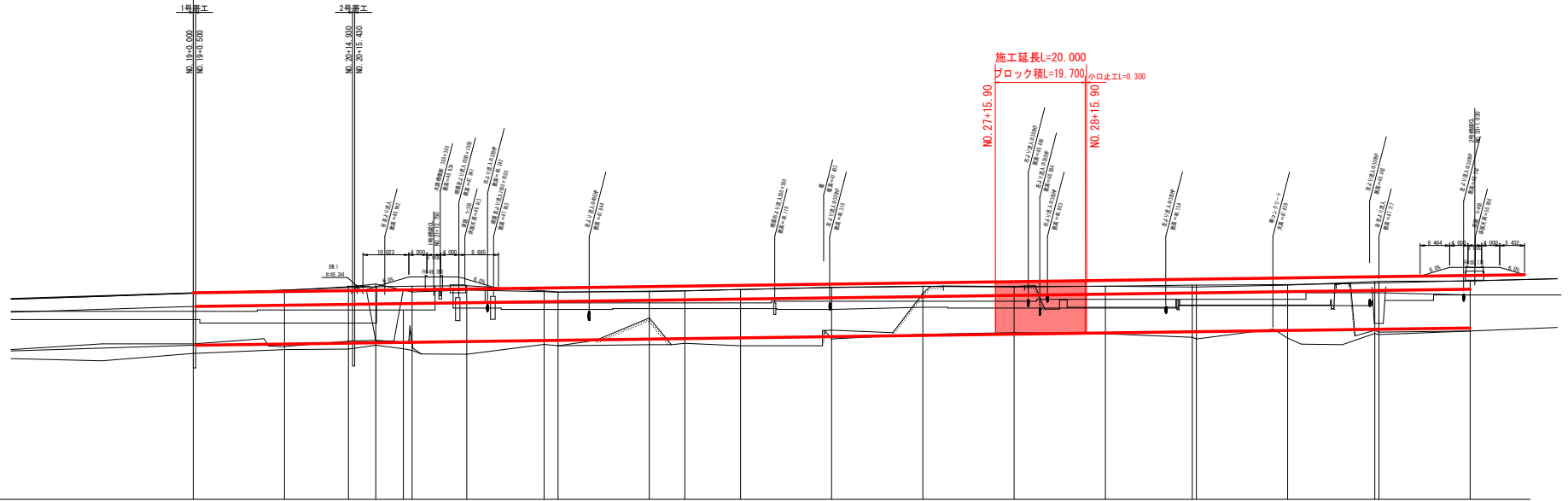
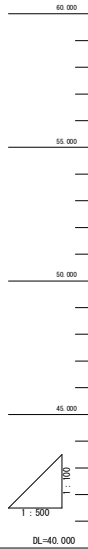


縦断図

H=1/200
H=1/500

施工延長 L=420.0m

尺 別	
現況	右岸堤天高
	左岸堤天高
	右岸堤内高
	左岸堤内高
計画	最深河床高
	地盤高
	計画堤防高
	施工堤防高
	計画洪水位
	計画河床高



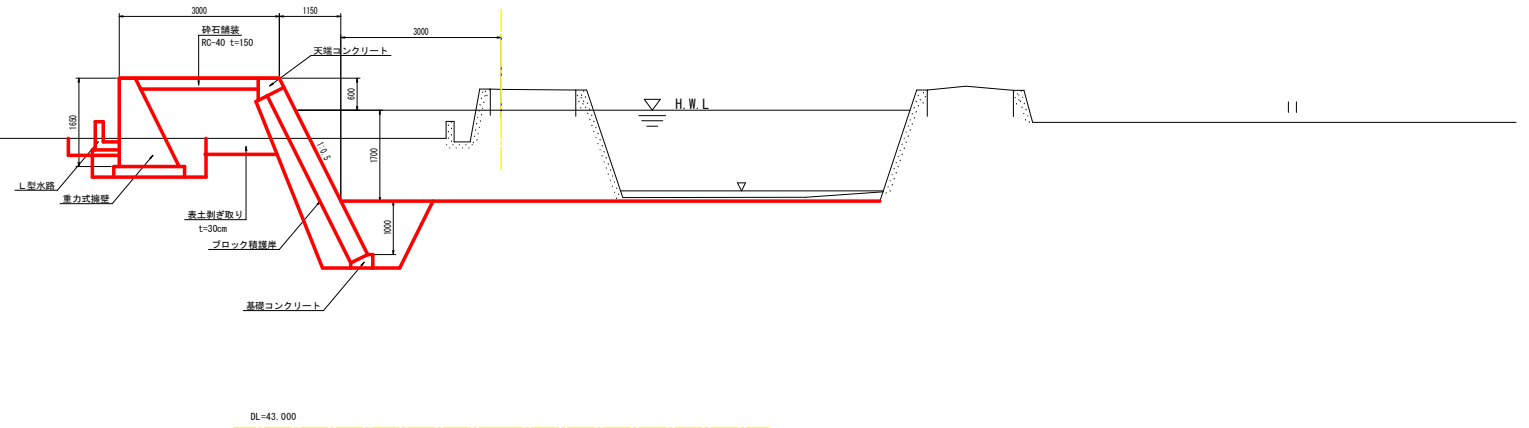
計画高水勾配	1:1.150 46.700 46.800	
計画河床勾配	1:1.150 46.700 46.800	
計画堤防高	46.800 46.800	
計画高水位	46.800 46.800	
計画河床高	46.700 46.800	
右岸堤天高	46.800 46.800	
左岸堤天高	46.800 46.800	
右岸堤内高	46.800 46.800	
左岸堤内高	46.800 46.800	
最深河床高	46.800 46.800	
地盤高	46.800 46.800	
追加距離	46.800 46.800	
単距離	46.800 46.800	
測点	46.800 46.800	
曲線	46.800 46.800	

実施設計図面

工事名	R1馬土 吉田谷川 美・美馬橋 護岸工事
路線名	吉田谷川
工事箇所	美馬市美馬町森
図面名	縦断図
縮尺	V=1/100 H=1/500
会社名	
図面番号	2 / 10
事業者名	徳島県西部総合振興局 県土整備部<美馬>

標準断面図
S=1/50

NO. 28付近 (吉田谷川)



実施設計図面

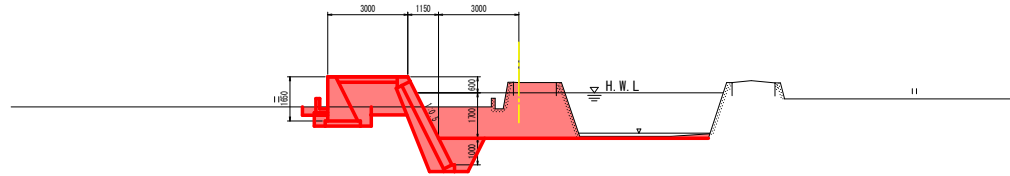
工事名	R1馬土 吉田谷川 美・美馬線 護岸工事
路線名等	吉田谷川
工事箇所	美馬市美馬町森
図面名	標準断面図
縮尺	S=1/50 図面番号 3 / 10
会社名	
事業者名	徳島県西部総合農林局 農土整備部<美馬>

NO. 27+15. 9

GH=49.334
FH=47.245

(NO. 28断面使用)

名称	数量
盛土	土砂 1.5
掘削	土砂 6.3
	軟岩
床掘り (護岸部)	土砂 2.1
	軟岩
床掘り (堤内部)	土砂 1.1
	軟岩
増戻し (護岸部)	土砂 0.9
	軟岩
増戻し (堤内部)	土砂 0.3
	軟岩
表土剥ぎ取り (t=30cm)	0.4
コンクリート構造物取壊し	1.0
石積取壊し	
コンクリートブロック撤去	

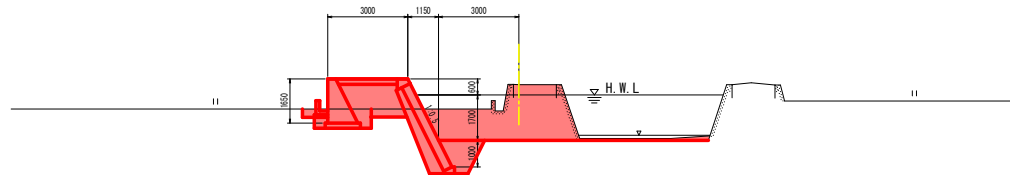


DL=43.000

NO. 28

GH=49.334
FH=47.245

名称	数量
盛土	土砂 1.5
掘削	土砂 6.3
	軟岩
床掘り (護岸部)	土砂 2.1
	軟岩
床掘り (堤内部)	土砂 1.1
	軟岩
増戻し (護岸部)	土砂 0.9
	軟岩
増戻し (堤内部)	土砂 0.3
	軟岩
表土剥ぎ取り (t=30cm)	0.4
コンクリート構造物取壊し	1.0
石積取壊し	
コンクリートブロック撤去	



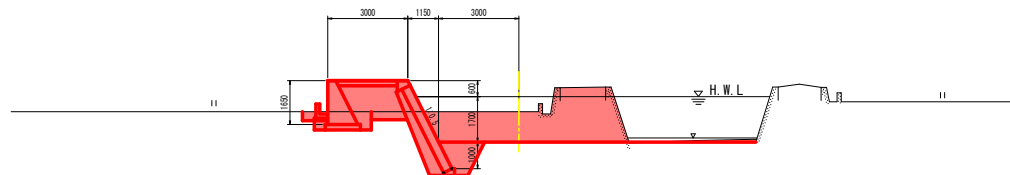
DL=43.000

NO. 28+15. 9

GH=48.429
FH=47.299

(NO. 29断面使用)

名称	数量
盛土	土砂 1.5
掘削	土砂 7.4
	軟岩
床掘り (護岸部)	土砂 2.1
	軟岩
床掘り (堤内部)	土砂 1.1
	軟岩
増戻し (護岸部)	土砂 0.9
	軟岩
増戻し (堤内部)	土砂 0.3
	軟岩
表土剥ぎ取り (t=30cm)	0.4
コンクリート構造物取壊し	1.0
石積取壊し	
コンクリートブロック撤去	



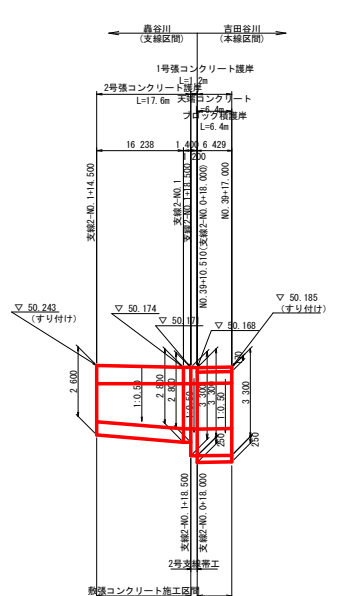
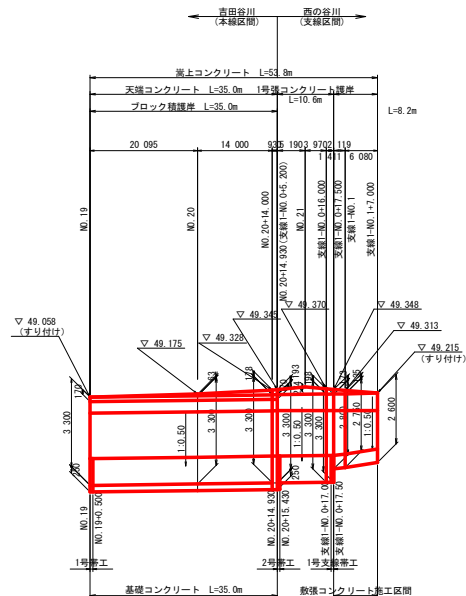
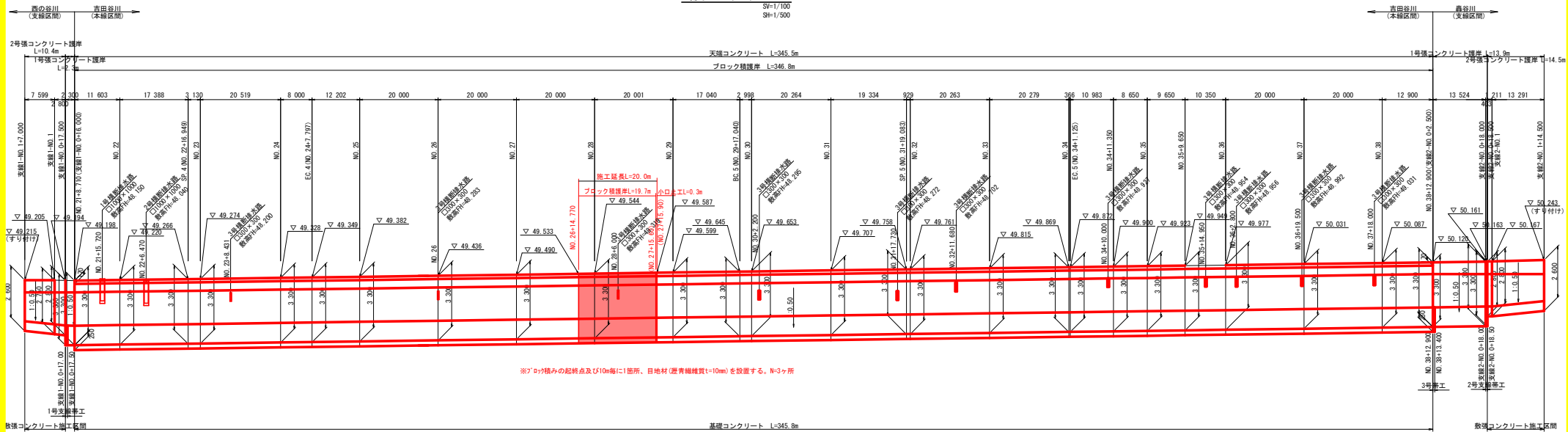
DL=43.000

実施設計図面

工事名	R1馬土 吉田谷川 奥・奥馬轟 護岸工事
路線名等	吉田谷川
工事箇所	奥馬轟市奥馬轟
図面名	横断面
縮尺	S=1/100 図面番号 4 / 10
会社名	
事業者名	徳島県西部総合振興局 国土整備部<奥馬>

護岸展開図

SV=1/100
SH=1/500

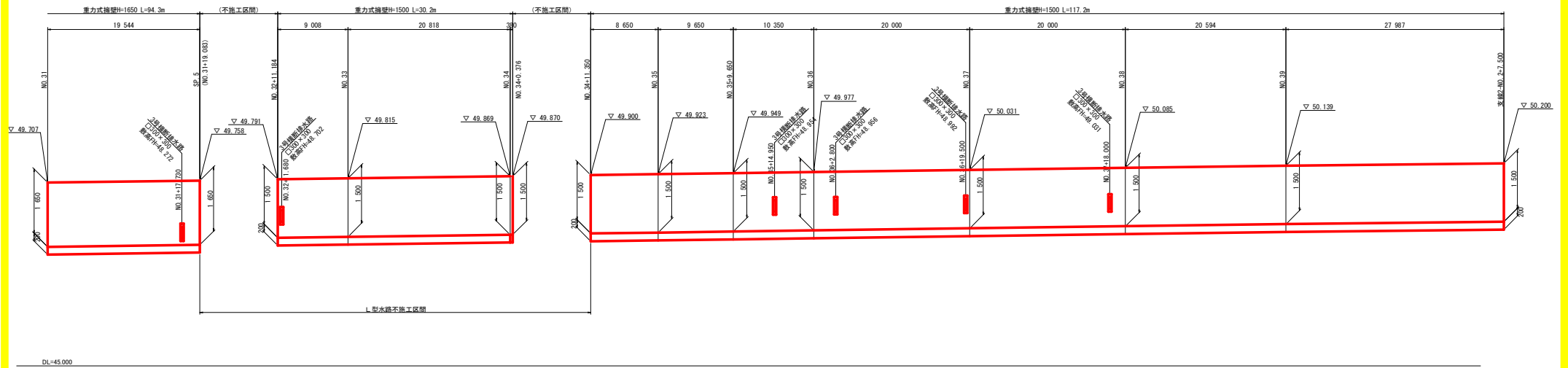
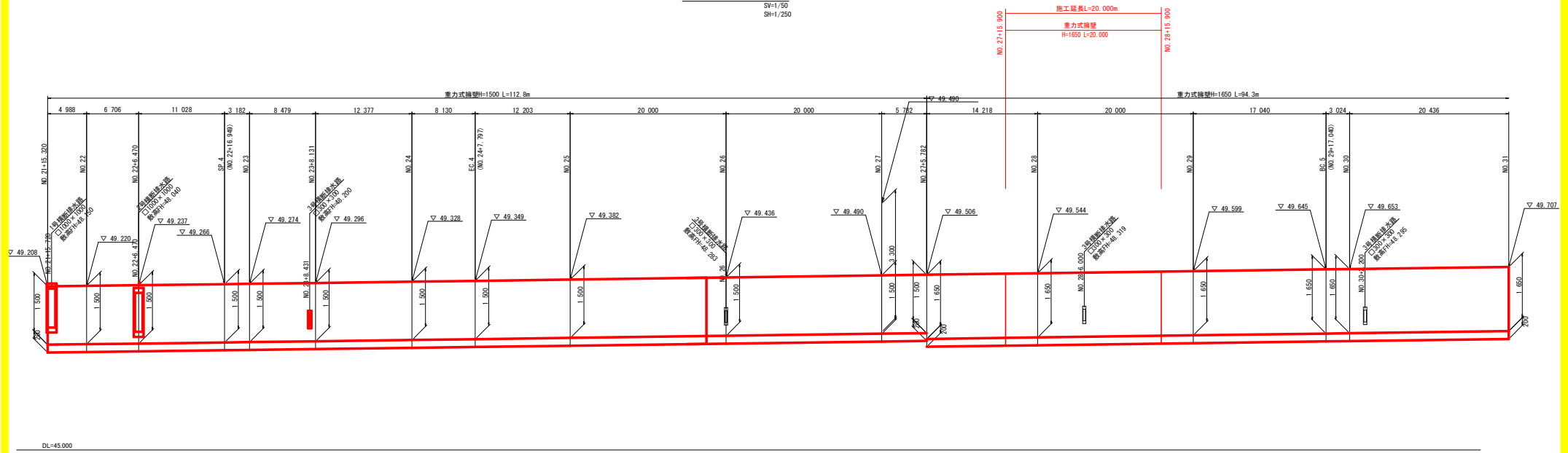


実施設計図面

工事名	R1馬士 吉田谷川 奥・美馬線 護岸工事
路線名等	吉田谷川
工事箇所	美馬市美馬町轟
図面名	護岸展開図
縮尺	SV=1/100 SH=1/500
図面番号	5 / 10
会社名	
事業者名	徳島県西部総合市民局 国土整備部<美馬>

擁壁展開図

SV=1/50
SH=1/250

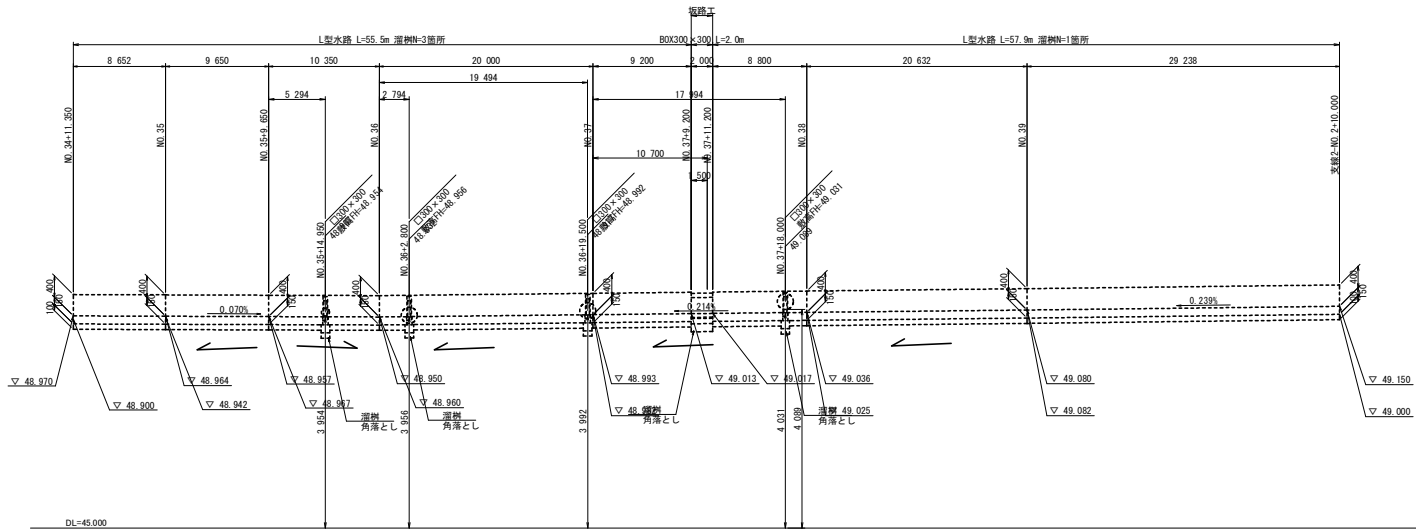
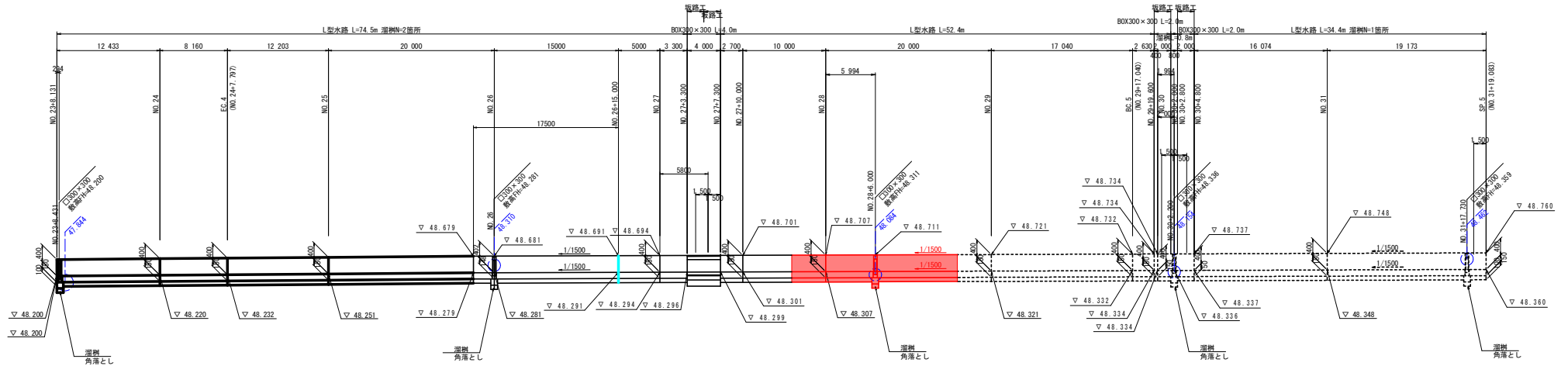


実施設計図面

工事名	R1馬土 吉田谷川 美・美馬線 護岸工事		
路線名等	吉田谷川		
工事箇所	美馬市美馬町森		
図面名	擁壁展開図		
縮尺	SV=1/50 SH=1/250	図面番号	6 / 10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合振興局 国土整備部<美馬>		

水路展開図

SV=1/50
SH=1/250



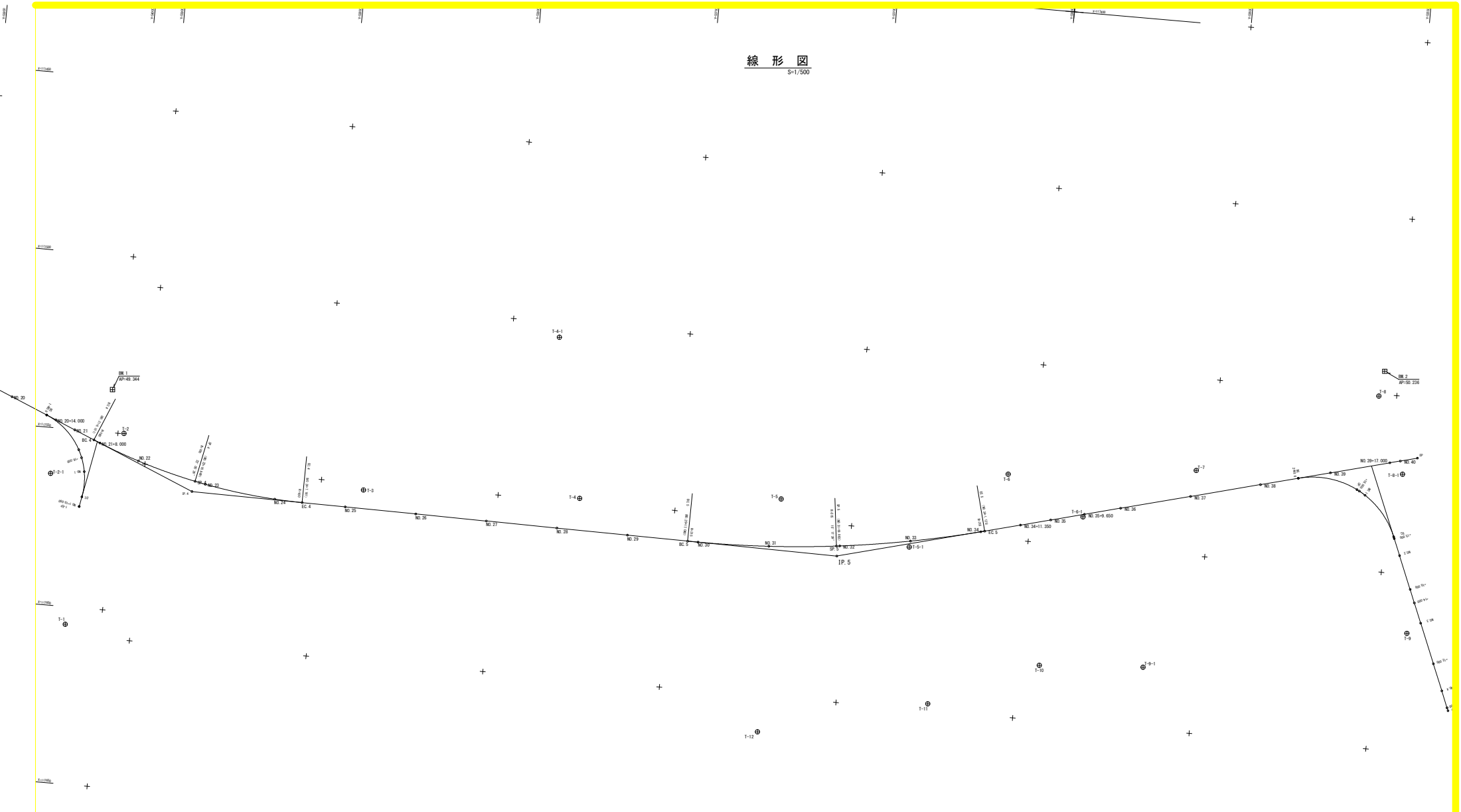
実施設計図面

工事名	R1馬土 吉田谷川 美・美馬線 護岸工事		
路線名等	吉田谷川		
工事箇所	美馬市美馬町森		
図面名	水路展開図		
縮尺	SV=1/50 SH=1/250	図面番号	7 / 10
会社名			
事業者名	徳島県西部総合農林局 農土整備部<美馬>		

※ 角落とし設置の箇所においては、側壁にB300×H400の開口を設けること。(構造図中、角落とし参照)
また、その位置については監督員及び地元と協議の上、決定することとする。

※ BOX300×300は坂路の配置によって設置箇所を決定すること。また、その位置については監督員及び
地元と協議の上、決定することとする。

線形図
S=1/500



点名	X座標	Y座標
T2-15	117008.465	52751.206
T2-16	117009.513	52752.509
T-1	117009.632	52749.436
T-2	117011.084	52746.532
T-3	117012.888	52742.982
T-4	117016.880	52737.686
T-5	117018.168	52735.695
T-6	117021.057	52732.248
T-7	117025.927	52726.566
T-8	117030.633	52720.039
T-9	117036.014	52713.130
T-10	117041.060	52706.170
T-11	117046.128	52698.179
T-12	117050.808	52691.214
T-2-1	117054.495	52685.283
T-2-2	117059.111	52678.098
T-5-1	117054.065	52683.235
T-6-1	117041.252	52693.150
T-7-1	117033.929	52696.438
T-8-1	117022.117	52694.699
T-9-2	117008.051	52693.936
T-9-3	117003.099	52691.274
線頭	117000.000	52690.000
線尾	117000.416	52693.087

IP	IP方位角	IA	R	IL	SL	SA	IL	IP方位角	X座標	Y座標
NO. 19	176° 48' 29"								117026.699	52697.417
IP	176° 48' 29"	22° 06' 36"	180.000	31.292	2.020	81.689	43.737	176° 56' 41"	117026.736	52697.336
IP	176° 29' 22"	19° 17' 39"	319.000	42.284	2.827	84.089	166.043	176° 58' 49"	117033.170	52697.497

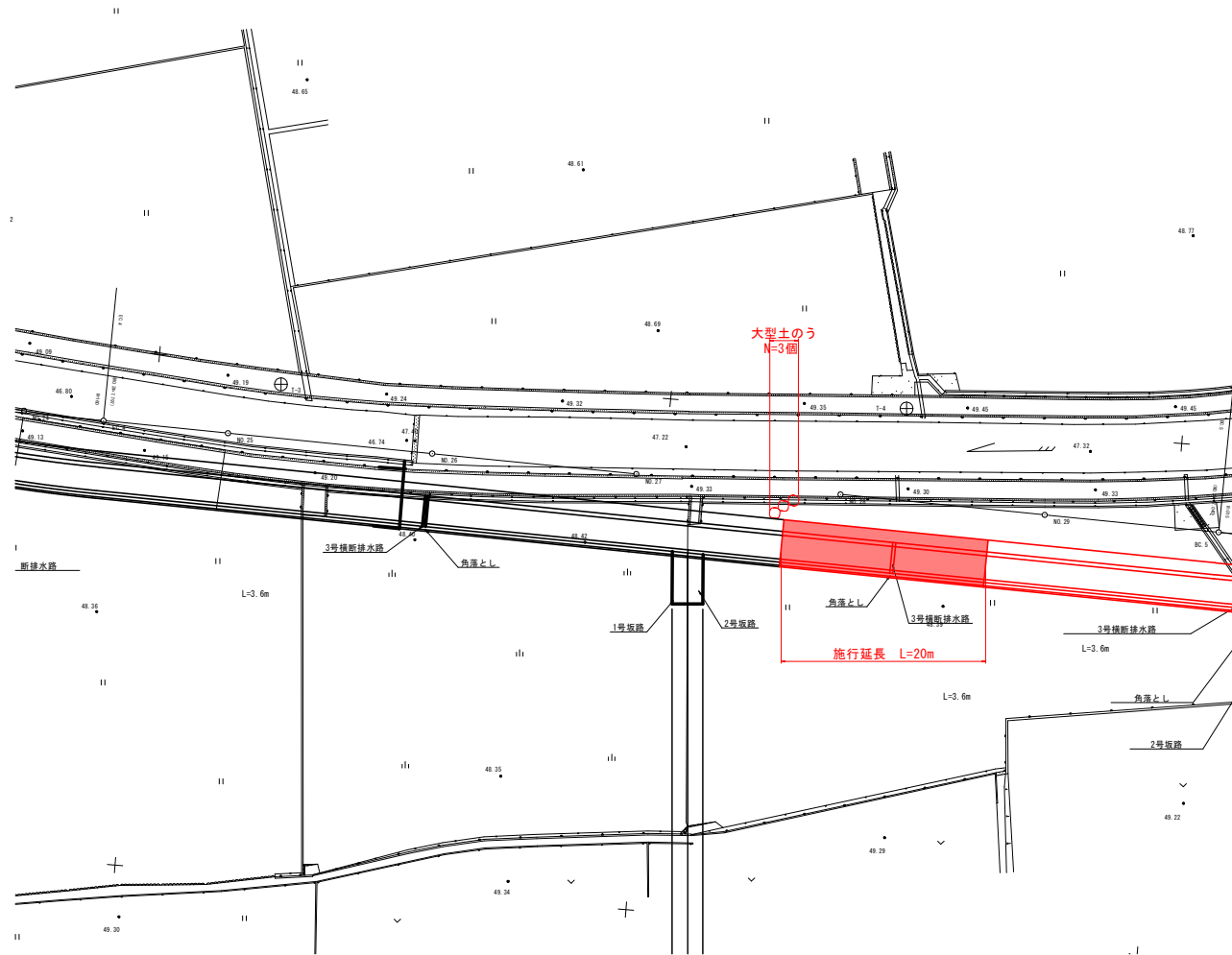
IP	IP方位角	IA	R	IL	SL	SA	IL	IP方位角	X座標	Y座標
1-40-0	286° 48' 30"								117038.989	52698.412
1-2-1	13° 42' 36"	77° 53' 50"	20.000	16.181	5.717	27.192	18.900	176° 54' 07"	117039.509	52697.809
1-IP									117054.016	52697.438

IP	IP方位角	IA	R	IL	SL	SA	IL	IP方位角	X座標	Y座標
2-40-0	286° 48' 30"								117038.910	52698.439
2-2-1	13° 42' 36"	80° 14' 03"	24.000	20.954	7.880	34.483	22.341	176° 52' 18"	117040.036	52698.046
2-IP									117087.290	52697.899

実施設計図面

工事名	R1馬土 吉田谷川 奥・美馬線 護岸工事
路線名等	吉田谷川
工事箇所	奥馬市奥馬町森
図面名	+ 線形図
縮尺	S=1/500
図面番号	9 / 10
会社名	
事業者名	徳島県西部総合農林局 農土整備部<奥馬>

仮設平面図 S=1/250



実施設計図面

工事名	R1馬土 吉田谷川 美・美馬線 護岸工事
路線名等	吉田谷川
工事箇所	美馬市美馬町森
図面名	仮設工 平面図
縮尺	図示 図面番号 10 / 10
会社名	
事業者名	徳島県西部総合振興局 県土整備部<美馬>