

唐丹21号線道路災害復旧(1災398号大曾根)工事 位置図

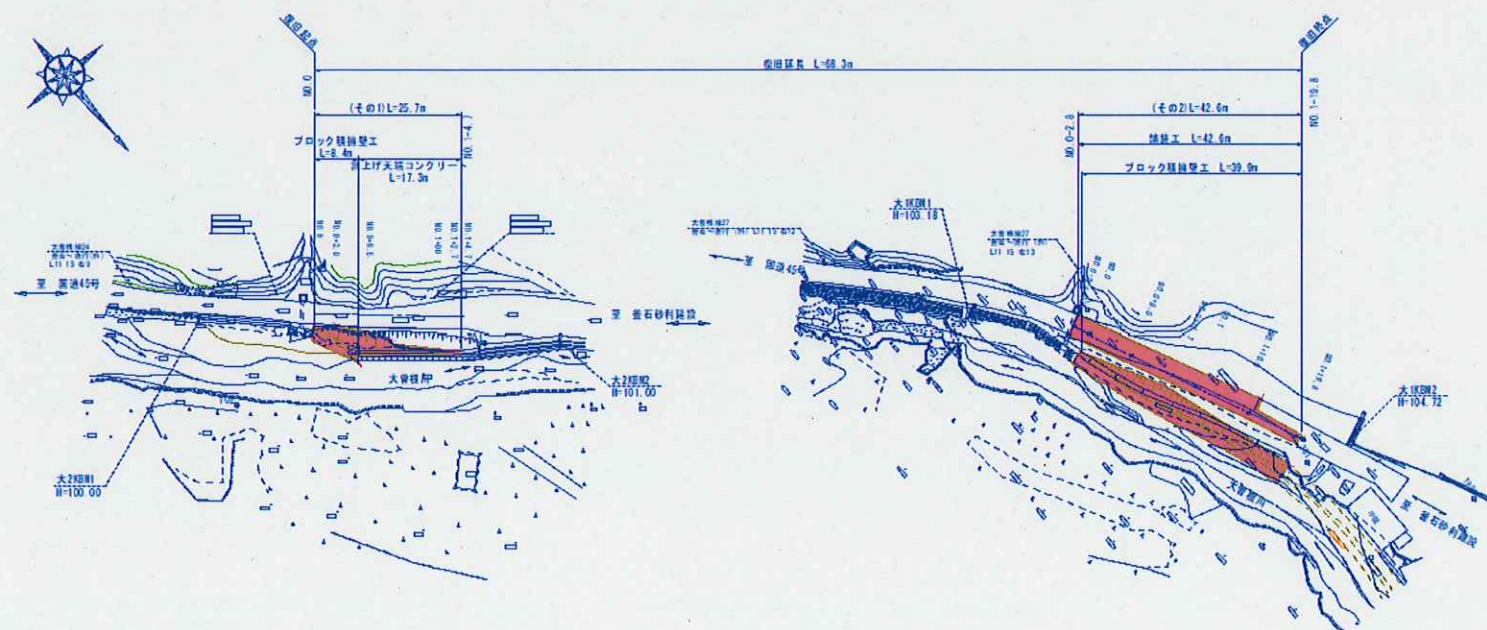
位置図



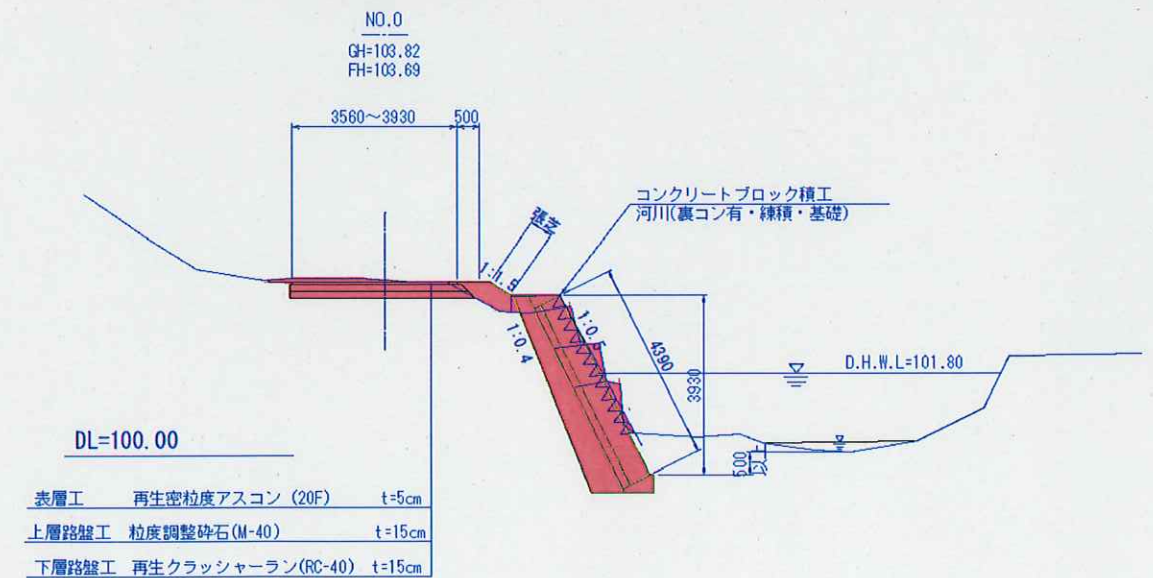
現地写真



平面図

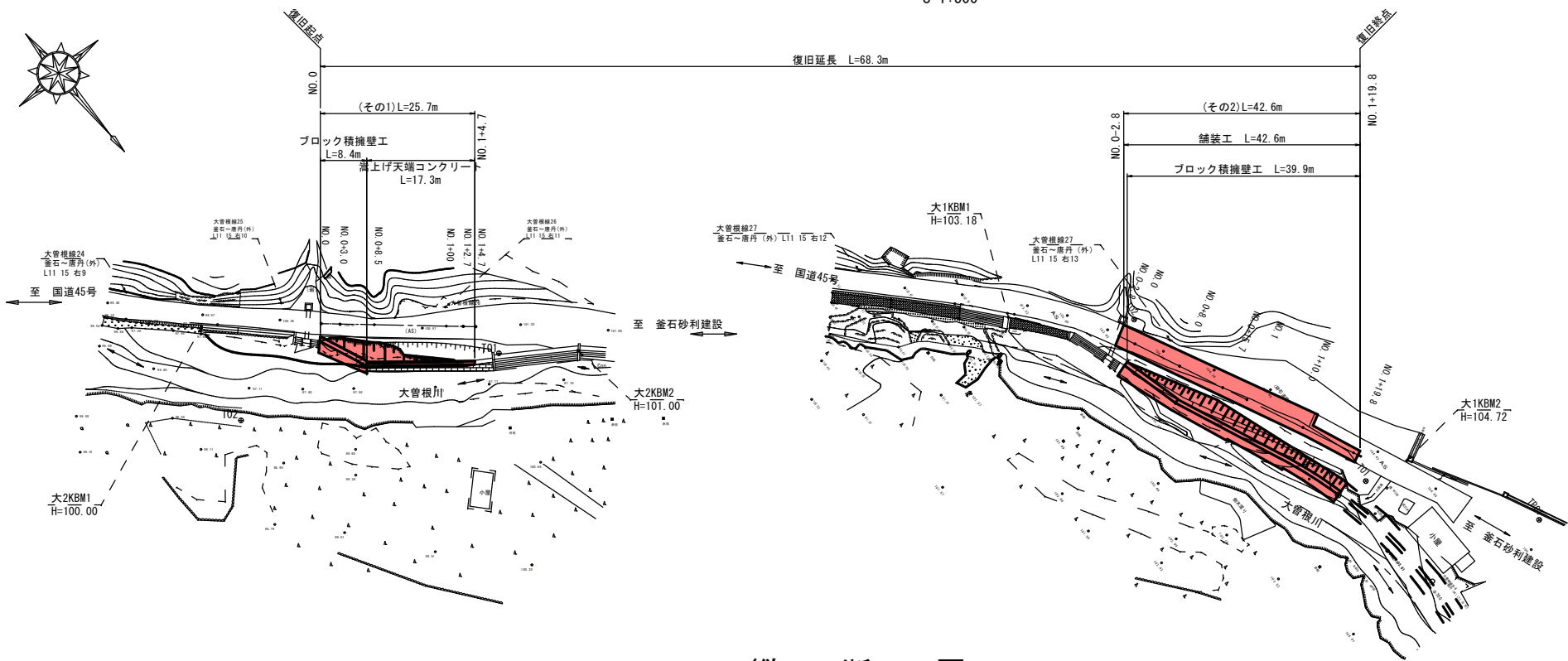


標準横断面図



平 面 図

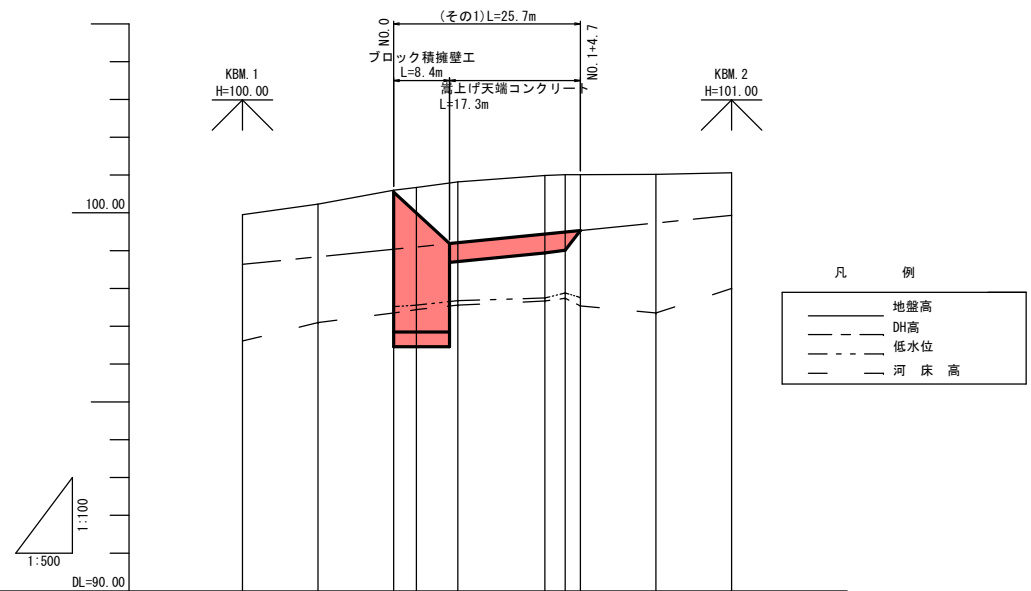
S=1:500



縦 断 図

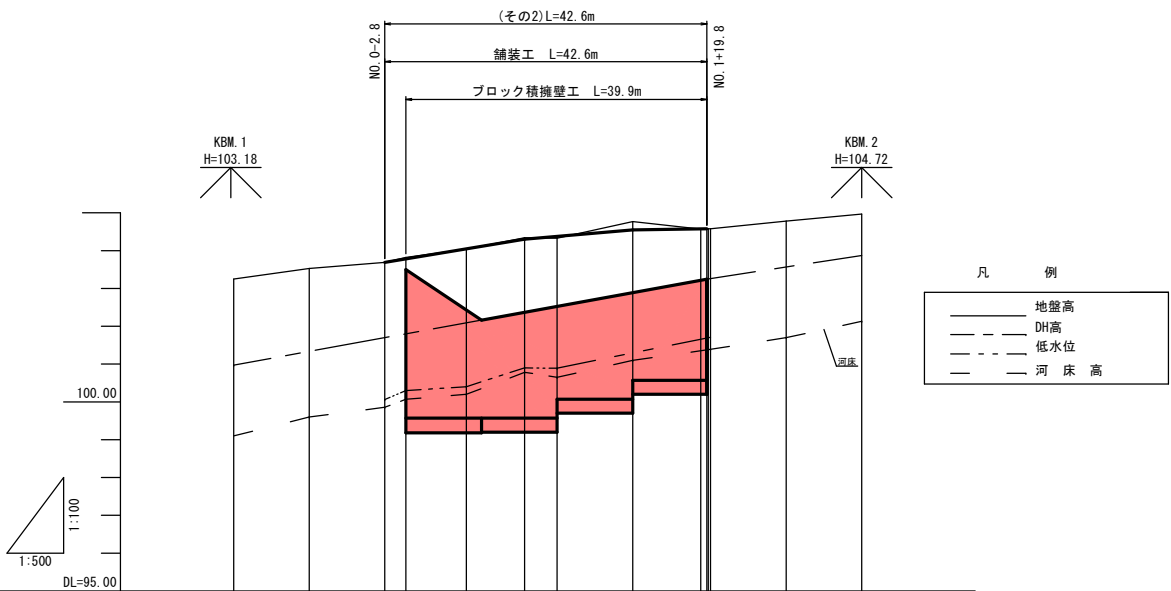
H=1:500
V=1:100

(その1)



勾 配										
DH高	98.64	98.84	99.04	99.10	99.21	99.44	99.49	99.50	99.73	99.93
計画高			100.55	100.08	99.21	99.44	99.49	99.50		
地盤高	99.95	100.23	100.60	100.67	100.82	100.99	101.01	101.01	101.02	101.06
河床高	96.61	97.10	97.35	97.44	97.56	97.67	97.74	97.84	97.95	98.00
追加距離	-20.0	-10.0	0.0	3.0	8.5	20.0	22.7	24.7	34.7	44.7
単距離	10.0	10.0	0.0	3.0	5.5	11.5	2.7	2.0	10.0	10.0
測点名	-20.0	-10.0	NO.0	NO.0+3.0	NO.0+8.5	NO.1	NO.1+2.7	NO.1+4.7	NO.1+14.7	NO.2+4.7

(その2)



勾 配										
DH高	100.97	101.33	101.70	101.80	102.09	102.37	102.53	102.89	103.57	103.87
計画高			103.69	103.78	104.05	104.30	104.38	104.55	104.78	104.97
地盤高	103.25	103.53	103.69	103.82	104.04	104.34	104.33	104.77	104.78	104.97
河床高	99.10	99.60	99.86	100.07	100.20	100.78	100.65	101.10	101.70	102.13
追加距離	-22.8	-12.8	-2.8	0.0	8.0	15.7	20.0	30.0	50.3	60.3
単距離	10.0	10.0	2.8	0.0	8.0	7.7	4.3	10.0	10.0	10.0
測点名	-22.80	-12.80	NO.0+2.8	NO.0	NO.0+8.0	NO.0+15.7	NO.1	NO.1+10.0	NO.1+20.3	NO.2+10.3

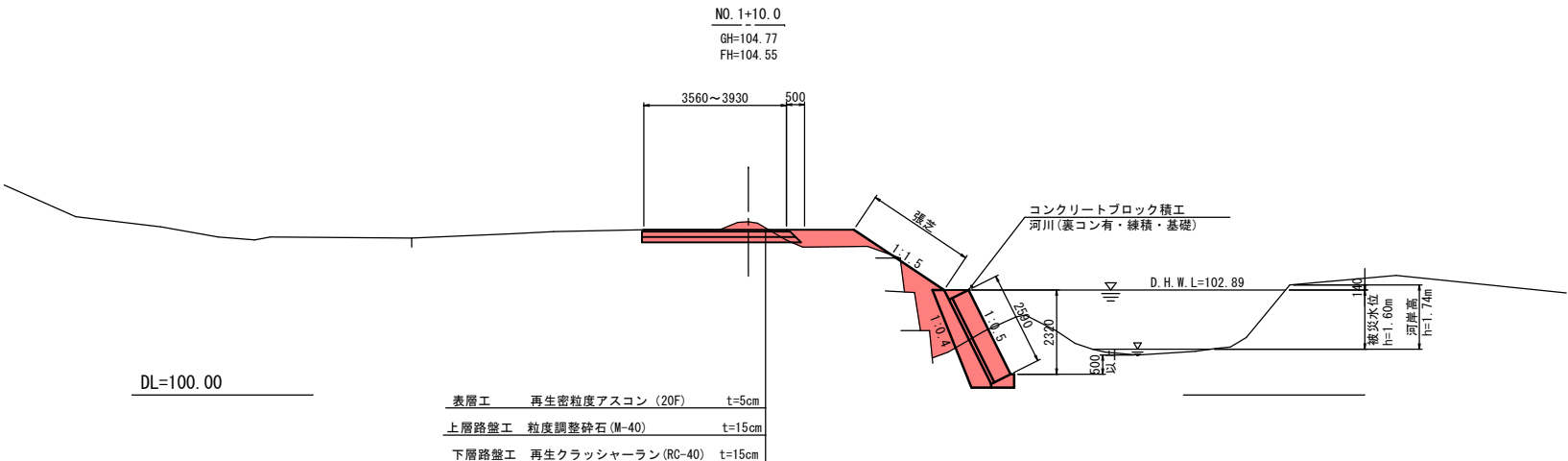
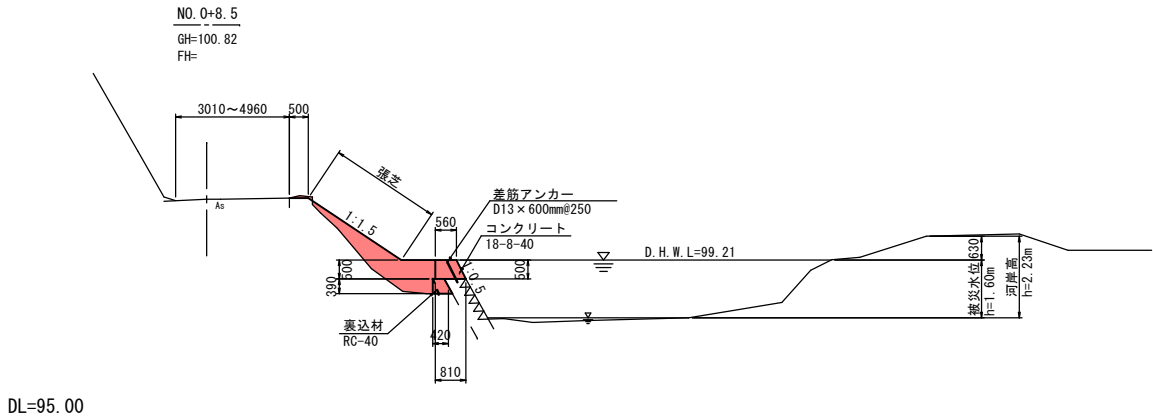
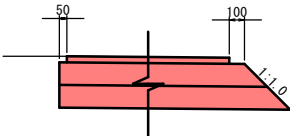
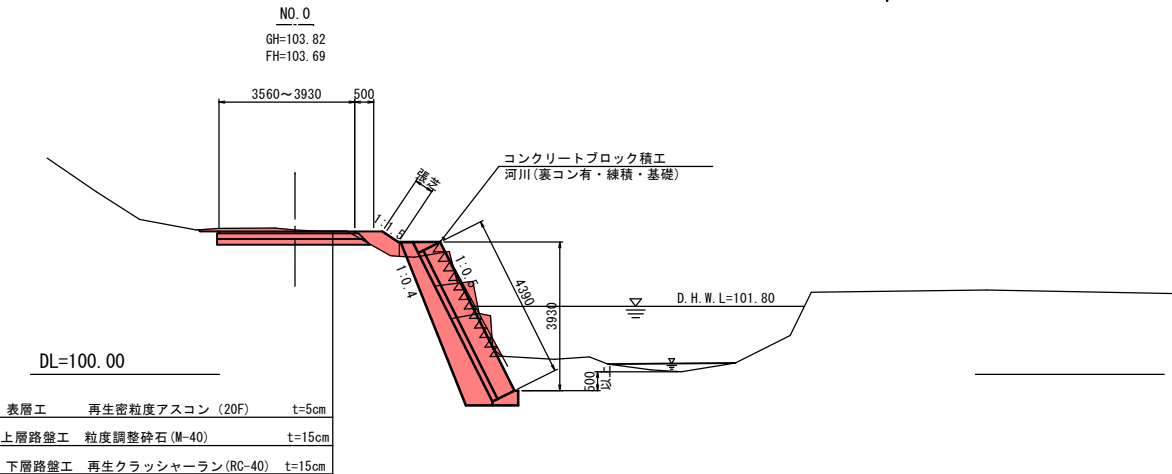
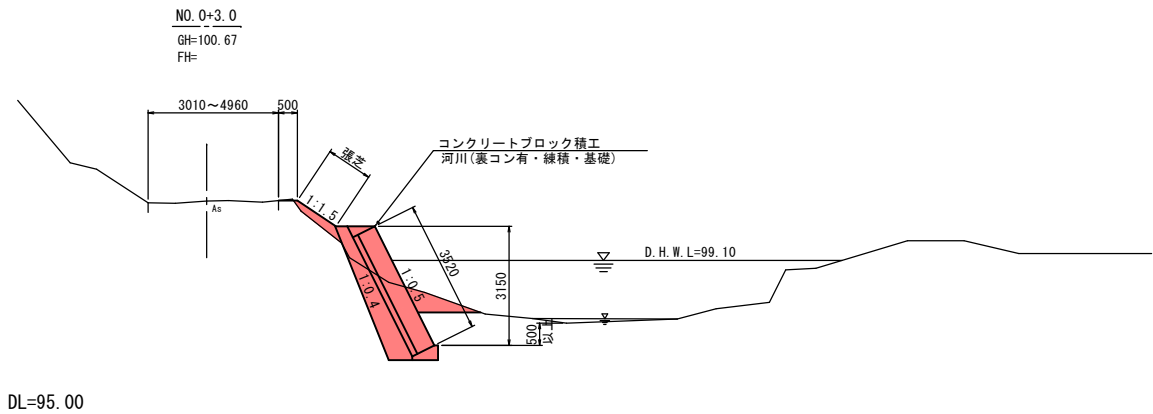
標準横断図

S=1:100

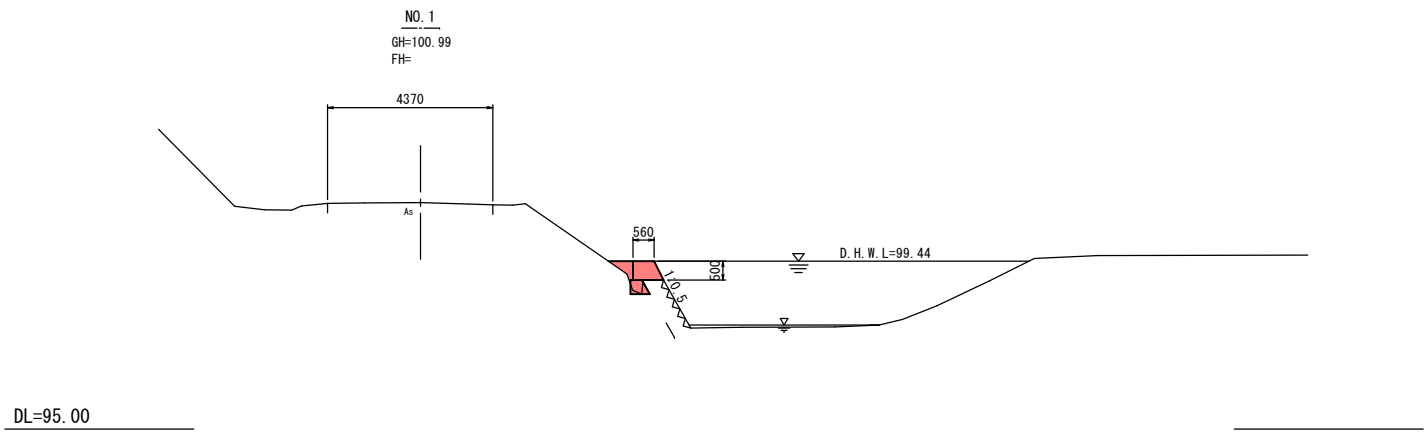
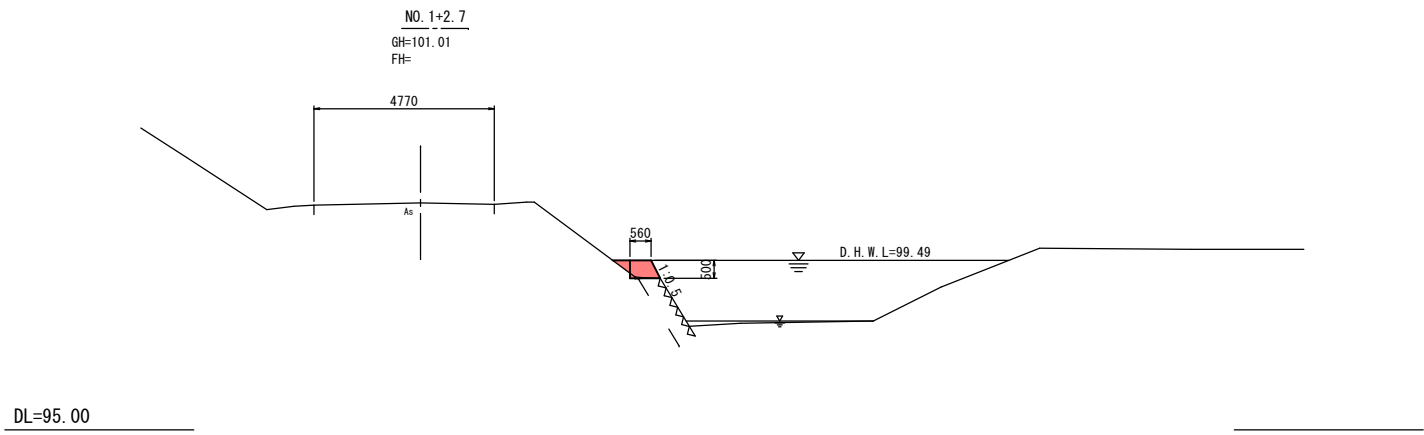
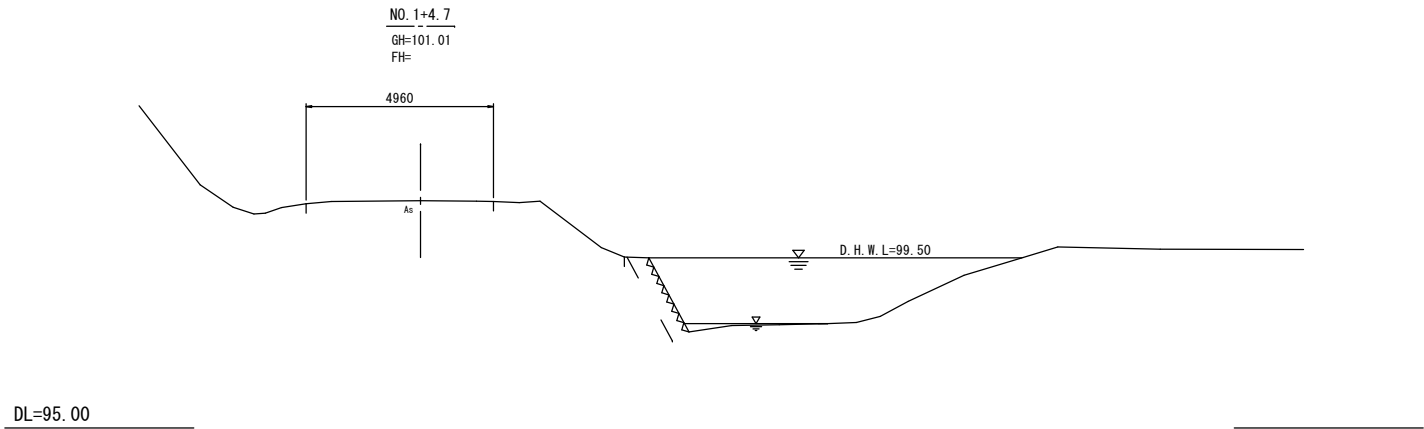
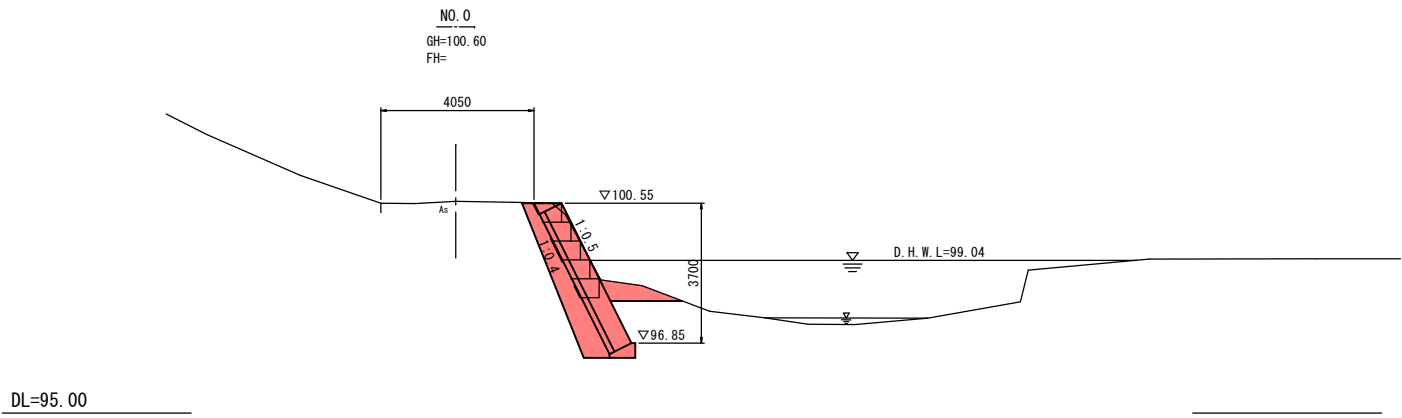
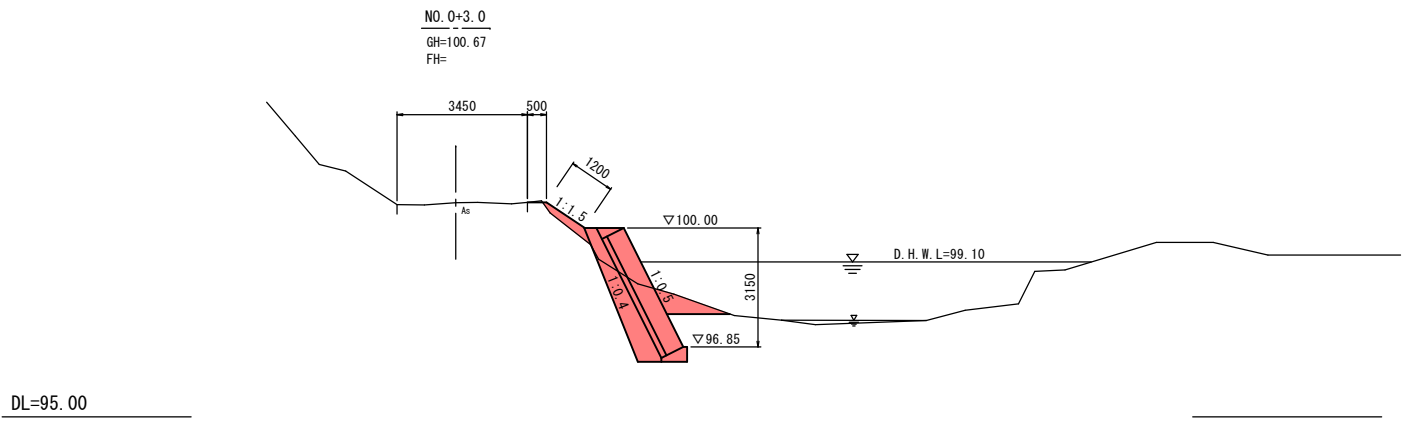
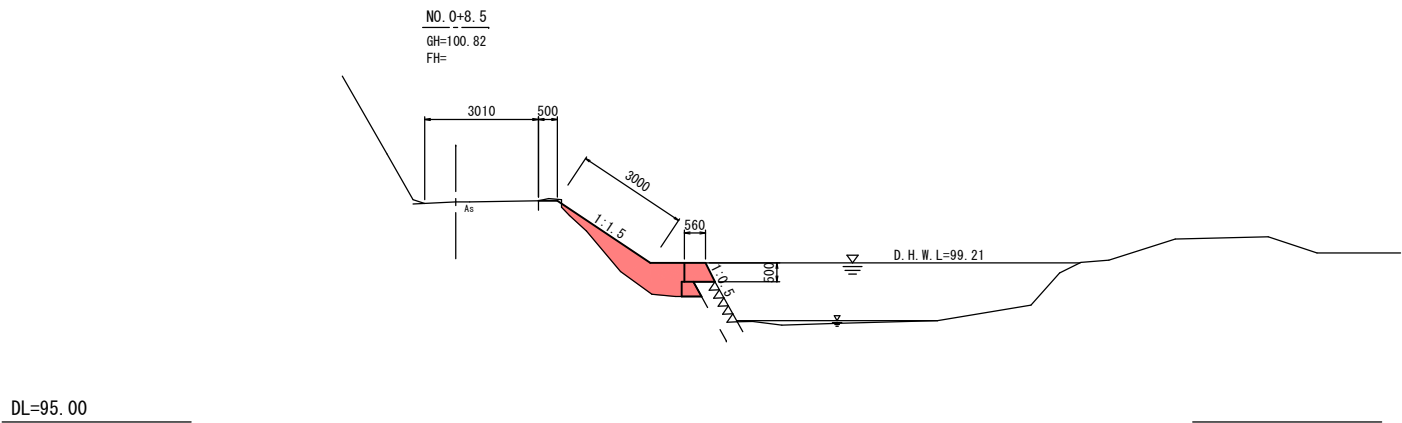
路肩構造 S=1:25

(その1)

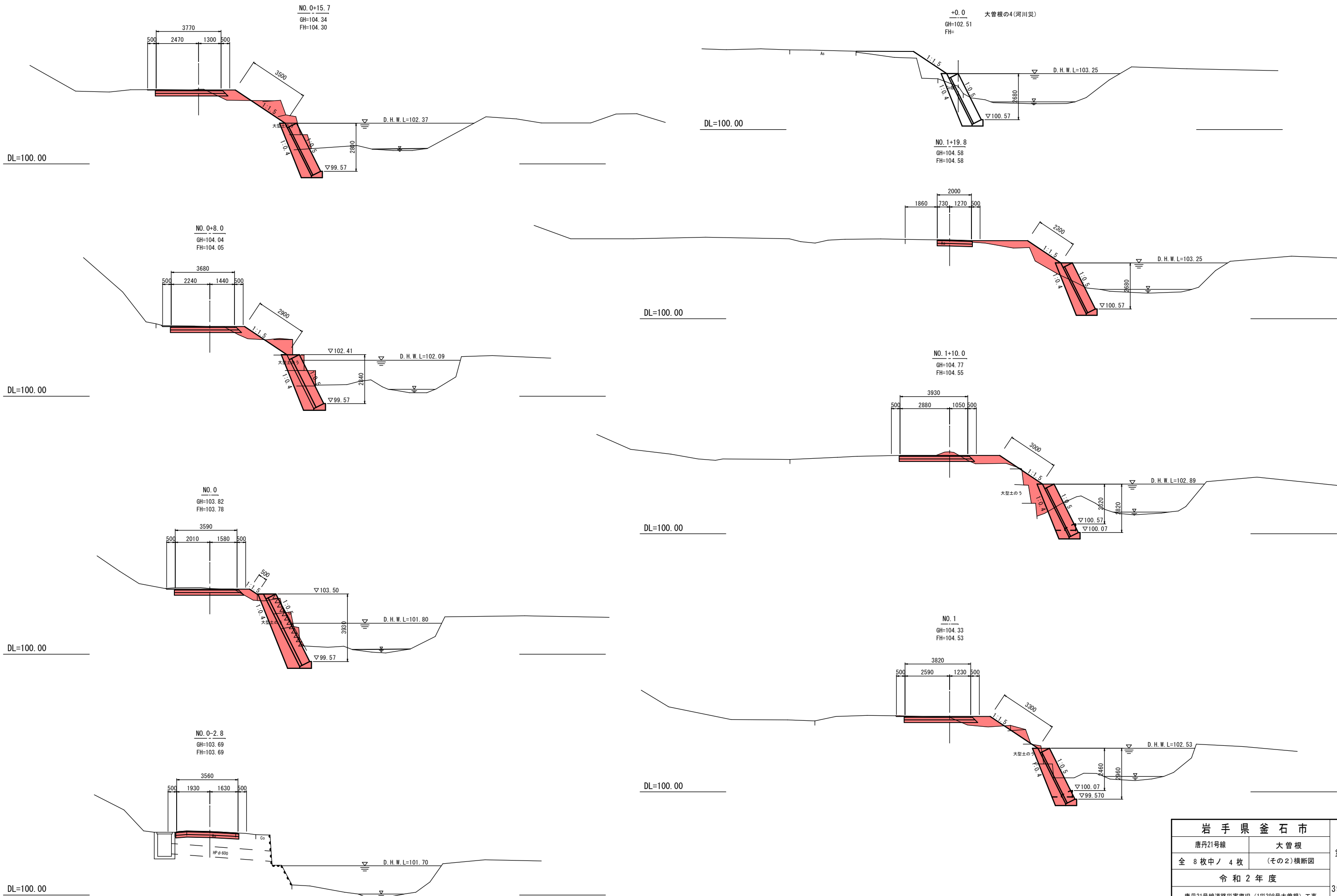
(その2)



岩手県釜石市		1 災
唐丹21号線	大曾根	
全 8 枚中ノ 2 枚	標準横断図	
令和 2 年 度		398 号
唐丹21号線道路災害復旧(1災398号大曾根)工事		
縮尺	図示	



岩 手 県 釜 石 市		1 災 398 号
唐丹21号線	大 曾 根	
全 8 枚 中 ノ 3 枚	(その1)横断図	
令 和 2 年 度		
唐丹21号線道路災害復旧(1災398号大曾根)工事		号
縮 尺	S=1:100	

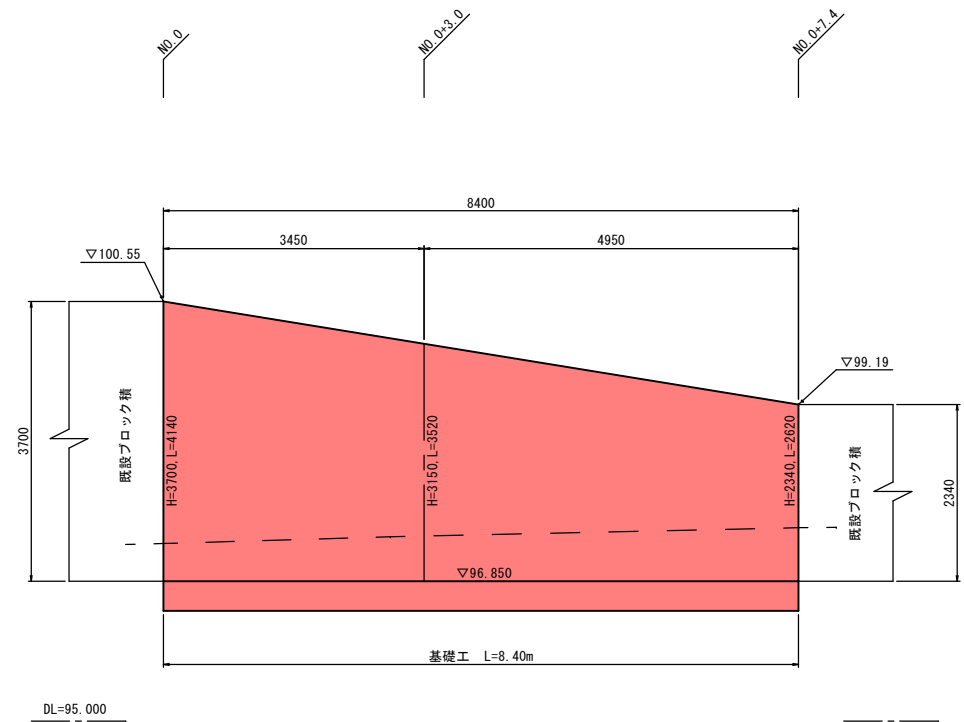


岩手県釜石市		1 災 398 号
唐丹21号線	大曾根	
全 8 枚中ノ 4 枚	(その2)横断面	
令和 2 年 度		
唐丹21号線道路災害復旧 (1災398号大曾根) 工事		
縮尺	S=1:100	

(その1)諸構造図

擁壁工展開図

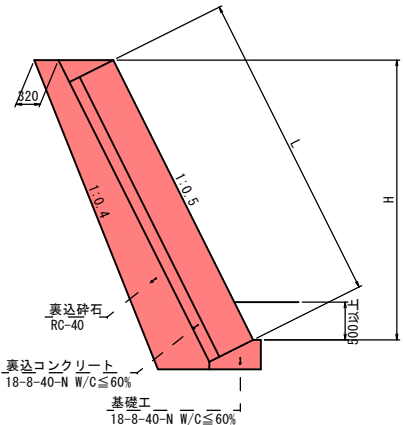
S=1:50



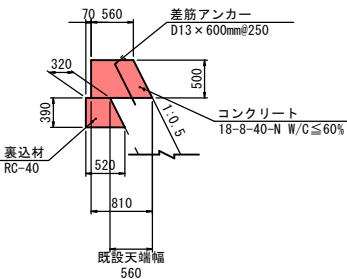
標準横断面図

S=1:50

擁壁工

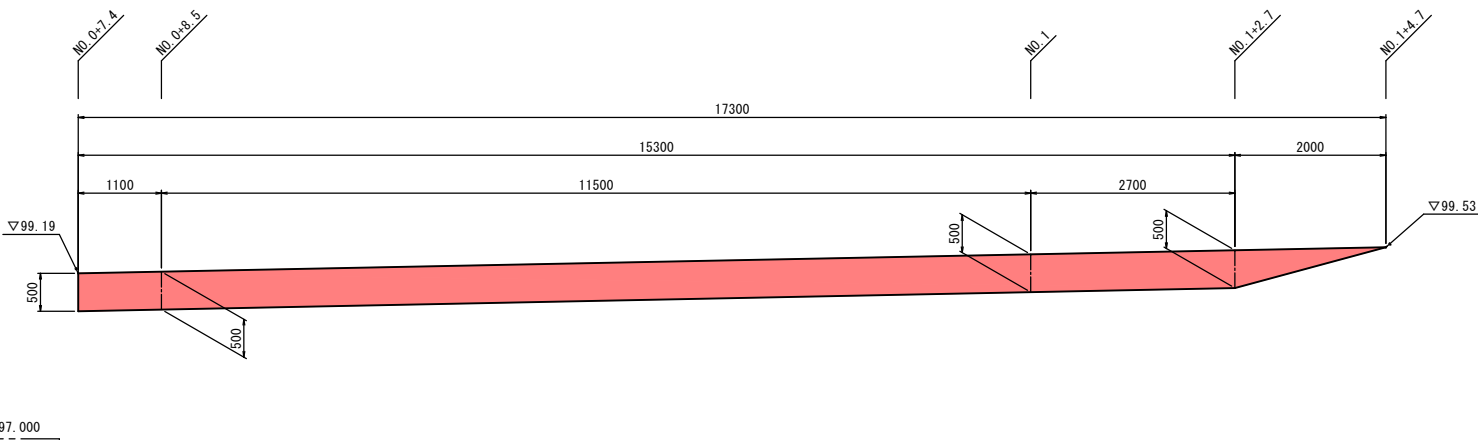


嵩上げ天端コンクリート工



嵩上げ天端コンクリート工展開図

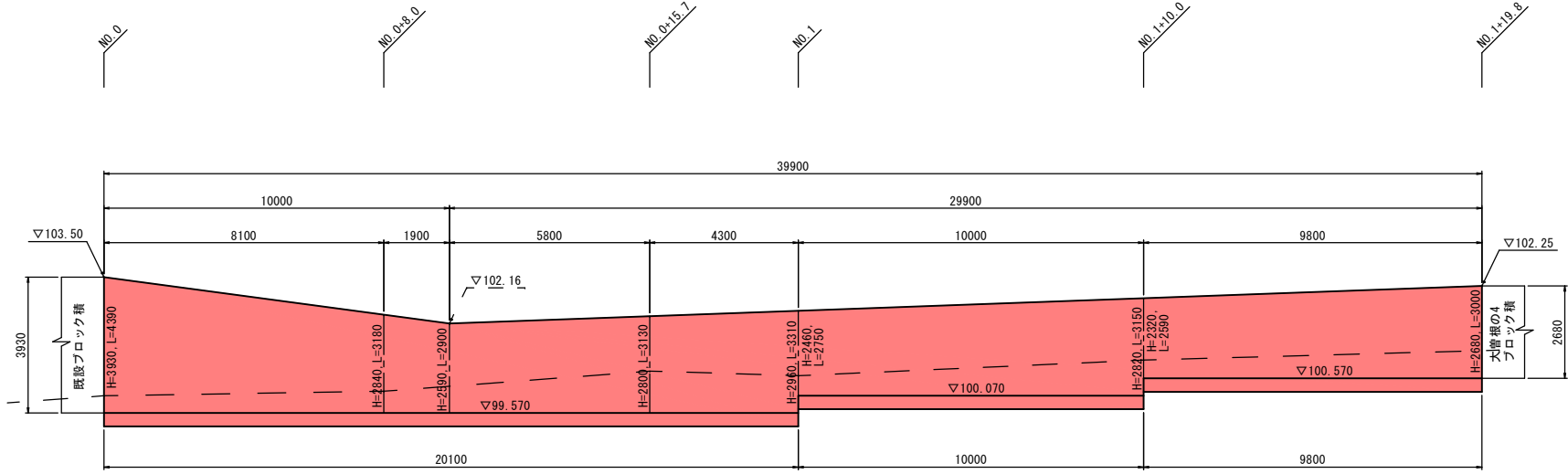
S=1:50



岩手県釜石市		1 災
唐丹21号線	大曾根	
全 8 枚中ノ 5 枚	(その1)諸構造図	
令和 2 年 度		398 号
唐丹21号線道路災害復旧（1災398号大曾根）工事		
縮尺	図 示	

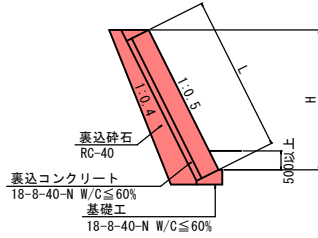
(その2)諸 構 造 図

擁壁工展開図 S=1:100

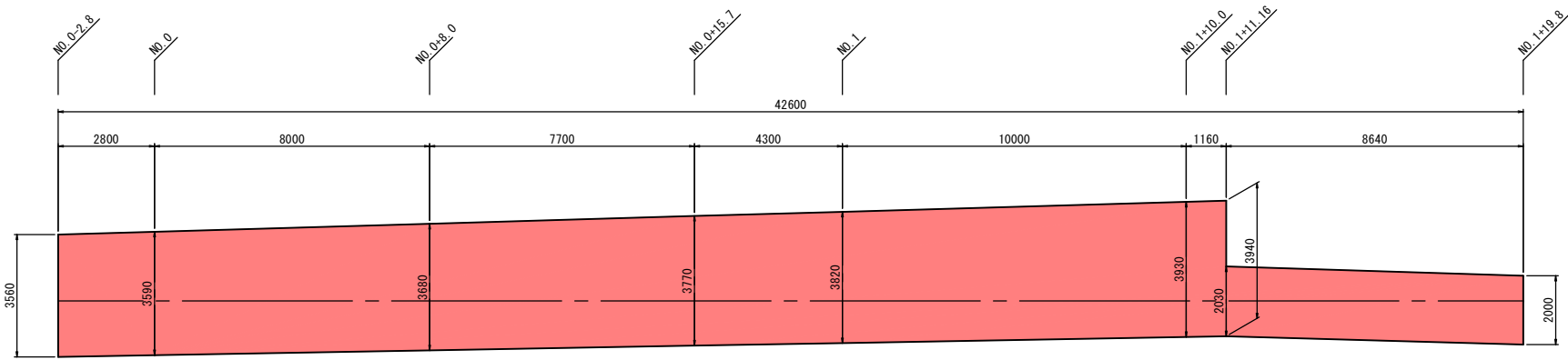


DL=95.000

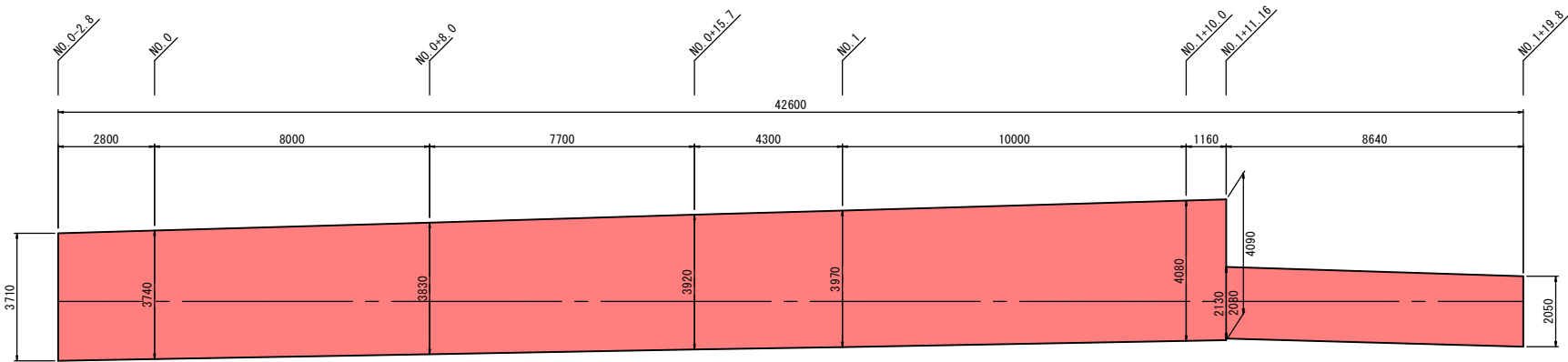
標準横断面 $S=1:100$



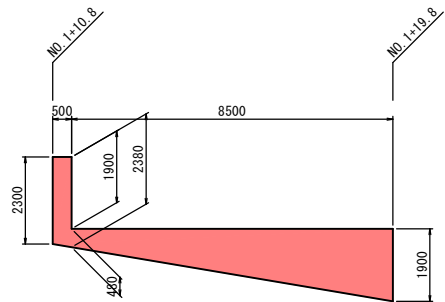
舗装工展開図 S=1:100

□表 層 (再生密粒度As20F) $1.4\text{m} \leq W < 3.0\text{m}$ 、 $3.0\text{m} \leq W$ 

□上層路盤 (M-40) 下層路盤 (RC-40) $1.4\text{m} \leq W < 3.0\text{m}$ 、 $3.0\text{m} \leq W$



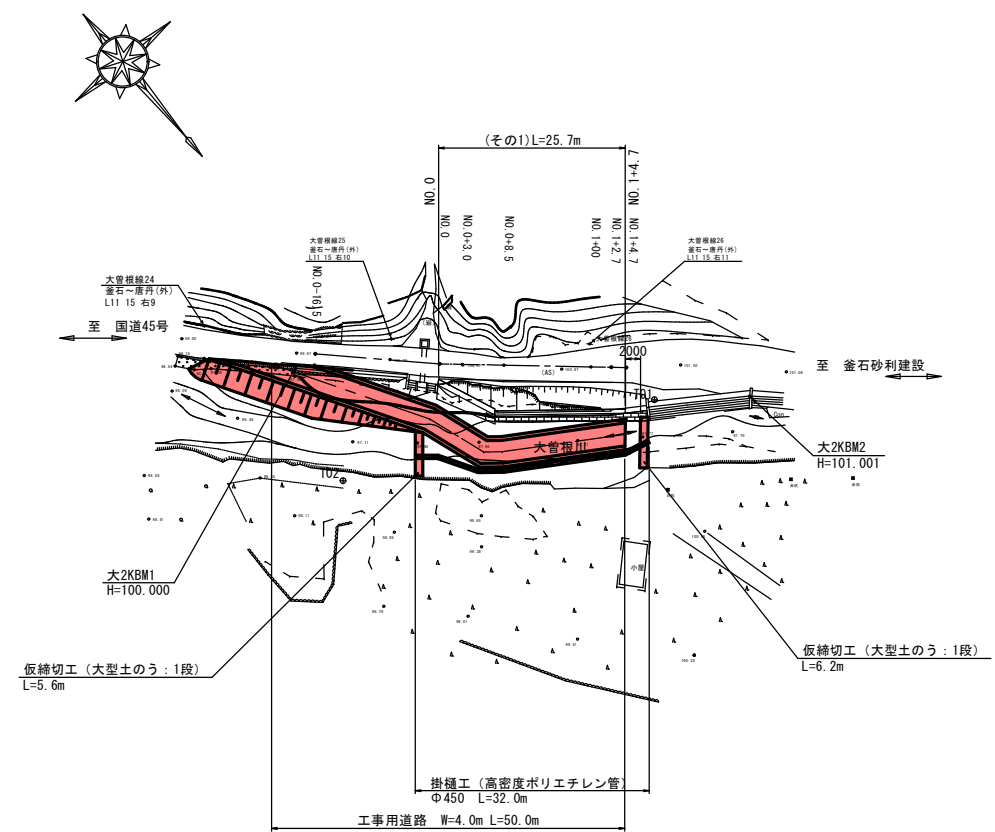
鋪裝版破碎工展開図 S=1:100



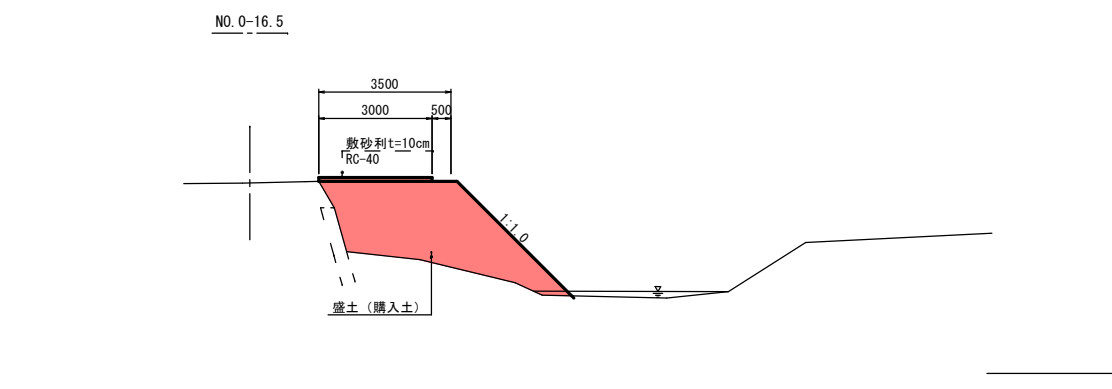
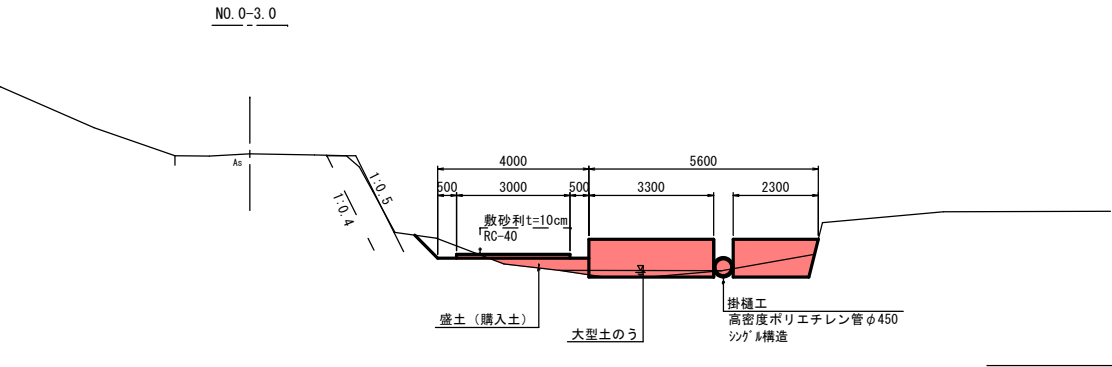
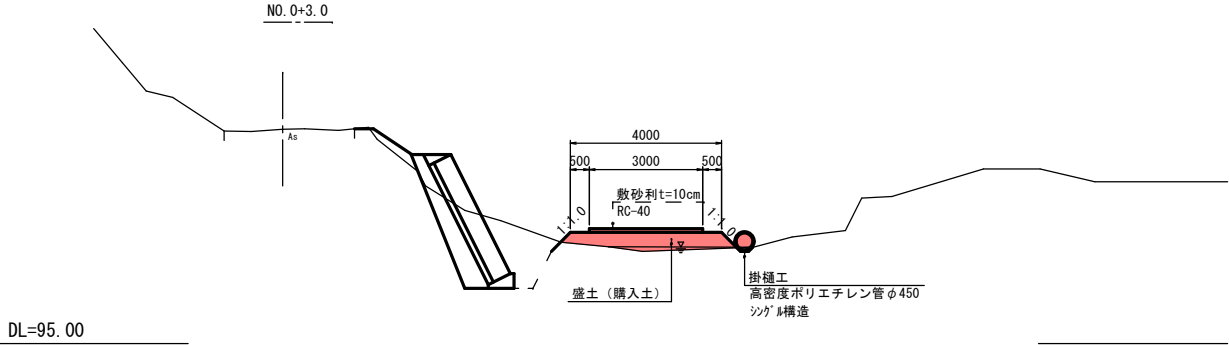
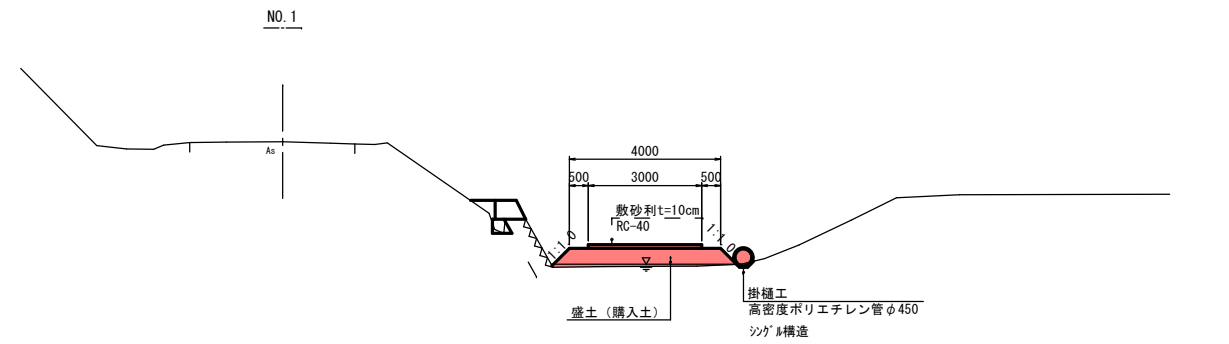
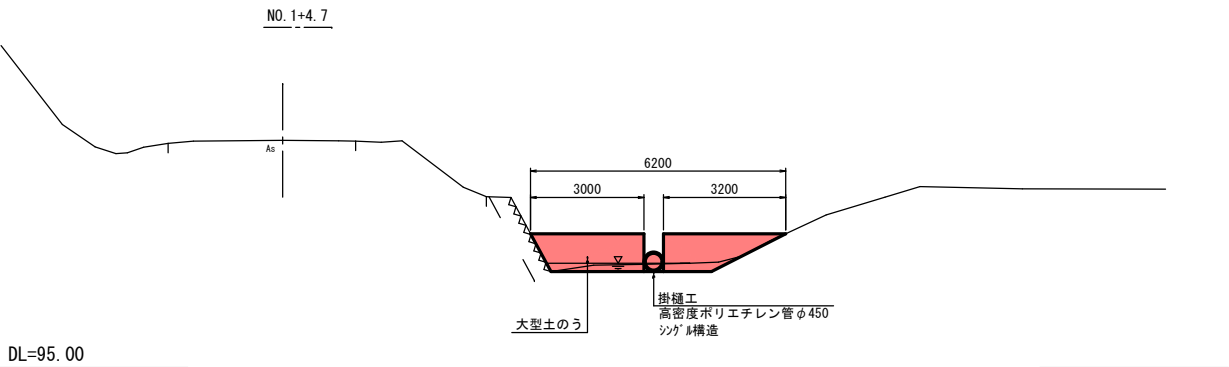
岩 手 県 釜 石 市		1 災 398 号
唐丹21号線	大 曾 根	
全 8 枚 中 / 6 枚	(その2)諸構造図	
令 和 2 年 度		
唐丹21号線道路災害復旧(1災398号大曾根)工事		
縮 尺	図 示	

(その1)仮設工参考図

平面図
S=1:500



横断面図
S=1:100

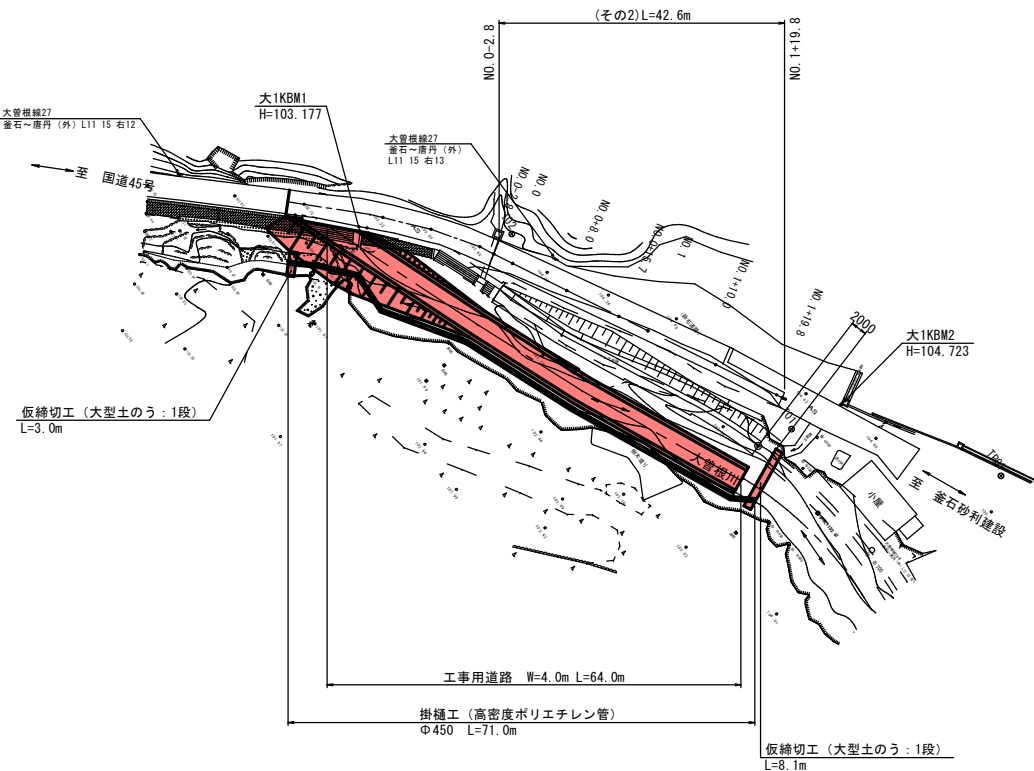


岩手県釜石市		1 災 398 号
唐丹21号線	大曾根	
全 8 枚中ノ 7 枚	(その1)仮設工参考図	
令和 2 年 度		
唐丹21号線道路災害復旧(1災398号大曾根)工事		
縮尺	図 示	

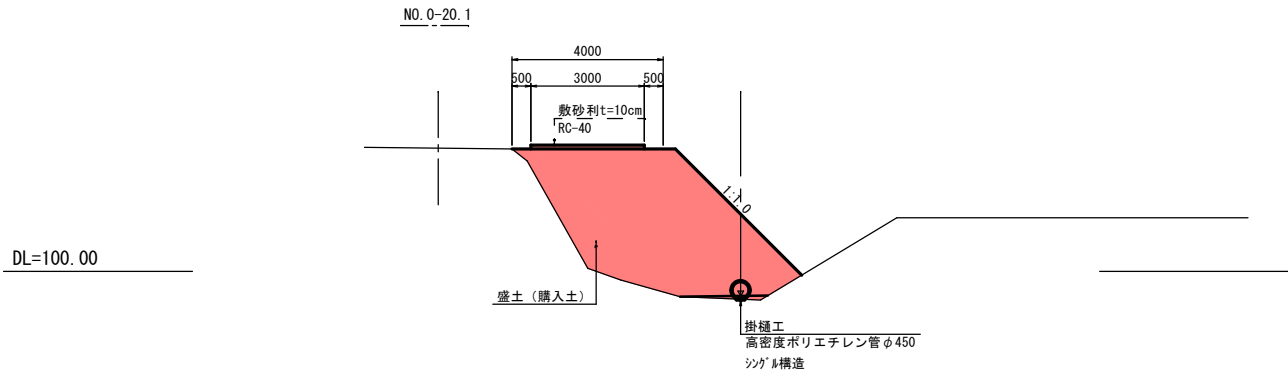
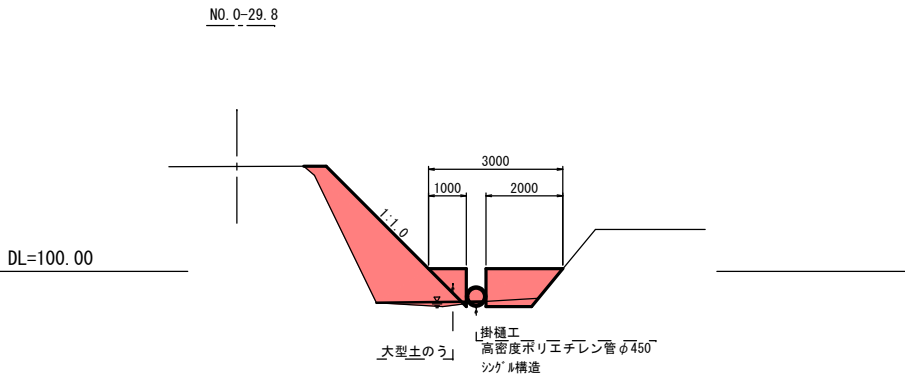
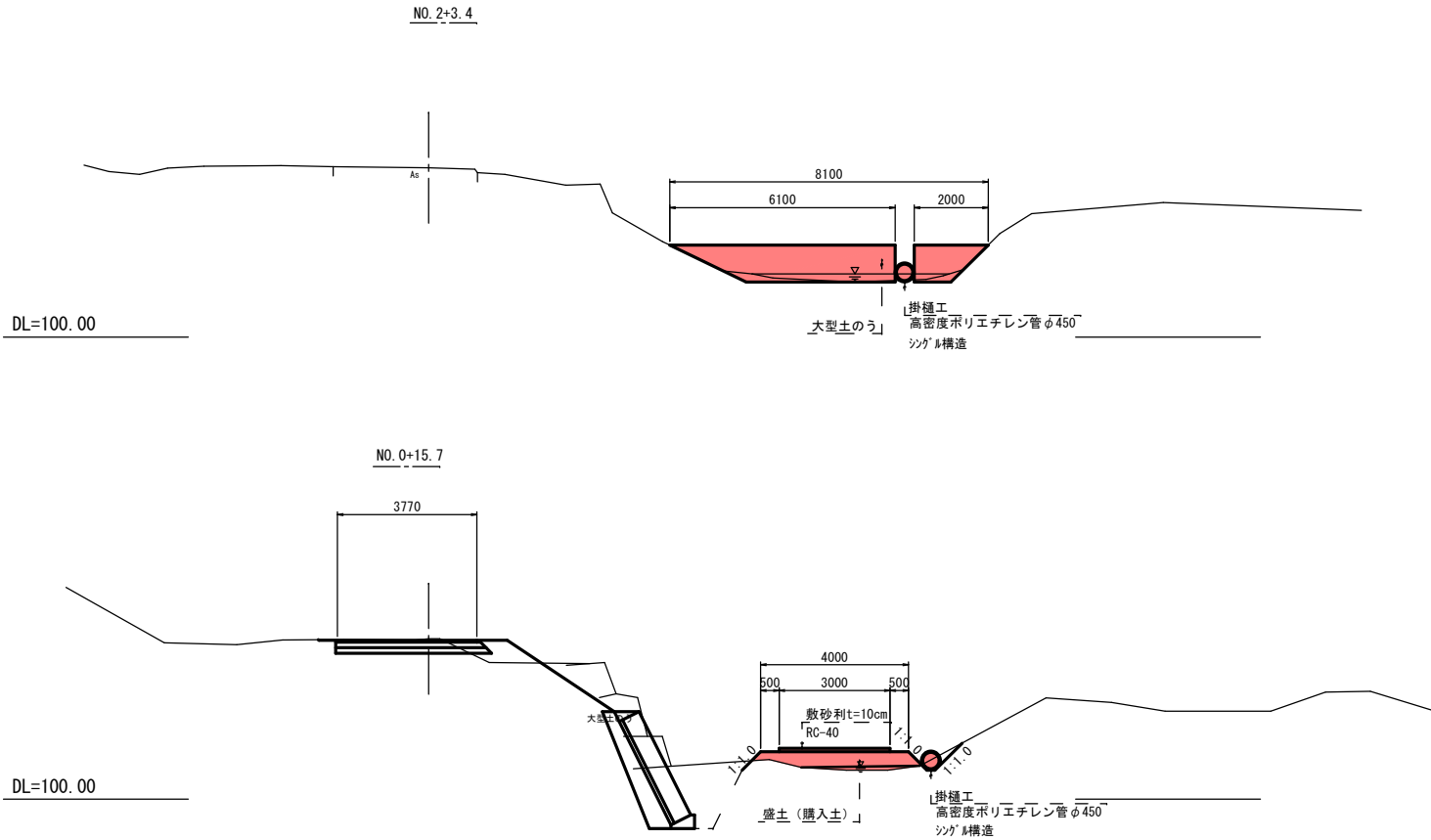
(その2)仮設工参考図



平面図
S=1:500



横断図
S=1:100



岩手県釜石市		1 災
唐丹21号線	大曾根	
全 8枚中ノ 8枚	(その2)仮設工参考図	398 号
令和 2 年 度		
唐丹21号線道路災害復旧(1災398号大曾根)工事		
縮尺	図 示	