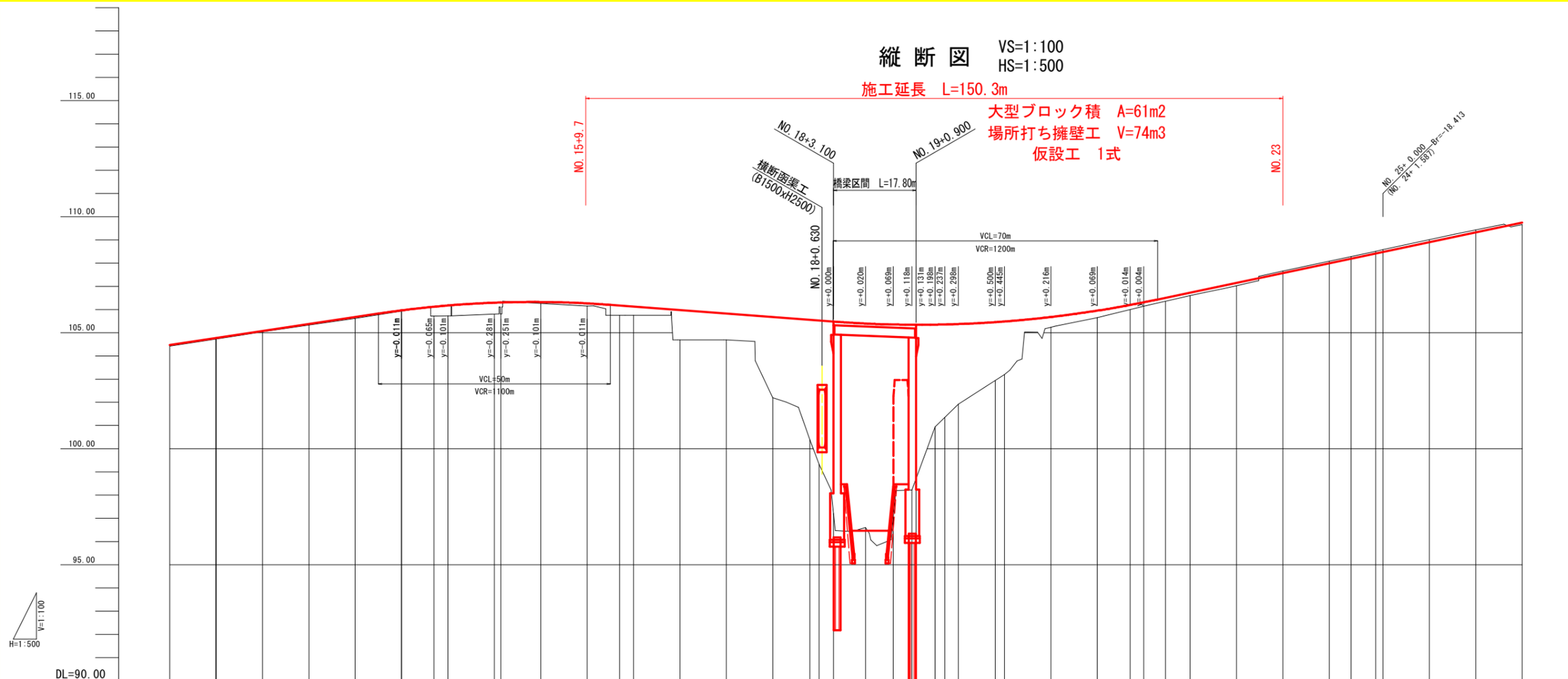


縦断図 VS=1:100
HS=1:500

施工延長 L=150.3m

大型ブロック積 A=61m²
場所打ち擁壁工 V=74m³
仮設工 1式



H=1:500
V=1:100

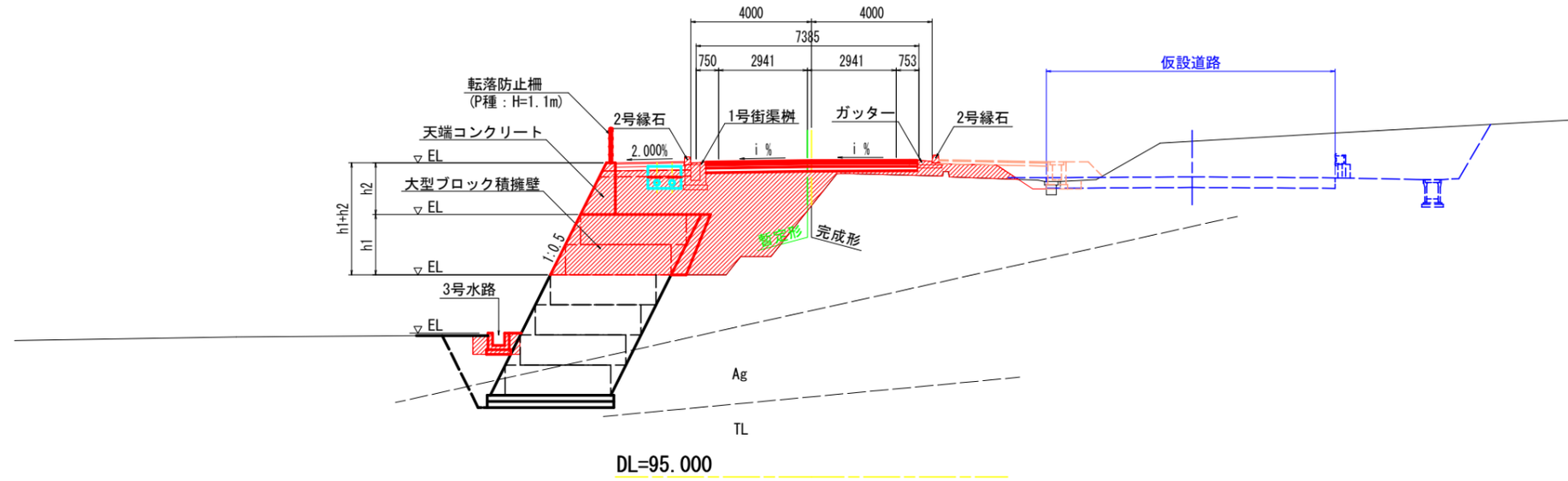
勾配	i=3.000% L=160.000m		i=1.500% L=108.000m		i=4.218% L=196.587m	
計画高	104.474	104.772 104.774	105.074	105.374	105.674	105.961 105.963
地盤高	104.42	104.73 104.73	105.04	105.33	105.61	105.92 105.93
切土						
盛土	0.054	0.046 0.046	0.033	0.047	0.061	0.038 0.038
追加距離	220.000	229.823 230.000	240.000	250.000	260.000	269.923 270.000
単距離	0.000	9.923 0.077	10.000	10.000	10.000	9.923 0.077
測点	NO. 11	KA3-1 +10.000	NO. 12	+10.000	NO. 13	KE3-1 +10.000
曲率図	R=∞ L=69.698		A=120.000 L1=40.000 R=360.000 LC=7.057 IP. 3 IA=7° 29' 22" TL=43.572 CL=87.057 SL=0.956		A=120.000 L2=40.000	
片勾配	(両側)-1.50%		(左側) 3.00% 1/137 26667		(右側) -3.00% 1/137 13333	
拡幅						

実施設計図面

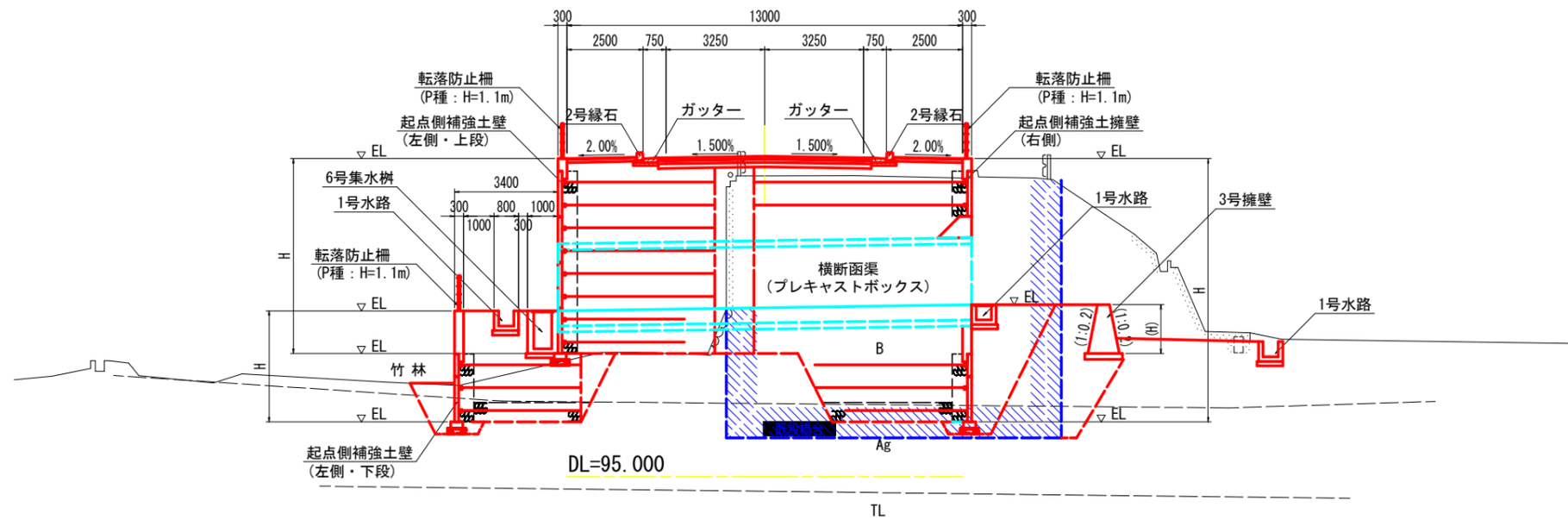
工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)	
路線名等	(主)鳴門池田線	
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)	
図面名	縦断図	
縮尺	VS=1:100 HS=1:500	図面番号 2 / 37
会社名		
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>	

標準断面図 S=1:100

NO. 20付近



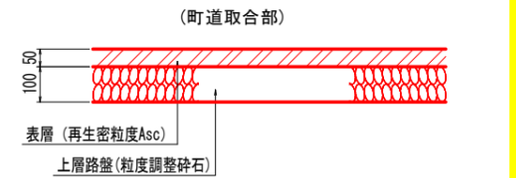
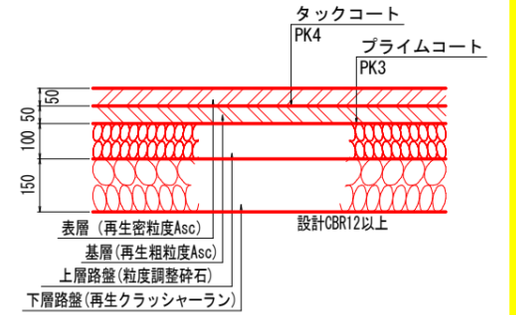
NO. 18付近



舗装構成 S=1:10

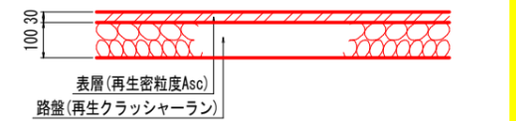
車道舗装
(県道部)

交通量区分 N5 (250台/日・方向以上1,000台/日・方向未満)
信頼度 90% 設計期間 10年 設計CBR \geq 12

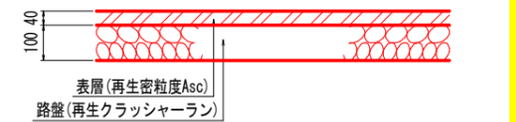


歩道舗装

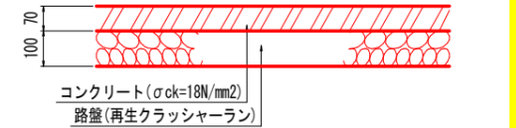
標準部



乗入部



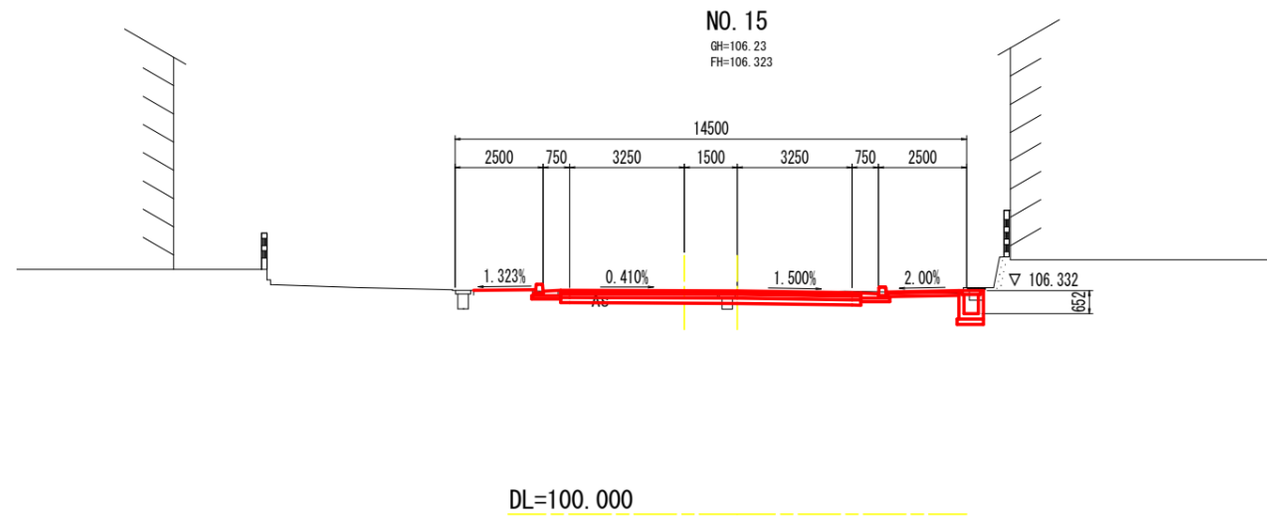
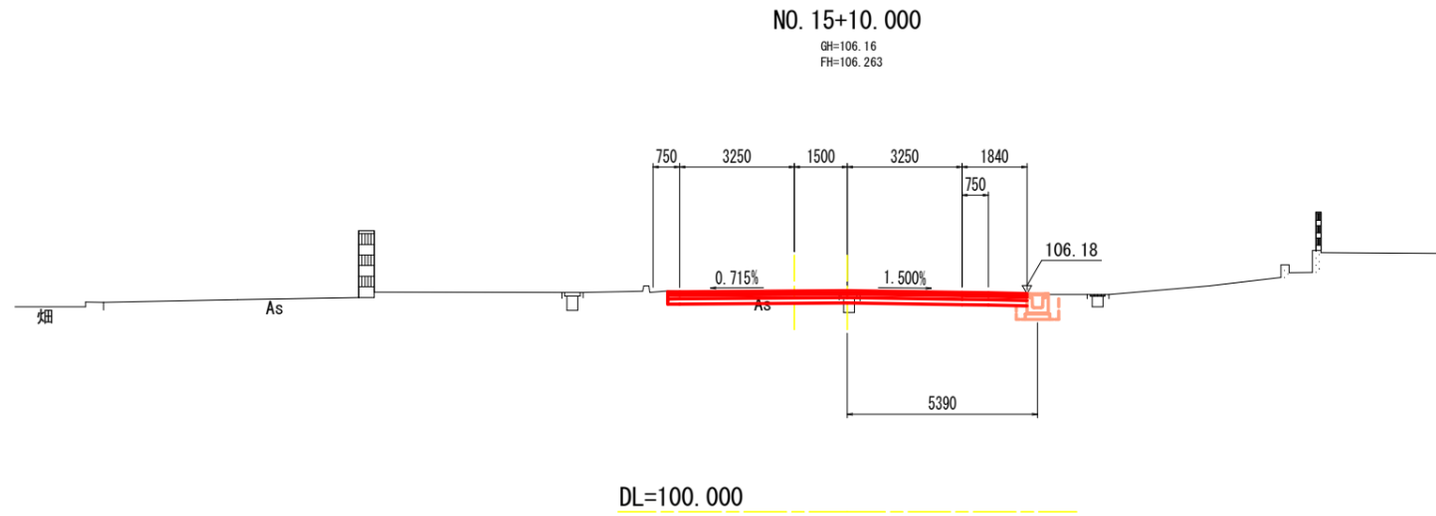
坂路舗装



実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線 (明治橋) 東・基間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主) 鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町基間 (明治橋) (第1分割)
図面名	標準断面図
縮尺	S=1:100 図面番号 3 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

横断図 S=1:100

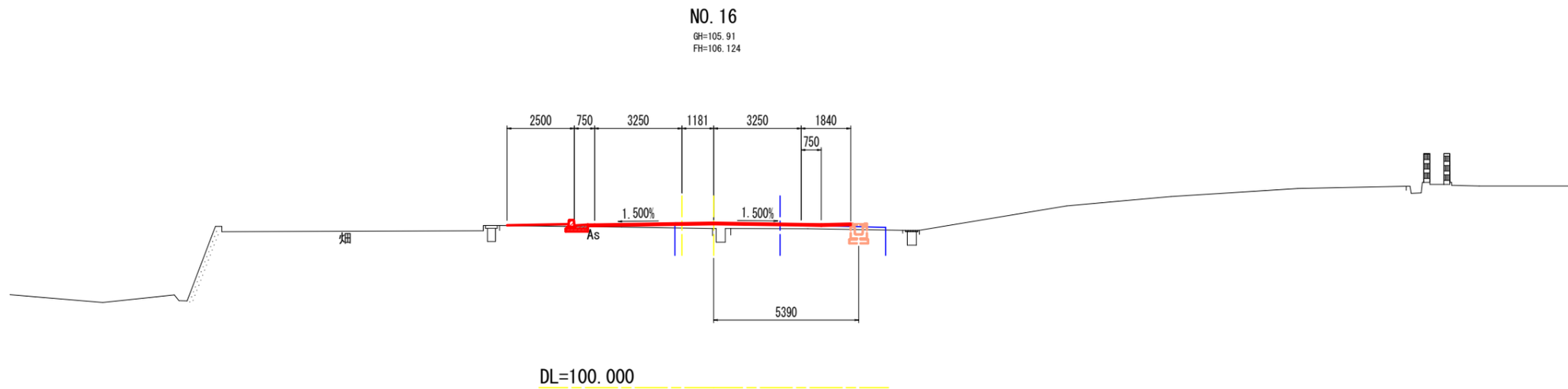
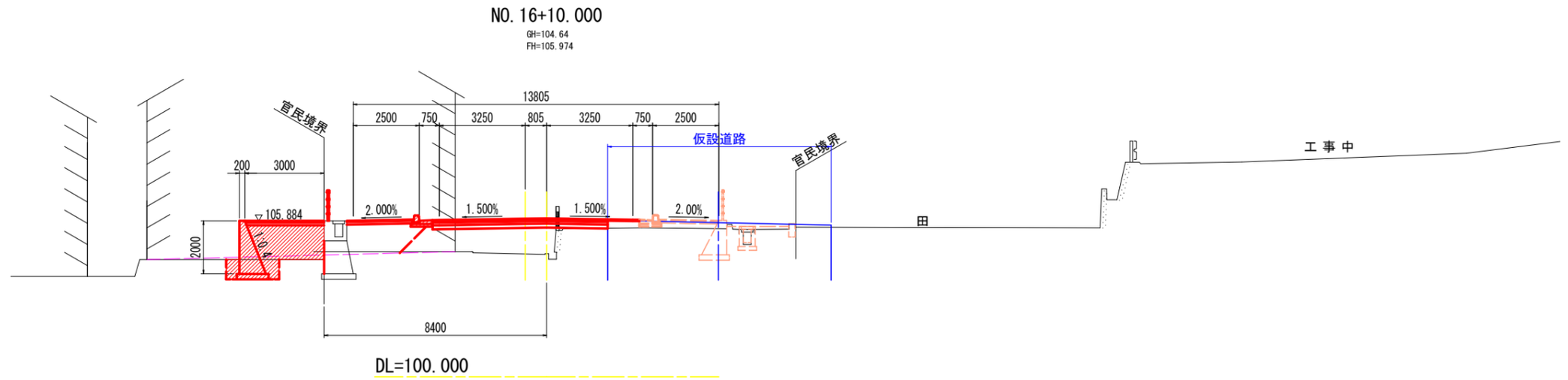


実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)		
路線名等	(主)鳴門池田線		
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)		
図面名	横断図		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 37
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>		

横断図 S=1:100

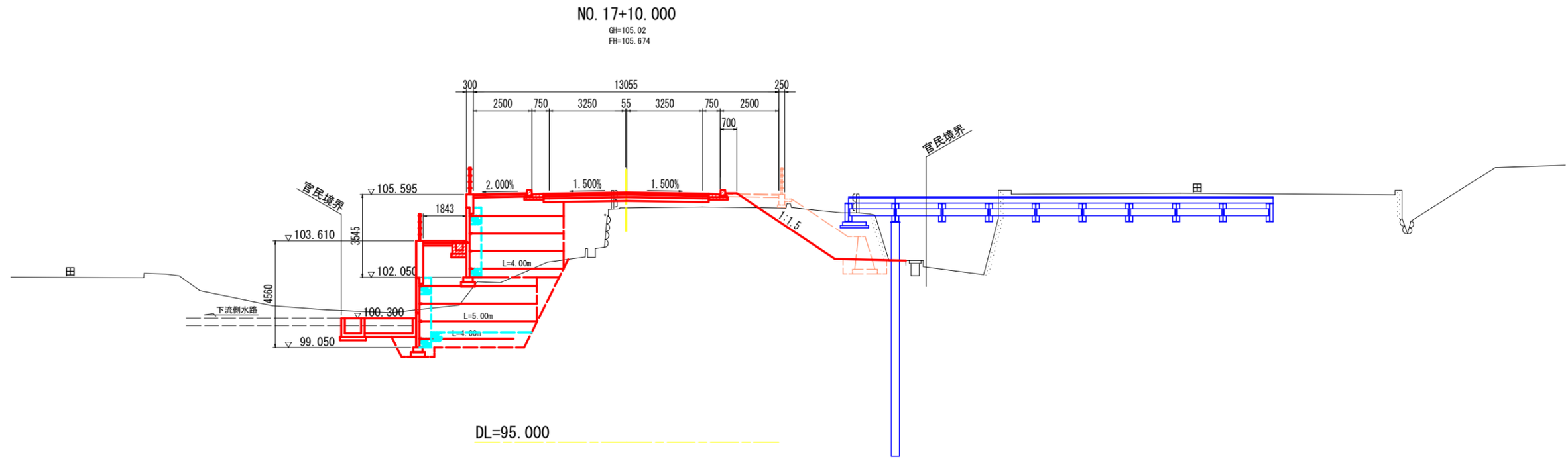
名称	数量
掘削	W≧5.0 土砂
	オープンカット 軟岩I
路床盛土	W<5.0 土砂
	片切 軟岩I
路体盛土	路床1 (W<2.5)
	路床2 (2.5≦W<4.0)
	路床3 (4.0≦W)
歩道盛土	路体1 (W<2.5)
	路体2 (2.5≦W<4.0)
	路体3 (4.0≦W)
盛土法面整形	1.5
埋戻 (1.0<W)	0.8
埋戻 (1.0≦W<4.0)	1.2
舗装版取壊し	
コンクリート取壊し	



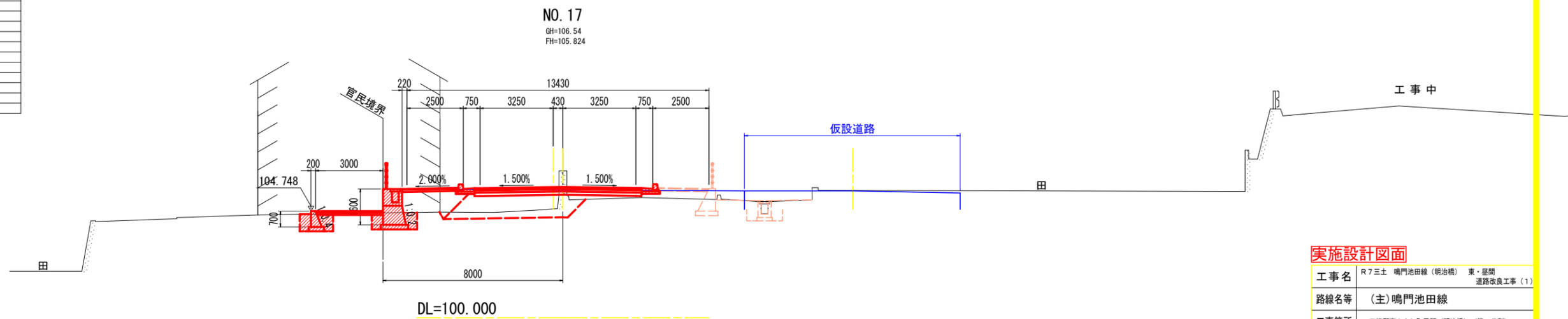
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	横断図
縮尺	S=1:100 図面番号 5 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

横断図 S=1:100



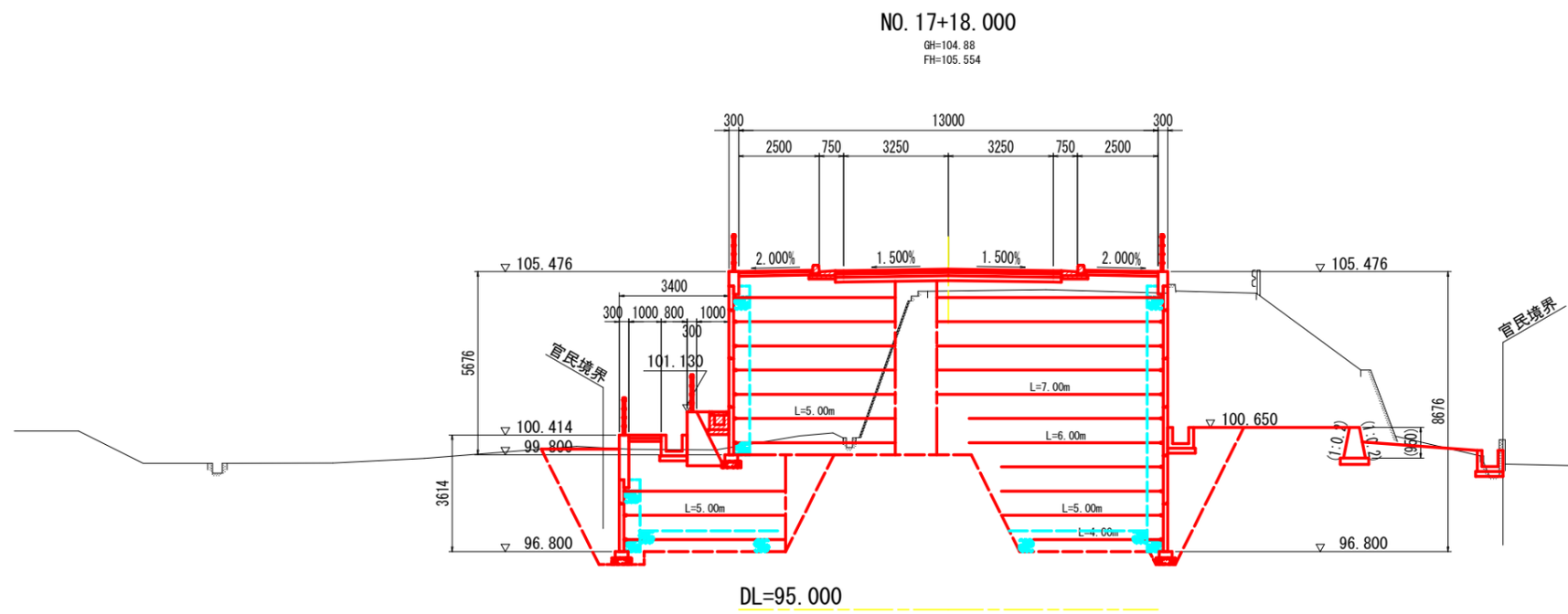
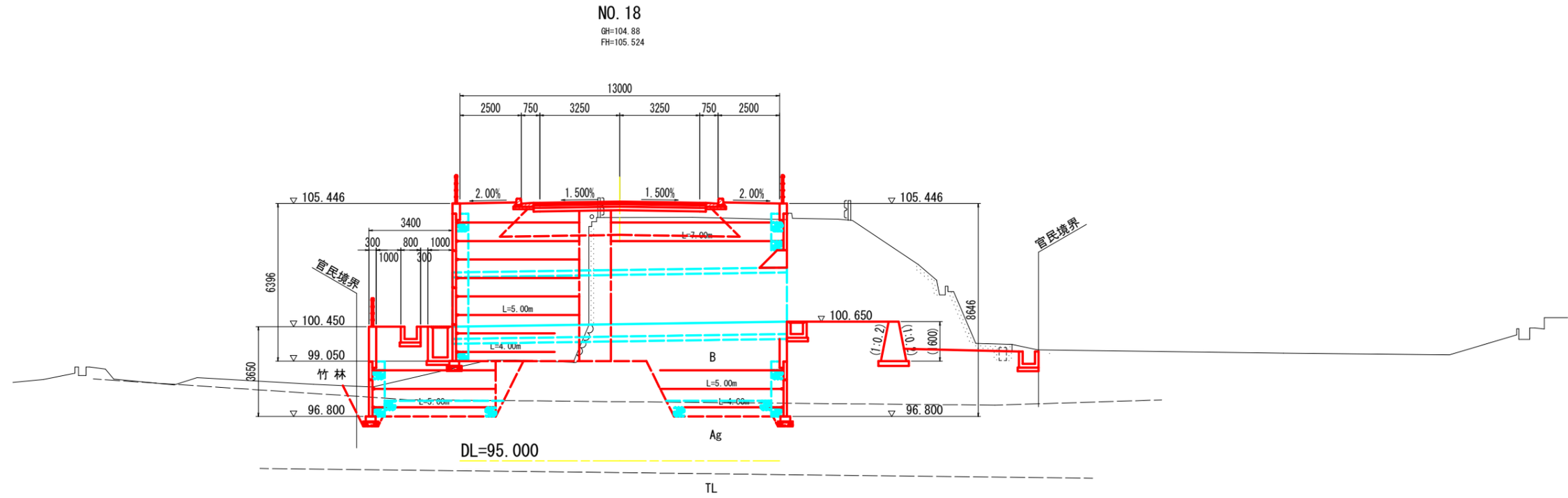
名称		数量
掘削	W≧5.0 オープンカット	土砂 軟岩I
	W<5.0 片切	土砂 軟岩I
路床盛土	路床1 (W<2.5)	
	路床2 (2.5≦W<4.0)	
	路床3 (4.0≦W)	
路体盛土	路体1 (W<2.5)	
	路体2 (2.5≦W<4.0)	
	路体3 (4.0≦W)	
歩道盛土	歩道1 (W<2.5)	
	歩道2 (2.5≦W<4.0)	
	歩道3 (4.0≦W)	
盛土法面整形		
床掘B	土砂 軟岩I	1.1 1.5
埋戻 (1.0<W)		0.7 0.7
埋戻 (1.0≦W<4.0)		
基面整正		0.7 1.2
舗装版取壊し		
コンクリート取壊し		



実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・基間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町基間(明治橋)(第1分割)
図面名	横断図
縮尺	S=1:100 図面番号 6 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

横断図 S=1:100

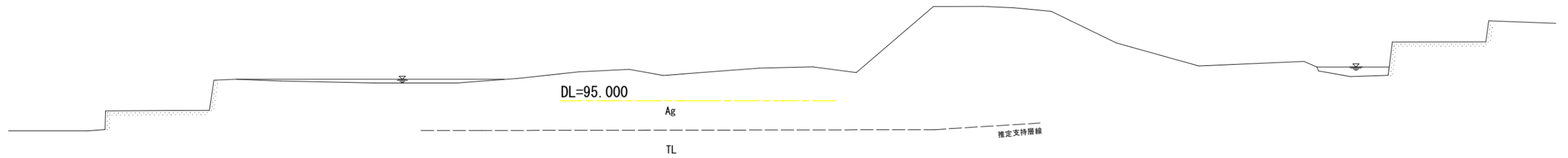
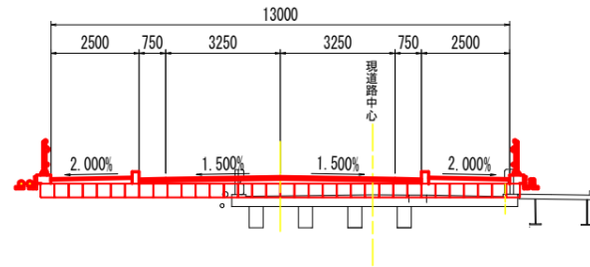


実施設計図面

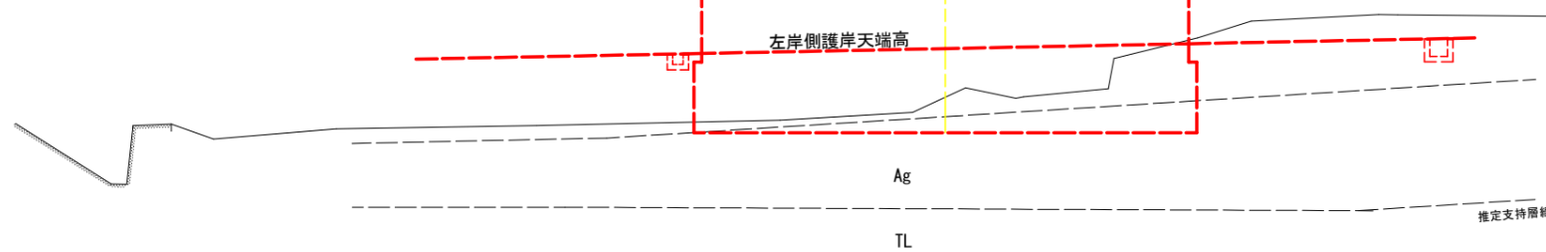
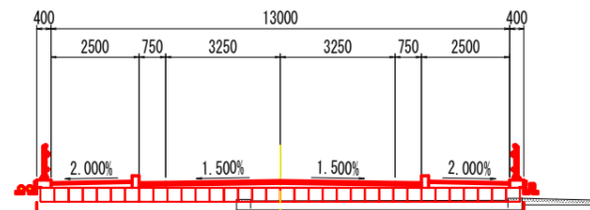
工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)		
路線名等	(主)鳴門池田線		
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)		
図面名	横断図		
縮尺	S=1:100	図面番号	7 / 37
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>		

横断図 S=1:100

NO. 18+10.000
 GH=104.85
 FH=105.394



NO. 18+7.000
 GH=97.09
 FH=105.426



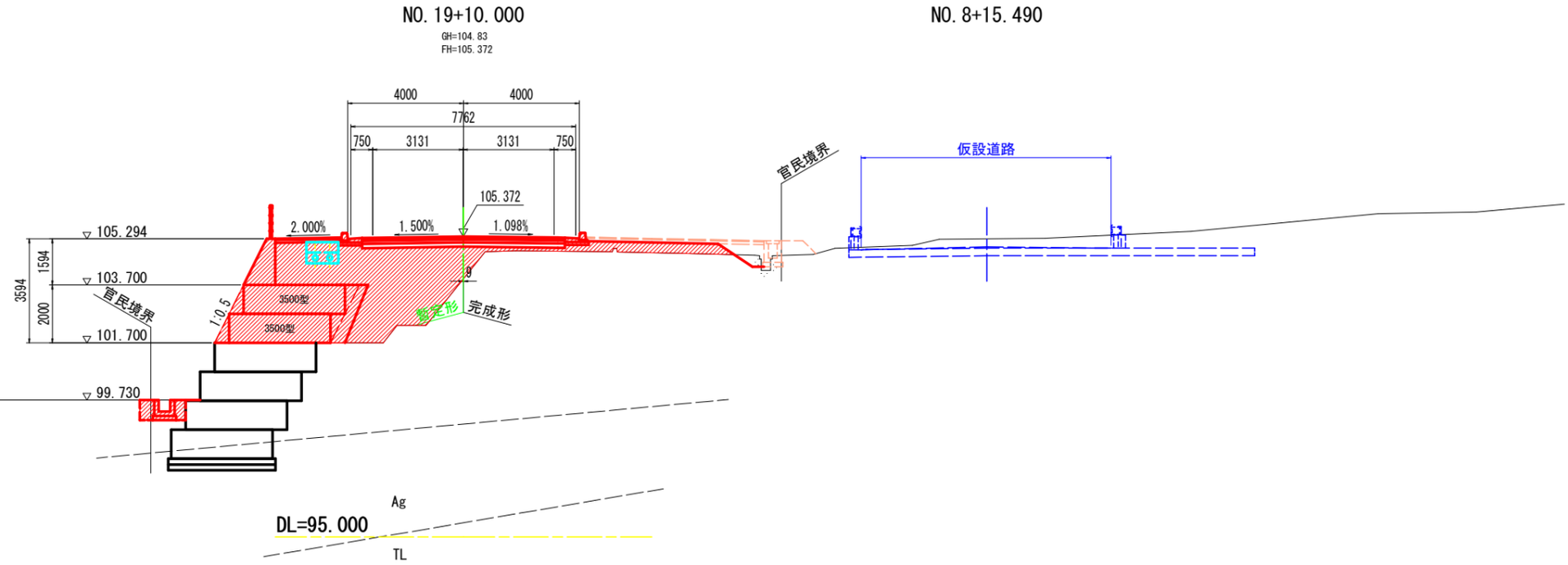
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)		
路線名等	(主)鳴門池田線		
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)		
図面名	横断図		
縮尺	S=1:100	図面番号	8 / 37
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>		

横断図 S=1:100

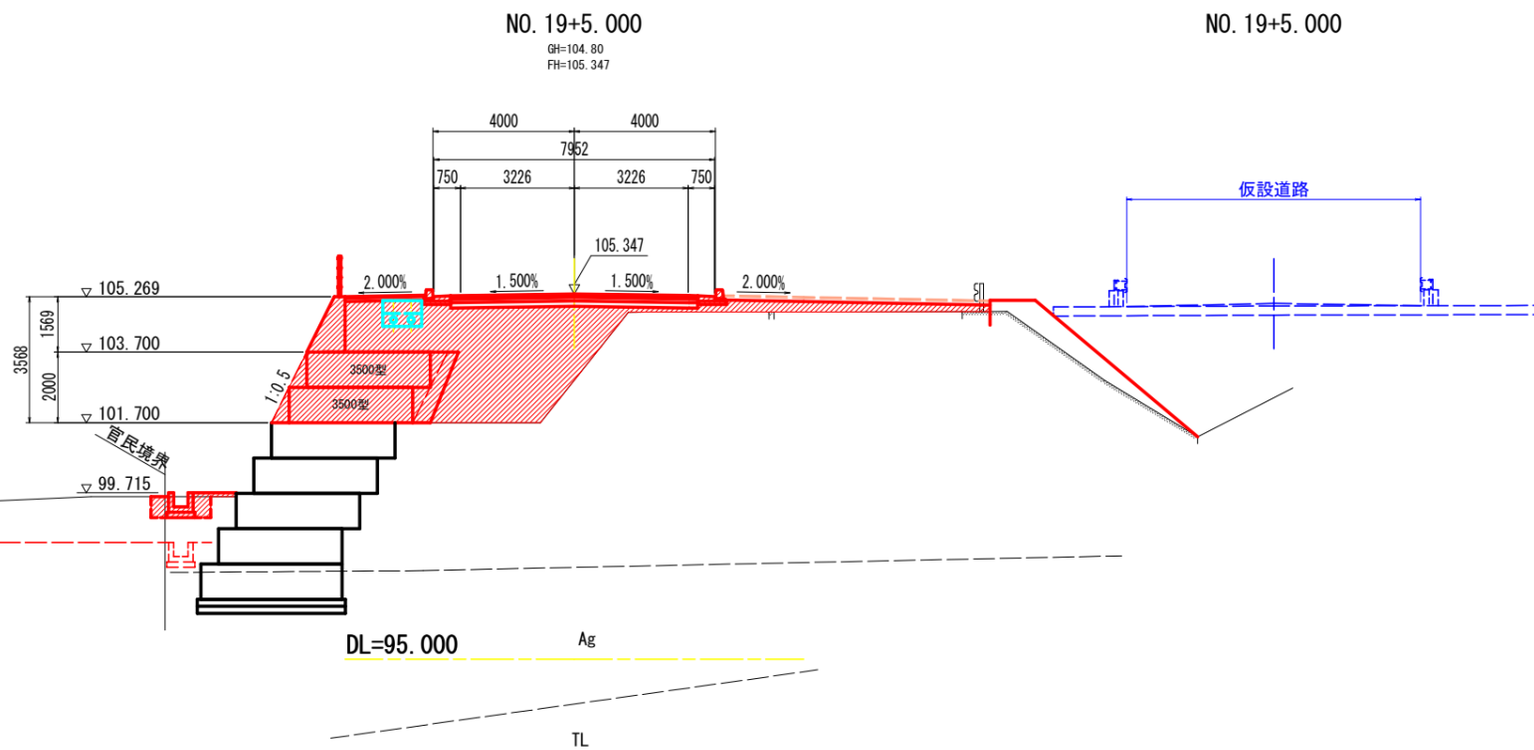
名称	数量	
掘削	W \geq 5.0 土砂	
	オープンカット 軟岩I	
	W<5.0 土砂	
	片切 軟岩I	
路床盛土	路床1 (W<2.5)	
	路床2 (2.5 \leq W<4.0)	5.3
	路床3 (4.0 \leq W)	0.9
路体盛土	路体1 (W<2.5)	4.0
	路体2 (2.5 \leq W<4.0)	4.0
	路体3 (4.0 \leq W)	
歩道盛土	歩道1 (W<2.5)	
	歩道2 (2.5 \leq W<4.0)	0.5
	歩道3 (4.0 \leq W)	1.8
盛土法面整形		
床掘B	土砂	1.1
	軟岩I	
埋戻 (1.0<W)		0.6
埋戻 (1.0 \leq W<4.0)		0.8
舗装版取壊し		4.4
コンクリート取壊し		4.7

名称	数量
裏込め砕石 (RC-40)	1.30



名称	数量	
掘削	W \geq 5.0 土砂	
	オープンカット 軟岩I	
	W<5.0 土砂	
	片切 軟岩I	
路床盛土	路床1 (W<2.5)	
	路床2 (2.5 \leq W<4.0)	6.0
	路床3 (4.0 \leq W)	7.0
路体盛土	路体1 (W<2.5)	4.0
	路体2 (2.5 \leq W<4.0)	
	路体3 (4.0 \leq W)	
歩道盛土	歩道1 (W<2.5)	
	歩道2 (2.5 \leq W<4.0)	0.5
	歩道3 (4.0 \leq W)	2.0
盛土法面整形		
床掘B	土砂	1.0
	軟岩I	
埋戻 (1.0<W)		0.6
埋戻 (1.0 \leq W<4.0)		0.8
舗装版取壊し		
コンクリート取壊し		

名称	数量
裏込め砕石 (RC-40)	1.30



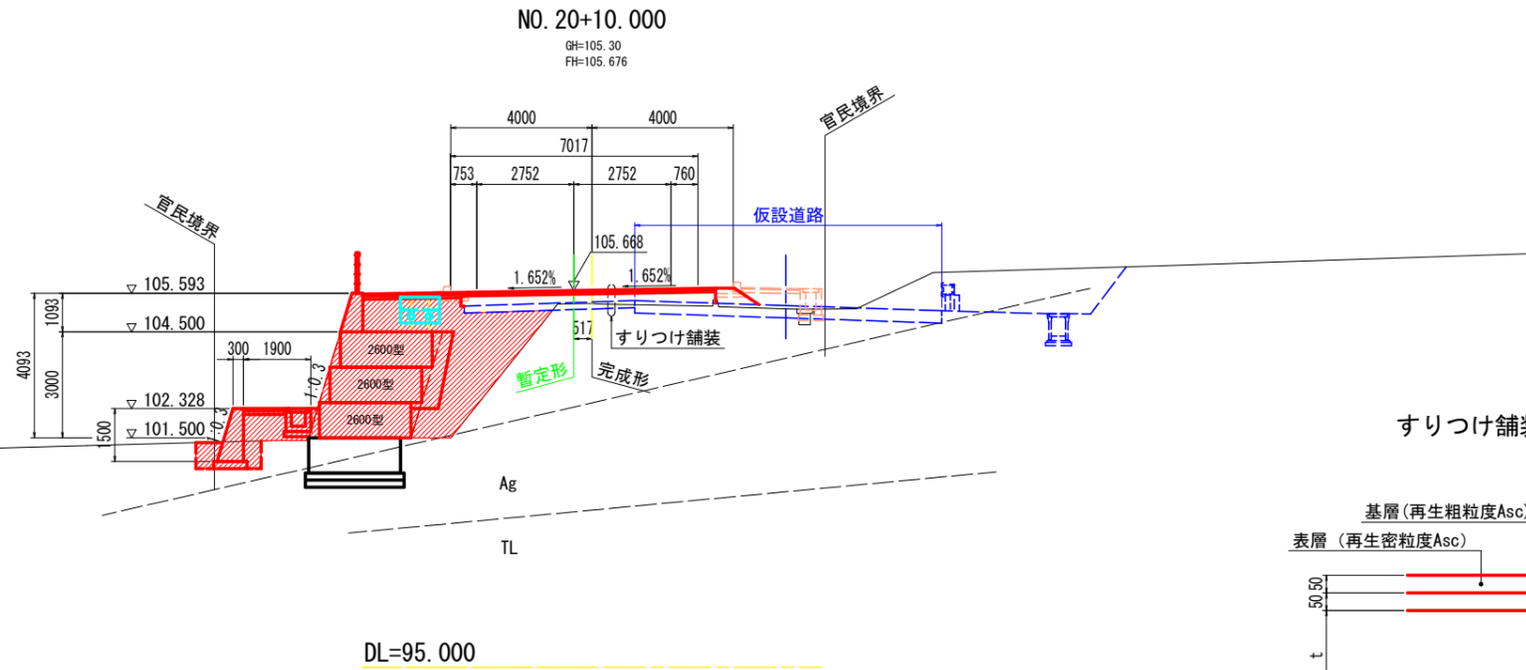
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線 (明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間 (明治橋) (第1分割)
図面名	横断図
縮尺	S=1:100 図面番号 10 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

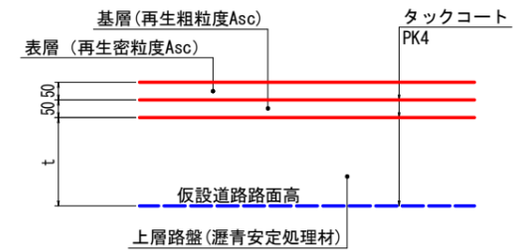
横断図 S=1:100

名称	数量
掘削	
W≧5.0 土砂	
オープンカット 軟岩I	
W<5.0 土砂	
片切 軟岩I	
路床盛土	
路床1 (W<2.5)	0.5
路床2 (2.5≦W<4.0)	
路床3 (4.0≦W)	1.9
路体盛土	
路体1 (W<2.5)	1.0
路体2 (2.5≦W<4.0)	4.3
路体3 (4.0≦W)	1.7
歩道盛土	
歩道1 (W<2.5)	
歩道2 (2.5≦W<4.0)	0.5
歩道3 (4.0≦W)	
盛土法面整形	
床掘B 土砂	1.4
軟岩I	
埋戻 (1.0<W)	0.8
埋戻 (1.0≦W<4.0)	
基面整正	1.0
舗装版取壊し	
コンクリート取壊し	

名称	数量
裏込め砕石 (RC-40)	1.23

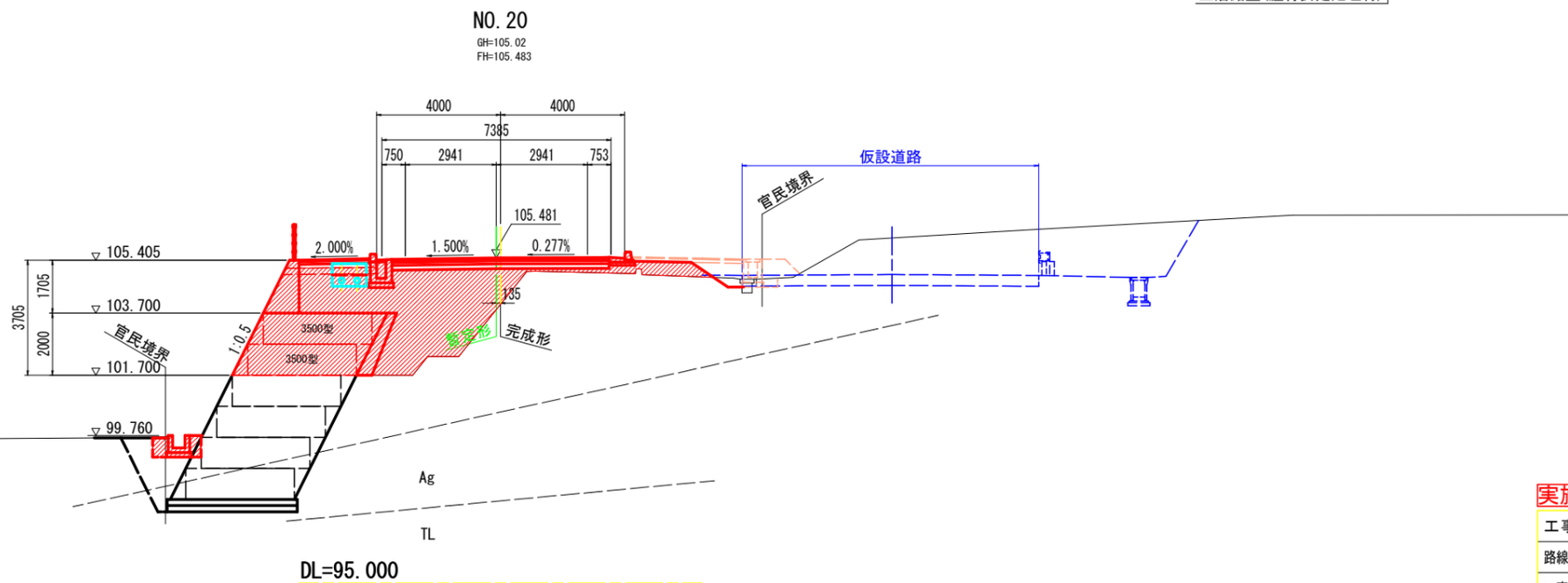


すりつけ舗装(終点側)要領図



名称	数量
掘削	
W≧5.0 土砂	
オープンカット 軟岩I	
W<5.0 土砂	
片切 軟岩I	
路床盛土	
路床1 (W<2.5)	
路床2 (2.5≦W<4.0)	5.8
路床3 (4.0≦W)	0.9
路体盛土	
路体1 (W<2.5)	4.0
路体2 (2.5≦W<4.0)	5.2
路体3 (4.0≦W)	
歩道盛土	
歩道1 (W<2.5)	0.5
歩道2 (2.5≦W<4.0)	0.4
歩道3 (4.0≦W)	
盛土法面整形	
床掘B 土砂	1.0
軟岩I	
埋戻 (1.0<W)	0.5
埋戻 (1.0≦W<4.0)	
基面整正	0.8
舗装版取壊し	3.5
コンクリート取壊し	3.0

名称	数量
裏込め砕石 (RC-40)	1.30

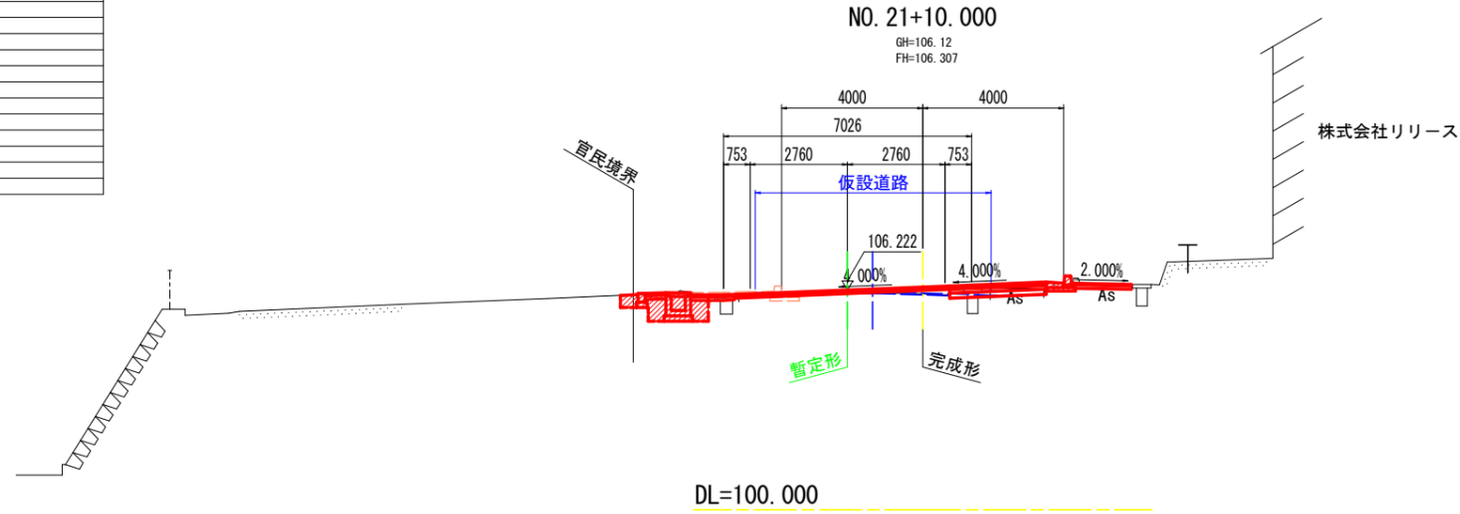


実施設計図面

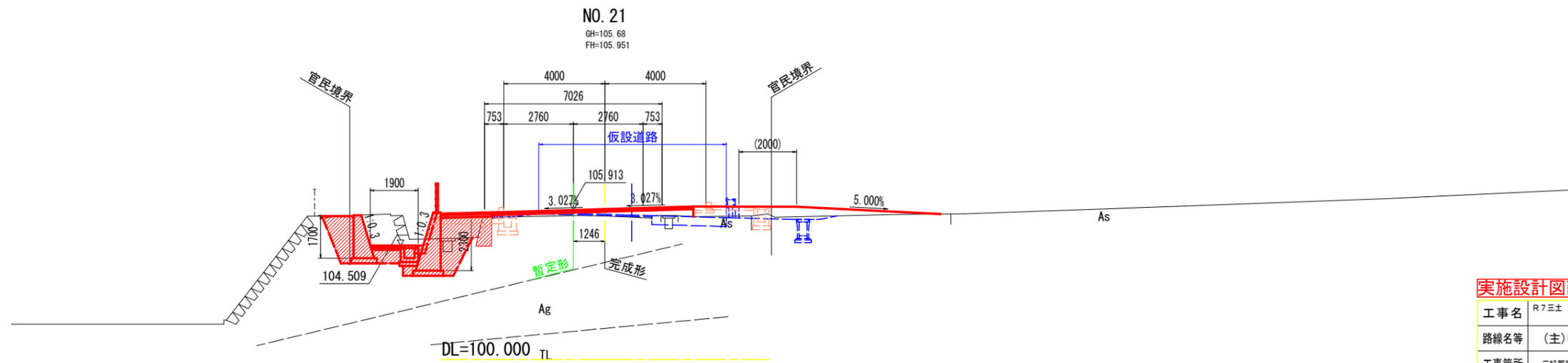
工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・基間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町基間(明治橋) (第1分割)
図面名	横断図
縮尺	S=1:100 図面番号 11 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

横断図 S=1:100

名称	数量	
掘削	W≧5.0 土砂	
	オープンカット 軟岩I	
	W<5.0 土砂	
路床盛土	片切 軟岩I	
	路床1 (W<2.5)	
	路床2 (2.5≦W<4.0)	
路体盛土	路床3 (4.0≦W)	
	路体1 (W<2.5)	
	路体2 (2.5≦W<4.0)	
歩道盛土	路体3 (4.0≦W)	
	歩道1 (W<2.5)	
	歩道2 (2.5≦W<4.0)	
盛土法面整形	歩道3 (4.0≦W)	
	床掘B 土砂	0.3 1.4
	軟岩I	
埋戻 (1.0<W)	0.2 0.6	
埋戻 (1.0≦W<4.0)		
基面整正	0.3 0.8	
舗装版取壊し		
コンクリート取壊し	0.30	



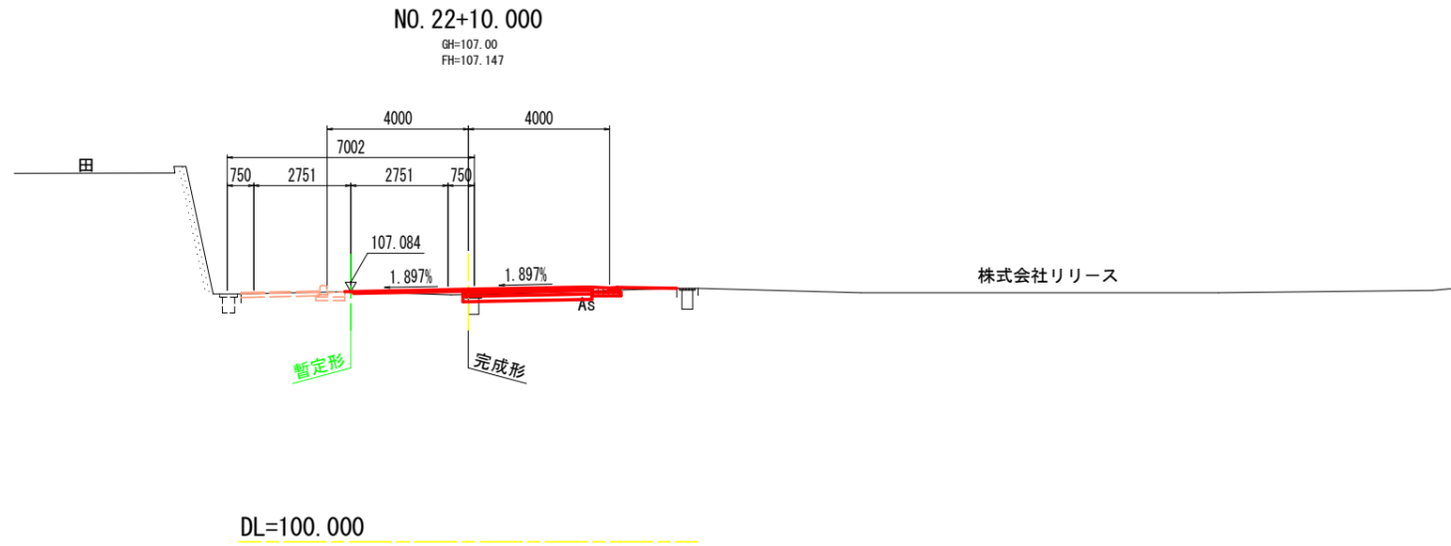
名称	数量	
掘削	W≧5.0 土砂	
	オープンカット 軟岩I	
	W<5.0 土砂	
路床盛土	片切 軟岩I	
	路床1 (W<2.5)	
	路床2 (2.5≦W<4.0)	0.5 1.7
路体盛土	路床3 (4.0≦W)	
	路体1 (W<2.5)	
	路体2 (2.5≦W<4.0)	
歩道盛土	路体3 (4.0≦W)	
	歩道1 (W<2.5)	0.2
	歩道2 (2.5≦W<4.0)	
盛土法面整形	歩道3 (4.0≦W)	
	床掘B 土砂	5.0 2.9
	軟岩I	
埋戻 (1.0<W)		
埋戻 (1.0≦W<4.0)	1.6 1.4	
基面整正	1.0 1.2	
舗装版取壊し		
コンクリート取壊し	0.51 0.39 0.55	



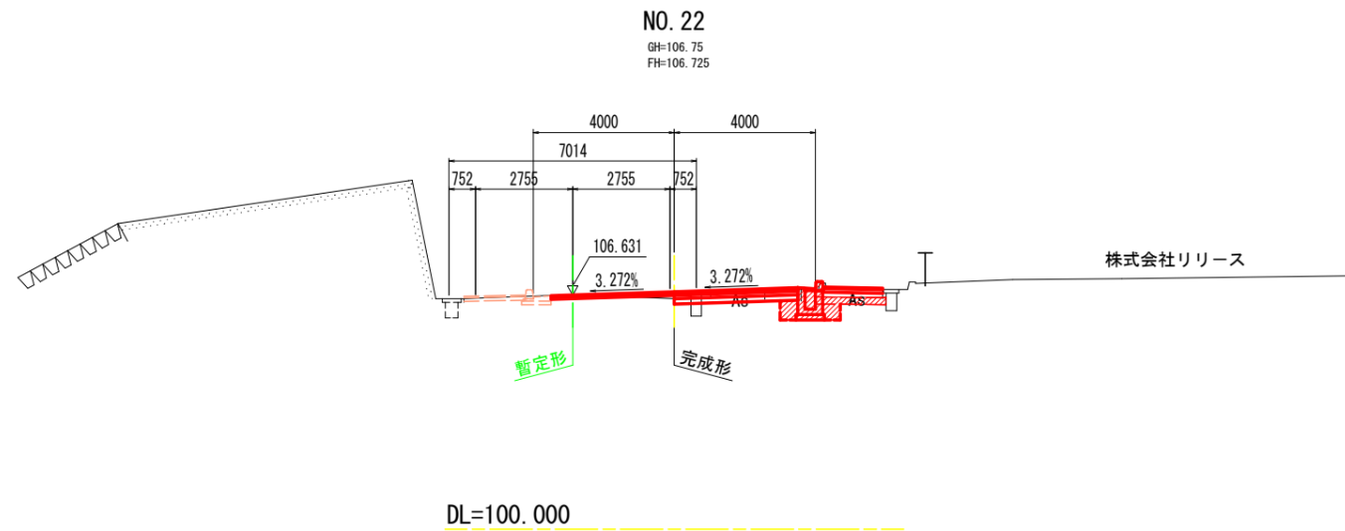
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋)(第1分割)
図面名	横断図
縮尺	S=1:100 図面番号 12 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

横断図 S=1:100



名称	数量	
掘削	W≥5.0 土砂	
	オープンカット 軟岩I	
	W<5.0 土砂	
	片切 軟岩I	
路床盛土	路床1 (W<2.5)	0.3
	路床2 (2.5≤W<4.0)	
	路床3 (4.0≤W)	
路体盛土	路体1 (W<2.5)	
	路体2 (2.5≤W<4.0)	
	路体3 (4.0≤W)	
歩道盛土	歩道1 (W<2.5)	
	歩道2 (2.5≤W<4.0)	
	歩道3 (4.0≤W)	
盛土法面整形		
床掘B	土砂	1.2
埋戻 (1.0<W)	軟岩I	0.4
埋戻 (1.0≤W<4.0)		
基面修正		0.8
舗装板取壊し		
コンクリート取壊し		



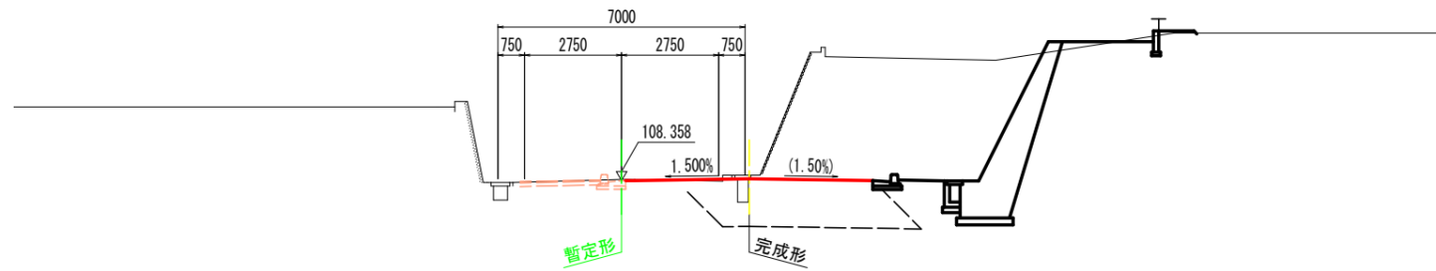
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・基間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町基間(明治橋) (第1分割)
図面名	横断図
縮尺	S=1:100 図面番号 13 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

横断図 S=1:100

NO. 24 (NO. 4+18.413)

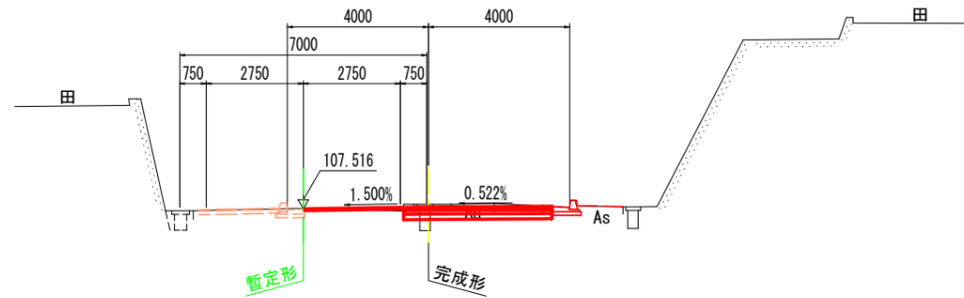
GH=108.51
FH=108.413 当初FH=108.410 (-3mm)



DL=100.000

NO. 23

GH=107.65
FH=107.569



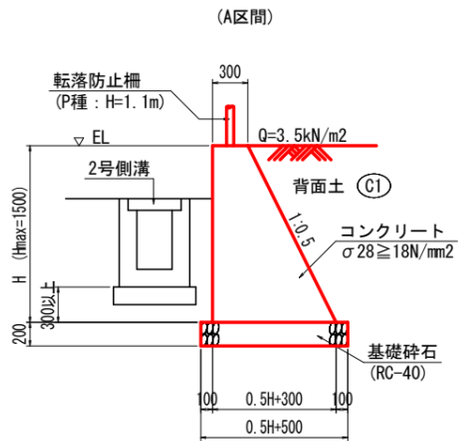
DL=100.000

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・基間 道路改良工事 (1)		
路線名等	(主)鳴門池田線		
工事箇所	三好郡東みよし町基間(明治橋) (第1分割)		
図面名	横断図		
縮尺	S=1:100	図面番号	14 / 37
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>		

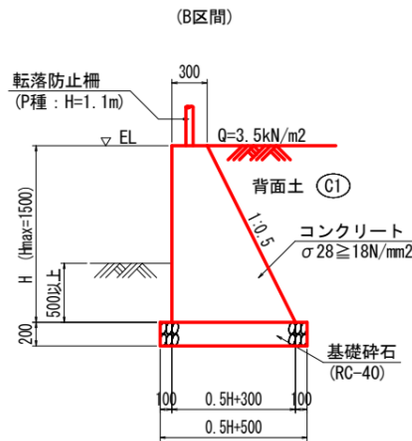
構造図(その1)

1号擁壁 S=1:30



1号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.25H^2 + 0.300H$	m ³	
型枠	2.118H	m ²	
基礎砕石	0.5H + 0.500	m ²	

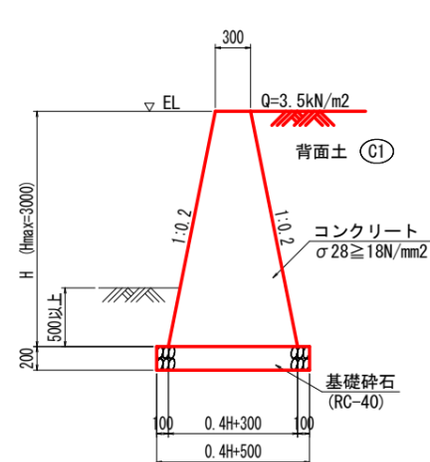
2号擁壁 S=1:30



H (m)	W最小値 (m)	Ho最大値	安定計算上の Ho/Hの上限值
0.50	0.000	15m	1
1.00	0.000		
1.50	0.250		
2.00	0.500		

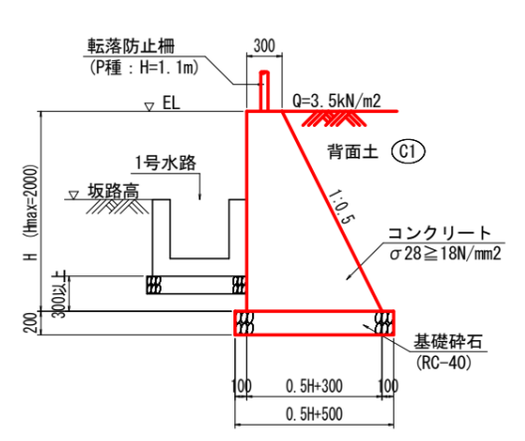
2号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.2H^2 + 0.300H$	m ³	
型枠	2.049H	m ²	
基礎砕石	0.4H + 0.500	m ²	

3号擁壁 S=1:30



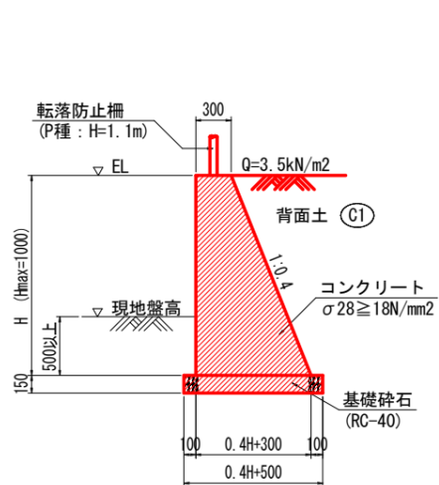
3号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.2H^2 + 0.300H$	m ³	
型枠	2.040H	m ²	
基礎砕石	0.4H + 0.500	m ²	
足場工(単管傾斜)	2.040H	掛m ²	

4号擁壁 S=1:30



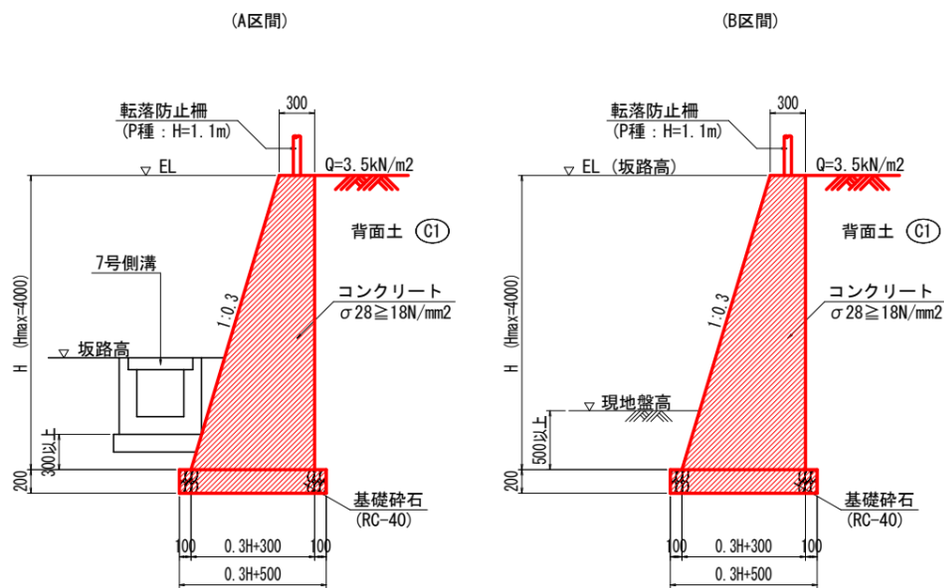
4号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.25H^2 + 0.300H$	m ³	
型枠	2.118H	m ²	
基礎砕石	0.5H + 0.500	m ²	

5号擁壁 S=1:30



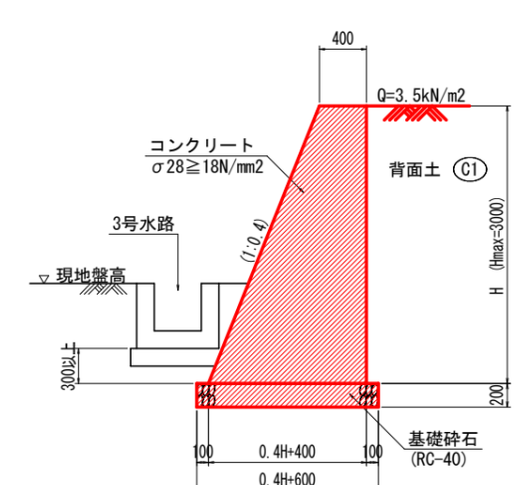
5号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.2H^2 + 0.300H$	m ³	
型枠	2.077H	m ²	
基礎砕石	0.4H + 0.500	m ²	

6号擁壁 S=1:30



6号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.15H^2 + 0.300H$	m ³	
型枠	2.044H	m ²	
基礎砕石	0.3H + 0.500	m ²	
足場工(単管傾斜)	1.044H	掛m ²	
"(単管)	H	掛m ²	

7号擁壁 S=1:30



注) 前面勾配接続する既設石積と合わせ

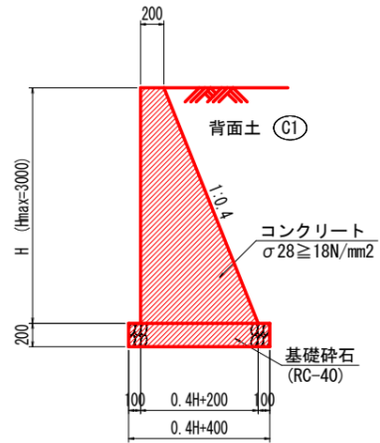
7号擁壁		1.0m当たり	
名称	算式		
コンクリート	$0.2H^2 + 0.400H$	m ³	
型枠	2.077H	m ²	
基礎砕石	0.4H + 0.600	m ²	
足場工(単管傾斜)	1.077H	掛m ²	
"(単管)	H	掛m ²	

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・屋間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町屋間(明治橋) (第1分割)
図面名	構造図(その1)
縮尺	図示 図面番号 15 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

構造図(その2)

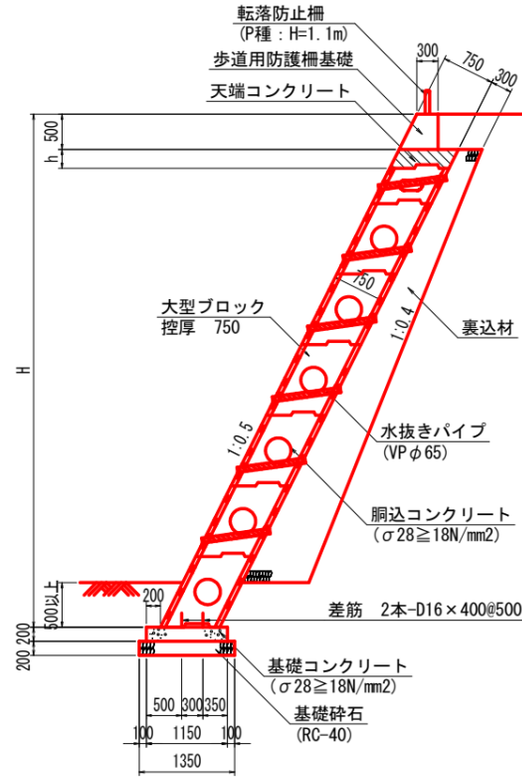
坂路擁壁 S=1:30



坂路擁壁 1.0m当たり

名称	算式	数量
コンクリート	$0.2H^2 + 0.200H$	m ³
型枠	$2.077H$	m ²
基礎碎石	$0.4H + 0.400$	m ²
足場工(単管傾斜)	$1.077H$	掛m ²
“(単管)	H	掛m ²

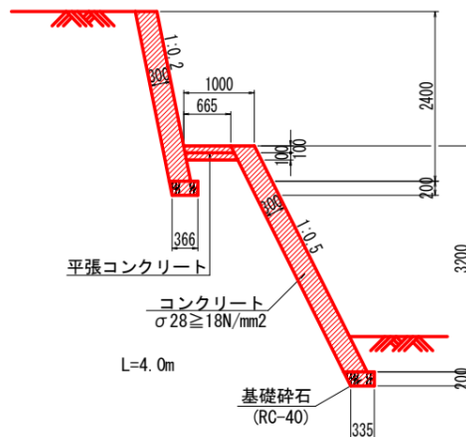
大型ブロック積擁壁 S=1:50



大型ブロック積擁壁 1.0m当たり

名称	数量/算式	単位
大型ブロック積	$1.118H - 0.559$	m ²
天端コンクリート	$0.839H$	m ³
調整コンクリート	$0.89H - 0.419$	m ³
足場工	$1.118H$	掛m ²
裏込碎石	$0.05H^2 + 0.235H - 0.570$	m ³
基礎コンクリート	1.150	m ²
同上型枠	0.400	m ²
差筋	2.496	kg
基礎碎石	1.350	m ²

張コンクリート S=1:50



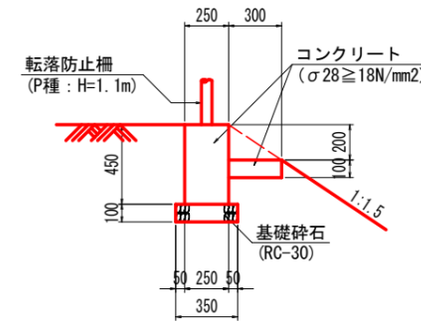
張コンクリート 1.0式当たり

名称	数量	単位
コンクリート	7.23	m ³
型枠	24.10	m ²
基礎碎石	2.80	m ²
足場工(単管傾斜)	24.10	掛m ²

平張コンクリート 1.0式当たり

名称	数量	単位
コンクリート	0.27	m ³
基礎碎石	2.66	m ²

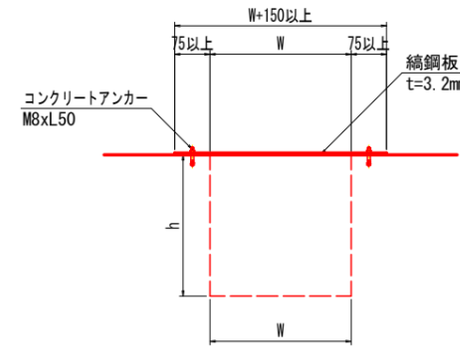
転落防止柵基礎 S=1:20



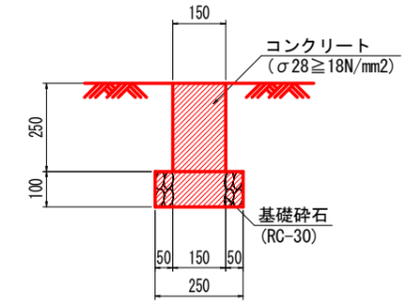
転落防止柵基礎 10.0m当たり

名称	数量	単位
コンクリート	1.425	m ³
型枠	10.000	m ²
基礎碎石	2.500	m ²

1-1断面 S=1:10



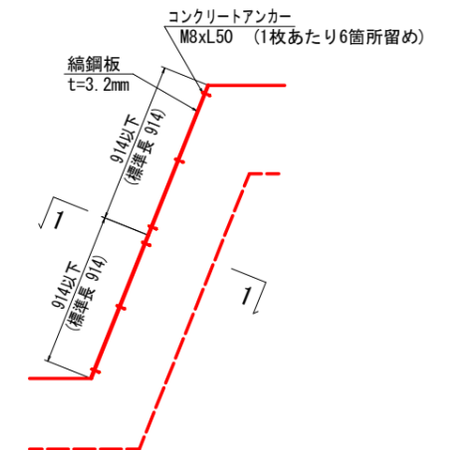
境界壁 S=1:10



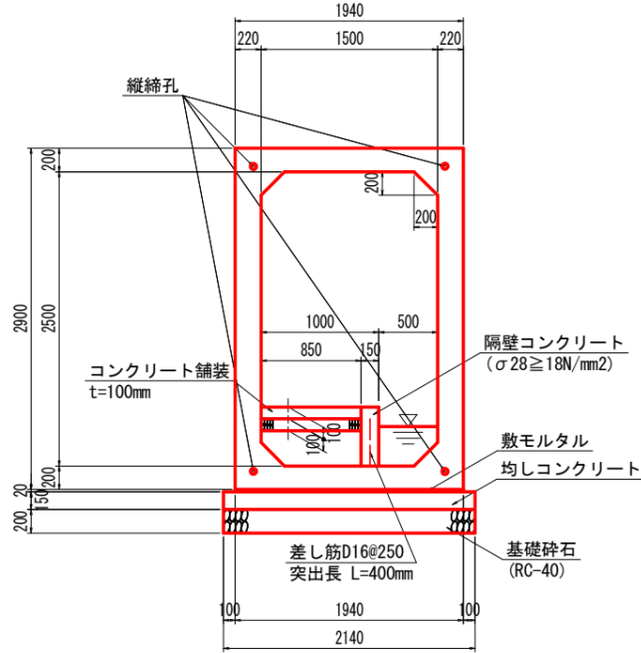
境界壁 10.0m当たり

名称	数量	単位
コンクリート	0.375	m ³
型枠	5.000	m ²
基礎碎石	2.500	m ²

断面図 S=1:20



横断函渠工 S=1:30



横断函渠工 1.0m当たり

名称	数量	単位
プレキャストボックス(1500x2500)	1.0	m
敷モルタル	0.039	m ³
均しコンクリート	2.140	m ²
同上型枠	0.300	m ²
基礎碎石	2.140	m ²
隔壁コンクリート	0.075	m ³
同上型枠	1.000	m ²
コンクリート舗装	0.850	m ²
路盤	0.850	m ²

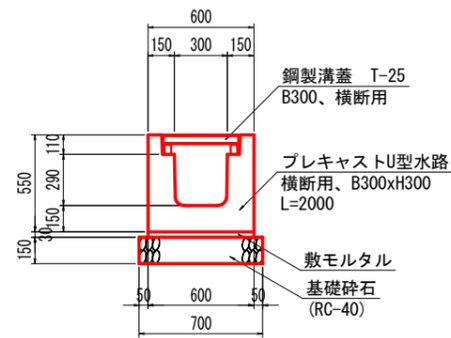
縞鋼板

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋)(第1分割)
図面名	構造図(その2)
縮尺	図示 図面番号 16 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

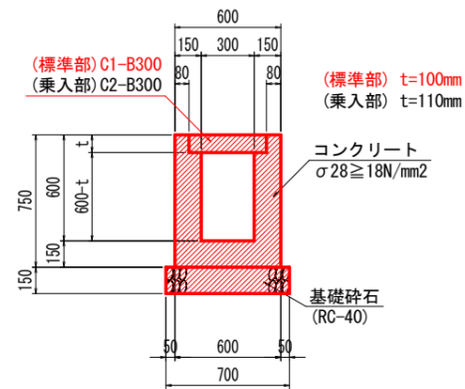
構造図(その3)

1号側溝 S=1:20



1号側溝 10.0m当たり	
名称	数量
側溝	5 個
鋼製溝蓋	10 枚
敷モルタル	0.180 m ³
基礎碎石	7.000 m ²

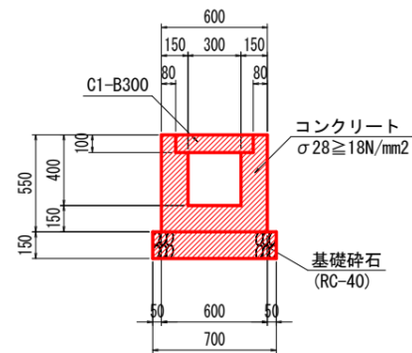
2号側溝 S=1:20



* 10mに1箇所、鋼製溝蓋(標準部: T-2、乗入部: T-25)を設置

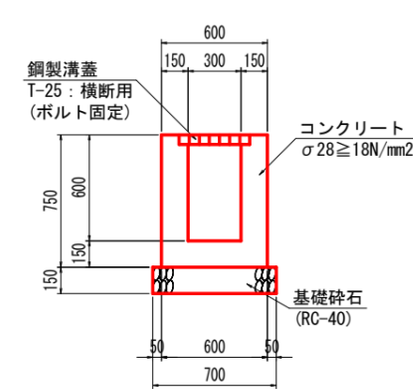
2号側溝 10.0m当たり			
名称	数量(標準部)	数量(乗入部)	
コンクリート	2.560 m ³	2.546 m ³	
型枠	30.000 m ²	30.000 m ²	
基礎碎石	7.000 m ²	7.000 m ²	
蓋板	18 枚	18 枚	
鋼製溝蓋	1 枚	1 枚	
目地材	0.256 m ²	0.255 m ²	
止水板	1.600 m	1.580 m	

3号側溝 S=1:20



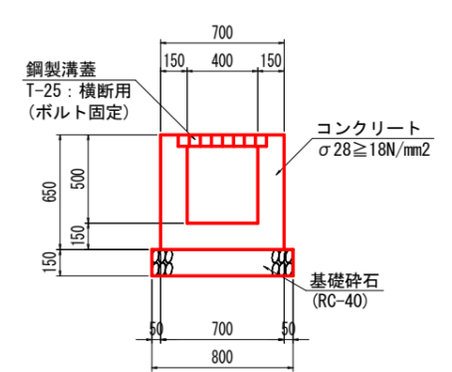
3号側溝 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	1.960 m ³
型枠	22.000 m ²
基礎碎石	7.000 m ²
蓋板	20 枚
目地材	0.196 m ²
止水板	1.200 m

4号側溝 S=1:20



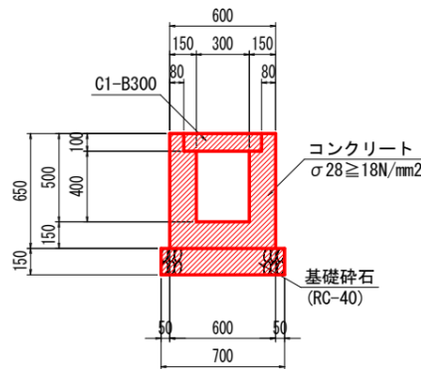
4号側溝 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	2.700 m ³
型枠	30.000 m ²
基礎碎石	7.000 m ²
鋼製溝蓋	10 枚

5号側溝 S=1:20



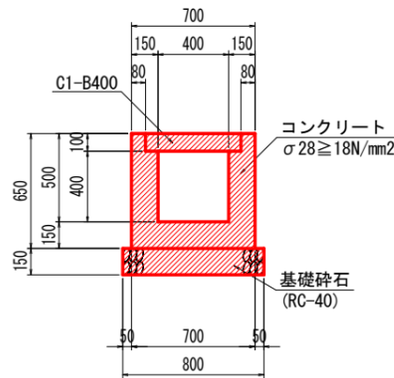
5号側溝 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	2.550 m ³
型枠	26.000 m ²
基礎碎石	8.000 m ²
鋼製溝蓋	10 枚

6号側溝 S=1:20



6号側溝 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	2.260 m ³
型枠	26.000 m ²
基礎碎石	7.000 m ²
蓋板	20 枚

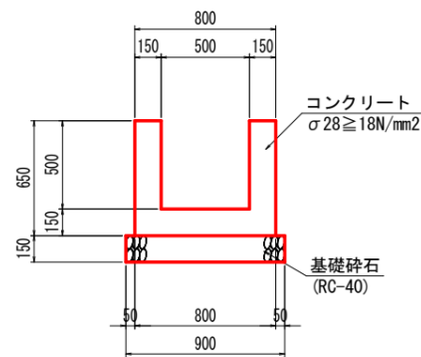
7号側溝 S=1:20



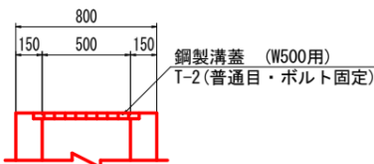
7号側溝 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	2.410 m ³
型枠	26.000 m ²
基礎碎石	8.000 m ²
蓋板	20 枚
目地材	0.241 m ²
止水板	1.500 m

1号水路 S=1:20

(h=500:無筋構造)

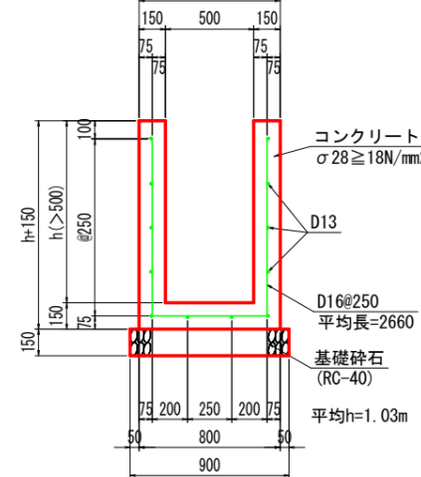


(鋼製溝蓋部)



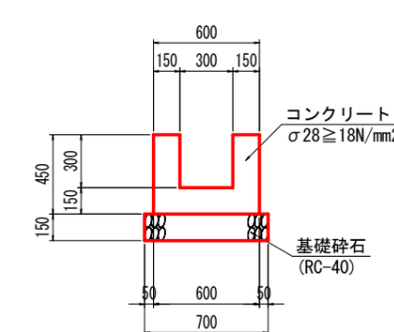
1号水路(無筋構造) 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	2.700 m ³
型枠	26.000 m ²
基礎碎石	9.000 m ²
目地材	0.270 m ²
止水板	1.800 m

(h>500:有筋構造)



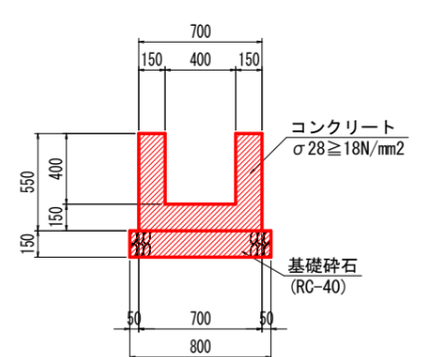
1号水路(有筋構造) 1.0m当たり		
名称	算式	数量
コンクリート	0.300h+0.120	m ³
型枠	4h+0.300	m ²
基礎碎石	0.900	m ²
鉄筋(D16)	16.598	kg
鉄筋(D13)	11.940	kg

2号水路 S=1:20



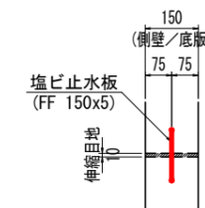
2号水路 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	1.800 m ³
型枠	18.000 m ²
基礎碎石	7.000 m ²

3号水路 S=1:20



3号水路 10.0m当たり	
名称	数量
コンクリート	2.250 m ³
型枠	22.000 m ²
基礎碎石	8.000 m ²

止水板 S=1:10



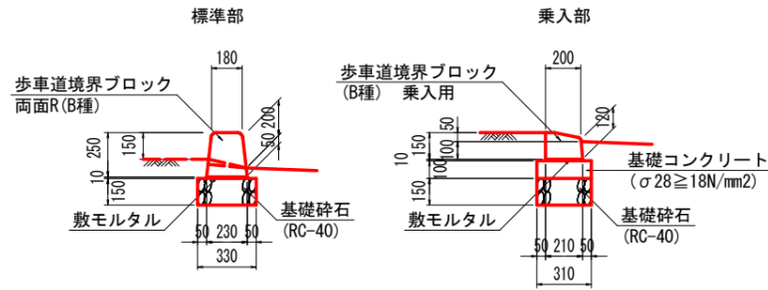
* 現場打ち側溝、水路共通

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・区間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町区間(明治橋) (第1分割)
図面名	構造図(その3)
縮尺	図示 図面番号 17 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

構造図(その4)

1号緑石 S=1:20



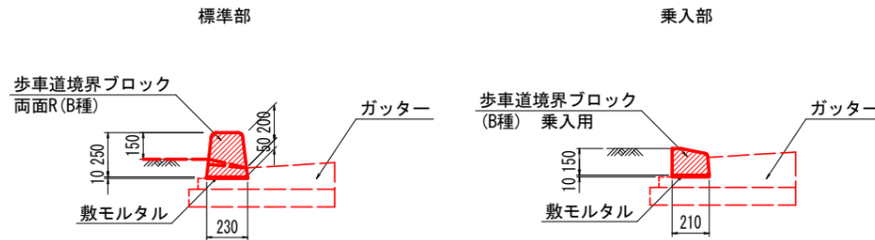
1号緑石 標準部 10.0m当たり

名称	数量
歩車道境界ブロック	16.5 個
敷モルタル	0.023 m ³
目地モルタル	0.004 m ³
基礎砕石	3.300 m ²

1号緑石 乗入部 10.0m当たり

名称	数量
歩車道境界ブロック	16.5 個
敷モルタル	0.021 m ³
目地モルタル	0.003 m ³
基礎コンクリート	0.310 m ³
同上型枠	2.000 m ²
基礎砕石	3.100 m ²

2号緑石 S=1:20



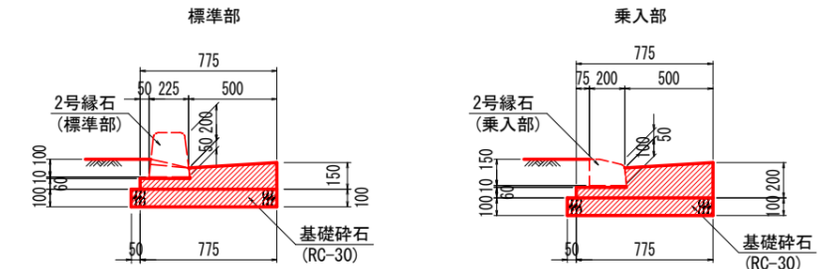
2号緑石 標準部 10.0m当たり

名称	数量
歩車道境界ブロック	16.5 個
敷モルタル	0.023 m ³
目地モルタル	0.004 m ³

2号緑石 乗入部 10.0m当たり

名称	数量
歩車道境界ブロック	16.5 個
敷モルタル	0.021 m ³
目地モルタル	0.003 m ³

ガッター S=1:20



ガッター 標準部 10.0m当たり

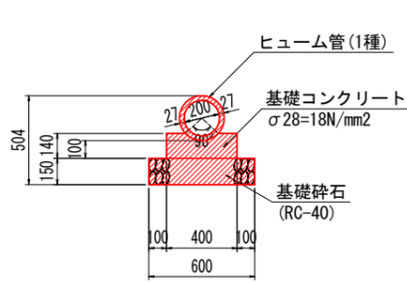
名称	数量
コンクリート	0.840 m ³
型枠	2.100 m ²
目地材	0.084 m ²
基礎砕石	8.250 m ²

ガッター 乗入部 10.0m当たり

名称	数量
コンクリート	1.090 m ³
型枠	2.600 m ²
目地材	0.109 m ²
基礎砕石	8.250 m ²

※乗入れ部、横断部はそれぞれに対応した切下げ用境界ブロックとする

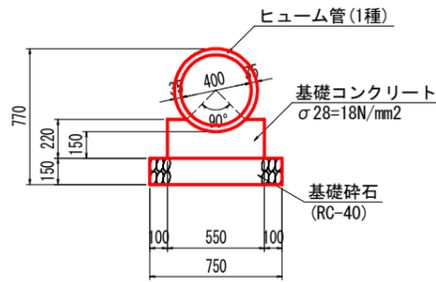
1号管渠 S=1:20



1号管渠 10.0m当たり

名称	数量
管本数	5 本
基礎コンクリート	0.514 m ³
同上型枠	2.800 m ²
基礎砕石	6.000 m ²

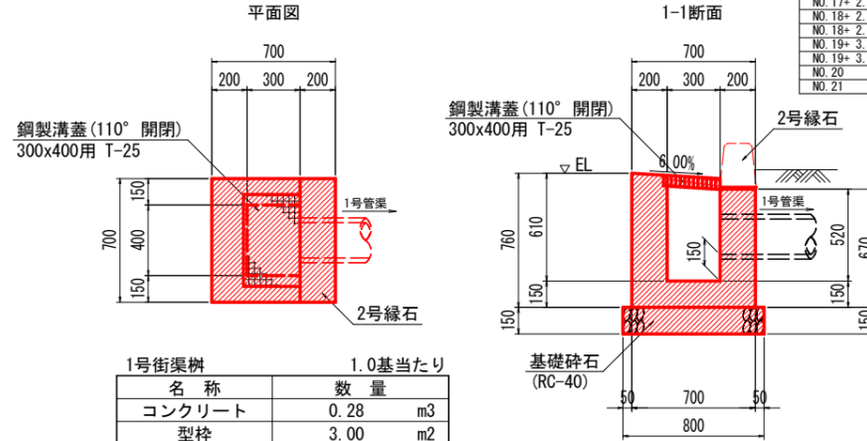
2号管渠 S=1:20



2号管渠 10.0m当たり

名称	数量
管本数	4.1 本
基礎コンクリート	1.052 m ³
同上型枠	4.400 m ²
基礎砕石	7.500 m ²

1号街渠樹 S=1:20



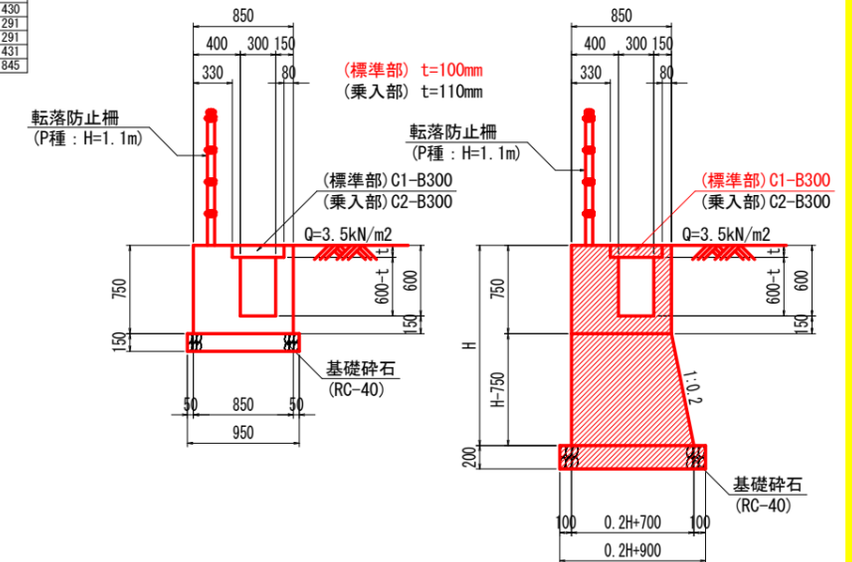
1号街渠樹 1.0基当たり

名称	数量
コンクリート	0.28 m ³
型枠	3.00 m ²
基礎砕石	0.64 m ²
鋼製樹蓋	1 組

1号街渠樹管理表

測点	左/右	EL (m)
NO.16+	1.80 左	105.028
NO.16+	6.73 右	105.970
NO.17+	2.75 左	105.725
NO.17+	2.75 右	105.730
NO.18+	2.75 左	105.430
NO.18+	2.75 右	105.430
NO.19+	3.75 左	105.291
NO.19+	3.75 右	105.291
NO.20	左	105.431
NO.21	左	105.845

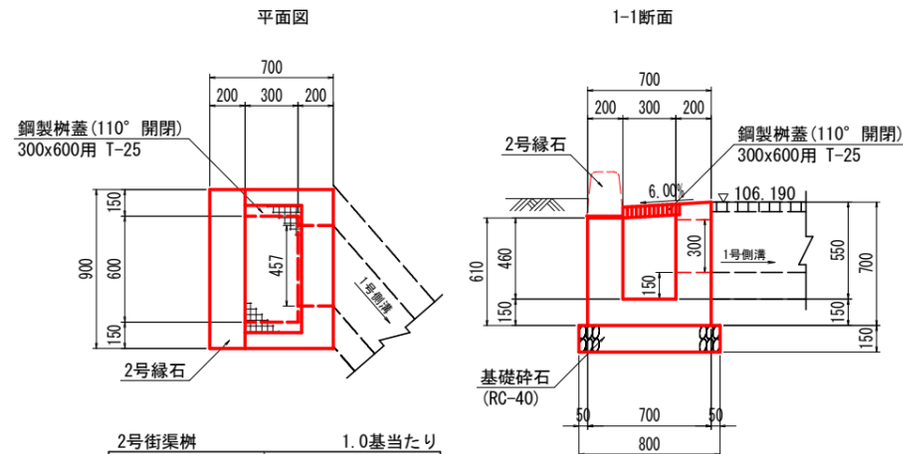
1号台付側溝 S=1:30



1号台付側溝 1.0m当たり

名称	算式	数量
コンクリート	0.1H ² +0.700H-0.140t-0.124	m ³
型枠	2.020H+1.185	m ²
基礎砕石	0.2H+0.900	m ²
蓋板	2	枚

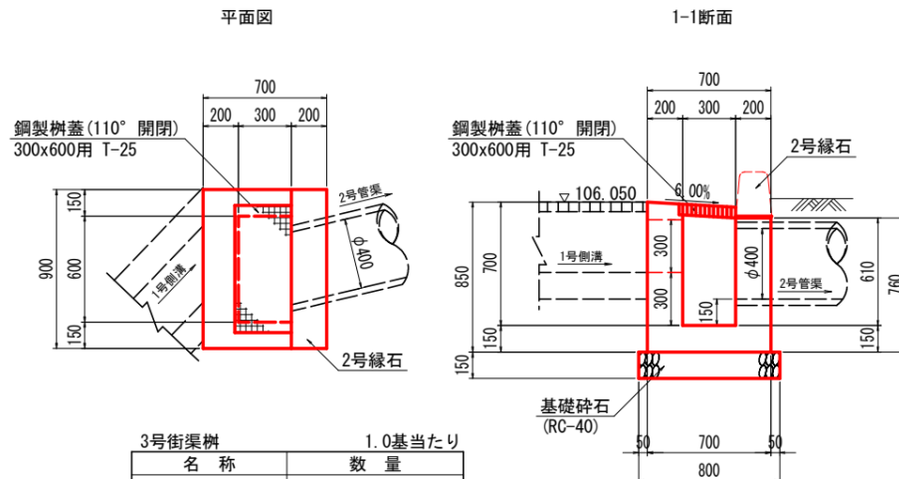
2号街渠樹 (NO.15+9.17) S=1:20



2号街渠樹 1.0基当たり

名称	数量
コンクリート	0.29 m ³
型枠	3.28 m ²
基礎砕石	0.80 m ²
鋼製樹蓋	1 組

3号街渠樹 (NO.16+0.40) S=1:20



3号街渠樹 1.0基当たり

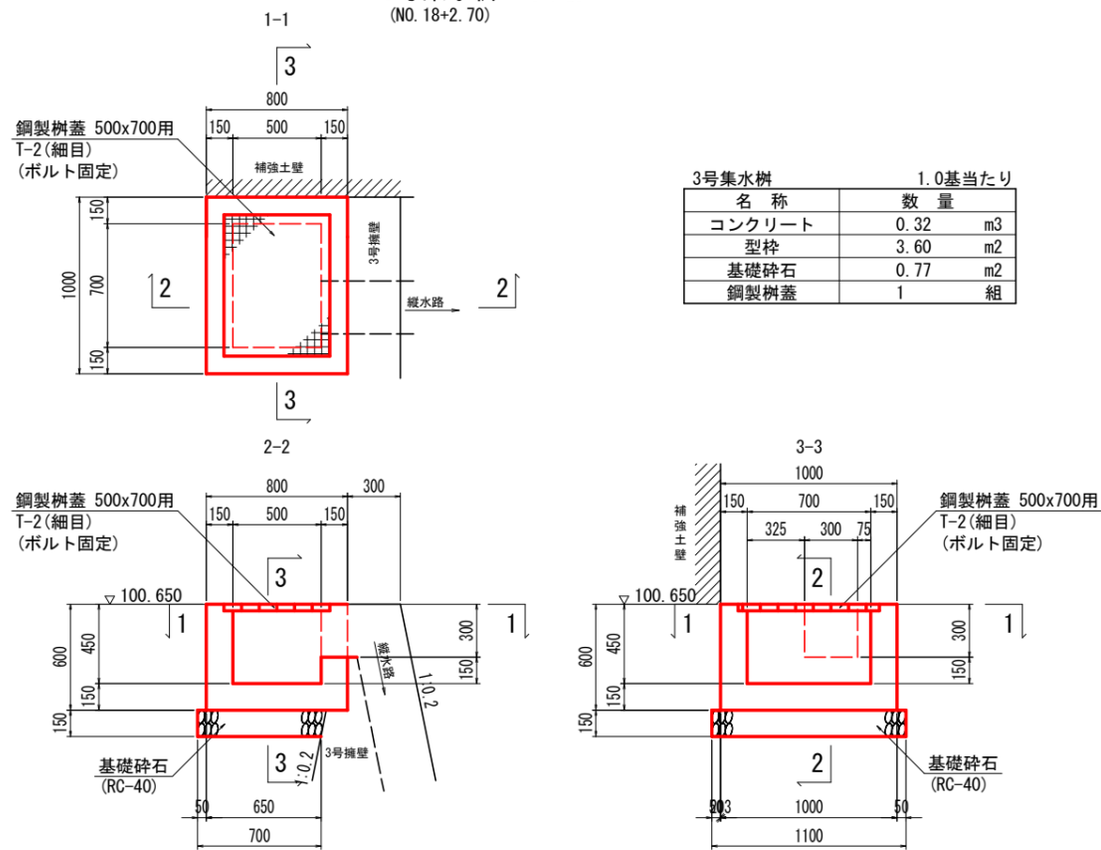
名称	数量
コンクリート	0.33 m ³
型枠	4.03 m ²
基礎砕石	0.80 m ²
鋼製樹蓋	1 組

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	構造図(その4)
縮尺	図示 図面番号 18 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

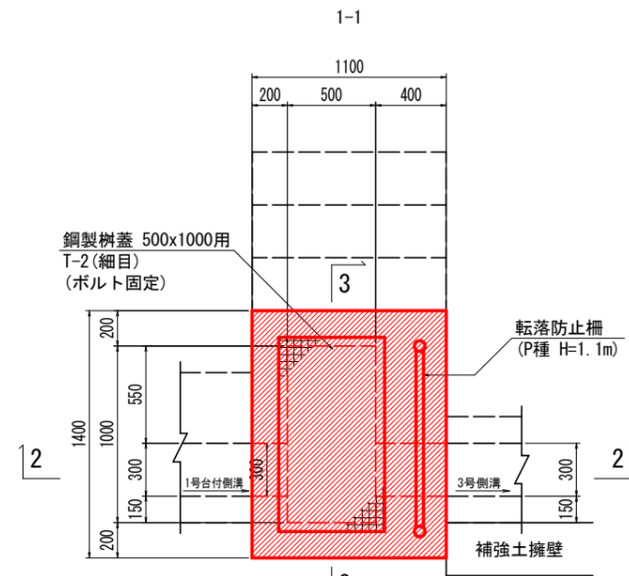
構造図(その6)

3号集水樹 S=1:20
(NO. 18+2.70)



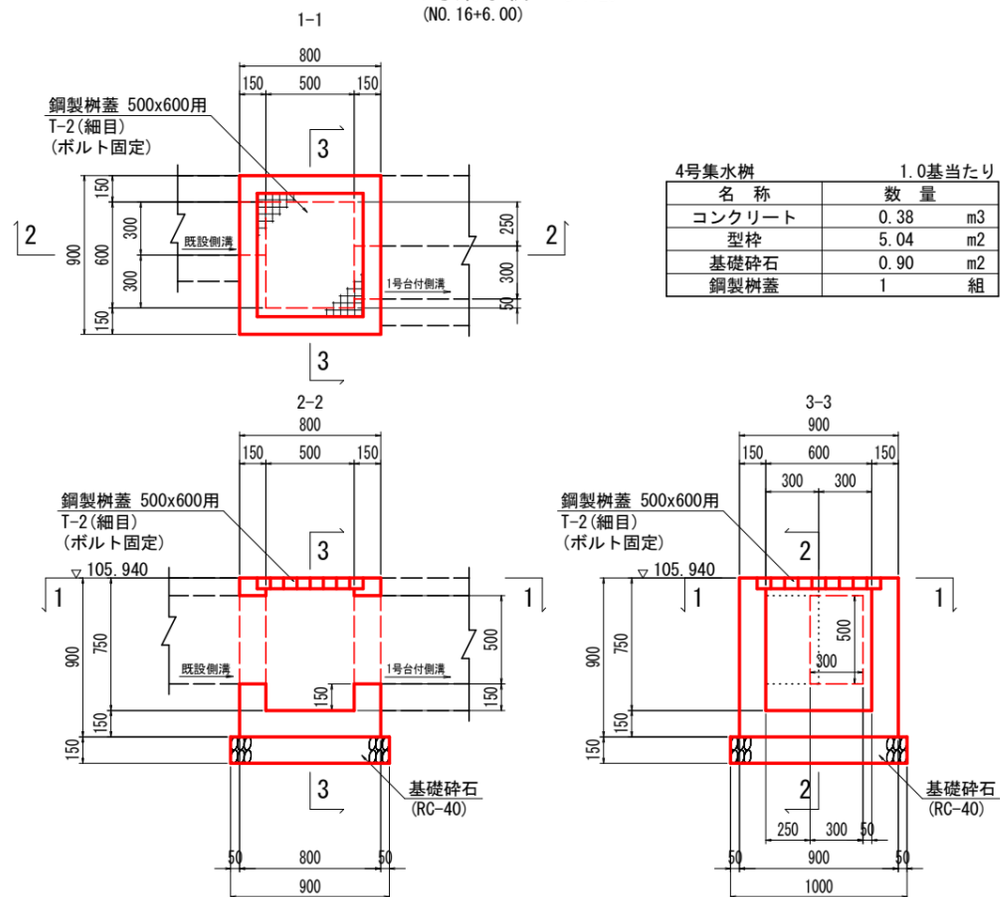
名称	数量
コンクリート	0.32 m3
型枠	3.60 m2
基礎碎石	0.77 m2
鋼製樹蓋	1 組

5号集水樹 S=1:20
(NO. 17+5.75)

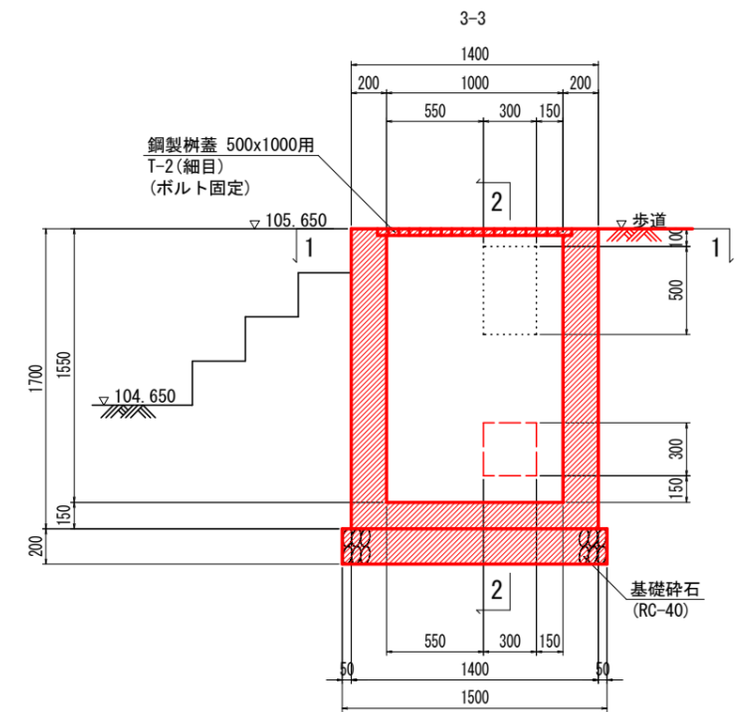
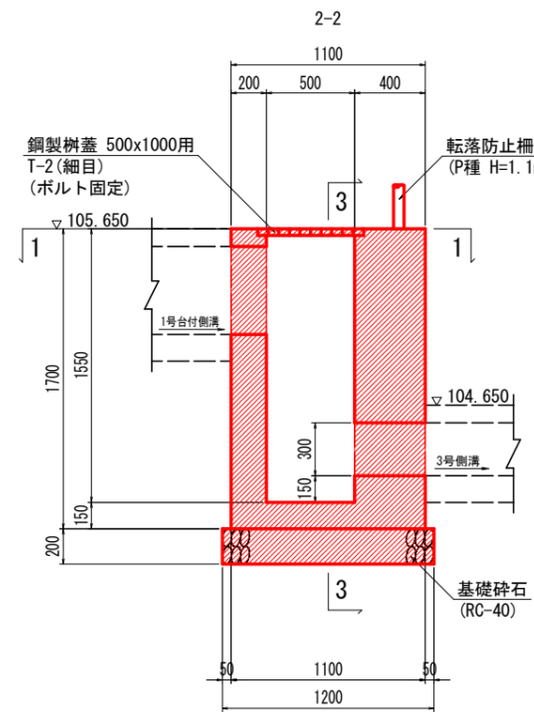


名称	数量
コンクリート	1.81 m3
型枠	13.60 m2
基礎碎石	1.80 m2
鋼製樹蓋	1 組

4号集水樹 S=1:20
(NO. 16+6.00)



名称	数量
コンクリート	0.38 m3
型枠	5.04 m2
基礎碎石	0.90 m2
鋼製樹蓋	1 組

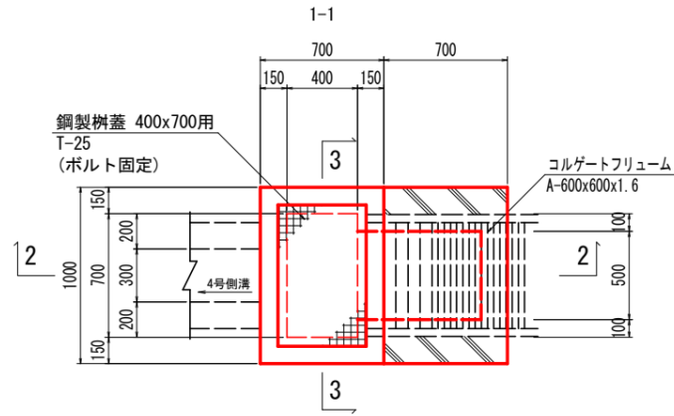


実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・屋間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町屋間(明治橋)(第1分割)
図面名	構造図(その6)
縮尺	図示 図面番号 19 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

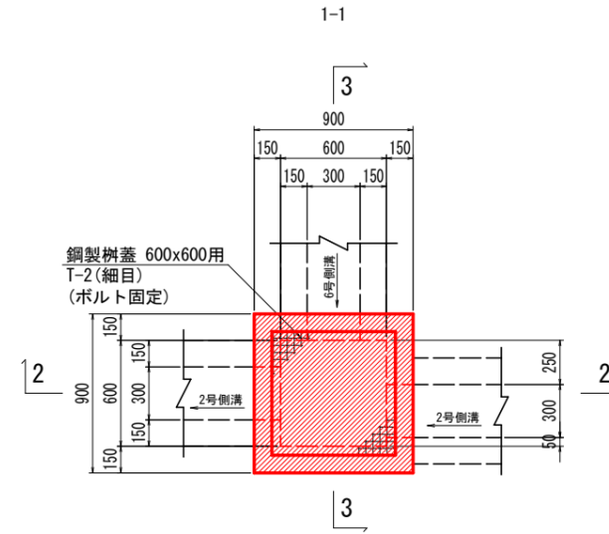
構造図(その9)

10号集水樹 S=1:20
(NO. 19+0.50)

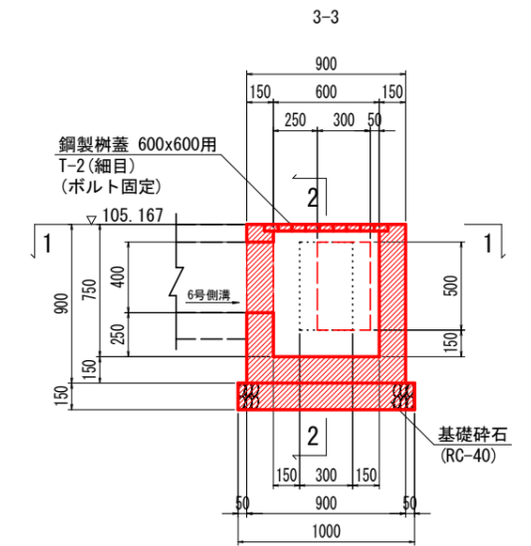
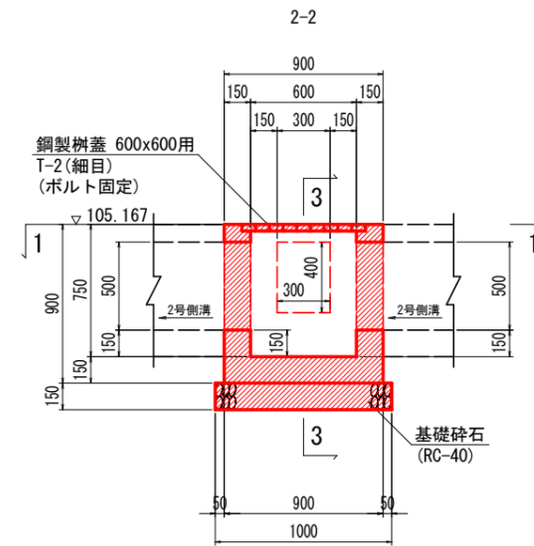
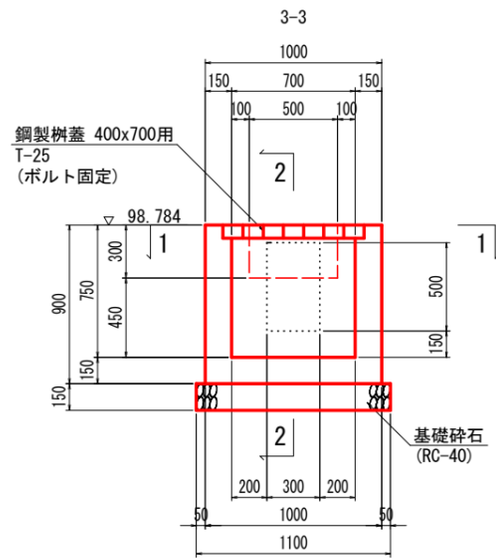
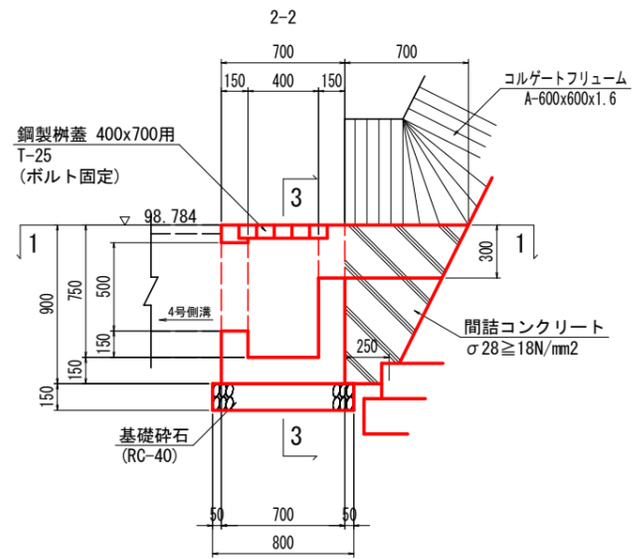


10号集水樹		1.0基当たり	
名称	数量		
コンクリート	0.38	m3	
型枠	5.04	m2	
基礎砕石	0.88	m2	
鋼製樹蓋	1	組	

11号集水樹 S=1:20
(NO. 19+5.90)



11号集水樹		1.0基当たり	
名称	数量		
コンクリート	0.40	m3	
型枠	5.40	m2	
基礎砕石	1.00	m2	
鋼製樹蓋	1	組	

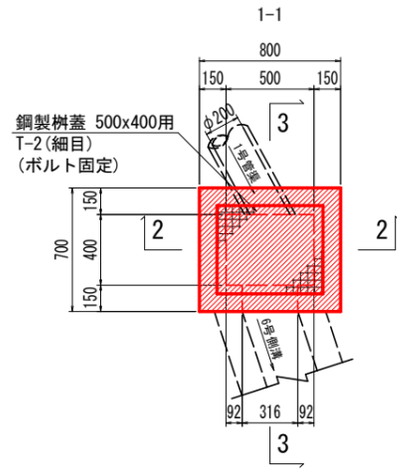


実施設計図面

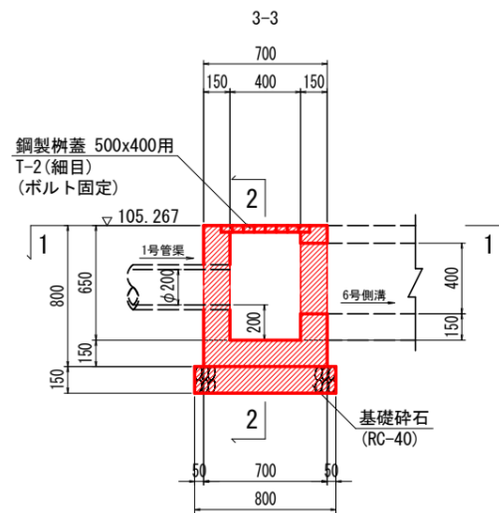
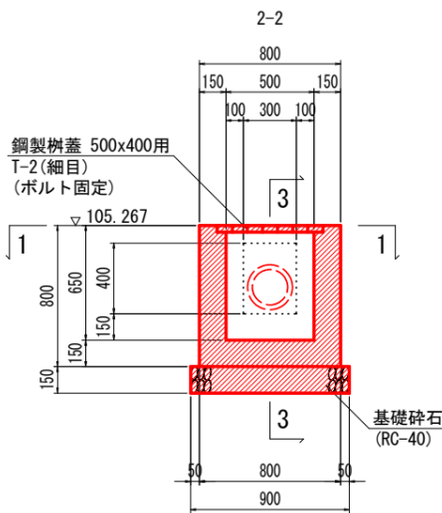
工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	構造図(その9)
縮尺	図示 図面番号 20 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

構造図 (その10)

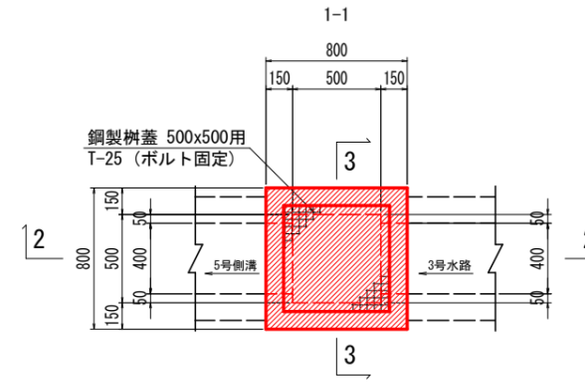
12号集水樹 S=1:20
(NO. 19+4.40)



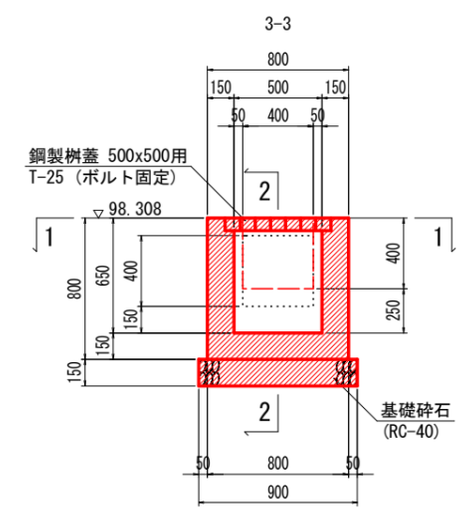
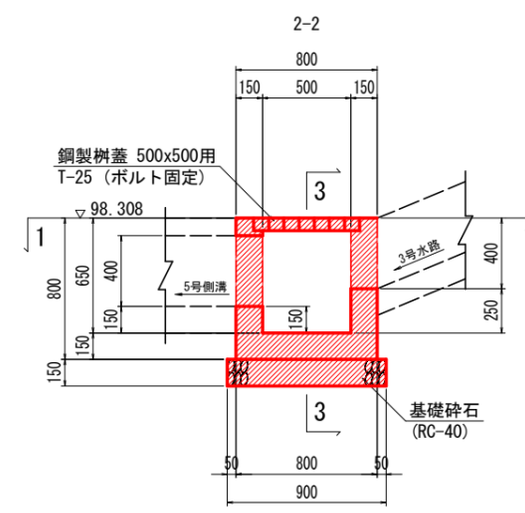
12号集水樹		1.0基当たり	
名称	数量		
コンクリート	0.30	m3	
型枠	3.84	m2	
基礎碎石	0.72	m2	
鋼製樹蓋	1	組	



13号集水樹 S=1:20
(NO. 19+1.20)



13号集水樹		1.0基当たり	
名称	数量		
コンクリート	0.30	m3	
型枠	4.16	m2	
基礎碎石	0.81	m2	
鋼製樹蓋	1	組	

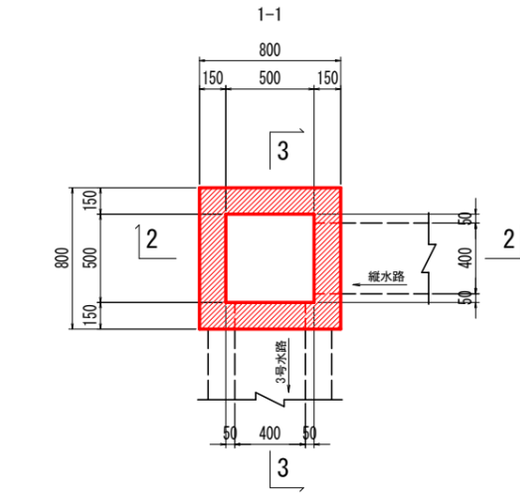


実施設計図面

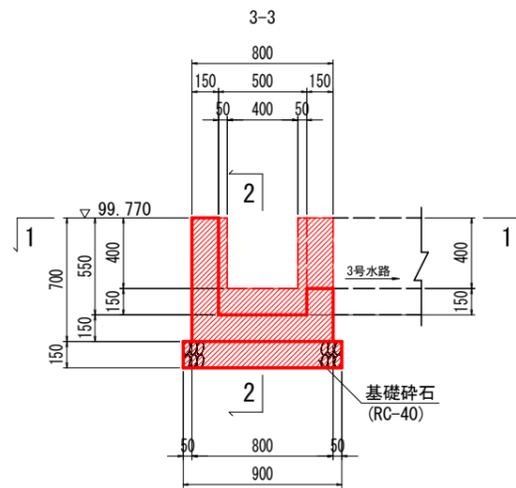
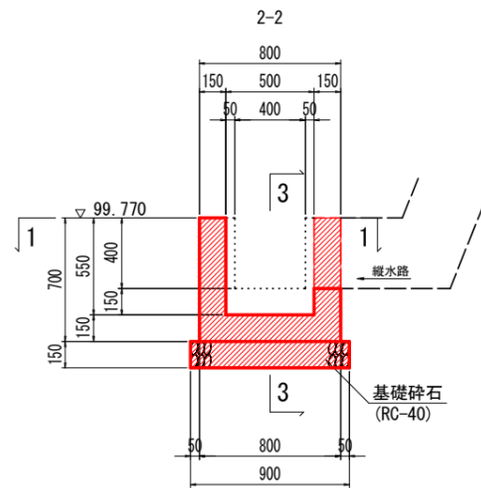
工事名	R7三土 鳴門池田線 (明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間 (明治橋) (第1分割)
図面名	構造図 (その10)
縮尺	図示 図面番号 21 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

構造図 (その11)

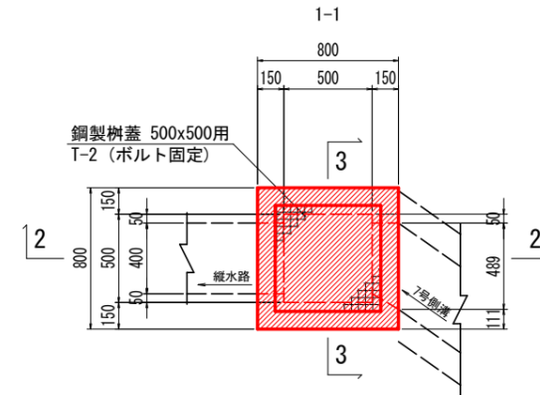
14号集水樹 S=1:20
(NO. 20+2.80)



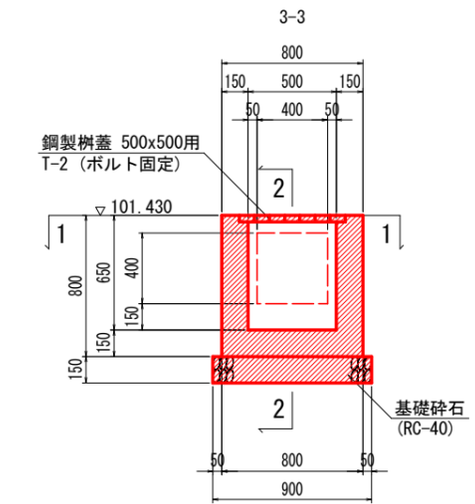
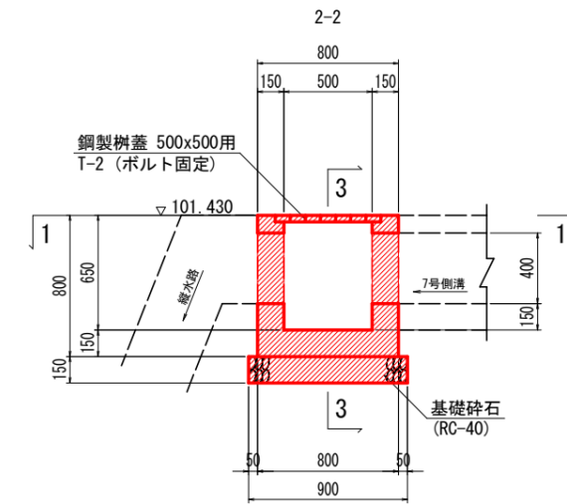
14号集水樹		1.0基当たり	
名称	数量		
コンクリート	0.26	m3	
型枠	3.64	m2	
基礎碎石	0.81	m2	



15号集水樹 S=1:20
(NO. 20+4.80)



15号集水樹		1.0基当たり	
名称	数量		
コンクリート	0.30	m3	
型枠	4.16	m2	
基礎碎石	0.81	m2	
鋼製樹蓋	1	組	

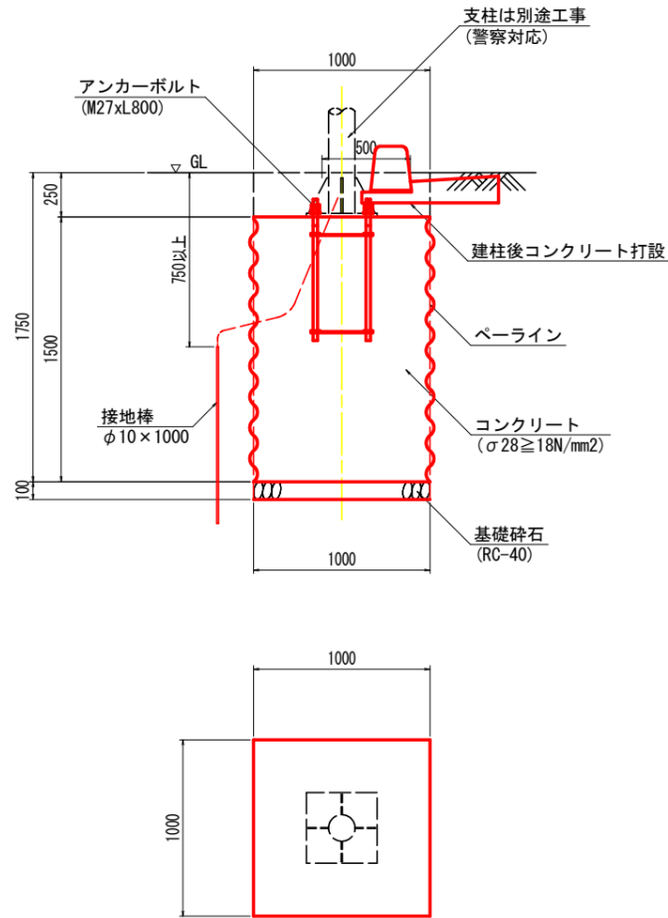


実施設計図面

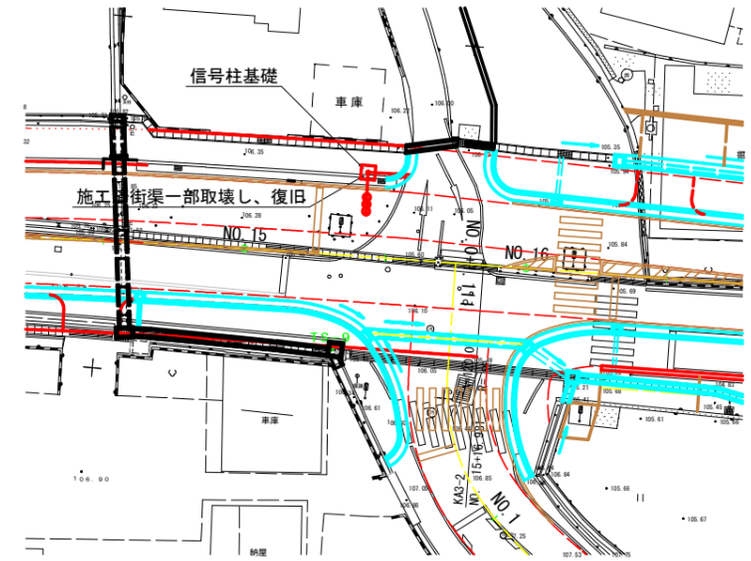
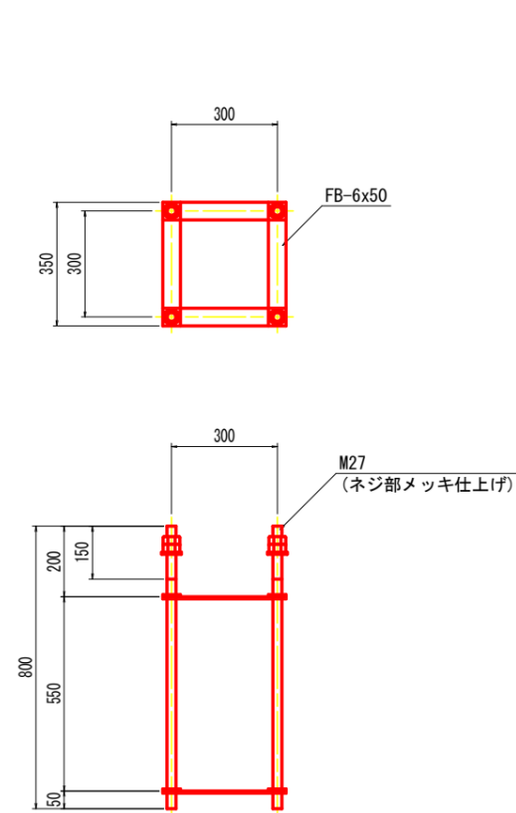
工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)		
路線名等	(主)鳴門池田線		
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)		
図面名	構造図(その11)		
縮尺	図示	図面番号	22 / 37
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>		

構造図 (その12)

信号柱基礎 S=1:20



アンカーボルト S=1:10

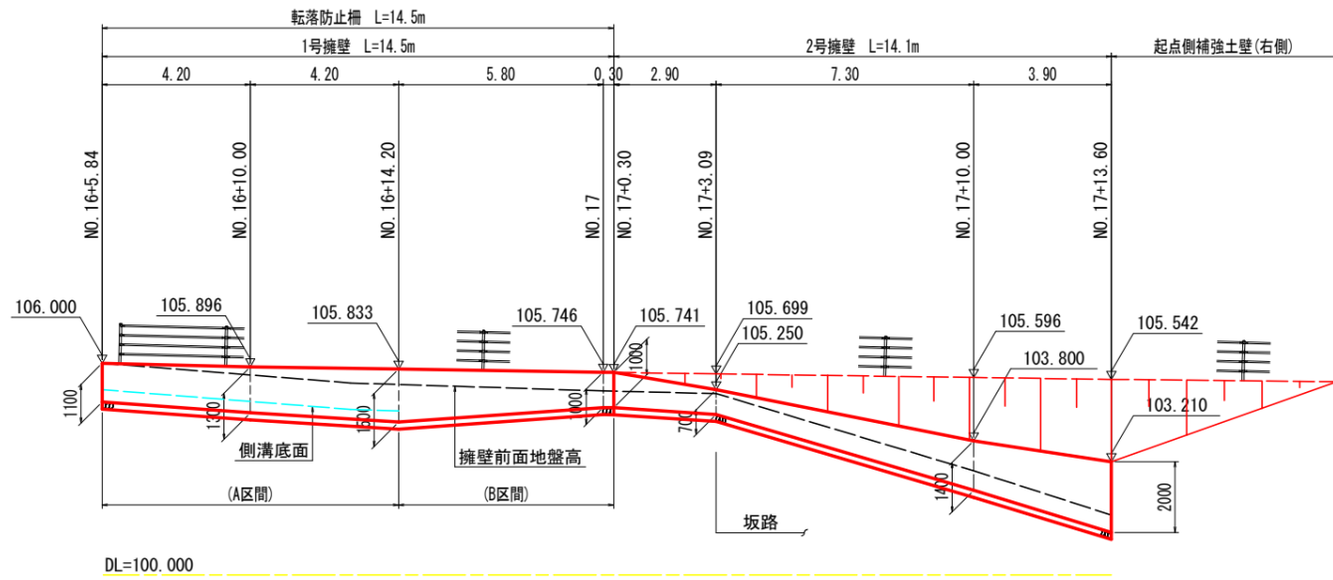


実施設計図面

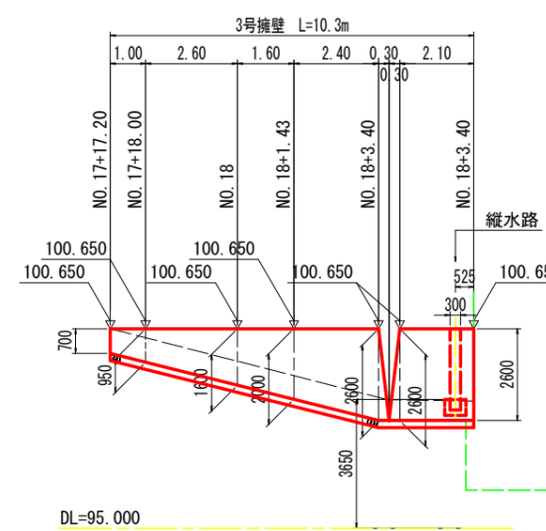
工事名	R7三土 鳴門池田線 (明治橋) 東・基間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町基間 (明治橋) (第1分割)
図面名	構造図 (その12)
縮尺	図示 図面番号 23 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

擁壁展開図 (その1)

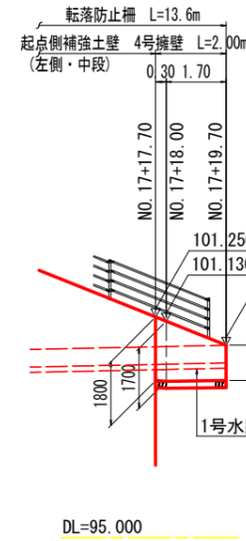
1号擁壁/2号擁壁展開図 S=1:100 (右側)



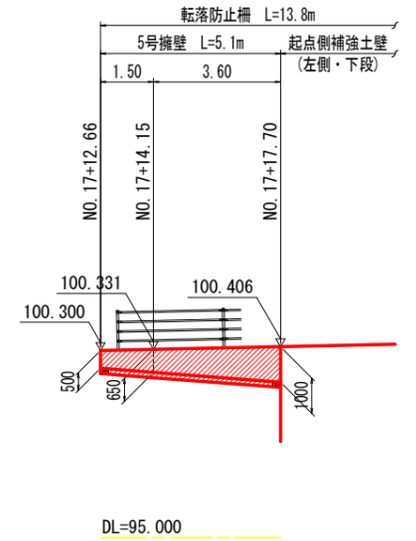
3号擁壁展開図 S=1:100 (右側)



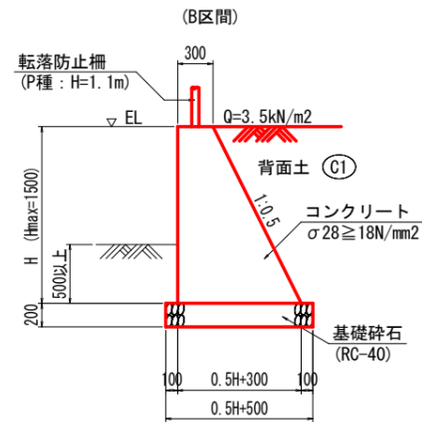
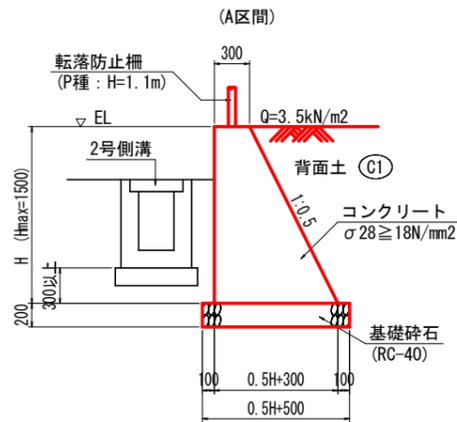
4号擁壁展開図 S=1:100 (左側)



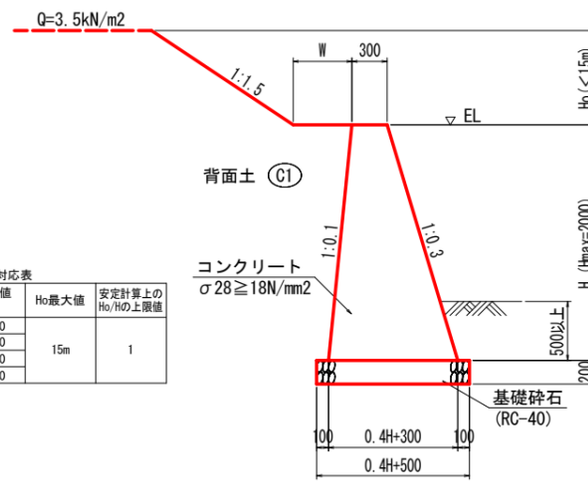
5号擁壁展開図 S=1:100 (左側)



1号擁壁 S=1:30



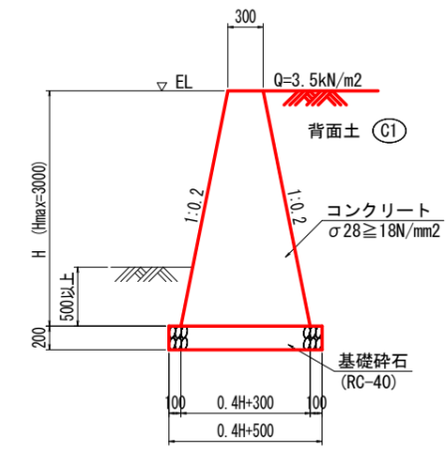
2号擁壁 S=1:30



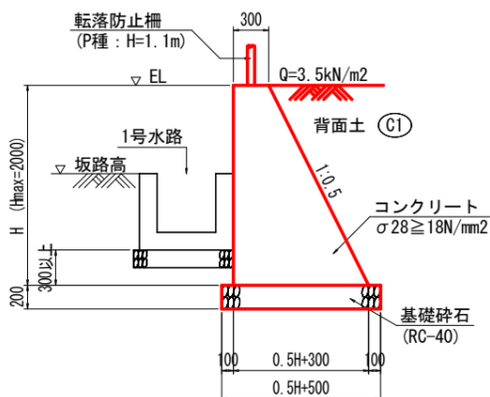
2号擁壁諸元値対応表

H (m)	W最小値 (m)	Ho最大値	安定計算上のHo/Ho上限値
0.50	0.000	15m	1
1.00	0.000		
1.50	0.250		
2.00	0.500		

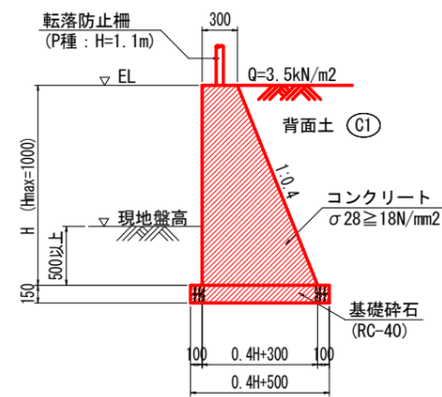
3号擁壁 S=1:30



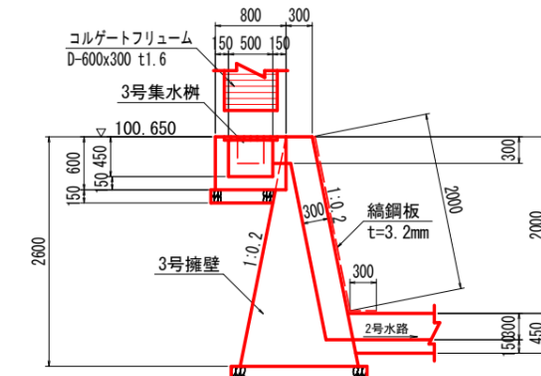
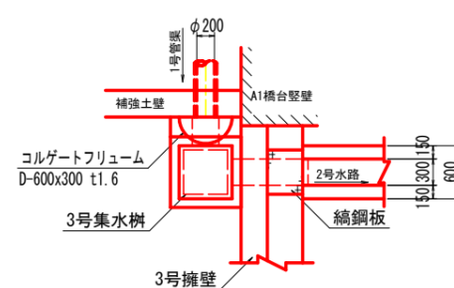
4号擁壁 S=1:30



5号擁壁 S=1:30



縦水路 (3号擁壁) S=1:40

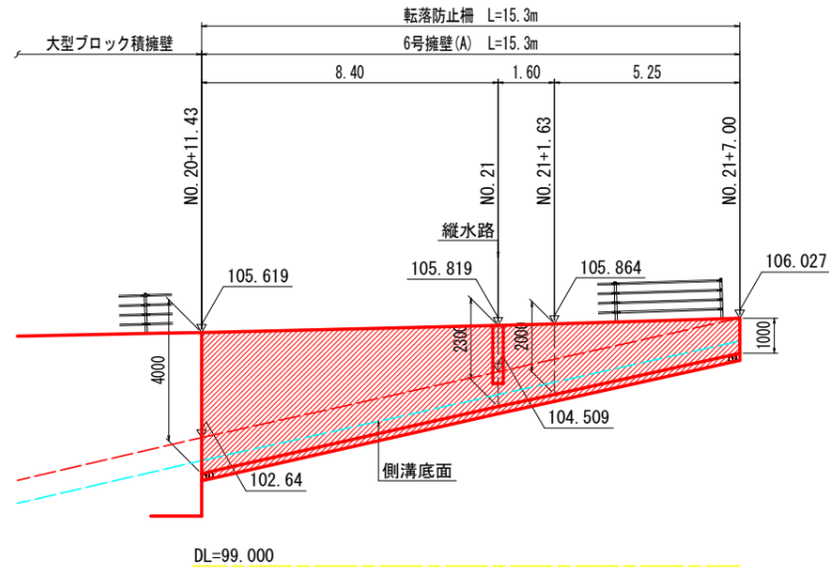


実施設計図面

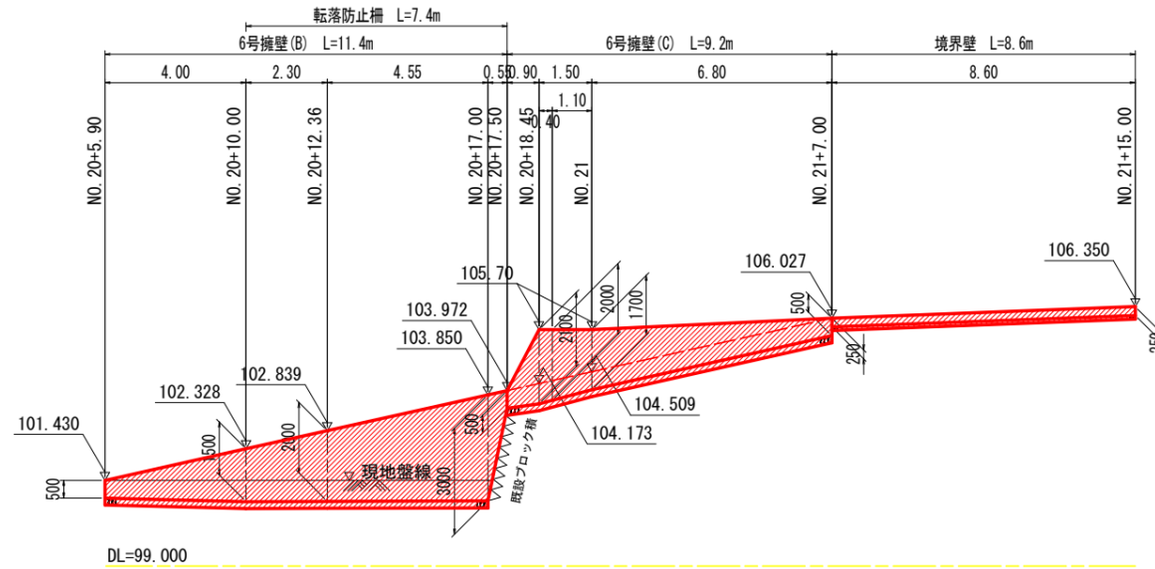
工事名	R7三土 鳴門池田線 (明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主) 鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間 (明治橋) (第1分割)
図面名	擁壁展開図 (その1)
縮尺	図示 図面番号 24 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

擁壁展開図 (その2)

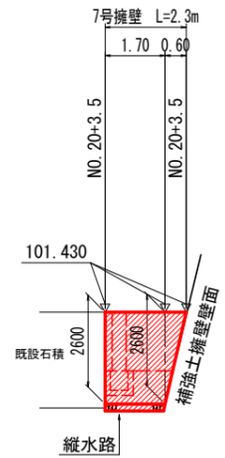
6号擁壁展開図 S=1:100 (左側)



6号擁壁/境界壁展開図 S=1:100 (左側)

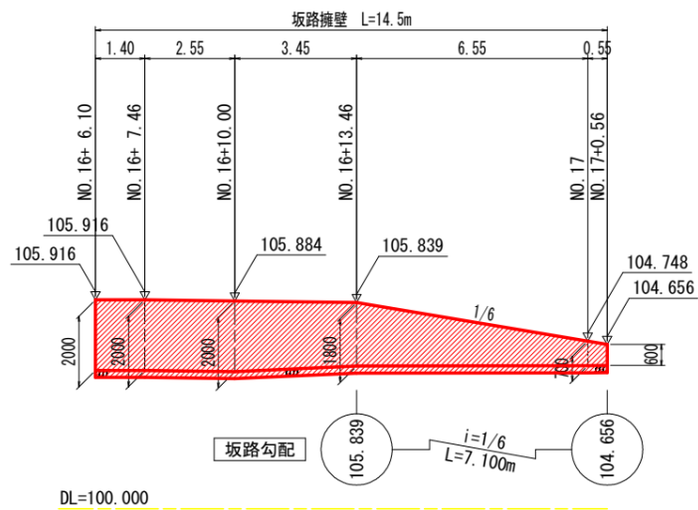


7号擁壁展開図 S=1:100 (左側)

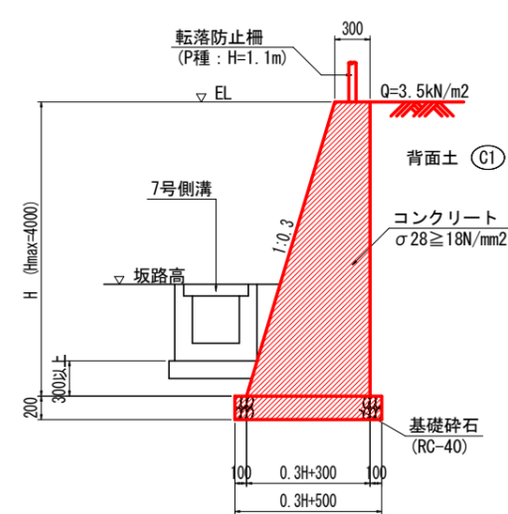


※縦水路(5号擁壁)の詳細は、排水構造物展開図(その4)参照

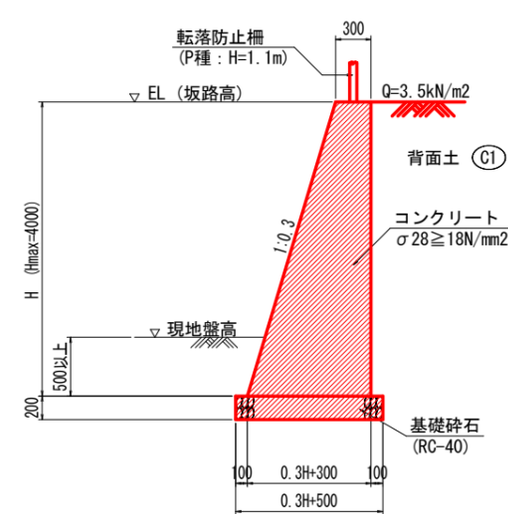
坂路擁壁展開図 S=1:100 (左側)



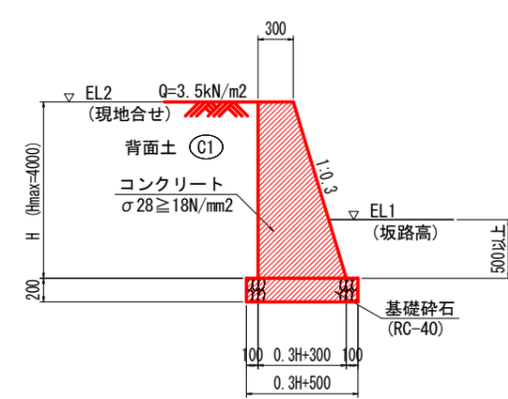
(A区間)



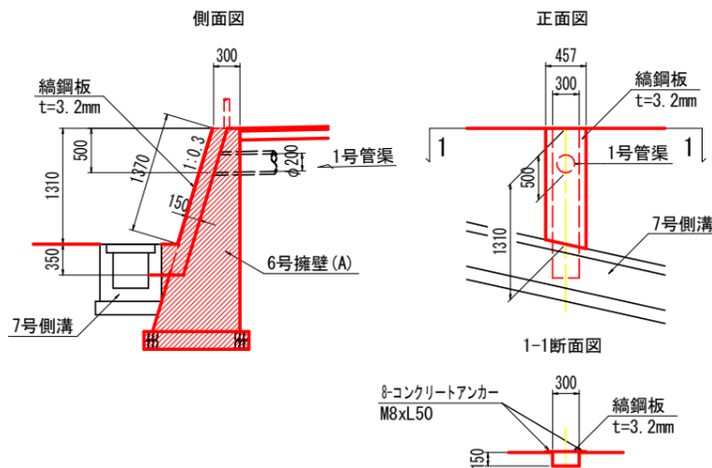
6号擁壁 S=1:30 (B区間)



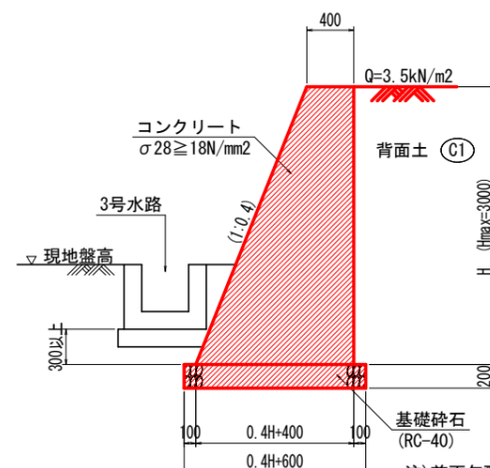
(C区間)



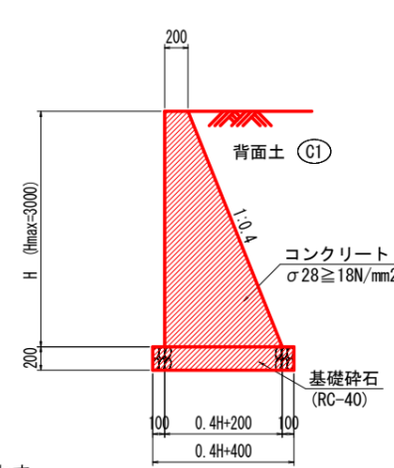
6号擁壁(A)縦水路詳細図 S=1:40 (NO. 21付近)



7号擁壁 S=1:30



坂路擁壁 S=1:30

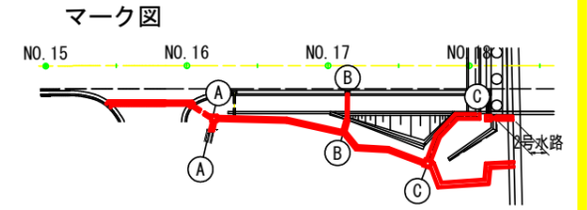


注) 前面勾配接続する既設石積と合わす

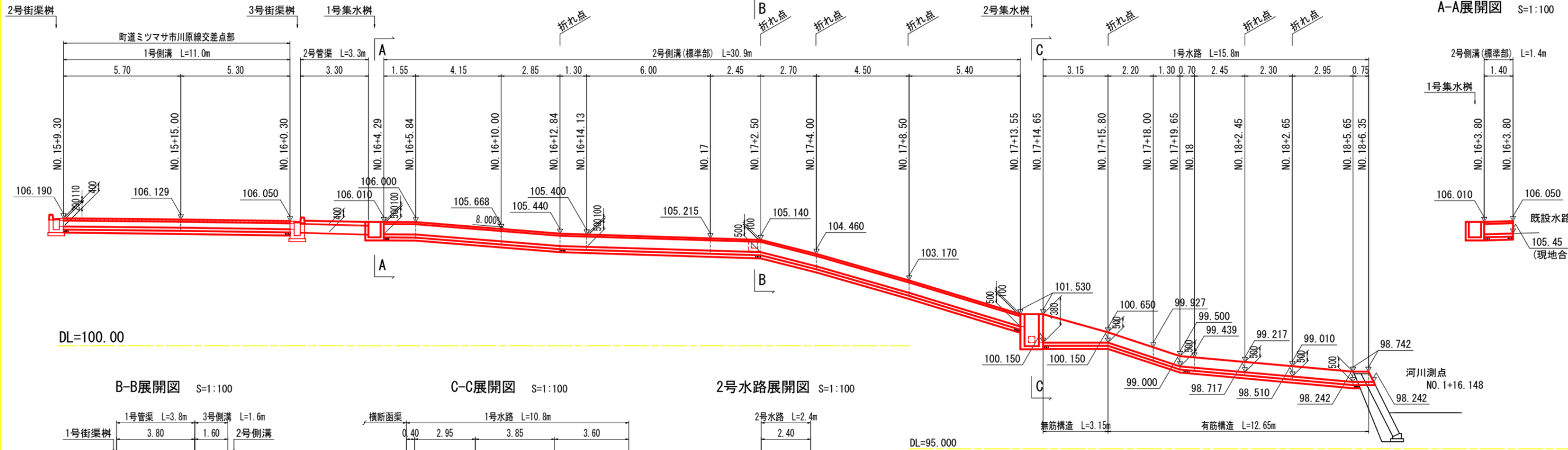
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	擁壁展開図(その2)
縮尺	図示 図面番号 25 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

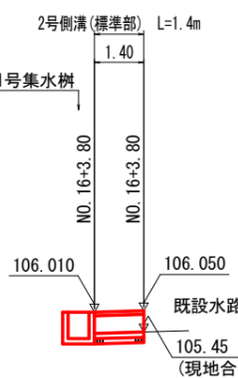
排水構造物展開図(その1)



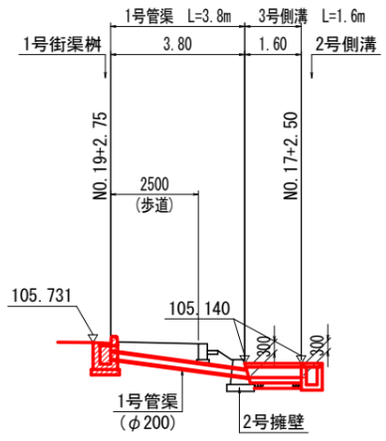
展開図 S=1:100
NO. 15+10.0付近~NO. 18+5.0付近右側



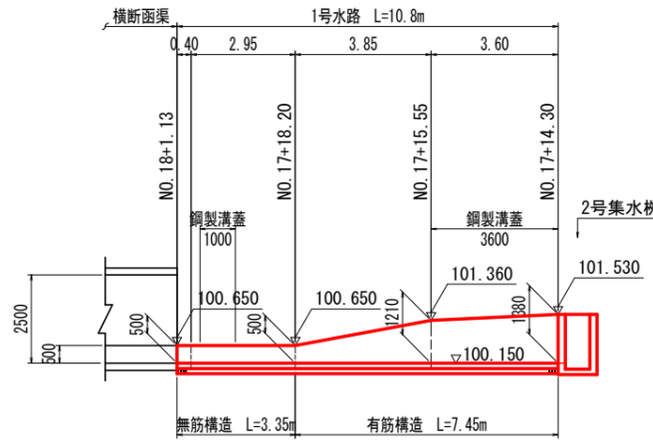
A-A展開図 S=1:100



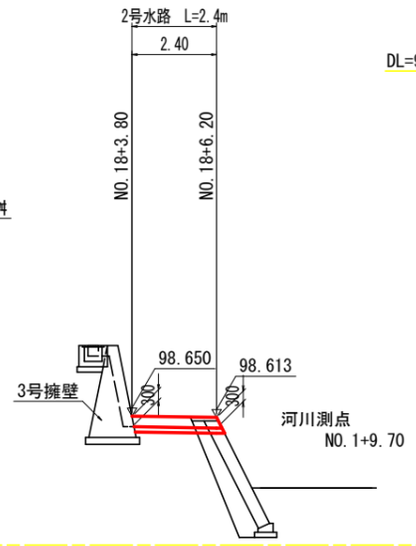
B-B展開図 S=1:100



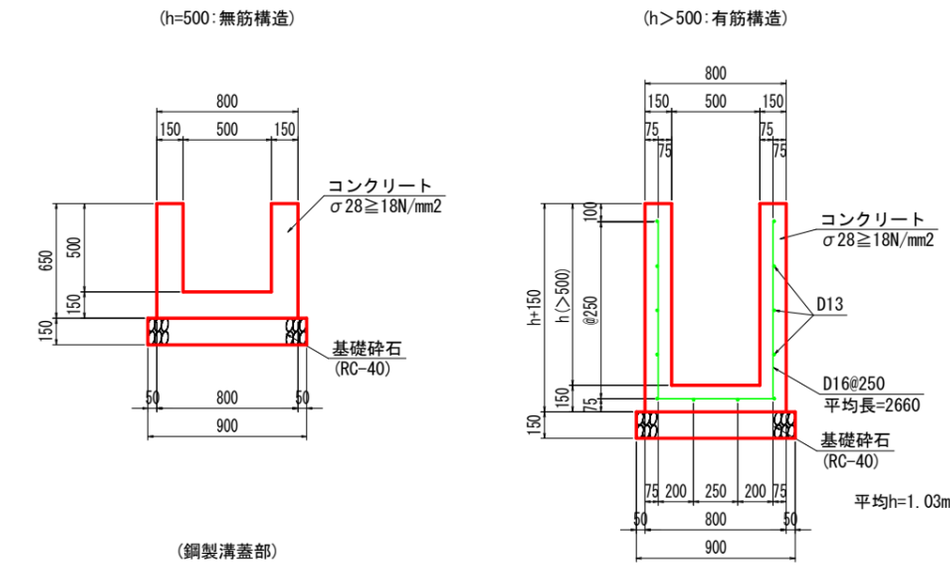
C-C展開図 S=1:100



2号水路展開図 S=1:100



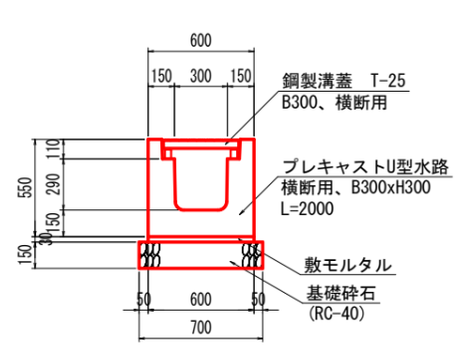
1号水路 S=1:20



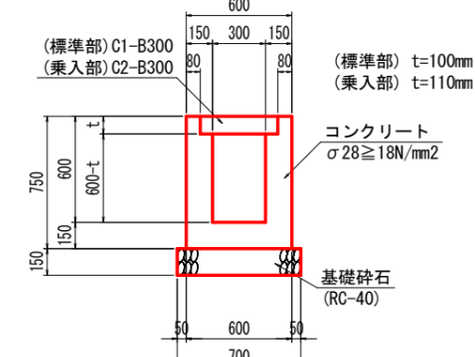
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	排水構造物展開図(その1)
縮尺	図示 図面番号 26 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

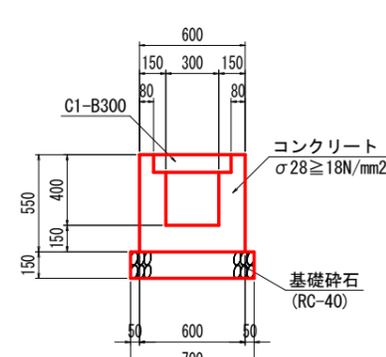
1号側溝 S=1:20



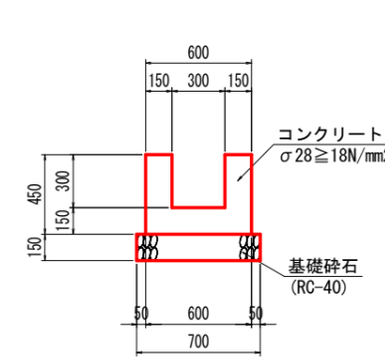
2号側溝 S=1:20



3号側溝 S=1:20



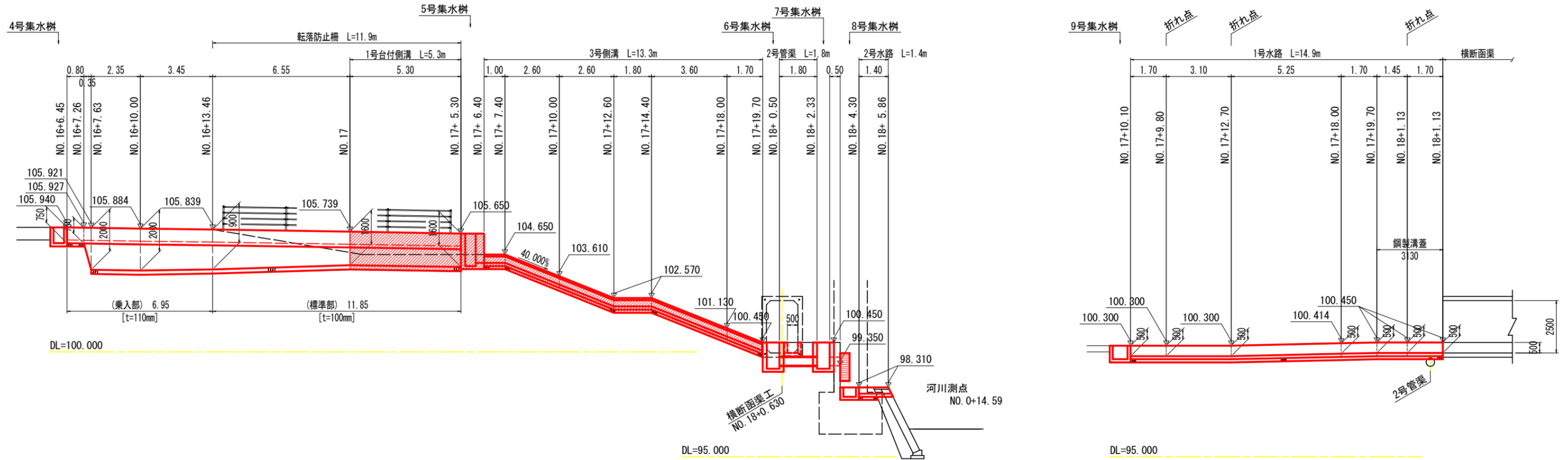
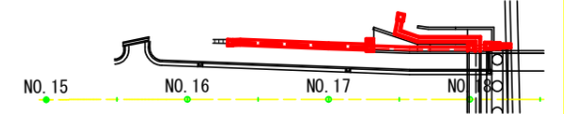
2号水路 S=1:20



排水構造物展開図(その2)

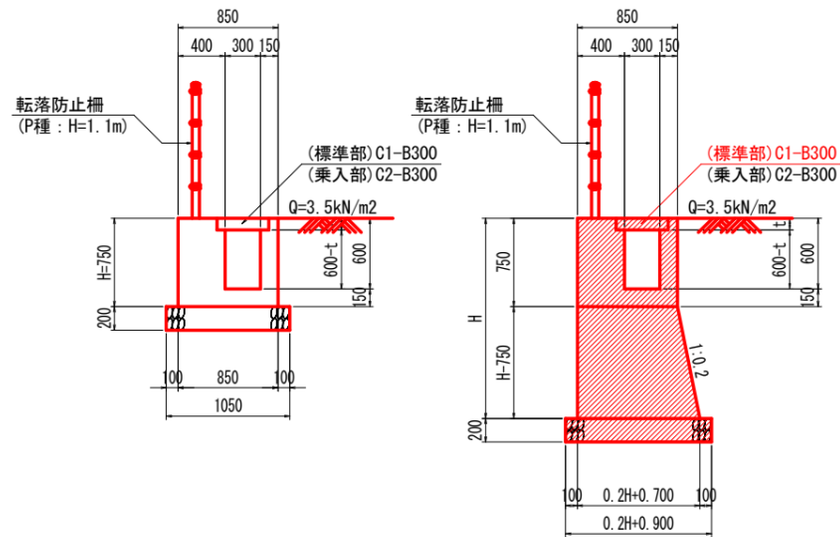
展開図 S=1:100
NO. 16+5.0付近~NO. 18+5.0付近左側

マーク図

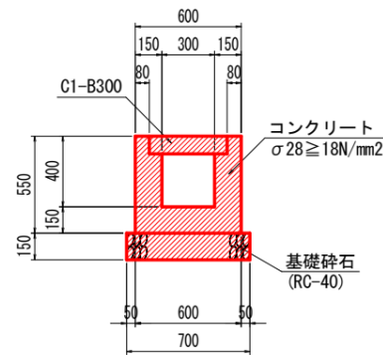


1号台付側溝 S=1:30

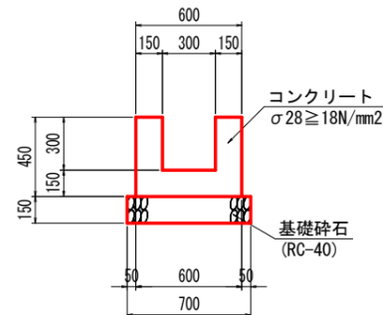
(標準部) t=100mm
(乗入部) t=110mm



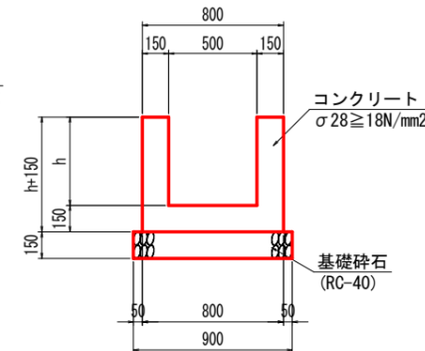
3号側溝 S=1:20



2号水路 S=1:20



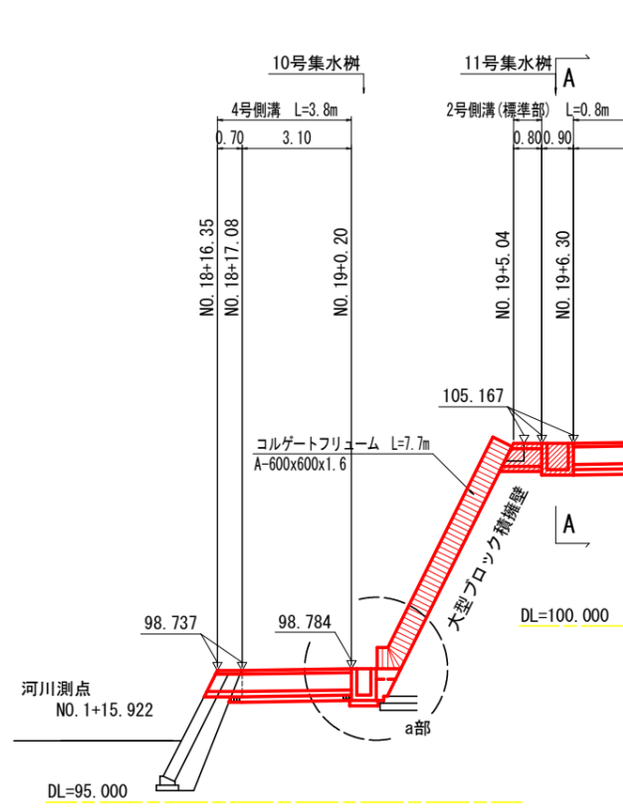
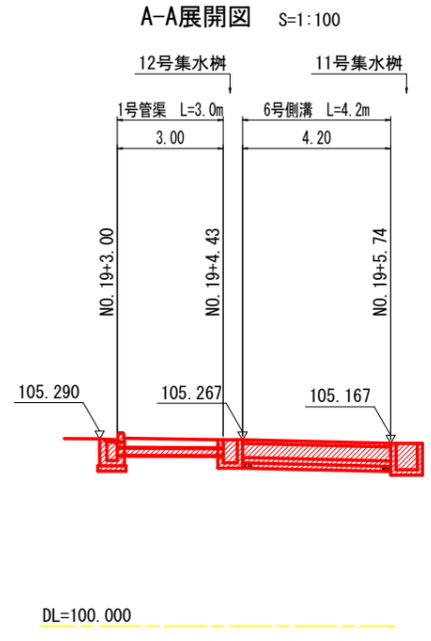
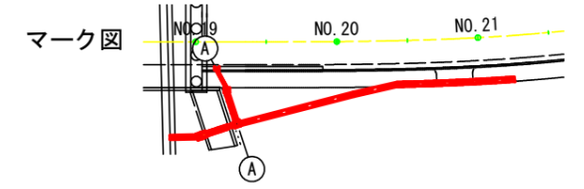
1号水路 S=1:20
(h≤850:無筋構造)



実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋)(第1分割)
図面名	排水構造物展開図(その2)
縮尺	図示 図面番号 27 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

排水構造物展開図(その3)

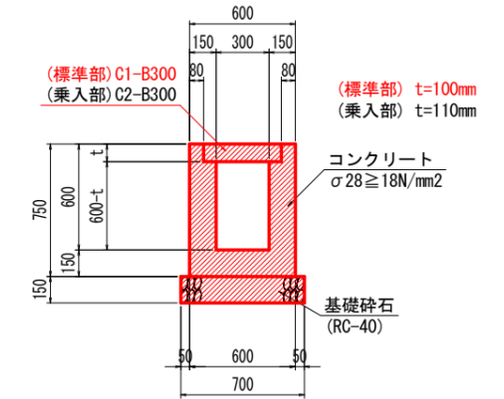
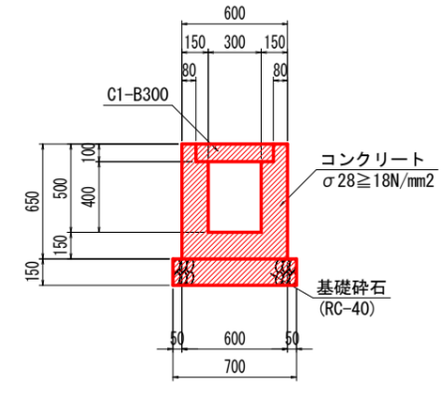
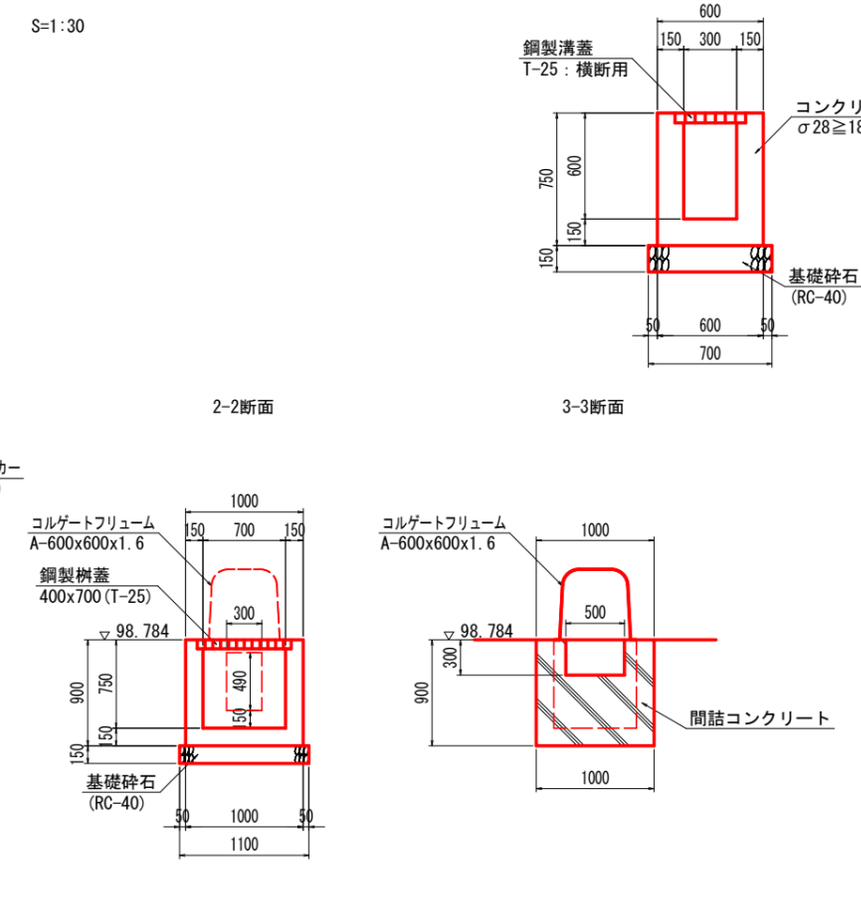
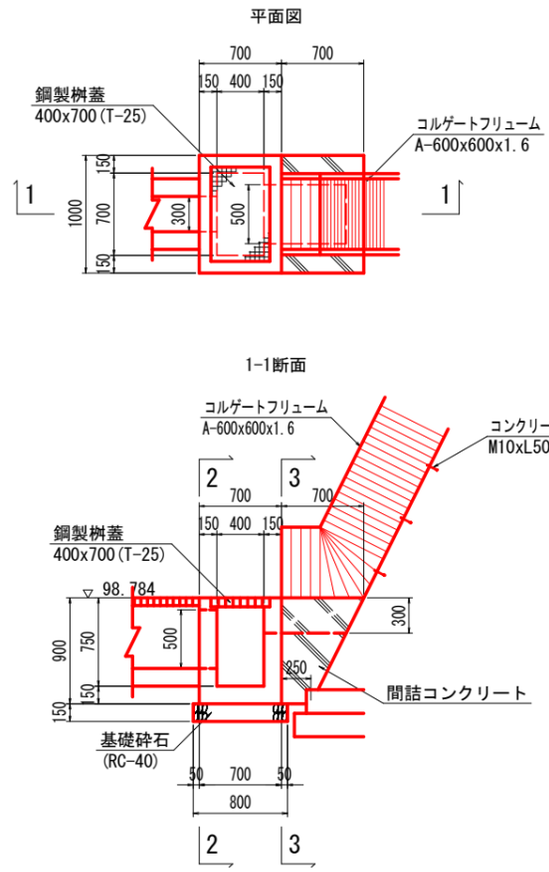


4号側溝 S=1:20

6号側溝 S=1:20

2号側溝 S=1:20

a部詳細図 S=1:30



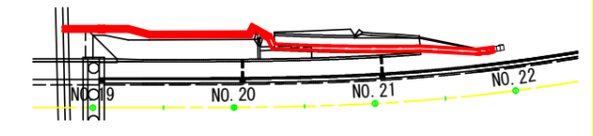
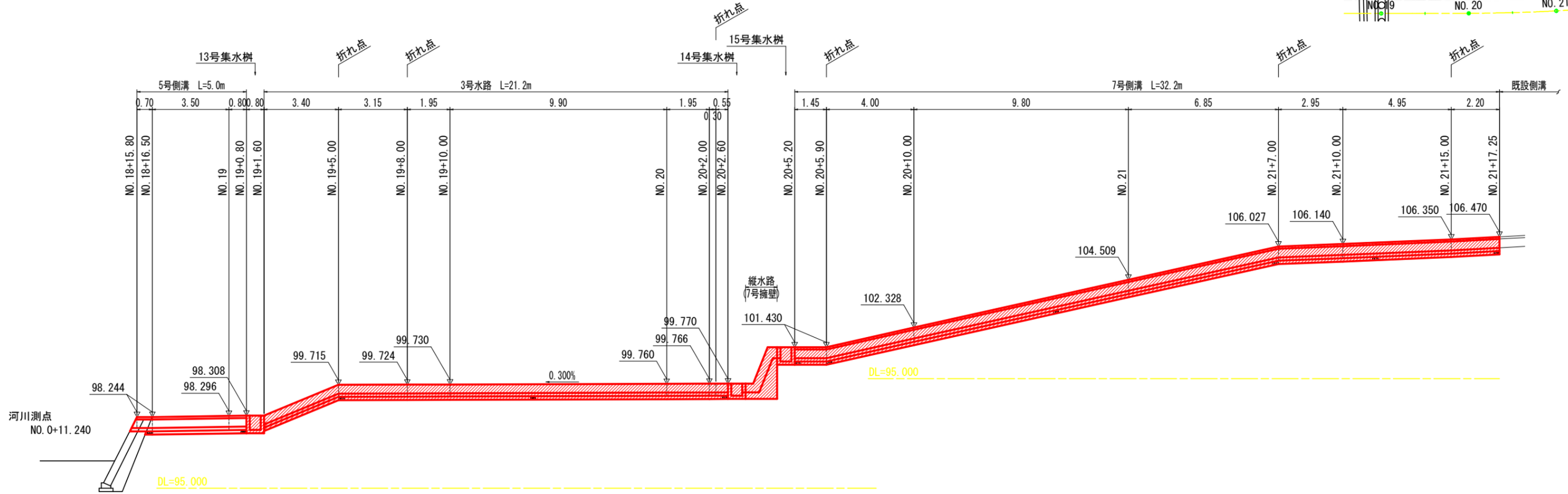
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	排水構造物展開図(その3)
縮尺	図示 図面番号 28 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

排水構造物展開図(その4)

マーク図

展開図 S=1:100
NO. 18+15.0付近~NO. 21+15.0付近左側

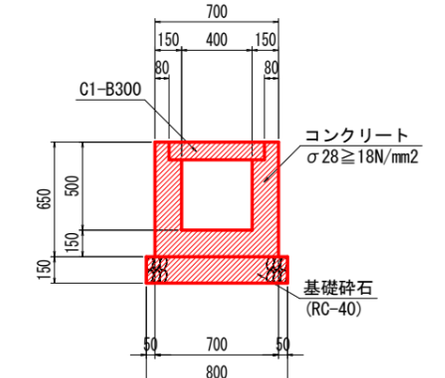
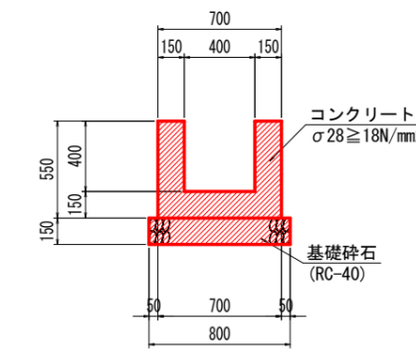
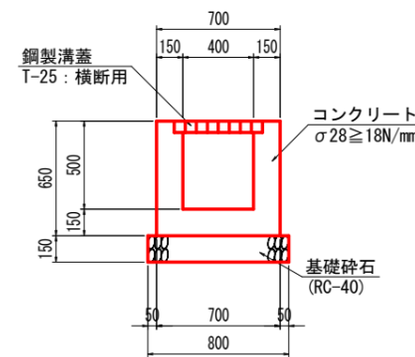
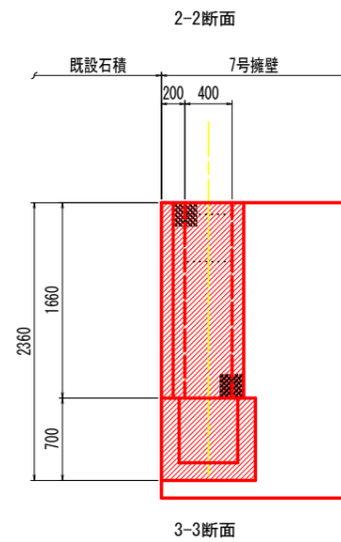
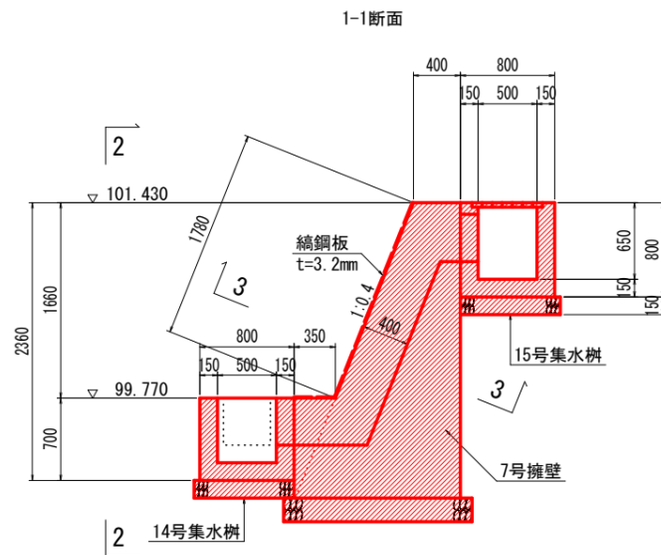


縦水路 (7号擁壁) S=1:30

5号側溝 S=1:20

3号水路 S=1:20

7号側溝 S=1:20



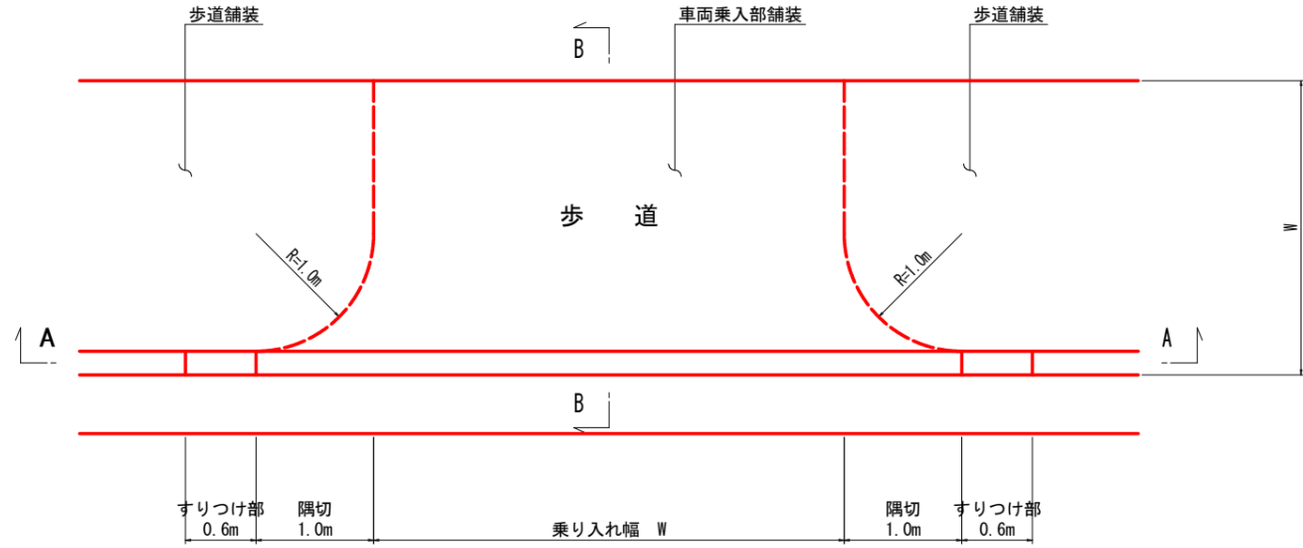
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・屋間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町屋間(明治橋)(第1分割)
図面名	排水構造物展開図(その4)
縮尺	図示 図面番号 29 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

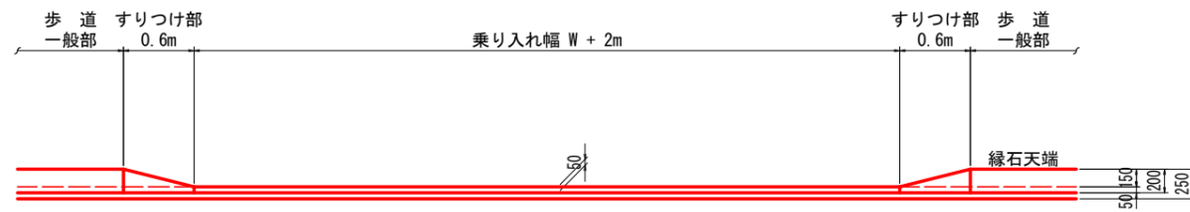
歩道切下部詳細図

車両乗入部

平面図 S=1:30

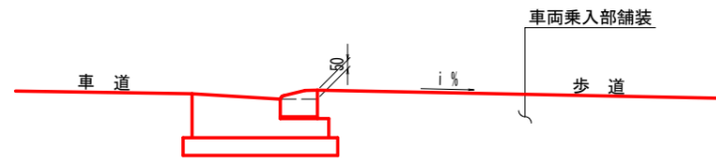


A-A断面 S=1:30



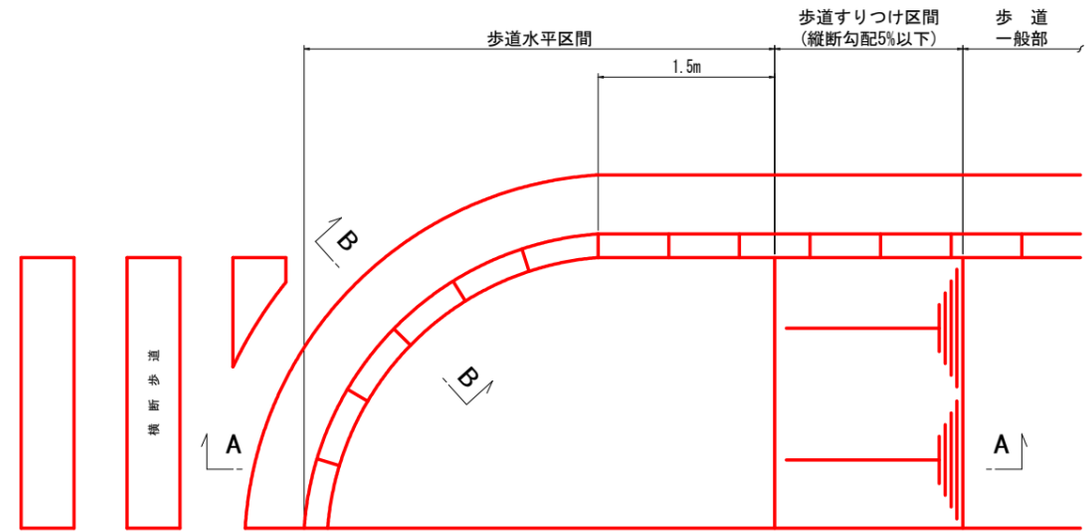
註)・乗入れ幅Wは平面図を参照。

B-B断面 S=1:20

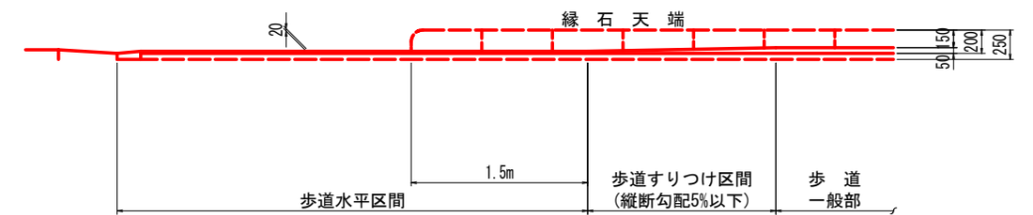


歩道切下部(歩道巻き込み部)

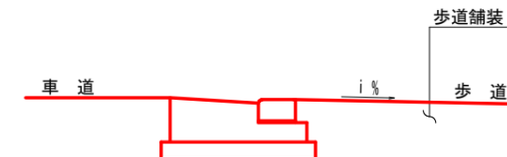
平面図 S=1:30



A-A断面 S=1:30



B-B断面 S=1:20

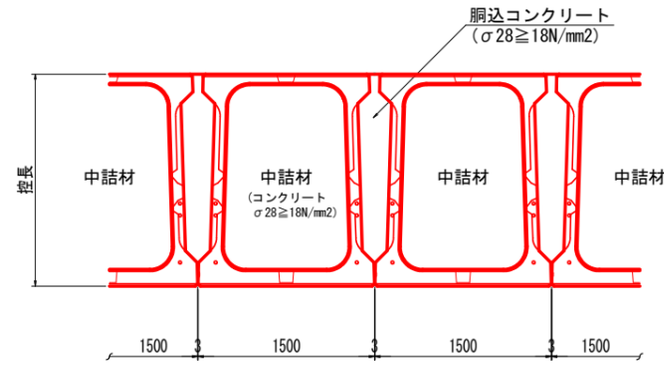


実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋)(第1分割)
図面名	歩道切下部詳細図
縮尺	図示 図面番号 30 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

大型ブロック積擁壁構造図(その1)

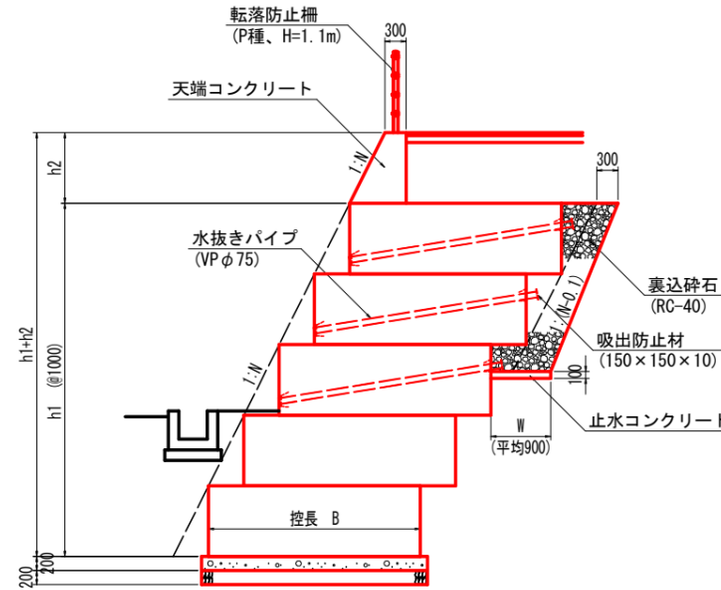
大型ブロック平面図 S=1:30



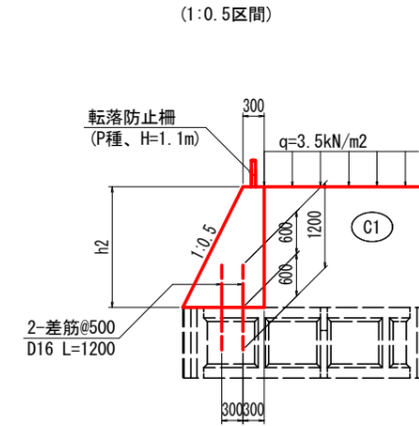
大型ブロック単位数量 (製品1個当たり)

種類	中詰材 (m3)	胴込コンクリート (m3)	胴込型枠 (m2)
2600型	2.439	0.736	0.130
3000型	2.804	0.884	0.150
3500型	3.154	1.067	0.175

大型ブロック断面図 S=1:50



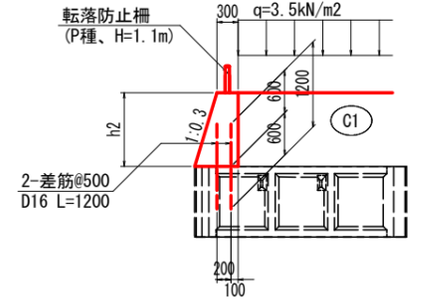
天端コンクリート S=1:50



(1.0m当たり)

名称	数量	単位
コンクリート	$0.25h^2 \cdot 2 + 0.300h^2$	m3
型枠	$2.118h^2$	m2
鉄筋 (D16)	7.488	kg

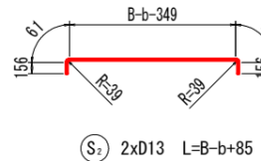
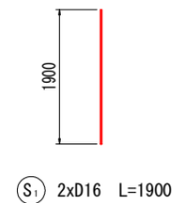
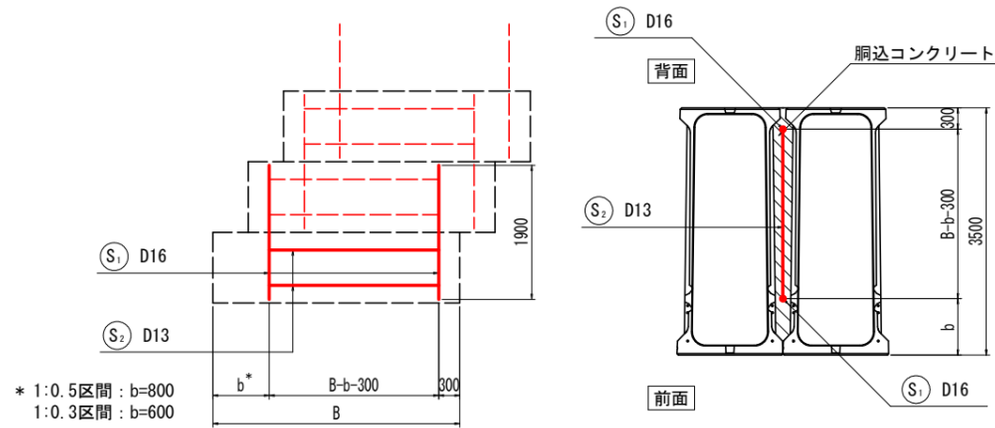
(1:0.3区間)



(1.0m当たり)

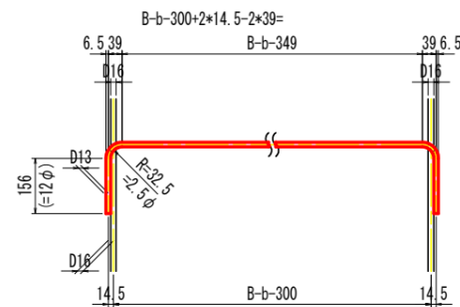
名称	数量	単位
コンクリート	$0.15h^2 \cdot 2 + 0.300h^2$	m3
型枠	$2.04h^2$	m2
鉄筋 (D16)	7.488	kg

胴込鉄筋 S=1:50

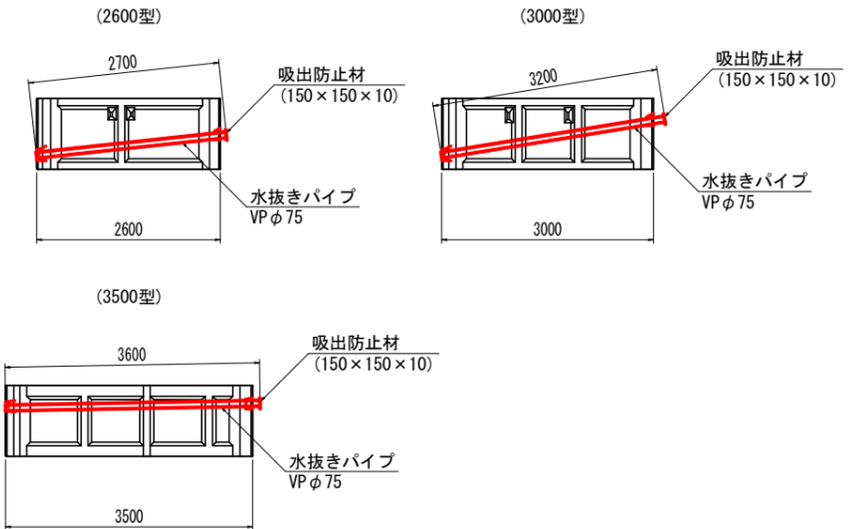


※ブロック1個当たり

組立筋詳細図 S=1:10



水抜きパイプ設置図 S=1:50



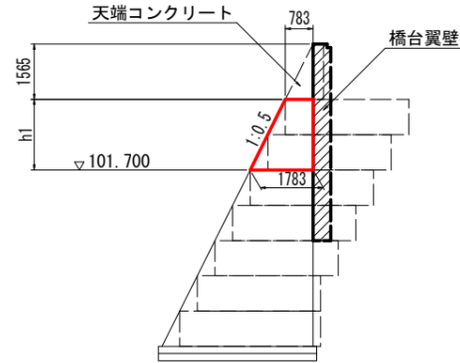
実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	大型ブロック積擁壁構造図(その1)
縮尺	図示 図面番号 32 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(三好)

大型ブロック積擁壁構造図(その2)

取合擁壁工 S=1:100

(NO. 19+3.4付近: 橋台側部)

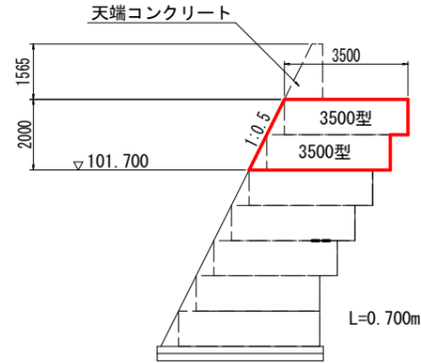


(1.0m当たり)

名称	数量	単位
型枠	1.118h1	m2

*コンクリート数量は、オベリスクの定理により算定

(NO. 19+3.4付近: 橋台背面)

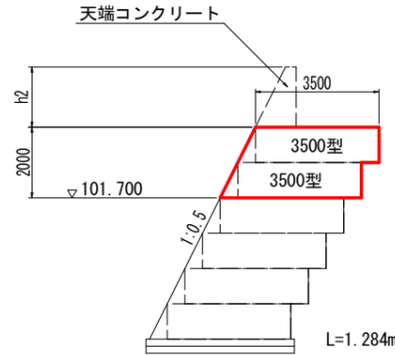


(1.0式当たり)

名称	数量	単位
コンクリート	5.3	m3
型枠	3.0	m2

調整コンクリート S=1:100

(NO. 20付近)

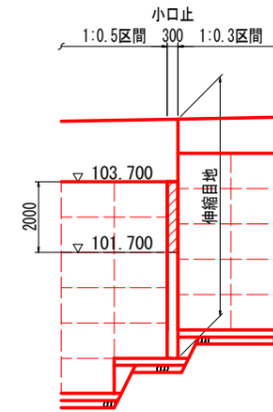


(1.0式当たり)

名称	数量	単位
コンクリート	9.6	m3
型枠	5.4	m2

小口止 S=1:100

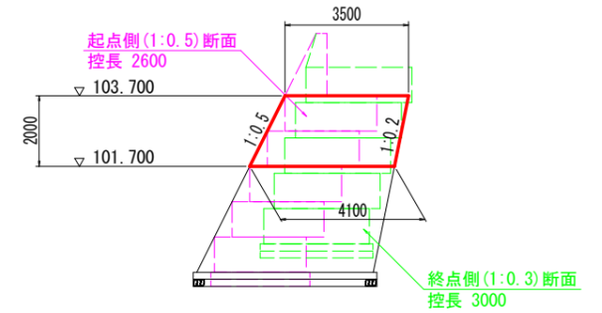
(正面図)



(1.0式当たり)

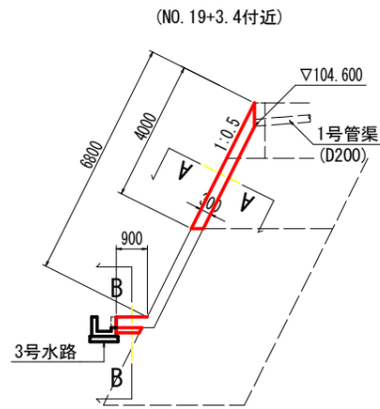
名称	数量	単位
コンクリート	2.3	m3
型枠	16.5	m2

(断面図)

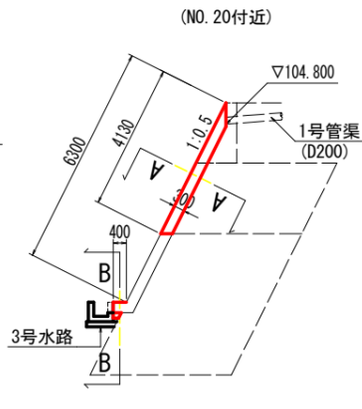


縦排水

側面図 S=1:100

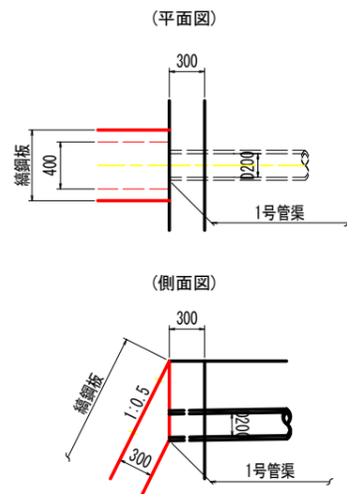


縦水路断面図 (A-A) S=1:30



流末部断面図 (B-B) S=1:30

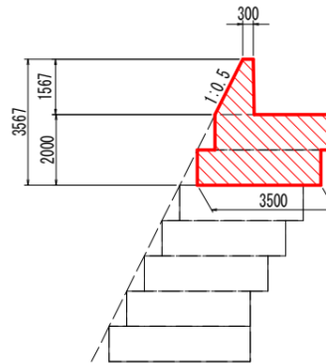
天端部詳細図 S=1:30



伸縮目地

S=1:100

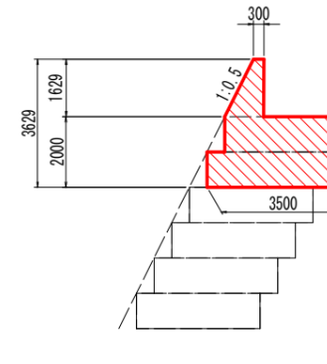
(NO. 19+4.1付近)



(1.0式当たり)

名称	数量	単位
目地材	8.1	m2

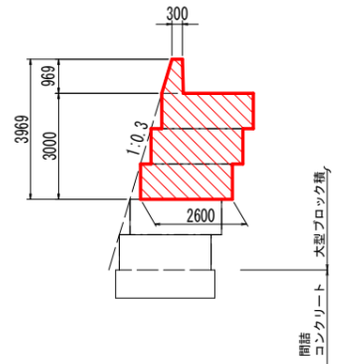
(NO. 19+13.1付近)



(1.0式当たり)

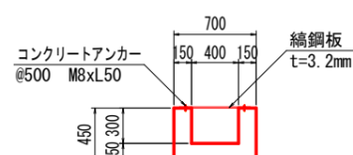
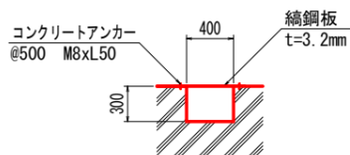
名称	数量	単位
目地材	8.2	m2

(NO. 20+3.8付近)



(1.0式当たり)

名称	数量	単位
目地材	8.2	m2

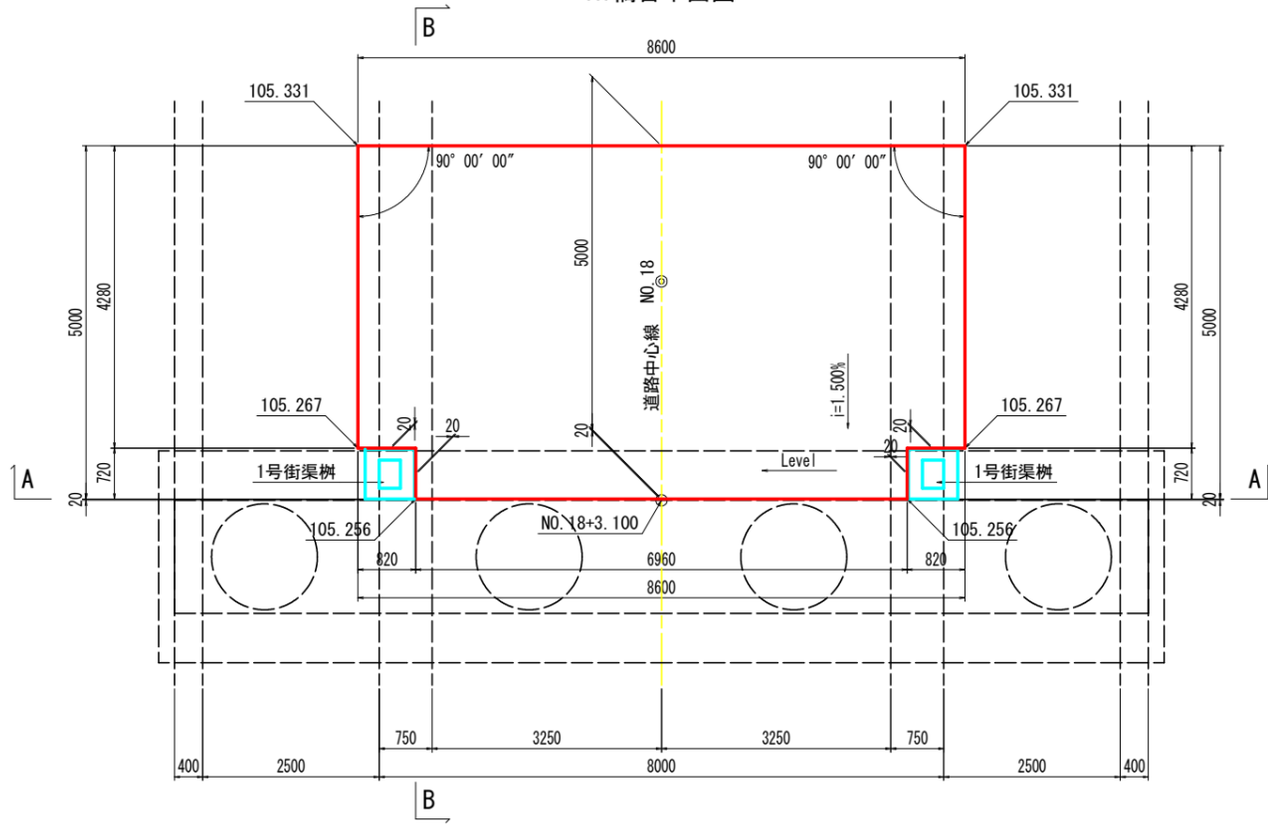


実施設計図面

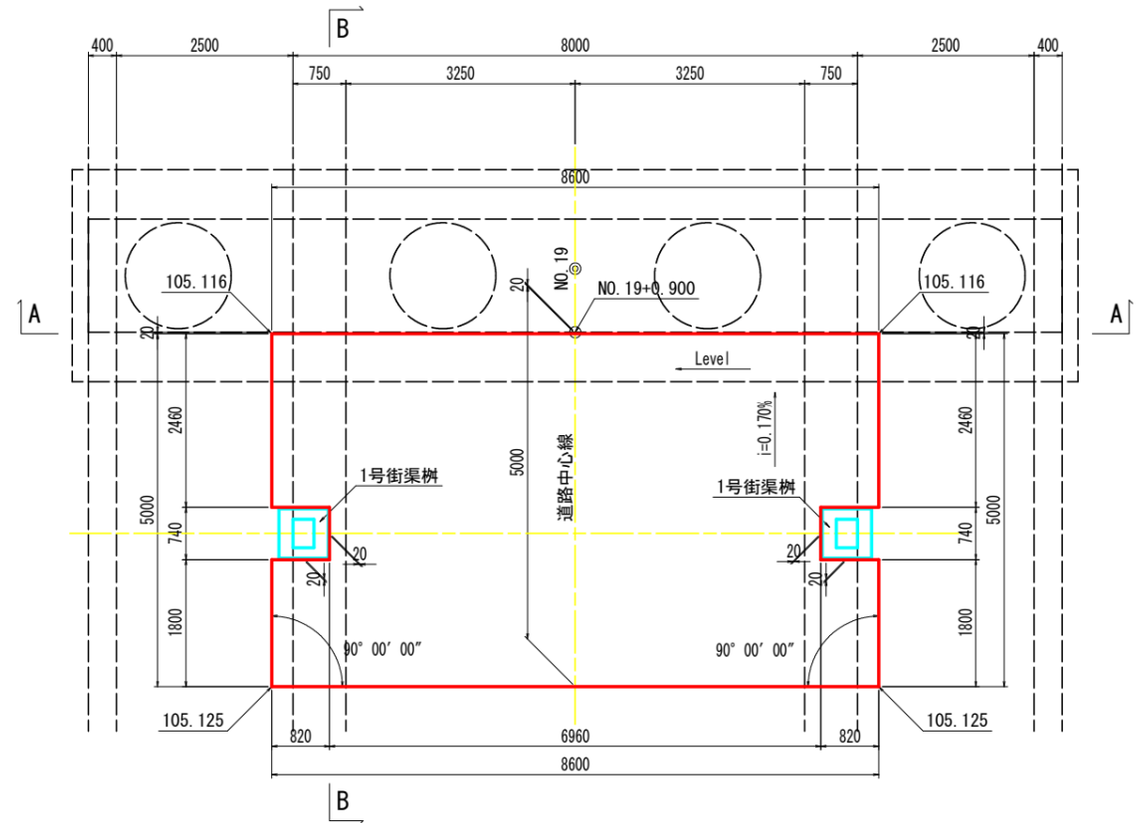
工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・基間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町基間(明治橋) (第1分割)
図面名	大型ブロック積擁壁構造図(その2)
縮尺	図示 図面番号 33 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部(三好)

踏掛版一般図 S=1:50

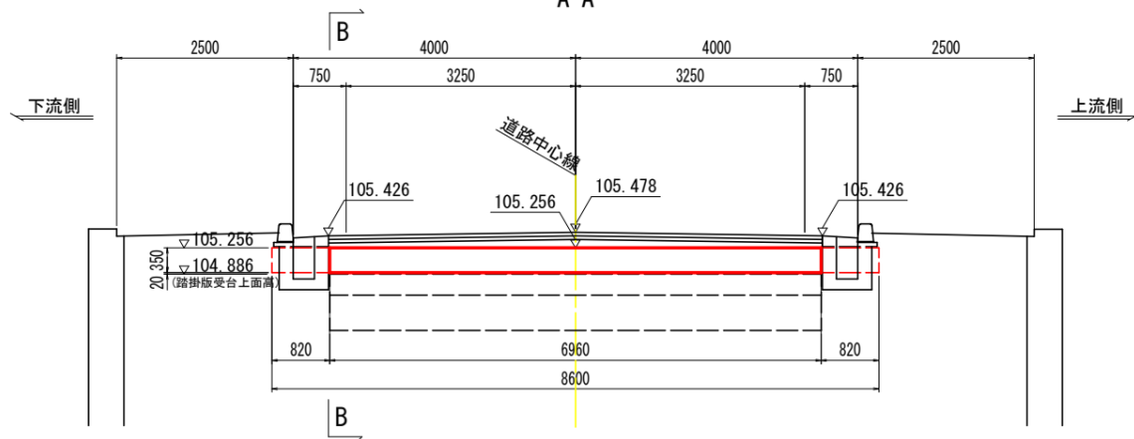
A1橋台平面図



A2橋台平面図

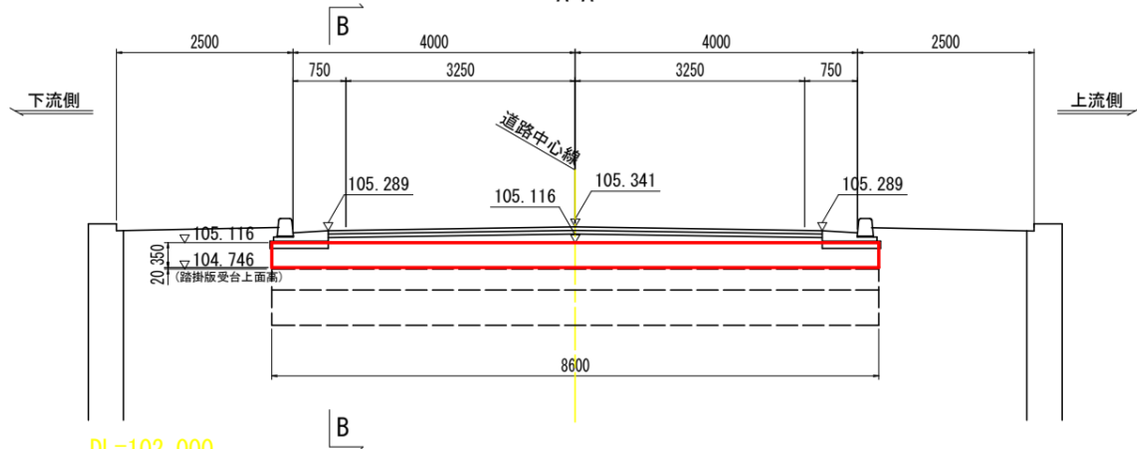


A-A



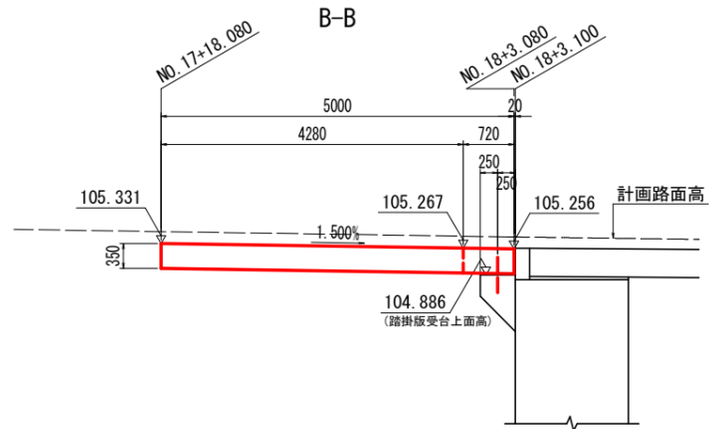
DL=102.000

A-A



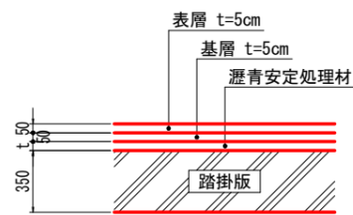
DL=102.000

B-B

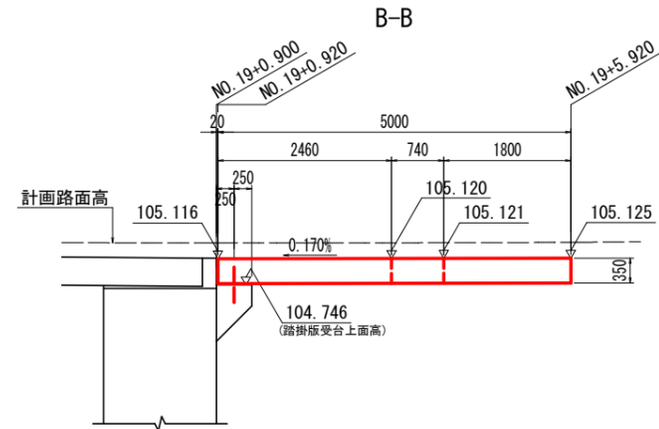


DL=102.000

踏掛版上面舗装 S=1:20



B-B

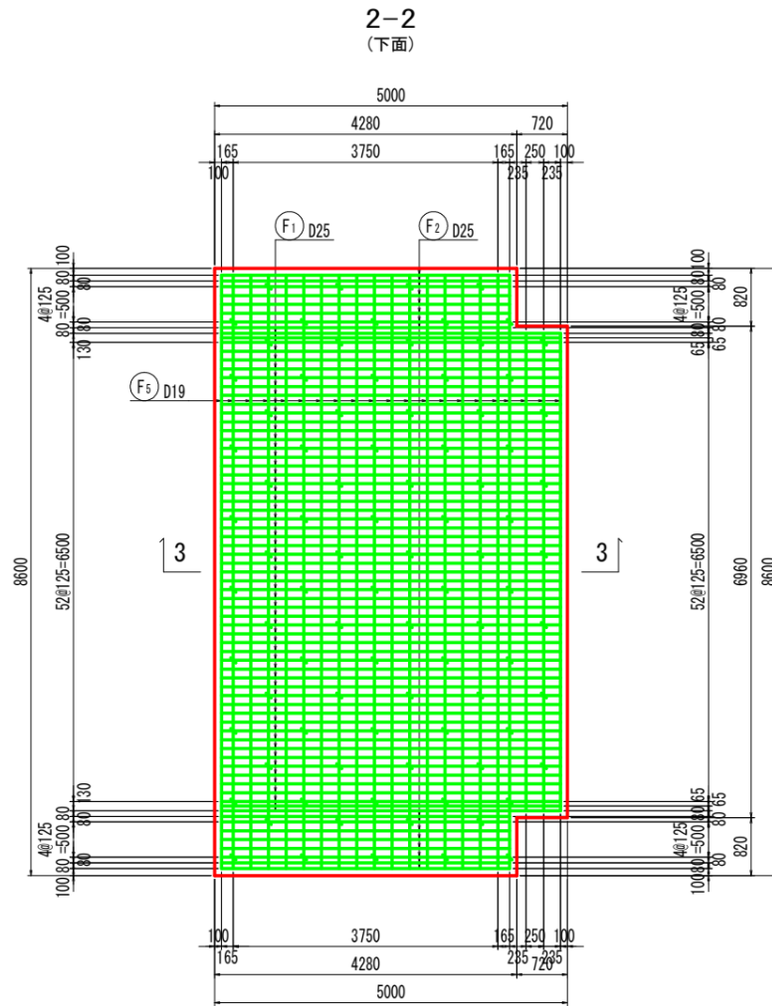
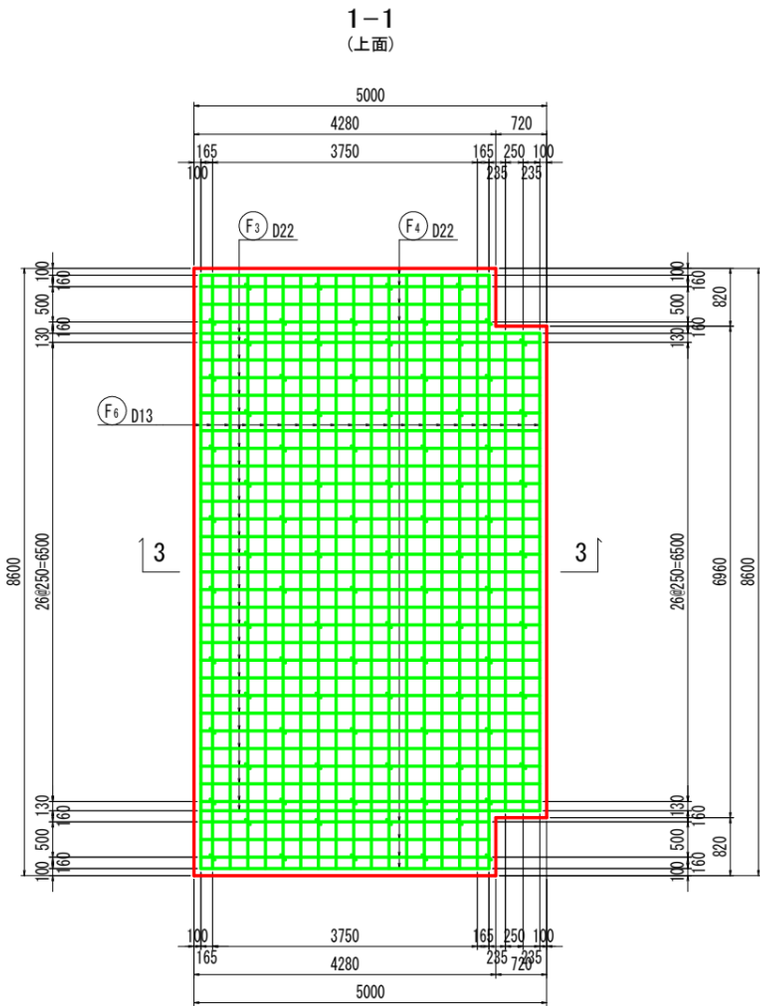


DL=102.000

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋)(第1分割)
図面名	踏掛版一般図
縮尺	S=1:50 図面番号 34 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

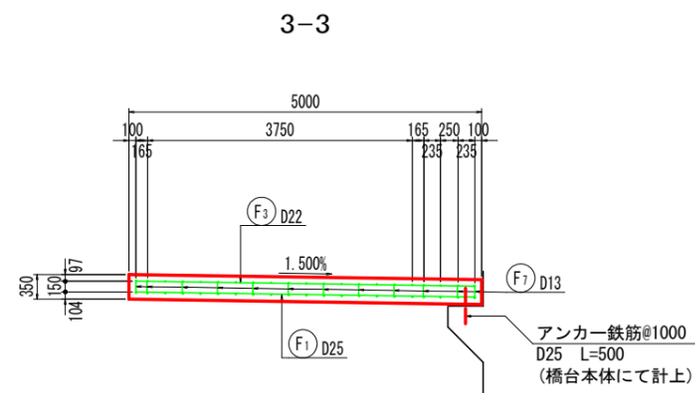
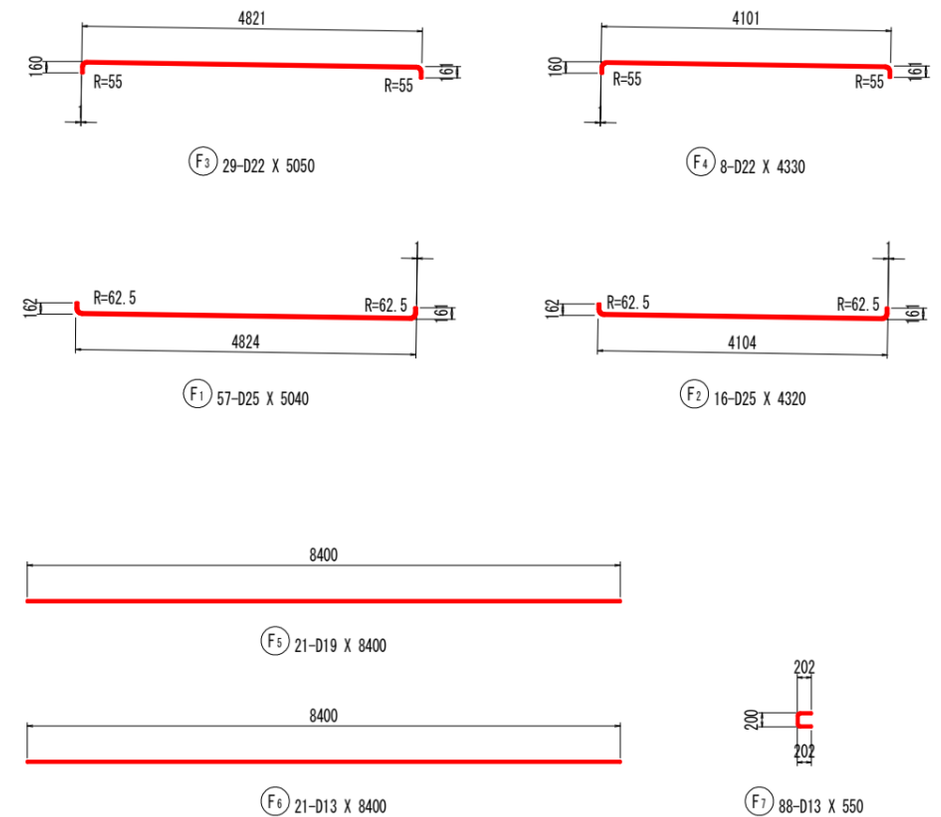
A1橋台踏掛版配筋図 S=1:50



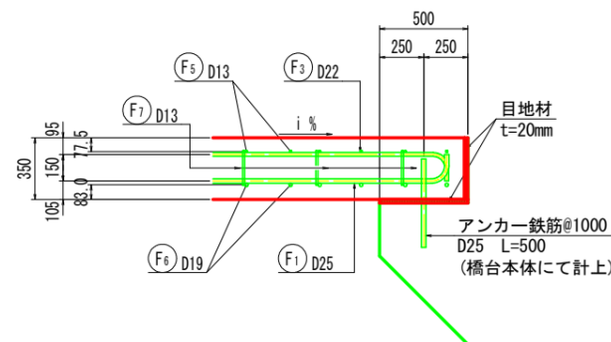
鉄筋質量表

記号	径	長さ	本数	単位質量	一本当り質量	質量	摘要
F ₁	D25	5040	57	3.98	20.1	1146	—
F ₂	D25	4320	16	3.98	17.2	275	—
F ₃	D22	5050	29	3.04	15.4	447	—
F ₄	D22	4330	8	3.04	13.2	106	—
F ₅	D19	8400	21	2.25	18.9	397	—
F ₆	D13	8400	21	0.995	8.36	176	—
F ₇	D13	550	88	0.995	0.547	48	□
合計							
D25				1421	kg		
D22				553	kg		
D19				397	kg		
D13				224	kg		
総質量				2595	kg		

鉄筋加工図



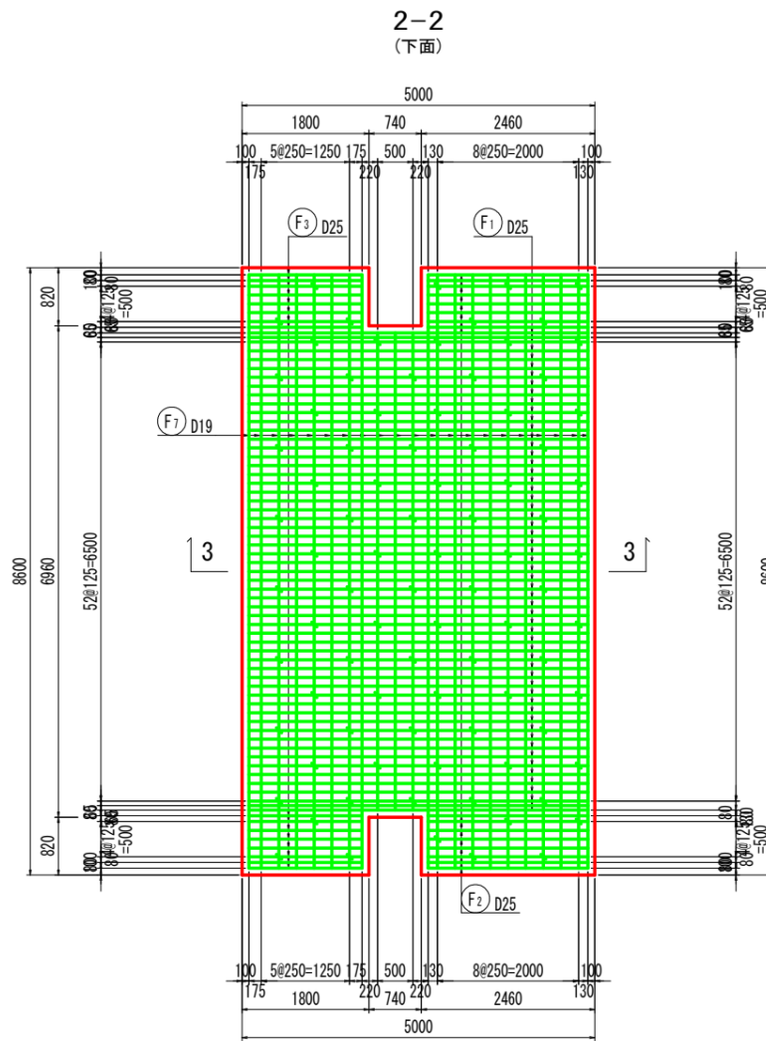
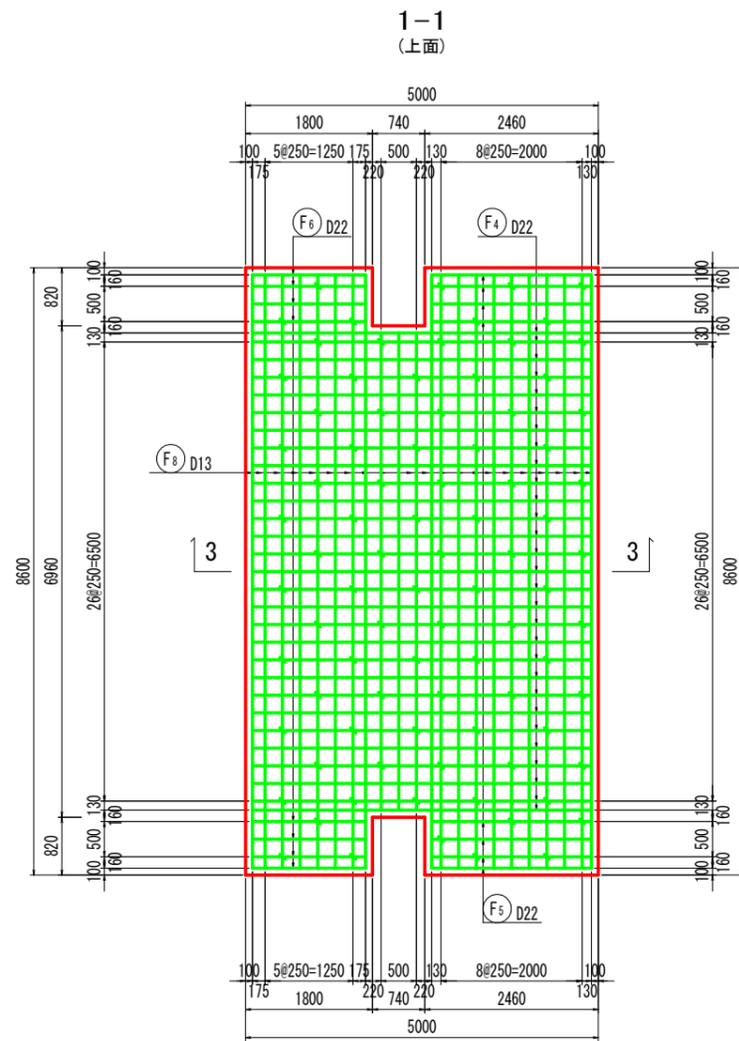
踏掛版受台詳細図 S=1:20



実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	A1橋台踏掛版配筋図
縮尺	図示 図面番号 35 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

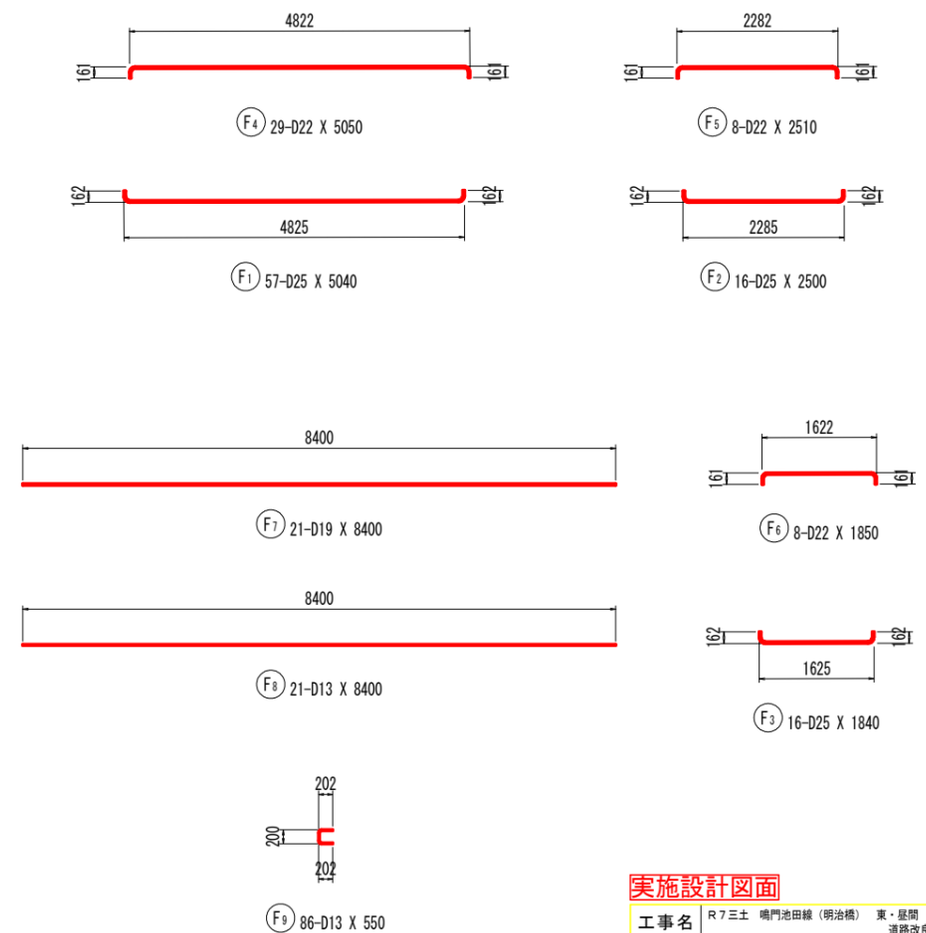
A2橋台踏掛版配筋図 S=1:50



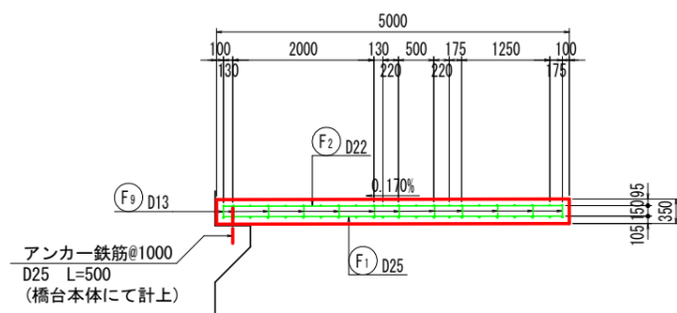
鉄筋質量表

記号	径	長さ	本数	単位質量	一本当り質量	質量	摘要
F ₁	D25	5040	57	3.98	20.1	1146	—
F ₂	D25	2500	16	3.98	9.95	159	—
F ₃	D25	1840	16	3.98	7.32	117	—
F ₄	D22	5050	29	3.04	15.4	447	—
F ₅	D22	2510	8	3.04	7.63	61	—
F ₆	D22	1850	8	3.04	5.62	45	—
F ₇	D19	8400	21	2.25	18.9	397	—
F ₈	D13	8400	21	0.995	8.36	176	—
F ₉	D13	550	86	0.995	0.547	47	—
合計							
D25				1422	kg		
D22				553	kg		
D19				397	kg		
D13				223	kg		
総質量				2595	kg		

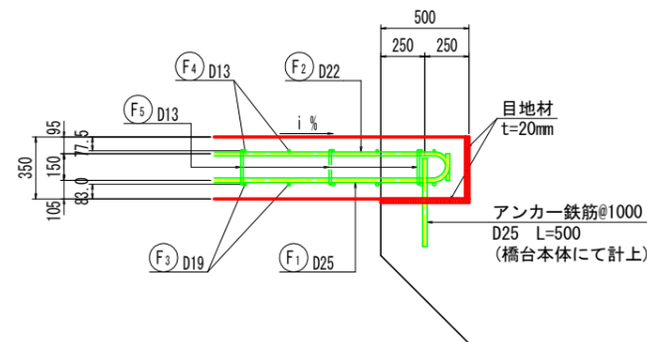
鉄筋加工図



3-3



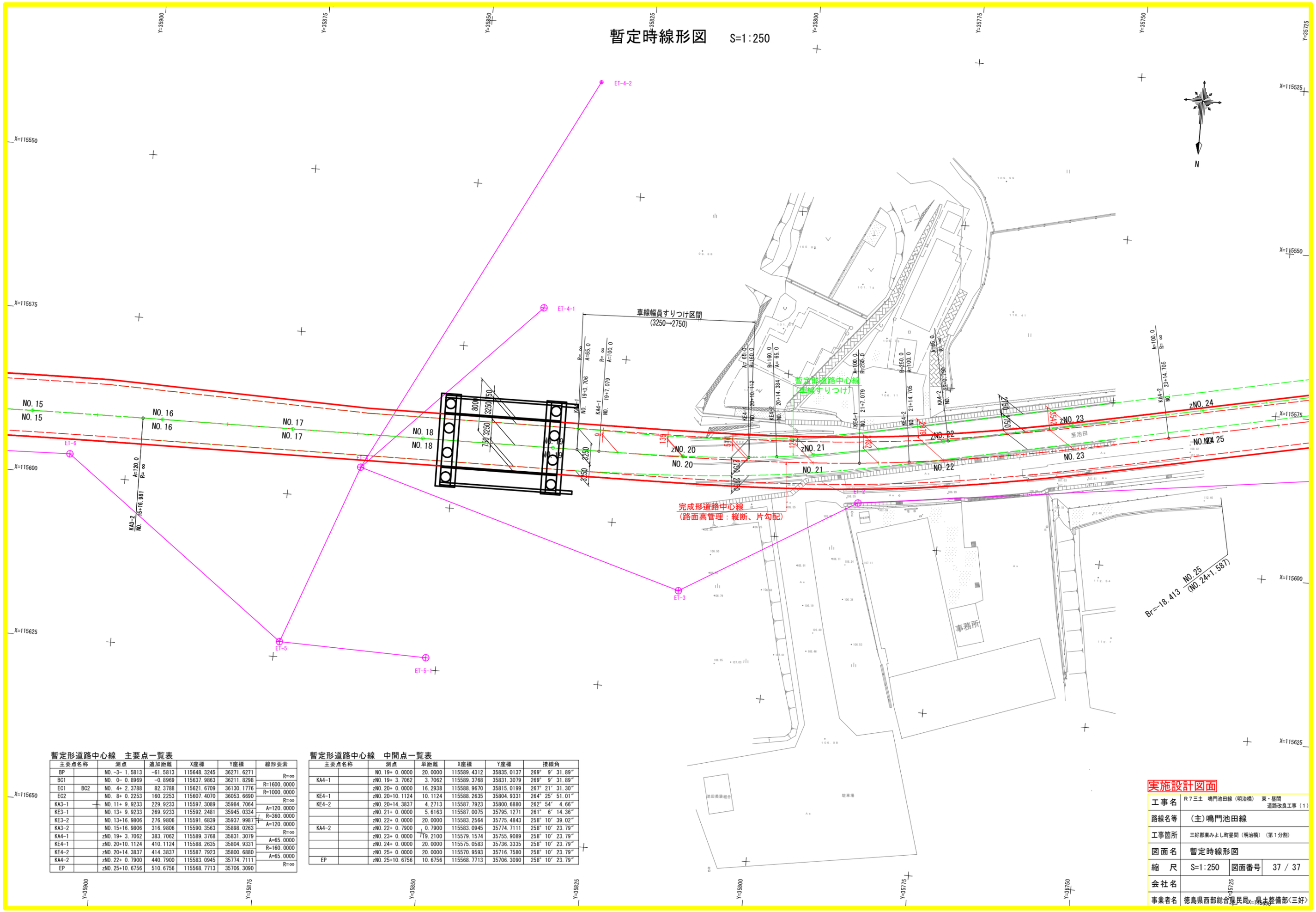
踏掛版受台詳細図 S=1:20



実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋) (第1分割)
図面名	A2橋台踏掛版配筋図
縮尺	図示 図面番号 36 / 37
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

暫定時線形図 S=1:250



暫定形道路中心線 主要点一覧表

主要点名称	測点	追加距離	X座標	Y座標	線形要素
BP	NO. -3+ 1.5813	-61.5813	115648.3245	36271.6271	R=∞
BC1	NO. 0+ 0.8969	-0.8969	115637.9863	36211.8298	R=1600.0000
EC1 BC2	NO. 4+ 2.3788	82.3788	115621.6709	36130.1776	R=1000.0000
EC2	NO. 8+ 0.2253	160.2253	115607.4070	36053.6690	R=∞
KA3-1	NO. 11+ 9.9233	229.9233	115597.3089	35984.7064	A=120.0000
KE3-1	NO. 13+ 9.9233	269.9233	115592.2481	35945.0334	R=360.0000
KE3-2	NO. 13+16.9806	276.9806	115591.6839	35937.9987	R=∞
KA3-2	NO. 15+16.9806	316.9806	115590.3563	35898.0263	A=120.0000
KA4-1	zNO. 19+ 3.7062	383.7062	115589.3768	35831.3079	R=∞
KE4-1	zNO. 20+10.1124	410.1124	115588.2635	35804.9331	A=65.0000
KE4-2	zNO. 20+14.3837	414.3837	115587.7923	35800.6880	R=160.0000
KA4-2	zNO. 22+ 0.7900	440.7900	115583.0945	35774.7111	A=65.0000
EP	zNO. 25+10.6756	510.6756	115568.7713	35706.3090	R=∞

暫定形道路中心線 中間点一覧表

主要点名称	測点	距離	X座標	Y座標	接線角
NO. 19+ 0.0000	20.0000	115589.4312	35835.0137	269° 9' 31.89"	
KA4-1	zNO. 19+ 3.7062	3.7062	115589.3768	35831.3079	269° 9' 31.89"
zNO. 20+ 0.0000	16.2938	115588.9670	35815.0199	267° 21' 31.30"	
KE4-1	zNO. 20+10.1124	10.1124	115588.2635	35804.9331	264° 25' 51.01"
KE4-2	zNO. 20+14.3837	4.2713	115587.7923	35800.6880	262° 54' 4.66"
zNO. 21+ 0.0000	5.6163	115587.0075	35795.1271	261° 6' 14.36"	
zNO. 22+ 0.0000	20.0000	115583.2564	35775.4843	258° 10' 39.02"	
KA4-2	zNO. 22+ 0.7900	0.7900	115583.0945	35774.7111	258° 10' 23.79"
zNO. 23+ 0.0000	19.2100	115579.1574	35755.9089	258° 10' 23.79"	
zNO. 24+ 0.0000	20.0000	115570.0583	35736.3335	258° 10' 23.79"	
zNO. 25+ 0.0000	20.0000	115570.0593	35716.7580	258° 10' 23.79"	
EP	zNO. 25+10.6756	10.6756	115568.7713	35706.3090	258° 10' 23.79"

実施設計図面

工事名	R7三土 鳴門池田線(明治橋) 東・星間 道路改良工事(1)		
路線名等	(主)鳴門池田線		
工事箇所	三好郡東みよし町星間(明治橋)(第1分割)		
図面名	暫定時線形図		
縮尺	S=1:250	図面番号	37 / 37
会社名			
事業者名	徳島県西部総合振興局 県土整備部<三好>		