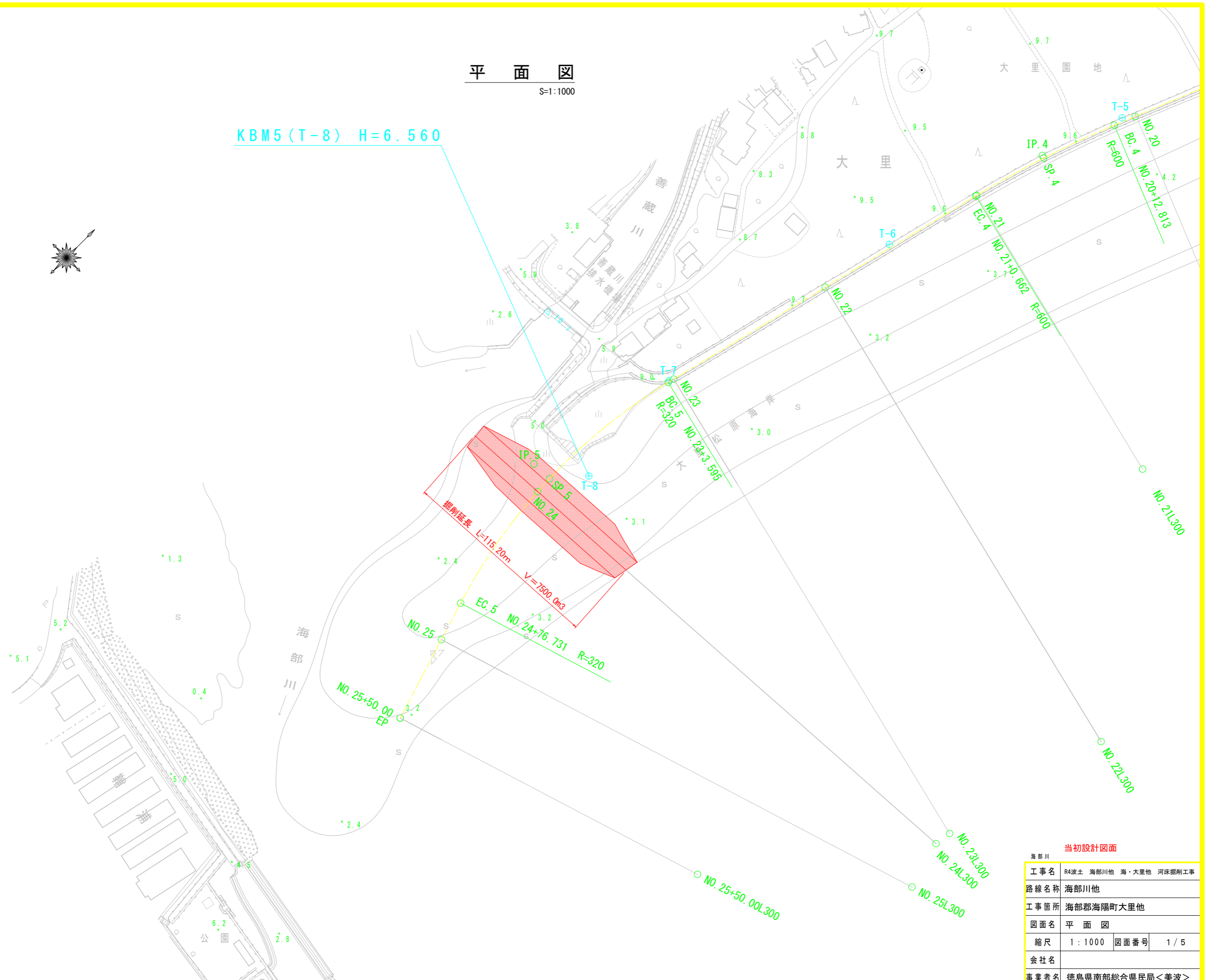


平面図
S=1:1000

KBM5(T-8) H=6.560

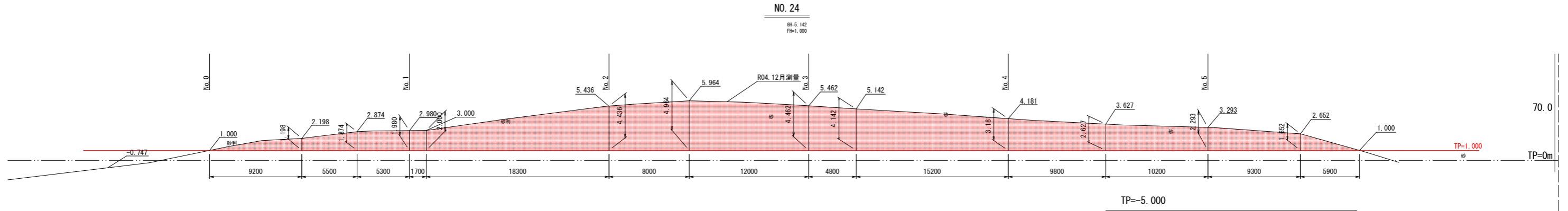


当初設計図面

工事名	R4波土 海部川他 海・大里他 河床掘削工事		
路線名称	海部川他		
工事箇所	海部郡海陽町大里他		
図面名	平面図		
縮尺	1:1000	図面番号	1/5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<美波>		

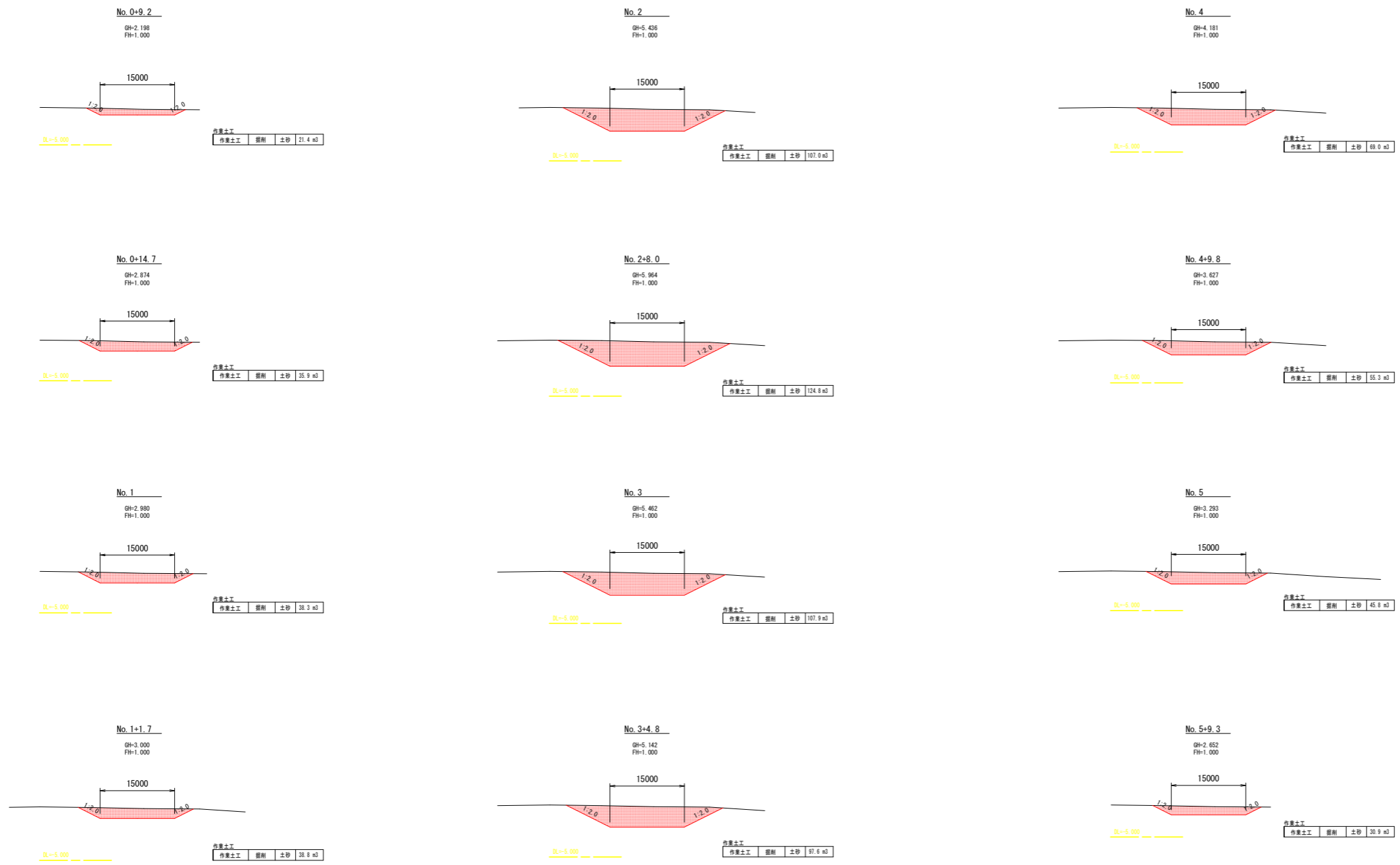
横断面図

S=1:200



詳細横断面図

S=1:500

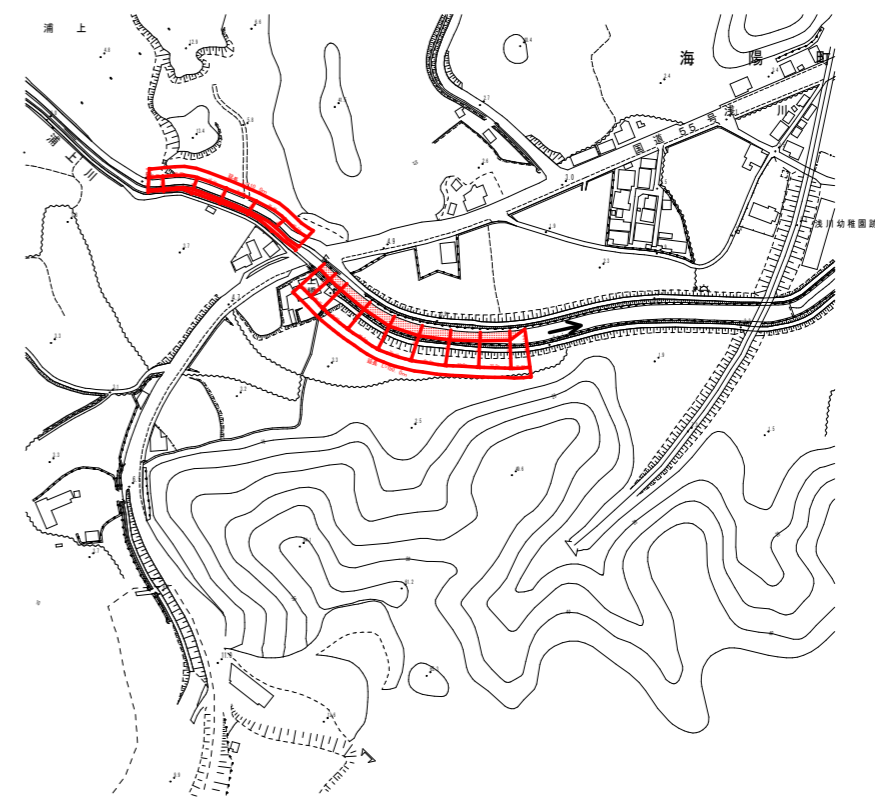
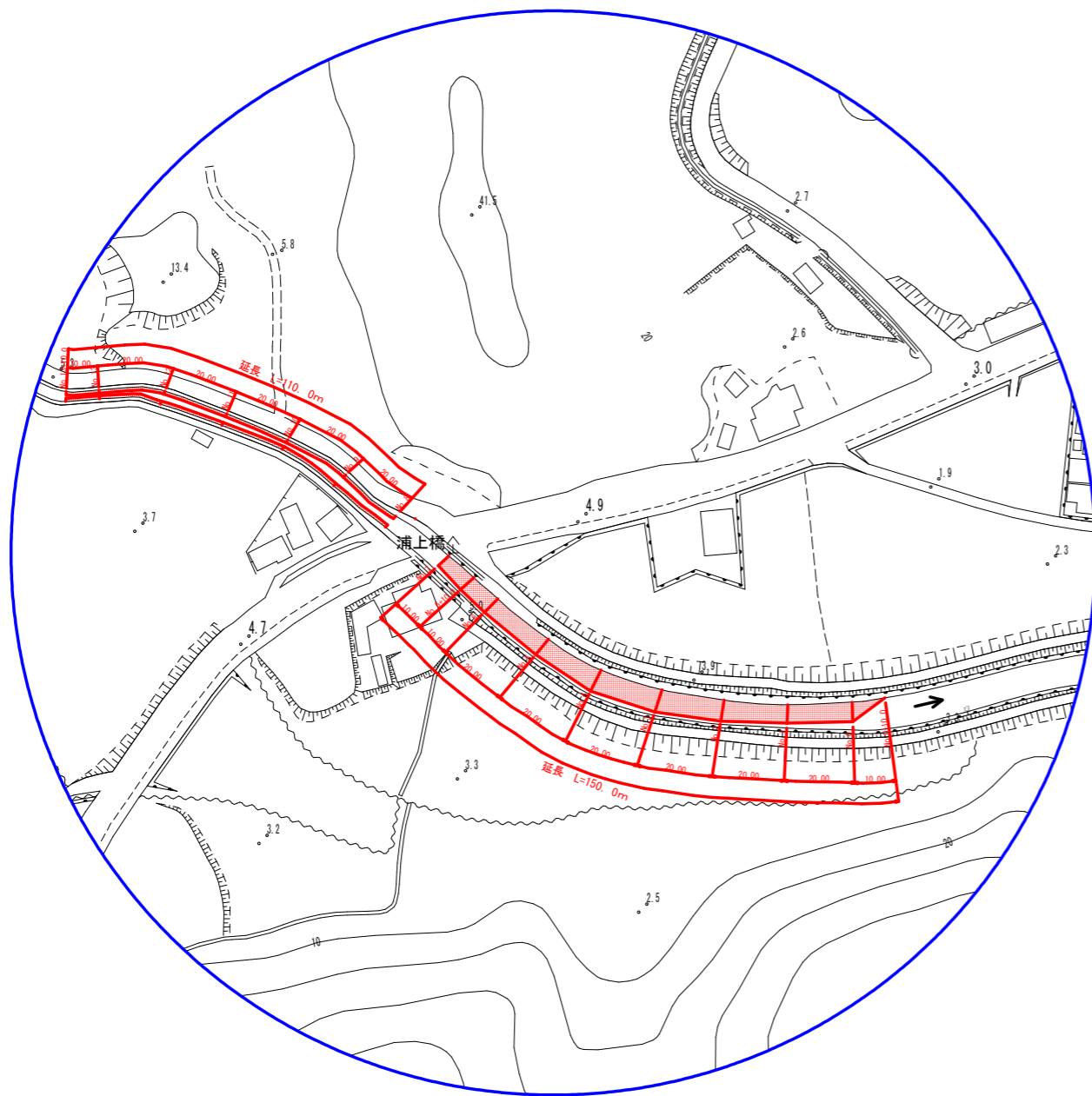


当初設計図面

海部川			
工事名	R4波土 海部川他 海・大里他 河床掘削工事		
路線名称	海部川他		
工事箇所	海部郡海陽町大里他		
図面名	横断面図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<美波>		

平面图 S=1:1000
(浦上川)

平面图 S=1:2500
(浦上川)



当初設計図面

浦上川

工事名	R4波土 海部川他 海・大里他 河床掘削工事		
路線名	海部川他		
工事箇所	海部郡海陽町大里他		
図面名	平面图		
縮尺	図示	図面番号	3/5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<美波>		

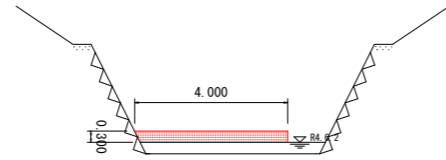
横断面図 (1/2)
(浦上川) S=1:100

No. 0-10.0



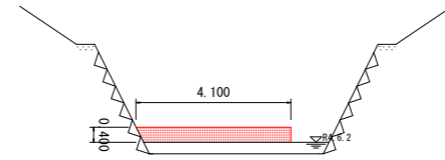
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.0 m ³
		除草	0.0 m ²

No. 2



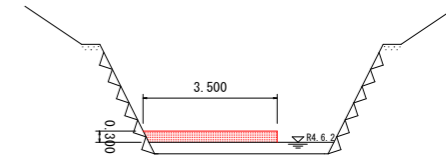
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.2 m ³
		除草	4.0 m ²

No. 5



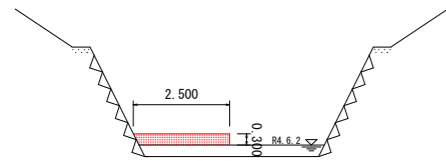
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.6 m ³
		除草	4.1 m ²

No. 7



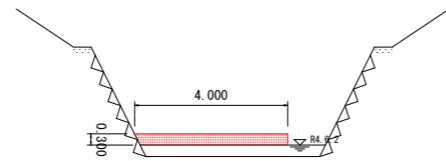
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.0 m ³
		除草	3.5 m ²

No. 0



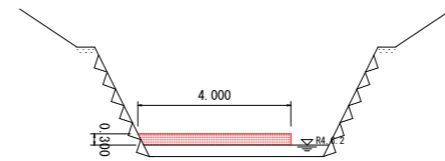
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.7 m ³
		除草	2.5 m ²

No. 3



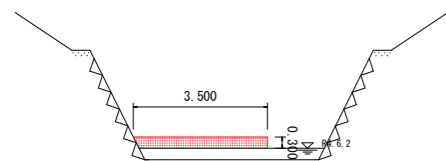
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.2 m ³
		除草	4.0 m ²

No. 6



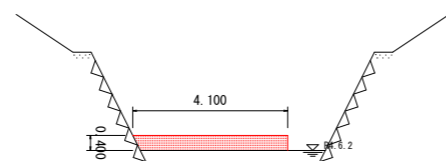
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.2 m ³
		除草	4.0 m ²

No. 1



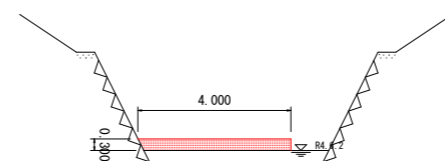
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.0 m ³
		除草	3.5 m ²

No. 4



作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.6 m ³
		除草	4.1 m ²

No. 6+10.0



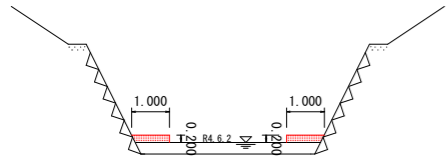
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	1.2 m ³
		除草	4.0 m ²

当初設計図面

浦上川			
工事名	R4波土 海部川他 海・大里他 河床掘削工事		
路線名	海部川他		
工事箇所	海部郡海隣町大里他		
図面名	横断面図 (1/2)		
縮尺	1:100	図面番号	4/5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<美波>		

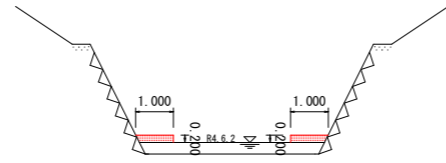
横断面図 (1/2)
(浦上川) S=1:100

No. 8



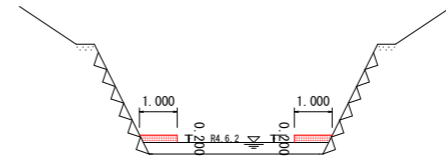
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

No. 11



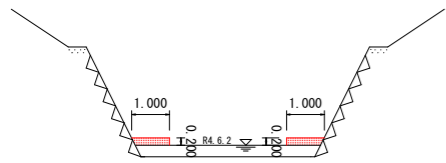
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

No. 13+10.0



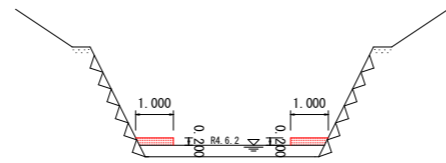
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

No. 9



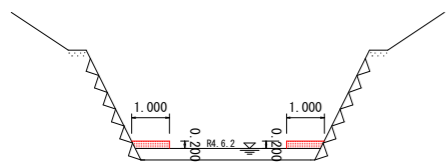
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

No. 12



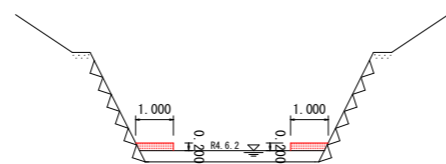
作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

No. 10



作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

No. 13



作業土工			
作業土工	掘削	土砂	0.4 m ³
		除草	2.0 m ²

当初設計図面

工事名	R4波土 海部川他 海・大里他 河床掘削工事		
路線名	海部川他		
工事箇所	海部郡海陽町大里他		
図面名	横断面図 (2/2)		
縮尺	1:100	図面番号	5/5
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局<美波>		