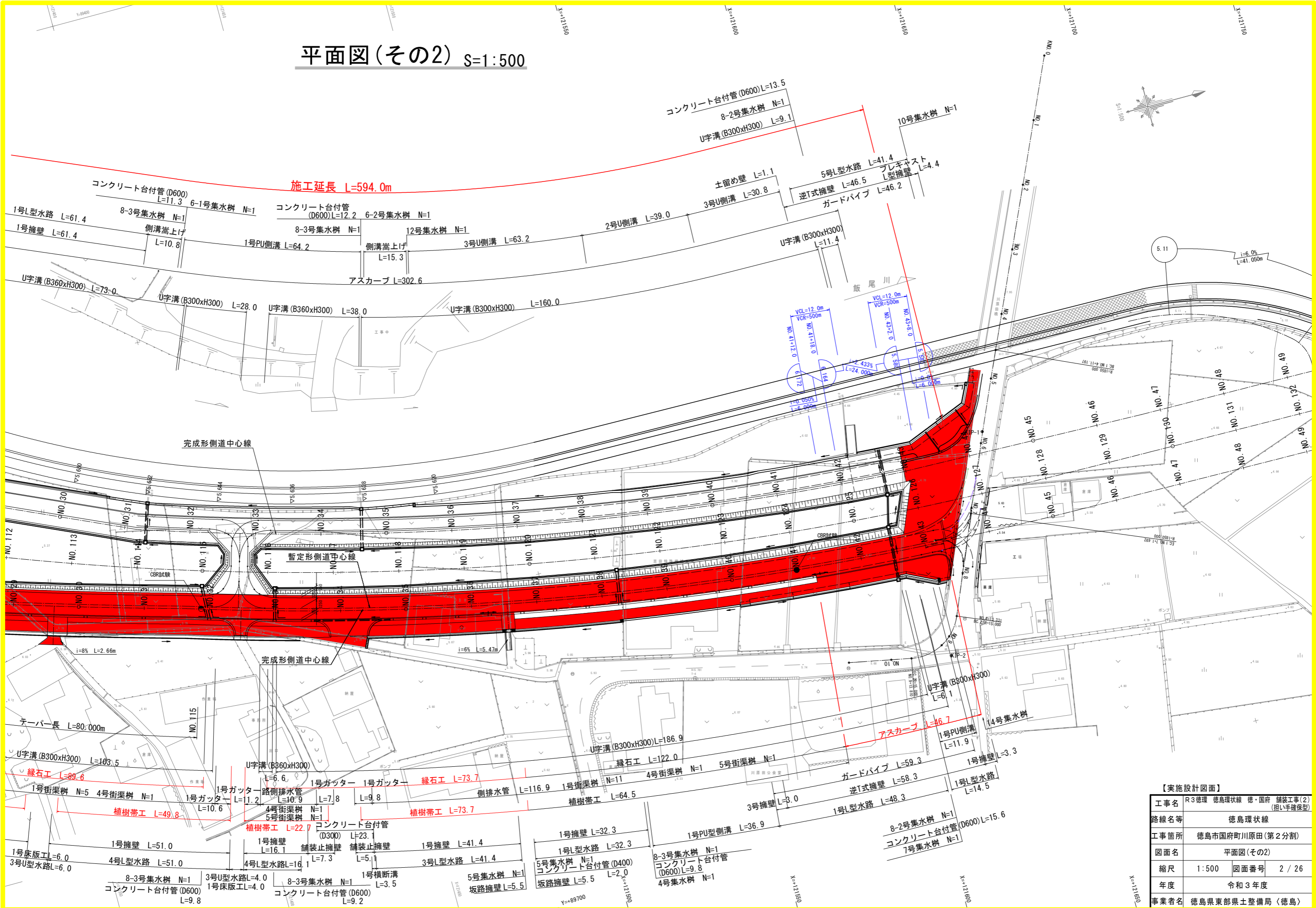


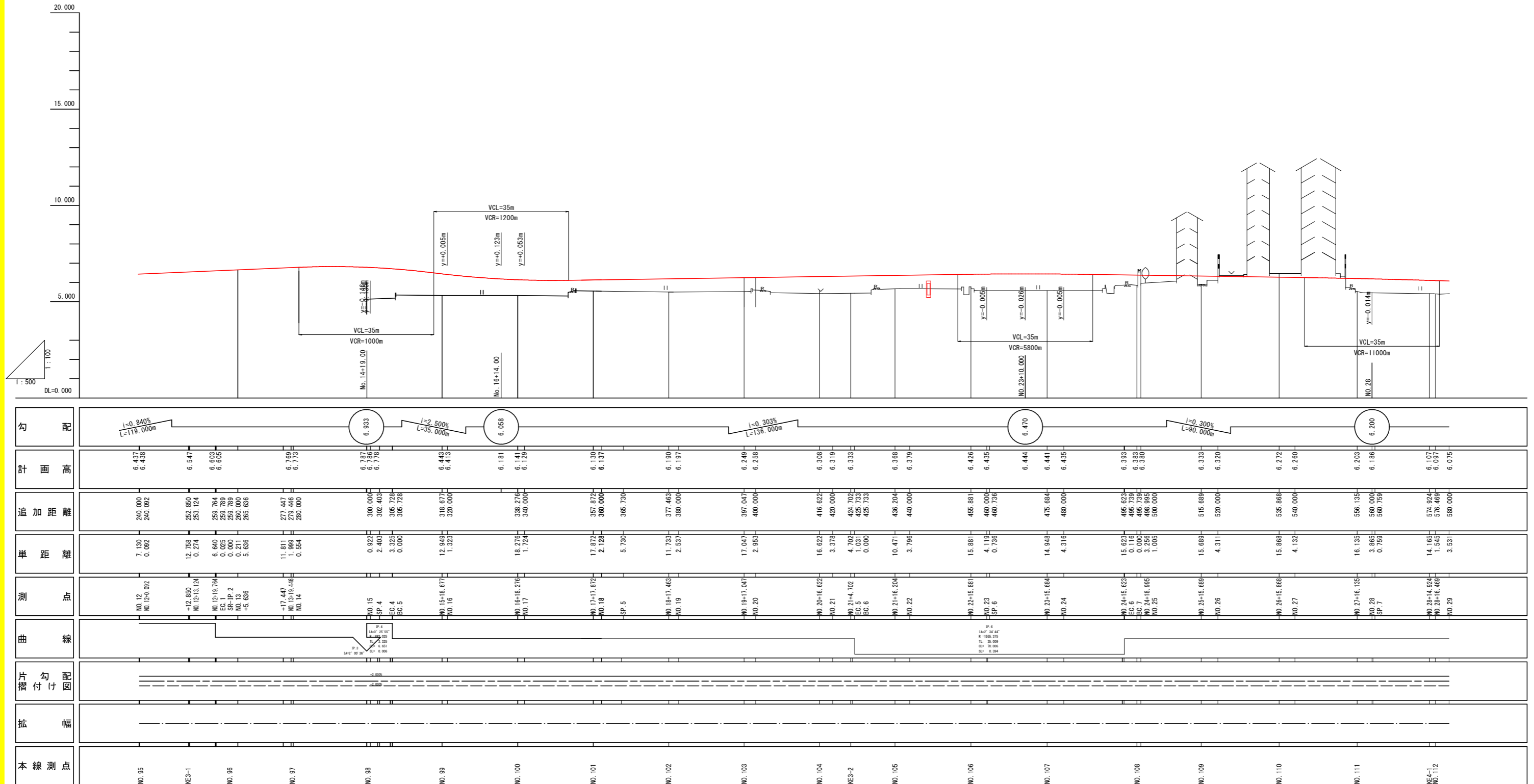


# 平面図(その2) S=1:500



【実施設計図面】	
工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (相い手確保型)
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 2/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

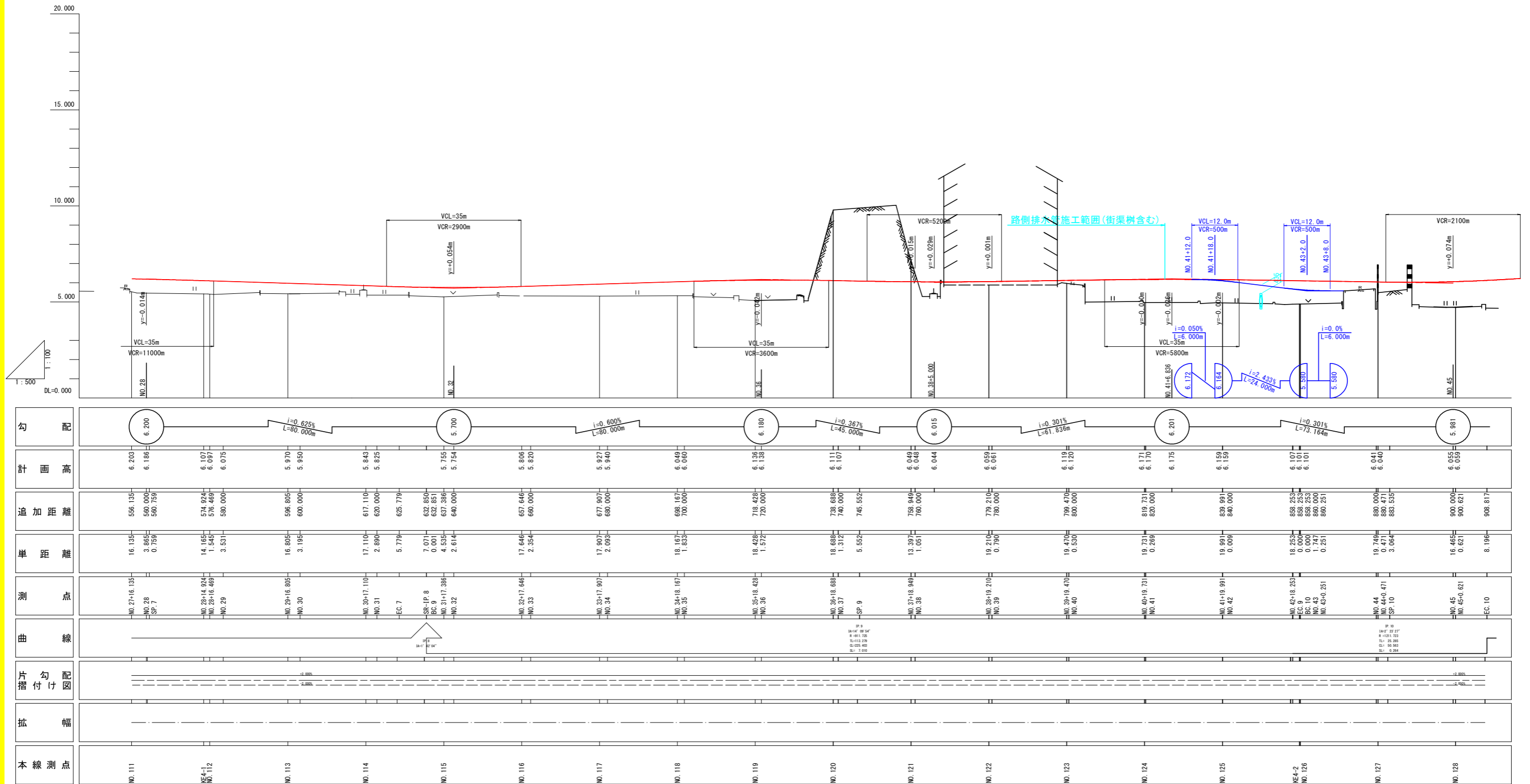
# 右側道縦断図(その1) H=1:500 V=1:100



【実施設計図面】

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
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1)		
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	3 / 26
年度	令和3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	測点	曲線	片勾配図	拡幅	本線測点
6.200	6.203 6.186	556.135 560.000 566.789	16.135 3.865 0.789	NO. 27+16.135 NO. 28 SP. 7				NO. 111
5.700	6.107 6.097 6.075	574.924 576.469 580.000	14.165 1.545 3.531	NO. 28+14.924 NO. 28+16.469 NO. 29				KE4-1 NO. 112
	5.970 5.950	596.805 600.000	16.805 3.195	NO. 29+16.805 NO. 30				NO. 113
	5.843 5.825	617.110 620.000	17.110 2.890	NO. 30+17.110 NO. 31				NO. 114
	5.755 5.754	625.779 632.850 632.851 637.386 640.000	5.779 7.071 0.001 4.535 2.614	EC. 7 SR-IP. 8 BC. 9 NO. 31+17.386 NO. 32				NO. 115
	5.806 5.820	657.646 660.000	17.646 2.354	NO. 32+17.646 NO. 33				NO. 116
	5.927 5.940	677.907 680.000	17.907 2.093	NO. 33+17.907 NO. 34				NO. 117
	6.049 6.000	698.167 700.000	18.167 1.833	NO. 34+18.167 NO. 35				NO. 118
6.180	6.136 6.136	718.428 720.000	18.428 1.572	NO. 35+18.428 NO. 36				NO. 119
	6.111 6.107	738.688 740.000	18.688 1.312	NO. 36+18.688 NO. 37				NO. 120
	6.048 6.048	745.552 759.049 760.000	5.552 13.397 1.051	SP. 9 NO. 37+18.949 NO. 38				NO. 121
6.015	6.044	778.210 780.000	19.210 0.790	NO. 38+18.210 NO. 39				NO. 122
	6.059 6.061	799.470 800.000	19.470 0.530	NO. 39+19.470 NO. 40				NO. 123
	6.119 6.120	819.731 820.000	19.731 0.269	NO. 40+19.731 NO. 41				NO. 124
6.201	6.175	839.991 840.000	19.991 0.009	NO. 41+19.991 NO. 42				NO. 125
	6.159 6.159	859.253 859.253 869.000 869.000 860.251	18.253 0.000 0.000 1.747 0.251	NO. 42+18.253 EC. 9 BC. 10 NO. 43 NO. 43+0.251				KE4-2 NO. 126
	6.040 6.040	880.000 880.471 883.535	19.749 0.471 3.064	NO. 44 NO. 44+0.471 SP. 10				NO. 127
5.981	6.055 6.055	900.000 900.621	16.465 0.621	NO. 45 NO. 45+0.621				NO. 128
	6.040 6.040	906.817	8.196	EC. 10				

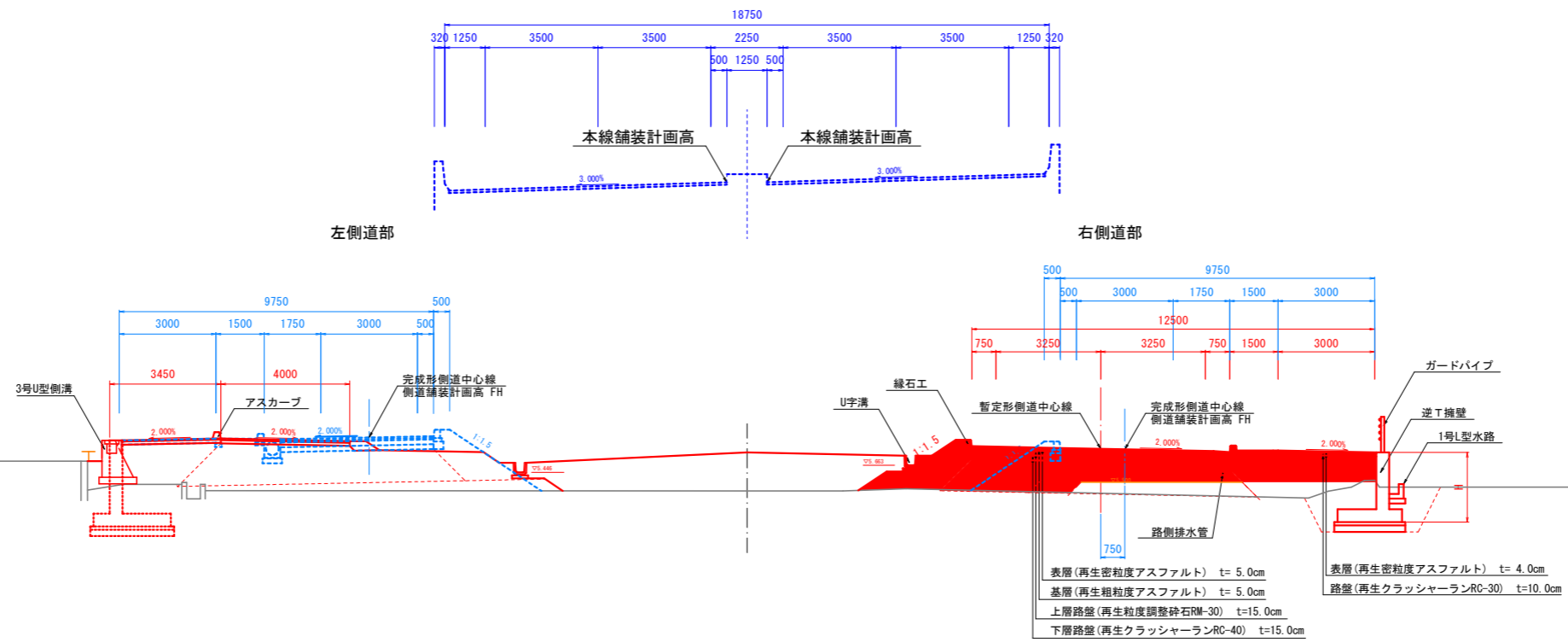
【実施設計図面】

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(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	4 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

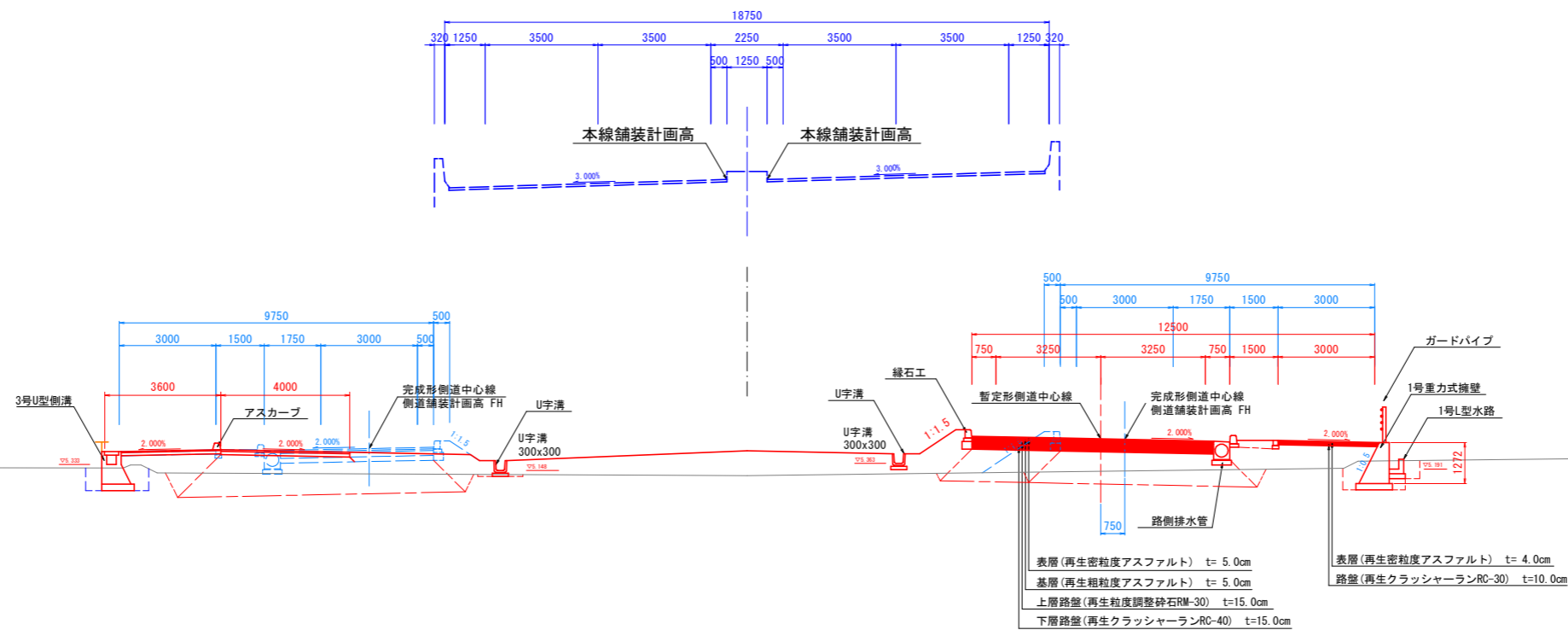
# 標準断面図

S=1:100

## NO. 99付近



## NO. 120付近



### 【実施設計図面】

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
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	5 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		

NO. 97

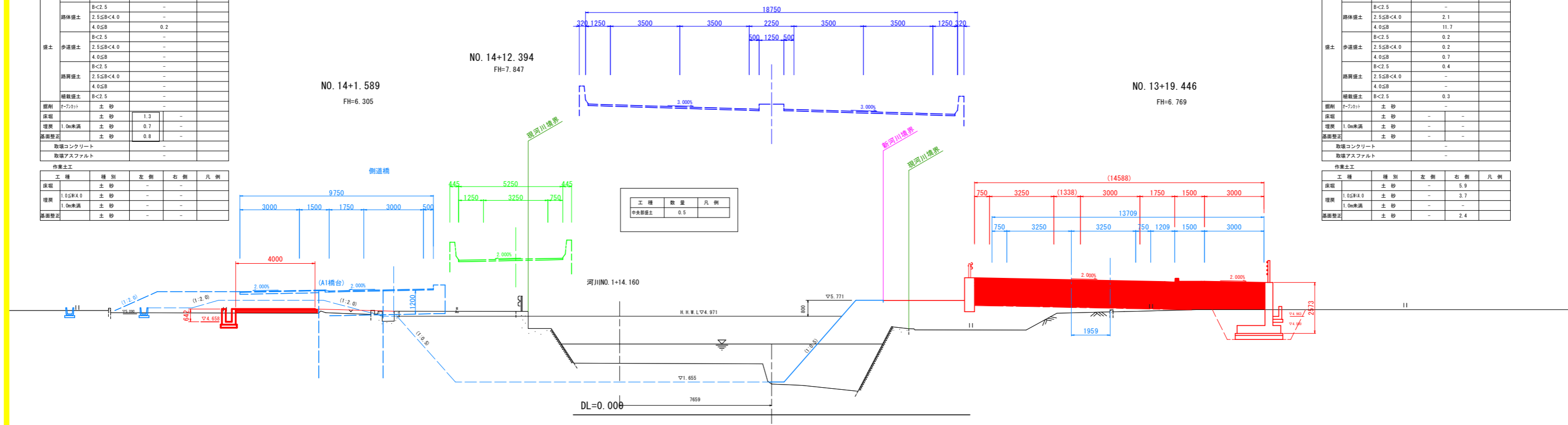
GH=1.550  
FH=15.400

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	路体盛土	2.5≧B<4.0	-	-
	4.0≧B	-	0.2	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
歩道	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
掘削	土砂	-	-	-
床層	土砂	1.3	-	-
埋戻	土砂	0.7	-	-
基礎整正	土砂	0.8	-	-
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
作業土工	床層	土砂	-	-
	埋戻	土砂	-	-
	基礎整正	土砂	-	-

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	舗床盛土	4.0≧B	12.3	-
	B<2.5	-	-	-
	路体盛土	2.5≧B<4.0	2.1	-
	4.0≧B	-	11.7	-
	B<2.5	-	0.2	-
	2.5≧B<4.0	-	0.2	-
歩道	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
掘削	土砂	-	-	-
床層	土砂	-	-	-
埋戻	土砂	-	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-
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
作業土工	床層	土砂	-	5.9
	埋戻	土砂	-	3.7
	基礎整正	土砂	-	2.4



NO. 96

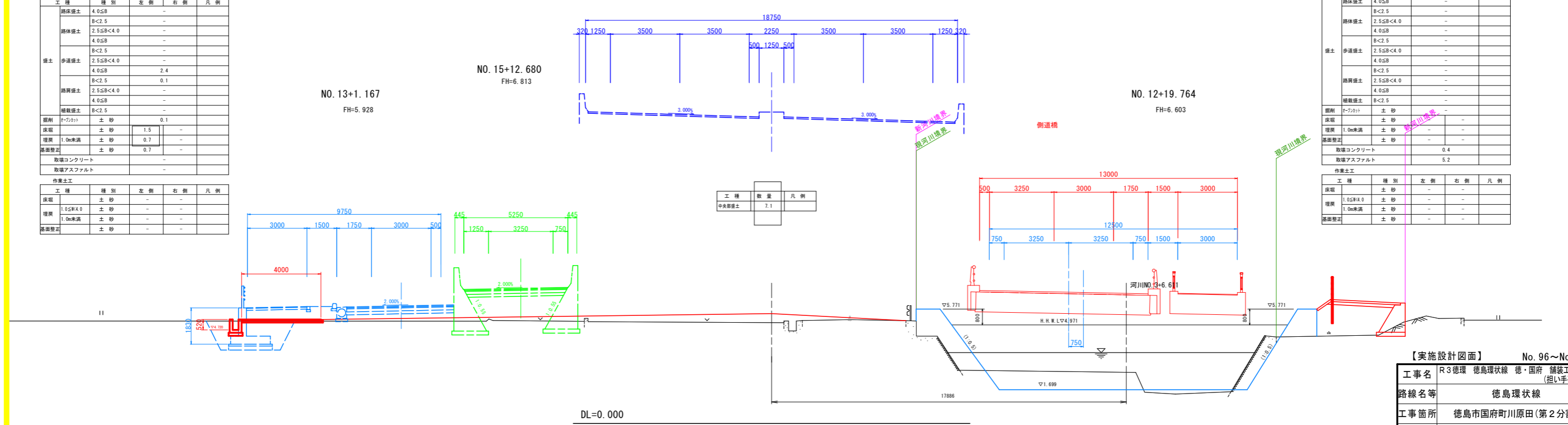
GH=5.083  
FH=15.460

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	路体盛土	2.5≧B<4.0	-	-
	4.0≧B	-	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
歩道	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	2.4	-
	B<2.5	-	0.1	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
掘削	土砂	-	-	-
床層	土砂	1.5	-	-
埋戻	土砂	0.7	-	-
基礎整正	土砂	0.7	-	-
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
作業土工	床層	土砂	-	-
	埋戻	土砂	-	-
	基礎整正	土砂	-	-

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	路体盛土	2.5≧B<4.0	-	-
	4.0≧B	-	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
歩道	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≧B<4.0	-	-	-
橋脚	舗床盛土	4.0≧B	-	-
	B<2.5	-	-	-
掘削	土砂	-	-	-
床層	土砂	-	-	-
埋戻	土砂	-	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-
取壊コンクリート	-	-	0.4	-
取壊アスファルト	-	-	5.2	-

工種	種別	左側	右側	凡例
作業土工	床層	土砂	-	-
	埋戻	土砂	-	-
	基礎整正	土砂	-	-



【実施設計図面】 No. 96~No. 97

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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1)
縮尺	1:100 図面番号 6/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 99

GH=5.324  
FH=15.280

工程	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	11.6		
	B<2.5	1.8		
路体盛土	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
盛土	B<2.5	0.1		
	2.5≦B<4.0	1.2		
歩道盛土	4.0≦B	-		
	B<2.5	0.3		
路肩盛土	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
積載盛土	B<2.5	-		
覆削	土砂	2.4		
床層	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				-
取壊アスファルト				-

NO. 16+2.465  
FH=6.339

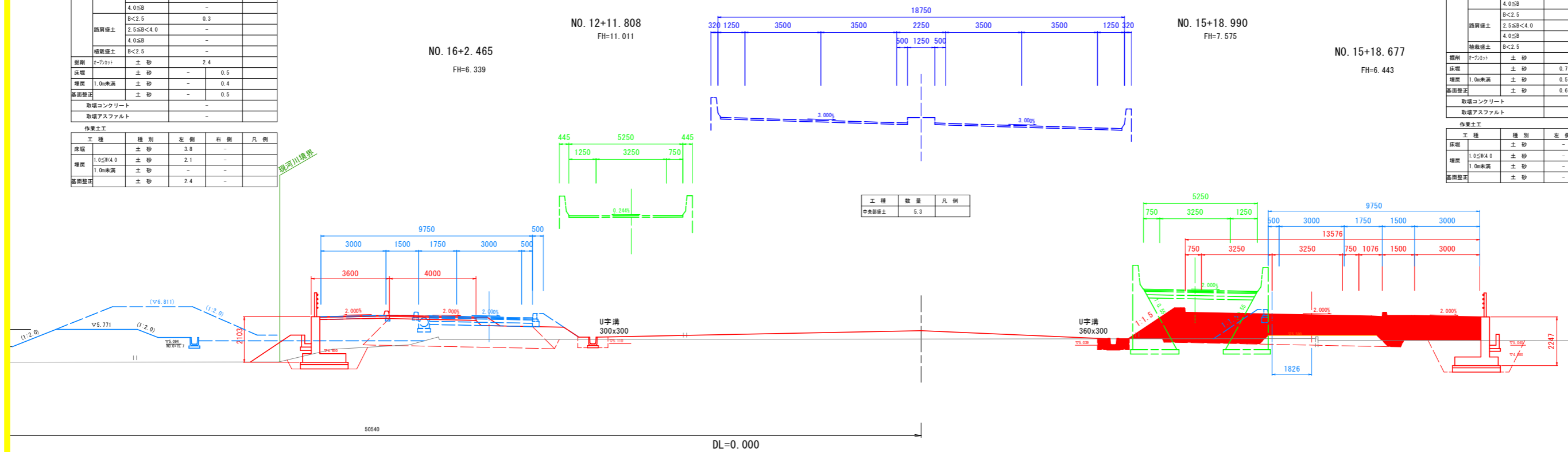
NO. 12+11.808  
FH=11.011

NO. 15+18.990  
FH=7.575

NO. 15+18.677  
FH=6.443

工程	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	8.5		
	B<2.5	-		
路体盛土	2.5≦B<4.0	1.3		
	4.0≦B	1.6		
盛土	B<2.5	0.1		
	2.5≦B<4.0	0.3		
歩道盛土	4.0≦B	0.7		
	B<2.5	0.4		
路肩盛土	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
積載盛土	B<2.5	0.3		
覆削	土砂	1.1		
床層	土砂	0.7	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.5	-
基面整正	土砂	0.6	-	
取壊コンクリート				0.1
取壊アスファルト				-

工程	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	5.4	
埋戻	1.0≦R<4.0	土砂	-	3.4
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	2.2	



工程	数量	凡例
中央部盛土	5.3	

NO. 98

GH=5.124  
FH=15.340

工程	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	-		
	B<2.5	-		
路体盛土	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
盛土	B<2.5	-		
	2.5≦B<4.0	-		
歩道盛土	4.0≦B	-		
	B<2.5	-		
路肩盛土	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
積載盛土	B<2.5	-		
覆削	土砂	-		
床層	土砂	-		
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基面整正	土砂	-		
取壊コンクリート				-
取壊アスファルト				-

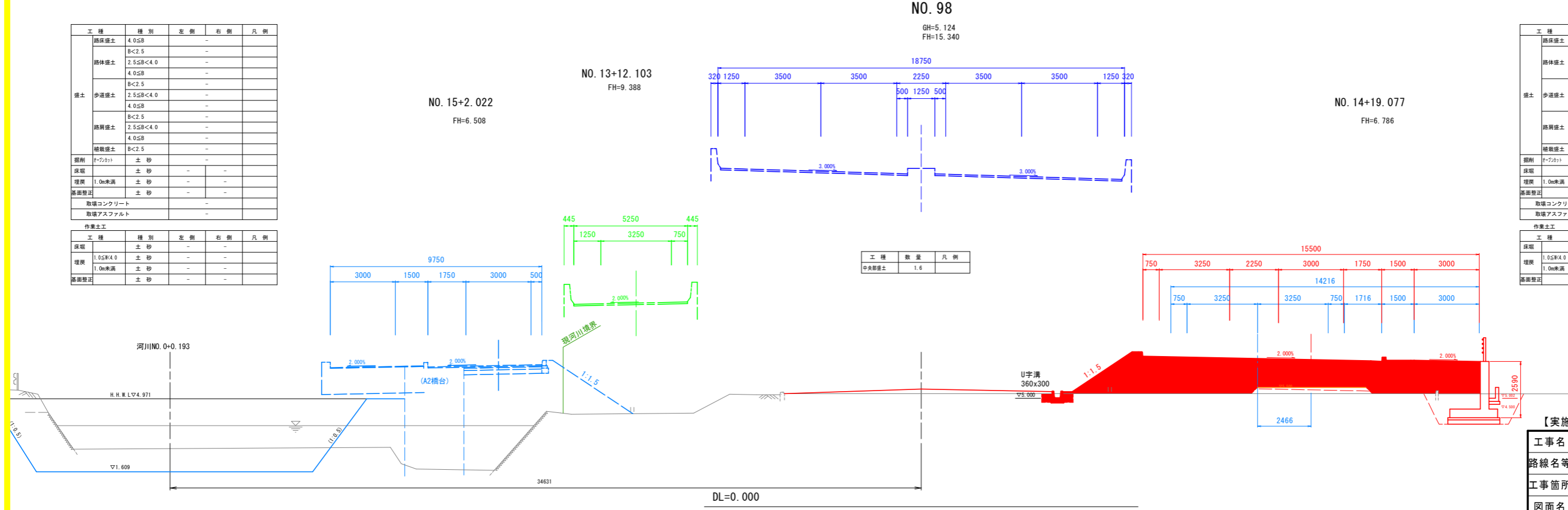
NO. 15+2.022  
FH=6.508

NO. 13+12.103  
FH=9.388

NO. 14+19.077  
FH=6.786

工程	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	12.6		
	B<2.5	-		
路体盛土	2.5≦B<4.0	2.2		
	4.0≦B	5.5		
盛土	B<2.5	0.2		
	2.5≦B<4.0	0.2		
歩道盛土	4.0≦B	0.7		
	B<2.5	0.4		
路肩盛土	2.5≦B<4.0	-		
	4.0≦B	-		
積載盛土	B<2.5	0.3		
覆削	土砂	-		
床層	土砂	0.6	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	-
基面整正	土砂	0.6	-	
取壊コンクリート				0.1
取壊アスファルト				-

工程	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	5.5	
埋戻	1.0≦R<4.0	土砂	-	3.4
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
基面整正	土砂	-	2.4	



工程	数量	凡例
中央部盛土	1.6	

【実施設計図面】 No. 98~No. 99

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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2)
縮尺	1:100 図面番号 7/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 101

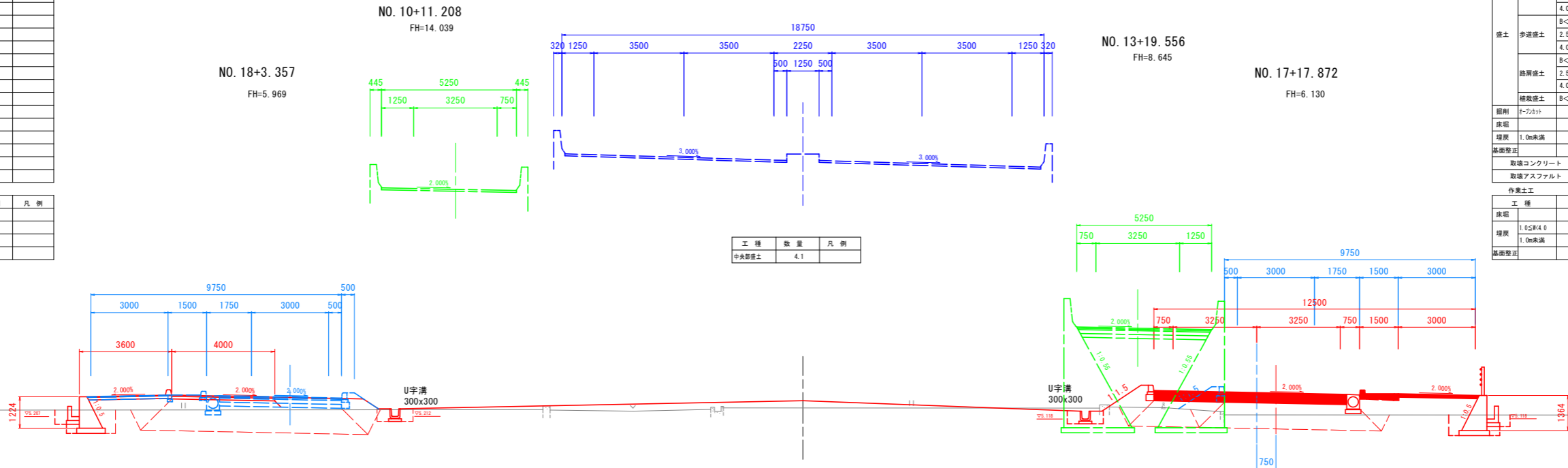
GH=5.547  
FH=15.160

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.05B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	1.2	
歩道	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.1	-	
	2.55B<4.0	1.3	-	
	4.05B	-	-	
縁石	B<2.5	-	-	
	2.55B<4.0	-	-	
掘削	土砂	8.1	-	
床層	土砂	-	0.6	
埋戻	土砂	-	0.4	
基礎	土砂	-	0.5	
取壊	コンクリート	-	0.2	
取壊	アスファルト	-	-	
作業	土	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	2.0	-	
埋戻	土砂	-	-	
基礎	土砂	1.1	-	
取壊	土砂	1.1	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.05B	9.7	
		B<2.5	-	
	路体	2.55B<4.0	-	
		4.05B	1.7	
		B<2.5	0.2	
		2.55B<4.0	0.2	
歩道	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.7	-	
	2.55B<4.0	0.4	-	
	4.05B	-	-	
縁石	B<2.5	-	-	
	2.55B<4.0	-	-	
掘削	土砂	6.4	-	
床層	土砂	0.7	-	
埋戻	土砂	0.4	-	
基礎	土砂	0.5	-	
取壊	コンクリート	-	0.2	
取壊	アスファルト	-	4.3	
作業	土	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.8	
埋戻	土砂	-	-	
基礎	土砂	-	0.9	
取壊	土砂	-	1.2	



工種	数量	凡例
中央部舗装	4.1	

DL=0.000

NO. 100

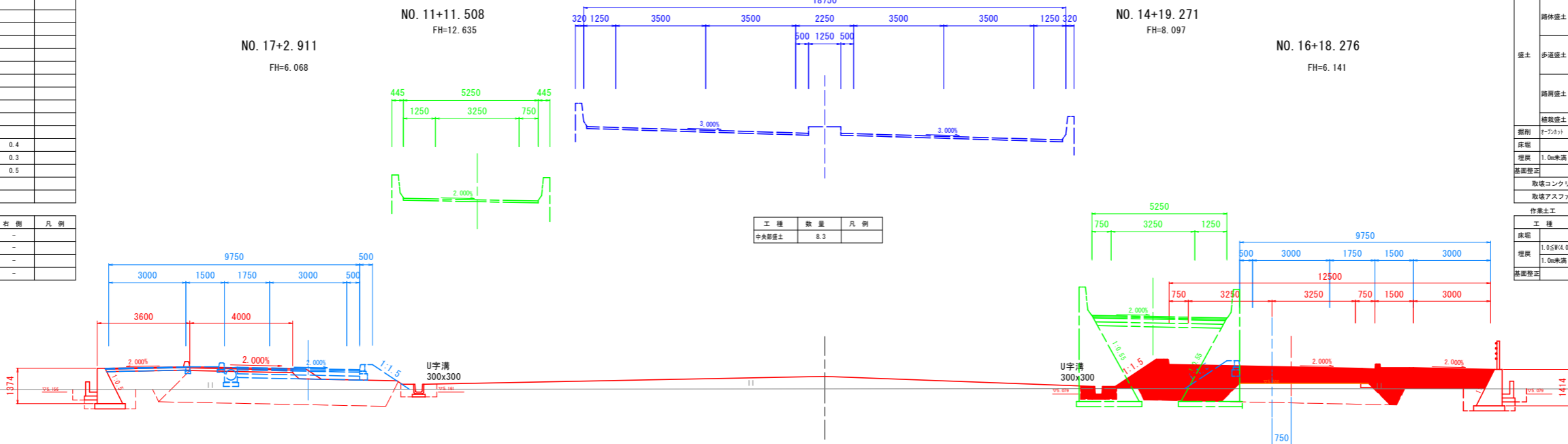
GH=5.324  
FH=15.220

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.05B	10.5	
		B<2.5	-	
	路体	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	1.2	
歩道	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.3	-	
	2.55B<4.0	-	-	
	4.05B	-	-	
縁石	B<2.5	-	-	
	2.55B<4.0	-	-	
掘削	土砂	5.2	-	
床層	土砂	-	0.4	
埋戻	土砂	-	0.3	
基礎	土砂	-	0.5	
取壊	コンクリート	-	-	
取壊	アスファルト	-	-	
作業	土	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.7	-	
埋戻	土砂	-	-	
基礎	土砂	0.8	-	
取壊	土砂	1.2	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.05B	5.6	
		B<2.5	-	
	路体	2.55B<4.0	-	
		4.05B	1.7	
		B<2.5	0.2	
		2.55B<4.0	0.2	
歩道	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.7	-	
	2.55B<4.0	0.4	-	
	4.05B	-	-	
縁石	B<2.5	-	-	
	2.55B<4.0	-	-	
掘削	土砂	2.1	-	
床層	土砂	0.6	-	
埋戻	土砂	0.4	-	
基礎	土砂	0.5	-	
取壊	コンクリート	-	-	
取壊	アスファルト	-	-	
作業	土	-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.9	
埋戻	土砂	-	-	
基礎	土砂	-	0.9	
取壊	土砂	-	1.2	



工種	数量	凡例
中央部舗装	8.3	

DL=0.000

【実施設計図面】 No. 100~No. 101

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
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3)		
縮尺	1:100	図面番号	8 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		



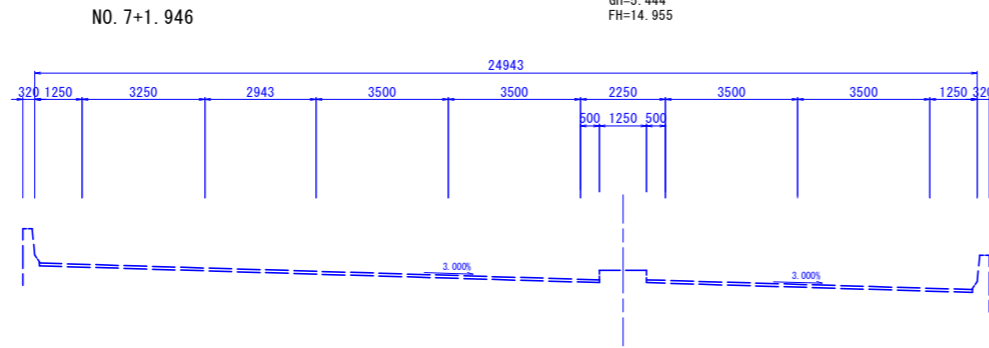


KE. 3-2 (NO. 104+8. 258)

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	10.1		
	B<2.5	-		
路体盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
盛土	歩道盛土	0.1		
	2.5SB<4.0	1.2		
	4.0SB	-		
	B<2.5	0.2		
路肩盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
橋載盛土	B<2.5	-		
掘削	土砂	7.4		
床版	土砂	-	0.7	
埋戻	1.0m未満	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	1.0m未満	-	-	
1.0m未満	土砂	1.1	-	
基面整正	土砂	1.2	-	

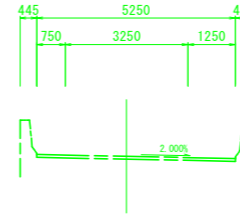
NO. 21+13. 083  
FH=6. 363



工種	数量	凡例
中央部盛土	8.3	

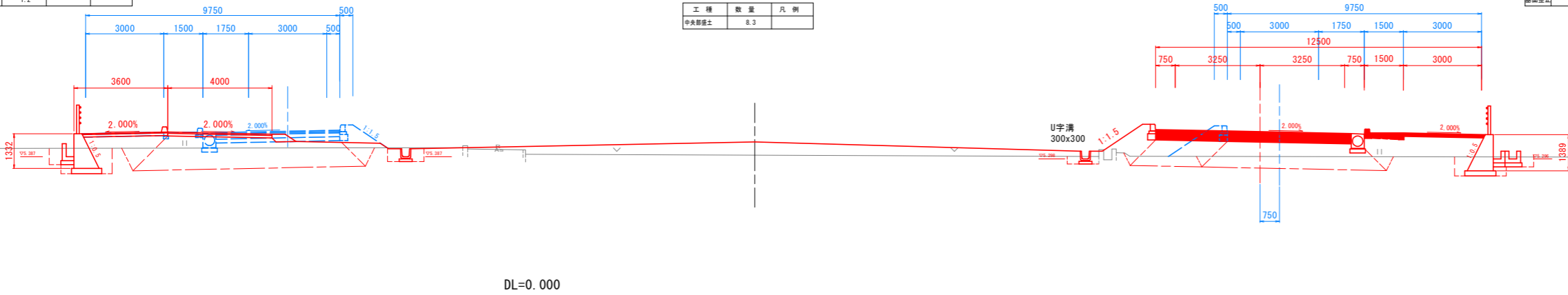
NO. 10+12. 318  
FH=13. 062

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



工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	9.8		
	B<2.5	0.3		
路体盛土	2.5SB<4.0	0.4		
	4.0SB	1.6		
盛土	歩道盛土	0.2		
	2.5SB<4.0	0.2		
	4.0SB	0.7		
	B<2.5	0.4		
路肩盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
橋載盛土	B<2.5	0.3		
掘削	土砂	4.5		
床版	土砂	0.3	-	
埋戻	1.0m未満	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		-	-	

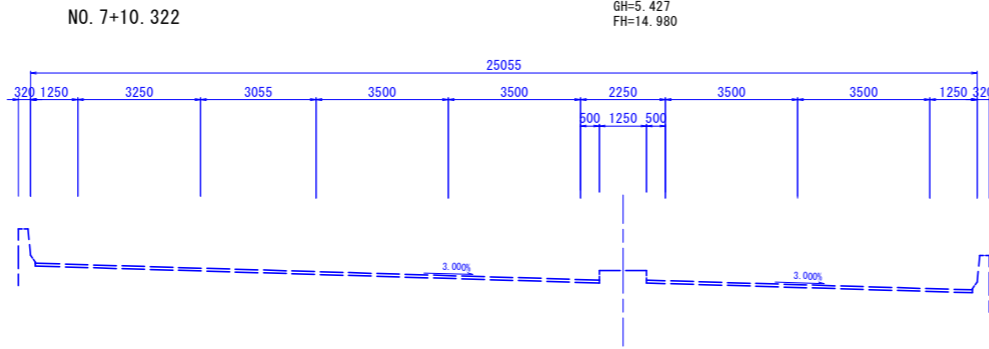
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	1.9	
埋戻	1.0m未満	-	-	
1.0m未満	土砂	-	0.8	
基面整正	土砂	-	1.2	



工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	10.2		
	B<2.5	-		
路体盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
盛土	歩道盛土	0.1		
	2.5SB<4.0	1.4		
	4.0SB	-		
	B<2.5	0.2		
路肩盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
橋載盛土	B<2.5	-		
掘削	土砂	6.1		
床版	土砂	-	0.5	
埋戻	1.0m未満	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	1.0m未満	-	-	
1.0m未満	土砂	1.0	-	
基面整正	土砂	1.2	-	

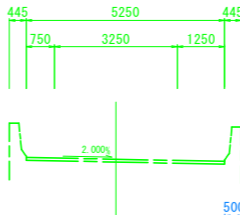
NO. 21+4. 659  
FH=6. 313



工種	数量	凡例
中央部盛土	8.3	

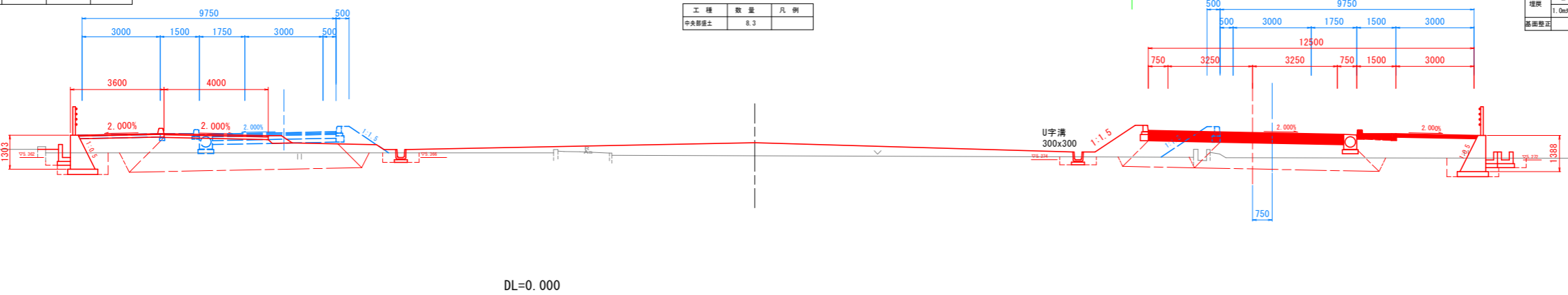
NO. 11+0. 447  
FH=12. 543

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



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	0.5		
	4.0SB	1.6		
盛土	歩道盛土	0.2		
	2.5SB<4.0	0.2		
	4.0SB	0.7		
	B<2.5	0.4		
路肩盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
橋載盛土	B<2.5	0.3		
掘削	土砂	4.3		
床版	土砂	0.4	-	
埋戻	1.0m未満	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	1.0m未満	-	-	
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	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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5)
縮尺	1:100 図面番号 10/26
年度	令和3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

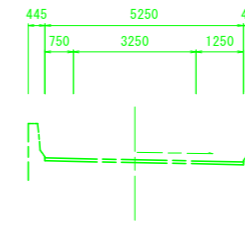
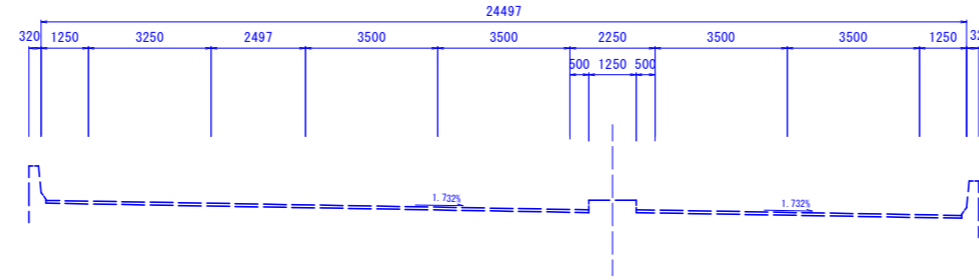
NO. 23+5.321  
FH=6.462

NO. 9+0.990  
FH=14.384

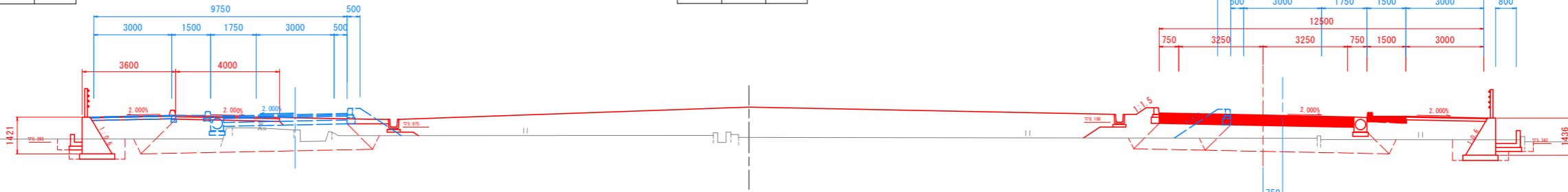
NO. 22+15.881  
FH=6.426

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.0≦B	10.8	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	1.2	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	0.1	
		4.0≦B	0.7	
補強盛土	B<2.5	-		
掘削	1-7ポット	土砂	5.1	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	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	1.05≦4.0	土砂	-	
	1.0m未満	土砂	0.8	
基礎整正	土砂	1.2	-	



工種	数量	凡例
中央部盛土	26.2	



DL=0.000

NO. 105

GH=5.674  
FH=14.920

NO. 6+10.051

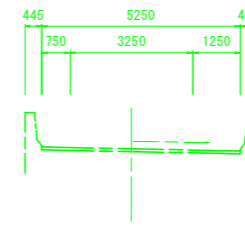
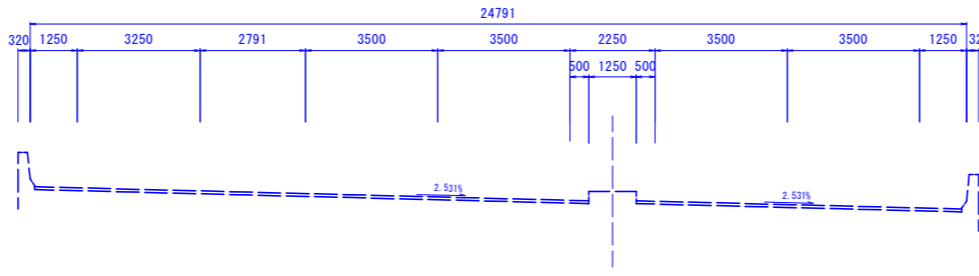
NO. 22+5.041  
FH=6.434

NO. 10+0.751  
FH=13.675

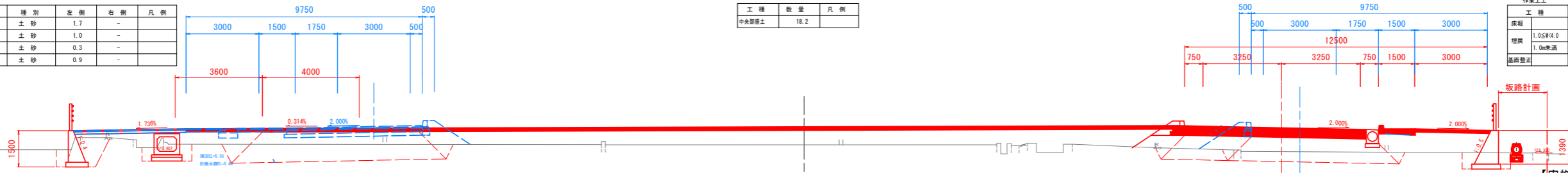
NO. 21+16.204  
FH=6.368

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.0≦B	10.7	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.4	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	0.7	
		4.0≦B	1.7	
		B<2.5	-	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
補強盛土	B<2.5	-		
掘削	1-7ポット	土砂	6.4	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	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	1.05≦4.0	土砂	1.0	
	1.0m未満	土砂	0.3	
基礎整正	土砂	0.9	-	



工種	数量	凡例
中央部盛土	18.2	



DL=0.000

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.0≦B	10.1	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	0.4	
		4.0≦B	1.6	
		B<2.5	-	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	0.3	
		4.0≦B	0.8	
		B<2.5	0.5	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
補強盛土	B<2.5	-		
掘削	1-7ポット	土砂	5.0	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	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
床層	土砂	-	1.9	
埋戻	1.05≦4.0	土砂	-	
	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	1.2	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床盛土	4.0≦B	9.8	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	0.7	
		4.0≦B	1.2	
		B<2.5	0.2	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	0.2	
		4.0≦B	1.2	
		B<2.5	0.4	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
補強盛土	B<2.5	0.3		
掘削	1-7ポット	土砂	4.3	
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	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	1.05≦4.0	土砂	-	
	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	1.2	

【実施設計図面】 No. 105~No. 106

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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6)
縮尺	1:100 図面番号 11/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

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	トレンチ	土砂	7.5	
床掘	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
床掘	土砂	1.4	-	
埋戻	1.55m(4.0)	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	0.8	-
基層整正	土砂	1.1	-	

NO. 108

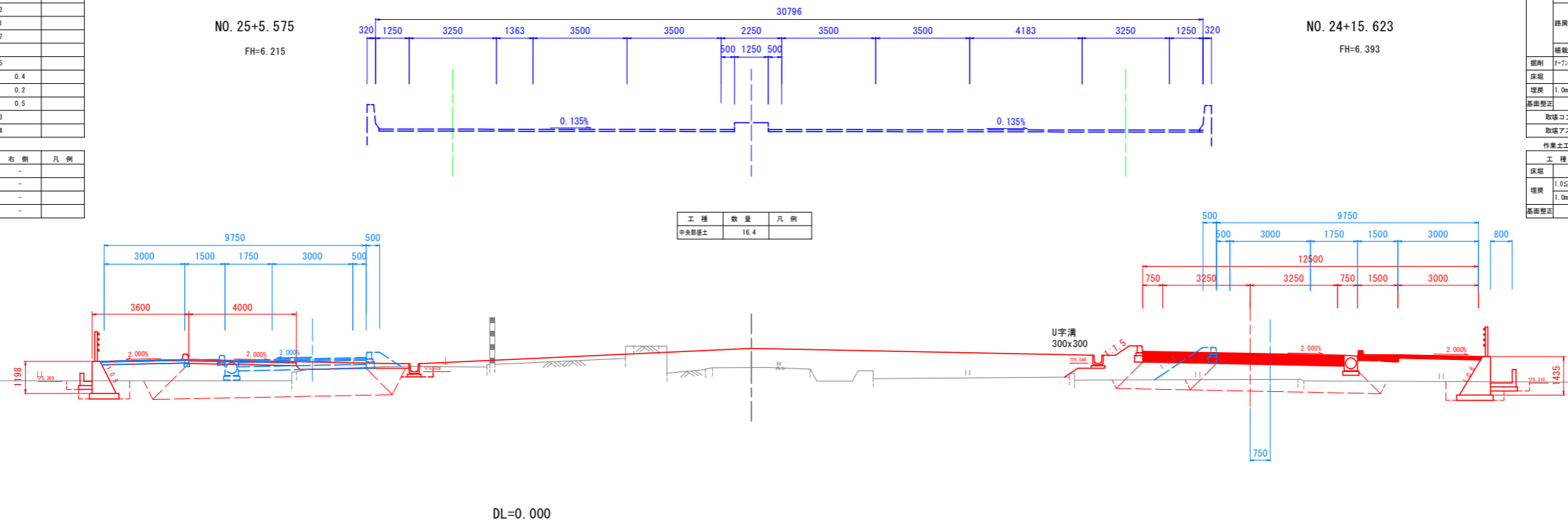
GH=5.882  
FH=14.740

NO. 3+9.671

NO. 7+1.174

NO. 25+5.575  
FH=6.215

NO. 24+15.623  
FH=6.393



工種	数量	凡例
中央部盛土	16.4	

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	トレンチ	土砂	4.1	
床掘	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
床掘	土砂	-	-	
埋戻	1.55m(4.0)	土砂	-	1.7
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.8
基層整正	土砂	-	1.2	

NO. 107

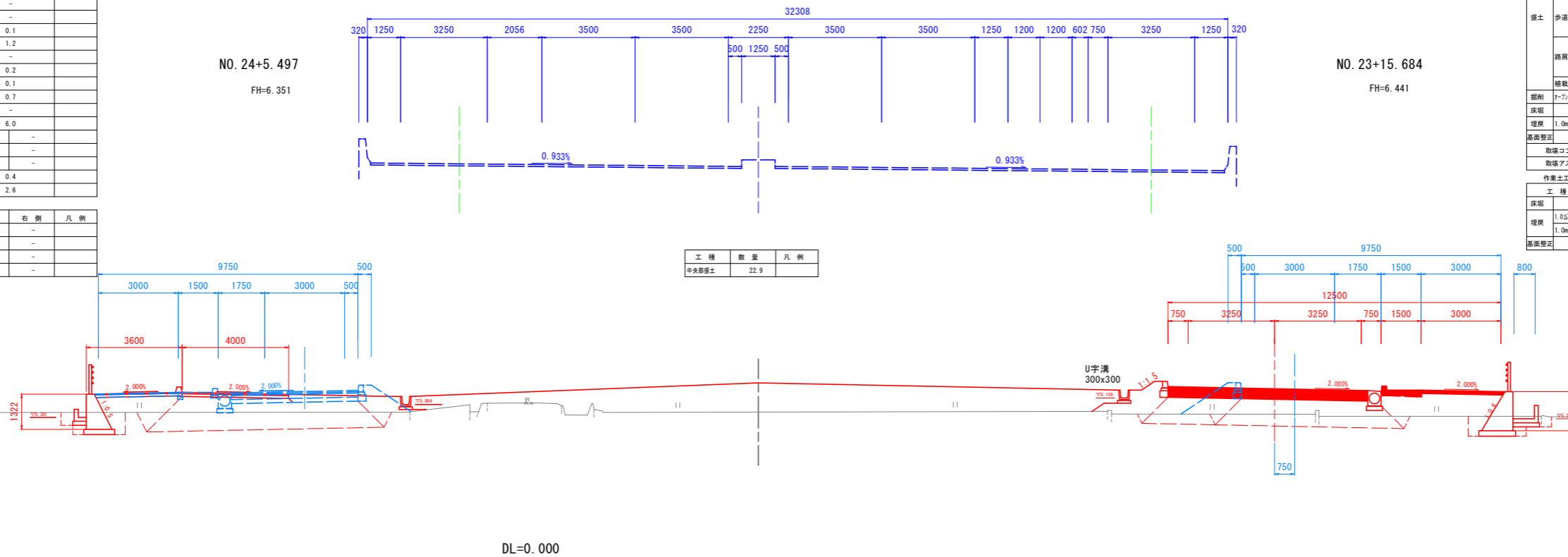
GH=5.575  
FH=14.800

NO. 4+9.729

NO. 8+1.133

NO. 24+5.497  
FH=6.351

NO. 23+15.684  
FH=6.441



工種	数量	凡例
中央部盛土	22.9	

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	トレンチ	土砂	6.0	
床掘	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			0.4	
取壊アスファルト			2.6	

工種	種別	左側	右側	凡例
床掘	土砂	1.9	-	
埋戻	1.55m(4.0)	土砂	-	-
埋戻	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	トレンチ	土砂	4.2	
床掘	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
床掘	土砂	-	-	1.8
埋戻	1.55m(4.0)	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.8
基層整正	土砂	-	1.2	

【実施設計図面】 No. 107~No. 108

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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7)
縮尺	1:100 図面番号 12/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 109

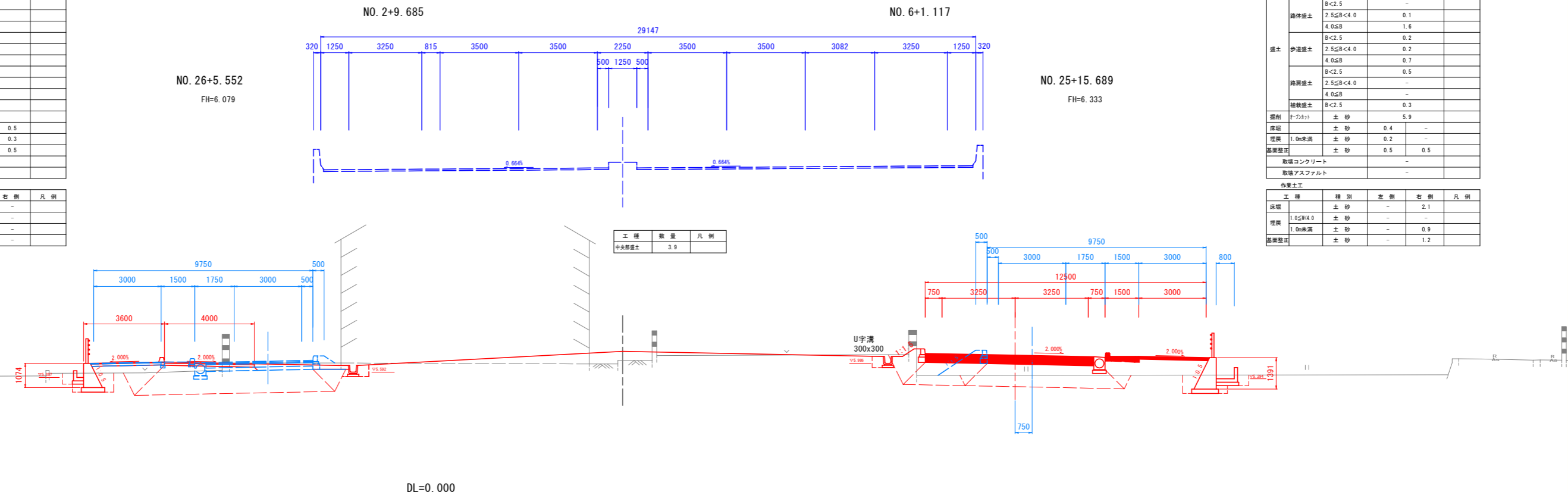
GH=6.110  
FH=14.680

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.0	10.4	
	B<2.5	-	-	
	路体	2.5	-	
	4.0	-		
	B<2.5	0.1	-	
	歩道	2.5	0.9	
	4.0	-		
	B<2.5	0.2	-	
	路肩	2.5	0.1	
	4.0	0.7	-	
縁石	B<2.5	-	-	
掘削	土砂	-	11.1	
床	土砂	-	0.5	
埋戻	1.0	-	0.3	
基盤	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	土砂	1.8	-	
埋戻	1.0	-	-	
埋戻	1.0	-	0.9	
基盤	土砂	1.0	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.0	9.7	
	B<2.5	-	-	
	路体	2.5	0.1	
	4.0	-		
	B<2.5	0.2	-	
	歩道	2.5	0.2	
	4.0	-		
	B<2.5	0.5	-	
	路肩	2.5	-	
	4.0	-		
縁石	B<2.5	-	0.3	
掘削	土砂	-	5.9	
床	土砂	0.4	-	
埋戻	1.0	-	0.2	
基盤	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	土砂	-	2.1	
埋戻	1.0	-	-	
埋戻	1.0	-	0.9	
基盤	土砂	-	1.2	



工種	数量	凡例
中央部舗装	3.9	

DL=0.000

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

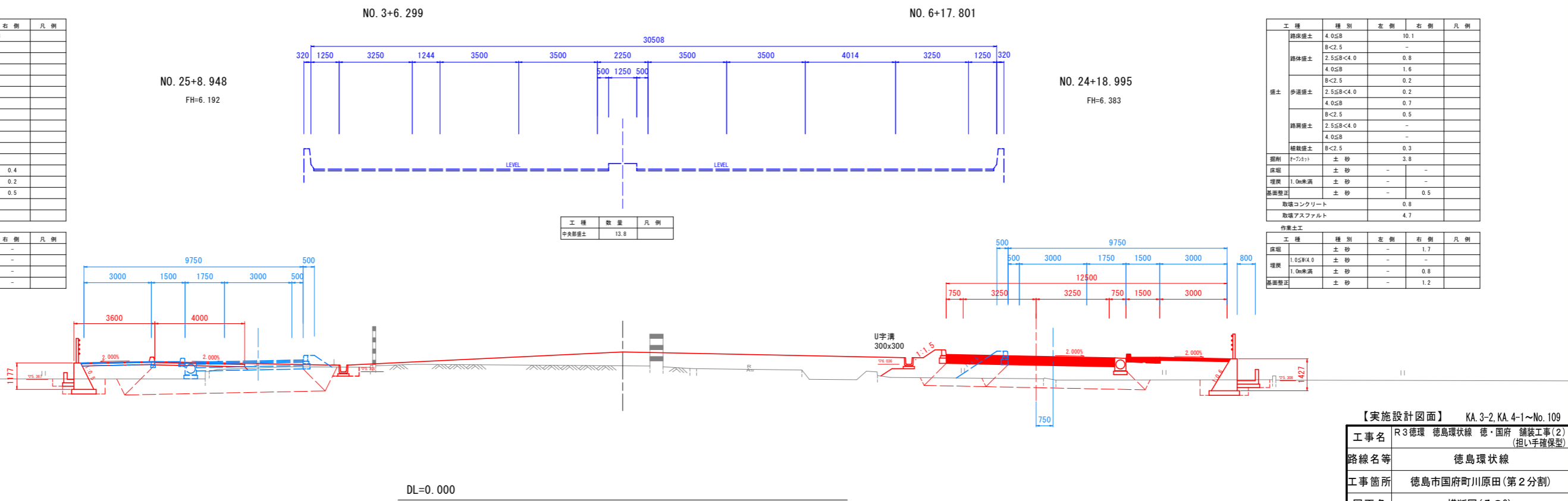
GH=5.970  
FH=14.730

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.0	10.3	
	B<2.5	-	-	
	路体	2.5	-	
	4.0	-		
	B<2.5	0.1	-	
	歩道	2.5	1.4	
	4.0	-		
	B<2.5	0.2	-	
	路肩	2.5	0.1	
	4.0	0.7	-	
縁石	B<2.5	-	-	
掘削	土砂	-	8.5	
床	土砂	-	0.4	
埋戻	1.0	-	0.2	
基盤	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	土砂	1.4	-	
埋戻	1.0	-	-	
埋戻	1.0	-	0.8	
基盤	土砂	1.1	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路床	4.0	10.1	
	B<2.5	-	-	
	路体	2.5	0.8	
	4.0	-		
	B<2.5	0.2	-	
	歩道	2.5	0.2	
	4.0	-		
	B<2.5	0.7	-	
	路肩	2.5	0.5	
	4.0	-		
縁石	B<2.5	-	0.3	
掘削	土砂	-	3.8	
床	土砂	-	-	
埋戻	1.0	-	-	
基盤	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	土砂	-	1.7	
埋戻	1.0	-	-	
埋戻	1.0	-	0.8	
基盤	土砂	-	1.2	



工種	数量	凡例
中央部舗装	13.8	

DL=0.000

【実施設計図面】 KA.3-2, KA.4-1~No.109	
工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 13 / 26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

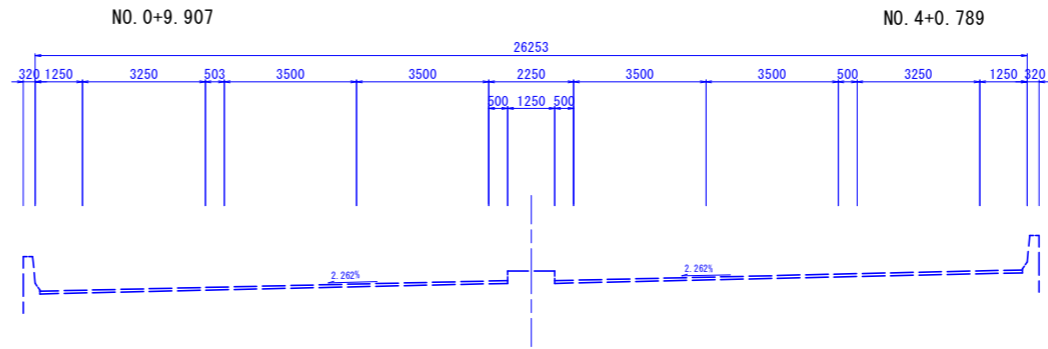
工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路面舗装	4.05B	10.6	
		B<2.5	-	
	路体舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道舗装	2.55B<4.0	0.6	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.2	
	側溝舗装	2.55B<4.0	0.1	
		4.05B	0.7	
縁石	ナフコト	土砂	9.5	
床版	土砂	-	0.3	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.1
基礎整正	土砂	-	0.6	
取壊コンクリート				
取壊アスファルト				

工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	1.6	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	0.9	-
基礎整正	土砂	1.0	-	

NO. 31+161.799  
FH=-0.123

NO. 28+5.217  
FH=5.892

NO. 111  
GH=5.467  
FH=14.560

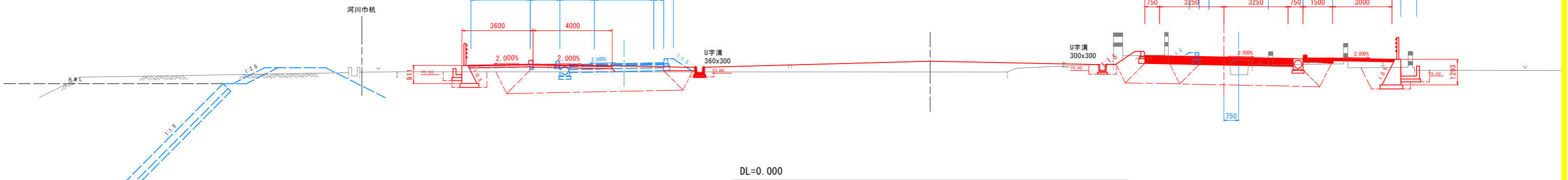


NO. 27+16.135  
FH=6.203

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路面舗装	4.05B	10.2	
		B<2.5	0.6	
	路体舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	0.1	
		B<2.5	0.2	
	歩道舗装	2.55B<4.0	0.2	
		4.05B	0.1	
		B<2.5	0.4	
	側溝舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
縁石	ナフコト	土砂	11.4	
床版	土砂	0.6	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	-
基礎整正	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

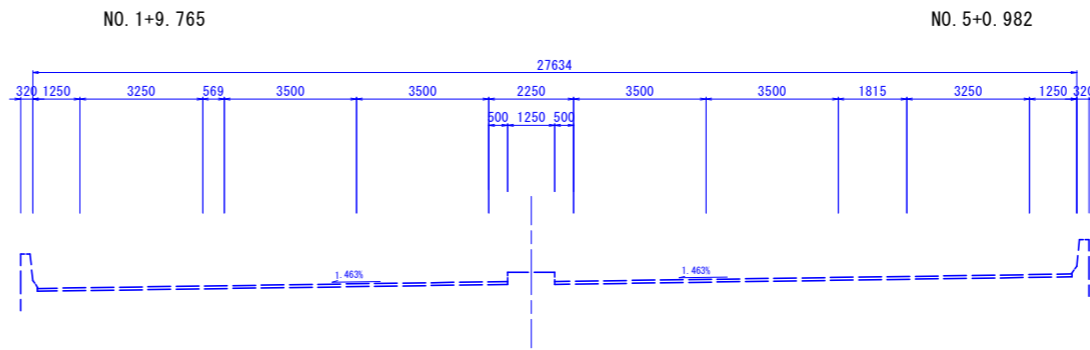
工種	種別	左側	右側	凡例
床版	土砂	-	3.0	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	1.0
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.5
基礎整正	土砂	-	1.1	

工種	数量	凡例
中央部舗装	7.4	



DL=0.000

NO. 110  
GH=6.468  
FH=14.620



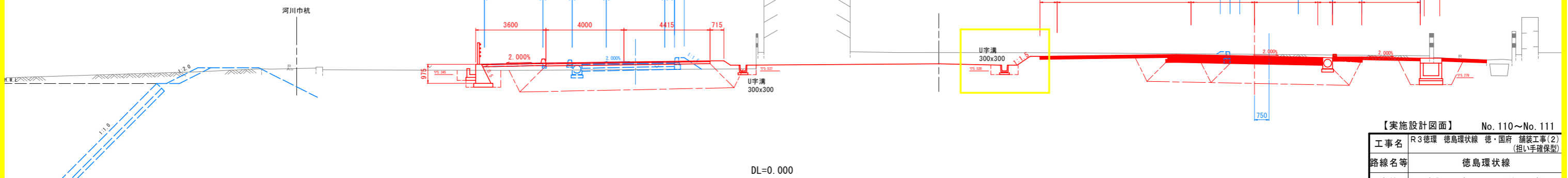
NO. 27+5.431  
FH=5.968

NO. 26+15.868  
FH=6.272

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路面舗装	4.05B	10.7	
		B<2.5	-	
	路体舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.7	
	歩道舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	-	
	側溝舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
縁石	ナフコト	土砂	21.6	
床版	土砂	0.7	3.4	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.5	1.9
基礎整正	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	1.05m未満	土砂	-	1.9
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	

工種	数量	凡例
中央部舗装	-	



DL=0.000

NO. 31+181.454  
FH=-0.115

工種	種別	左側	右側	凡例
舗装	路面舗装	4.05B	14.0	
		B<2.5	-	
	路体舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道舗装	2.55B<4.0	0.6	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.5	
	側溝舗装	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
縁石	ナフコト	土砂	17.7	
床版	土砂	-	0.2	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.3
基礎整正	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	1.05m未満	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	1.0	-
基礎整正	土砂	1.0	-	

【実施設計図面】 No. 110~No. 111

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 14/26
年度	令和3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. 29+4.930  
FH=5.823

NO. 28+16.469  
FH=6.097

NO. 31+142.665  
FH=-0.131

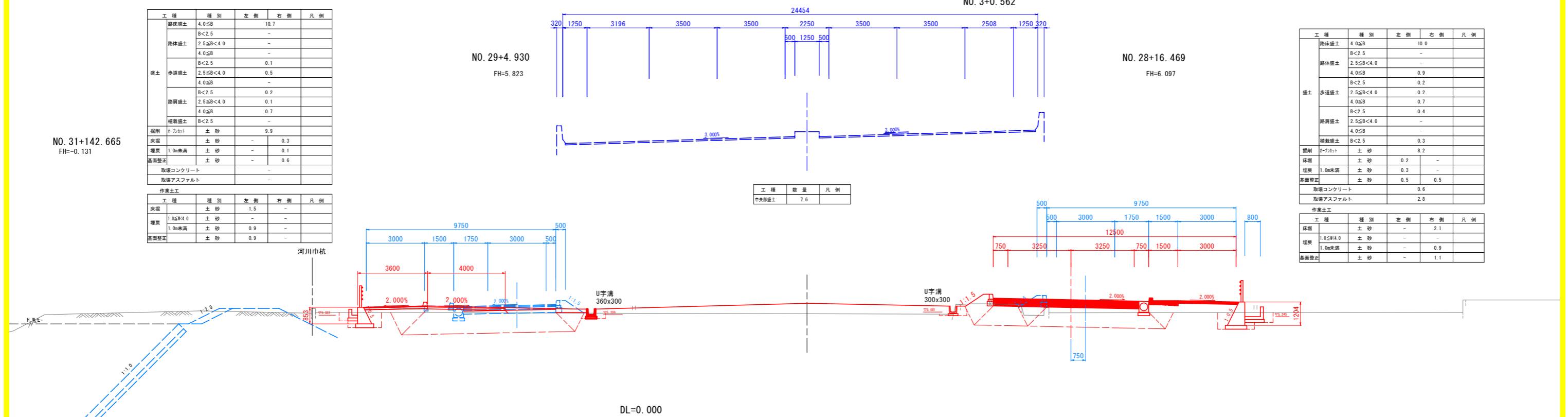
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.05B	10.7		
	B<2.5			
	2.55B<4.0			
	4.05B			
	B<2.5	0.1		
	2.55B<4.0	0.5		
歩道盛土	4.05B			
	B<2.5	0.2		
	2.55B<4.0	0.1		
	4.05B			
	B<2.5	0.7		
	2.55B<4.0	0.1		
植栽盛土	B<2.5			
	4.05B			
掘削	ナフカト	土砂	9.9	
床層	土砂	-	0.3	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.1
基礎整正	土砂	-	0.6	
取壊コンクリート				
取壊アスファルト				

作業土工				
工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.5	-	
埋戻	1.05~1.4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基礎整正	土砂	-	-	-

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	4.05B	10.0		
	B<2.5			
	2.55B<4.0			
	4.05B			
	B<2.5	0.2		
	2.55B<4.0	0.2		
歩道盛土	4.05B			
	B<2.5	0.4		
	2.55B<4.0	-		
	4.05B			
	B<2.5	0.3		
	4.05B			
植栽盛土	B<2.5			
	4.05B			
掘削	ナフカト	土砂	8.2	
床層	土砂	0.2	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.3	-
基礎整正	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
床層	土砂	-	2.1	
埋戻	1.05~1.4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基礎整正	土砂	-	1.1	



KE. 4-1 (NO. 111+18.481)

GH=5.418  
FH=14.505

NO. 3+2.098

NO. 29+3.434  
FH=5.828

NO. 28+14.924  
FH=6.106

NO. 31+144.103  
FH=-0.130

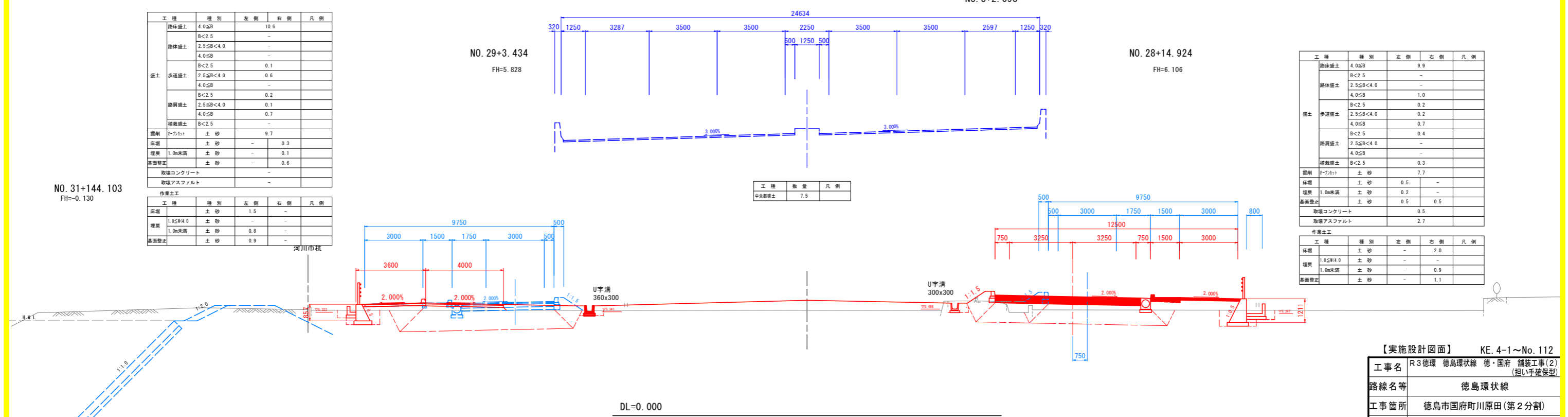
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.05B	10.6		
	B<2.5			
	2.55B<4.0			
	4.05B			
	B<2.5	0.1		
	2.55B<4.0	0.6		
歩道盛土	4.05B			
	B<2.5	0.2		
	2.55B<4.0	0.1		
	4.05B			
	B<2.5	0.7		
	2.55B<4.0	0.1		
植栽盛土	B<2.5			
	4.05B			
掘削	ナフカト	土砂	9.7	
床層	土砂	-	0.3	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.1
基礎整正	土砂	-	0.6	
取壊コンクリート				
取壊アスファルト				

作業土工				
工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	1.5	-	
埋戻	1.05~1.4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.8
基礎整正	土砂	-	-	-

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	4.05B	9.9		
	B<2.5			
	2.55B<4.0			
	4.05B			
	B<2.5	1.0		
	2.55B<4.0	0.2		
歩道盛土	4.05B			
	B<2.5	0.2		
	2.55B<4.0	0.2		
	4.05B			
	B<2.5	0.4		
	2.55B<4.0	-		
植栽盛土	B<2.5			
	4.05B			
掘削	ナフカト	土砂	7.7	
床層	土砂	0.5	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.2	-
基礎整正	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
床層	土砂	-	2.0	
埋戻	1.05~1.4.0	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
基礎整正	土砂	-	1.1	



【実施設計図面】 KE. 4-1~No. 112

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
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	15 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		

NO. 114

GH=5.606  
FH=14.380

NO. 1+0.160

NO. 31+4.470  
FH=5.715

NO. 30+17.110  
FH=5.843

工種	種別	左側	右側	凡例
擁土	路床擁土	4.05B	10.4	
		B<2.5	-	
	路体擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道擁土	2.55B<4.0	1.2	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩擁土	2.55B<4.0	0.2	
		4.05B	0.6	
植栽擁土	B<2.5	-		
掘削 (F-7.3)	土砂	8.8		
床層	土砂	0.1	0.4	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.2
断面整正	土砂	-	0.6	
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	-	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
断面整正	土砂	-	-	-

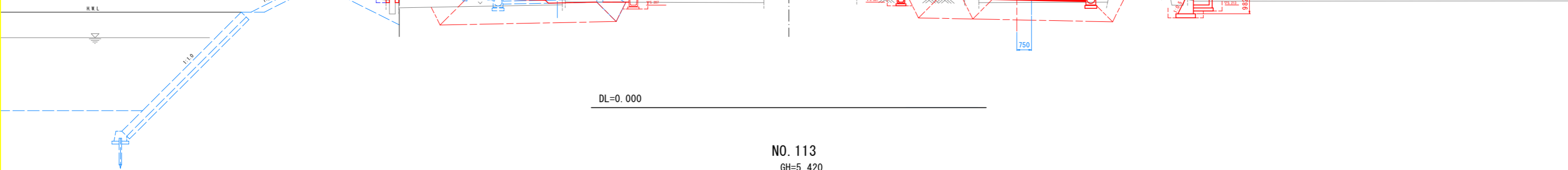
工種	数量	凡例
圧入型合流管	0.2	

工種	数量	凡例
中央部擁土	2.7	

工種	種別	左側	右側	凡例
擁土	路床擁土	4.05B	10.3	
		B<2.5	-	
	路体擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.9	
	歩道擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.5	
	路肩擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
植栽擁土	B<2.5	-	0.3	
掘削 (F-7.3)	土砂	9.8		
床層	土砂	0.4	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.2	-
断面整正	土砂	0.5	0.5	
取壊コンクリート		-	1.0	
取壊アスファルト		-	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.6	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.7
断面整正	土砂	-	1.0	

NO. 31+104.895  
FH=0.146



NO. 113

GH=5.420  
FH=14.440

NO. 2+0.346

NO. 30+4.666  
FH=5.754

NO. 29+16.805  
FH=5.970

工種	種別	左側	右側	凡例
擁土	路床擁土	4.05B	10.8	
		B<2.5	-	
	路体擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
	歩道擁土	2.55B<4.0	0.4	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	0.8	
植栽擁土	B<2.5	-		
掘削 (F-7.3)	土砂	10.4		
床層	土砂	-	0.4	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.2
断面整正	土砂	-	0.6	
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	1.6	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.9
断面整正	土砂	0.9	-	

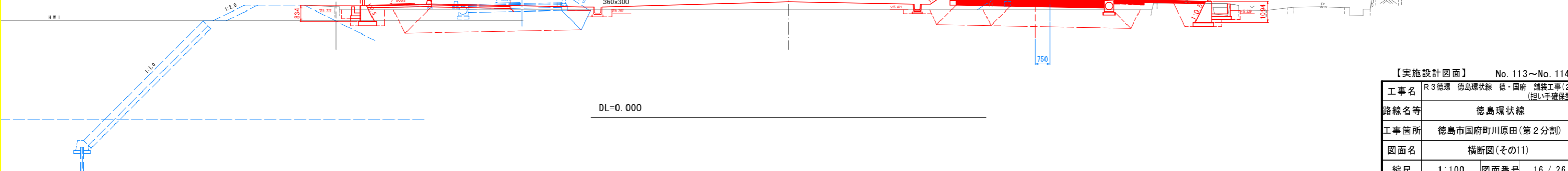
工種	数量	凡例
圧入型合流管	-	

工種	数量	凡例
中央部擁土	5.0	

工種	種別	左側	右側	凡例
擁土	路床擁土	4.05B	10.2	
		B<2.5	0.3	
	路体擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.5	
	歩道擁土	2.55B<4.0	0.1	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.4	
	路肩擁土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
植栽擁土	B<2.5	-	0.3	
掘削 (F-7.3)	土砂	8.6		
床層	土砂	0.3	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.1	-
断面整正	土砂	0.5	0.5	
取壊コンクリート		-	0.8	
取壊アスファルト		-	2.8	

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	2.3	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	1.1
埋戻	1.0m未満	土砂	-	10.4
断面整正	土砂	-	1.0	

NO. 31+123.757  
FH=0.138



【実施設計図面】 No. 113~No. 114

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 16/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)



NO. 116

GH=5.313  
FH=14.260

NO. 33+3.948  
FH=5.744

NO. 32+17.646  
FH=5.806

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	10.7	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.6	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	0.4	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	0.7	
		4.0≦B	-	
植栽盛土	B<2.5	-		
掘削	切土	9.9		
床層	土砂	0.5	0.6	
埋戻	1.0m未満	0.9	0.4	
基礎整正	土砂	0.6	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
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.05≦H<4.0	-	-	
	1.0m未満	0.1	-	
基礎整正	土砂	-	-	

工種	数量	凡例
左側助合盛土	0.2	

工種	数量	凡例
中央部盛土	1.7	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	1.3	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.4	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
植栽盛土	B<2.5	0.3		
掘削	切土	9.5		
床層	土砂	0.6	-	
埋戻	1.0m未満	0.4	-	
基礎整正	土砂	0.6	0.5	
	取壊コンクリート	0.7		
	取壊アスファルト	2.5		

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	1.9	
埋戻	1.05≦H<4.0	-	-	
	1.0m未満	-	0.8	
基礎整正	土砂	-	1.0	

NO. 31+67.249  
FH=-0.161

NO. 115

GH=5.260  
FH=14.320

NO. 32+4.209  
FH=5.724

NO. 31+17.386  
FH=5.755

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	10.4	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.4	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	1.0	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	0.2	
		4.0≦B	0.6	
植栽盛土	B<2.5	-		
掘削	切土	8.4		
床層	土砂	0.5	0.2	
埋戻	1.0m未満	0.8	0.1	
基礎整正	土砂	0.6	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
床層	土砂	0.5	-	
埋戻	1.05≦H<4.0	-	-	
	1.0m未満	-	-	
基礎整正	土砂	0.6	-	

工種	数量	凡例
左側助合盛土	0.2	

工種	数量	凡例
中央部盛土	4.7	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	1.1	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.5	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
植栽盛土	B<2.5	0.3		
掘削	切土	10.5		
床層	土砂	0.2	-	
埋戻	1.0m未満	0.1	-	
基礎整正	土砂	0.5	0.5	
	取壊コンクリート	0.7		
	取壊アスファルト	2.4		

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	2.1	
埋戻	1.05≦H<4.0	-	0.7	
	1.0m未満	-	0.4	
基礎整正	土砂	-	1.0	

NO. 31+86.063  
FH=-0.154

【実施設計図面】 No. 115~No. 116

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 17/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 118  
GH=5.320  
FH=14.167

NO. 35+3.427  
FH=5.783

NO. 34+18.167  
FH=6.049

工種	種別	左側	右側	凡例	
路床盛土	4.0SB	10.2			
	B<2.5	-			
	路体盛土	2.5SB<4.0	-		
		4.0SB	-		
	盛土	B<2.5	0.1		
		2.5SB<4.0	1.3		
4.0SB		-			
路肩盛土	B<2.5	0.2			
	2.5SB<4.0	0.7			
	4.0SB	-			
橋載盛土	B<2.5	-			
掘削 (トレンチ)	土砂	7.3			
床層	土砂	0.1	0.6		
埋戻	1.0m未満	土砂	-	0.5	
基礎整正	土砂	-	-	0.5	
取壊コンクリート			0.2		
取壊アスファルト			-		

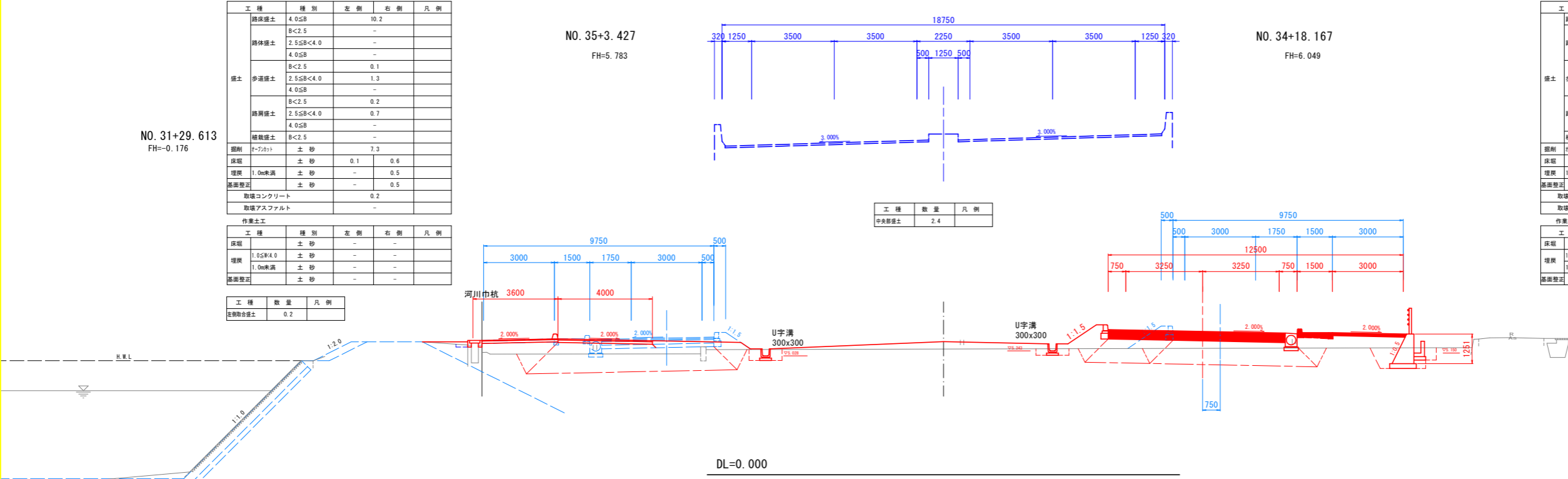
工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-

工種	数量	凡例
左側取合盛土	0.2	

工種	数量	凡例
中央部盛土	2.4	

工種	種別	左側	右側	凡例	
路床盛土	4.0SB	10.1			
	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		
4.0SB		0.7			
路肩盛土	B<2.5	0.4			
	2.5SB<4.0	-			
	4.0SB	-			
橋載盛土	B<2.5	-		0.3	
掘削 (トレンチ)	土砂	6.9			
床層	土砂	0.4	-		
埋戻	1.0m未満	土砂	0.2	-	
基礎整正	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
床層	土砂	-	2.1	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	0.7
基礎整正	土砂	-	-	0.5
基礎整正	土砂	-	-	1.1



NO. 117  
GH=5.303  
FH=14.203

NO. 34+3.688  
FH=5.764

NO. 33+17.907  
FH=5.927

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0SB	10.4		
	B<2.5	-		
路体盛土	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
盛土	B<2.5	0.1		
	2.5SB<4.0	0.9		
	4.0SB	-		
路肩盛土	B<2.5	0.2		
	2.5SB<4.0	0.7		
	4.0SB	-		
橋載盛土	B<2.5	-		
掘削 (トレンチ)	土砂	8.9		
床層	土砂	0.5	0.7	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.1	0.5
基礎整正	土砂	0.6	0.6	
取壊コンクリート			0.4	
取壊アスファルト			-	

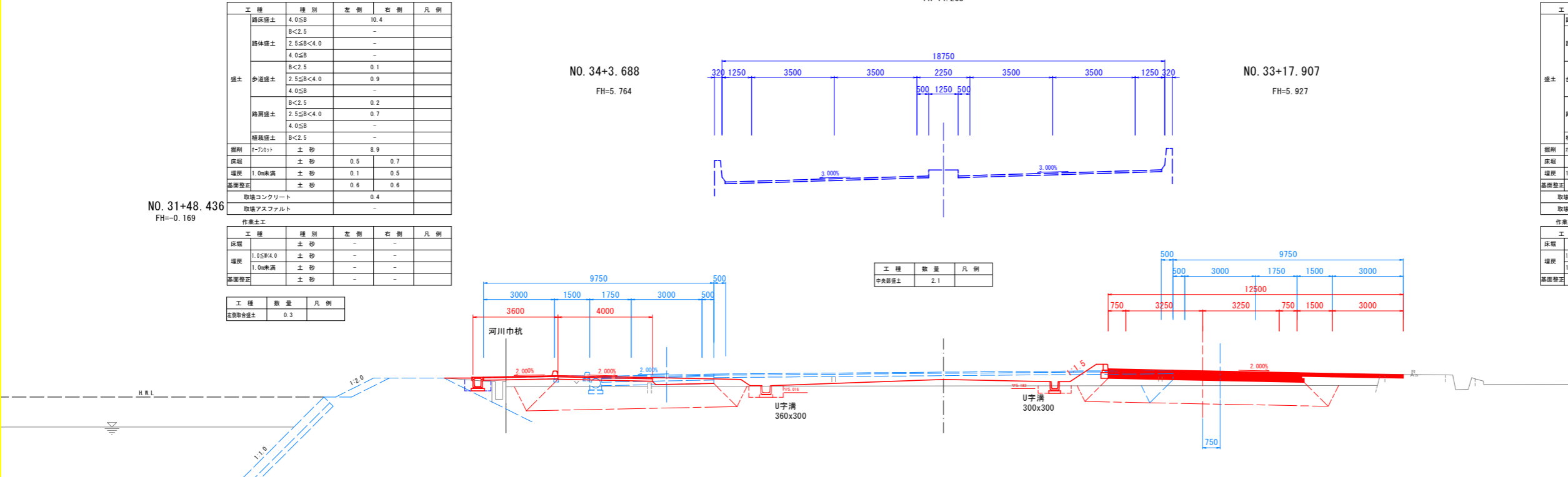
工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	-	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-

工種	数量	凡例
左側取合盛土	0.3	

工種	数量	凡例
中央部盛土	2.1	

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	-		
	2.5SB<4.0	1.1		
	4.0SB	-		
路肩盛土	B<2.5	0.4		
	2.5SB<4.0	-		
	4.0SB	-		
橋載盛土	B<2.5	-		
掘削 (トレンチ)	土砂	8.3		
床層	土砂	0.4	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.4	-
基礎整正	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	-	-	
埋戻	1.05m<4.0	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-



【実施設計図面】 No. 117~No. 118	
工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 18/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

NO. 120  
GH=9.451  
FH=14.167

NO. 30+191.875  
FH=-0.191

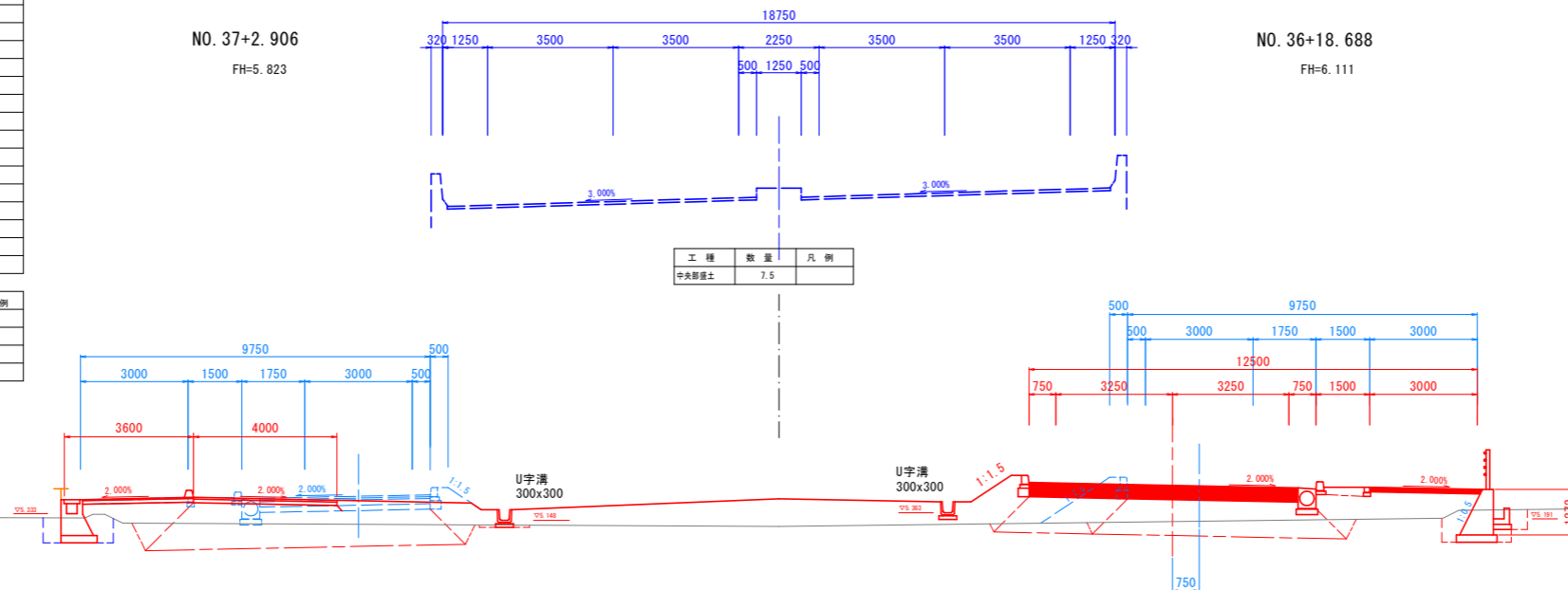
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	10.3	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≦B<4.0	-	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.1	-	-
路体盛土	2.5≦B<4.0	1.3	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.2	-	-
歩道盛土	2.5≦B<4.0	0.7	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	-	-	-
路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	-	-
	4.0≦B	-	-	-
植栽盛土	B<2.5	-	-	-
掘削	切土	1.4	0.1	-
埋戻	土砂	0.8	0.1	-
埋戻	土砂	1.0	0.5	-
取壊コンクリート	-	-	-	-
取壊アスファルト	-	-	-	-

工種	種別	左側	右側	凡例
床層	土砂	-	-	-
埋戻	1.0≦R<4.0	-	-	-
埋戻	土砂	-	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-

工種	数量	凡例
左側取合盛土	-	-

NO. 37+2.906  
FH=5.823

NO. 36+18.688  
FH=6.111



工種	数量	凡例
中央取合盛土	7.5	-

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	10.3	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≦B<4.0	0.3	-	-
	4.0≦B	1.6	-	-
	B<2.5	0.1	-	-
路体盛土	2.5≦B<4.0	0.2	-	-
	4.0≦B	0.7	-	-
	B<2.5	0.4	-	-
歩道盛土	2.5≦B<4.0	-	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.3	-	-
掘削	切土	3.9	-	-
埋戻	土砂	-	-	-
埋戻	土砂	-	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-
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	-	1.9	-
埋戻	1.0≦R<4.0	-	-	-
埋戻	土砂	-	0.8	-
基礎整正	土砂	-	1.1	-

DL=0.000

NO. 119  
GH=5.075  
FH=14.155

NO. 31+10.764  
FH=-0.184

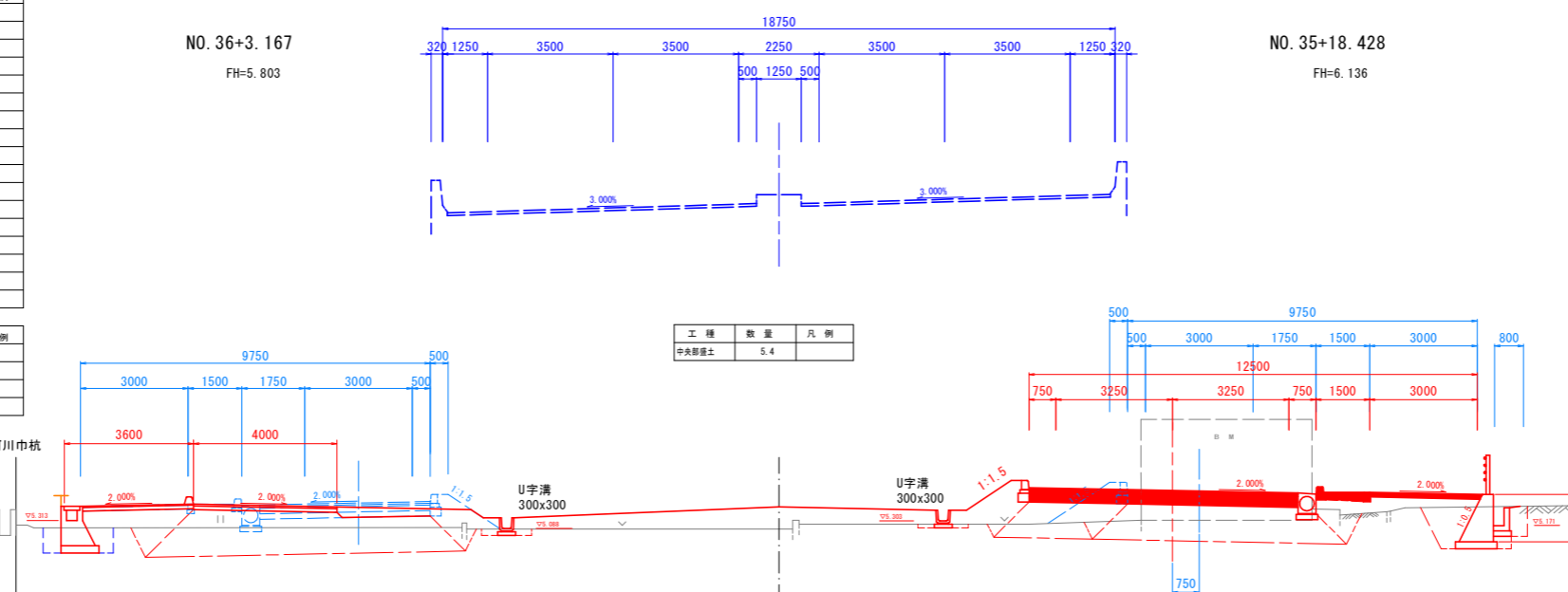
工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	10.3	-	-
	B<2.5	-	-	-
	2.5≦B<4.0	-	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.1	-	-
路体盛土	2.5≦B<4.0	1.4	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.2	-	-
歩道盛土	2.5≦B<4.0	0.7	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	-	-	-
路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	-	-
	4.0≦B	-	-	-
植栽盛土	B<2.5	-	-	-
掘削	切土	6.8	-	-
埋戻	土砂	1.4	0.2	-
埋戻	1.0≦R<4.0	0.7	0.2	-
埋戻	土砂	1.1	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	-	-	-
埋戻	1.0≦R<4.0	-	-	-
埋戻	土砂	-	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-

工種	数量	凡例
左側取合盛土	-	-

NO. 36+3.167  
FH=5.803

NO. 35+18.428  
FH=6.136



工種	数量	凡例
中央取合盛土	5.4	-

工種	種別	左側	右側	凡例
路床盛土	4.0≦B	10.3	-	-
	B<2.5	0.3	-	-
	2.5≦B<4.0	0.1	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.2	-	-
路体盛土	2.5≦B<4.0	0.2	-	-
	4.0≦B	0.7	-	-
	B<2.5	0.4	-	-
歩道盛土	2.5≦B<4.0	-	-	-
	4.0≦B	-	-	-
	B<2.5	0.3	-	-
掘削	切土	5.6	-	-
埋戻	土砂	0.1	-	-
埋戻	1.0≦R<4.0	0.1	-	-
埋戻	土砂	0.5	-	-
基礎整正	土砂	-	-	-
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	-	3.0	-
埋戻	1.0≦R<4.0	-	1.1	-
埋戻	土砂	-	0.6	-
基礎整正	土砂	-	1.2	-

DL=0.000

【実施設計図面】 No. 119~No. 120

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 19/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

NO. 122

GH=5.878  
FH=14.260

NO. 39+2.385  
FH=5.862

NO. 38+19.210  
FH=6.059

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	踏床盛土	4.05B	11.1	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	-	
		2.55B<4.0	-	
歩道盛土	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.2	-	
路肩盛土	2.55B<4.0	-	0.8	
	4.05B	-	-	
植栽盛土	B<2.5	-	-	
掘削	トフカット	土砂	15.2	
床堀	土砂	0.8	0.6	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.3	0.2
基礎整正	土砂	0.9	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
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	

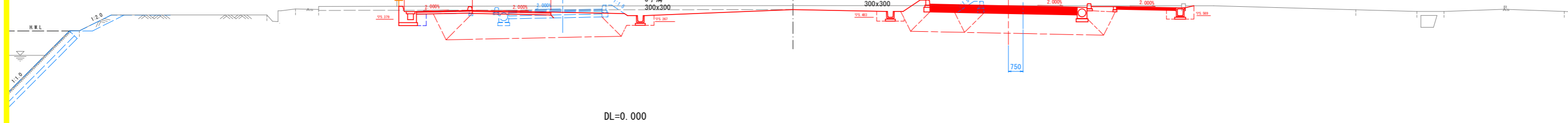
工種	数量	凡例
左側取合盛土	-	

工種	数量	凡例
中央部盛土	-	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	踏床盛土	4.05B	10.1	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.4	-
		2.55B<4.0	-	-
歩道盛土	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.4	-	
路肩盛土	2.55B<4.0	-	0.4	
	4.05B	-	-	
植栽盛土	B<2.5	-	0.3	
掘削	トフカット	土砂	13.0	
床堀	土砂	0.7	0.6	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.3	0.4
基礎整正	土砂	0.5	0.6	
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
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	

NO. 30. 154. 217  
FH=0.206



DL=0.000

NO. 121

GH=7.682  
FH=14.203

NO. 38+2.646  
FH=5.843

NO. 37+18.949  
FH=6.049

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	踏床盛土	4.05B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	-
		2.55B<4.0	-	1.4
歩道盛土	4.05B	-	-	
	B<2.5	0.2	-	
路肩盛土	2.55B<4.0	-	0.8	
	4.05B	-	-	
植栽盛土	B<2.5	-	-	
掘削	トフカット	土砂	5.9	
床堀	土砂	1.4	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.7	-
基礎整正	土砂	1.0	-	
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
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	

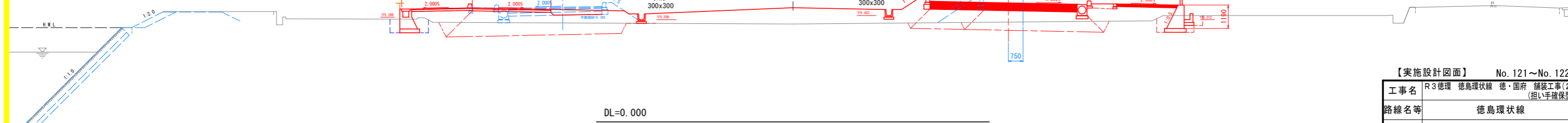
工種	数量	凡例
左側取合盛土	-	

工種	数量	凡例
中央部盛土	8.3	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	踏床盛土	4.05B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
		B<2.5	1.9	-
		2.55B<4.0	-	0.2
歩道盛土	4.05B	-	0.7	
	B<2.5	0.4	-	
路肩盛土	2.55B<4.0	-	0.4	
	4.05B	-	-	
植栽盛土	B<2.5	-	0.3	
掘削	トフカット	土砂	4.2	
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	-
基礎整正	土砂	-	-	
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
床堀	土砂	-	1.8	
埋戻	1.05m未満	土砂	-	0.8
基礎整正	土砂	-	1.1	

NO. 30+172.987  
FH=0.199



DL=0.000

【実施設計図面】 No. 121~No. 122

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
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	20 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

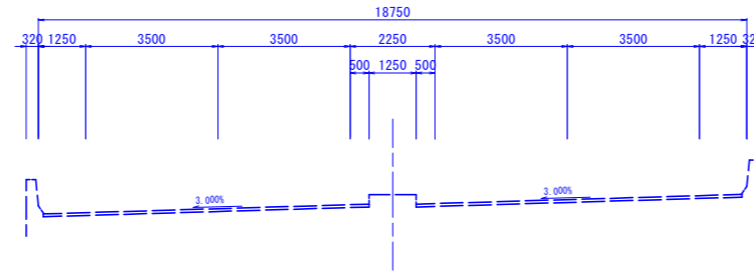
NO. 124  
GH=5.023  
FH=14.380

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	-	
	歩道盛土	B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	2.3	
路肩盛土		4.05B	-	
		B<2.5	0.1	
		2.55B<4.0	0.8	
植栽盛土	4.05B	-		
	B<2.5	-		
掘削	トレンチ	土砂	2.7	
床版	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	
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	-	-	
埋戻	1.05M4.0	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	

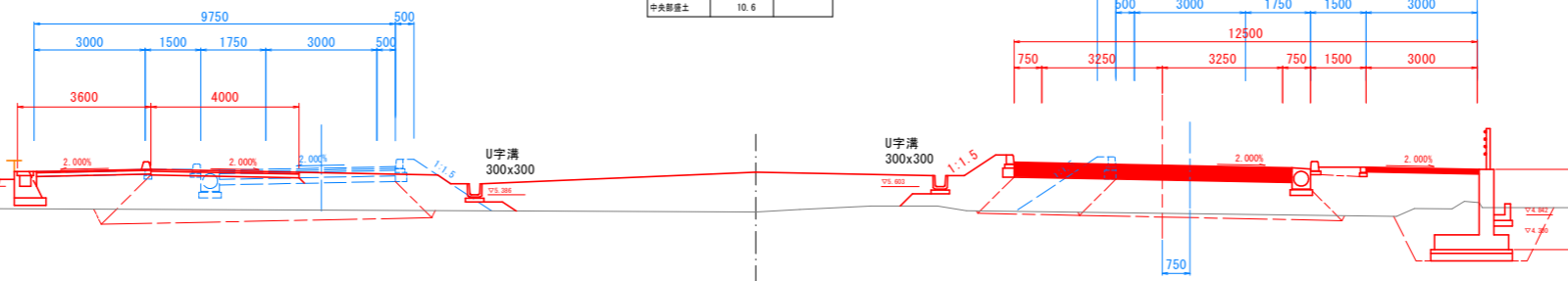
工種	数量	凡例
左側取合盛土	2.0	

NO. 41+1.864  
FH=6.106



NO. 40+19.731  
FH=6.170

工種	数量	凡例
中央部盛土	10.6	



DL=0.000

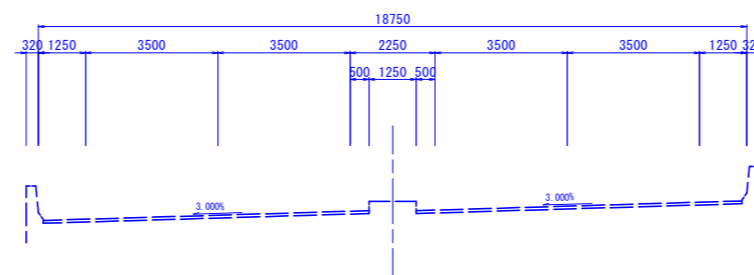
NO. 123  
GH=6.003  
FH=14.320

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.05B	11.1	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	-	
		4.05B	-	
	歩道盛土	B<2.5	-	
		2.55B<4.0	-	
路肩盛土		4.05B	-	
		B<2.5	0.2	
		2.55B<4.0	0.4	
植栽盛土	4.05B	-		
	B<2.5	-		
掘削	トレンチ	土砂	15.8	
床版	土砂	0.8	0.6	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.3	0.2
基礎整正	土砂	1.0	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	-	-	
埋戻	1.05M4.0	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	

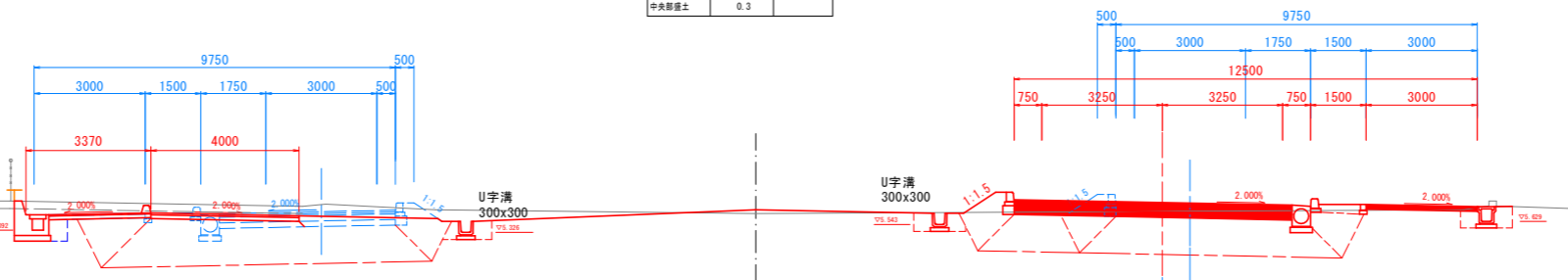
工種	数量	凡例
左側取合盛土	-	

NO. 40+2.125  
FH=5.889



NO. 39+19.470  
FH=6.118

工種	数量	凡例
中央部盛土	0.3	



DL=0.000

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.05B	10.3	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.55B<4.0	2.1	
		4.05B	1.7	
	歩道盛土	B<2.5	0.2	
		2.55B<4.0	0.2	
路肩盛土		4.05B	0.7	
		B<2.5	0.4	
		2.55B<4.0	-	
植栽盛土	4.05B	-		
	B<2.5	0.3		
掘削	トレンチ	土砂	1.0	
床版	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	
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	-	5.3	
埋戻	1.05M4.0	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	2.2	

工種	数量	凡例
右側取合盛土	2.2	

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	-	
	歩道盛土	B<2.5	0.3	
		2.55B<4.0	-	
路肩盛土		4.05B	-	
		B<2.5	0.4	
		2.55B<4.0	-	
植栽盛土	4.05B	-		
	B<2.5	0.3		
掘削	トレンチ	土砂	12.3	
床版	土砂	0.7	0.6	
埋戻	1.0m未満	土砂	0.2	0.4
基礎整正	土砂	0.5	0.6	
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
床版	土砂	-	-	
埋戻	1.05M4.0	土砂	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	

工種	数量	凡例
右側取合盛土	-	

【実施設計図面】 No. 123~No. 124

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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16)
縮尺	1:100 図面番号 21/26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

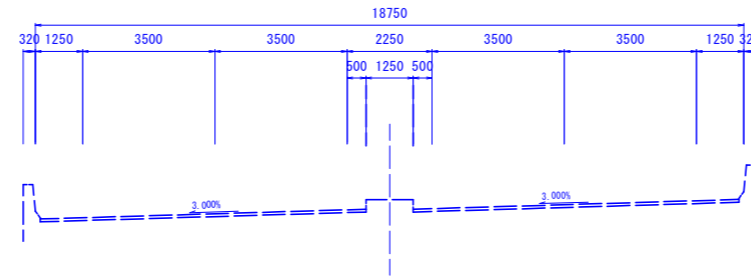
KE. 4-2 (NO. 125+18. 027)

GH=4. 865  
FH=14. 492

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	13.1	
		B<2.5	0.2	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	6.3	
		B<2.5	0.1	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	1.4	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
縁石盛土	B<2.5	-		
掘削	土砂	-	-	
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	
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
床堀	土砂	5.6	-	
埋戻	1.05≦K4.0	土砂	3.4	
	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	2.4	-	

NO. 42+19. 396  
FH=6. 715

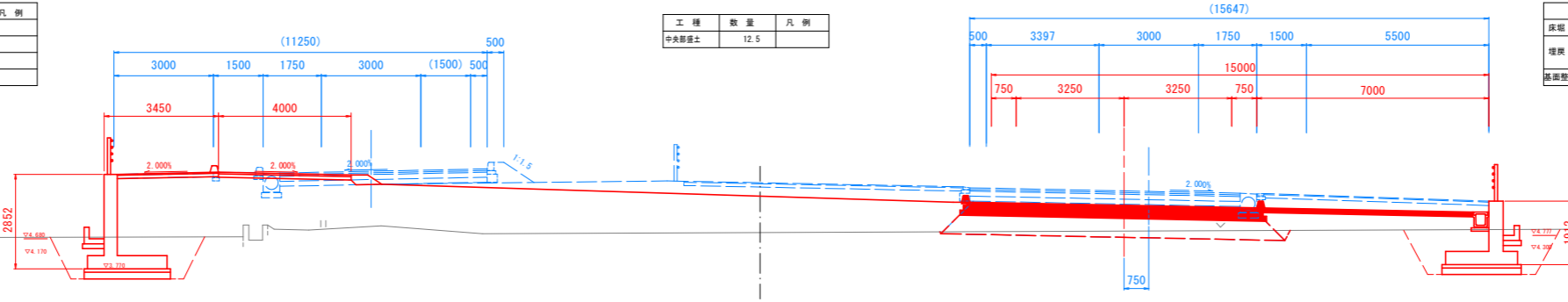


NO. 42+18. 253  
FH=6. 107  
暫定FH=5. 676

工種	数量	凡例
中央部盛土	12.5	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	5.7	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	1.6	
		B<2.5	-	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	1.3	
		B<2.5	-	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
縁石盛土	B<2.5	-		
掘削	土砂	1.9	-	
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	
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
床堀	土砂	-	4.9	
埋戻	1.05≦K4.0	土砂	3.3	
	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	2.2	



DL=0. 000

NO. 125

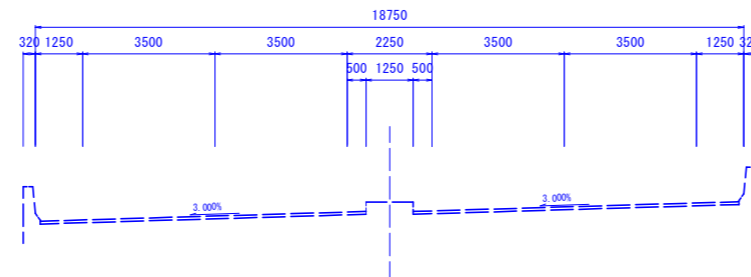
GH=4. 958  
FH=14. 440

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	11.8	
		B<2.5	0.3	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	2.9	
		B<2.5	0.1	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	1.4	
		4.0≦B	-	
		B<2.5	0.2	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
縁石盛土	B<2.5	-		
掘削	土砂	-	-	
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	
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
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.05≦K4.0	土砂	-	
	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	

工種	数量	凡例
左側取合盛土	0.3	

NO. 42+1. 603  
FH=6. 527

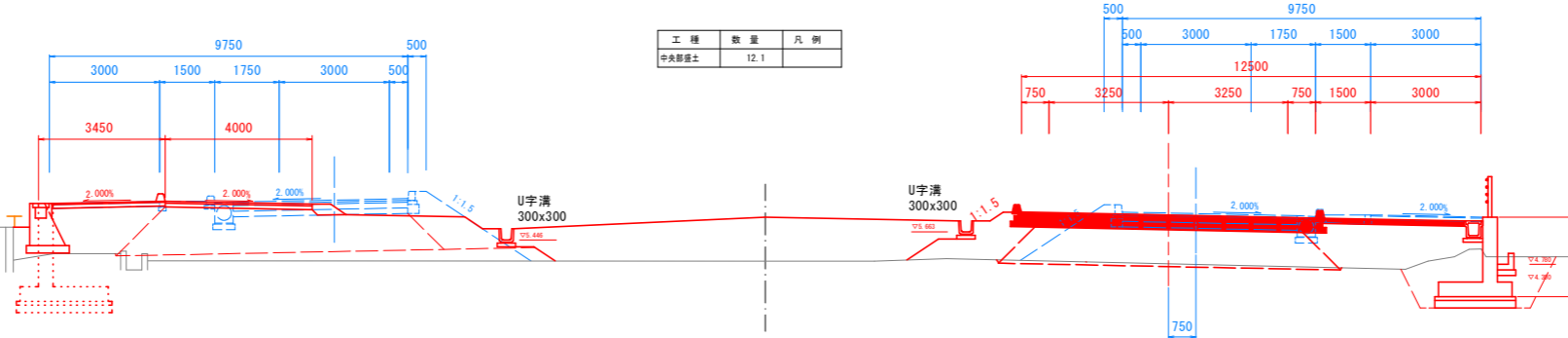


NO. 41+19. 991  
FH=6. 160  
暫定FH=6. 105

工種	数量	凡例
中央部盛土	12.1	

工種	種別	左側	右側	凡例
盛土	路床盛土	4.0≦B	10.2	
		B<2.5	-	
	路体盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	4.2	
		B<2.5	-	
	歩道盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	0.9	
		B<2.5	0.3	
	路肩盛土	2.5≦B<4.0	-	
		4.0≦B	-	
縁石盛土	B<2.5	-		
掘削	土砂	0.7	-	
床堀	土砂	-	-	
埋戻	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	-	
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
床堀	土砂	-	5.0	
埋戻	1.05≦K4.0	土砂	2.4	
	1.0m未満	土砂	-	
基礎整正	土砂	-	2.2	



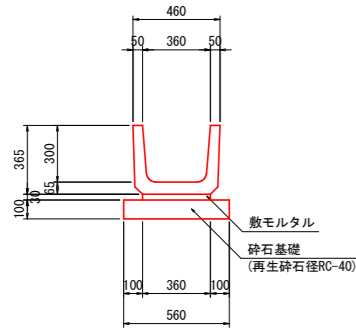
DL=0. 000

【実施設計図面】 No. 125~KE. 4-2

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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17)
縮尺	1:100 図面番号 22 / 26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

# 構造図(その1)

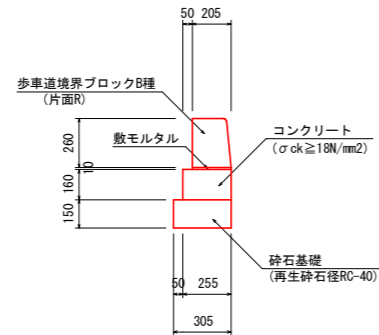
U字溝 S=1:20  
(B360xH300)



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 m3
砕石基礎	5.60 m2

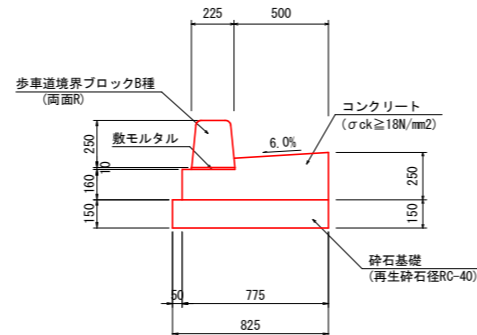
縁石工 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
コンクリート	0.408 m3
型枠	3.20 m2
敷モルタル	0.020 m3
砕石基礎	3.05 m2
歩道境界ブロック	16.5 個

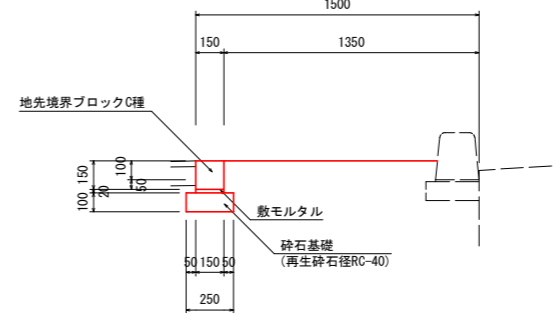
1号ガッター S=1:20



10.0m当り

名称	数量
コンクリート	1.615 m3
型枠	4.10 m2
敷モルタル	0.023 m3
砕石基礎	8.25 m2
歩道境界ブロック	16.5 個
目地	0.162 m2

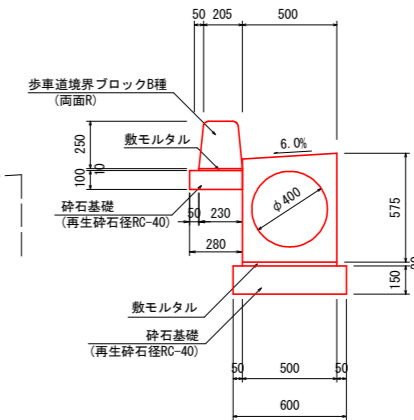
植樹帯 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
敷モルタル	0.030 m3
砕石基礎	2.50 m2
歩道境界ブロック	16.5 個

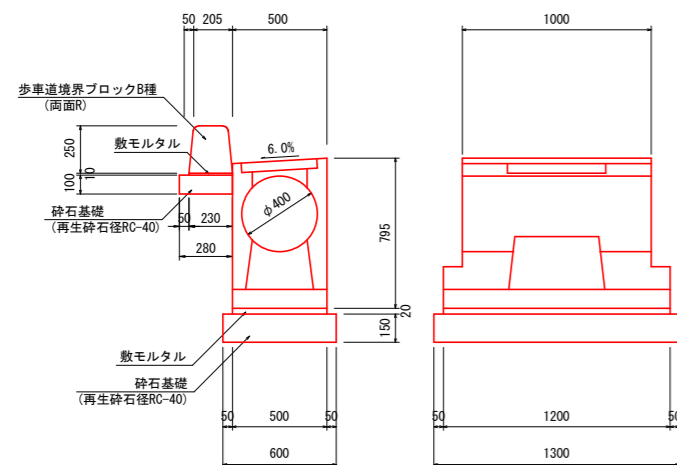
路側排水管 S=1:20



10.0m当り

名称	数量
路側排水管	5.0 基
敷モルタル	0.100 m3
砕石基礎(t=150)	6.00 m2
砕石基礎(t=100)	2.80 m2
歩道境界ブロック	16.5 個

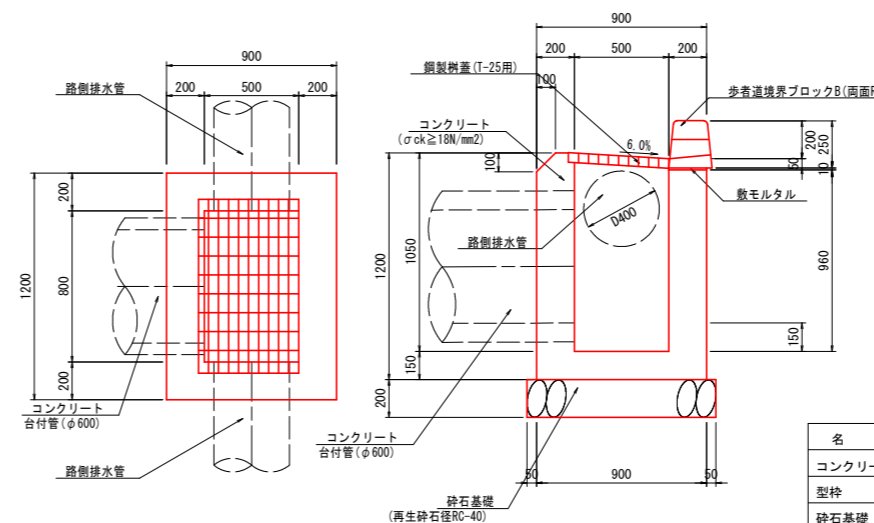
1号街渠樹 S=1:20



1基当り

名称	数量
路側排水管樹	1.0 基
敷モルタル	0.012 m3
砕石基礎(t=150)	0.78 m2
鋼製樹蓋	1.0 枚
歩道境界ブロック	1.65 個
敷モルタル	0.002 m3
砕石基礎(t=100)	0.28 m2

4号街渠樹 S=1:20



1基当り

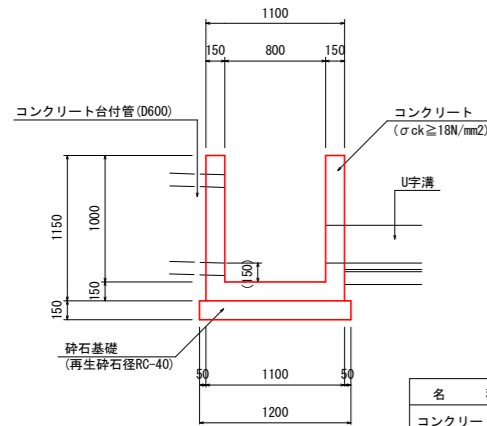
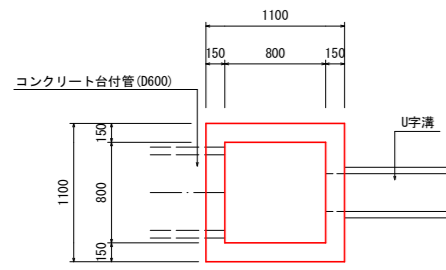
名称	数量
コンクリート	0.700 m3
型枠	5.61 m2
砕石基礎	1.3 m2
鋼製樹蓋(T-25用)	1.0 枚
歩道境界ブロック	1.98 個

【実施設計図面】

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
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 23 / 26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉

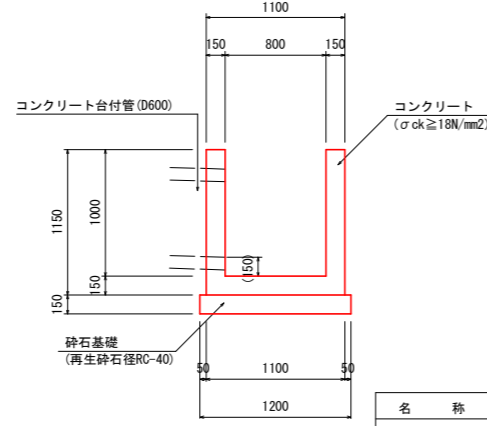
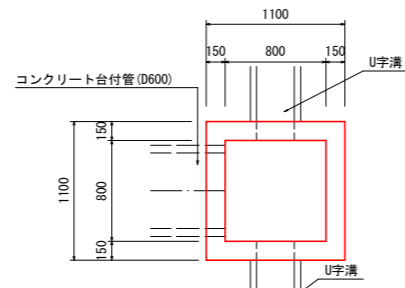
# 構造図(その2)

8-1号集水樹 S=1:30



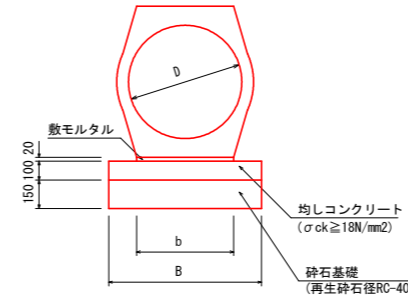
1基当り	
名称	数量
コンクリート	0.664 m3
型枠	7.09 m2
砕石基礎	1.44 m2

8-3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

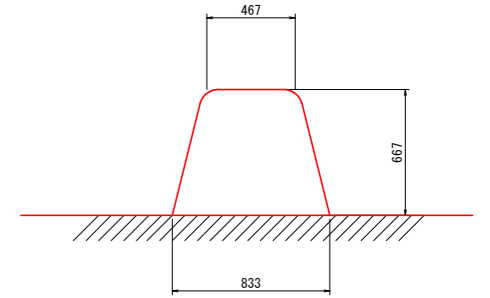
コンクリート台付管 S=1:20



10.0m当り			
名称	D400	数量	D600
コンクリート台付管	5.0	基	5.0
敷モルタル	0.07	m3	0.10
均しコンクリート	0.55	m3	0.81
同上型枠	2.00	m2	2.00
砕石基礎	5.50	m2	8.10

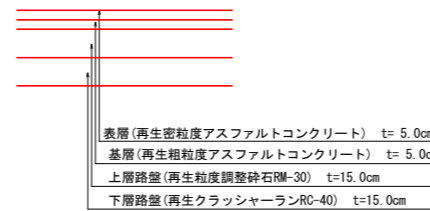
名称	b	B
コンクリート台付管 D400	354	550
コンクリート台付管 D600	514	810

アスカープ S=1:6

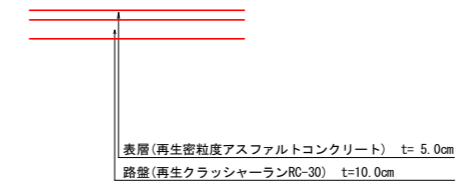


10.0m当り	
名称	数量
アスファルト	0.40m <sup>3</sup>

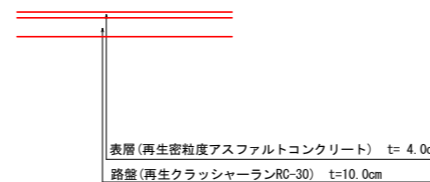
車道舗装 S=1:20



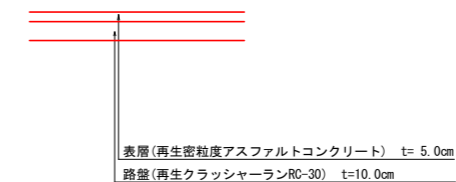
仮舗装 S=1:20



歩道舗装 S=1:20  
(取合舗装)



乗入部舗装 S=1:20



【実施設計図面】

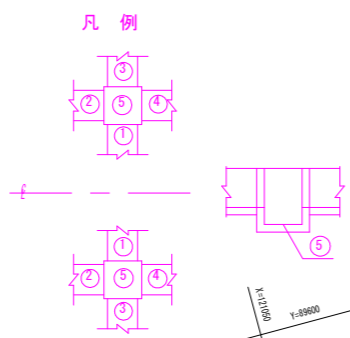
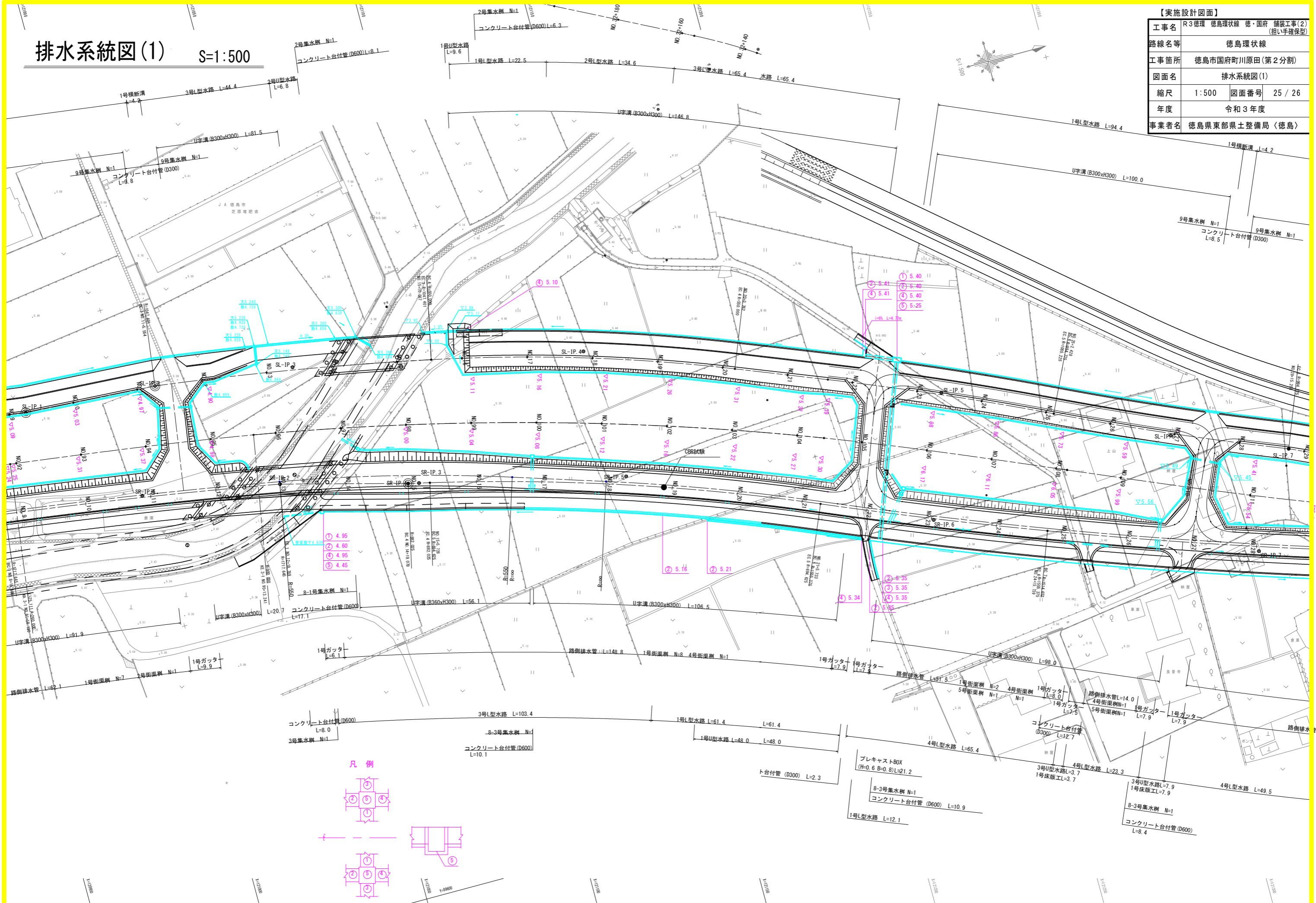
工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)
路線名等	徳島環状線
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)
図面名	構造図(その2)
縮尺	図示 図面番号 24 / 26
年度	令和3年度
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉



# 排水系統図(1) S=1:500

【実施設計図面】

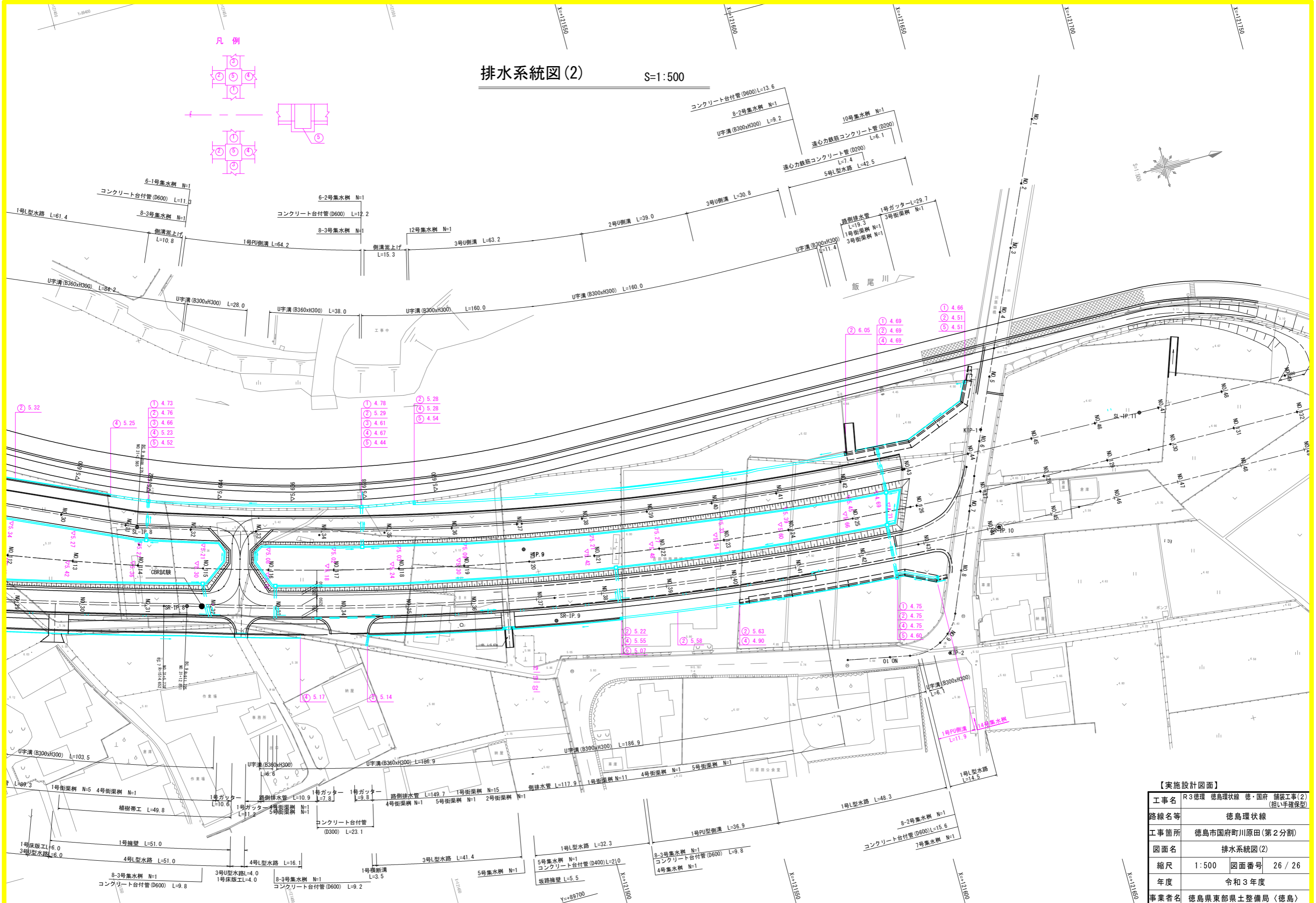
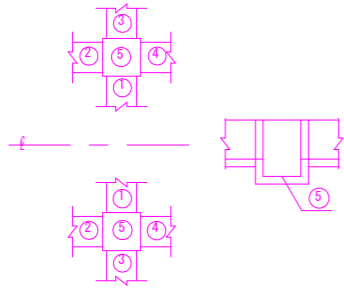
工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	徳島市国府町川原田(第2分割)		
図面名	排水系統図(1)		
縮尺	1:500	図面番号	25 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		



# 排水系統図(2)

S=1:500

凡例



【実施設計図面】

工事名	R3徳環 徳島環状線 徳・国府 舗装工事(2) (担い手確保型)		
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	26 / 26
年度	令和3年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局〈徳島〉		