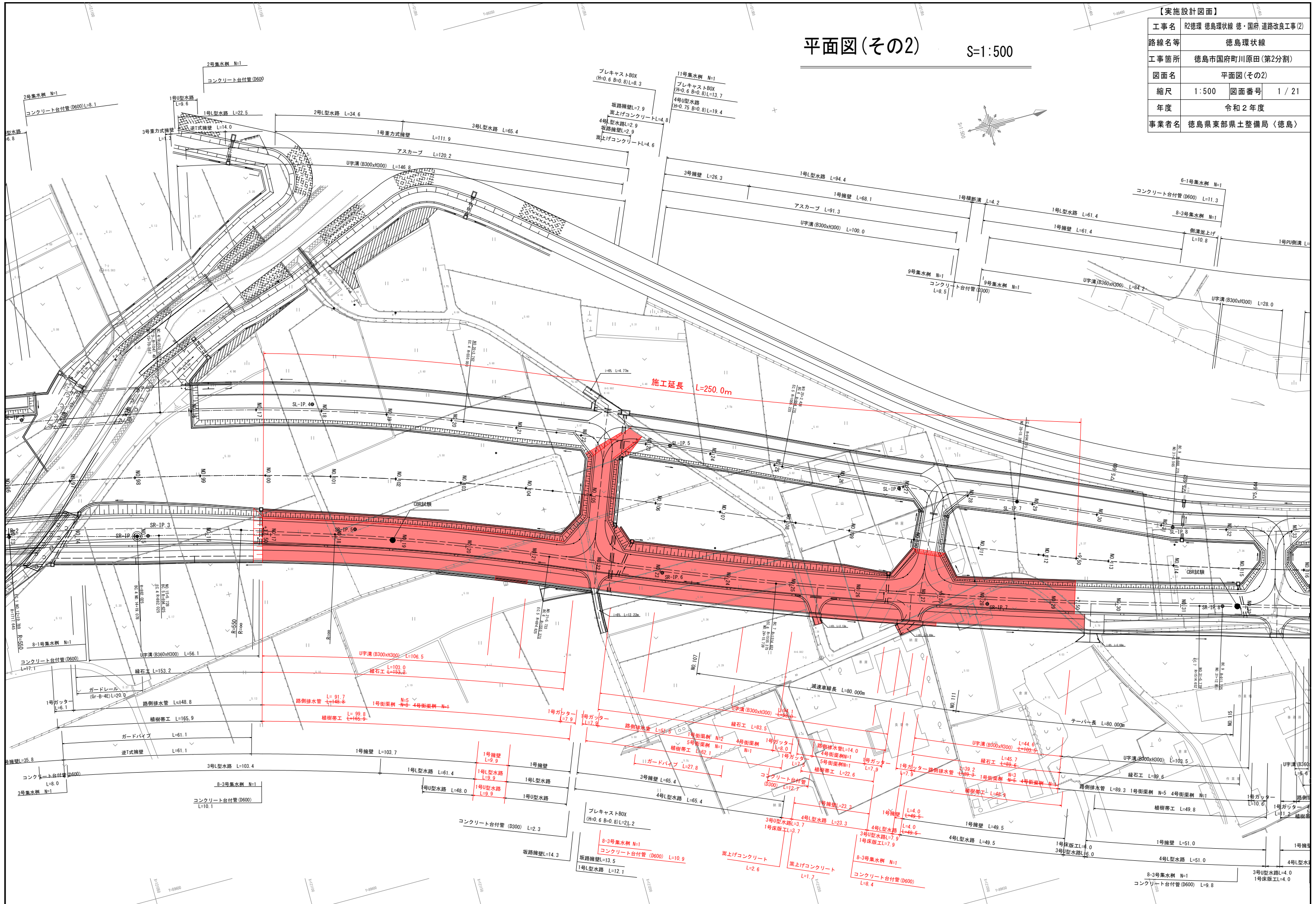


平面図(その2)

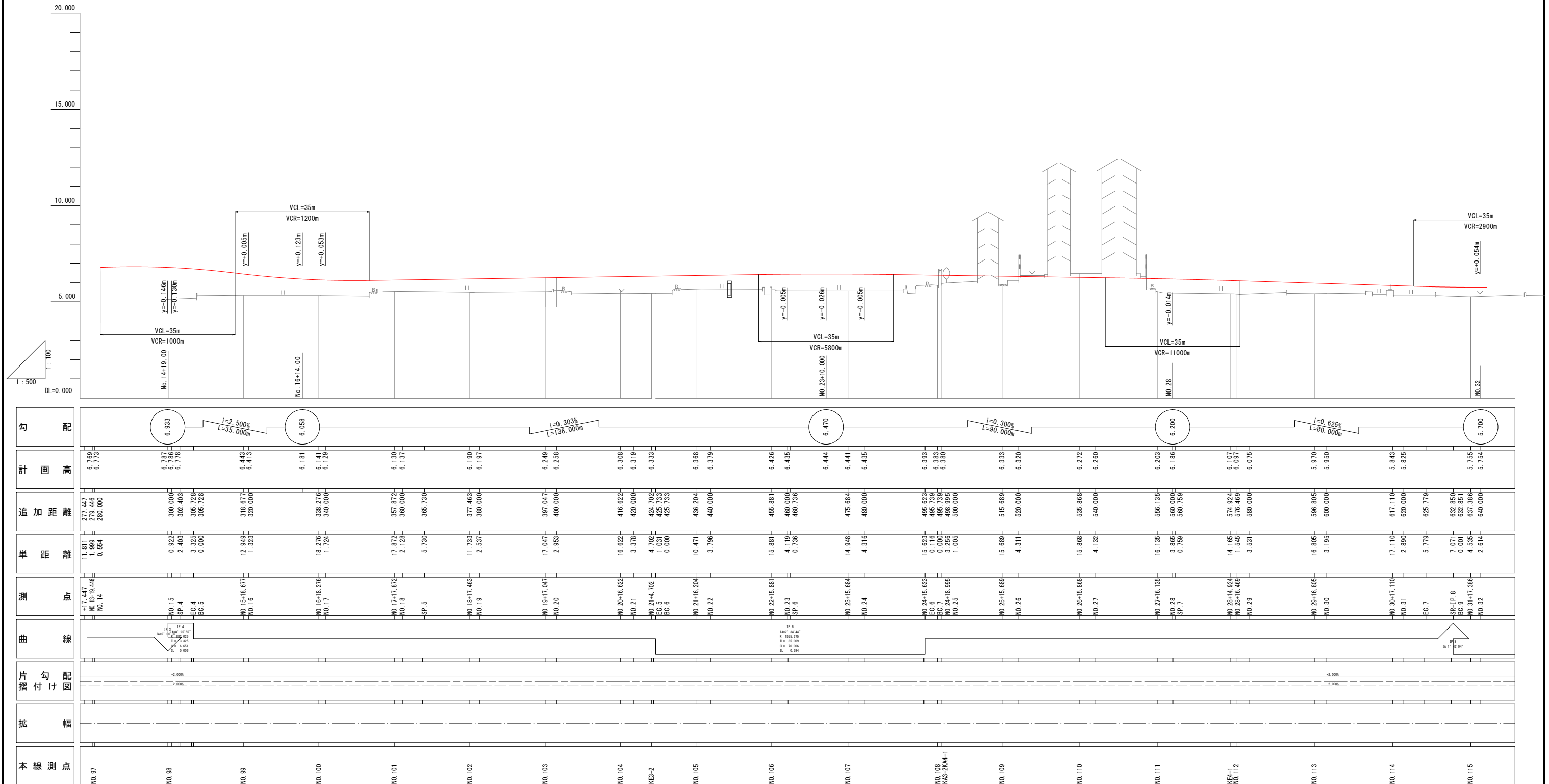
S=1:500

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	平面図(その2)		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		



右側道縦断図(その2) H=1:500 V=1:100

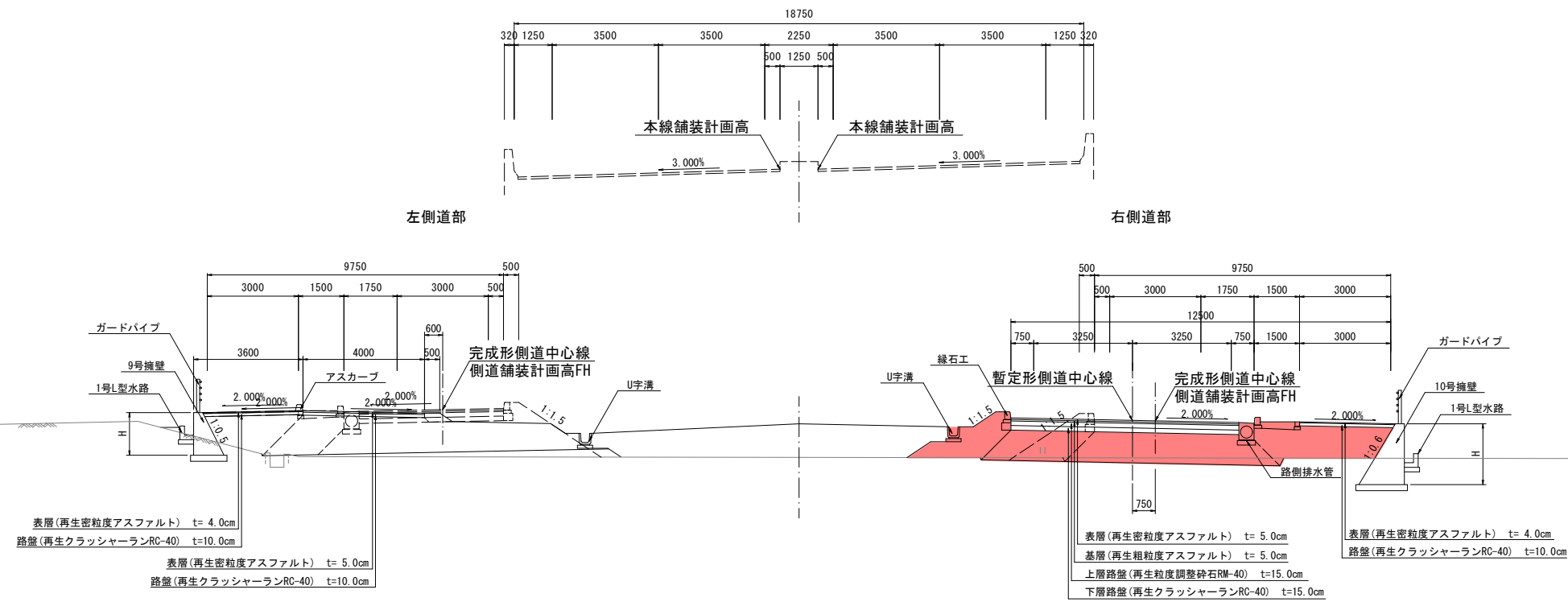


勾配	計画高	追加距離	単距離	測距	曲線	片勾配図	拡幅	本線測点
6.833	6.769 6.773	277.447 279.446 280.000	11.811 1.999 0.554	+17.447 NO.13+19.446 NO.14				NO.97
6.833	6.787 6.788 6.778	300.000 302.403 305.728	0.922 2.403 3.325 0.000	NO.15 SP.4 EC.4 BC.5				NO.98
6.058	6.443 6.413	318.677 320.000	12.949 1.323	NO.15+18.677 NO.16				NO.99
6.181	6.141 6.129	338.276 340.000	18.276 1.724	NO.16+18.276 NO.17				NO.100
6.130	6.130 6.137	357.872 360.000	17.872 2.128	NO.17+17.872 NO.18				NO.101
6.190	6.190 6.197	377.463 380.000	11.733 2.537	NO.18+17.463 NO.19				NO.102
6.249	6.249 6.258	397.047 400.000	17.047 2.953	NO.19+17.047 NO.20				NO.103
6.308	6.308 6.319	416.622 420.000	16.622 3.378	NO.20+16.622 NO.21				NO.104
6.333	6.333 6.333	434.702 435.733 435.733	4.702 1.031 0.000	NO.21+4.702 EC.5 BC.6				KE3-2
6.368	6.368 6.379	438.204 440.000	10.471 3.796	NO.21+16.204 NO.22				NO.105
6.426	6.426 6.435	455.881 460.000 460.736	15.881 4.119 0.736	NO.22+15.881 NO.23 SP.6				NO.106
6.444	6.444 6.441 6.435	475.684 480.000	14.948 4.316	NO.23+15.684 NO.24				NO.107
6.393	6.393 6.383 6.380	495.623 495.739 495.739 495.739 500.000	15.623 0.116 0.000 0.000 1.005	NO.24+15.623 EC.6 BC.7 BC.8 NO.25				NO.108 KE4-2A4-1
6.333	6.333 6.320	515.669 520.000	15.669 4.311	NO.25+15.669 NO.26				NO.109
6.272	6.272 6.260	535.868 540.000	15.868 4.132	NO.26+15.868 NO.27				NO.110
6.203	6.203 6.186 6.186	556.135 560.000 560.759	16.135 3.865 0.759	NO.27+16.135 NO.28 SP.7				NO.111
6.107	6.107 6.097 6.075	574.924 576.469 580.000	14.105 1.545 3.531	NO.28+14.924 NO.28+16.469 NO.29				KE4-1 NO.112
5.970	5.970 5.950	596.805 600.000	16.805 3.195	NO.29+16.805 NO.30				NO.113
5.843	5.843 5.825	617.110 620.000	17.110 2.890	NO.30+17.110 NO.31				NO.114
5.755	5.755 5.754	625.779 632.854 632.854 637.386 640.000	5.779 7.071 0.001 4.535 2.614	EC.7 SP.8 BC.9 NO.31+17.386 NO.32				NO.115

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)	
路線名等	徳島環状線	
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)	
図面名	右側道縦断図(その2)	
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号 2 / 21
年度	令和2年度	
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)	

標準断面図 S=1:100



【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		

NO. 101

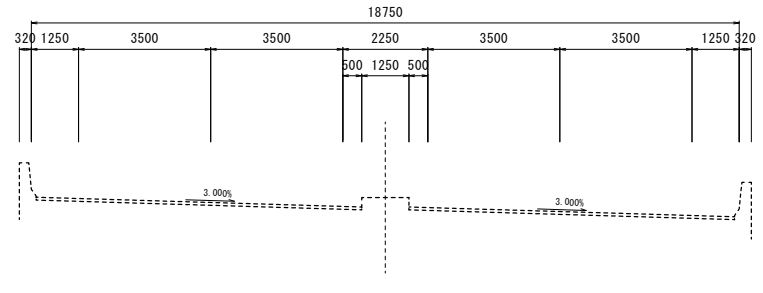
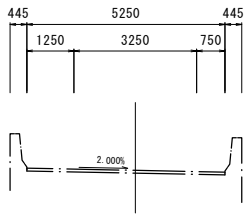
GH=5.547
FH=15.160

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.05B	5.0	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
	歩道盛土	B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	1.2	
		4.05B	-	
	路側盛土	B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	1.3	
		4.05B	-	
植栽盛土	B<2.5	-		
掘削	トフカット	土砂	2.0	
床底	土砂	-	0.6	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.4
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート			0.2	
取壊アスファルト			-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床底	土砂	2.0	-	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	1.1	-
基面整正	土砂	1.1	-	-

NO. 10+11.208
FH=14.039

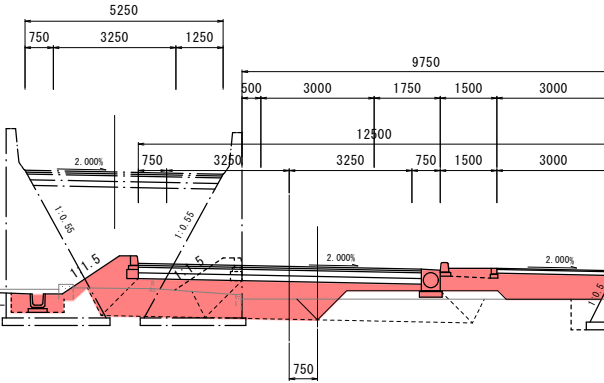
NO. 18+3.357
FH=5.969



工種	数量	凡例
中央部盛土	4.1	

NO. 13+19.556
FH=8.645

NO. 17+17.872
FH=6.130



工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.05B	6.8	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	1.4	
	歩道盛土	B<2.5	0.2	
		2.55B<4.0	0.2	
		4.05B	0.7	
	路側盛土	B<2.5	0.4	
		2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
植栽盛土	B<2.5	0.3		
掘削	トフカット	土砂	3.8	
床底	土砂	0.7	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	-
基面整正	土砂	0.5	-	
取壊コンクリート			0.2	
取壊アスファルト			4.3	

工種	種別	左側	右側	凡例
床底	土砂	-	1.8	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基面整正	土砂	-	1.2	-

DL=0.000

NO. 100

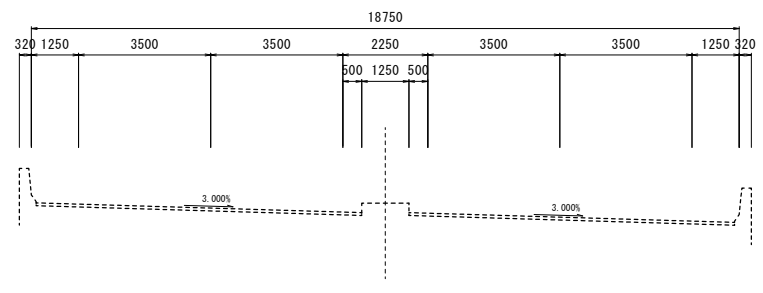
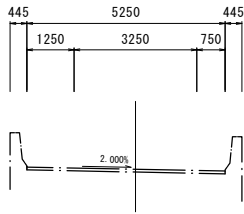
GH=5.324
FH=15.220

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.05B	6.0	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
	歩道盛土	B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	1.2	
		4.05B	-	
	路側盛土	B<2.5	0.3	
		2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
植栽盛土	B<2.5	-		
掘削	トフカット	土砂	1.4	
床底	土砂	-	0.4	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.3
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート			-	
取壊アスファルト			-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床底	土砂	1.7	-	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	0.8	-
基面整正	土砂	1.2	-	-

NO. 11+11.508
FH=12.635

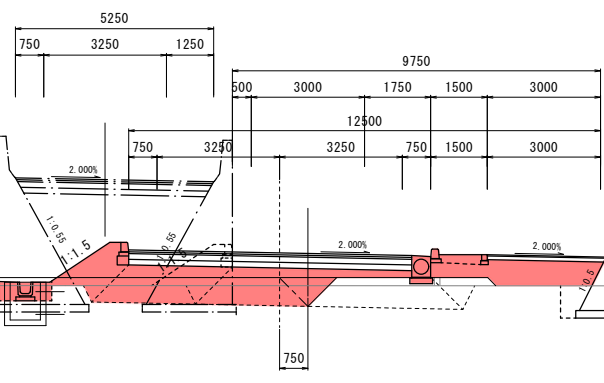
NO. 17+2.911
FH=6.068



工種	数量	凡例
中央部盛土	2.9	

NO. 14+19.271
FH=8.097

NO. 16+18.276
FH=6.141



工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.05B	7.0	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	1.4	
	歩道盛土	B<2.5	0.2	
		2.55B<4.0	0.2	
		4.05B	0.7	
	路側盛土	B<2.5	0.4	
		2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
植栽盛土	B<2.5	0.3		
掘削	トフカット	土砂	2.8	
床底	土砂	0.6	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	-
基面整正	土砂	0.5	-	
取壊コンクリート			-	
取壊アスファルト			-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床底	土砂	-	1.9	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基面整正	土砂	-	1.2	-

DL=0.000

【実施設計図面】 No. 100~No. 101

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	横断面(その8)
縮尺	1:100 図面番号 4 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 103

GH=5.529
FH=15.040

工種	種別	左側	右側	凡例
路床	4.0SB		6.4	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
歩道	4.0SB		0.1	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
路肩	4.0SB		0.2	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
縁石	4.0SB		-	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
掘削	土砂	2.1	-	
埋戻	土砂	-	0.6	
埋戻	1.0m未満	-	0.4	
埋戻	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート		0.3	-	
取壊アスファルト		-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
埋戻	土砂	2.0	-	
埋戻	1.0SB<4.0	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	1.2	
埋戻	土砂	-	1.1	

NO. 8+10.612
FH=15.373

NO. 20+4.240
FH=6.190

NO. 12+0.142
FH=11.028

NO. 19+17.047
FH=6.249

工種	種別	左側	右側	凡例
路床	4.0SB		9.9	
	B<2.5	-	0.3	
	2.5SB<4.0	-	0.6	
歩道	4.0SB		0.8	
	B<2.5	-	0.2	
	2.5SB<4.0	-	0.2	
路肩	4.0SB		0.7	
	B<2.5	-	0.4	
	2.5SB<4.0	-	-	
縁石	4.0SB		-	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
掘削	土砂	5.7	-	
埋戻	土砂	-	0.6	
埋戻	1.0m未満	-	0.4	
埋戻	土砂	-	0.6	
取壊コンクリート		0.2	-	
取壊アスファルト		-	1.9	

工種	種別	左側	右側	凡例
埋戻	土砂	-	2.2	
埋戻	1.0SB<4.0	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	1.0	
埋戻	土砂	-	1.2	

工種	数量	凡例
中央部埋戻	5.7	

工種	数量	凡例
中央部埋戻	4.9	

NO. 102

GH=5.499
FH=15.100

工種	種別	左側	右側	凡例
路床	4.0SB		5.6	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
歩道	4.0SB		0.1	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
路肩	4.0SB		0.3	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
縁石	4.0SB		-	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
掘削	土砂	2.2	-	
埋戻	土砂	-	0.7	
埋戻	1.0m未満	-	0.4	
埋戻	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート		-	-	
取壊アスファルト		-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
埋戻	土砂	2.1	-	
埋戻	1.0SB<4.0	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	1.1	
埋戻	土砂	-	1.1	

NO. 9+10.908
FH=14.952

NO. 19+3.800
FH=6.068

NO. 12+19.845
FH=9.587

NO. 18+17.463
FH=6.190

工種	種別	左側	右側	凡例
路床	4.0SB		7.0	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
歩道	4.0SB		1.3	
	B<2.5	-	0.2	
	2.5SB<4.0	-	0.2	
路肩	4.0SB		0.7	
	B<2.5	-	0.4	
	2.5SB<4.0	-	-	
縁石	4.0SB		-	
	B<2.5	-	-	
	2.5SB<4.0	-	-	
掘削	土砂	3.4	-	
埋戻	土砂	-	0.7	
埋戻	1.0m未満	-	0.4	
埋戻	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート		0.2	-	
取壊アスファルト		-	1.8	

工種	種別	左側	右側	凡例
埋戻	土砂	-	1.9	
埋戻	1.0SB<4.0	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	0.9	
埋戻	土砂	-	1.2	

【実施設計図面】 No. 102~No. 103

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	横断面(その9)
縮尺	1:100 図面番号 5 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

KE. 3-2 (NO. 104+8. 258)

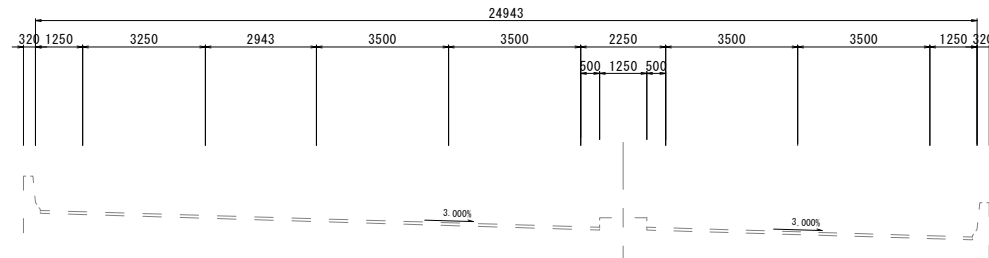
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	6.8		
	B<2.5	-		
	2.5SB<4.0	-		
路体盛土	4.0SB			
	B<2.5	0.1		
	2.5SB<4.0	1.2		
歩道盛土	4.0SB			
	B<2.5	0.2		
	2.5SB<4.0	-		
路肩盛土	4.0SB	-		
	B<2.5	-		
補装盛土	B<2.5	-		
掘削	トレンチ	土砂	2.1	
床版	土砂	-	0.7	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート				
取壊アスファルト			2.1	

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	2.2	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	1.1	
基面整正	土砂	1.2	-	

NO. 21+13. 083
FH=6. 363

NO. 7+1. 946

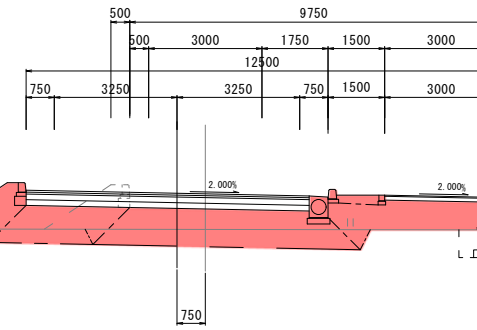
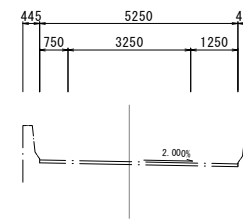
GH=5. 444
FH=14. 955



工種	数量	凡例
中央部盛土	8.3	

NO. 10+12. 318
FH=13. 062

NO. 21+4. 702
FH=6. 333



DL=0. 000

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	9.8		
	B<2.5	0.3		
	2.5SB<4.0	0.4		
路体盛土	4.0SB	1.6		
	B<2.5	0.2		
	2.5SB<4.0	0.2		
歩道盛土	4.0SB	0.7		
	B<2.5	0.4		
	2.5SB<4.0	-		
路肩盛土	4.0SB	-		
	B<2.5	-		
補装盛土	B<2.5	0.3		
掘削	トレンチ	土砂	4.5	
床版	土砂	0.3	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.2	
基面整正	土砂	0.5	0.6	
取壊コンクリート			0.3	
取壊アスファルト			-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	1.9	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.8	
基面整正	土砂	-	1.2	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	6.6		
	B<2.5	-		
	2.5SB<4.0	-		
路体盛土	4.0SB			
	B<2.5	0.1		
	2.5SB<4.0	1.4		
歩道盛土	4.0SB	-		
	B<2.5	0.2		
	2.5SB<4.0	-		
路肩盛土	4.0SB	-		
	B<2.5	-		
補装盛土	B<2.5	-		
掘削	トレンチ	土砂	1.5	
床版	土砂	-	0.5	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート			0.2	
取壊アスファルト			2.0	

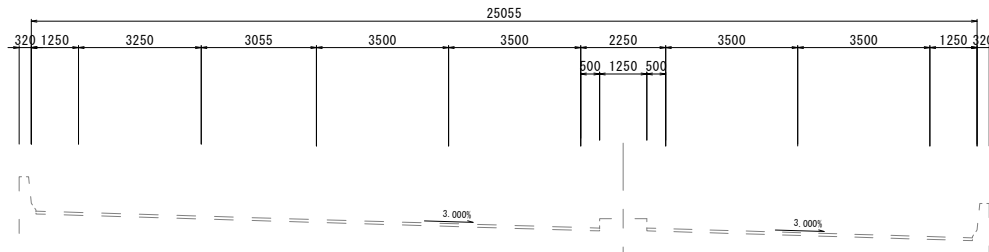
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.8	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	1.0	
基面整正	土砂	1.2	-	

NO. 21+4. 659
FH=6. 313

NO. 7+10. 322

NO. 104

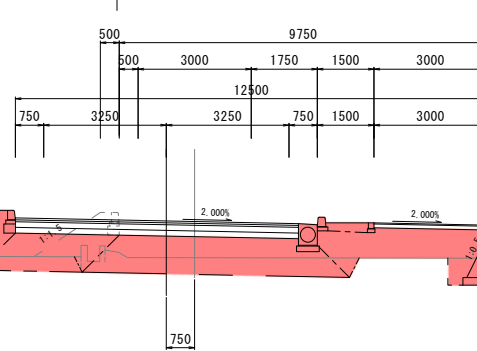
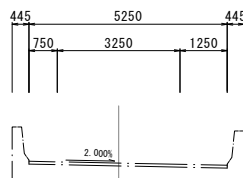
GH=5. 427
FH=14. 980



工種	数量	凡例
中央部盛土	8.3	

NO. 11+0. 447
FH=12. 543

NO. 20+16. 622
FH=6. 308



DL=0. 000

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	10.0		
	B<2.5	-		
	2.5SB<4.0	0.5		
路体盛土	4.0SB	1.6		
	B<2.5	0.2		
	2.5SB<4.0	0.2		
歩道盛土	4.0SB	0.7		
	B<2.5	0.4		
	2.5SB<4.0	-		
路肩盛土	4.0SB	-		
	B<2.5	-		
補装盛土	B<2.5	0.3		
掘削	トレンチ	土砂	4.3	
床版	土砂	0.4	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	
基面整正	土砂	0.5	0.6	
取壊コンクリート			0.2	
取壊アスファルト			-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	1.8	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.8	
基面整正	土砂	-	1.2	

【実施設計図面】 No. 104~KE. 3-2

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	横断面(その10)
縮尺	1:100 図面番号 6 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 106

GH=5.576
FH=14.860

NO. 5+9.853

NO. 9+0.990
FH=14.384

NO. 22+15.881
FH=6.426

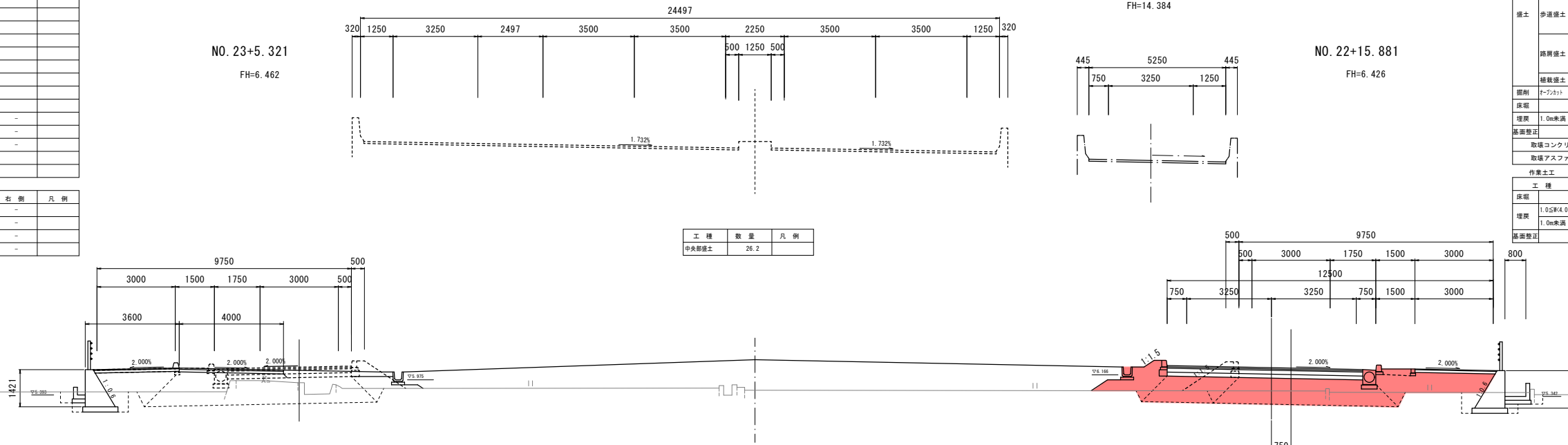
工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.0≦B	10.8	
		B<2.5	-	
	路体	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
	歩道	B<2.5	0.1	
		2.5≦B<4.0	1.2	
4.0≦B		-		
B<2.5		0.2		
路肩	2.5≦B<4.0	0.1		
	4.0≦B	0.7		
植栽	B<2.5	-		
掘削	ナ-フット	土砂	5.1	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
基礎整理	土砂	-	-	
取壊コンクリート		1.0		
取壊アスファルト		2.4		

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.7	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	0.8	
基礎整理	土砂	1.2	-	

工種	数量	凡例
中央部舗装	26.2	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床	4.0≦B	10.1		
	B<2.5	-		
	2.5≦B<4.0	0.4		
	4.0≦B	1.6		
路体	B<2.5	-		
	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
	B<2.5	0.5		
歩道	2.5≦B<4.0	0.3		
	4.0≦B	0.8		
路肩	B<2.5	0.5		
	2.5≦B<4.0	-		
植栽	4.0≦B	-		
	B<2.5	0.3		
掘削	ナ-フット	土砂	5.0	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
基礎整理	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート		0.2		
取壊アスファルト		-		

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.9	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	0.8	
基礎整理	土砂	-	1.2	



DL=0.000

NO. 105

GH=5.674
FH=14.920

NO. 6+10.051

NO. 10+0.751
FH=13.675

NO. 21+16.204
FH=6.368

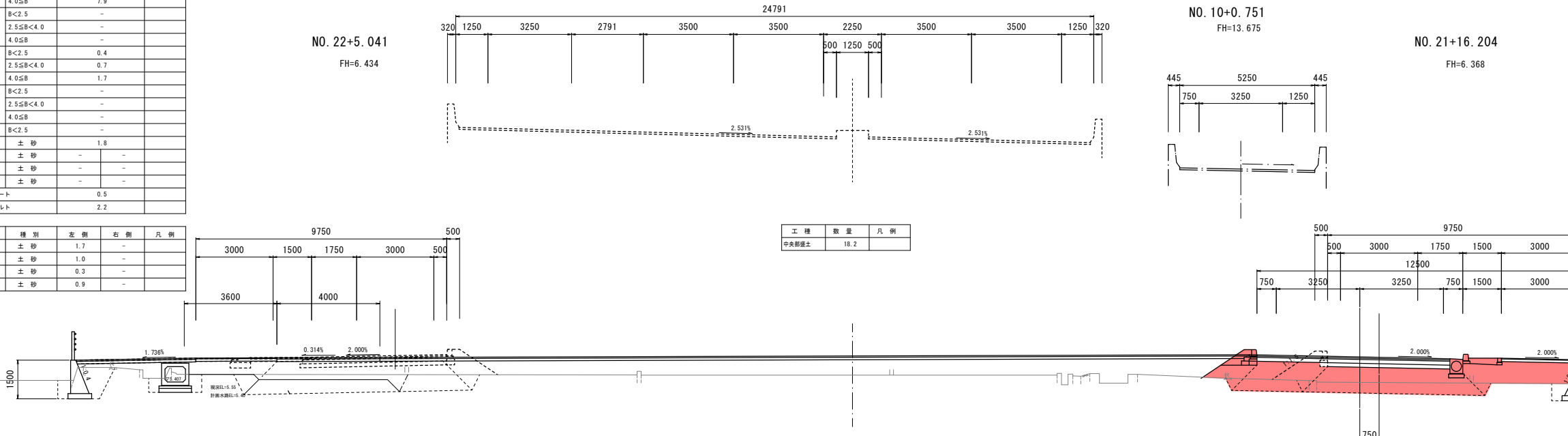
工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.0≦B	7.9	
		B<2.5	-	
	路体	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
	歩道	B<2.5	0.4	
		2.5≦B<4.0	0.7	
4.0≦B		1.7		
B<2.5		-		
路肩	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
植栽	B<2.5	-		
掘削	ナ-フット	土砂	1.8	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
基礎整理	土砂	-	-	
取壊コンクリート		0.5		
取壊アスファルト		2.2		

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.7	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	0.3	
埋戻	1.0≦未満	土砂	0.9	

工種	数量	凡例
中央部舗装	18.2	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床	4.0≦B	9.8		
	B<2.5	-		
	2.5≦B<4.0	0.7		
	4.0≦B	1.2		
路体	B<2.5	0.2		
	2.5≦B<4.0	0.2		
	4.0≦B	1.2		
	B<2.5	0.4		
歩道	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
路肩	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
植栽	B<2.5	0.3		
掘削	ナ-フット	土砂	4.3	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
基礎整理	土砂	-	0.6	
取壊コンクリート		0.8		
取壊アスファルト		6.7		

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.7	
埋戻	1.0≦未満	土砂	-	
埋戻	1.0≦未満	土砂	0.7	
基礎整理	土砂	-	1.2	



DL=0.000

【実施設計図面】 No. 105~No. 106

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	横断面(その11)
縮尺	1:100 図面番号 7/21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 108

GH=5.882
FH=14.740

NO. 3+9.671

NO. 7+1.174

NO. 25+5.575

FH=6.215

NO. 24+15.623

FH=6.393

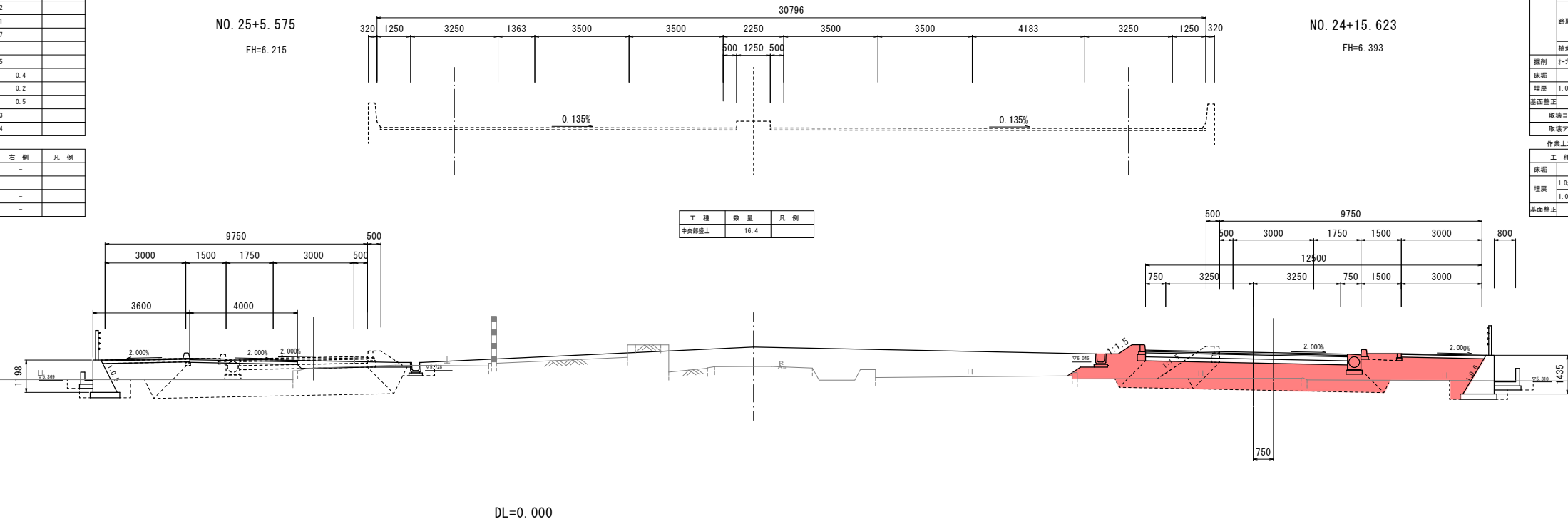
工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.05B	10.4	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道盛土	2.55B<4.0	1.4	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.55B<4.0	0.1	
		4.05B	0.7	
縁石盛土	B<2.5	-		
掘削	切土	7.5		
床版	土砂	-	0.4	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.2
基層整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート				0.3
取壊アスファルト				1.4

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.4	-	
埋戻	1.55m<4.0	土砂	-	-
	1.0m未満	土砂	0.8	-
基層整正	土砂	1.1	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.05B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	0.7	
		4.05B	1.6	
		B<2.5	0.2	
	歩道盛土	2.55B<4.0	0.2	
		4.05B	0.7	
		B<2.5	0.5	
	路肩盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
縁石盛土	B<2.5	0.3		
掘削	切土	4.1		
床版	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.5
基層整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート				0.8
取壊アスファルト				2.2

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	1.7	
埋戻	1.55m<4.0	土砂	-	-
	1.0m未満	土砂	0.8	-
基層整正	土砂	-	1.2	

工種	数量	凡例
中央部盛土	16.4	



DL=0.000

NO. 107

GH=5.575
FH=14.800

NO. 4+9.729

NO. 8+1.133

NO. 24+5.497

FH=6.351

NO. 23+15.684

FH=6.441

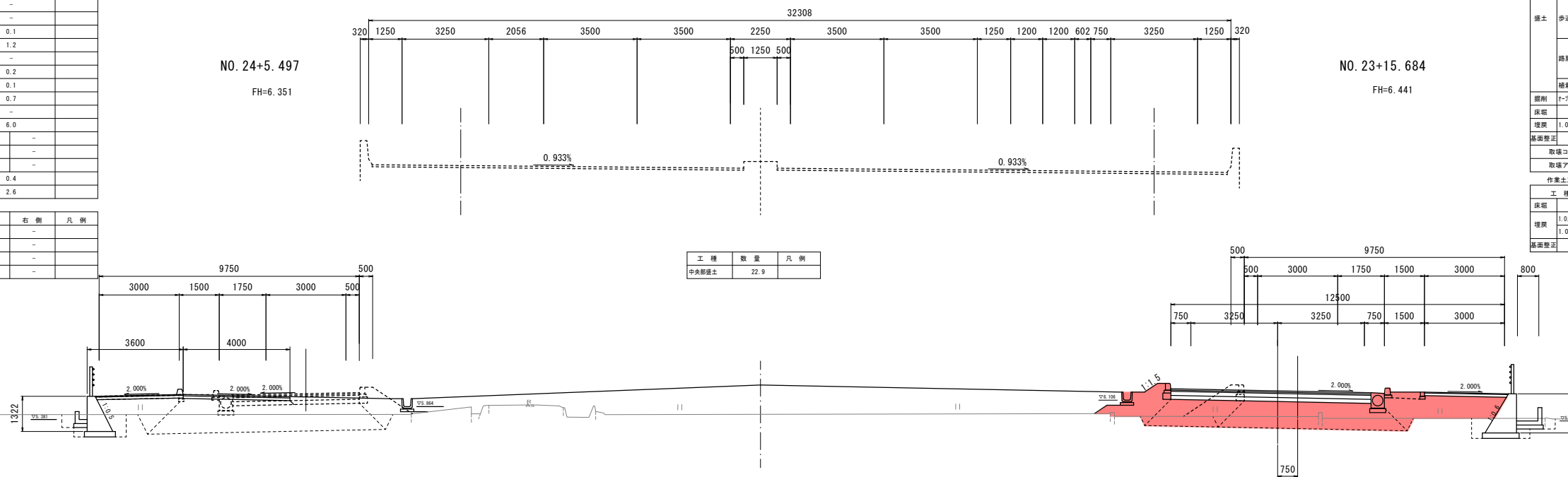
工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.05B	10.5	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道盛土	2.55B<4.0	1.2	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.55B<4.0	0.1	
		4.05B	0.7	
縁石盛土	B<2.5	-		
掘削	切土	6.0		
床版	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
基層整正	土砂	-	-	-
取壊コンクリート				0.4
取壊アスファルト				2.6

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.9	-	
埋戻	1.55m<4.0	土砂	-	-
	1.0m未満	土砂	0.9	-
基層整正	土砂	1.2	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.05B	10.1	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	0.7	
		4.05B	1.6	
		B<2.5	0.2	
	歩道盛土	2.55B<4.0	0.2	
		4.05B	0.7	
		B<2.5	0.5	
	路肩盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
縁石盛土	B<2.5	0.3		
掘削	切土	4.2		
床版	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
基層整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート				0.3
取壊アスファルト				-

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	1.8	
埋戻	1.55m<4.0	土砂	-	-
	1.0m未満	土砂	0.8	-
基層整正	土砂	-	1.2	

工種	数量	凡例
中央部盛土	22.9	



DL=0.000

【実施設計図面】 No. 107~No. 108

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	横断面(その12)		
縮尺	1:100	図面番号	8 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

NO. 109

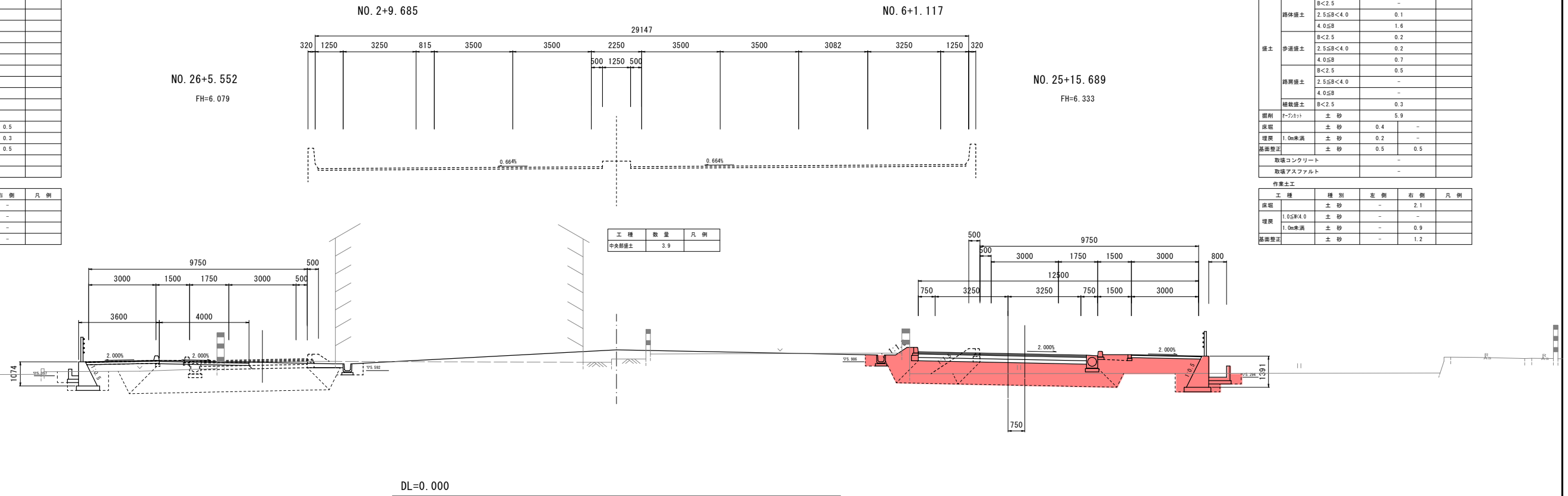
GH=6.110
FH=14.680

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.058	10.4	
		B<2.5	-	
	路体	2.558<4.0	-	
		4.058	-	
	歩道	B<2.5	0.1	
		2.558<4.0	0.9	
		4.058	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩	B<2.5	0.1	
		2.558<4.0	0.7	
4.058		-		
縁石	B<2.5	-		
掘削	土砂	-	11.1	
埋戻	土砂	-	0.5	
埋戻	1.0m未満	-	0.3	
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート	-	-	0.6	
取壊アスファルト	-	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.8	-	
埋戻	1.05m未満	-	-	
埋戻	1.0m未満	0.9	-	
基面整正	土砂	1.0	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.058	9.7	
		B<2.5	-	
	路体	2.558<4.0	0.1	
		4.058	1.6	
	歩道	B<2.5	0.2	
		2.558<4.0	0.2	
		4.058	0.7	
		B<2.5	0.5	
	路肩	B<2.5	-	
		2.558<4.0	-	
4.058		-		
縁石	B<2.5	0.3		
掘削	土砂	-	5.9	
埋戻	土砂	0.4	-	
埋戻	1.0m未満	-	-	
基面整正	土砂	0.5	0.5	
取壊コンクリート	-	-	-	
取壊アスファルト	-	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	2.1	
埋戻	1.05m未満	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	0.9	
基面整正	土砂	-	1.2	



工種	数量	凡例
中央部舗装	3.9	

KA3-2KA4-1 (NO. 108+3.370)

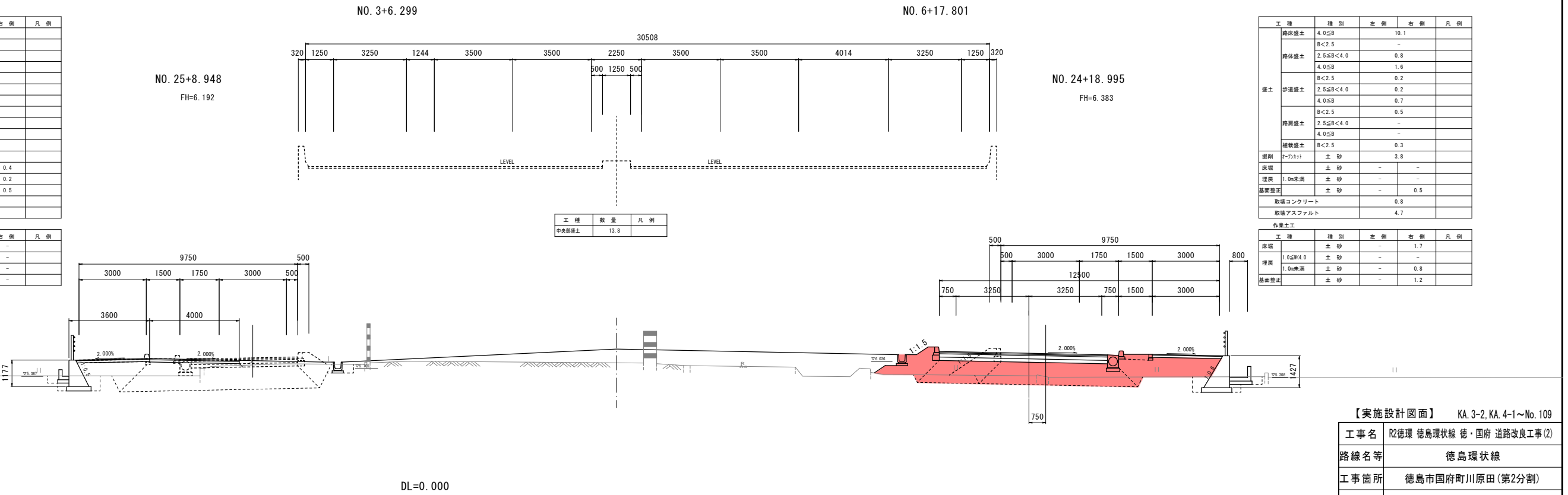
GH=5.970
FH=14.730

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.058	10.3	
		B<2.5	-	
	路体	2.558<4.0	-	
		4.058	-	
	歩道	B<2.5	0.1	
		2.558<4.0	1.4	
		4.058	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩	B<2.5	0.1	
		2.558<4.0	0.7	
4.058		-		
縁石	B<2.5	-		
掘削	土砂	-	8.5	
埋戻	土砂	-	0.4	
埋戻	1.0m未満	-	0.2	
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート	-	-	0.1	
取壊アスファルト	-	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.4	-	
埋戻	1.05m未満	-	-	
埋戻	1.0m未満	0.8	-	
基面整正	土砂	1.1	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.058	10.1	
		B<2.5	-	
	路体	2.558<4.0	0.8	
		4.058	1.6	
	歩道	B<2.5	0.2	
		2.558<4.0	0.2	
		4.058	0.7	
		B<2.5	0.5	
	路肩	B<2.5	-	
		2.558<4.0	-	
4.058		-		
縁石	B<2.5	0.3		
掘削	土砂	-	3.8	
埋戻	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	-	
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート	-	-	0.8	
取壊アスファルト	-	-	4.7	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.7	
埋戻	1.05m未満	-	-	
埋戻	1.0m未満	-	0.8	
基面整正	土砂	-	1.2	



工種	数量	凡例
中央部舗装	13.8	

【実施設計図面】 KA.3-2.KA.4-1~No.109

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	横断面(その13)
縮尺	1:100 図面番号 9 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 111

GH=5.467
FH=14.560

NO. 0+9.907 NO. 4+0.789

NO. 28+5.217
FH=5.892

NO. 27+16.135
FH=6.203

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.05B	10.6	-	
	B<2.5	-	-	
路体盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
盛土	B<2.5	0.1	-	
	2.55B<4.0	0.6	-	
歩道盛土	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.2	-	
路側盛土	2.55B<4.0	0.1	-	
	4.05B	0.7	-	
縁石盛土	B<2.5	-	-	
掘削	ナフホト	土砂	9.5	
床版	土砂	-	0.3	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.1
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート	-	-	-	
取壊アスファルト	-	-	-	

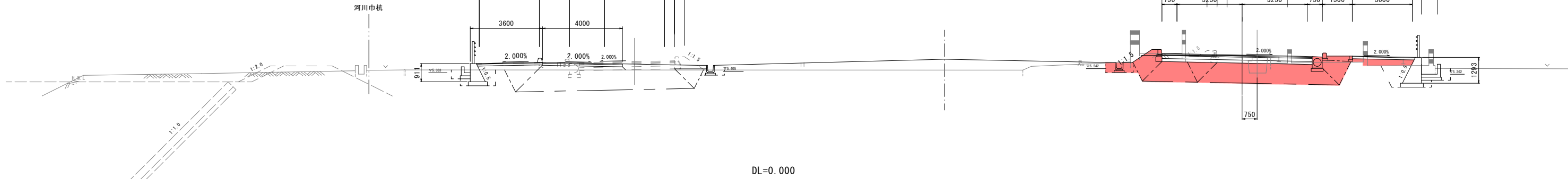
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.6	-	
埋戻	1.05m4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	0.9	-
基面整正	土砂	1.0	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.05B	10.2	-	
	B<2.5	0.6	-	
路体盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	0.1	-	
盛土	B<2.5	0.2	-	
	2.55B<4.0	0.2	-	
歩道盛土	4.05B	0.1	-	
	B<2.5	0.4	-	
路側盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
縁石盛土	B<2.5	0.3	-	
掘削	ナフホト	土砂	11.4	
床版	土砂	0.6	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	-
基面整正	土砂	0.5	0.5	
取壊コンクリート	-	-	1.8	
取壊アスファルト	-	-	7.7	

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	3.0	
埋戻	1.05m4.0	土砂	-	1.0
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.5
基面整正	土砂	-	1.1	

NO. 31+161.799
FH=-0.123

工種	数量	凡例
中央部盛土	7.4	



NO. 110

GH=6.468
FH=14.620

NO. 1+9.765 NO. 5+0.982

NO. 27+5.431
FH=5.968

NO. 26+15.868
FH=6.272

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.05B	14.0	-	
	B<2.5	-	-	
路体盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
盛土	B<2.5	0.1	-	
	2.55B<4.0	0.6	-	
歩道盛土	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.5	-	
路側盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
縁石盛土	B<2.5	-	-	
掘削	ナフホト	土砂	15.8	
床版	土砂	-	0.2	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.3
基面整正	土砂	-	0.4	
取壊コンクリート	-	-	0.2	
取壊アスファルト	-	-	-	

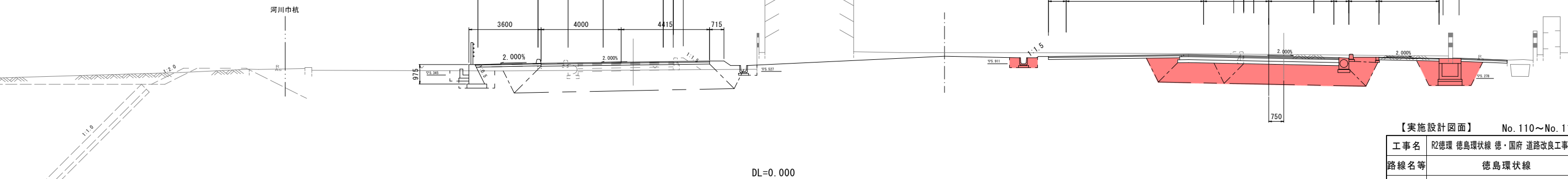
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.8	-	
埋戻	1.05m4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	1.0	-
基面整正	土砂	1.0	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.05B	10.7	-	
	B<2.5	-	-	
路体盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
盛土	B<2.5	0.7	-	
	2.55B<4.0	-	-	
歩道盛土	4.05B	-	-	
	B<2.5	-	-	
路側盛土	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
縁石盛土	B<2.5	0.3	-	
掘削	ナフホト	土砂	19.6	
床版	土砂	0.7	3.4	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	1.9
基面整正	土砂	0.5	1.2	
取壊コンクリート	-	-	-	
取壊アスファルト	-	-	2.7	

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	3.4	
埋戻	1.05m4.0	土砂	-	1.9
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基面整正	土砂	-	1.1	

NO. 31+181.454
FH=-0.115

工種	数量	凡例
中央部盛土	-	



【実施設計図面】 No. 110~No. 111

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	横断面(その14)
縮尺	1:100 図面番号 10 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 112

GH=5.392
FH=14.500

NO. 3+0.562

NO. 31+142.665
FH=-0.131

NO. 29+4.930
FH=5.823

NO. 28+16.469
FH=6.097

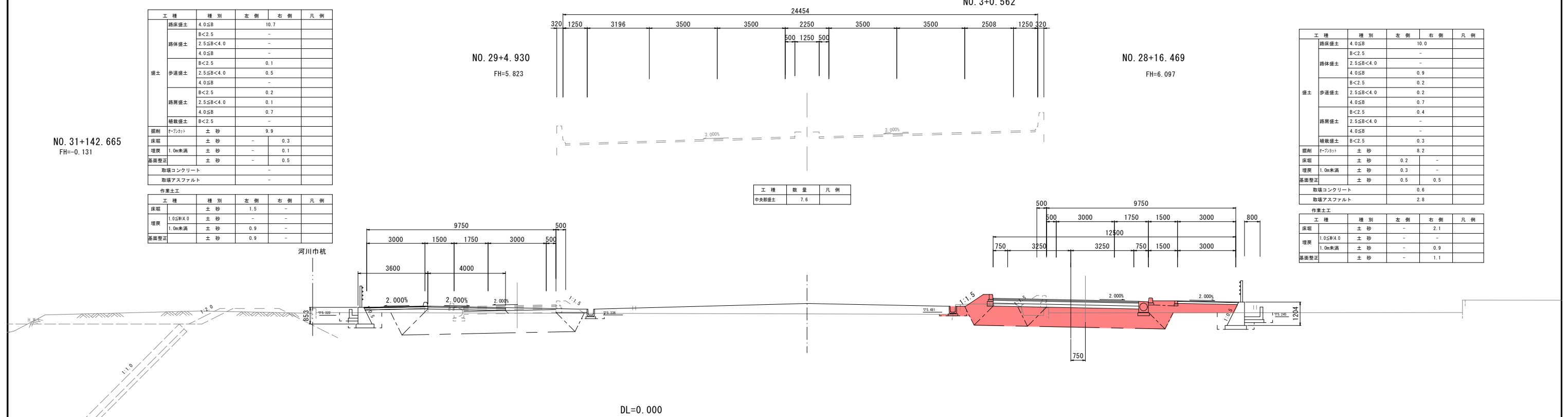
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB		10.7	
	B<2.5		-	
路体盛土	2.5SB<4.0		-	
	4.0SB		-	
盛土	B<2.5		0.1	
	2.5SB<4.0		0.5	
歩道盛土	4.0SB		-	
	B<2.5		0.2	
路肩盛土	2.5SB<4.0		0.1	
	4.0SB		0.7	
植栽盛土	B<2.5		-	
掘削	ナフカト	土砂	-	9.9
床版	土砂	-	0.3	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.1
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート				-
取壊アスファルト				-

作業土工				
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.5	-	
埋戻	1.05割4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	0.9	-
基面整正	土砂	0.9	-	

工種	数量	凡例
中央部盛土	7.6	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB		10.0	
	B<2.5		-	
路体盛土	2.5SB<4.0		-	
	4.0SB		0.9	
盛土	B<2.5		0.2	
	2.5SB<4.0		0.2	
歩道盛土	4.0SB		0.7	
	B<2.5		0.4	
路肩盛土	2.5SB<4.0		-	
	4.0SB		0.3	
植栽盛土	B<2.5		-	
掘削	ナフカト	土砂	-	8.2
床版	土砂	0.2	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.3	-
基面整正	土砂	0.5	0.5	
取壊コンクリート				0.6
取壊アスファルト				2.8

作業土工				
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	2.1	
埋戻	1.05割4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基面整正	土砂	-	1.1	



NO. 31+144.103
FH=-0.130

NO. 29+3.434
FH=5.828

NO. 28+14.924
FH=6.106

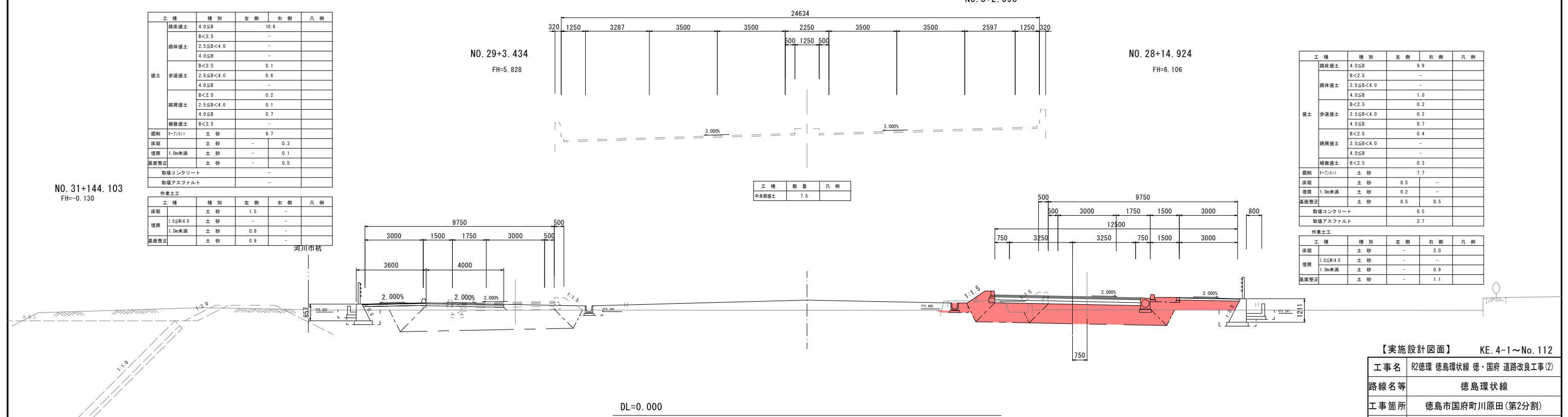
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB		10.6	
	B<2.5		-	
路体盛土	2.5SB<4.0		-	
	4.0SB		-	
盛土	B<2.5		0.1	
	2.5SB<4.0		0.6	
歩道盛土	4.0SB		-	
	B<2.5		0.2	
路肩盛土	2.5SB<4.0		0.1	
	4.0SB		0.7	
植栽盛土	B<2.5		-	
掘削	ナフカト	土砂	-	9.7
床版	土砂	-	0.3	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.1
基面整正	土砂	-	0.5	
取壊コンクリート				-
取壊アスファルト				-

作業土工				
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.5	-	
埋戻	1.05割4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	0.8	-
基面整正	土砂	0.9	-	

工種	数量	凡例
中央部盛土	7.5	

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB		9.9	
	B<2.5		-	
路体盛土	2.5SB<4.0		-	
	4.0SB		1.0	
盛土	B<2.5		0.2	
	2.5SB<4.0		0.2	
歩道盛土	4.0SB		0.7	
	B<2.5		0.4	
路肩盛土	2.5SB<4.0		-	
	4.0SB		0.3	
植栽盛土	B<2.5		-	
掘削	ナフカト	土砂	-	7.7
床版	土砂	0.5	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.2	-
基面整正	土砂	0.5	0.5	
取壊コンクリート				0.5
取壊アスファルト				2.7

作業土工				
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	2.0	
埋戻	1.05割4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基面整正	土砂	-	1.1	

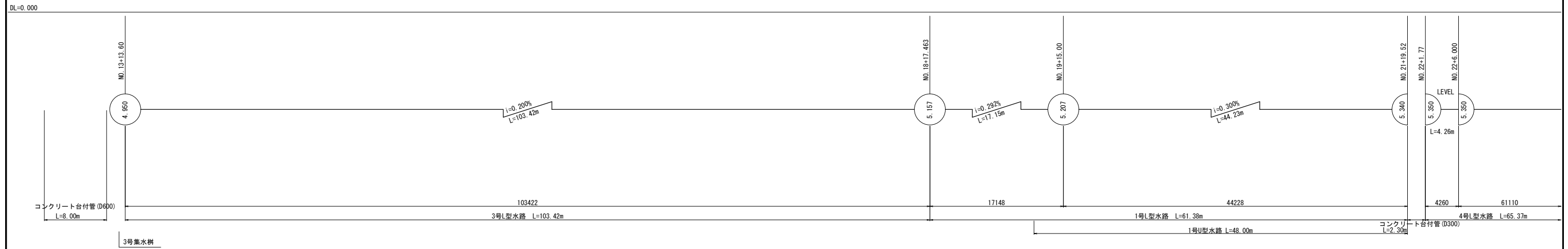
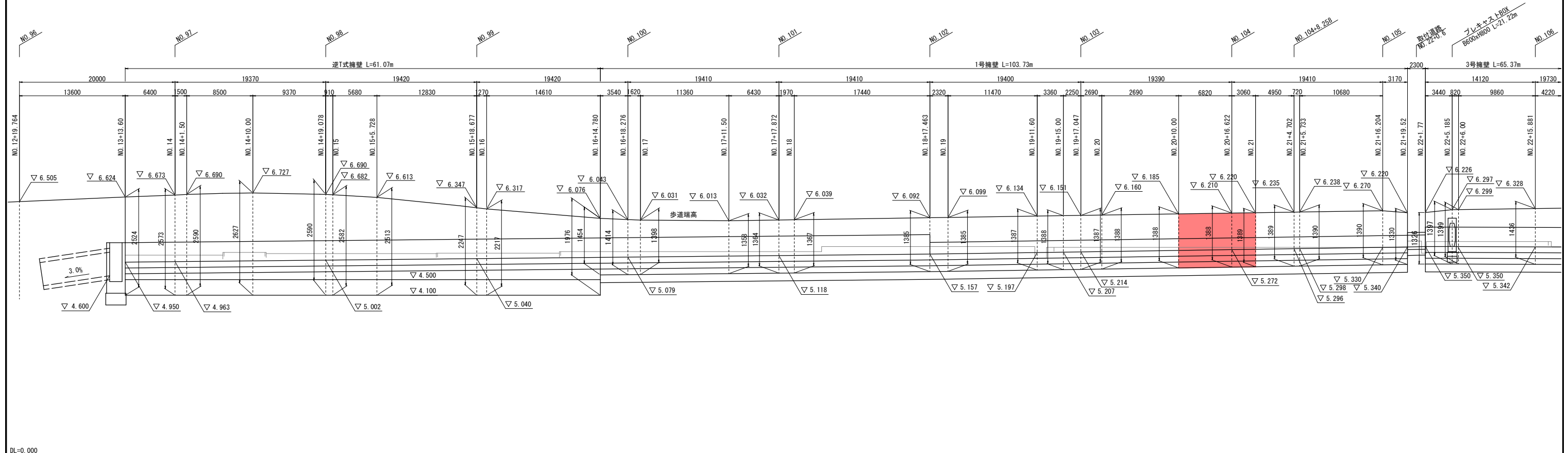


【実施設計図面】 KE. 4-1~No. 112

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	横断面(その15)		
縮尺	1:100	図面番号	11 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		

展開図 (6) V=1:50 H=1:250

右側 側道測点 NO. 12+19.764~NO. 22+15.881

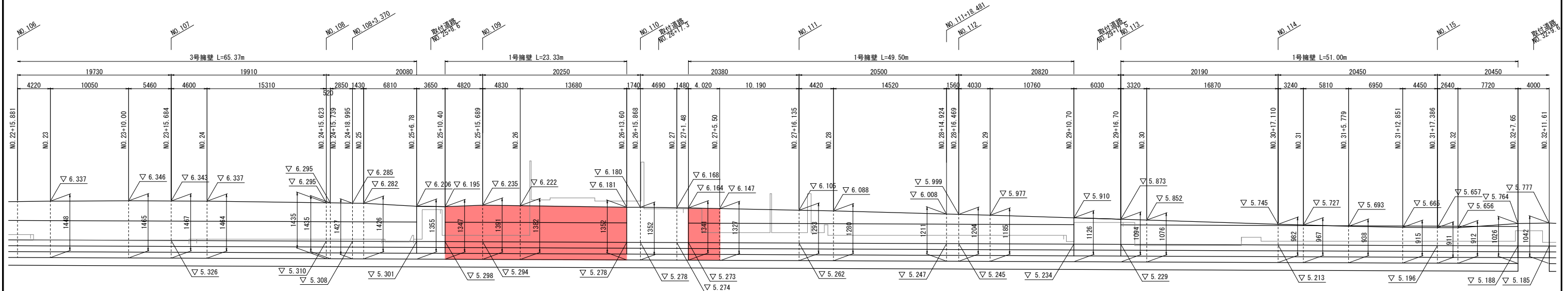


【実施設計図面】

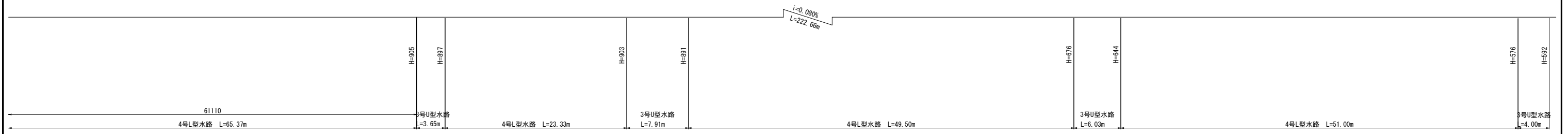
工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	展開図(6)		
縮尺	V=1:50 H=1:250	図面番号	12 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

展開図 (7) V=1:50 H=1:250

右側 側道測点 NO. 22+15.881~NO. 32



DL=0.000

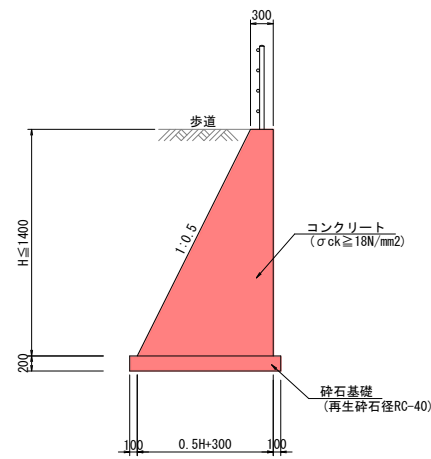


【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	展開図(7)		
縮尺	V=1:50 H=1:250	図面番号	13 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

構造図(その1)

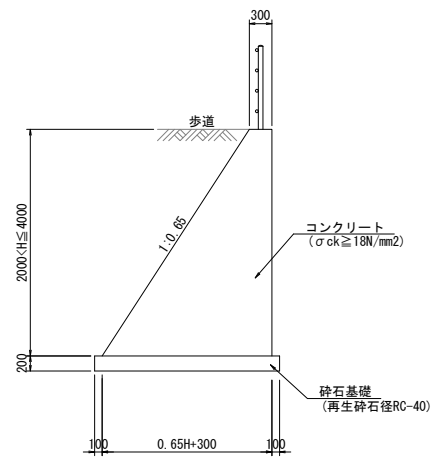
1号擁壁 S=1:50



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.25H ² +0.3H m ³
型枠	2.118H m ²
砕石基礎	0.5H+0.50 m ²
足場(枠組)	H 掛m ²
足場(単管)	1.118H 掛m ²
目地	コンクリートx1/10 m ²
水抜きパイプ	コンクリートx1/6 m

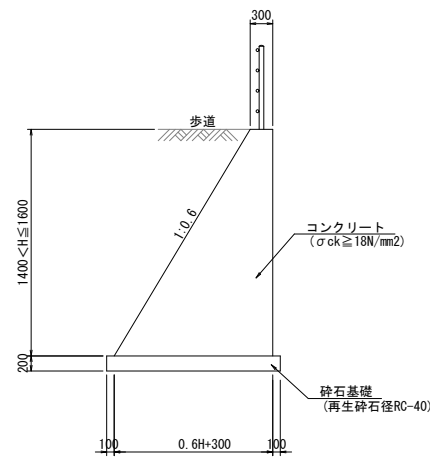
2号擁壁 S=1:50



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.325H ² +0.3H m ³
型枠	2.193H m ²
砕石基礎	0.65H+0.50 m ²
足場(枠組)	H 掛m ²
足場(単管)	1.193H 掛m ²
目地	コンクリートx1/10 m ²
水抜きパイプ	コンクリートx1/6 m

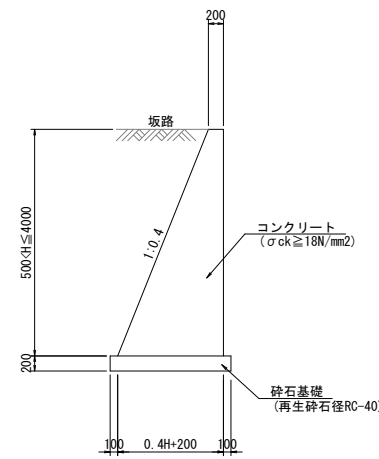
3号擁壁 S=1:50



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.30H ² +0.3H m ³
型枠	2.166H m ²
砕石基礎	0.6H+0.50 m ²
足場(枠組)	H 掛m ²
足場(単管)	1.166H 掛m ²
目地	コンクリートx1/10 m ²
水抜きパイプ	コンクリートx1/6 m

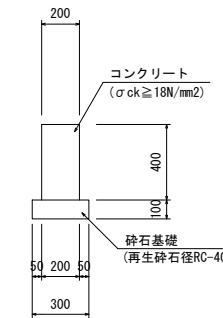
坂路擁壁 S=1:50



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.20H ² +0.2H m ³
型枠	2.077H m ²
砕石基礎	0.4H+0.40 m ²
足場(枠組)	H 掛m ²
足場(単管)	1.077H 掛m ²
目地	コンクリートx1/10 m ²
水抜きパイプ	コンクリートx1/6 m

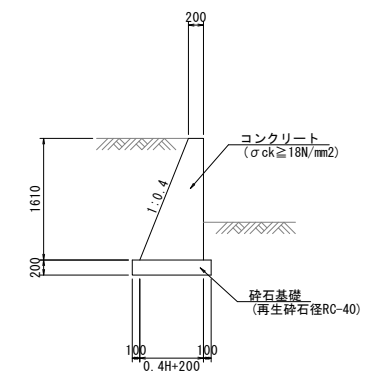
舗装止擁壁 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.800 m ³
型枠	8.000 m ²
砕石基礎	3.00 m ²
目地	0.008 m ²

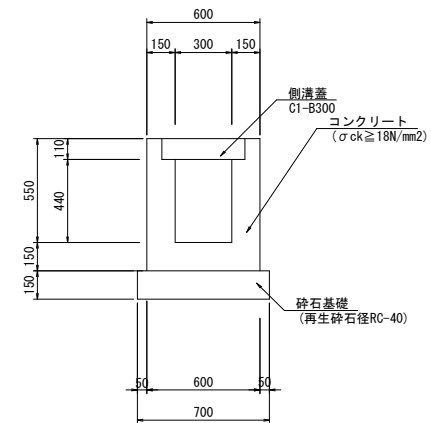
2号土留め壁 S=1:50



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.840 m ³
型枠	3.344 m ²
砕石基礎	1.04 m ²
足場(枠組)	H 掛m ²
足場(単管)	1.077H 掛m ²
目地	コンクリートx1/10 m ²
水抜きパイプ	コンクリートx1/6 m

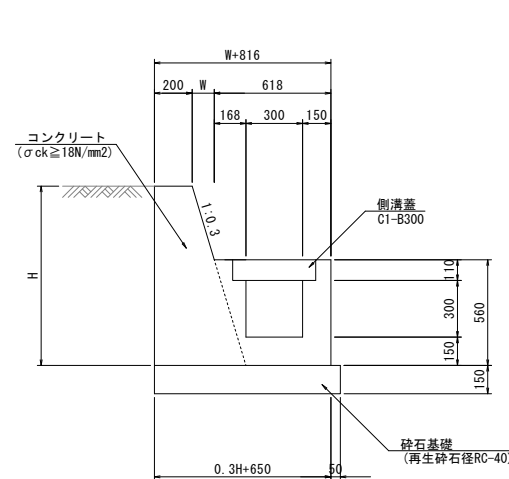
1号U型側溝 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
コンクリート	2.396 m ³
型枠	28.00 m ²
砕石基礎	7.00 m ²
側溝蓋	20.0 枚
目地	0.24 m ²

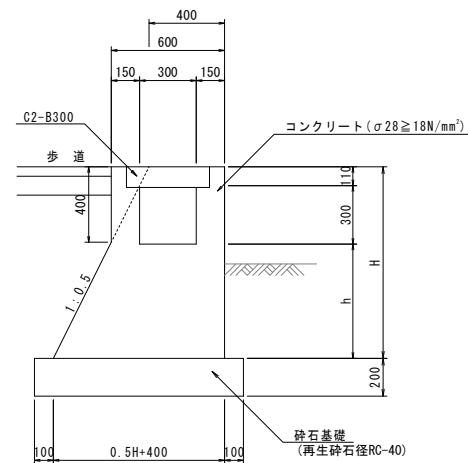
2号U型側溝 S=1:20



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.3H ² /2+0.2H+0.161 m ³
型枠	2.044H+1.38 m ²
砕石基礎	0.3H+0.70 m ²
側溝蓋	2.0 枚
目地	コンクリートx1/10 m ²

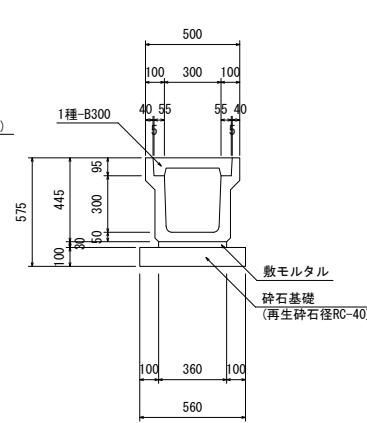
3号U型側溝 S=1:20



1.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.5H ² /2+0.4H+0.221 m ³
型枠	2.118H+1.63 m ²
砕石基礎	0.5H+0.6 m ²
側溝蓋	2.0 枚
目地	コンクリートx1/10 m ²

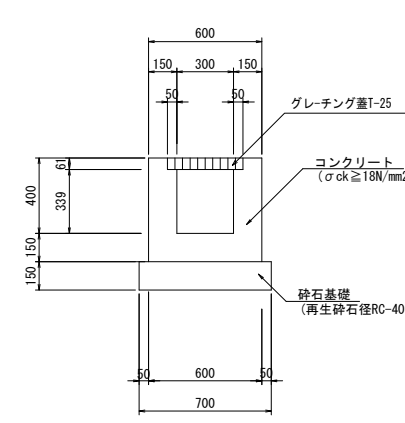
1号PU側溝 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
プレキャストU型水路	5.0 基
側溝蓋	20.0 枚
敷モルタル	0.11 m ³
砕石基礎	5.60 m ²

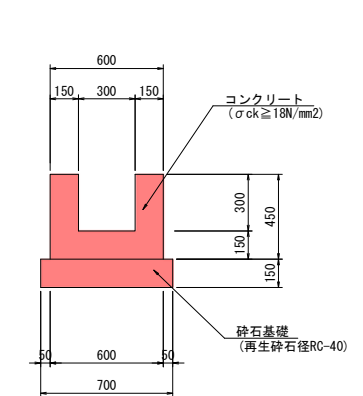
1号横断溝 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
コンクリート	2.039 m ³
型枠	20.78 m ²
砕石基礎	7.00 m ²
グレーチング	10.0 枚
目地	0.20 m ³

1号U型水路 S=1:20



10.0m当り

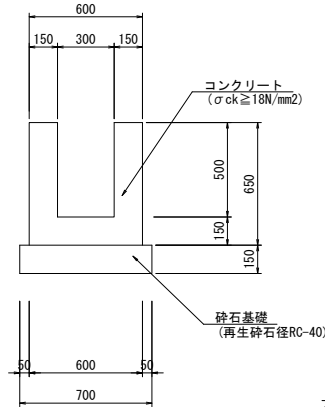
名称	数量
コンクリート	1.800 m ³
型枠	18.00 m ²
砕石基礎	7.00 m ²
目地	0.18 m ³

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その1)
縮尺	図示 図面番号 14 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

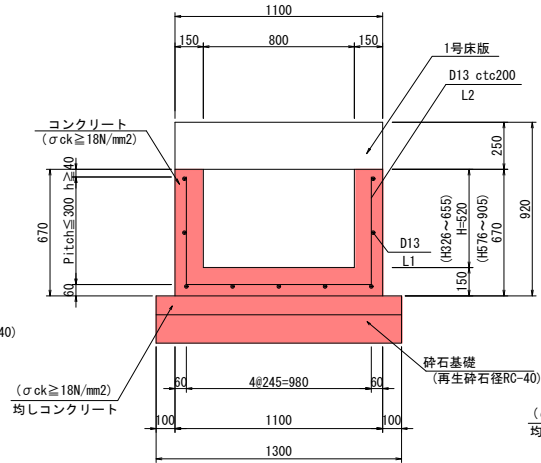
構造図(その2)

2号U型水路 S=1:20



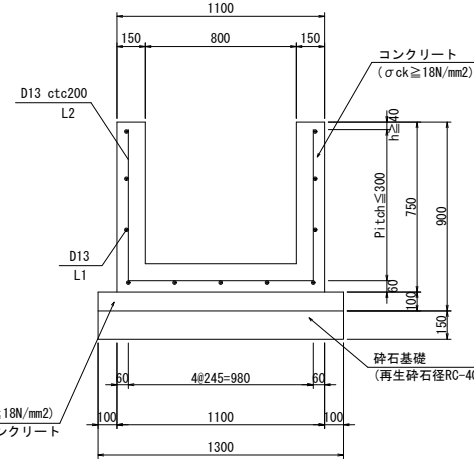
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	2.400 m ³
型枠	26.00 m ²
砕石基礎	7.00 m ²
目地	0.24 m ³

3号U型水路 S=1:20



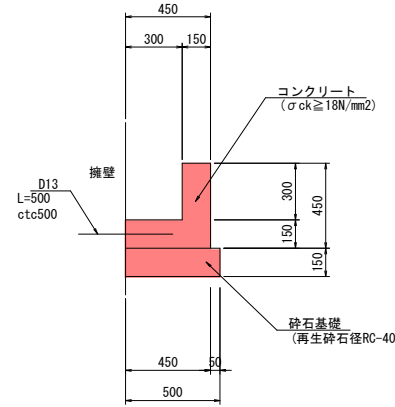
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	3.210 m ³
型枠	23.80 m ²
砕石基礎	12.00 m ²
目地	0.32 m ³
均しコンクリート	1.300 kg
均し型枠	2.00 m ²
鉄筋(D13)	195.0 kg

4号U型水路 S=1:20



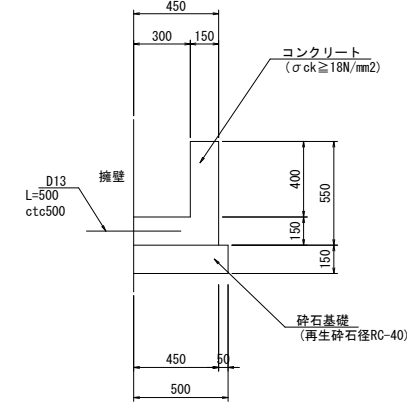
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	3.900 m ³
型枠	36.00 m ²
砕石基礎	13.00 m ²
目地	0.39 m ³
均しコンクリート	1.300 kg
均し型枠	2.00 m ²
鉄筋(D13)	237.8 kg

1号L型水路 S=1:20



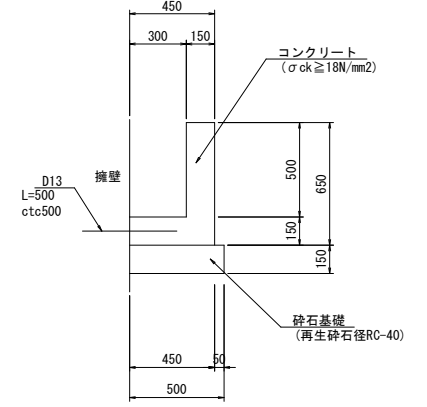
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	1.125 m ³
型枠	9.00 m ²
砕石基礎	5.00 m ²
目地	0.113 m ³

2号L型水路 S=1:20



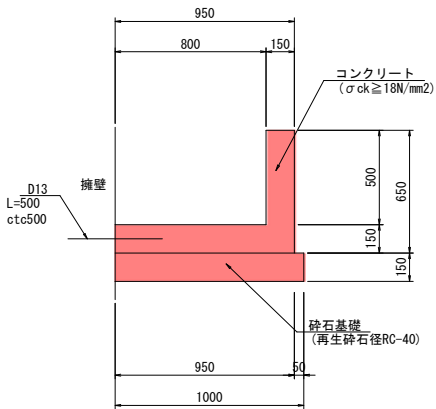
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	1.275 m ³
型枠	11.00 m ²
砕石基礎	5.00 m ²
目地	0.128 m ³

3号L型水路 S=1:20



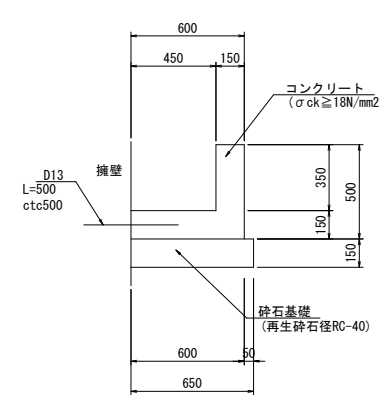
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	1.425 m ³
型枠	13.00 m ²
砕石基礎	5.00 m ²
目地	0.143 m ³

4号L型水路 S=1:20



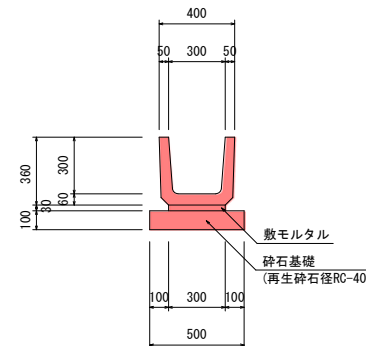
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	2.175 m ³
型枠	13.00 m ²
砕石基礎	10.00 m ²
目地	0.218 m ³

5号L型水路 S=1:20



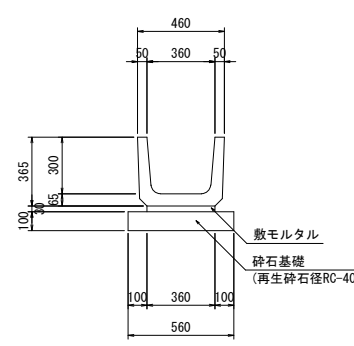
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	1.425 m ³
型枠	10.00 m ²
砕石基礎	6.50 m ²
目地	0.143 m ³

U字溝 (B300xH300) S=1:20



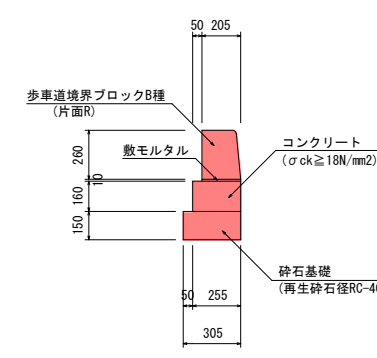
10.0m当り	
名称	数量
プレキャストU型水路	16.5 基
敷モルタル	0.09 m ³
砕石基礎	5.00 m ²

U字溝 (B360xH300) S=1:20



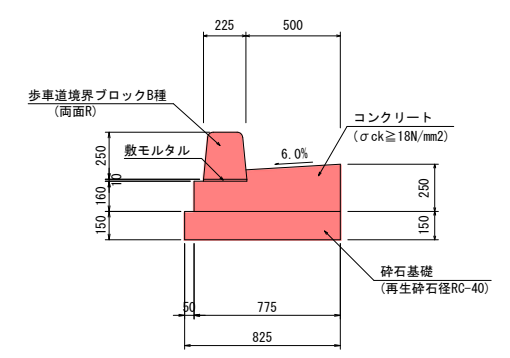
10.0m当り	
名称	数量
プレキャストU型水路	16.5 基
敷モルタル	0.11 m ³
砕石基礎	5.60 m ²

縁石工 S=1:20



10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	0.408 m ³
型枠	3.20 m ²
敷モルタル	0.020 m ³
砕石基礎	3.05 m ²
歩車道境界ブロック	16.5 個

1号ガッター S=1:20



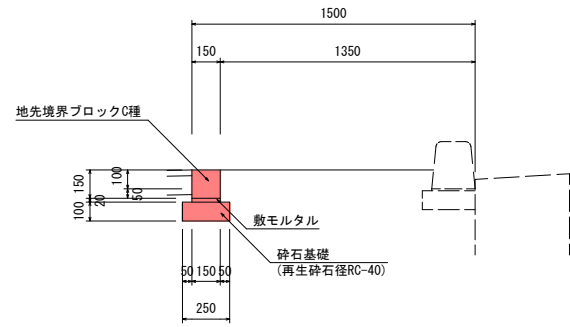
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	1.615 m ³
型枠	4.10 m ²
敷モルタル	0.023 m ³
砕石基礎	8.25 m ²
歩車道境界ブロック	16.5 個
目地	0.162 m ³

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その2)
縮尺	図示 図面番号 15 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

構造図(その3)

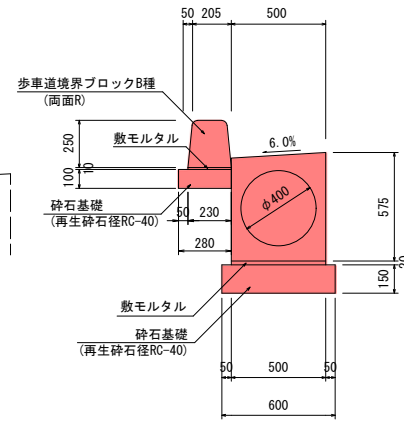
植樹帯 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
敷モルタル	0.030 m ³
砕石基礎	2.50 m ²
歩車道境界ブロック	16.5 個

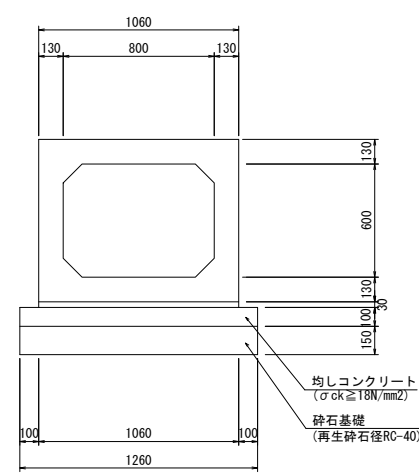
路側排水管 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
路側排水管	5.00 基
敷モルタル	0.100 m ³
砕石基礎(t=150)	6.00 m ²
砕石基礎(t=100)	2.80 m ²
歩車道境界ブロック	16.5 個

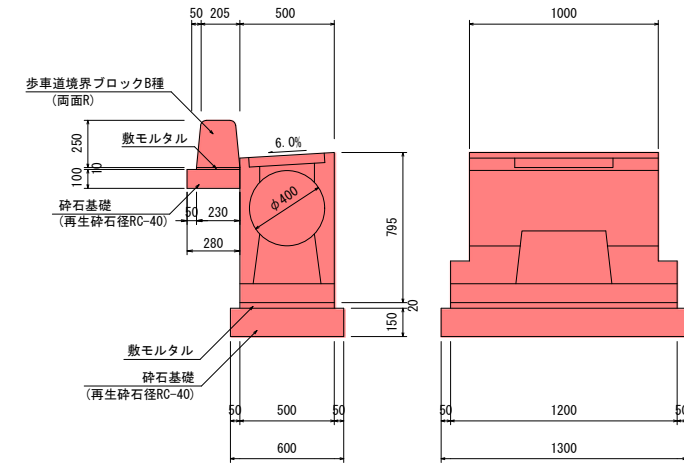
函渠 S=1:20
プレキャストボックス



10.0m当り

名称	数量
プレキャストボックス	5.00 基
敷モルタル	0.32 m ³
均しコンクリート	1.26 m ³
同上型枠	2.0 m ²
砕石基礎	12.60 m ²

1号街渠柵 S=1:20

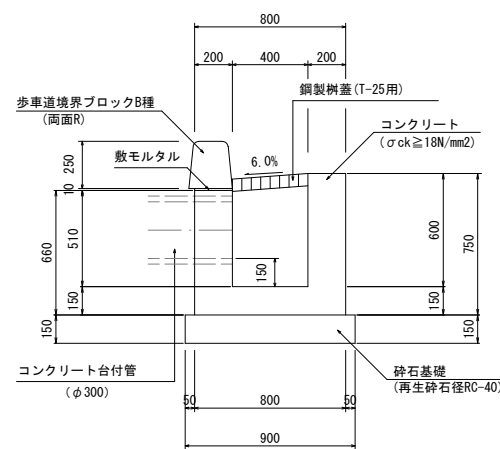


1基当り

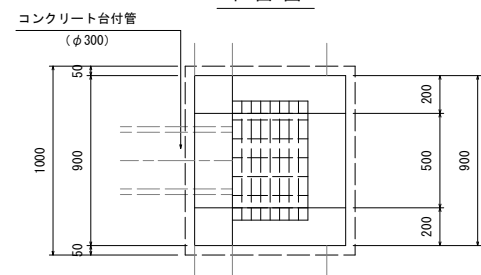
名称	数量
路側排水管柵	1.0 基
敷モルタル	0.012 m ³
砕石基礎(t=150)	0.78 m ²
鋼製柵蓋	1.0 枚
歩車道境界ブロック	1.65 個
敷モルタル	0.002 m ³
砕石基礎(t=100)	0.28 m ²

2号街渠柵 S=1:20

断面図



平面図

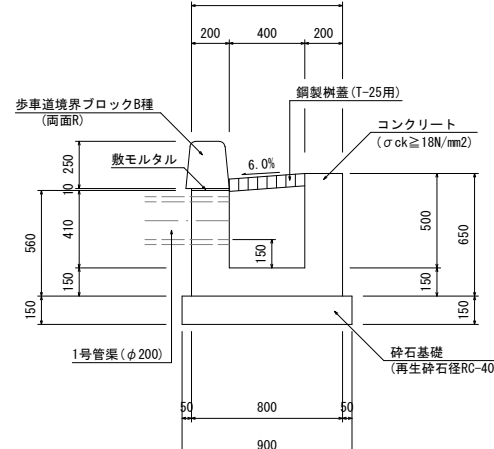


1基当り

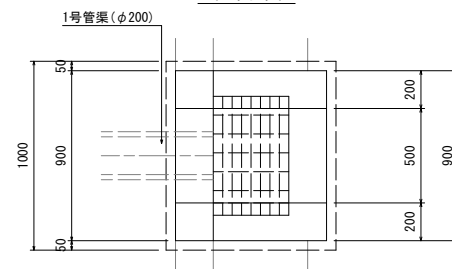
名称	数量
コンクリート	0.401 m ³
型枠	3.63 m ²
砕石基礎	0.90 m ²
鋼製柵蓋(T-25用)	1.0 枚
歩車道境界ブロック	1.49 個

3号街渠柵 S=1:20

断面図



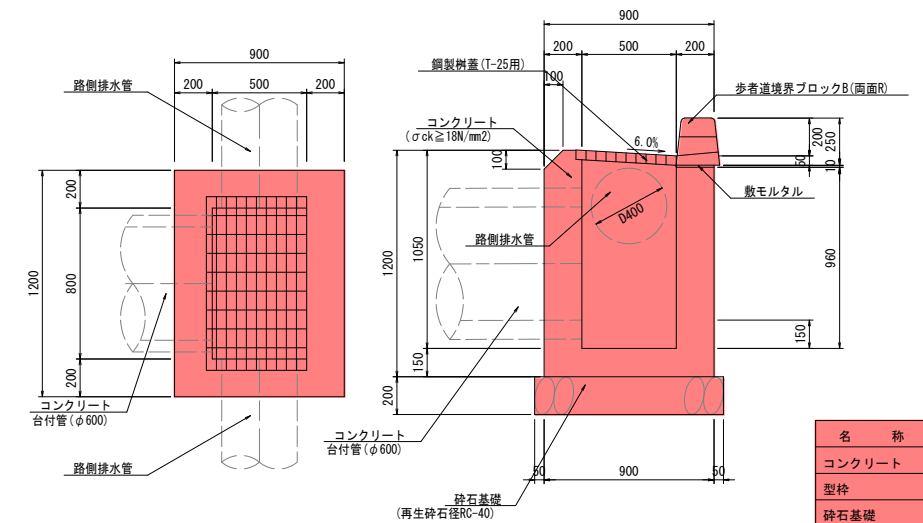
平面図



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.349 m ³
型枠	3.11 m ²
砕石基礎	0.90 m ²
鋼製柵蓋(T-25用)	1.0 枚
歩車道境界ブロック	1.49 個

4号街渠柵 S=1:20



1基当り

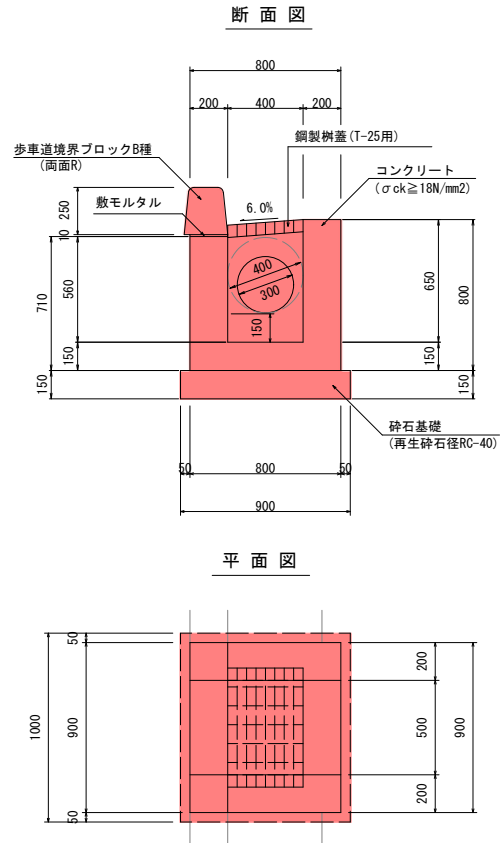
名称	数量
コンクリート	0.700 m ³
型枠	5.61 m ²
砕石基礎	1.3 m ²
鋼製柵蓋(T-25用)	1.0 枚
歩車道境界ブロック	1.98 個

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その3)
縮尺	図示 図面番号 16 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

構造図(その4)

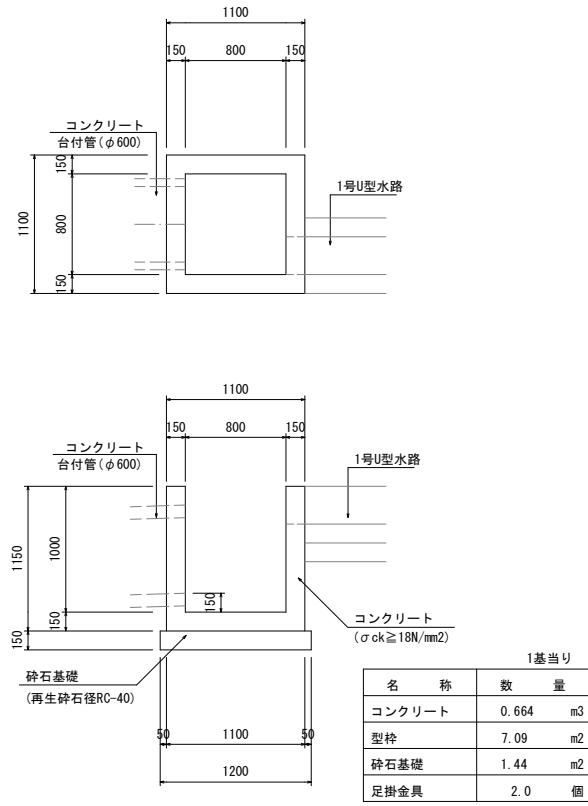
5号街渠枳 S=1:20



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.427 m ³
型枠	3.89 m ²
砕石基礎	0.90 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1.0 枚
歩車道境界ブロック	1.49 個

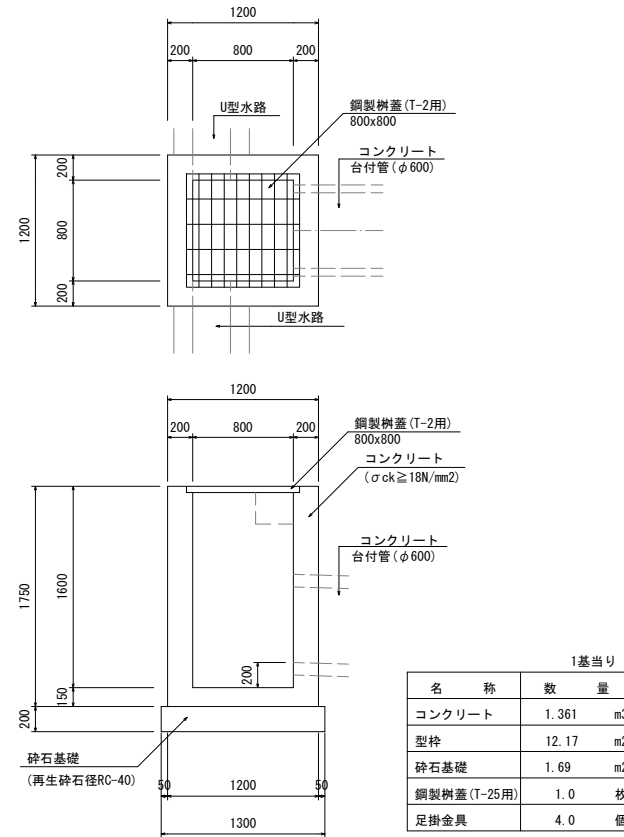
1号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.664 m ³
型枠	7.09 m ²
砕石基礎	1.44 m ²
足掛金具	2.0 個

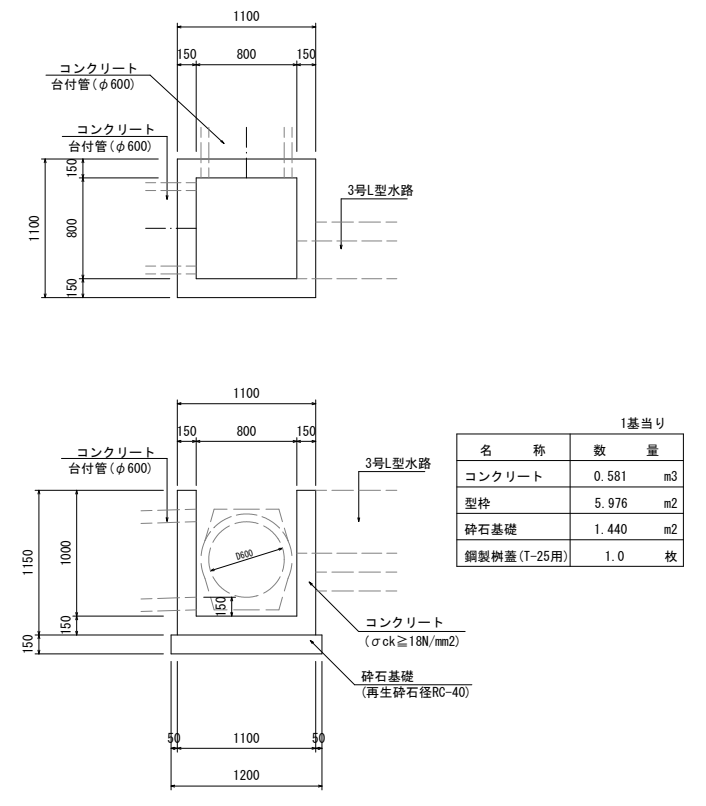
2号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	1.361 m ³
型枠	12.17 m ²
砕石基礎	1.69 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1.0 枚
足掛金具	4.0 個

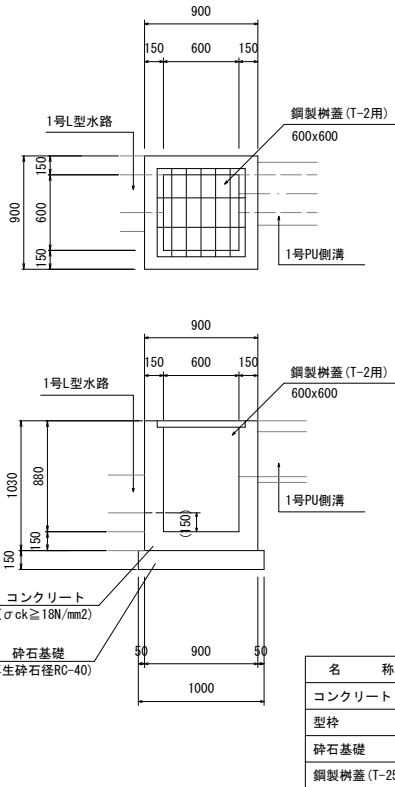
3号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.581 m ³
型枠	5.976 m ²
砕石基礎	1.440 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1.0 枚

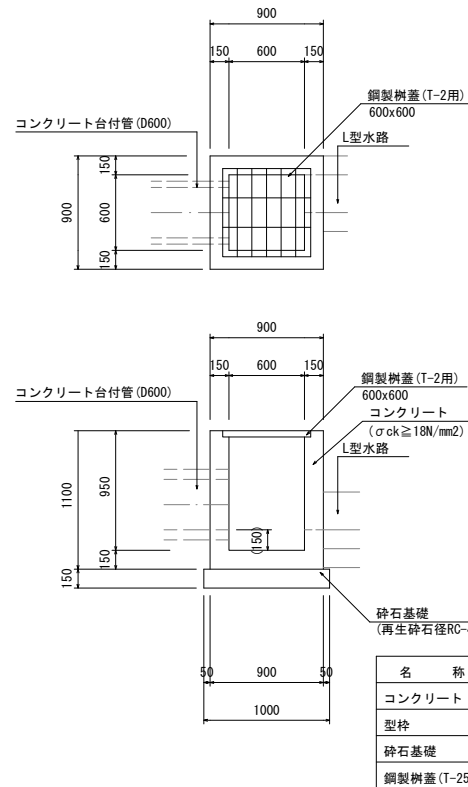
4号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.491 m ³
型枠	5.46 m ²
砕石基礎	1.00 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1 枚

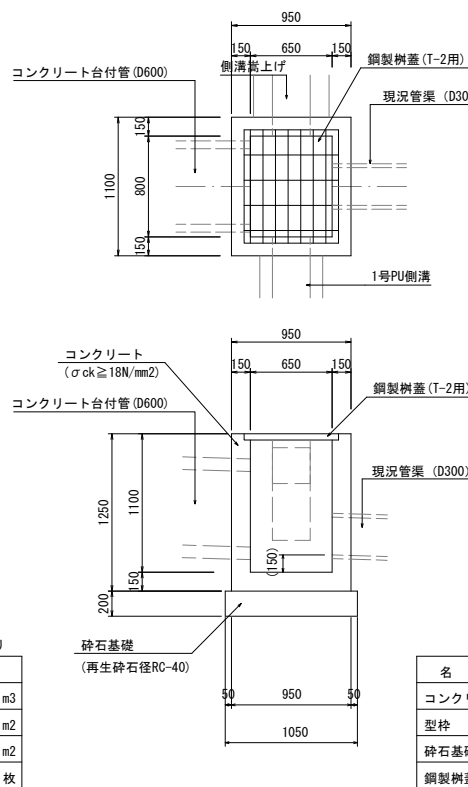
5号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.500 m ³
型枠	5.58 m ²
砕石基礎	1.00 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1.0 枚

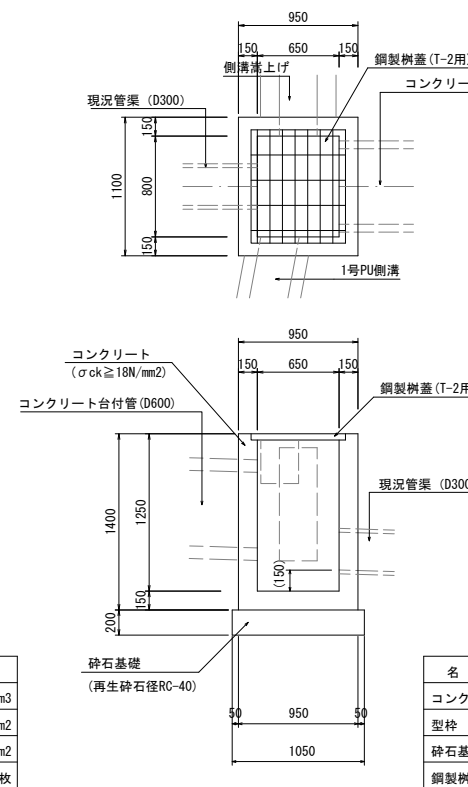
6-1号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.600 m ³
型枠	6.54 m ²
砕石基礎	1.26 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1.0 枚

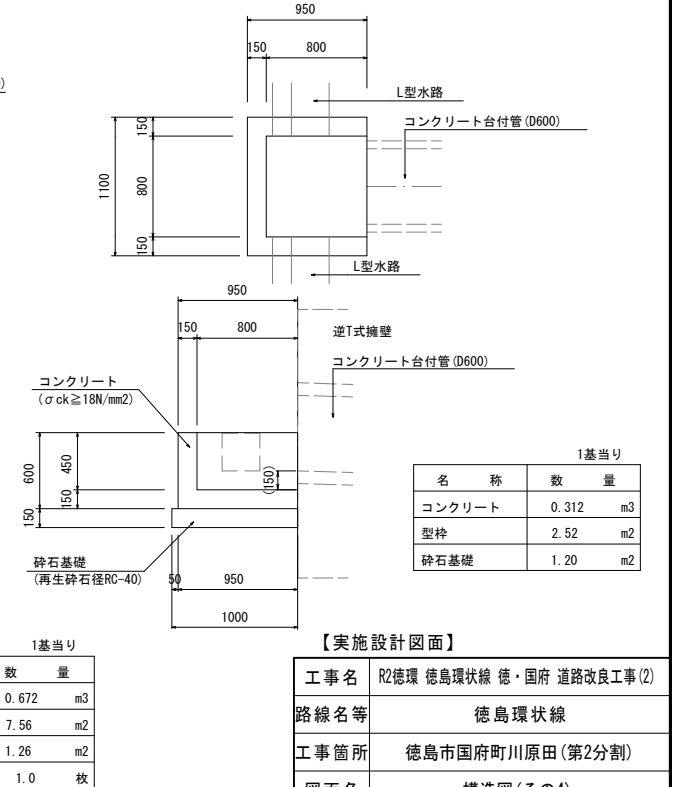
6-2号集水枳 S=1:30



1基当り

名称	数量
コンクリート	0.672 m ³
型枠	7.56 m ²
砕石基礎	1.26 m ²
鋼製枳蓋 (T-25用)	1.0 枚

7号集水枳 S=1:30



1基当り

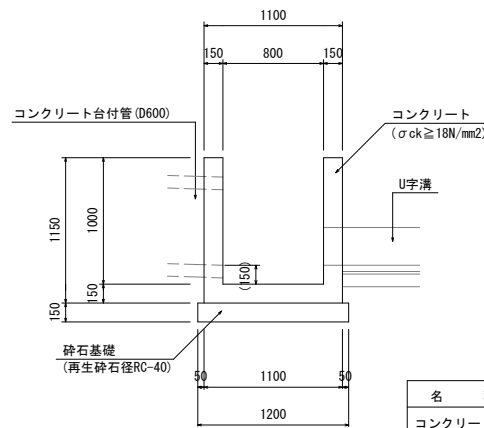
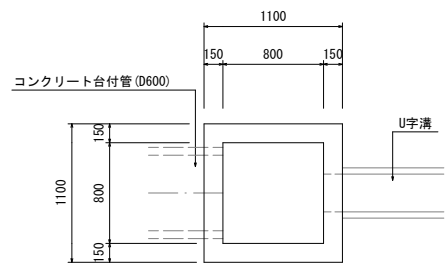
名称	数量
コンクリート	0.312 m ³
型枠	2.52 m ²
砕石基礎	1.20 m ²

【実施設計図面】

工事名	R2徳島 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その4)
縮尺	図示 図面番号 17 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

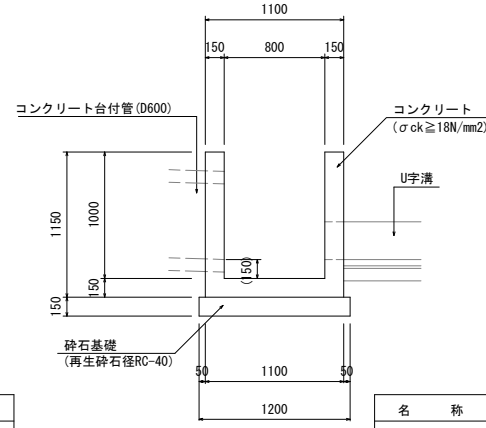
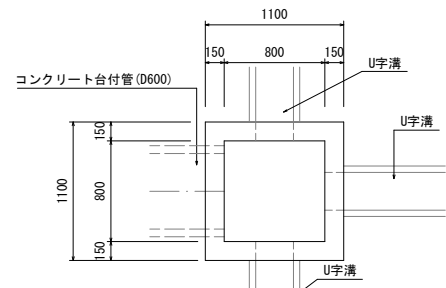
構造図(その5)

8-1号集水樹 S=1:30



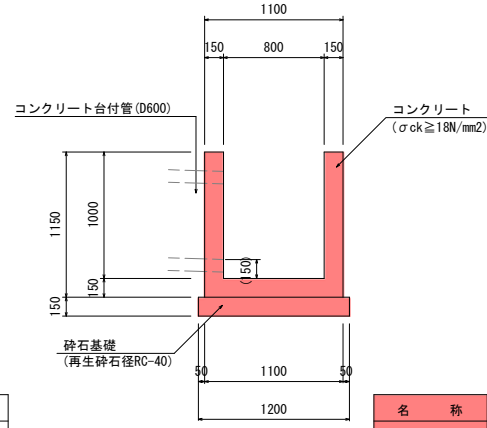
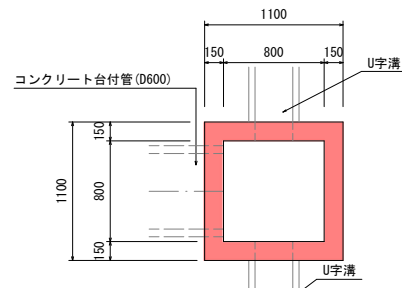
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.664 m3
型枠	7.09 m2
砕石基礎	1.44 m2

8-2号集水樹 S=1:30



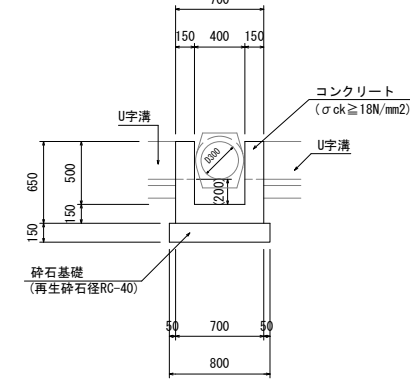
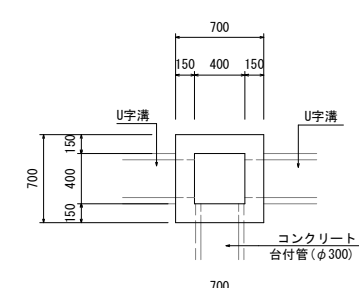
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.637 m3
型枠	6.73 m2
砕石基礎	1.44 m2

8-3号集水樹 S=1:30



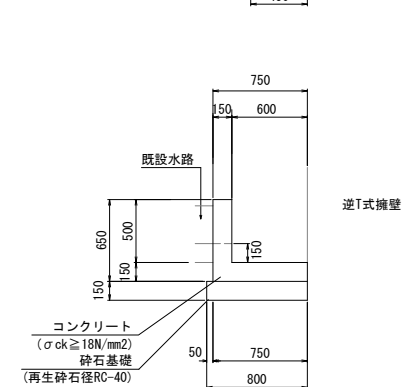
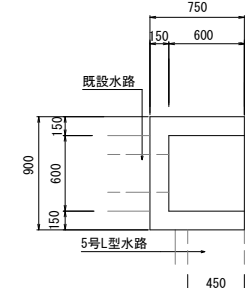
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.651 m3
型枠	6.91 m2
砕石基礎	1.44 m2

9号集水樹 S=1:30



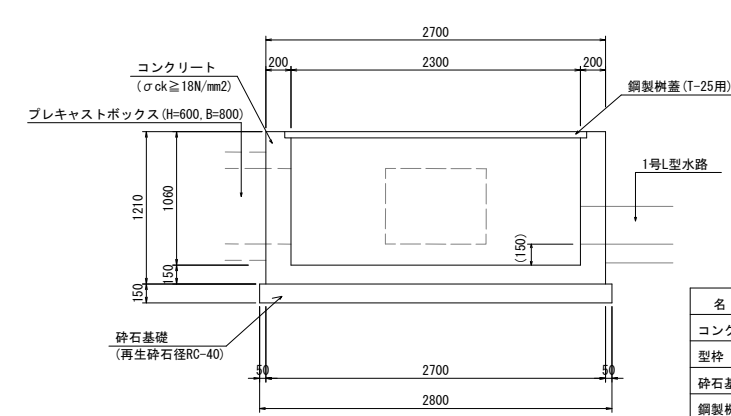
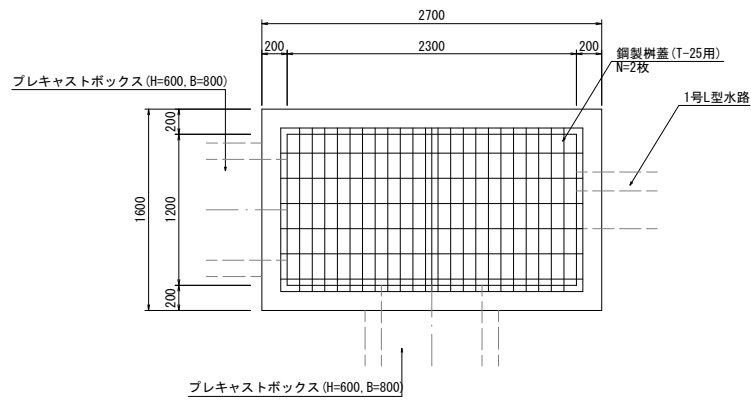
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.190 m3
型枠	1.97 m2
砕石基礎	0.64 m2

10号集水樹 S=1:30



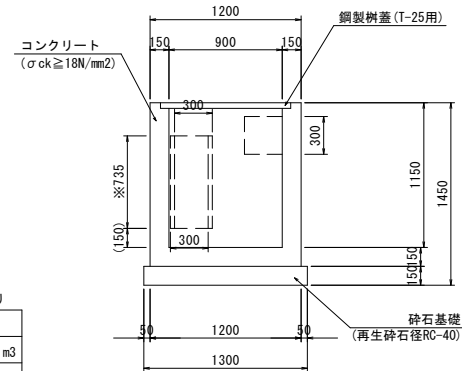
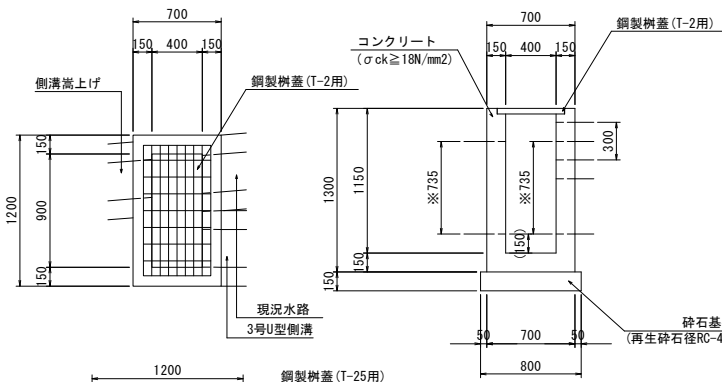
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.379 m3
型枠	3.42 m2
砕石基礎	1.20 m2

11号集水樹 S=1:30



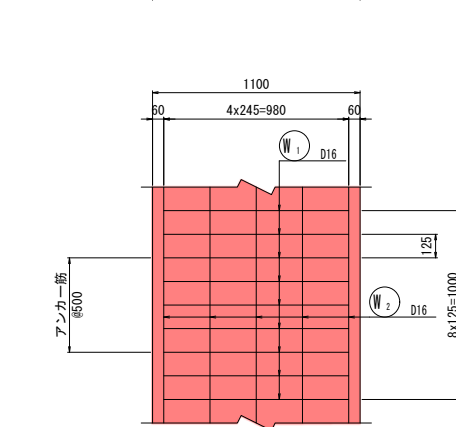
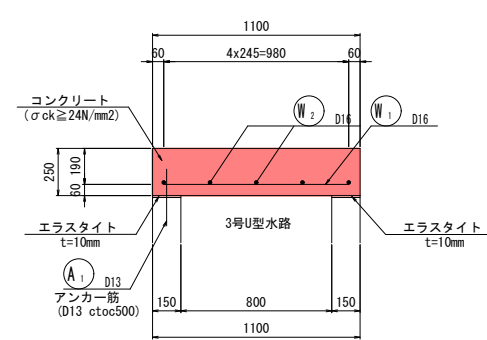
1基当り	
名称	数量
コンクリート	2.092 m3
型枠	15.73 m2
砕石基礎	4.76 m2
鋼製樹蓋 (T-25用)	2.0 枚

12号集水樹 S=1:30



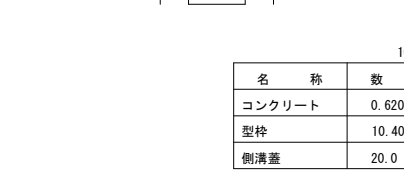
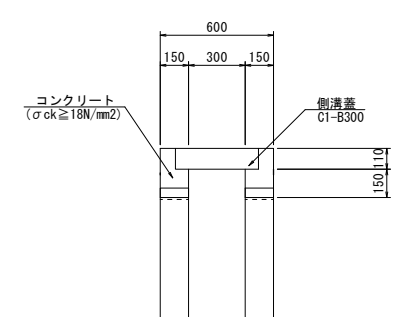
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.598 m3
型枠	7.26 m2
砕石基礎	1.04 m2
鋼製樹蓋 (T-25用)	1.0 枚

1号床版工 S=1:20



1.0m当り	
名称	数量
コンクリート	0.275 m3
型枠	1.30 m2
端部型枠	0.55 m2
鉄筋 (D16)	21.6 kg
鉄筋 (D13)	0.6 kg
支保工	0.8H 空m3

側溝嵩上げ S=1:20



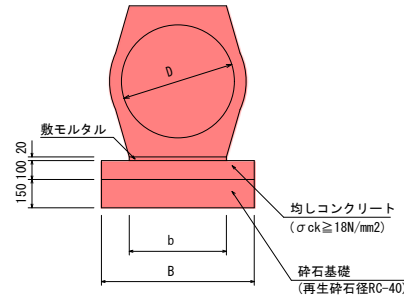
10.0m当り	
名称	数量
コンクリート	0.620 m3
型枠	10.40 m2
側溝蓋	20.0 枚

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その5)
縮尺	図示 図面番号 18 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

構造図(その6)

コンクリート台付管 S=1:20

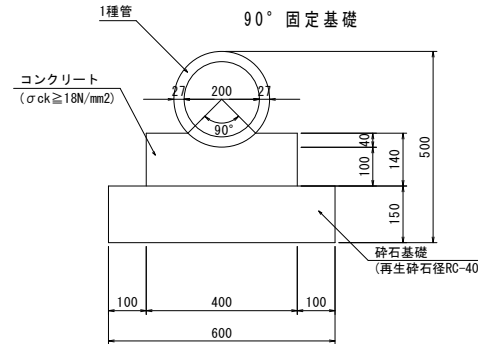


名称	b	B
コンクリート台付管 D200	234	430
コンクリート台付管 D300	272	470
コンクリート台付管 D400	354	550
コンクリート台付管 D600	514	810

10.0m当り

名称	D200 数量	D300 数量	D400 数量	D600 数量
コンクリート台付管	5.0 基	5.0 基	5.0 基	5.0 基
敷モルタル	0.05 m3	0.05 m3	0.07 m3	0.10 m3
均しコンクリート	0.43 m3	0.47 m3	0.55 m3	0.81 m3
同上型枠	2.00 m2	2.00 m2	2.00 m2	2.00 m2
砕石基礎	4.30 m2	4.70 m2	5.50 m2	8.10 m2

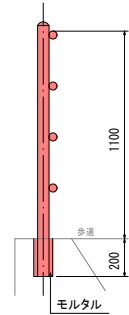
遠心力鉄筋コンクリート管 S=1:10



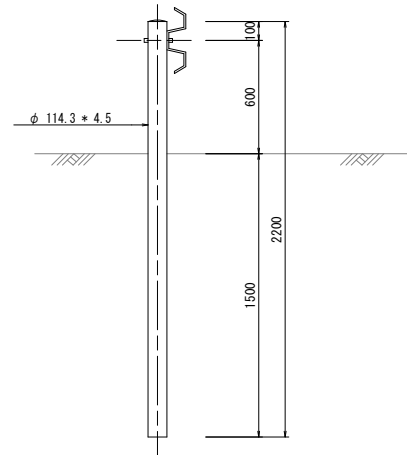
10.0m当り

名称	数量
コンクリート台付管	5.0 基
均しコンクリート	0.51 m3
同上型枠	2.80 m2
砕石基礎	6.00 m2

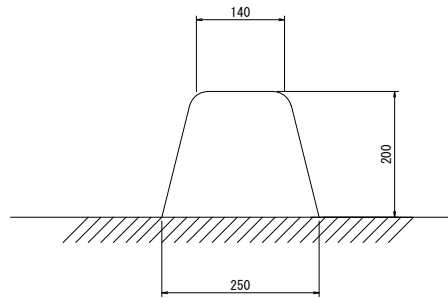
ガードパイプ S=1:20
(構造物用)
(溶融亜鉛メッキ)



ガードレール S=1:20
(土中用) (Gr-B-4E)



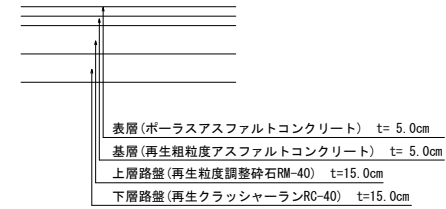
アスカープ S=1:6



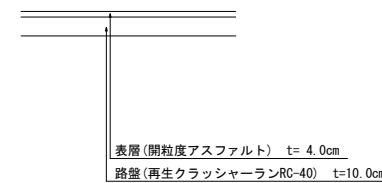
10.0m当り

名称	数量
アスファルト	0.40m ³

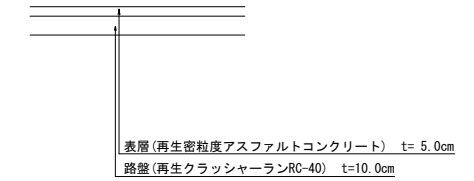
車道舗装 S=1:20



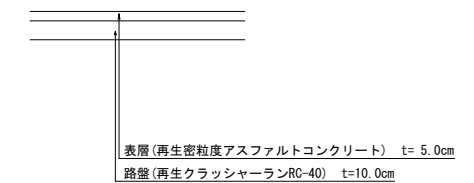
歩道舗装 S=1:20



仮舗装 S=1:20



乗入部舗装 S=1:20



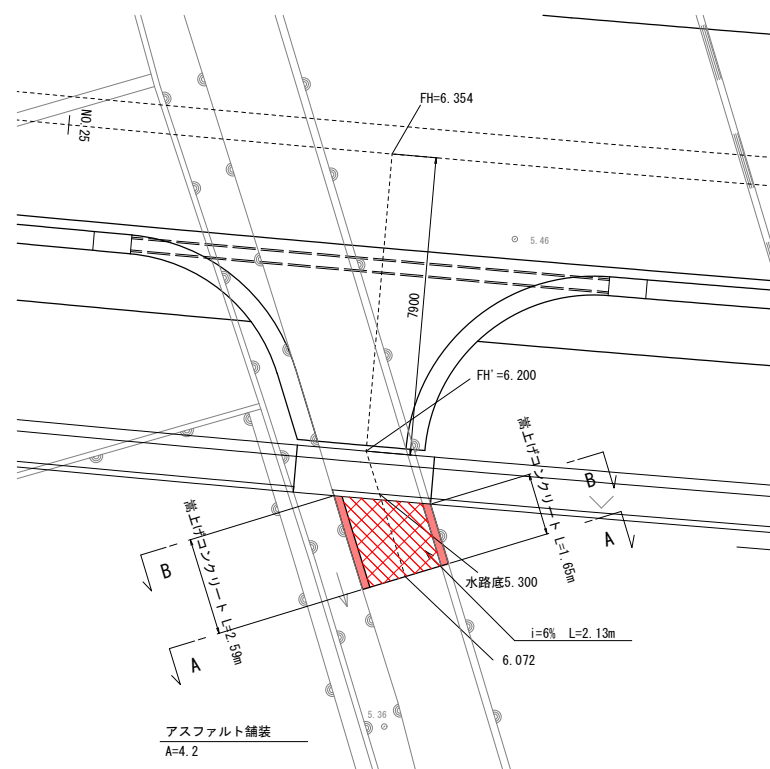
【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その6)
縮尺	図示 図面番号 19 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

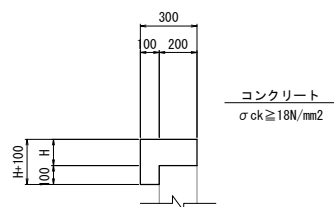
取付道路詳細図(2)

NO. 25+8.6 (R)

平面図 S=1:100

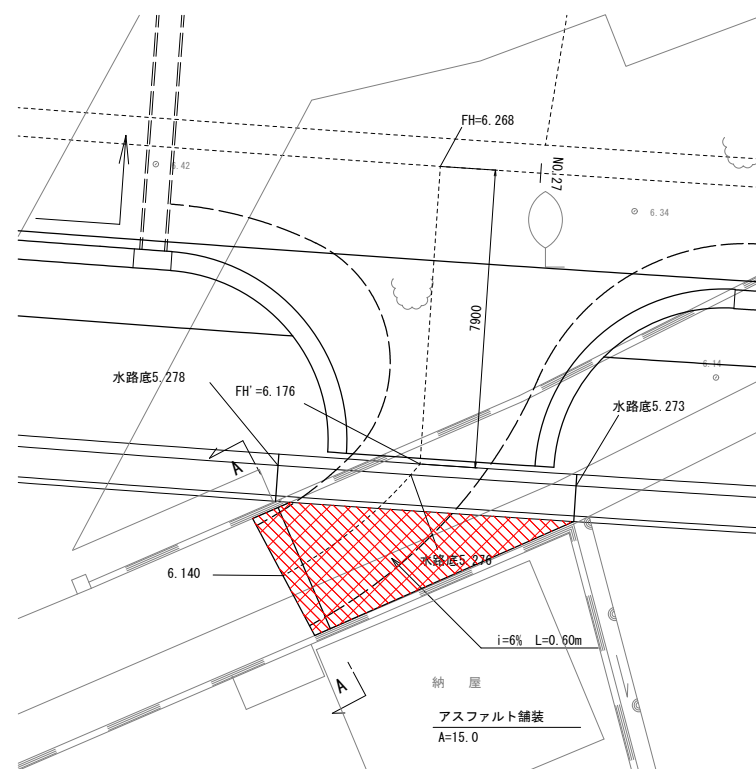


高上げコンクリート詳細図 S=1:20

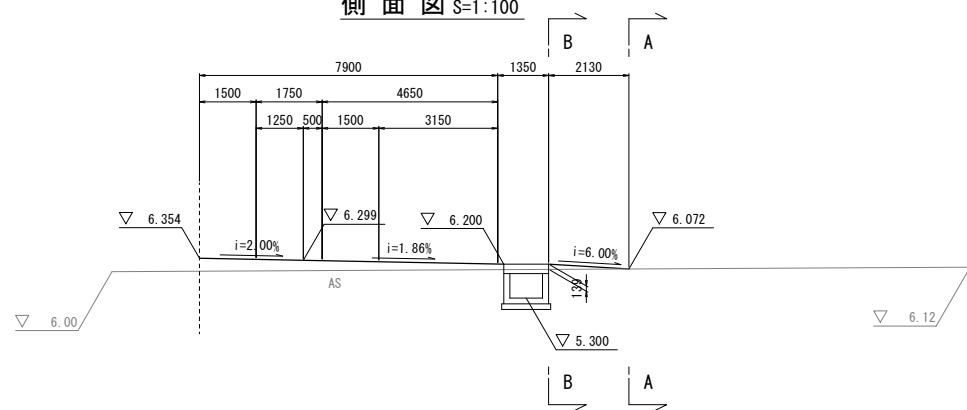


NO. 26+17.3 (R)

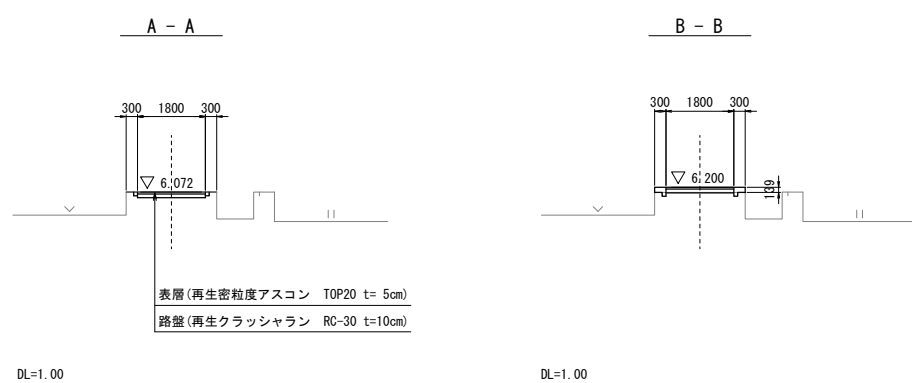
平面図 S=1:100



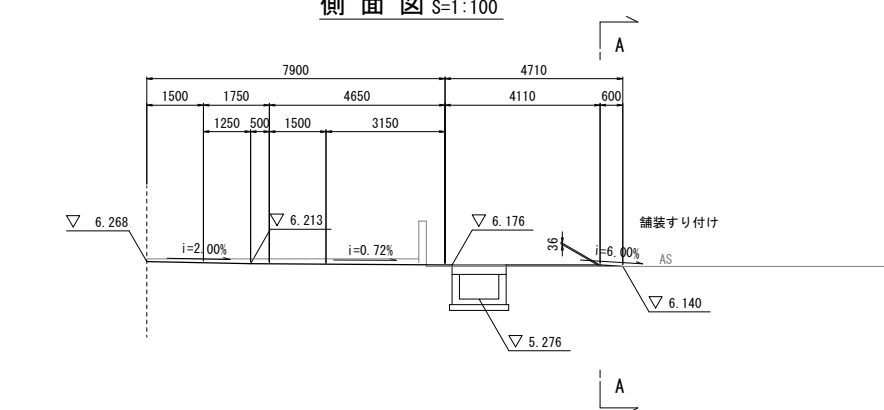
側面図 S=1:100



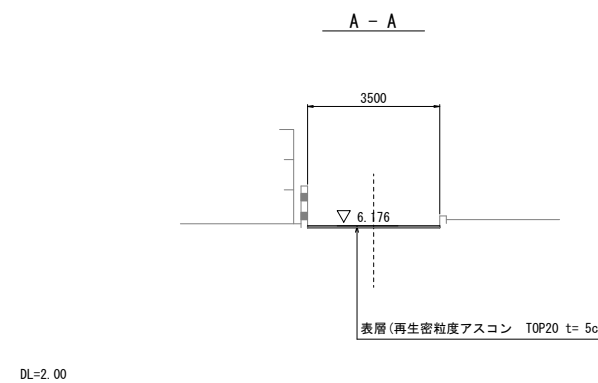
断面図 S=1:100



側面図 S=1:100



断面図 S=1:100



【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	取付道路詳細図(2)
縮尺	図示 図面番号 20 / 21
年度	令和2年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

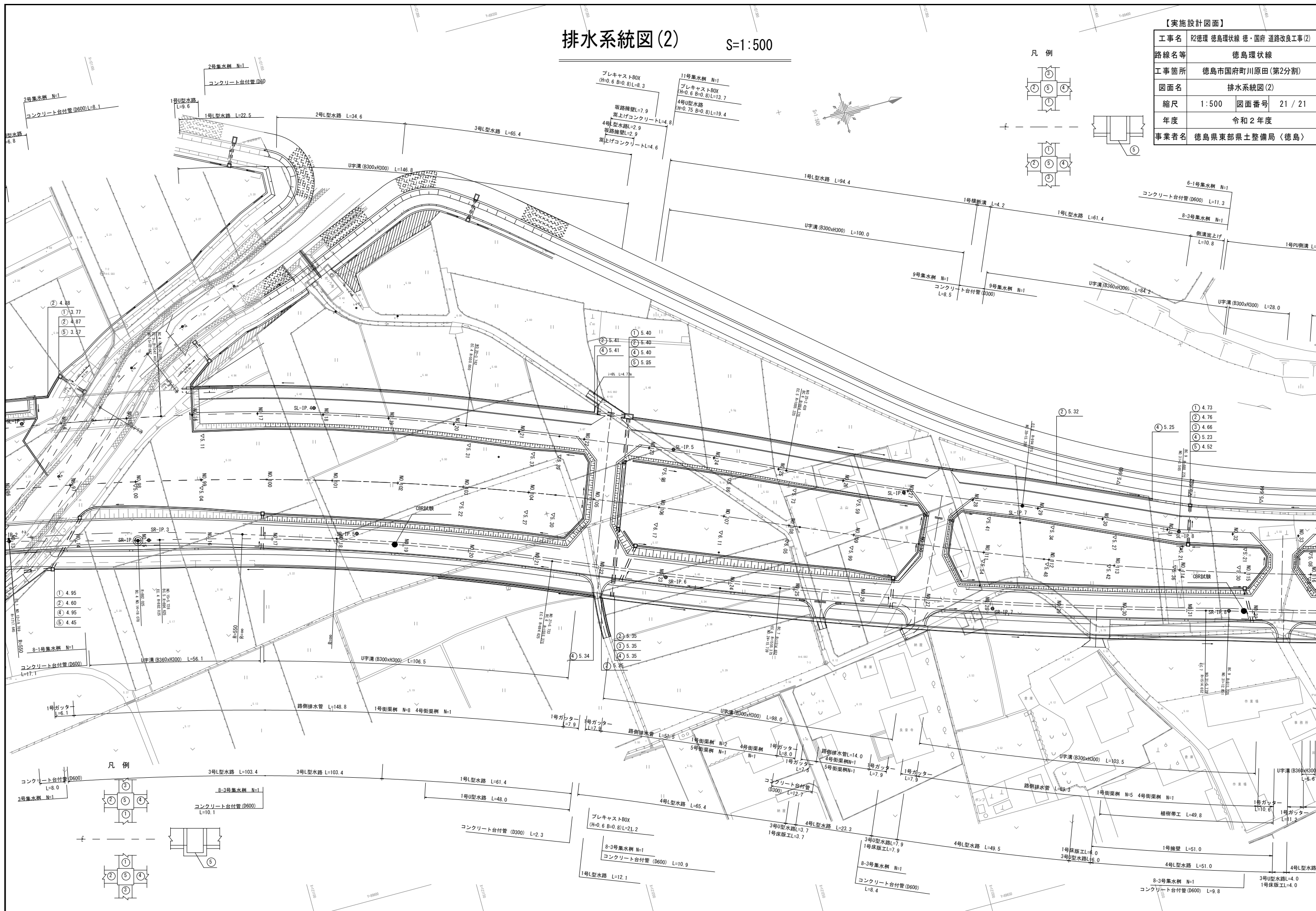
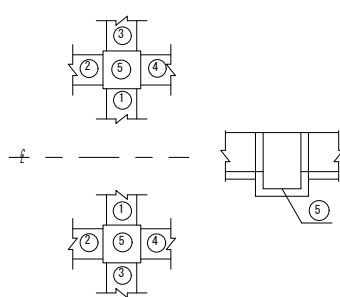
排水系統図(2)

S=1:500

【実施設計図面】

工事名	R2徳環 徳島環状線 徳・国府 道路改良工事(2)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	排水系統図(2)		
縮尺	1:500	図面番号	21 / 21
年度	令和2年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

凡例



凡例

