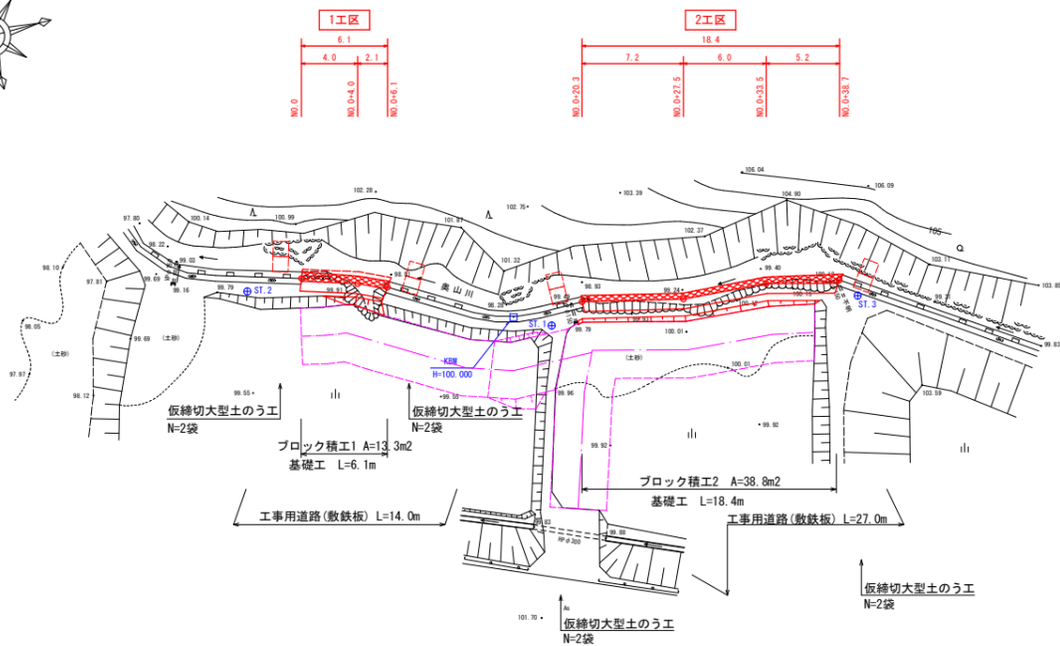


平面図 S=1:250



座標一覧表

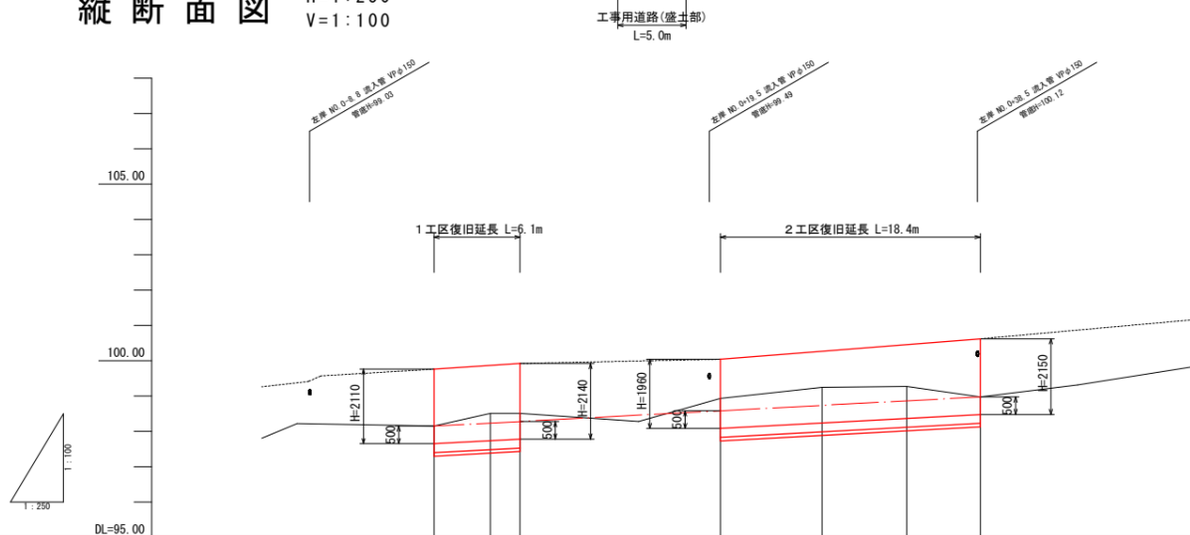
点名	X座標	Y座標	標高
ST.1	1000.000	1000.000	100.284
ST.2	1020.199	1007.915	99.942
ST.3	978.509	996.440	100.762
Y線	1002.459	1001.298	100.000
NO.0	1016.260	1002.810	99.760
NO.0+4.0	1012.521	1006.421	98.935
NO.0+6.1	1010.534	1005.636	99.919
NO.0+20.3	997.489	1001.071	100.640
NO.0+21.5	990.501	999.394	99.804
NO.0+33.5	984.555	998.933	99.614
NO.0+38.7	979.472	997.839	100.623

※標高は復旧水準値

位置図 S=1:25,000



縦断面図 H=1:250
V=1:100



計	河床勾配	i=1/47 L=38.7m										
	右岸護岸											
画	左岸護岸	98.15	99.76	97.97	99.86	98.03	99.92	100.04	100.27	100.46	98.97	100.62
	河床高											
現	右岸護岸(堤防)	---										
	左岸護岸(堤防)										
況	河床高	———										
	追加距離	0.0	4.0	6.1	20.7	27.5	33.5	38.7				
測	単距離	0.0	4.0	2.1	14.2	7.2	6.0	6.2				
	測点	NO.0	NO.0+4.0	NO.0+6.1	NO.0+20.3	NO.0+21.5	NO.0+31.5	NO.0+38.7				

第2806号 準用河川 奥山川

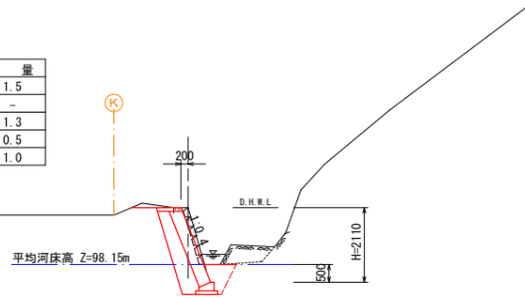
工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町下大久保 地内
図面種類	平面図・縦断面図
縮尺	図示
図面番号	3葉之内 1

横断面図 S=1:100

1工区

NO. 0
GH=99.76
FH=99.76

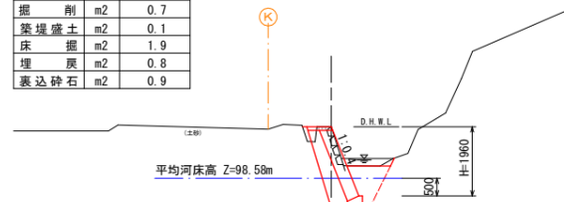
工種	単位	数量
掘削	m ²	1.5
築堤盛土	m ²	-
床掘	m ²	1.3
埋戻	m ²	0.5
裏込砕石	m ²	1.0



2工区

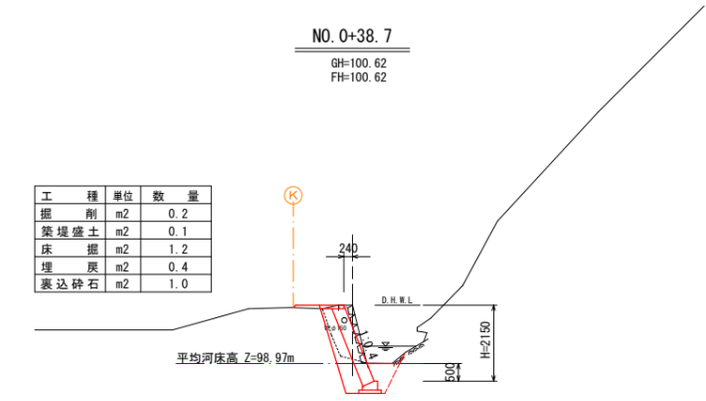
NO. 0+20.3
GH=100.04
FH=100.04

工種	単位	数量
掘削	m ²	0.7
築堤盛土	m ²	0.1
床掘	m ²	1.9
埋戻	m ²	0.8
裏込砕石	m ²	0.9



NO. 0+38.7
GH=100.62
FH=100.62

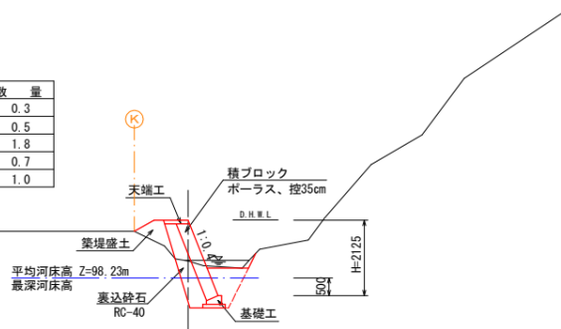
工種	単位	数量
掘削	m ²	0.2
築堤盛土	m ²	0.1
床掘	m ²	1.2
埋戻	m ²	0.4
裏込砕石	m ²	1.0



NO. 0+4.0

GH=98.71
FH=99.86

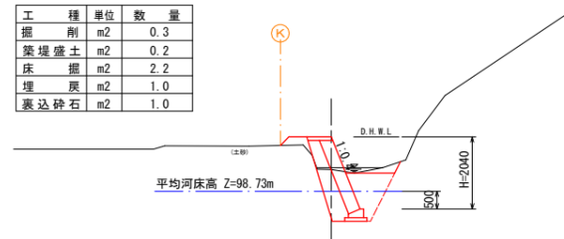
工種	単位	数量
掘削	m ²	0.3
築堤盛土	m ²	0.5
床掘	m ²	1.8
埋戻	m ²	0.7
裏込砕石	m ²	1.0



NO. 0+27.5

GH=99.35
FH=100.27

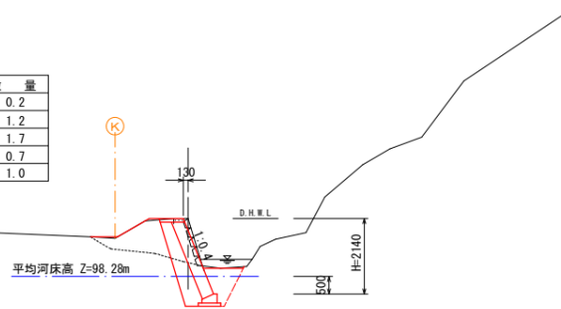
工種	単位	数量
掘削	m ²	0.3
築堤盛土	m ²	0.2
床掘	m ²	2.2
埋戻	m ²	1.0
裏込砕石	m ²	1.0



NO. 0+6.1

GH=99.92
FH=99.92

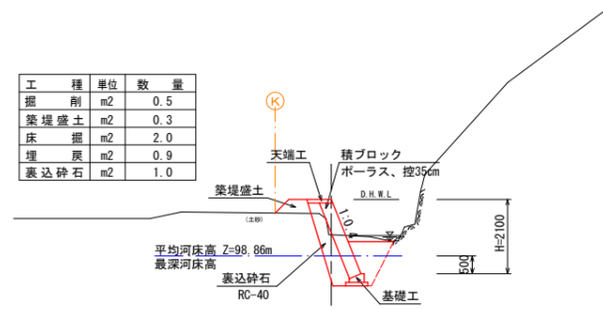
工種	単位	数量
掘削	m ²	0.2
築堤盛土	m ²	1.2
床掘	m ²	1.7
埋戻	m ²	0.7
裏込砕石	m ²	1.0



NO. 0+33.5

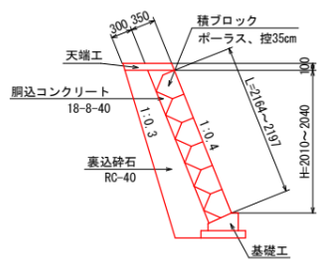
GH=99.46
FH=100.46

工種	単位	数量
掘削	m ²	0.5
築堤盛土	m ²	0.3
床掘	m ²	2.0
埋戻	m ²	0.9
裏込砕石	m ²	1.0

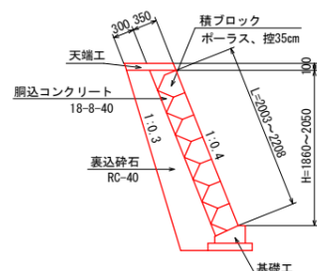


第2806号 準用河川 奥山川	
工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町下大久保 地内
図面種類	横断面図
縮尺	図示
図面番号	3 葉之内 2

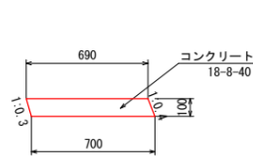
ブロック積工 1 S=1:50



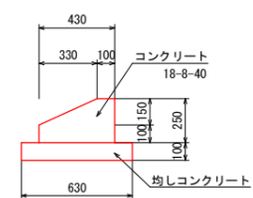
ブロック積工 2 S=1:50



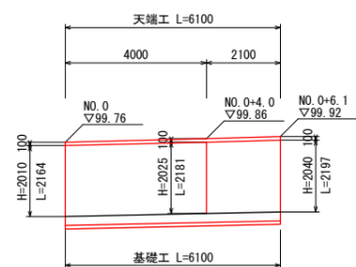
天端工 S=1:20



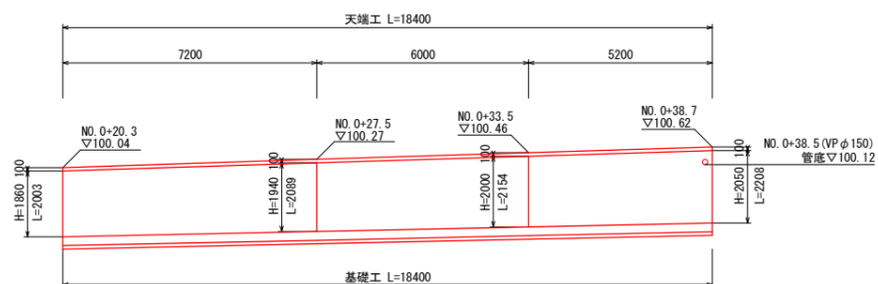
基礎工 S=1:20



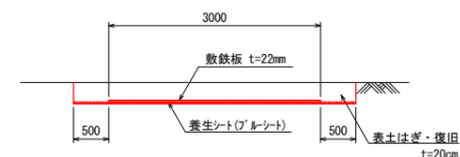
展開図 1 S=1:100



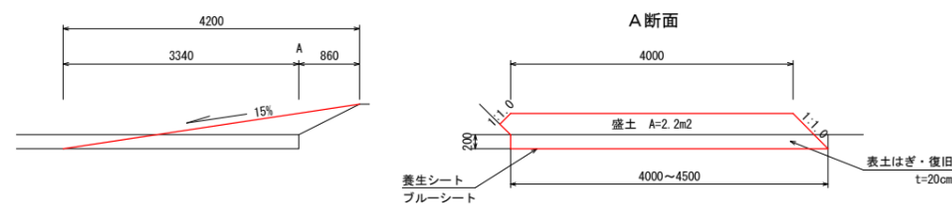
展開図 2 S=1:100



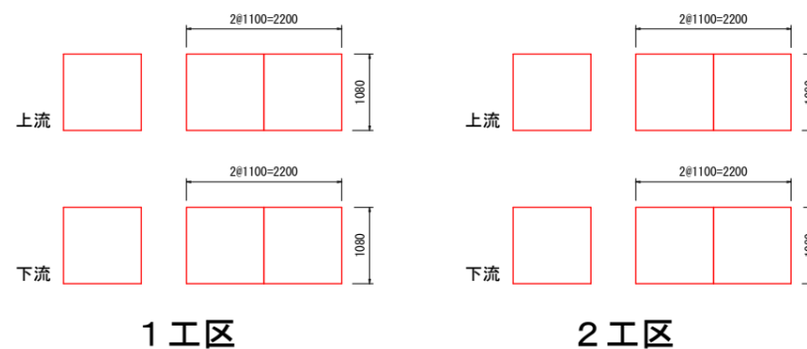
工事用道路(敷鉄板) S=1:50



工事用道路(盛土部) S=1:50

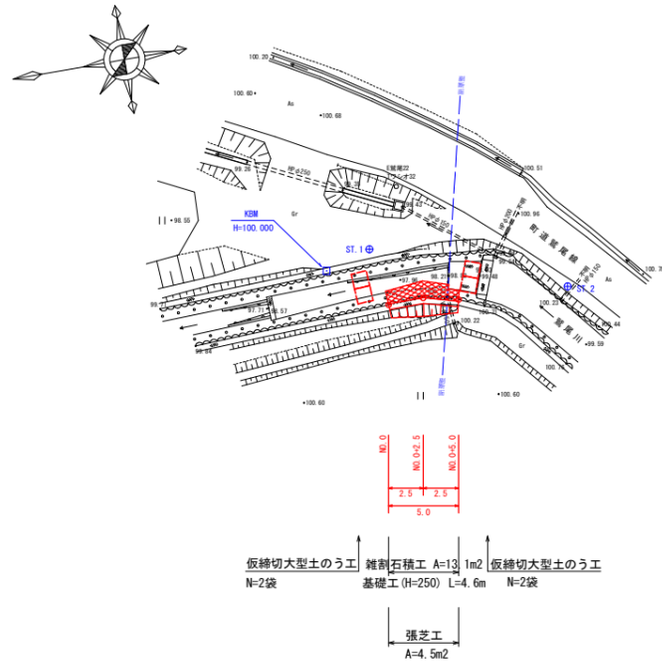


仮締切大型土のう工 S=1:50



第2806号	準用河川 奥山川
工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町下大久保 地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	3 葉之内 3

平面図 S=1:250

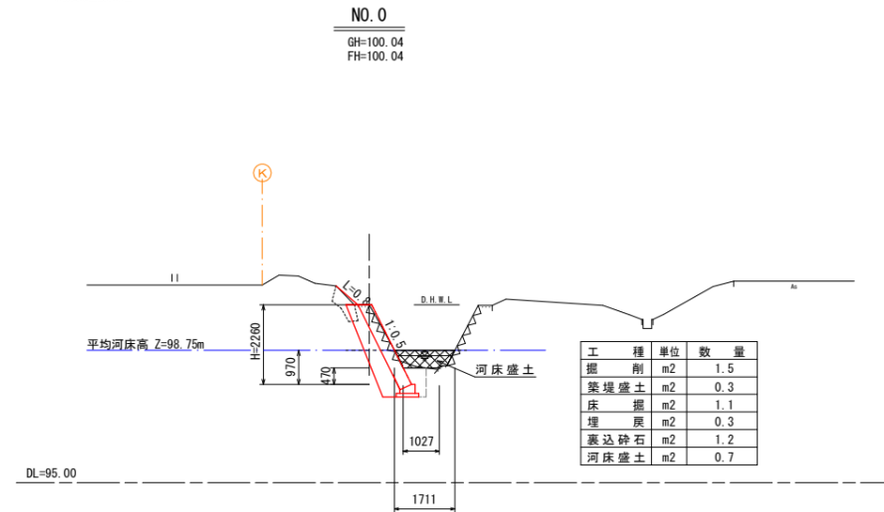


座標一覧表

点名	X座標	Y座標	標高
ST.1	1000.000	1000.000	100.178
ST.2	998.426	994.974	101.058
K2M	1003.253	999.025	100.000
NO.0	999.342	995.891	100.035
NO.0+2.5	996.844	995.952	100.103
NO.0+5.0	994.395	995.397	100.315

※標高は直線水準値

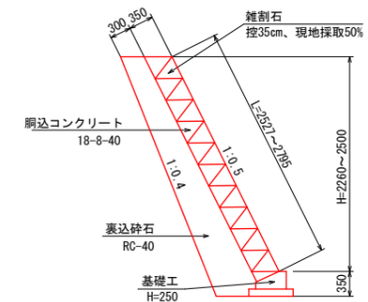
横断面図 S=1:100



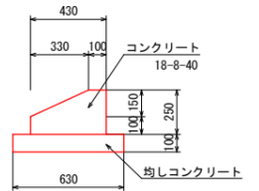
位置図 S=1:25,000



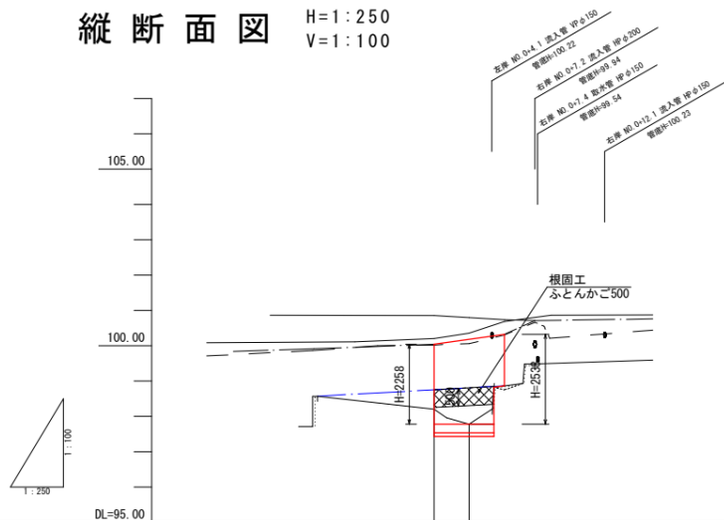
雑割石積工 S=1:50



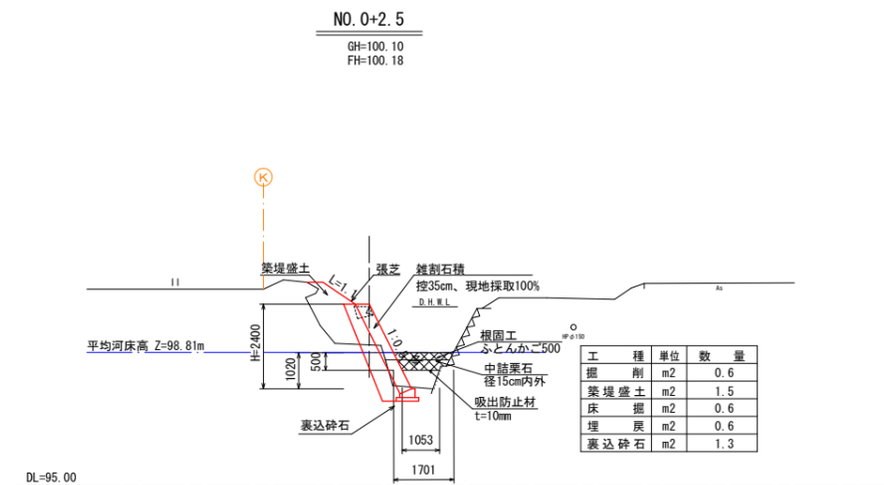
基礎工 S=1:20



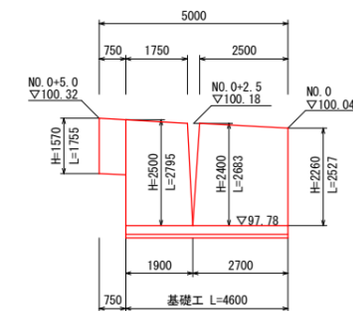
縦断面図 H=1:250
V=1:100



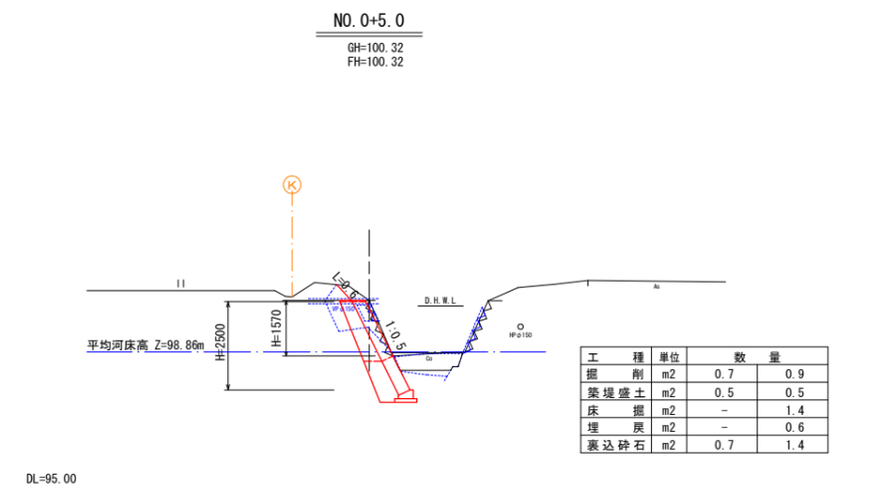
NO. 0+2.5



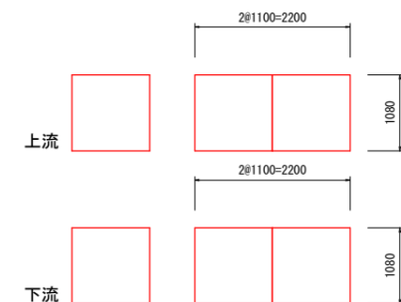
展開図 S=1:100



NO. 0+5.0



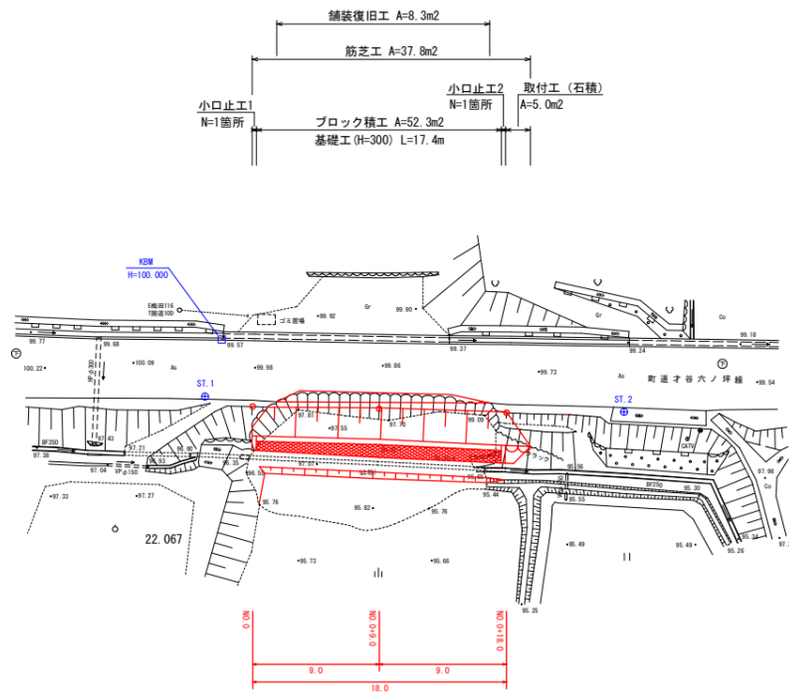
仮締切大型土のう工 S=1:50



計	河床勾配	i=1/46 L=13.25m		
	右岸護岸			
画	左岸護岸	100.04	100.18	100.32
	河床高	98.75	98.81	98.86
現	右岸護岸(堤防)	100.32	100.35	100.38
	左岸護岸(堤防)	100.04	100.08	100.12
況	河床高	98.20	97.78	98.75
	追加距離	0.0	2.1	5.0
測	単距離	0.0	2.5	2.5
	測点	NO.0	NO.0+2.5	NO.0+5.0

第2805号 準用河川鷲尾川	
工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町上久保 地内
図面種類	平面図・縦断面図・横断面図・構造図
縮尺	図示
図面番号	1 葉之内 1

平面図 S=1:250

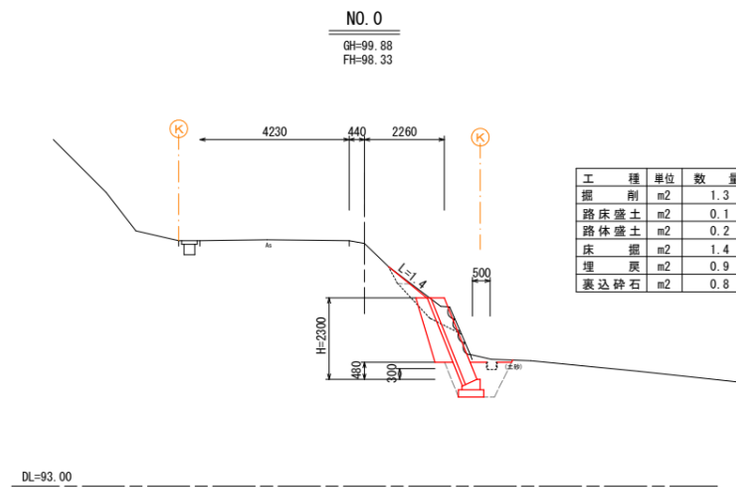
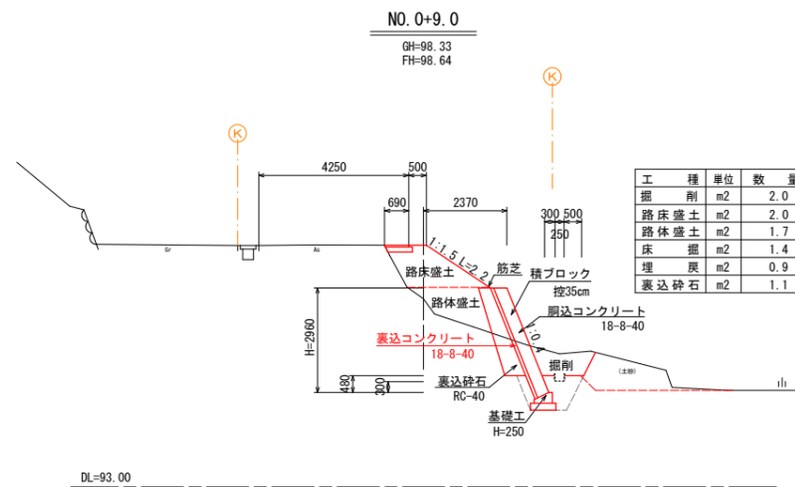
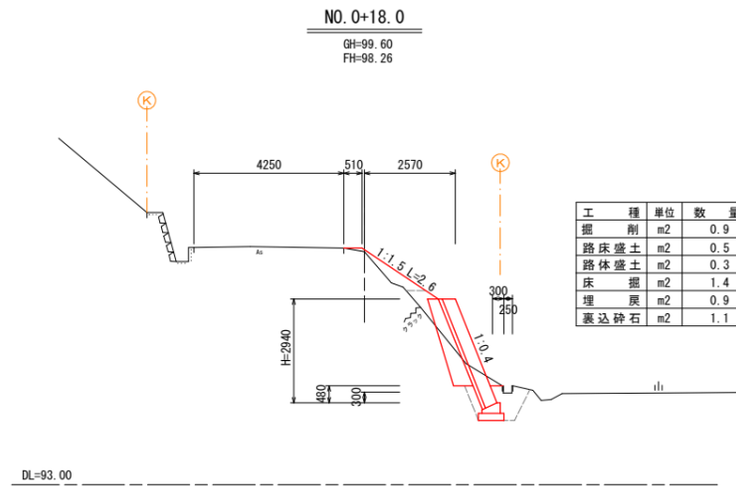


座標一覧表

点名	X座標	Y座標	標高
ST.1	1000.000	1000.000	100.020
ST.2	1006.224	970.953	99.685
KSM	996.229	998.140	100.000
NO.0	1001.279	996.797	100.060
NO.0+8.0	1003.002	997.999	98.515
NO.0+18.0	1004.830	979.163	99.791
NO.0+22.5	1005.756	974.750	99.770

※標高は直接水準値

横断面図 S=1:100



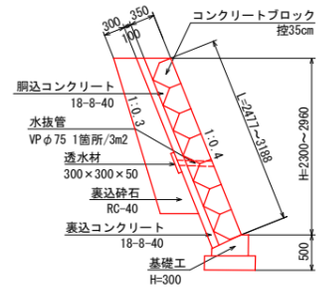
位置図 S=1:25,000



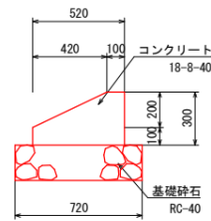
第2811号 町道才谷六ノ坪線

工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町水原 地内
図面種類	平面図・横断面図
縮尺	図示
図面番号	2葉之内 1

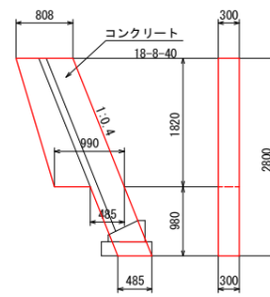
ブロック積工 S=1:50



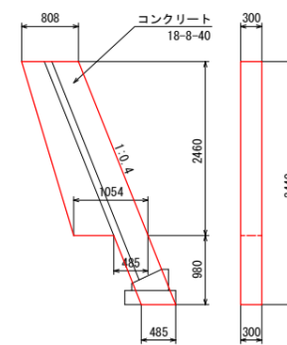
基礎工 S=1:20



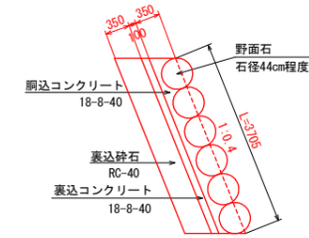
小口止工 1 S=1:50



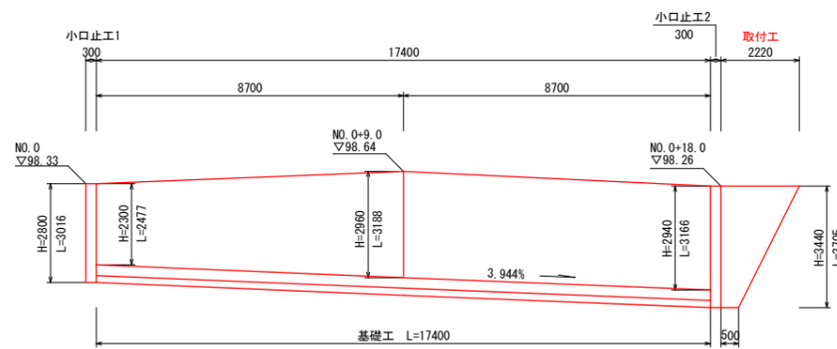
小口止工 2 S=1:50



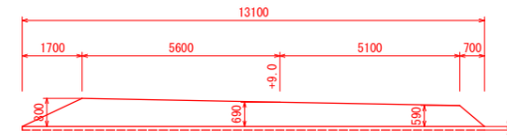
取付工 S=1:50



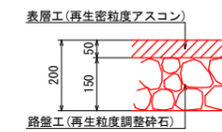
ブロック積工展開図 S=1:100



舗装復旧工展開図 S=1:100



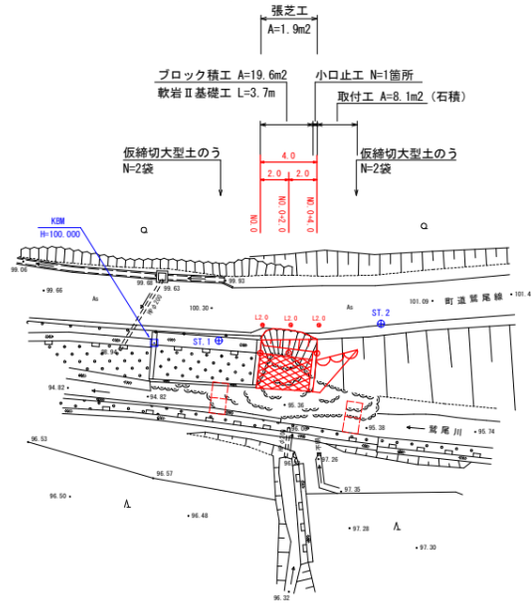
舗装構成図 S=1:10



第2811号 町道才谷六ノ坪線

工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町水原 地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	2 葉之内 2

平面図 S=1:250

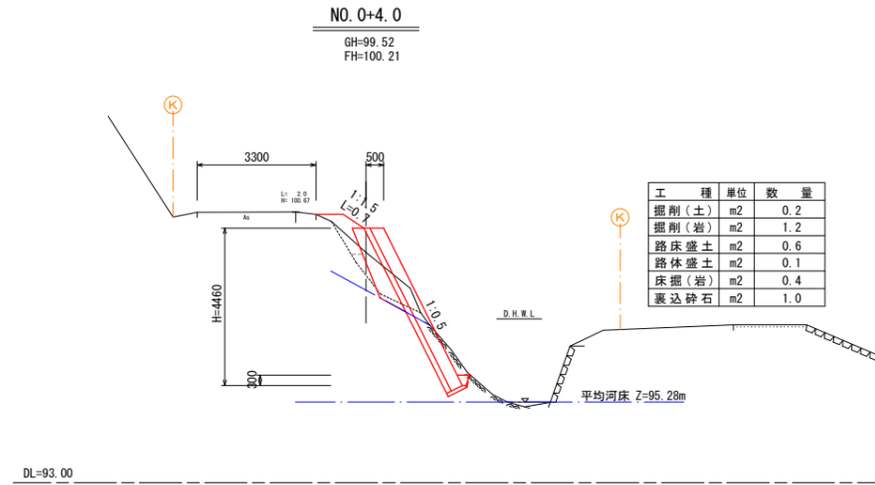


座標一覧表

点名	X座標	Y座標	標高
ST.1	1000.000	1000.000	100.120
ST.2	991.032	992.717	100.559
KM	1003.353	1003.120	100.000
NO.0	998.539	997.290	100.211
NO.0+2.0	997.110	995.882	98.440
NO.0+4.0	995.715	994.449	99.722
NO.0L2.0	997.027	998.588	100.471
NO.0+2.0L2.0	995.613	997.178	100.571
NO.0+4.0L2.0	994.211	995.758	100.666

※標高は直接水準値

横断面図 S=1:100

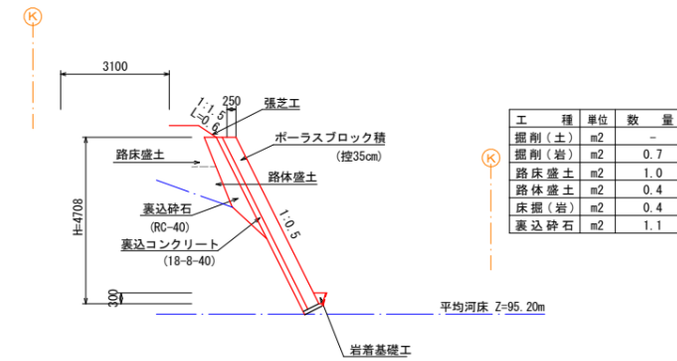
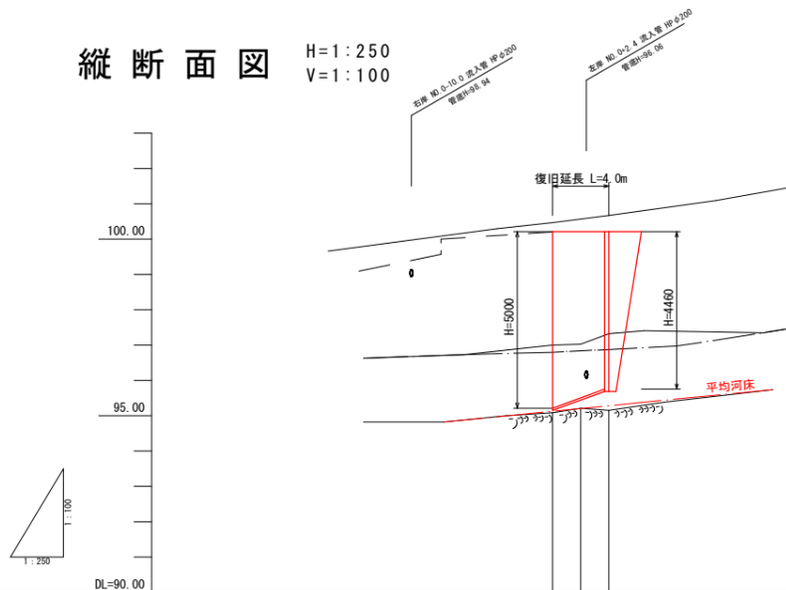


工種	単位	数量
掘削(土)	m2	0.2
掘削(岩)	m2	1.2
路体盛土	m2	0.6
路体盛土	m2	0.1
床掘(岩)	m2	0.4
裏込砕石	m2	1.0

位置図 S=1:25,000

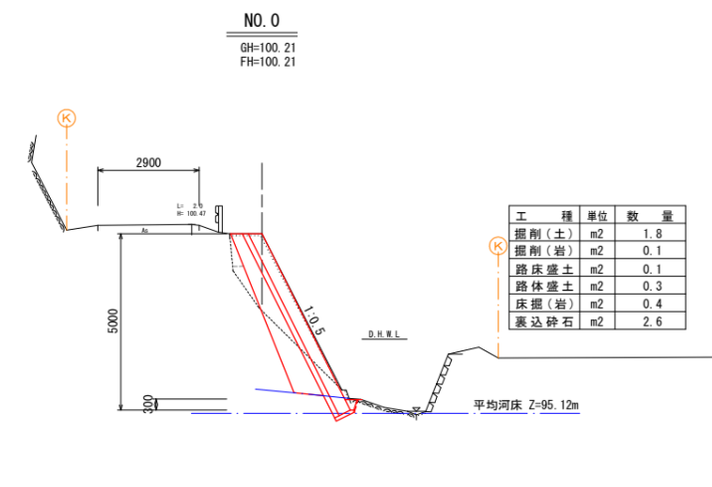


縦断面図 H=1:250
V=1:100



工種	単位	数量
掘削(土)	m2	-
掘削(岩)	m2	0.7
路床盛土	m2	1.0
路体盛土	m2	0.4
床掘(岩)	m2	0.4
裏込砕石	m2	1.1

計	河床勾配	1/125 L=4.0		
	右岸護岸	100.21	100.21	100.21
画	左岸護岸			
	河床高			
現	右岸護岸(堤防)	95.12 (100.47)	95.20 (100.57)	95.28 (100.67)
	左岸護岸(堤防)	96.00 (97.00)	96.04 (97.02)	96.87 (97.32)
況	河床高	95.08	95.21	95.15
	追加距離	0.0	2.0	4.0
測	単距離	0.0	2.0	2.0
	測点	NO.0	NO.0+2.0	NO.0+4.0

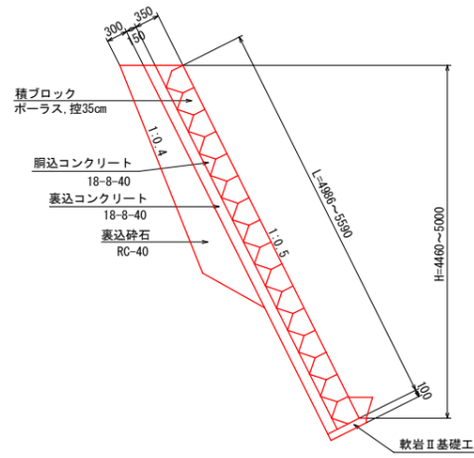


工種	単位	数量
掘削(土)	m2	1.8
掘削(岩)	m2	0.1
路床盛土	m2	0.1
路体盛土	m2	0.3
床掘(岩)	m2	0.4
裏込砕石	m2	2.6

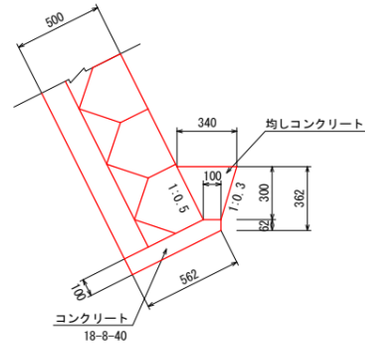
第2812号 町道鷲尾線

工事名	令和4年度 準用河川奥山川外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町上大久保 地内
図面種類	平面図・縦断面図・横断面図
縮尺	図示
図面番号	2葉之内 1

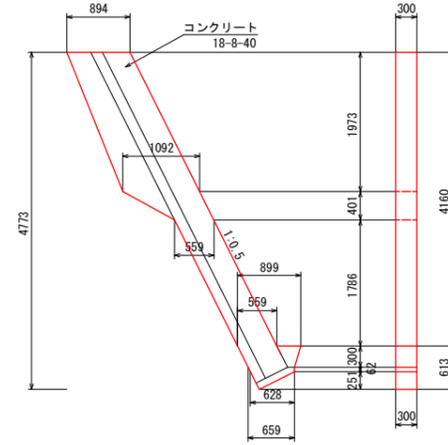
ブロック積工 S=1:50



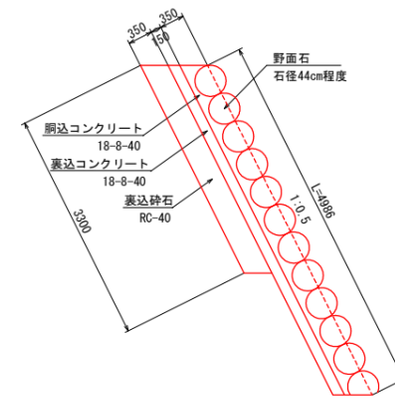
軟岩Ⅱ基礎工 S=1:20



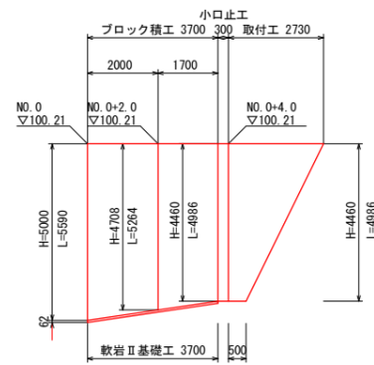
小口止工 S=1:50



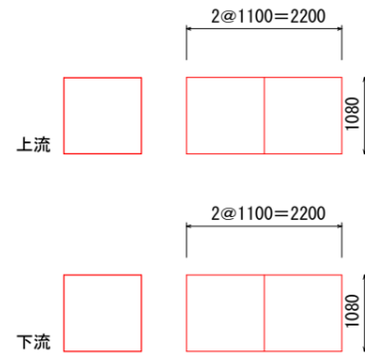
取付工 S=1:50



展開図 S=1:100



仮締切大型土のう工 S=1:50



第2812号 町道鷺尾線

工事名	令和4年度 準用河川奥山外河川災害復旧工事 (第2805号第2806号第2811号第2812号)
工事番号	4-A500
施工箇所	船井郡京丹波町上大久保 地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	2 葉之内 2