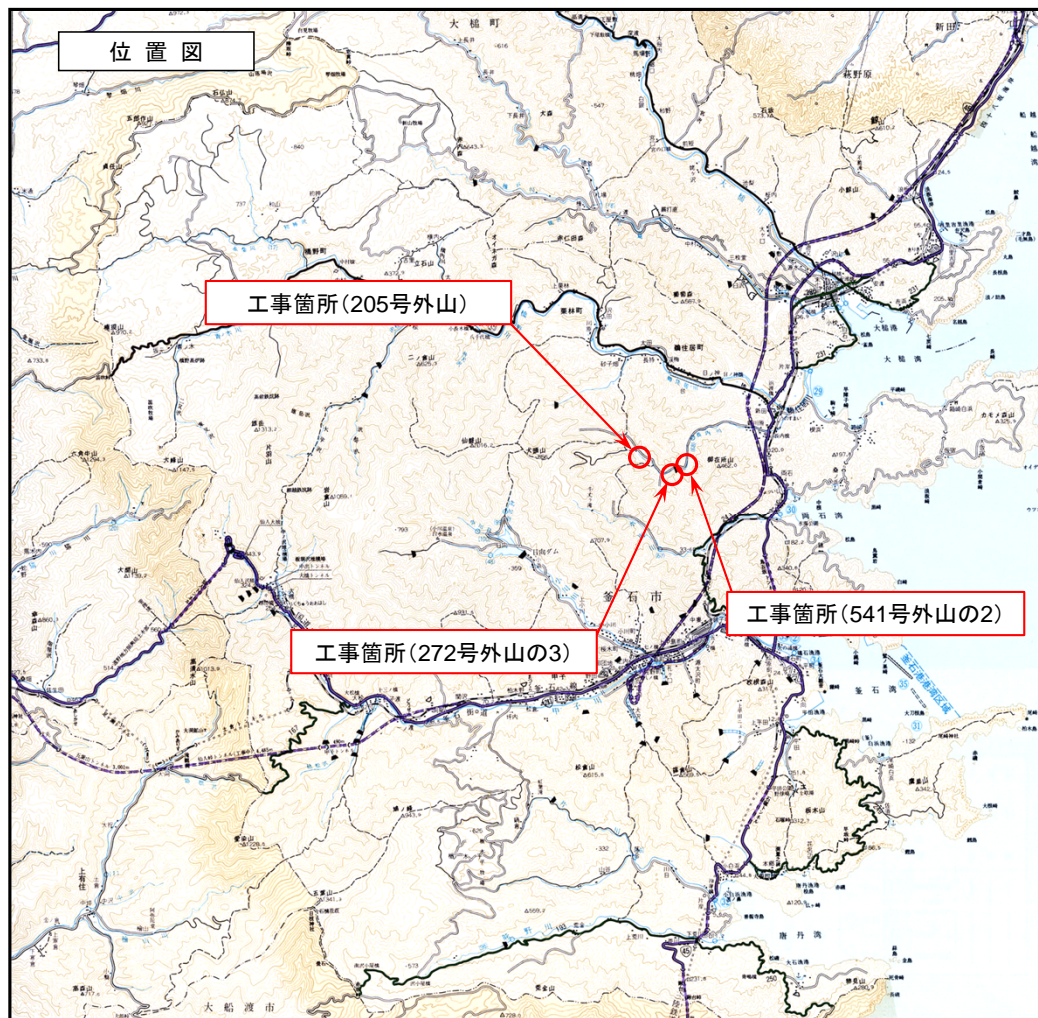


長内川(1災205号外山)・鶴住居20号線(1災541号外山の2・1災272号外山の3)河川道路災害復旧工事 位置図



205号外山



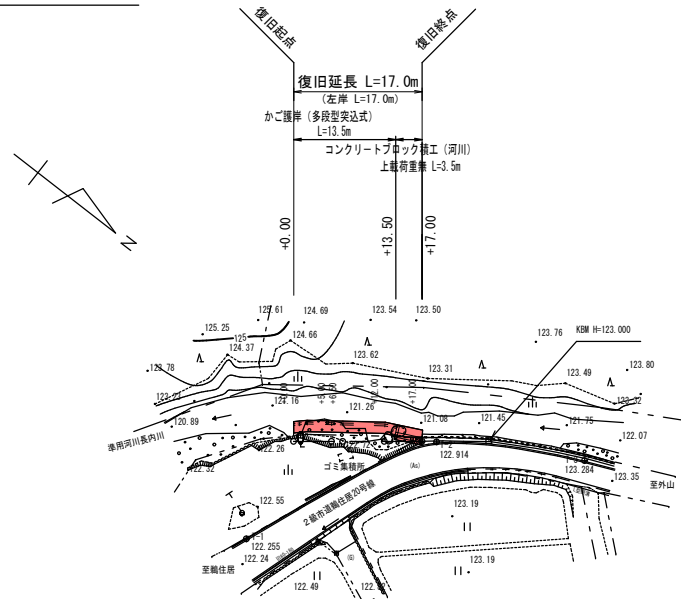
541号外山の2



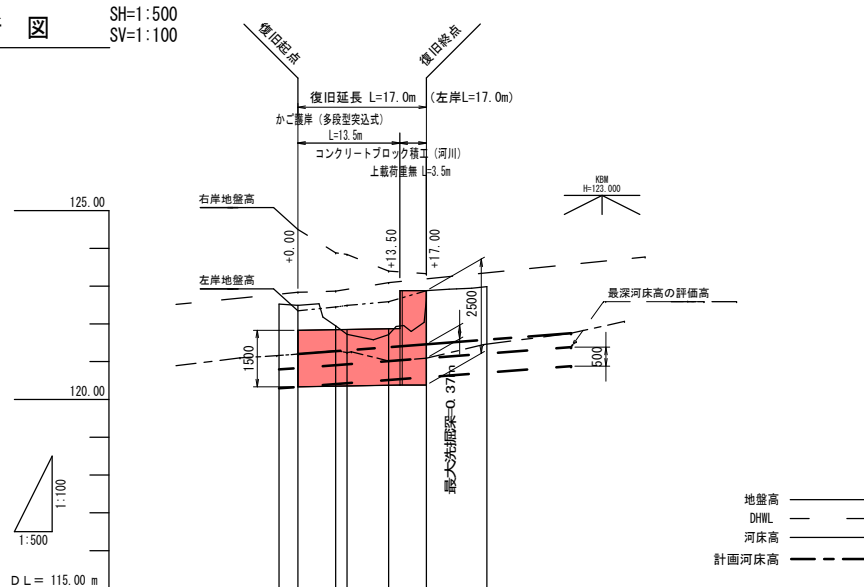
272号外山の3






平面图 S=1:500

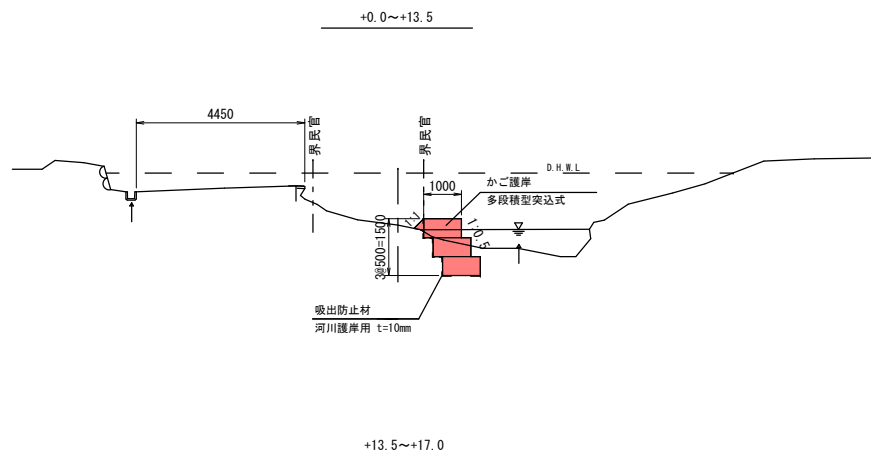


縦断図 SH=1:500
SV=1:100

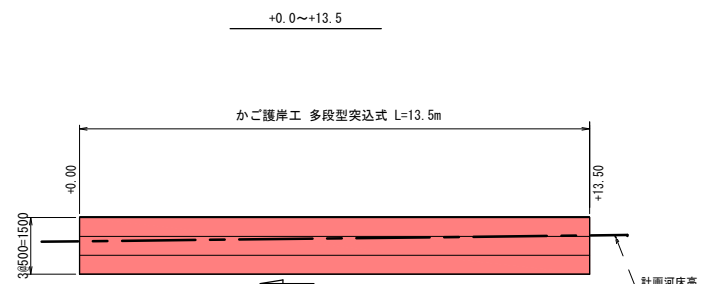


由原因	測点名	庫距橋	邊坡距離	河床高	堤水位	地基		計畫堤防高	計畫河床勾配	計畫高水勾配	基準高	
						左岸	右岸					
	-2.50	0.000	-3.500			122.55	124.50		123.20	123.84		
	+0.00	2.500	0.000	121.20								
	+5.00	5.000	5.000	121.20		122.46	123.88	122.88				
	+6.25	1.125	6.125	121.24		122.49	123.84	122.84				
	+12.00	5.500	15.000	121.25		122.59	123.40	123.09	121.46	123.19		
	+17.00	5.000	17.000	121.09		122.88	123.33	123.19				
	+25.00	8.000	25.000									

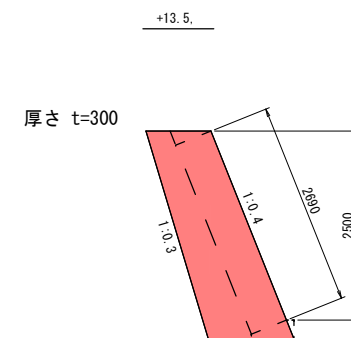
標準断面図 S=1:100



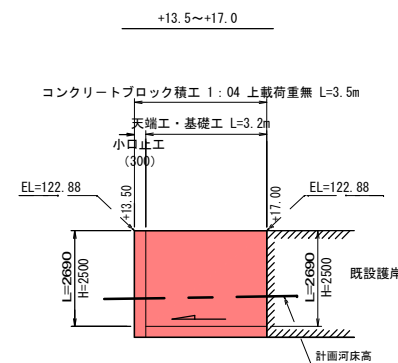
かご護岸工展開図 S=1:100



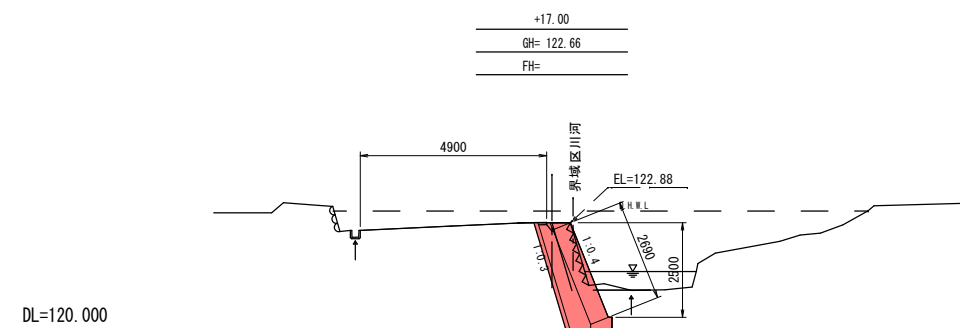
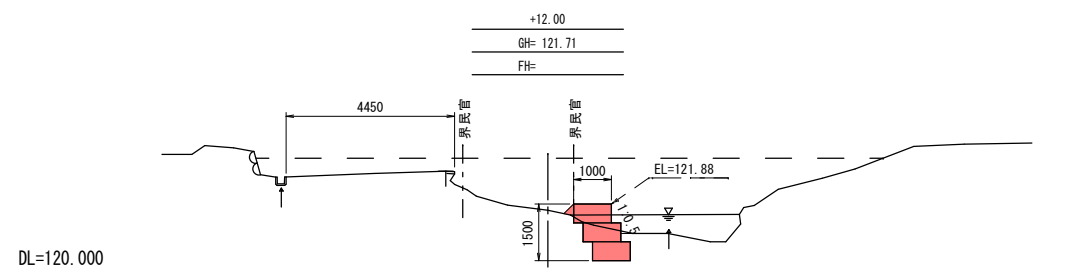
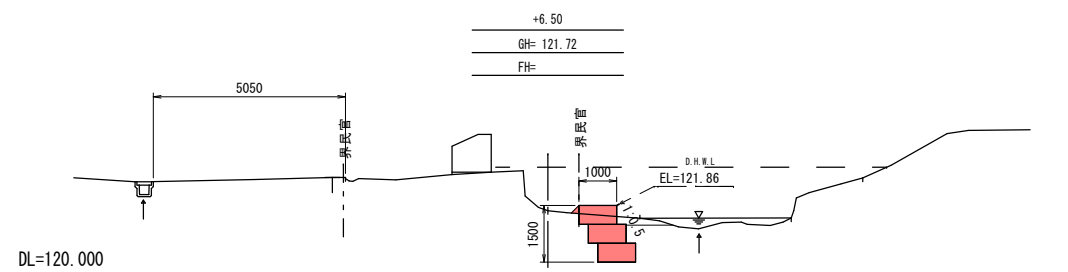
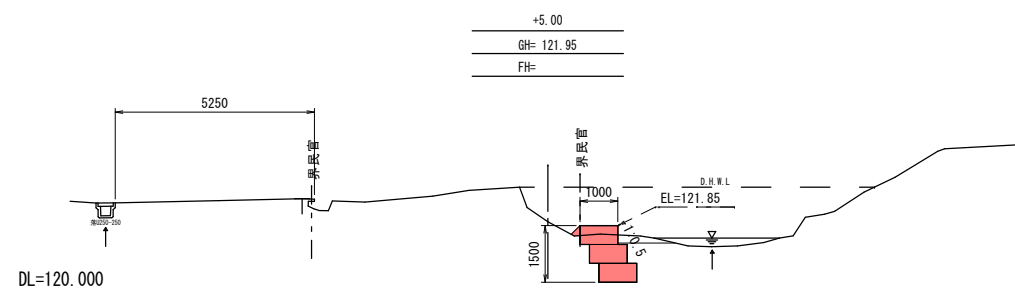
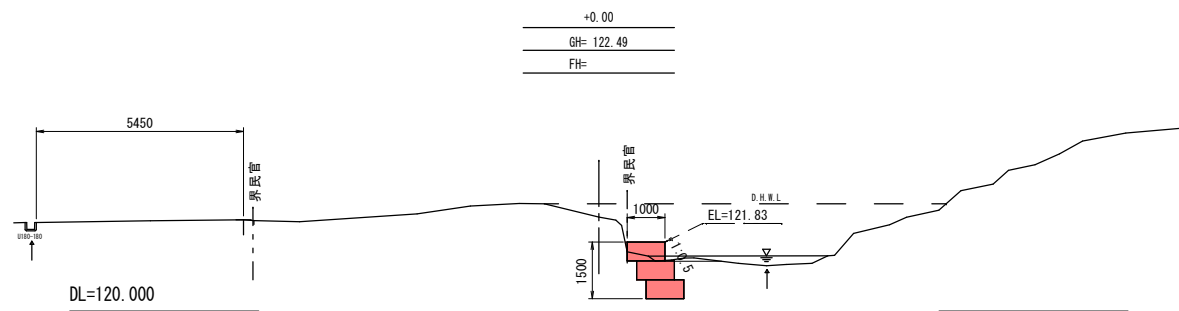
小口止工 S=1:50



コンクリートブロック積工展開図 S=1:100



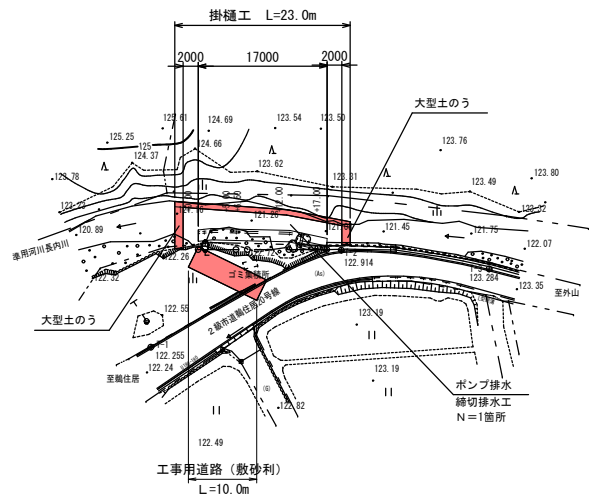
岩 手 県 釜 石 市		1 災 害 号
準用河川 長内川	外 山	
全3枚中の1枚	平面図・縦断面図 標準断面図・展開図	
令和 2 年 度		
長内川河川災害復旧(1災205号外山) 工事		
縮 尺	図 示	



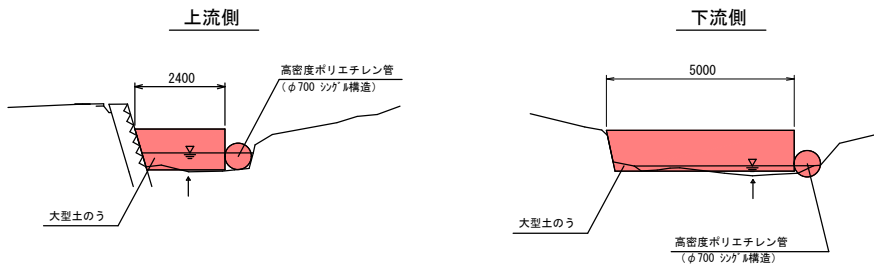
岩 手 県 釜 石 市		1 災
準用河川 長内川	外 山	
全3枚中の2枚	横 断 図	205 号
令和 2 年 度		
長内川河川災害復旧(1災205号外山)工事		
縮 尺	図 示	

仮設工
(参考図)

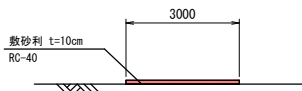
平面図 S=1:500



断面図 S=1:100

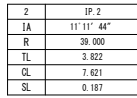
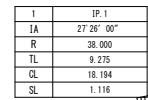


工事用道路断面図 S=1:100

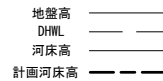


岩手県釜石市		1 災
準用河川 長内川	外山	
全3枚中の3枚	仮設工（参考図）	
令和2年度		205 号
長内川河川災害復旧（1災205号外山）工事		
縮尺	図示	

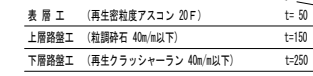
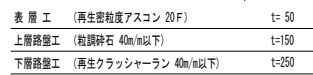
S=1 : 500



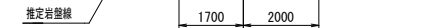
SH=1:500
SV=1:100



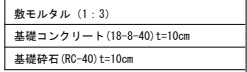
S=1:100



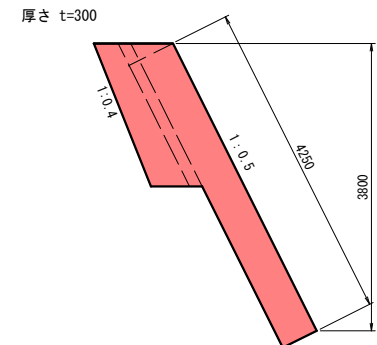
S=1:100



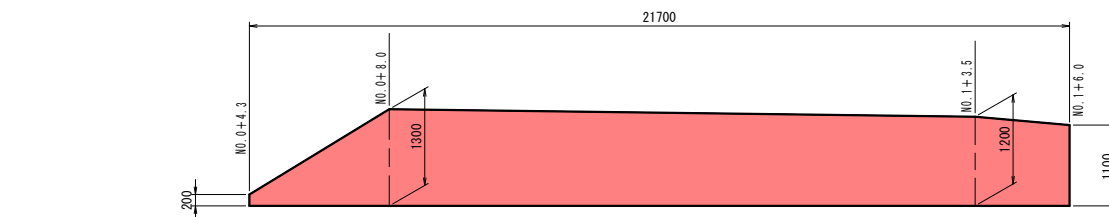
$\approx 1:50$



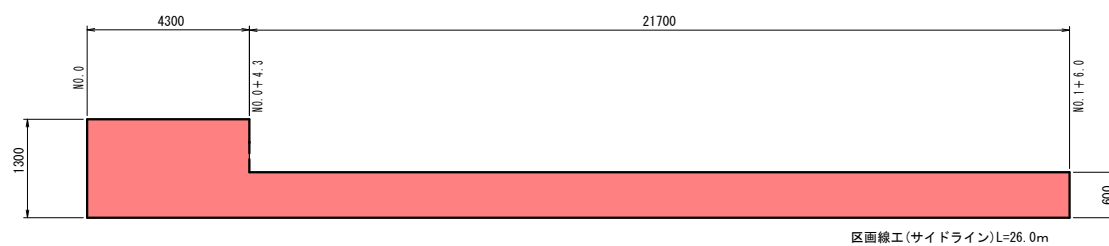
S=1:50



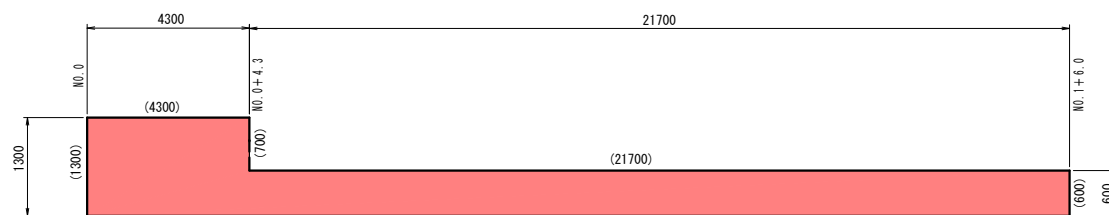
V=1:50
H=1:100



V=1:50
H=1:100



V=1:50
H=1:100

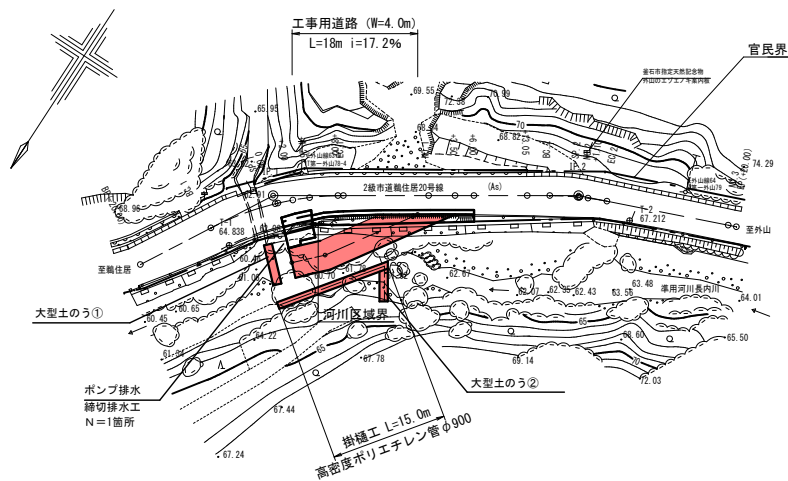


※ ()内は、舗装切断延長

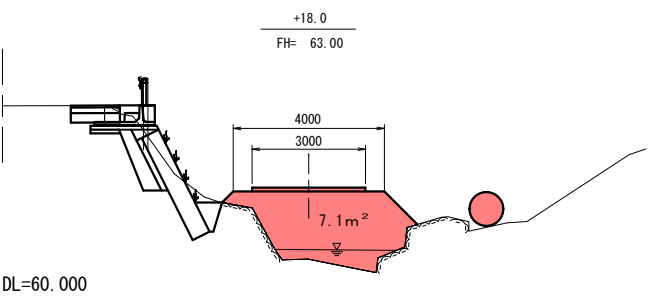
岩手県金石市鴫住居町第29地割 地内					1 災 の サ イ ト 号
2級市道 鴫住居20号線			外山の2		
鴫住居20号線道路災害復旧(1次541号外山の2)工事					
全 3 枚中ノ 1			平面図・縦断面図 標準断面図		
設計		製図			
実測			令和 年 月 日	縮尺	図 示

仮設工
(参考図)

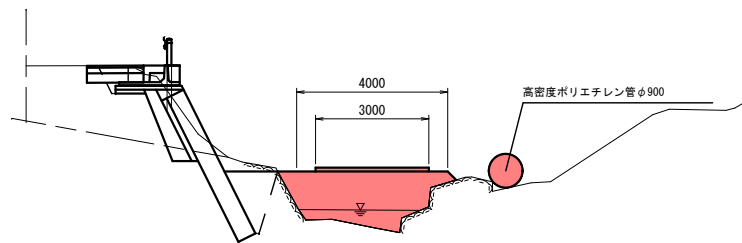
平面図 S=1:500



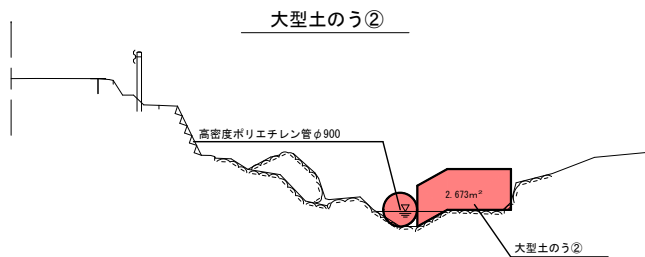
横断図 S=1:100



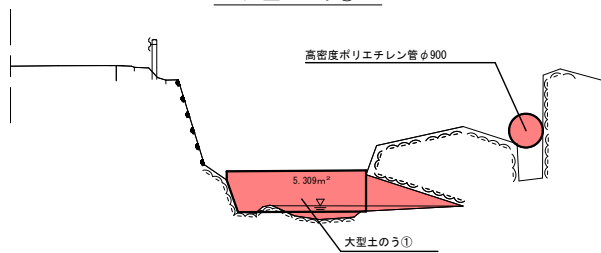
工事用道路標準断面図 S=1:100



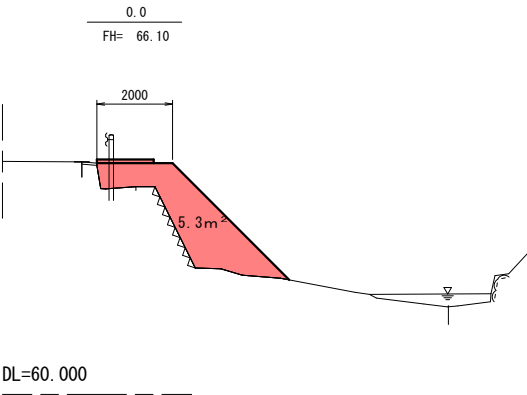
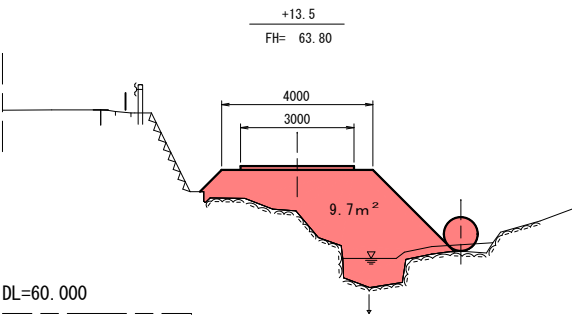
仮締切工 S=1:100



大型土のう②

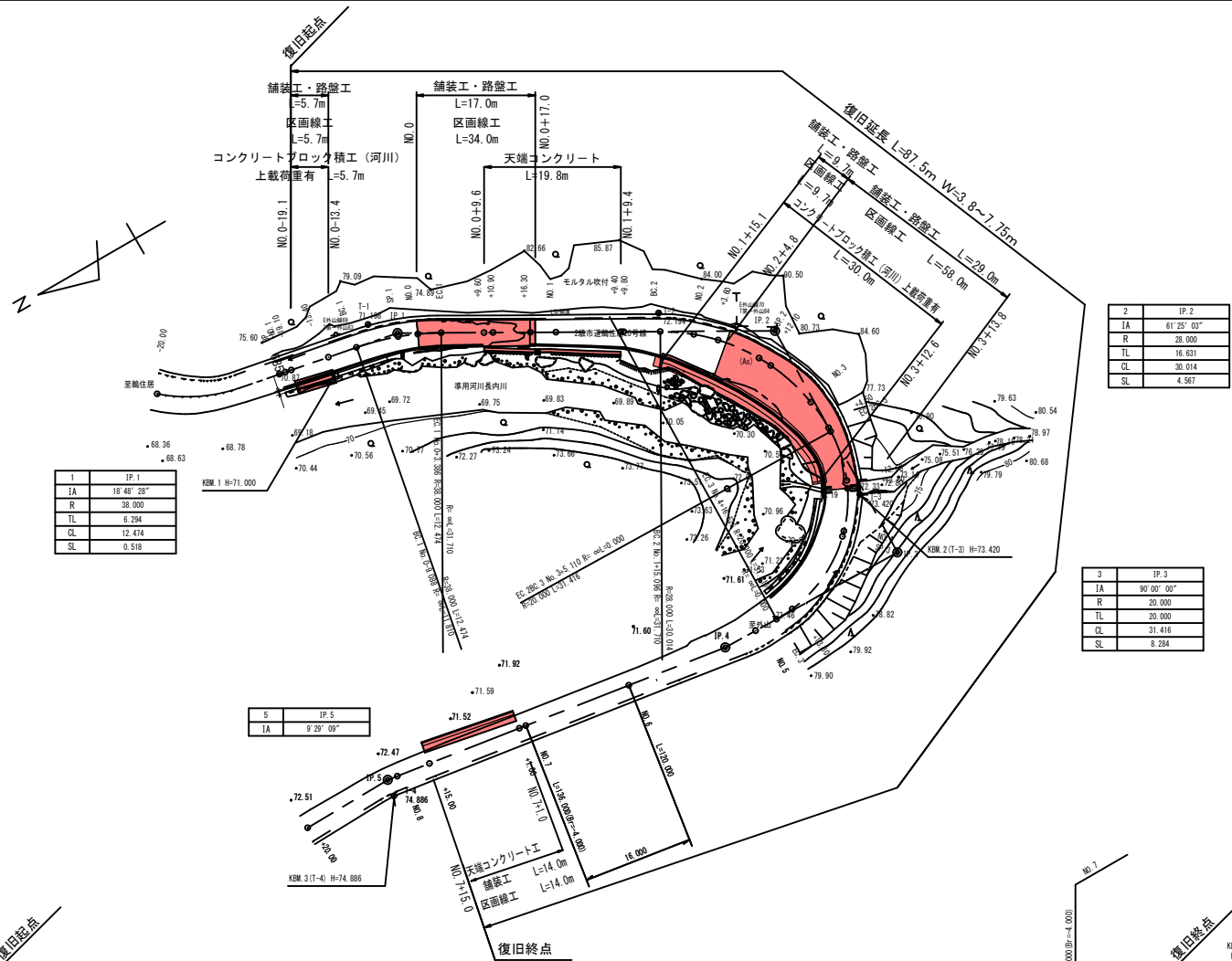


大型土のう①

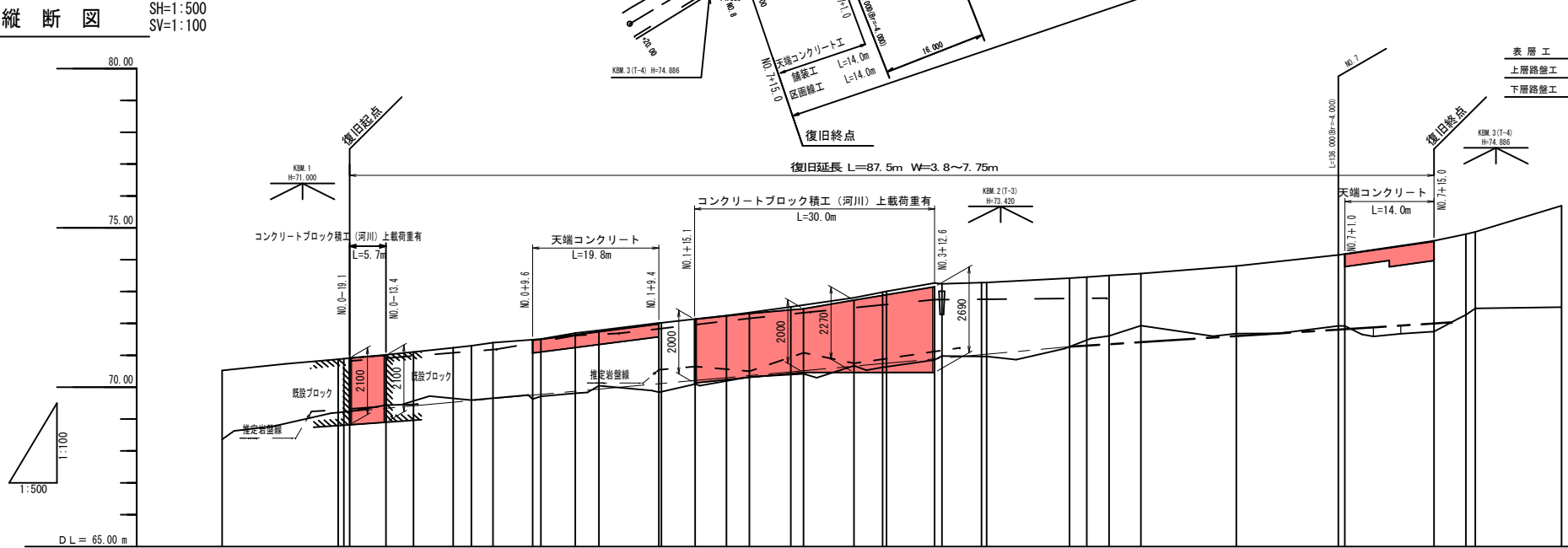


岩手県金石市鶴住居町第29地割 地内					1 災
2級市道 鶴住居20号線			外山の2		
鶴住居20号線道路災害復旧(1災541号外山の2)工事					541 号
全 3 枚中ノ 3			仮設工(参考図)		
設計			製図		
実測 令和 年 月 日			縮尺		
			図 示		

平面図 S=1:500

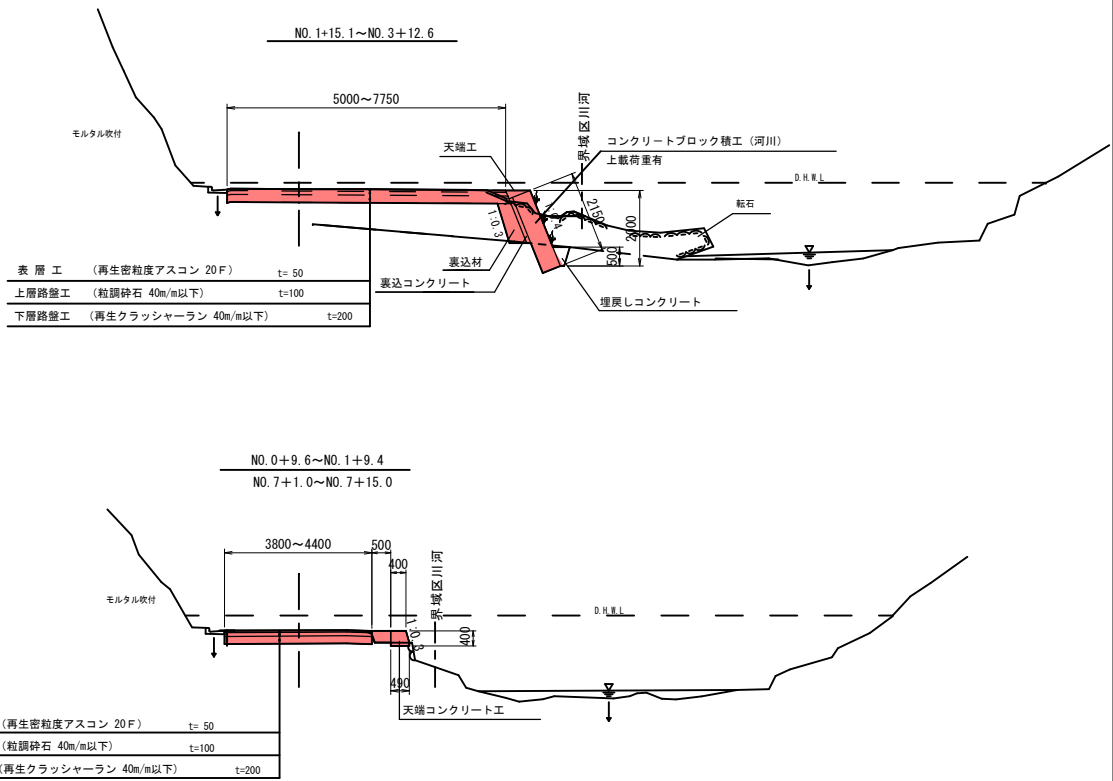


縦断面図 SH=1:500 SV=1:100

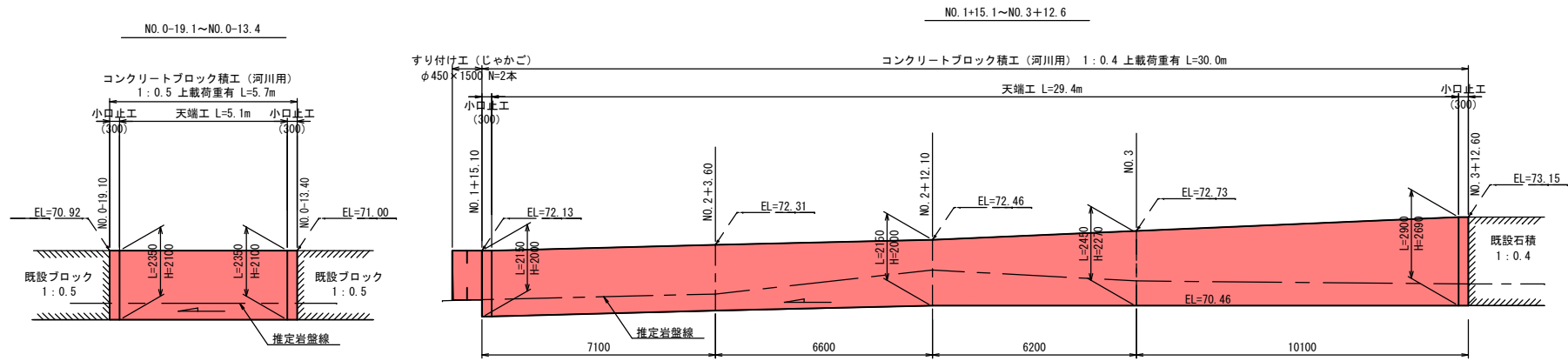


勾配	1:2.2% L=170.0m																			
盛土																				
切土																				
計画高	70.91	71.01	71.10	71.23	71.30	71.39	71.49	71.51	71.69	71.78	72.01	72.13	72.24	72.33	72.51	72.57	72.80	72.88	73.42	74.59
地盤高	70.92	71.01	71.10	71.23	71.30	71.39	71.49	71.51	71.69	71.78	72.01	72.13	72.24	72.33	72.51	72.57	72.80	72.88	73.42	74.59
追加距離	-20.100	-15.400	-4.302	-2.851	0.000	3.386	9.600	15.900	16.300	20.000	28.000	35.096	40.000	43.600	50.100	52.100	60.000	64.500	83.800	151.000
単距離	0.000	5.700	4.302	6.227	2.651	3.386	6.214	11.300	5.400	3.700	8.400	5.296	4.904	3.600	6.500	1.997	7.900	4.500	12.882	14.000
測点名	-20.00	IP 1	-15.40	86.1	89.1	90.0	91.0	92.0	93.0	94.0	95.0	96.0	97.0	98.0	99.0	100.0	101.0	102.0	103.0	104.0
曲線方向	IP 1 IA 18-48-28 R 38.000 TL 6.294 CL 12.474 SL 0.518																			

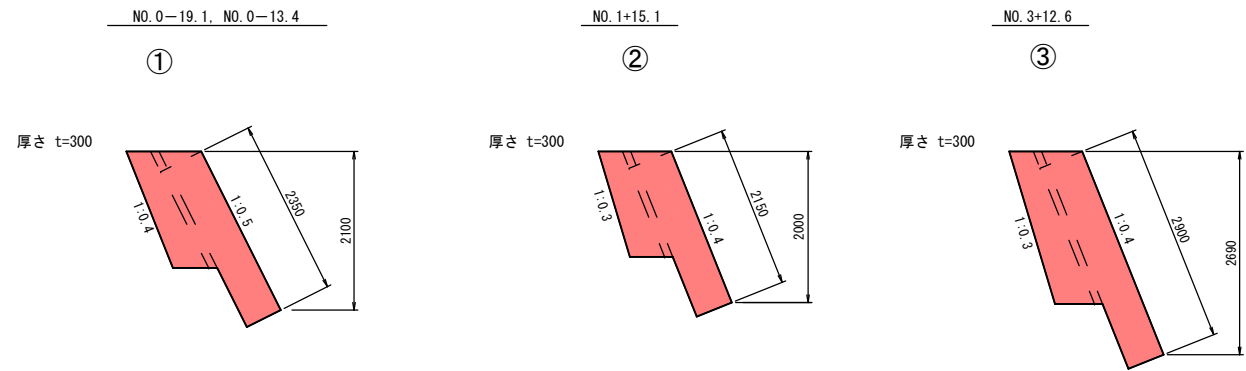
標準断面図 S=1:100



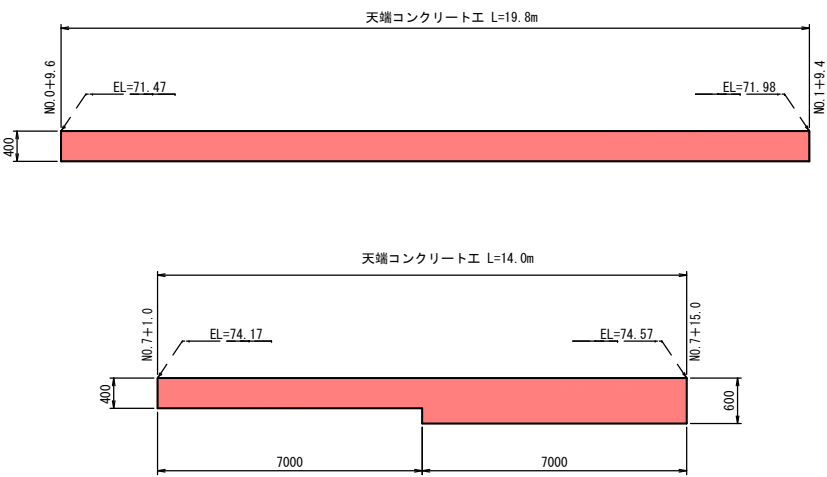
コンクリートブロック積工展開図 S=1:100



小口止工 S=1:50



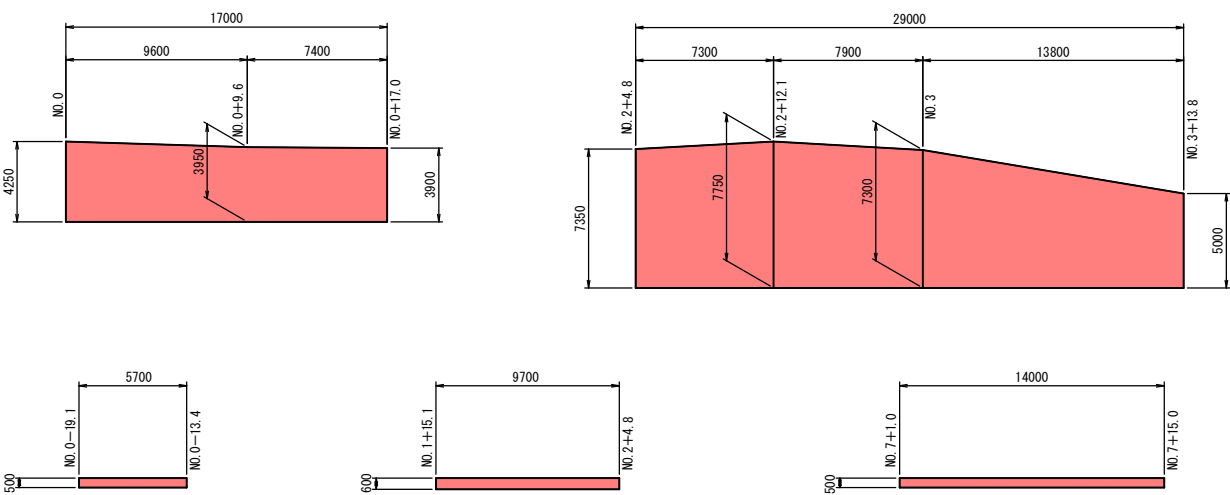
天端コンクリート工展開図 V=1:50 H=1:100



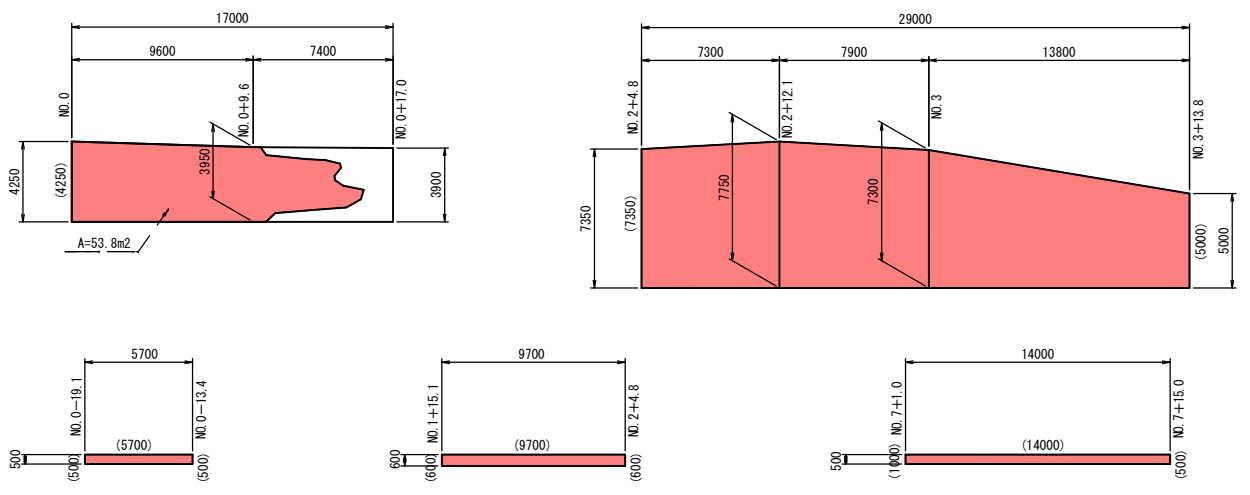
天端コンクリート工断面図 S=1:50



舗装工・路盤工展開図 S=1:200

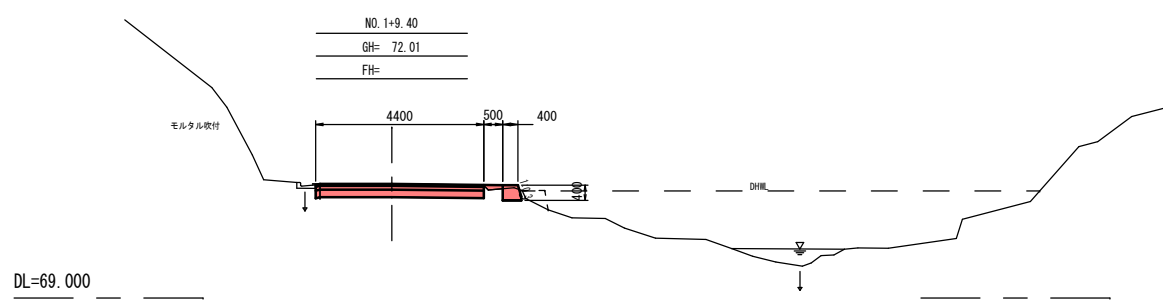
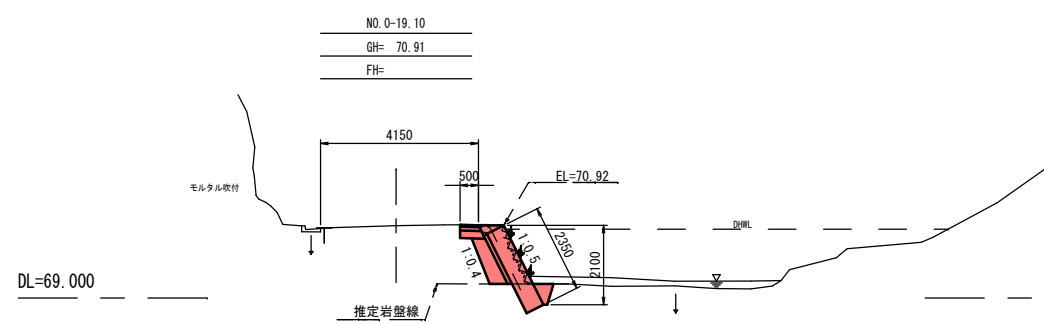
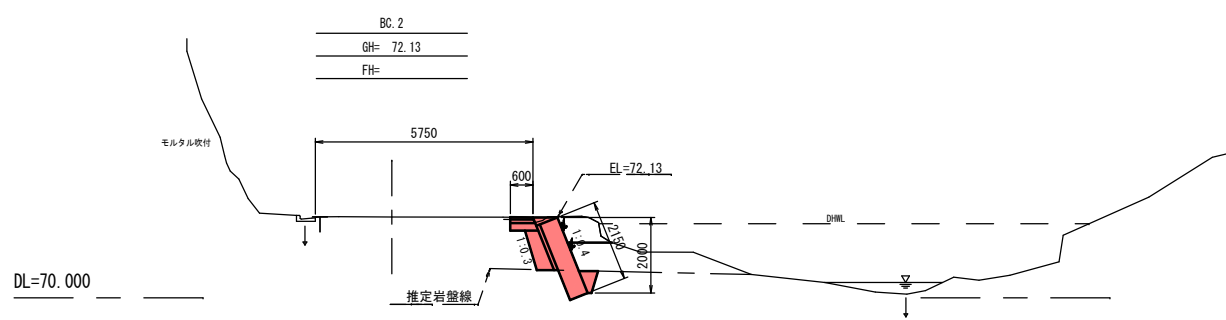
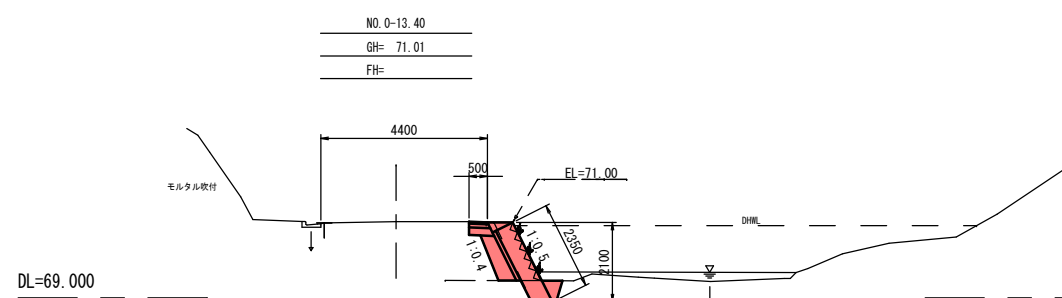
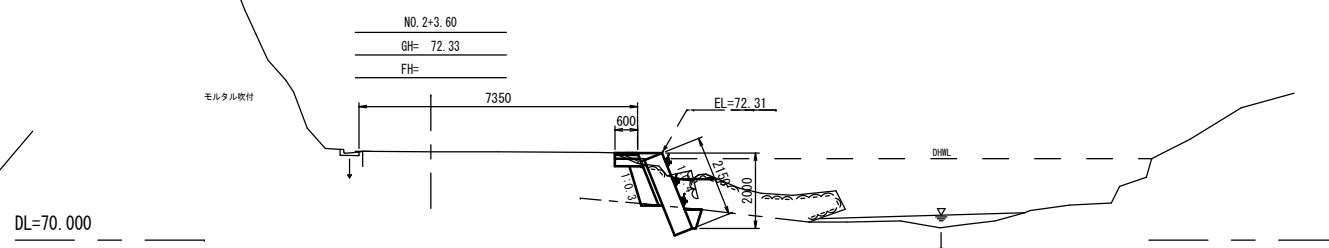
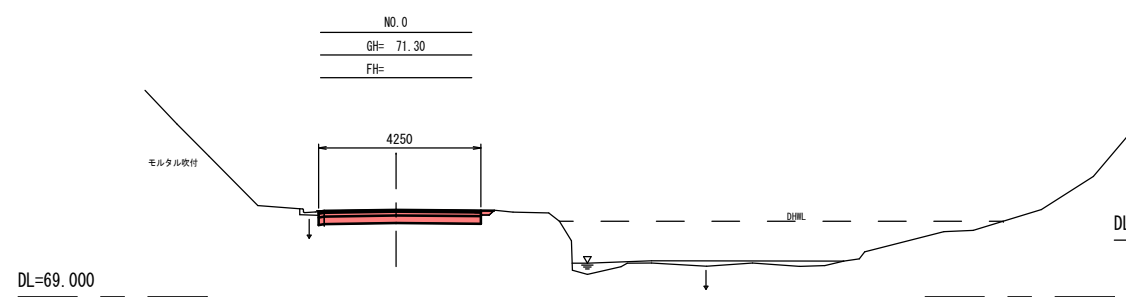
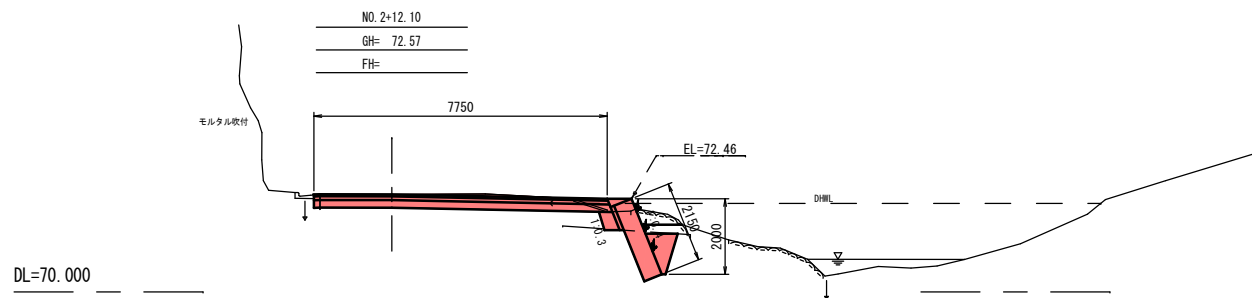
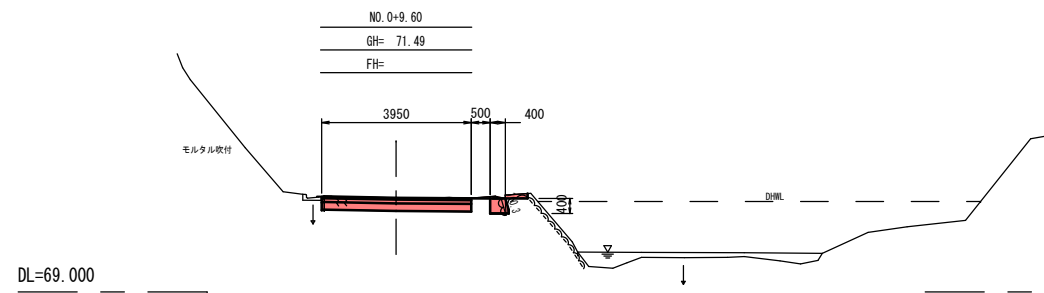
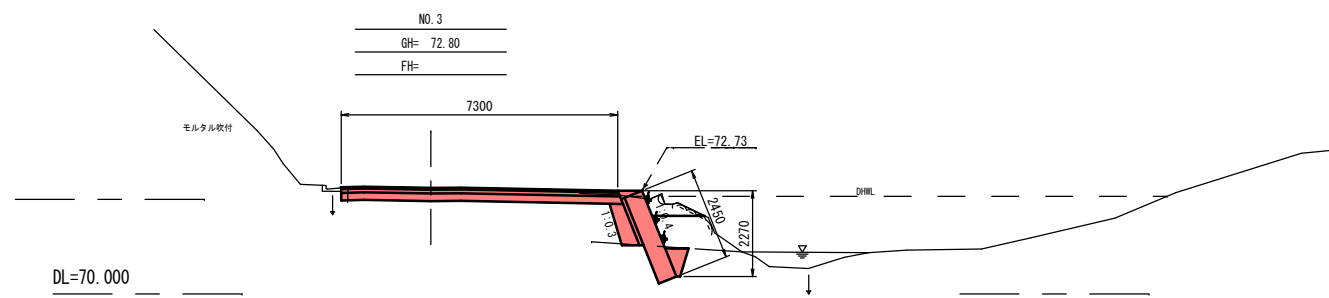
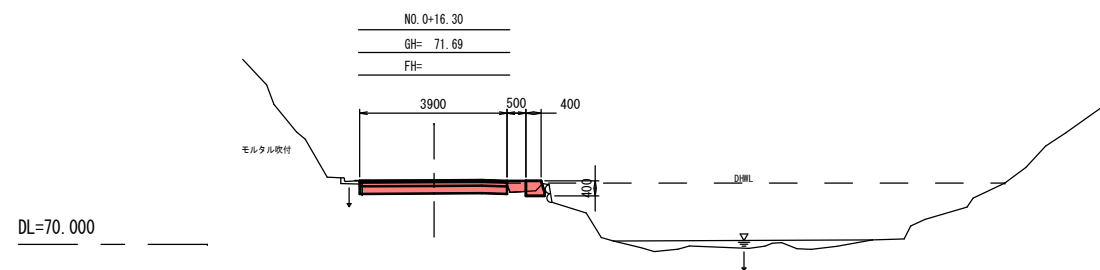


舗装版取壊工 S=1:200

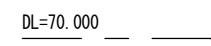
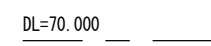
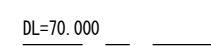


※ ()内は、舗装切断延長

岩手県釜石市		1 災
二級市道 鶴住居20号線	外山の3	
全5枚中の2枚	展 開 図	
令 和 2 年 度		272 号
鶴住居20号線道路災害復旧(1災272号外山の3)工事		
縮 尺	図 示	

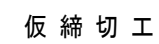


岩手県釜石市		1 災
二級市道 鵜住居20号線	外山の3	
全5枚中の3枚	横断図 (1/2)	272 号
令和2年度		
鵜住居20号線道路災害復旧(1災272号外山の3)工事		
縮尺	1:100	



岩 手 県 釜 石 市	
二級市道 鶴住居20号線	外山の3
全5枚中の4枚	横断図 (2/2)
令和2年度	
鶴住居20号線道路災害復旧(1災27号外山の3)工事	
縮 尺	1 : 100

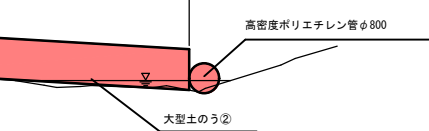
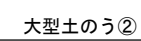
(参考図)



断面図

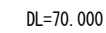
工事用道路工標準断面図

NO. 3+12.6



上 流 側

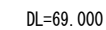
DL=70.000



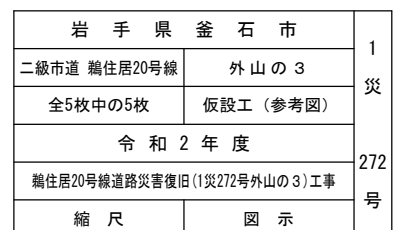
DL=70.000

下 流 側

DL=69.000



DL=69.000



2