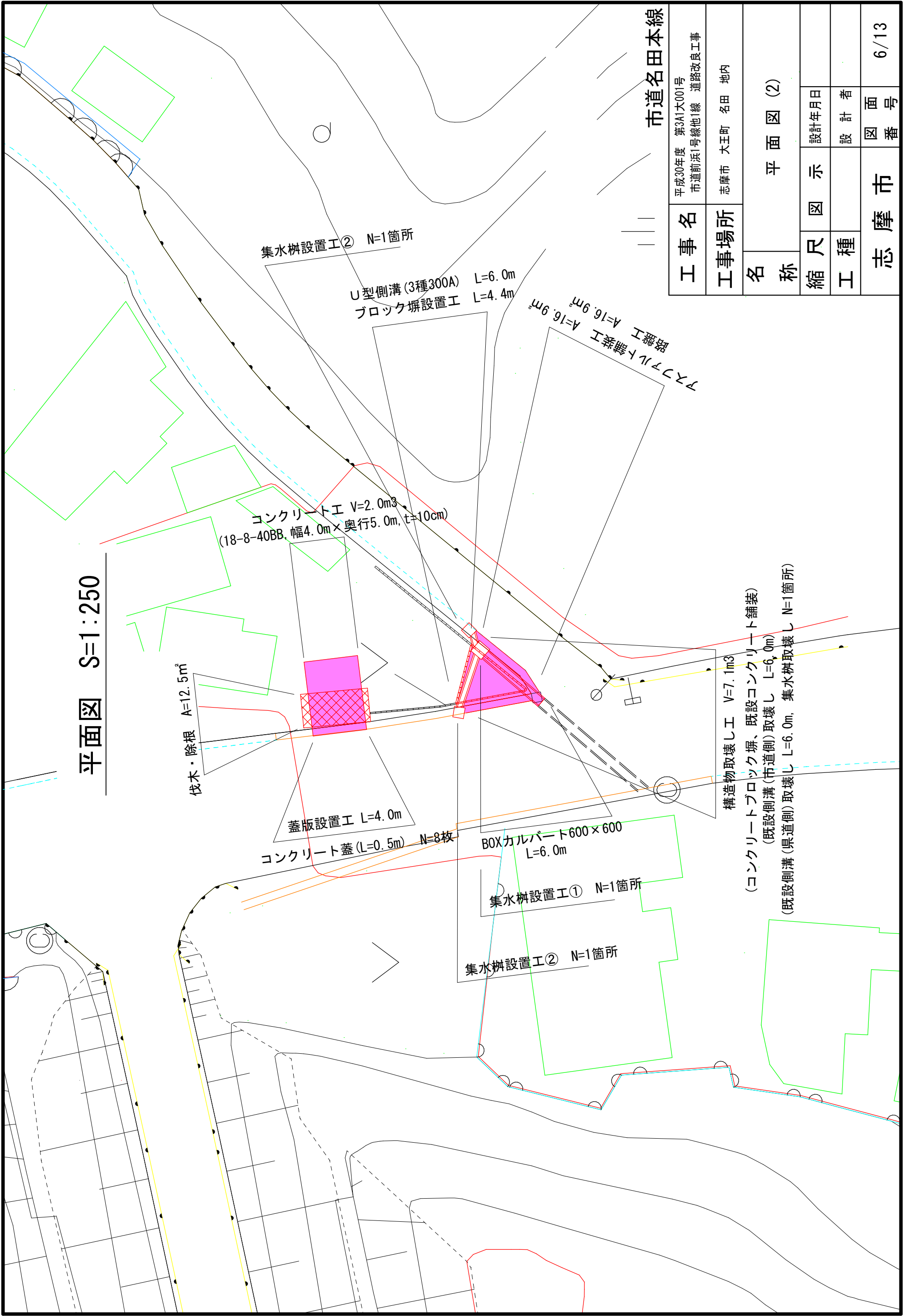
工 事 名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 大王町 名田 地内		
名 称	土 工 図 (1)		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市	図 面 番 号	4/13	

取壊し工平面図 S=1:250



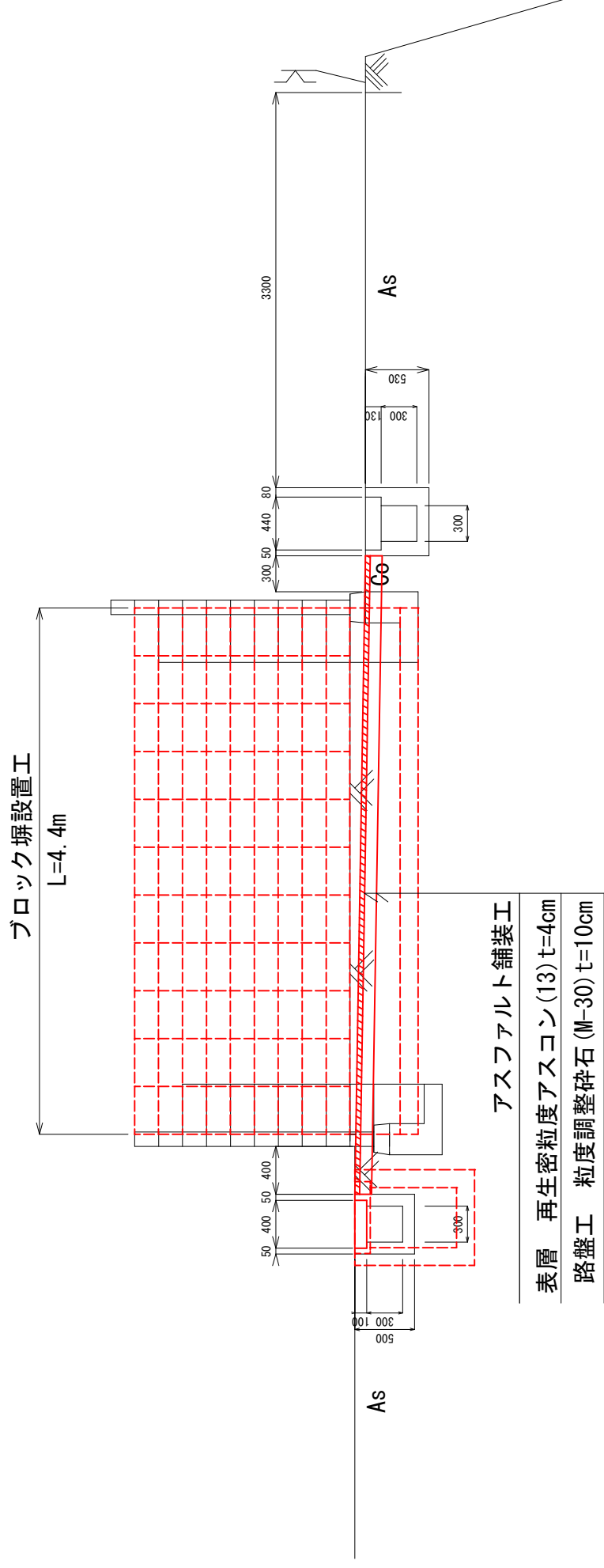
工事名		平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 大王町 名田 地内		
名称		取壊し工平面図		
縮尺	図示	設計年月日		
工種		設計者		
志摩市		図面番		5/13

平面図 S=1:250



市道名田本線		平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事
工事名	工事場所	志摩市 大王町 名田 地内
名称		平面図 (2)
縮尺	図示	設計年月日
工種		設計者
志摩市	図番	6/13



標準断面図  $S=1:50$ 

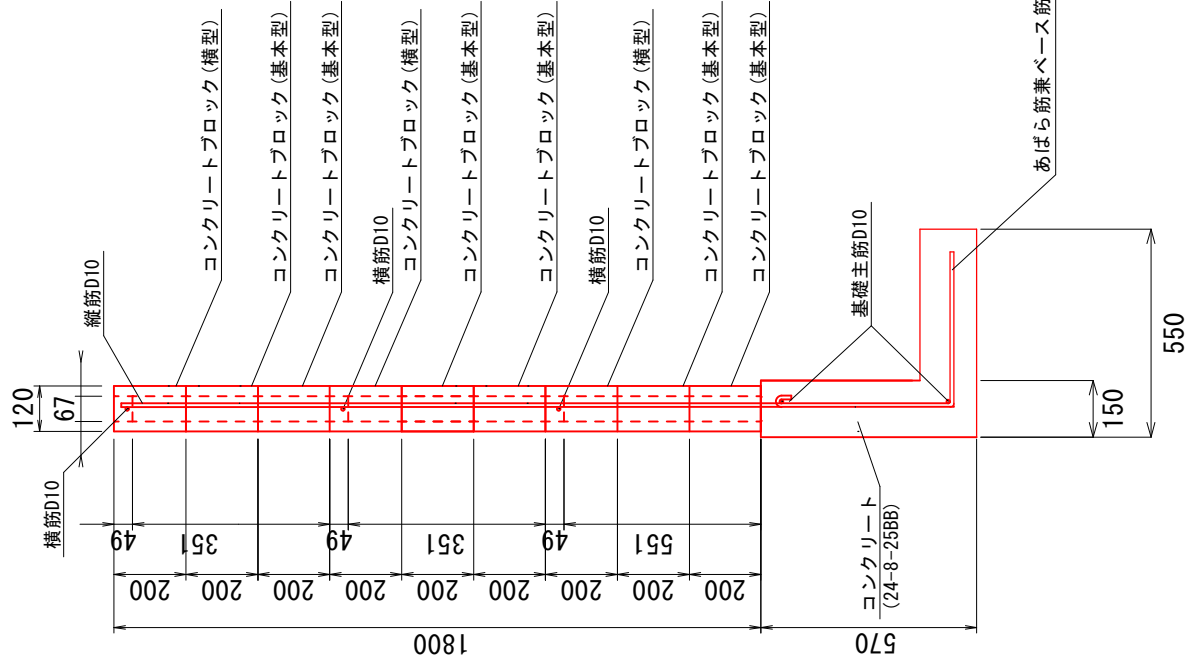
※縦横断面勾配については既存構造物の高さを考慮し、工事着手前に測量の上、監督職員と協議すること。

## 市道名田本線

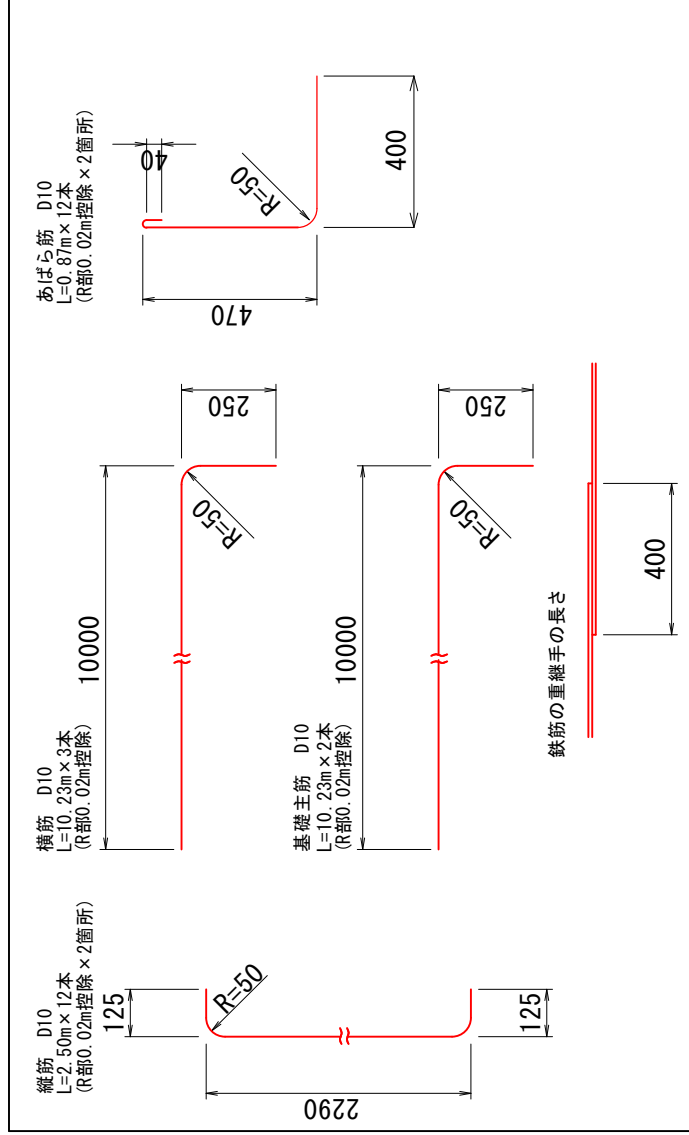
工事名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 大王町 名田 地内		
名称	標準断面図		
縮尺	図示	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図番		7/13

## 工法図(2) $S=1:20$

工 場 設 置



## 鉄筋工内訳表



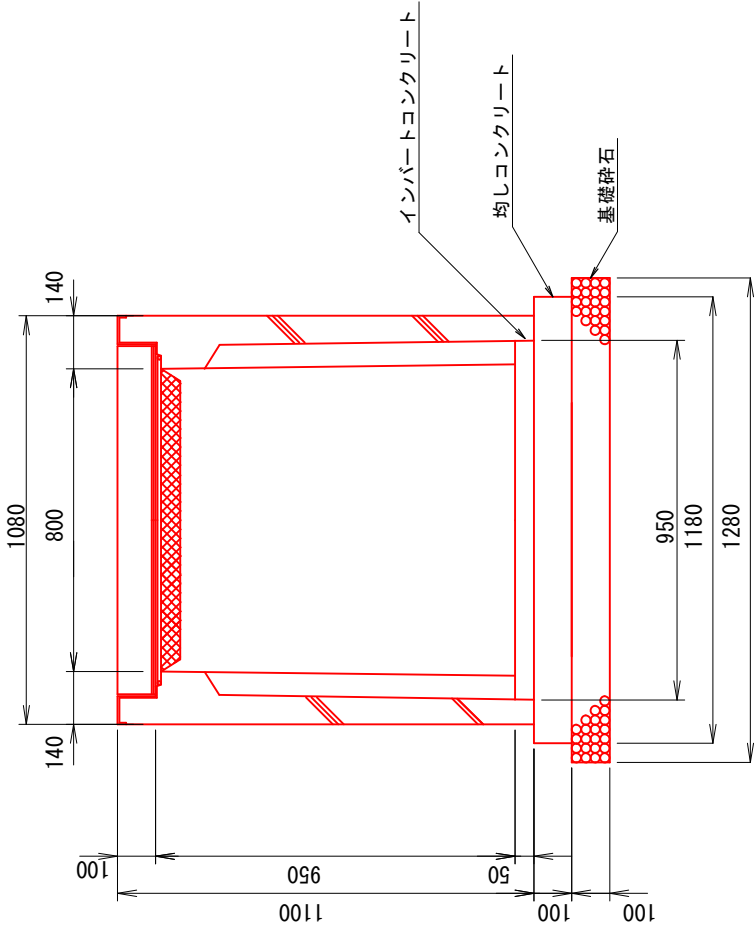
## 市道名田本線

工 事 名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
	志摩市 大王町 名田 地内		
工事場所	工 法 図 (2)		
名 称			
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市	図 面 号		8/13



工法図(3) S=1:20

集水桝設置工①



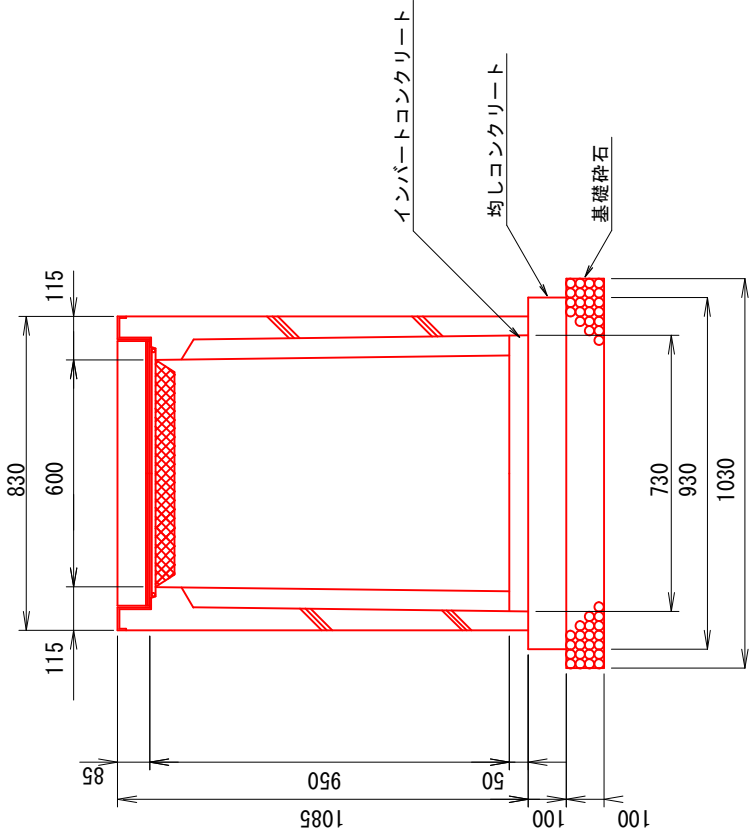
集水桝設置工①

10箇所当り			
名称	規格	単位	数量
プレキャスト桝	800x800x1000	基	10.00
インバートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.45
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	1.39
同上型枠		m <sup>2</sup>	4.72
基礎材	RC-40	m3	1.64
基面整正		m <sup>2</sup>	16.38
グレーチング蓋	800x800用	枚	10
普通目 すべり止めタイプ			

集水桝設置工②

10箇所当り			
名称	規格	単位	数量
プレキャスト桝	600x600x1000	基	10.00
インバートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.27
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	0.86
同上型枠		m <sup>2</sup>	3.72
基礎材	RC-40	m3	1.06
基面整正		m <sup>2</sup>	10.61
グレーチング蓋	600x600用	枚	10
普通目 すべり止めタイプ			

集水桝設置工②



市道名田本線

工事名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 大王町 名田 地内		
名称	工法図(3)		
縮尺	図示	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図番	9/13	

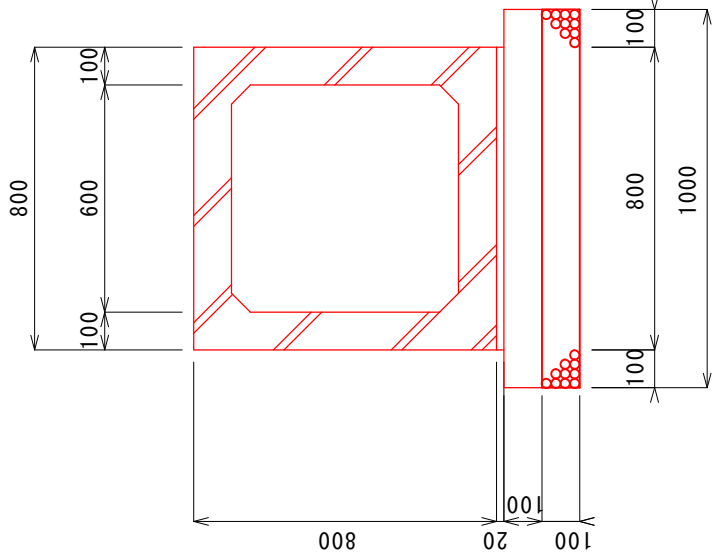
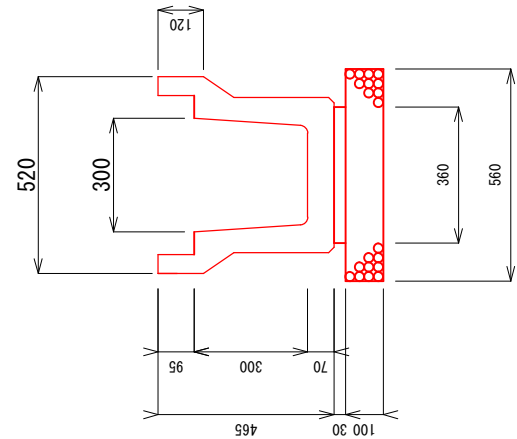
※集水桝の天端勾配は、路面の縦断勾配に合わせて施工すること。

# 工法図(4) S=1:20

U型側溝 3種 300 A

(リサイクル認定製品)

ボックスカルバート (600×600)



数量表

名 称	規 格	単 位	数 量
U 型側溝	U型側溝 3種300A	m	10.00
基礎砕石	RC-40	m3	0.56
敷モルタル	1 : 3	m3	0.11
基面整正		m <sup>2</sup>	5.60

ボックスカルバート (600×600) 数量表

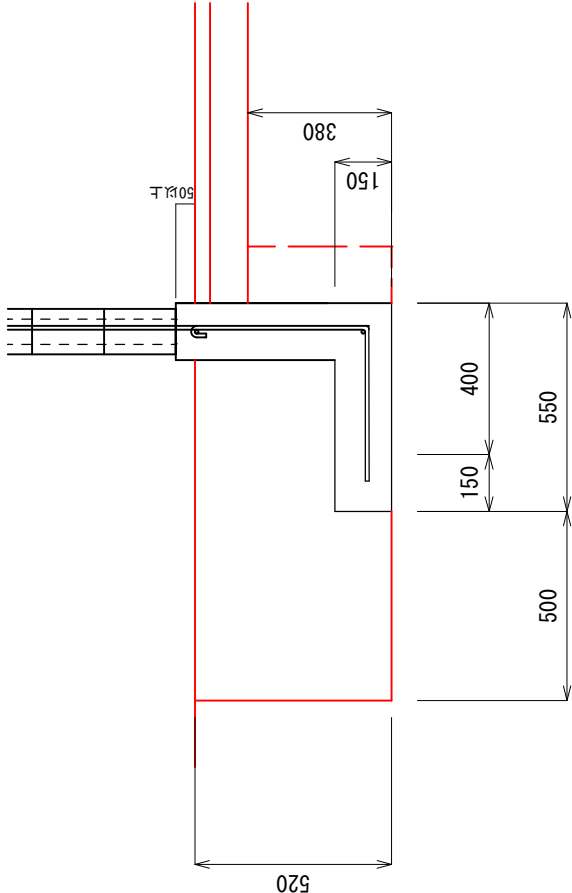
名 称	規 格	単 位	数 量
ボックスカルバート	600x600 T-25	m	10.00
敷モルタル	1 : 3	m3	0.16
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	1.00
均しコンクリート型枠		m <sup>2</sup>	2.20
基礎砕石	RC-40, t=100	m3	1.00
基面整正		m <sup>2</sup>	10.00

市道名田本線

工 事 名		平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 大王町 名田 地内		
名 称		工 法 図 (4)		
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号		10/13

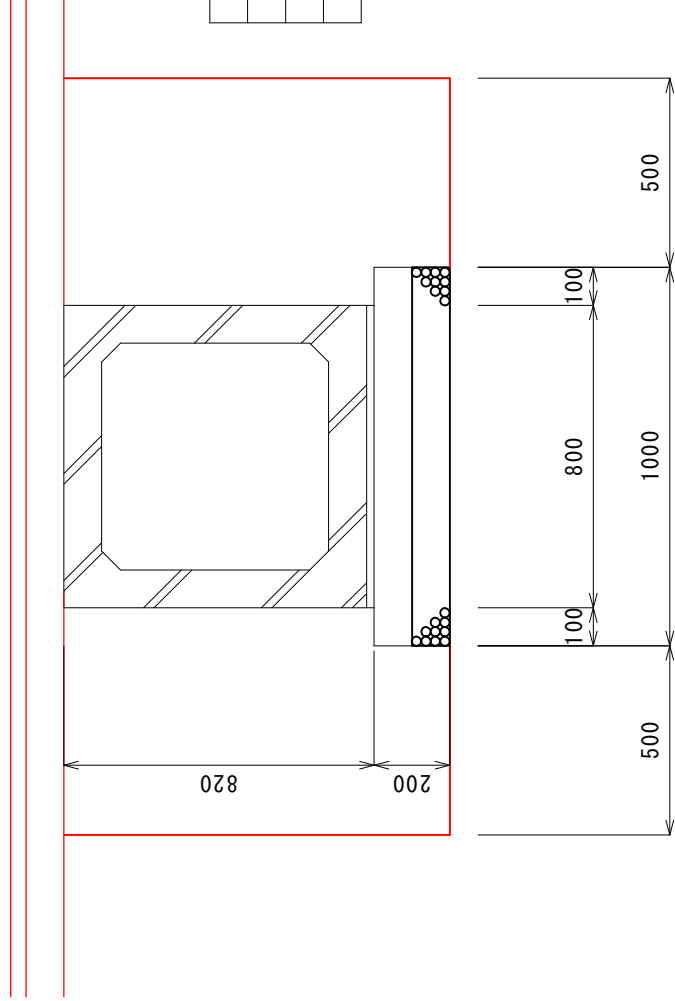
土工図(2) S=1:20

ブロック塀設置工 基礎部



掘削	—
床掘	0.60
埋戻し	0.46
盛土	—

ボックスカルバート



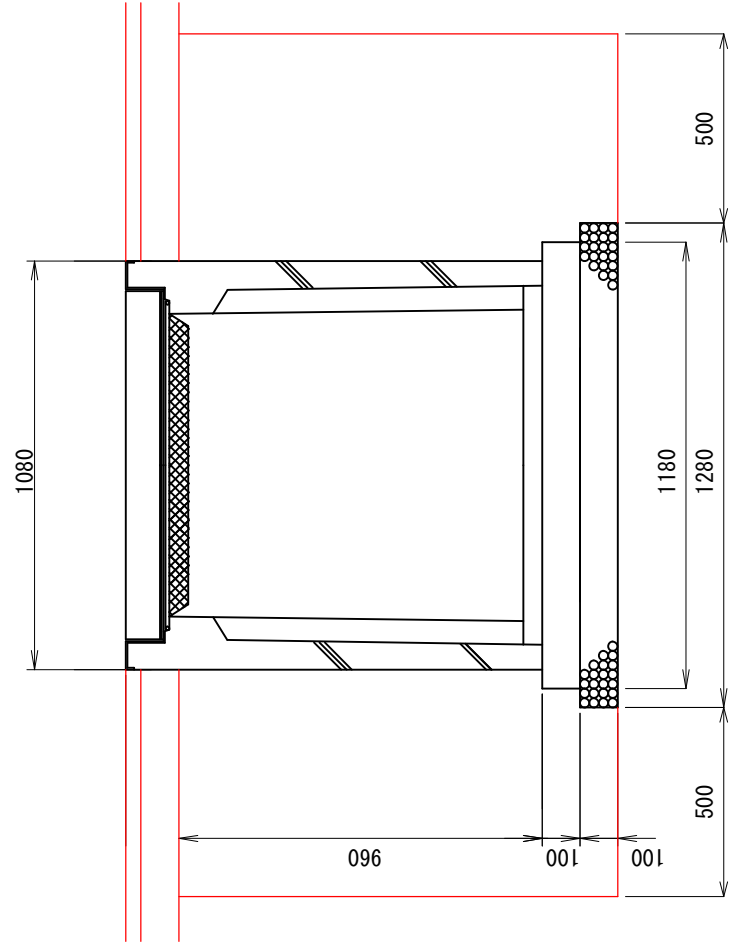
掘削	—
床掘	2.04
埋戻し	1.18
盛土	—

市道名田本線

工 事 名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事	
	工事場所	志摩市 大王町 名田 地内
名 称		土 工 図 (2)
縮 尺	図 示	設計年月日
工 種		設 計 者
志 摩 市	図 面 番 号	11/13

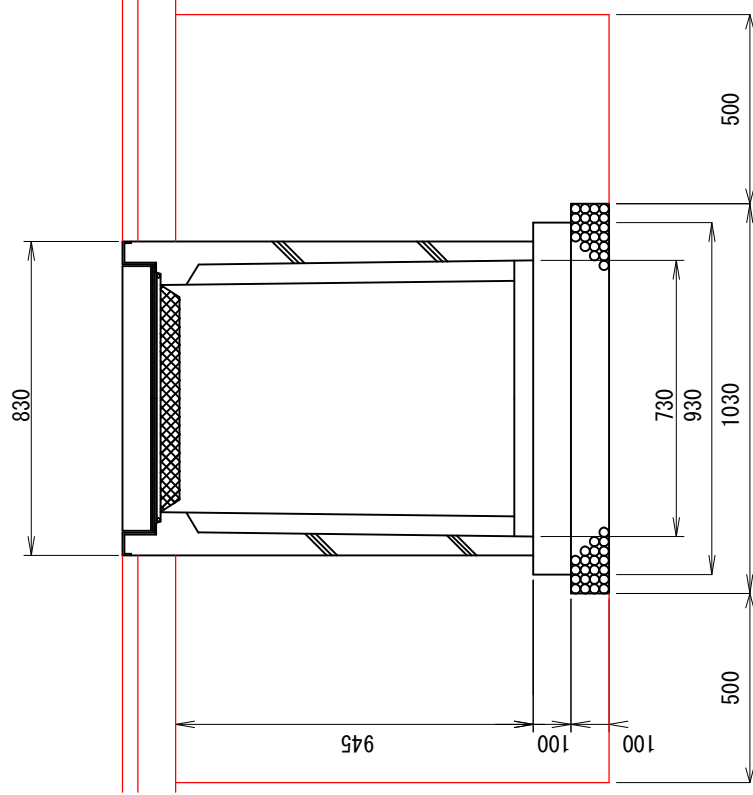
土工図(3) S=1:20

集水桝工①



掘削	—
床掘	6.03
埋戻し	3.78
盛土	—

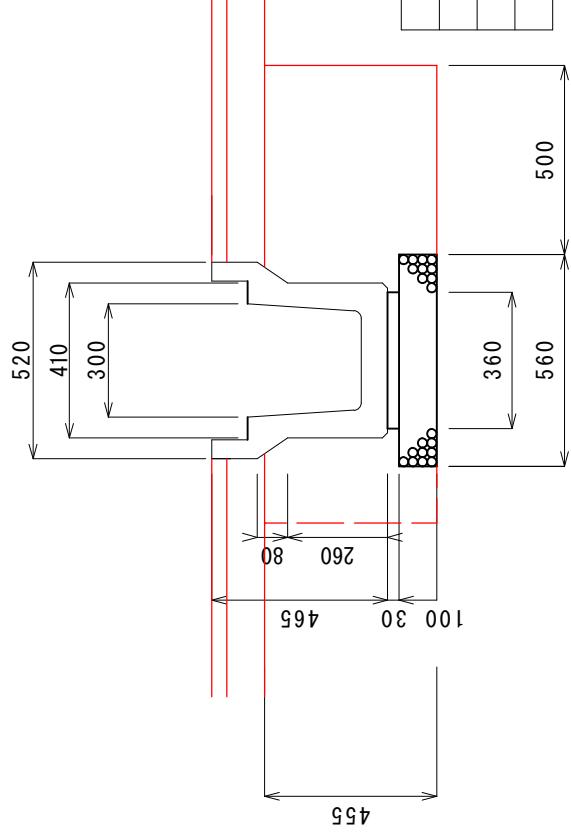
集水桝工②



掘削	—
床掘	4.72
埋戻し	3.28
盛土	—

U型側溝 3種 300A

(リサイクルル認定製品)



掘削	—
床掘	0.55
埋戻し	0.34
盛土	—

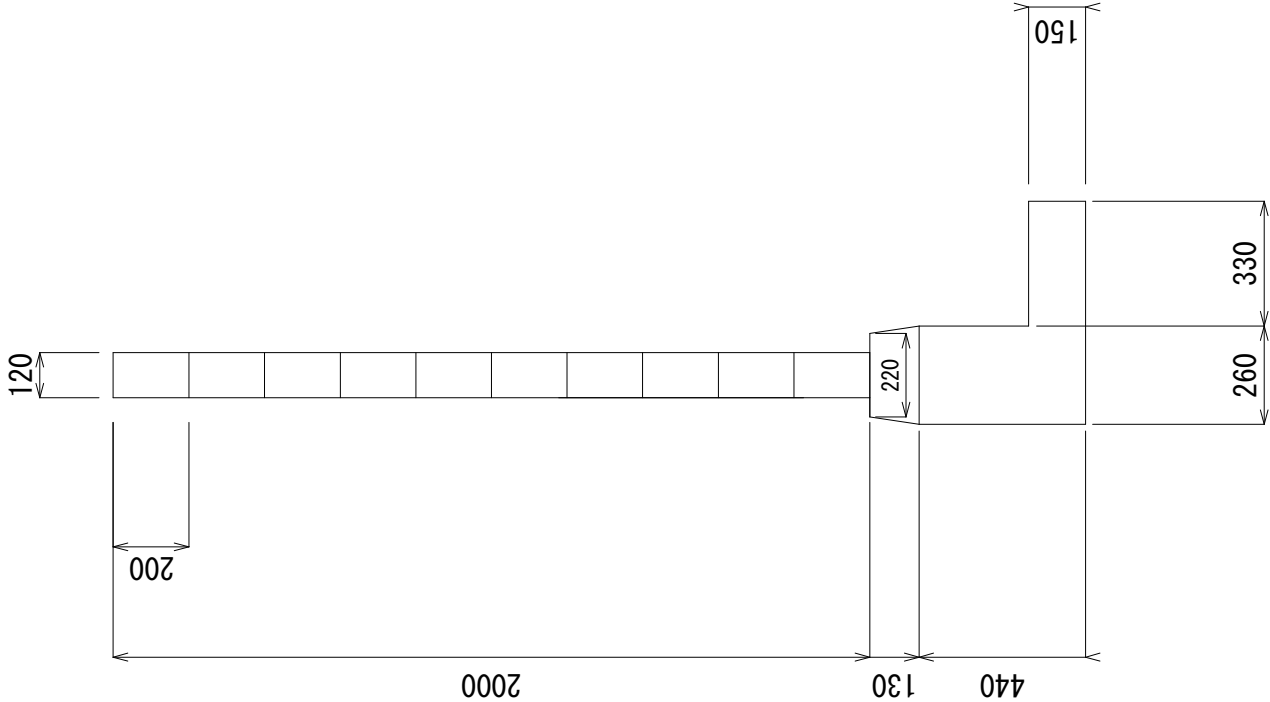
市道名田本線

工事名	平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 大王町 名田 地内		
名称	土工図 (3)		
縮尺	図示	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図番	面号	12/13

構造物取壊し工詳細図 S=1:20

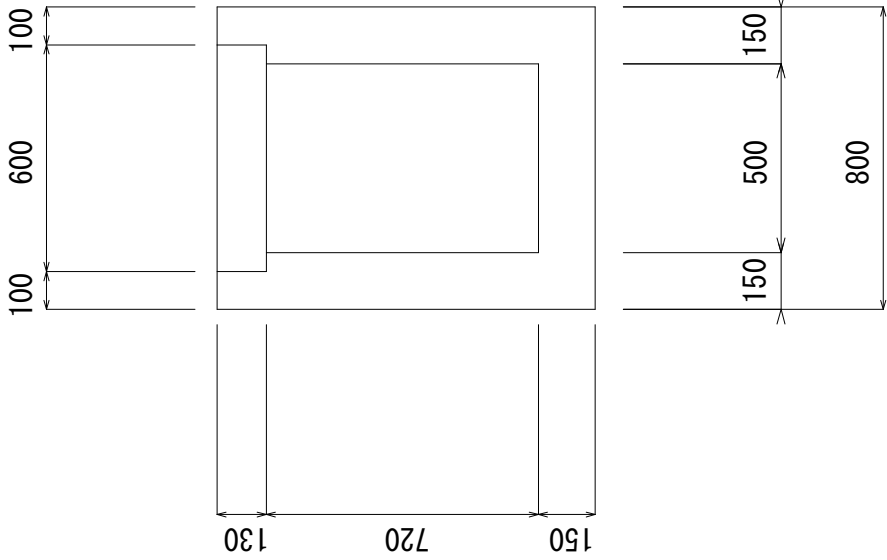
既設コンクリートブロック塀断面

取壊し断面積 A=0. 435㎡

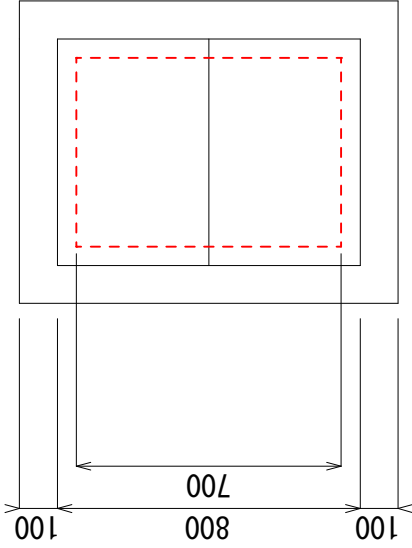


既設集水桝断面

取壊し数量 V=0. 548m3

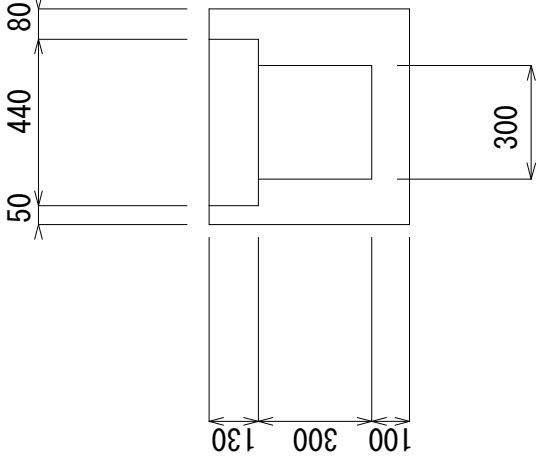


既設集水桝平面図



U型側溝(市道側)断面

取壊し断面積 A=0. 212㎡



市道名田本線

工 事 名		平成30年度 第3A1大001号 市道前浜1号線他1線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 大王町 名田 地内		
名 称		構造物取壊し工詳細図		
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号		13/13