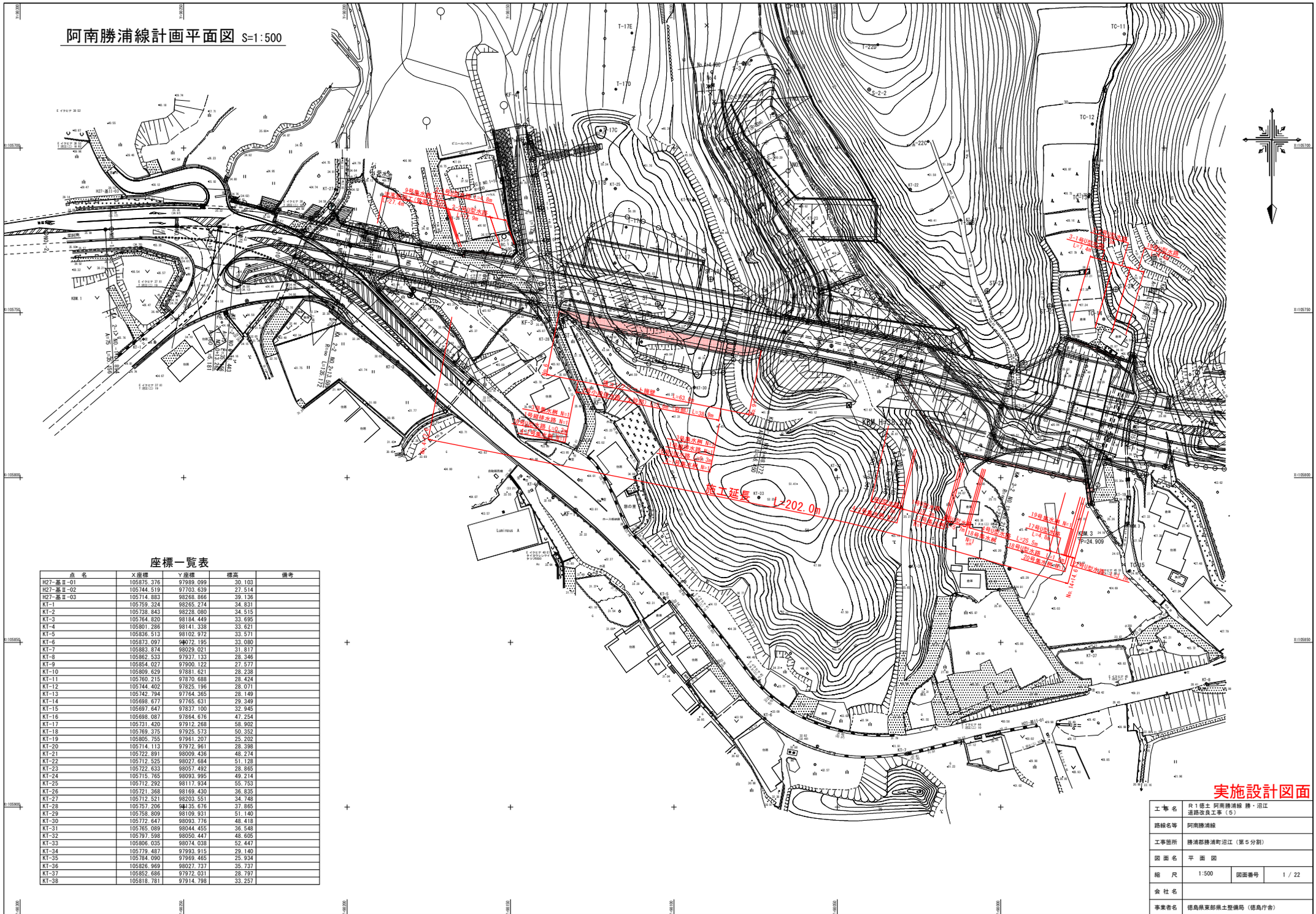


阿南勝浦線計画平面図 S=1:500



座標一覧表

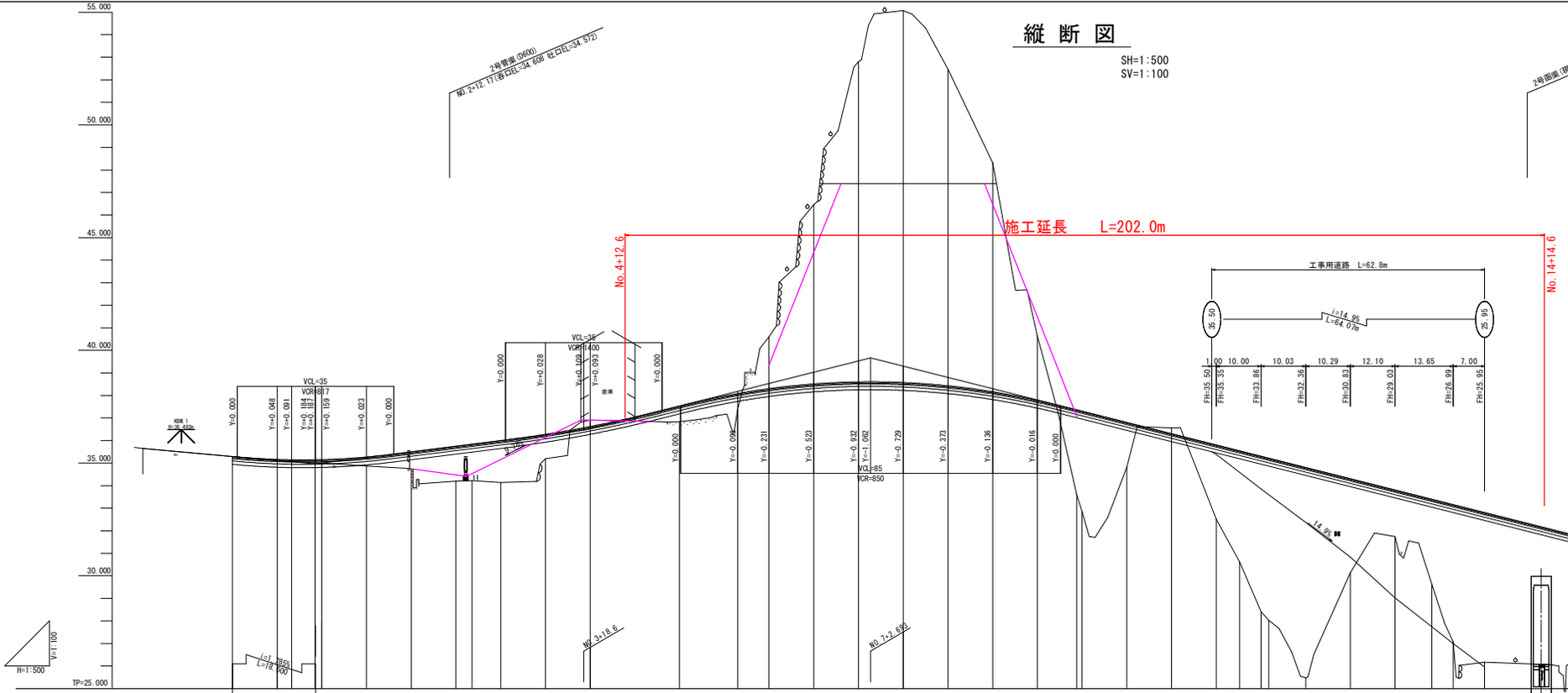
点名	X座標	Y座標	標高	備考
H27-基Ⅱ-01	105875.376	97889.099	30.103	
H27-基Ⅱ-02	105744.519	97703.639	27.514	
H27-基Ⅱ-03	105714.883	98268.866	39.136	
KT-1	105759.324	98265.274	34.831	
KT-2	105738.843	98228.080	34.515	
KT-3	105764.820	98184.449	33.895	
KT-4	105801.286	98141.338	33.827	
KT-5	105836.513	98102.972	33.571	
KT-6	105873.097	98072.195	33.080	
KT-7	105883.874	98029.021	31.817	
KT-8	105862.533	97937.133	29.246	
KT-9	105854.027	97900.122	27.577	
KT-10	105809.629	97881.621	28.238	
KT-11	105760.215	97870.688	28.424	
KT-12	105744.402	97825.196	28.071	
KT-13	105742.794	97784.365	28.149	
KT-14	105698.677	97765.631	29.349	
KT-15	105697.647	97837.100	32.945	
KT-16	105698.087	97864.676	47.254	
KT-17	105731.420	97912.268	38.902	
KT-18	105769.375	97925.573	50.352	
KT-19	105805.755	97861.207	25.202	
KT-20	105714.113	97972.961	28.398	
KT-21	105722.891	98009.436	48.274	
KT-22	105712.525	98027.684	51.128	
KT-23	105722.633	98057.492	28.865	
KT-24	105715.765	98093.995	49.214	
KT-25	105712.292	98117.934	55.153	
KT-26	105721.368	98169.430	36.835	
KT-27	105712.521	98203.551	34.748	
KT-28	105757.206	98135.676	37.865	
KT-29	105758.809	98109.931	51.140	
KT-30	105712.647	98093.776	48.419	
KT-31	105765.089	98044.455	36.548	
KT-32	105797.598	98050.447	48.605	
KT-33	105806.035	98074.038	52.447	
KT-34	105739.487	97993.815	29.140	
KT-35	105784.090	97869.465	25.934	
KT-36	105826.969	98027.737	35.737	
KT-37	105882.686	97972.031	28.797	
KT-38	105818.781	97914.798	33.257	

実施設計図面

工事名	R1 徳士 阿南勝浦線・沼江 通線改良工事 (S)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦器勝浦沼江 (第5分節)		
図面名	平面図	図面番号	1 / 22
縮尺	1:500	図面番号	1 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

縦断図

SH=1:500
SV=1:100

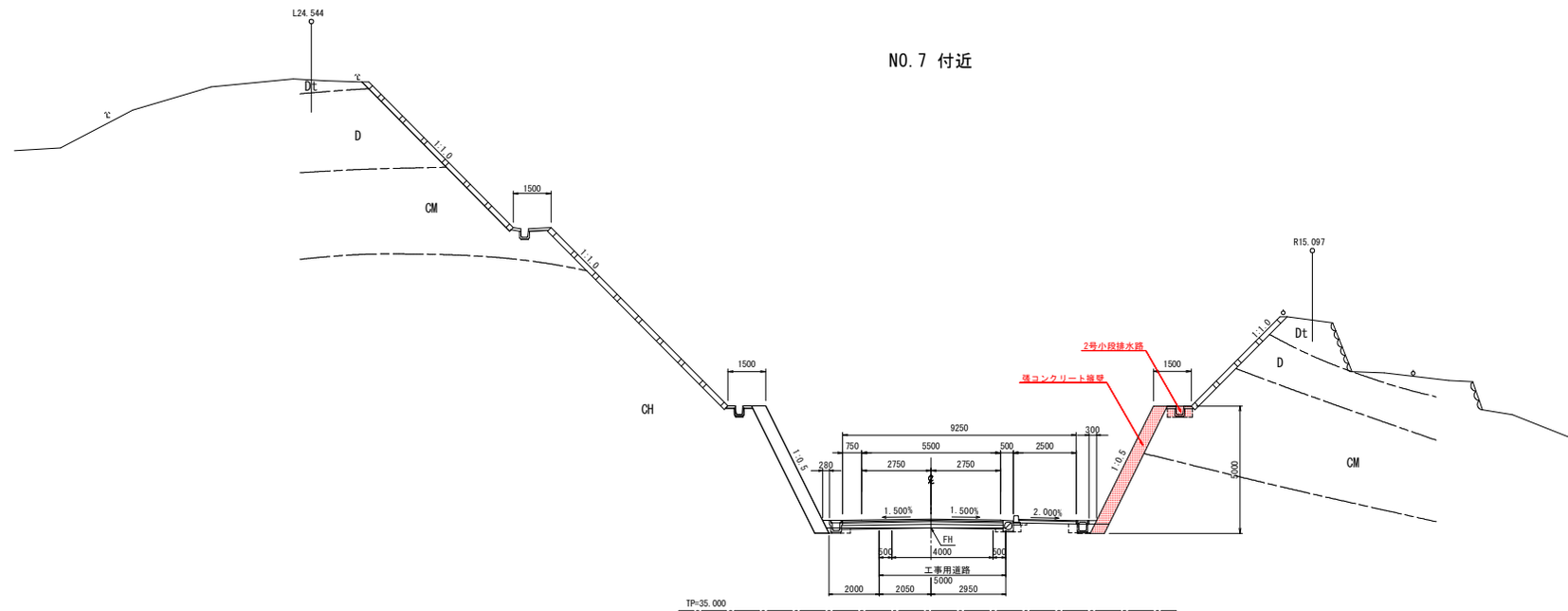


勾配	計画	切土	盛土	地盤	追加距離	単距離	測点	曲線	片勾配	幅
35.296	35.296			35.296	0.000	0.000	N0.0			
35.166	35.166		0.0	35.166	10.000	10.000	N0.0+10.00	R=16.14 L=24.41		
35.091	35.091		0.1	35.091	13.262	3.262	KA-2-1	R=16.14 L=24.41		
35.151	35.151		0.1	35.151	18.443	5.181	KA-2-2	R=16.14 L=24.41		
35.158	35.158		0.2	35.158	20.000	1.557	N0.1			
35.272	35.272		0.4	34.871	30.000	10.000	N0.1+10.00			
35.499	35.499		0.9	34.742	40.000	10.000	N0.2			
35.749	35.749		1.5	34.203	50.000	10.000	N0.2+10.00			
35.839	35.839		1.6	34.229	53.600	3.600	KA-2-2			
35.999	35.999		1.9	34.144	60.000	6.400	N0.3			
36.271	36.271		1.1	35.200	70.000	10.000	N0.3+10.00			
36.521	36.521	0.2		36.304	80.000	10.000	N0.4			
36.527	36.527	0.3		36.304	80.000	10.000	N0.4			
37.534	37.534		0.7	36.827	100.000	20.000	N0.5			
38.088	38.088		0.7	37.381	113.000	13.000	N0.5+13.00			
38.303	38.303	2.3		40.803	120.000	7.000	N0.6			
38.511	38.511		8.0	46.461	130.000	10.000	N0.6+10.00			
38.602	38.602	14.2		52.006	140.000	10.000	N0.7			
38.606	38.606	16.0		52.006	140.000	10.000	N0.7			
38.575	38.575	16.5		55.063	150.000	10.000	N0.7+10.00			
38.430	38.430		14.0	52.467	160.000	10.000	N0.8			
38.167	38.167		10.1	48.304	170.000	10.000	N0.8+10.00			
37.797	37.797		2.9	40.851	180.000	10.000	N0.9			
37.395	37.395	3.9		33.008	188.729	8.729	KA-3-1			
37.303	37.303	4.4		32.855	189.000	1.228	N0.9+10.00			
36.803	36.803		2.0	34.817	200.000	10.000	N0.10			
36.303	36.303		0.3	36.851	210.000	10.000	N0.10+10.00			
35.603	35.603		3.3	32.314	220.000	10.000	N0.11			
35.540	35.540	4.9		30.018	225.222	5.222	KA-3-1			
35.303	35.303	6.9		28.402	230.000	4.778	N0.11+10.00			
35.215	35.215	7.2		28.027	231.763	1.763	KA-3-2			
34.803	34.803	9.3		25.028	240.000	8.237	N0.12			
34.303	34.303		4.2	30.122	250.000	10.000	N0.12+10.00			
33.803	33.803		2.1	31.744	260.000	10.000	N0.13			
33.395	33.395	3.7		29.446	268.213	8.213	KA-3-2			
33.183	33.183	6.1		27.022	273.000	4.787	N0.13+13.00			
32.603	32.603	6.6		26.712	280.000	7.000	N0.14			

実施設計図面

工事名	R1 徳土 阿南勝浦線・沼江 道路改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	縦断図	図面番号	2 / 22
会社名	株式会社		
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

標準断面図 S=1:100



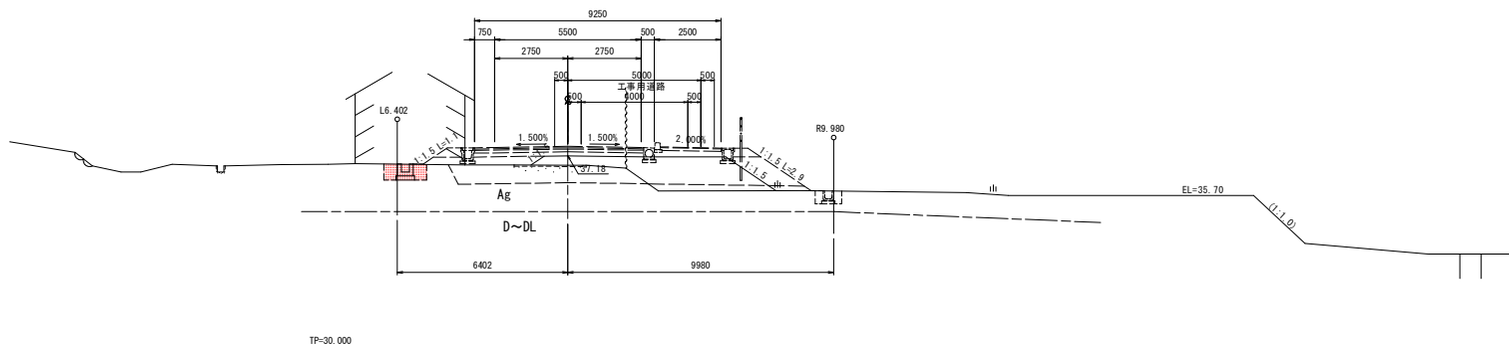
実施設計図面

工事名	R1徳土 阿南線浦線 線・沼江 道線改良工事 (5)		
路線名等	阿南線浦線		
工事箇所	徳清郡勝浦町沼江 (第5分割)		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

横断図 (1/10)_{S=1:100}

NO. 5

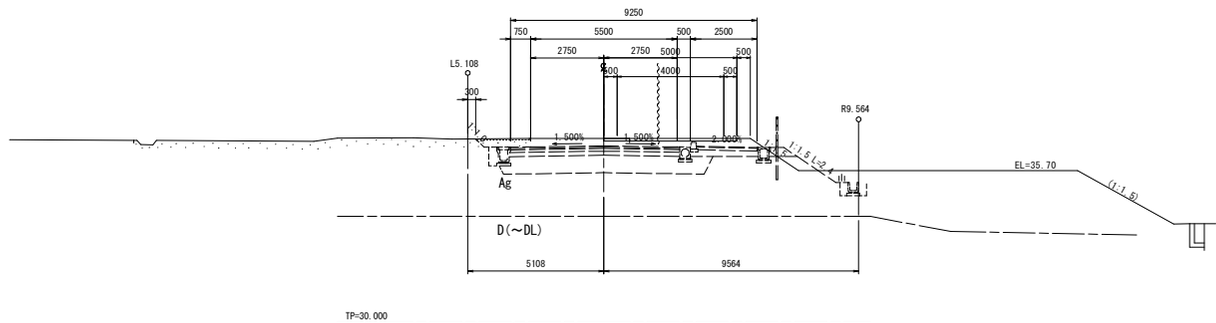
GH=36.837
FH=37.534



区分	種別	施工種	数量
外壁脚	土留	---	---
	鉄筋	---	---
	コンクリート	---	---
アーチ	土留	---	---
	鉄筋	---	---
	コンクリート	---	---
橋脚	土留	1φ50R×2m	---
	鋼橋	1φ50R×2m	---
	A	鋼工	---
	B	鋼工	---
	C	1.0φ50R×4.0m	---
橋台	D	鋼工	---
	土留	φ24 5m	---
	鉄筋	φ2.5Sφ×4.0m	---
	コンクリート	φ2.5Sφ	---
	コンクリート	φ2.5Sφ	---

NO. 4

GH=36.904
FH=36.627



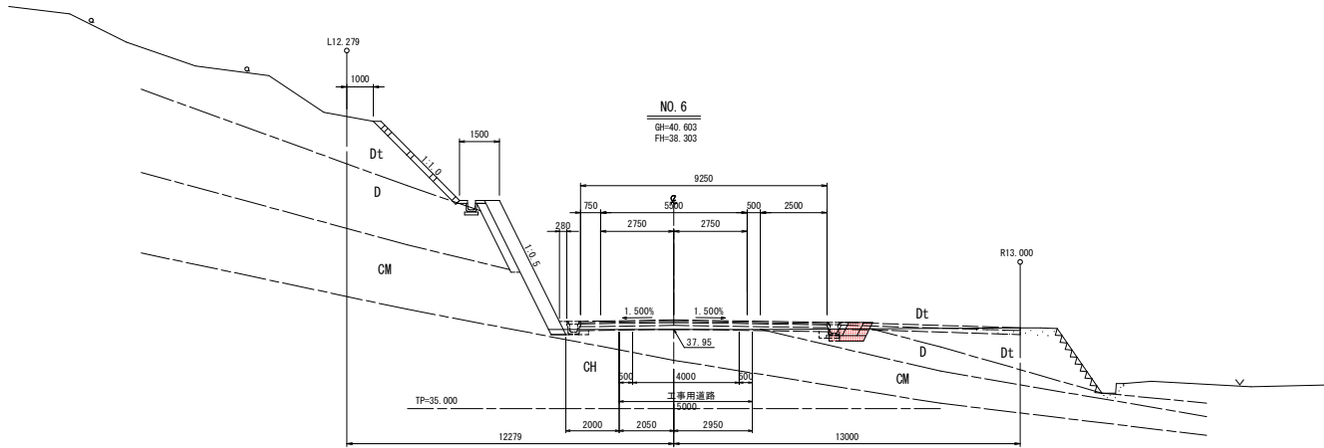
区分	種別	施工種	数量
外壁脚	土留	---	---
	鉄筋	---	---
	コンクリート	---	---
アーチ	土留	---	---
	鉄筋	---	---
	コンクリート	---	---
橋脚	土留	1φ50R×2m	---
	鋼橋	1φ50R×2m	---
	A	鋼工	---
	B	鋼工	---
	C	1.0φ50R×4.0m	---
橋台	D	鋼工	---
	土留	φ24 5m	---
	鉄筋	φ2.5Sφ×4.0m	---
	コンクリート	φ2.5Sφ	---
	コンクリート	φ2.5Sφ	---

実施設計図面

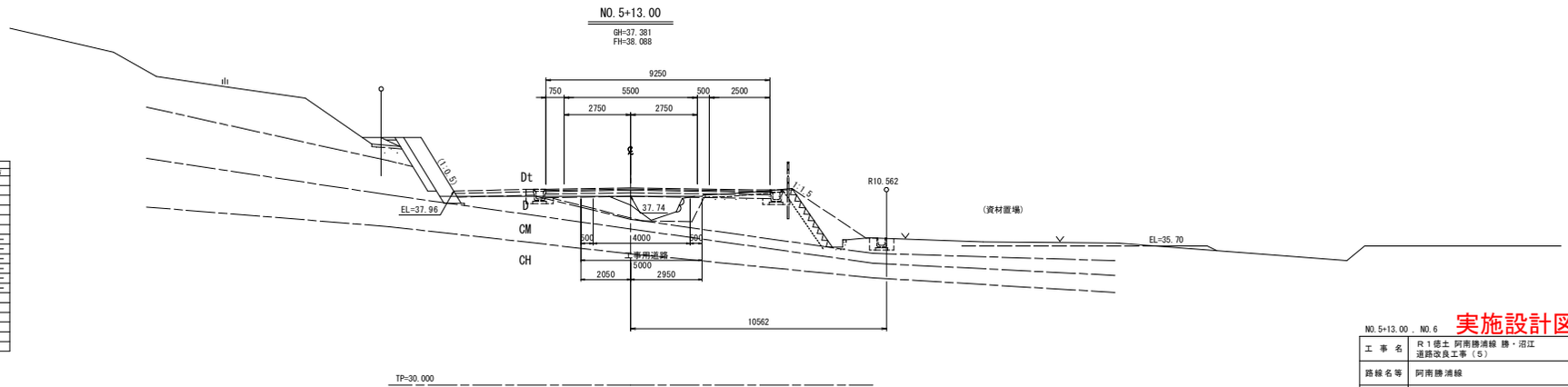
NO. 4, NO. 5	
工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道線改良工事 (5)
路線名等	阿南勝浦線
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)
図面名	横断図 (1/10)
縮尺	1:100 図面番号 4/22
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)

横断図 (2/10) S=1:100

区分	種別	施工幅	数量
外周部	土留	---	---
	鉄筋	---	---
	コンクリート	---	---
	舗装	---	---
橋脚	橋脚	1m径×2m	0.0
	A	径24m	---
	B	径24m	---
	C	1.0径×4.0m	---
橋脚	D	径1.0m	0.2
	土留	径24m	---
	鉄筋	径24m	---
	コンクリート	径24m	---



区分	種別	施工幅	数量
外周部	土留	---	---
	鉄筋	---	---
	コンクリート	---	---
	舗装	---	---
橋脚	橋脚	1m径×2m	---
	A	径24m	---
	B	径24m	---
	C	1.0径×4.0m	---
橋脚	D	径1.0m	---
	土留	径24m	---
	鉄筋	径24m	---
	コンクリート	径24m	---



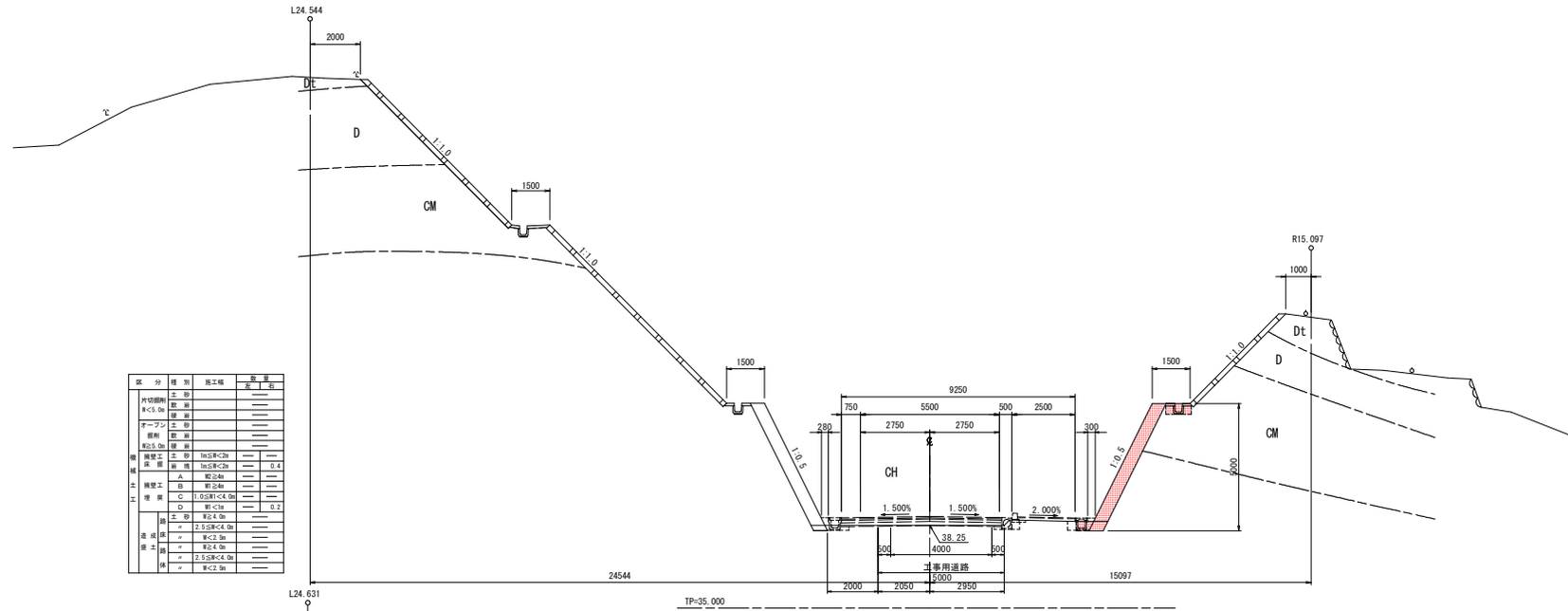
実施設計図面

NO. 5+13.00	NO. 6
工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道線改良工事 (5)
路線名等	阿南勝浦線
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分割)
図面名	横断図 (2/10)
縮尺	1:100 図面番号 5/22
会社名	---
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)

横断図 (3/10) S=1:100

NO. 7

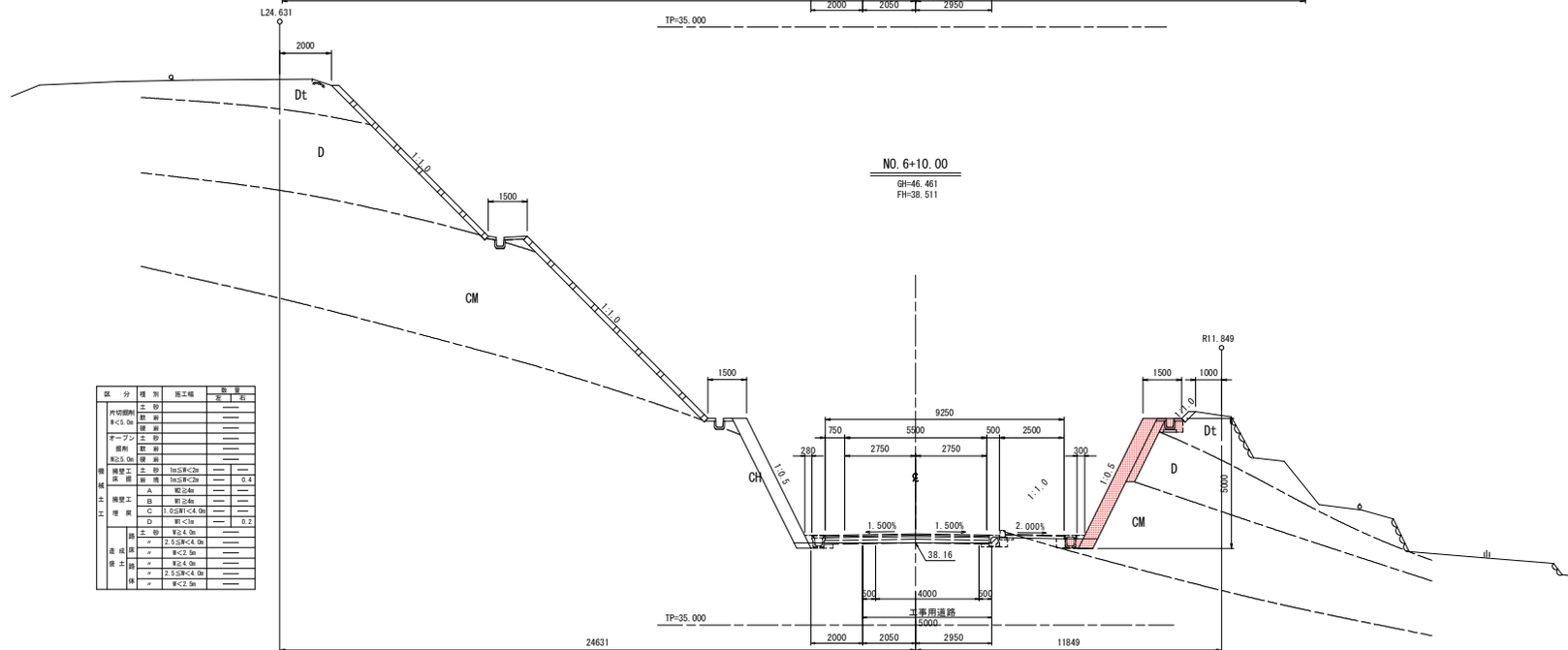
GH=52.806
FH=38.602



区分	種別	施工種	数量
内切脚削	土留	---	---
	R-C.0m	---	---
	取土	---	---
マーキング	土留	---	---
	取土	---	---
掘削	取土	---	---
	取土	---	---
構築工事	土留	10.0m ² 以上	---
	取土	10.0m ² 以上	0.4
	A	取土	---
	B	取土	---
埋設	C	1.0m ² 以上	---
	D	埋設	0.2
	土留	R-C.0m	---
	取土	R-C.0m	---
造成	土留	R-C.0m	---
	取土	R-C.0m	---
	土留	R-C.0m	---
	取土	R-C.0m	---

NO. 6+10.00

GH=46.461
FH=38.511

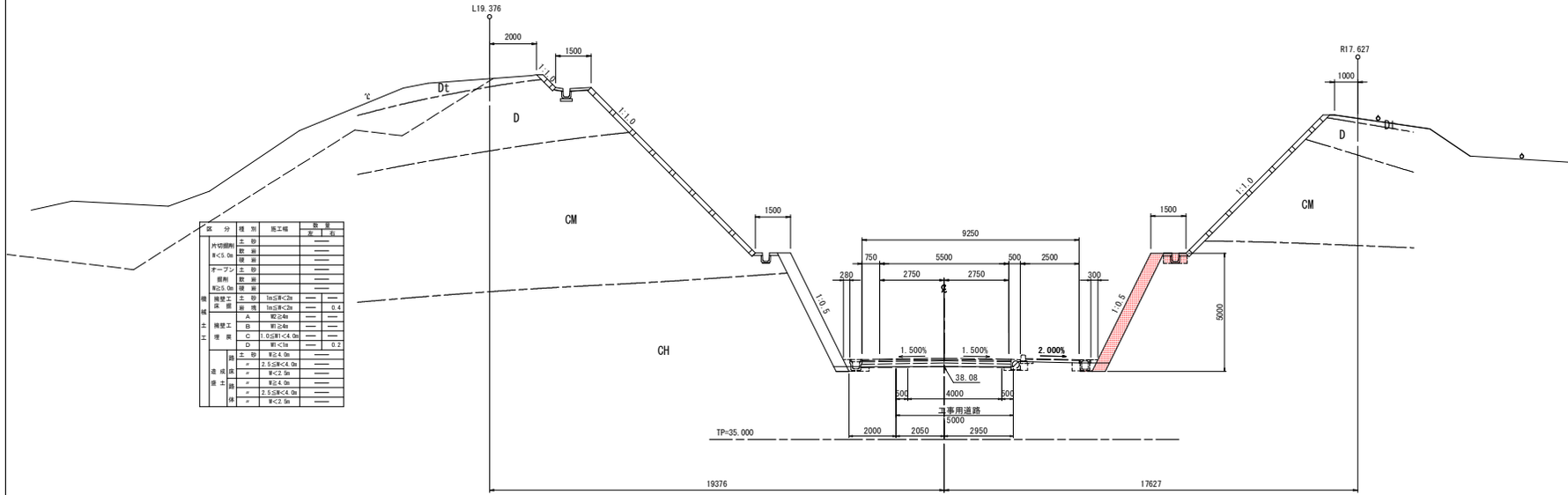


区分	種別	施工種	数量
内切脚削	土留	---	---
	R-C.0m	---	---
	取土	---	---
マーキング	土留	---	---
	取土	---	---
掘削	取土	---	---
	取土	---	---
構築工事	土留	10.0m ² 以上	---
	取土	10.0m ² 以上	0.4
	A	取土	---
	B	取土	---
埋設	C	1.0m ² 以上	---
	D	埋設	0.2
	土留	R-C.0m	---
	取土	R-C.0m	---
造成	土留	R-C.0m	---
	取土	R-C.0m	---
	土留	R-C.0m	---
	取土	R-C.0m	---

NO. 6+10.00 NO. 7 実施設計図面	
工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道路改良工事 (5)
路線名等	阿南勝浦線
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分削)
図面名	横断図 (3/10)
縮尺	1:100 図面番号 6 / 22
会社名	---
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)

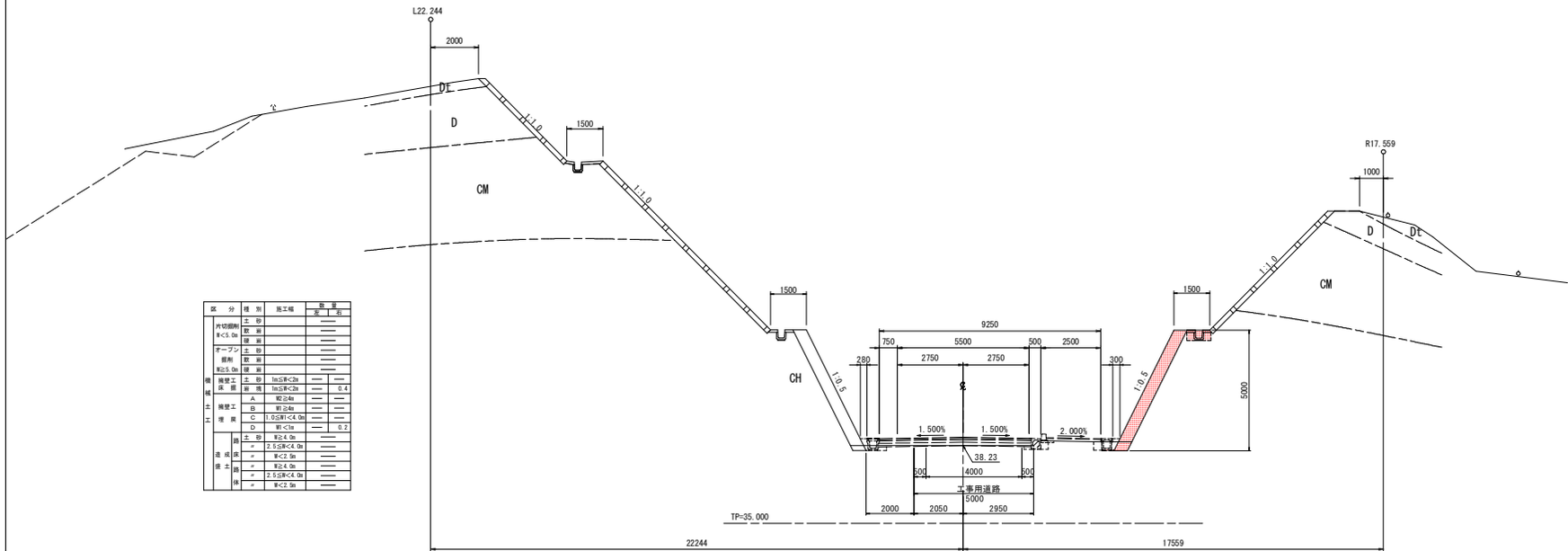
横断図 (4/10) S=1:100

NO. 8
GH=52.467
FH=38.430



区分	種別	施工種	数量	単位
内切削	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
オープン	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
埋立	土留	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	0.4	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
埋立	土留	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	0.2	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
埋立	土留	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---

NO. 7+10.00
GH=55.063
FH=38.575



区分	種別	施工種	数量	単位
内切削	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
オープン	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
	取土	---	---	---
埋立	土留	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	0.4	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
埋立	土留	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	0.2	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
埋立	土留	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---
	取土	埋立C20	---	---

実施設計図面

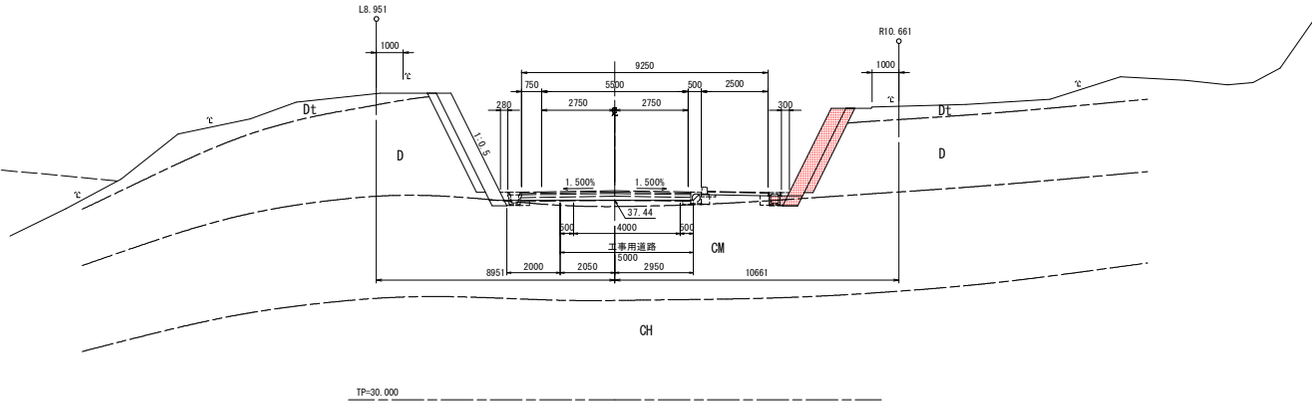
工事名	R1徳土 阿南勝浦線・沼江 道線改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分割)		
図面名	横断図 (4/10)		
縮尺	1:100	図面番号	7 / 22
会社名	---		
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

横断図 (5/10) S=1:100

NO. 9

GH=40.651
FH=37.787

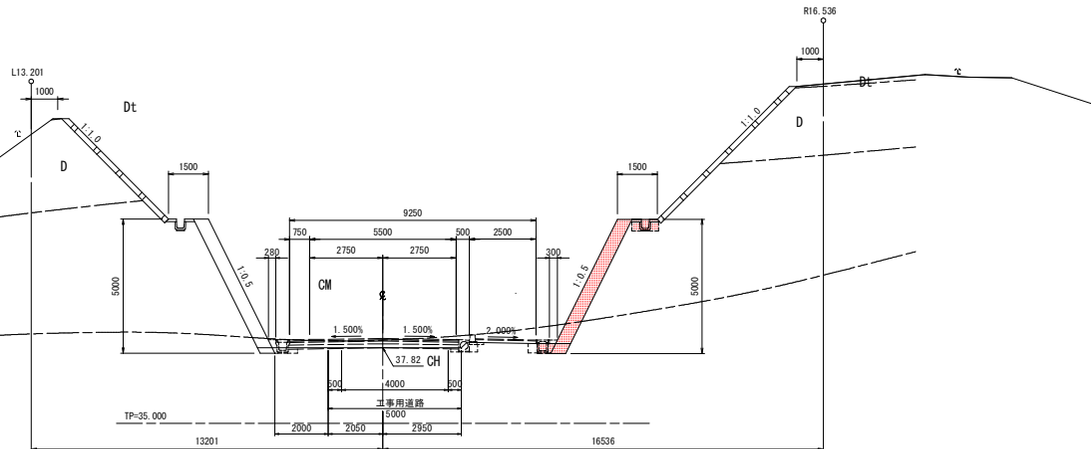
区分	種別	施工種	数量
内切脚	土留	---	---
	取土	---	---
	取土	---	---
アーチ	土留	---	---
	取土	---	---
	取土	---	---
取土	土留	---	---
	取土	---	---
	取土	---	---
構築	土留	1.0取土<4.0m	0.2
	取土	1.0取土<4.0m	0.3
	取土	---	---
土留	A	取土4m	---
	B	取土2m	---
	C	1.0取土<4.0m	---
土留	D	取土1m	0.2
	取土	取土4.0m	---
	取土	取土2.0m	---
土留	取土	取土4.0m	---
	取土	取土2.0m	---
	取土	取土4.0m	---



NO. 8+10.00

GH=48.304
FH=38.167

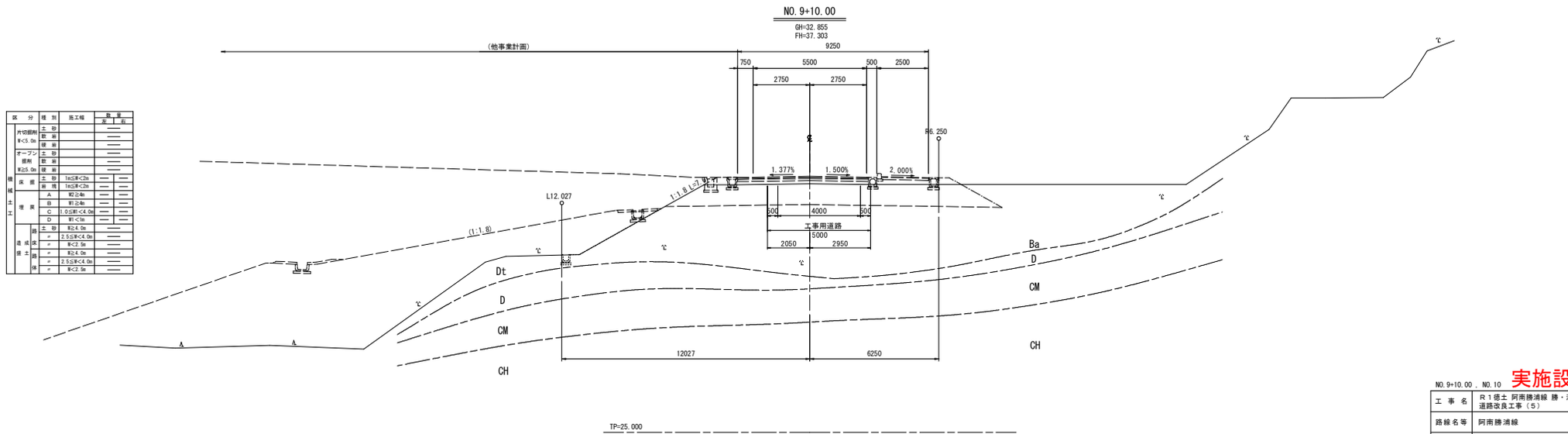
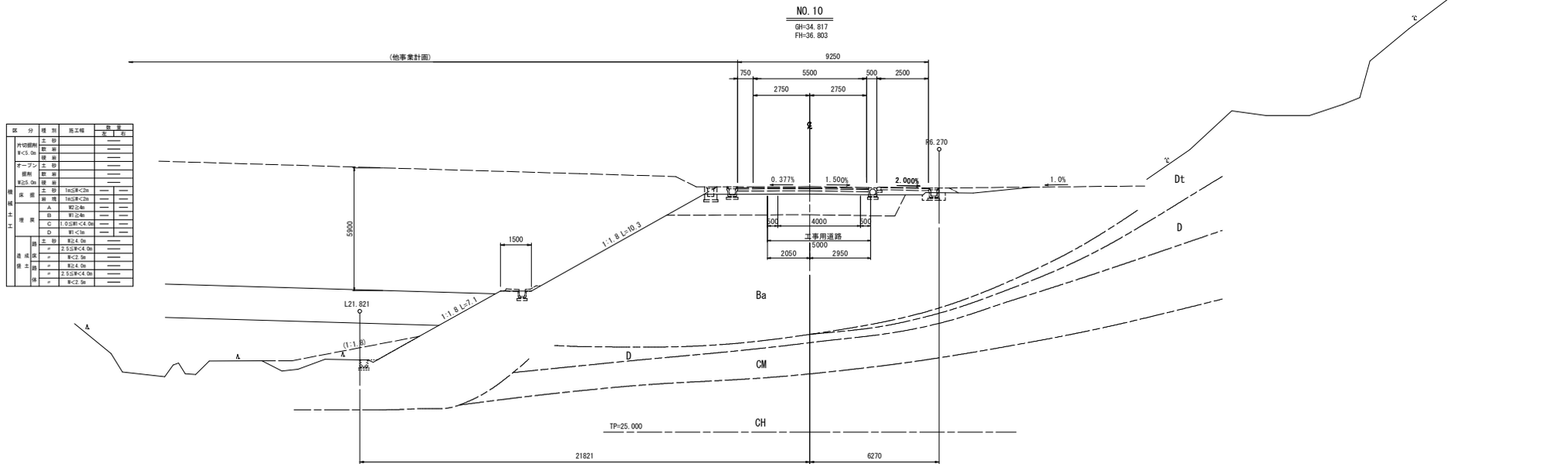
区分	種別	施工種	数量
内切脚	土留	---	---
	取土	---	---
	取土	---	---
アーチ	土留	---	---
	取土	---	---
	取土	---	---
取土	土留	---	---
	取土	---	---
	取土	---	---
構築	土留	1.0取土<4.0m	0.4
	取土	1.0取土<4.0m	0.4
	取土	---	---
土留	A	取土4m	---
	B	取土2m	---
	C	1.0取土<4.0m	---
土留	D	取土1m	0.2
	取土	取土4.0m	---
	取土	取土2.0m	---
土留	取土	取土4.0m	---
	取土	取土2.0m	---
	取土	取土4.0m	---



NO. 8+10.00		NO. 9	
工事名	R1徳土阿南線浦線・沼江 道線改良工事(5)		
路線名等	阿南線浦線		
工事箇所	徳清郡勝浦町沼江(第5分断)		
図面名	横断図(5/10)		
縮尺	1:100	図面番号	8/22
会社名	---		
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島庁舎)		

実施設計図面

横断図 (6/10) S=1:100

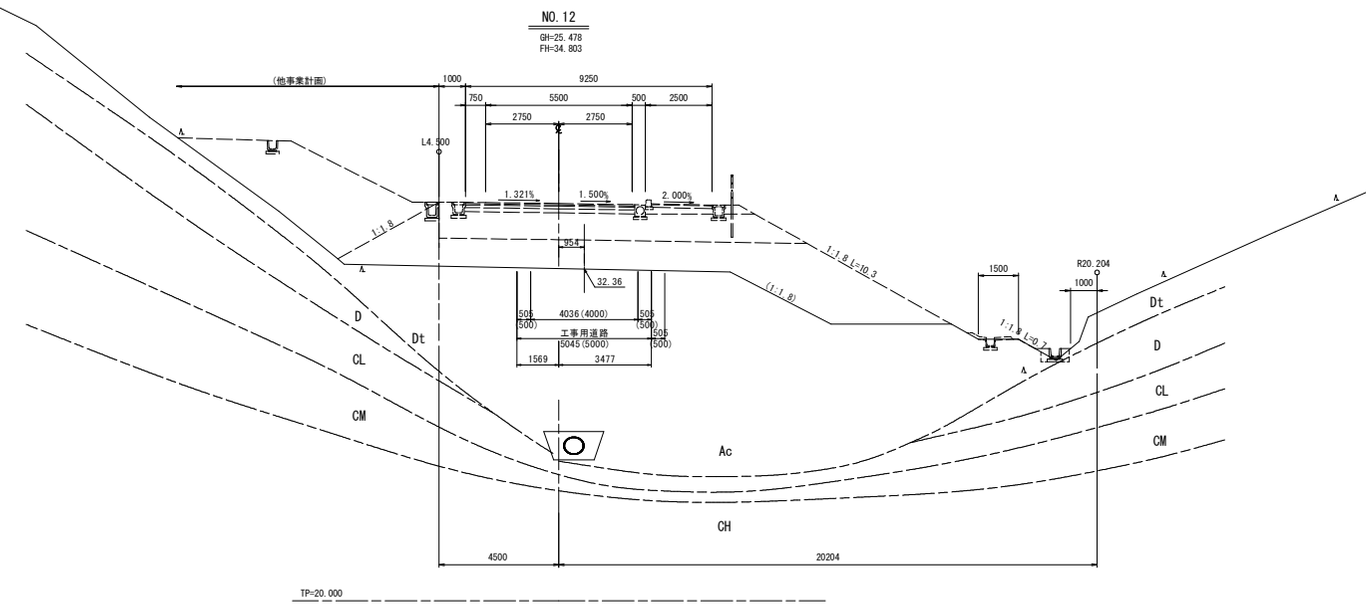


実施設計図面

NO. 9+10.00	NO. 10
工事名	R1徳土 阿南勝浦線・沼江 道線改良工事 (5)
路線名等	阿南勝浦線
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)
図面名	横断図 (6/10)
縮尺	1:100 図番 9 / 22
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)

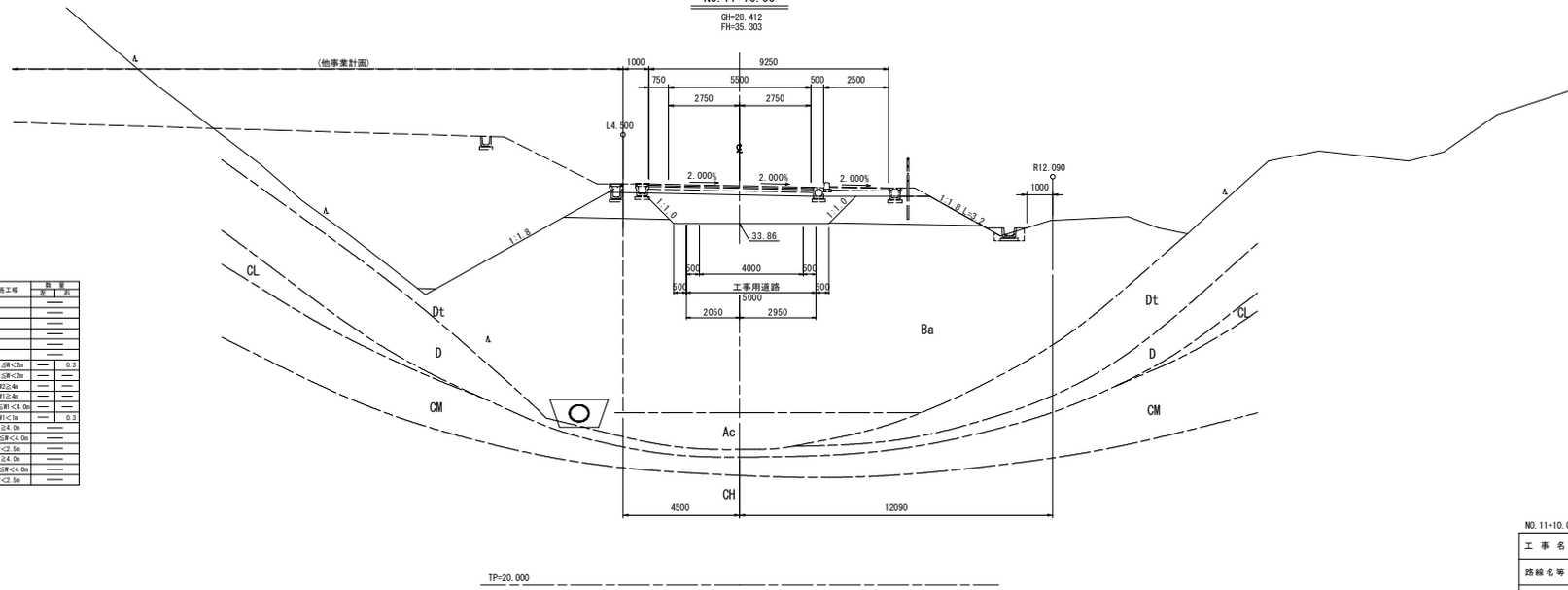
横断図 (8/10) S=1:100

区分	種別	施工種	数量	単位
内河開削	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
アーバン	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	1.5SR<2m	---	0.2
	取土	1.5SR<2m	---	---
埋戻土	土留	A	---	---
	取土	B	---	---
埋戻土	土留	C	1.0SR<4.0m	---
	取土	D	埋<1m	0.3
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---



TP=20,000

区分	種別	施工種	数量	単位
内河開削	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
アーバン	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	1.5SR<2m	---	0.2
	取土	1.5SR<2m	---	---
埋戻土	土留	A	---	---
	取土	B	---	---
埋戻土	土留	C	1.0SR<4.0m	---
	取土	D	埋<1m	0.3
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---
埋戻土	土留	---	---	---
	取土	---	---	---



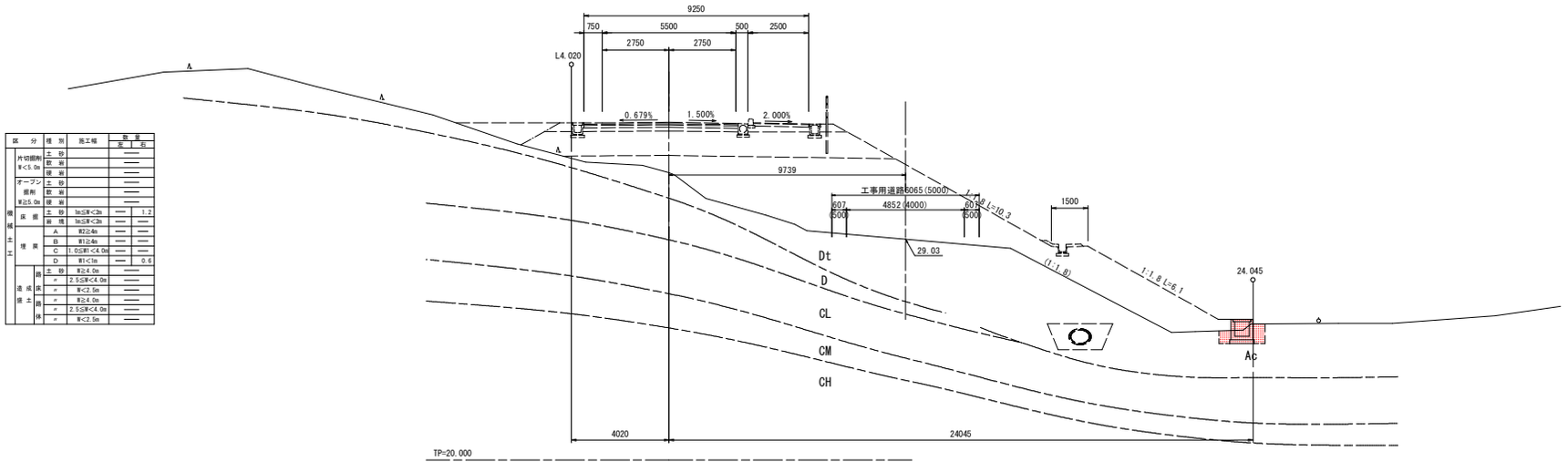
TP=20,000

実施設計図面

NO. 11+10.00	NO. 12
工事名	R1徳土 阿南勝浦線・沼江 道線改良工事 (5)
路線名等	阿南勝浦線
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)
図面名	横断図 (8/10)
縮尺	1:100 図面番号 11 / 22
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)

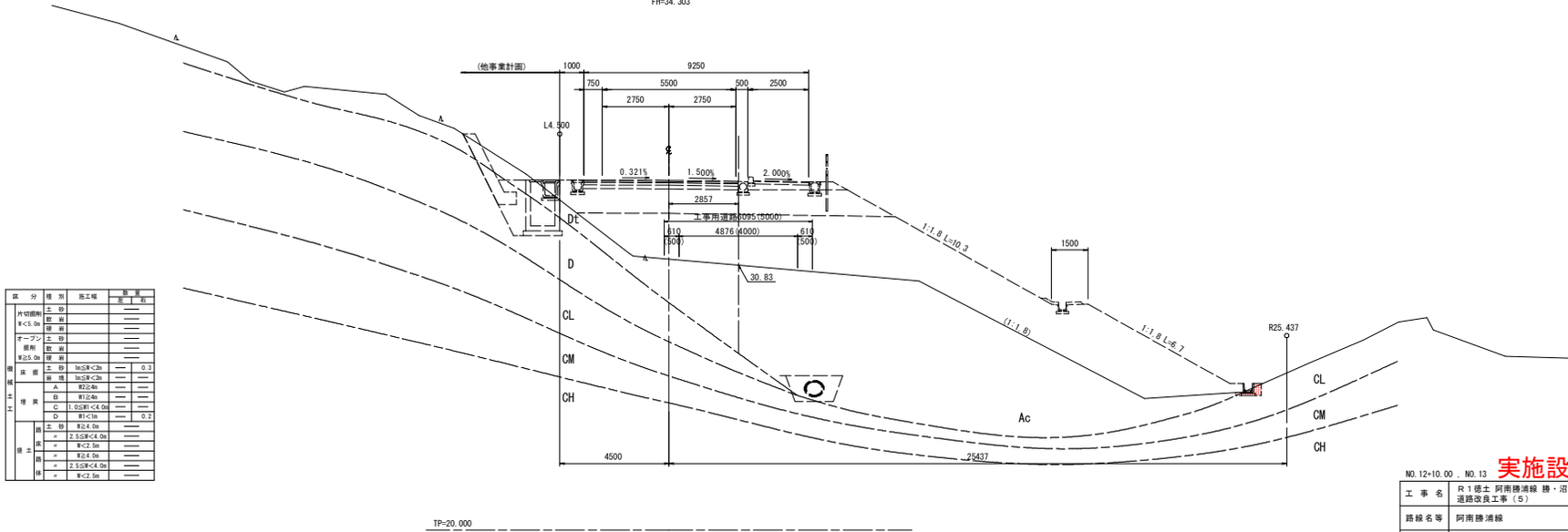
横断図 (9/10) S=1:100

NO. 13
 GH=31.744
 FH=33.803



区分	種別	施工種	数量	単位	計算
外空間	土	---	---	---	---
	敷	---	---	---	---
	埋	---	---	---	---
オープン	土	---	---	---	---
	敷	---	---	---	---
	埋	---	---	---	---
埋込	土	---	---	---	---
	敷	---	---	---	---
	埋	---	---	---	---
構	床	inSR-CB	---	1.2	---
	床	inSR-CB	---	---	---
	床	J	---	---	---
工	構	筋	---	---	---
	構	C	1.0SR-C4.0M	---	---
	構	D	R1C1a	---	0.6
埋	土	R2C1a	---	---	---
	土	2.5SR-C4.0a	---	---	---
	土	R-C2.5a	---	---	---
埋	土	R2C1a	---	---	---
	土	2.5SR-C4.0a	---	---	---
	土	R-C2.5a	---	---	---

NO. 12+10.00
 GH=30.132
 FH=34.303



区分	種別	施工種	数量	単位	計算
外空間	土	---	---	---	---
	敷	---	---	---	---
	埋	---	---	---	---
オープン	土	---	---	---	---
	敷	---	---	---	---
	埋	---	---	---	---
埋込	土	---	---	---	---
	敷	---	---	---	---
	埋	---	---	---	---
構	床	inSR-CB	---	0.3	---
	床	inSR-CB	---	---	---
	床	J	---	---	---
工	構	筋	---	---	---
	構	C	1.0SR-C4.0M	---	---
	構	D	R1C1a	---	0.2
埋	土	R2C1a	---	---	---
	土	2.5SR-C4.0a	---	---	---
	土	R-C2.5a	---	---	---
埋	土	R2C1a	---	---	---
	土	2.5SR-C4.0a	---	---	---
	土	R-C2.5a	---	---	---

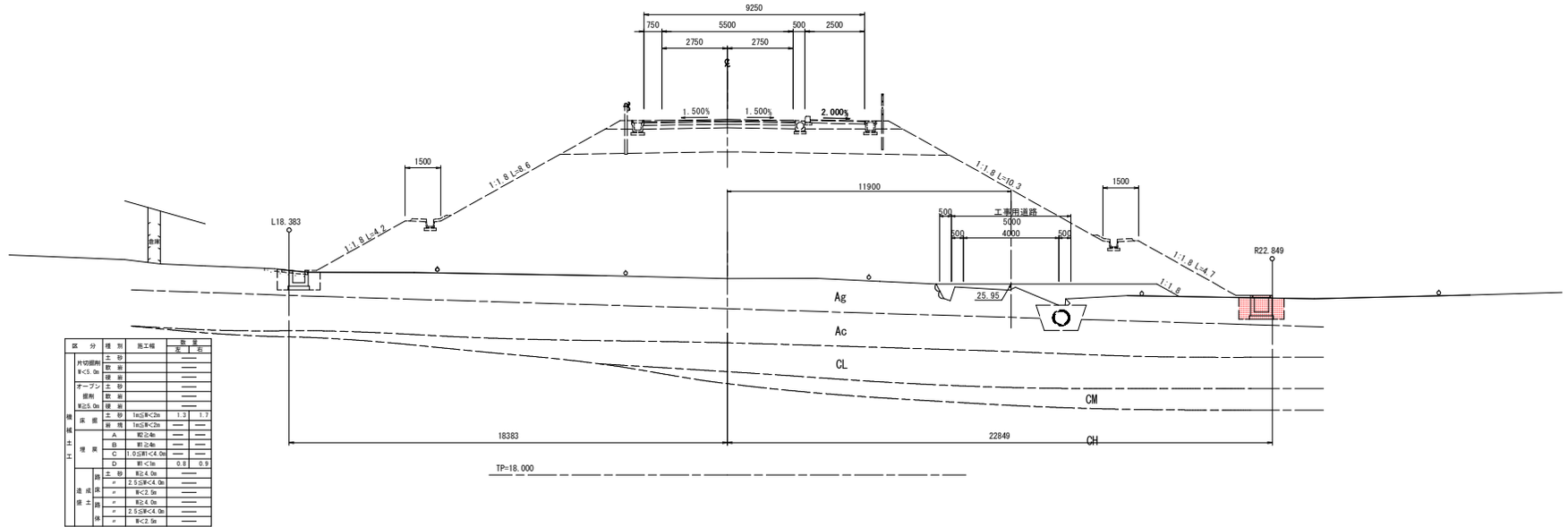
実施設計図面

NO. 12+10.00	NO. 13
工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 通線改良工事 (5)
路線名等	阿南勝浦線
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)
図面名	横断図 (9/10)
縮尺	1:100 図面番号 12 / 22
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)

横断図 (10/10) S=1:100

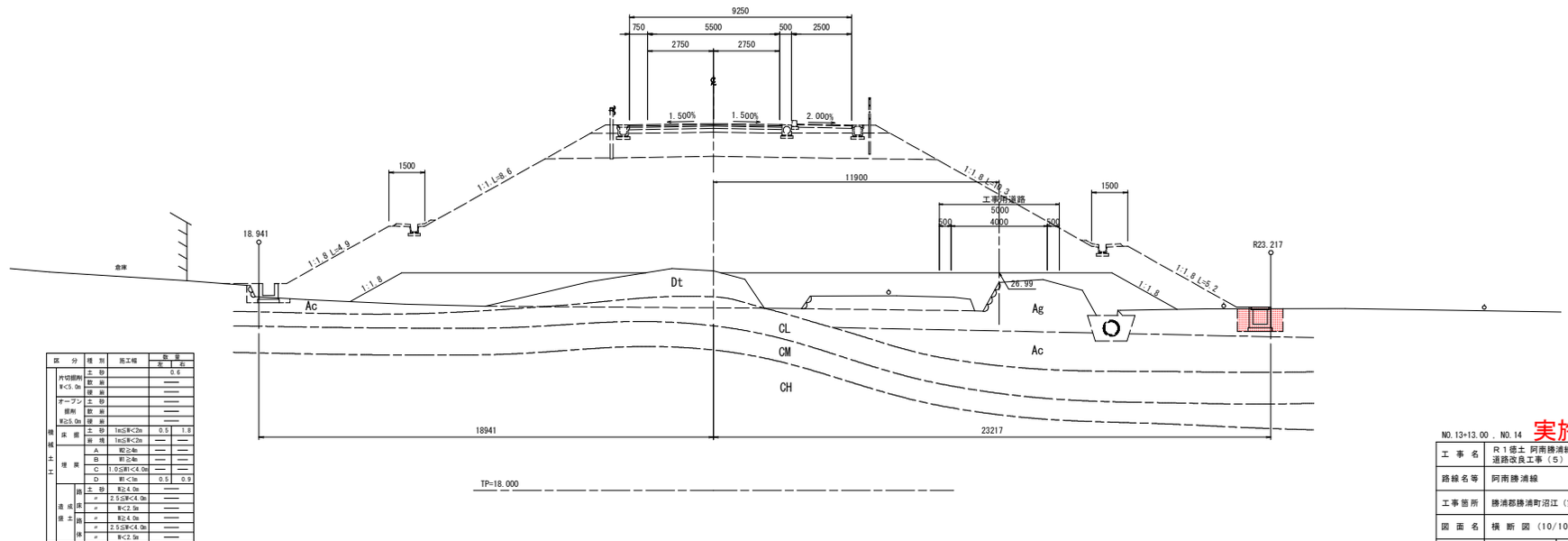
NO. 14

GH=26.173
FH=32.803



NO. 13+13.00

GH=27.072
FH=33.153

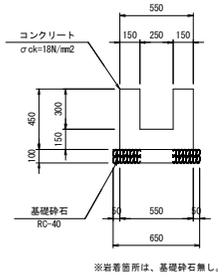


NO. 13+13.00 NO. 14 実施設計図面

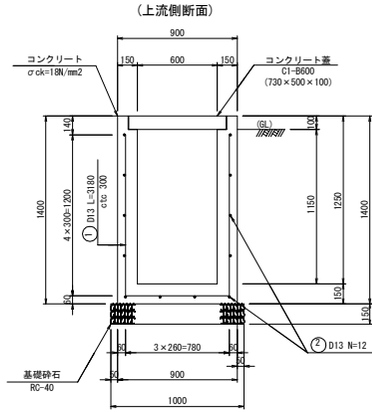
工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道路改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	横断図 (10/10)		
縮尺	1:100	図番	13 / 22
会社名	---		
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

構造図 (2/8)

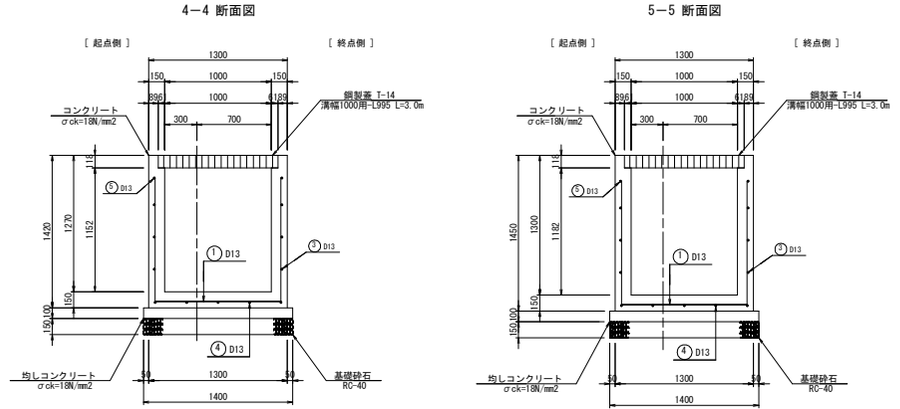
10号U型水路 S=1:20
(切土部縦排水路)



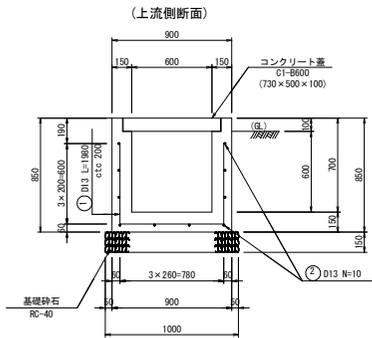
18号U型水路 S=1:20



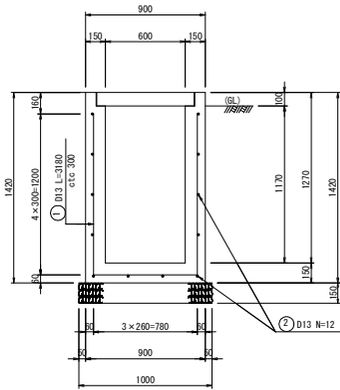
22号U型水路



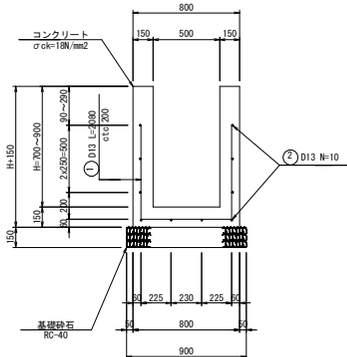
17号U型水路 S=1:20



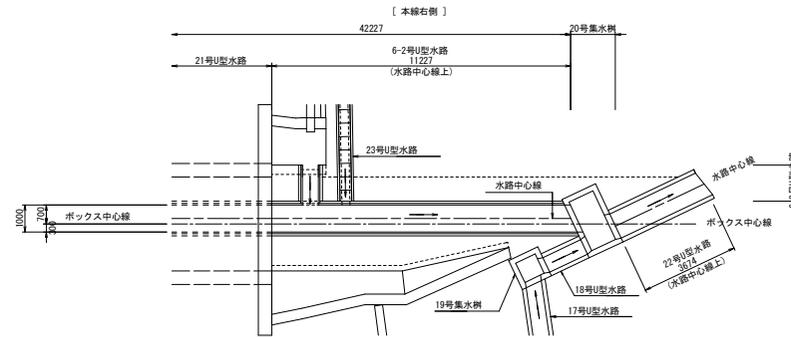
(下流側断面)



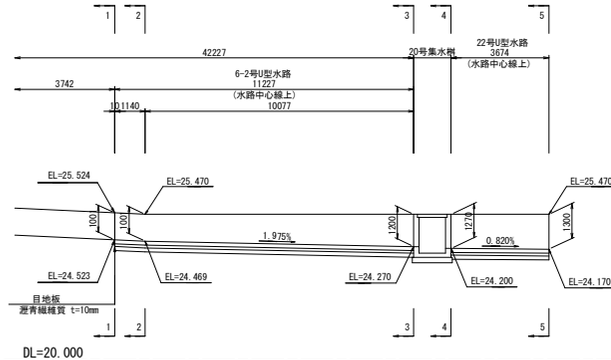
19号U型水路 S=1:20



平面図 S=1:100



展開図 S=1:100

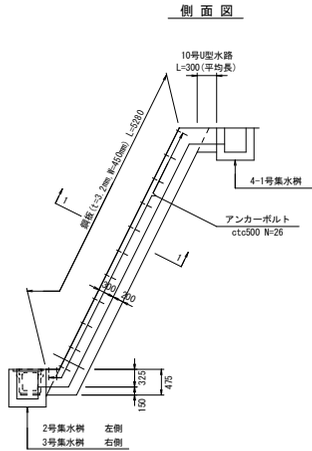


実施設計図面

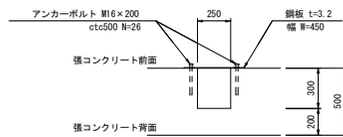
工事名	R1徳土 阿南線浦線 跡・沼江 道路改良工事 (5)		
路線名等	阿南線浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (2/8)	図面番号	15 / 22
縮尺	図示	図面番号	15 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

構造図 (3/8)

1号縦排水路 S=1:50
(縦コンクリート擁壁部)

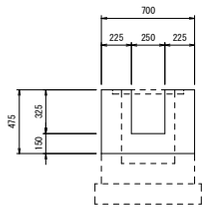


1-1 断面図 S=1:20

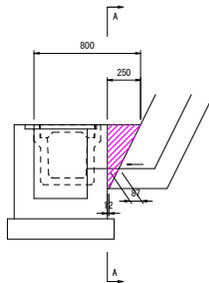


調整コンクリート S=1:20

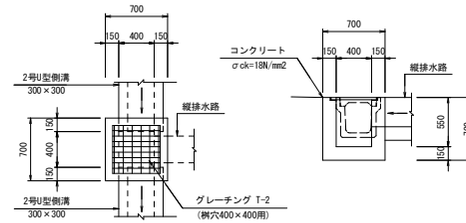
A-A 断面図



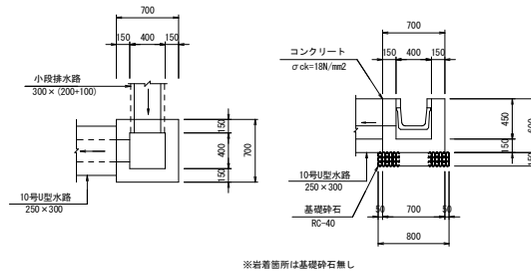
B-B 断面図



3号集水樹 S=1:30

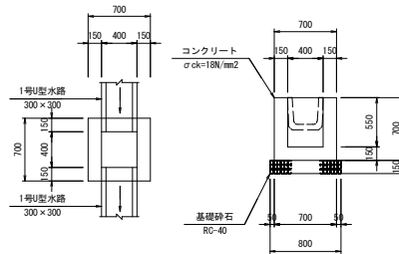


4-1号集水樹 S=1:30

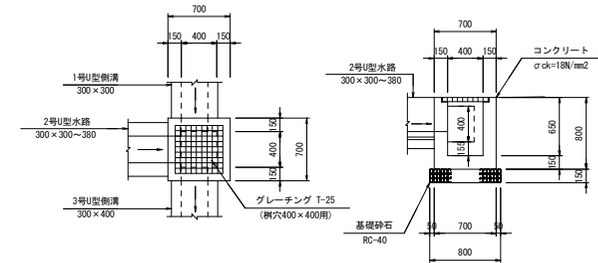


※岩着箇所は基礎砕石無し

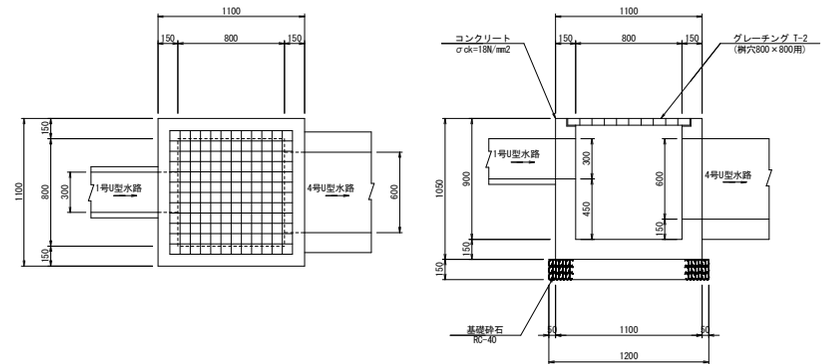
4-3号集水樹 S=1:30



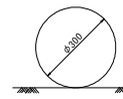
9号集水樹 S=1:30



17号集水樹 S=1:20



流末処理工 S=1:10



流末処理工数量 (1m当たり)

名称	単位	数量
高密度ポリエチレン管 φ300	m	1.0

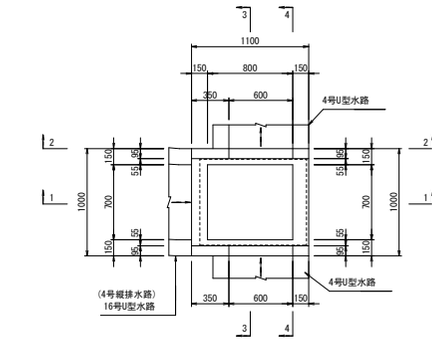
※高密度ポリエチレン管 (波状管)
※現地状況に合わせて数量を確認すること。
※排水水の為地盤に露出して設置する。

実施設計図面

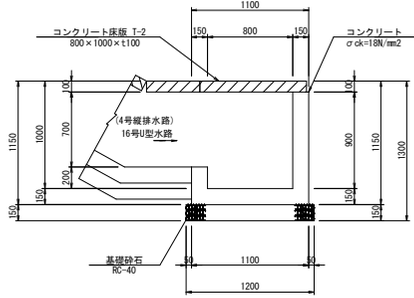
工事名	R1 徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 通線改良工事 (E)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (3/8)		
縮尺	図示	図面番号	16 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

構造図 (4/8)

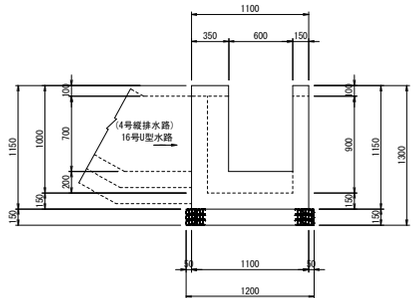
18号集水樹 S=1:25



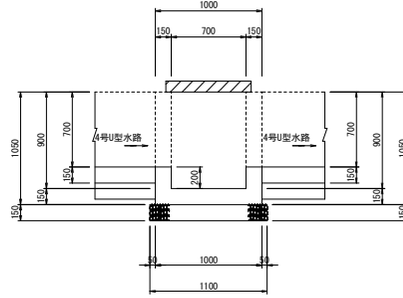
1-1 断面図



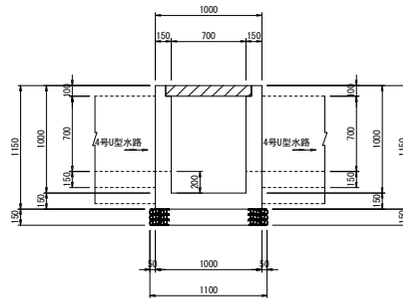
2-2 断面図



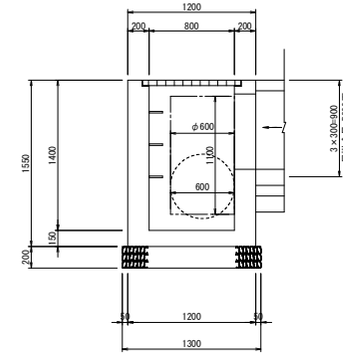
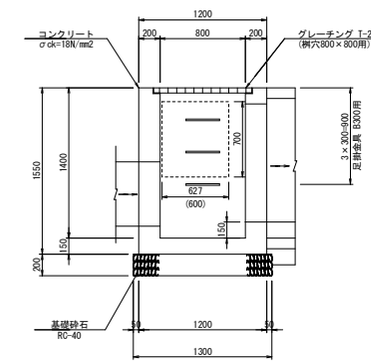
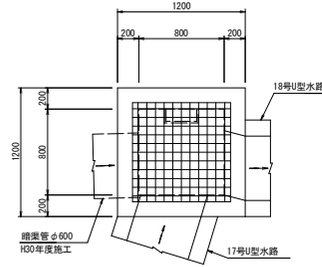
3-3 断面図



4-4 断面図



19号集水樹 S=1:25

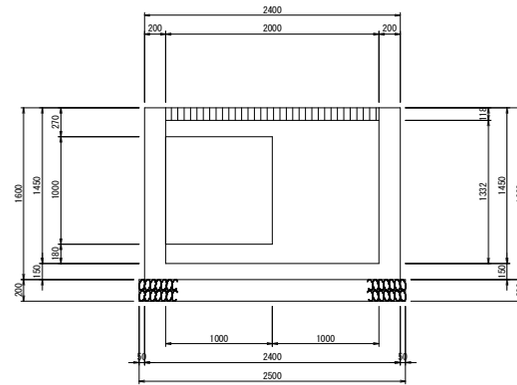
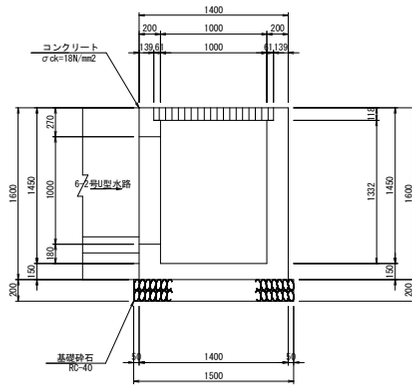
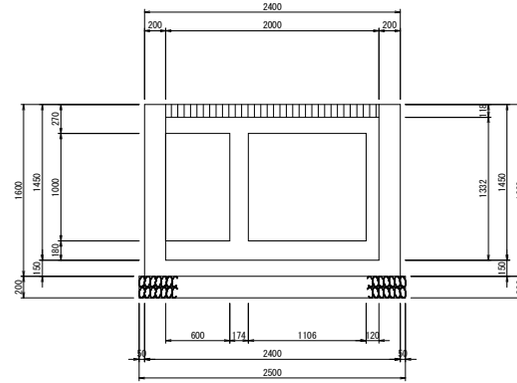
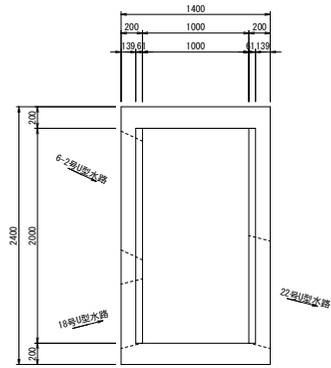


実施設計図面

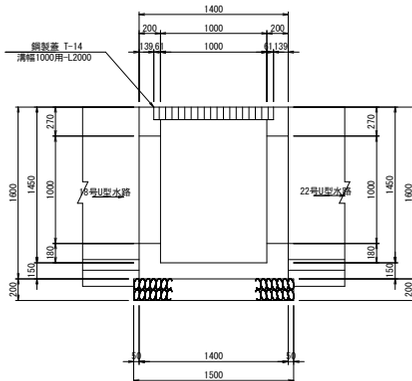
工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道路改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (4/8)		
縮尺	図示	図面番号	17 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

構造図 (5/8)

20号集水桝 S=1:25



※配置図、展開図は、構造図(2/7)を参照。



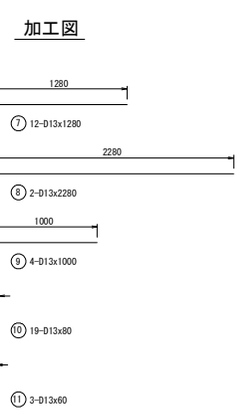
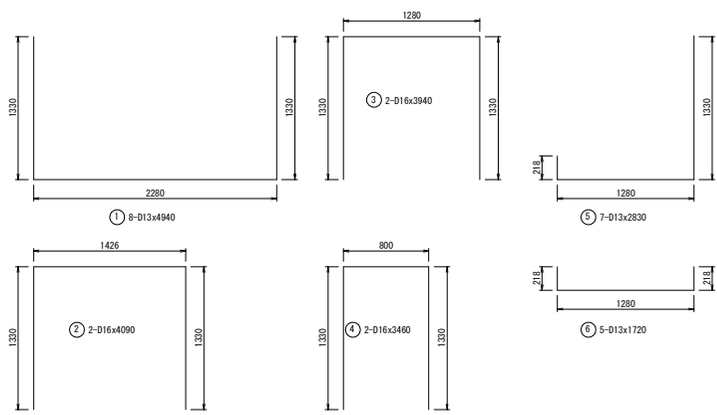
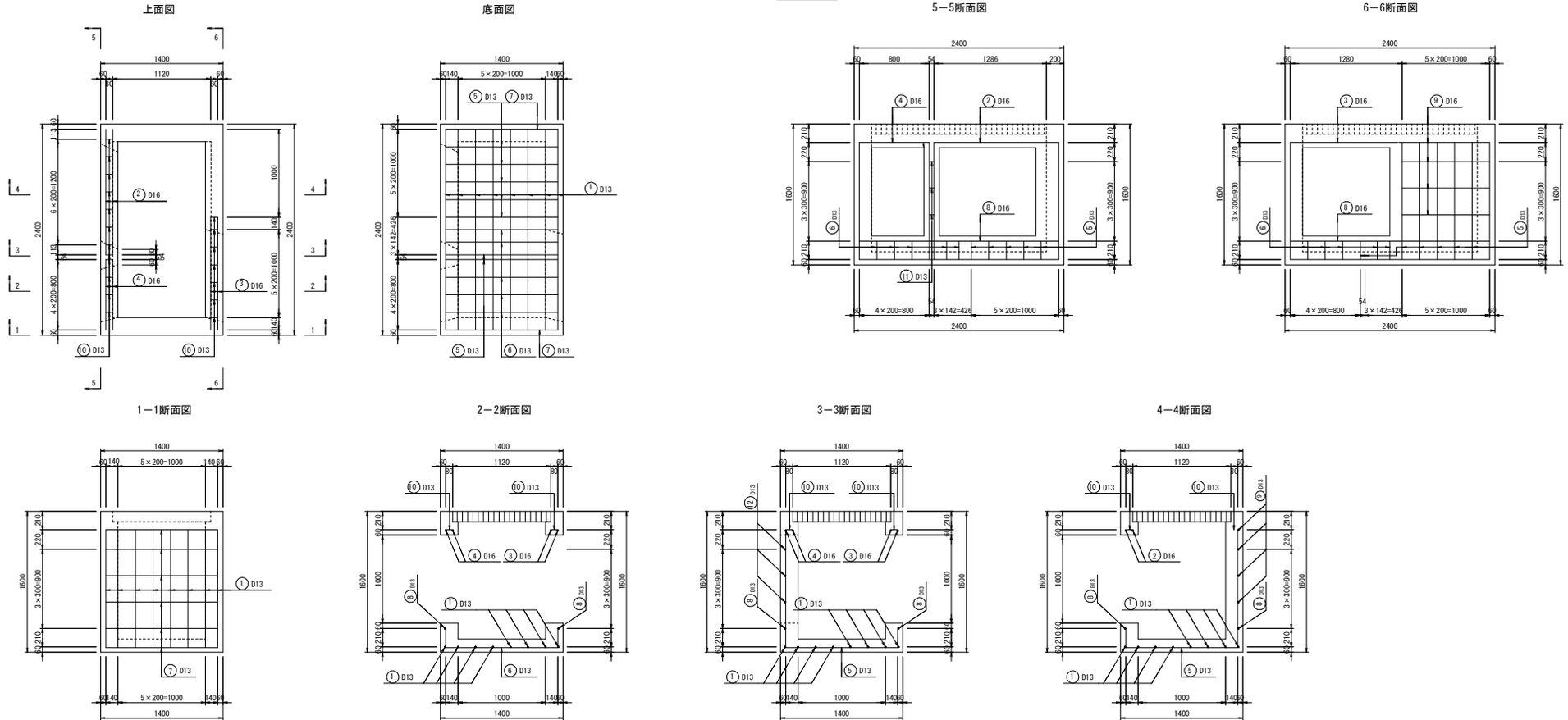
実施設計図面

工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道踏改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (5/8)		
縮尺	図示	図面番号	18 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

構造図 (6/8)

20号集水樹 S=1:25

配筋図



鉄筋表

記号	径	長さ (mm)	本数	単位質量 (kg/m)	1本当り質量 (kg)	質量 (kg)	摘要	
1	D13	4940	8	0.995	4.915	39	┌┐	
2	D16	4090	2	1.56	6.380	13	┌┐	
3	D16	3940	2	1.56	6.146	12	┌┐	
4	D16	3460	2	1.56	5.398	11	┌┐	
5	D13	2830	7	0.995	2.816	20	┌┐	
6	D13	1720	5	0.995	1.711	9	┌┐	
7	D13	1280	12	0.995	1.274	15	┌┐	
8	D13	2280	2	0.995	2.269	5	┌┐	
9	D13	1000	4	0.995	0.995	4	┌┐	
10	D13	80	19	0.995	0.080	2	┌┐	
11	D13	60	3	0.995	0.060	1	┌┐	
					合計 D13	SD345	95 kg	
					合計 D16	SD345	36 kg	

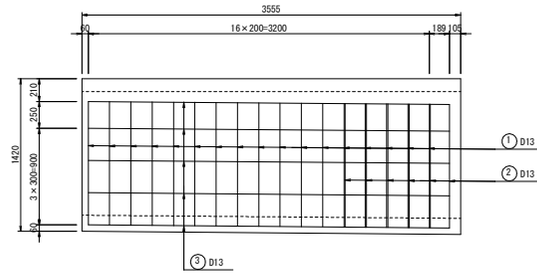
実施設計図面

工事名	R1 徳士 阿南勝浦線 勝・沼江 道線改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (6/6)	図面番号	19 / 22
縮尺	図示	図面番号	19 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

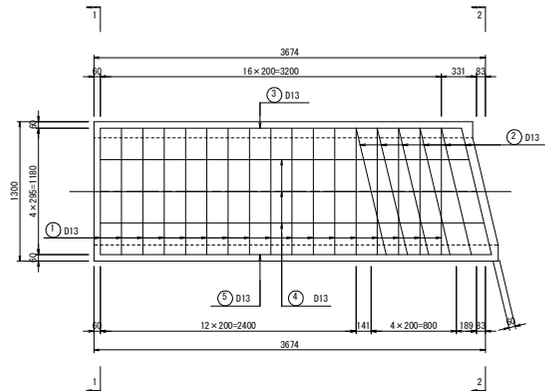
構造図 (7/8)

22号U型水路配筋図 S=1:25

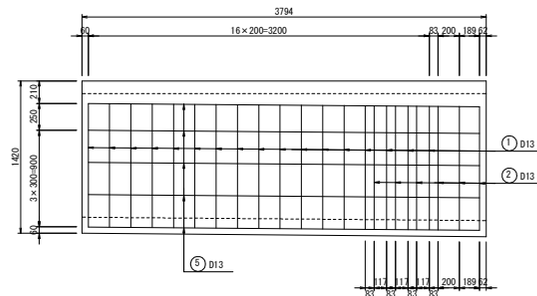
側面図(終点側)



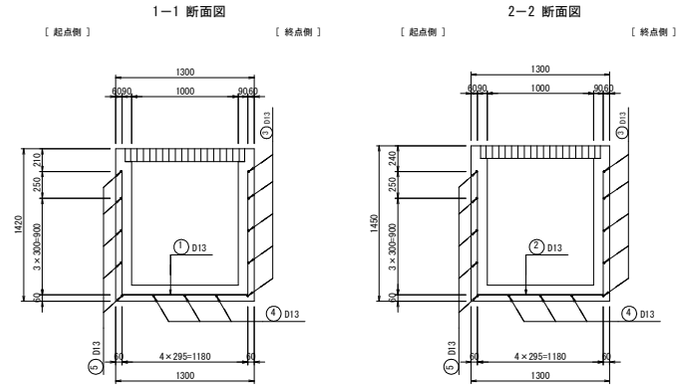
底面図



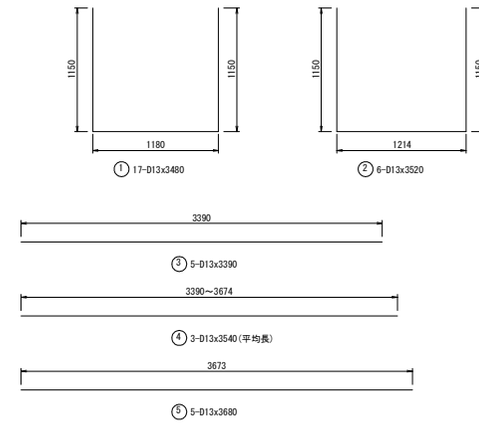
側面図(起点側)



断面図



加工図



鉄筋表

記号	径	長さ (mm)	本数	単位質量 (kg/m)	1本当り質量 (kg)	質量 (kg)	摘要
1	D13	3480	17	0.995	3.463	59	┌┐
2	D13	3520	6	0.995	3.502	21	┌┐
3	D13	3390	5	0.995	3.373	17	—
4	D13	3540	3	0.995	3.522	11	— (平均長)
5	D13	3680	5	0.995	3.662	18	—
合計 D13						S0345	126 kg

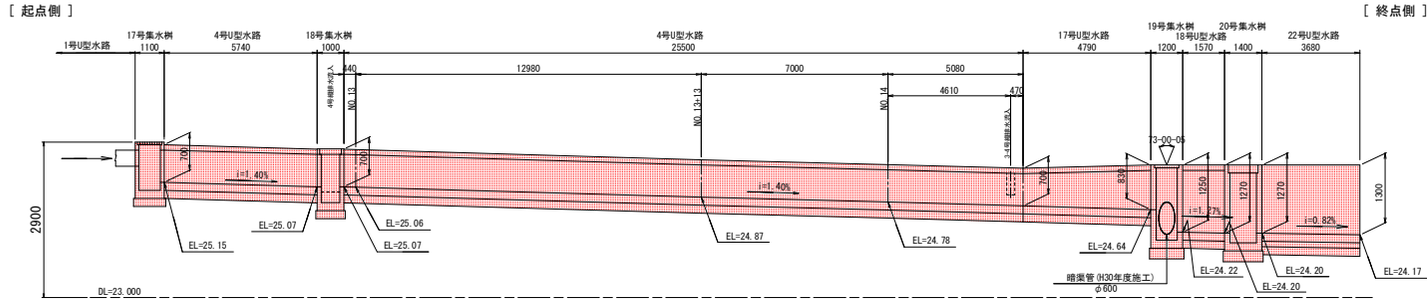
実施設計図面

工事名	R1徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 道踏改良工事 (5)		
路線名等	阿南勝浦線		
工事箇所	勝浦郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (7/8)		
縮尺	図示	図面番号	20 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

構造図 (8/8)

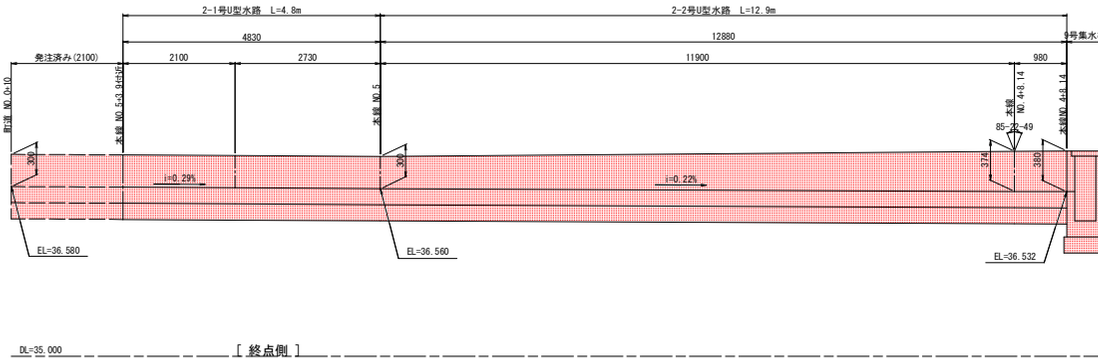
NO. 12+10~NO. 14+15付近右側水路

展開図 S H=1:100 V=1:50



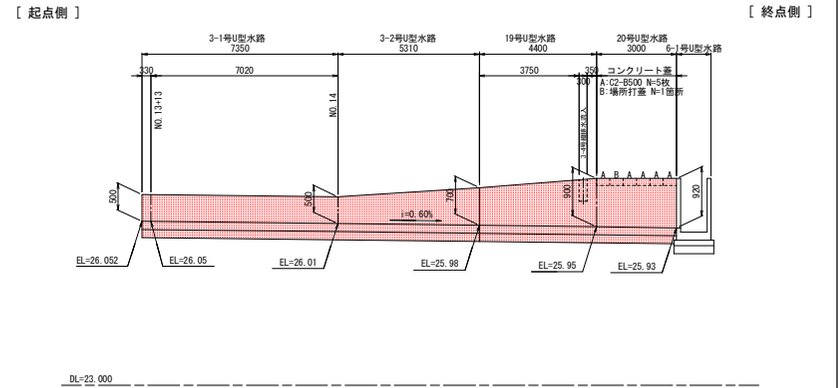
NO. 4+8.14~NO. 5+3.9付近左側水路

展開図 S H=1:50 V=1:25



NO. 13+13~NO. 14+15付近左側水路

展開図 S H=1:100 V=1:50



実施設計図面

工事名	R1徳土 阿南線浦線 線・沼江 道線改良工事 (5)		
路線名等	阿南線浦線		
工事箇所	徳清郡勝浦町沼江 (第5分節)		
図面名	構造図 (8/8)		
縮尺	図示	図面番号	21 / 22
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島庁舎)		

