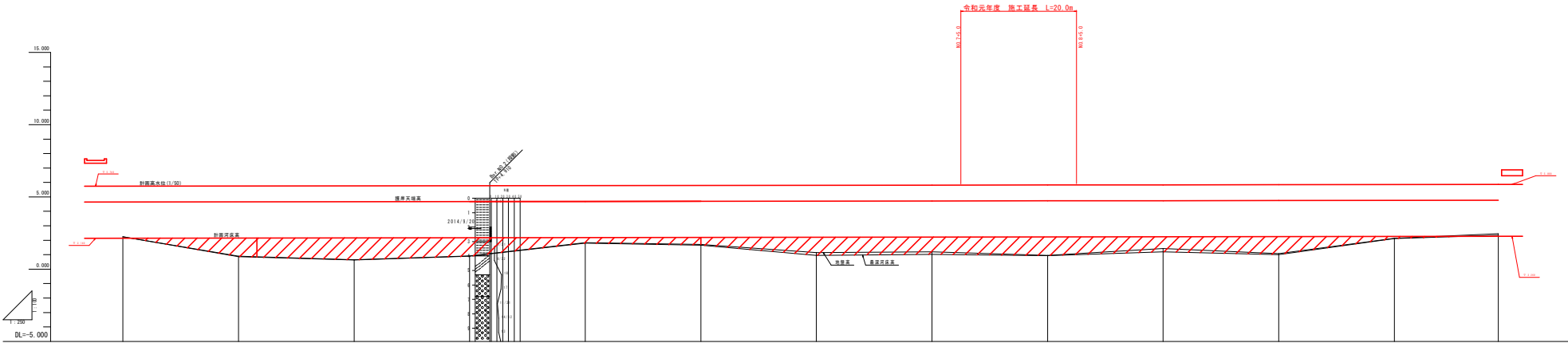


縦断図 H=1:250 V=1:100



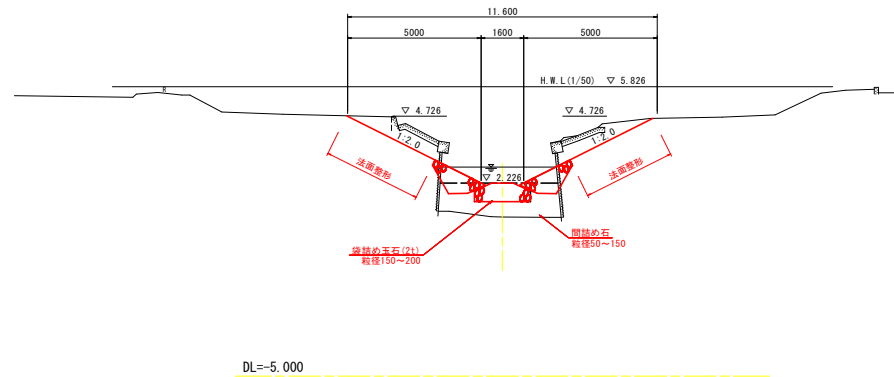
勾配	1/100																			
計画道路水位	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740	5.740
計画河床高	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140
設置河床高	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230
地盤高	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230	2.230
追加距離	0.000	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000	200.000	220.000	240.000	260.000	280.000	300.000	320.000	340.000	360.000
横距離	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点	0+0.00	0+0.00	0+1.00	0+2.00	0+3.00	0+4.00	0+5.00	0+6.00	0+7.00	0+8.00	0+9.00	0+10.00	0+11.00	0+12.00	0+13.00	0+14.00	0+15.00	0+16.00	0+17.00	0+18.00

実施設計図面

工事名	R100土 護内川 石・真川部 河川工事		
路線名称	護内川		
工事種別	石敷部石井敷真川部		
図面名	縦断図		
縮尺	H:1:250 V:1:100	図面番号	2 / 4
会社名	株式会社		
製図者	徳島県建設局土木部設計課 佐野 洋		

標準断面図 S=1:100

NO. 8
GH: 998
 FH:



実施設計図面

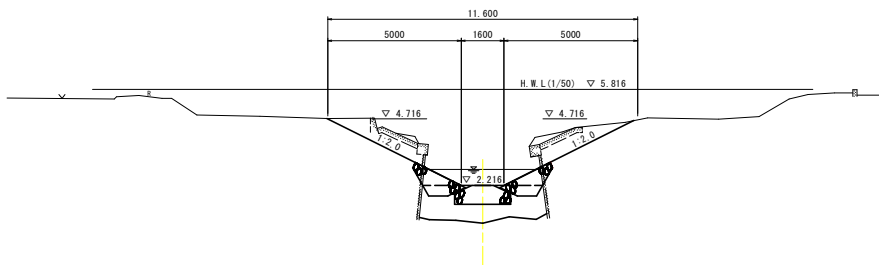
工事名	R1 吉土 渡内川 石・高川原 河川工事		
路線名等	渡内川		
工事箇所	名西郡石井町高川原		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 4
会社名			
事業者名	徳島県東部積土整備局<吉野川>		

横断図 S=1:100

NO. 7

Q#1: 192
R#:

部別	規格	単位	数量
橋脚		m ³	2.8
土		m ³	7.2
基礎管脚	切土脚	m ³	2.7
埋戻石	50-150mm	m ³	2.0
埋戻土	2t 150-200mm	m ³	4.8
埋戻土	150mm	m ³	1.0
コンクリート取壊し	埋戻構造物	m ³	1.2

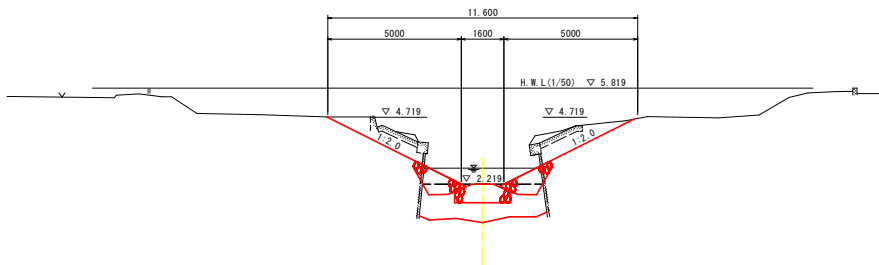


DL=-5.000

NO. 7+5.0

Q#1: 192
R#:

部別	規格	単位	数量
橋脚		m ³	2.8
土		m ³	7.2
基礎管脚	切土脚	m ³	2.7
埋戻石	50-150mm	m ³	2.0
埋戻土	2t 150-200mm	m ³	4.8
埋戻土	150mm	m ³	1.0
コンクリート取壊し	埋戻構造物	m ³	1.2

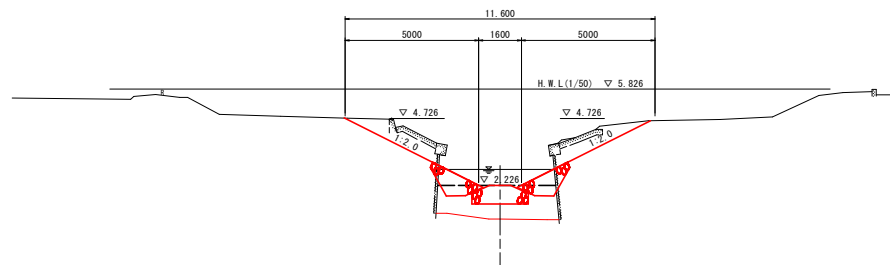


DL=-5.000

NO. 8

Q#0: 958
R#:

部別	規格	単位	数量
橋脚		m ³	2.8
土		m ³	6.9
基礎管脚	切土脚	m ³	3.4
埋戻石	50-150mm	m ³	2.0
埋戻土	2t 150-200mm	m ³	4.8
埋戻土	150mm	m ³	1.0
コンクリート取壊し	埋戻構造物	m ³	1.2

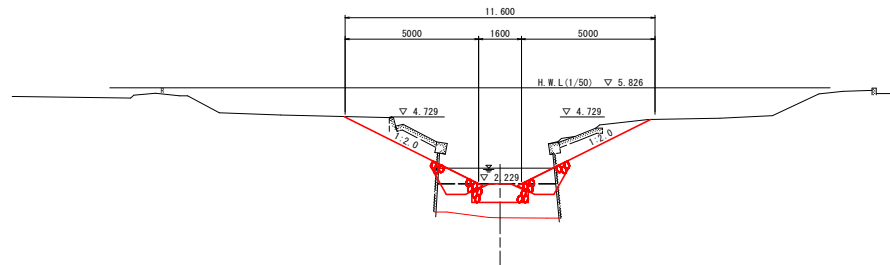


DL=-5.000

NO. 8

Q#0: 958
R#:

部別	規格	単位	数量
橋脚		m ³	2.8
土		m ³	6.9
基礎管脚	切土脚	m ³	3.4
埋戻石	50-150mm	m ³	2.0
埋戻土	2t 150-200mm	m ³	4.8
埋戻土	150mm	m ³	1.0
コンクリート取壊し	埋戻構造物	m ³	1.2



DL=-5.000

実施設計図面

工事名	R1吉土 渡内川 石・高川原 河川工事
路線名等	渡内川
工事箇所	名西郡石井町高川原
図面名	横断図
縮尺	1:100 図面番号 4 / 4
会社名	
事業者名	徳島県東部積土整備局<吉野川>