

平面図 S=1:2500

距離標座標一覽表

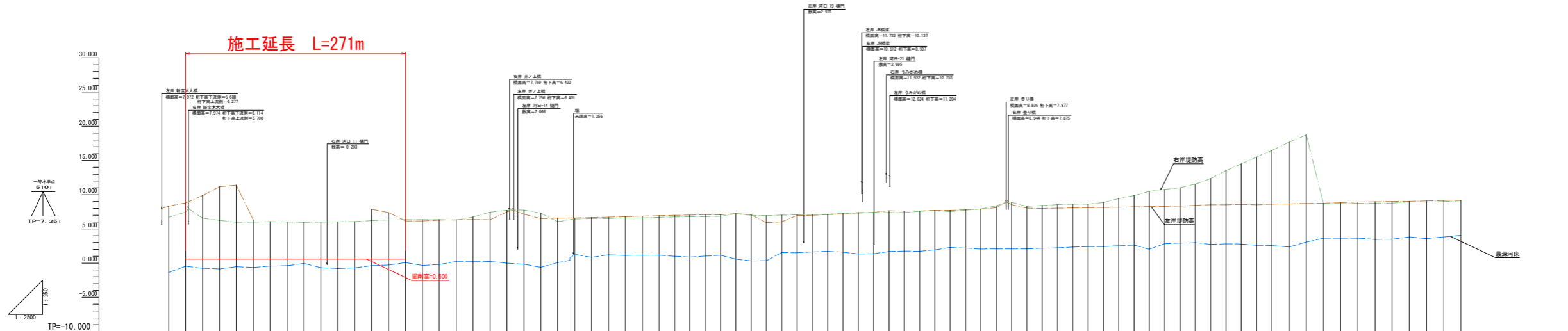
点名	X座標	Y座標	Z座標	点名	X座標	Y座標	Z座標	点名	X座標	Y座標	Z座標	点名	X座標	Y座標	Z座標
0K275.26	82553.831	95752.290	8.325	1K300.26	83189.002	96189.315	7.206	0K275.290	82413.070	95719.002	6.535	1K300.25	83146.444	96159.812	7.150
0K300.43	82553.079	95769.206	8.887	1K325.14	83188.926	96165.767	4.674	0K300.47	82439.510	95744.113	7.206	1K325.24	83164.226	96136.889	6.175
0K325.47	82556.411	95794.847	9.906	1K350.25.3	83213.480	96159.034	7.288	0K325.37	82436.640	95769.960	6.694	1K350.23.5	83180.778	96122.812	6.345
0K350.56.6	82560.338	95811.784	11.112	1K375.26	83230.549	96144.566	7.599	0K350.39	82443.077	95794.945	6.191	1K375.23	83197.713	96108.197	6.539
0K375.59	82570.769	95834.499	11.369	1K400	83247.258	96129.400	7.209	0K375.28.9	82454.907	95826.965	5.922	1K400	83214.404	96081.209	7.294
1K400	82592.034	95888.079	6.287	1K425.27.5	83264.752	96115.707	7.618	0K400	82462.152	95821.228	5.965	1K425.24.5	83229.005	96077.110	7.530
0K425.32.5	82630.212	95884.812	2.388	1K450.27.5	83281.351	96100.721	7.679	0K425.32	82477.724	95841.190	6.017	1K450.26	83245.498	96061.611	7.625
0K450.30	82650.945	95905.711	2.487	1K475.27	83297.196	96086.649	7.708	0K450.30	82491.557	95858.545	5.968	1K475.27.5	83262.442	96044.698	7.455
0K475.29.5	82669.461	95919.059	2.877	1K500.26	83315.532	96066.008	7.799	0K475.27	82507.705	95877.469	5.994	1K500.28	83276.954	96021.771	7.555
0K500.28	82688.965	95932.865	3.029	1K525.26	83339.747	96045.117	7.874	0K500.25.5	82528.857	95892.729	5.967	1K525.26	83292.635	96016.741	7.728
0K525.29	82691.281	95951.843	3.046	1K550.27.5	83363.897	96023.658	8.078	0K525.26.5	82543.599	95915.934	6.021	1K550.26.5	83304.024	96002.618	8.175
0K550.30	82696.499	95971.321	3.980	1K575.29.5	83383.000	96001.185	8.235	0K550.27	82559.960	95934.442	6.028	1K575.23.1	83319.290	95985.925	8.820
0K575.29	82697.963	95994.034	7.794	1K600	83403.423	95985.033	7.813	0K575.26	82577.083	95952.301	6.190	1K600	83336.327	95966.135	8.191
1K600	82696.765	96019.411	7.288	1K625.29.5	83427.059	95977.491	7.922	0K600	82597.029	95967.923	6.257	1K625.25.5	83345.171	95947.422	8.269
0K625.29.7	82698.694	96027.220	6.842	1K650.27.5	83458.629	95958.322	8.040	0K625.31	82600.690	95988.177	6.290	1K650.25.5	83354.617	95928.830	8.419
0K650.27	82691.252	96038.325	6.184	1K675.26.5	83489.269	95939.182	8.074	0K650.28	82618.016	95976.826	6.321	1K675.25.5	83367.058	95910.255	8.465
0K675.26.4	82693.376	96052.905	6.265	1K700.26	83522.294	95920.319	8.108	0K675.26.5	82634.788	95980.282	6.307	1K700.25.5	83379.495	95891.671	8.545
0K700.26.2	82693.964	96065.231	6.330	1K725.28	83556.297	95902.848	8.120	0K700.26	82651.560	95993.204	6.239	1K725.25	83392.354	95873.265	8.787
0K725.28	82698.322	96072.358	6.342	1K750.29	83598.473	95884.619	8.130	0K725.26.5	82669.921	95995.251	6.223	1K750.25.5	83405.202	95853.202	9.429
0K750.25.7	82713.150	96089.784	6.340	1K775.31	83646.259	95876.732	8.217	0K750.27	82718.539	95997.361	7.454	1K775.26	83425.517	95836.889	9.865
0K775.26.5	82737.636	96043.106	7.483	1K800	83691.523	95865.344	8.188	0K775.27	82743.107	95989.887	7.666	1K800	83442.011	95817.948	10.490
1K800	82759.620	96044.554	7.126	1K825.33.5	83746.160	95856.667	8.249	0K800	82770.281	95993.870	7.565	1K825.33.5	83462.492	95798.711	10.695
0K825.35	82783.919	96049.160	6.519	1K850.32	83804.741	95848.132	8.228	0K825.32.5	82794.459	95996.749	7.025	1K850.32	83482.581	95780.409	10.944
0K850.27	82801.670	96054.449	6.540	1K875.31	83853.574	95832.031	8.247	0K850.25	82823.722	96007.356	5.840	1K875.30	83502.921	95779.292	11.497
0K875.26	82824.459	96064.015	6.619	1K900.29.5	83902.155	95819.496	8.235	0K875.26	82846.511	96016.923	5.673	1K900.28	83522.361	95769.783	12.327
0K900.25.5	82843.354	96072.760	6.657	1K925.29	83959.202	95810.204	8.215	0K900.24.5	82871.111	96021.172	5.527	1K925.27	83546.039	95759.219	13.444
0K925.28	82862.087	96085.308	6.743	1K950.29	84026.297	95800.954	8.200	0K925.25	82903.115	96026.523	5.573	1K950.27	83569.499	95749.989	14.421
0K950.24.5	82882.588	96099.941	6.776	1K975.29.5	84094.000	95792.159	8.215	0K950.25	82921.712	96030.662	5.570	1K975.27.5	83596.554	95740.594	15.407
0K975.25	82901.881	96115.367	6.874	1K1000	84169.446	95782.529	8.491	0K975.25	82942.300	96035.891	5.977	1K1000	83627.025	95731.238	16.430
1K1000	82921.793	96129.465	6.709	2K025.36.5	84253.467	95773.902	8.859	1K1000	82963.906	96042.135	6.691	2K025.38.5	83659.898	95721.904	17.571
2K025.35.5	82938.920	96144.403	6.976	2K050.33	84347.438	95766.264	8.719	1K1000	82981.475	96049.951	6.607	2K050.29.5	83692.490	95718.988	18.702
2K050.35.5	82956.665	96158.012	7.022	2K075.30	84449.000	95758.400	8.747	1K1000	83000.440	96058.973	6.116	2K075.25	83729.429	95716.329	19.837
1K1000	82974.106	96172.019	7.073	2K100.26	84559.488	95754.825	8.823	1K1000	83021.028	96067.790	6.153	2K100.28	83761.694	95713.432	20.968
1K1000	82997.045	96186.868	7.069	2K125.24.5	84673.730	95747.607	8.936	1K1000	83042.971	96076.602	6.302	2K125.26.5	83794.828	95710.318	22.101
1K125.22.3	83020.397	96192.603	6.950	2K150.24	84796.098	95741.565	8.954	1K125.23	83064.347	96085.411	5.944	2K150.27	83827.276	95707.276	23.232
1K150.26	83036.900	96199.089	7.010	2K175.25	84927.467	95735.343	8.981	1K150.23.5	83086.242	96093.298	6.082	2K175.26	83859.561	95704.164	24.363
1K175.24.5	83052.416	96215.072	6.901	2K200.26	85060.000	95729.180	8.983	1K175.24	83108.645	96102.618	6.918	2K200.28	83892.823	95701.273	25.494
1K200	83077.672	96230.587	6.652	2K225.24	85193.343	95723.002	9.063	1K200	83130.167	96112.594	6.998	2K225.26	83926.333	95698.238	26.625
1K225.28	83121.635	96246.951	7.030	2K250.24	85326.666	95716.168	9.147	1K225.27	83151.726	96122.576	7.032	2K250.27	83959.512	95695.996	27.756
1K250.29.5	83143.497	96263.643	7.106	2K275.25	85460.984	95709.407	9.208	1K250.24	83173.886	96130.487	7.165	2K275.27	83992.277	95693.575	28.887
1K275.26	83165.162	96280.039	7.179					1K275.27	83196.288	96138.121	7.266				

施工延長 L=271m
 掘削 V=3040m³
 伐木除根 A=6700m²

当初設計図面

工事名	R2波士 北河内谷川 美波・北河内河床掘削工事(2)		
路線名等	北河内谷川		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第2分割)		
図面名	平面図	図面番号	1/7
縮尺	S=1:2500	図面番号	1/7
会社名			
事業者名	徳島県南郡総合県民局県土整備部(美波)		

縦断面 V=1:250 H=1:2500

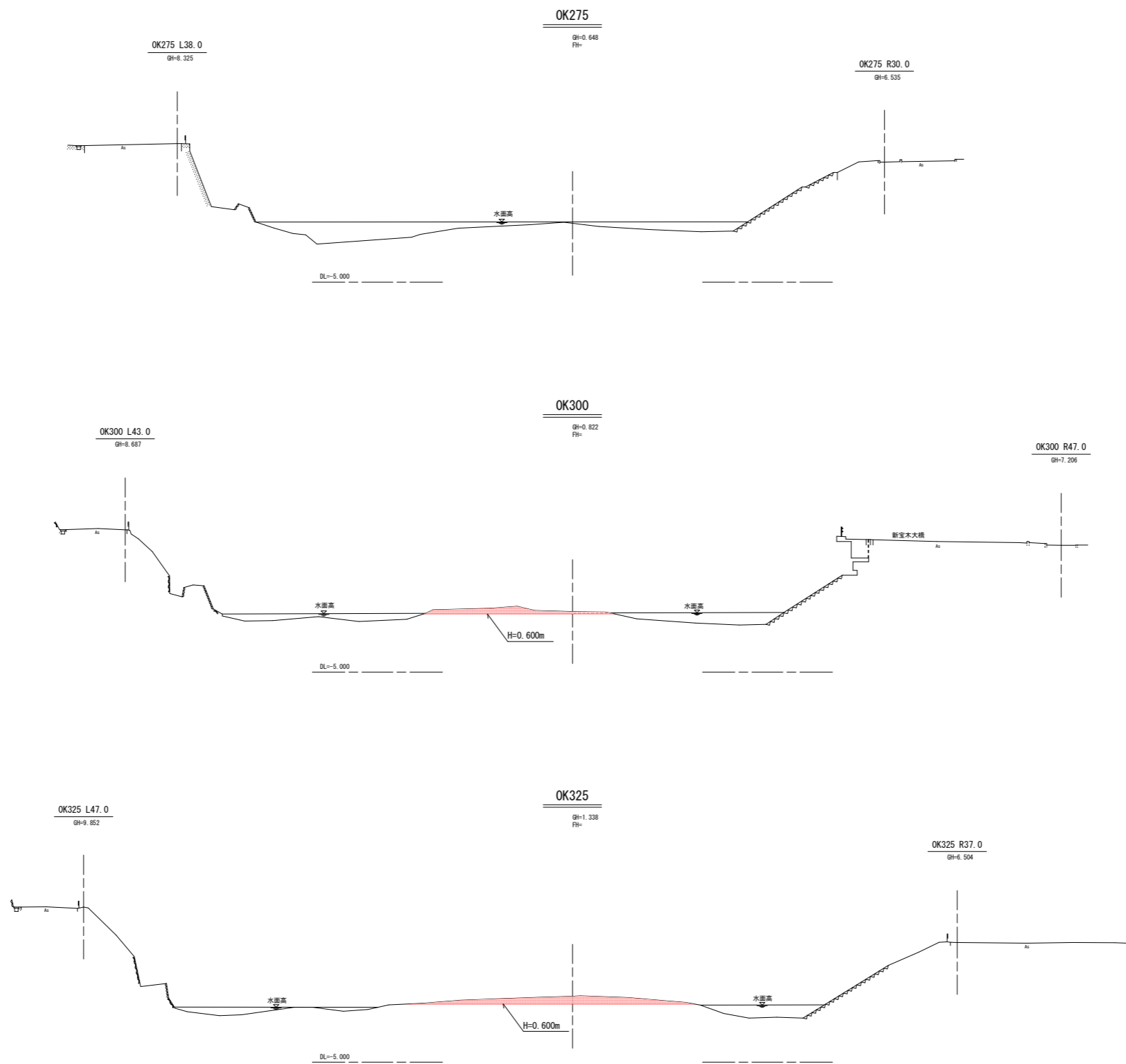


測 点 番 号	追加距離	最深河床高	左岸距離標高	左岸堤防高	右岸距離標高	右岸堤防高	計画管理河床高	平均河床高	勾配及び延長
08075	74.000	-1.346	8.325	8.325	6.531	6.858			
08080	24.697	-0.466	8.887	8.887	7.264	7.458			
08085	24.697	-0.755	9.906	9.906	6.504	6.574			
08090	24.697	-0.840	11.112	11.109	6.191	6.257			
08095	24.697	-0.521	11.369	11.403	5.922	5.977			
08100	24.697	-0.637	6.287	6.319	5.965	6.009			
08105	24.697	-0.447	2.398	6.017	6.017	6.055			
08110	24.697	-0.357	2.687	5.964	6.021	5.964			
08115	24.697	-0.656	2.937	5.961	6.002	5.961			
08120	24.697	-0.877	3.046	6.021	6.046	6.021			
08125	24.697	-0.692	3.000	6.028	6.088	6.028			
08130	24.697	-0.379	7.394	7.889	6.194	6.219			
08135	24.697	-0.269	7.388	7.388	6.257	6.298			
08140	24.697	0.075	6.042	6.107	6.296	6.354			
08145	24.697	-0.344	6.164	6.163	6.231	6.277			
08150	24.697	-0.190	6.265	6.278	6.307	6.354			
08155	24.697	0.243	6.330	6.305	6.230	6.283			
08160	24.697	0.244	6.342	6.307	6.222	6.269			
08165	24.697	0.244	6.340	6.305	6.245	6.292			
08170	24.697	-0.003	7.483	7.480	7.664	7.705			
08175	24.697	-0.160	7.126	7.105	7.565	7.594			
08180	24.697	-0.617	6.910	6.910	7.025	7.044			
08185	24.697	0.044	6.547	6.547	6.586	6.608			
08190	24.697	1.149	6.919	6.917	6.972	6.994			
08195	24.697	0.650	6.657	6.657	6.527	6.574			
08200	24.697	1.214	6.742	6.742	6.700	6.732			
08205	24.697	1.244	6.719	6.719	6.676	6.702			
08210	24.697	1.170	6.814	6.814	6.804	6.809			
08215	24.697	1.552	6.709	6.709	6.691	6.694			
08220	22.365	1.016	6.976	6.965	6.907	6.925			
08225	22.365	0.890	7.027	7.027	6.114	6.138			
08230	22.365	1.022	7.072	7.072	6.153	6.181			
08235	22.365	1.156	7.069	7.069	6.301	6.325			
08240	22.365	0.844	6.950	6.950	6.242	6.262			
08245	22.365	0.310	7.010	7.010	6.044	6.062			
08250	22.365	0.353	6.001	5.999	6.911	6.938			
08255	22.365	1.552	6.952	6.952	6.996	7.022			
08260	22.365	1.507	7.033	7.033	6.895	6.923			
08265	22.365	1.647	7.106	7.106	7.165	7.188			
08270	22.365	1.222	7.189	7.189	7.264	7.286			
08275	22.365	1.615	7.209	7.189	7.150	7.172			
08280	22.365	1.322	4.874	4.874	6.175	6.202			
08285	22.365	1.371	7.328	7.328	7.416	7.454			
08290	22.365	1.684	7.469	7.469	6.530	6.567			
08295	22.365	1.757	7.509	7.509	7.584	7.608			
08300	22.365	1.720	7.619	7.619	7.500	7.526			
08305	22.365	2.074	8.081	8.081	7.800	7.836			
08310	22.365	2.081	8.133	8.133	8.044	8.081			
08315	22.365	2.081	8.193	8.193	8.044	8.081			
08320	22.365	2.221	8.040	8.040	8.411	8.452			
08325	22.365	2.303	8.074	8.074	8.491	8.529			
08330	22.365	2.418	8.126	8.126	8.791	8.827			
08335	22.365	2.541	8.176	8.176	9.429	9.462			
08340	22.365	2.616	8.217	8.217	9.865	9.894			
08345	22.365	2.027	8.188	8.209	10.400	10.400			
08350	22.365	2.844	8.299	8.299	10.694	10.707			
08355	22.365	2.917	8.328	8.328	10.964	11.004			
08360	22.365	2.747	8.535	8.535	12.327	12.356			
08365	22.365	2.813	8.519	8.519	12.444	12.444			
08370	22.365	2.776	8.570	8.570	14.461	14.500			
08375	22.365	2.604	8.515	8.515	15.467	15.524			
08380	22.365	2.576	8.491	8.491	16.479	16.479			
08385	22.365	2.347	8.659	8.659	17.571	17.671			
08390	22.365	3.075	8.719	8.719	18.702	18.738			
08395	22.365	3.632	8.747	8.747	20.637	20.637			
08400	22.365	3.644	8.823	8.823	8.364	8.364			
08405	22.365	3.644	8.938	8.938	8.664	8.722			
08410	22.365	3.468	8.954	8.954	8.779	8.779			
08415	22.365	3.506	8.881	8.881	8.914	8.914			
08420	22.365	3.816	8.965	8.965	8.281	8.355			
08425	22.365	3.884	9.000	9.000	8.770	8.824			
08430	22.365	3.803	9.147	9.147	8.912	8.955			
08435	22.365	4.051	9.208	9.208	8.521	8.521			

当初設計図面

工事名	R-2 波士 北河内谷川 奥波・北河内河床掘削工事(2)		
路線名称	北河内谷川		
工事箇所	海部郡奥波町北河内(第2分割)		
図面名	河川縦断面図	図面番号	2/7
縮尺	V=1:250 H=1:2500	図面番号	2/7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合振興局土木課(奥波)		

横断図 S=1:250



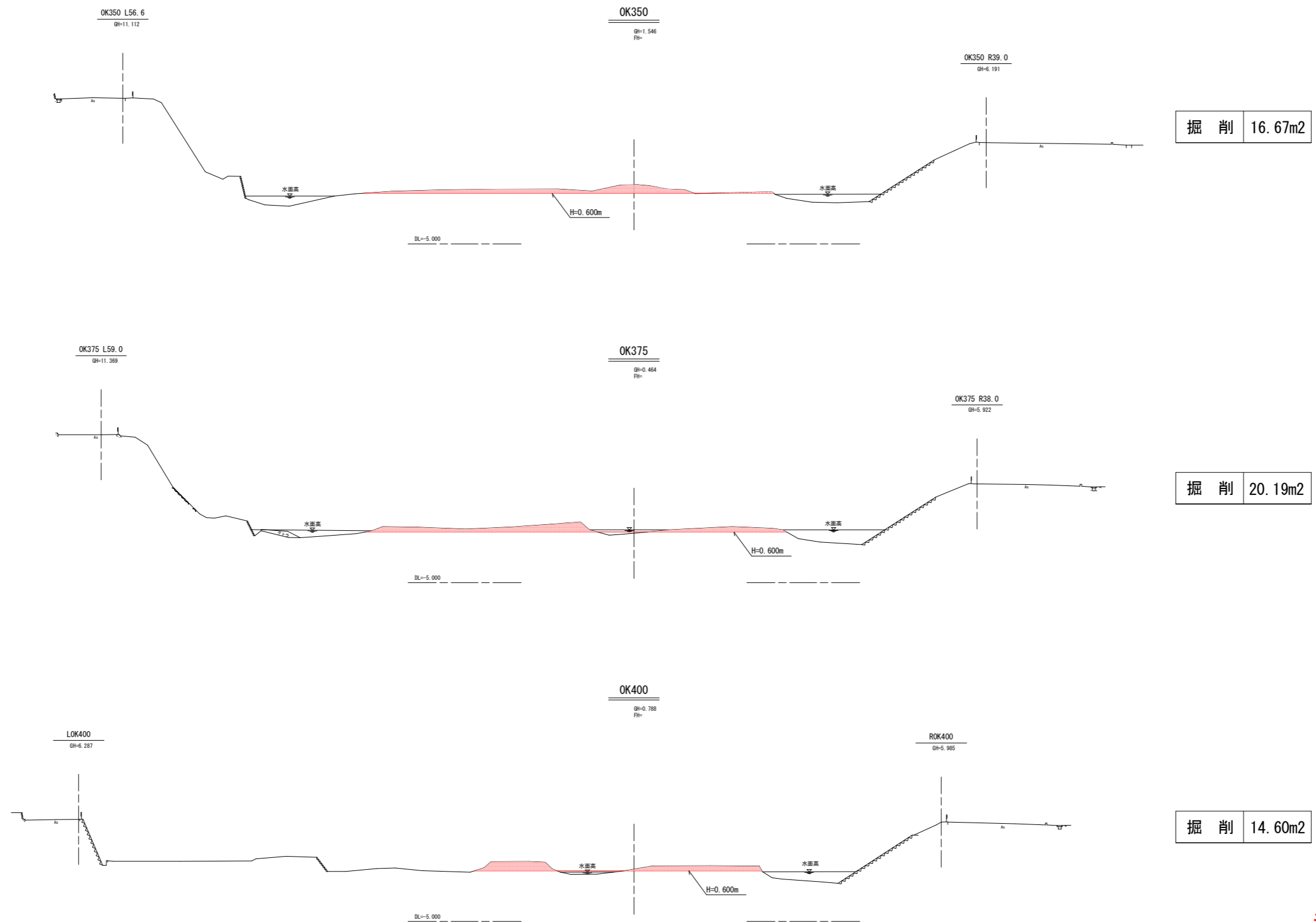
掘削 6.86m²

掘削 12.45m²

当初設計図面

OK275~OK325			
工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内河床掘削工事(2)		
路線名等	北河内谷川		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第2分割)		
図面名	横断面図1		
縮尺	S=1:250	図面番号	3/7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(美波)		

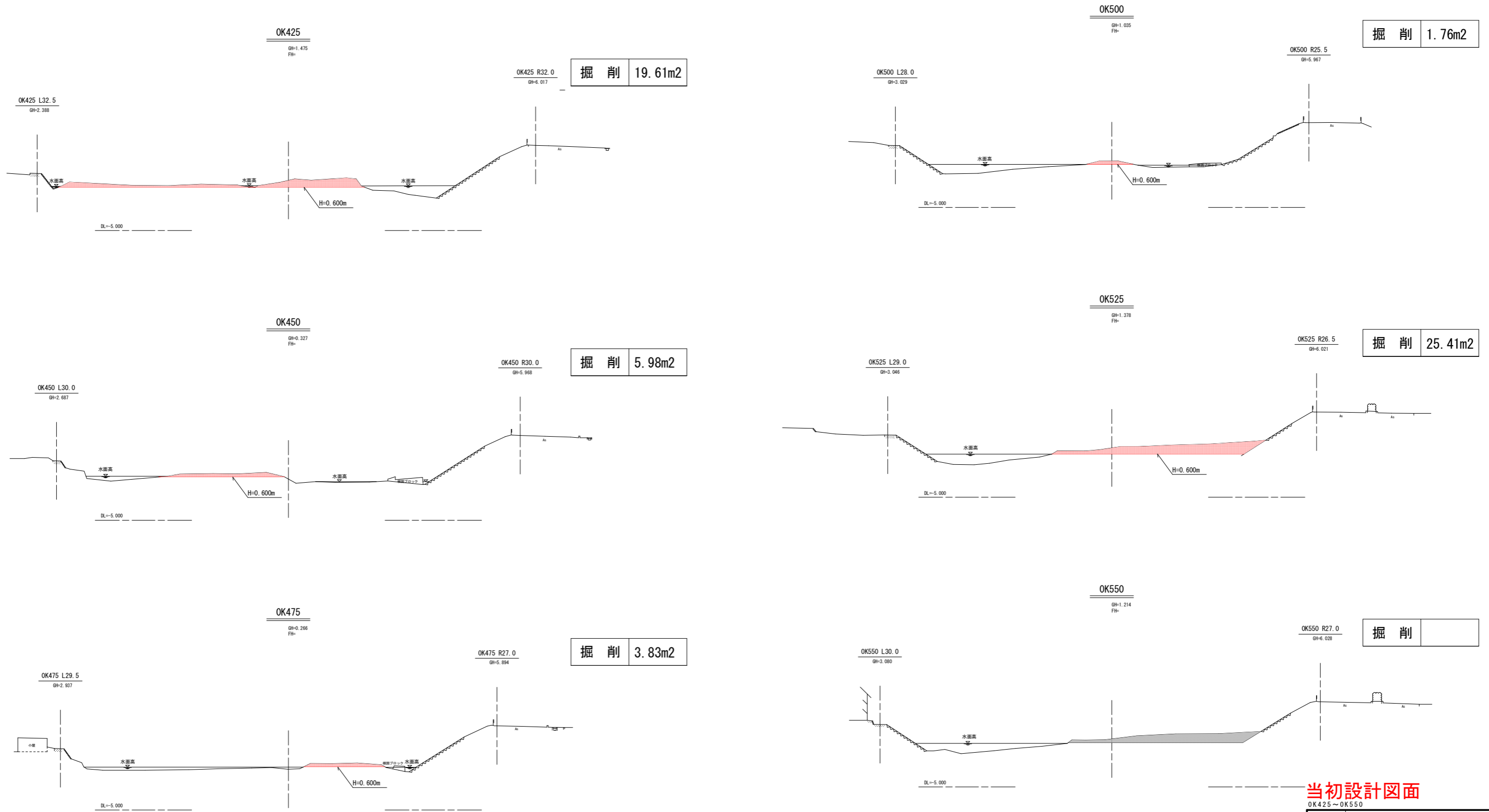
横断面図 S=1:250



当初設計図面

OK350~OK400			
工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内河床掘削工事(2)		
路線名等	北河内谷川		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第2分割)		
図面名	横断面図2		
縮尺	S=1:250	図面番号	4/7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(美波)		

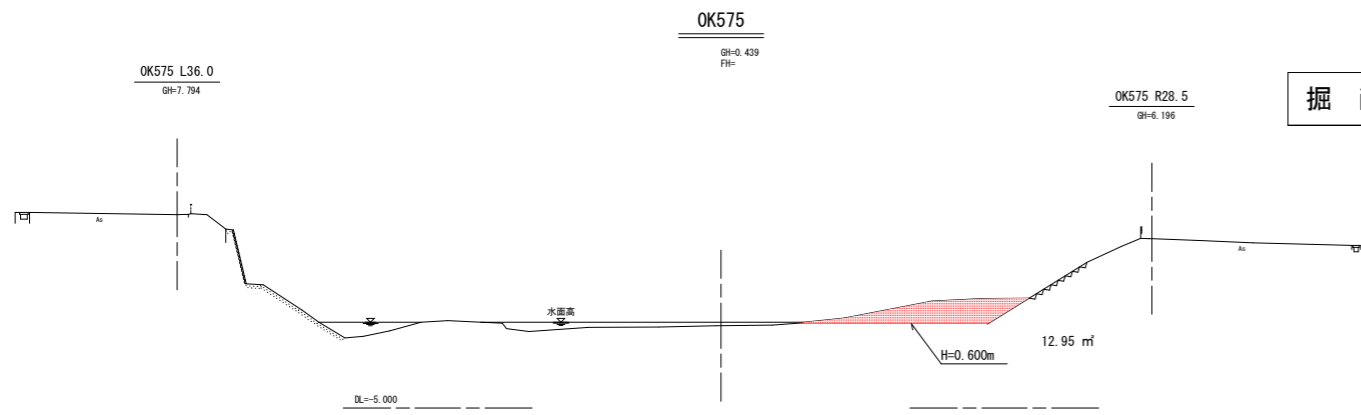
横断面図 S=1:250



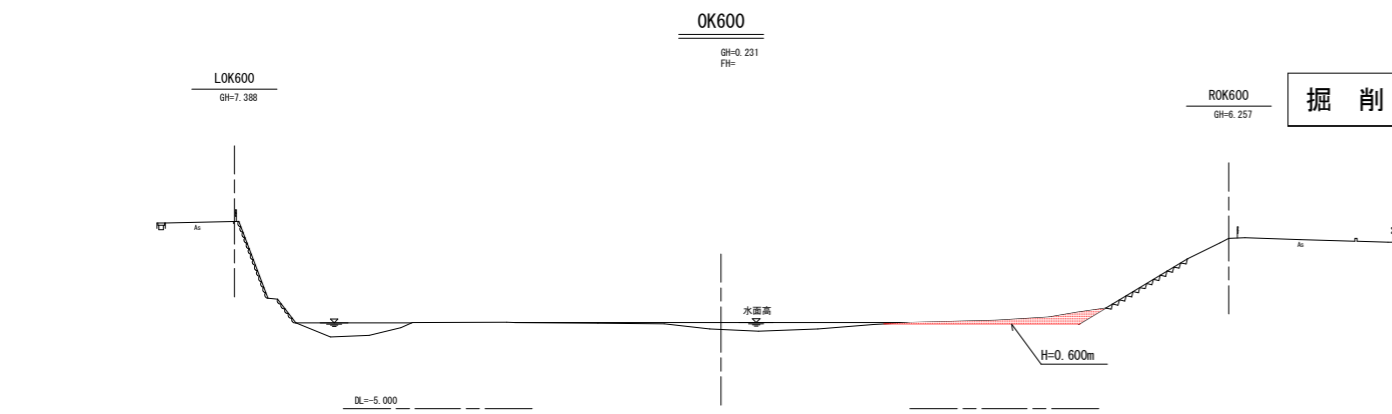
当初設計図面

OK425~OK550	
工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内河床掘削工事(2)
路線名等	北河内谷川
工事箇所	海部郡美波町北河内(第2分割)
図面名	横断面図3
縮尺	S=1:250 図面番号 5/7
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(美波)

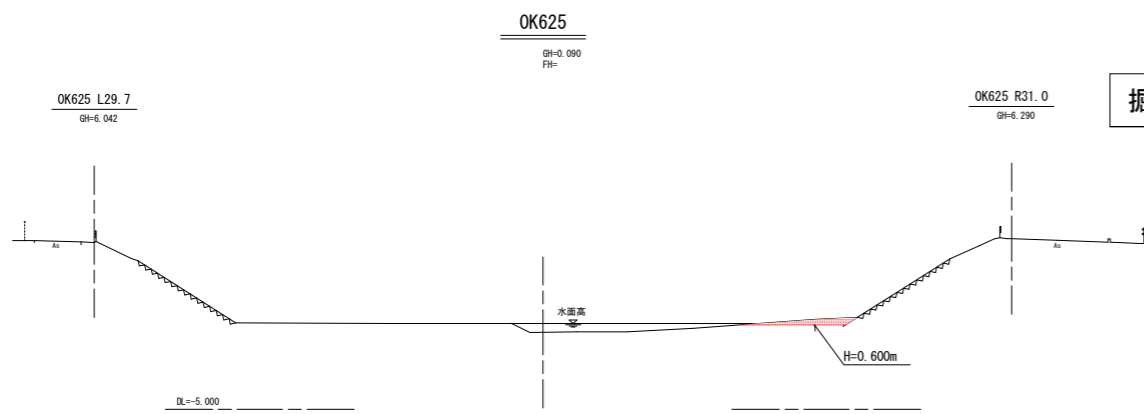
横断面図 S=1:250



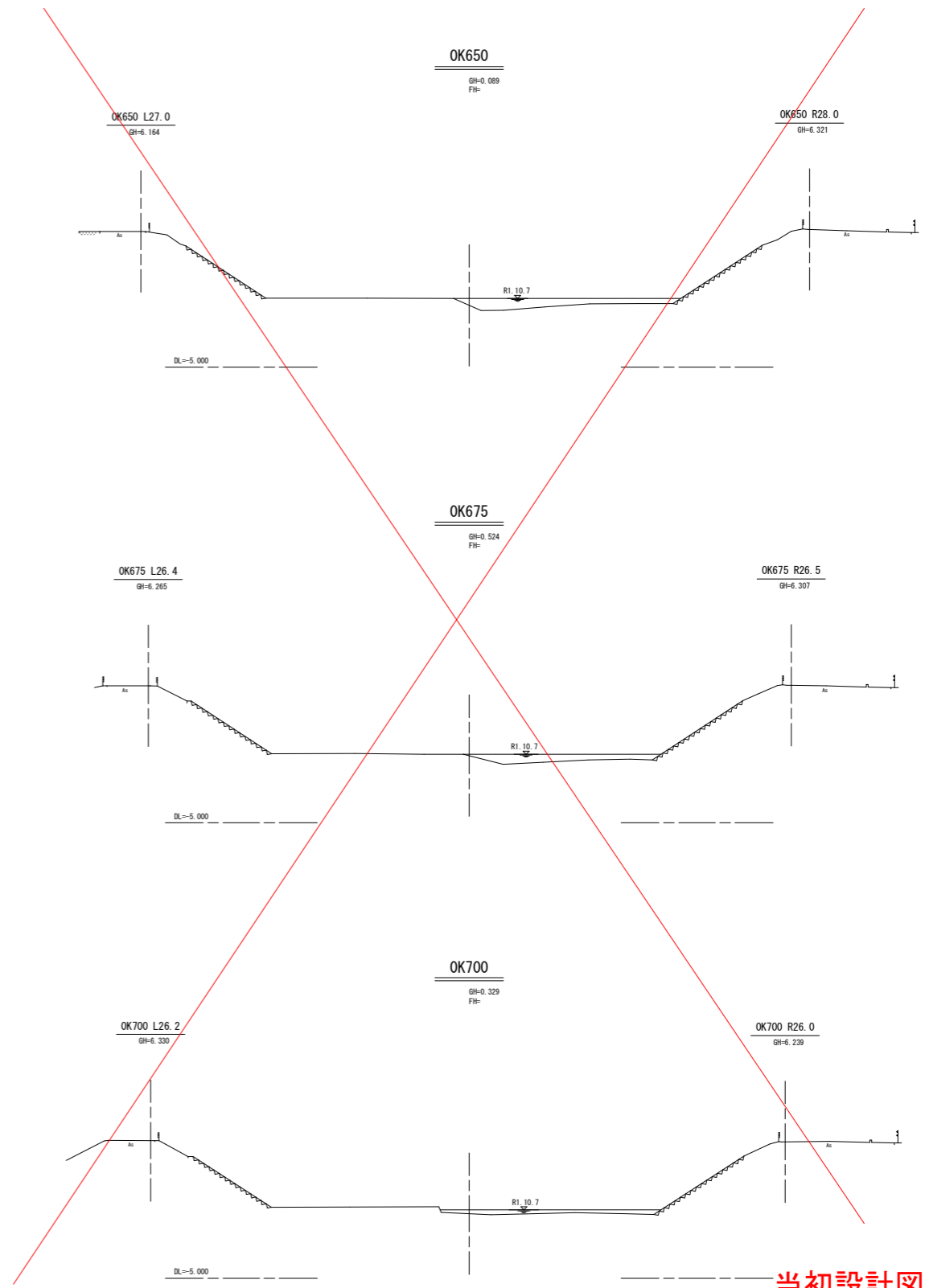
掘削 13.38m²



掘削 4.23m²



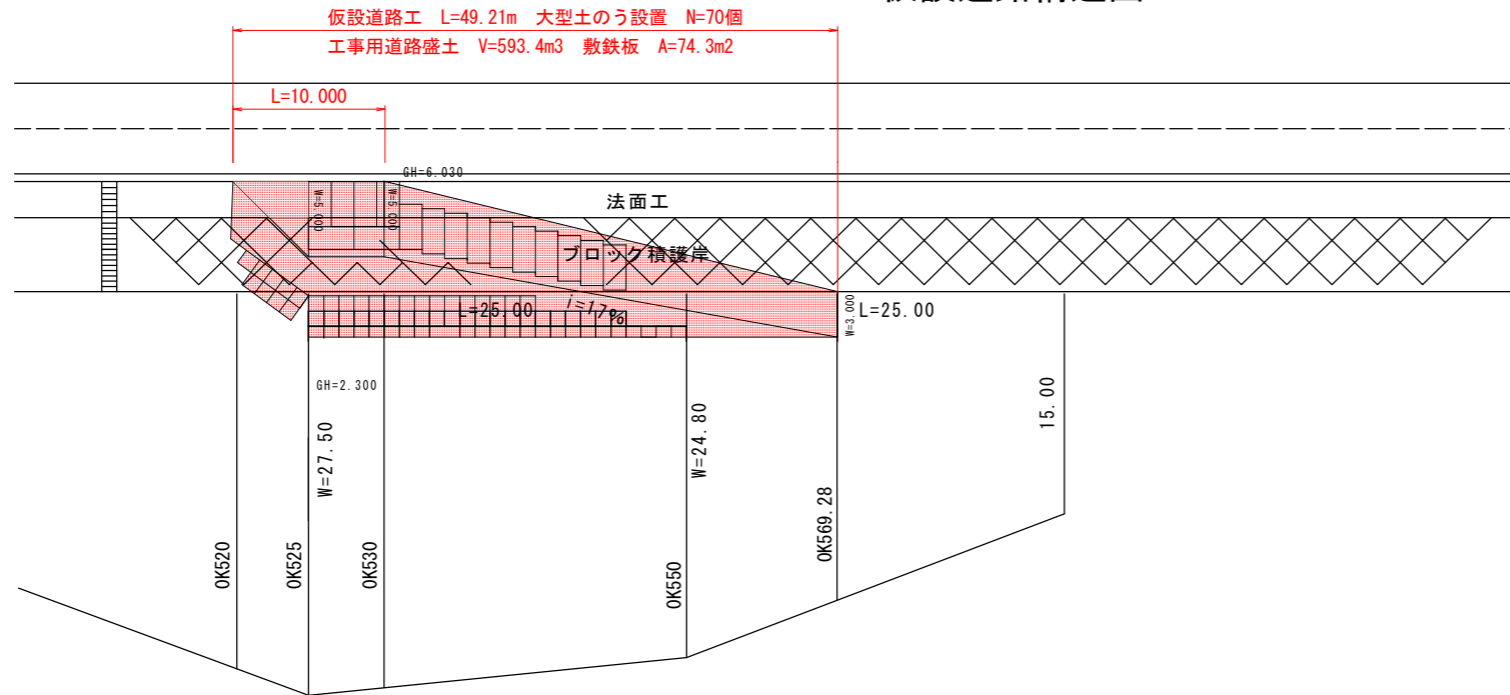
掘削 1.84m²



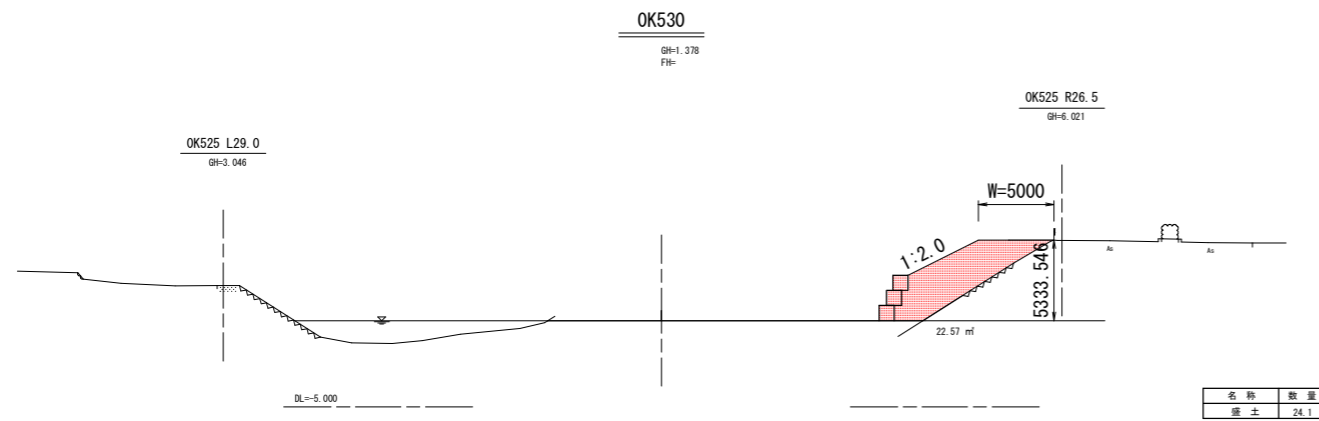
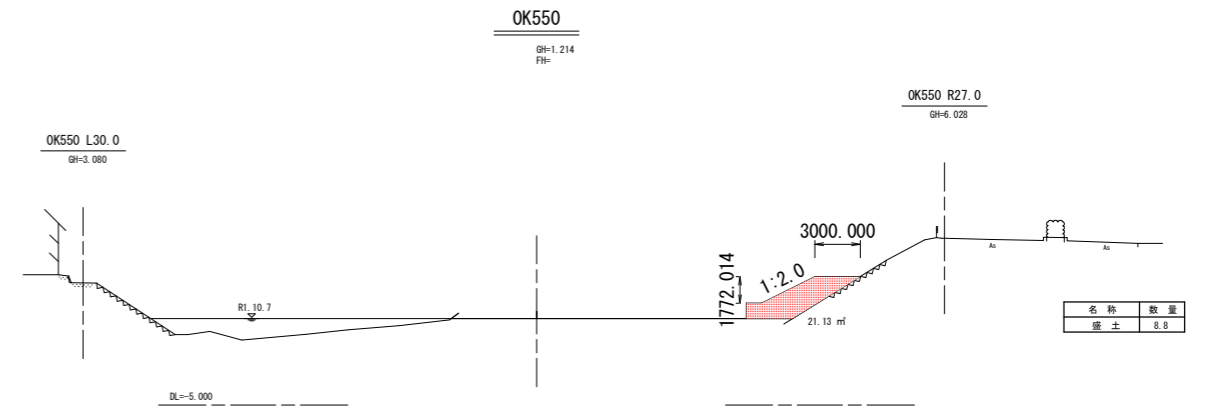
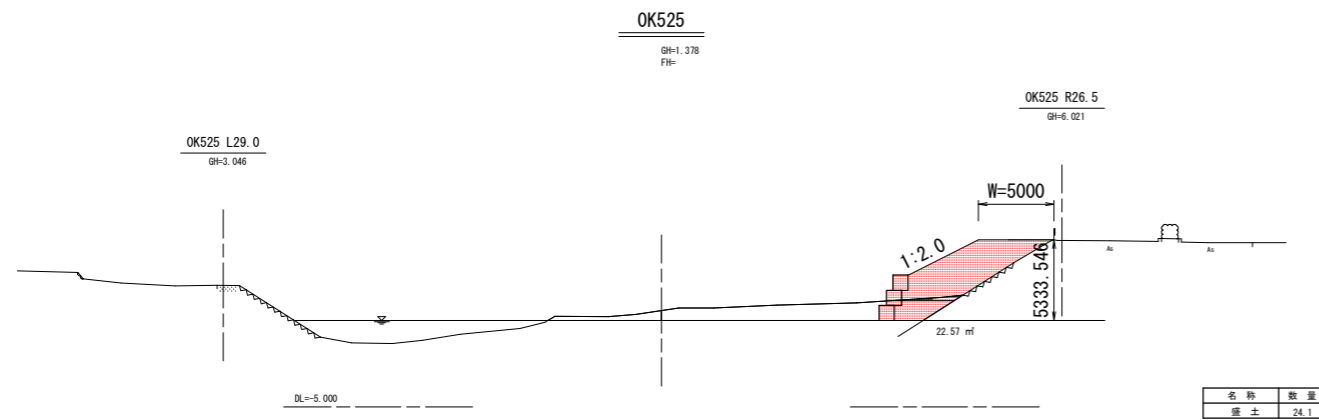
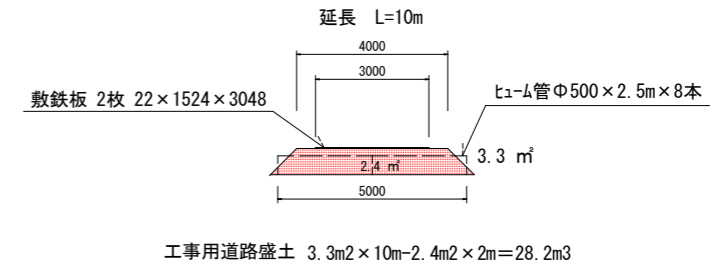
当初設計図面

OK575~OK700	
工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内河床掘削工事(2)
路線名等	北河内谷川
工事箇所	海部郡美波町北河内(第2分割)
図面名	横断面図4
縮尺	S=1:250 図面番号 6/7
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(美波)

仮設道路構造図 1:250



旧日和佐川合流付近 工事用道路横断面図 1:100



除草面積計算書

測点名	点間距離(m)	断面(m ²)	平均断面(m ²)	数量(m ³)
OK 520		0.0		0.0
OK 525	5.0	24.1	12.05	60.3
OK 530	5.0	24.1	24.1	120.5
OK 550	19.93	8.8	16.45	327.8
OK 569.28	19.28	0.0	4.40	593.4
合計	49.21			593.4

当初設計図面

OK575~OK700			
工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内河床掘削工事(2)		
路線名等	北河内谷川		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第2分割)		
図面名	仮設工		
縮尺	S=1:250	図面番号	7/7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部(美波)		