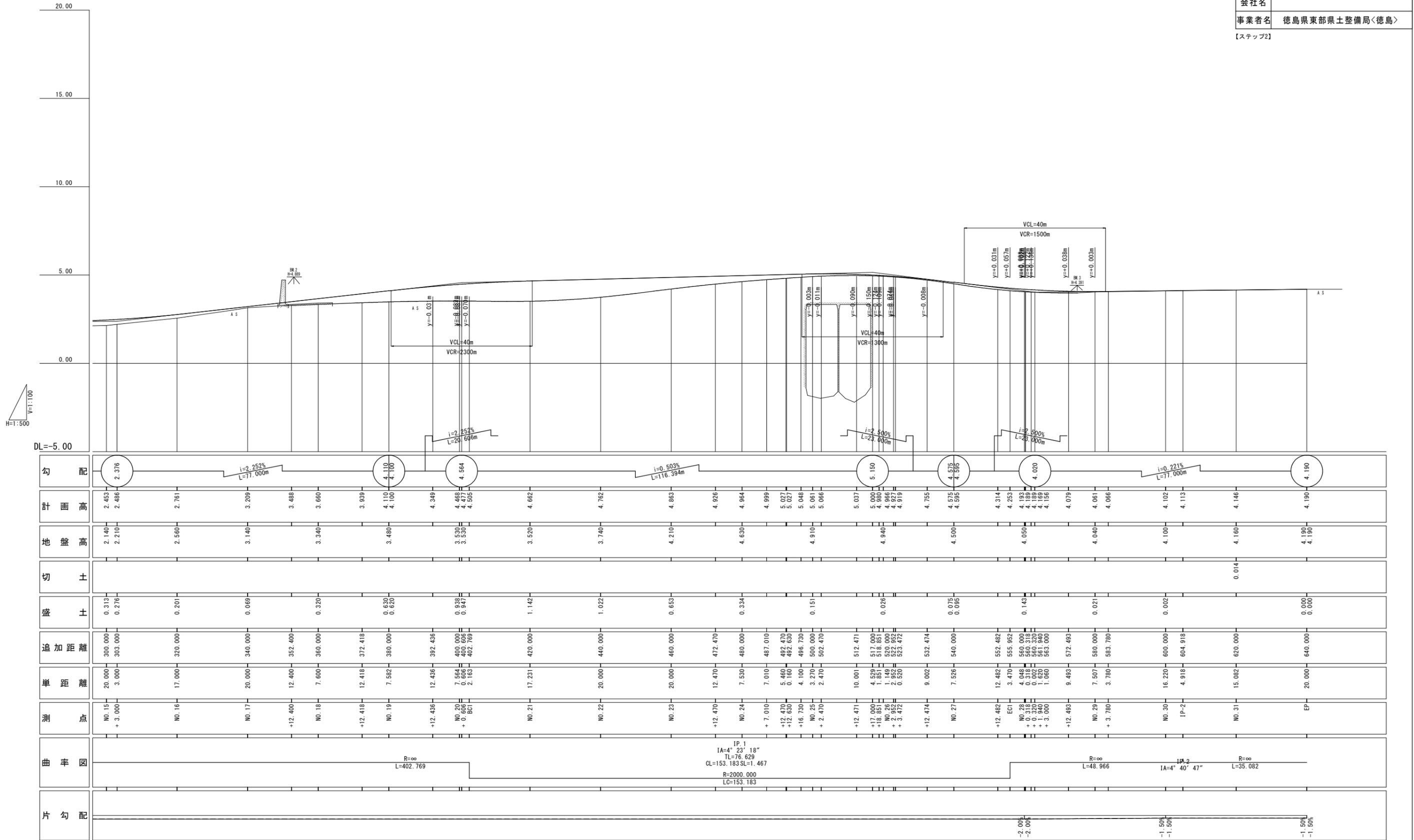


縦断図

H=1:500
V=1:100

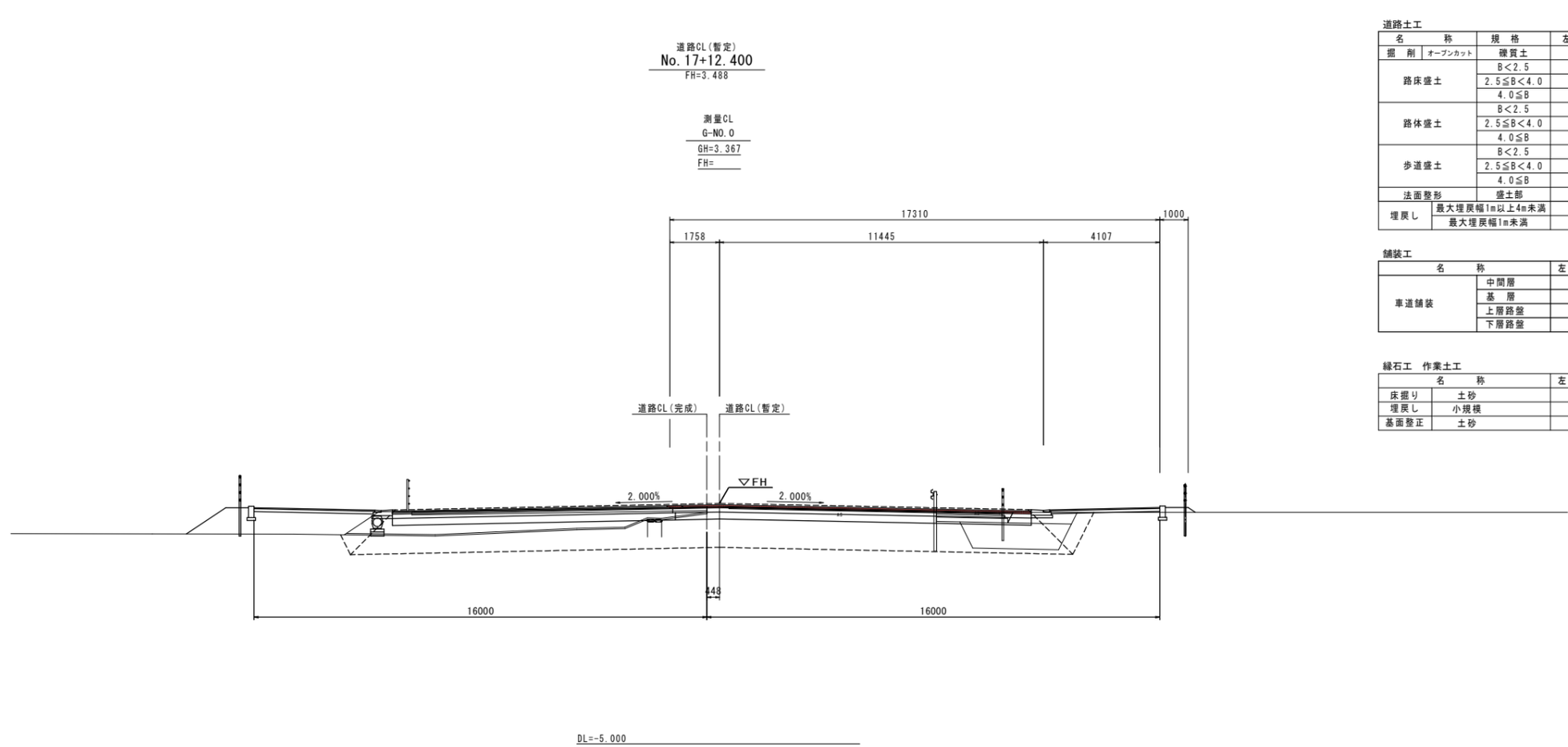
ステップ2

工事名	R1徳島 徳島東インター線 徳島東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	縦断図		
縮尺	H=1:500 V=1:100	図面番号	2 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		
【ステップ2】			



横断図(その1) S=1:100

ステップ2



道路土工		道路CL(暫定) No. 17+12.400	
名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	7.7	
路床盛土	B < 2.5	1.2	
	2.5 ≤ B < 4.0	-	
路体盛土	4.0 ≤ B	-	
	B < 2.5	0.2	
歩道盛土	2.5 ≤ B < 4.0	-	
	4.0 ≤ B	-	
法面整形	盛土部	-	0.3
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	1.5	
	最大埋戻幅1m未満	-	

舗装工		左側	右側
名称	規格		
車道舗装	中間層	12.67	
	基層	12.77	
	上層路盤	12.67	
	下層路盤	12.57	

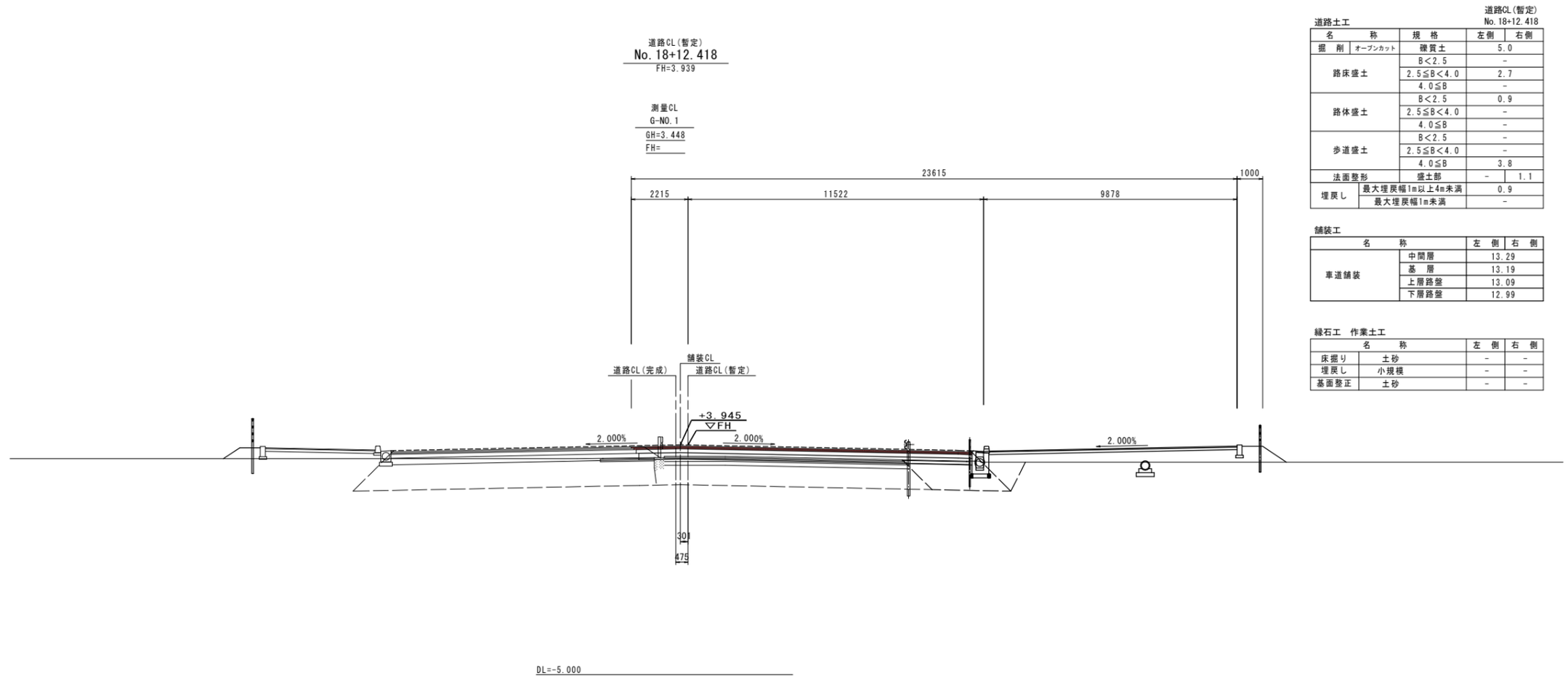
緑石工 作業土工		左側	右側
名称	規格		
床埋り	土砂	-	0.3
埋戻し	小規模	-	0.3
基面整正	土砂	-	0.3

DL=-5.000

【ステップ2】		No. 17+12.400	
工事名	R1徳土 徳島東インター線 徳・東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その1)		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

横断図(その2) S=1:100

ステップ2



道路CL(暫定)
No. 18+12.418
FH=3.939

測量CL
G-NO. 1
GH=3.448
FH=

道路CL(暫定)
No. 18+12.418

道路土工		規格	左側	右側
掘削	オープンカット	硬質土	5.0	-
路床盛土		B < 2.5	-	-
		2.5 ≤ B < 4.0	2.7	-
		4.0 ≤ B	-	-
路体盛土		B < 2.5	0.9	-
		2.5 ≤ B < 4.0	-	-
		4.0 ≤ B	-	-
歩道盛土		B < 2.5	-	-
		2.5 ≤ B < 4.0	-	-
		4.0 ≤ B	3.8	-
法面整形	盛土部	-	1.1	-
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0.9	-
		最大埋戻幅1m未満	-	-

舗装工		左側	右側
車道舗装	中間層	13.29	-
	基層	13.19	-
	上層路盤	13.09	-
	下層路盤	12.99	-

緑石工 作業土工		左側	右側
床裡り	土砂	-	-
埋戻し	小規模	-	-
基面整正	土砂	-	-

【ステップ2】 No. 18+12.418

工事名	R1徳土 徳島東インター線 徳・東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その2)		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

横断図(その3) S=1:100

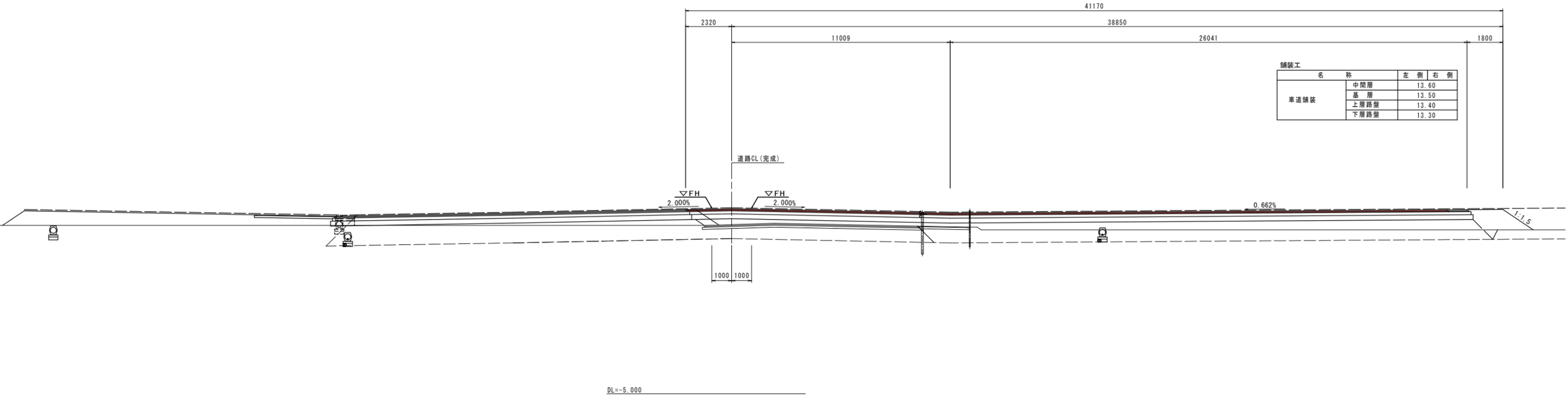
ステップ2

道路土工		道路CL(完成) No. 19+12.436	
名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	17.5	-
	機質土	-	-
	B<2.5	-	-
路床盛土	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	31.6	-
	B<2.5	2.1	-
路体盛土	2.5≤B<4.0	0.1	-
	4.0≤B	-	-
	B<2.5	-	-
歩道盛土	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	-	-
	B<2.5	-	-
法面整形	盛土部	-	1.8
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	-	-
	最大埋戻幅1m未満	0.2	-

道路CL(完成)
No. 19+12.436
FH=4.349

測量CL
G-No. 2
GH=3.434
FH=

舗装工		左側	右側
車道舗装	中間層	13.60	-
	基層	13.50	-
	上層路盤	13.40	-
	下層路盤	13.30	-



【ステップ2】		No. 19+12.436	
工事名	R1徳土 徳島東インター線	徳・東沖洲 舗装工事 (2)	
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その3)		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

横断図(その4) S=1:100

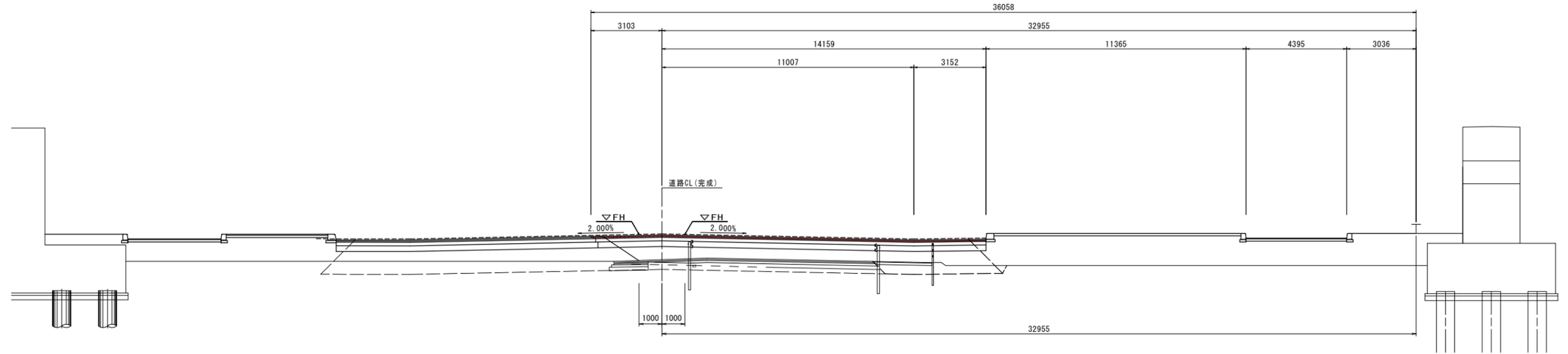
ステップ2

道路CL(完成)
No. 20+12.453
FH=4.609

測量CL
G-NO. 3
GH=3.433
FH=

舗装工			
名称	左側	右側	
車道舗装	中間層	14.56	
	基層	14.46	
	上層路盤	14.36	
	下層路盤	14.26	

道路CL(完成) No. 20+12.453			
道路土工		左側	右側
掘削	オープンカット	機質土	3.5
		B<2.5	-
		2.5≤B<4.0	-
路床盛土		4.0≤B	12.2
		B<2.5	-
		2.5≤B<4.0	4.1
路体盛土		4.0≤B	13.8
		B<2.5	-
		2.5≤B<4.0	-
歩道盛土		4.0≤B	4.9
		B<2.5	-
法面整形	盛土部	-	-
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	-	-
	最大埋戻幅1m未満	-	0.1



DL=-5.000

【ステップ2】 No. 20+12.453			
工事名	R1徳土 徳島東インター線 徳・東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その4)		
縮尺	1:100	図面番号	6 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

横断図(その5) S=1:100

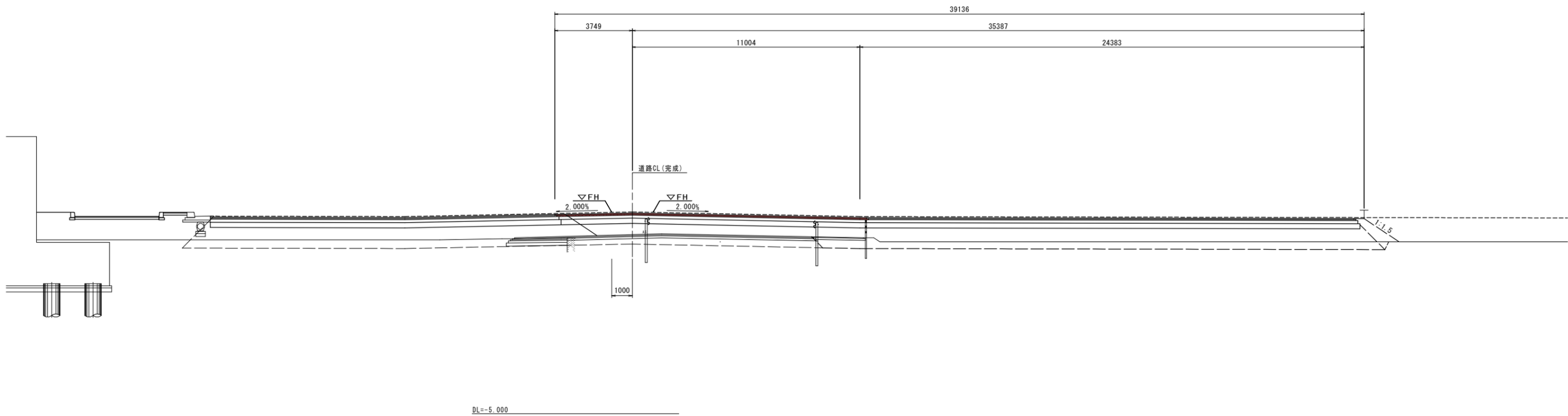
ステップ2

道路CL(完成)
No. 21+12.463
FH=4.724

測量CL
G-No. 4
GH=3.479
FH=

舗装工			
車道舗装	名称	左側	右側
		中間層	15.06
	基層	14.96	
	上層路盤	14.86	
	下層路盤	14.76	

道路土工			
名称	規格	道路CL(完成) No. 21+12.463	
		左側	右側
掘削	オープンカット	機質土	11.2
		B<2.5	-
		2.5≤B<4.0	-
路床盛土		4.0≤B	34.4
		B<2.5	0.9
		4.0≤B	-
路体盛土		2.5≤B<4.0	-
		B<2.5	-
		4.0≤B	-
歩道盛土		B<2.5	-
		2.5≤B<4.0	-
		4.0≤B	-
法面整形	盛土部	-	2.0
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	-	-
	最大埋戻幅1m未満	-	0.1



【ステップ2】			
工事名	R1徳土 徳島東インター線 徳・東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その5)		
縮尺	1:100	図面番号	7 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

横断図(その6) S=1:100

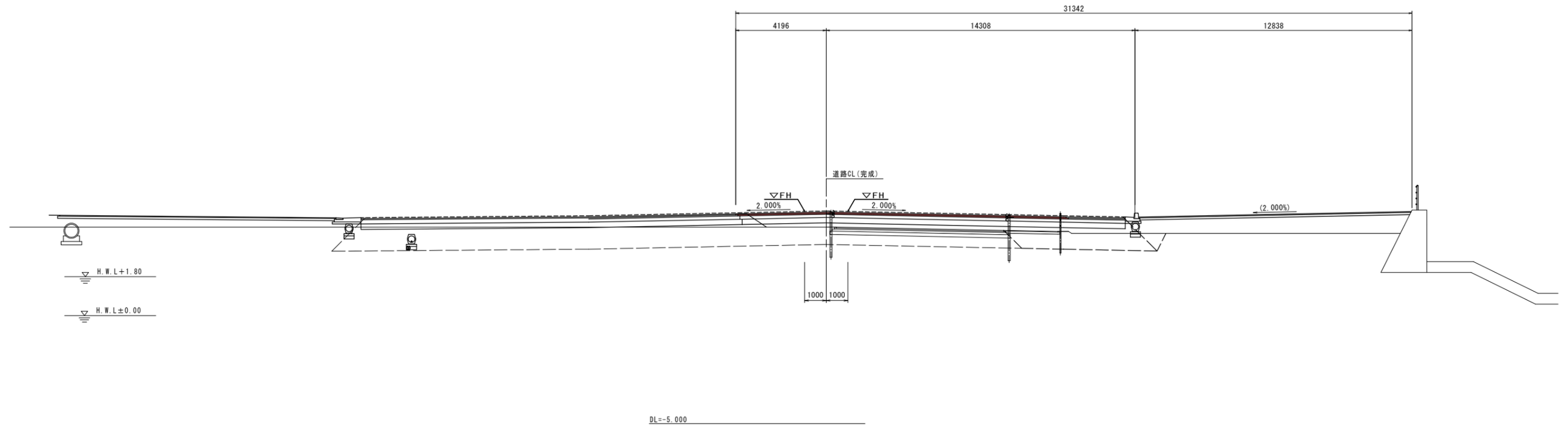
ステップ2

道路CL(完成)
No. 22+12.468
FH=4.825

測量CL
G-NO. 5
GH=3.707
FH=

舗装工			
車道舗装	名称	左側	右側
	中間層		15.32
基層		15.22	
上層路盤		15.12	
下層路盤		15.02	

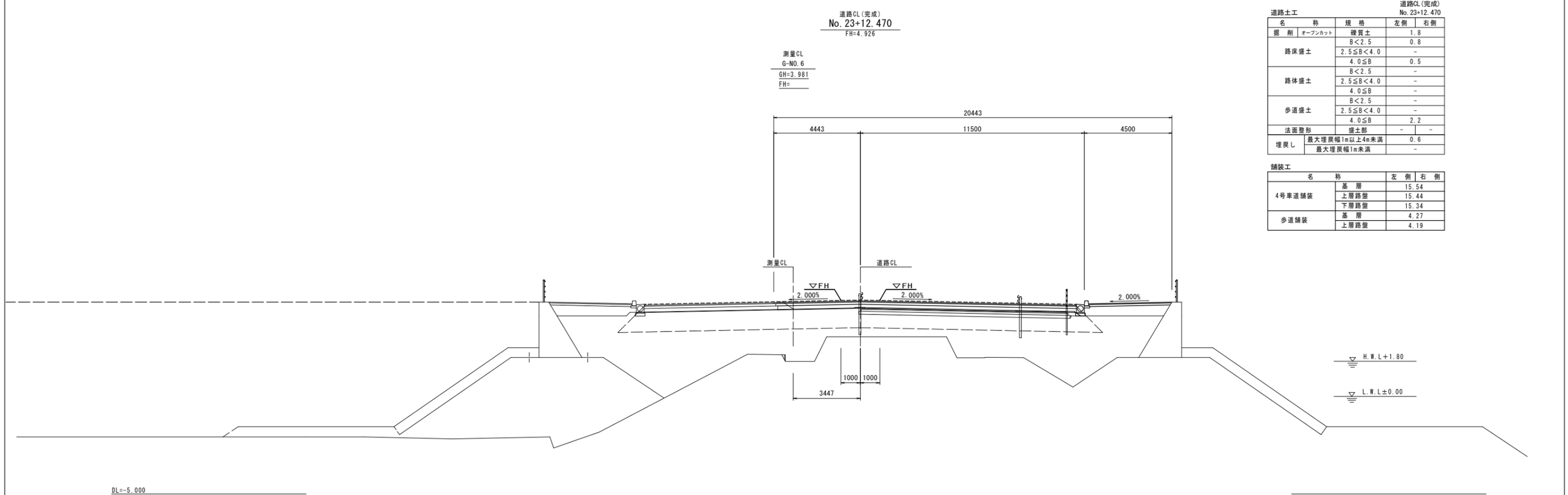
道路土工			
名称	規格	道路CL(完成) No. 22+12.468	
		左側	右側
掘削	オープンカット	5.8	
	B<2.5	-	
	2.5≤B<4.0	-	
路床盛土	4.0≤B	9.1	
	B<2.5	-	
	2.5≤B<4.0	-	
路体盛土	4.0≤B	-	
	B<2.5	-	
	2.5≤B<4.0	-	
歩道盛土	4.0≤B	9.2	
	B<2.5	-	
	2.5≤B<4.0	-	
法面整形	盛土部	-	-
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	0.5	
	最大埋戻幅1m未満	-	



【ステップ2】			
工事名	R1徳土 徳島東インター線 徳・東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その6)		
縮尺	1:100	図面番号	8 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

横断図(その7) S=1:100

ステップ2



道路土工		規格		道路CL (完成) No. 23+12.470	
名称	規格	左側	右側	左側	右側
掘削	オープンカット	機質土	1.8		
路床盛土	B < 2.5		0.8		
	2.5 ≤ B < 4.0		-		
路体盛土	4.0 ≤ B		0.5		
	B < 2.5		-		
歩道盛土	2.5 ≤ B < 4.0		-		
	4.0 ≤ B		-		
法面整形	盛土部	-	-		
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0.6		
	最大埋戻幅1m未満		-		

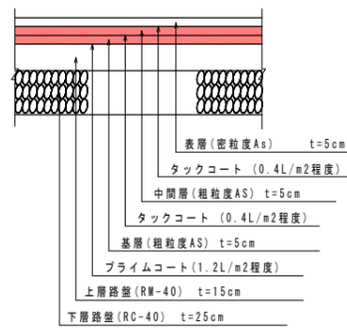
舗装工		規格		左側		右側	
名称	規格	左側	右側	左側	右側		
4号車道舗装	基層		15.54				
	上層路盤		15.44				
	下層路盤		15.34				
歩道舗装	基層		4.27				
	上層路盤		4.19				

【ステップ2】		No. 23+12.470	
工事名	R1徳土 徳島東インター線	徳島東インター線 (2)	
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	横断図(その7)		
縮尺	1:100	図面番号	9 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

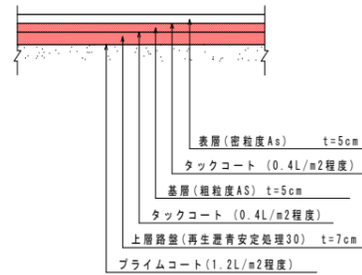
構造図

ステップ2

車道舗装 S=1:20
(N6 設計CBR12) (設計期間20年)



3号車道舗装 S=1:20
(N6 設計CBR12) (設計期間10年)



【ステップ2】			
工事名	R1徳土 徳島東インター線 徳・東沖洲 舗装工事 (2)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市東沖洲 (第2分割)		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	10 / 10
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		