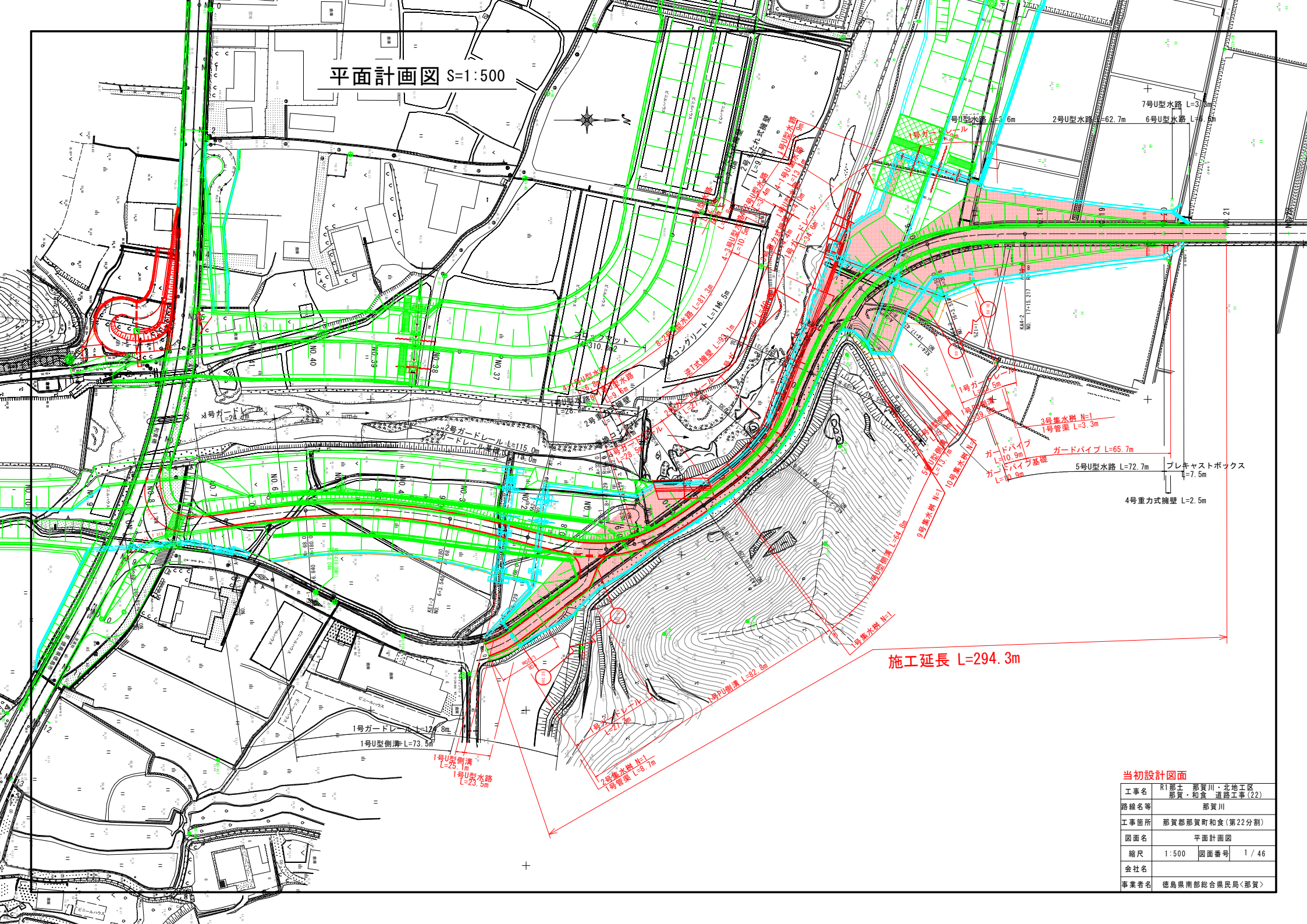


平面計画図 S=1:500

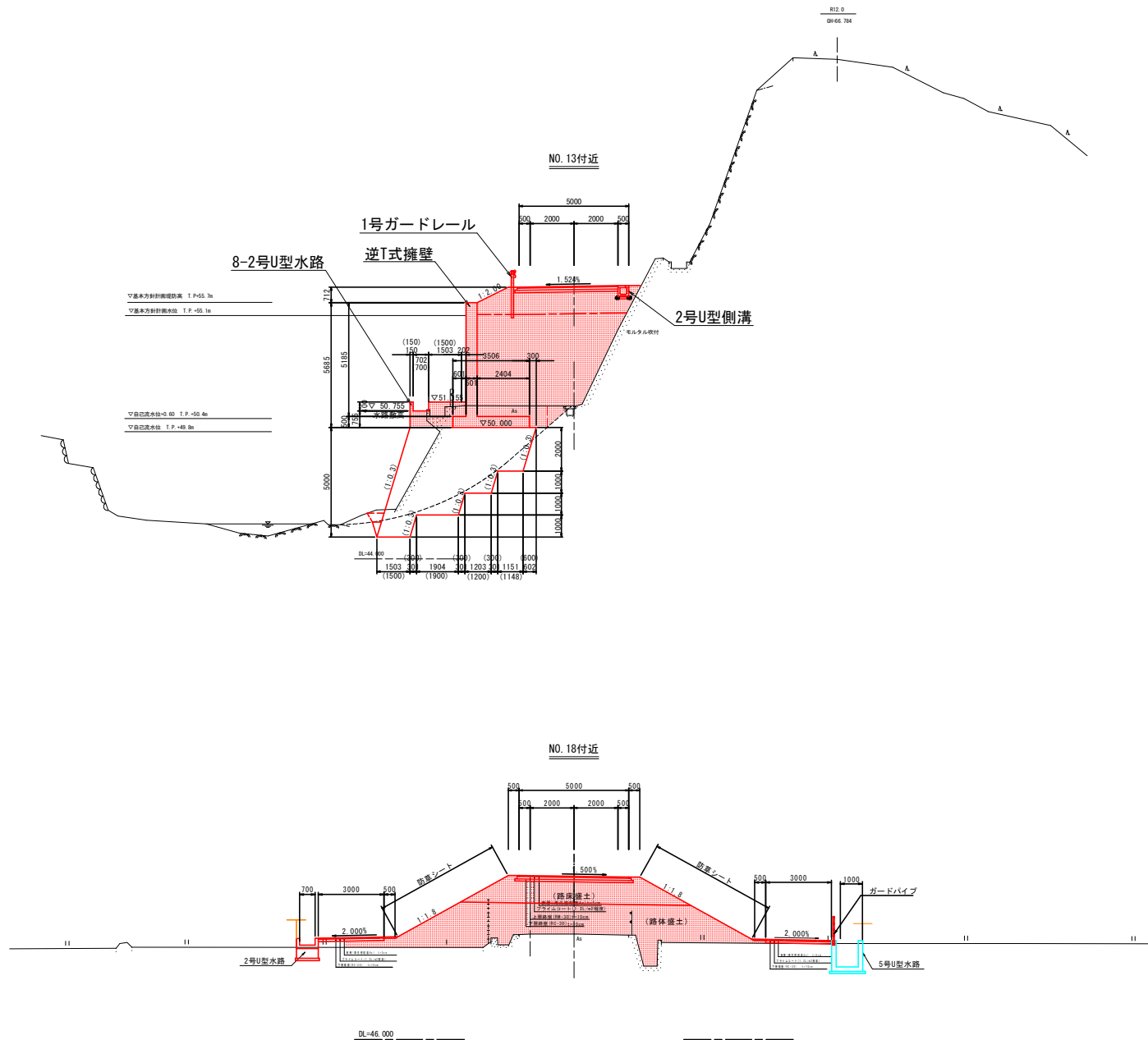


施工延長 L=294.3m

当初設計図面

工事名	RT那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	平面計画図
縮尺	1:500 図面番号 1/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

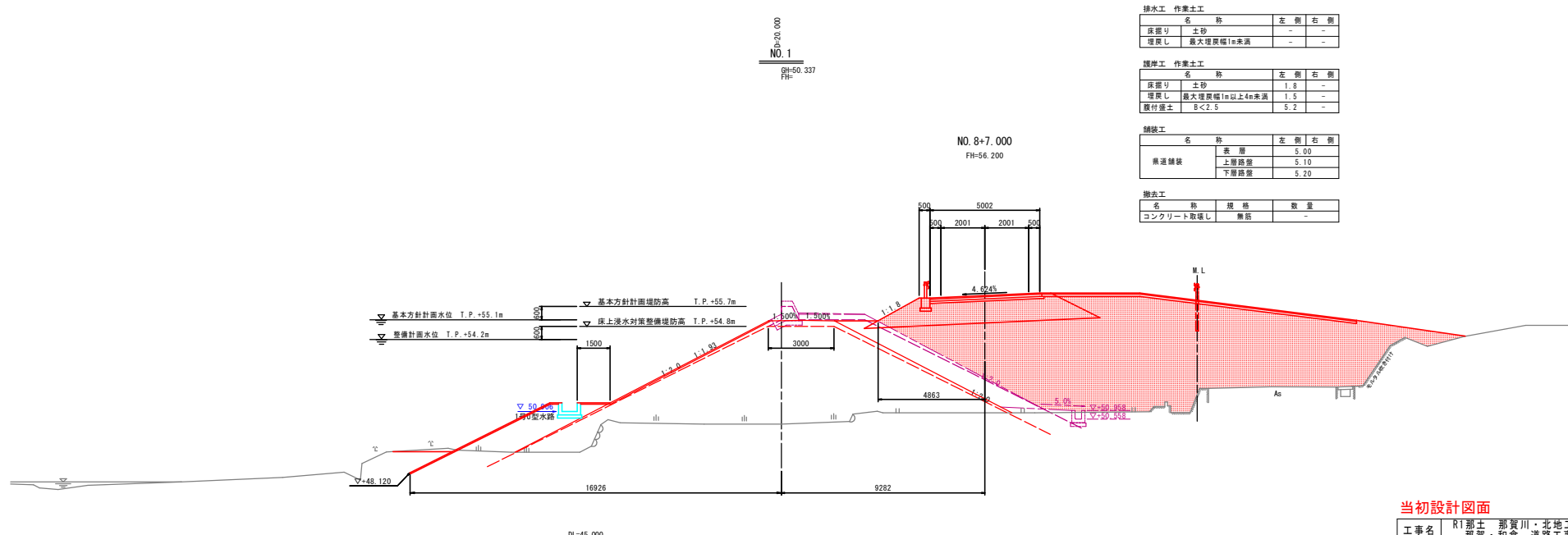
標準断面図 S=1:100



当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

横断図 (その4) S=1:100



道路土工 NO. 8+7.000

名称	規格	左側	右側
掘削 オープンカット	土砂	-	-
路床盛土	B < 2.5	-	-
	2.5 ≤ B < 4.0	-	-
	4.0 ≤ B	8.4	8.4
路体盛土	B < 2.5	0.9	0.9
	2.5 ≤ B < 4.0	-	-
	4.0 ≤ B	55.4	55.4
路肩盛土	B < 2.5	0.5	0.5
法面整形 (切土部)	土砂	-	-
法面整形 (盛土部)		2.1	-

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床張り	土砂	-	-
埋戻し	最大埋戻幅 1m未満	-	-

護岸工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床張り	土砂	1.8	-
埋戻し	最大埋戻幅 1m以上 4m未満	1.5	-
覆材盛土	B < 2.5	5.2	-

舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	-
	上層路盤	5.10	-
	下層路盤	5.20	-

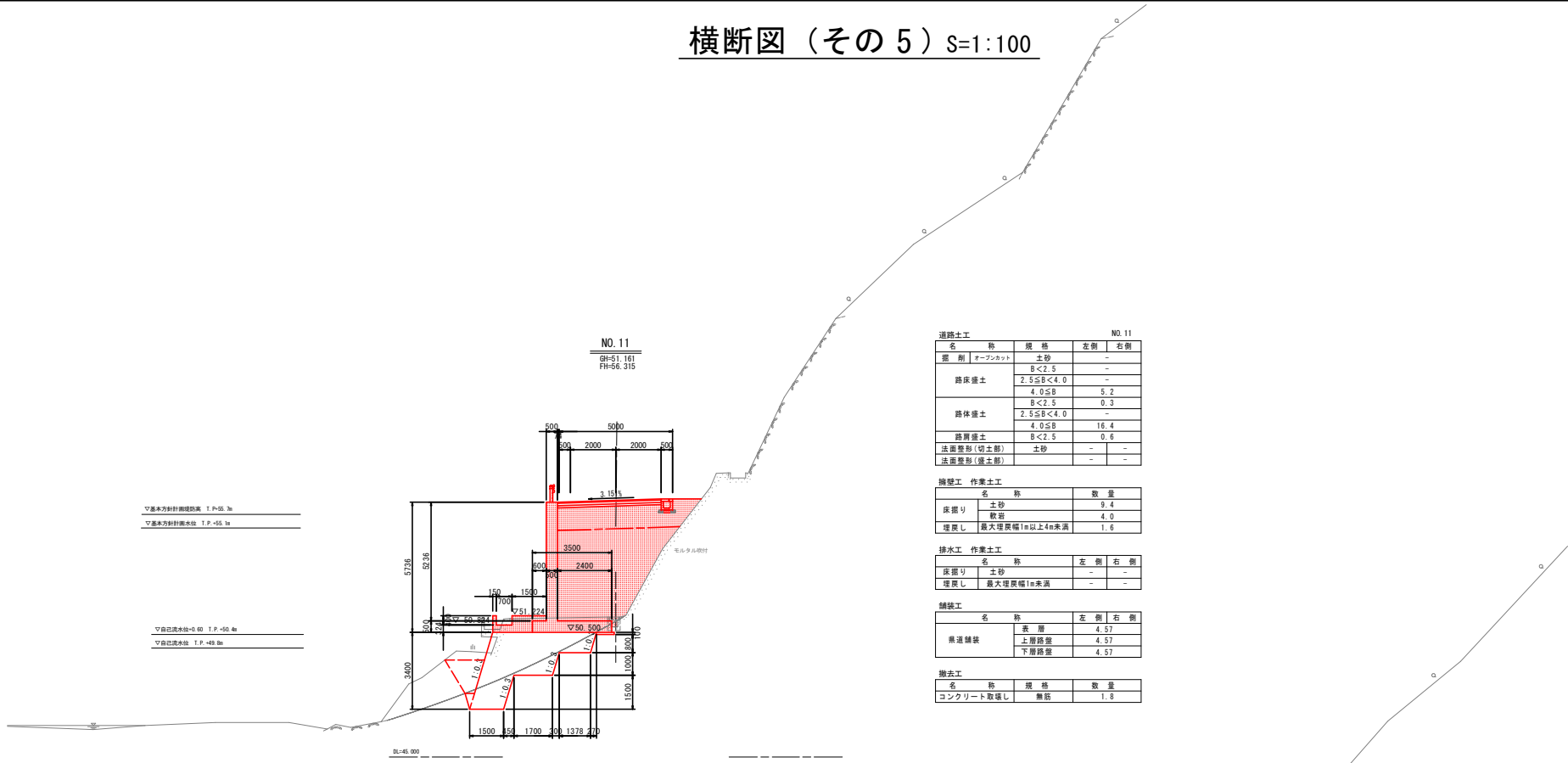
撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	無筋	-

当初設計図面

工事名	RT 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事 (22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食 (第22分割)
図面名	横断図 (その4)
縮尺	1:100 図面番号 4 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局〈那賀〉

横断図 (その5) S=1:100



道路土工 NO. 11

名称	規格	左側	右側
掘削	土砂	-	-
	オーフンカット	-	-
路床盛土	B<2.5	-	-
	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	5.2	0.3
路体盛土	B<2.5	-	-
	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	16.4	0.6
路肩盛土	B<2.5	-	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	-	-

機壁工 作業土工

名称	数量
床張り	9.4
敷岩	4.0
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床張り	-	-
埋戻し	-	-

舗装工

名称	左側	右側
県道舗装	表層	4.57
	上層路盤	4.57
	下層路盤	4.57

撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	無筋	1.8

▽基本方針詳細縦断表 T.P=55.3m
▽基本方針詳細水栓 T.P.=55.3m

▽自由段水栓+0.60 T.P.=50.4m
▽自由段水栓 T.P.=49.8m

道路土工 NO. 10

名称	規格	左側	右側
掘削	土砂	-	-
	オーフンカット	-	-
路床盛土	B<2.5	-	-
	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	7.5	1.6
路体盛土	B<2.5	-	-
	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	47.3	0.5
路肩盛土	B<2.5	-	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	9.5	-	-

機壁工 作業土工

名称	数量
床張り	17.3
敷岩	2.9
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床張り	-	-
埋戻し	-	-

舗装工

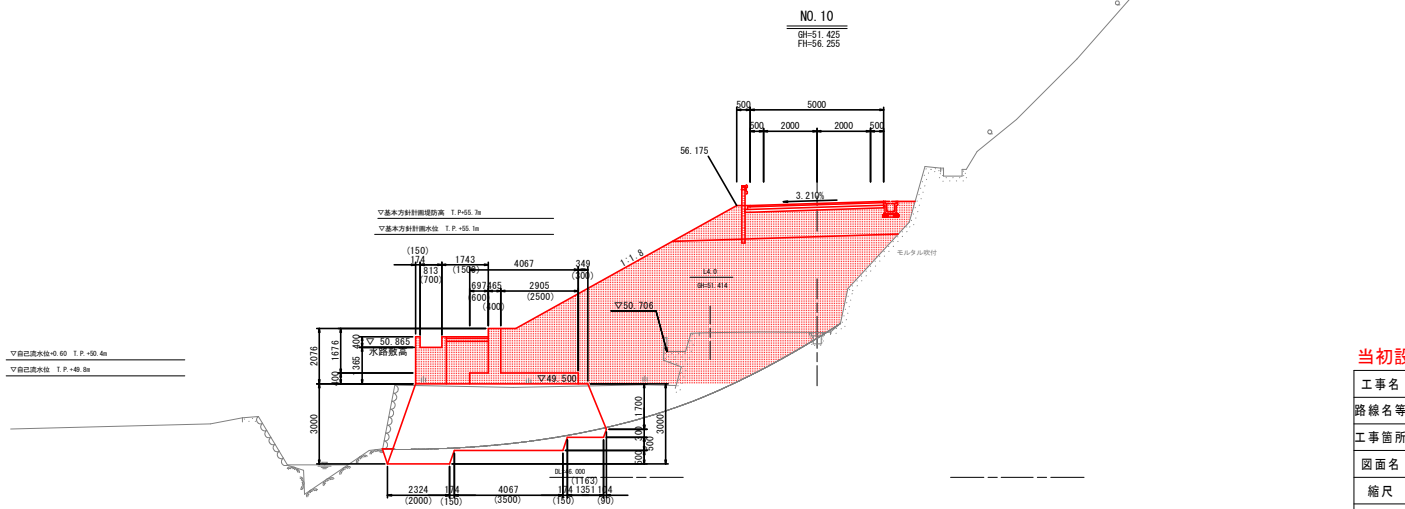
名称	左側	右側
県道舗装	表層	5.00
	上層路盤	5.10
	下層路盤	5.20

撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	無筋	0.4

▽自由段水栓+0.60 T.P.=50.4m
▽自由段水栓 T.P.=49.8m

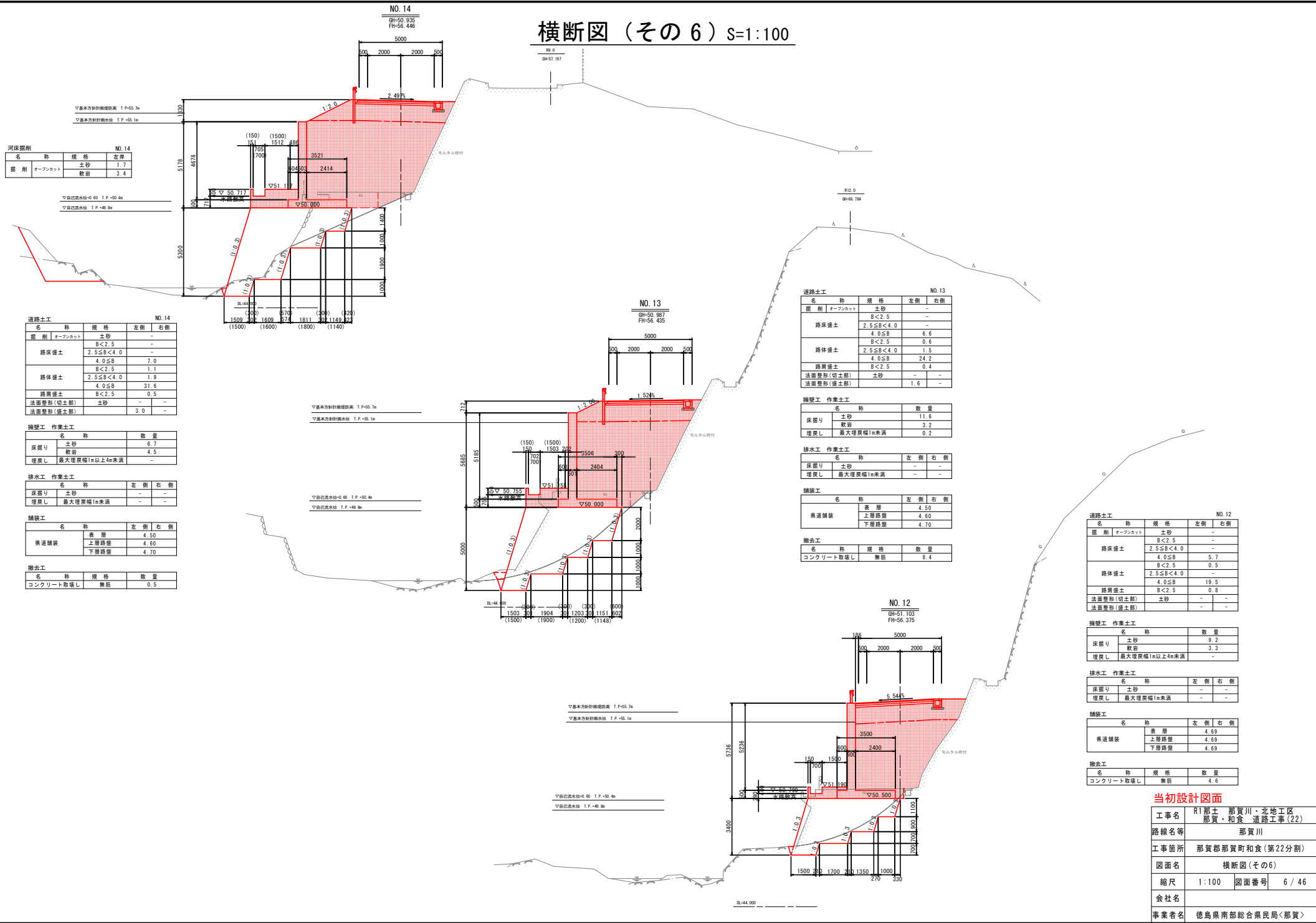
▽基本方針詳細縦断表 T.P=55.3m
▽基本方針詳細水栓 T.P.=55.3m



当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区
路線名等	那賀・和食 道路工事(22)
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	横断図(その5)
縮尺	1:100 図面番号 5/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

横断図 (その6) S=1:100



河床掘削

名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	1.7
		軟岩	3.4

道路土工 NO.14

名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	-
路体盛土	2.5 ≤ B < 4.0	-	-
	4.0 ≤ B	7.0	-
	B < 2.5	1.1	-
路体盛土	2.5 ≤ B < 4.0	1.9	-
	4.0 ≤ B	31.6	-
法面整形(切土部)	B < 2.5	0.5	-
法面整形(盛土部)	土砂	3.0	-

掘削工 作業土工

名称	数量
床掘り	土砂 6.7
	軟岩 4.5
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘り	土砂	-
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-

舗装工

名称	表層	左側	右側
県道舗装	上層路盤	4.60	-
	下層路盤	4.70	-

撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	無筋	0.5

道路土工 NO.13

名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	-
路体盛土	B < 2.5	-	-
	2.5 ≤ B < 4.0	6.6	-
	4.0 ≤ B	0.6	-
路体盛土	2.5 ≤ B < 4.0	1.5	-
	4.0 ≤ B	24.2	-
路肩盛土	B < 2.5	0.4	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	1.6	-

掘削工 作業土工

名称	数量
床掘り	土砂 111.6
	軟岩 3.2
埋戻し	最大埋戻幅1m未満
	0.2

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘り	土砂	-
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-

舗装工

名称	表層	左側	右側
県道舗装	上層路盤	4.50	-
	下層路盤	4.60	-
	下層路盤	4.70	-

撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	無筋	8.4

道路土工 NO.12

名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	-
路体盛土	B < 2.5	-	-
	2.5 ≤ B < 4.0	-	-
	4.0 ≤ B	5.7	-
路体盛土	B < 2.5	0.5	-
	2.5 ≤ B < 4.0	-	-
路肩盛土	4.0 ≤ B	19.5	-
路肩盛土	B < 2.5	0.6	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	-	-

掘削工 作業土工

名称	数量
床掘り	土砂 9.2
	軟岩 3.3
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘り	土砂	-
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-

舗装工

名称	表層	左側	右側
県道舗装	上層路盤	4.69	-
	下層路盤	4.69	-

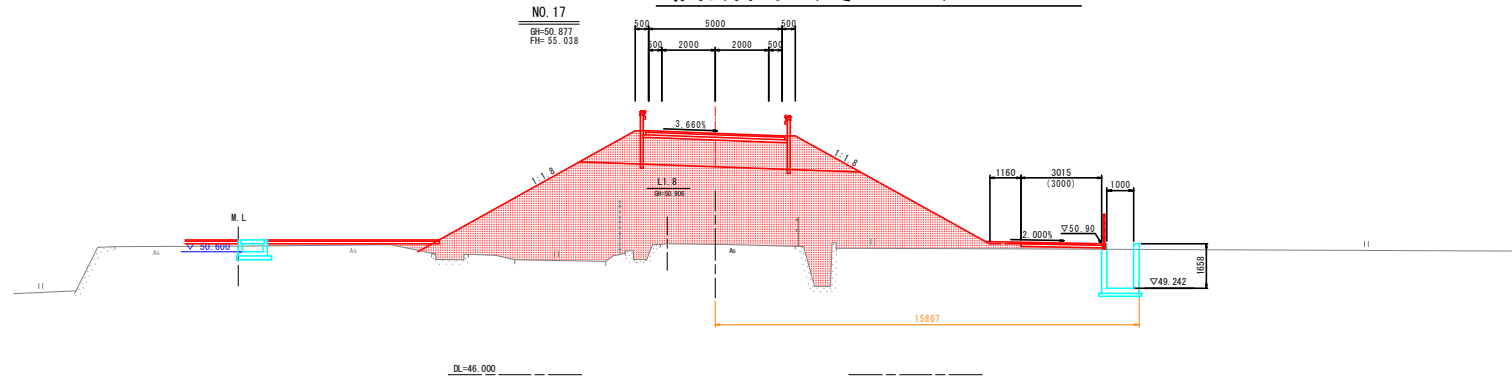
撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	無筋	4.6

当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分劃)
図面名	横断図(その6)
縮尺	1:100 図面番号 6 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

横断図 (その7) S=1:100



道路土工 NO. 17

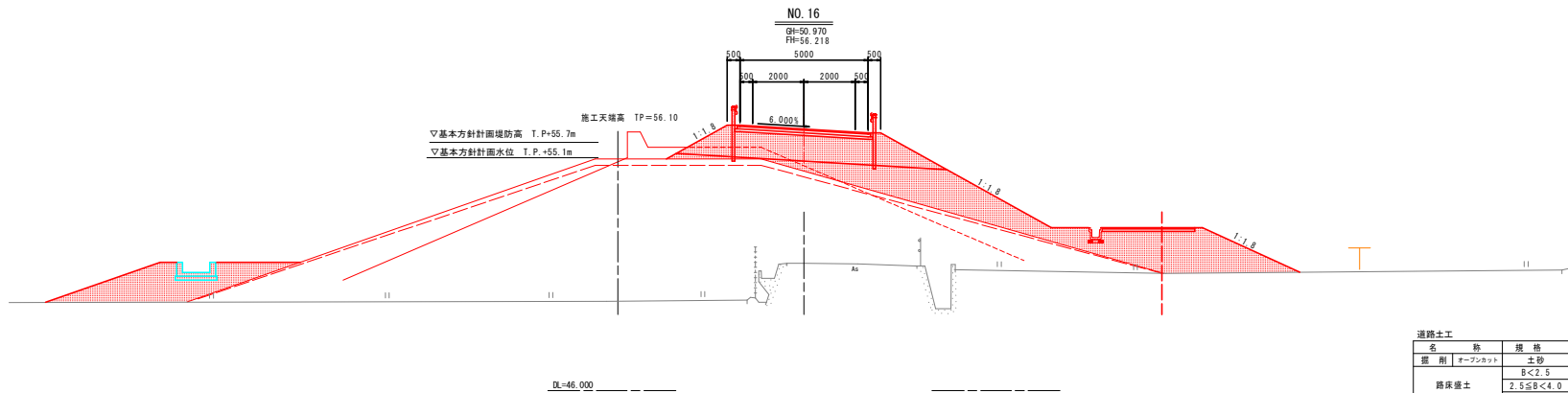
名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	1.1
	B<2.5	-	-
路床盛土	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	8.7	-
	B<2.5	1.6	-
路体盛土	2.5≤B<4.0	0.5	-
	4.0≤B	50.8	-
路肩盛土	B<2.5	0.3	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	9.0	8.2

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床掘り	土砂	1.4	5.8
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	-	3.3
	小規模	0.6	-
基礎整正	土砂	1.3	1.9

舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	-
	上層路盤	5.20	-
	下層路盤	5.40	-
取合舗装	表層	-	3.02
	下層路盤	-	3.02



道路土工 NO. 16

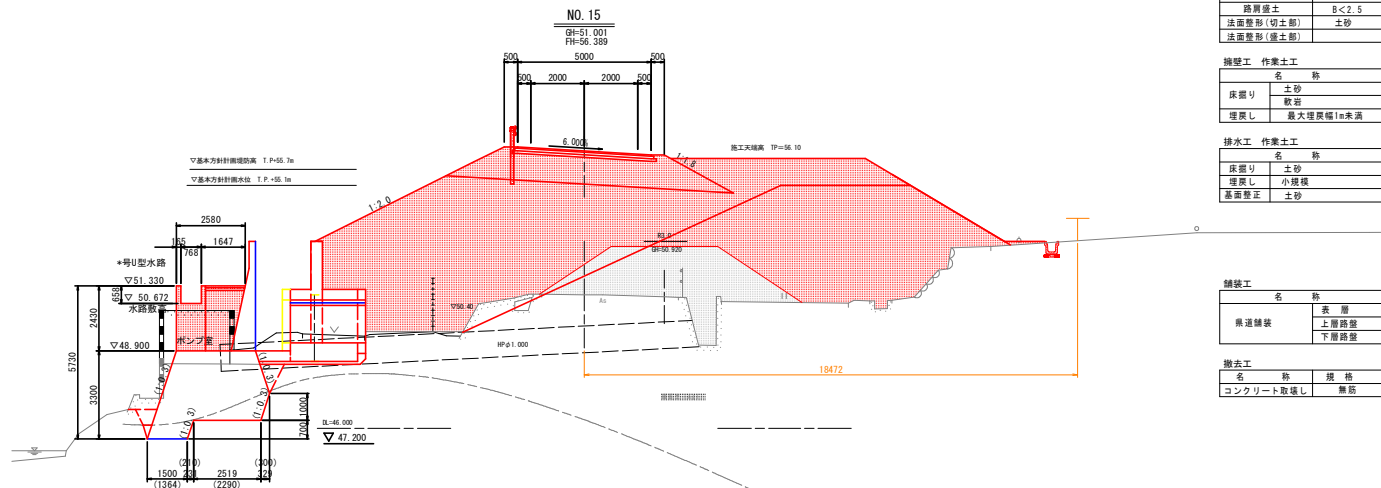
名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	-
	B<2.5	-	-
路床盛土	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	8.8	-
	B<2.5	3.9	-
路体盛土	2.5≤B<4.0	4.7	-
	4.0≤B	18.7	-
路肩盛土	B<2.5	0.3	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	2.7	11.8

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床掘り	土砂	-	-
埋戻し	小規模	-	-

舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	-
	上層路盤	5.20	-
	下層路盤	5.40	-
取合舗装	表層	-	3.62
	下層路盤	-	3.62



道路土工 NO. 15

名称	規格	左側	右側
掘削	オープンカット	土砂	-
	B<2.5	-	-
路床盛土	2.5≤B<4.0	-	-
	4.0≤B	6.7	-
	B<2.5	0.8	-
路体盛土	2.5≤B<4.0	4.8	-
	4.0≤B	54.9	-
路肩盛土	B<2.5	0.2	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	5.5	1.5

舗装工 作業土工

名称	規格	数量
床掘り	土砂	7.8
埋戻し	取合	2.3
	最大埋戻幅1m未満	0.8

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床掘り	土砂	-	-
埋戻し	小規模	-	0.3
基礎整正	土砂	-	0.6

舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	-
	上層路盤	5.20	-
	下層路盤	5.40	-

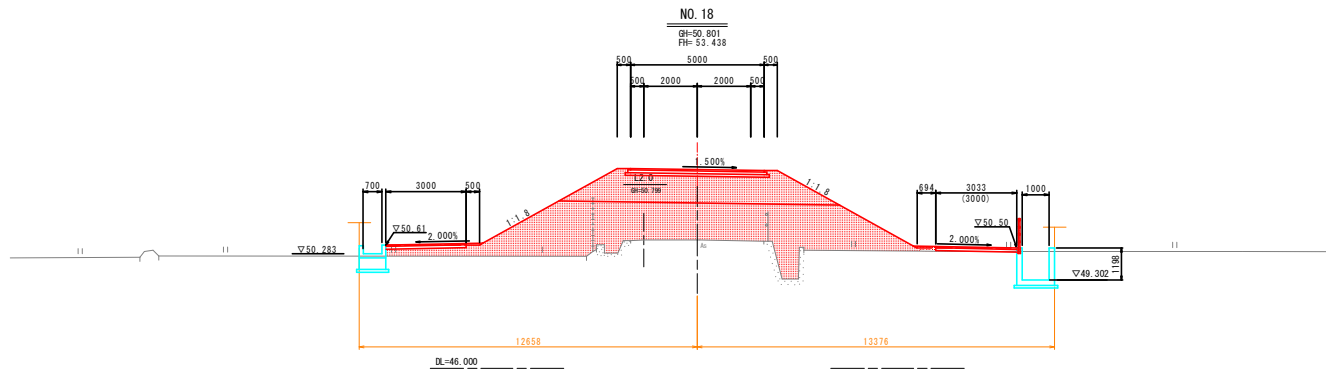
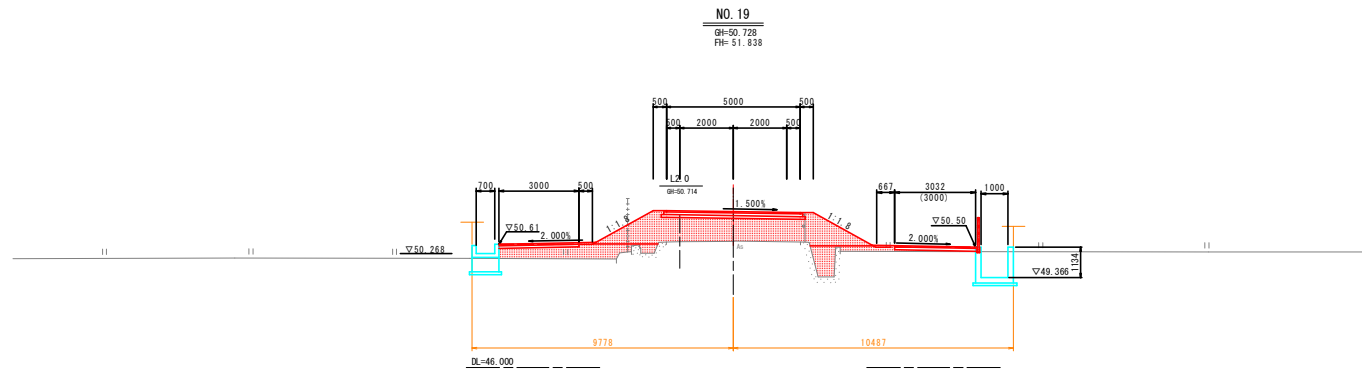
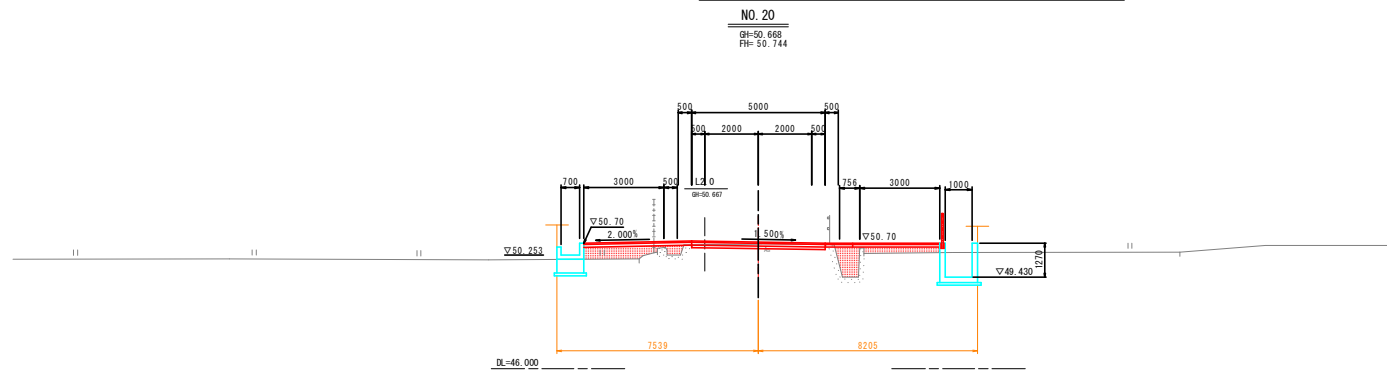
撤去工

名称	規格	数量
コンクリート取壊し	撤去	0.6

当初設計図面

工事名	R1那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分劃)
図面名	横断図(その7)
縮尺	1:100 図面番号 7 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

横断図 (その8) S=1:100



道路土工 NO. 20

名称	規格	左側	右側
掘削	オーフロックト	-	-
路床盛土	B<2.5	-	-
	2.5≦B<4.0	-	-
	4.0≦B	-	-
路体盛土	B<2.5	1.5	1.5
	2.5≦B<4.0	1.5	1.5
	4.0≦B	-	-
路肩盛土	B<2.5	-	-
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	-	-

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床張り	土砂	1.2	3.7
増戻し	最大埋戻し幅1m以上4m未満	-	1.9
	小規模	0.6	-
基面整正	土砂	1.1	1.9

舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	5.00
	土層路盤	5.00	5.00
	下層路盤	5.00	5.00
取合舗装	表層	4.04	4.29
	下層路盤	4.04	4.29

道路土工 NO. 19

名称	規格	左側	右側
掘削	オーフロックト	-	-
路床盛土	B<2.5	-	-
	2.5≦B<4.0	-	-
	4.0≦B	8.0	8.0
路体盛土	B<2.5	1.4	1.4
	2.5≦B<4.0	0.1	0.1
	4.0≦B	2.4	2.4
路肩盛土	B<2.5	0.3	0.3
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	2.5	2.5

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床張り	土砂	1.2	3.9
増戻し	最大埋戻し幅1m以上4m未満	-	2.1
	小規模	0.6	-
基面整正	土砂	1.1	1.9

舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	5.00
	土層路盤	5.00	5.00
	下層路盤	5.00	5.00
取合舗装	表層	3.00	3.03
	下層路盤	3.00	3.03

道路土工 NO. 18

名称	規格	左側	右側
掘削	オーフロックト	-	-
路床盛土	B<2.5	-	-
	2.5≦B<4.0	-	-
	4.0≦B	8.7	8.7
路体盛土	B<2.5	1.1	1.1
	2.5≦B<4.0	-	-
	4.0≦B	24.0	24.0
路肩盛土	B<2.5	0.3	0.3
法面整形(切土部)	土砂	-	-
法面整形(盛土部)	土砂	5.8	5.8

排水工 作業土工

名称	規格	左側	右側
床張り	土砂	1.2	4.3
増戻し	最大埋戻し幅1m以上4m未満	-	2.3
	小規模	0.6	-
基面整正	土砂	1.1	1.9

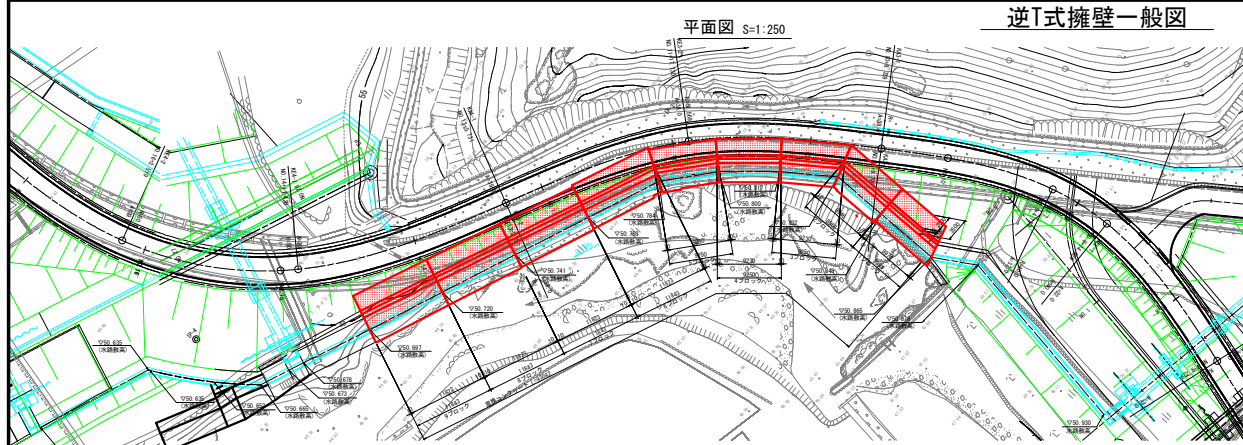
舗装工

名称	規格	左側	右側
県道舗装	表層	5.00	5.00
	土層路盤	5.00	5.00
	下層路盤	5.40	5.40
取合舗装	表層	3.00	3.03
	下層路盤	3.00	3.03

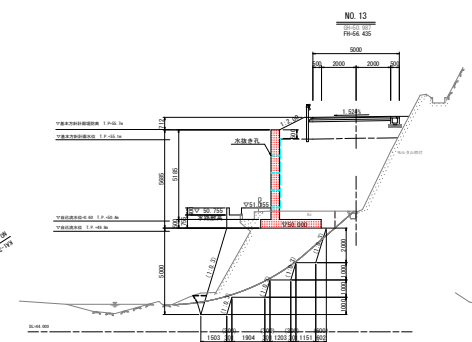
当初設計図面

工事名	R1那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分劃)
図面名	横断図(その8)
縮尺	1:100 図面番号 8/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

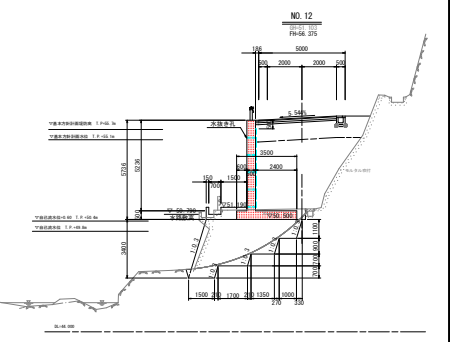
逆T式擁壁一般図



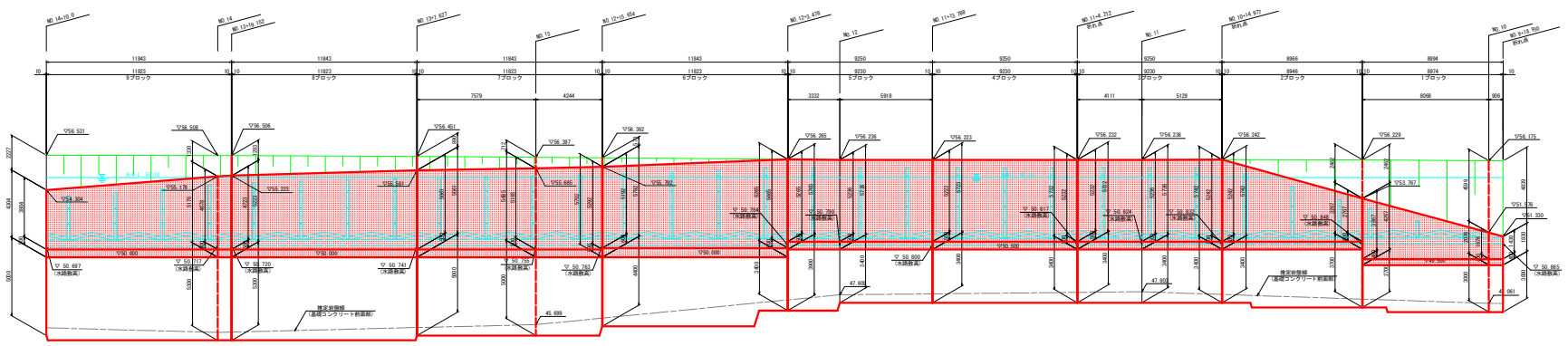
盛土部標準断面図 S=1:100



路側部標準断面図 S=1:100



展開図 S=1:100

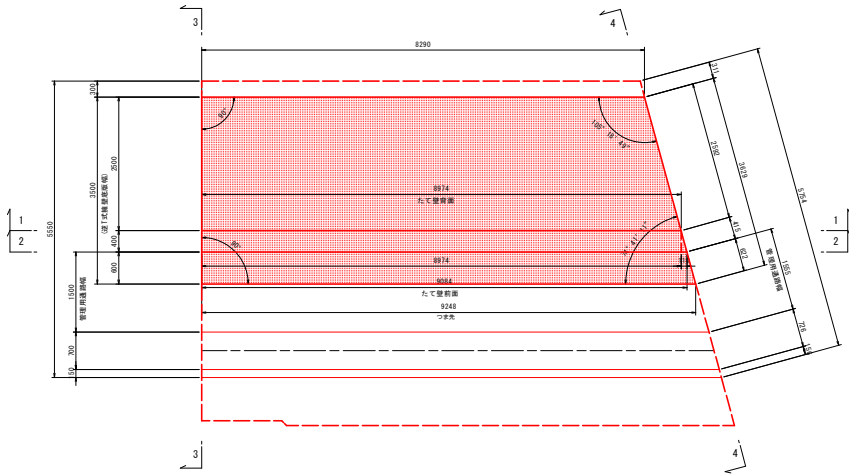


項目	単位	数値	参照
設計速度	km/h	40	国土交通省
設計勾配	%	1.00~1.20	
設計土質	-	-	
設計水位	m	0.00	
設計風速	m/s	15.0	
設計地震	加速度	0.15	
設計温度	℃	5.0	
設計湿度	%	75	
設計凍結	日数	110	
設計凍害	mm	100	
設計凍害	mm	100	
設計凍害	mm	100	

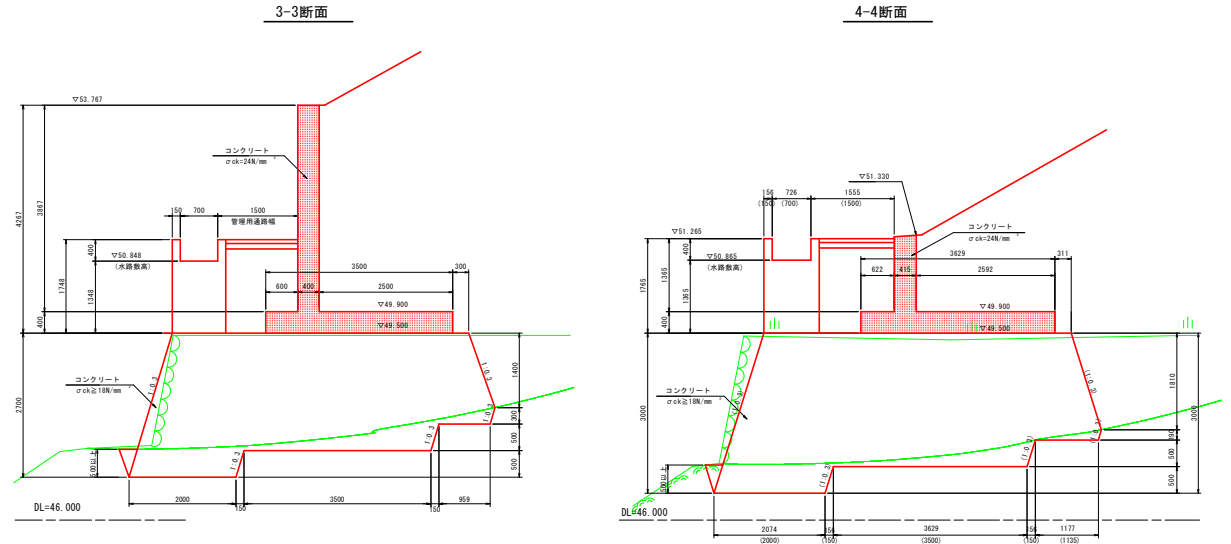
工事名	R1 郡立 那賀川・北畑工区		
路線名等	那賀川 新築・改良 道路工事(2)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分節)		
図面名	逆T式擁壁一般図		
縮尺	縦示	横示	9/46
会社名	徳島県那賀郡那賀町		
事業者名	徳島県那賀郡那賀町(那賀)		

逆T式擁壁構造図(1ブロック)

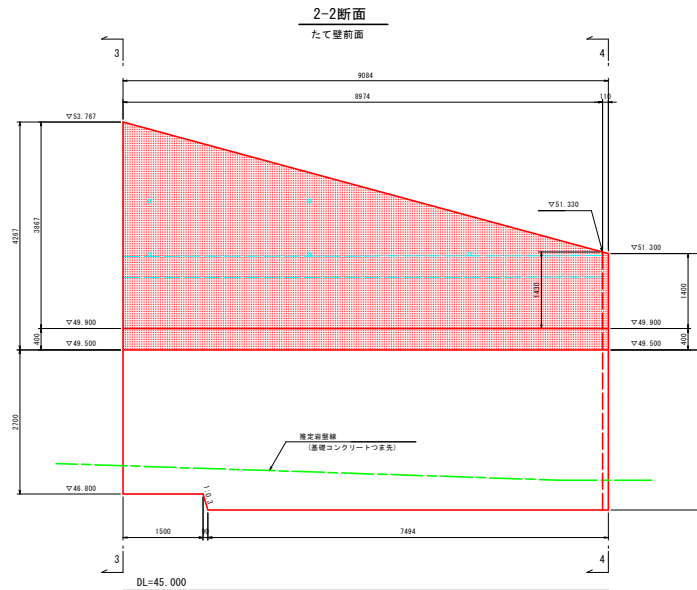
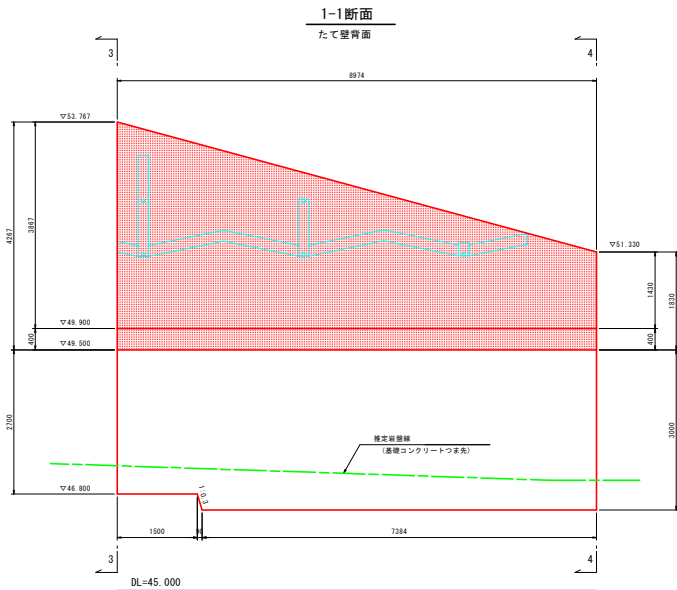
平面図 S=1:50



断面図 S=1:50



側面図 S=1:50



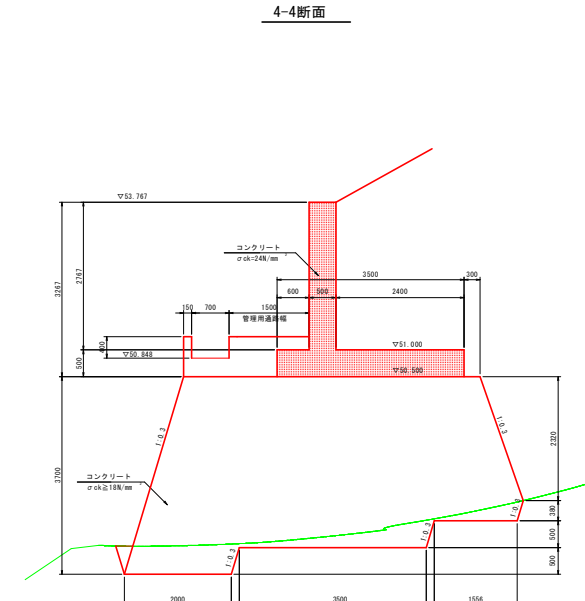
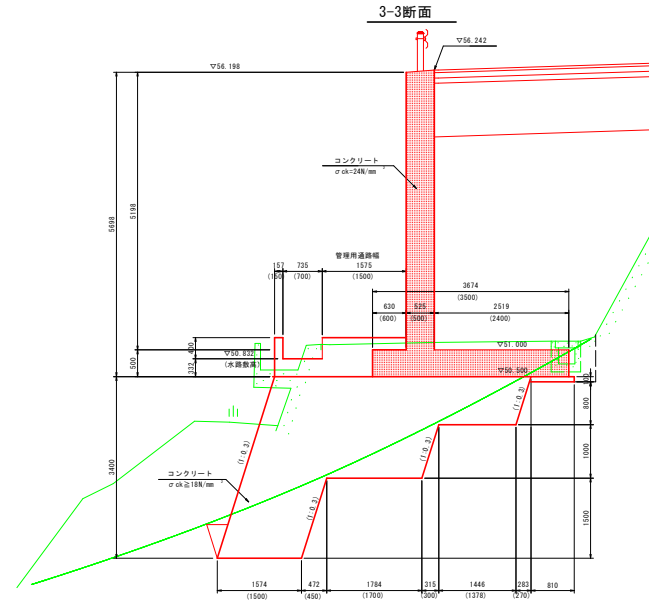
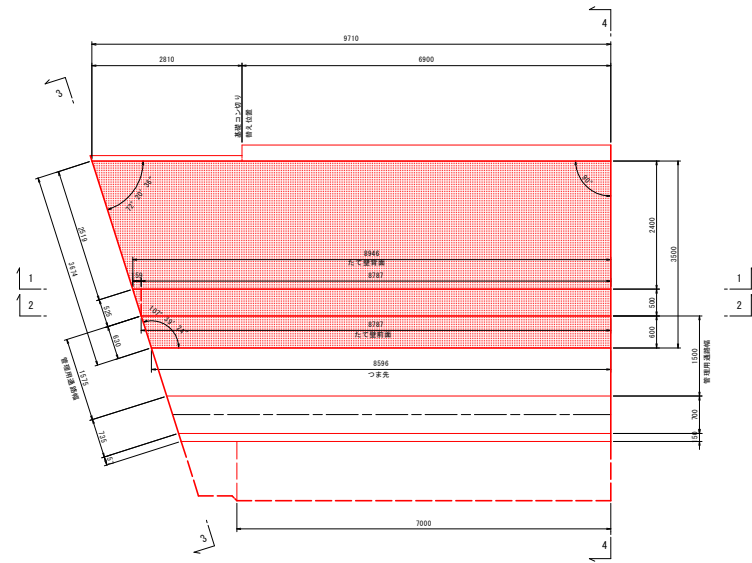
当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(1ブロック)
縮尺	1:50 図面番号 10 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

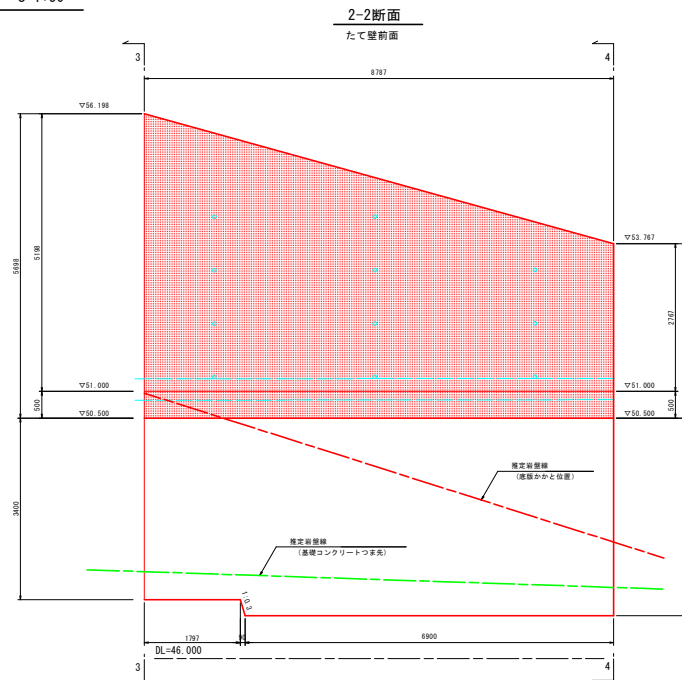
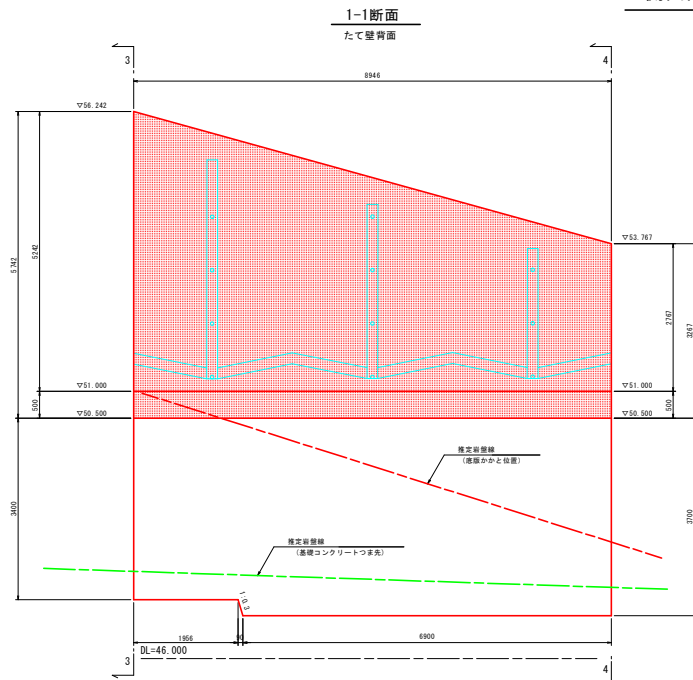
逆T式擁壁構造図(2ブロック)

平面図 S=1:50

断面図 S=1:50



側面図 S=1:50



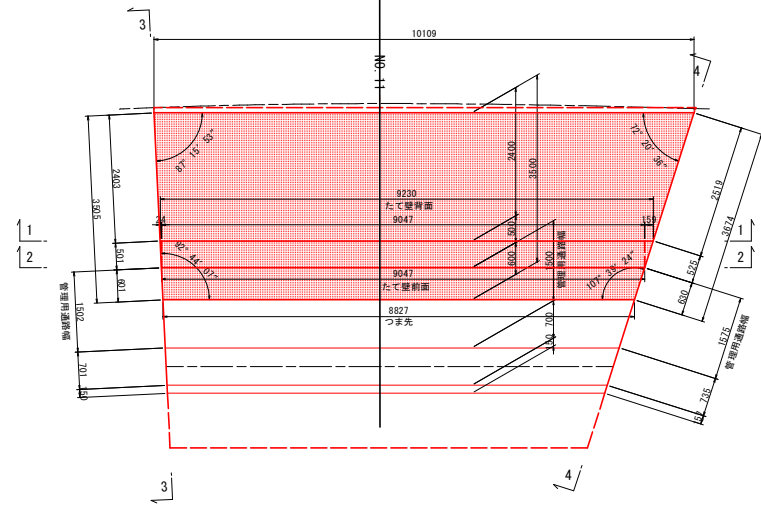
当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地区
路線名等	那賀・和食 道路工事(22)
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(2ブロック)
縮尺	1:50 図面番号 11 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

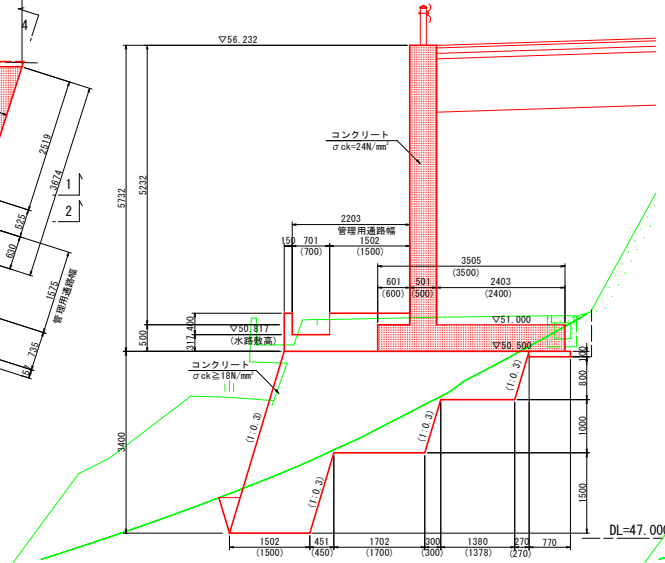
逆T式擁壁構造図(3ブロック)

断面図 S=1:50

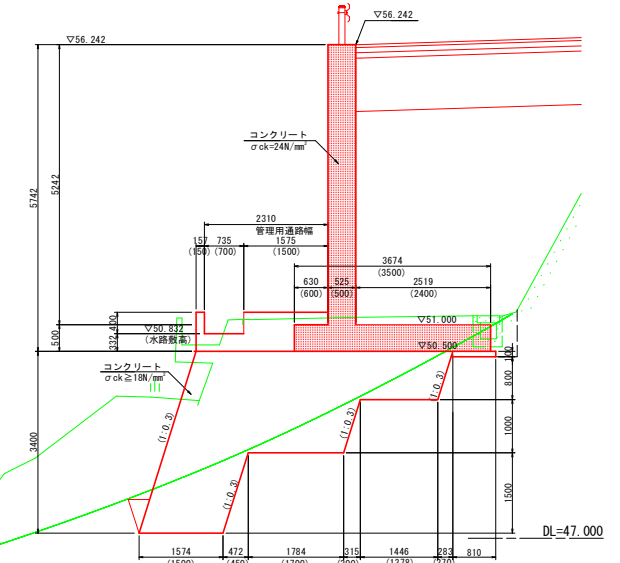
平面図 S=1:50



3-3断面

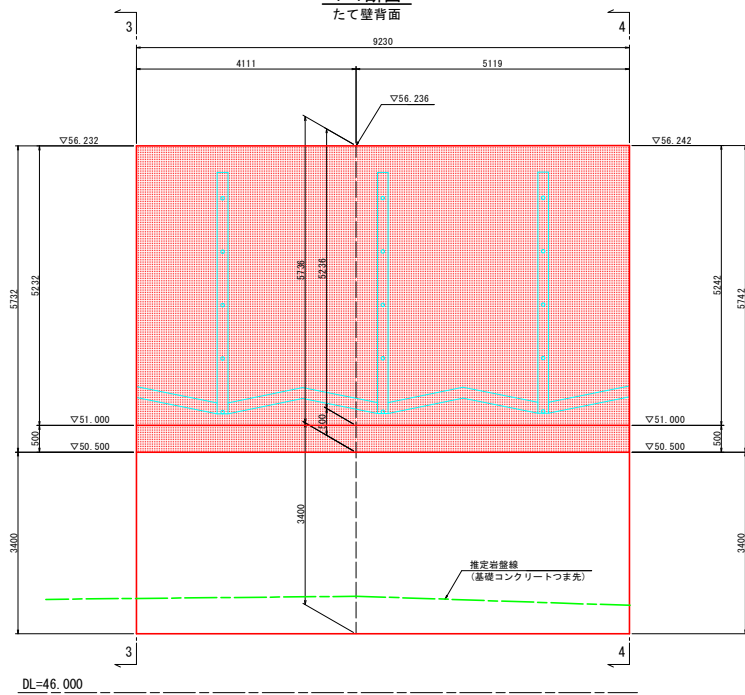


4-4断面



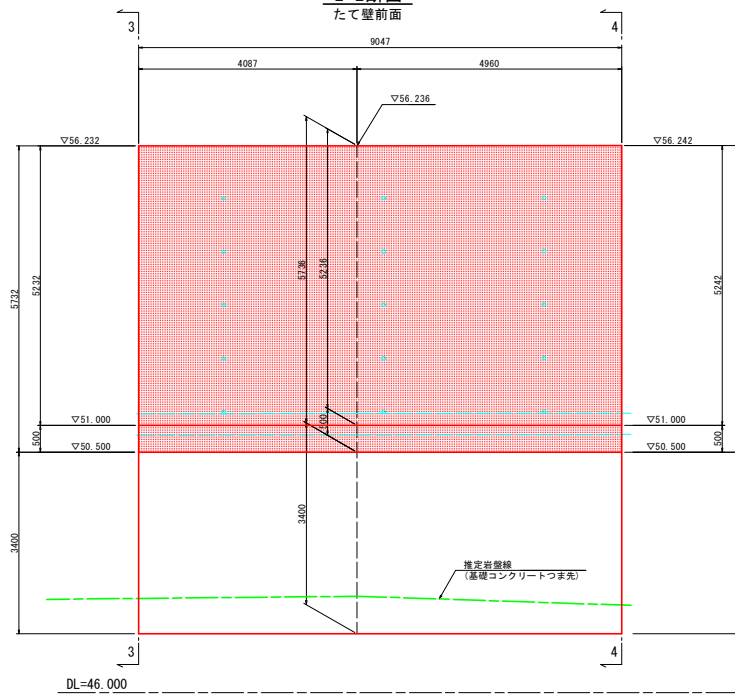
側面図 S=1:50

1-1断面
たて壁背面



DL=46.000

2-2断面
たて壁前面



DL=46.000

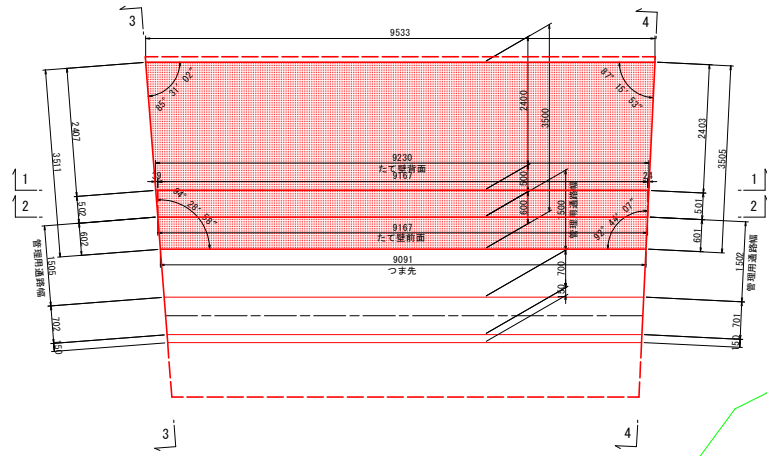
当初設計図面

工事名	RT那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(3ブロック)
縮尺	1:50 図面番号 12/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局〈那賀〉

逆T式擁壁構造図(4ブロック)

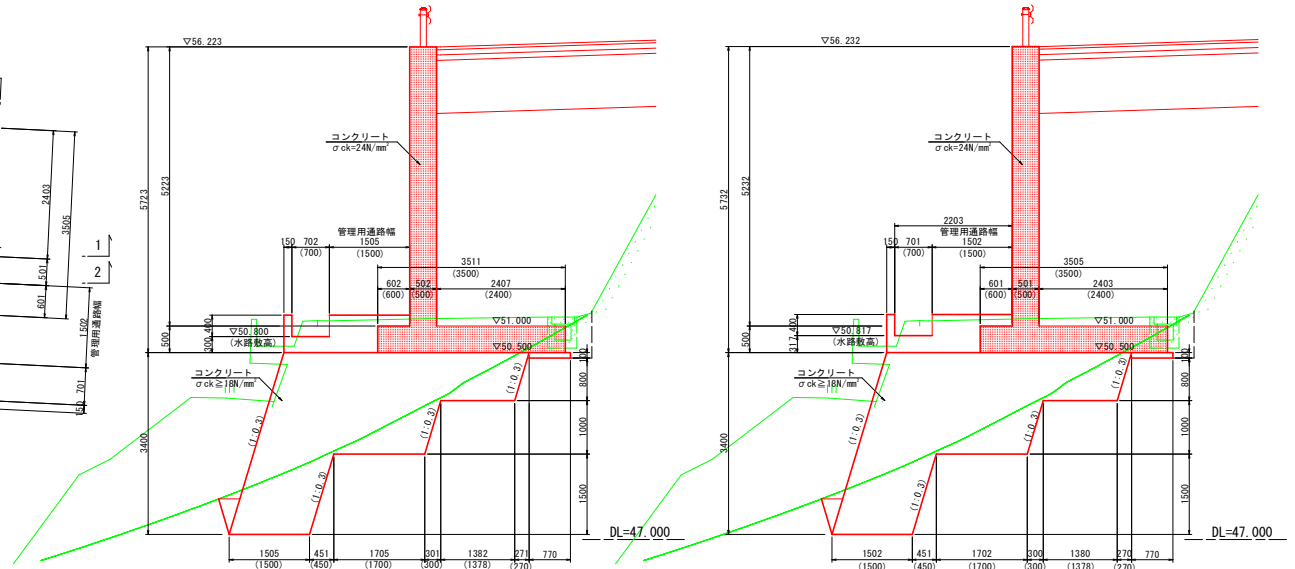
平面図 S=1:50

断面図 S=1:50



3-3断面

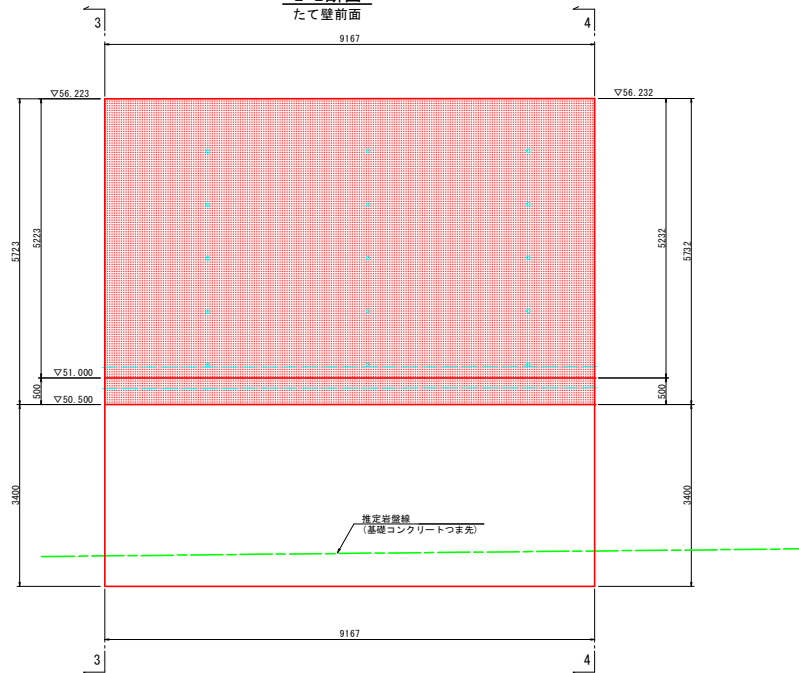
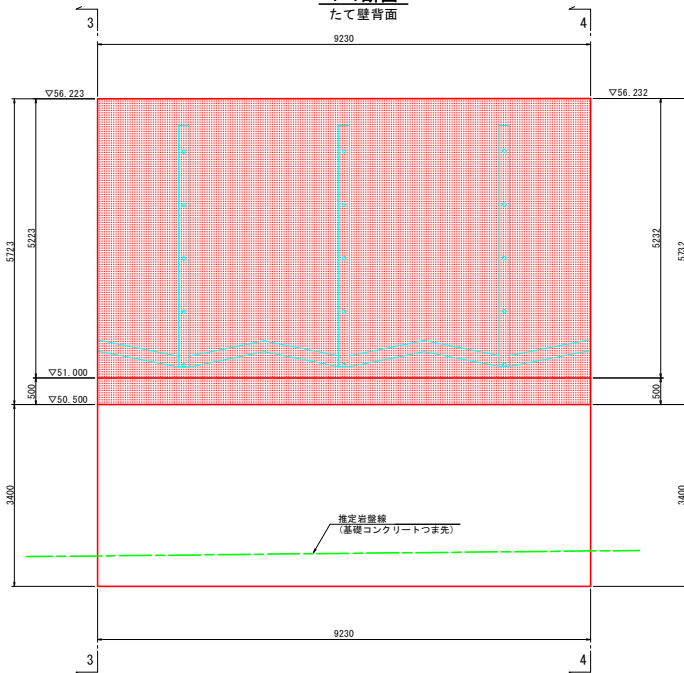
4-4断面



側面図 S=1:50

1-1断面
たて壁背面

2-2断面
たて壁前面

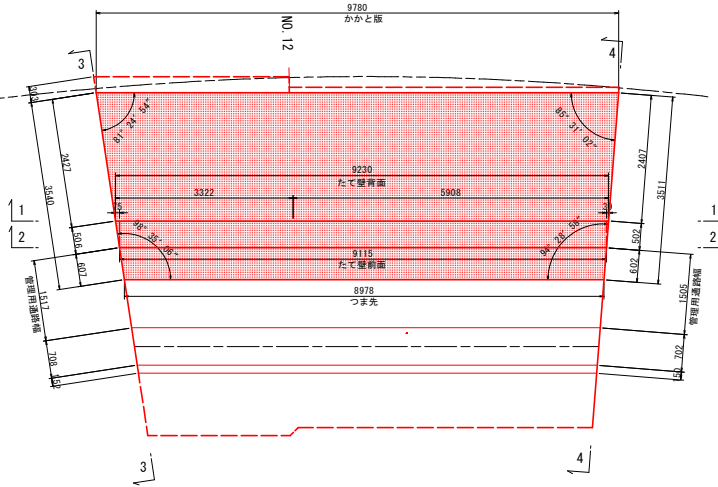


当初設計図面

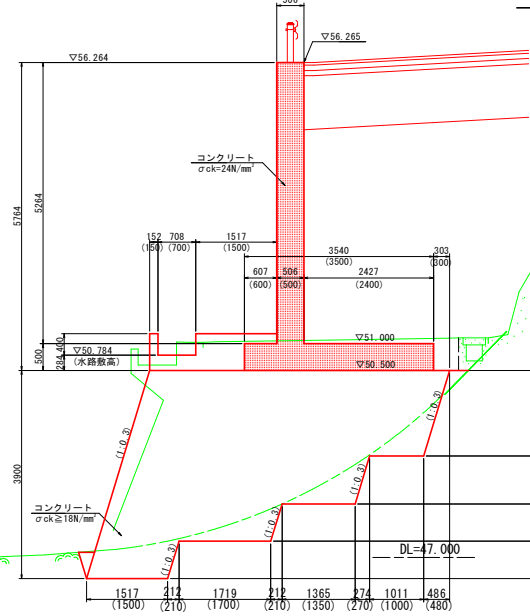
工事名	RT那土 那賀川・北地工区
路線名等	那賀・和食 道路工事(22)
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(4ブロック)
縮尺	1:50 図面番号 13/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁構造図(5ブロック)

平面図 S=1:50

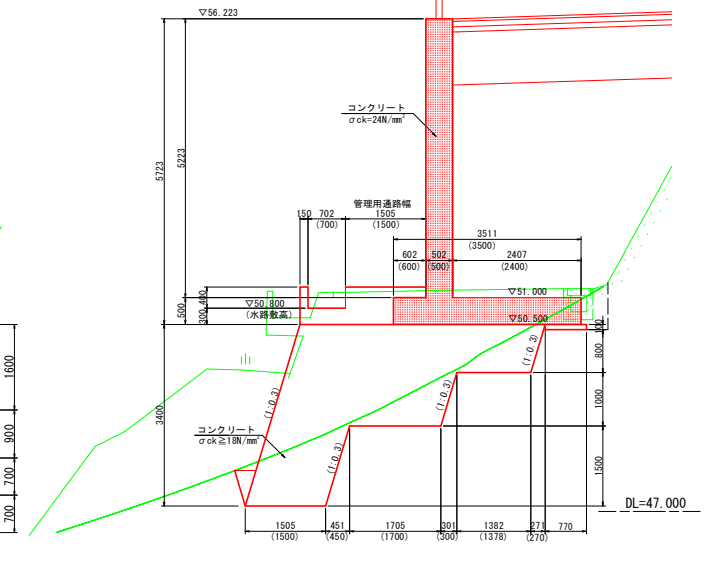


3-3断面



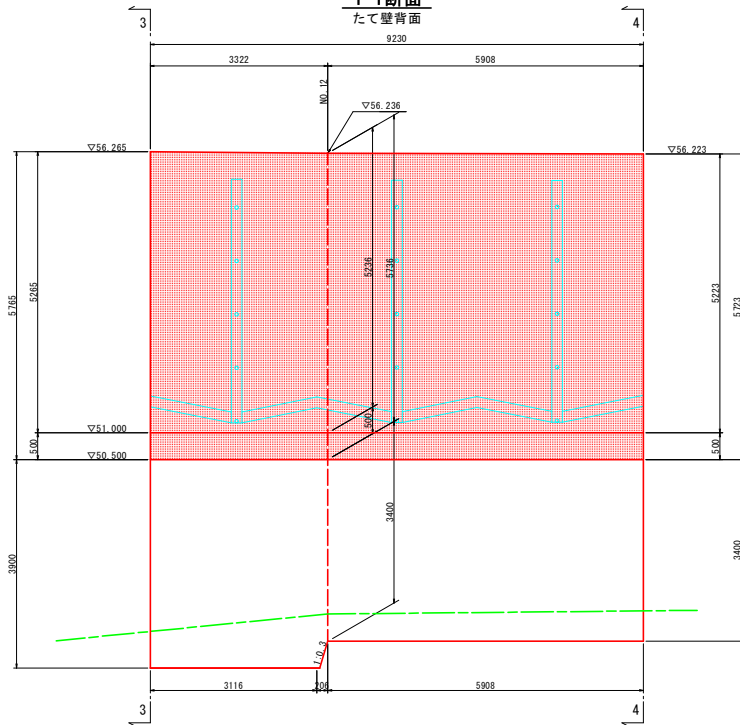
断面図 S=1:50

4-4断面

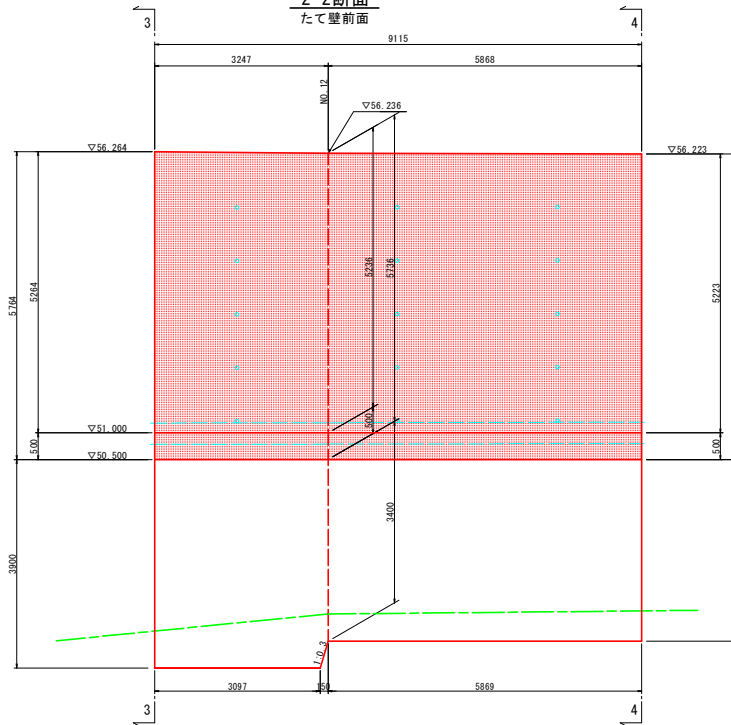


側面図 S=1:50

1-1断面
たて壁背面



2-2断面
たて壁前面

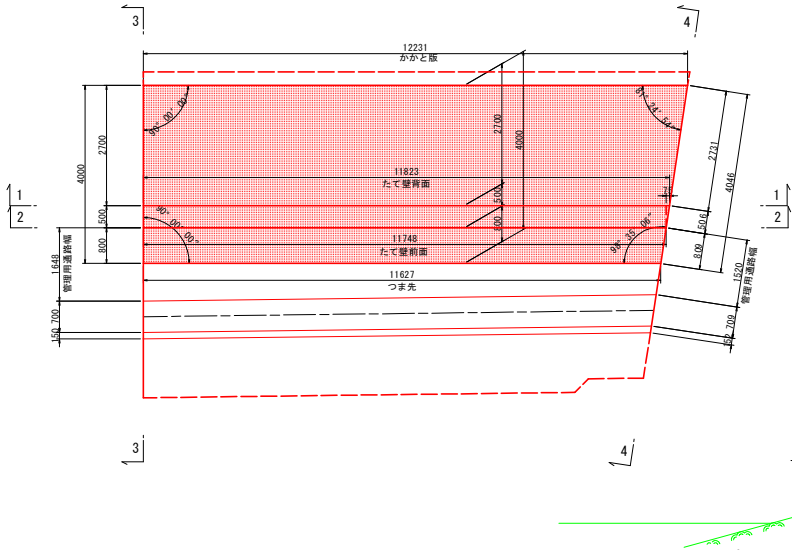


当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(5ブロック)
縮尺	1:50 図面番号 14 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

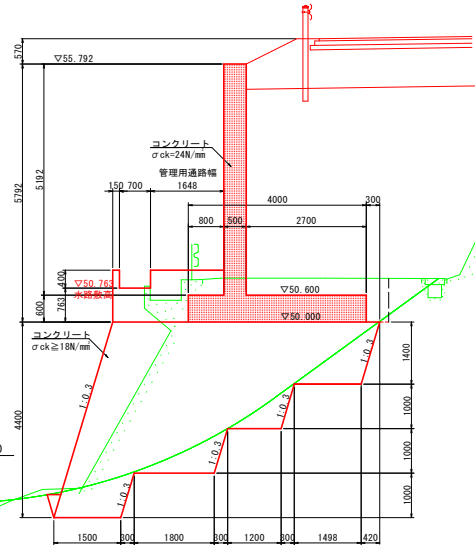
逆T式擁壁構造図(6ブロック)

平面図 S=1:60

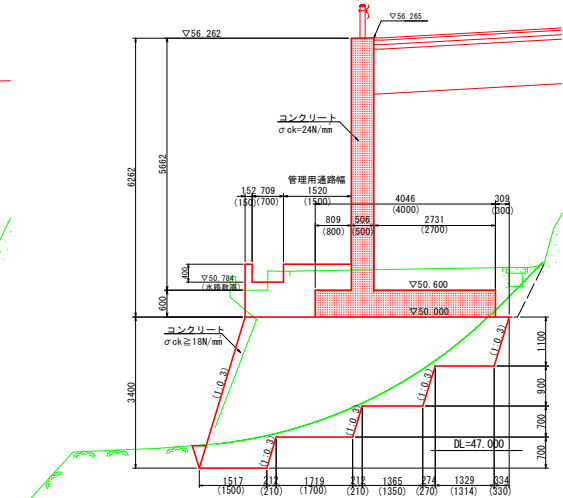


断面図 S=1:60

3-3断面

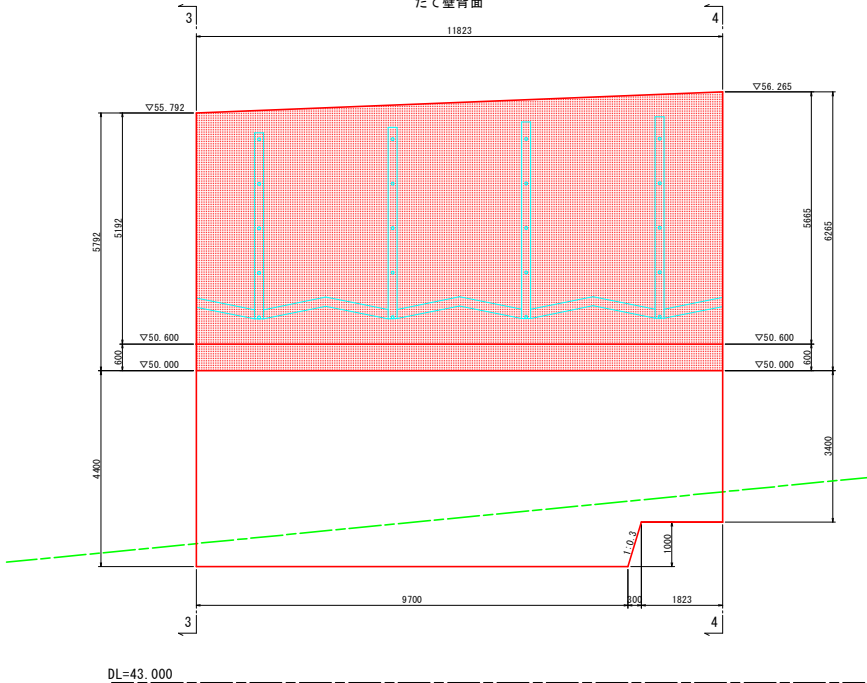


4-4断面

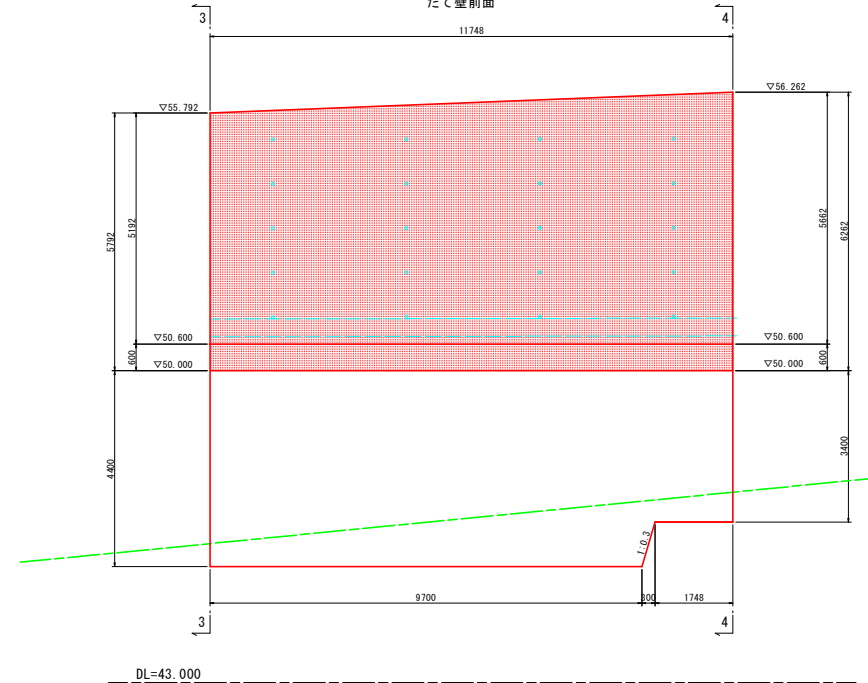


側面図 S=1:60

1-1断面
たて壁背面



2-2断面
たて壁前面

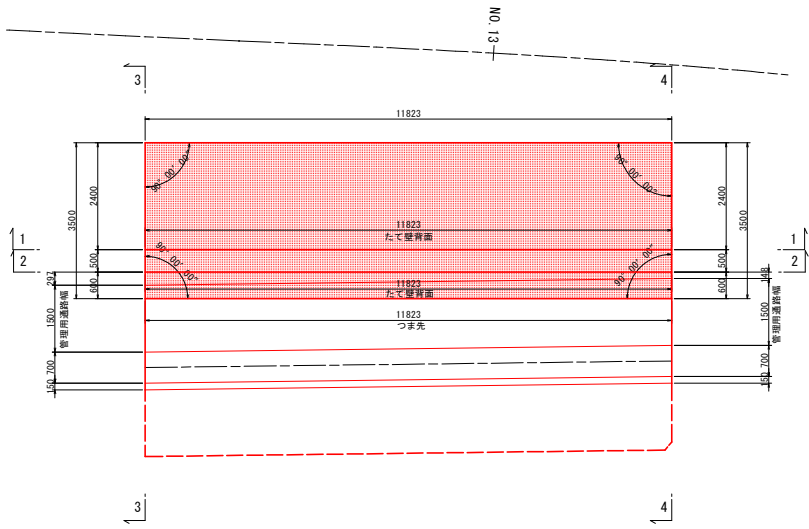


当初設計図面

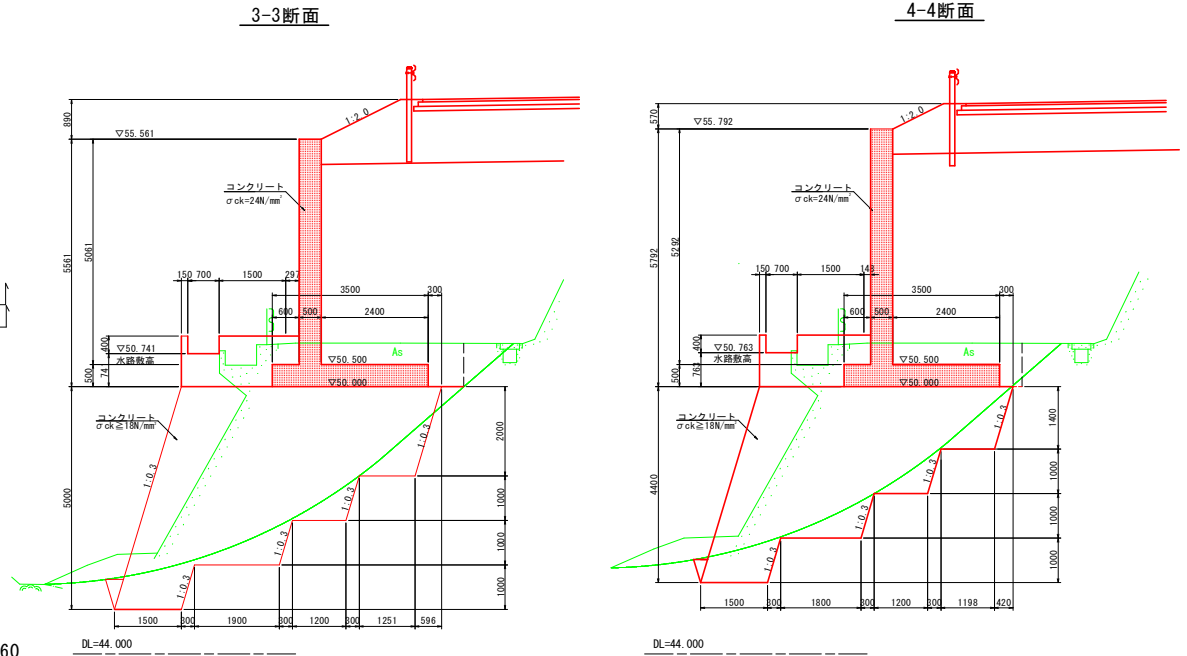
工事名	RT那土 那賀川・北地工区
路線名等	那賀・和食 道路工事(22)
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(6ブロック)
縮尺	1:60 図面番号 15/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁構造図(7ブロック)

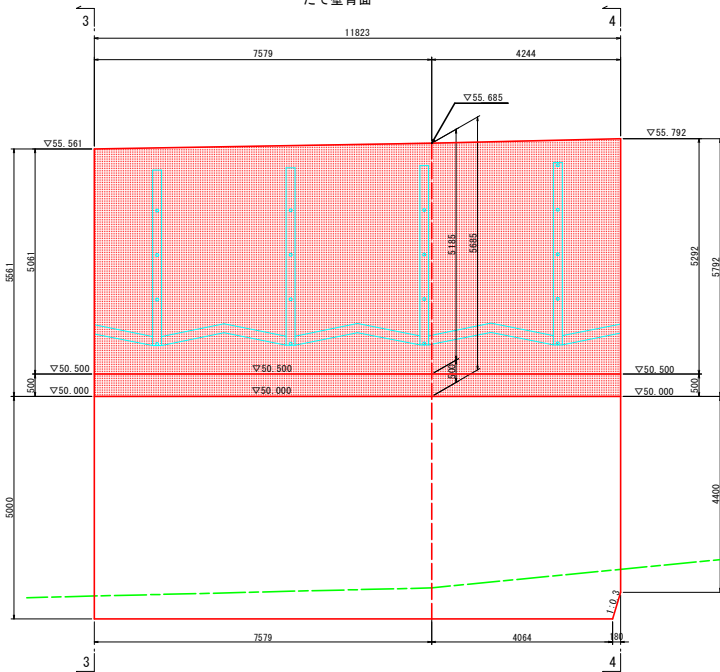
平面図 S=1:60



断面図 S=1:60

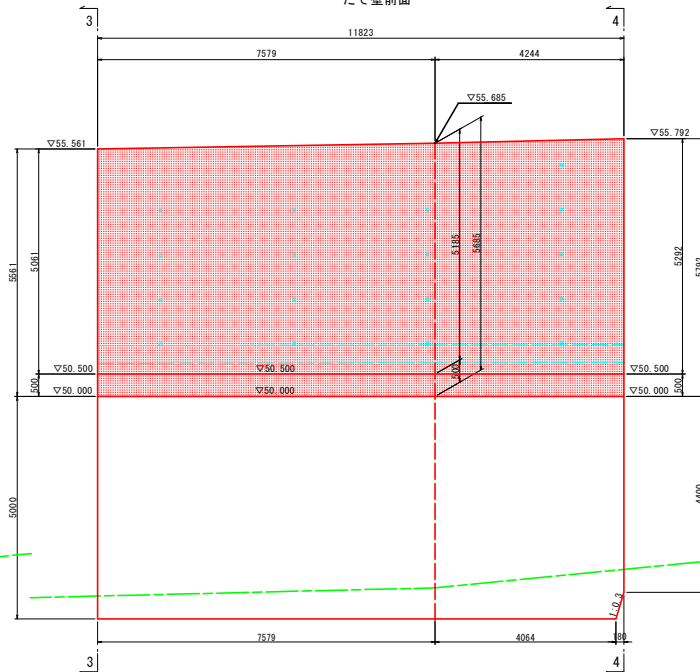


1-1断面
ため壁背面



側面図 S=1:60

2-2断面
ため壁前面

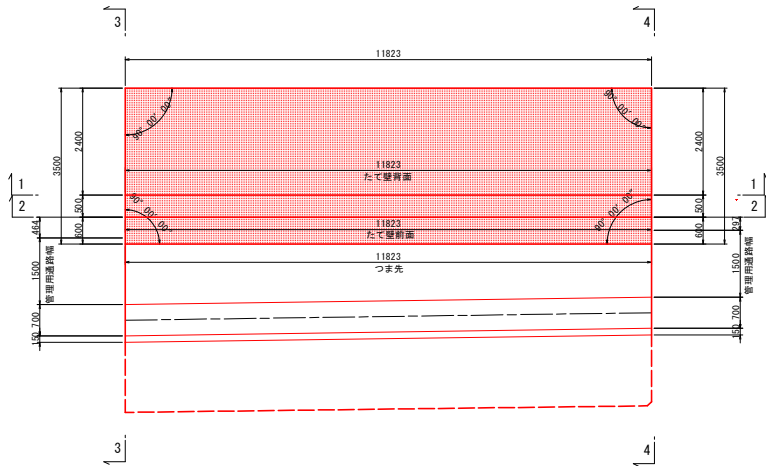


当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(7ブロック)
縮尺	1:60 図面番号 16 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

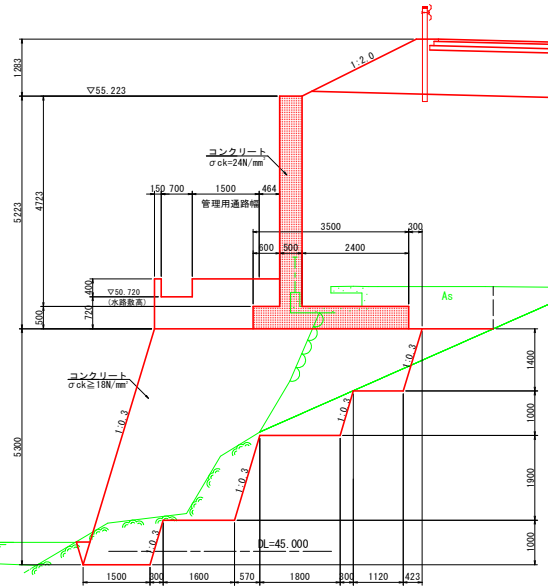
逆T式擁壁構造図(8ブロック)

平面図 S=1:60

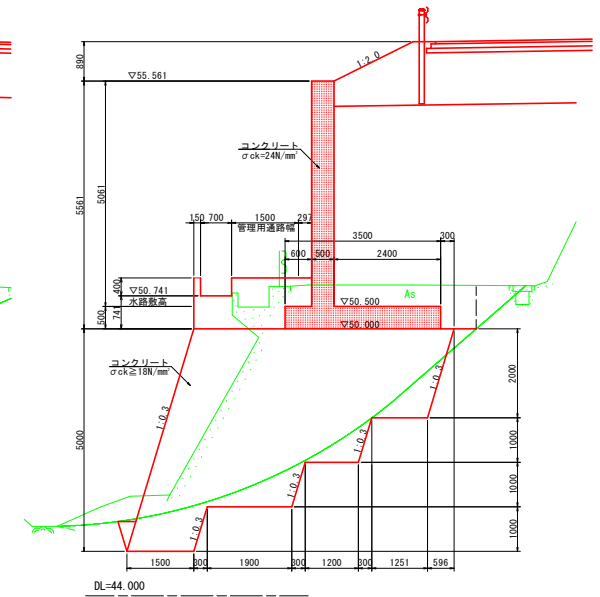


断面図 S=1:60

3-3断面

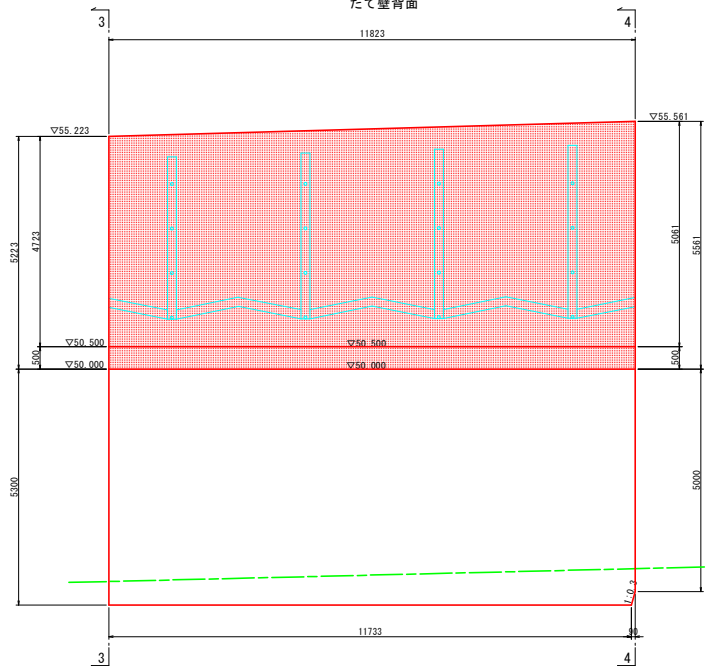


4-4断面

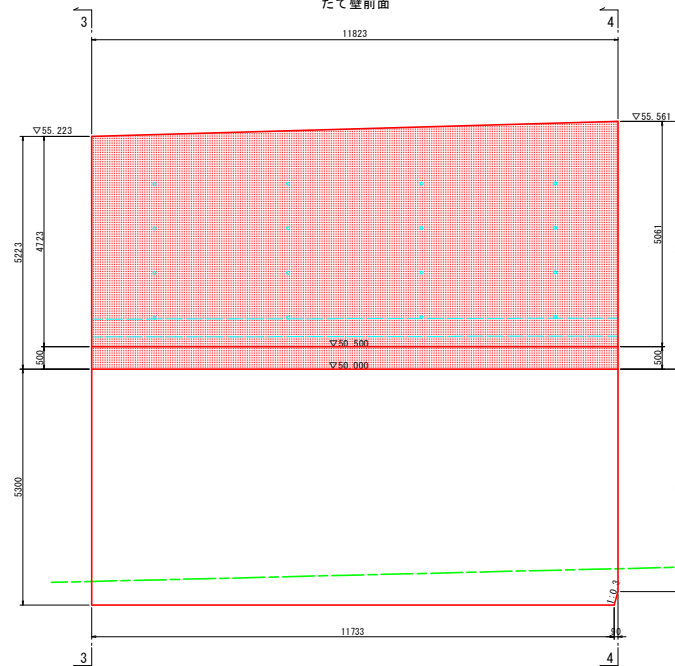


側面図 S=1:60

1-1断面
たて壁背面



2-2断面
たて壁前面

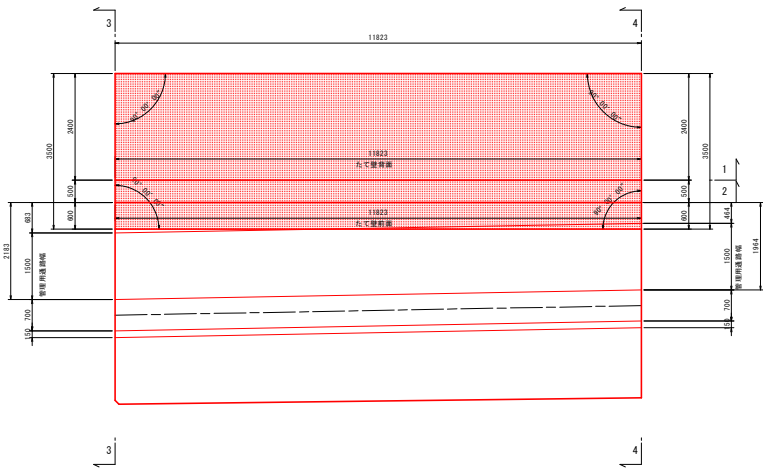


当初設計図面

工事名	R1那土 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(8ブロック)
縮尺	1:60 図面番号 17/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

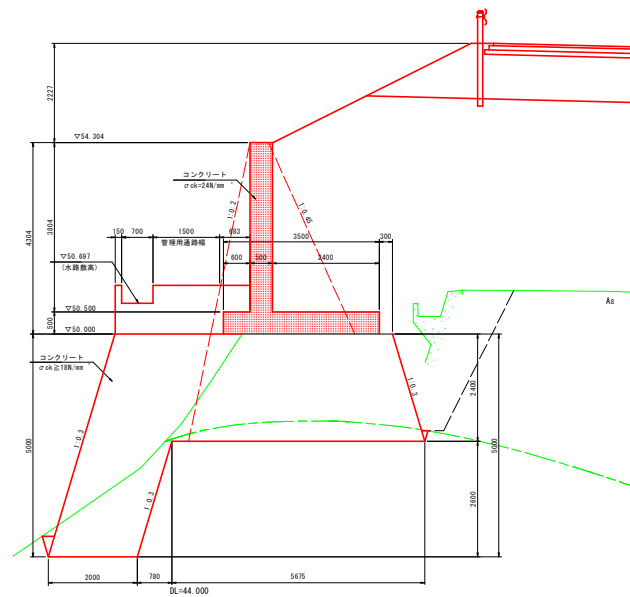
逆T式擁壁構造図(9ブロック)

平面図 S=1:60

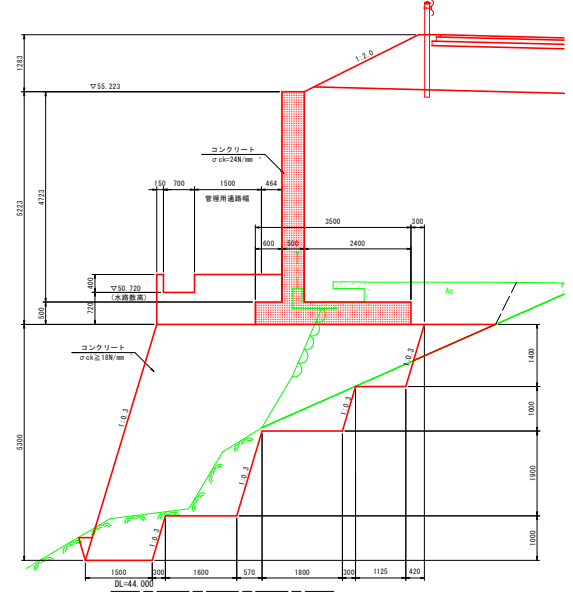


断面図 S=1:60

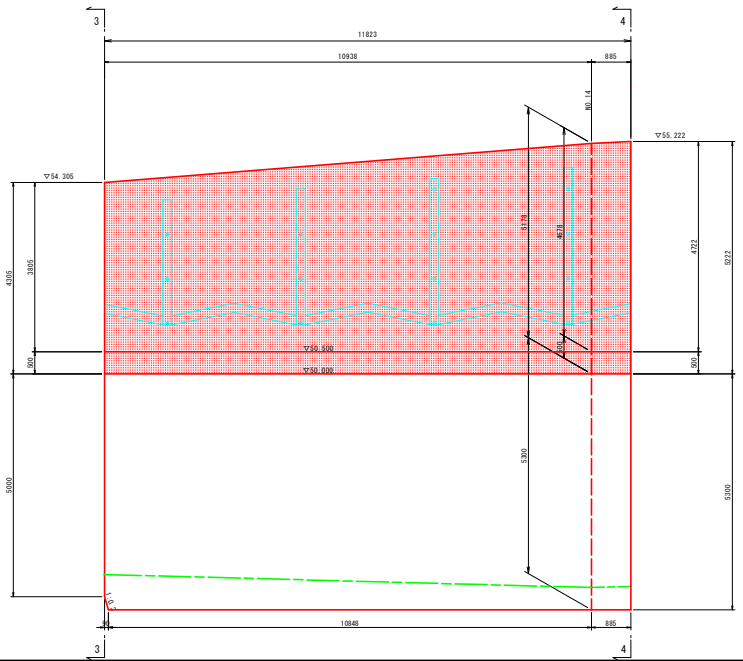
3-3断面



4-4断面

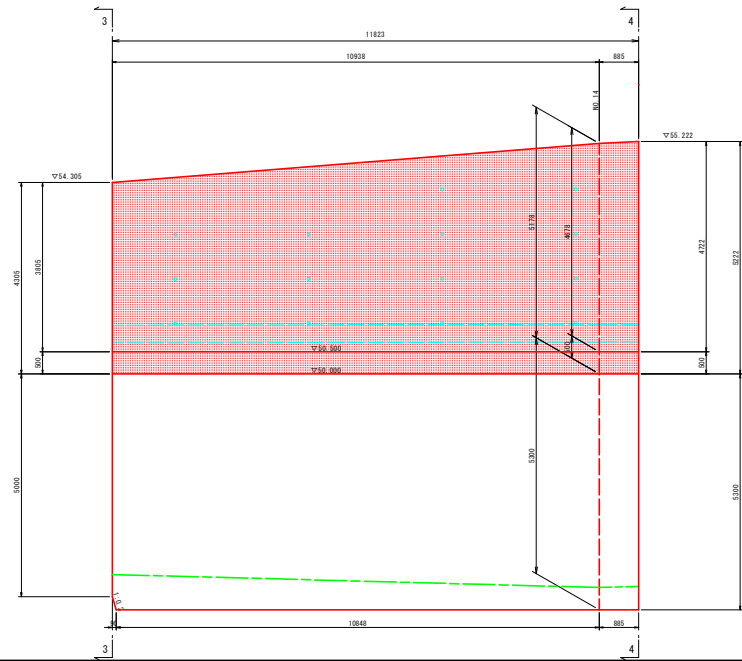


1-1断面
たて壁背面



側面図 S=1:60

2-2断面
たて壁前面

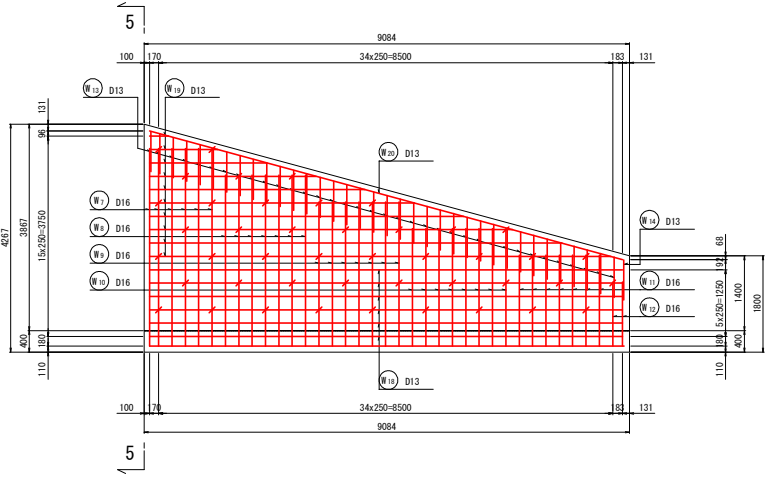


当初設計図面

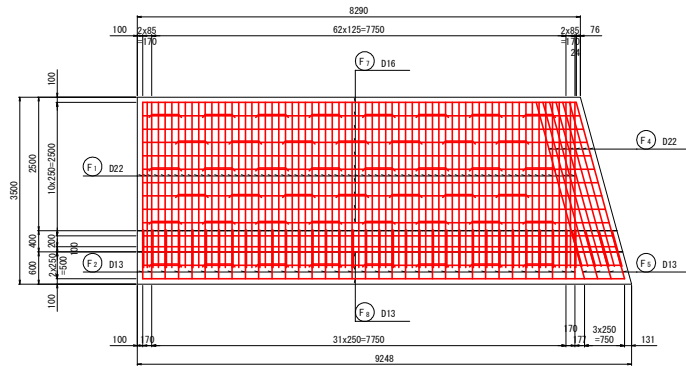
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁構造図(9ブロック)
縮尺	1:60 図面番号 18 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(1ブロック)(1) S=1:50

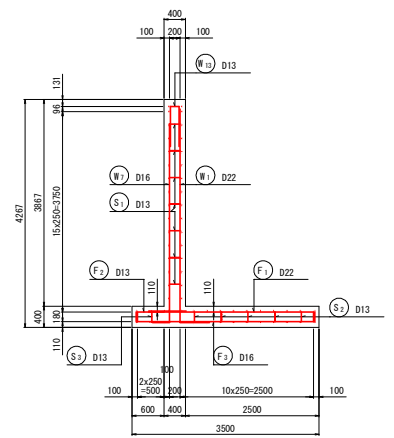
縦壁前面
(1-1)



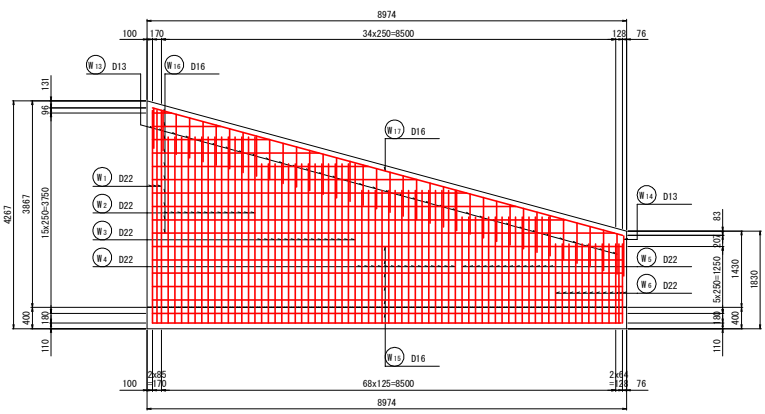
底板上面
(3-3)



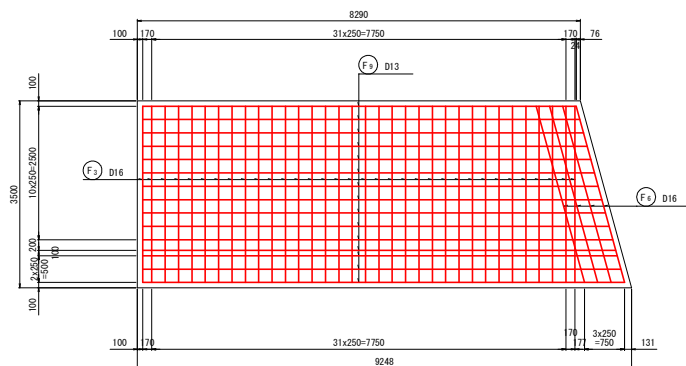
断面図
(5-5)



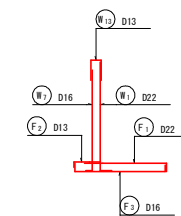
縦壁背面
(2-2)



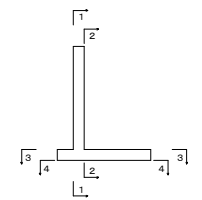
底板下面
(4-4)



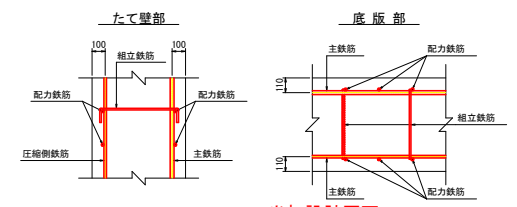
鉄筋組立図



位置図



かぶり詳細図



斜比

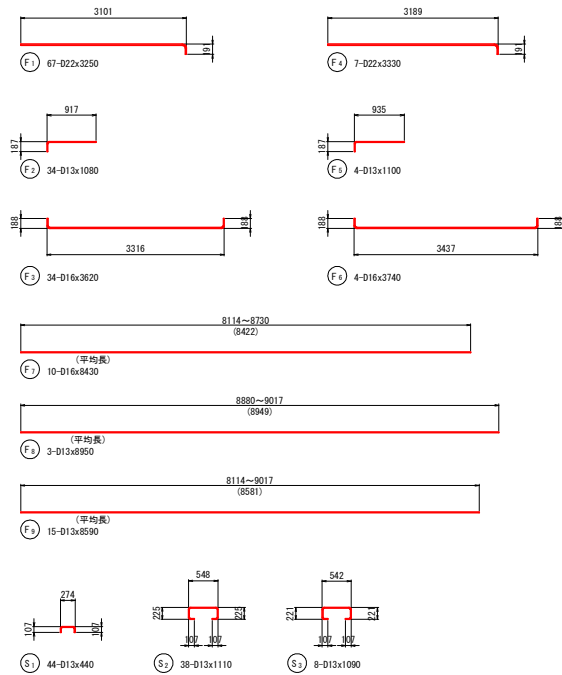
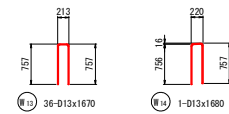
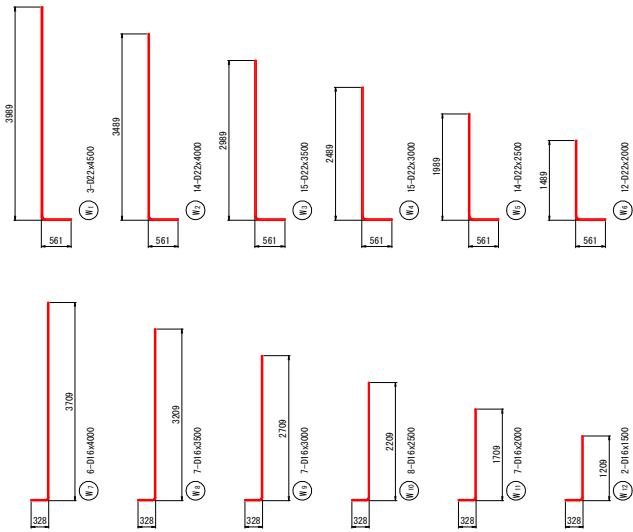
$\theta = 74^\circ 41' 11''$



当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(1ブロック)(1)
縮尺	1:50 図面番号 19/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(1ブロック)(2) S=1:50



鉄筋表 (SD345)

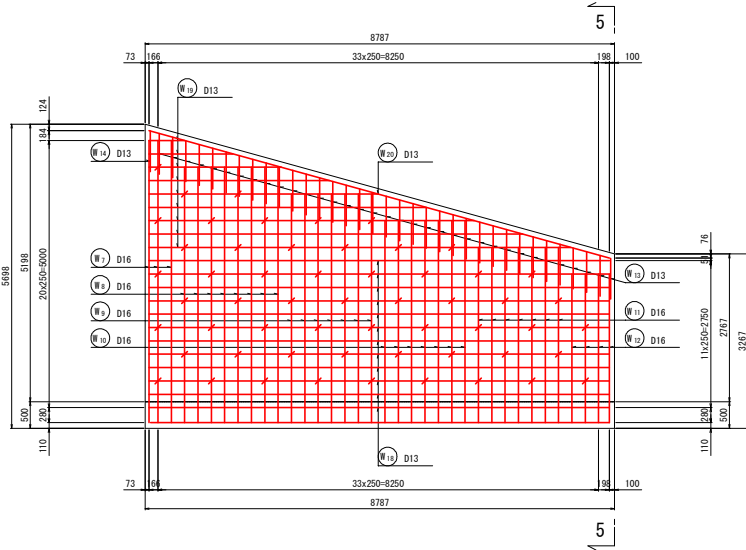
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要	
W1	D22	4500	3	3.04	13.68	41		
2	〃	4000	14	〃	12.16	170		
3	〃	3500	15	〃	10.64	160		
4	〃	3000	15	〃	9.12	137		
5	〃	2500	14	〃	7.60	106		
6	〃	2000	12	〃	6.08	73		
7	D16	4000	6	1.56	6.24	37		
8	〃	3500	7	〃	5.46	38		
9	〃	3000	7	〃	4.68	33		
10	〃	2500	8	〃	3.90	31		
11	〃	2000	7	〃	3.12	22		
12	〃	1500	2	〃	2.34	5		
13	D13	1670	36	0.995	1.66	60		
14	〃	1680	1	〃	1.67	2		
15	D16	8800	6	1.56	13.73	82		
16	〃	4500	10	〃	7.02	70	平均長	
17	〃	9120	1	〃	14.23	14		
18	D13	8860	6	0.995	8.82	53		
19	〃	4500	10	〃	4.48	45	平均長	
20	〃	9180	1	〃	9.13	9		
1188							kg	
F1	D22	3250	67	3.04	9.88	662		
2	D13	1080	34	0.995	1.07	36		
3	D16	3620	34	1.56	5.65	192		
4	D22	3330	7	3.04	10.12	71		
5	D13	1100	4	0.995	1.09	4		
6	D16	3740	4	1.56	5.83	23		
7	〃	8430	10	〃	13.15	132	平均長	
8	D13	8950	3	0.995	8.91	27	平均長	
9	〃	8590	15	〃	8.55	128	平均長	
1275							kg	
S1	D13	440	44	0.995	0.44	19		
2	〃	1110	38	〃	1.10	42		
3	〃	1090	8	〃	1.08	9		
70							kg	
D22							1420	kg
D16							679	kg
D13							434	kg
合計							2533	kg

当初設計図面

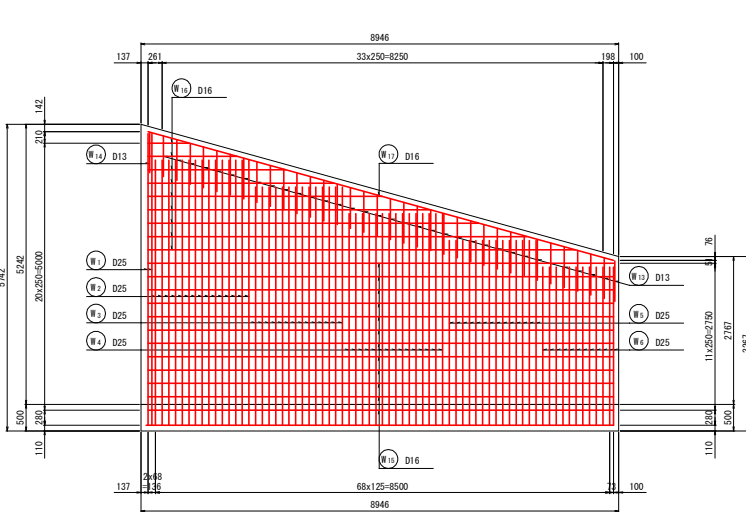
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(1ブロック)(2)		
縮尺	1:50	図面番号	20 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(2ブロック)(1) S=1:50

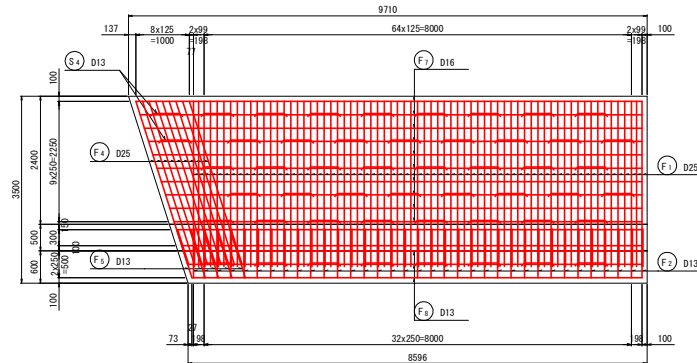
縦壁前面
(1-1)



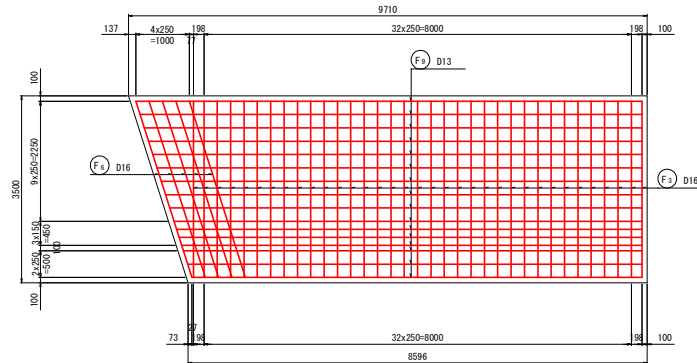
縦壁背面
(2-2)



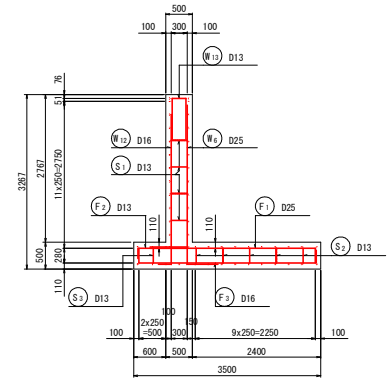
底板上面
(3-3)



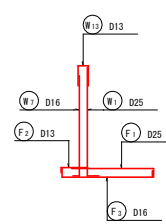
底板下面
(4-4)



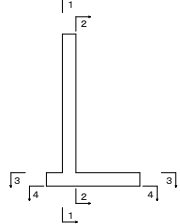
断面図
(5-5)



鉄筋組立図

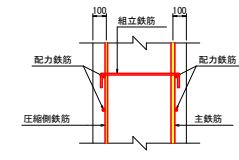


位置図

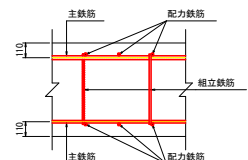


かぶり詳細図

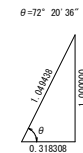
たて壁部



底板部



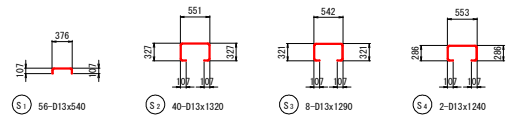
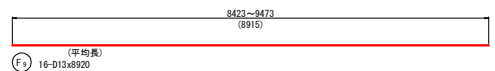
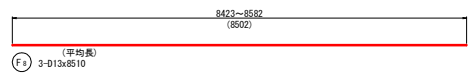
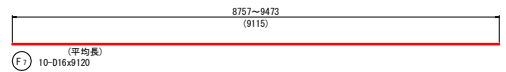
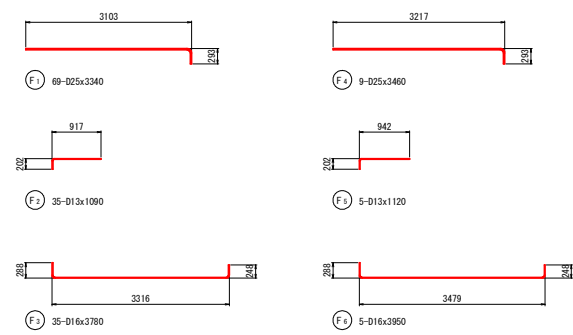
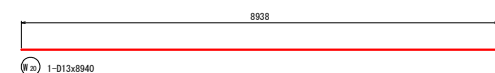
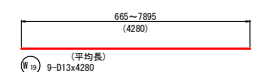
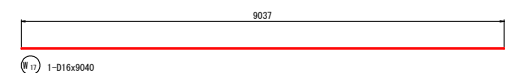
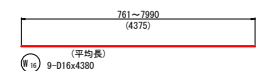
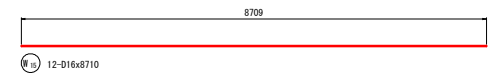
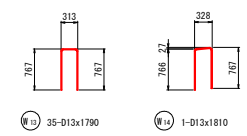
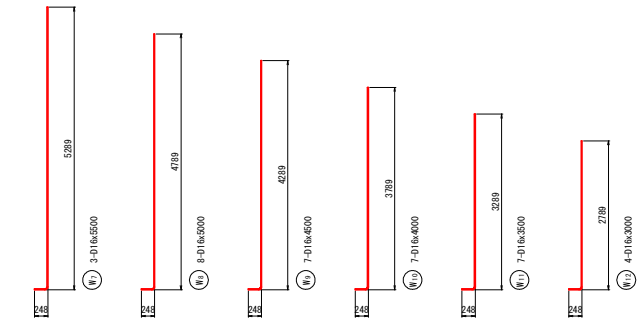
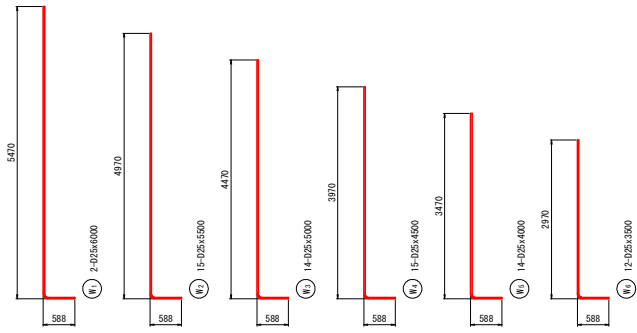
斜比



当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(2ブロック)(1)
縮尺	1:50 図面番号 21/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(2ブロック)(2) S=1:50



鉄筋表 (SD345)

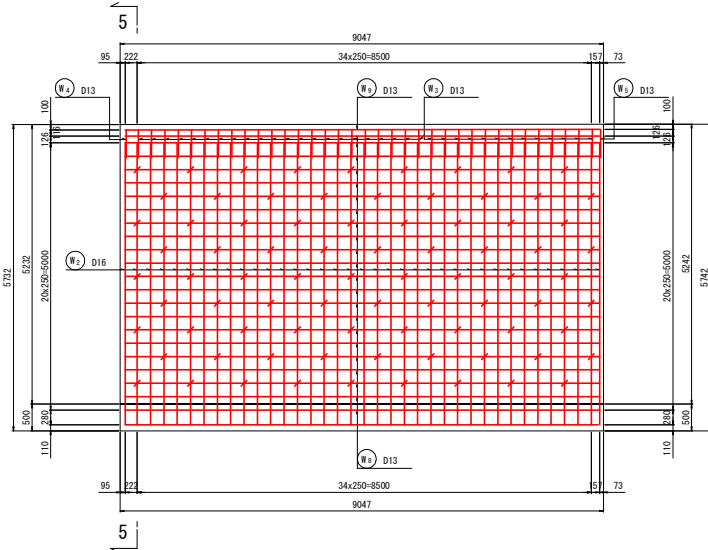
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要
W1	D25	6000	2	3.98	23.88	48	
2	〃	5500	15	〃	21.89	329	
3	〃	5000	14	〃	19.90	279	
4	〃	4500	15	〃	17.91	269	
5	〃	4000	14	〃	15.92	223	
6	〃	3500	12	〃	13.93	167	
7	D16	5500	3	1.56	8.58	26	
8	〃	5000	8	〃	7.80	62	
9	〃	4500	7	〃	7.02	49	
10	〃	4000	7	〃	6.24	44	
11	〃	3500	7	〃	5.46	38	
12	〃	3000	4	〃	4.68	19	
13	D13	1790	35	0.995	1.78	62	
14	〃	1810	1	〃	1.80	2	
15	D16	8710	12	1.56	13.59	163	
16	〃	4380	9	〃	6.83	61	平均長
17	〃	9040	1	〃	14.10	14	
18	D13	8620	12	0.995	8.58	103	
19	〃	4280	9	〃	4.26	38	平均長
20	〃	8940	1	〃	8.90	9	
2004 kg							
F1	D25	3340	69	3.98	13.29	917	
2	D13	1090	35	0.995	1.08	38	
3	D16	3780	35	1.56	5.90	207	
4	D25	3460	9	3.98	13.77	124	
5	D13	1120	5	0.995	1.11	6	
6	D16	3950	5	1.56	6.16	31	
7	〃	9120	10	〃	14.23	142	平均長
8	D13	8510	3	0.995	8.47	25	平均長
9	〃	8920	16	〃	8.88	142	平均長
1632 kg							
S1	D13	540	56	0.995	0.54	30	
2	〃	1320	40	〃	1.31	52	
3	〃	1290	8	〃	1.28	10	
4	〃	1240	2	〃	1.23	2	
94 kg							
				D25	2355 kg		
				D16	856 kg		
				D13	519 kg		
合計				3730 kg			

当初設計図面

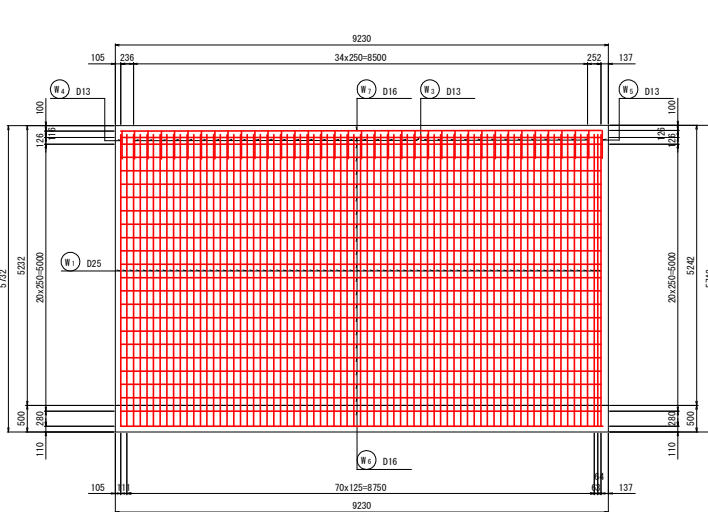
工事名	R1那土 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(2ブロック)(2)		
縮尺	1:50	図面番号	22 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(3ブロック)(1) S=1:50

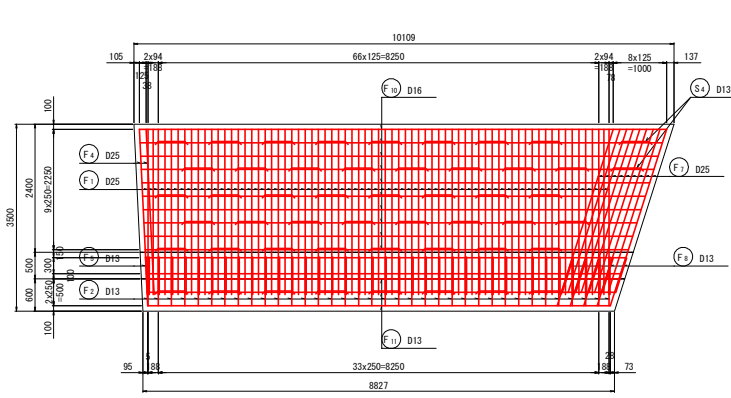
縦壁前面 (1-1)



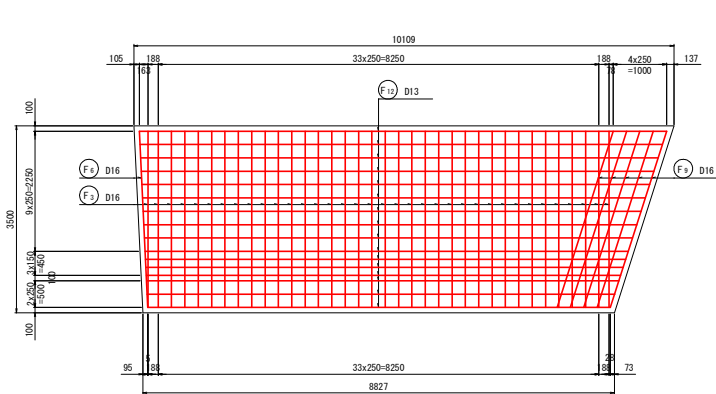
縦壁背面 (2-2)



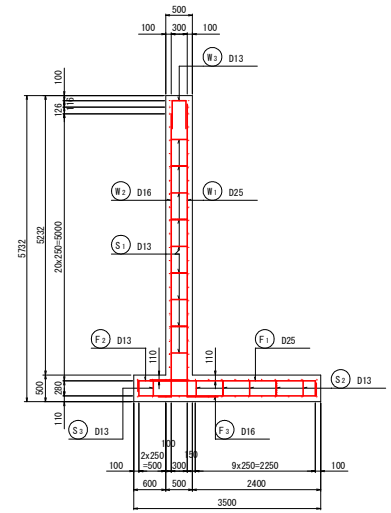
底板上面 (3-3)



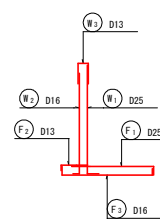
底板下面 (4-4)



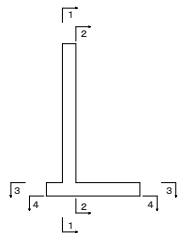
断面図 (5-5)



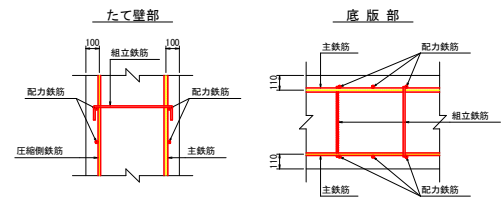
鉄筋組立図



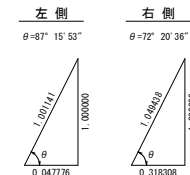
位置図



かぶり詳細図



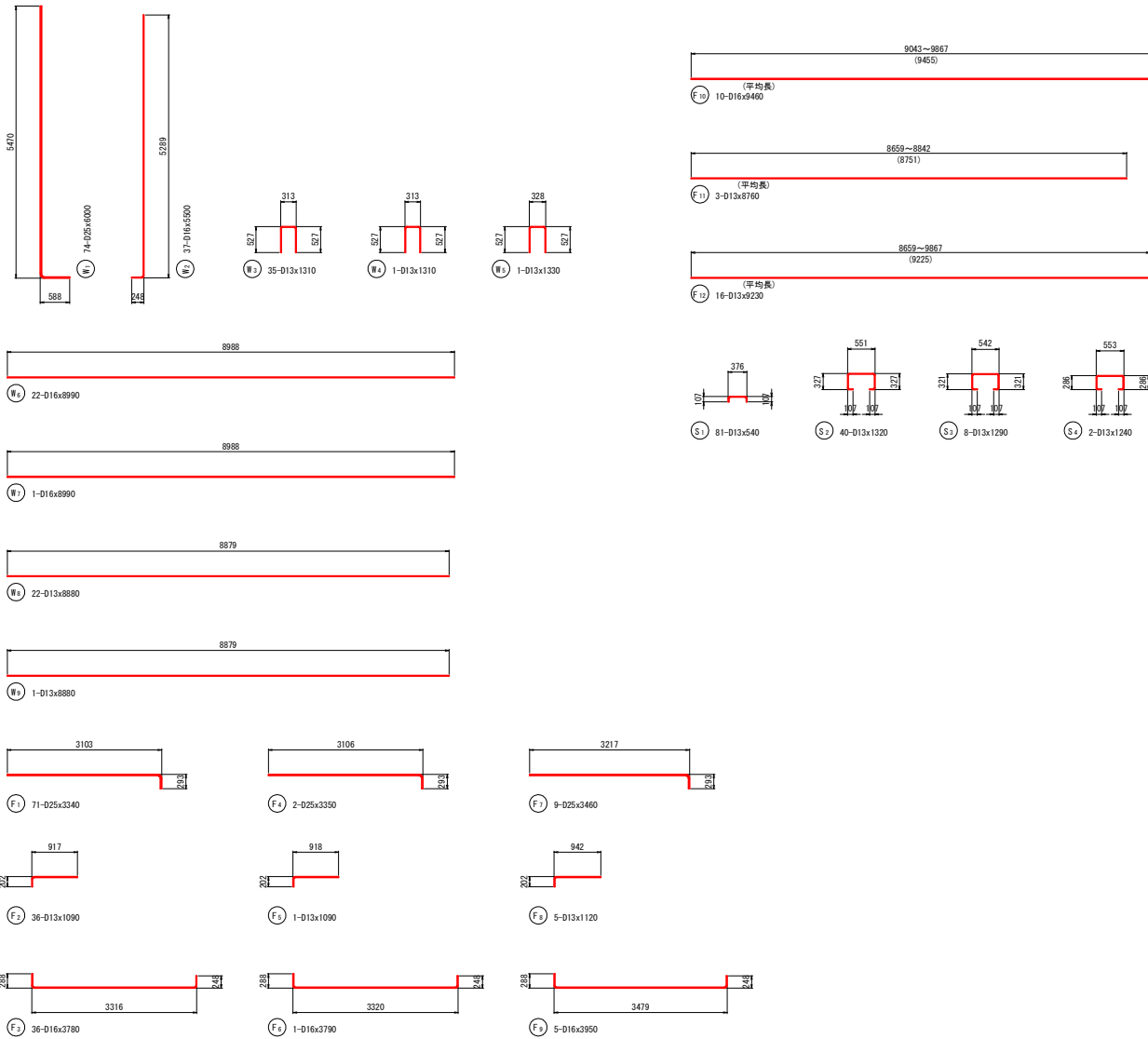
斜比



当初設計図面

工事名	RT那土 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(3ブロック)(1)
縮尺	1:50 図面番号 23 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(3ブロック)(2) S=1:50



鉄筋表 (SD345)

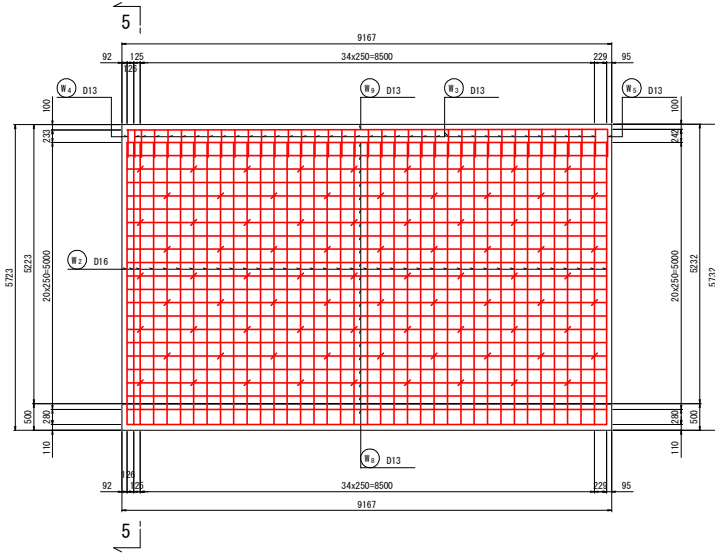
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要
W 1	D25	6000	74	3.98	23.88	1767	
2	D16	5500	37	1.56	8.58	317	
3	D13	1310	35	0.995	1.30	46	
4	〃	1310	1	〃	1.30	1	
5	〃	1330	1	〃	1.32	1	
6	D16	8990	22	1.56	14.02	308	
7	〃	8990	1	〃	14.02	14	
8	D13	8880	22	0.995	8.84	194	
9	〃	8880	1	〃	8.84	9	
2657 kg							
F 1	D25	3340	71	3.98	13.29	944	
2	D13	1090	36	0.995	1.08	39	
3	D16	3780	36	1.56	5.90	212	
4	D25	3350	2	3.98	13.33	27	
5	D13	1090	1	0.995	1.08	1	
6	D16	3790	1	1.56	5.91	6	
7	D25	3460	9	3.98	13.77	124	
8	D13	1120	5	0.995	1.11	6	
9	D16	3950	5	1.56	6.16	31	
10	〃	9460	10	〃	14.76	148	平均長
11	D13	8760	3	0.995	8.72	26	平均長
12	〃	9230	16	〃	9.18	147	平均長
1711 kg							
S 1	D13	540	81	0.995	0.54	44	
2	〃	1320	40	〃	1.31	52	
3	〃	1290	8	〃	1.28	10	
4	〃	1240	2	〃	1.23	2	
108 kg							
				D25	2862 kg		
				D16	1036 kg		
				D13	578 kg		
合計					4476 kg		

当初設計図面

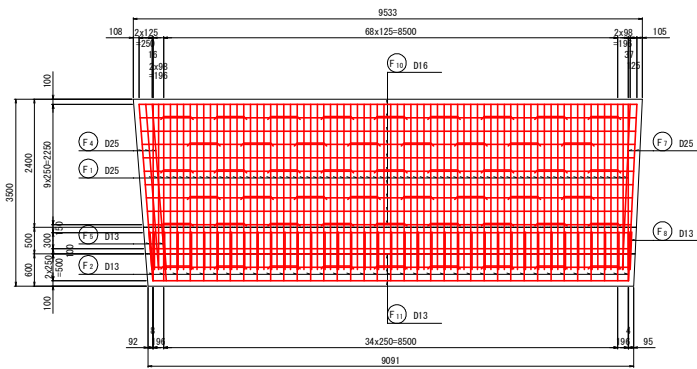
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(3ブロック)(2)		
縮尺	1:50	図面番号	24 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(4ブロック)(1) S=1:50

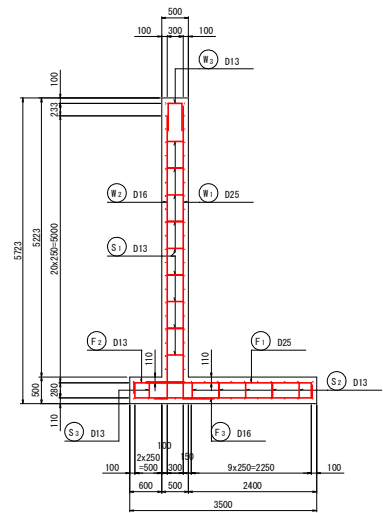
縦壁前面
(1-1)



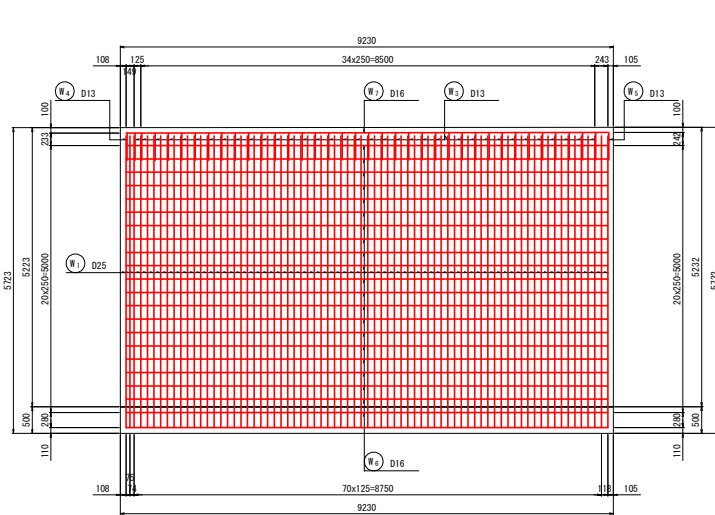
底板上面
(3-3)



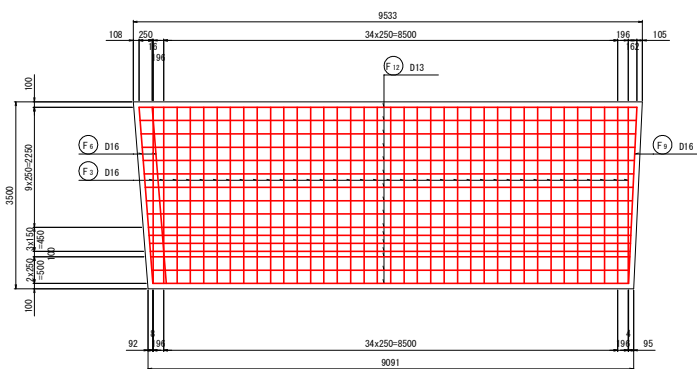
断面図
(5-5)



縦壁背面
(2-2)

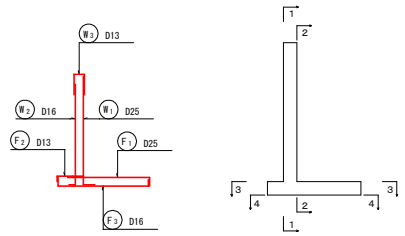


底板下面
(4-4)

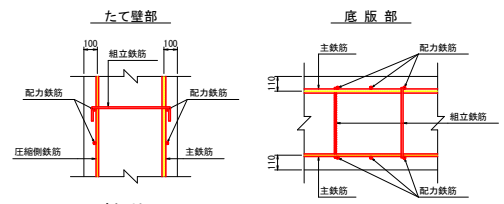


鉄筋組立図

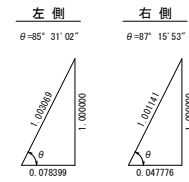
位置図



かぶり詳細図



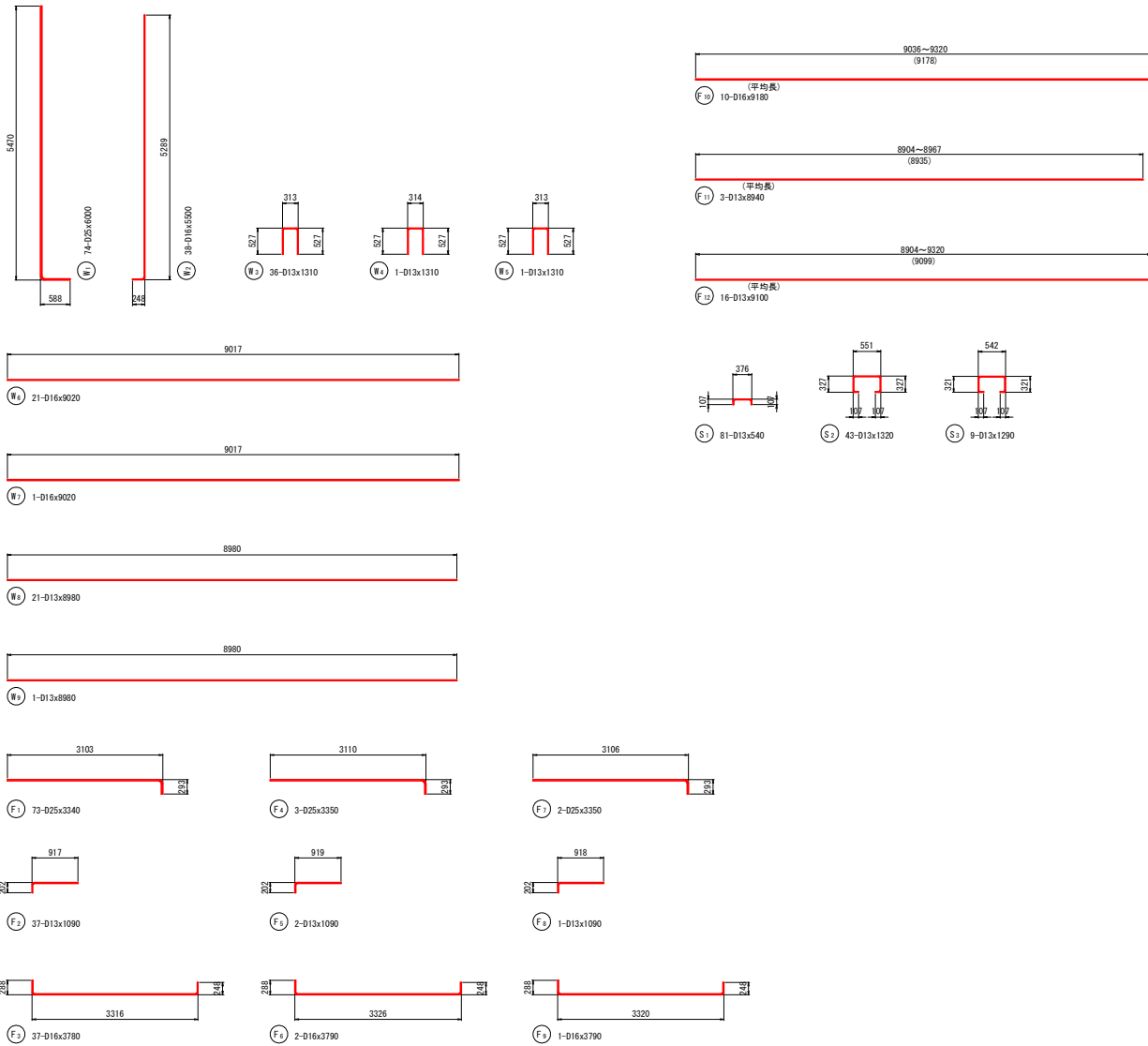
斜比



当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区
	那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(4ブロック)(1)
縮尺	1:50 図面番号 25 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(4ブロック)(2) S=1:50



鉄筋表 (SD345)

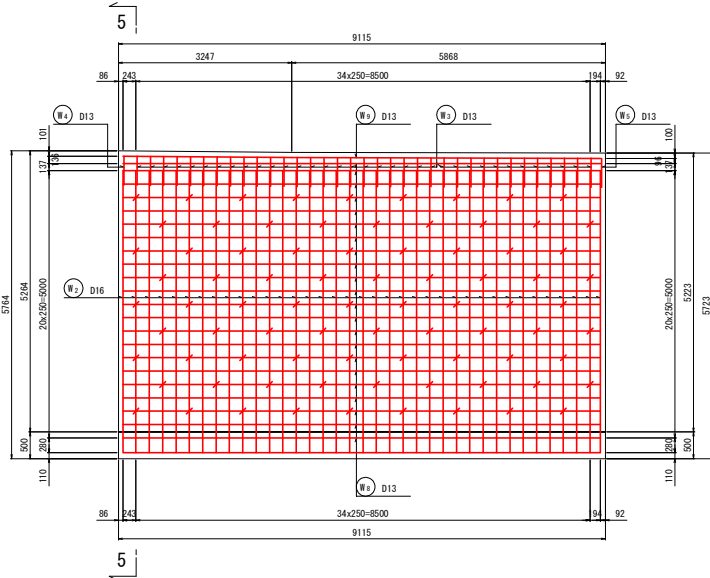
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要
W 1	D25	6000	74	3.98	23.88	1767	
2	D16	5500	38	1.56	8.58	326	
3	D13	1310	36	0.995	1.30	47	
4	〃	1310	1	〃	1.30	1	
5	〃	1310	1	〃	1.30	1	
6	D16	9020	21	1.56	14.07	295	
7	〃	9020	1	〃	14.07	14	
8	D13	8980	21	0.995	8.94	188	
9	〃	8980	1	〃	8.94	9	
2648 kg							
F 1	D25	3340	73	3.98	13.29	970	
2	D13	1090	37	0.995	1.08	40	
3	D16	3780	37	1.56	5.90	218	
4	D25	3350	3	3.98	13.33	40	
5	D13	1090	2	0.995	1.08	2	
6	D16	3790	2	1.56	5.91	12	
7	D25	3350	2	3.98	13.33	27	
8	D13	1090	1	0.995	1.08	1	
9	D16	3790	1	1.56	5.91	6	
10	〃	9180	10	〃	14.32	143	平均長
11	D13	8940	3	0.995	8.90	27	平均長
12	〃	9100	16	〃	9.05	145	平均長
1631 kg							
S 1	D13	540	81	0.995	0.54	44	
2	〃	1320	43	〃	1.31	56	
3	〃	1290	9	〃	1.28	12	
112 kg							
				D25	2804 kg		
				D16	1014 kg		
				D13	573 kg		
				合計	4391 kg		

当初設計図面

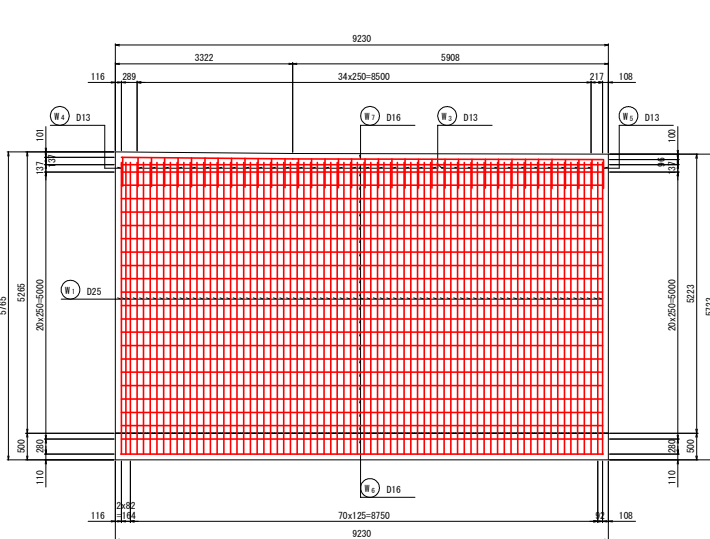
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(4ブロック)(2)		
縮尺	1:50	図面番号	26 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(5ブロック)(1) S=1:50

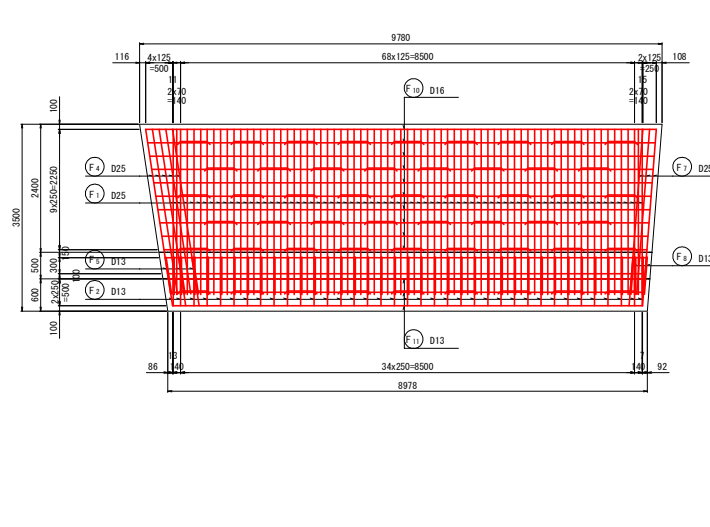
縦壁前面
(1-1)



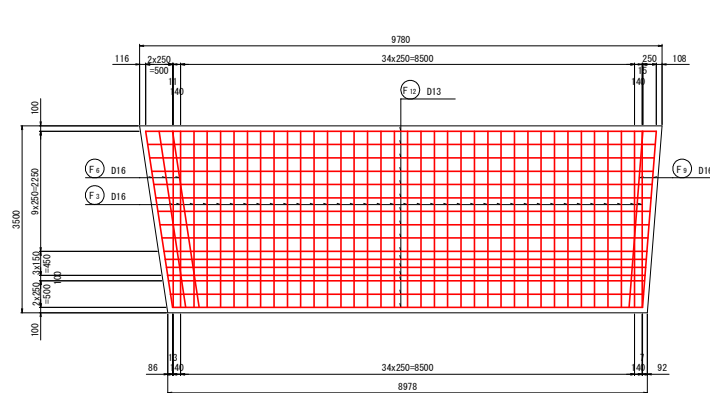
縦壁背面
(2-2)



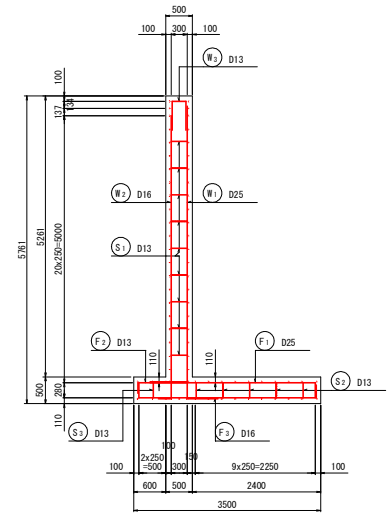
底板上面
(3-3)



底板下面
(4-4)

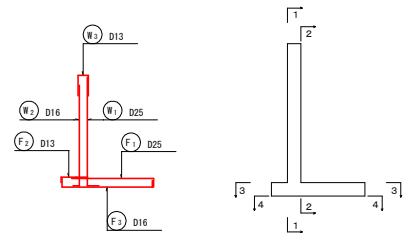


断面図
(5-5)

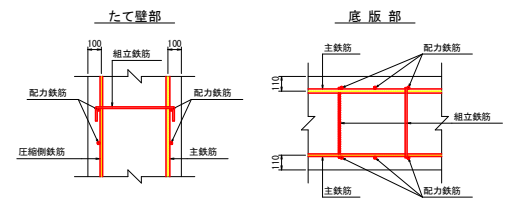


鉄筋組立図

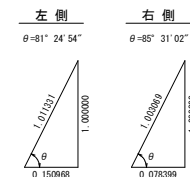
位置図



かぶり詳細図



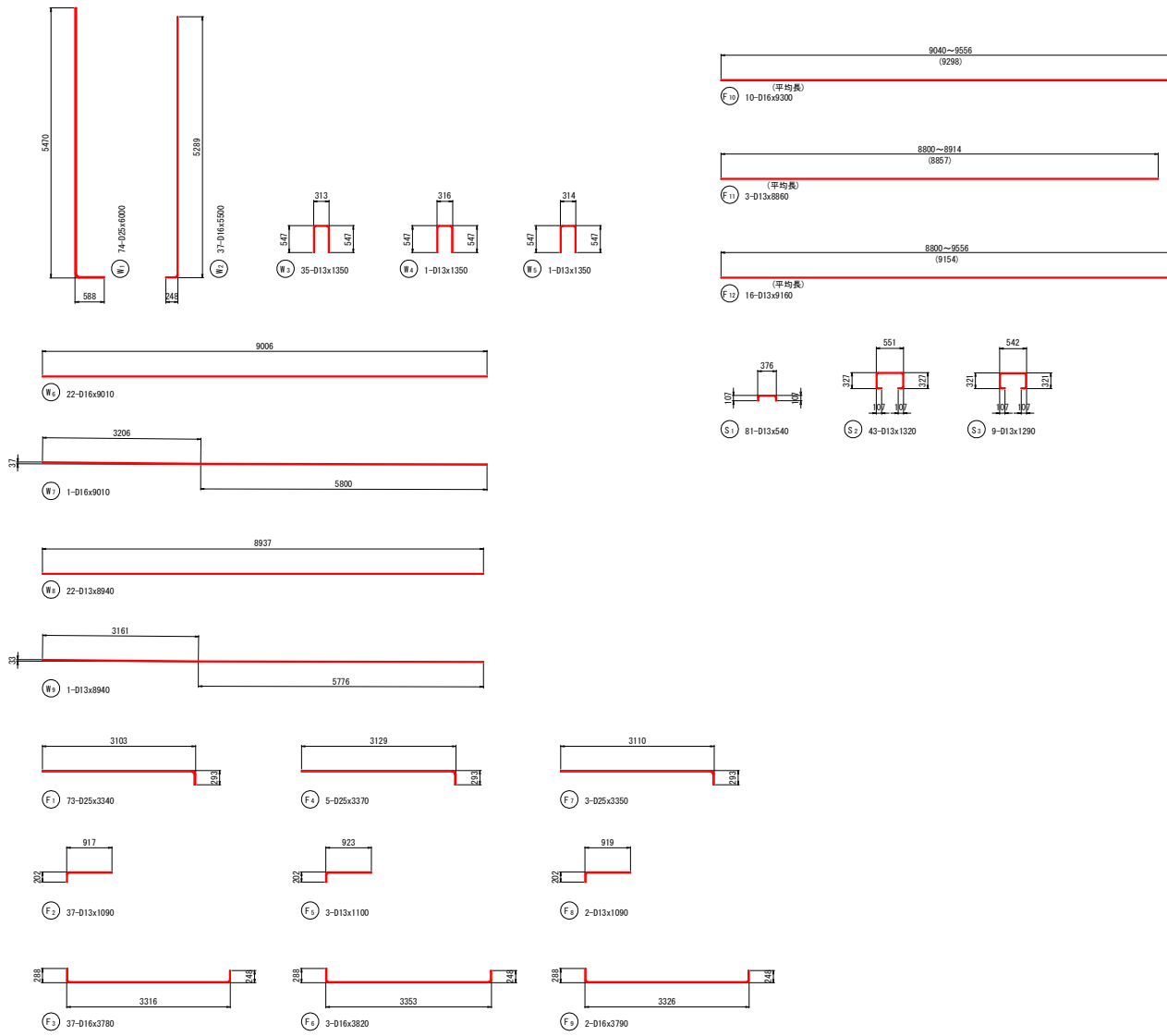
斜比



当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(5ブロック)(1)
縮尺	1:50 図面番号 27/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(5ブロック)(2) S=1:50



鉄筋表 (SD345)

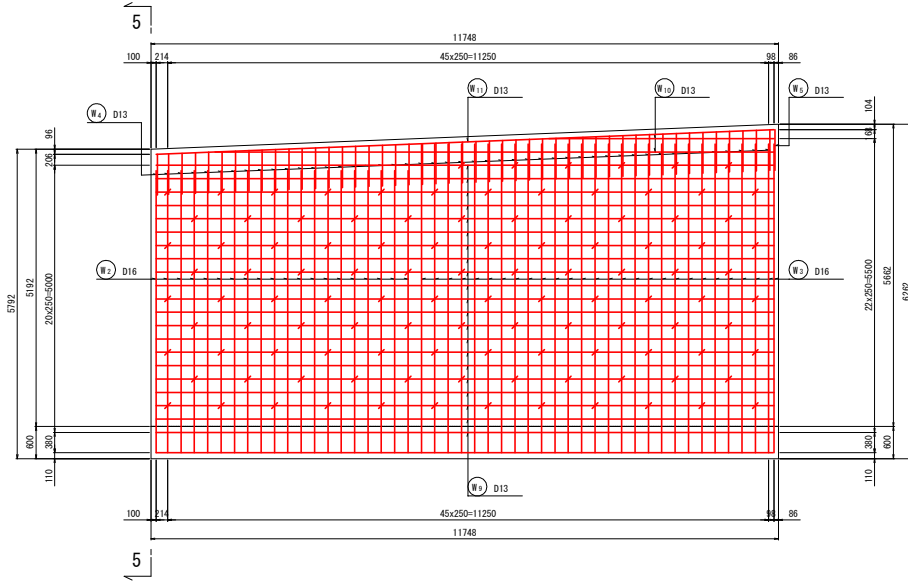
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要
W 1	D25	6000	74	3.98	23.88	1767	
2	D16	5500	37	1.56	8.58	317	
3	D13	1350	35	0.995	1.34	47	
4	〃	1350	1	〃	1.34	1	
5	〃	1350	1	〃	1.34	1	
6	D16	9010	22	1.56	14.06	309	
7	〃	9010	1	〃	14.06	14	
8	D13	8940	22	0.995	8.90	196	
9	〃	8940	1	〃	8.90	9	
2661 kg							
F 1	D25	3340	73	3.98	13.29	970	
2	D13	1090	37	0.995	1.08	40	
3	D16	3780	37	1.56	5.90	218	
4	D25	3370	5	3.98	13.41	67	
5	D13	1100	3	0.995	1.09	3	
6	D16	3820	3	1.56	5.96	18	
7	D25	3350	3	3.98	13.33	40	
8	D13	1090	2	0.995	1.08	2	
9	D16	3790	2	1.56	5.91	12	
10	〃	9300	10	〃	14.51	145	平均長
11	D13	8860	3	0.995	8.82	26	平均長
12	〃	9160	16	〃	9.11	146	平均長
1687 kg							
S 1	D13	540	81	0.995	0.54	44	
2	〃	1320	43	〃	1.31	56	
3	〃	1290	9	〃	1.28	12	
112 kg							
				D25	2844 kg		
				D16	1033 kg		
				D13	583 kg		
				合計	4460 kg		

当初設計図面

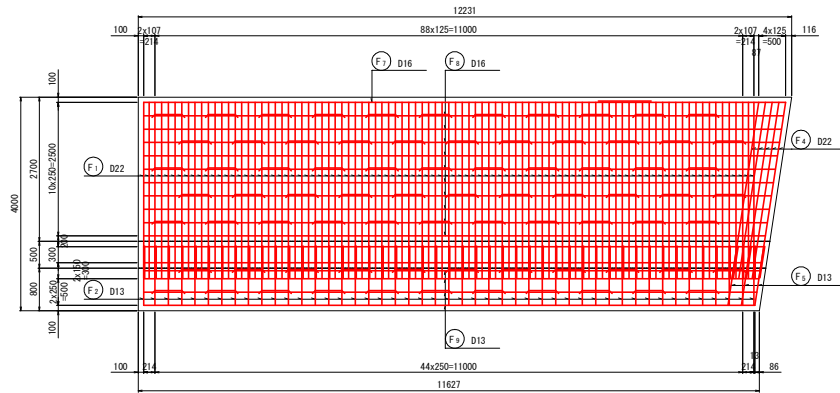
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(5ブロック)(2)		
縮尺	1:50	図面番号	28 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(6ブロック)(1) S=1:50

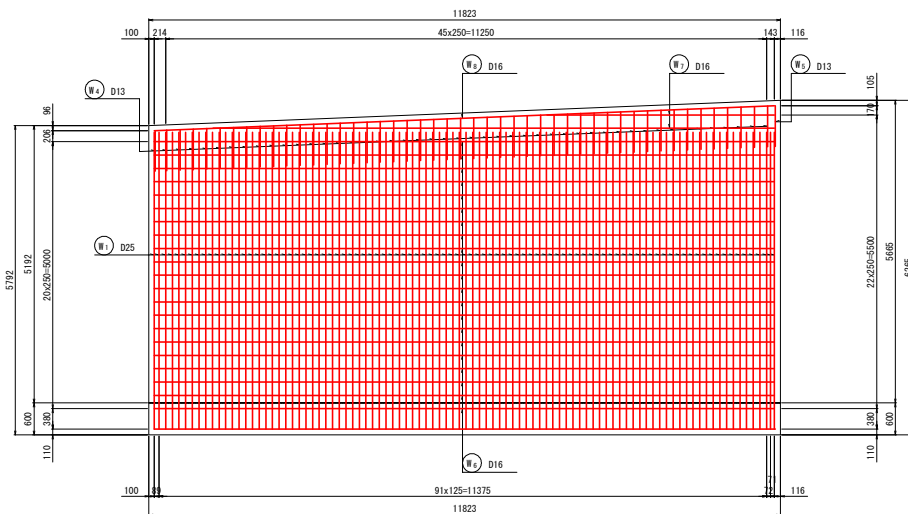
縦壁前面
(1-1)



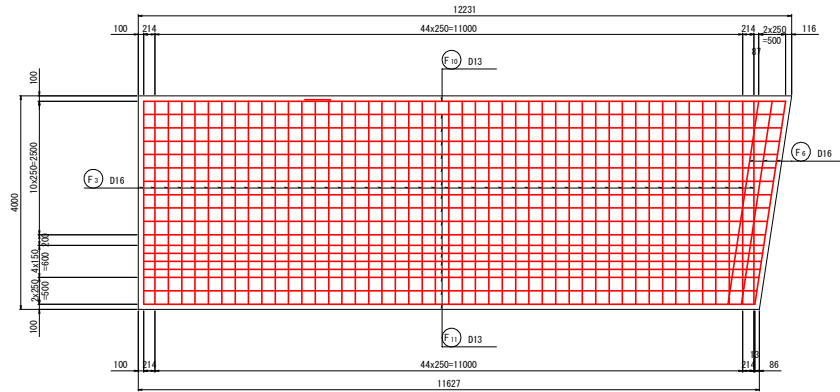
底版上面
(3-3)



縦壁背面
(2-2)

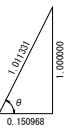


底版下面
(4-4)



斜比

$\theta=81^{\circ}24'54''$

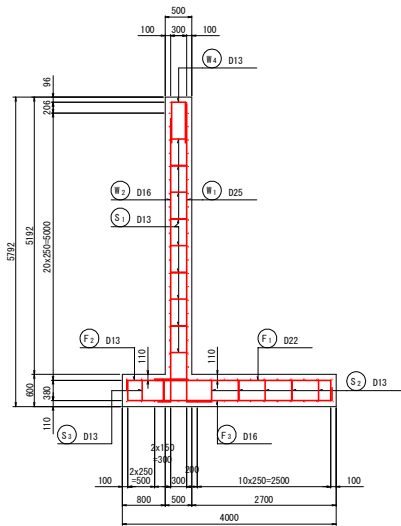


当初設計図面

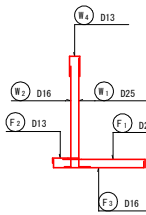
工事名	R1那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(6ブロック)(1)
縮尺	1:50 図面番号 29/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(6ブロック)(2) S=1:50

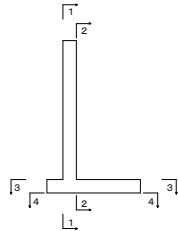
断面図
(5-5)



鉄筋組立図

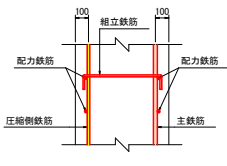


位置図

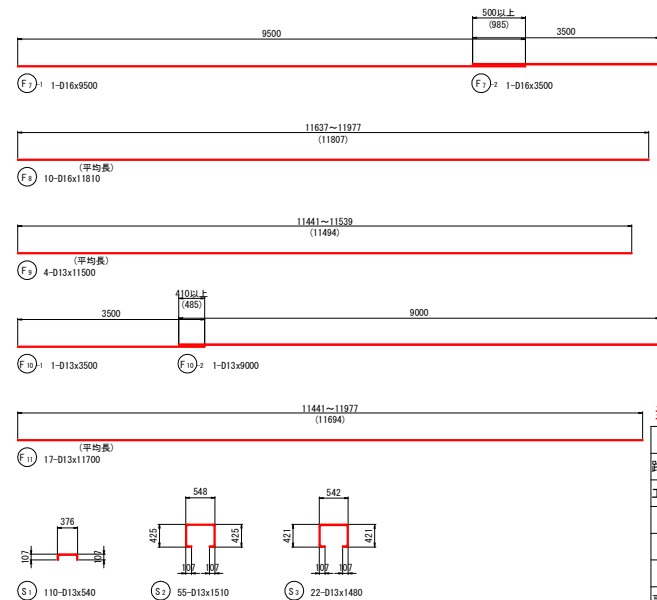
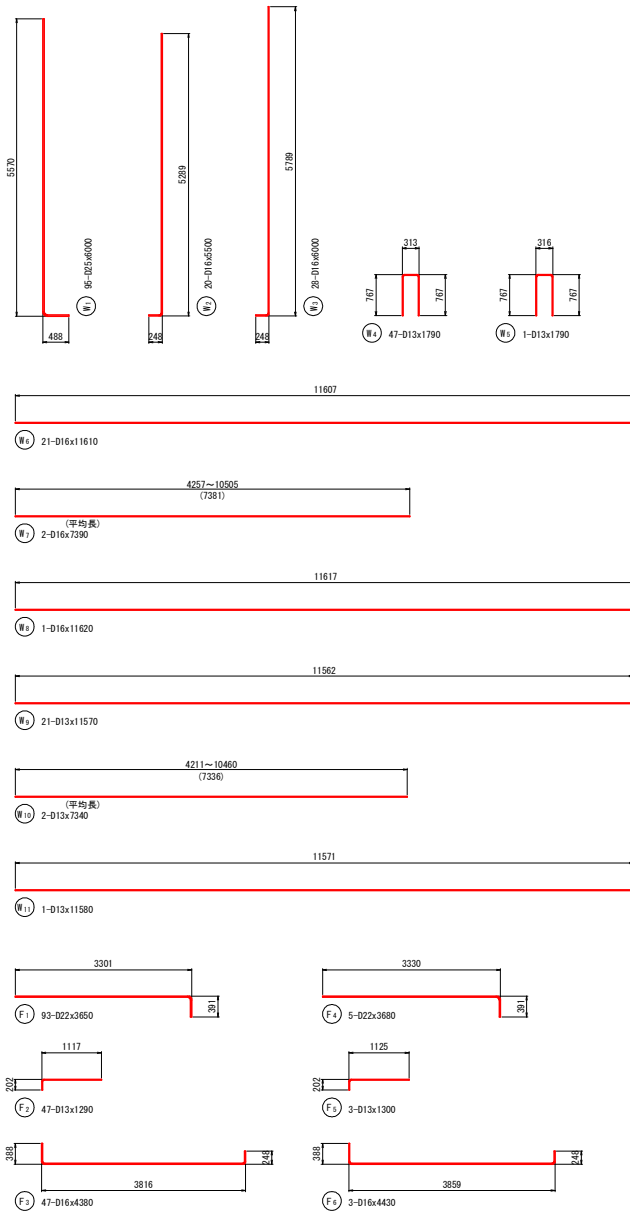
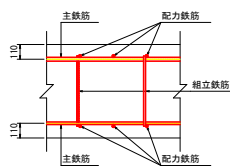


かぶり詳細図

たて壁部



底板部



鉄筋表

(SD345)

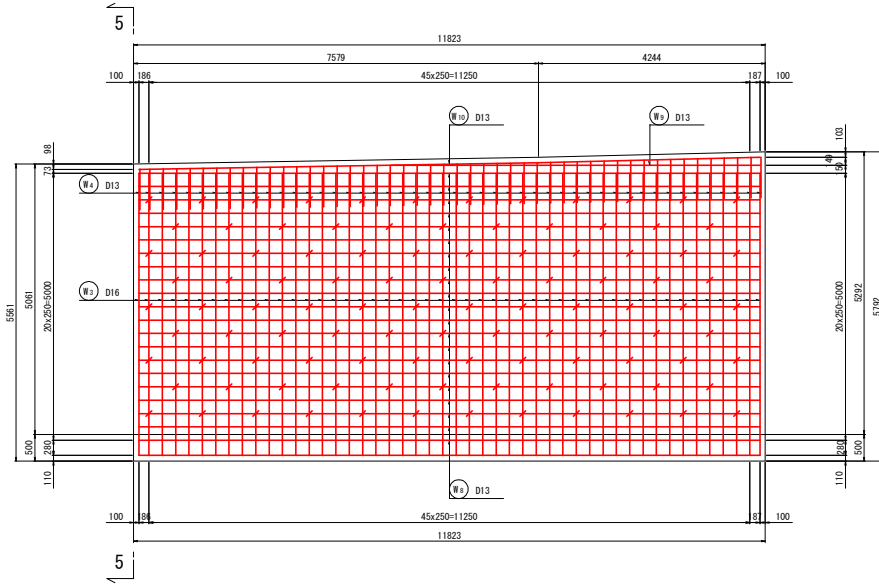
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要
W1	D25	6000	95	3.98	23.88	2269	
2	D16	5500	20	1.56	8.58	172	
3	//	6000	28	//	9.36	262	
4	D13	1790	47	0.995	1.78	84	
5	//	1790	1	//	1.78	2	
6	D16	11610	21	1.56	18.11	380	
7	//	7390	2	//	11.53	23	平均長
8	//	11620	1	//	18.13	18	
9	D13	11570	21	0.995	11.51	242	
10	//	7340	2	//	7.30	15	平均長
11	//	11580	1	//	11.52	12	
3479							kg
F1	D22	3650	93	3.04	11.10	1022	
2	D13	1290	47	0.995	1.28	60	
3	D16	4380	47	1.56	6.83	321	
4	D22	3680	5	3.04	11.19	56	
5	D13	1300	3	0.995	1.29	4	
6	D16	4430	3	1.56	6.91	21	
7-1	//	9500	1	//	14.82	15	
7-2	//	3500	1	//	5.46	5	
8	//	11810	10	//	18.42	184	平均長
9	D13	11500	4	0.995	11.44	46	平均長
10-1	//	3500	1	//	3.48	3	
10-2	//	9000	1	//	8.96	9	
11	//	11700	17	//	11.64	198	平均長
1954							kg
S1	D13	540	110	0.995	0.54	59	
2	//	1510	55	//	1.50	83	
3	//	1480	22	//	1.47	32	
174							kg
D25							2269 kg
D22							1088 kg
D16							1401 kg
D13							849 kg
合計							5607 kg

当初設計図面

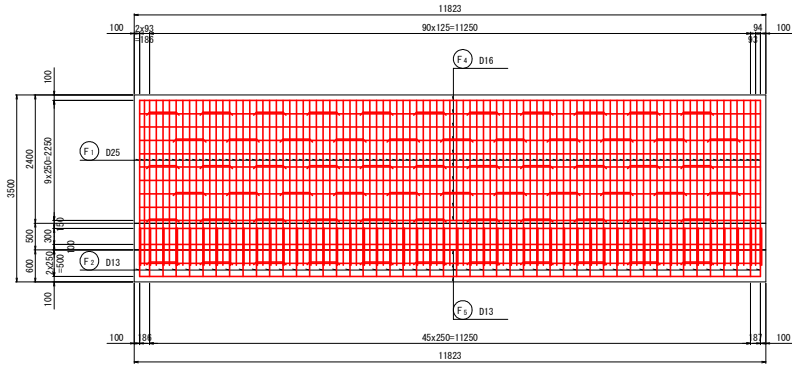
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(6ブロック)(2)
縮尺	1:50 図面番号 30 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(7ブロック)(1) S=1:50

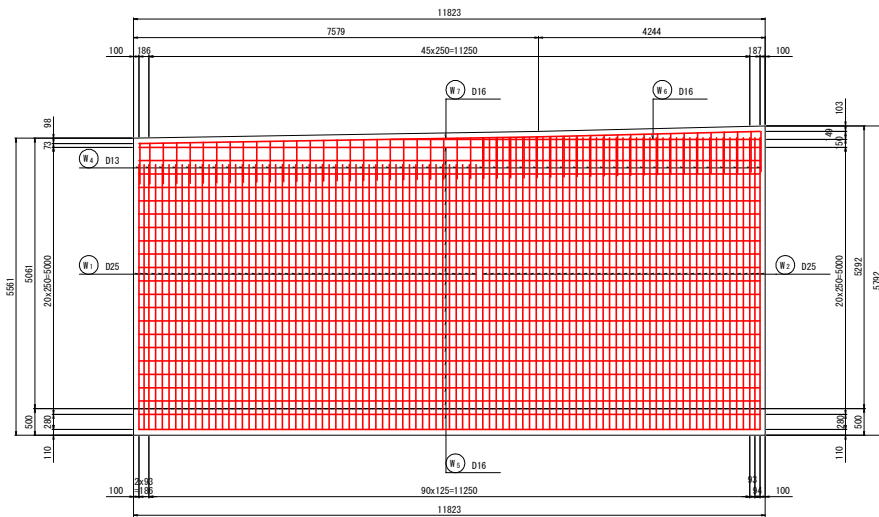
縦壁前面
(1-1)



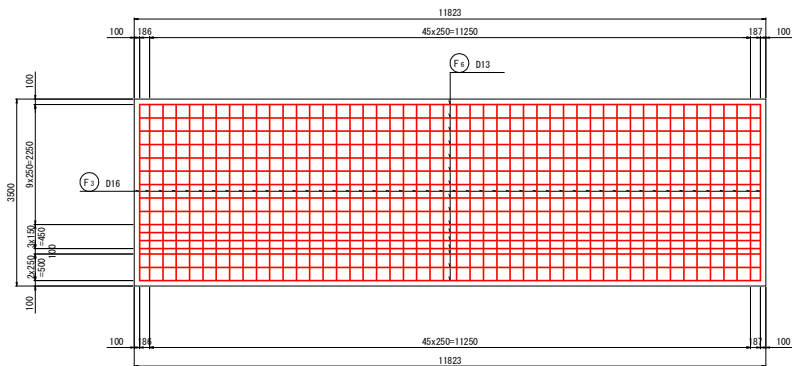
底版上面
(3-3)



縦壁背面
(2-2)



底版下面
(4-4)

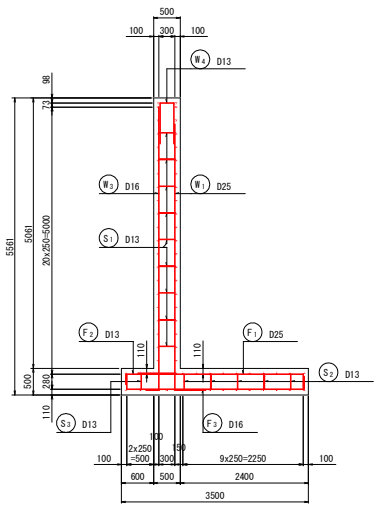


当初設計図面

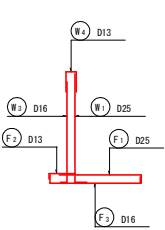
工事名	R1那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(7ブロック)(1)		
縮尺	1:50	図面番号	31 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(7ブロック)(2) S=1:50

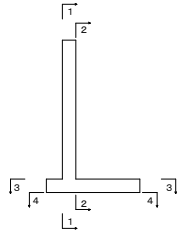
断面図 (5-5)



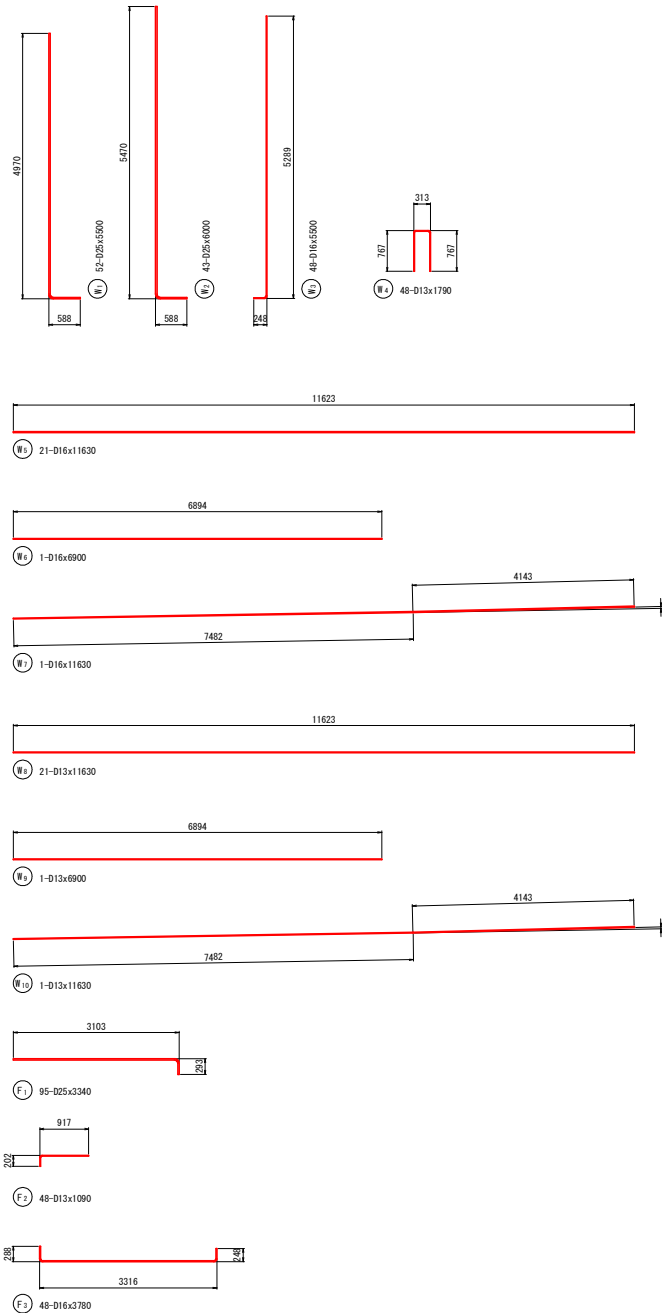
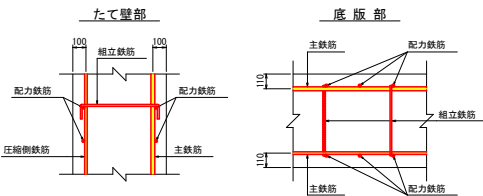
鉄筋組立図



位置図



かぶり詳細図



鉄筋表 (SD345)

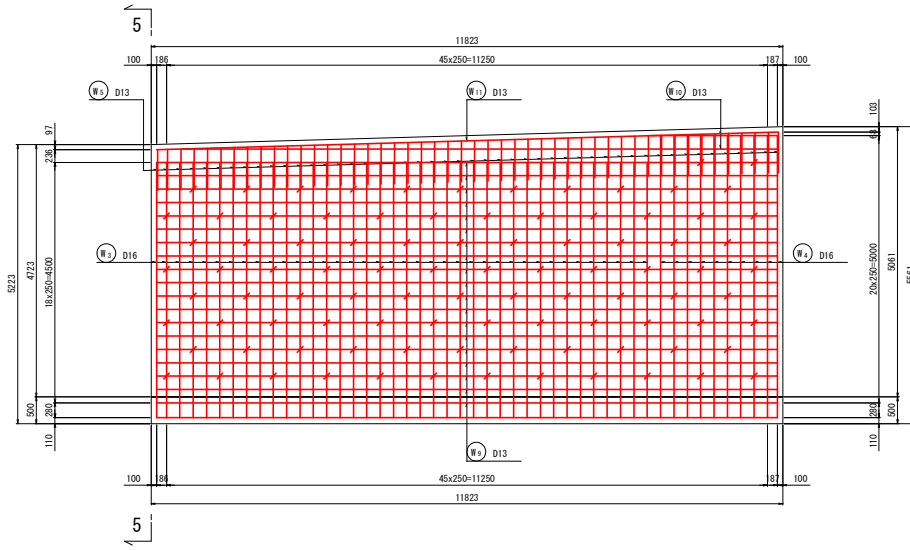
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要
W1	D25	5500	52	3.98	21.89	1138	
2	〃	6000	43	〃	23.88	1027	
3	D16	5500	48	1.56	8.58	412	
4	D13	1790	48	0.995	1.78	85	
5	D16	11630	21	1.56	18.14	381	
6	〃	6900	1	〃	10.76	11	
7	〃	11630	1	〃	18.14	18	
8	D13	11630	21	0.995	11.57	243	
9	〃	6900	1	〃	6.87	7	
10	〃	11630	1	〃	11.57	12	
						3334	kg
F1	D25	3340	95	3.98	13.29	1263	
2	D13	1090	48	0.995	1.08	52	
3	D16	3780	48	1.56	5.90	283	
4	〃	11630	10	〃	18.14	181	
5	D13	11630	3	0.995	11.57	35	
6	〃	11630	16	〃	11.57	185	
						1999	kg
S1	D13	540	104	0.995	0.54	56	
2	〃	1320	55	〃	1.31	72	
3	〃	1290	11	〃	1.28	14	
						142	kg
						D25	3428 kg
						D16	1286 kg
						D13	761 kg
合計						5475	kg

当初設計図面

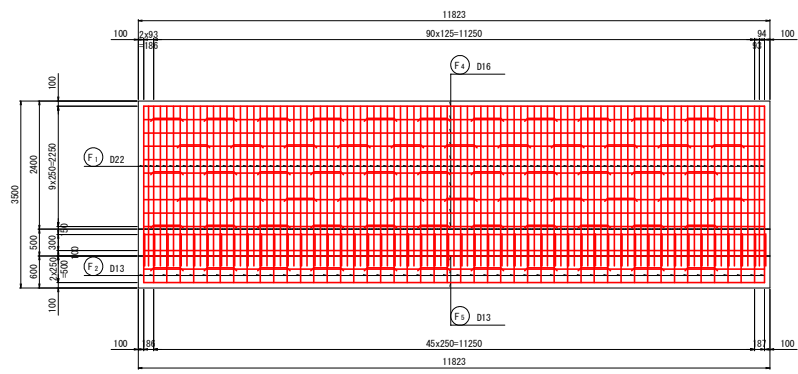
工事名	R1那士 那賀川・北地工区
路線名等	那賀・和食 道路工事(22) 那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(7ブロック)(2)
縮尺	1:50 図面番号 32/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(8ブロック)(1) S=1:50

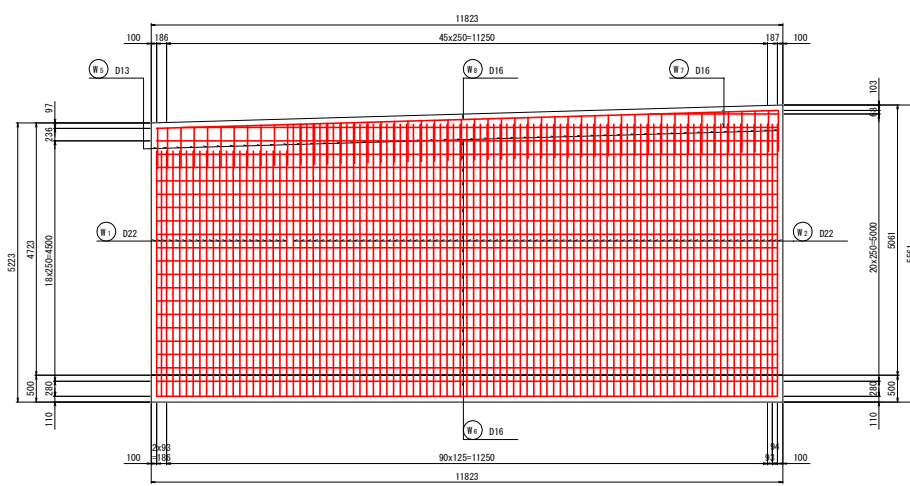
縦壁前面
(1-1)



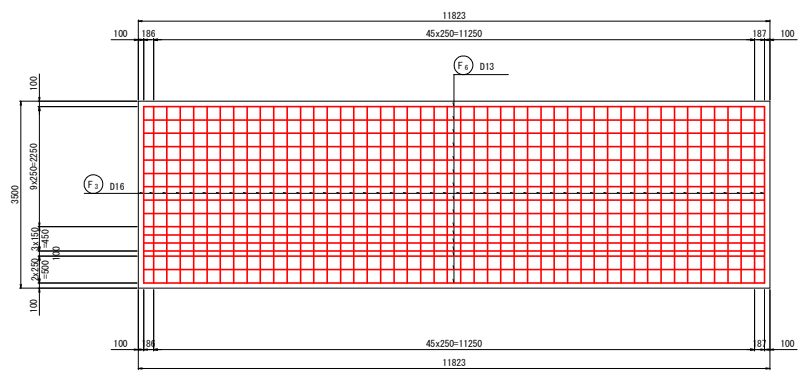
底板上面
(3-3)



縦壁背面
(2-2)



底板下面
(4-4)

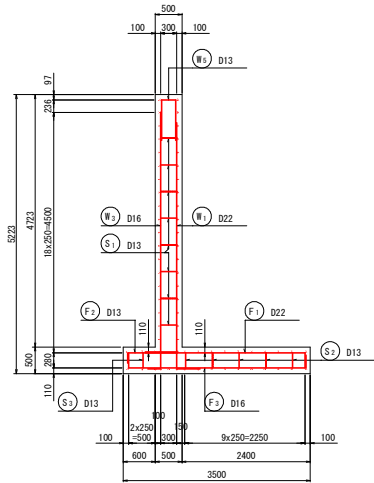


当初設計図面

工事名	R1那土 那賀川・北地工区		
	那賀・和食 道踏工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(8ブロック)(1)		
縮尺	1:50	図面番号	33 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

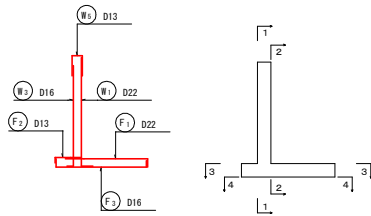
逆T式擁壁配筋図(8ブロック)(2) S=1:50

断面図
(5-5)

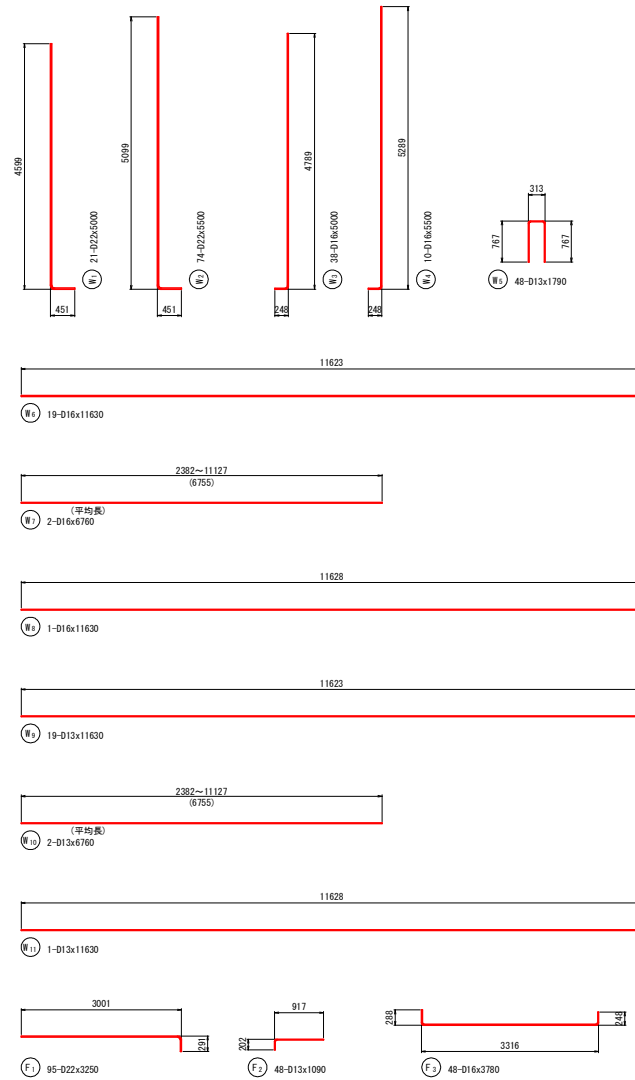
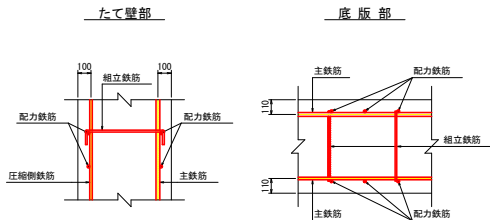


鉄筋組立図

位置図



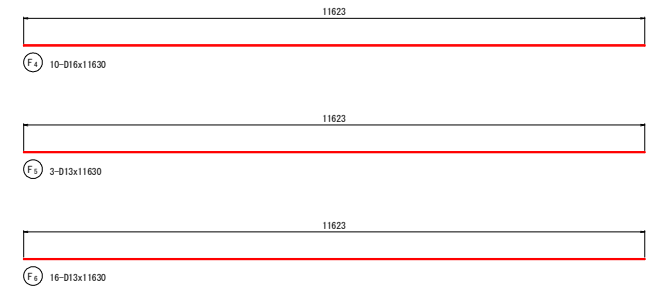
かぶり詳細図



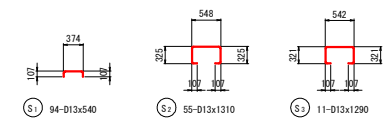
鉄筋表

(SD345)

種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	摘要	
W ₁	D22	5000	21	3.04	15.20	319		
2	///	5500	74	///	16.72	1237		
3	D16	5000	38	1.56	7.80	296		
4	///	5500	10	///	8.58	86		
5	D13	1790	48	0.995	1.78	85		
6	D16	11630	19	1.56	18.14	345		
7	///	6760	2	///	10.55	21	平均長	
8	///	11630	1	///	18.14	18		
9	D13	11630	19	0.995	11.57	220		
10	///	6760	2	///	6.73	13	平均長	
11	///	11630	1	///	11.57	12		
2652							kg	
F ₁	D22	3250	95	3.04	9.88	939		
2	D13	1090	48	0.995	1.08	52		
3	D16	3780	48	1.56	5.90	283		
4	///	11630	10	///	18.14	181		
5	D13	11630	3	0.995	11.57	35		
6	///	11630	16	///	11.57	185		
1675							kg	
S ₁	D13	540	94	0.995	0.54	51		
2	///	1310	55	///	1.30	72		
3	///	1290	11	///	1.28	14		
137							kg	
D22							2495	kg
D16							1230	kg
D13							739	kg
合計							4464	kg



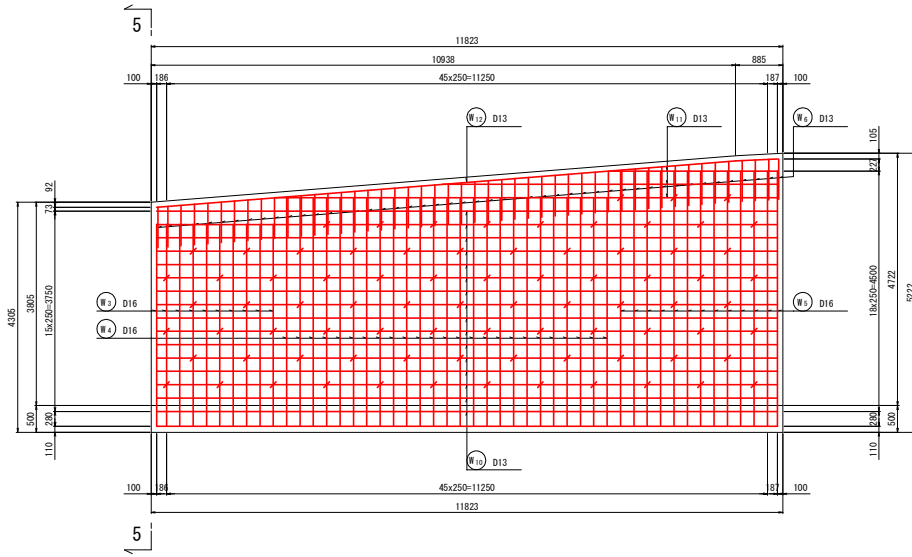
当初設計図面



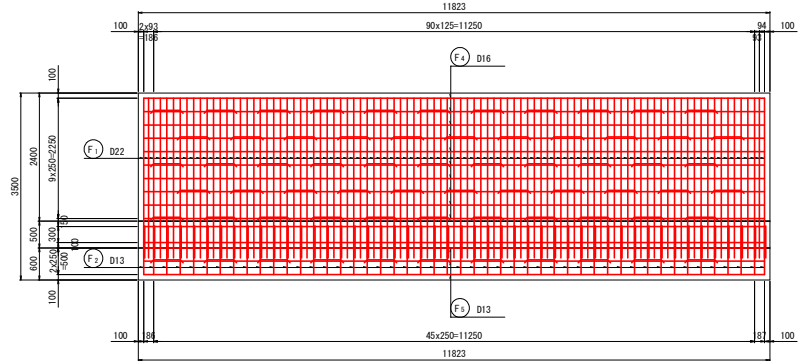
工事名	RT那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(8ブロック)(2)
縮尺	1:50 図面番号 34 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

逆T式擁壁配筋図(9ブロック)(1) S=1:50

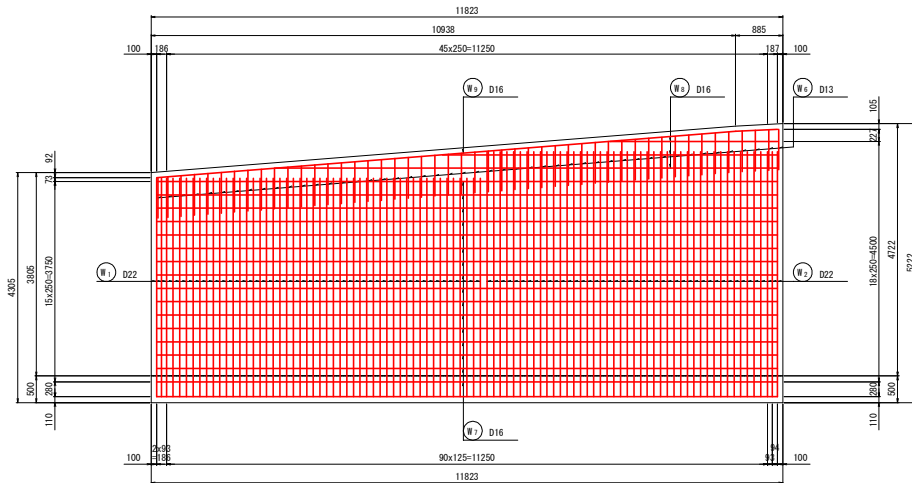
縦壁前面
(1-1)



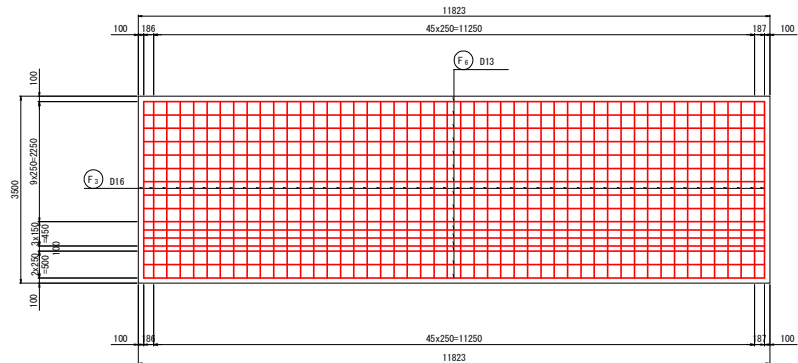
底板上面
(3-3)



縦壁背面
(2-2)



底板下面
(4-4)

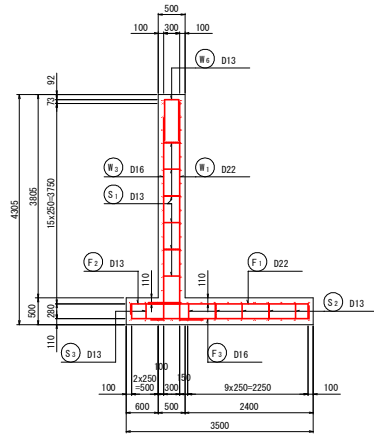


当初設計図面

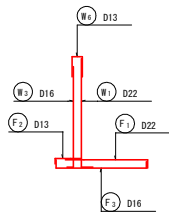
工事名	R1那土 那賀川・北地工区		
	那賀・和食 道踏工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	逆T式擁壁配筋図(9ブロック)(1)		
縮尺	1:50	図面番号	35 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

逆T式擁壁配筋図(9ブロック)(2) S:1:50

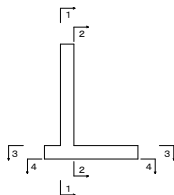
断面図 (5-5)



鉄筋組立図

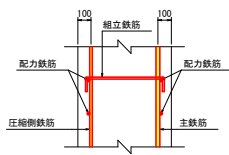


位置図

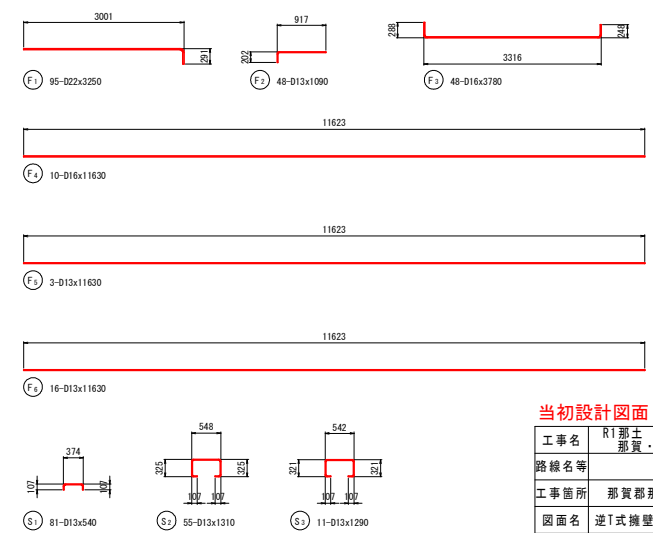
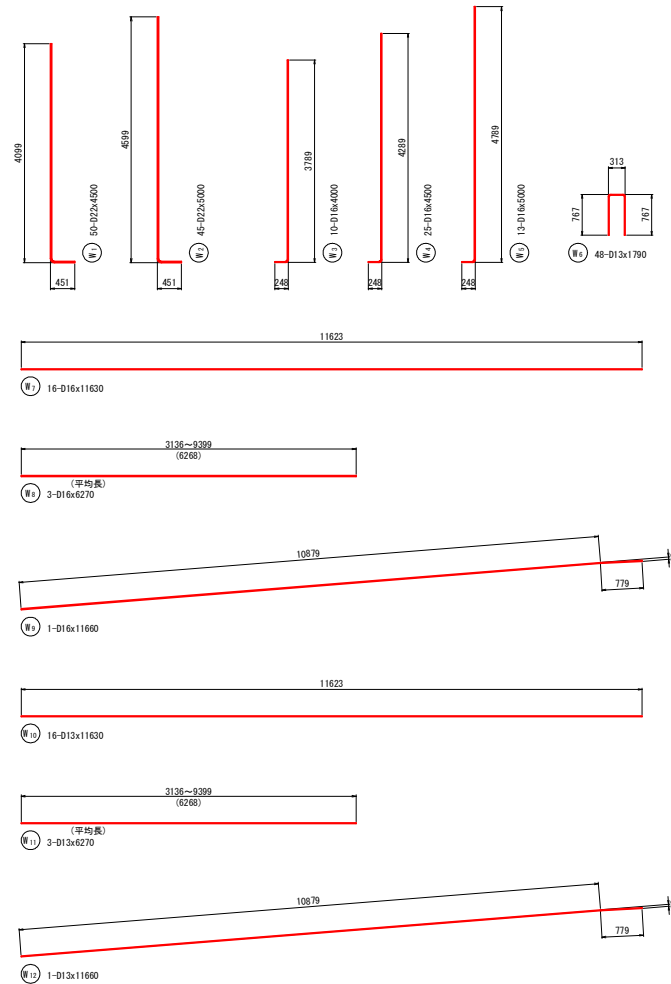
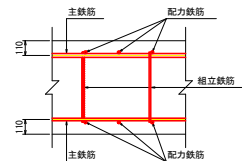


かぶり詳細図

たて壁部



底板部



鉄筋表

(S0345)

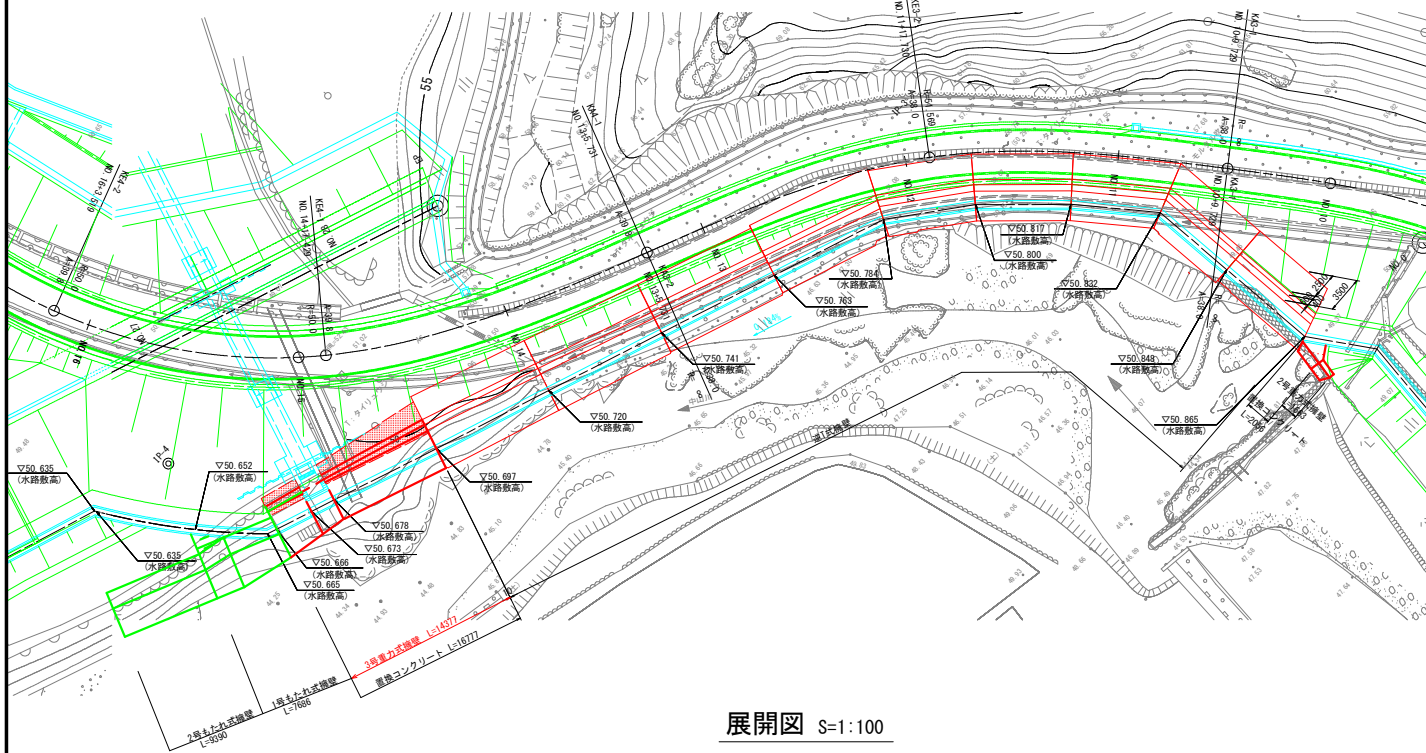
種別	径	長さ	本数	単位質量	1本当り質量	質量	概要	
W 1	D22	4500	50	3.04	13.68	684		
2	///	5000	45	///	15.20	684		
3	D16	4000	10	1.56	6.24	62		
4	///	4500	25	///	7.02	176		
5	///	5000	13	///	7.80	101		
6	D13	1790	48	0.995	1.78	85		
7	D16	11630	16	1.56	18.14	290		
8	///	6270	3	///	9.78	29	平均長	
9	///	11660	1	///	18.19	18		
10	D13	11630	16	0.995	11.57	185		
11	///	6270	3	///	6.24	19	平均長	
12	///	11660	1	///	11.60	12		
2345							kg	
F 1	D22	3250	95	3.04	9.88	939		
2	D13	1090	48	0.995	1.08	52		
3	D16	3780	48	1.56	5.90	283		
4	///	11630	10	///	18.14	181		
5	D13	11630	3	0.995	11.57	35		
6	///	11630	16	///	11.57	185		
1675							kg	
S 1	D13	540	81	0.995	0.54	44		
2	///	1310	55	///	1.30	72		
3	///	1290	11	///	1.28	14		
130							kg	
D22							2307	kg
D16							1140	kg
D13							703	kg
合計							4150	kg

当初設計図面

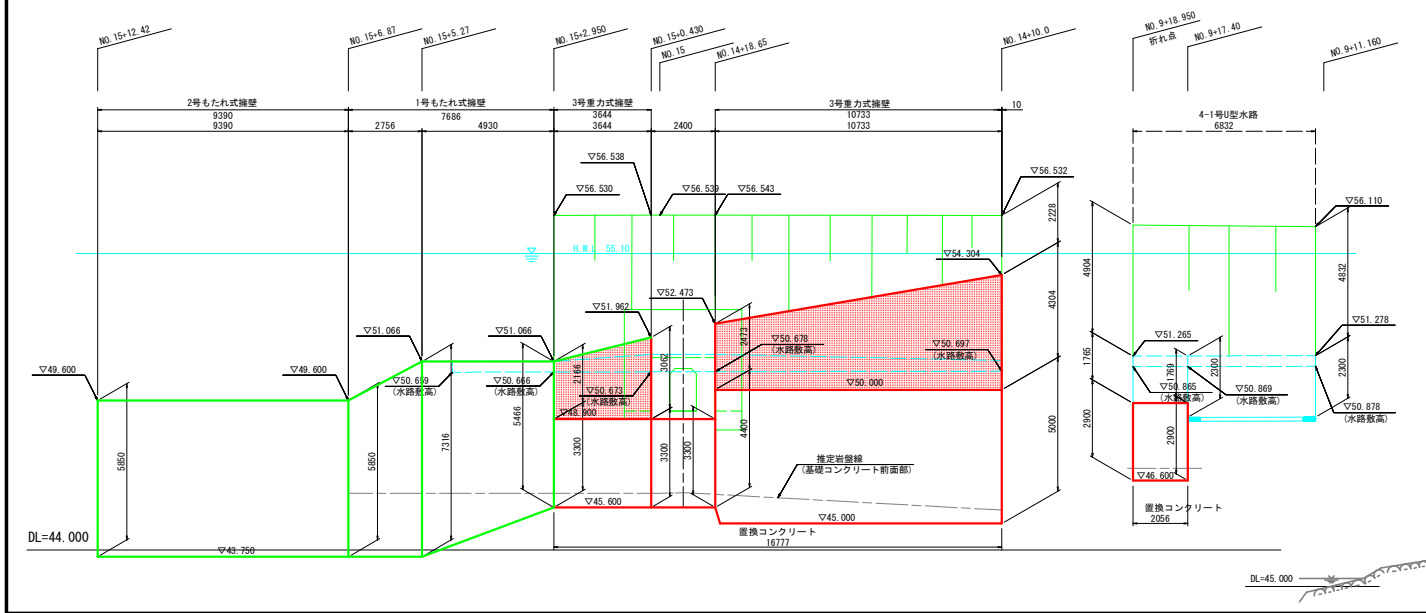
工事名	RT那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	逆T式擁壁配筋図(9ブロック)(2)
縮尺	1:50 図面番号 36 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

重力式擁壁一般図(1)

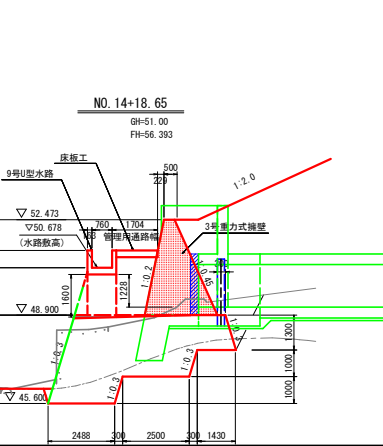
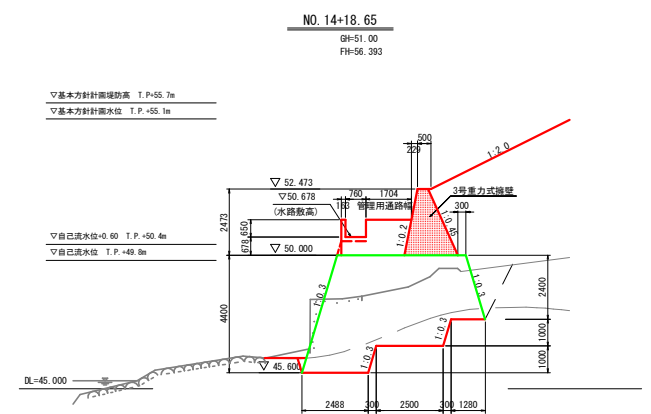
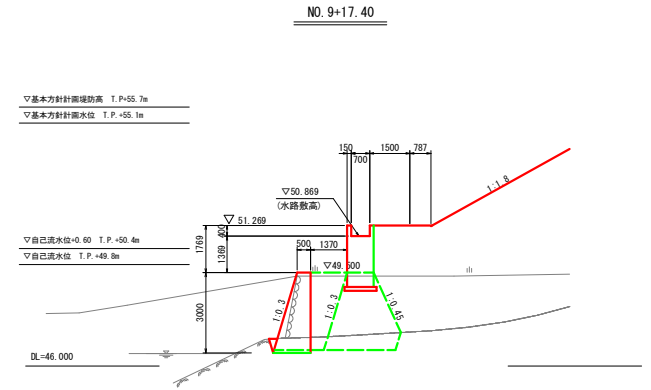
平面図 S=1:250



展開図 S=1:100



標準断面図 S=1:100



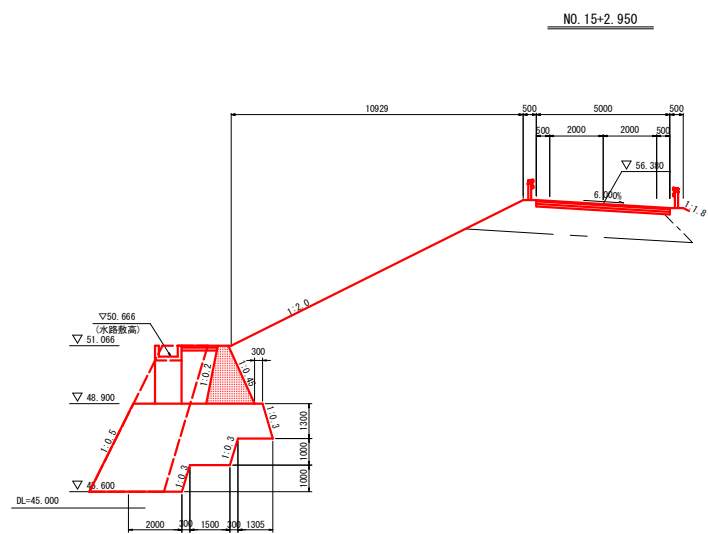
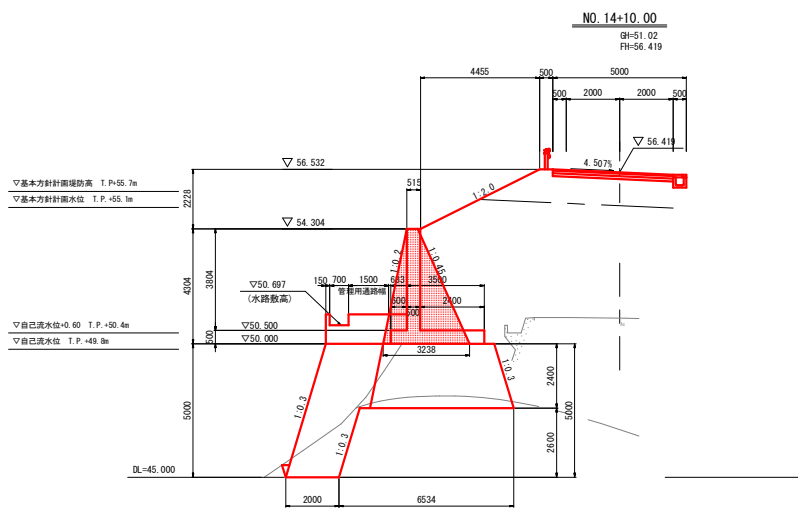
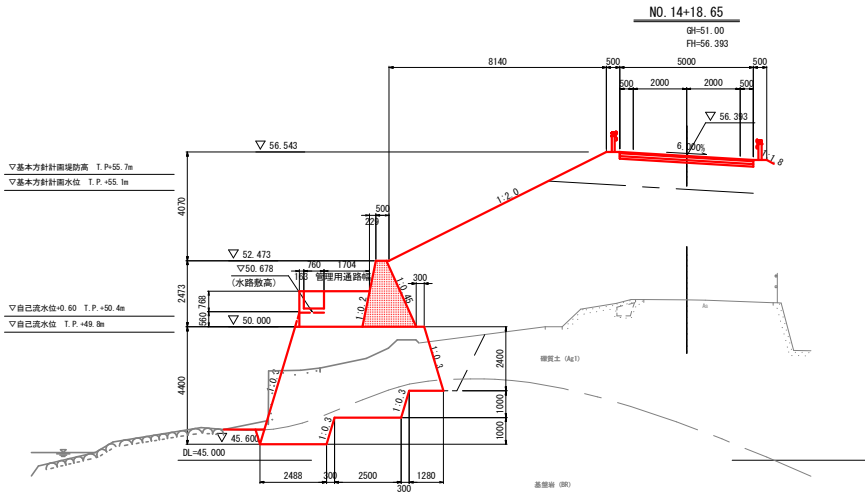
設計条件

項目	単位	数値	備注
擁壁高	m	2.028~4.304	
盛土高	m	-	
盛土勾配	-	-	
裏込めの種類	-	C2	
単位体積重量	kN/m ³	19.0	
摩擦係数μ	-	0.23	
単位体積重量	kN/m ³	23.0	
コンクリート			
設計基準強度	N/mm ²	18	
許容引張力	N/mm ²	4.5	6.0
許容圧縮力	N/mm ²	6.23	6.34
許容曲げ引張力	N/mm ²	0.23	0.50

当初設計図面

工事名	R1那士 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	重力式擁壁一般図(1)
縮尺	図示 図面番号 37 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

重力式擁壁一般図(2) S=1:100

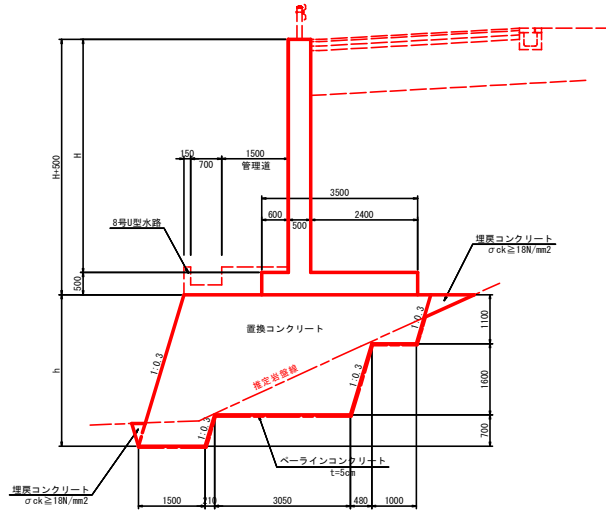


当初設計図面

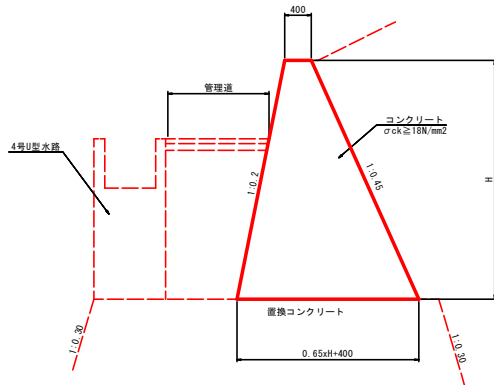
工事名	R1那士 那賀川・北地工区		
路線名等	那賀・和食 道路工事(22)		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	重力式擁壁一般図(2)		
縮尺	1:100	図面番号	38 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

構造図(その1)

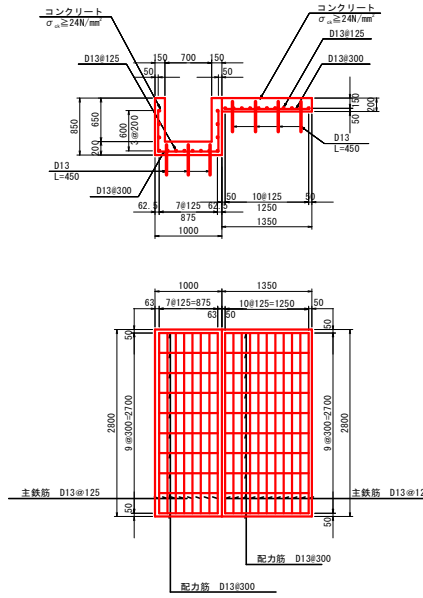
逆T式擁壁 S=1:60



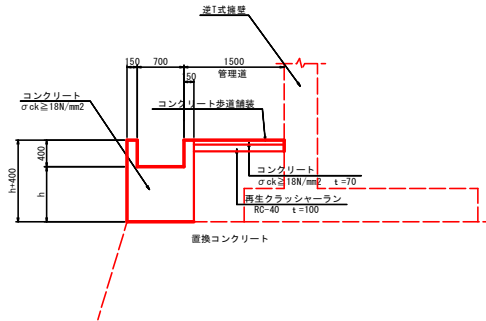
3号重力式擁壁 S=1:40



A-A断面

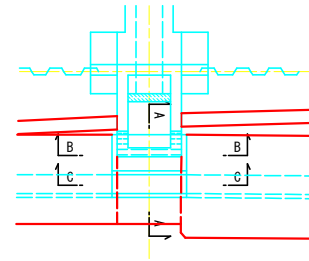


8-1号U型水路 S=1:40

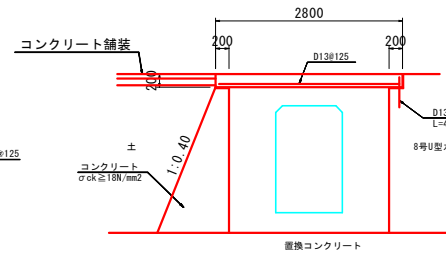


9号U型水路 床板工 S=1:40

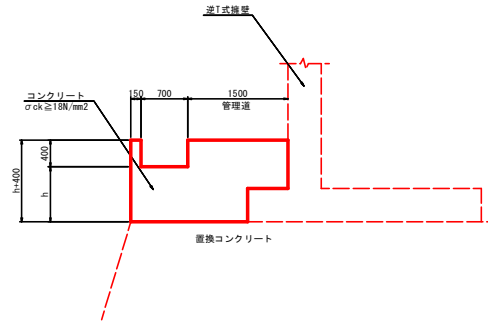
平面図 S=1:00



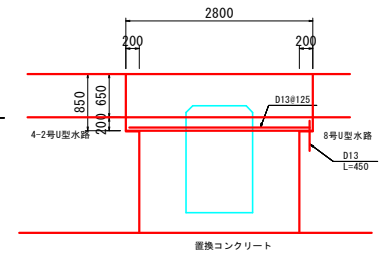
B-B断面



8-2号U型水路 S=1:40



C-C断面



名	種	規	格	単	位	数	量
コンクリート		σck ≥ 24N/mm²	m³			1.18	
型	種	一般型枠	m²			13.1	
鉄	筋	SD345, D13	kg			60.1	

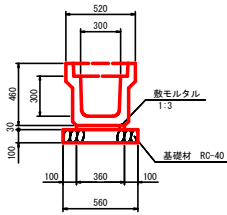
名	種	規	格	単	位	数	量
コンクリート		σck ≥ 24N/mm²	m³			0.76	
型	種	一般型枠	m²			4.9	
鉄	筋	SD345, D13	kg			43.8	

当初設計図面

工事名	RT那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)		
路線名等	那賀川		
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)		
図面名	構造図(その1)		
縮尺	図示	図面番号	39 / 46
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>		

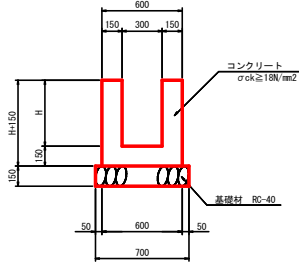
構造図(その2)

1号PU側溝 S=1:20



1号PU側溝		1.0m当り	
名称	規格	単位	数量
プラスチック側溝	PU3-B300-H300	個	5.0
基礎材	RC-40, t=100	m ²	5.60

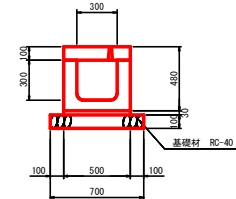
1号U型側溝 S=1:20



1号U型側溝		1.0m当り	
名称	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ²	$1.1H + 1.11L$
型枠	一般型枠	m ²	$4H + 1.4L$
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.70

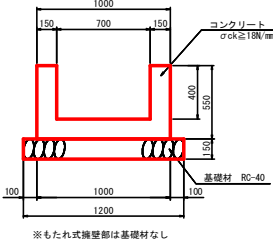
2号U型側溝 S=1:20

(スリット付きプレキャストU型側溝)



2号U型側溝		1.0m当り	
名称	規格	単位	数量
プレキャスト側溝	B300-H300	個	5.0
基礎材	RC-40, t=100	m ²	7.0

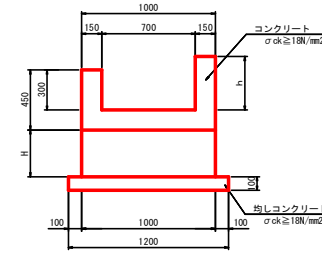
1号U型水路 S=1:20



※もたれ式側壁部は基礎材なし

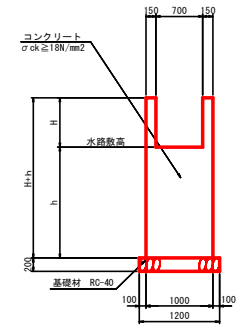
1号U型水路		1.0m当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ²	2.700
型枠	一般型枠	m ²	22.0
基礎材	RC-40, t=150	m ²	12.0
目地材	t=10mm	m ²	0.3

2号U型水路 S=1:20



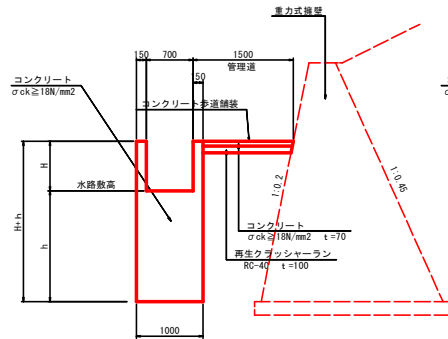
2号U型水路		1.0m当り	
名称	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ²	$1.15L + H + 0.115L$
型枠	一般型枠	m ²	$2h + 2l + 1.2L$
基礎材	RC-40, t=150	m ²	1.20

4-1号U型水路 S=1:40

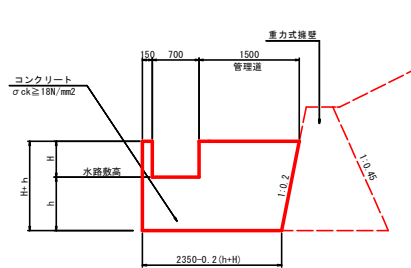


※置換コンクリート部は基礎材なし

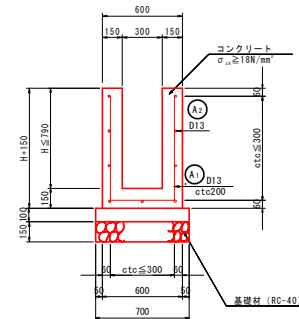
4-2号U型水路 S=1:40



4-3号U型水路 S=1:40



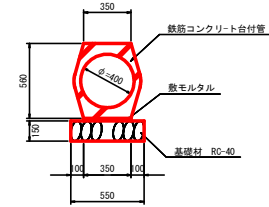
5号U型側溝 S=1:20



5号U型側溝		1.0m当り	
名称	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ²	$0.1H + 0.09L$
型枠	一般型枠	m ²	$4H + 0.3L$
均しコンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ²	0.07
同上型枠	均し	m ²	0.20
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.70
鉄筋	S345, D13	kg	19

1号管渠 S=1:20

(φ400)



1号管渠		10m当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート台付管	φ400	本	5.0
基礎材	RC-40, t=150	m ²	5.50

鉄筋表

平均H=0.77m

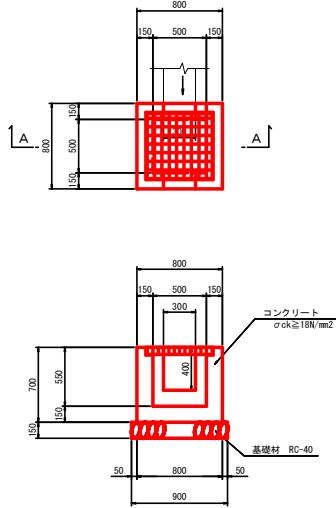
種別	径	長さ	本数	単位質量	一本当り質量	質量	換算
A1	D13	2080	5	0.995	2.07	10	
A2	D13	1000	9	0.995	1.00	9	
						19	kg

当初設計図面

工事名	RI那士 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	構造図(その2)
縮尺	図示 図面番号 40 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

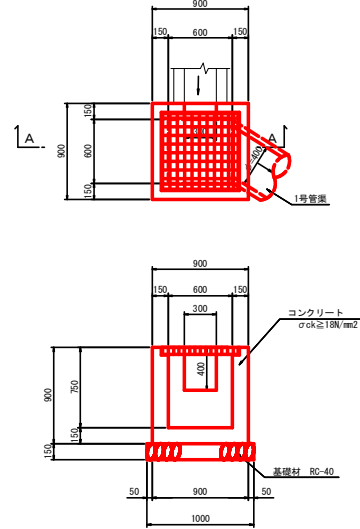
構造図(その3)

1号集水樹 S=1:25



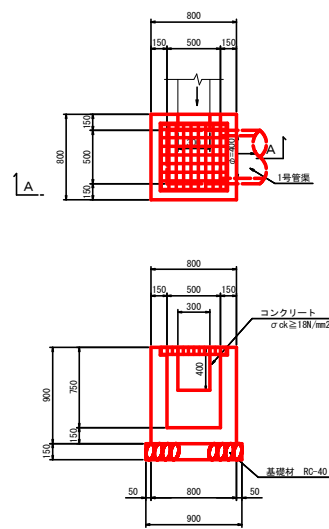
1号集水樹		1基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm ²	m ³	0.275
型枠	一般型枠	m ²	3.40
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.81
鋼製蓋	T-25 500×500用	組	1.0

2号集水樹 S=1:25



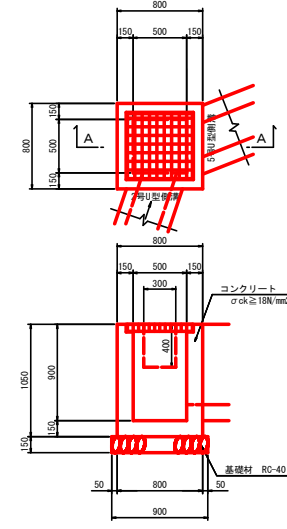
2号集水樹		1基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm ²	m ³	0.422
型枠	一般型枠	m ²	5.03
基礎材	RC-40, t=150	m ²	1.00
鋼製蓋	T-25 600×600用	組	1.0

3号集水樹 S=1:25



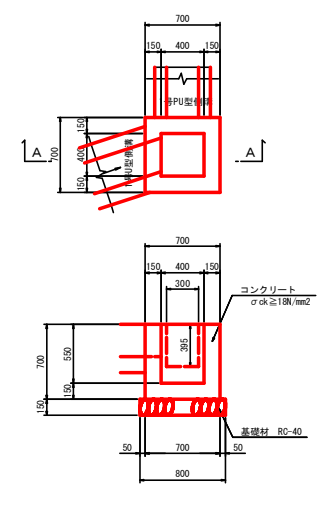
3号集水樹		1基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm ²	m ³	0.352
型枠	一般型枠	m ²	4.31
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.91
鋼製蓋	T-25 500×500用	組	1.0

9号集水樹 S=1:25



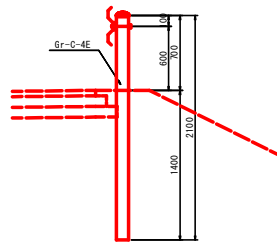
9号集水樹		1基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm ²	m ³	0.395
型枠	一般型枠	m ²	5.12
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.91
鋼製蓋	T-25 500×500用	組	1.0

10号集水樹 S=1:25

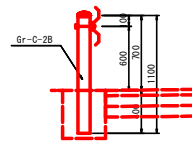


10号集水樹		1基当り	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm ²	m ³	0.224
型枠	一般型枠	m ²	2.87
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.64

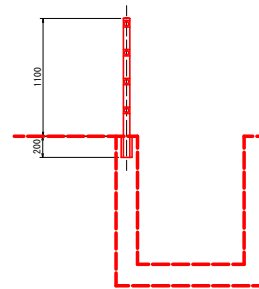
1号ガードレール S=1:25



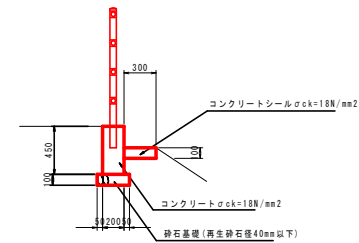
2号ガードレール S=1:25



ガードパイプ S=1:25



ガードパイプ基礎 S=1:25



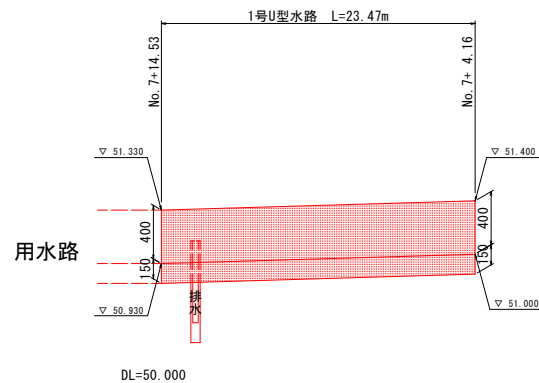
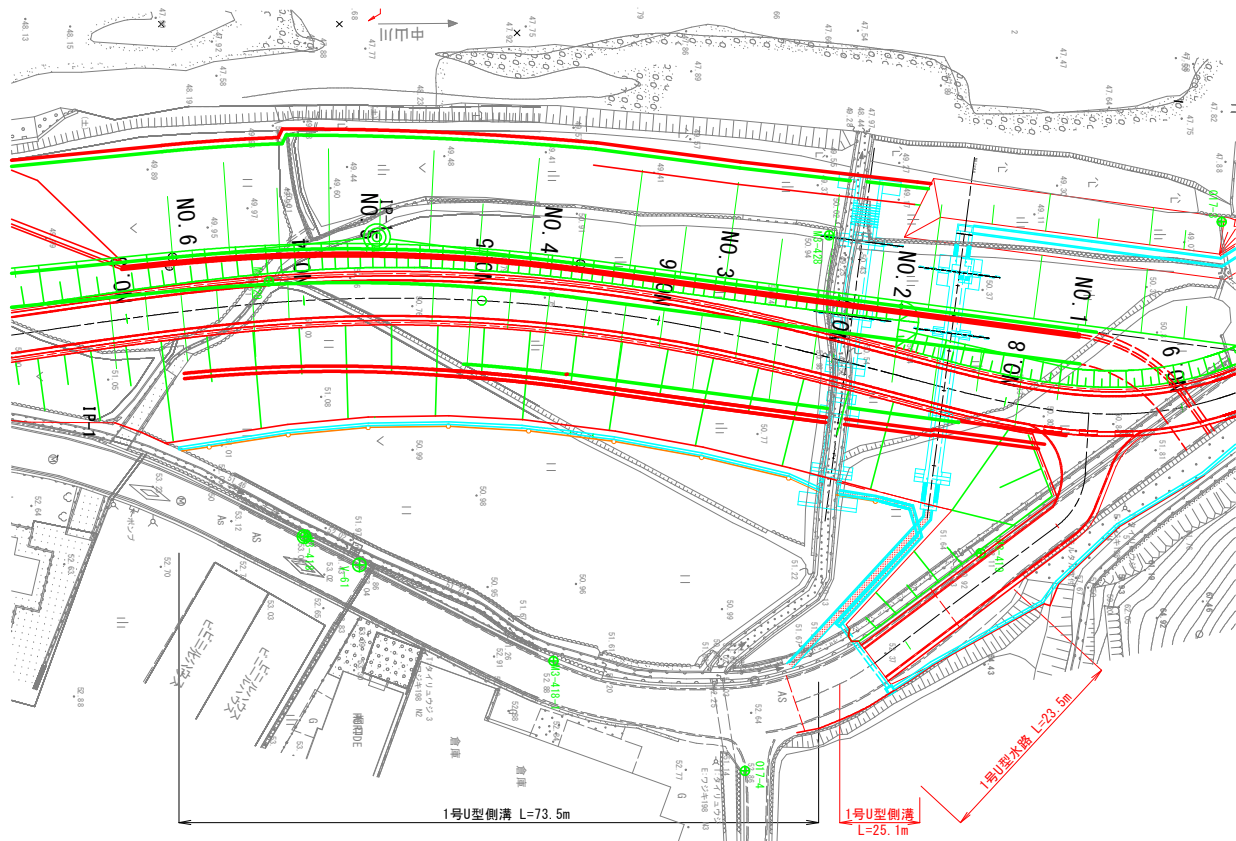
ガードレール基礎 10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm ²	m ³	1.200
型枠	一般型枠	m ²	10.00
基礎材	RC-40, t=150	m ²	3.00
目地材	t=10mm	m ²	0.12

当初設計図面

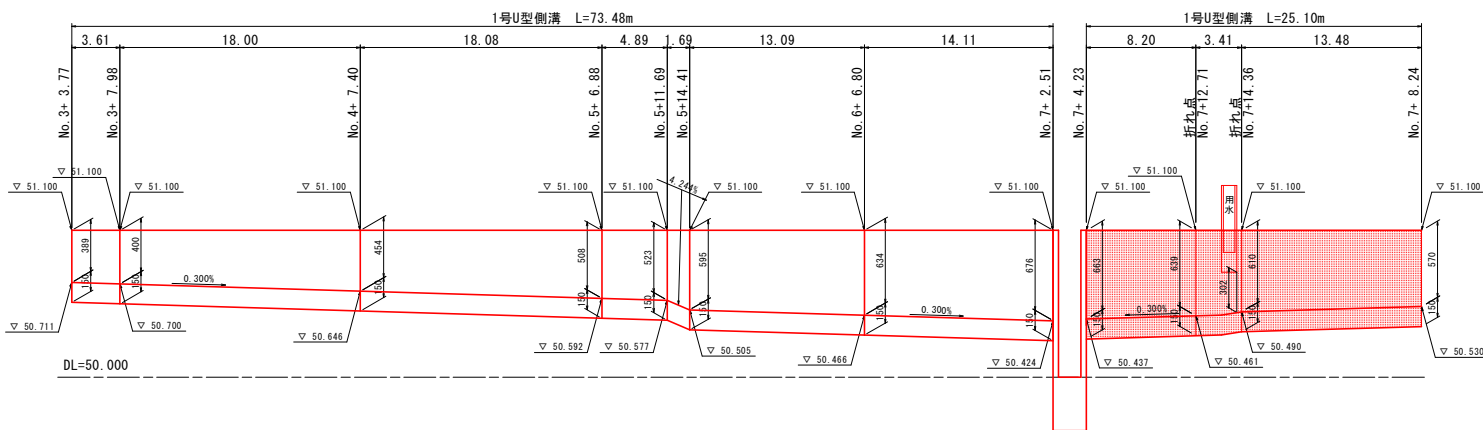
工事名	RI那士 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分劃)
図面名	構造図(その3)
縮尺	図示 図面番号 41 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

水路展開図(その1)

平面図
S=1:300



排水路

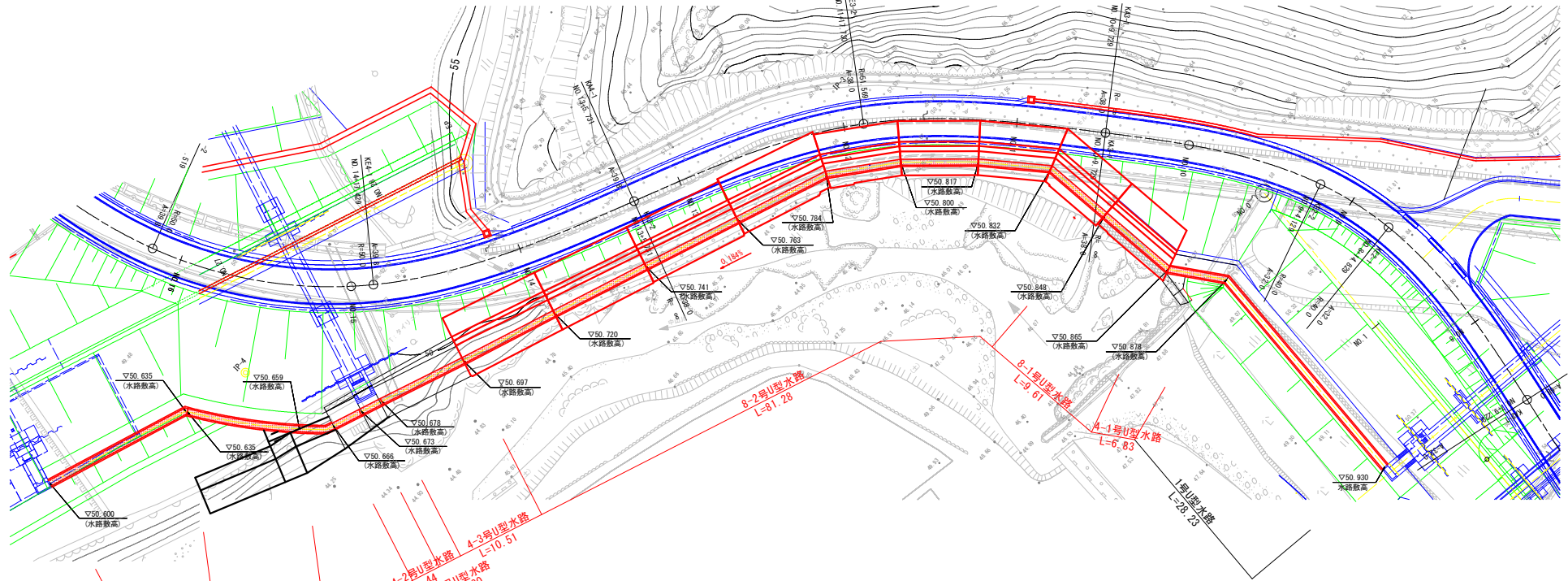


当初設計図面

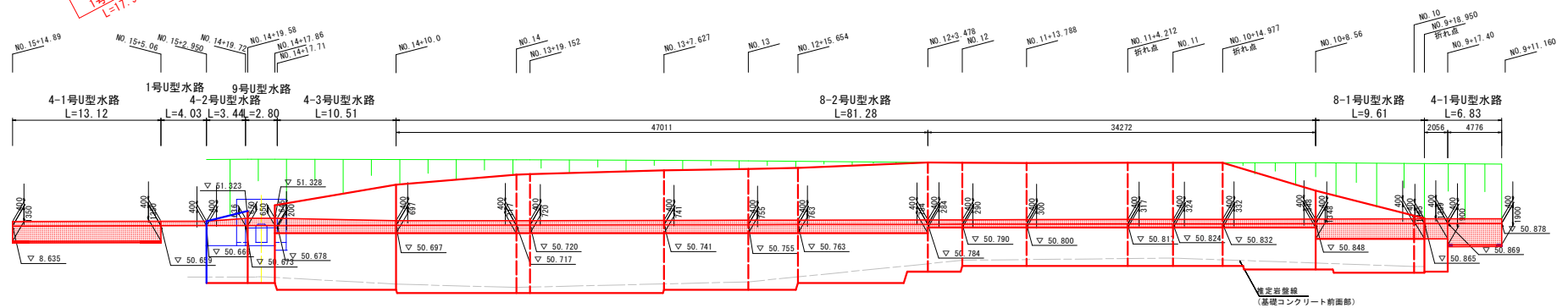
工事名	R1那士 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	水路展開図(その1)
縮尺	図示 図面番号 42 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

水路展開図(その4)

平面図 S=1:250



展開図 S=1:200



DL=42.000

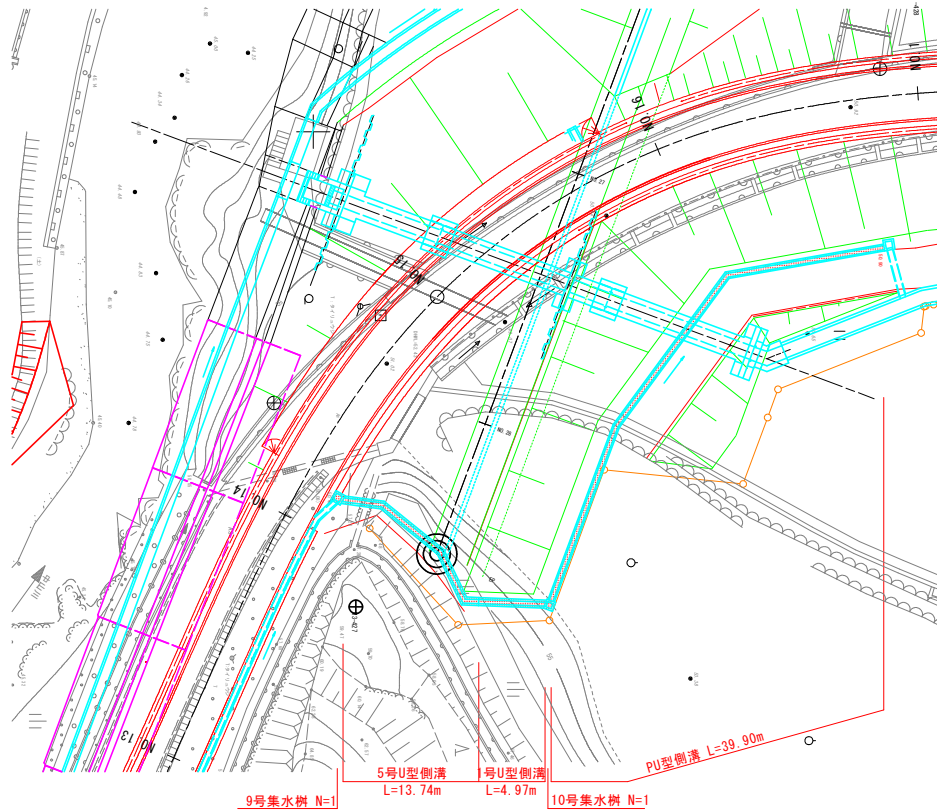
指定基準線
(基礎コンクリート前面部)

当初設計図面

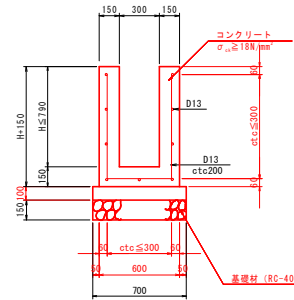
工事名	R1那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	水路展開図(その4)
縮尺	図示 図面番号 43/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

水路展開図(その5)

平面図 S=1:200



5号U型側溝 S=1:20



5号U型側溝 1.0m当り

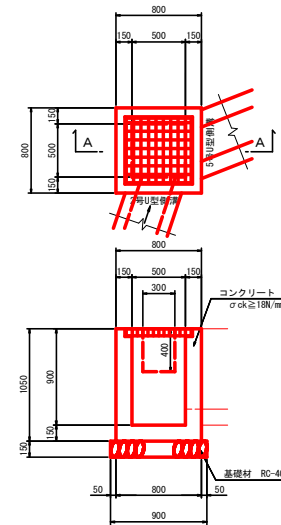
名称	規格	単位	算式
コンクリート	$\sigma_{ck} \ge 18N/mm^2$	m ³	0.24+0.010
型枠	一般型枠	m ²	4H+0.10
均しコンクリート	$\sigma_{ck} \ge 18N/mm^2$	m ²	0.07
同上型枠	均し	m ²	0.20
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.70
鉄筋	S8345, D13	kg	19

鉄筋表

平均H=0.77m

種別	径	長さ	本数	単位質量	一本当り質量	質量	換算
A1	D13	2080	5	0.995	2.07	10	L
A2	D13	1000	9	0.995	1.00	9	
						19	kg

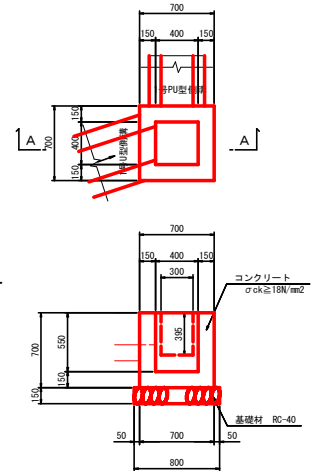
9号集水樹 S=1:25



9号集水樹 1基当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \ge 18N/mm^2$	m ³	0.395
型枠	一般型枠	m ²	5.12
基礎材	RC-40, t=150	m ²	1.00
鋼製蓋	T-25 500x500角	個	0.81

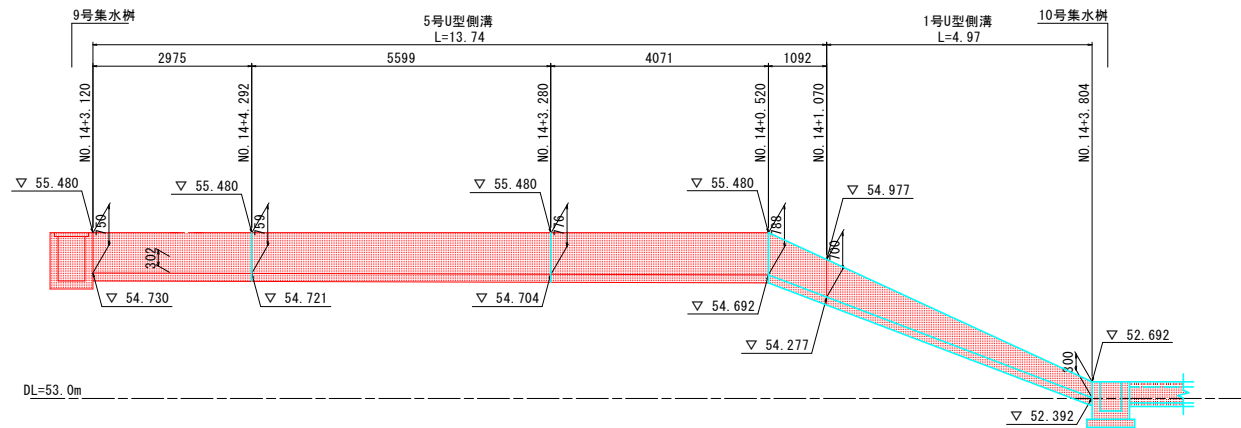
10号集水樹 S=1:25



10号集水樹 1基当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \ge 18N/mm^2$	m ³	0.224
型枠	一般型枠	m ²	2.87
基礎材	RC-40, t=150	m ²	0.64

展開図 S=1:50

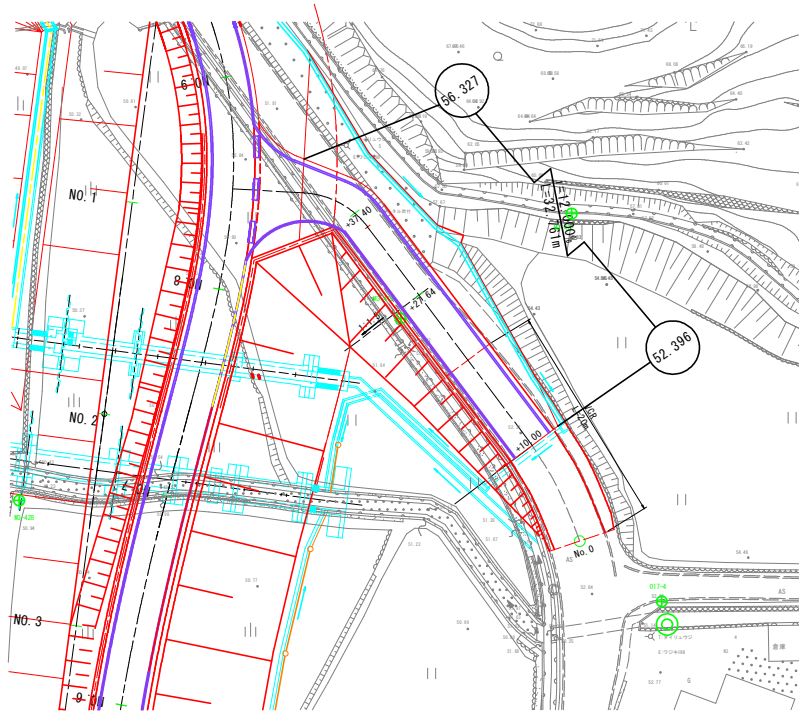


当初設計図面

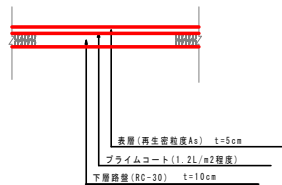
工事名	R1那土 那賀川・北地工区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	水路展開図(その5)
縮尺	図示 図面番号 44/46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

取り合い道路詳細図

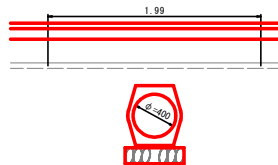
平面図 S=1:250



取合舗装 S=1:20



A-A断面 S=1:25



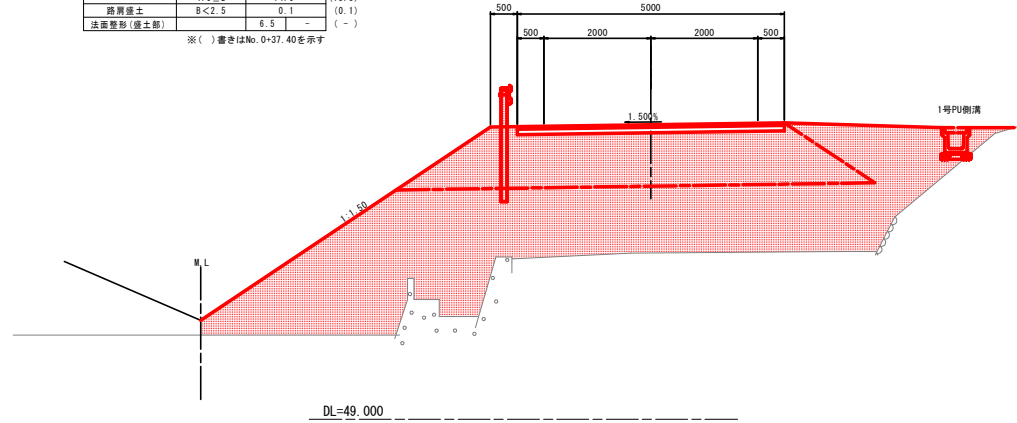
横断図 S=1:50

道路土工 No.0+27.64

名称	規格	左側	右側
型 別	オーフンネット	土砂	-
路床盛土	B<2.5	-	-
	2.5≦B<4.0	-	-
路体盛土	4.0≦B	7.5	(6.5)
	B<2.5	2.5	(1.5)
路肩盛土	2.5≦B<4.0	5.1	(-)
	4.0≦B	14.0	(15.8)
路面整形(盛土部)	B<2.5	0.1	(0.1)
		6.5	(-)

※()書きはNo.0+37.40を示す

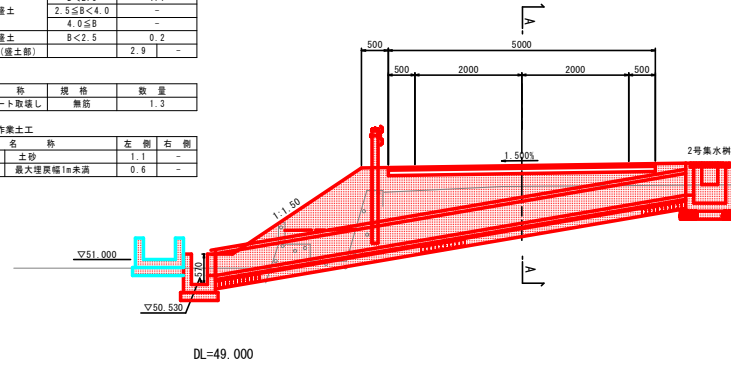
No.0+27.64 (ペーロケ)
FH=54.513



道路土工 No.0+10.00

名称	規格	左側	右側
型 別	オーフンネット	土砂	-
路床盛土	B<2.5	2.5	-
	2.5≦B<4.0	-	-
路体盛土	B<2.5	1.1	-
	2.5≦B<4.0	-	-
路肩盛土	4.0≦B	-	-
	B<2.5	0.2	-
法面整形(盛土部)	B<2.5	2.9	-

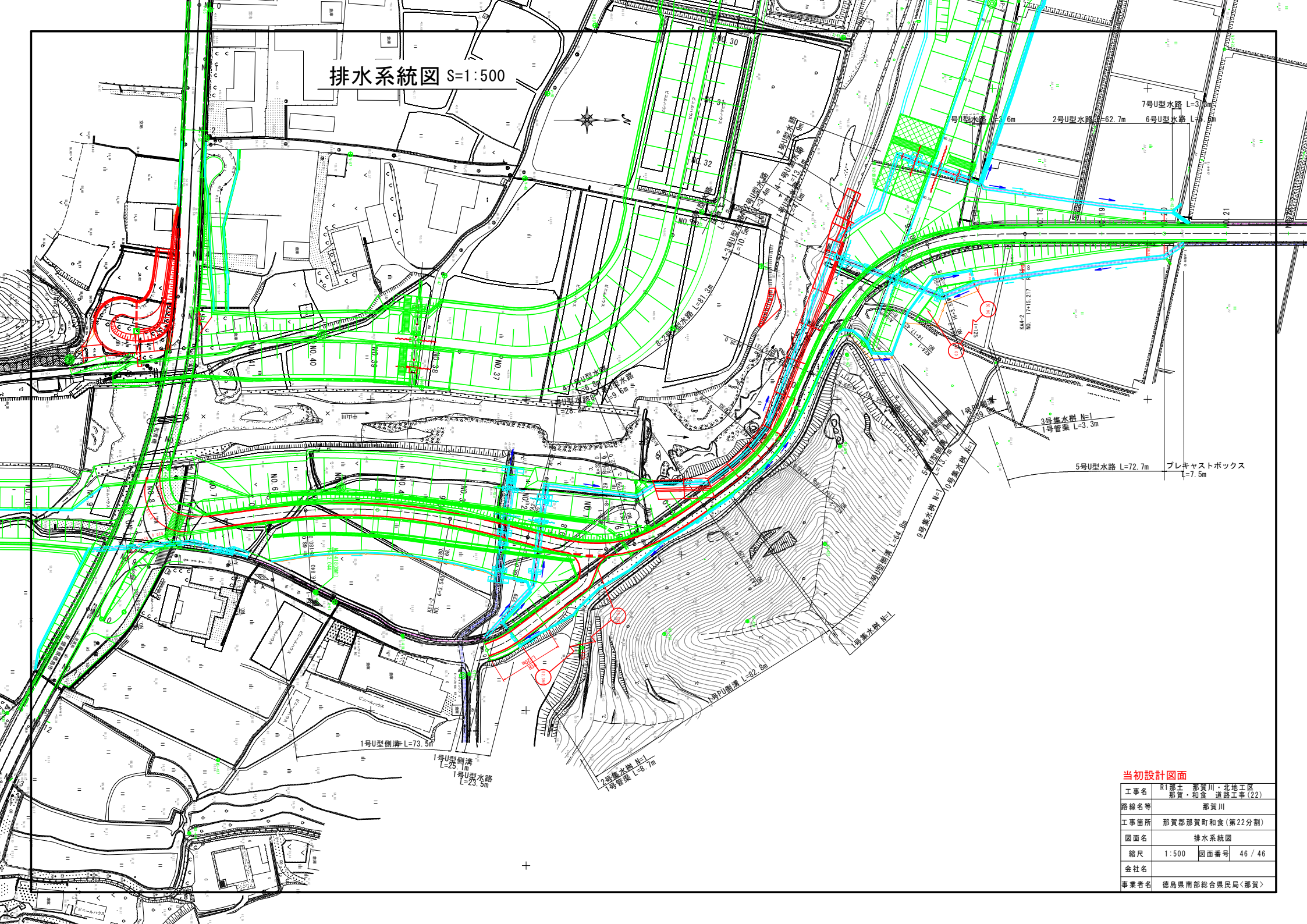
No.0+10.00 (ペーロケ)
FH=52.757



当初設計図面

工事名	RI那士 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	取り合い道路
縮尺	図示 図面番号 45 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>

排水系統図 S=1:500



当初設計図面

工事名	RT那土 那賀川・北地区 那賀・和食 道路工事(22)
路線名等	那賀川
工事箇所	那賀郡那賀町和食(第22分割)
図面名	排水系統図
縮尺	1:500 図面番号 46 / 46
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局<那賀>