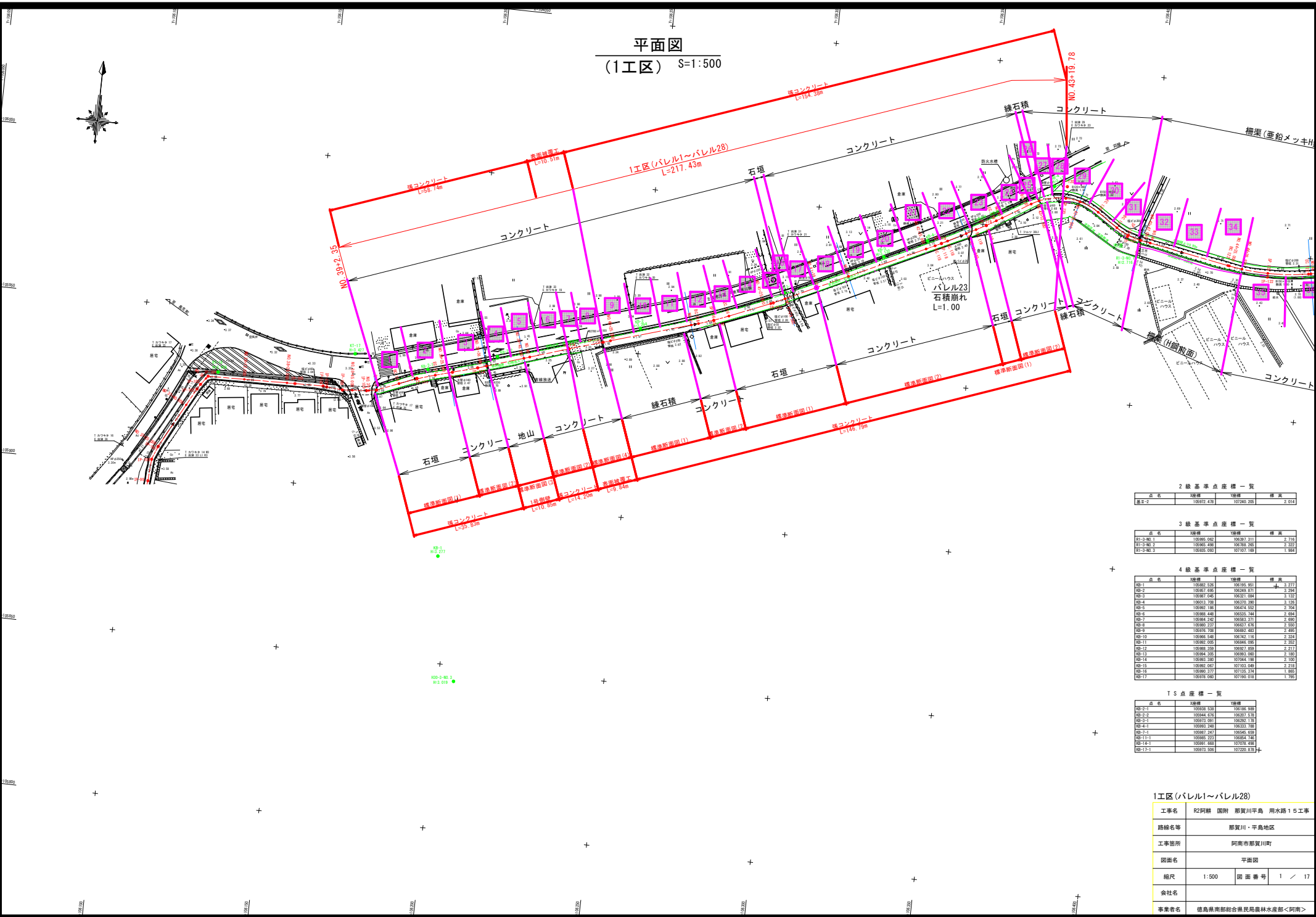


平面図
(1工区) S=1:500



2級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
基2-2	10992.470	10740.200	2.012

3級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
R1-0-NO.1	10990.000	10730.311	2.114
R1-0-NO.2	10990.488	10738.200	2.122
R1-0-NO.3	10990.090	10747.180	1.983

4級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
RP-1	10981.530	10719.951	3.277
RP-2	10991.000	10640.011	3.204
RP-3	10991.000	10631.004	3.152
RP-4	10613.300	10630.200	3.120
RP-5	10990.100	10614.000	3.204
RP-6	10990.488	10605.744	2.684
RP-7	10984.240	10603.371	2.660
RP-8	10990.277	10601.634	2.507
RP-9	10976.700	10602.403	2.407
RP-10	10990.488	10593.114	3.204
RP-11	10992.000	10604.000	2.302
RP-12	10980.200	10607.000	2.211
RP-13	10990.200	10600.000	2.100
RP-14	10990.300	10704.100	2.107
RP-15	10990.000	10703.000	2.210
RP-16	10990.377	10713.374	1.800
RP-17	10976.000	10700.000	1.700

TS点座標一覧

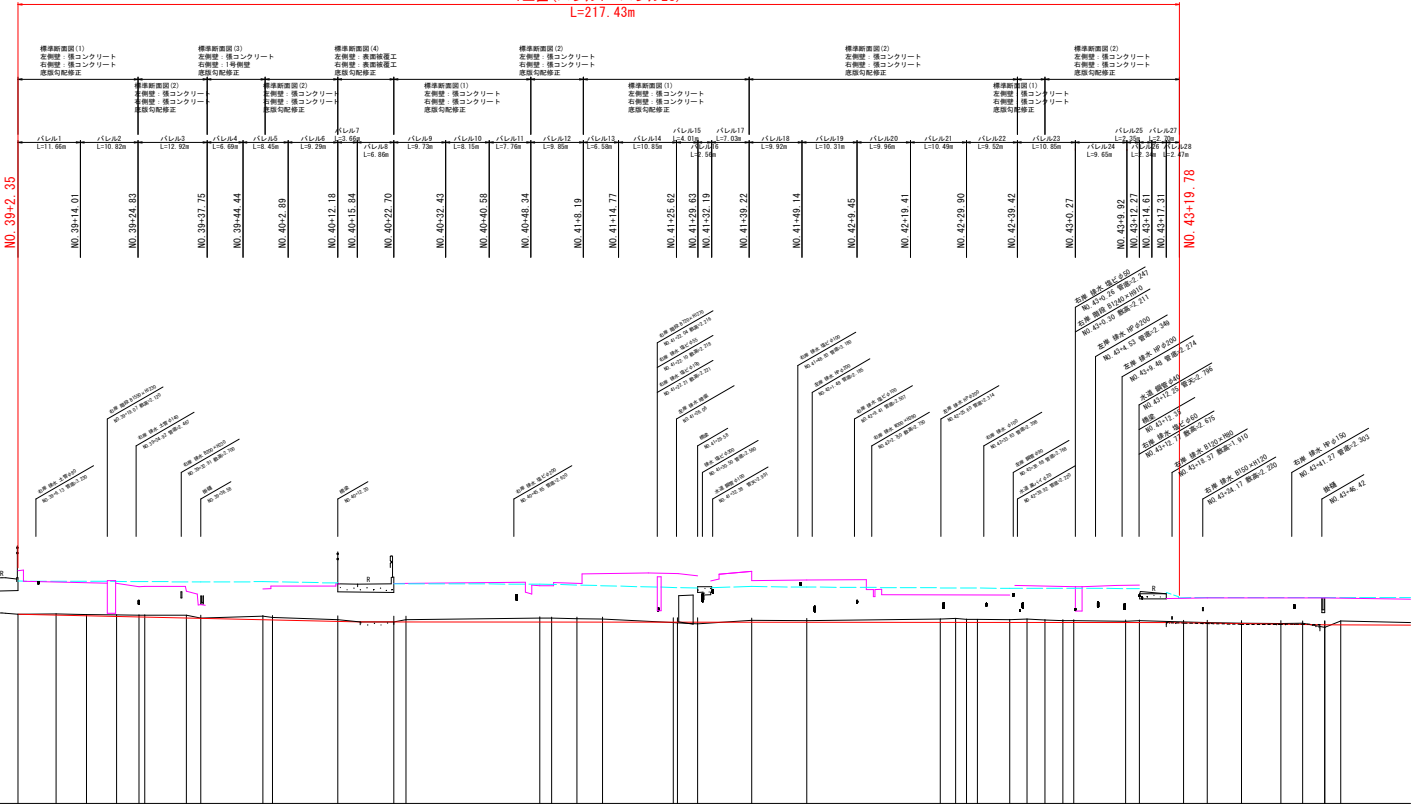
点名	X座標	Y座標
TS-1	10990.500	10610.500
TS-2	10990.400	10610.400
TS-3	10990.600	10610.600
TS-4	10990.700	10610.700
TS-5	10990.800	10610.800
TS-6	10990.900	10610.900
TS-7	10991.000	10611.000
TS-8	10991.100	10611.100
TS-9	10991.200	10611.200
TS-10	10991.300	10611.300
TS-11	10991.400	10611.400
TS-12	10991.500	10611.500
TS-13	10991.600	10611.600
TS-14	10991.700	10611.700
TS-15	10991.800	10611.800
TS-16	10991.900	10611.900
TS-17	10992.000	10612.000

1工区 (バレル1~バレル28)

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	平面図
縮尺	1:500
図番	1 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

縦断面 (1工区) SH=1:500 SV=1:100

1工区 (バレル1~バレル28)
L=217.43m



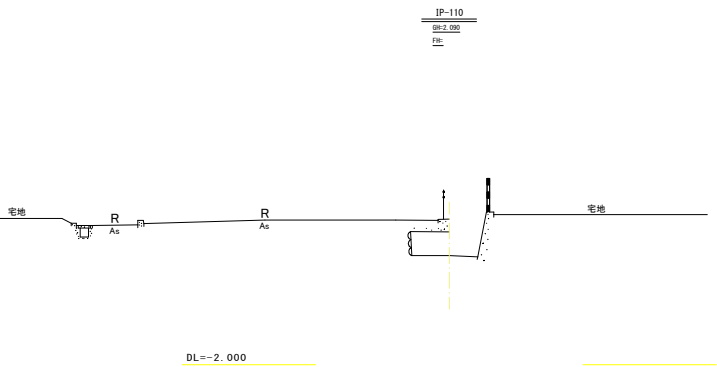
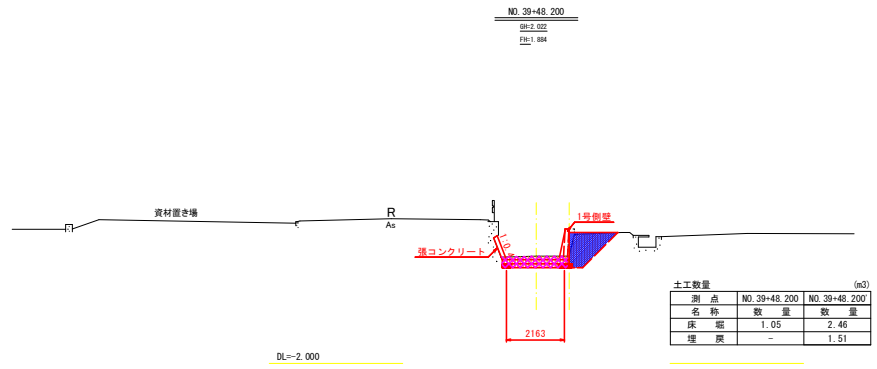
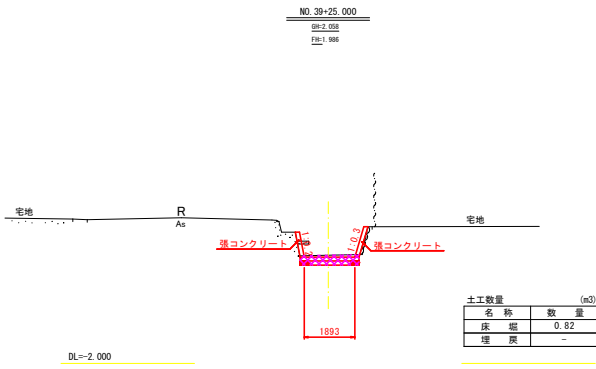
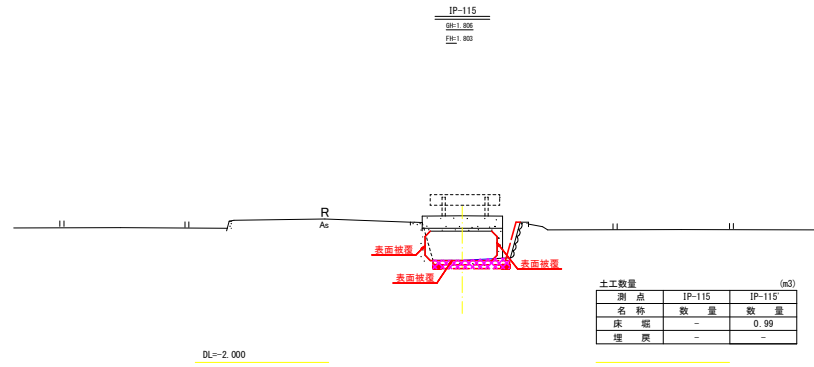
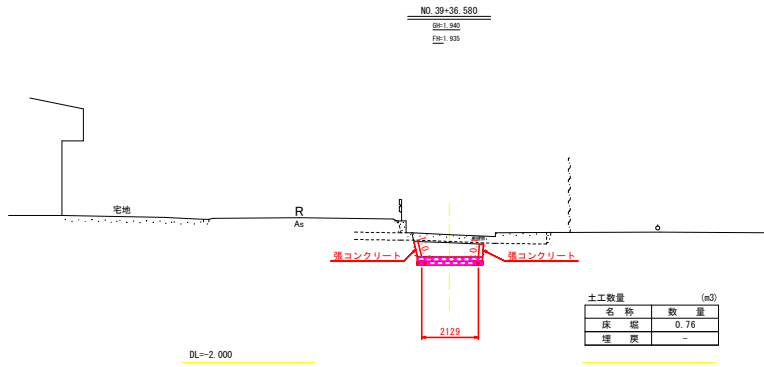
—	右岸水路天端高 (現況)
—	左岸水路天端高 (現況)
—	水路底高 (現況)



計 画	工種延長		水路勾配	水路底高上高	水路底高	現況地盤高	追加距離	単距離	測 点	曲 線
	左岸	右岸								
	0.000	2.095	$i=-0.44\%$ $L=64.050m$	0.000	2.096	2.096	0.000	0.000	IP-110	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					2.086	2.096	7.137	7.137	SC-111	
					2.033	2.074	5.651	5.651	SP-111	
					2.009	2.007	5.650	5.650	IC-111	
					1.984	2.058	4.212	4.212	IP-112	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.949	2.048	7.782	7.782	SP-113	
					1.937	1.940	2.726	2.726	SC-113	
					1.885	2.022	11.620	11.620	IP-114	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.877	1.964	1.800	1.800	SC-114	
					1.823	1.803	12.204	12.204	SP-114	
					1.804	1.804	4.196	4.196	IC-114	
					1.802	1.804	6.304	6.304	IP-115	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.802	1.886	2.298	2.298	SC-115	
					1.797	1.949	25.000	25.000	IP-116	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.797	1.944	2.224	2.224	SC-116	
					1.796	1.925	4.770	4.770	SP-116	
					1.795	1.907	4.770	4.770	IC-116	
					1.792	1.792	13.236	13.236	IP-117	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.792	1.792	0.786	0.786	SC-117	
					1.791	1.727	3.794	3.794	SP-117	
					1.788	1.788	10.100	10.100	IC-117	
					1.787	1.847	10.290	10.290	IP-118	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.782	1.911	25.000	25.000	SC-118	
					1.782	1.929	2.904	2.904	SP-118	
					1.781	1.902	2.032	2.032	IC-118	
					1.780	1.886	6.091	6.091	IP-119	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.779	1.886	3.220	3.220	SC-119	
					1.779	1.911	3.384	3.384	SP-119	
					1.777	1.844	2.912	2.912	IC-119	
					1.776	1.824	9.701	9.701	IP-120	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.775	1.847	2.945	2.945	SC-120	
					1.774	1.774	5.060	5.060	SP-120	
					1.768	1.800	3.218	3.218	IC-120	
					1.754	1.715	4.442	4.442	IP-121	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.738	1.750	6.384	6.384	SC-121	
					1.718	1.740	7.371	7.371	SP-121	
					1.698	1.746	4.100	4.100	IC-121	
					1.684	1.660	4.100	4.100	IP-122	R=100.000 L=11.383 C=1.130
					1.684	1.660	5.000	5.000	SC-122	
					1.684	1.684	2.034	2.034	SP-122	

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路1工区
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	縦断面
縮尺	SH=1:500 SV=1:100
図面番号	2 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合農林局農林水産部<阿南>

横断図 (1)
(1工区) S=1/100

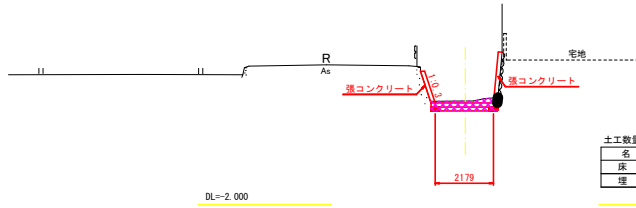


IP-110 ~ IP-115

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路1号工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	横断面 (1)
縮尺	1:100 図面番号 3 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

横断図 (2)
(1工区) S=1/100

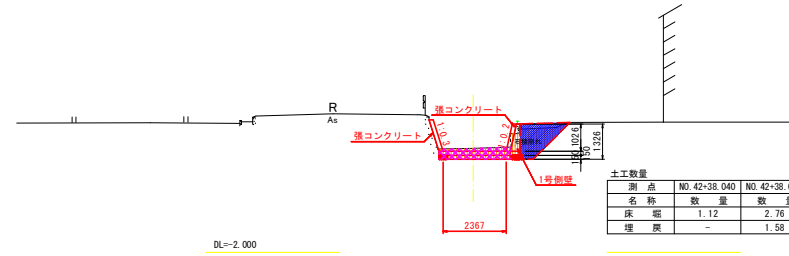
NO. 41+39.710
SH:1.864
FB:1.799



土工数量 (m ³)		
名称	数量	
床 堀	1.01	
埋 戻	-	

DL=-2.000

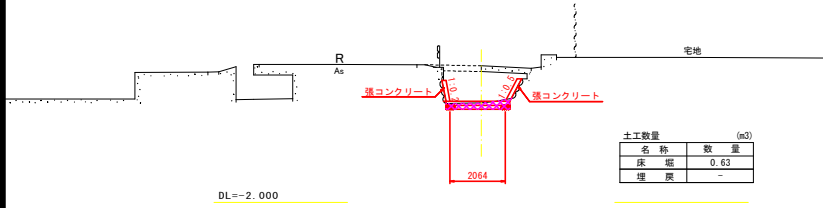
NO. 42+38.040
SH:1.888
FB:1.780



土工数量 (m ³)			
測 点	NO. 42+38.040	NO. 42+38.040	
名 称	数 量	数 量	
床 堀	1.12	2.76	
埋 戻	-	1.58	

DL=-2.000

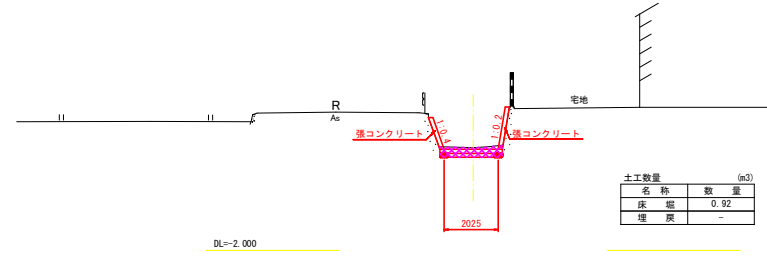
NO. 41+29.580
SH:1.721
FB:1.791



土工数量 (m ³)		
名称	数量	
床 堀	0.63	
埋 戻	-	

DL=-2.000

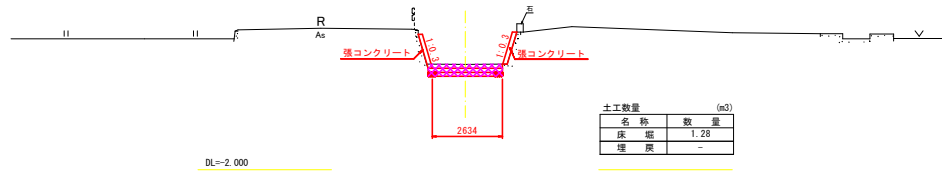
NO. 42
SH:1.844
FB:1.787



土工数量 (m ³)		
名称	数量	
床 堀	0.92	
埋 戻	-	

DL=-2.000

NO. 41
SH:1.848
FB:1.797



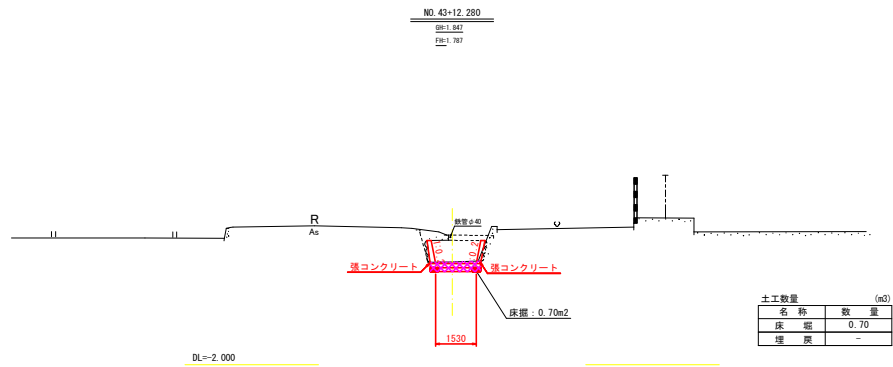
土工数量 (m ³)		
名称	数量	
床 堀	1.28	
埋 戻	-	

DL=-2.000

NO. 41 ~ NO. 42+38.040

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路1号工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	横断図 (2)
縮尺	1:100 図面番号 4 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

横断図 (3)
(1工区) S=1/100



NO. 43+12.280

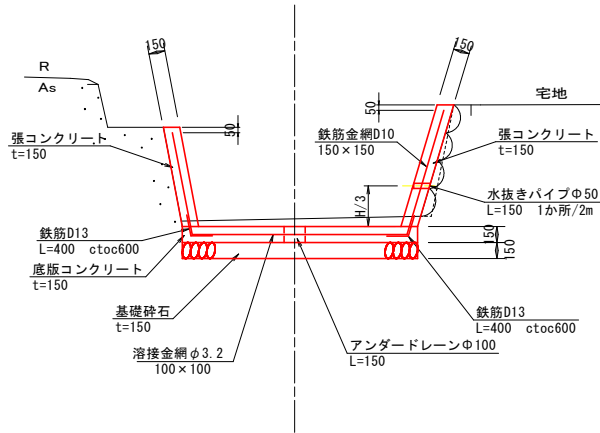
工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工事		
路線名等	那賀川・平島地区		
工事箇所	阿南市那賀川町		
図面名	横断図 (3)		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 17
会社名			
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>		

水路補修工標準構造図(1)

(1工区) S=1:25

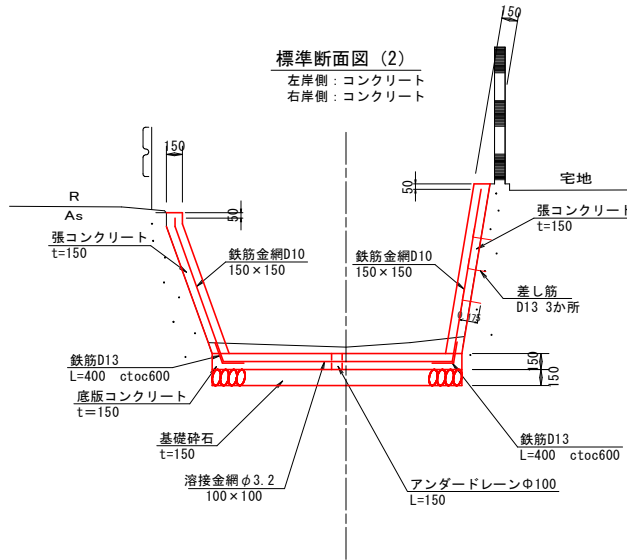
標準断面図(1)

左岸側：コンクリート
右岸側：石積



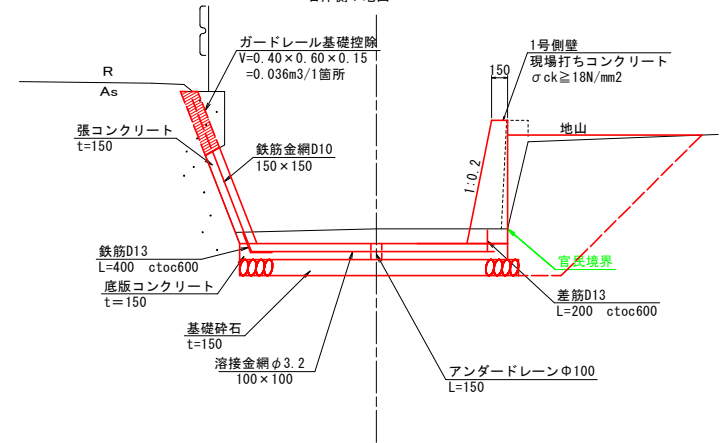
標準断面図(2)

左岸側：コンクリート
右岸側：コンクリート



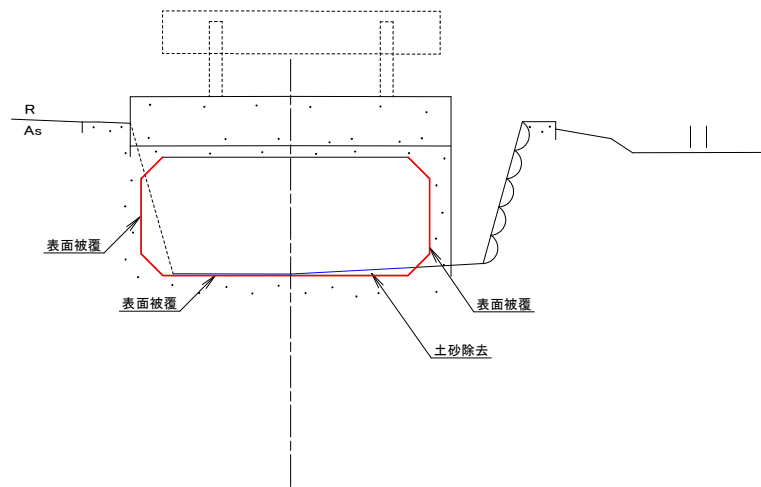
標準断面図(3)

左岸側：コンクリート
(ガードレール基礎あり)
右岸側：地山



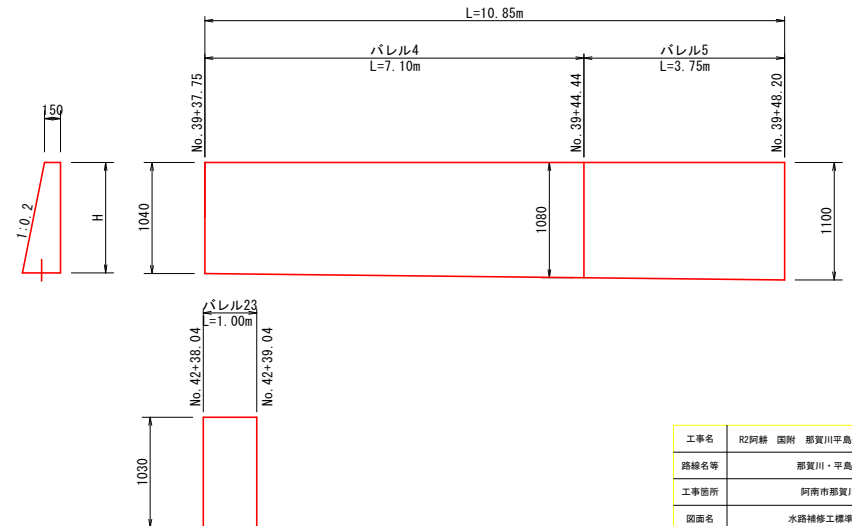
標準断面図(4)

ボックスカルバート



1号側壁展開図

SH=1:50
SV=1:25

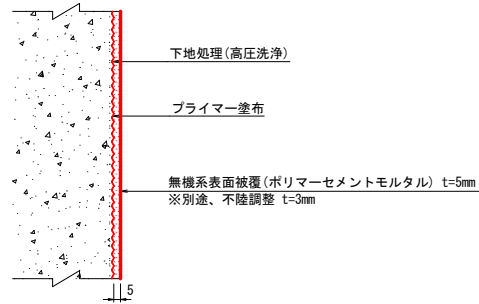


工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工区
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	水路補修工標準構造図
縮尺	1:25 図面番号 6 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

水路補修工標準構造図(2)

(1工区) S=1:25

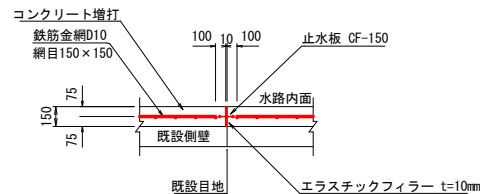
表面被覆(無機系)



- ※ 1. 既設水路表面は、高圧洗浄等により十分に清掃すること。
- 2. 既設水路の脆弱部は完全に取り除き、付着強度(1N/mm²以上)を確認後、表面被覆を行うこと。
- 3. 高圧洗浄により、不陸調整が必要な場合を想定し、設計上は別途3mmを計上しており、現場の状況に合わせて対応すること。

側壁目地設置工

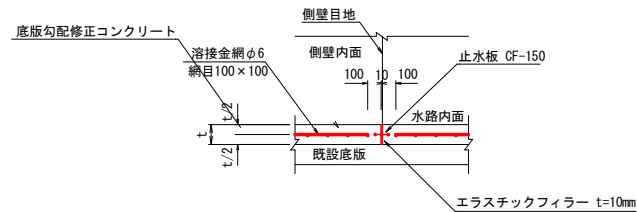
S=1:20



- (注)
- 1. 側壁打増部の目地位置は既設目地位置に設置すること。
 - 2. 既設水路表面は高圧洗浄等により十分に清掃すること。
 - 3. 既設水路の脆弱部は完全に取り除くこと。

底板目地設置工

S=1:20



- (注)
- 1. 底版勾配修正コンクリートの目地位置は側壁目地位置に設置すること。
 - 2. 既設水路表面は高圧洗浄等により十分に清掃すること。
 - 3. 既設水路の脆弱部は完全に取り除くこと。
 - 4. 溶接金網の被りは30mm以上確保すること。

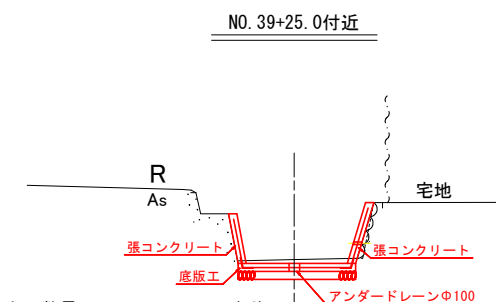
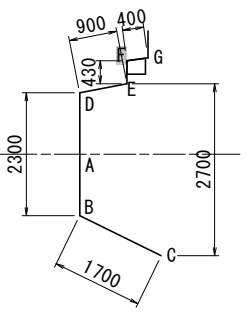
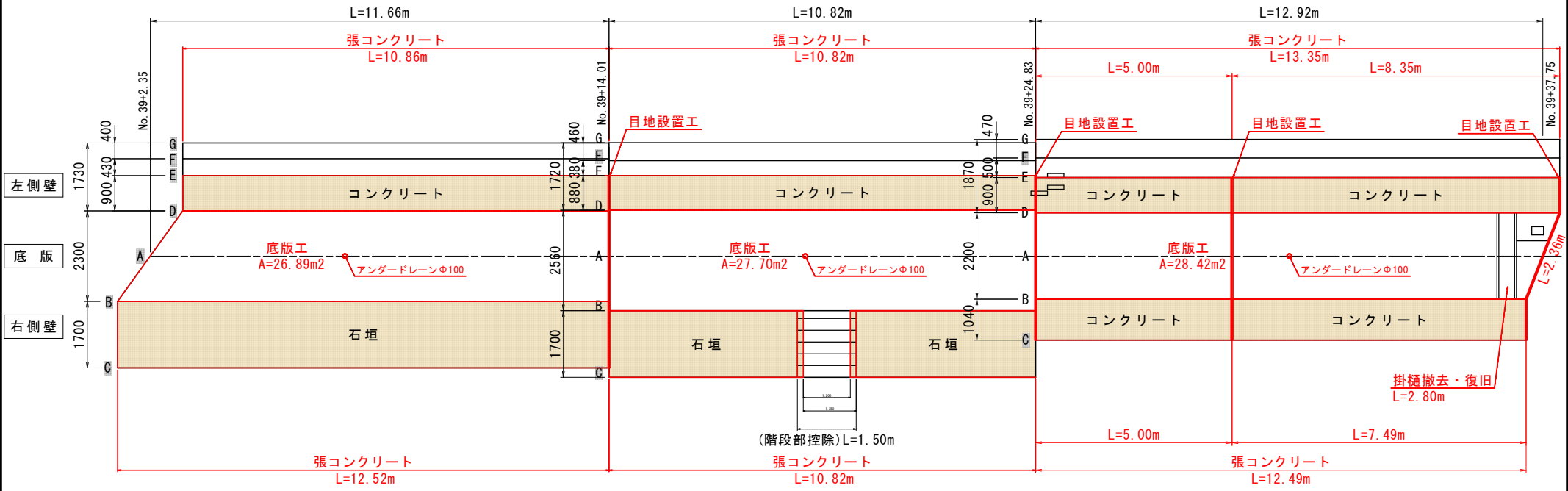
工事名	R2阿南 国附 那賀川平島 用水路15工区		
路線名等	那賀川・平島地区		
工事箇所	阿南市那賀川町		
図面名	水路補修工標準構造図(2)		
縮尺	S=1:25	図番	7/17
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局農林水産部(阿南)		

展開図(1)
(1工区) S=1:50

バレル 1

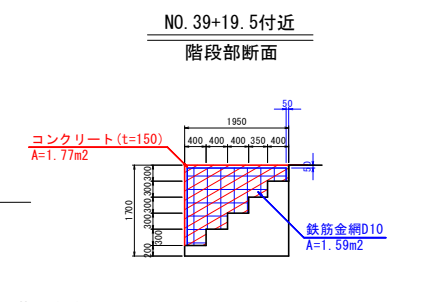
バレル 2

バレル 3



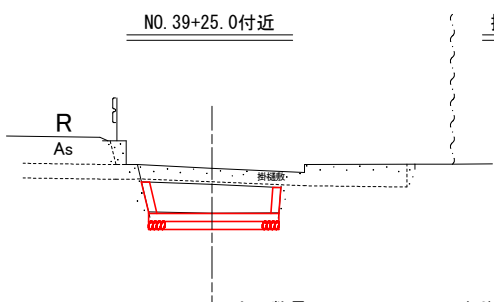
土工数量 (m3)

名称	数量
床堀	0.82
埋戻	-



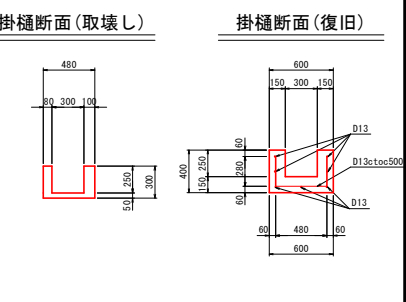
階段部数量表

材料	計算式
コンクリート	1.77 × 2箇所
型枠	(1.77 + 1.50 × 0.15) × 2箇所
鉄筋金網	1.59 × 2箇所



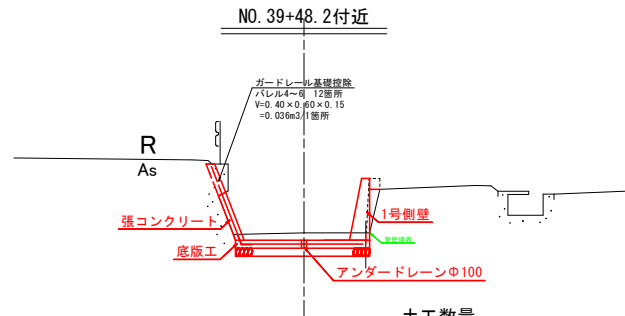
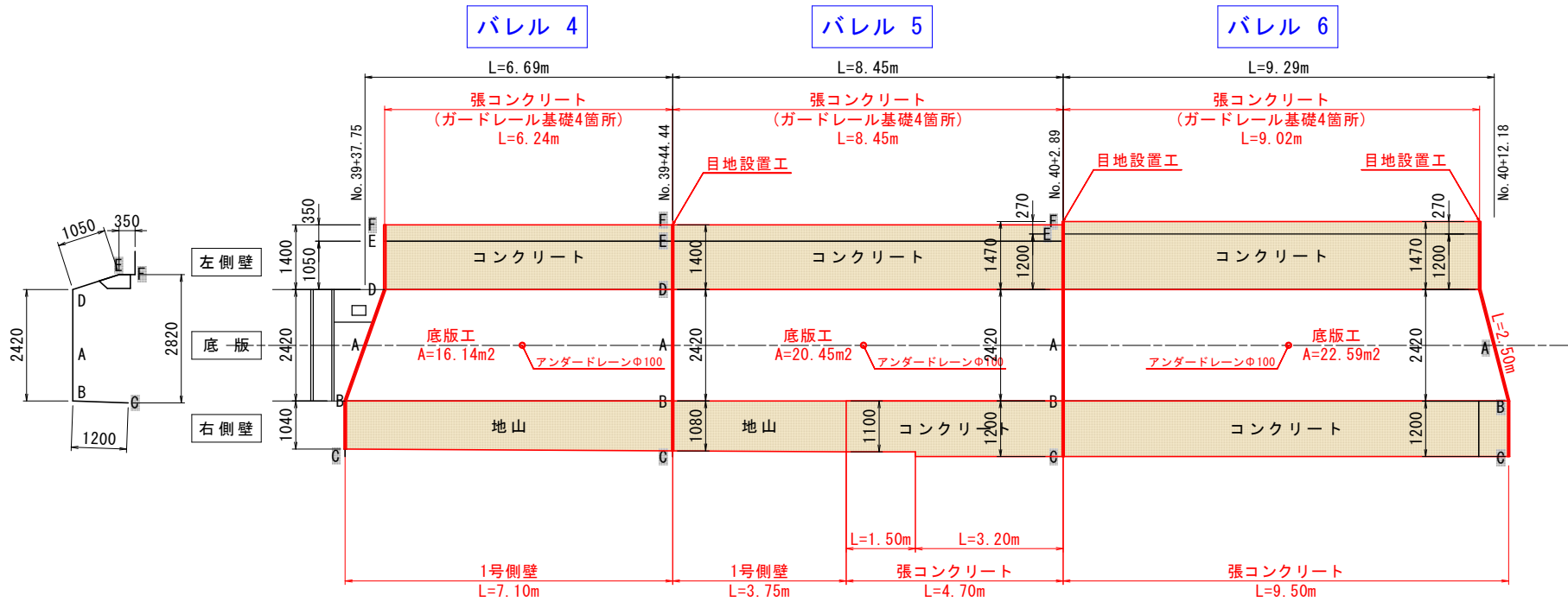
土工数量 (m3)

名称	数量
床堀	0.76
埋戻	-



工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(1)
縮尺	1:50 図面番号 8 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

展開図(2)
(1工区) S=1:50

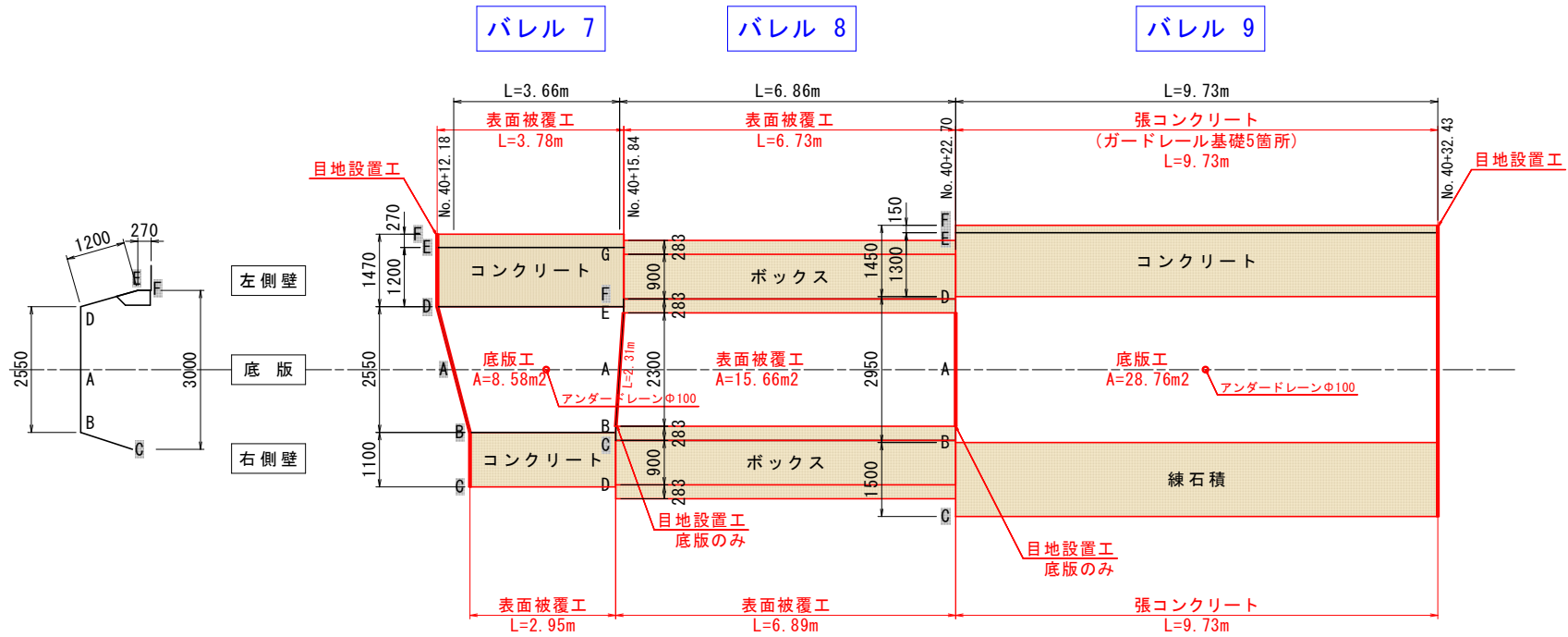


土工数量 (m3)

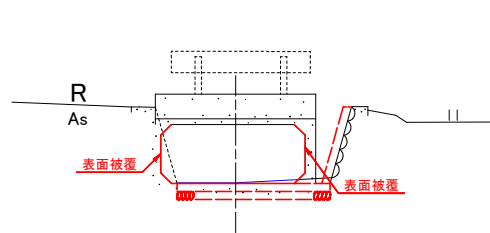
測点	NO. 39+48.200	NO. 39+48.200'
名称	数量	数量
床堀	1.05	2.46
埋戻	-	1.51

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工区
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(2)
縮尺	1:50 図面番号 9 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

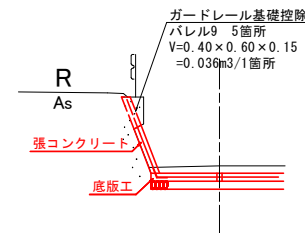
展開図(3)
(1工区) S=1:50



IP-115 (NO. 40+22.7) 付近



ガードレール基礎断面

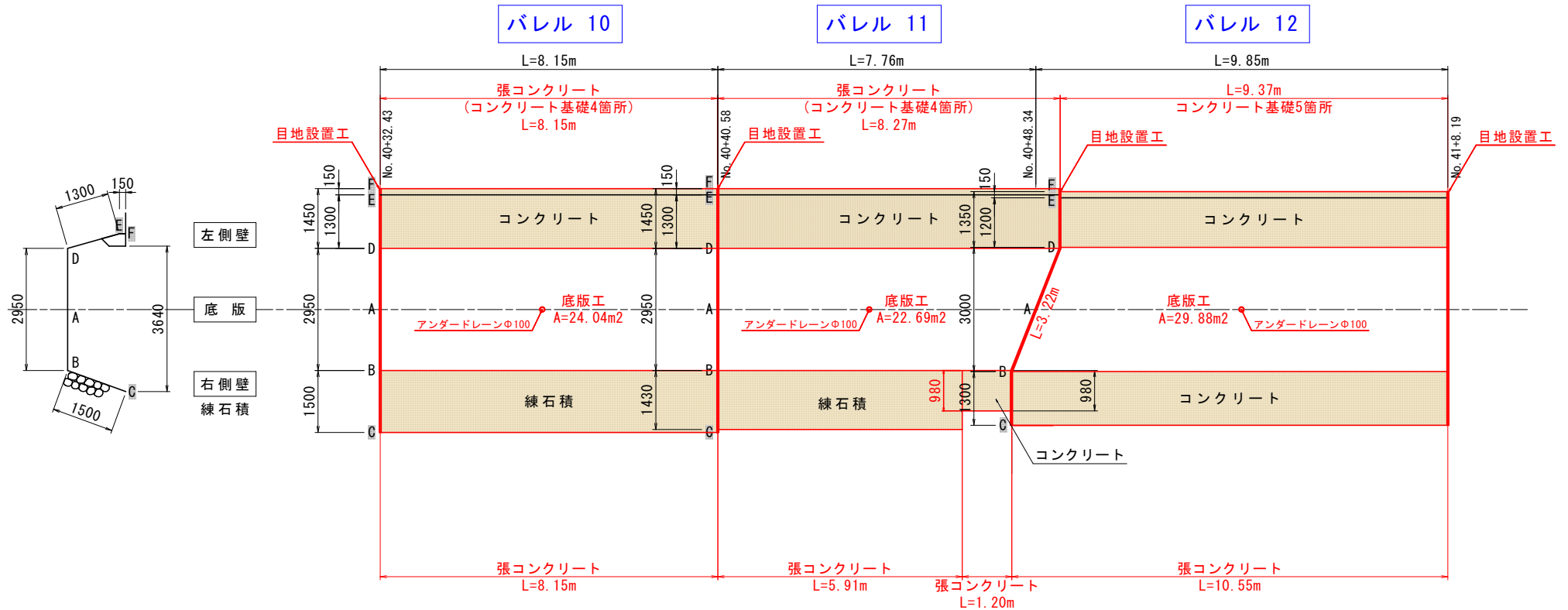


土工数量 (m³)

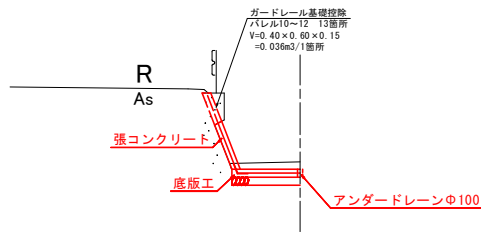
測点	IP-115	IP-115'
名称	数量	数量
床堀	-	0.99
埋戻	-	-

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路1号工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(3)
縮尺	1:50 図面番号 10 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

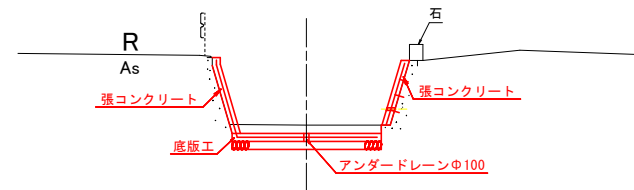
展開図(4)
(1工区) S=1:50



ガードレール基礎断面



No. 41

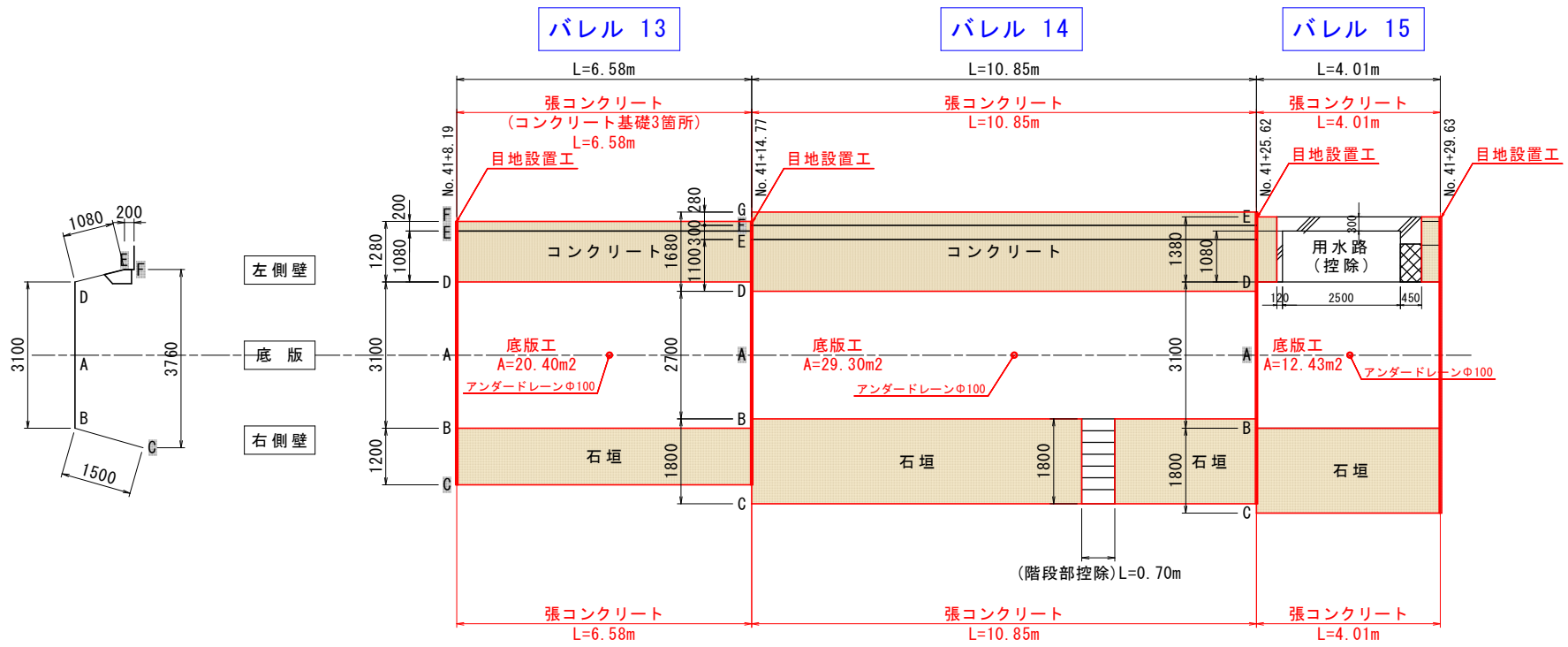


土工数量 (m³)

名称	数量
床堀	1.28
埋戻	-

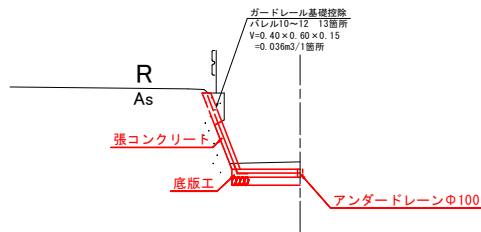
工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(4)
縮尺	1:50 図面番号 11 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

展開図 (5)
(1工区) S=1:50

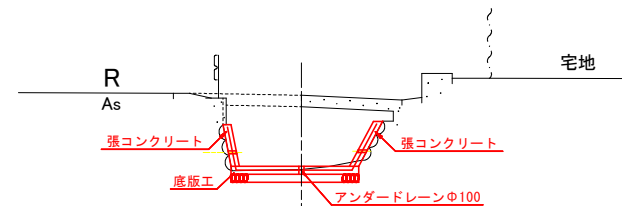


※階段部の数量は発注者との協議により決定すること。

ガードレール基礎断面



No. 41+29.580

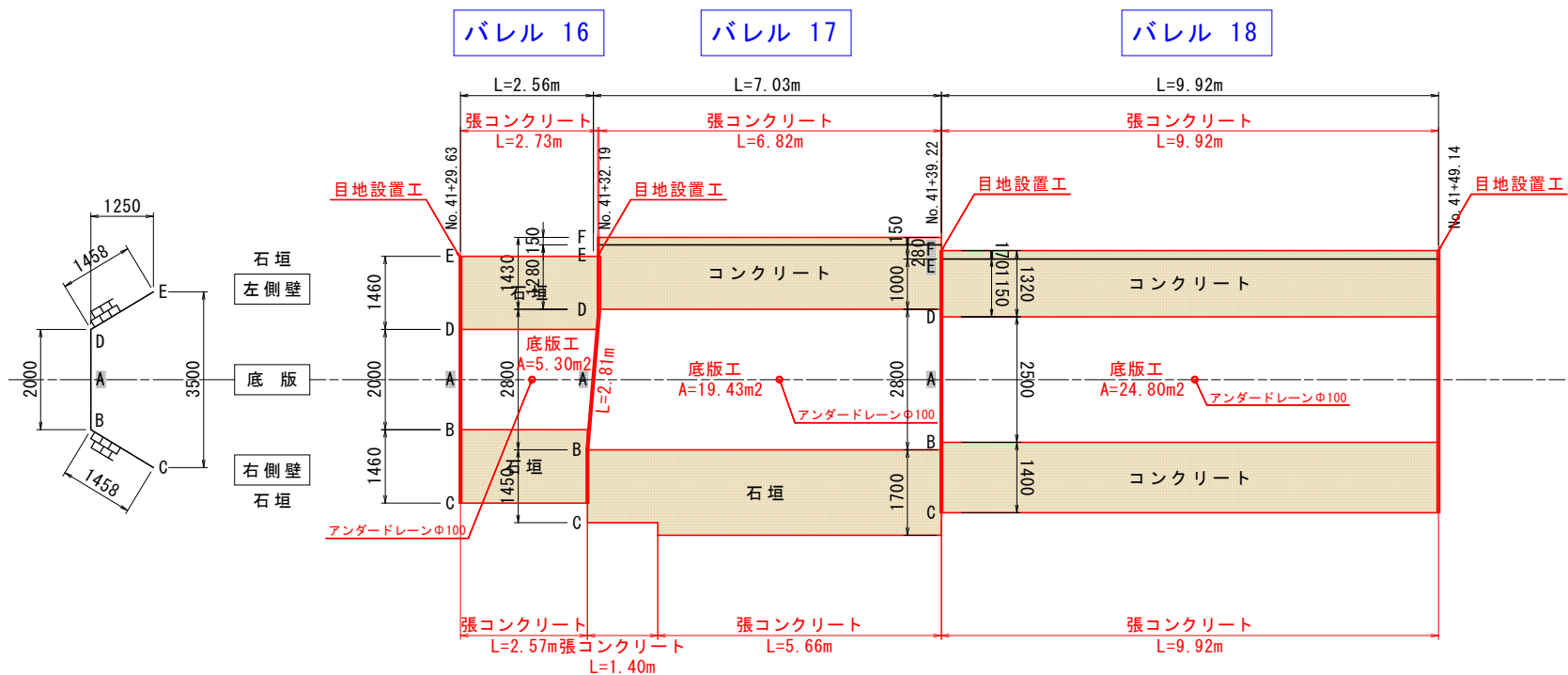


土工数量 (m3)

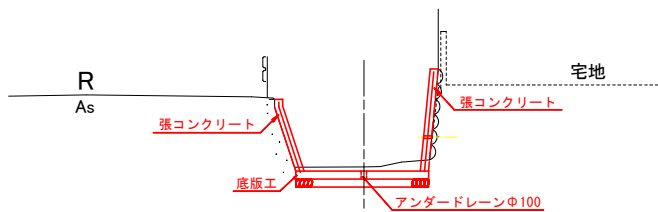
名称	数量
床堀	0.63
埋戻	-

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図 (5)
縮尺	1:50 図面番号 12 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

展開図(6)
(1工区) S=1:50



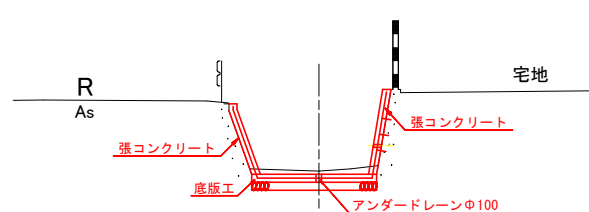
No. 41+39.710



土工数量 (m3)

名称	数量
床堀	1.01
埋戻	-

No. 42

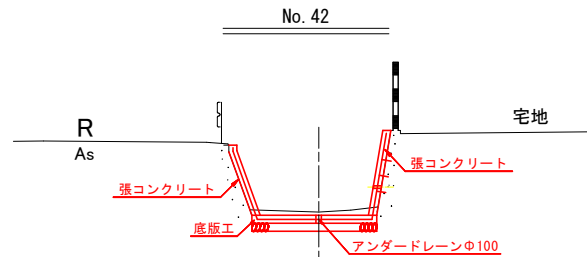
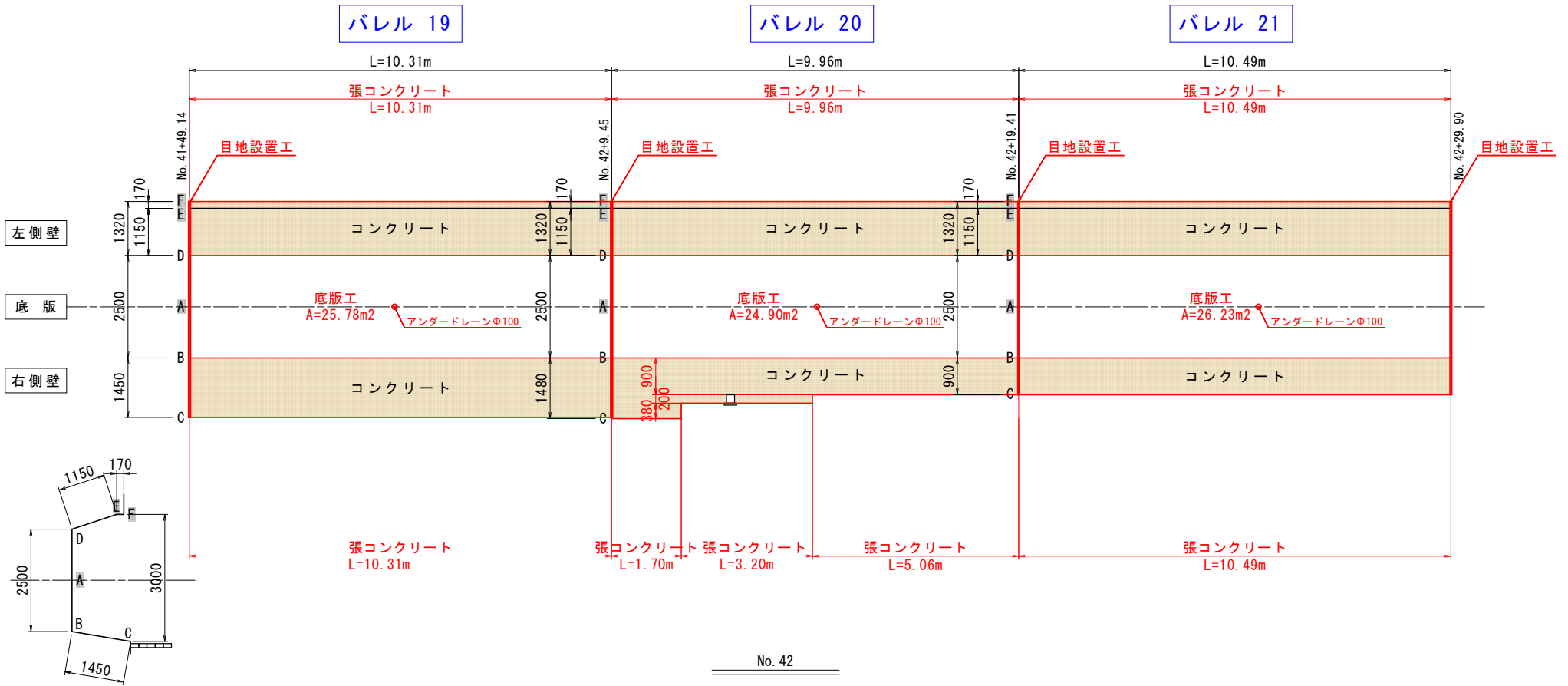


土工数量 (m3)

名称	数量
床堀	0.92
埋戻	-

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工区
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(6)
縮尺	1:50 図面番号 13 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合振興局農林水産部<阿南>

展開図(7)
(1工区) S=1:50



土工数量 (m3)

名称	数量
床掘	0.92
埋戻	-

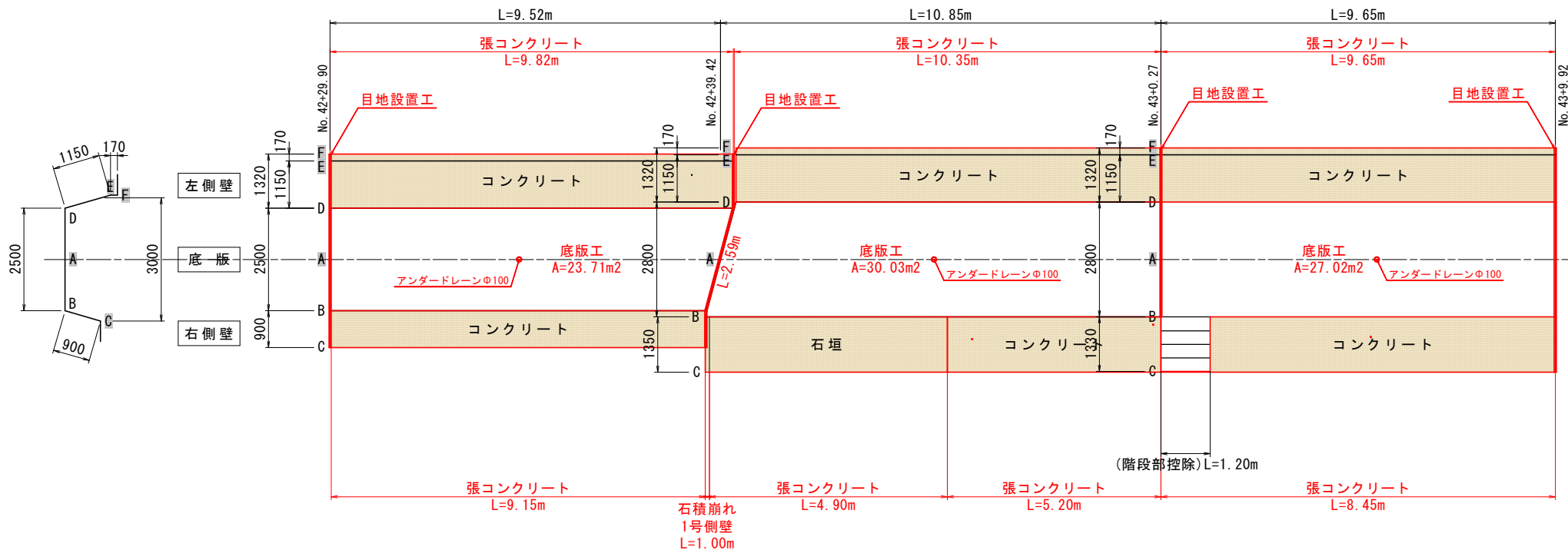
工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路15工事		
路線名等	那賀川・平島地区		
工事箇所	阿南市那賀川町		
図面名	展開図(7)		
縮尺	1:50	図面番号	14 / 17
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局農林水産部<阿南>		

展開図(8)
(1工区) S=1:50

バレル 22

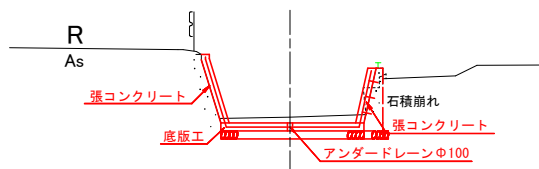
バレル 23

バレル 24



※階段部の数量は発注者との協議により決定すること。

No. 42+38.040



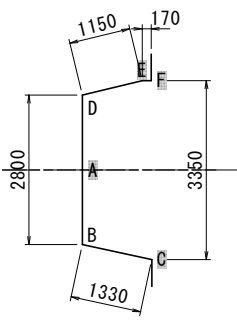
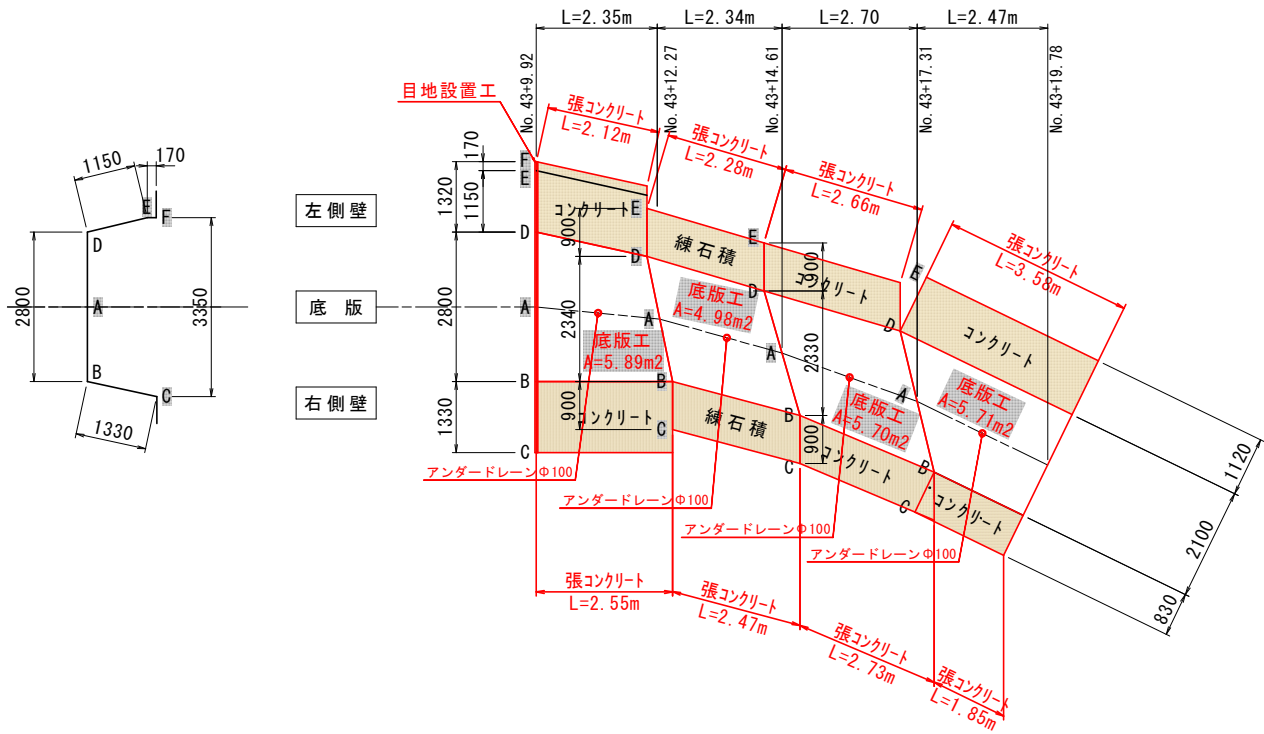
土工数量 (m³)

測点	NO. 42+38.040	NO. 42+38.040'
名称	数量	数量
床掘	1.12	2.76
埋戻	-	1.58

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路1号工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(8)
縮尺	1:50 図面番号 15 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合農林局農林水産部<阿南>

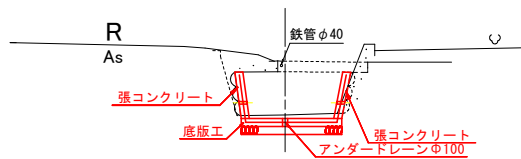
展開図(9)
(1工区) S=1:50

バレル 25 バレル 26 バレル 27 バレル 28



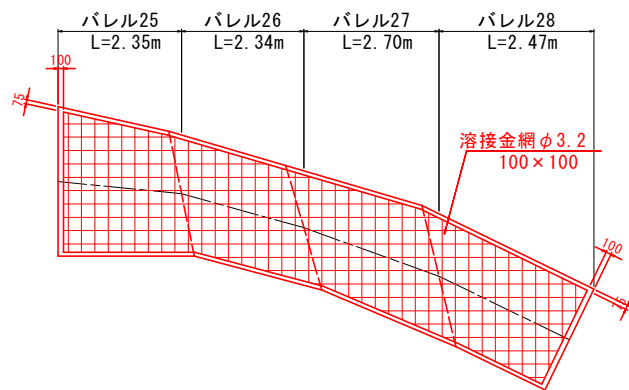
No. 43+12.28付近

底版工数量参考図



土工数量 (m³)

名称	数量
床堀	0.70
埋戻	-

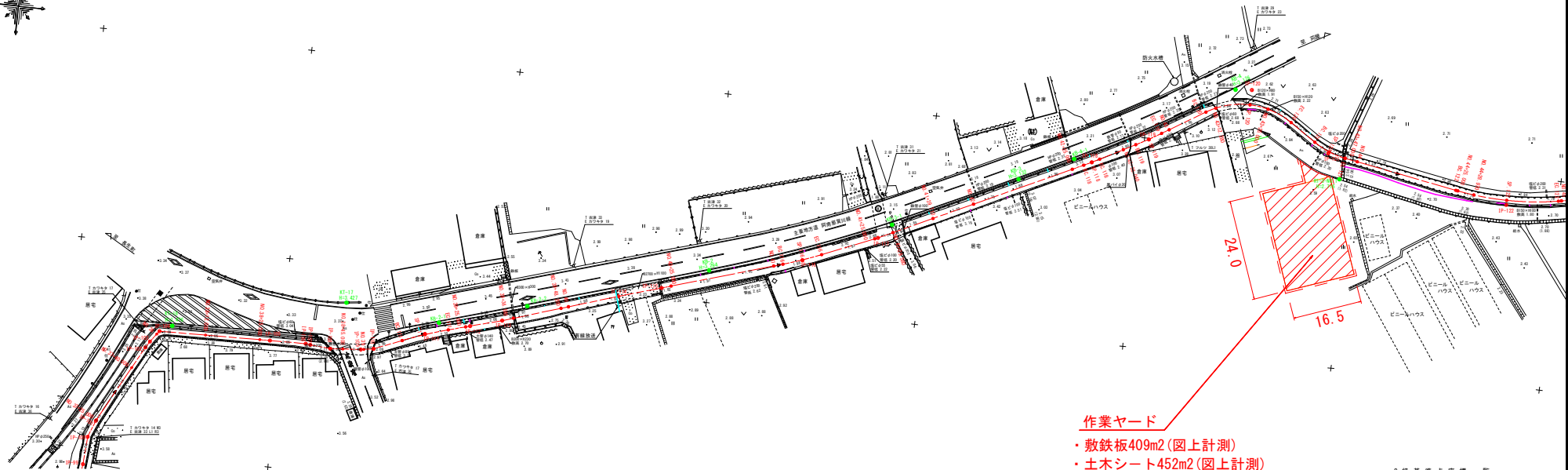


底版工数量表

	底版面積	溶接金網
バレル25	5.89 m ²	5.28 m ²
バレル26	4.98 m ²	4.62 m ²
バレル27	5.70 m ²	5.30 m ²
バレル28	5.71 m ²	5.10 m ²

工事名	R2阿蘇 国附 那賀川平島 用水路1号工事
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	展開図(9)
縮尺	1:50 図面番号 16 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南部総合農林局農林水産部<阿南>

仮設計画図
(1工区) S=1:500



作業ヤード
・敷鉄板409m²(図上計測)
・土木シート452m²(図上計測)

2級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
基2-2	10992.470	10740.200	2.012

3級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
RI-4-NO.1	10985.000	10620.310	2.714
RI-3-NO.2	10985.488	10618.260	2.322
RI-3-NO.3	10985.090	10707.100	1.984

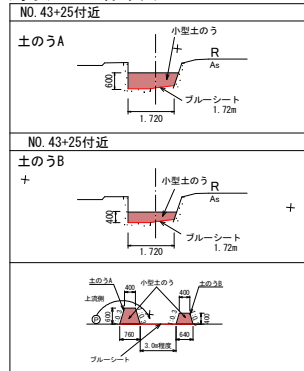
4級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
RP-1	10981.530	10619.931	3.277
RP-2	10981.680	10620.811	3.284
RP-3	10981.760	10621.084	3.152
RP-4	10981.380	10620.260	3.120
RP-5	10981.180	10618.901	3.284
RP-6	10980.448	10620.744	2.684
RP-7	10981.240	10620.370	2.680
RP-8	10980.220	10621.634	2.500
RP-9	10979.700	10622.403	2.480
RP-10	10980.480	10618.114	3.254
RP-11	10982.000	10644.006	2.352
RP-12	10980.200	10607.000	2.210
RP-13	10981.200	10609.000	2.180
RP-14	10980.380	10704.180	2.100
RP-15	10980.600	10703.600	2.210
RP-16	10980.370	10713.374	1.880
RP-17	10979.900	10700.000	1.780

TS点座標一覧

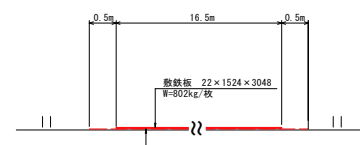
点名	X座標	Y座標	標高
RP-2-1	10980.530	10619.930	
RP-2-2	10981.680	10620.810	
RP-3-1	10979.900	10620.170	
RP-4-1	10981.760	10621.080	
RP-7-1	10981.240	10620.620	
RP-11-1	10980.220	10607.000	
RP-14-1	10980.600	10703.600	
RP-17-1	10979.900	10700.000	

濁水処理工標準図 S=1:100



土のうA 0.348 × 1.72 = 0.60m³
土のうB 0.208 × 1.72 = 0.36m³
ブルーシート (1.72 × 1.72) / 2 × 4 = 4.7.6m²

施工ヤード標準図



※工事土砂等が現場内に飛散しないよう注意する事。
(シート部数は現場・前面に合わせて調整する事)
※上記標準断面が地元の意向、または現地に適さない場合は、現場監督員と協議を行い変更調整する事。

1工区(バレル1~バレル28)

工事名	R2阿蘇 国 那賀川平島 用水路15工区
路線名等	那賀川・平島地区
工事箇所	阿南市那賀川町
図面名	平面図
縮尺	1:500 図面番号 17 / 17
会社名	
事業者名	徳島県南総合市民局農林水産部<阿南>