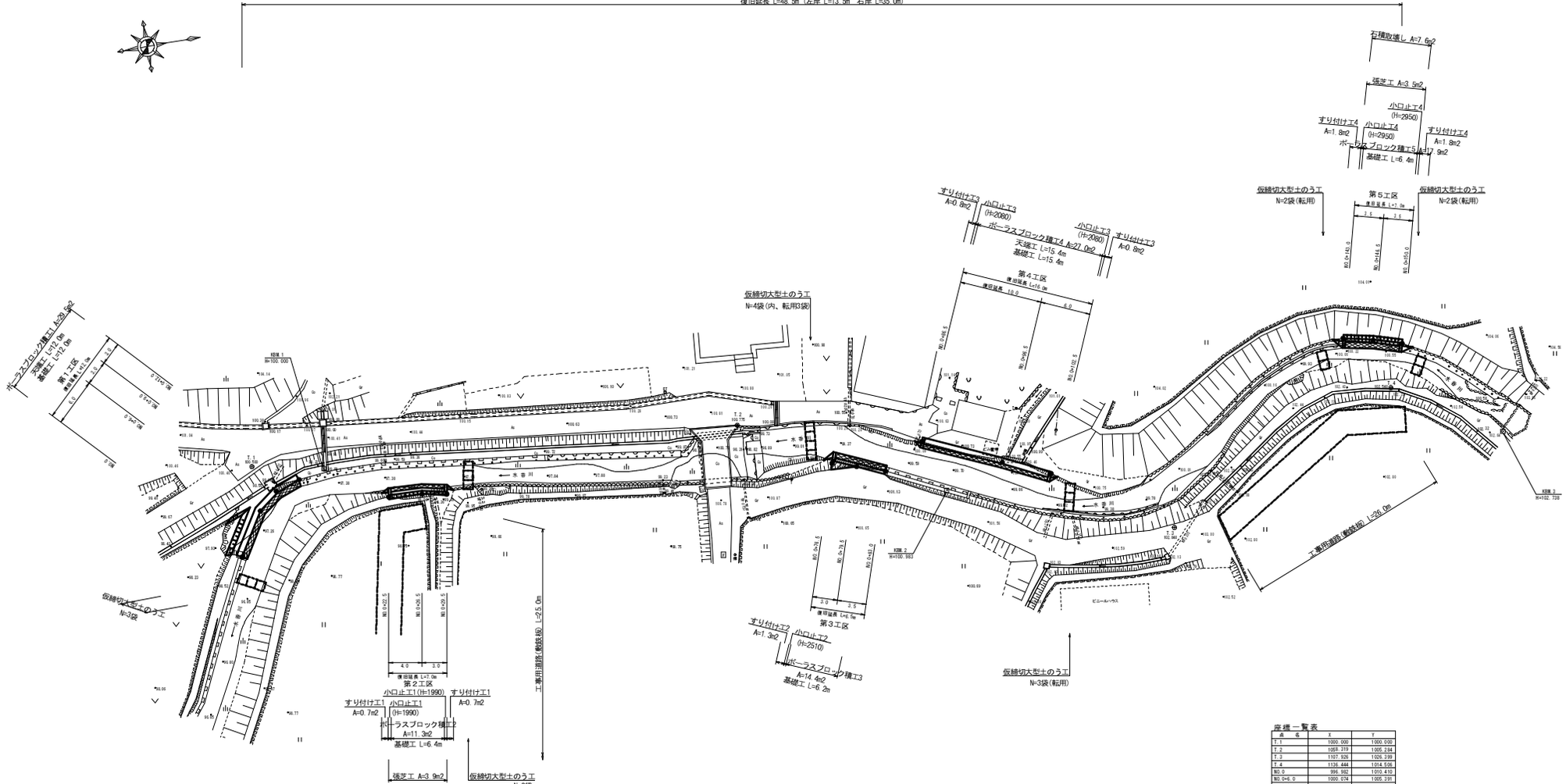


平面図 S=1:250

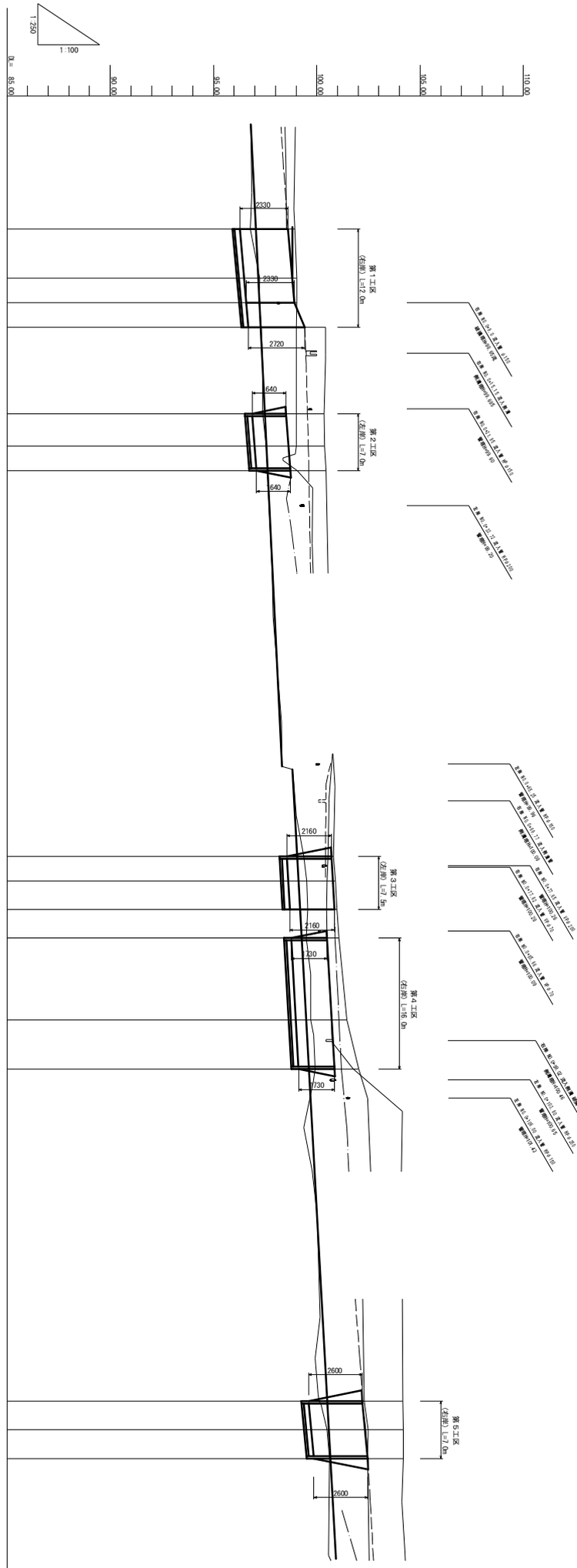
復旧延長 L=48.5m (左岸 L=13.5m 右岸 L=35.0m)



準用河川 水香川②

工事名	平成 年度 第2840号 水香川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水香 地内
図面種類	平面図
縮尺	図示
図面番号	5 葉之内 1

縦断面図
H=1:250
V=1:100



測点	単距離	追加距離	現況		計画	
			河床高	右岸護岸(堤防)	河床高	右岸護岸
90.0	0.00	0	96.77	98.83	97.05	98.60
90.0+6.0	6.00	6.00	97.24	99.03	97.16	98.81
90.0+9.0	3.00	9.00	97.22	99.03	97.22	98.92
90.0+12.0	3.00	12.00	97.30	99.03	97.28	99.41
90.0+22.5	10.50	22.50	97.37	99.00	97.48	98.51
90.0+26.0	4.00	26.50	97.54	99.01	97.56	98.63
90.0+29.5	3.00	29.50	97.61	99.07	97.61	98.72
90.0+76.5	47.00	76.50	98.37	100.02	99.05	100.71
90.0+79.5	3.00	79.50	98.52	100.00	99.12	100.78
90.0+83.0	3.50	83.00	98.57	100.00	99.19	100.85
90.0+96.0	13.00	96.00	98.50	100.00	99.27	100.50
90.0+96.5	0.50	96.50	98.70	100.00	99.49	100.72
90.0+102.0	5.50	102.00	98.93	100.00	99.62	100.85
90.0+142.0	40.00	142.00	100.11	102.30	100.51	102.21
90.0+146.5	4.50	146.50	100.50	102.40	100.59	102.34
90.0+150.0	3.50	150.00	100.61	102.47	100.66	102.46

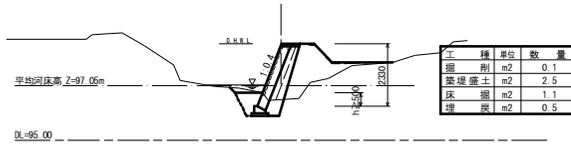
工事名	平成 年度
工事番号	第2810号 水防対策事業
施工箇所	船井郡丹波町水谷 地内
図面種類	縦断面図
縮尺	縦尺 1/250
図面番号	5 第2内 2

運用河川 水谷川

横断面図 S=1:100

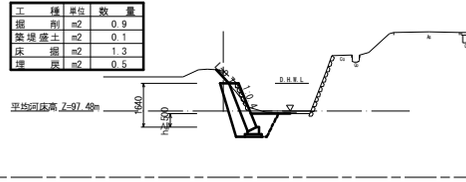
[第1工区]

NO.0
GH=98.60
FH=98.60



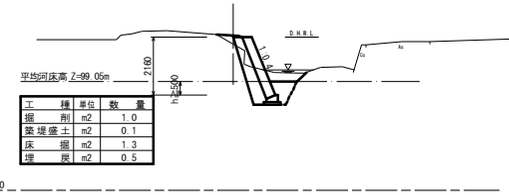
[第2工区]

NO.0+22.5
GH=98.96
FH=98.51

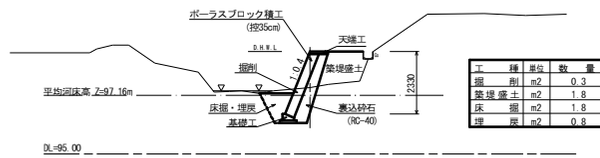


[第3工区]

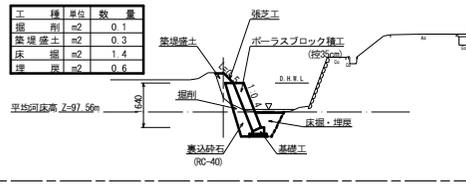
NO.0+76.5
GH=100.45
FH=100.71



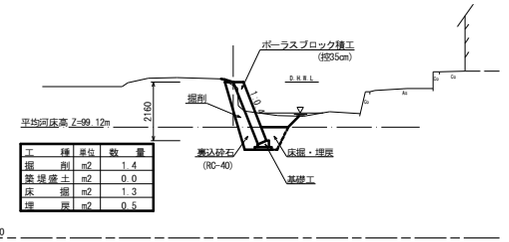
NO.0+6.0
GH=97.46
FH=98.81



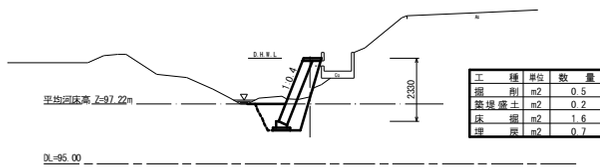
NO.0+26.5
GH=98.09
FH=98.63



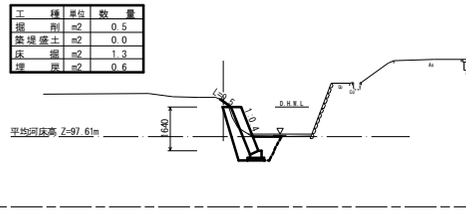
NO.0+79.5
GH=100.67
FH=100.78



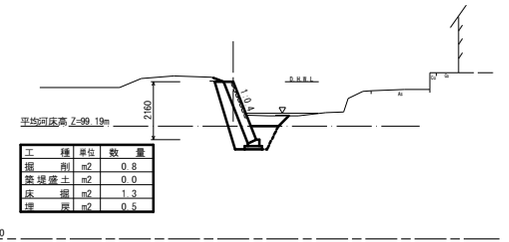
NO.0+9.0
GH=97.49
FH=98.92



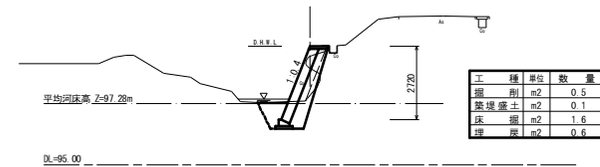
NO.0+29.5
GH=98.85
FH=98.72



NO.0+83.0
GH=100.85
FH=100.85



NO.0+12.0
GH=99.41
FH=99.41



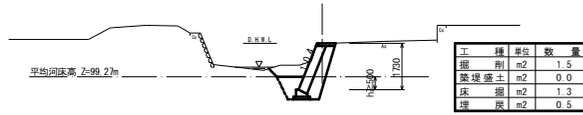
準用河川 水呑川②

工事名	平成 年度 第2840号 水呑川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水呑 地内
図面種類	横断面図 (1/2)
縮尺	図示
図面番号	5 葉之内 3

横断面図 S=1:100

[第4工区]

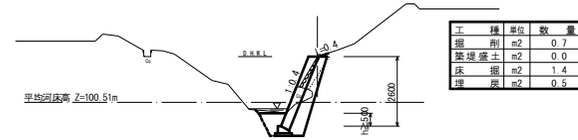
NO.0+86.5
G=100.50
F=100.50



DL=95.00

[第5工区]

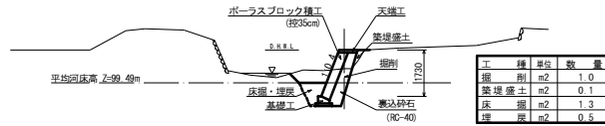
NO.0+143.0
G=102.21
F=102.21



DL=95.00

NO.0+96.5

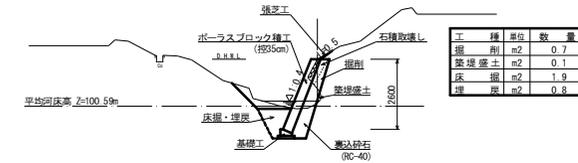
G=100.02
F=100.72



DL=95.00

NO.0+146.5

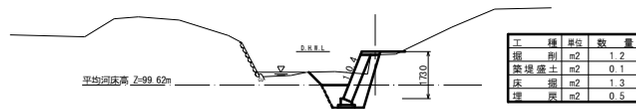
G=102.36
F=102.34



DL=95.00

NO.0+102.5

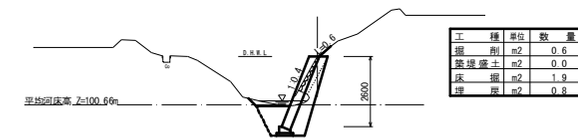
G=100.74
F=100.85



DL=95.00

NO.0+150.0

G=102.46
F=102.46



DL=95.00

準用河川 水呑川②

工事名	平成 年度 第2840号 水呑川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水呑 地内
図面種類	横断面図 (2/2)
縮尺	図示
図面番号	5 葉之内 4

【第1工区】

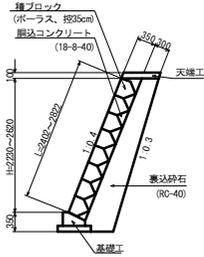
【第2工区】

【第3工区】

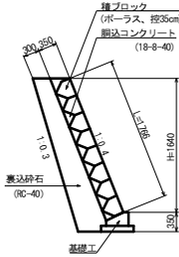
【第4工区】

【第5工区】

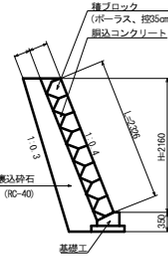
第1工区ブロック積工1 S=1:50



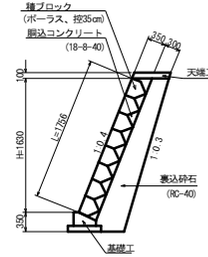
第2工区ブロック積工2 S=1:50



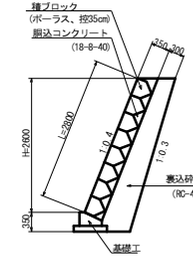
第3工区ブロック積工3 S=1:50



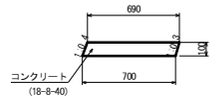
第4工区ブロック積工4 S=1:50



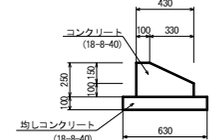
第5工区ブロック積工5 S=1:50



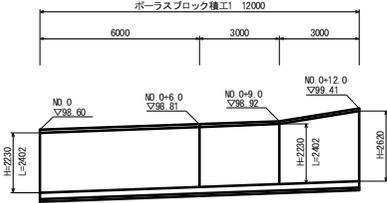
全工区共通天端工 S=1:20



全工区共通基礎工 S=1:20



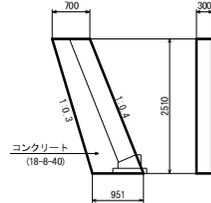
第1工区ブロック積工展開図1 S=1:100



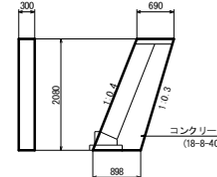
第2工区小口止工1 S=1:50



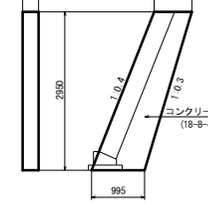
第3工区小口止工2 S=1:50



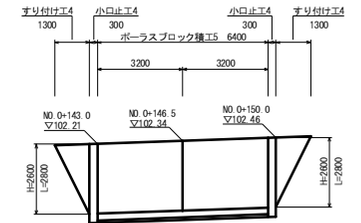
第4工区小口止工3 S=1:50



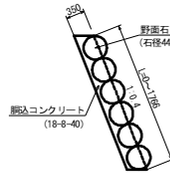
第5工区小口止工4 S=1:50



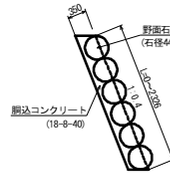
第5工区ブロック積工展開図5 S=1:100



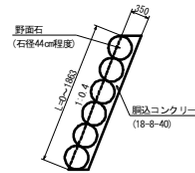
第2工区すり付け工1 S=1:50



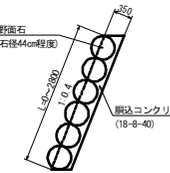
第3工区すり付け工2 S=1:50



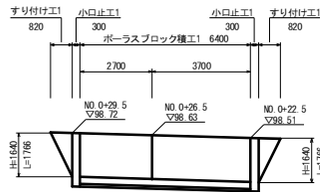
第4工区すり付け工3 S=1:50



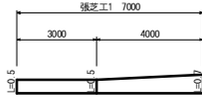
第5工区すり付け工4 S=1:50



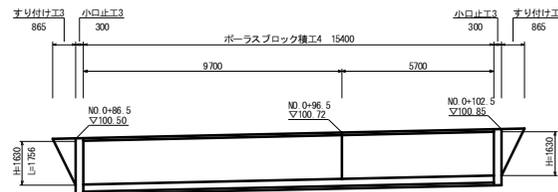
第2工区ブロック積工展開図2 S=1:100



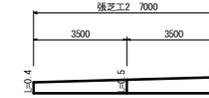
第2工区張芝工展開図1 S=1:100



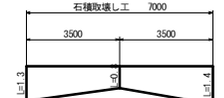
第4工区ブロック積工展開図4 S=1:100



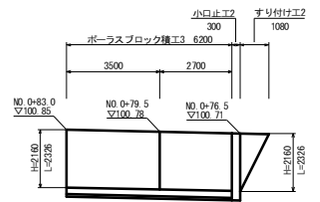
第5工区張芝工展開図2 S=1:100



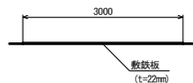
第5工区石積取壊し工展開図1 S=1:100



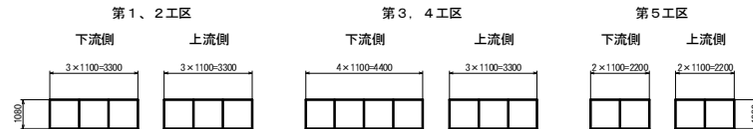
第3工区ブロック積工展開図3 S=1:100



工事用道路(敷鉄板) S=1:50



全工区仮締切大型土のう工 S=1:100

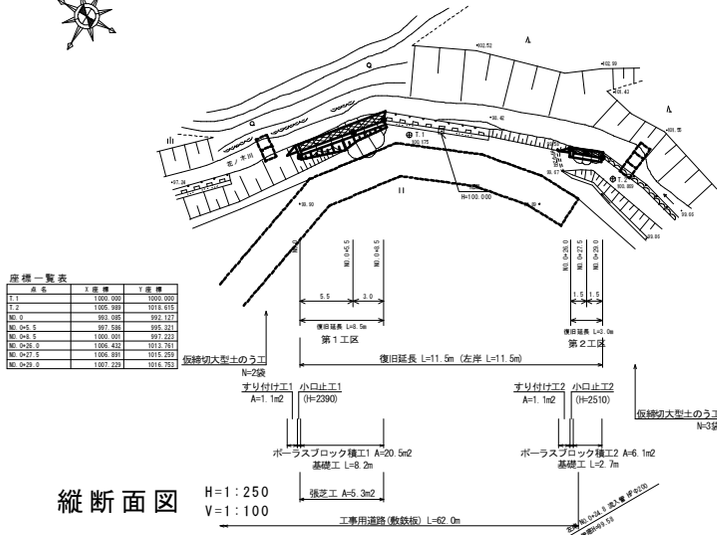


渠用河川 水香川②

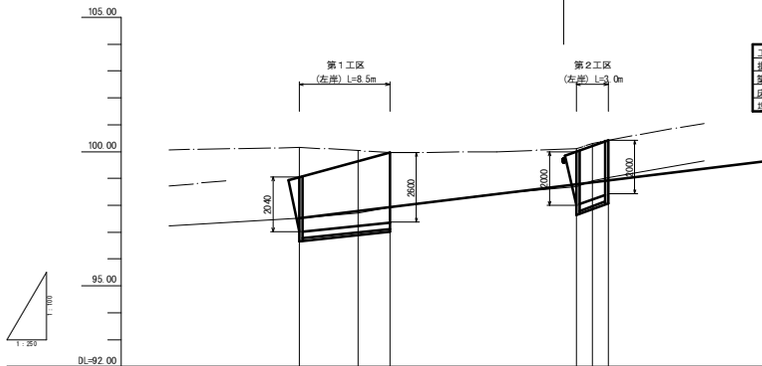
工事名	平成 年度 第2840号 水香川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水香 地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	5 裏之内 5

平面図 S=1:250

横断面図 S=1:100

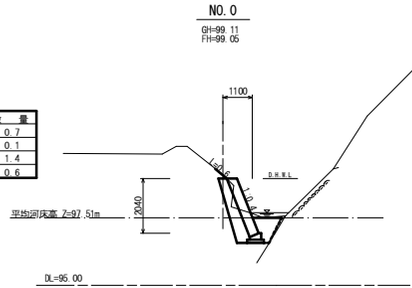


縦断面図 H=1:250 V=1:100

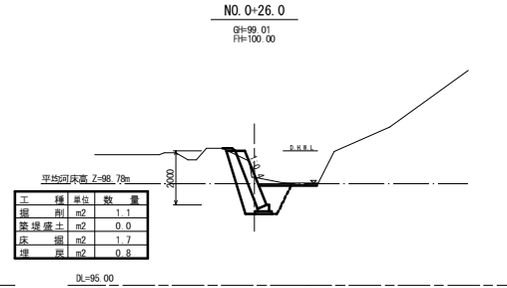


計	河床勾配		i=1/71 L=43.90m	
	右岸護岸			
左岸護岸				
河床高				
右岸護岸(堤防)				
左岸護岸(堤防)				
河床高				
追加距離				
単距離				
測点				

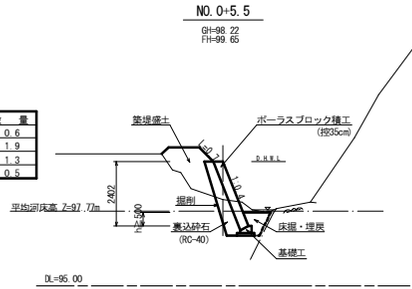
[第1工区]



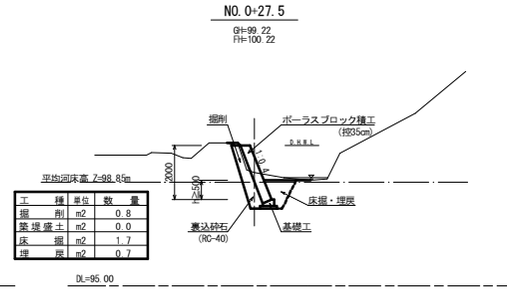
[第2工区]



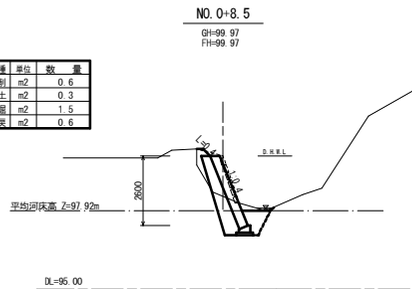
NO.0+5.5



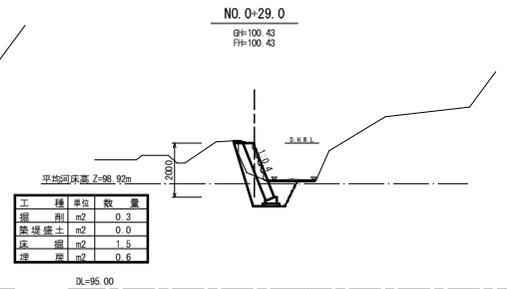
NO.0+27.5



NO.0+8.5



NO.0+29.0

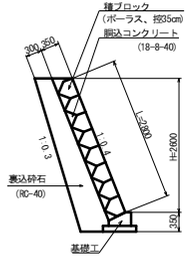


川用河川 花ノ木川②

工事名	平成 年度 第2844号 花ノ木川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水香 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

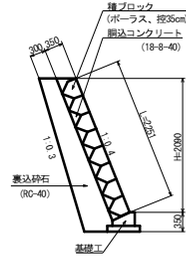
[第1工区]

ブロック積工1 S=1:50

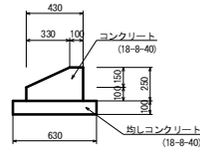


[第2工区]

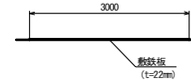
ブロック積工2 S=1:50



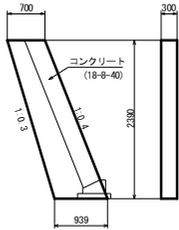
基礎工 S=1:20



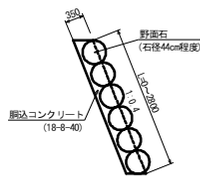
工事用道路(敷鉄板) S=1:50



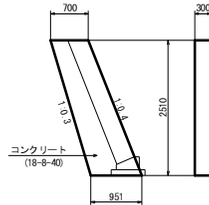
小口止工1 S=1:50



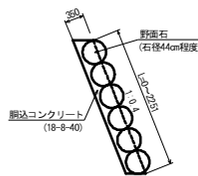
すり付け工1 S=1:50



小口止工2 S=1:50



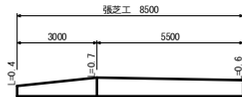
すり付け工2 S=1:50



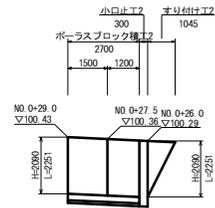
仮締切大型土のう工 S=1:100



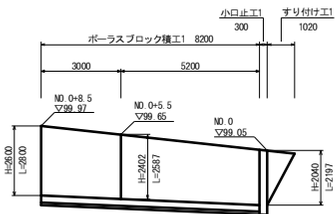
張芝工展開図 S=1:100



ブロック積工展開図2 S=1:100



ブロック積工展開図1 S=1:100



準用河川 花ノ木川②

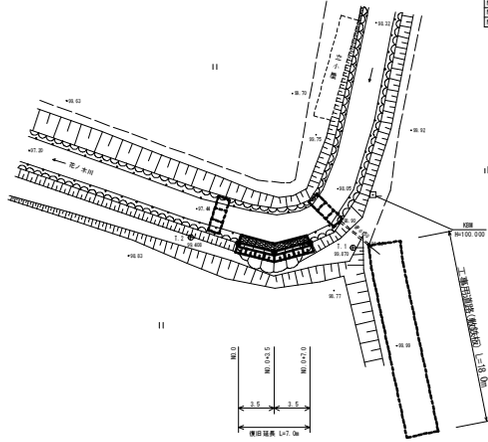
工事名	平成 年度 第2844号 花ノ木川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水香 地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	2 葉之内 2

平面図 S=1:250

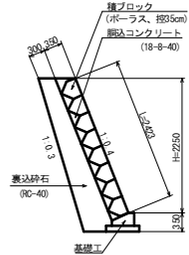


原標一覧表

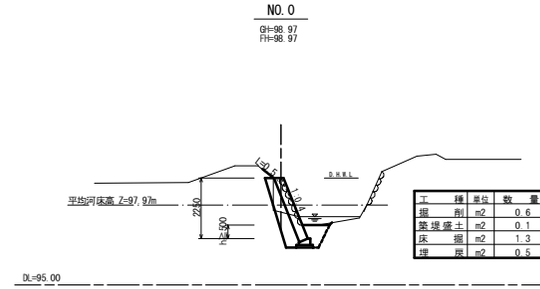
原標名	X座標	Y座標
T-1	1000.020	1000.020
T-2	985.414	995.125
NO.0	989.358	996.815
NO.0+3.5	992.739	999.552
NO.0+7.0	995.274	999.524



ブロック積工 S=1:50

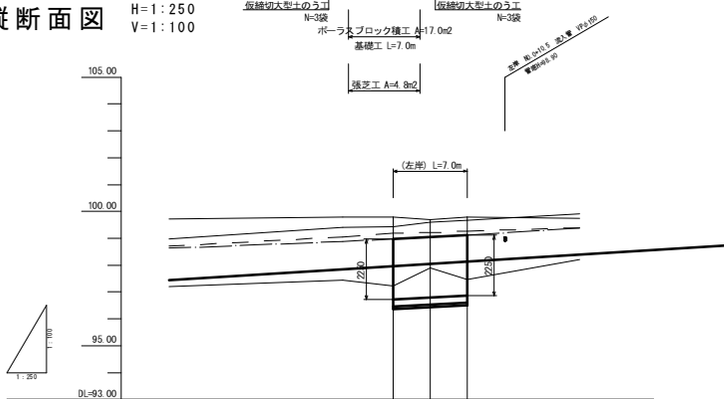


横断面図 S=1:100

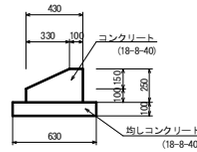


縦断面図

H=1:250
V=1:100

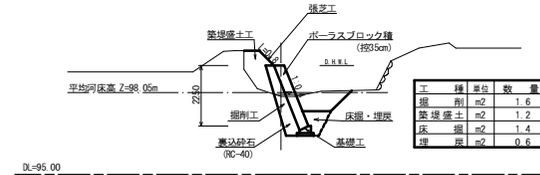


基礎工 S=1:20

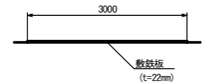


NO.0+3.5

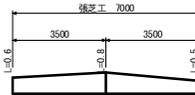
9+97.90
9+99.04



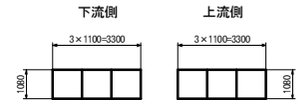
工事用道路(敷鉄板) S=1:50



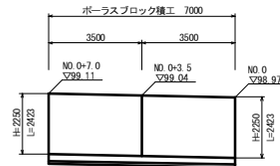
張芝工展開図 S=1:100



仮締切大型土のう工 S=1:100

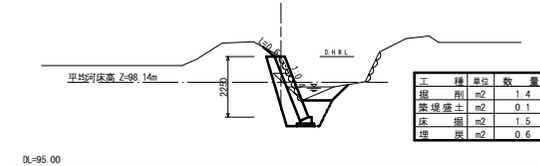


ブロック積工展開図 S=1:100



NO.0+7.0

9+99.11
9+99.11

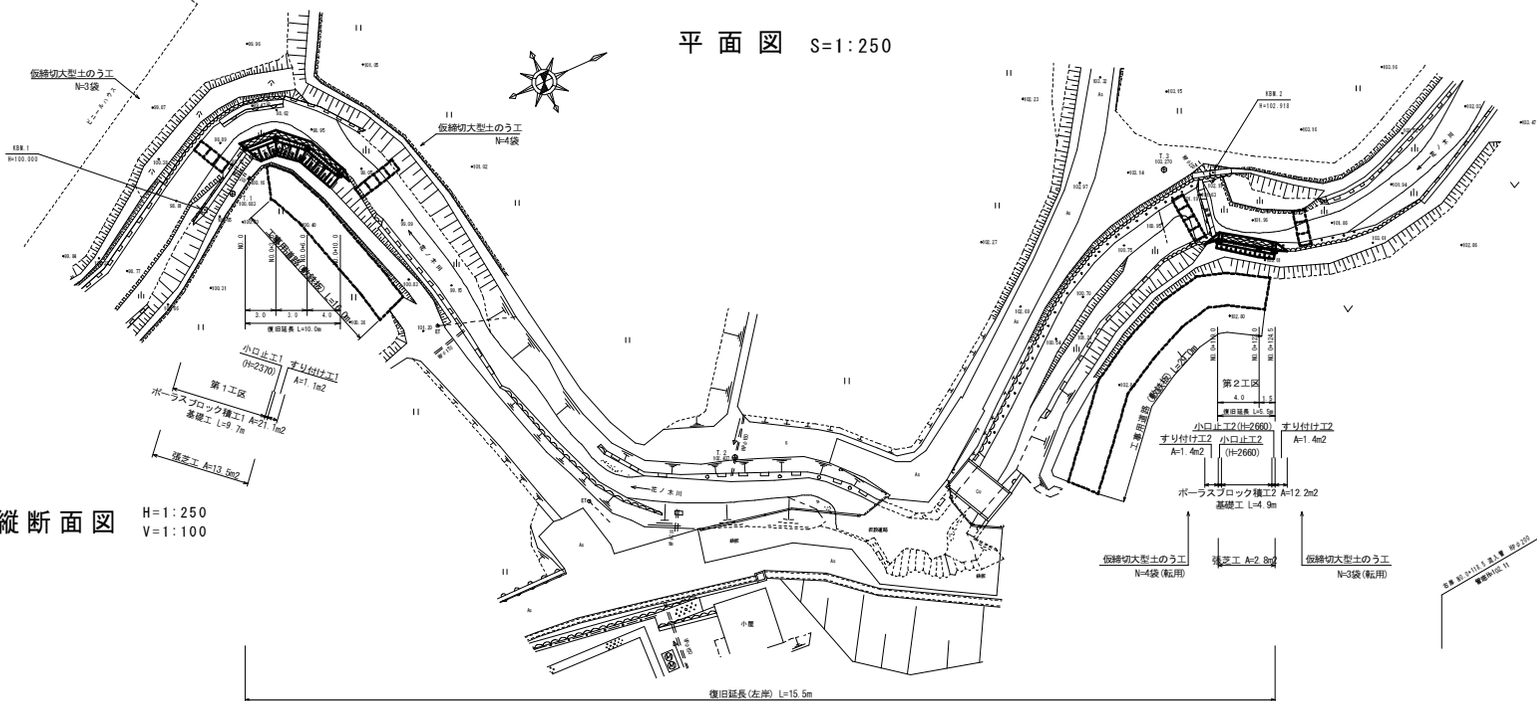


計	河床勾配	1/41 L=92.40m	
画	右岸護岸		
	左岸護岸		
現況	河床高	97.07	98.97
	右岸護岸(堤防)	98.24 (99.76)	99.05 (99.56)
	左岸護岸(堤防)	98.24 (98.47)	98.14 (98.40)
	河床高	97.22	97.42
追加距離		0.04	7.09
	単距離	0.04	3.04
測点		NO.0	NO.0+7.0
		97.22 (98.47)	97.42 (98.40)

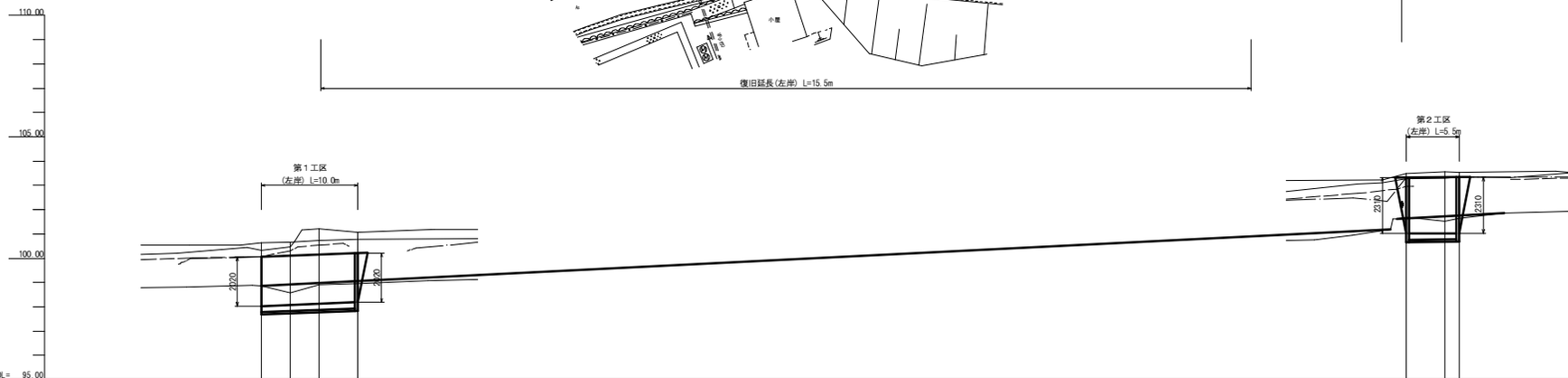
準用河川 花ノ木川⑤

工事名	平成 年度 第2847号 花ノ木川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町三ノ宮 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



縦断面図 H=1:250
V=1:100



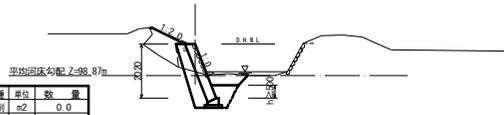
計	河床勾配	
	右岸護岸	左岸護岸
画	右岸護岸	左岸護岸
	河床高	河床高
現	右岸護岸 (堤防)	左岸護岸 (堤防)
	河床高	河床高
況	右岸護岸 (堤防)	左岸護岸 (堤防)
	河床高	河床高
追加距離		
単距離		
測点		

点名	X	Y
T.1	1000.000	1000.000
T.2	1002.262	1004.107
T.3	1005.188	1014.917
NO.5	1002.842	996.126
NO.2+0.0	1006.884	991.041
NO.2+5.0	1005.101	991.113
NO.2+10.0	1009.887	1003.717
NO.2+15.0	1001.969	1004.400
NO.2+20.0	1005.189	1005.371
NO.2+25.0	1006.409	1004.222

工事名	平成 年度 第2850号 花ノ木川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町三ノ宮 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

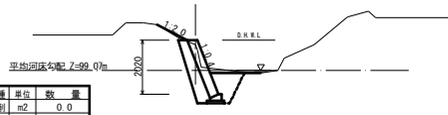
NO. 0
G=100.05
F=100.05



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

DL=95.00

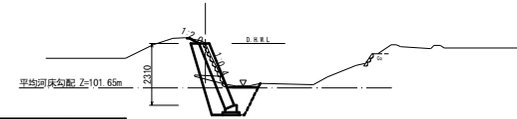
NO. 0+10.0
G=100.04
F=100.21



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

DL=95.00

NO. 0+119.0
G=103.32
F=103.32



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

DL=95.00

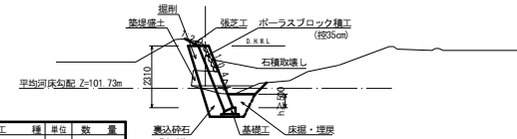
NO. 0+3.0
G=99.26
F=100.10



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

DL=95.00

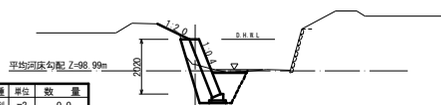
NO. 0+123.0
G=103.31
F=103.33



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

DL=95.00

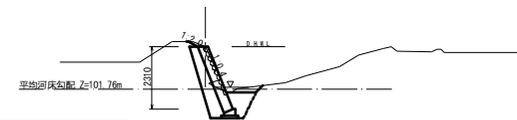
NO. 0+6.0
G=99.21
F=100.15



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

DL=95.00

NO. 0+124.5
G=103.34
F=103.34



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.0
築堤盛土	m ²	0.0
床掘	m ²	0.0
埋戻	m ²	0.0

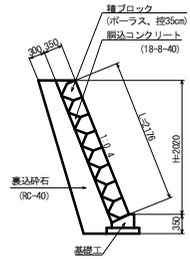
DL=95.00

準用河川 花ノ木川⑧

工事名	平成 年度 第2850号 花ノ木川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町三ノ宮 地内
図面種類	横断面図
縮尺	図示
図面番号	3 葉之内 2

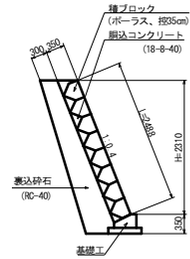
[第1工区]

ブロック積工1 S=1:50

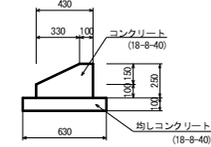


[第2工区]

ブロック積工2 S=1:50



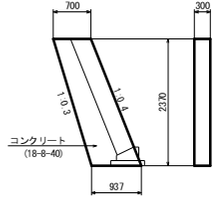
基礎工 S=1:20



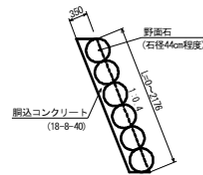
工事用道路(敷鉄板) S=1:50



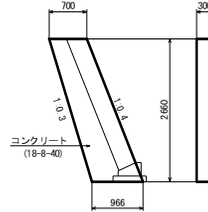
小口止工1 S=1:50



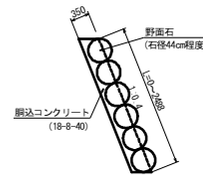
すり付け工1 S=1:50



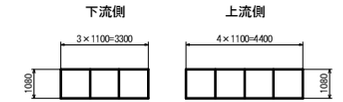
小口止工2 S=1:50



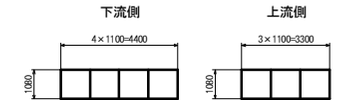
すり付け工2 S=1:50



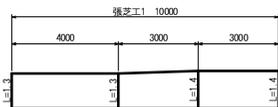
第1工区仮締切大型土のう工 S=1:100



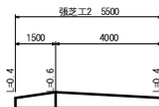
第2工区仮締切大型土のう工 S=1:100



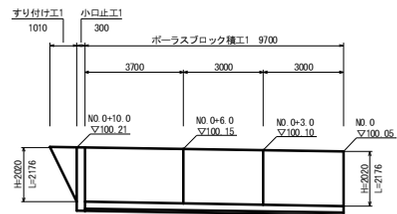
張芝工展開図1 S=1:100



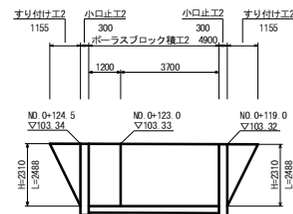
張芝工展開図2 S=1:100



ブロック積工展開図1 S=1:100



ブロック積工展開図2 S=1:100



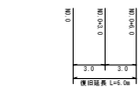
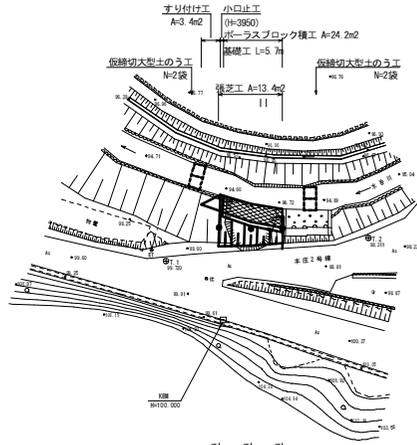
石積取壊し工展開図 S=1:100



準用河川 花ノ木川⑧

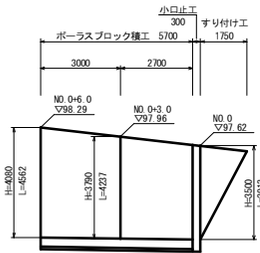
工事名	平成 年度 第2850号 花ノ木川 河川災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡茨井町三ノ宮 地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	3 葉之内 3

平面図 S=1:250

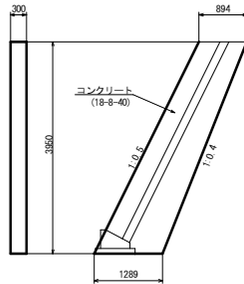


座標	X	Y
1.1	1001.002	1000.000
1.2	1018.117	999.519
NO.0	1000.000	999.225
NO.0+3.0	1000.014	997.609
NO.0+6.0	1011.102	997.942

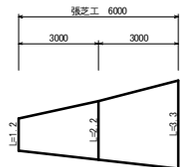
ブロック積工展開図 S=1:100



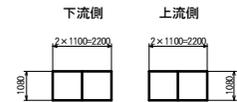
小口止工 S=1:50



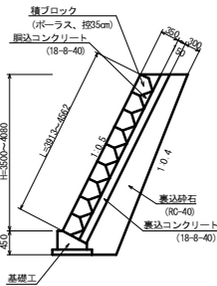
張芝工展開図 S=1:100



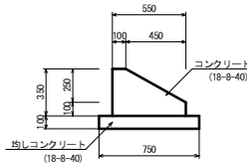
仮締切大型土のう工 S=1:100



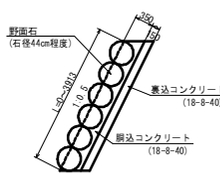
ブロック積工 S=1:50



基礎工 S=1:20

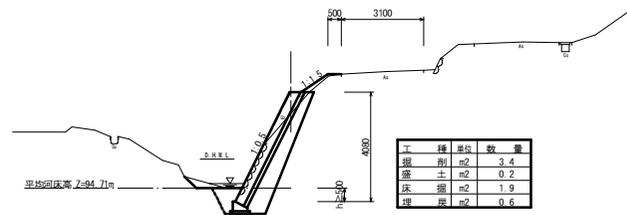


すり付け工 S=1:50



横断面図 S=1:100

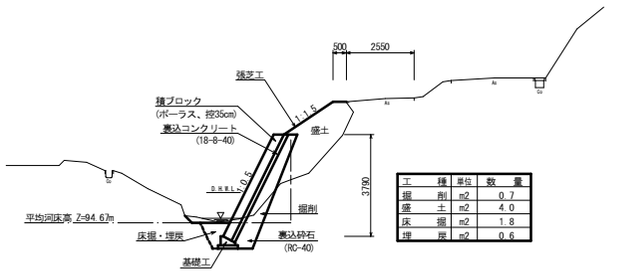
NO.0+6.0
GH=98.29
FH=98.29



工種	単位	数量
掘削	m ²	3.4
盛土	m ²	0.2
床掘	m ²	1.9
埋戻	m ²	0.6

DL=90.00

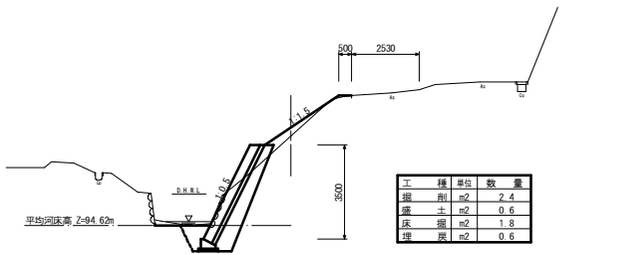
NO.0+3.0
GH=96.27
FH=97.96



工種	単位	数量
掘削	m ²	0.7
盛土	m ²	4.0
床掘	m ²	1.8
埋戻	m ²	0.6

DL=90.00

NO.0
GH=97.96
FH=97.62



工種	単位	数量
掘削	m ²	2.4
盛土	m ²	0.6
床掘	m ²	1.9
埋戻	m ²	0.6

DL=90.00

町道 本庄2号線

工事名	平成 年度 第2878号 町道本庄2号線 道路災害復旧工事
工事番号	
施工箇所	船井郡京丹波町水巻 地内
図面種類	平面図・横断面図
縮尺	図示
図面番号	1 葉之内 1