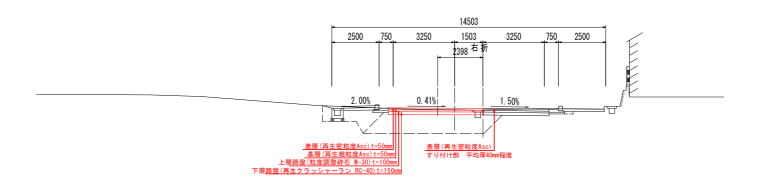
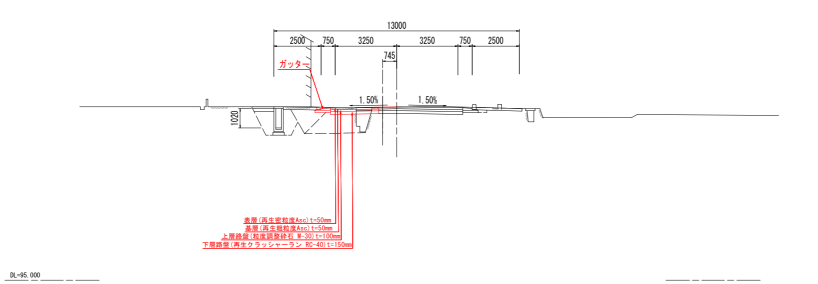


NO. 15付近



<u>DL=100.000</u>

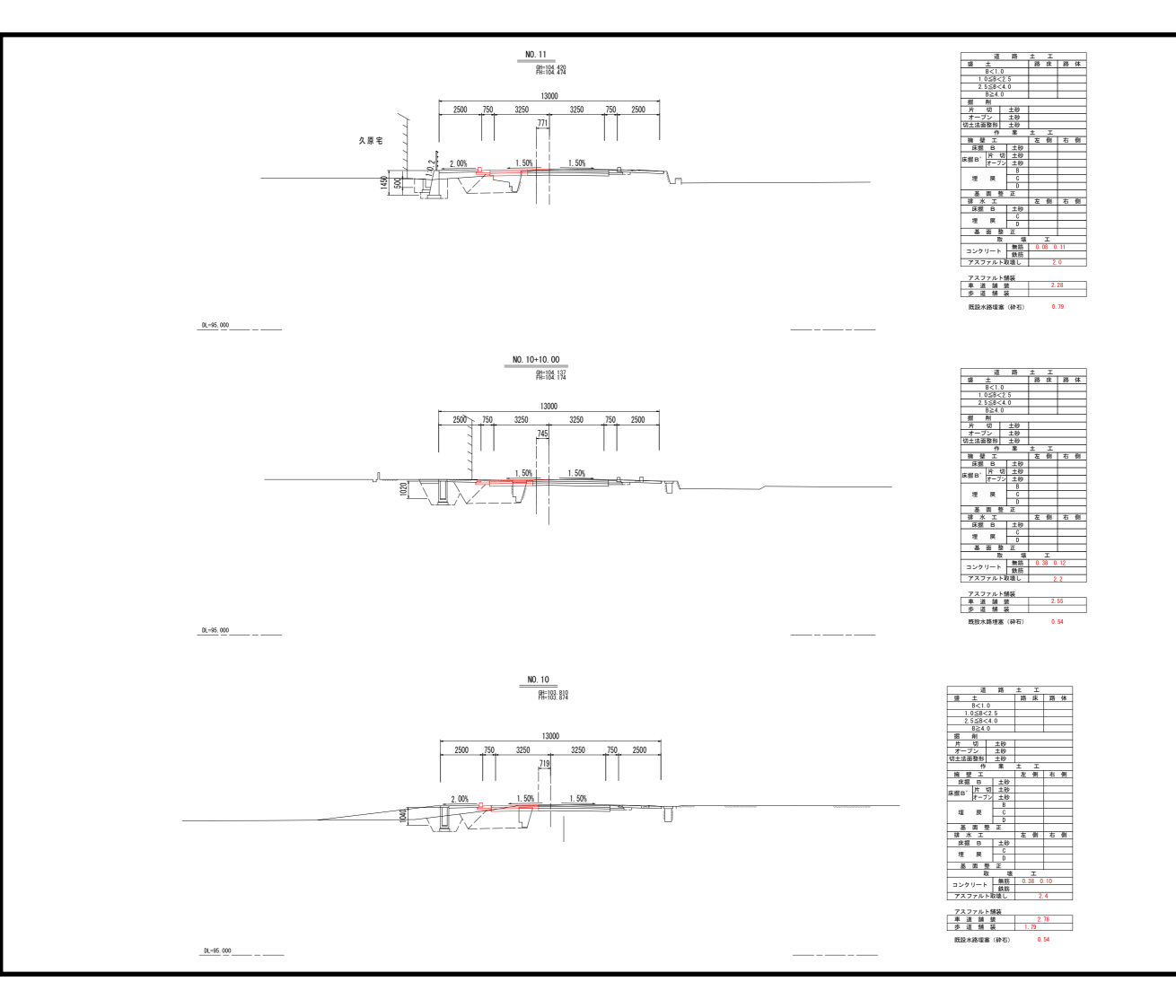
## NO. 10+10. 00付近



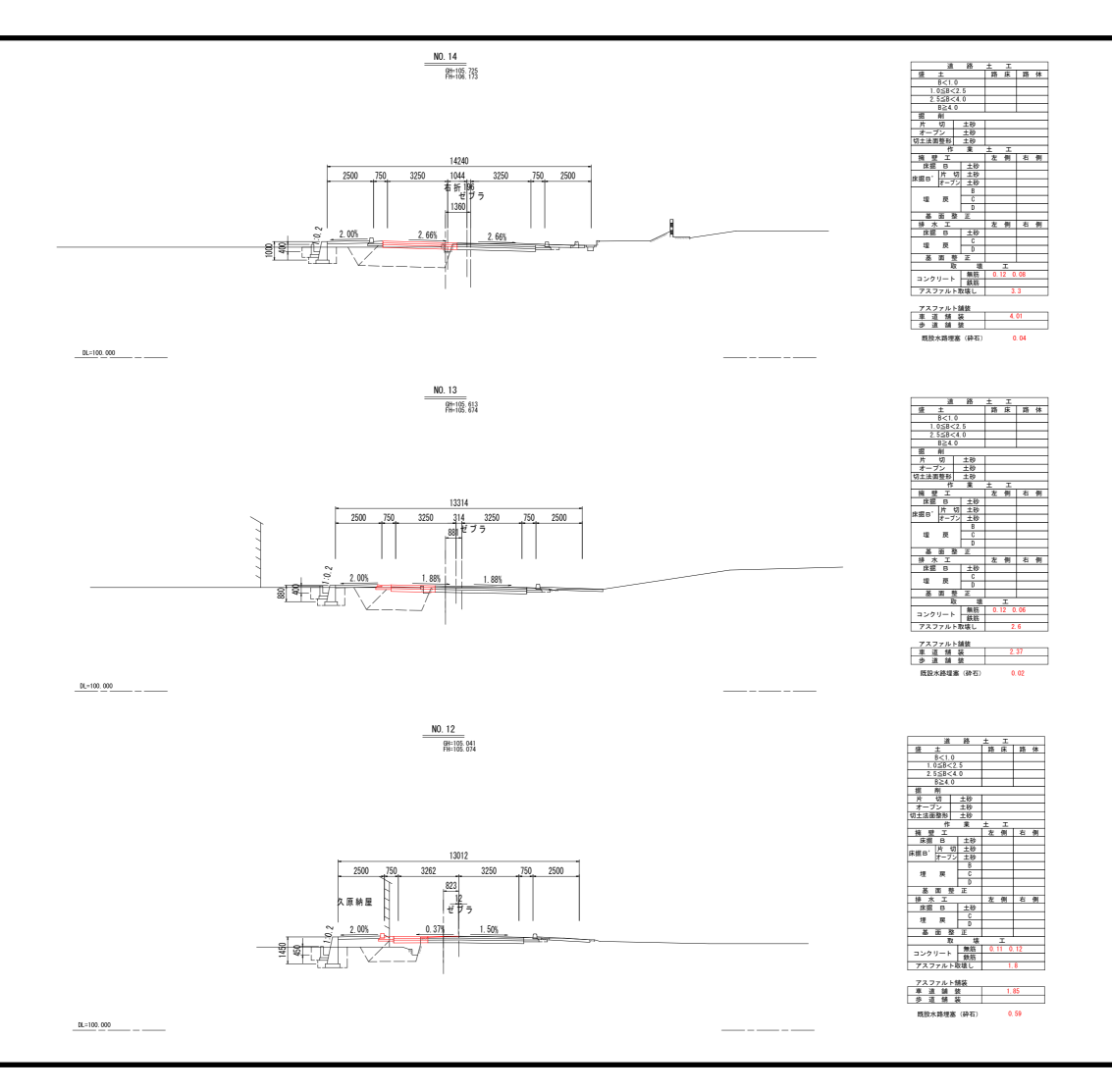
# 工事名 R2 三土 鳴門池田線 東·昼間 舗装工事(1) 路線名等 (主) 鳴門池田線 工事箇所 三好郡東みよし町昼間(第1分割) 図面名 標準断面図 8=1:100 図面番号 3 / 11 会社名

徳島県西部総合県民局 (三好)

事業者名



工事名	R2三土 鳴門池田線 東·昼間 舗装工事(1)
路線名等	(主) 鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町昼間(第1分割)
図面名	横断図(その1)
縮尺	S=1:100 図面番号 4 / 11
会 社 名	
事業者名	徳島県西部総合県民局 (三好)



 工事名
 R2 三土 鳴門池田線
 東・昼間 舗装工事(1)

 路線名等
 (主)鳴門池田線

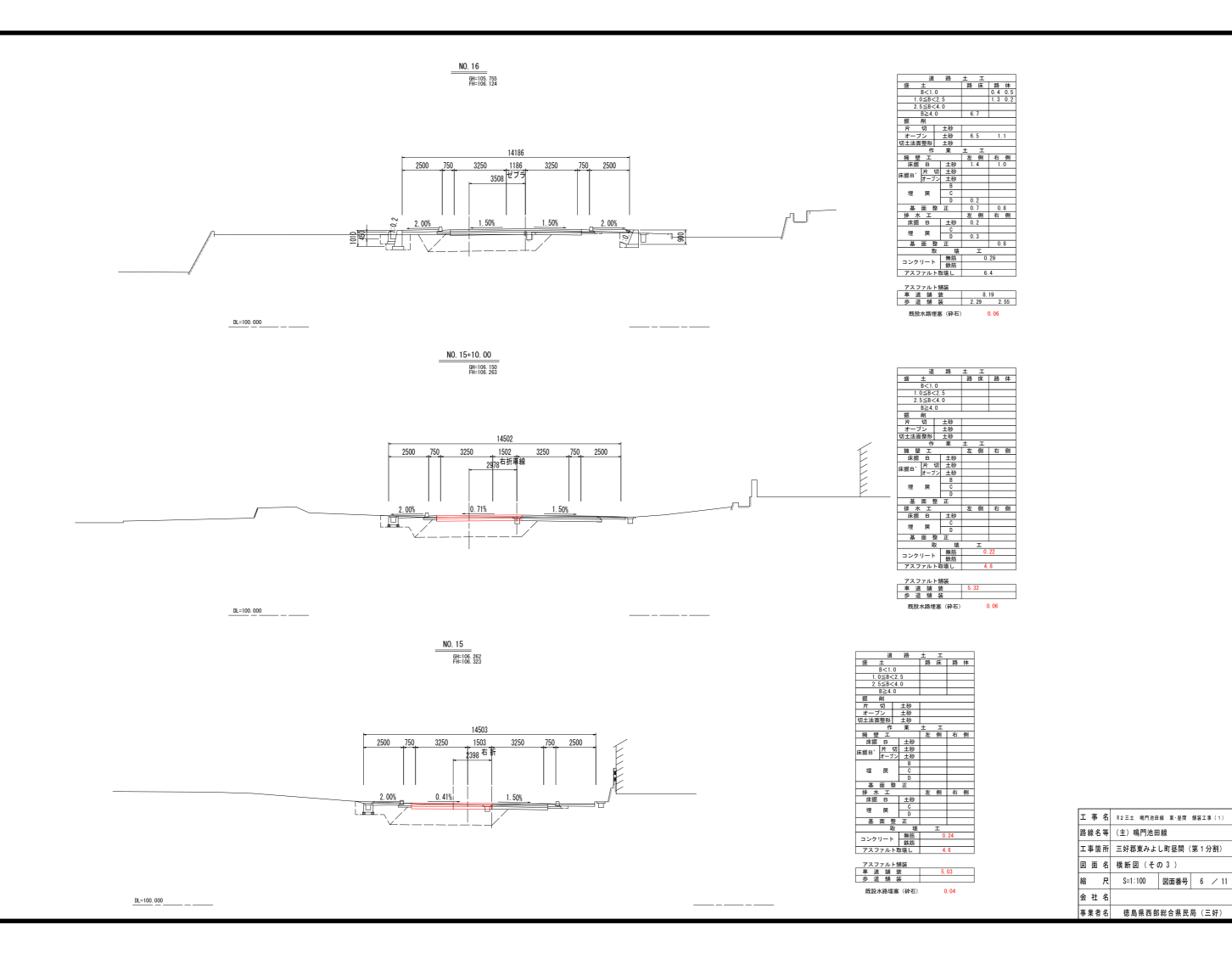
 工事箇所
 三好郡東みよし町昼間(第1分割)

 図面名
 横断図(その2)

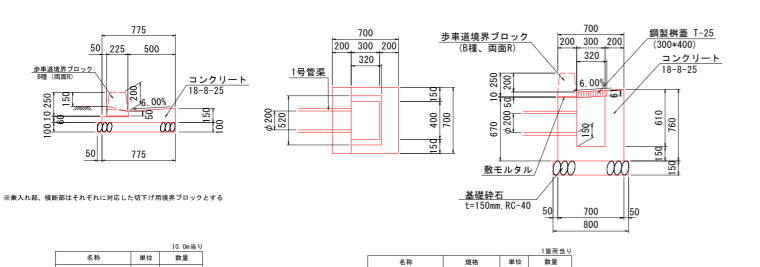
 縮尺
 S=1:100
 図面番号
 5 / 11

 会社名

 事業者名
 徳島県西部総合県民局(三好)



# 構造図



コンクリート

型枠

基礎砕石

敷モルタル

鋼製桝蓋

 $\sigma$  ck=18N/mm2

小型

t=150mm, RC-40

m3

m2

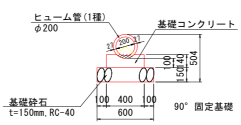
T-25、300\*400 枚 1

m2 0.64

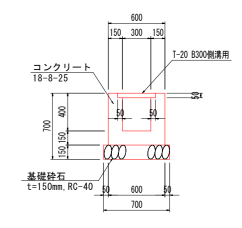
m3 0.001

0. 27

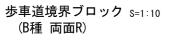
2.95



		10.0m当り
名称	単位	数量
ヒューム管(φ200)	本	5. 00
基礎コンクリート	m2	4. 00
基礎型枠	m2	2.80
基礎砕石	m2	6.00



		10.0m当 년
名称	単位	数量
コンクリート	m3	2. 05
型枠	m2	22. 00
基礎砕石	m2	7. 00
鋼製格子溝蓋	組	10.00



m2 0.02

m3 0. 84

m2 0.08

m2 8. 25

m2

2. 10

敷モルタル

コンクリート

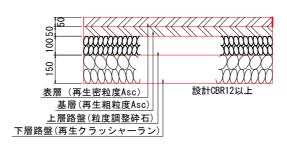
型枠

目 地 材

基礎砕石

すりつけ

車道舗装

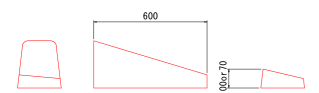


# 歩道舗装

標準部

表層(再生密粒度Asc) 路盤(粒度調整砕石) 乗入部

路盤(粒度調整砕石)

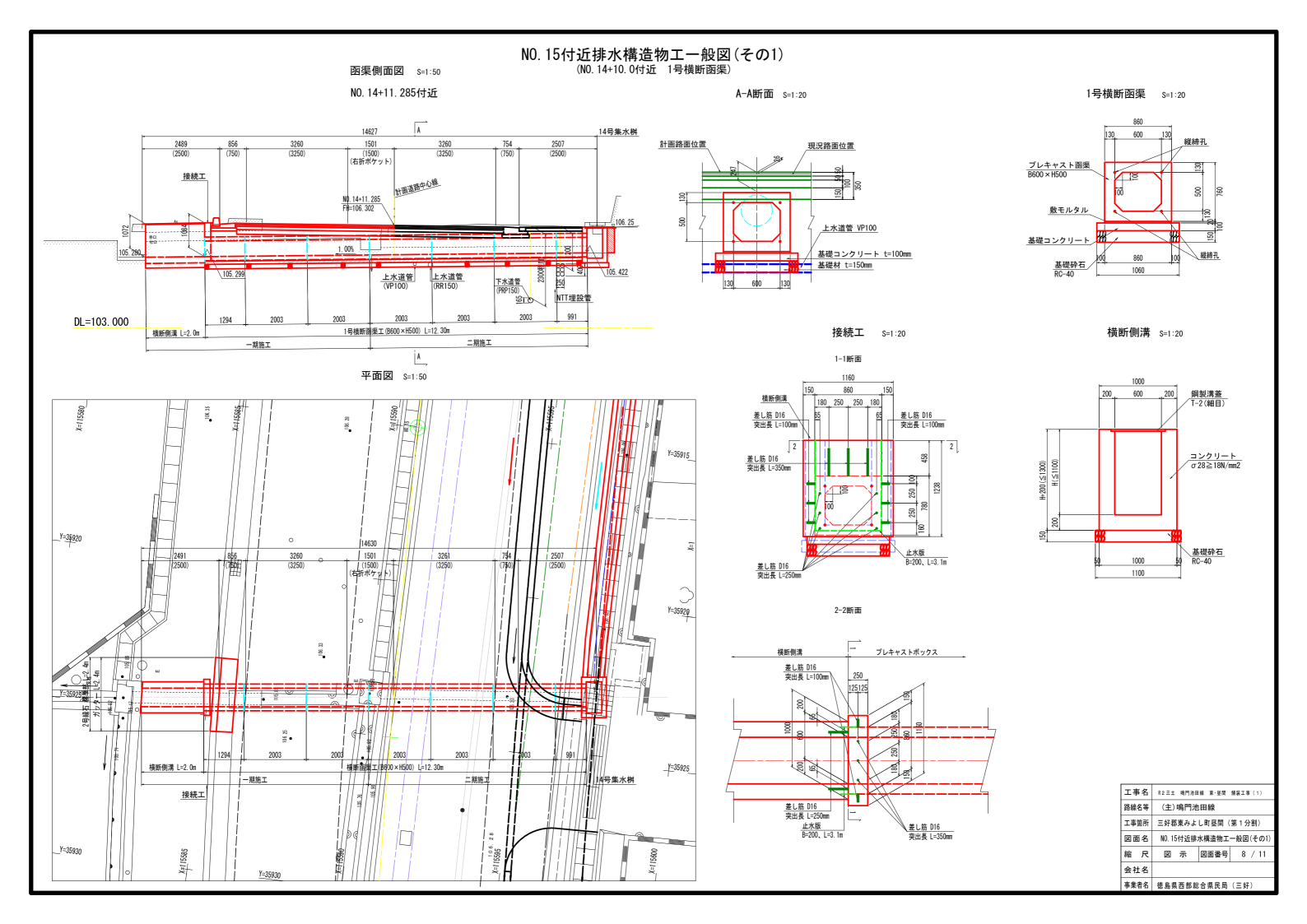


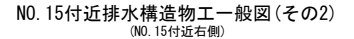
町道舗装

表層(再生密粒度Asc) 路盤(粒度調整砕石)

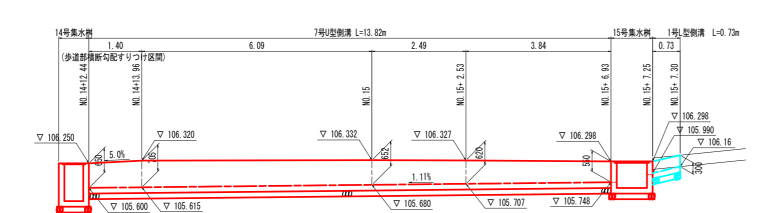
### 実施設計図面

JCNB BX B1	
工事名	R2三主 鳴門池田線 東·昼間 舗装工事(1)
路線名等	(主) 鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町昼間(第1分割)
図面名	構造図
縮尺	図 示 図面番号 7 / 11
会 社 名	
事業者名	徳島県西部総合県民局(三好)

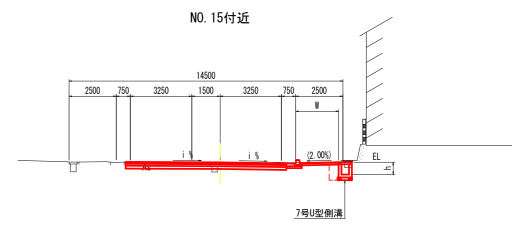




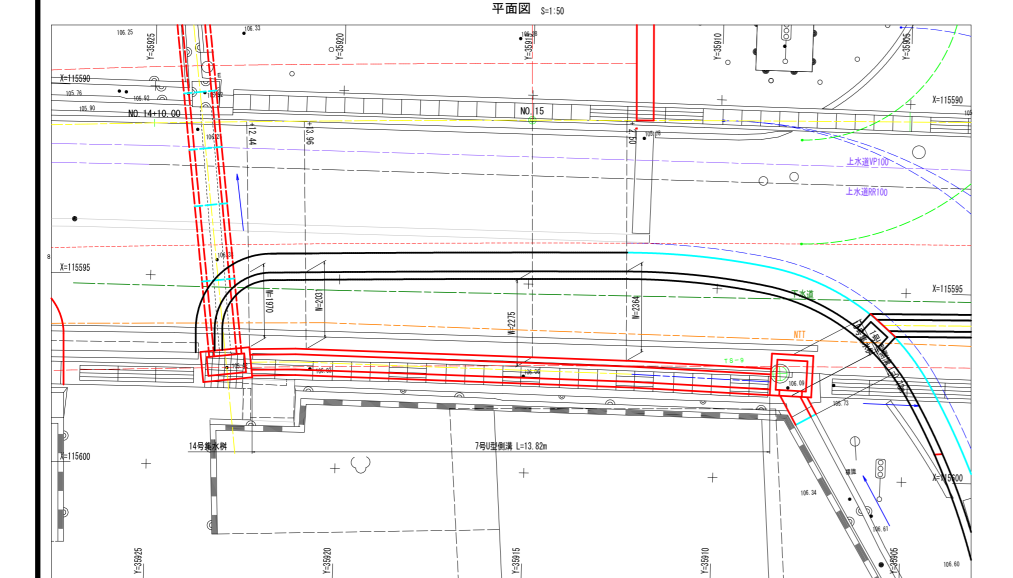




横断図 S=1:100

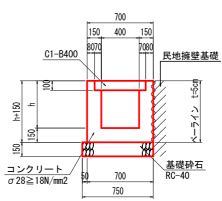


DL=103.000



DL=100. 000

7号U型側溝 S=1:20



1号L型側溝 S=1:20

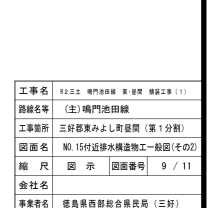
600

650

<u>民地擁壁基礎</u>

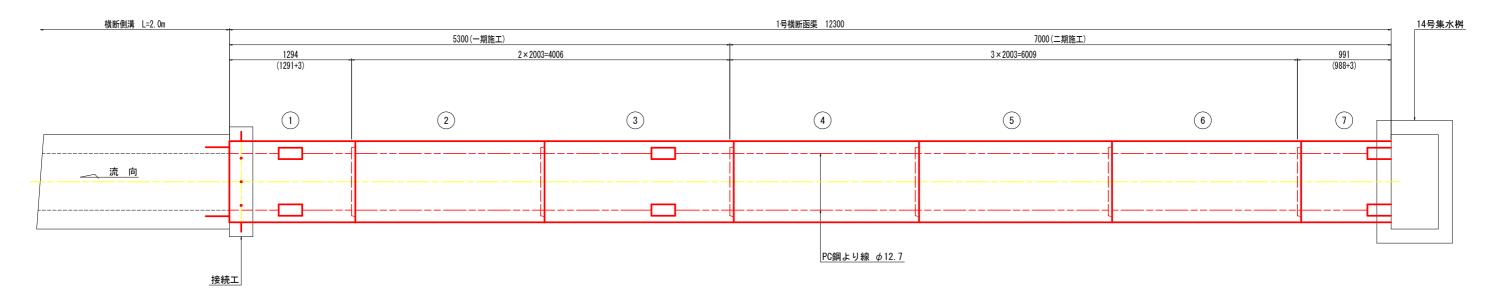
150 450

<u>コンクリート</u> σ28≧18N/mm2



# 1号横断函渠詳細図

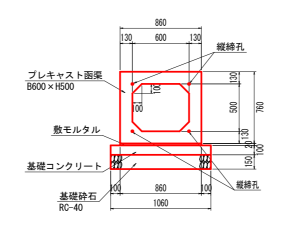
割付平面図 S=1:20



差し筋詳細図 S=1:20

(正面図)

標準断面図 S=1:20



定着部詳細図 S=1:5

一期施工ボックスカルバート数量表

種別	幅	高さ	長さ	数量	番号	備考
基本	600	500	2000	1	2	W=1870kg
基本	600	500	2000	1	3	定着部付
短品	600	500	1291	1	1	定着部付、差し筋D16付、凸無し
合計				3		

# 縦締め材材料表

種類	単位	数量	備考
PC鋼より線 φ12.7	7mm m	20. 8	
定着金具	セット	8	アンカープレート、アンカーグリップ

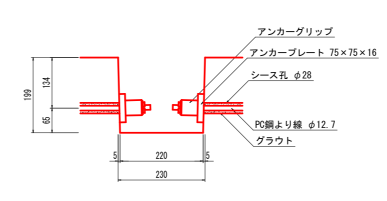
### 二期施工ボックスカルバート数量表

種別	幅	高さ	長さ	数量	番号	備考
基本	600	500	2000	3	456	W=1870kg
短品	600	500	988	1	1	定着部付、凹無し
合計		<u> </u>		4		_

# 縦締め材材料表

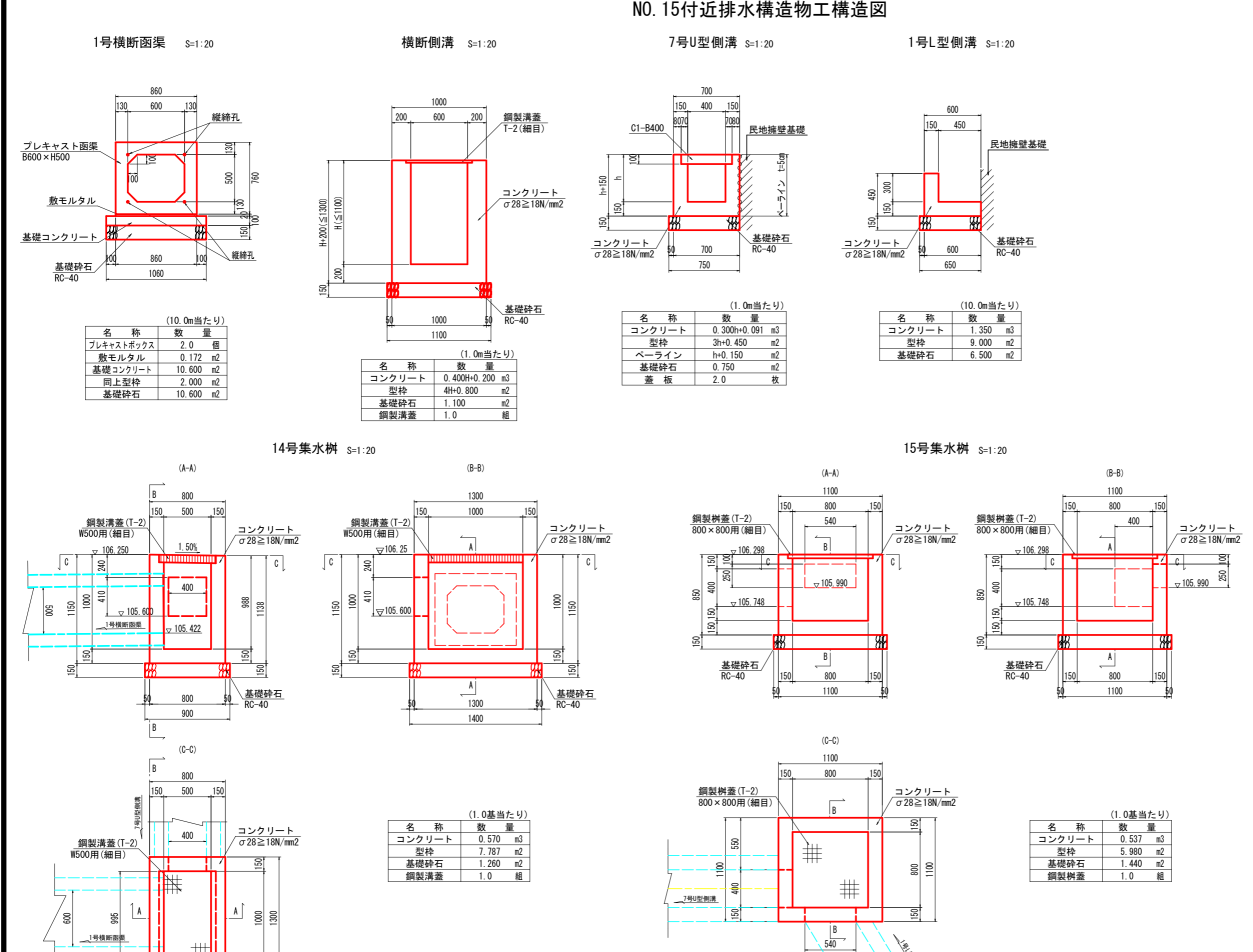
種類	単位	数量	備考
PC鋼より線 φ12.7mm	m	32. 8	
定着金具	セット	8	アンカープレート、アンカーグリップ

	860 180 250 250 180
差し筋 D16 L=350(突出長) N=3本(頂版)	
760 160 250 100	136 200 200 205
差し筋 D16 L=100(突出長) N=6本(側壁)	



工事名	R2三土 鳴門池田線 東·昼間 舗装工事(1)				
路線名等	(主)鳴門池田線				
工事箇所	三好郡東みよし町昼間(第1分割)				
図面名	1号横断函渠詳細図				
縮尺	図 示 図面番号 10 / 11				
会社名					
事業者名	徳島県西部総合県民局(三好)				

# NO. 15付近排水構造物工構造図



600

工事名	R2三土 鳴門池田線 東·昼間 舗装工事 (1)
路線名等	(主)鳴門池田線
工事箇所	三好郡東みよし町昼間 (第1分割)
図面名	NO. 15付近排水構造物工構造図
縮尺	図 示 図面番号 11 / 11
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局(三好)