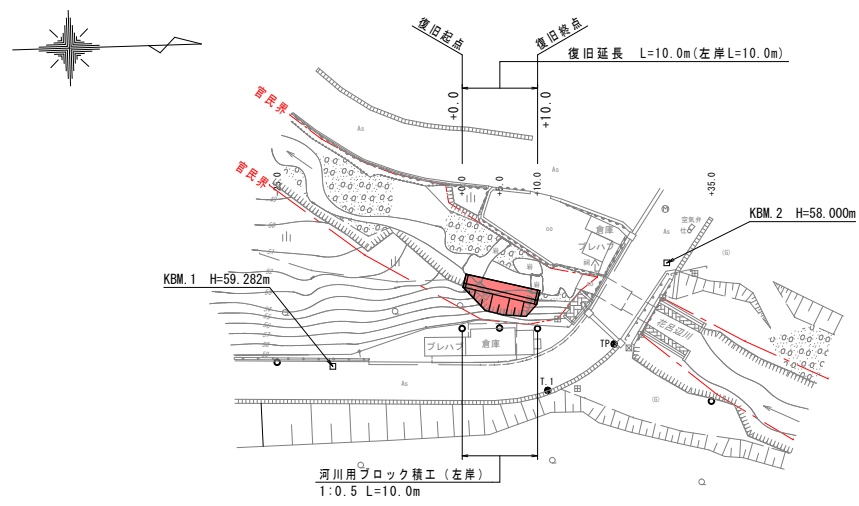
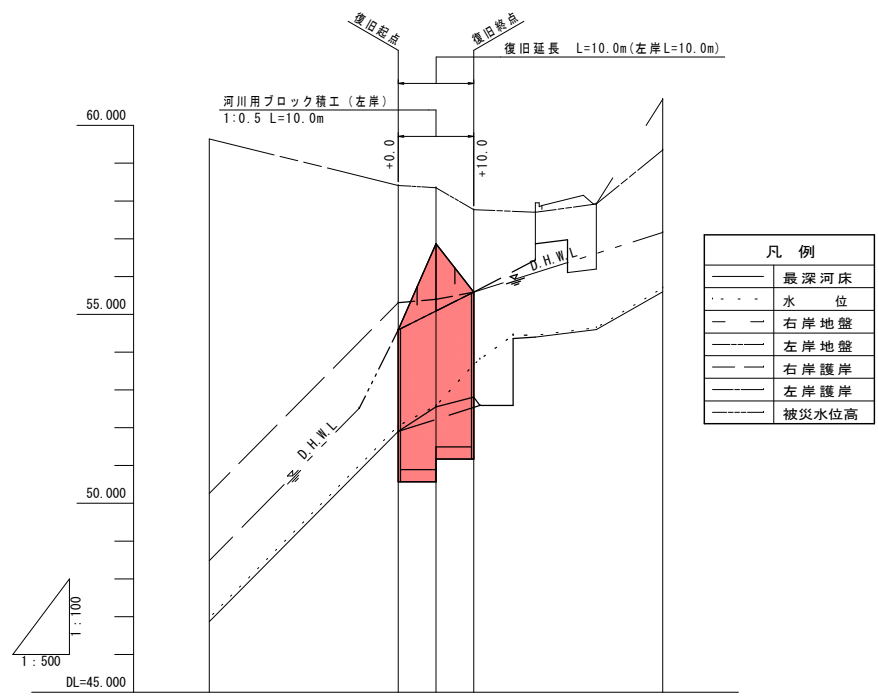


準用河川 花露辺川（花露辺）

平面図 S=1:500



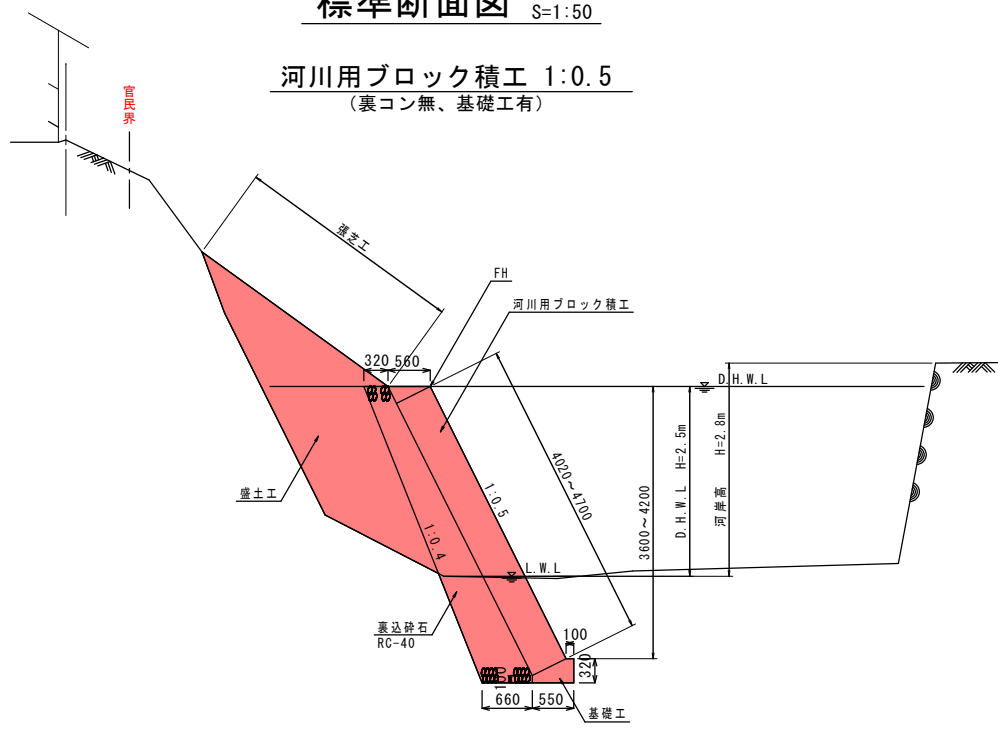
縦断図 V=1:100 H=1:500



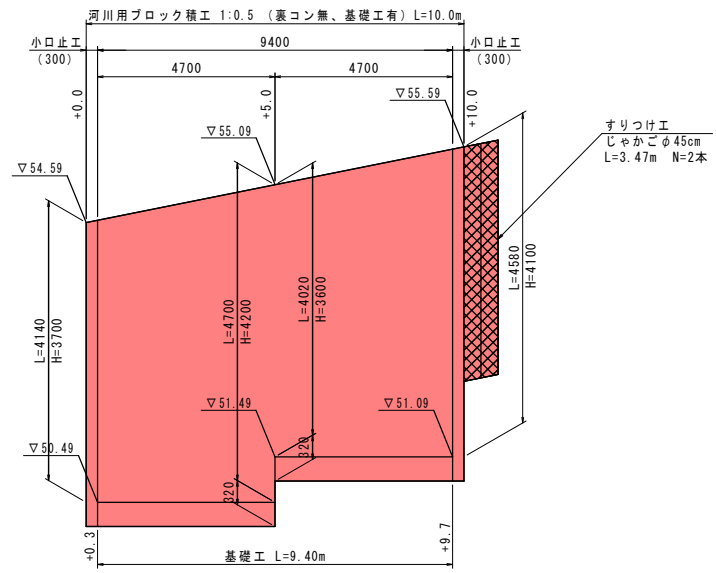
基準高		51.900	52.355	52.810
計	高水勾配	$\frac{1}{10}$ L=10.000m		
	河床勾配	$\frac{1}{15}$ L=10.000m		
	堤防高	54.590	55.090	55.590
	高水位	54.590	55.090	55.590
現	右岸地盤			60.69
	左岸地盤	59.64	58.41	59.35
	低水位			55.70
	河床高	46.87	51.90	52.81
	追加距離	25.000	0.000	35.000
	単距離	25.000	0.000	25.000
測点		-25.0	+0.0	+35.0

標準断面図 S=1:50

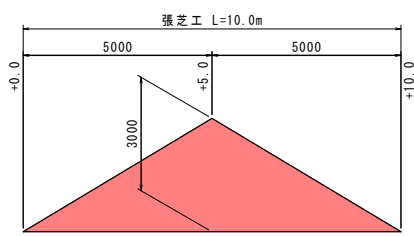
河川用ブロック積工 1:0.5
(裏コン無、基礎工有)



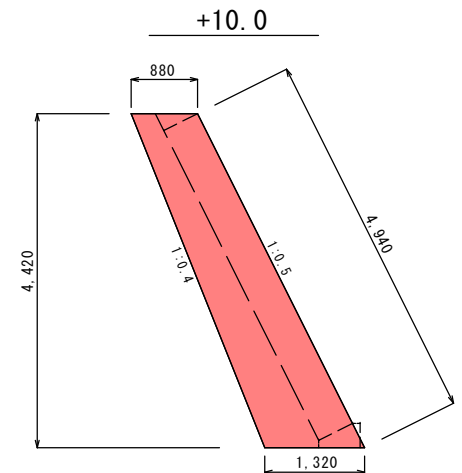
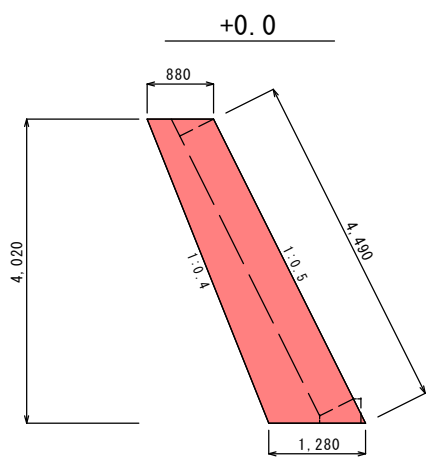
河川用ブロック積工正面展開図 V=1:50 H=1:100



張芝工展開図 S=1:50

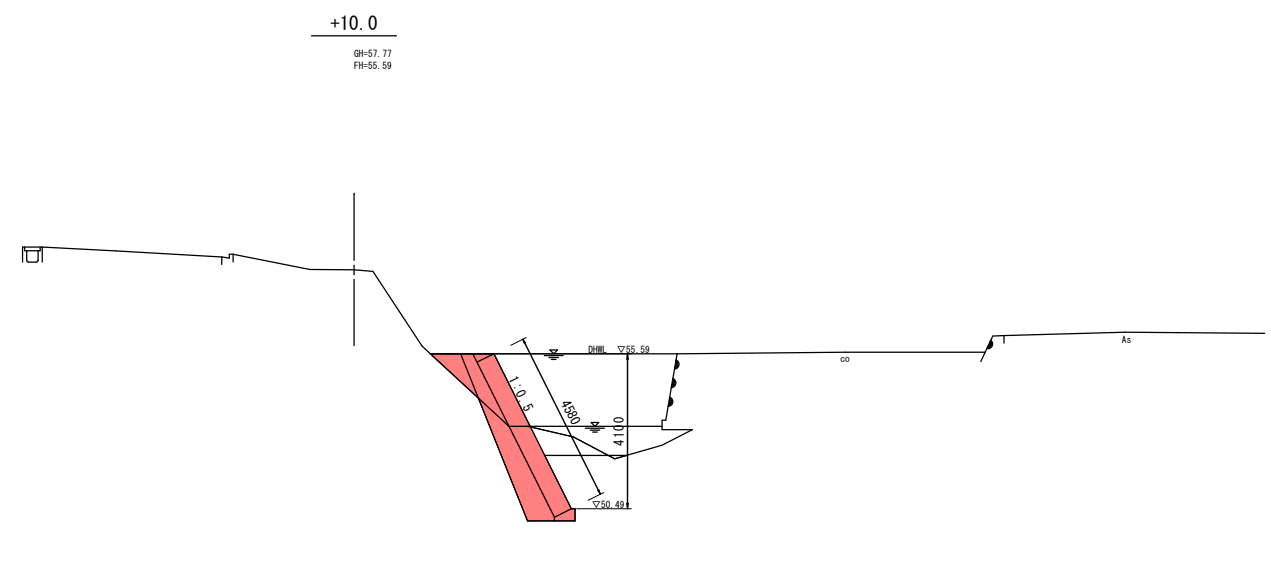
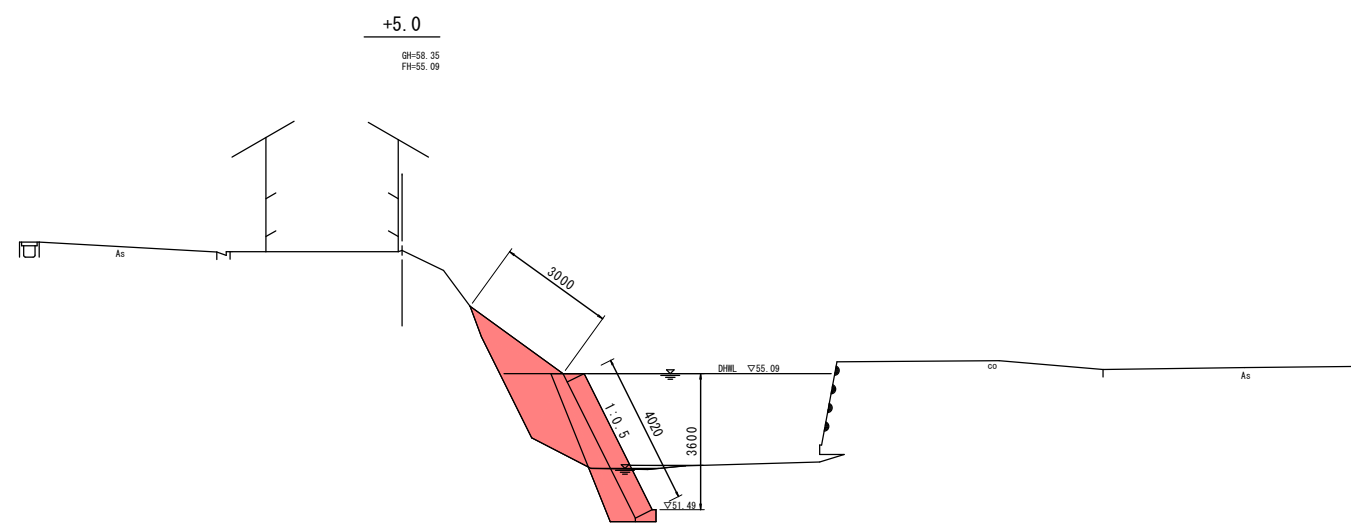
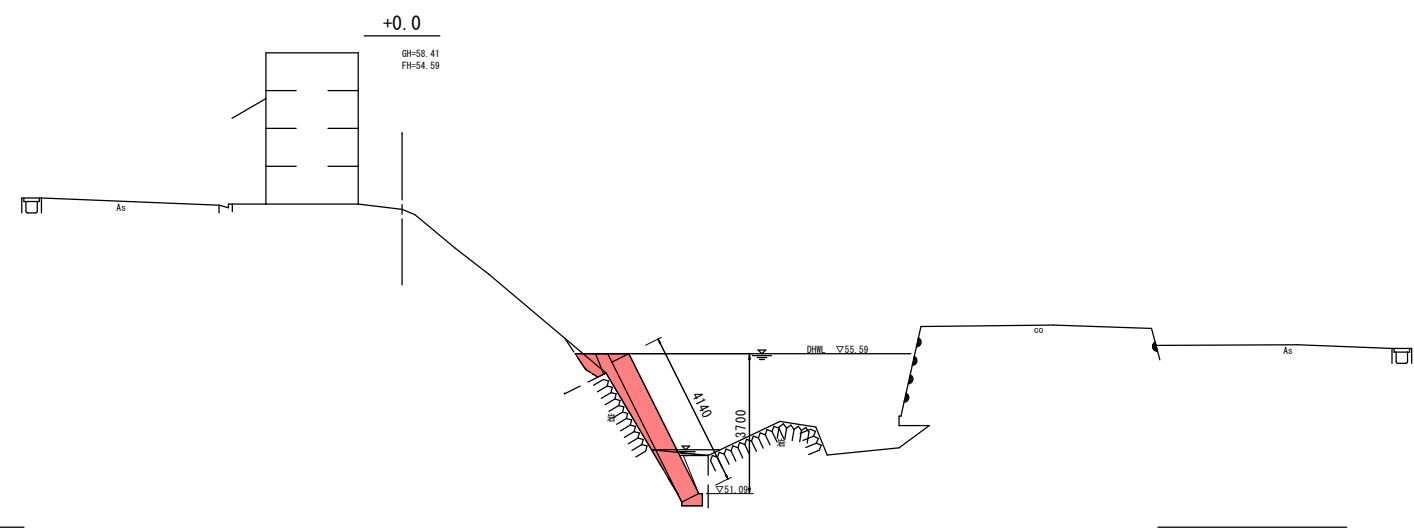


小口止工 S=1:50
(B=300)



岩手県釜石市		1 災
準用河川花露辺川	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 3 枚 中 の 1 枚	平面図 縦断面図 標準断面図 横造図	204 号
令和 2 年 度		
花露辺川河川災害復旧(1災204号花露辺)工事		
縮尺	図示	

準用河川 花露辺川（花露辺）

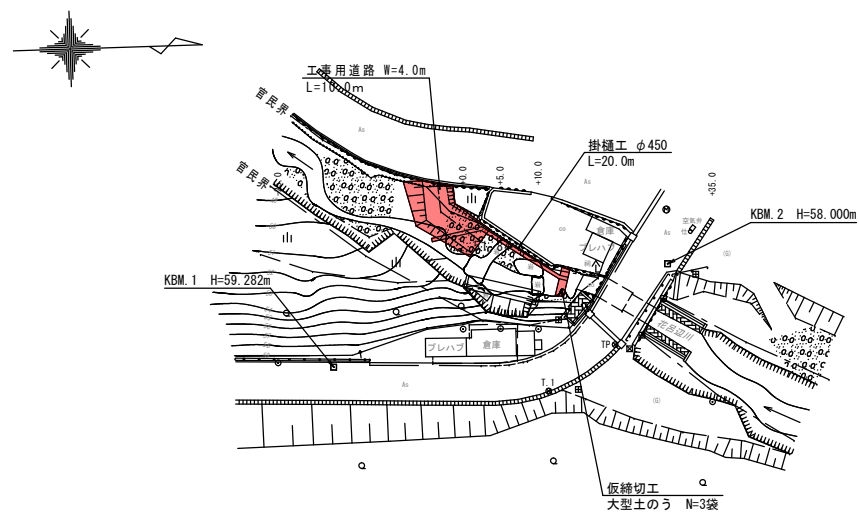


岩手県釜石市		1 災
準用河川花露辺川	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 3 枚中の 2 枚	横断図	204 号
令和 2 年 度		
花露辺川河川災害復旧(1災204号花露辺)工事		
縮 尺	S=1:100	

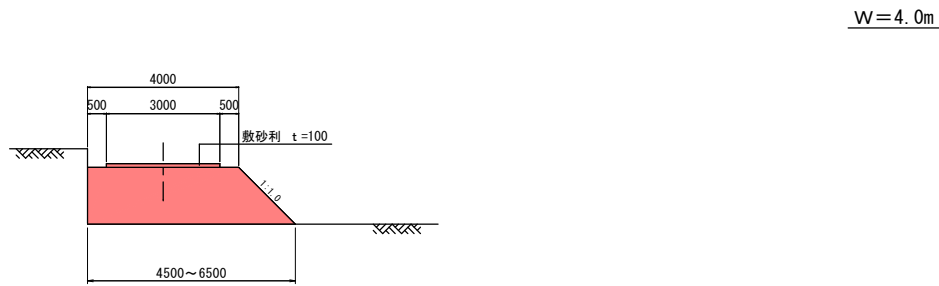
準用河川 花露辺川（花露辺）

仮設工参考図

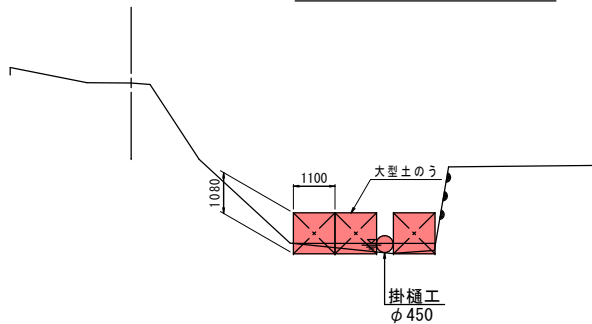
平面図 S=1:500



横断面図 S=1:100

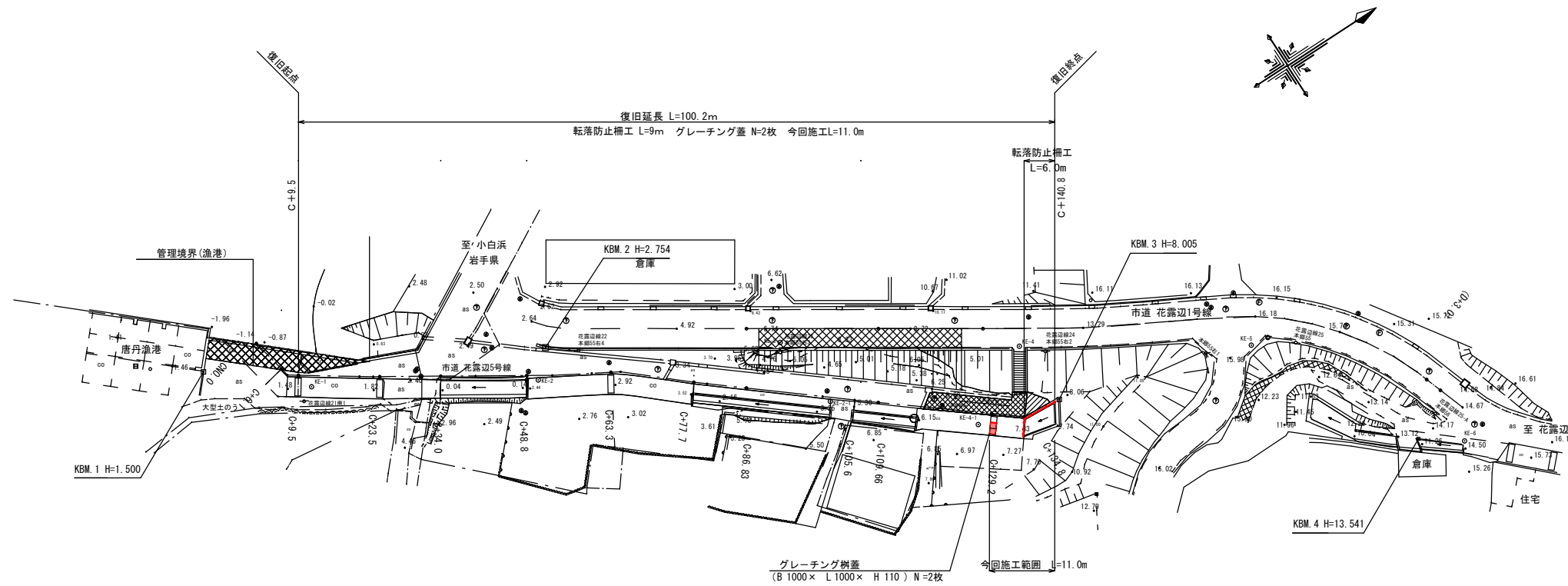


仮締切工 S=1:100



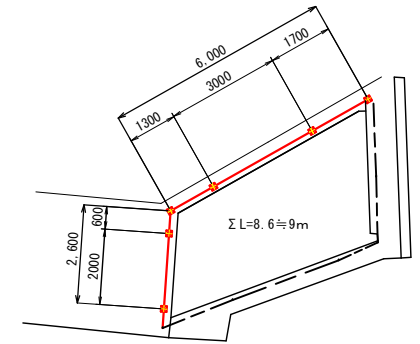
岩手県釜石市		1 災
準用河川花露辺川	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 3 枚中の 3 枚	仮設工参考図	204 号
令和 2 年 度		
花露辺川河川災害復旧 (1災204号花露辺) 工事		
縮 尺	図 示	

平面图 S=1:500

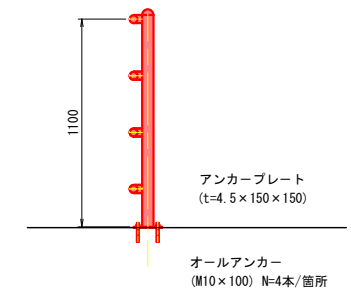


転落防止柵

平面图 S=1:100

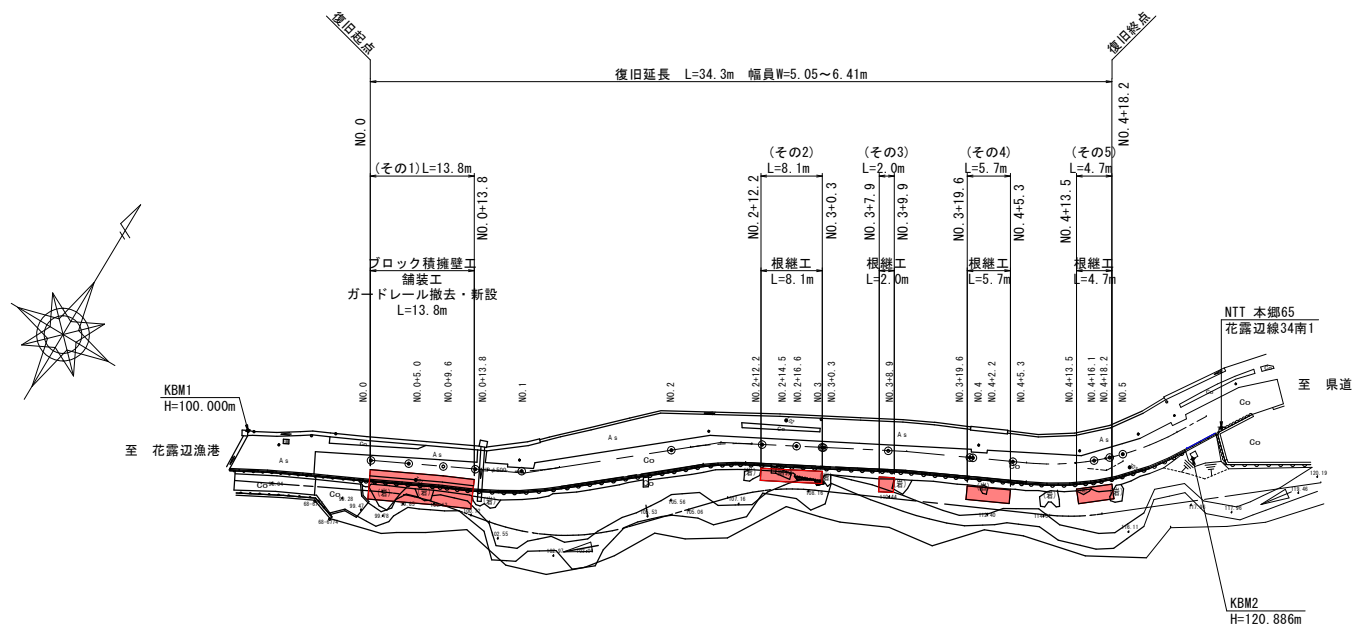


断面図 S=1:20

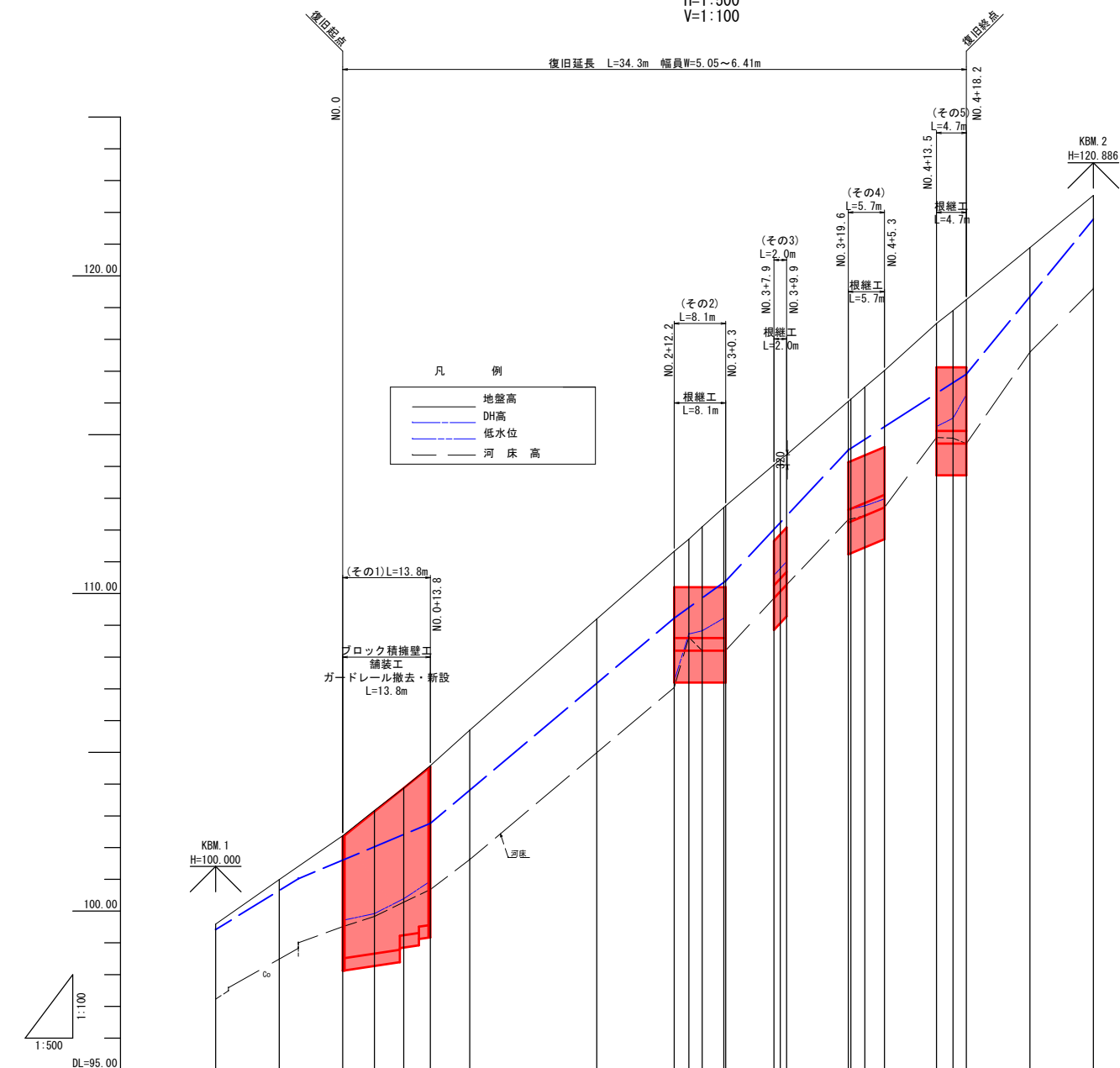


岩手県釜石市		1 災 531 号
準用河川花露辺川	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 1 枚中の 1 枚	平面図・標準横断面	
令和 2 年 度		
花露辺川河川災害復旧(1災531号花露辺の2)工事		
縮尺	図 示	

平 面 図
S=1:500

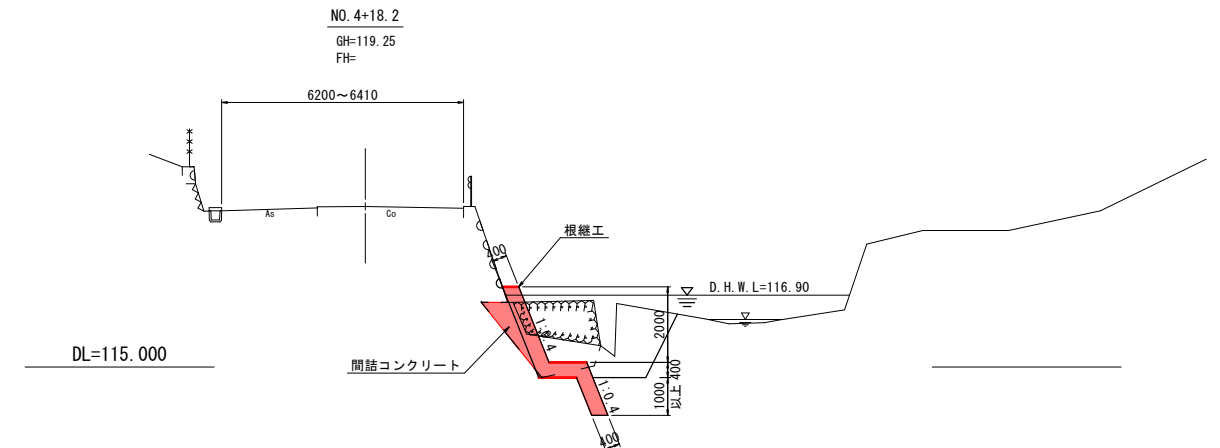
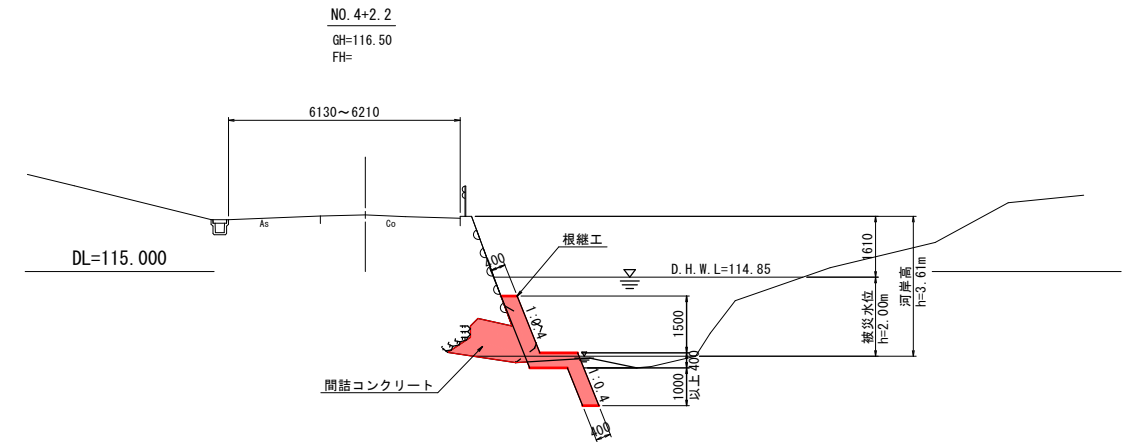
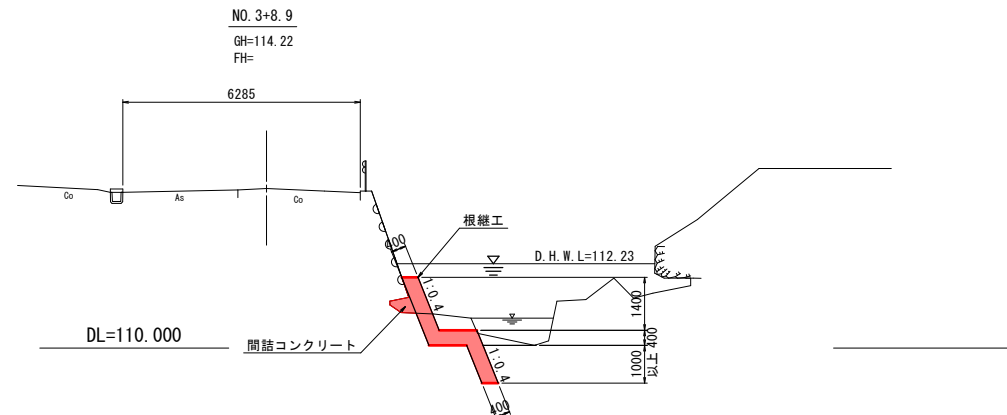
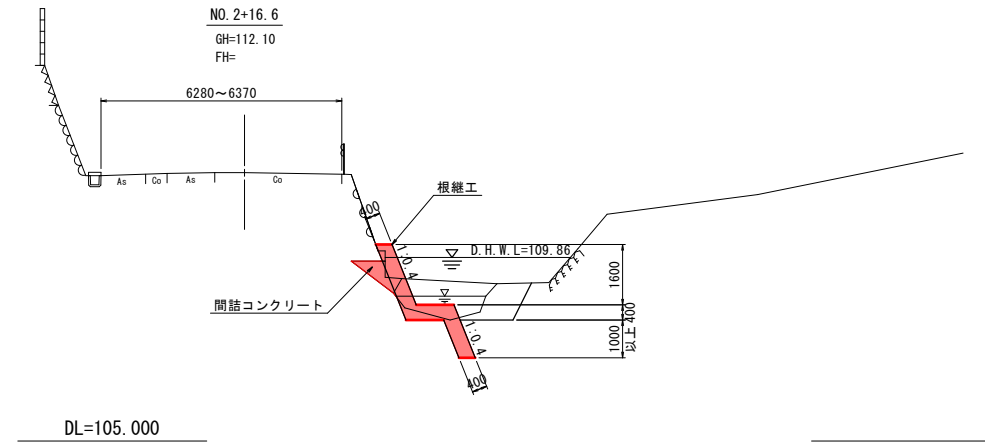
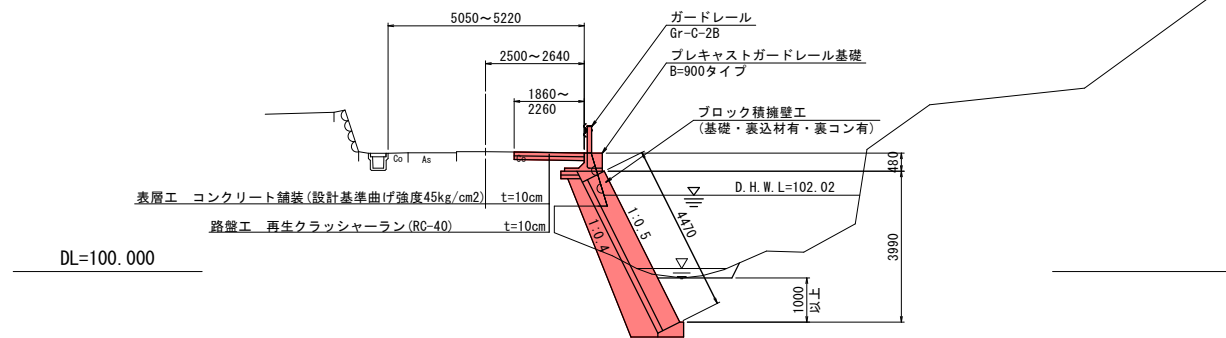


縦 断 図
H=1:500
V=1:100

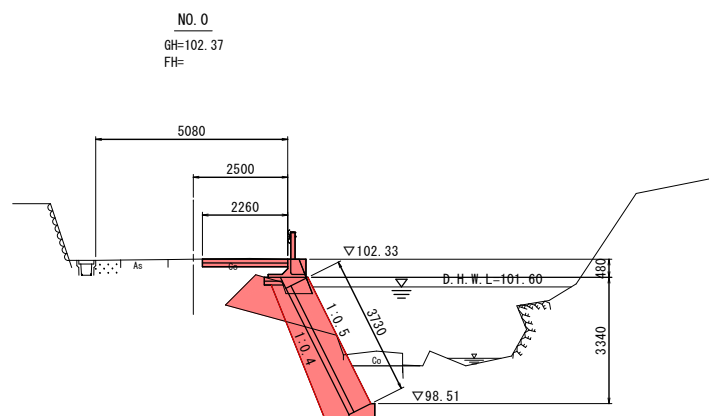
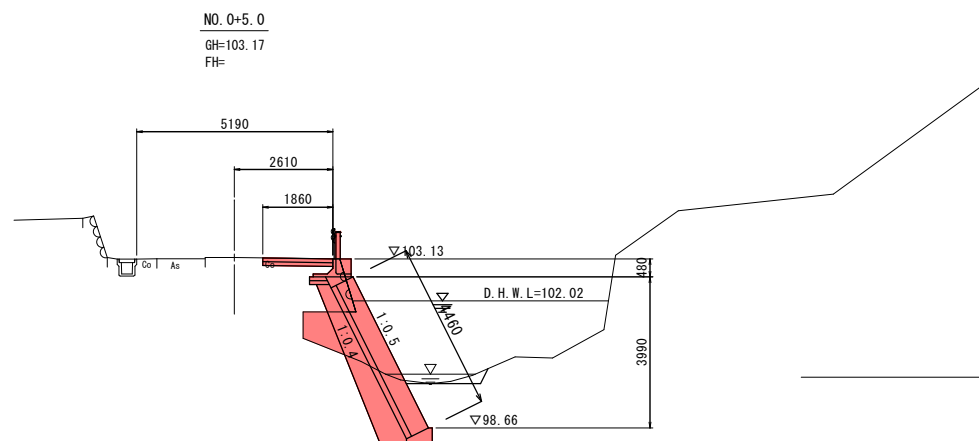
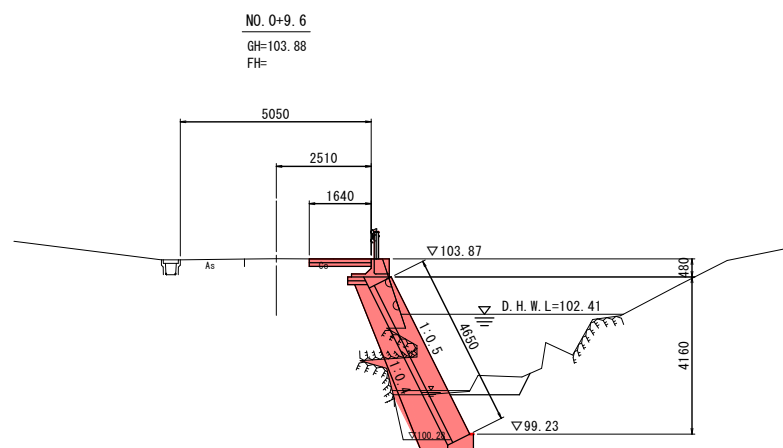


勾 配																			
DH高	99.41	100.65	101.60	102.02	102.41	102.76	103.81	107.17	109.22	109.56	109.86	110.35	110.39	112.02	112.23	112.44	114.51	114.85	115.25
計画高																			
地盤高	99.59	100.99	102.37	103.17	103.88	104.58	105.70	109.20	111.33	111.71	112.10	112.71	112.76	114.05	114.22	114.37	116.05	116.15	116.50
河床高	97.23	98.49	99.51	99.83	100.28	100.68	101.62	104.99	107.04	108.62	108.20	108.21	108.21	109.85	110.67	110.28	112.33	112.45	112.55
追加距離	-20.0	-10.0	0.0	5.0	9.6	13.8	20.0	40.0	52.2	54.5	56.6	60.0	60.3	67.9	69.9	79.6	82.2	85.3	93.5
単距離	10.0	10.0	0.0	5.0	4.6	4.2	6.2	20.0	12.2	2.3	2.1	3.4	0.3	7.6	1.0	9.7	2.2	2.2	8.2
測点名	-20.0	-10.0	NO.0	NO.0+5.0	NO.0+9.6	NO.0+13.8	NO.1	NO.2	NO.2+12.2	NO.2+14.5	NO.2+16.6	NO.3	NO.3+0.3	NO.3+7.9	NO.3+9.9	NO.3+19.6	NO.4+13.5	NO.4+16.1	NO.4+18.2

S=1:100



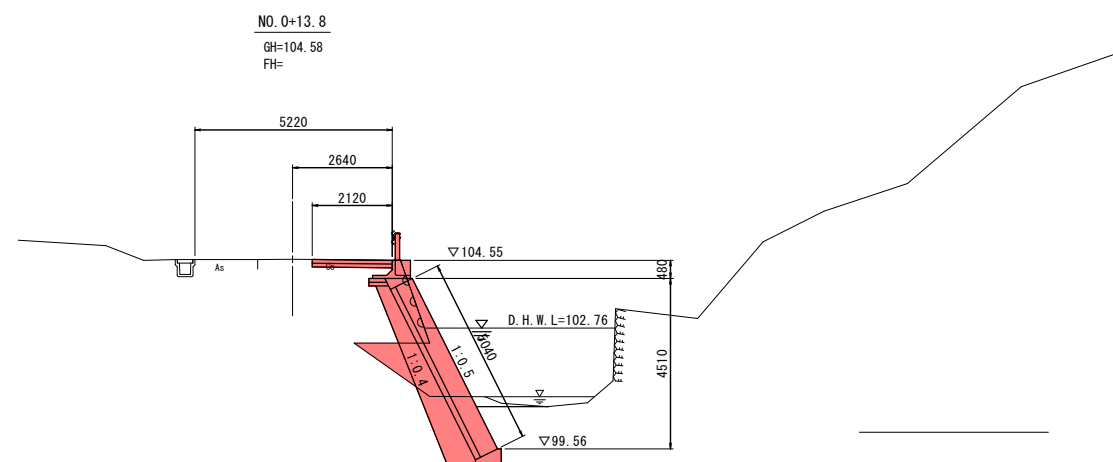
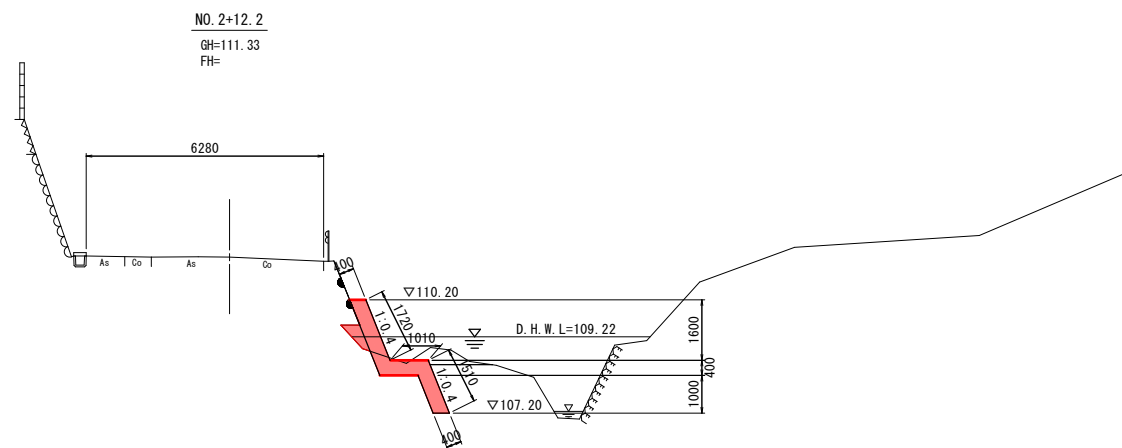
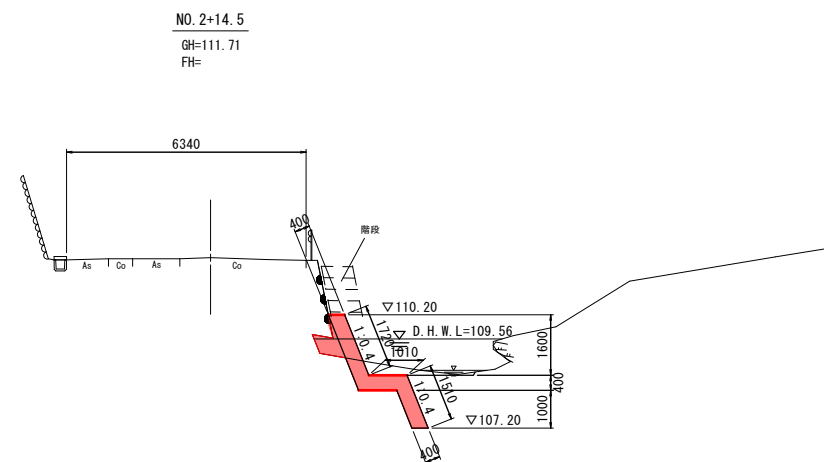
岩手県釜石市		1 災 540 号
その他市道花露辺1号線	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 7 枚中の 2 枚	標準断面図	
令和 2 年 度		
花露辺1号線(1災540号花露辺) 河川道路災害復旧工事		
縮尺	図 示	



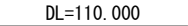
DL=105. 000

DL=105. 000

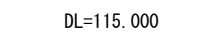
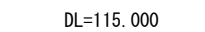
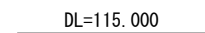
DL=100. 000



岩手県釜石市		1 災
その他市道花露辺1号線	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 7 枚中の 3 枚	横断図 (1/3)	540 号
令和 2 年 度		
花露辺1号線 (1災540号花露辺) 河川道路災害復旧工事		
縮尺	S=1:100	



岩手県釜石市		1 災
その他市道花露辺1号線	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 7 枚中の 4 枚	横断図(2/3)	540 号
令和 2 年 度		
花露辺1号線(1災540号花露辺) 河川道路災害復旧工事		
縮尺	S=1:100	



岩手県釜石市	
その他市道花露辺1号線	釜石市唐丹町花露辺内地
全 7 枚 中 の 5 枚	横断面図 (3/3)
令和 2 年 度	
花露辺1号線（1災540号花露辺）河川道路災害復旧工事	
縮 尺	S=1:100

構 造 図

擁壁工構造図

展開図

S=1:100

標準横断面

S=1:100

根継工構造図

S=1:100

NO. 2+12. 2~NO. 3+0. 3

NO. 3+19. 6~NO. 4+5. 3

展開図

展開図

断面図

断面図

NO. 3+7. 9~NO. 3+9. 9

NO. 4+13. 5~NO. 4+18. 2

展開図

展開図

断面図

断面図

舗装工展開図

S=1:100

口表 層（コンクリート）1.4m≦W≦3.0m及び溶接金網

小口止工

S=1:100

No. 0

No. 0+13. 8

口路盤（RC-40）1.4m≦W≦3.0m

ガードレール基礎

S=1:20

舗装版破碎工展開図

S=1:100

CON構造物撤去工展開図

S=1:100

※展開図下部に表示した図は、各横断面でのCON構造物の撤去面積とする。

（その１）コンクリート構造物取壊し

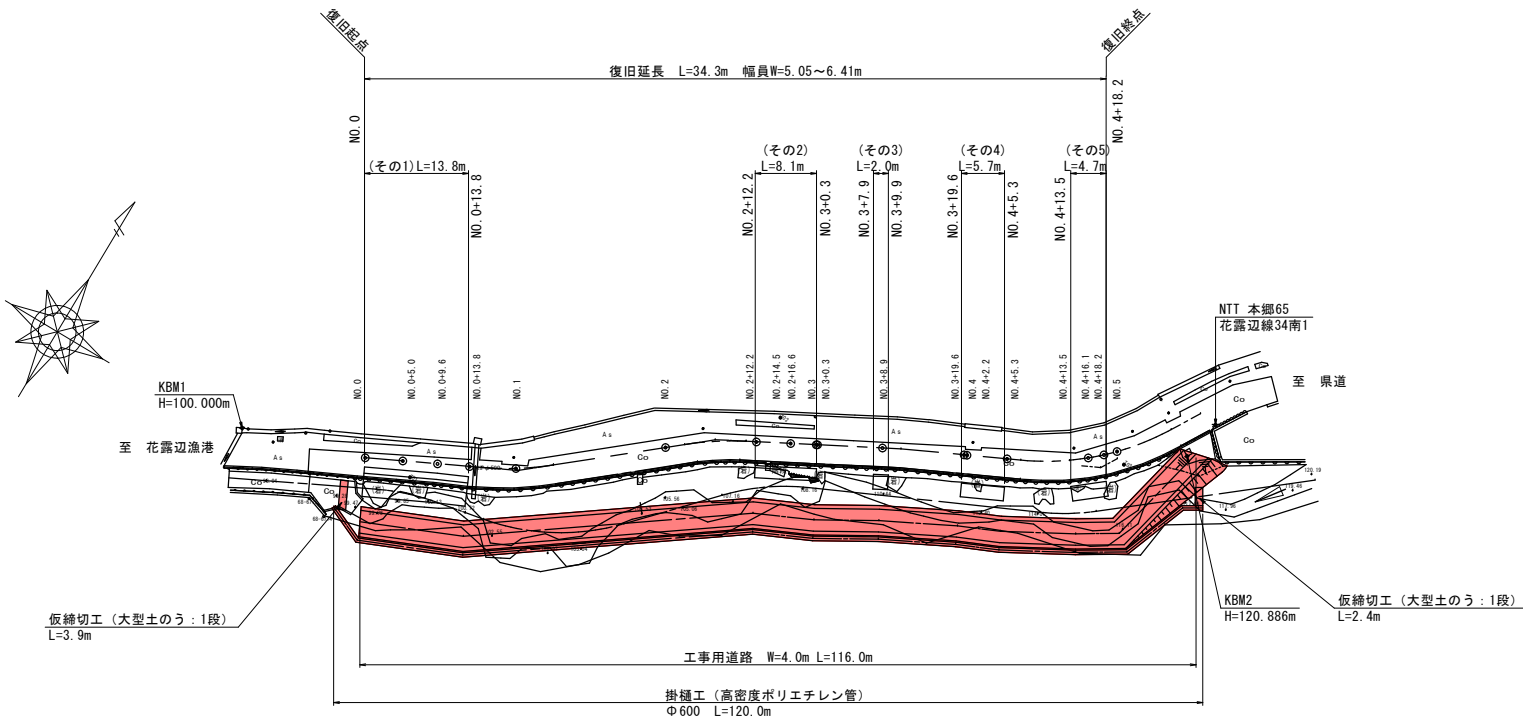
（その２）コンクリート構造物取壊し

岩手県釜石市		1 災 540 号
その他市道花露辺1号線 釜石市唐丹町花露辺地内		
全 7 枚中の 6 枚	構造図	
令和 2 年 度		
花露辺1号線（1災540号花露辺）河川道路災害復旧工事		
縮 尺	図 示	

仮設工参考図

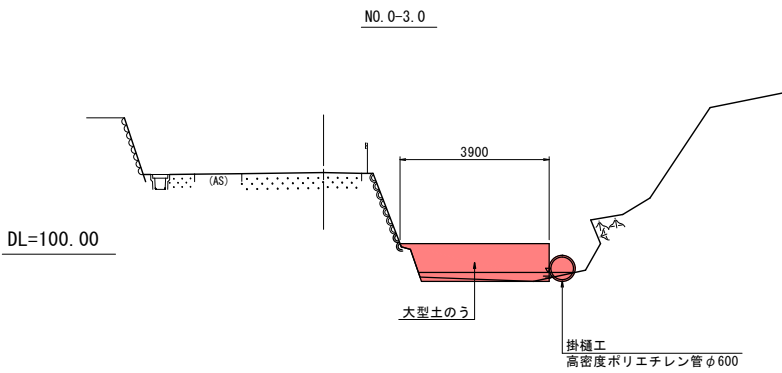
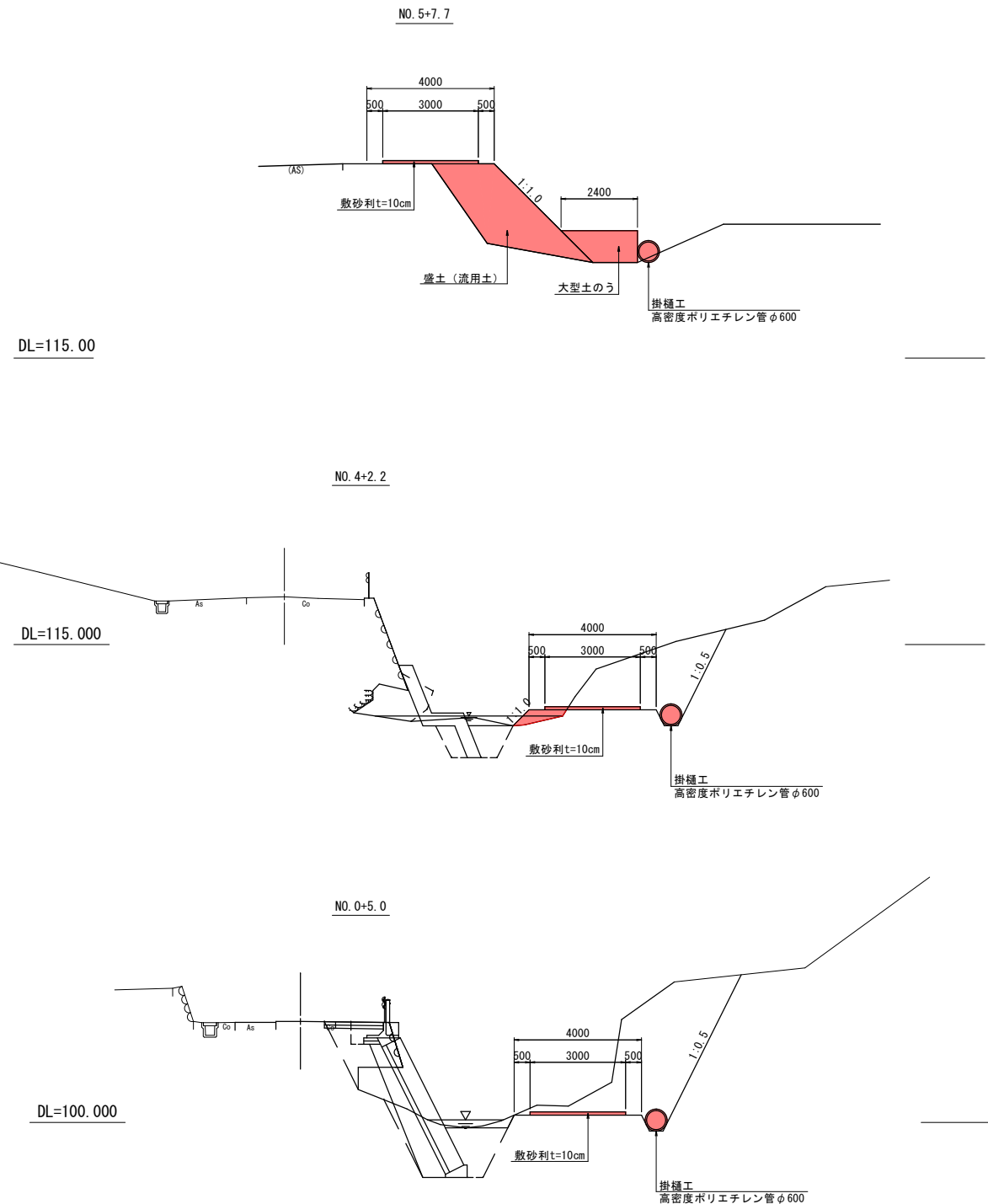
平 面 図

S=1:500



横 断 図

S=1:100



岩手県釜石市		1 災 540 号
その他市道花露辺1号線	釜石市唐丹町花露辺地内	
全 7 枚中の 7 枚	仮設工参考図	
令和 2 年度		
花露辺1号線（1災540号花露辺）河川道路災害復旧工事		
縮尺	図示	