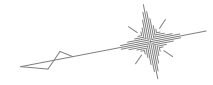
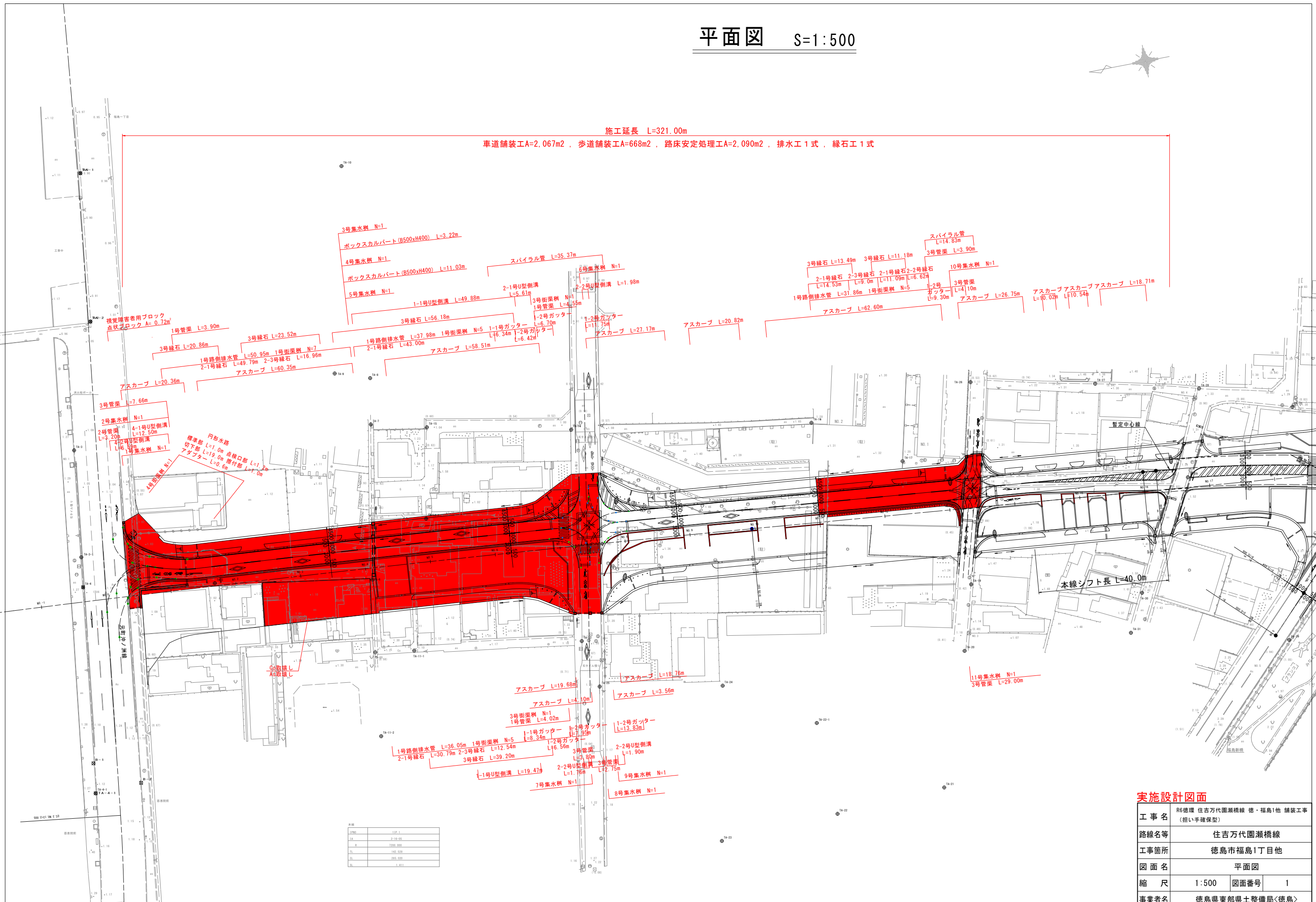


平面図 S=1:500



施工延長 L=321.00m

車道舗装工A=2,067m²、歩道舗装工A=668m²、路床安定処理工A=2,090m²、排水工1式、緑土工1式



区間	延長 (m)
1区	119.1
2区	210.00
3区	790.000
4区	141.510
5区	203.030
6区	1.411

実施設計図面

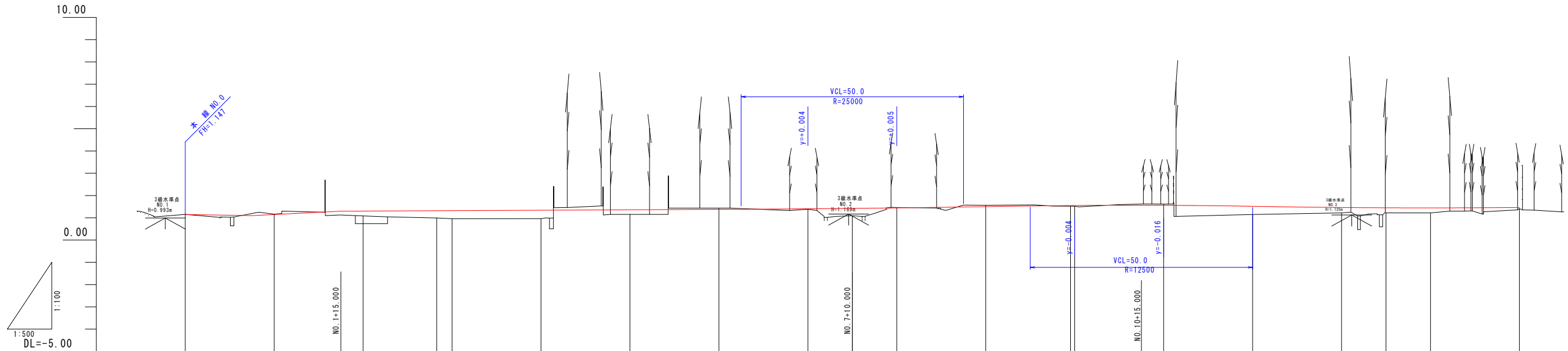
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

路線名	道路規格	設計速度
住吉万代園瀬橋線	第4種第1級	60(40)km/h
元町沖ノ洲線	第4種第1級	60(40)km/h
新南福島末広線	第4種第2級	40km/h

() 内は交差点部

縦断図(その1)

H=1:500
V=1:100



勾配																							
盛土			0.192	0.220	0.327	0.360	0.380		0.210		0.014	0.332		0.002		0.430	0.340	0.300	0.320	0.100			
切土								0.060				0.015		0.060									
舗装計画高			1.295	1.300	1.317	1.320	1.340		1.360		1.401	1.422		1.554		1.580	1.560	1.550	1.540	1.520			
地盤高	1.15	1.17	1.08	1.08	0.99	0.96	0.96		1.15		1.39	1.09		1.52		1.62	1.22	1.22	1.22	1.42			
追加距離	0.000	20.000	35.000	40.000	56.546	60.000	80.000		100.000		138.000	150.000		188.880		215.000	220.000	270.000	280.000	300.000			
点間距離	0.000	20.000	15.000	5.000	16.546	3.454	20.000		20.000		18.000	10.000		18.999		15.000	5.000	5.000	10.000	20.000			
測点	NO.0	+15.000	NO.1	+15.000	NO.2	SPI	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	+18.000	NO.7	+10.000	NO.8	NO.9	NO.10	+15.000	NO.11	NO.12	NO.13	+10.000	NO.14	NO.15
曲線	1A=2-16-06 R=7200.000 TL=142.533 OL=285.030 SL=1.411 L=407.599																						
片勾配摺付図																							

実施設計図面

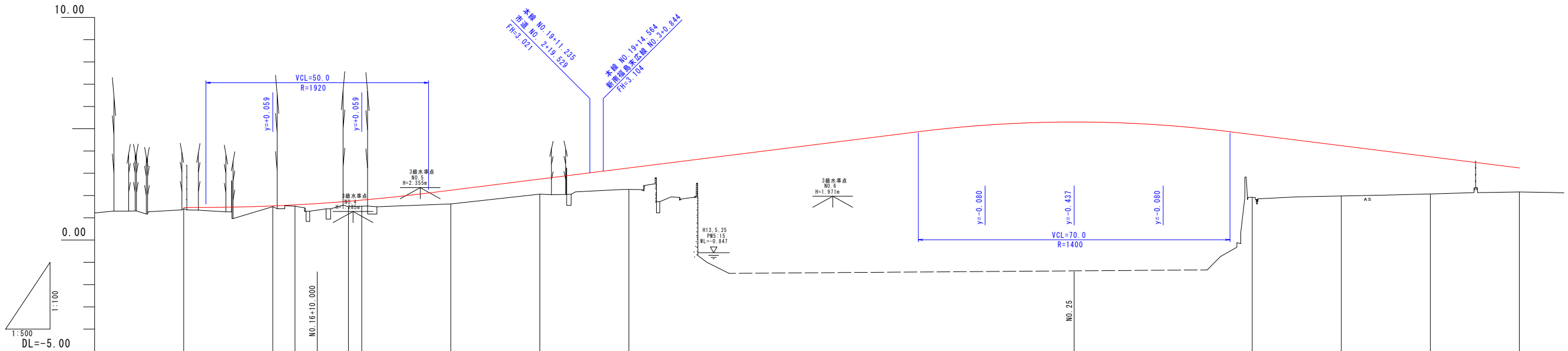
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	縦断図(その1)		
縮尺	1:500	図面番号	2
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

路線名	道路規格	設計速度
住吉万代園瀬橋線	第4種第1級	60(40)km/h
元町沖ノ洲線	第4種第1級	60(40)km/h
新南福島末広線	第4種第2級	40km/h

() 内は交差点部

縦断図(その2)

H=1:500
V=1:100



勾配																				
盛土	0.100	0.059	0.079	0.313	0.249	0.279	0.620	0.680	0.970	5.740	6.240	6.740	7.160	7.303	7.160	2.820	2.260	1.670	1.080	
切土																				
舗装計画高	1.520	1.559	1.599	1.653	1.749	1.799	2.240	2.740	3.240	3.740	4.240	4.740	5.160	5.303	5.160	4.740	4.240	3.740	3.240	
地盤高	1.42	1.50	1.52	1.34	1.50	1.52	1.82	2.06	2.27	3.740	4.240	4.740	5.160	5.303	5.160	4.740	4.240	2.07	2.16	
追加距離	20.000	20.000	5.000	2.000	7.000	3.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	19.250	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	
点間距離	20.000	20.000	5.000	2.000	7.000	3.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	19.250	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	
測点	NO.15	NO.16	+5.000	+10.000	+17.000	NO.17	NO.18	NO.19	NO.20	NO.21	NO.22	NO.23	NO.24	NO.25	NO.26	NO.27	NO.28	NO.29	NO.30	
曲線	L=407.599																			
片勾配摺付図	-2.0%																			

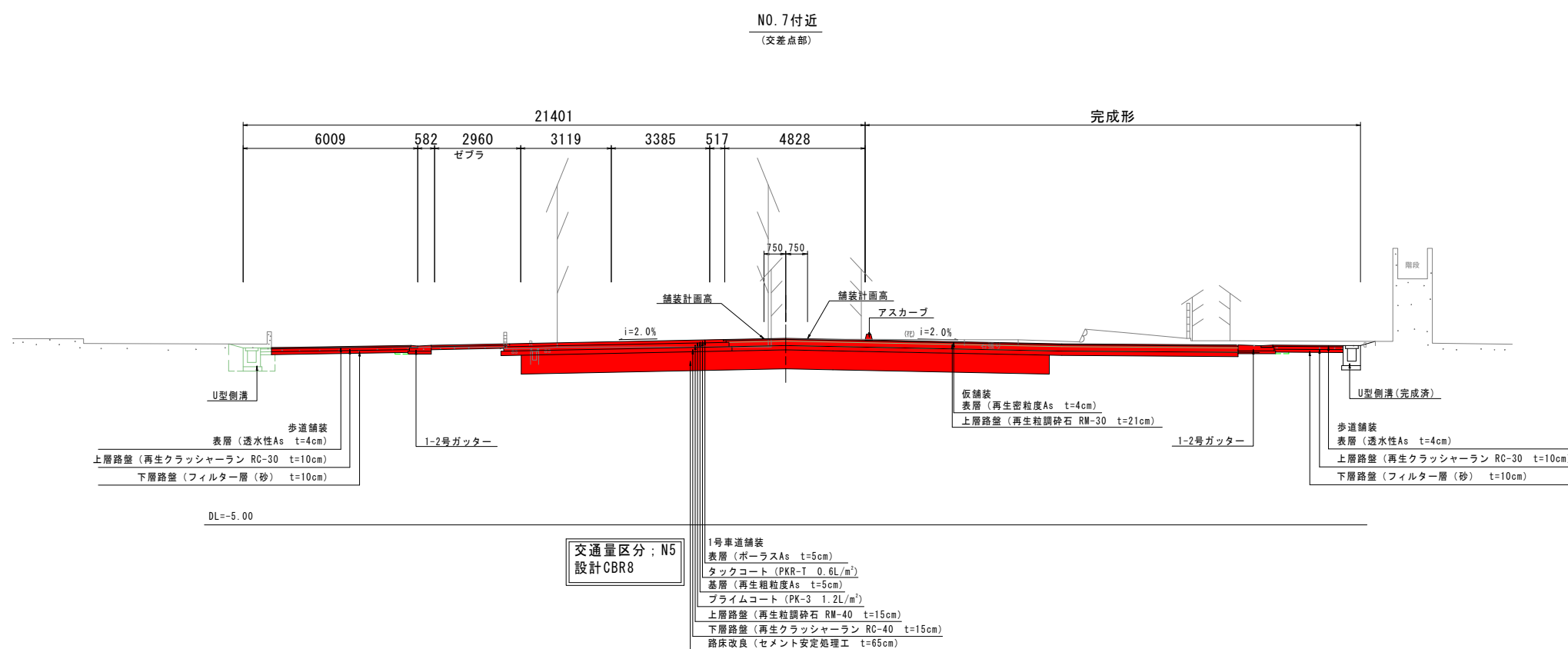
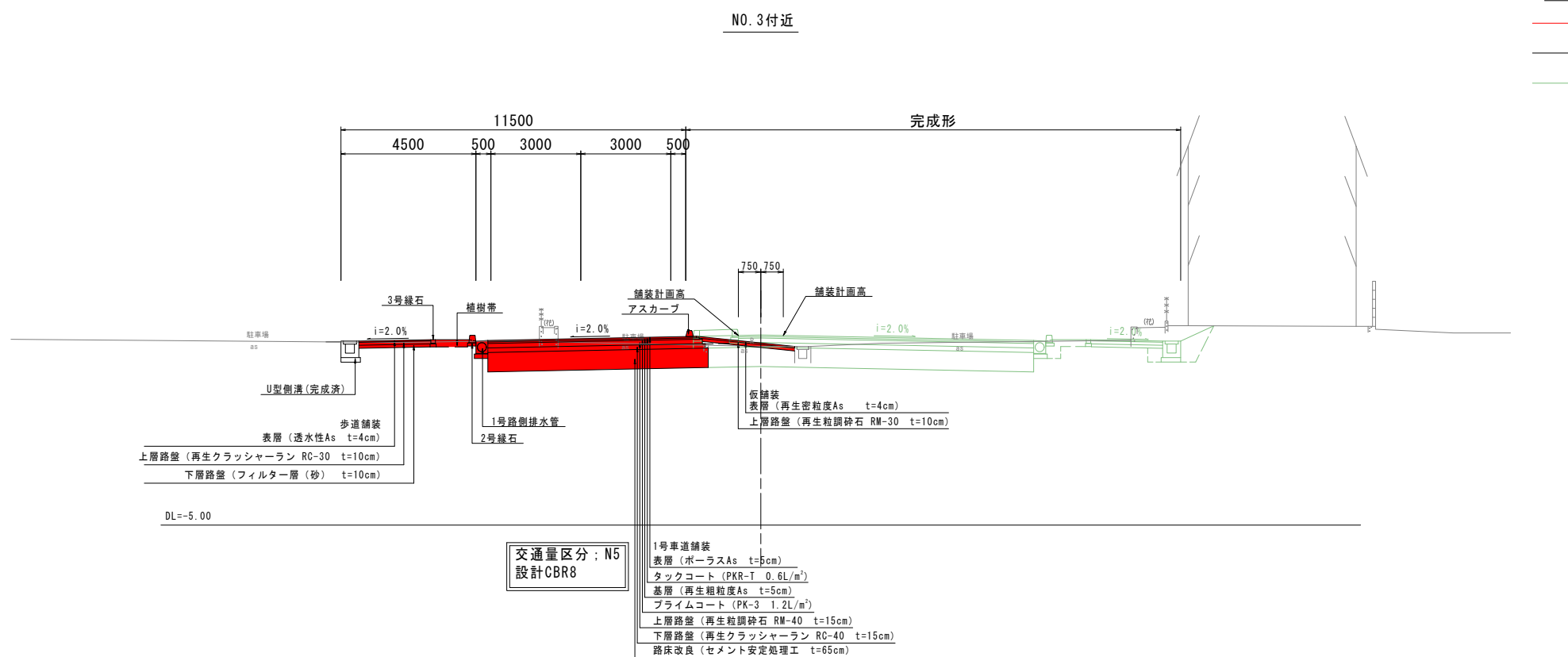
実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	縦断図(その2)		
縮尺	1:500	図面番号	3
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

標準断面図 S=1:100

凡例

- 計画
- 施工済
- 完成計画



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	4
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 1
GH=1.17
FH=1.146

道路土工

名称	規格	数量
盛土路体	B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	6.8

排水工路肩部 作業土工

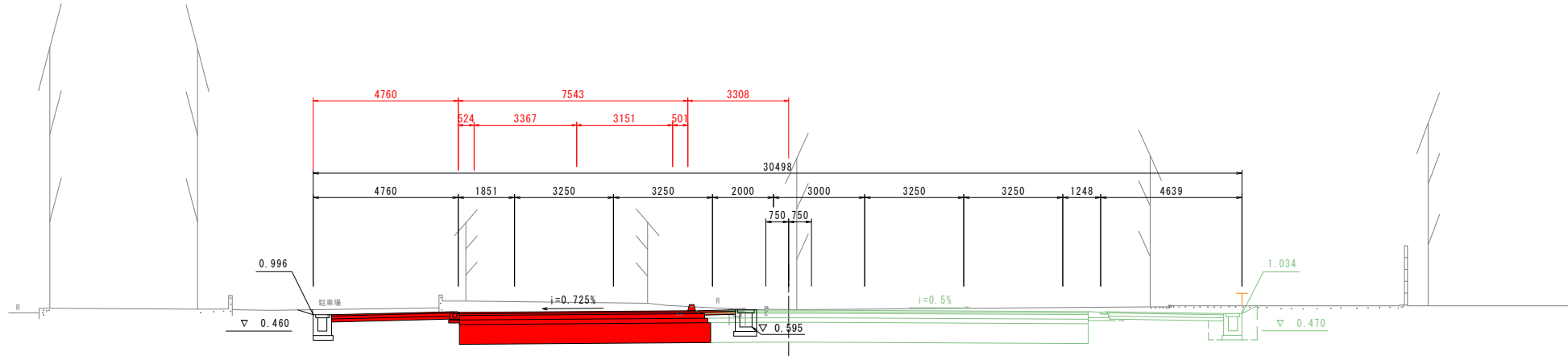
名称	左側	右側
床掘	B 土砂	0.1 -
埋戻し	最大埋戻し1m未満	0.0 -

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B 土砂	- 1.2
埋戻し	最大埋戻し1m未満	- 0.8

凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画



DL=-5.00

NO. 0
GH=1.15
FH=1.148



DL=-5.00

実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その1)		
縮尺	1:100	図面番号	5
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 3
GH=0.96
FH=1.320

道路土工

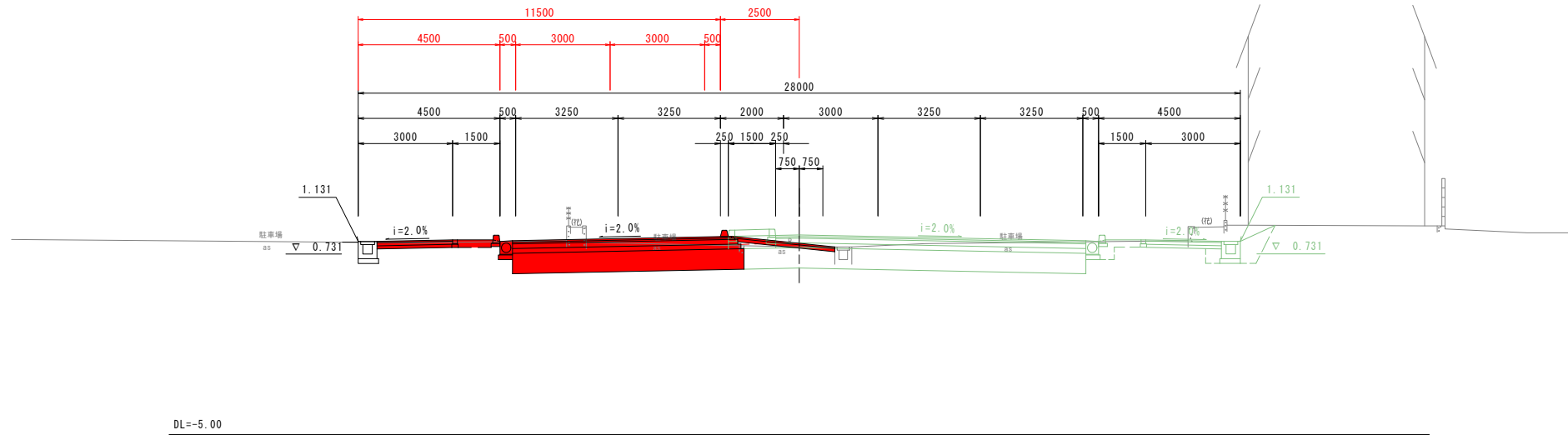
名称	規格	数量
盛土	B<2.5	0.2
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	2.1

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B 土砂	0.3
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	B 土砂	-
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-



凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画

NO. 2
GH=1.08
FH=1.300

道路土工

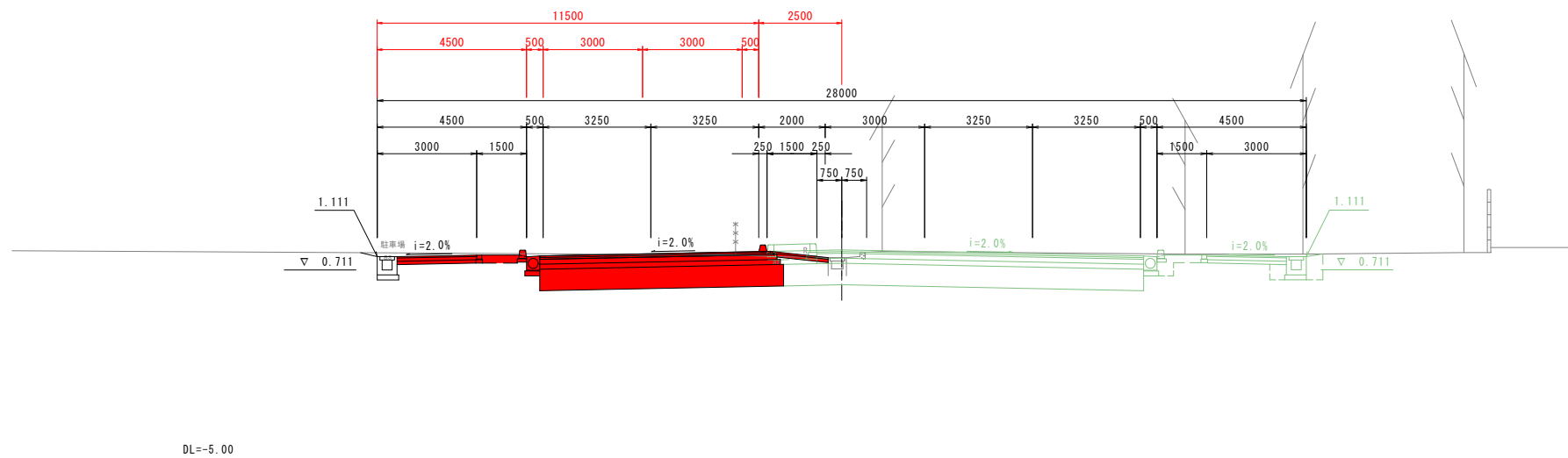
名称	規格	数量
盛土	B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	3.5

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B 土砂	0.3
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	B 土砂	-
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その2)		
縮尺	1:100	図面番号	6
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 5
GH=1.15
FH=1.360

道路土工

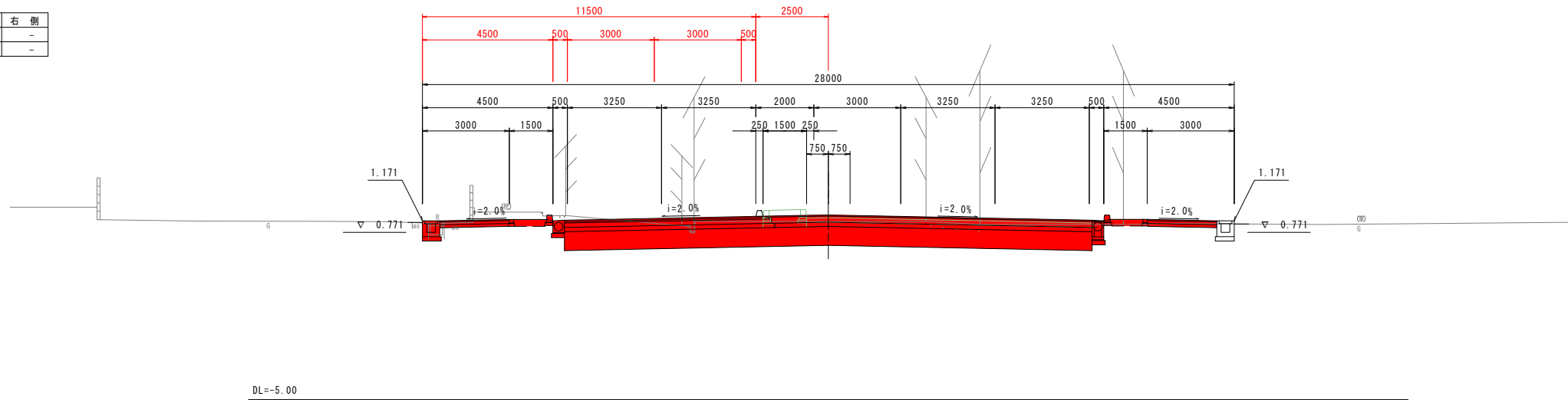
名称	規格	数量
盛土路体	B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	6.5

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B 土砂	0.3 0.5
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.2 0.3

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B 土砂	0.6 -
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.5 -



凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画

NO. 4
GH=0.96
FH=1.340

道路土工

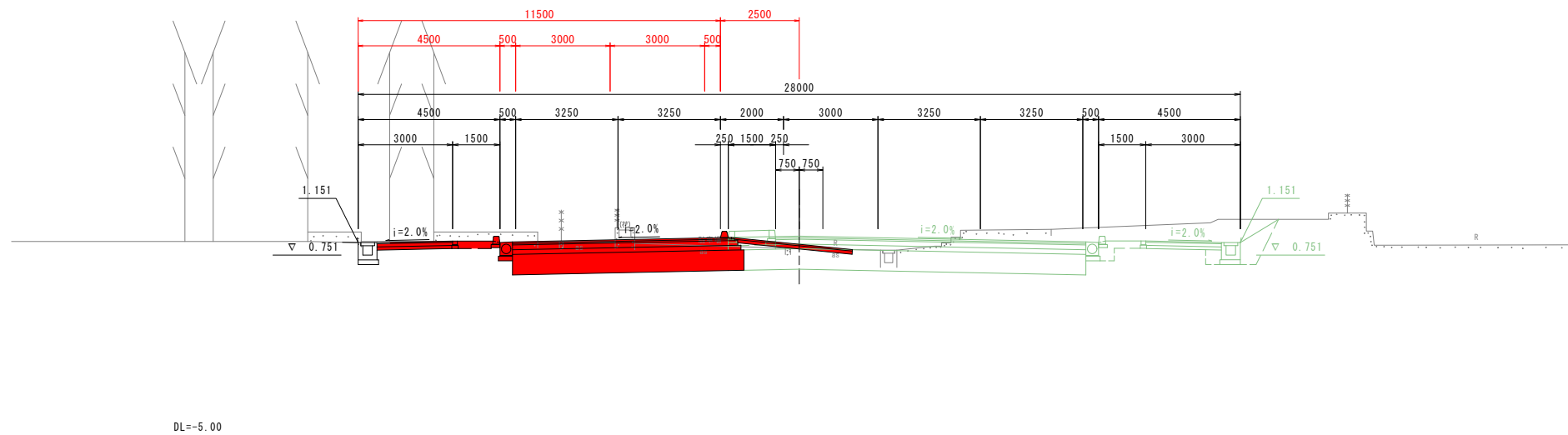
名称	規格	数量
盛土路体	B<2.5	0.2
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	2.6

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B 土砂	0.3 -
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	B 土砂	- -
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	- -



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その3)		
縮尺	1:100	図面番号	7
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 7
 GH=1.39
 FH=1.405

道路土工

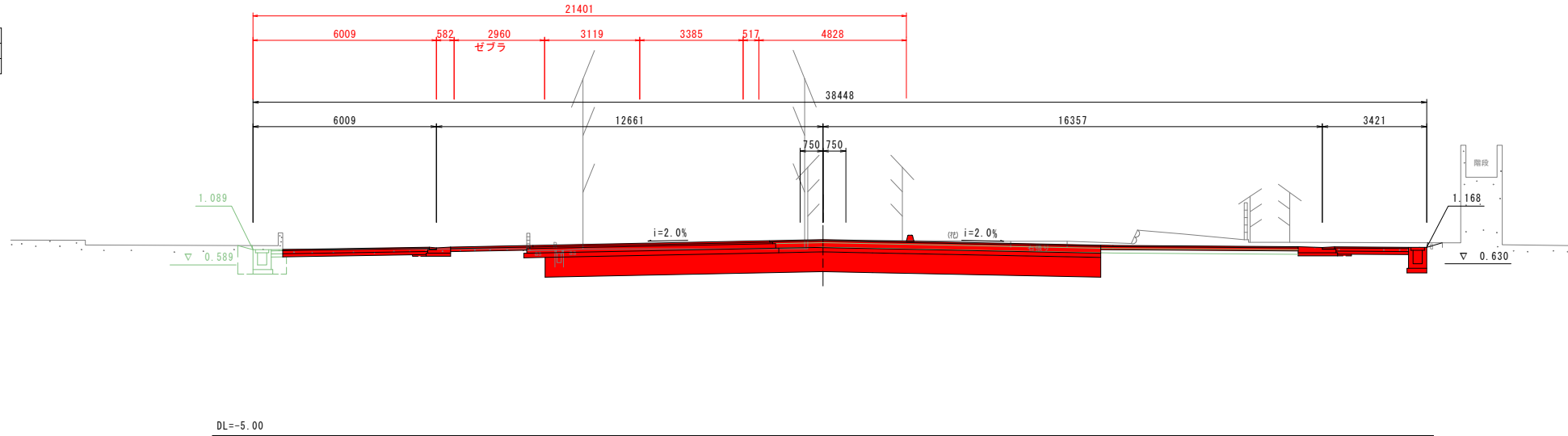
名称	規格	数量
盛土路体	B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	2.6
掘削	オ-フカット 土砂	10.4

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	-



凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画

NO. 6
 GH=1.44
 FH=1.380

道路土工

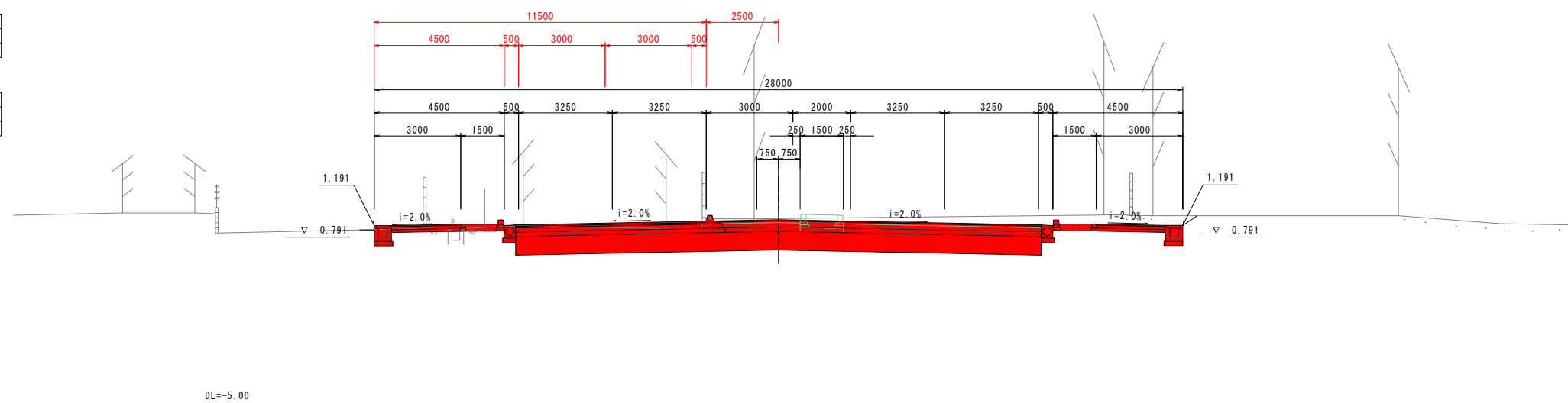
名称	規格	数量
盛土路体	B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オ-フカット 土砂	11.5

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B	土砂
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	B	土砂
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	0.7



実施設計図面

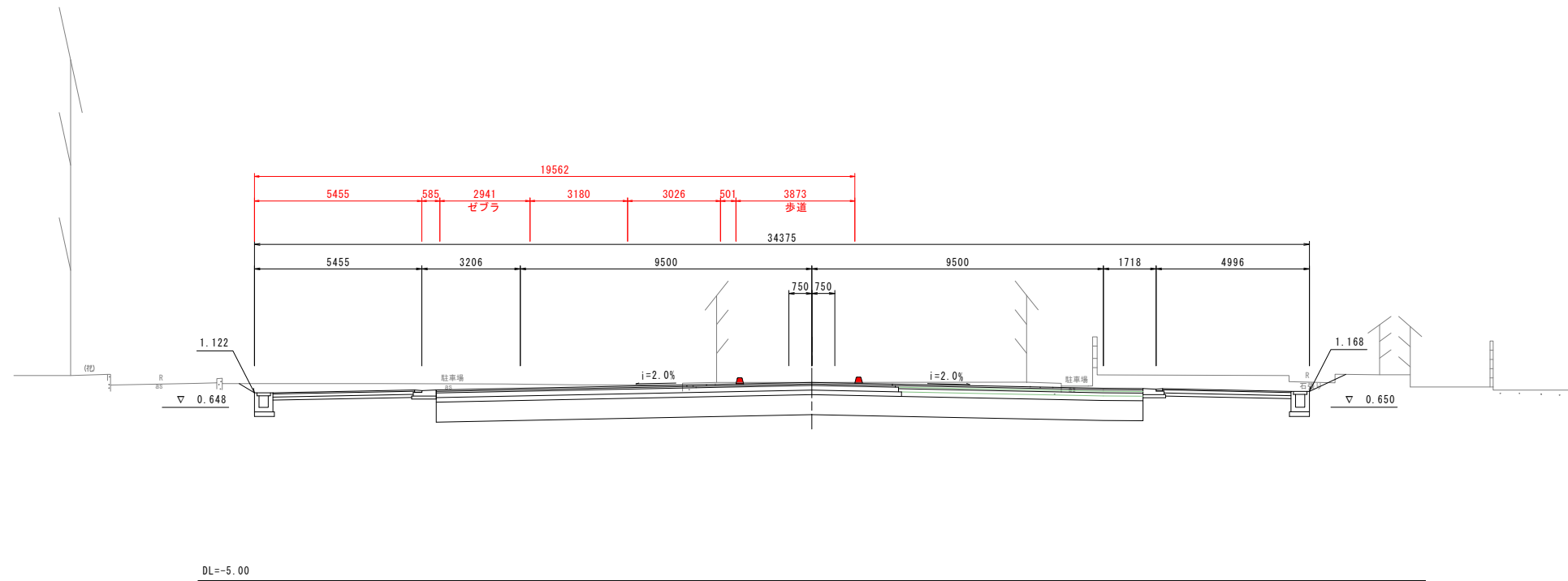
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その4)		
縮尺	1:100	図面番号	8
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 8

GH=1.46
FH=1.445

凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画



NO. 7+10.000

GH=1.09
FH=1.423

道路土工

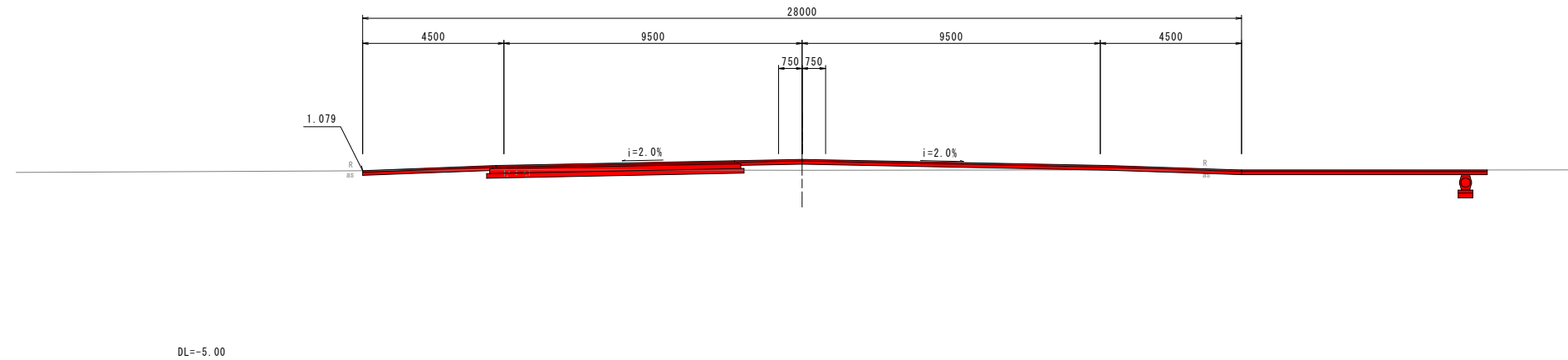
名称	規格	数量
盛土	B < 2.5	-
	2.5 ≤ B < 4.0	-
	4.0 ≤ B	1.2
掘削	土砂	2.2

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	-	-
埋戻し	-	-

排水工 作業土工

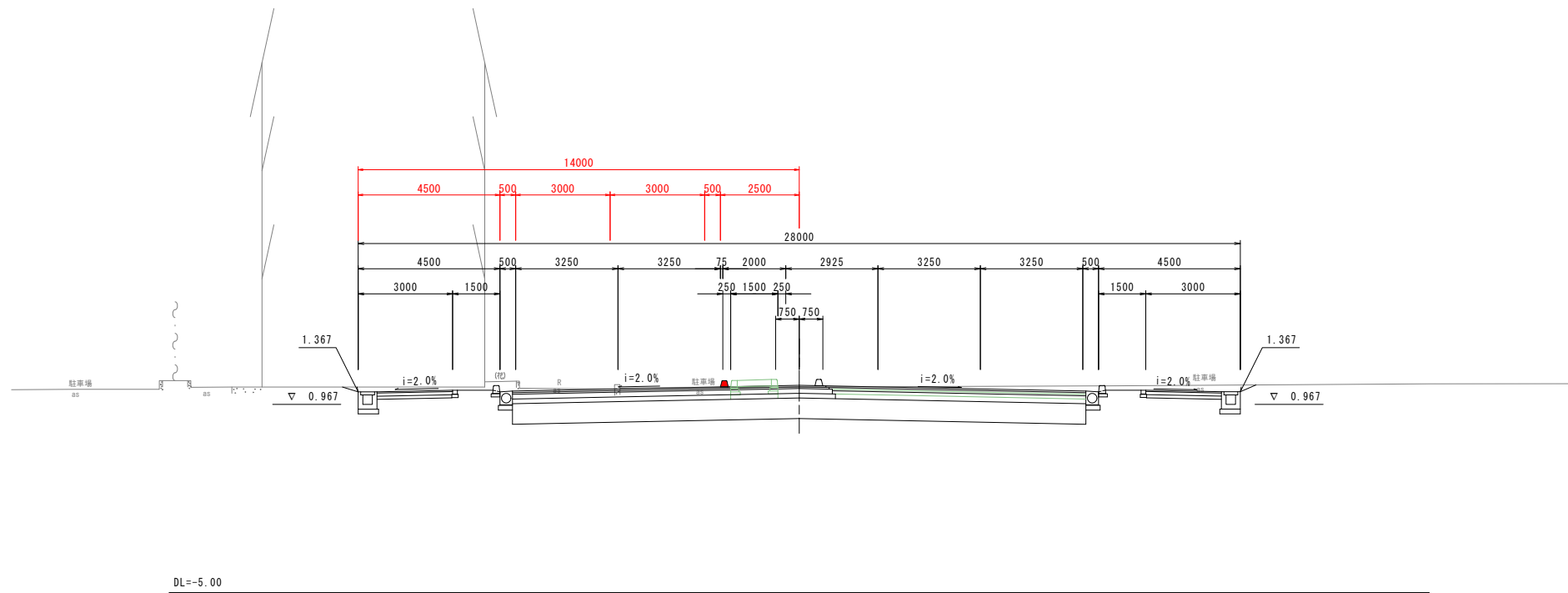
名称	左側	右側
床掘	-	1.0
埋戻し	-	0.8



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その5)		
縮尺	1:100	図面番号	9
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

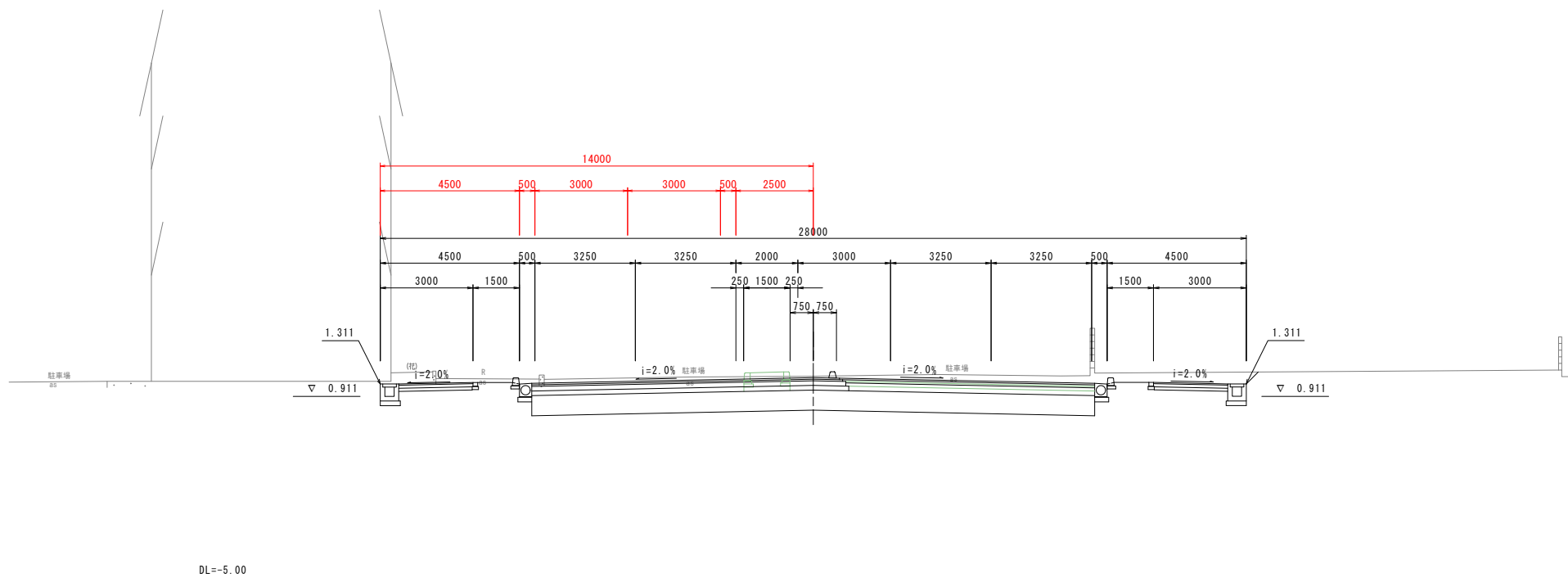
NO. 10
 GH=1.52
 FH=1.556



凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画

NO. 9
 GH=1.56
 FH=1.500



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その6)		
縮尺	1:100	図面番号	10
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 12
 GH=1.15
 FH=1.580

道路土工

名称	規格	数量
盛土	B<2.5	0.1
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	0.3
掘削	オフセット 土砂	0.2

排水工路肩部 作業土工

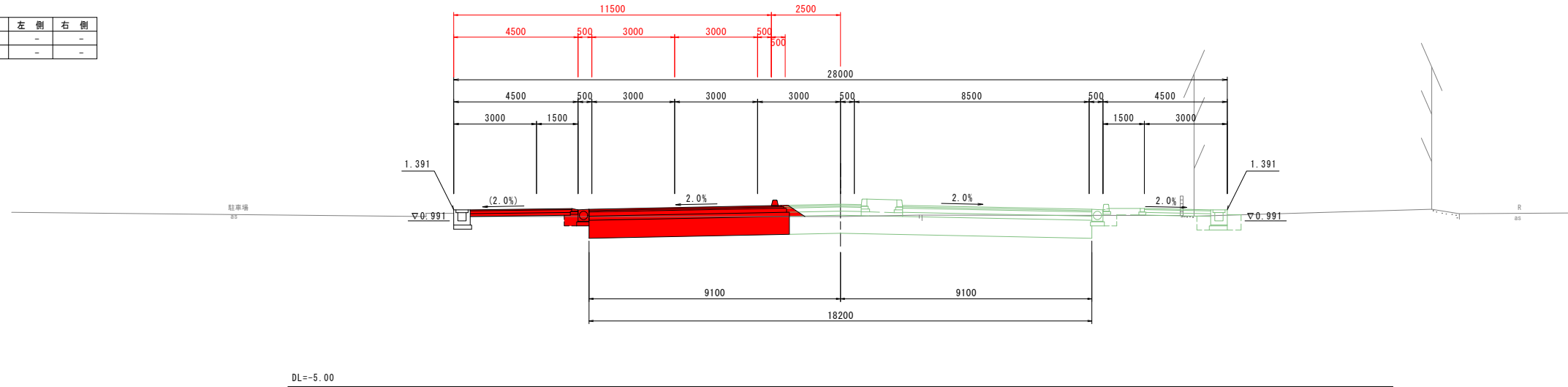
名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻し1m未満	0.1

排水工 作業土工

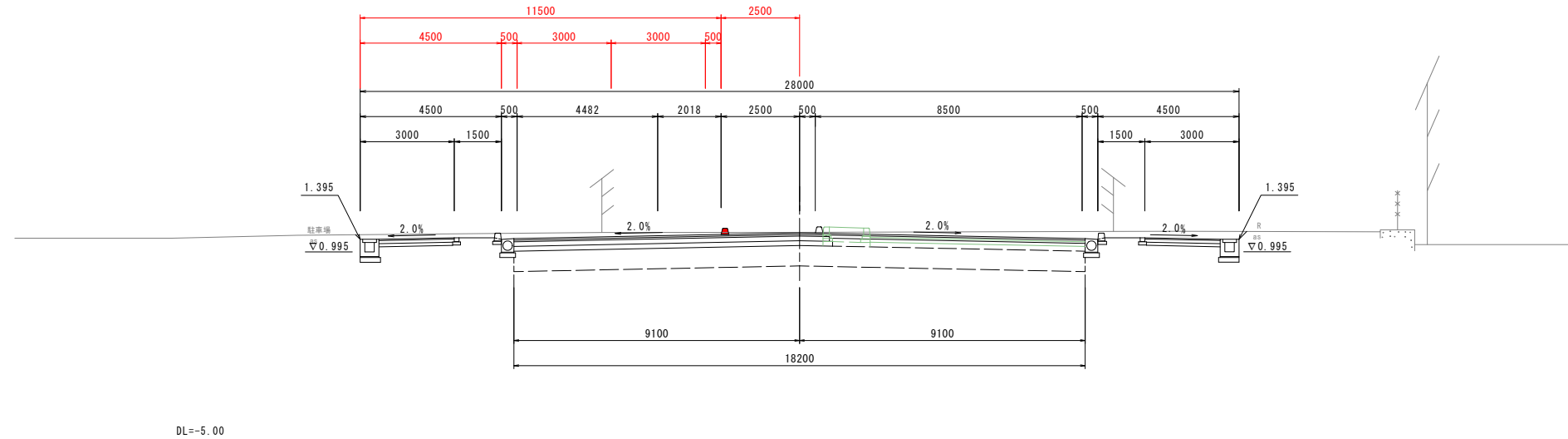
名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻し1m未満	-

凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画



NO. 11
 GH=1.62
 FH=1.584



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その7)		
縮尺	1:100	図面番号	11
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 13+10.000

GH=1.22
FH=1.550

道路土工

名称	規格	数量
盛土	B<2.5	0.3
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	0.7

排水工路肩部 作業土工

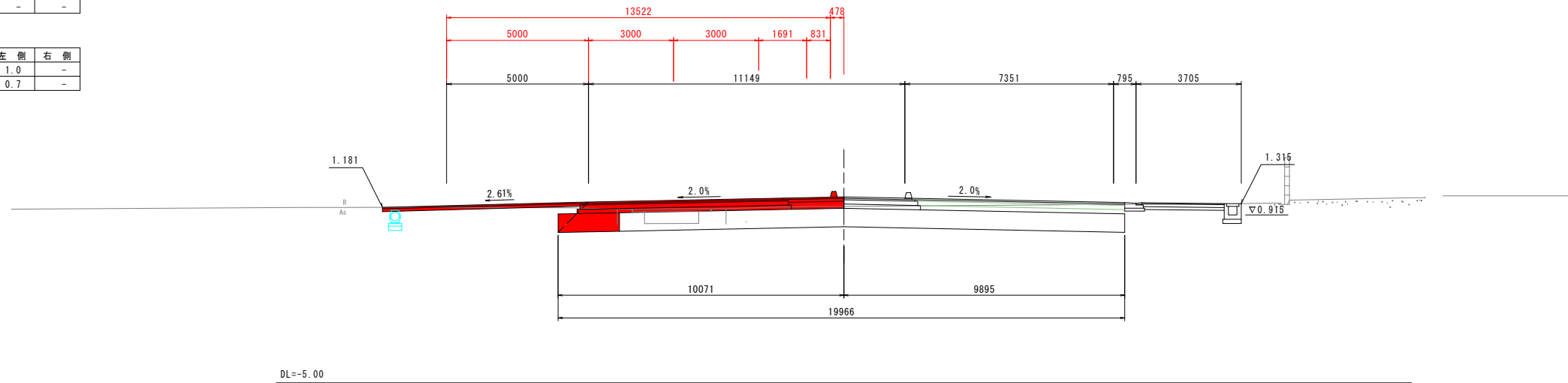
名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻し1m未満	-

排水工 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻し1m未満	0.7

凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画



NO. 13

GH=1.22
FH=1.560

道路土工

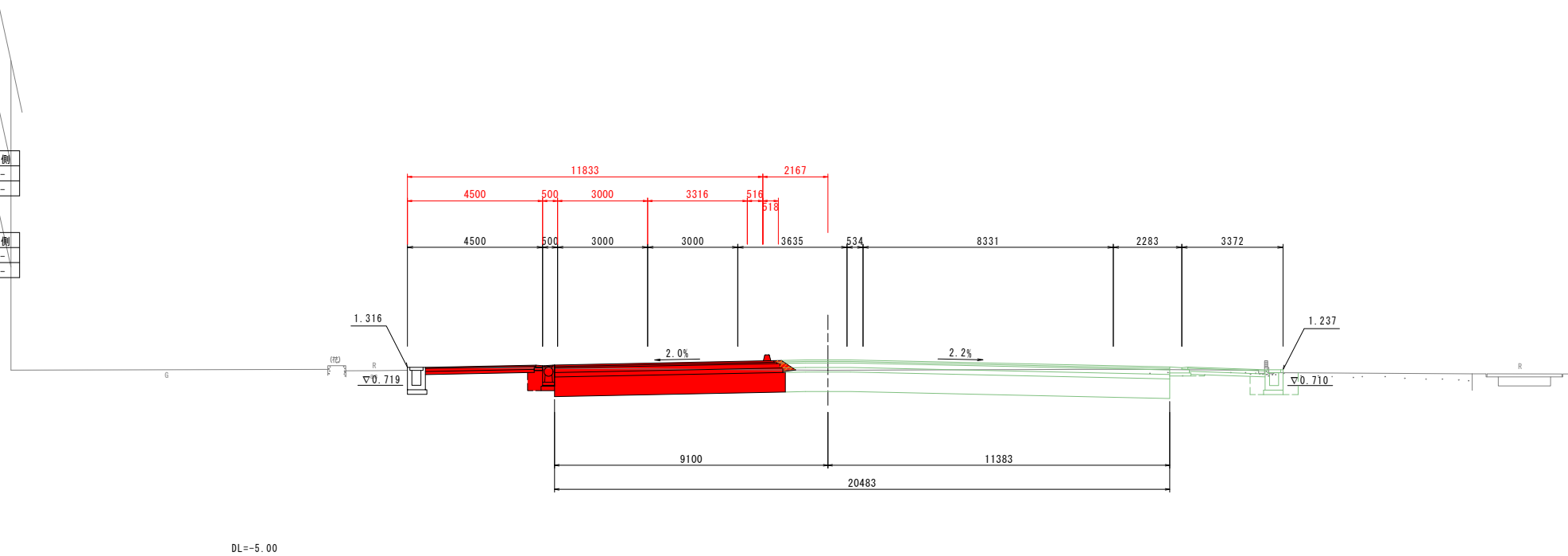
名称	規格	数量
盛土	B<2.5	0.1
	2.5≤B<4.0	-
	4.0≤B	-
掘削	オフセット 土砂	1.7

排水工路肩部 作業土工

名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻し1m未満	0.3

排水工 作業土工

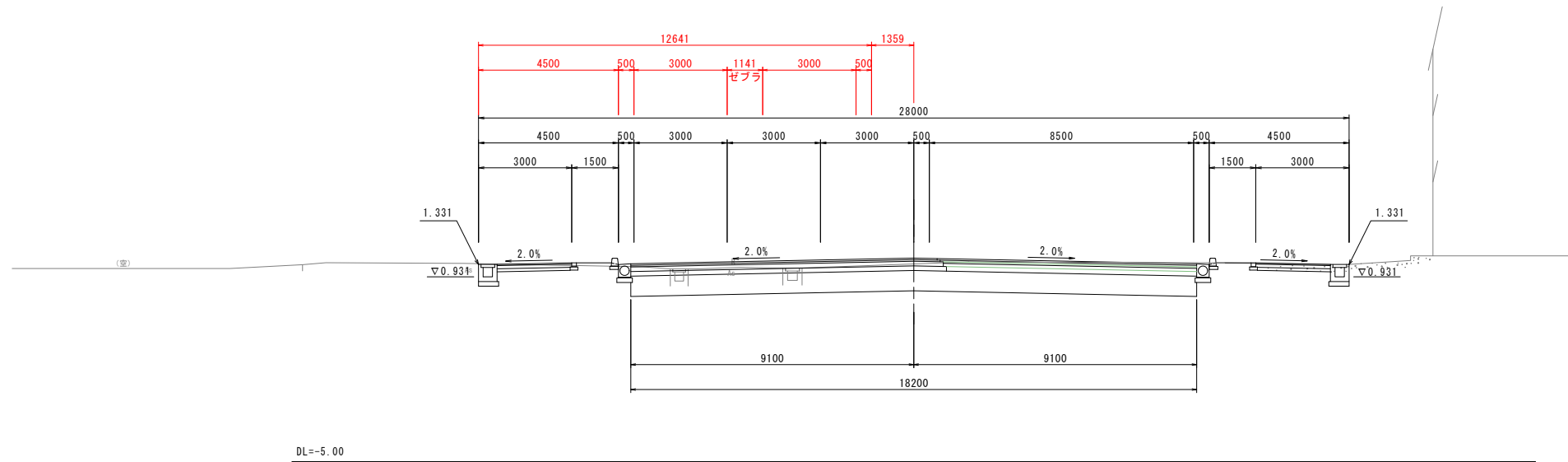
名称	左側	右側
床掘	B	土砂
埋戻し	最大埋戻し1m未満	-



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1地 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その8)		
縮尺	1:100	図面番号	12
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

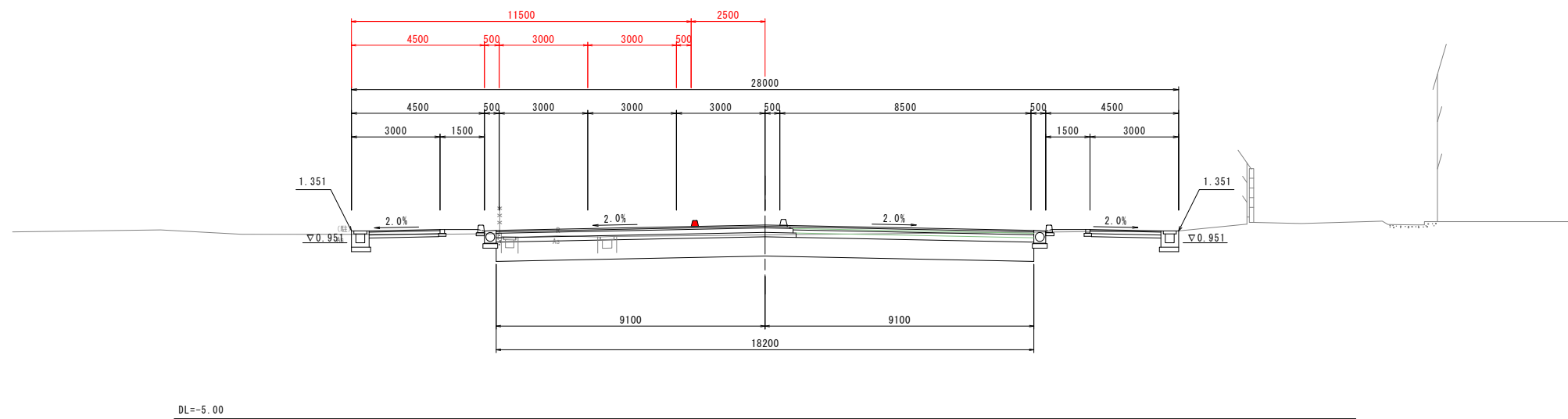
NO. 15
 GH=1.42
 FH=1.520



凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画

NO. 14
 GH=1.22
 FH=1.540

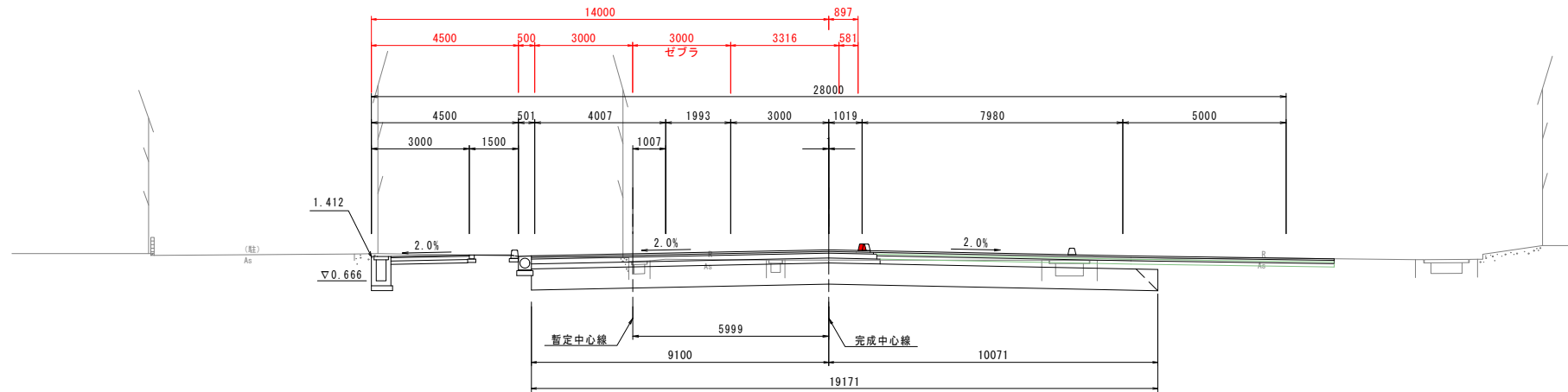


実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その9)		
縮尺	1:100	図面番号	13
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

NO. 16+5.000

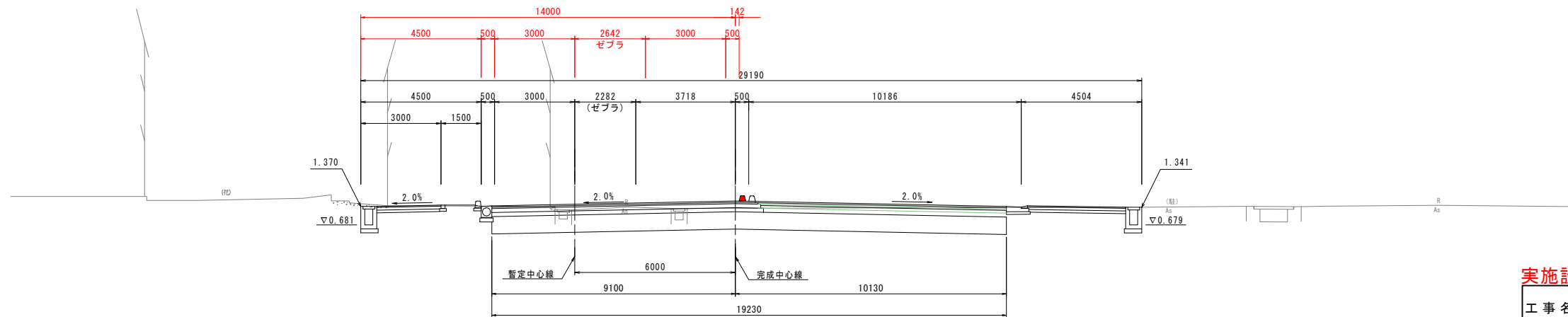
GH=1.52
FH=1.599



DL=-5.00

NO. 16

GH=1.50
FH=1.559



DL=-5.00

凡例

- 計画(排水除く)
- 計画(排水)
- 施工済
- 完成計画

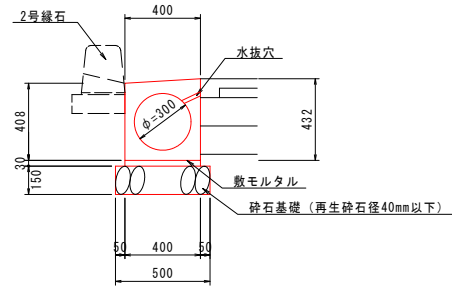
実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	横断面(その10)		
縮尺	1:100	図面番号	14
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

構造図(その1)

1号路側排水管 S=1:20

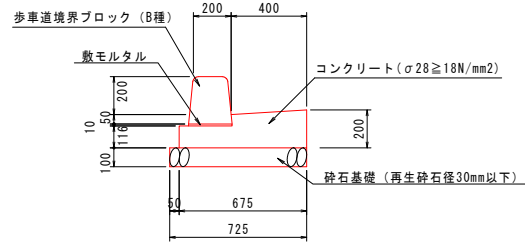
排水性舗装タイプ
(本線)



10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
路側排水管	φ300	m	10.00

1-1号ガッター S=1:20

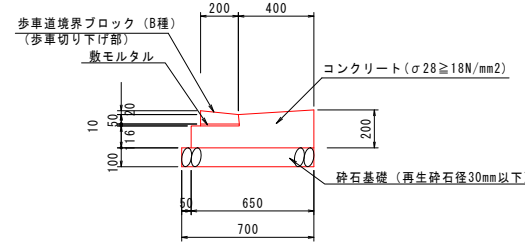
(本線)
標準部



10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック (B種)	B種 両面R	m	10.00
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	1.07
型枠	小型構造物	m ²	3.16
砕石基礎	RC-40	m ²	7.25

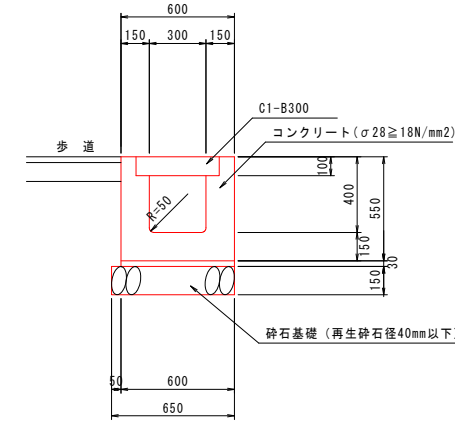
1-2号ガッター S=1:20

(本線)
切下部



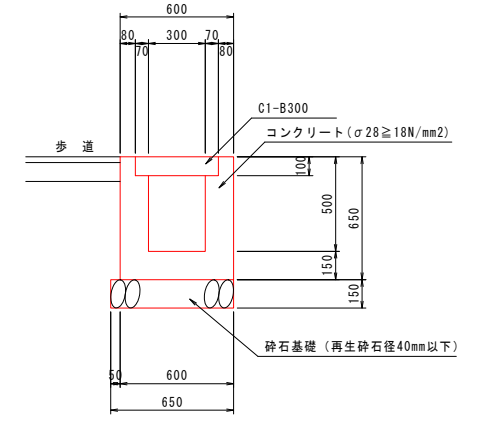
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック (B種)	B種 切下	m	10.00
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	1.04
型枠	小型構造物	m ²	3.16
砕石基礎	RC-40	m ²	7.00

1-1号U型側溝 S=1:20



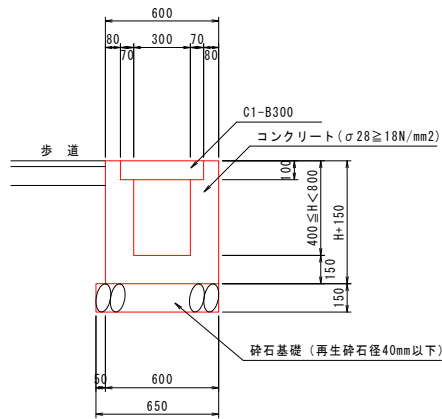
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
プレキャスト水路	300x300	m	10.00
砕石基礎	RC-40	m ²	0.98
側溝蓋	C1-B300	枚	20.0

2-1号U型側溝 S=1:20



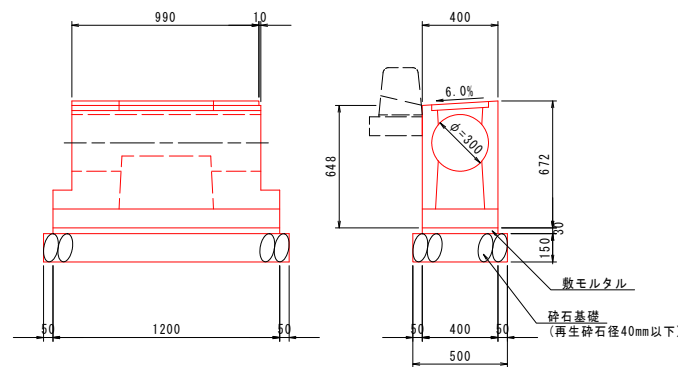
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	2.26
型枠	小型構造物	m ²	26.00
砕石基礎	RC-40	m ²	6.50
側溝蓋	C1-B300	枚	20.0

2-2号U型側溝 S=1:20



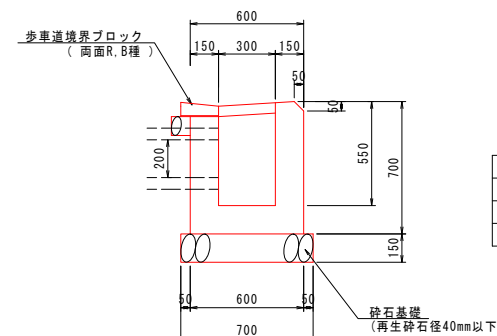
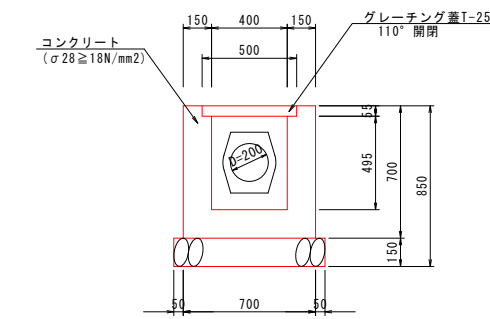
1.0m当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	0.3H+0.076
型枠	小型構造物	m ²	4H+0.60
砕石基礎	RC-40	m ²	0.65
側溝蓋	C1-B300	枚	2.0

1号街渠柵 S=1:20



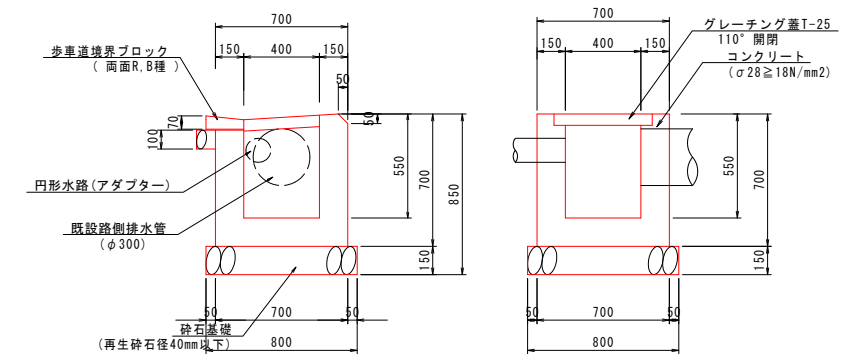
1基当り			
名称	規格	単位	数量
プレキャスト柵	φ300	基	1.00

3号街渠柵 S=1:20



1.0基当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	0.205
グレーチング蓋	T-25 110° 開閉	枚	1.0
歩車道境界ブロック	B種 切下	m	0.70

4号街渠柵 S=1:10



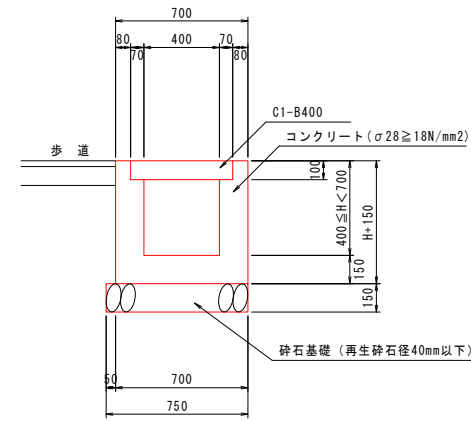
1.0基当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	0.233
グレーチング蓋	T-25 110° 開閉	枚	1.0
歩車道境界ブロック	B種 切下	m	0.70

実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その1)		
縮尺	図示	図面番号	15
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

構造図(その2)

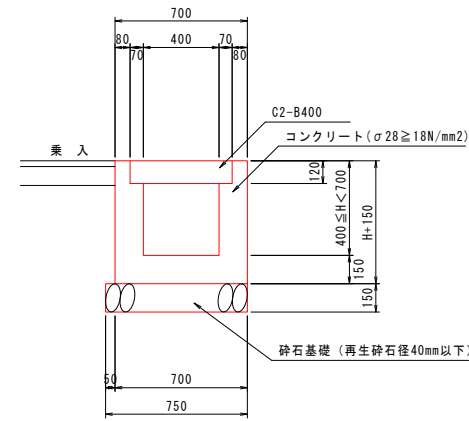
4-1号U型側溝 S=1:20



1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.3H+0.091
型枠	小型構造物	m ²	4H+0.60
砕石基礎	RC-40	m ³	0.75
側溝蓋	C1-B400	枚	2.0

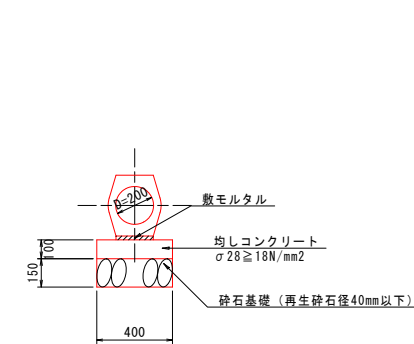
4-2号U型側溝 S=1:20



1.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.3H+0.088
型枠	小型構造物	m ²	4H+0.60
砕石基礎	RC-40	m ³	0.75
側溝蓋	C2-B400	枚	2.0

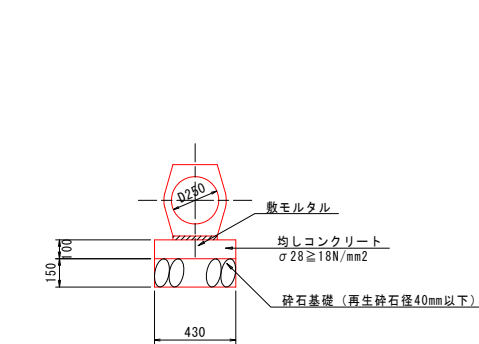
1号管渠 S=1:10



10.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート台付管	D200	m	10.0
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.40
型枠	均し	m ²	2.00

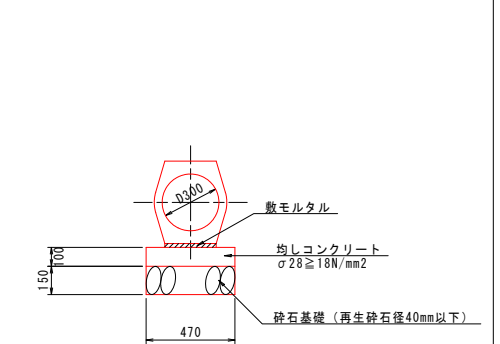
2号管渠 S=1:20



10.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート台付管	D250	m	10.0
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.43
型枠	均し	m ²	2.00

3号管渠 S=1:20

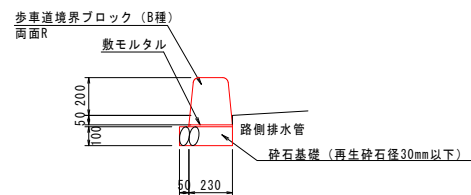


10.0m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート台付管	D300	m	10.0
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.47
型枠	均し	m ²	2.00

2-1号縁石 S=1:20

(本線)
標準部

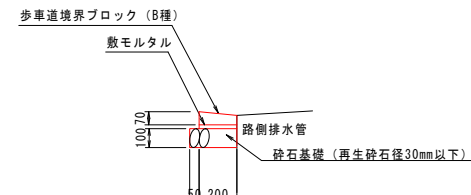


10.0m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種 両面R	m	10.0

2-2号縁石 S=1:20

(本線)
切下部

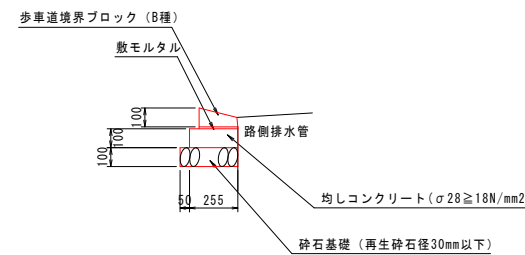


10.0m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種 切下	m	10.0

2-3号縁石 S=1:20

(本線)
乗入部

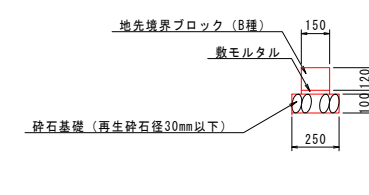


10.0m当り

名称	規格	単位	数量
歩車道境界ブロック	B種 乗入	m	10.0

3号縁石 S=1:20

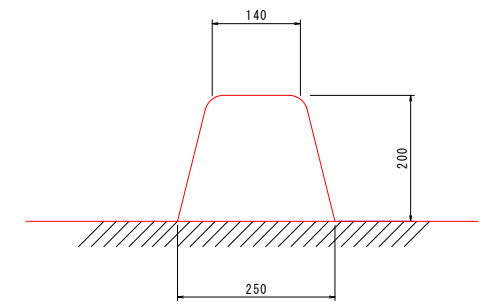
(本線)



10.0m当り

名称	規格	単位	数量
地作境界ブロック	B種	m	10.0

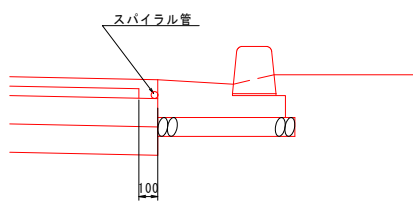
アスカーブ S=1:6



10.0m当り

名称	数量
細粒度アスコアン	0.40m ³

車道舗装排水詳細図 S=1:20

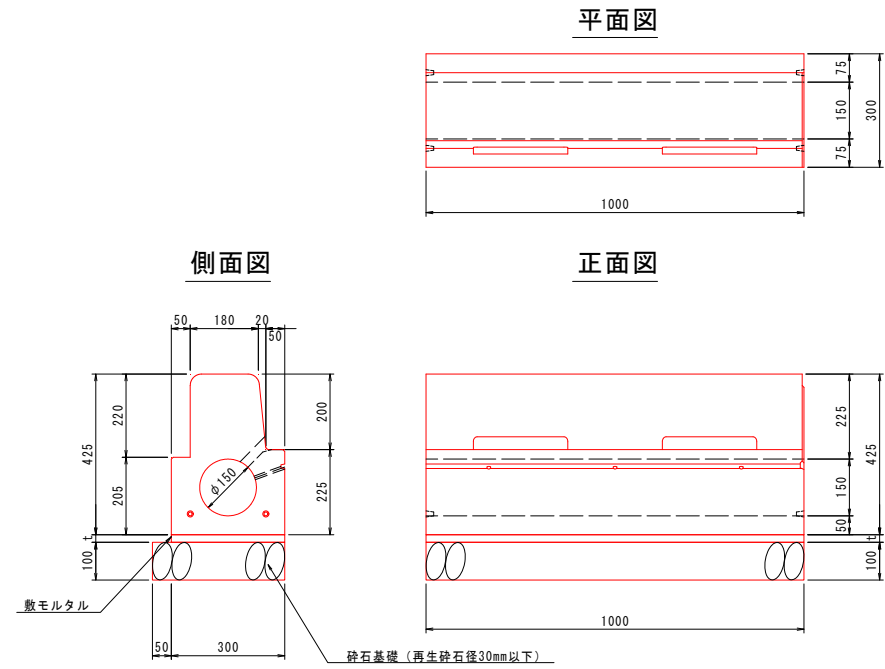


実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その2)		
縮尺	図示	図面番号	16
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

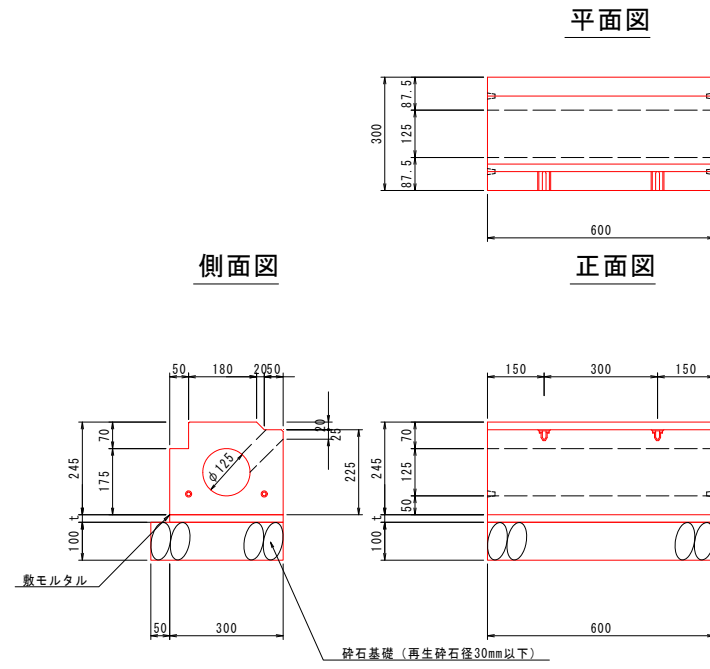
構造図(その3)

円形水路(標準部) S=1:10



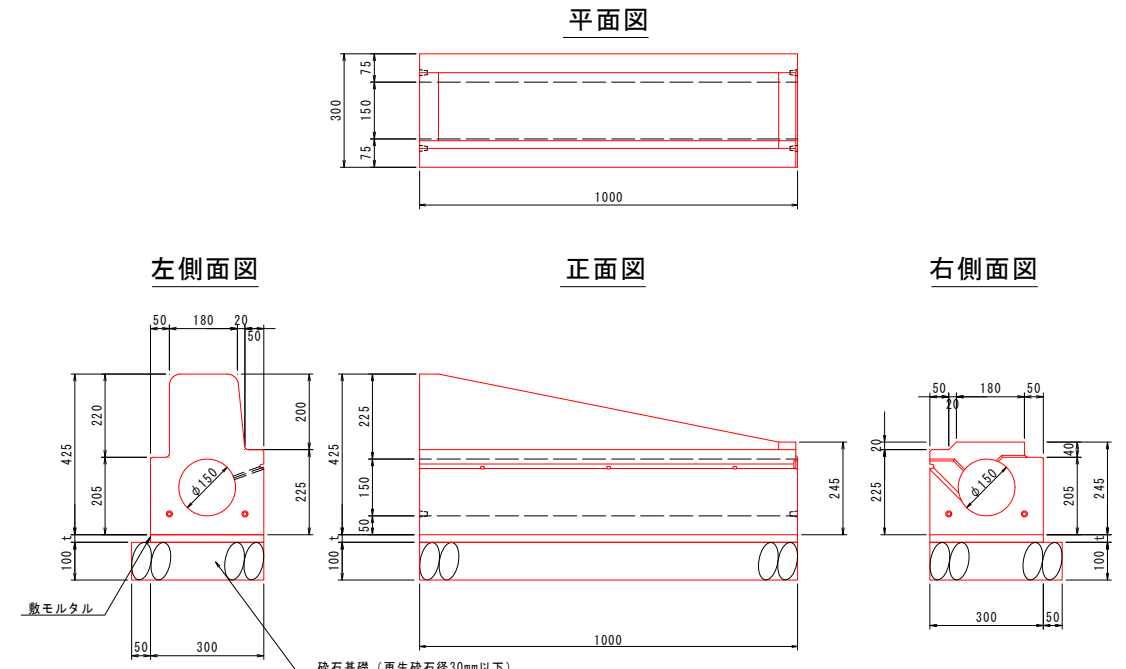
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
円形水路	φ150 標準部	m	10.00

円形水路(切下部) S=1:10



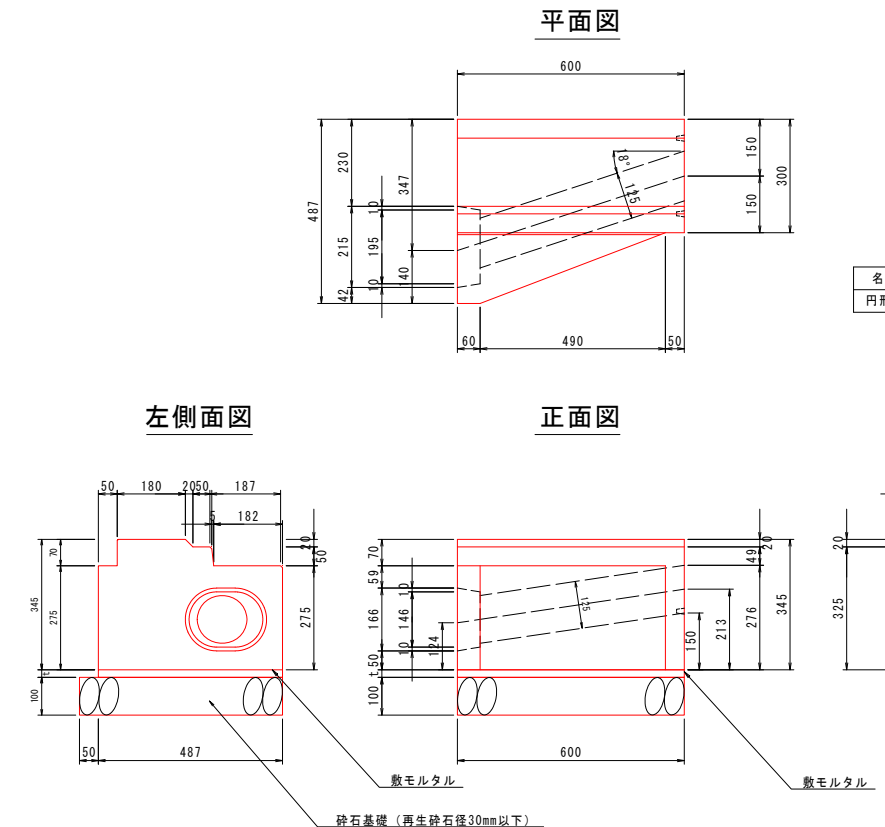
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
円形水路	φ125 切下部	m	10.00

円形水路(摺付部) S=1:10



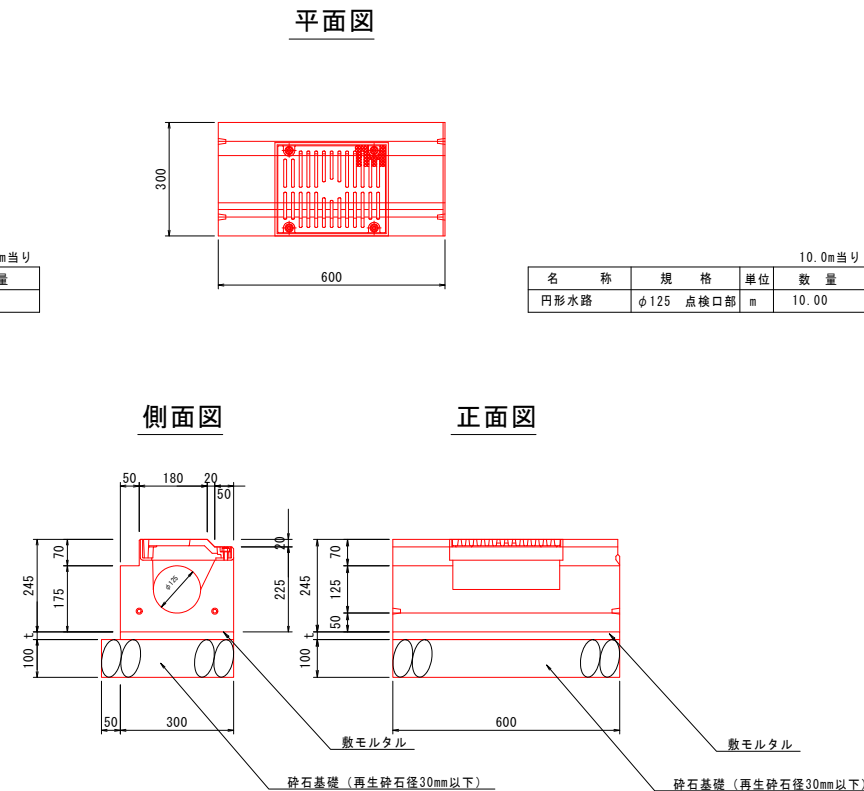
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
円形水路	φ150 摺付部	m	10.00

円形水路(アダプター) S=1:10



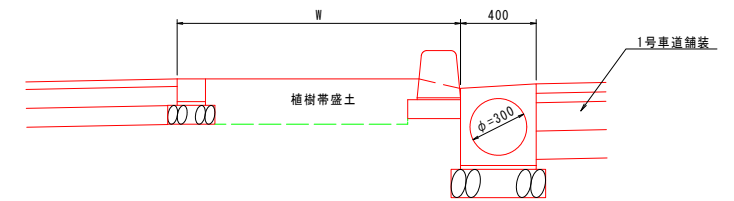
10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
円形水路	アダプター	m	10.00

円形水路(点検口部) S=1:10



10.0m当り			
名称	規格	単位	数量
円形水路	φ125 点検口部	m	10.00

植樹帯工 (本線) S=1:20

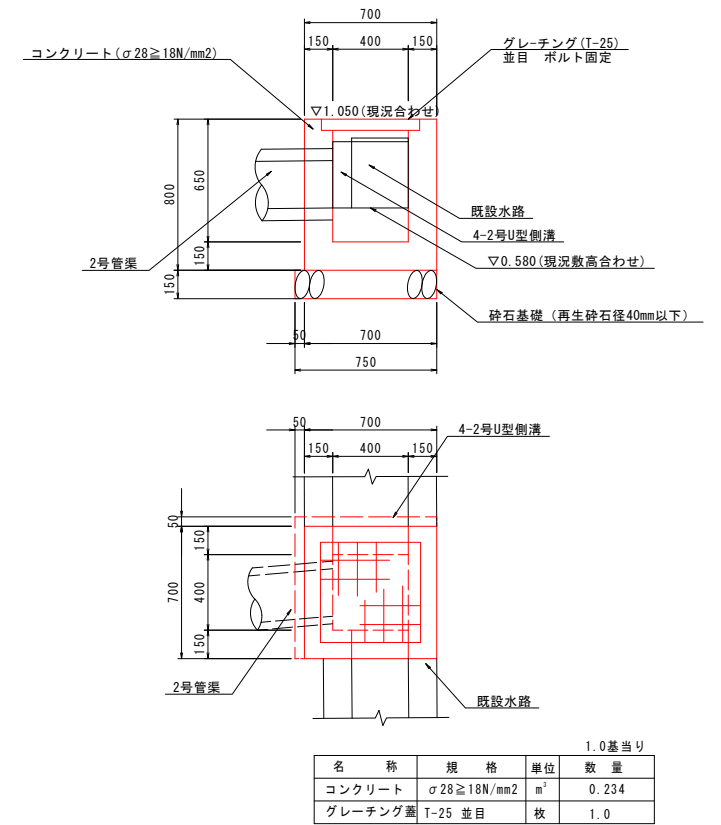


実施設計図面

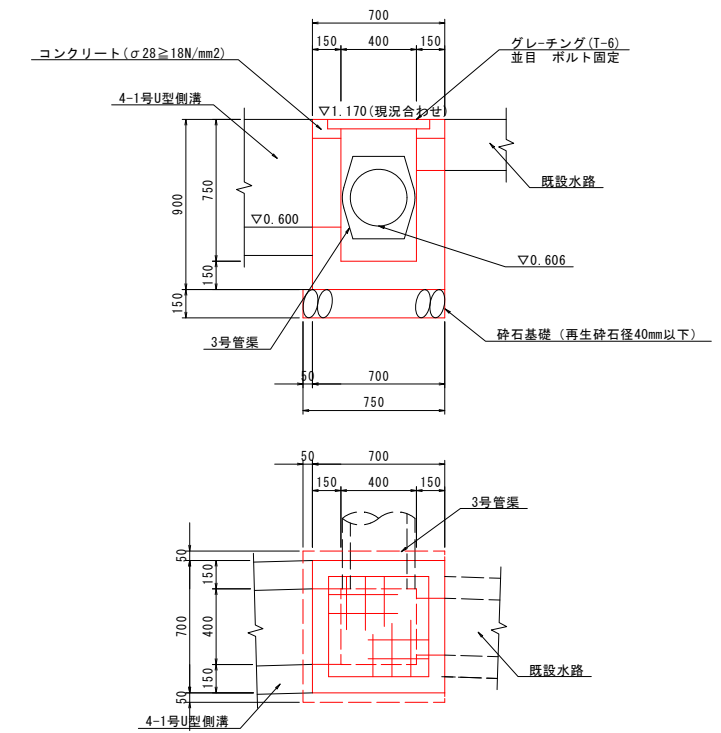
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その3)		
縮尺	図示	図面番号	17
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

構造図(その4)

1号集水樹 S=1:20



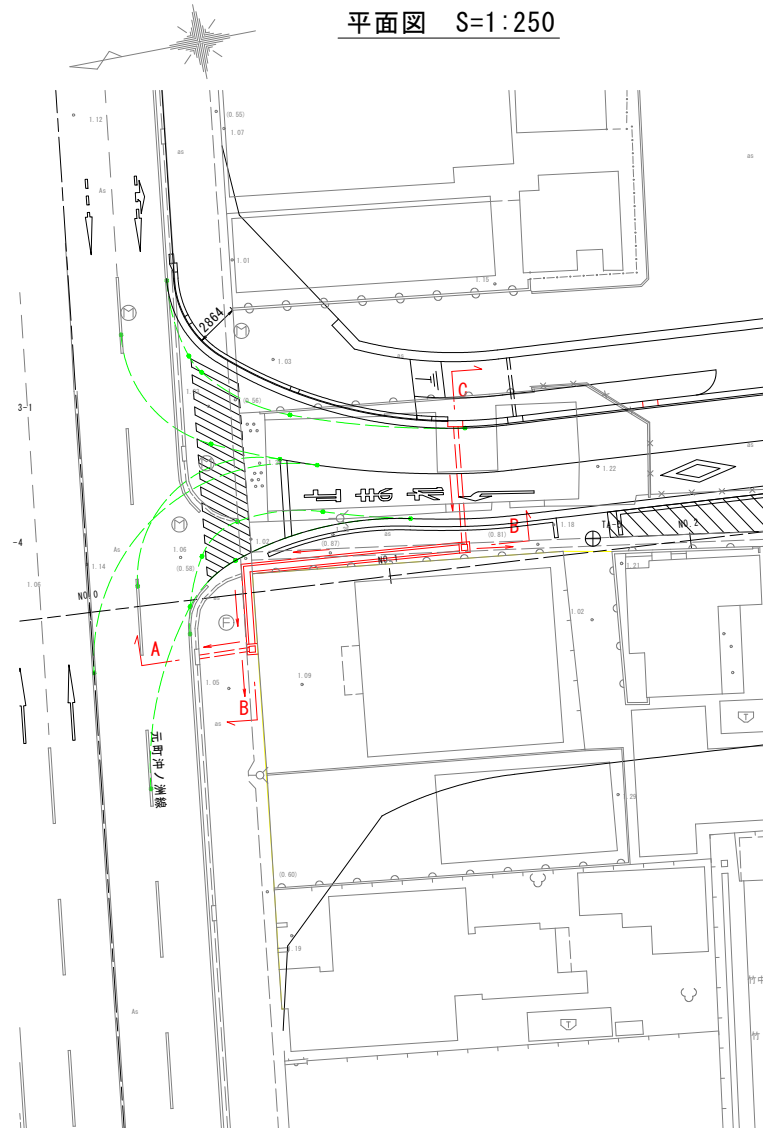
2号集水樹 S=1:20



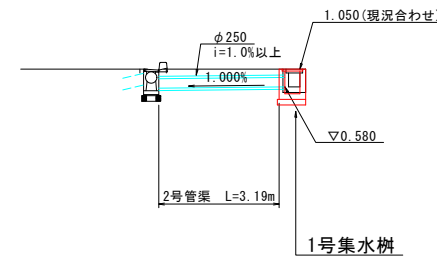
実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その4)		
縮尺	図示	図面番号	18
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

平面図 S=1:250

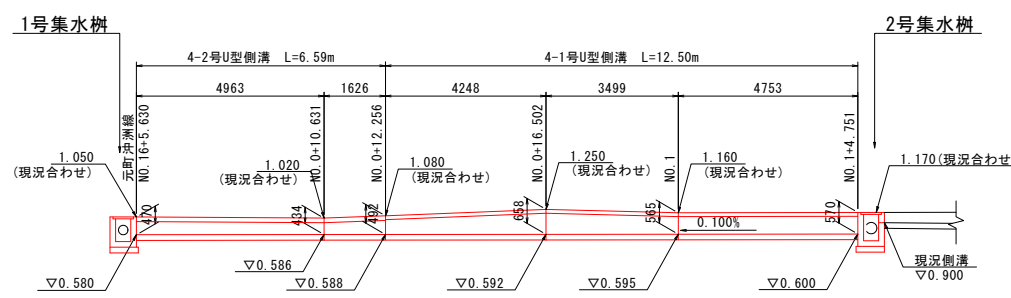


A-A断面 S=1:100



DL=-5.00

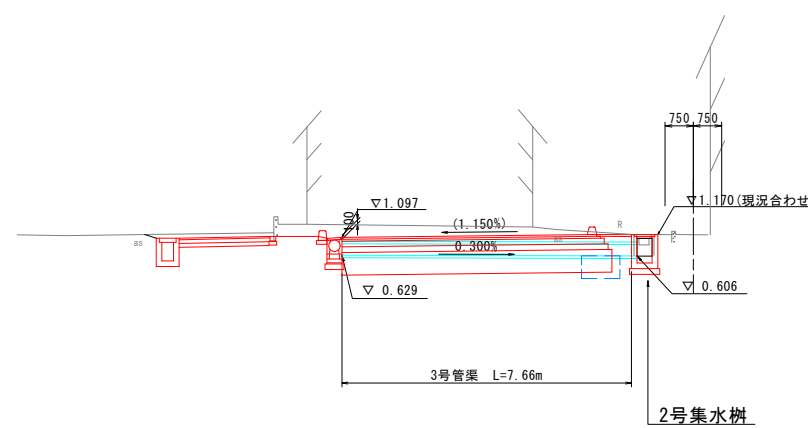
B-B断面 S=1:100



DL=-5.00

C-C断面 S=1:100

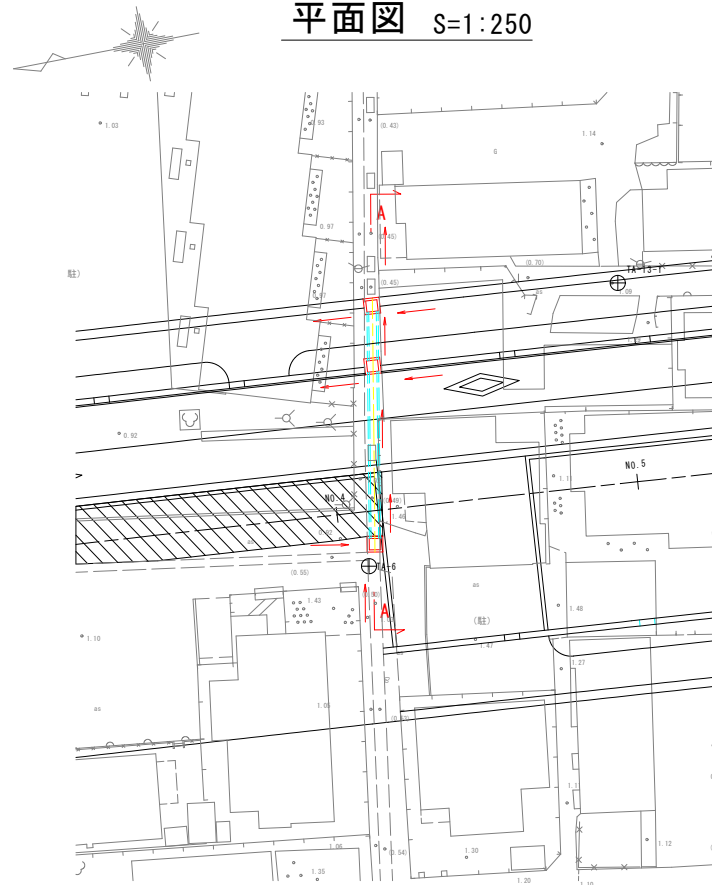
NO. 1+5.00付近



DL=-5.00

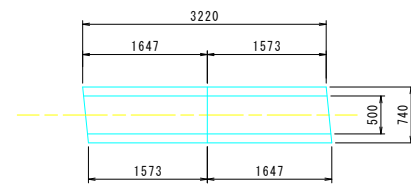
構造図(その5)

平面図 S=1:250



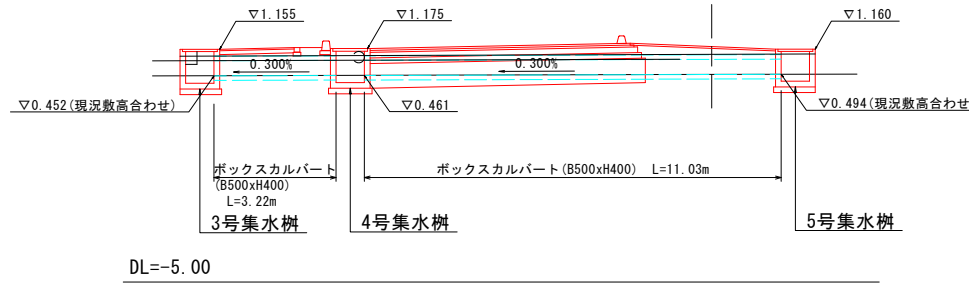
函渠配置図

平面図 S=1:50



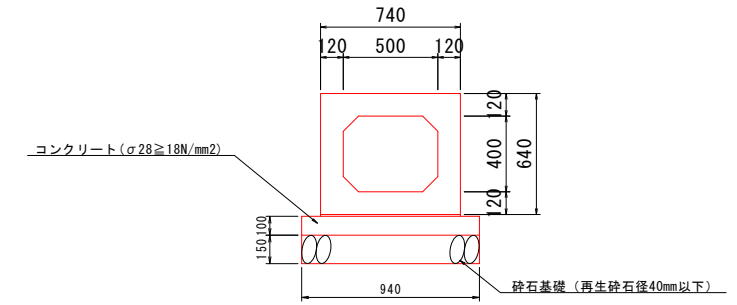
NO. 4+3.00付近 S=1:100

A-A断面

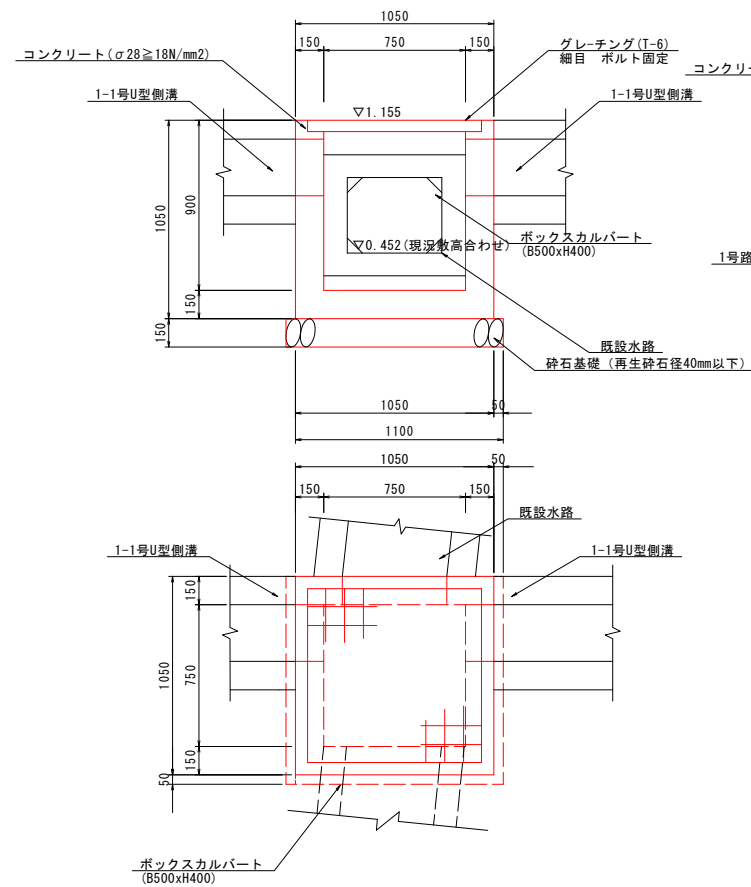


ボックスカルバート (B500xH400)

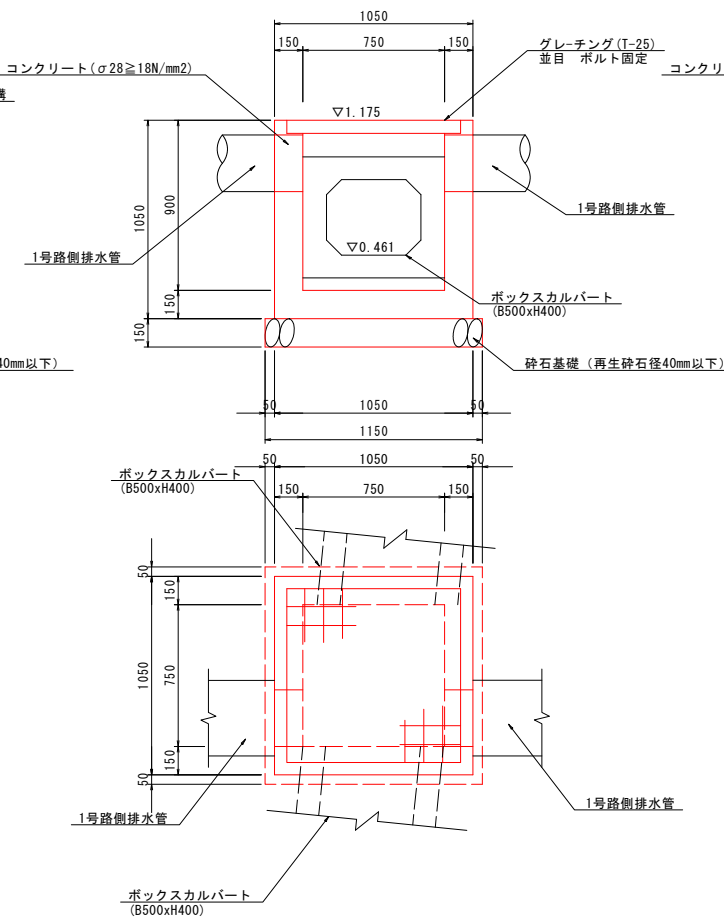
S=1:20



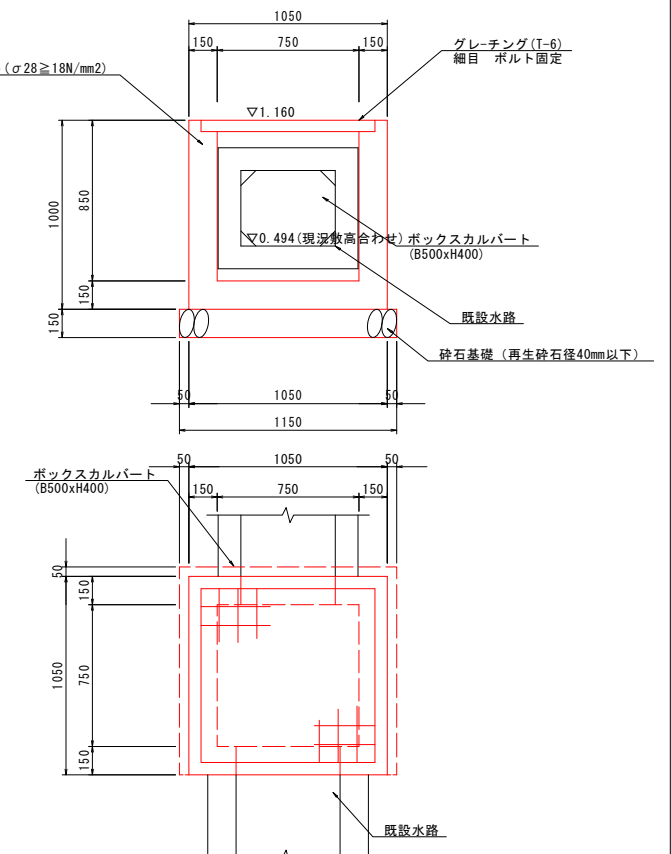
3号集水樹 S=1:20



4号集水樹 S=1:20



5号集水樹 S=1:20



1.0基当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.519
グレーチング蓋	T-6 細目	枚	1.0

1.0基当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.487
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1.0

1.0基当り

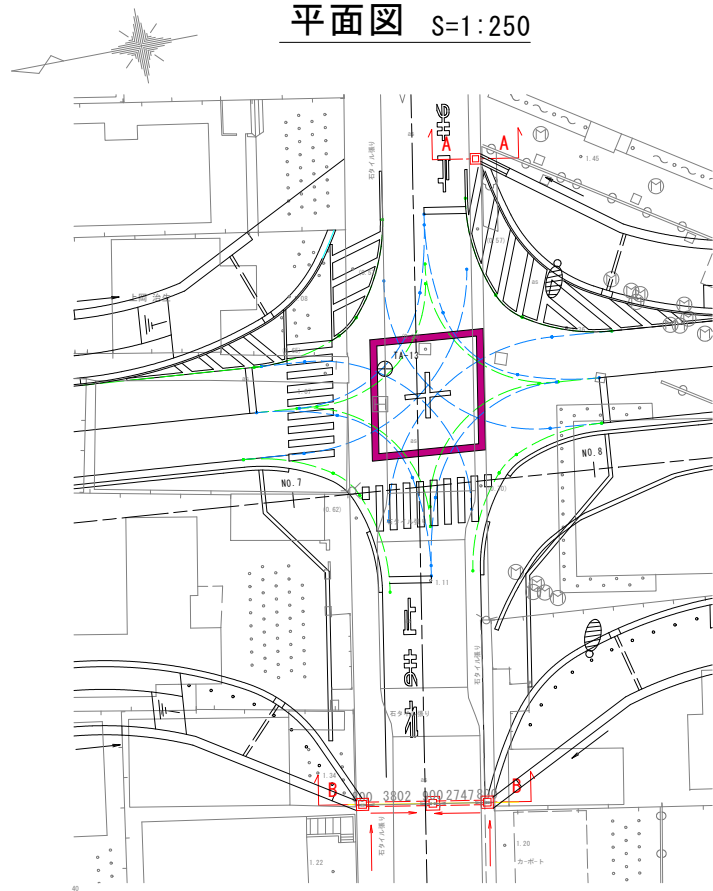
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28 ≥ 18N/mm ²	m ³	0.520
グレーチング蓋	T-6 細目	枚	1.0

実施設計図面

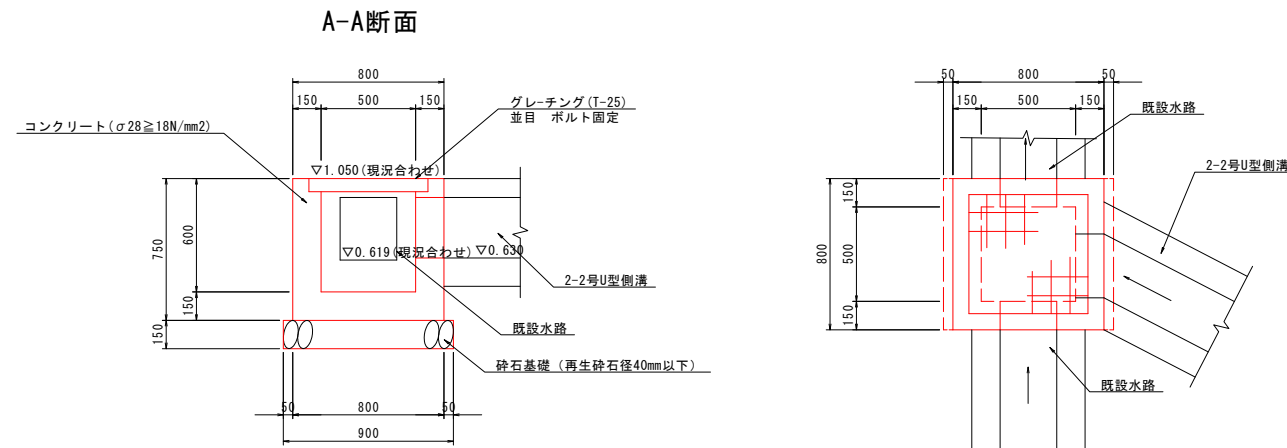
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その5)		
縮尺	図示	図面番号	19
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

構造図(その6)

平面図 S=1:250

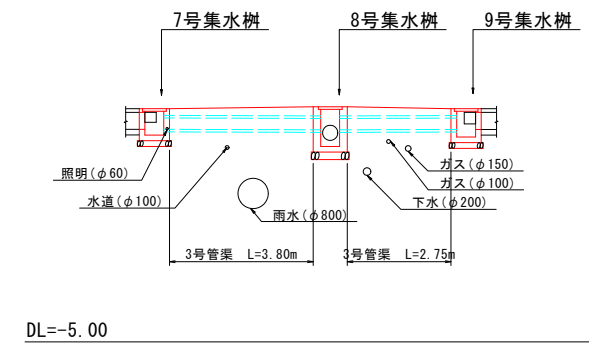


6号集水樹 S=1:20

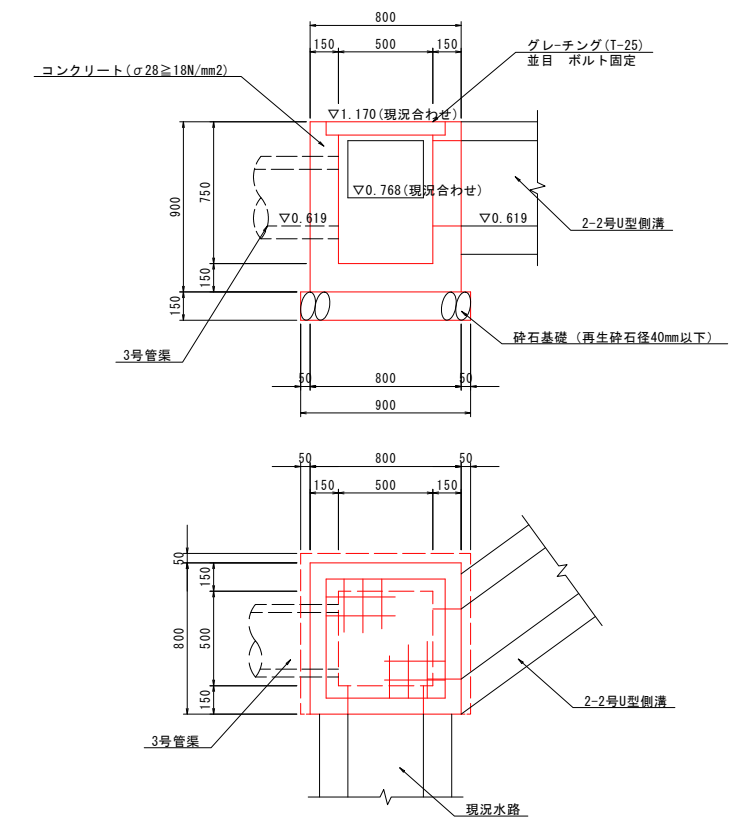


1.0基当り				
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma 28 \ge 18N/mm^2$	m ²	0.284	
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1.0	

B-B断面 S=1:100

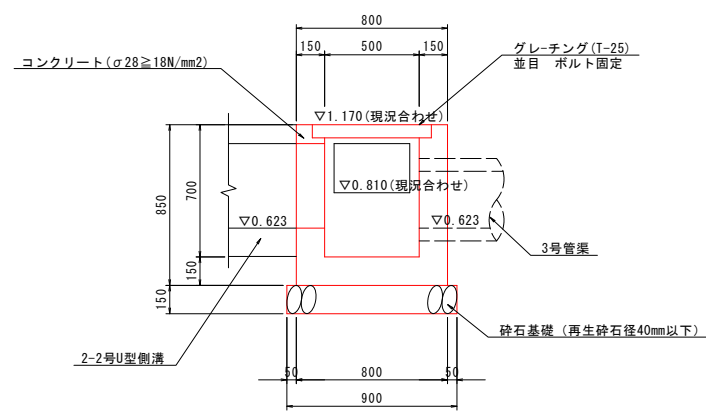


9号集水樹 S=1:20



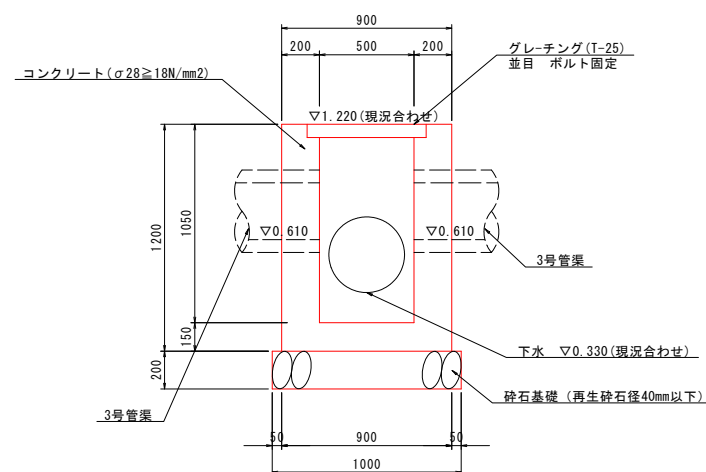
1.0基当り				
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma 28 \ge 18N/mm^2$	m ²	0.324	
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1.0	

7号集水樹 S=1:20

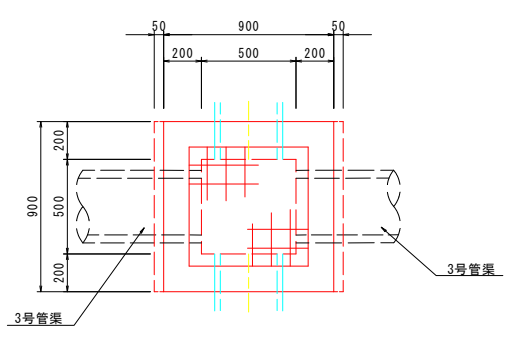
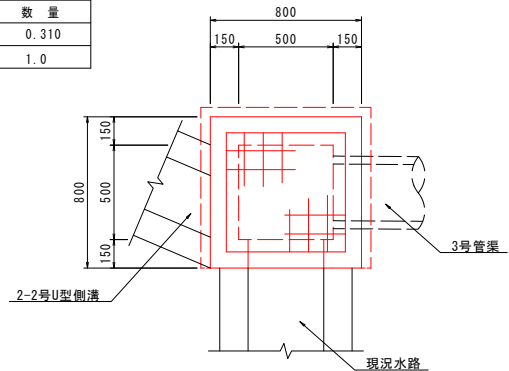


1.0基当り				
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma 28 \ge 18N/mm^2$	m ²	0.310	
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1.0	

8号集水樹 S=1:20



1.0基当り				
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	$\sigma 28 \ge 18N/mm^2$	m ²	0.623	
型枠	小型構造物	m ²	4.09	
ペーライン	$\sigma 28 \ge 18N/mm^2$	m ²	2.07	
砕石基礎	RC-40	m ²	0.90	
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1	

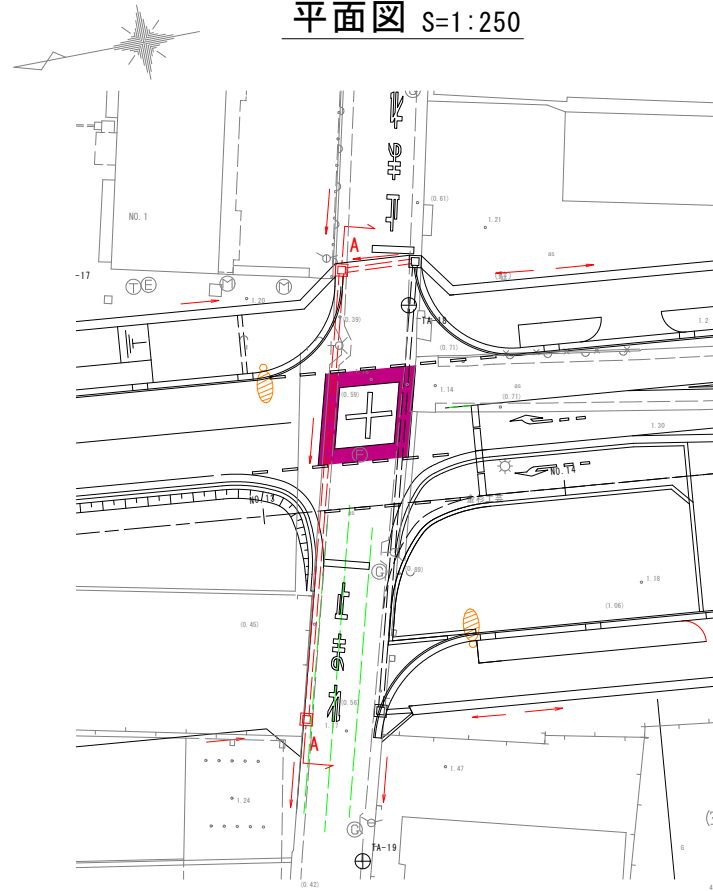


実施設計図面

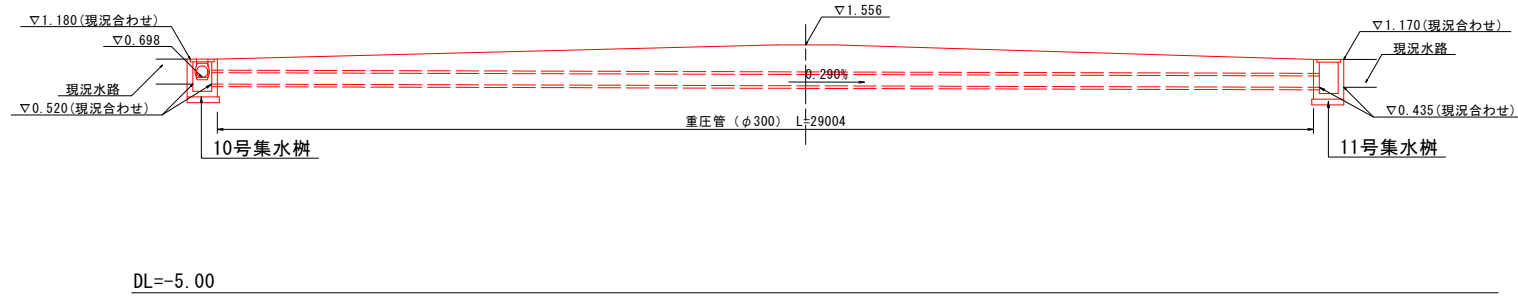
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その6)		
縮尺	図示	図面番号	20
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

構造図(その7)

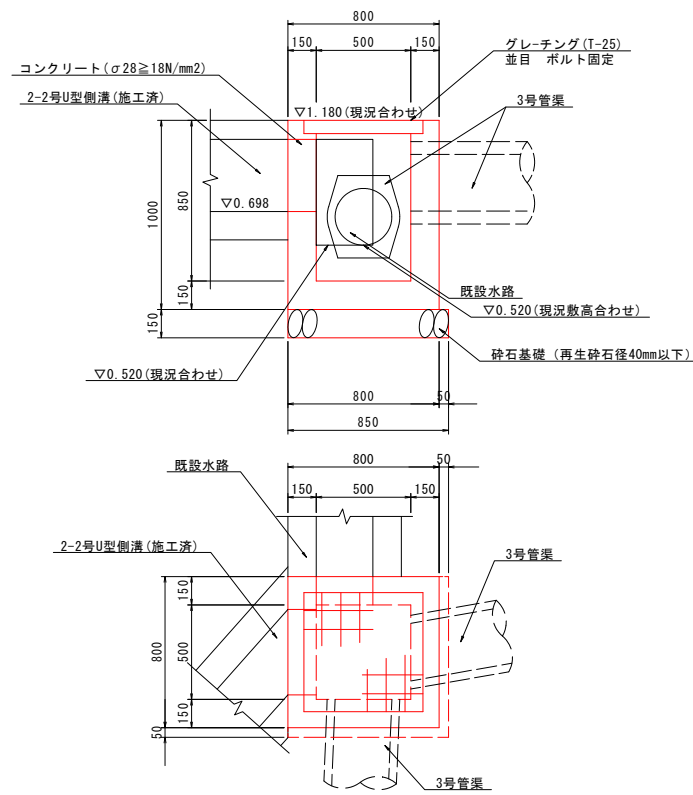
平面図 S=1:250



NO. 13+4.000付近 S=1:100
A-A断面

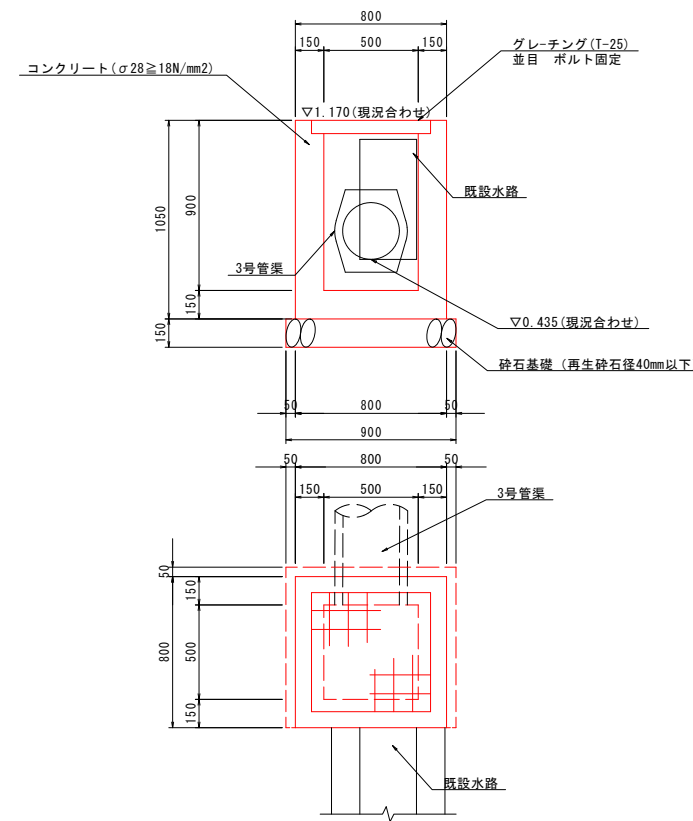


10号集水桝 S=1:20



1.0基当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	0.333
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1.0

11号集水桝 S=1:20



1.0基当り			
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧18N/mm2	m ³	0.397
グレーチング蓋	T-25 並目	枚	1.0

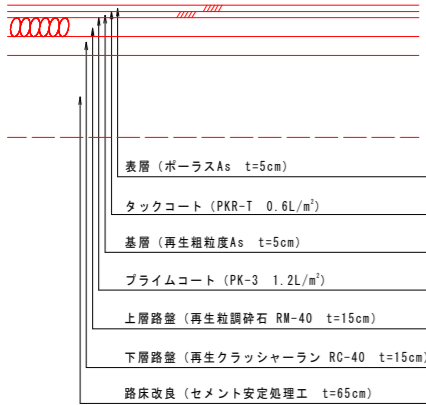
実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その7)		
縮尺	図示	図面番号	21
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

構造図(その8)

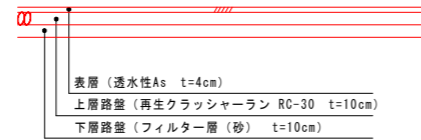
1号車道舗装 S=1:30

交通量区分:N5 設計CBR8
(本線-元町沖ノ洲線)



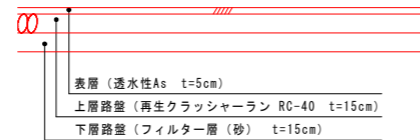
歩道舗装 S=1:30

(一般部)



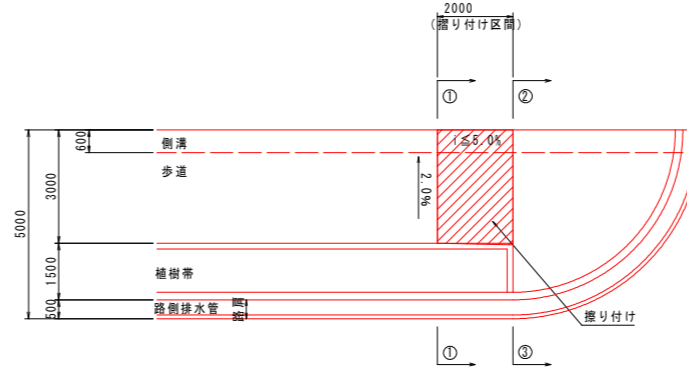
歩道舗装 S=1:30

(乗り入れ部)

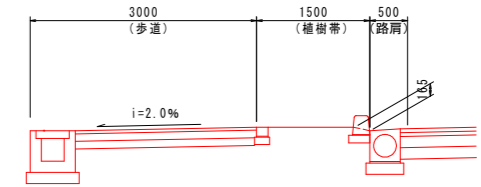


歩道詳細図

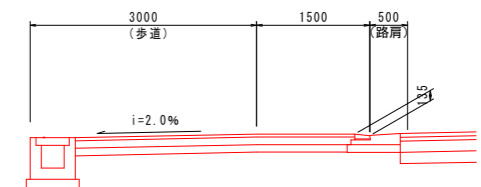
平面図 S=1:100



①-①断面 S=1:50

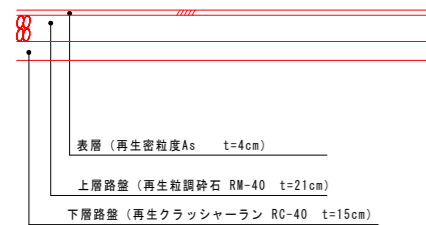


②-②断面 S=1:50



仮舗装 S=1:30

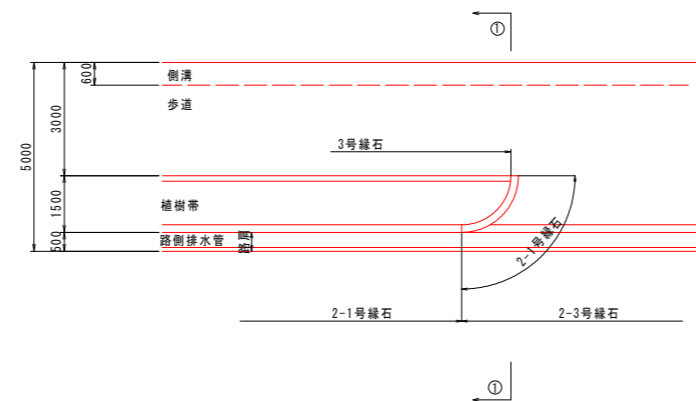
S=1:30



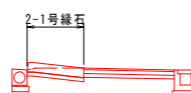
乗入部縁石詳細図

S=1:100

平面図

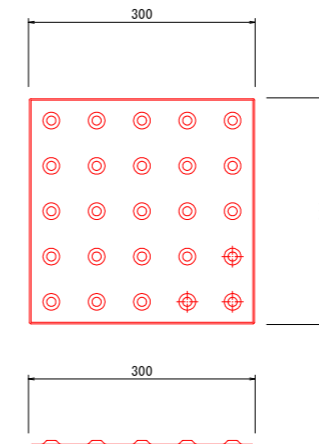


①-①断面



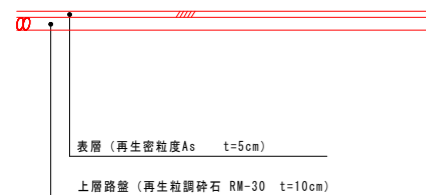
点状(警告)ブロック S=1:5

S=1:5



支道舗装 S=1:30

S=1:30



実施設計図面

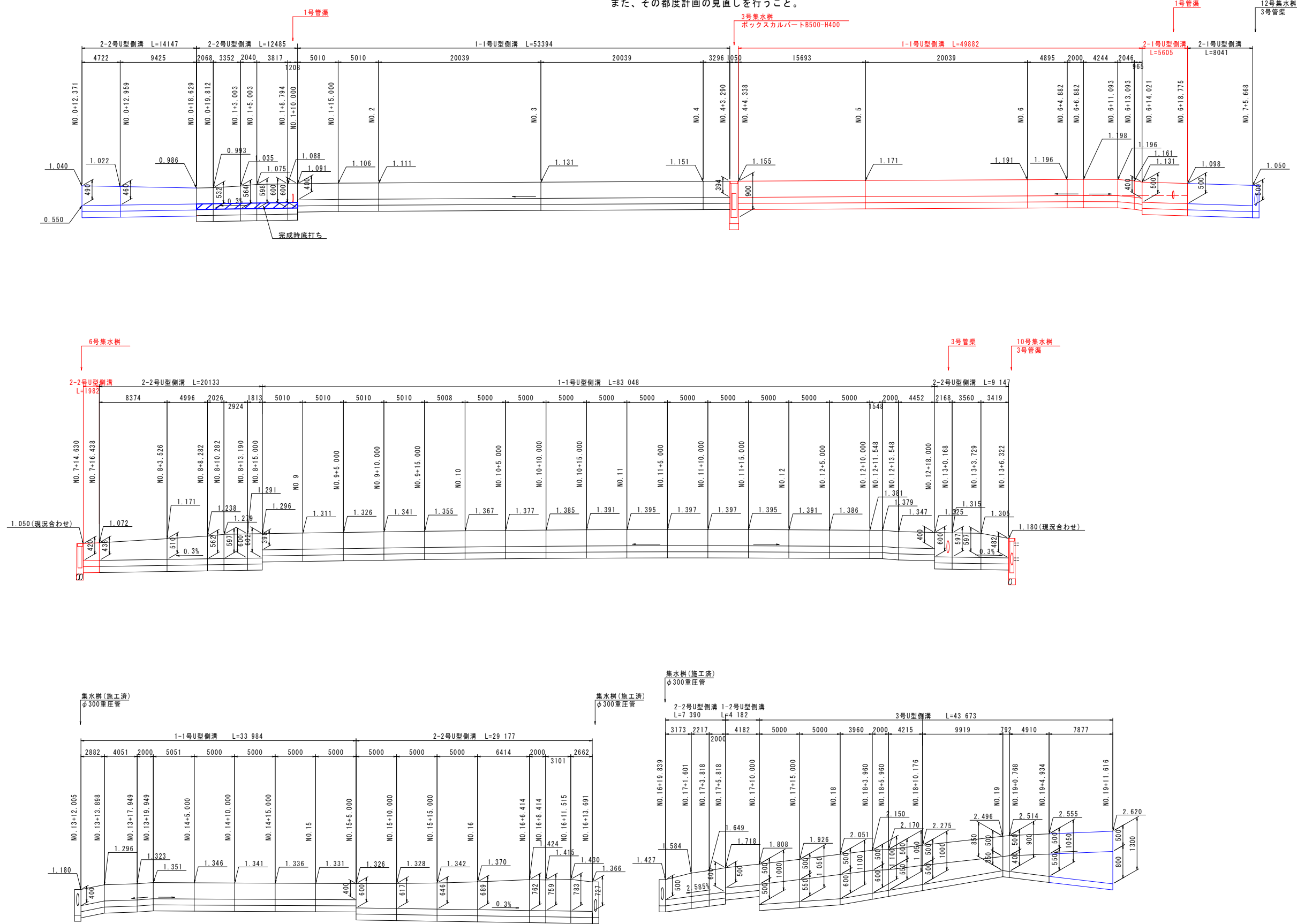
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	構造図(その8)		
縮尺	図示	図面番号	22
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

展開図(その1) V=1:50 H=1:250

(本線・左側)

注：下水事業が道路事業に伴わない場合、”参考資料 展開図(本線暫定形)”を参照。
また、その都度計画の見直しを行うこと。

- ### 凡例
- 計画
 - 施工済
 - 完成計画



実施設計図面

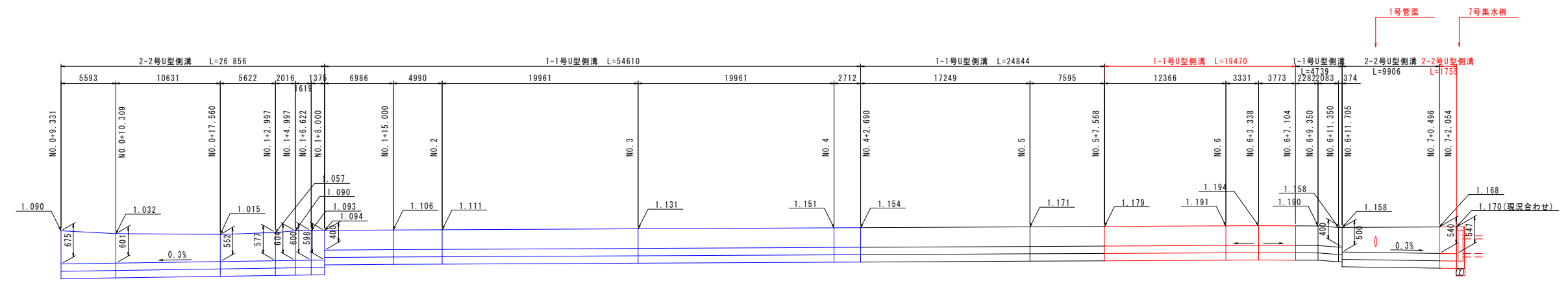
工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	展開図(その1) (本線・左側)		
縮尺	V=1:50 H=1:250	図面番号	23
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

展開図(その2) V=1:50 H=1:250

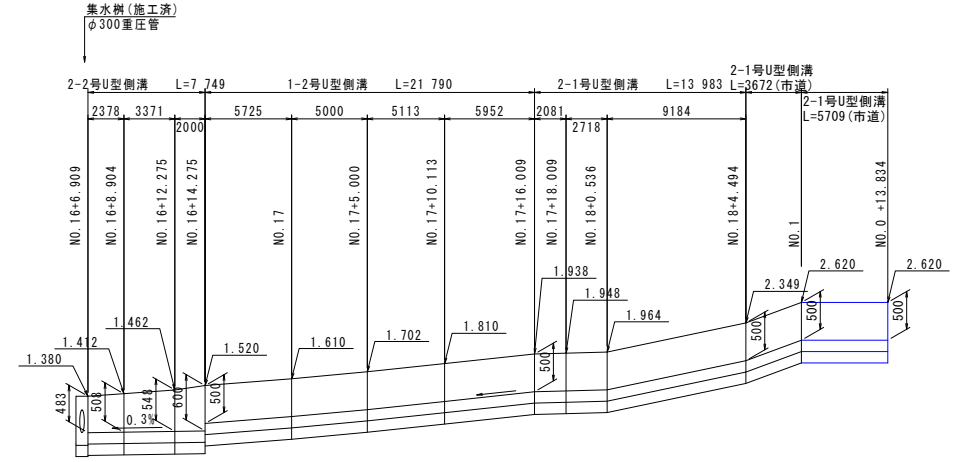
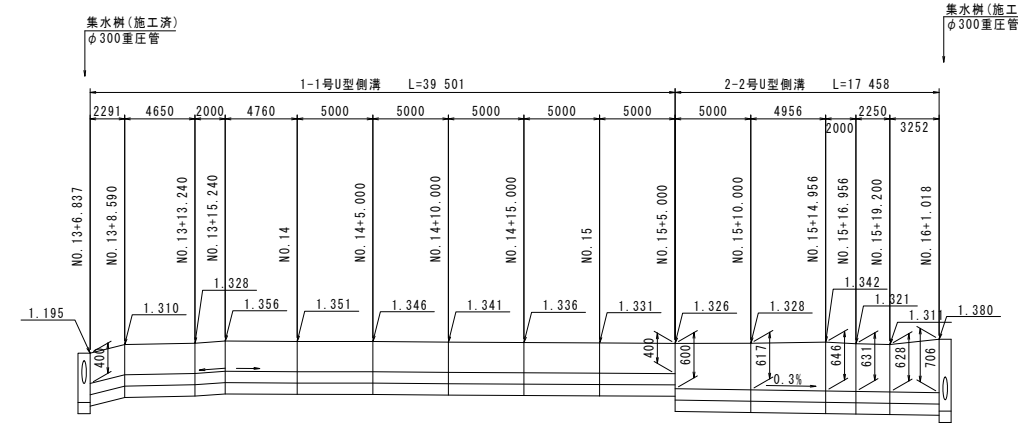
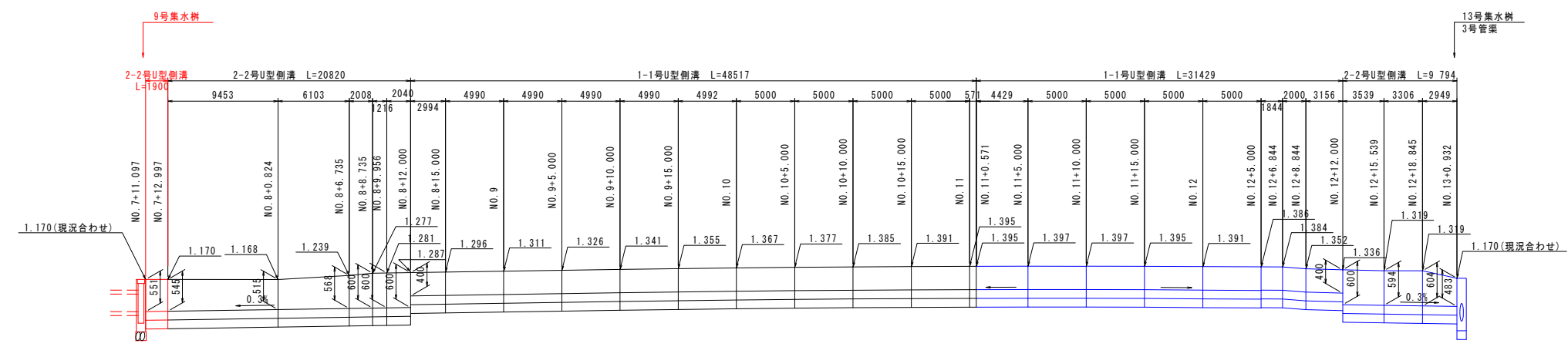
(本線・右側)

注：下水事業が道路事業に伴わない場合、“参考資料 展開図(本線暫定形)”を参照。
また、その都度計画の見直しを行うこと。

- ### 凡例
- 計画
 - 施工済
 - 完成計画



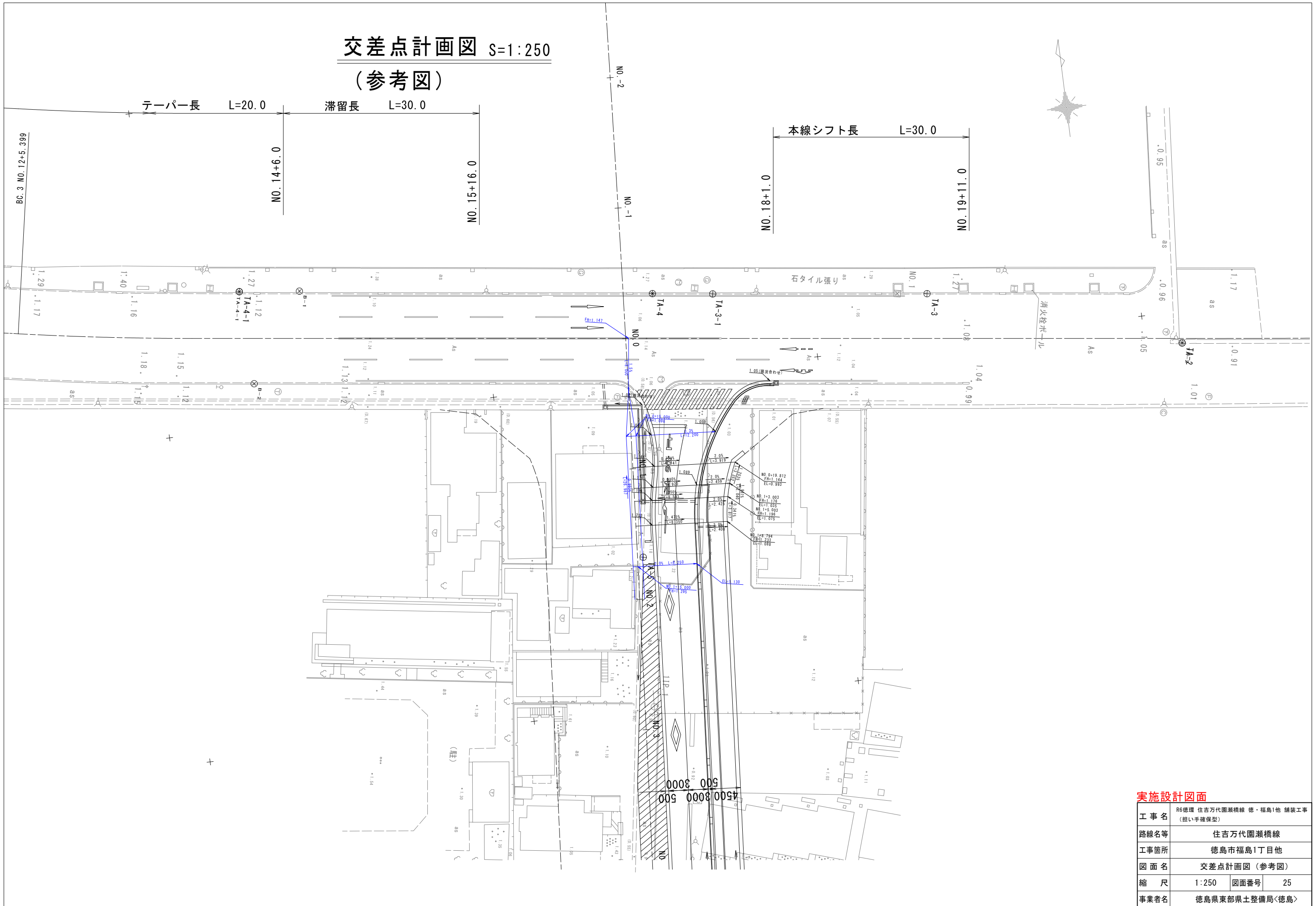
DL=-1.000



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	展開図(その2) (本線・右側)		
縮尺	V=1:50 H=1:250	図面番号	24
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

交差点計画図 S=1:250 (参考図)



実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	交差点計画図(参考図)		
縮尺	1:250	図面番号	25
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

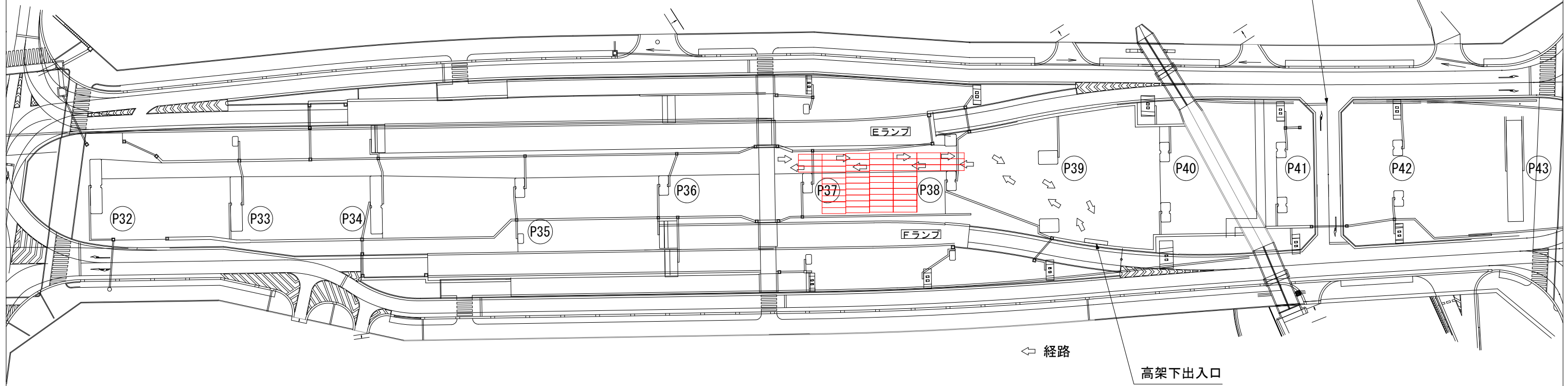
作業ヤード整備工平面図 (住吉工区)

S=1:200



城東交差点

連絡道路



1	4	7	10	13	16	19
2	5	8	11	14	17	20
3	6	9	12	15	18	21
1	8	15	22			
2	9	16	23			
3	10	17	24			
4	11	18	25			
5	12	19	26			
6	13	20	27			
7	14	21	28			

敷鉄板設置・撤去 数量表

名称	規格	単位	数量	備考
敷鉄板設置・撤去	t22×1524×6096	枚	21	通路
敷鉄板設置・撤去	t22×1524×6096	枚	28	残土置き場
ブルーシート	#3000 改良土置場	m2	260.1	残土置き場

実施設計図面

工事名	R6徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)		
路線名等	住吉万代園瀬橋線		
工事箇所	徳島市福島1丁目他		
図面名	作業ヤード整備工平面図		
縮尺	1:200	図面番号	26
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		