

# 設 計 図 面

工 事 名 : R 2 波 土 牟 岐 川 牟 ・ 中 村 他 河 床 掘 削 工 事

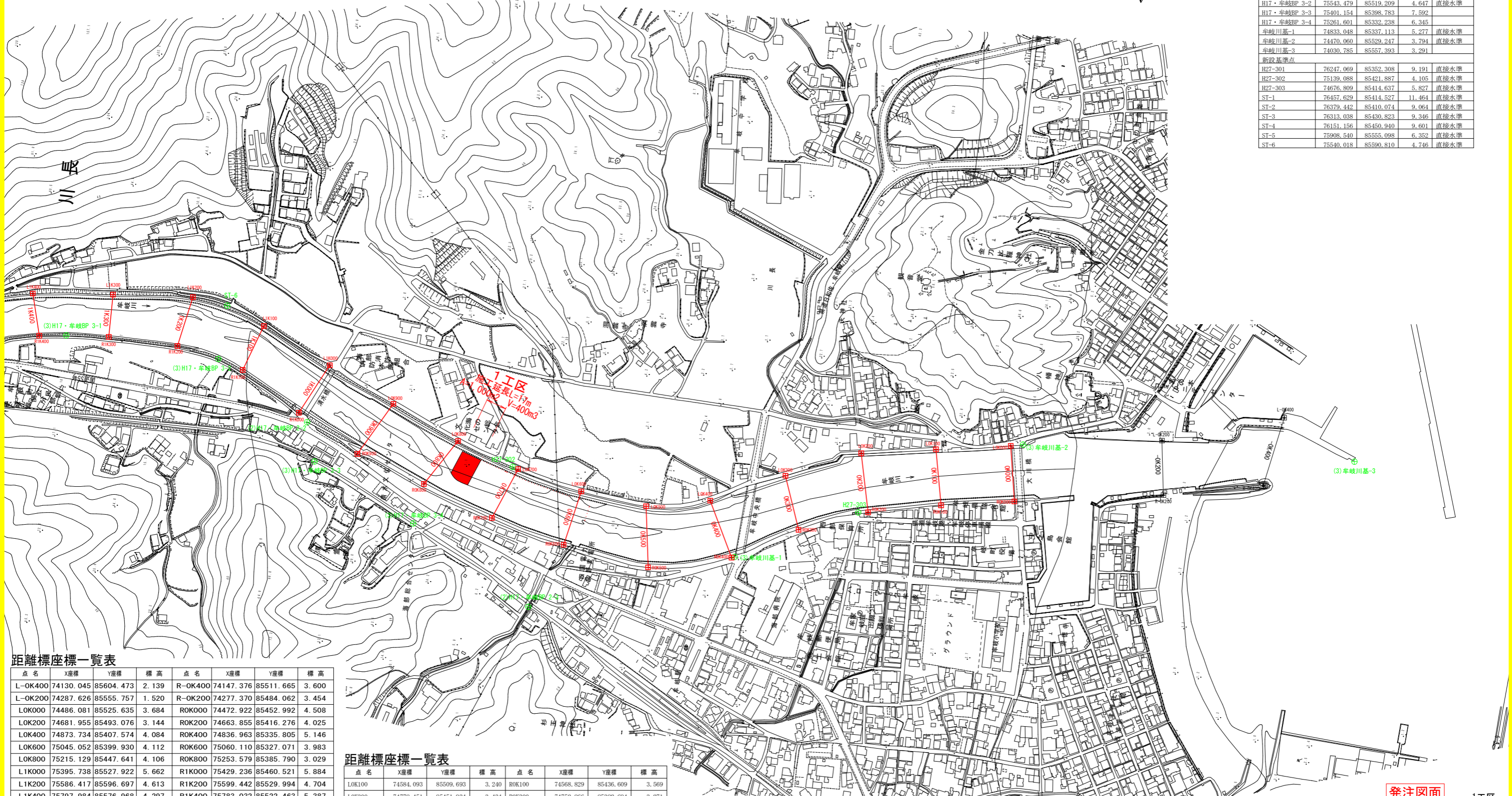
路 線 名 等 : 牟 岐 川

工 事 箇 所 : 海 部 郡 牟 岐 町 中 村 他

発注図面

基準点一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標	備考
既設基準点				
H18・牟岐BP 1-1	76414.288	85366.977	10.104	直接水準
H17・牟岐BP 2-1	75903.016	85486.087	5.795	直接水準
H17・牟岐BP 2-2	75416.887	85449.425	5.972	直接水準
H17・牟岐BP 2-3	75097.189	85239.834	4.485	直接水準
H17・牟岐BP 3-1	75747.631	85527.037	5.182	直接水準
H17・牟岐BP 3-2	75543.479	85519.209	4.647	直接水準
H17・牟岐BP 3-3	75401.154	85398.783	7.592	直接水準
H17・牟岐BP 3-4	75261.601	85332.238	6.345	直接水準
牟岐川基-1	74833.048	85337.113	5.277	直接水準
牟岐川基-2	74470.060	85529.247	3.794	直接水準
牟岐川基-3	74030.785	85557.393	3.291	直接水準
新設基準点				
H27-301	76247.069	85352.308	9.191	直接水準
H27-302	75139.088	85421.887	4.105	直接水準
H27-303	74676.809	85414.637	5.827	直接水準
ST-1	76457.629	85414.527	11.464	直接水準
ST-2	76379.442	85410.074	9.064	直接水準
ST-3	76313.038	85430.823	9.346	直接水準
ST-4	76151.156	85450.940	9.601	直接水準
ST-5	75908.540	85555.098	6.352	直接水準
ST-6	75540.018	85590.810	4.746	直接水準



距離標座標一覧表

点名	X座標	Y座標	標高	点名	X座標	Y座標	標高
L-OK400	74130.045	85604.473	2.139	R-OK400	74147.376	85511.665	3.600
L-OK200	74287.626	85555.757	1.520	R-OK200	74277.370	85484.062	3.454
LOK000	74486.081	85525.635	3.684	ROK000	74472.922	85452.992	4.508
LOK200	74681.955	85493.076	3.144	ROK200	74663.855	85416.276	4.025
LOK400	74873.734	85407.574	4.084	ROK400	74836.963	85335.805	5.146
LOK600	75045.052	85399.930	4.112	ROK600	75060.110	85327.071	3.983
LOK800	75215.129	85447.641	4.106	ROK800	75253.579	85385.790	3.029
L1K000	75395.738	85527.922	5.662	R1K000	75429.236	85460.521	5.884
L1K200	75586.417	85596.697	4.613	R1K200	75599.442	85529.994	4.704
L1K400	75797.984	85576.968	4.297	R1K400	75783.032	85522.463	5.387
L1K600	75990.438	85517.517	6.830	R1K600	75961.621	85451.448	6.875
L1K800	76177.382	85447.524	9.253	R1K800	76156.129	85379.706	9.502
L2K000	76357.258	85408.108	8.213	R2K000	76360.907	85365.590	8.994
L2K200	76562.271	85394.467	6.604	R2K200	76544.848	85356.611	12.327
L2K400	76741.648	85298.585	8.764	R2K400	76729.350	85271.168	9.258
L2K600	76911.099	85167.487	9.840	R2K600	76876.537	85140.841	11.917
L2K800	77052.951	85063.454	19.365	R2K800	76955.757	84919.617	11.832
L3K000	77145.826	84856.781	16.102	R3K000	77089.938	84847.375	15.250
L3K200	77180.284	84661.103	18.014	R3K200	77108.700	84669.357	16.530
L3K400	77181.515	84488.888	19.959	R3K400	77133.740	84459.570	16.093

距離標座標一覧表

点名	X座標	Y座標	標高	点名	X座標	Y座標	標高
LOK100	74584.093	85509.693	3.240	ROK100	74568.829	85436.609	3.569
LOK300	74778.451	85451.934	3.434	ROK300	74752.866	85382.694	3.271
LOK500	74957.388	85390.370	4.101	ROK500	74945.341	85310.100	3.957
LOK700	75131.667	85419.808	4.107	ROK700	75158.854	85351.366	4.024
LOK900	75306.034	85486.690	4.107	ROK900	75345.806	85415.233	5.113
L1K100	75488.584	85569.453	3.464	R1K100	75509.754	85508.397	3.492
L1K300	75692.214	85587.841	3.968	R1K300	75691.324	85531.478	3.938
L1K500	75895.222	85550.026	6.382	R1K500	75876.372	85498.083	4.693
L1K700	76082.825	85479.623	8.282	R1K700	76061.541	85422.677	8.605
L1K900	76268.985	85438.248	9.350	R1K900	76257.074	85363.609	8.877
L2K100	76462.039	85414.334	10.114	R2K100	76454.922	85372.858	11.463
L2K100H	76463.159	85420.989	11.162				

発注図面

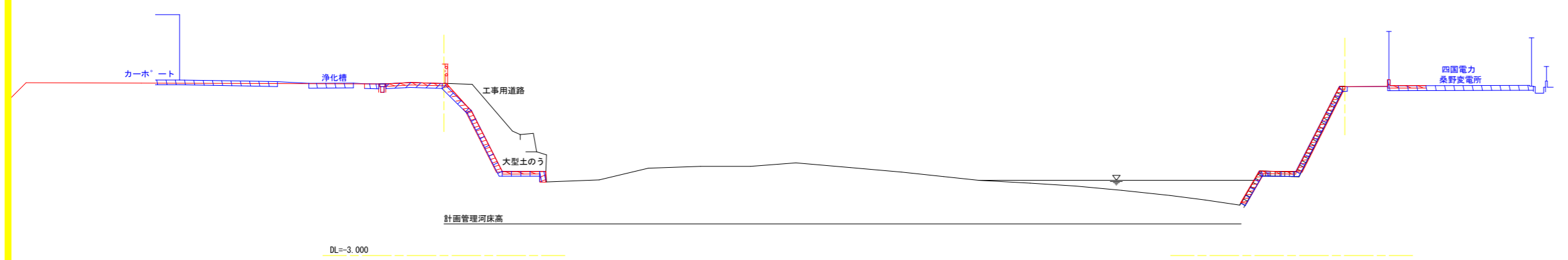
1工区

工事名	R2波土 牟岐川 牟・中村他 河床掘削工事
路線名称	牟岐川
工事箇所	海部郡牟岐町中村他
図面名	平面図(1工区)
縮尺	1:2500 図面番号 1/6
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)

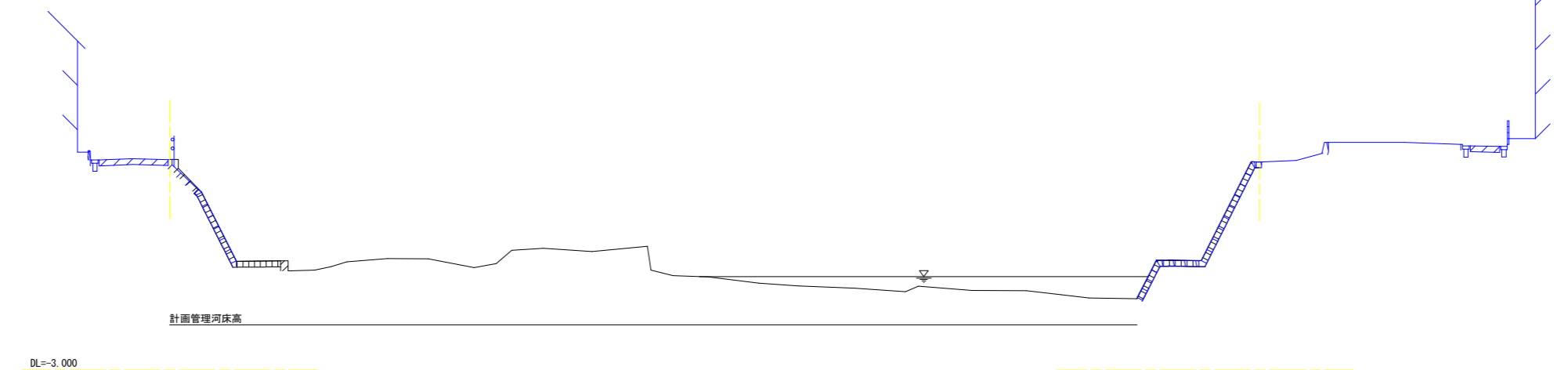
護岸等構造物の表記記号凡例

石張 (縁石張)	石張 (空石張)	鉄さく	ブロック張	コンクリート張	コンクリート ブロック張
水面	根固ブロック	埋内地面	アスファルト		
じゃかご張	連結ブロック	境界	生垣	フェンス	
距離杭	水際杭	岩盤	ガードレール	ガードパイプ	ネット
T	T	⌒	β	β	

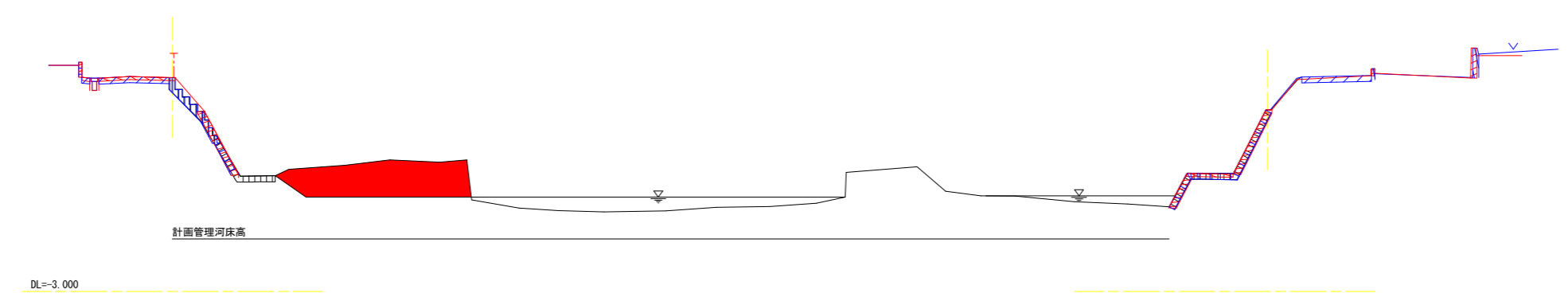
OK600  
GH=4.112  
FH=-1.700



OK700  
GH=4.107  
FH=-1.478

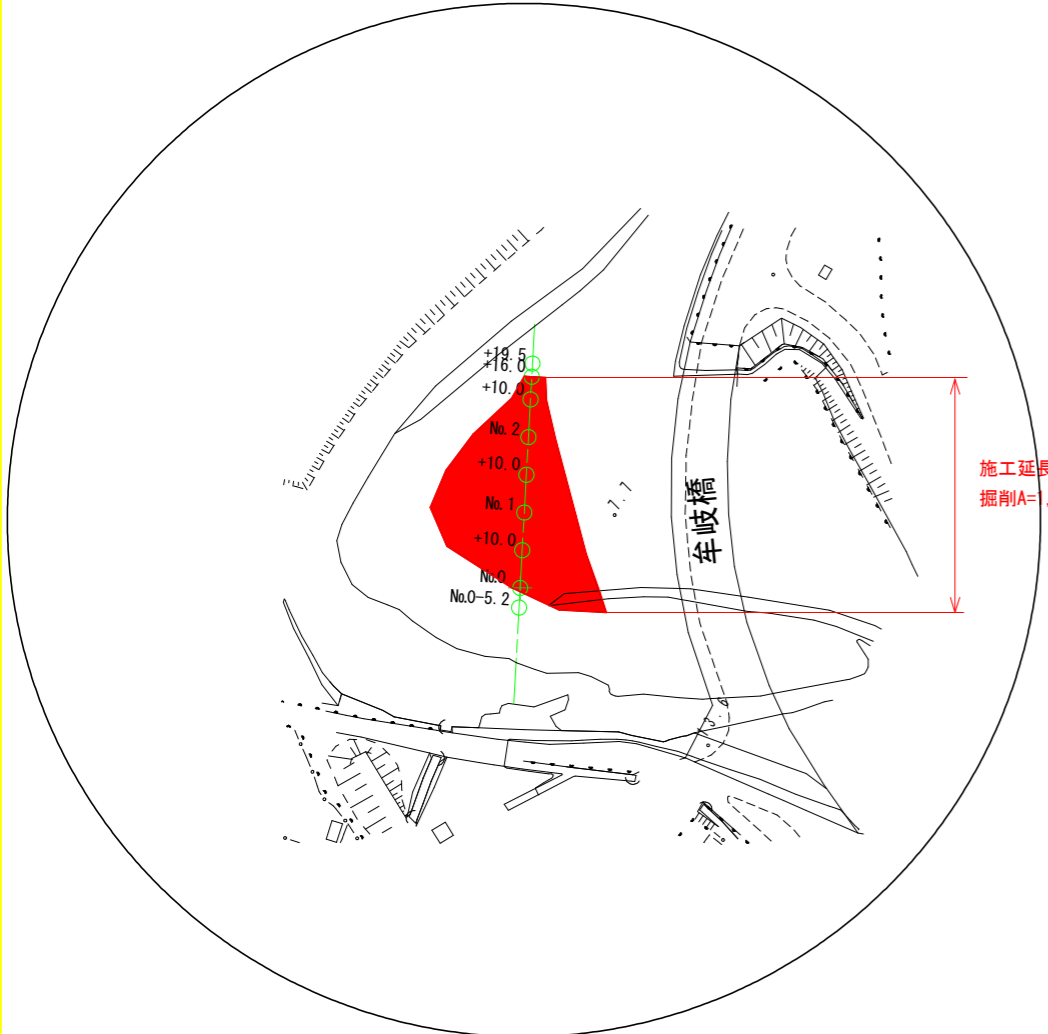


OK800  
GH=4.106  
FH=-1.255

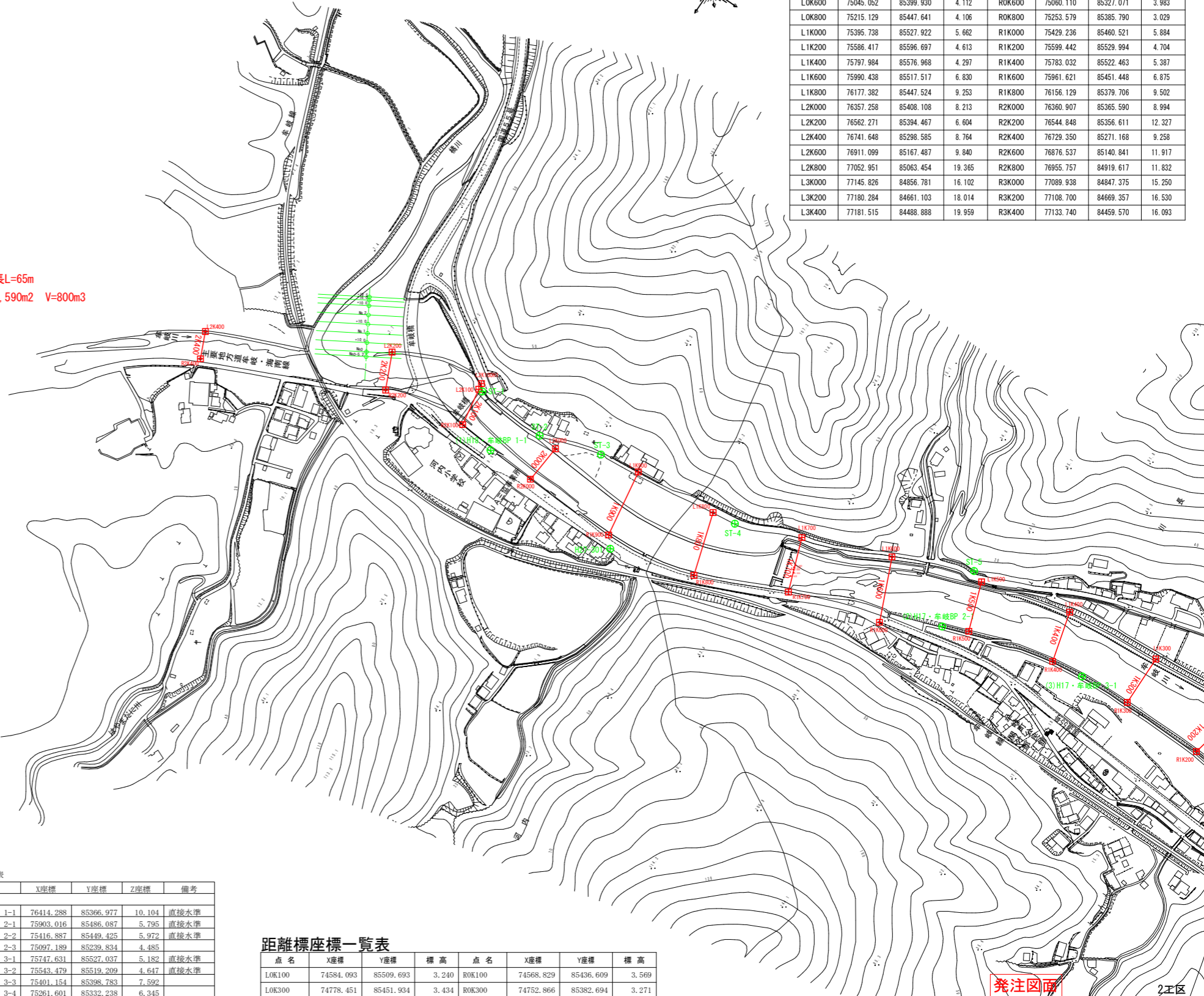


0/6~0/8 **発注図面** 1工区

工事名	R2波土 牟岐川 牟・中村他 河床掘削工事		
路線名称	牟岐川		
工事箇所	海部郡牟岐町中村他		
図面名	横断面図(1工区)		
縮尺	V=1:100 H=1:200	図面番号	2/6
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局(美波)		



施工延長L=65m  
掘削A=1,590m<sup>2</sup> V=800m<sup>3</sup>



距離標座標一覽表

点名	X座標	Y座標	標高	点名	X座標	Y座標	標高
L-OK400	74130.045	85604.473	2.139	R-OK400	74147.376	85511.665	3.600
L-OK200	74287.626	85555.757	1.520	R-OK200	74277.370	85484.062	3.454
LOK000	74486.081	85525.635	3.684	ROK000	74472.922	85452.992	4.508
LOK200	74681.955	85493.076	3.144	ROK200	74663.855	85416.276	4.025
LOK400	74873.734	85407.574	4.084	ROK400	74836.963	85335.805	5.146
LOK600	75045.052	85399.930	4.112	ROK600	75060.110	85327.071	3.983
LOK800	75215.129	85447.641	4.106	ROK800	75253.579	85385.790	3.029
L1K000	75395.738	85527.922	5.662	R1K000	75429.236	85460.521	5.884
L1K200	75586.417	85596.697	4.613	R1K200	75599.442	85529.994	4.704
L1K400	75797.984	85576.968	4.297	R1K400	75783.032	85522.463	5.387
L1K600	75990.438	85517.517	6.830	R1K600	75961.621	85451.448	6.875
L1K800	76177.382	85447.524	9.253	R1K800	76156.129	85379.706	9.502
L2K000	76357.258	85408.108	8.213	R2K000	76360.907	85365.590	8.994
L2K200	76562.271	85394.467	6.604	R2K200	76544.848	85356.611	12.327
L2K400	76741.648	85298.585	8.764	R2K400	76729.350	85271.168	9.258
L2K600	76911.099	85167.487	9.840	R2K600	76876.537	85140.841	11.917
L2K800	77052.951	85063.454	19.365	R2K800	76955.757	84919.617	11.832
L3K000	77145.826	84856.781	16.102	R3K000	77089.938	84847.375	15.250
L3K200	77180.284	84661.103	18.014	R3K200	77108.700	84669.357	16.530
L3K400	77181.515	84488.888	19.959	R3K400	77133.740	84459.570	16.093

基準点一覽表

点名	X座標	Y座標	Z座標	備考
既設基準点				
H18・牟岐BP 1-1	76414.288	85366.977	10.104	直接水準
H17・牟岐BP 2-1	75903.016	85486.087	5.795	直接水準
H17・牟岐BP 2-2	75416.887	85449.425	5.972	直接水準
H17・牟岐BP 2-3	75097.189	85239.834	4.485	
H17・牟岐BP 3-1	75747.631	85527.037	5.182	直接水準
H17・牟岐BP 3-2	75543.479	85519.209	4.647	直接水準
H17・牟岐BP 3-3	75401.151	85398.783	7.592	
H17・牟岐BP 3-4	75261.601	85332.238	6.345	
牟岐川基-1	74833.048	85337.113	5.277	直接水準
牟岐川基-2	74470.060	85529.247	3.794	直接水準
牟岐川基-3	74030.785	85557.393	3.291	
新設基準点				
H27-301	76247.069	85352.308	9.191	直接水準
H27-302	75139.088	85421.887	4.105	直接水準
H27-303	74676.809	85414.637	5.827	直接水準
ST-1	76457.629	85414.527	11.464	直接水準
ST-2	76379.442	85410.074	9.064	直接水準
ST-3	76313.038	85430.823	9.346	直接水準
ST-4	76151.156	85450.940	9.601	直接水準
ST-5	75908.540	85555.098	6.352	直接水準
ST-6	75540.018	85590.810	4.746	直接水準

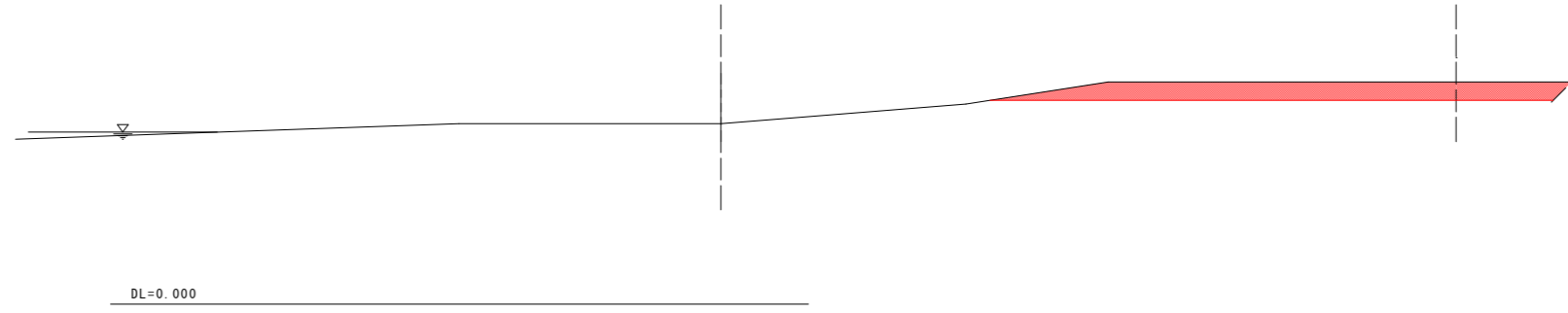
距離標座標一覽表

点名	X座標	Y座標	標高	点名	X座標	Y座標	標高
LOK100	74584.093	85509.693	3.240	ROK100	74568.829	85436.609	3.569
LOK300	74778.451	85451.934	3.434	ROK300	74752.866	85382.694	3.271
LOK500	74957.388	85390.370	4.101	ROK500	74945.341	85310.100	3.957
LOK700	75131.667	85419.808	4.107	ROK700	75158.854	85351.366	4.024
LOK900	75306.034	85486.690	4.107	ROK900	75345.806	85415.233	5.113
L1K100	75488.584	85569.453	3.464	R1K100	75509.754	85508.397	3.492
L1K300	75692.214	85587.841	3.968	R1K300	75691.324	85531.478	3.938
L1K500	75895.222	85550.026	6.382	R1K500	75876.372	85498.083	4.693
L1K700	76082.825	85479.623	8.282	R1K700	76061.541	85422.677	8.605
L1K900	76268.985	85438.248	9.350	R1K900	76257.074	85363.609	8.877
L2K100	76462.039	85414.334	10.114	R2K100	76454.922	85372.858	11.463
L2K100H	76463.159	85420.989	11.162				

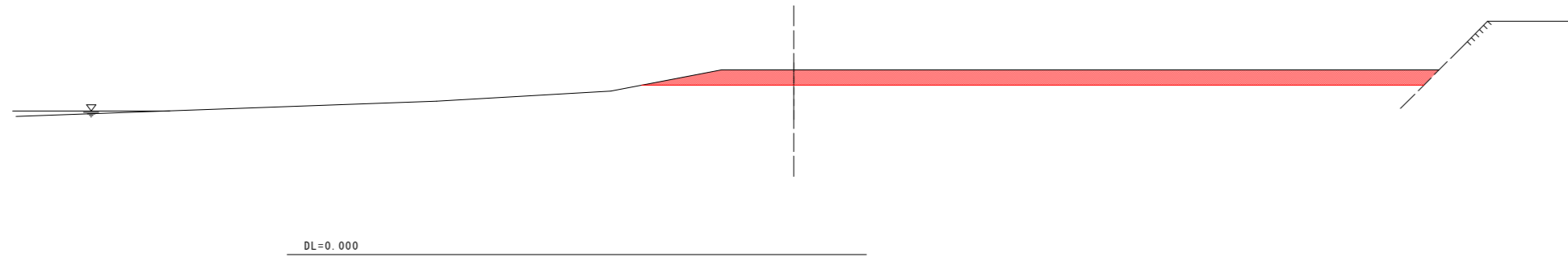
発注図面

工事名	R2波土 牟岐川 牟・中村地 河床掘削工事
路線名称	牟岐川
工事箇所	海部郡牟岐町中村地
図面名	平面図 (2工区)
縮尺	1:2500 図面番号 3 / 6
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 (美波)

NO. 0-5. 2  
GH=4. 915  
FH=6. 050



NO. 0  
GH=6. 503  
FH=6. 050



No.0+10. 0  
GH=6. 673  
FH=6. 050



発注図面

2工区

工事名	R2波土 牟岐川 牟・中村他 河床掘削工事		
路線名等	牟岐川		
工事箇所	海部郡牟岐町中村他		
図面名	横断面 1 (2工区)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 6
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 美波庁舎		

NO. 1  
GH=6.768  
FH=6.050

DL=0.000

NO. 1+10.0  
GH=6.880  
FH=6.050

DL=0.000

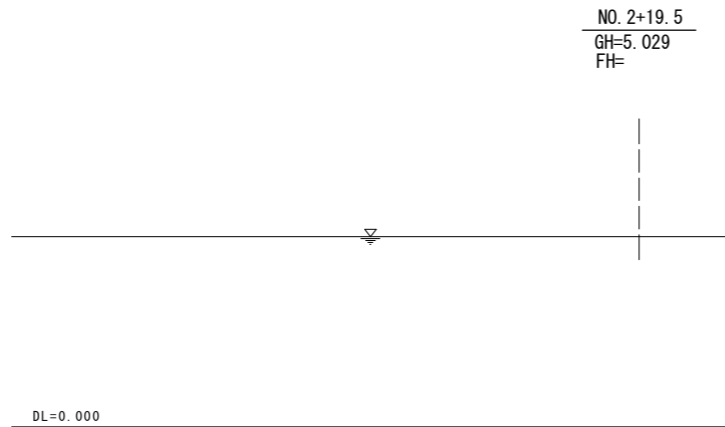
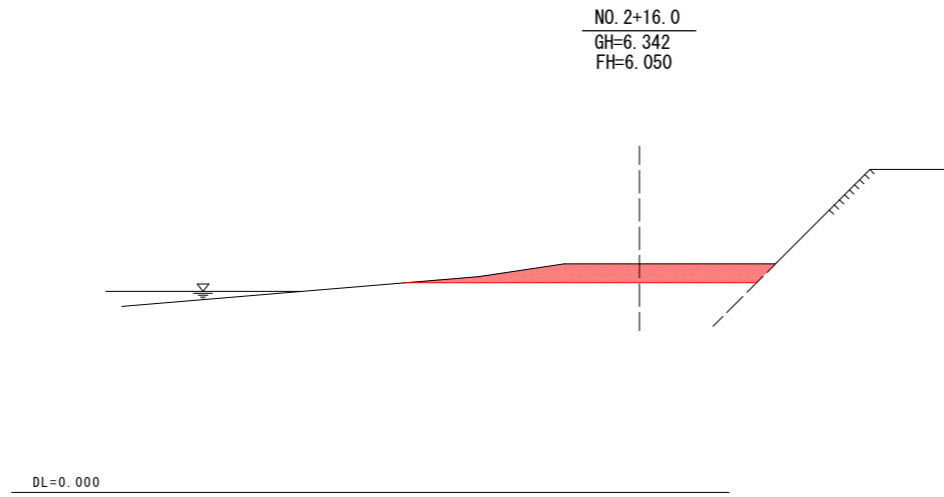
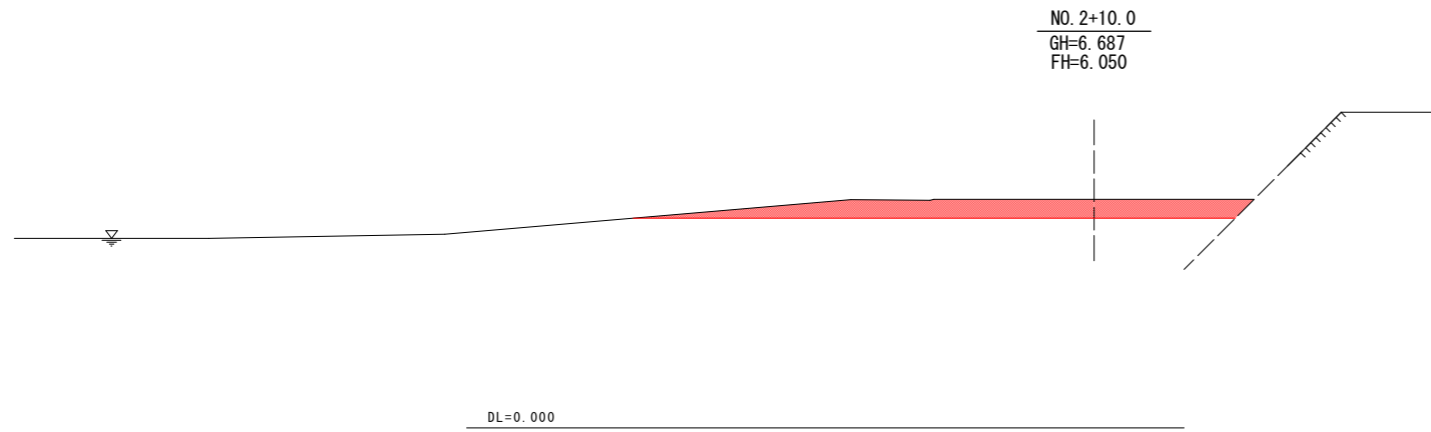
NO. 2  
GH=6.959  
FH=6.050

DL=0.000

発注図面

2工区

工事名	R2波土 牟岐川 牟岐町中村他 河床掘削工事		
路線名等	牟岐川		
工事箇所	海部郡牟岐町中村他		
図面名	横断面 2 (2工区)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5 / 6
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 美波庁舎		



発注図面

2工区

工事名	R2波土 牟岐川 牟岐町 河床掘削工事		
路線名等	牟岐川		
工事箇所	海部郡牟岐町中村地		
図面名	横断図 3 (2工区)		
縮尺	S=1:100	図面番号	6 / 6
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 美波庁舎		