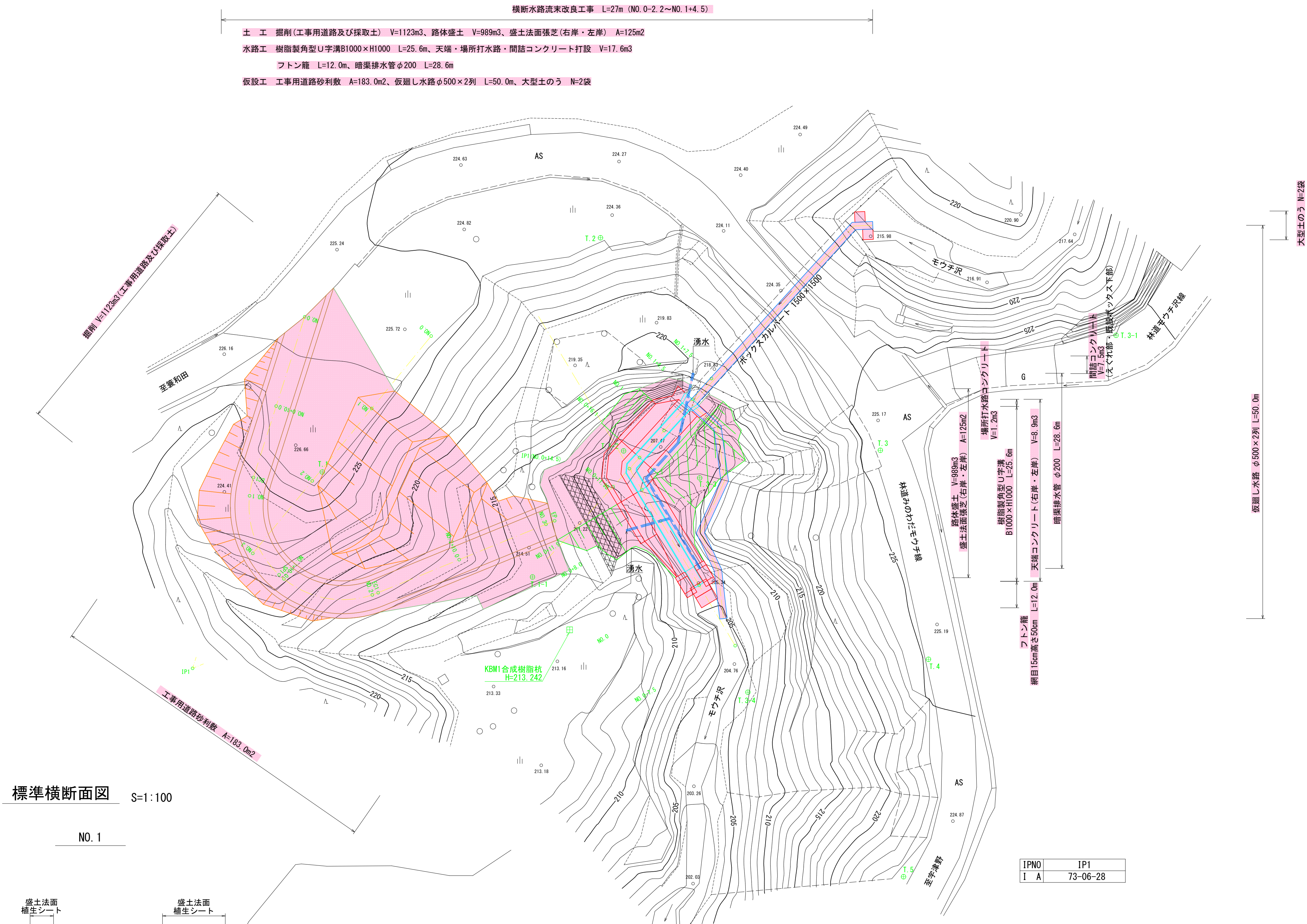


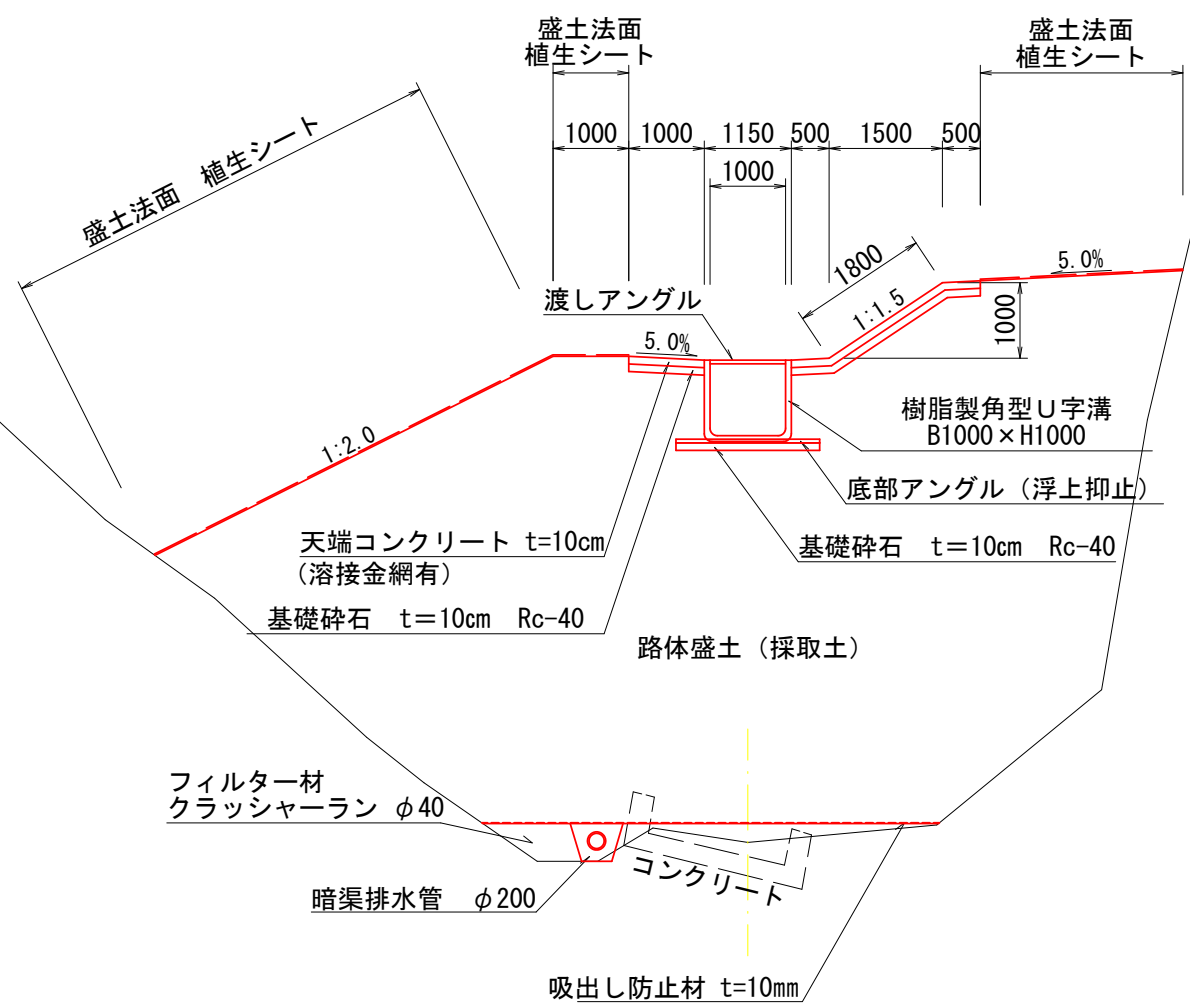
6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事

平面図 S=1:250



標準横断面図 S=1:100

NO. 1

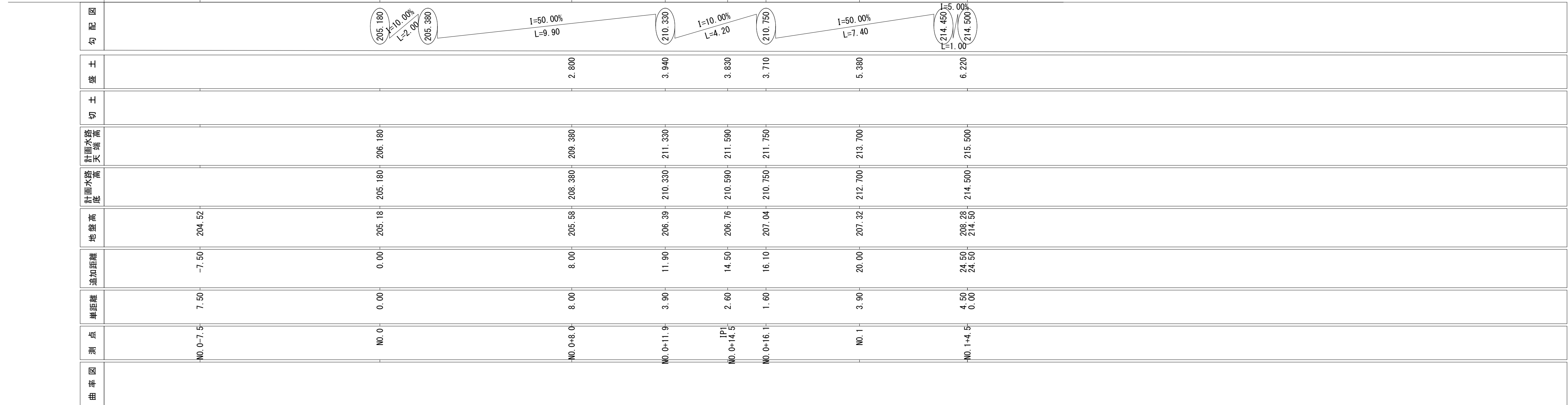


DL=205.00

路線名	林道みのわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2 級	設計速度	20 km/h
年度	令和6年度		施工主体	魚 沼 市	
名称	平面図	9 葉中	1 番	No. から	まで
施工地	新潟県	魚沼 郡	町 村	宇津野 地内	
縮 尺	1 : 250	審査者		設計者	

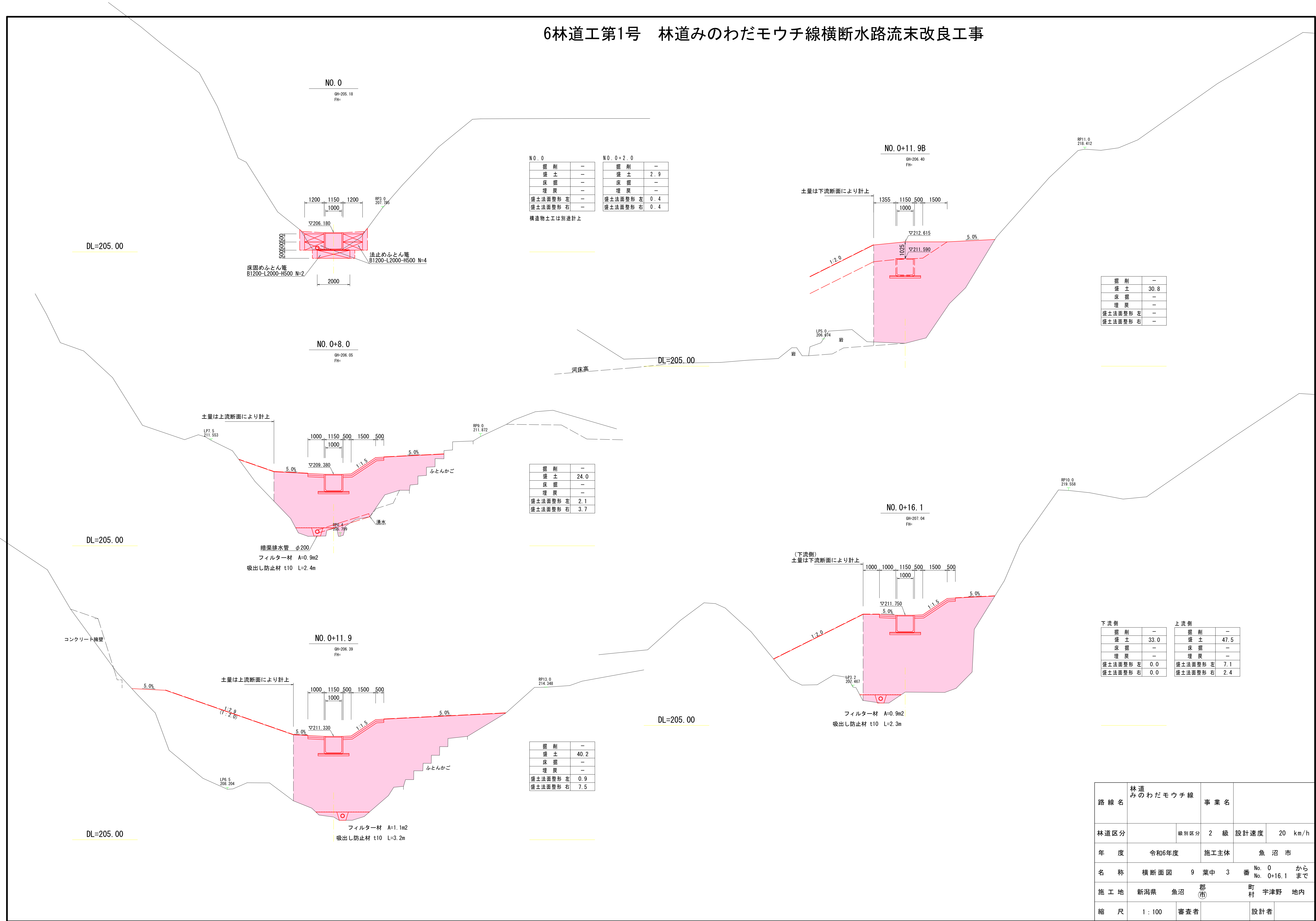
縦断面図 SV=1:100
SH=1:100

SV=1:100
SH=1:100



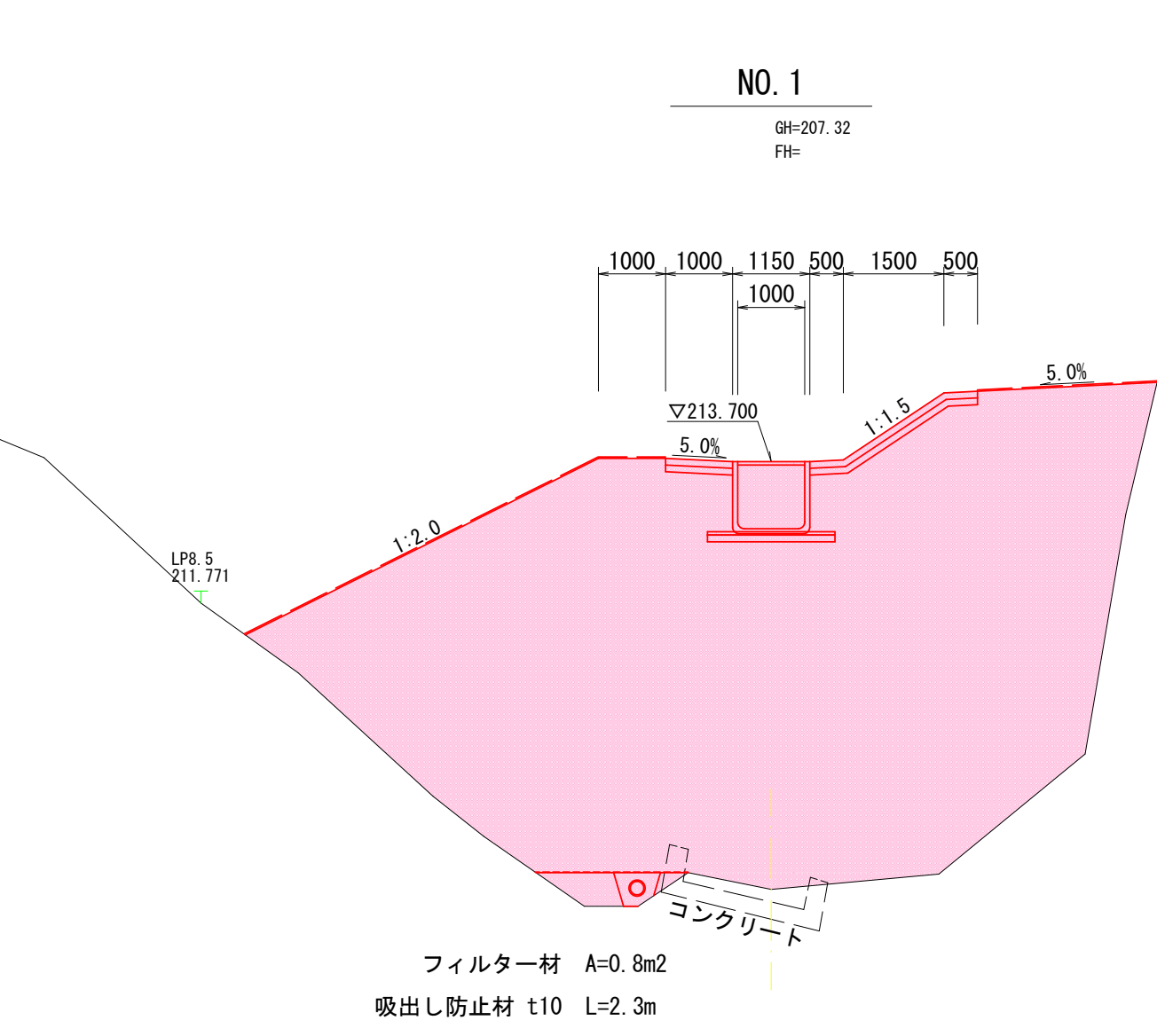
路線名	林道のわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2 級	設計速度	20 km/h
年 度	令和6年度		施工主体	魚 沼 市	
名 称	縦断面図		9 葉中	2 番	No. 0 から No. 1+4.5 まで
施 工 地	新潟県 魚沼 郡		町村 宇津野 地内		
縮 尺	縦 1 : 100 横 1 : 100	審査者	設計者		

6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事

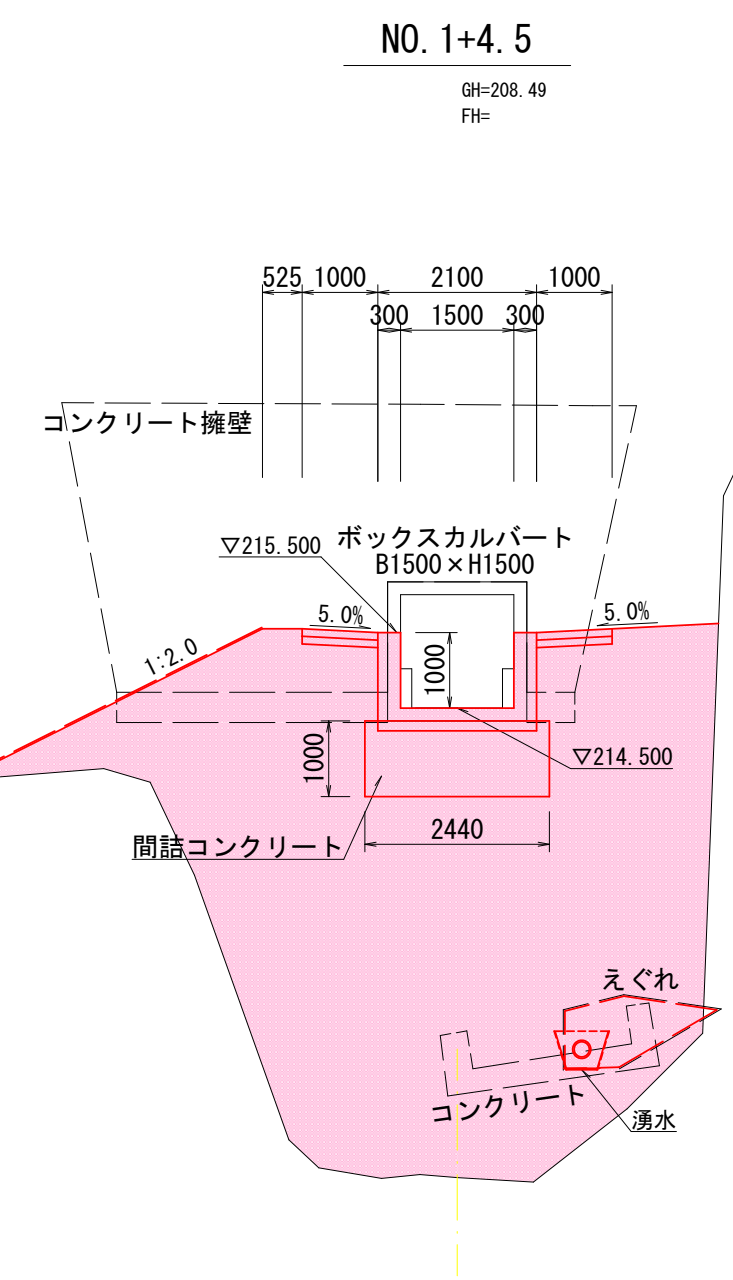


路線名	林道みのわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2 級	設計速度	20 km/h
年度	令和6年度		施工主体	魚沼市	
名称	横断面図	9 葉中 3 番	No. 0 No. 0+16.1	から まで	
施工地	新潟県	魚沼 郡	町 村	宇津野	地内
縮尺	1 : 100	審査者		設計者	

6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事



掘削	—
盛土	64.7
床掘	—
埋戻	—
盛土法面整形 左	6.9
盛土法面整形 右	2.7



下流側		上流側	
掘削	—	掘削	—
盛土	43.1	盛土	41.1
床掘	—	床掘	—
埋戻	—	埋戻	—
盛土法面整形 左	4.5	盛土法面整形 左	4.5
盛土法面整形 右	0.0	盛土法面整形 右	0.0

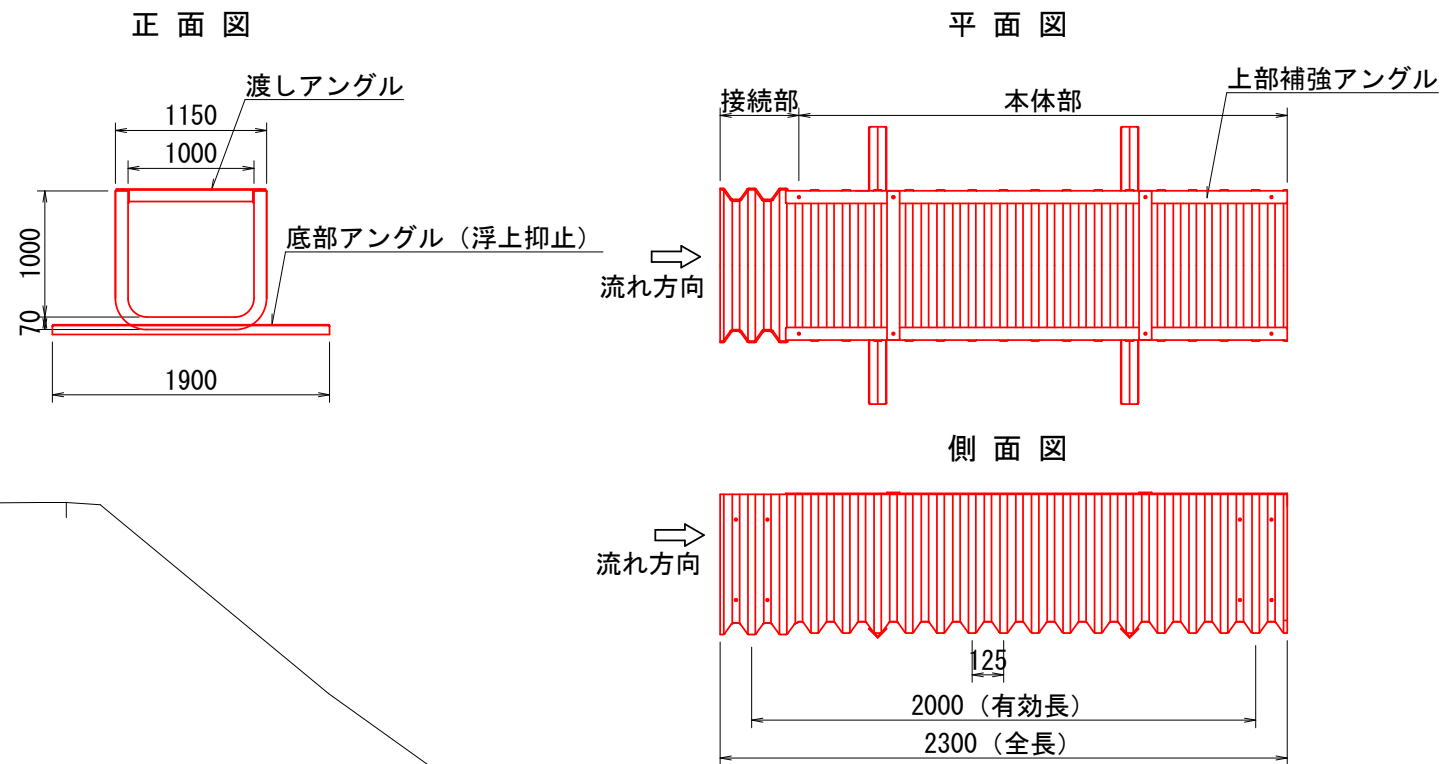
路線名	林道 みのわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2 級	設計速度	20 km/h
年 度	令和6年度		施工主体	魚 沼 市	
名 称	横断面図 9 葉 中 4		番 No. 1 No. 1+4.5	から まで	
施 工 地	新潟県	魚沼 郡(市)	町村	宇津野	地内
縮 尺	1 : 100	審査者		設計者	

6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事

樹脂製角型U字溝詳細図 S=Free

樹脂製角型U字溝標準図 S=1:100

場所打ち水路詳細図 S=1:100



縦断方向断面図 S=1:100

上流側線

GH=206.76

FH=

下流側線

GH=206.76

FH=

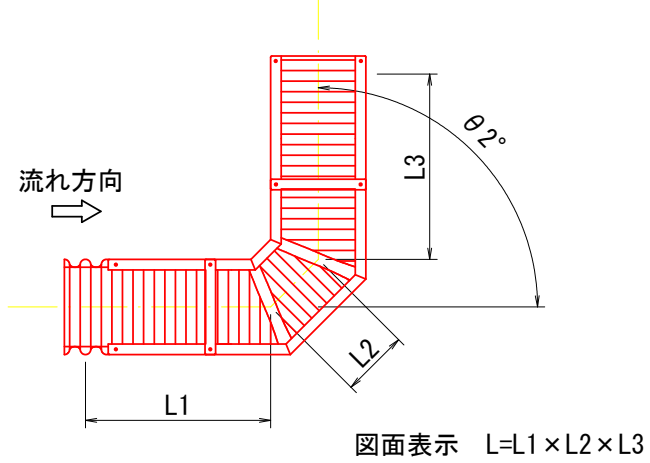
ふとん竈詳細図 S=1:100

DL=205.00

DL=205.00

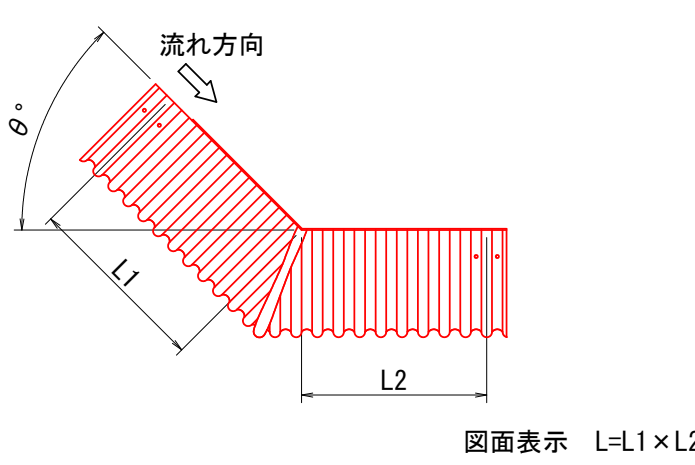
左曲エルボ (46° ≤ θ ≤ 90°)

平面図



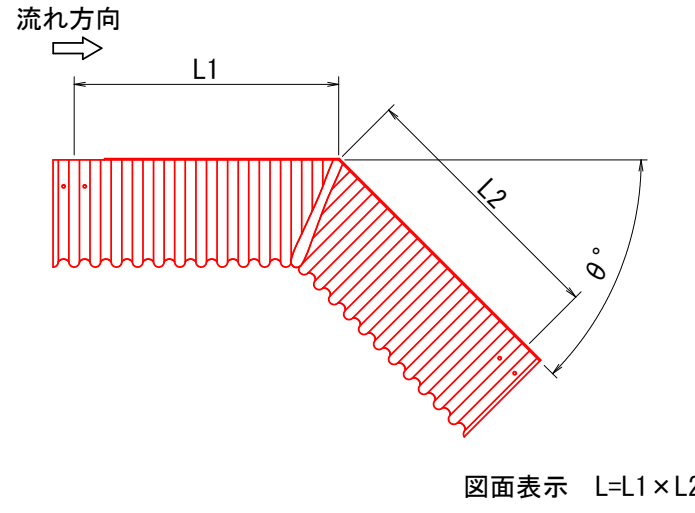
上向エルボ

側面図



下向エルボ

側面図

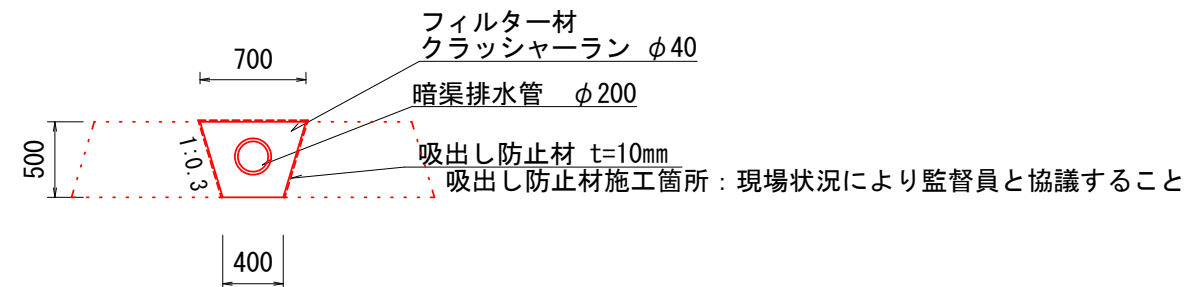


路線名	林道 みのわだモウチ線	事業名	
林道区分	級別区分	2級	設計速度 20 km/h
年度	令和6年度	施工主体	魚沼市
名称	縦断方向断面図 ・構造図	9 葉中 5 番	No. から No. まで
施工地	新潟県 魚沼市	町村	宇津野 地内
縮尺	1:100	審査者	設計者

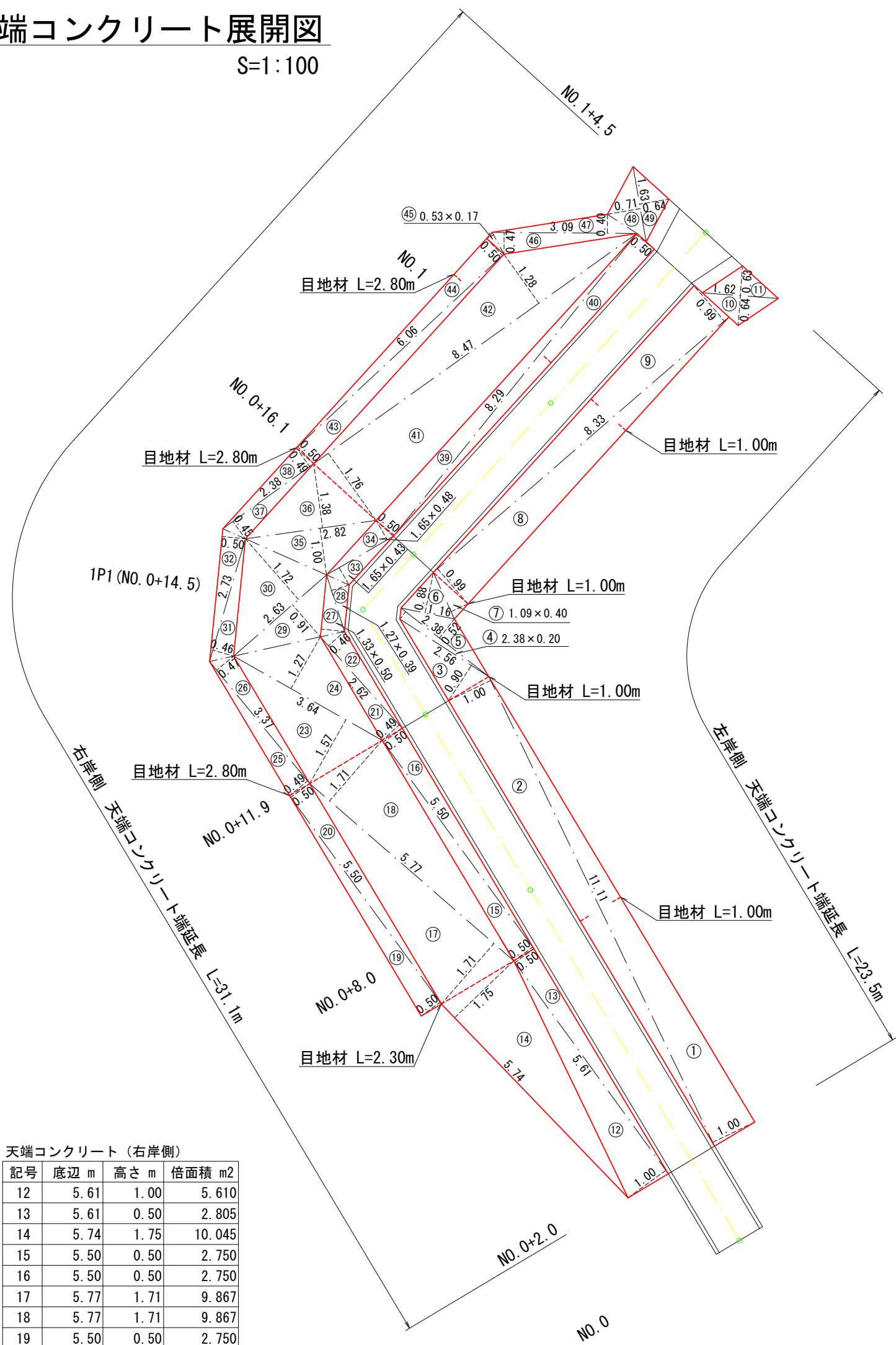
6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事

ふとん籠 S=1:50

暗渠排水管 S=1:50



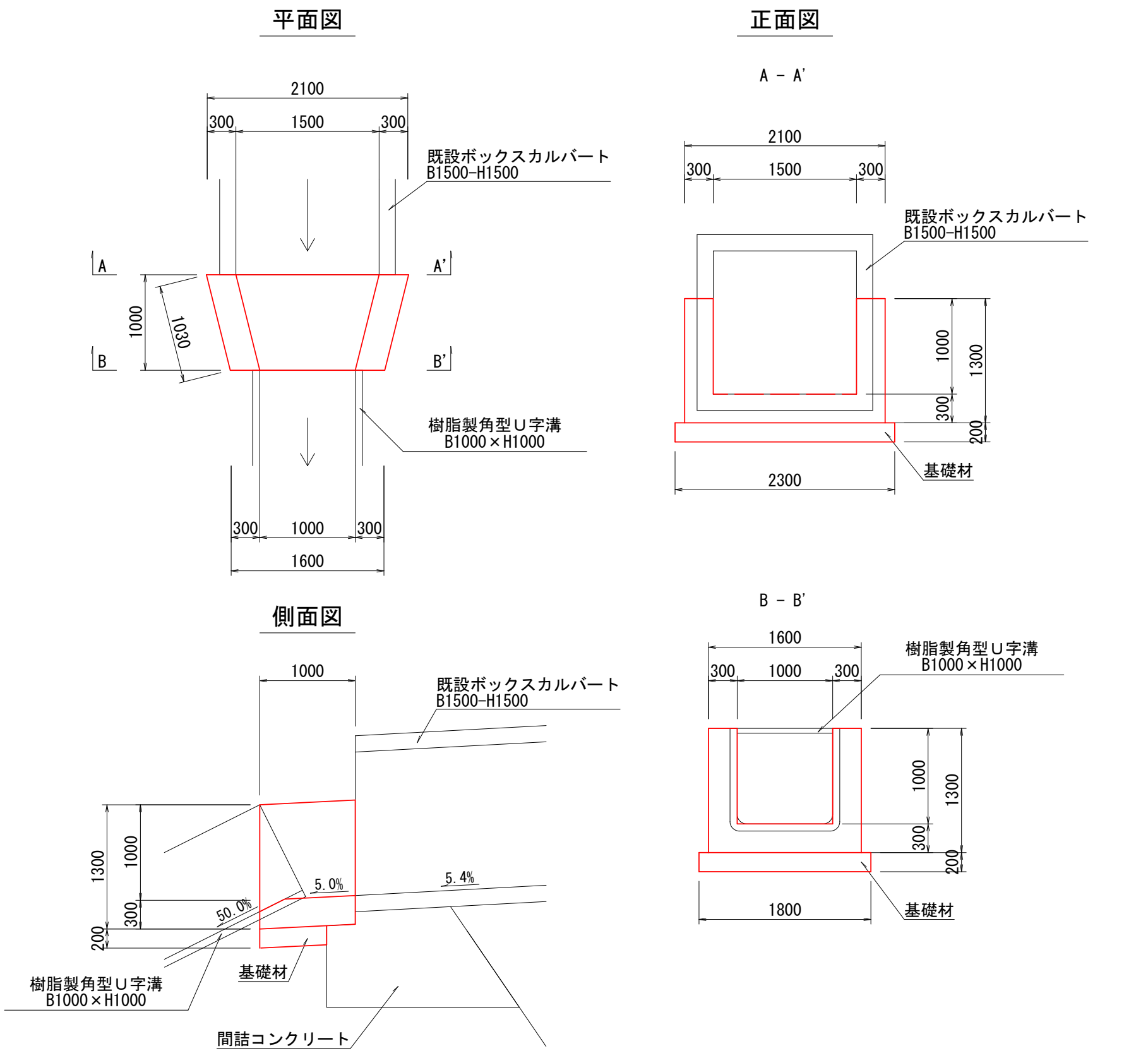
天端コンクリート展開図 S=1:100



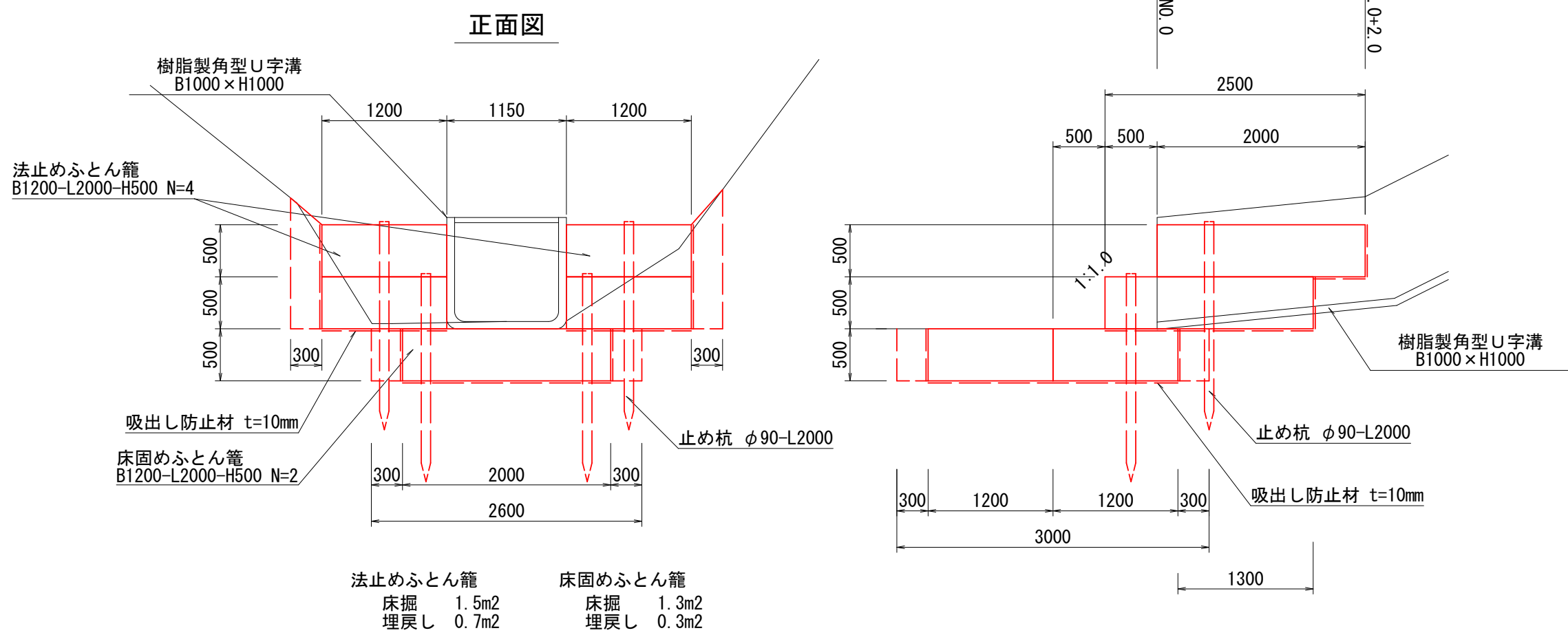
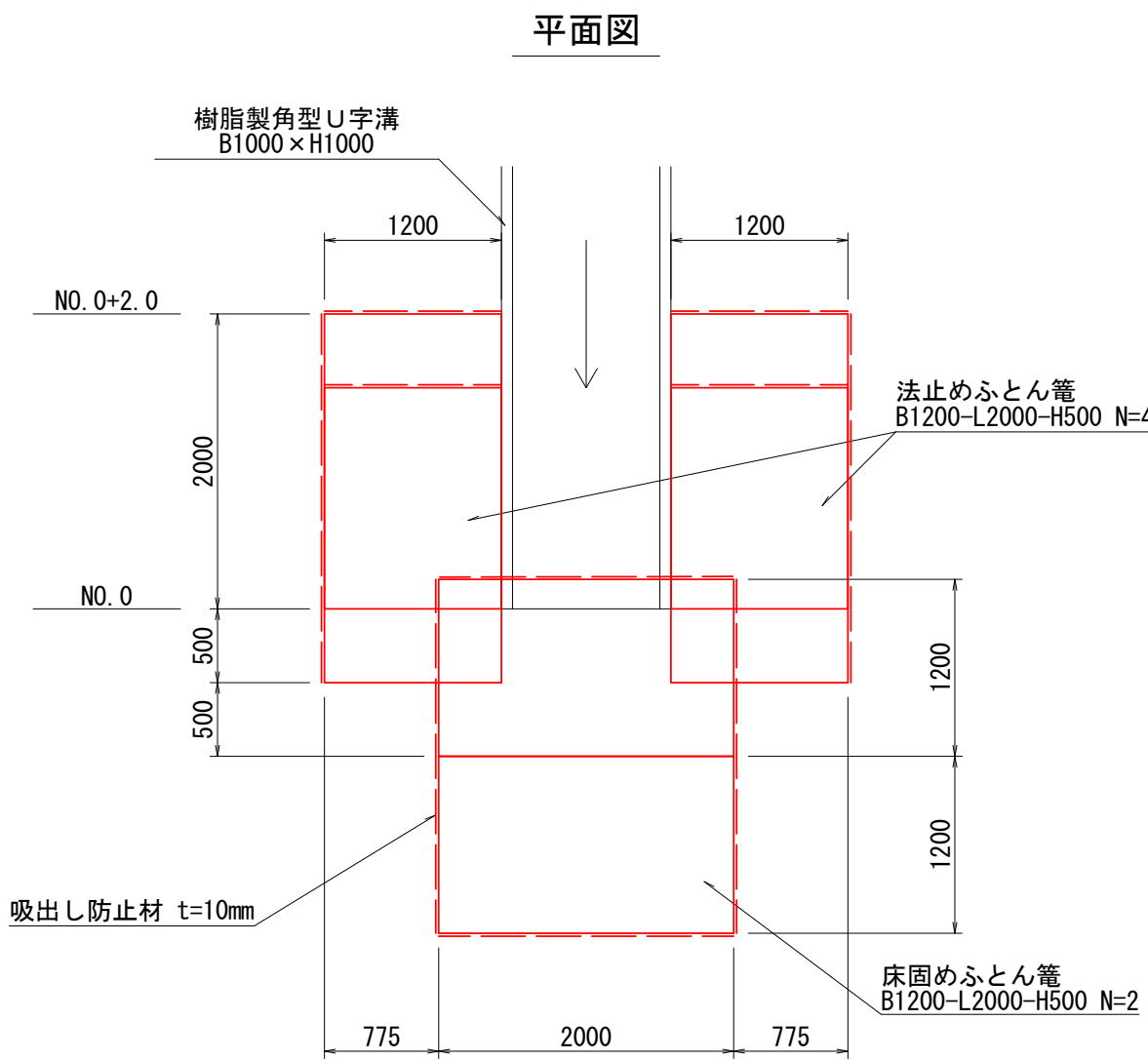
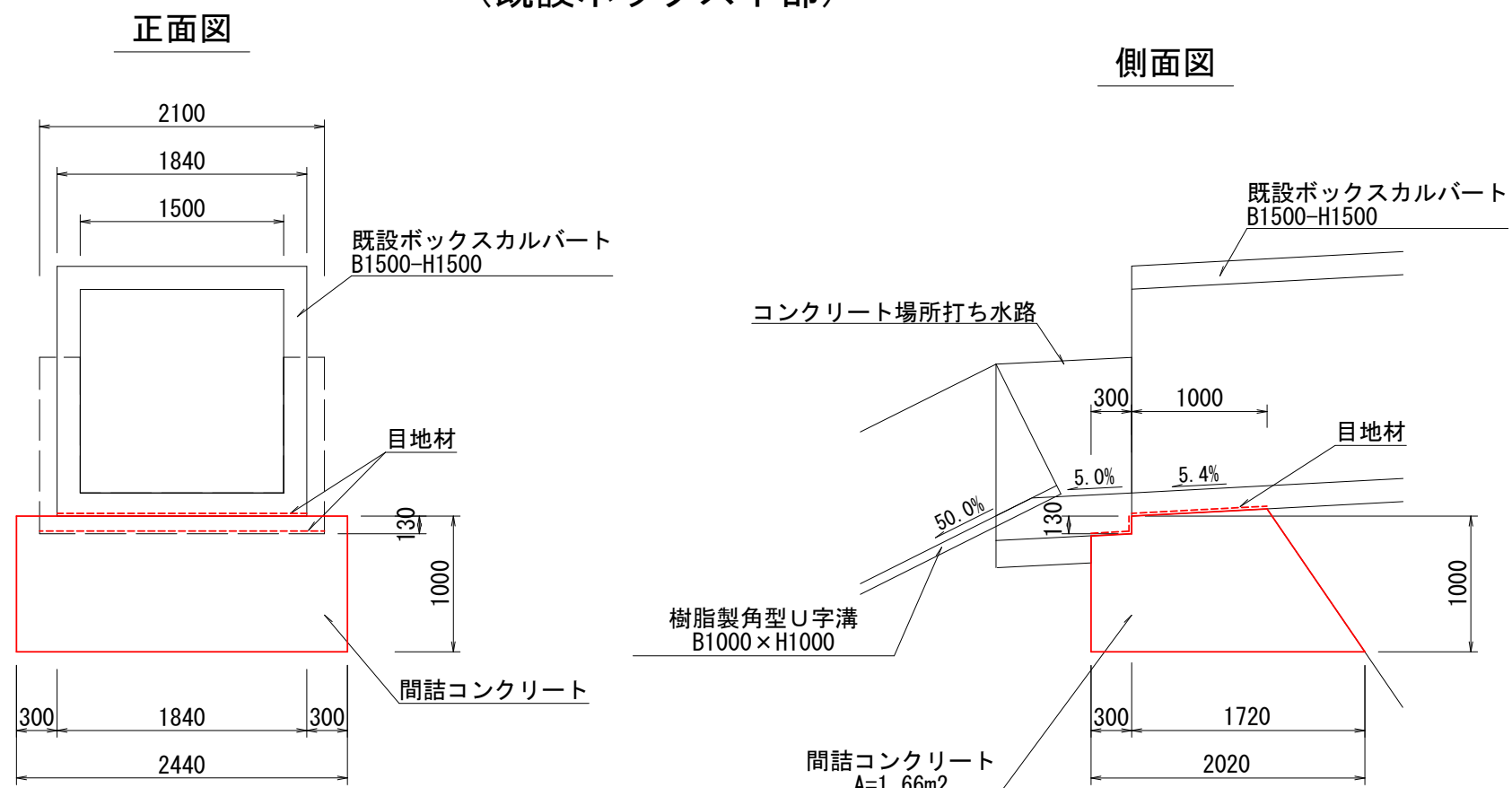
天端コンクリート (右岸側)				
記号	底辺 m	高さ m	倍面積 m2	
12	5.61	1.00	5.610	
13	5.61	0.50	2.805	
14	5.74	1.75	10.045	
15	5.50	0.50	2.750	
16	5.50	0.50	2.750	
17	5.77	1.71	9.867	
18	5.77	1.71	9.867	
19	5.50	0.50	2.750	
20	5.50	0.50	2.750	
21	2.62	0.49	1.284	
22	2.62	0.46	1.205	
23	3.64	1.57	5.715	
24	3.64	1.27	4.623	
25	3.37	0.49	1.651	
26	3.37	0.47	1.584	
27	1.33	0.50	0.665	
28	1.27	0.39	0.495	
29	2.63	0.91	2.393	
30	2.63	1.72	4.524	
31	2.73	0.46	1.256	
32	2.73	0.50	1.365	
33	1.65	0.43	0.710	
34	1.65	0.48	0.792	
35	2.82	1.00	2.820	
36	2.82	1.38	3.892	
37	2.38	0.45	1.071	
38	2.38	0.49	1.166	
39	8.29	0.50	4.145	
40	8.29	0.50	4.145	
41	8.47	1.76	14.907	
42	8.47	1.28	10.842	
43	6.06	0.50	3.030	
44	6.06	0.50	3.030	
45	0.53	0.17	0.090	
46	3.09	0.47	1.452	
47	3.09	0.40	1.236	
48	1.63	0.71	1.157	
49	1.63	0.64	1.043	
倍面積合計 m2			131.481	
面積 m2			65.741	

天端コンクリート (左岸側)				
記号	底辺 m	高さ m	倍面積 m2	
1	11.11	1.00	11.110	
2	11.11	1.00	11.110	
3	2.56	0.90	2.304	
4	2.38	0.20	0.476	
5	2.38	0.52	1.238	
6	1.16	0.88	1.021	
7	1.09	0.40	0.436	
8	8.33	0.99	8.247	
9	8.33	0.99	8.247	
10	1.62	0.64	1.037	
11	1.62	0.63	1.021	
倍面積合計 m2			46.245	
面積 m2			23.123	

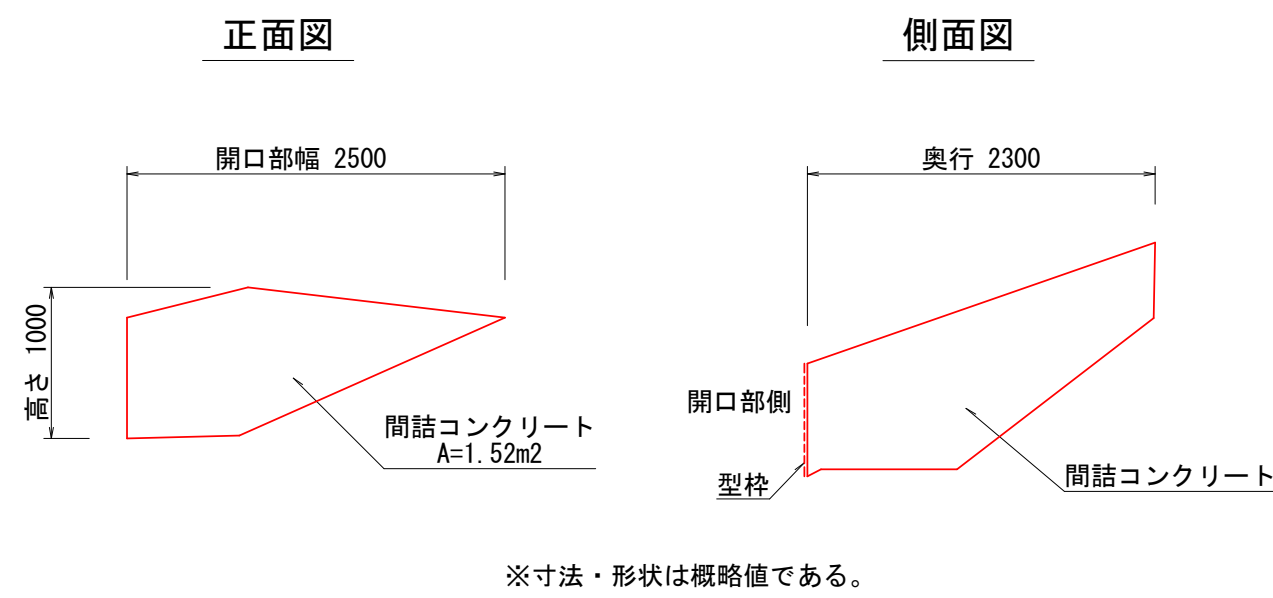
コンクリート場所打ち水路 S=1:50



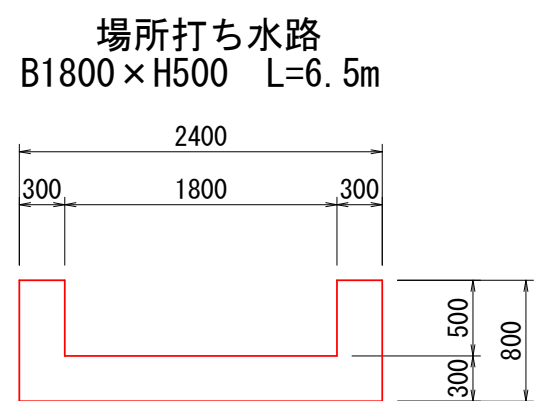
間詰コンクリート (既設ボックス下部) S=1:50



間詰コンクリート (えぐれ箇所) S=1:50



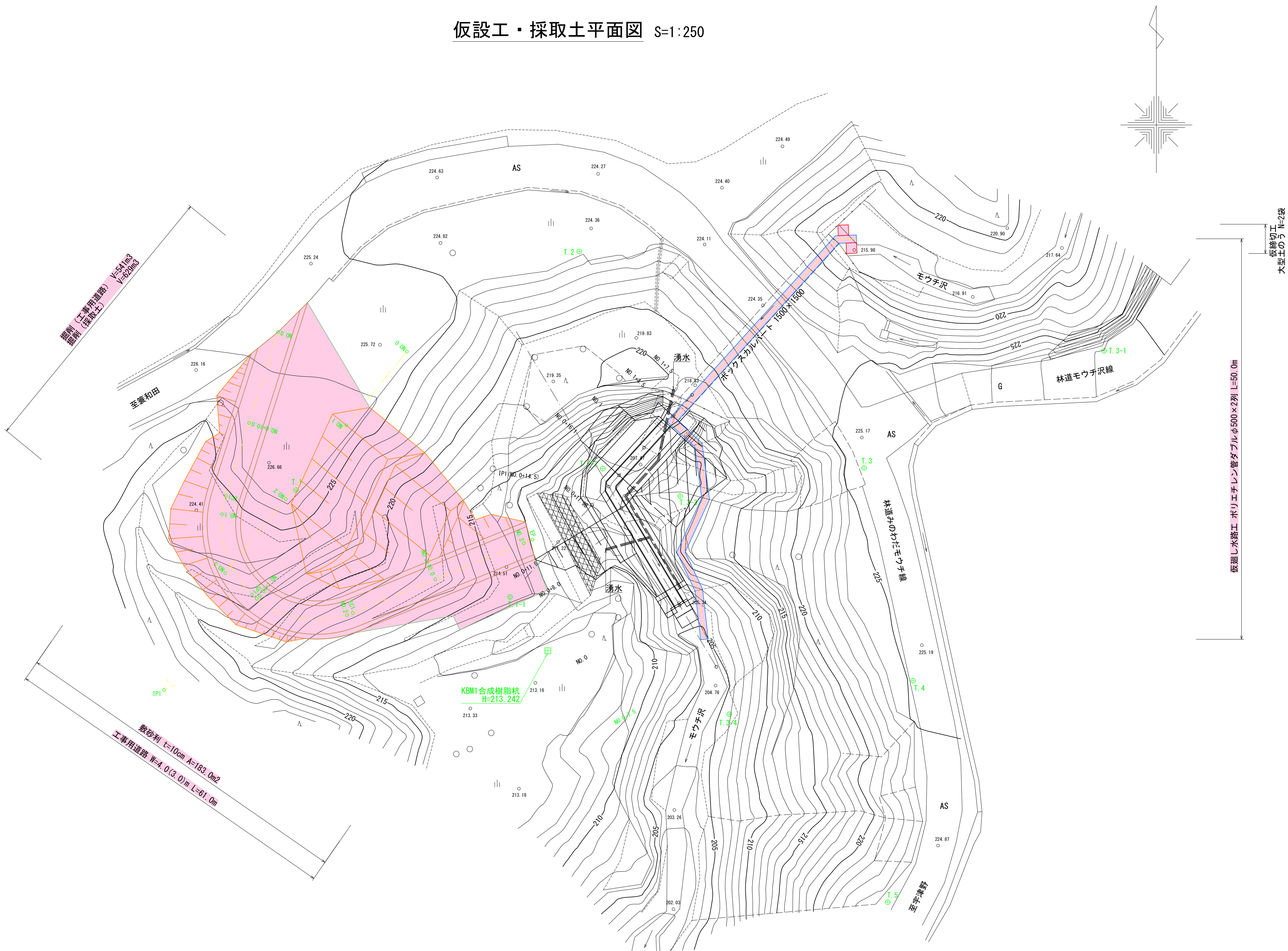
構造物撤去工 S=1:50



路線名	林道 みのわだモウチ線	事業名	
林道区分	級別区分	2 級	設計速度 20 km/h
年度	令和6年度	施工主体	魚沼市
名称	構造図	9 葉中 6 番	No. から No. まで
施工地	新潟県 魚沼 郡 (市)	町村	宇津野 地内
縮尺	1:50	審査者	設計者

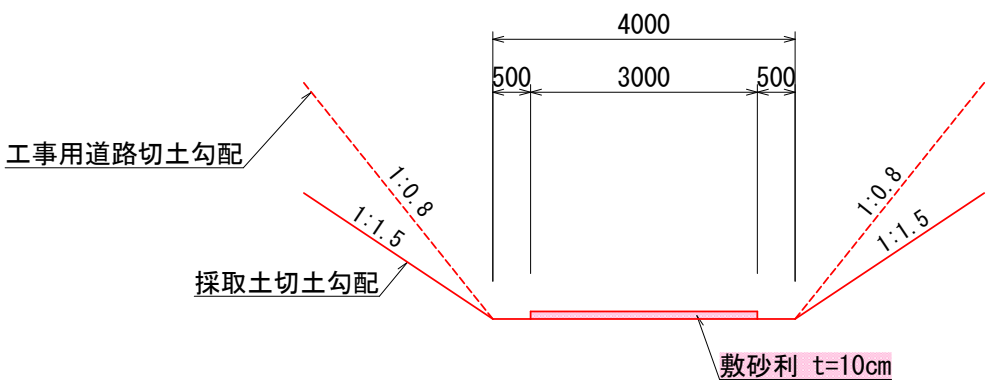
6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事

仮設工・採取土平面図 S=1:250

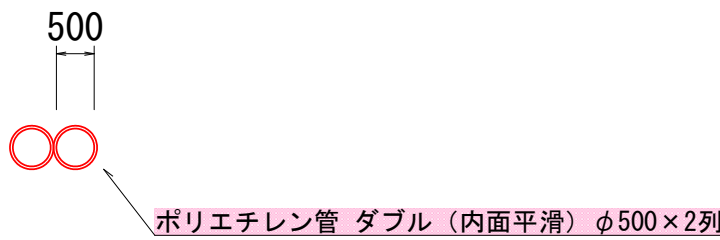


仮設工構造図

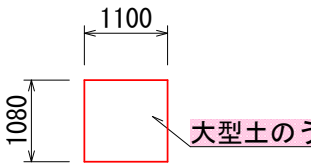
工事用道路標準図 S=1:100



仮返し水路工 S=1:100



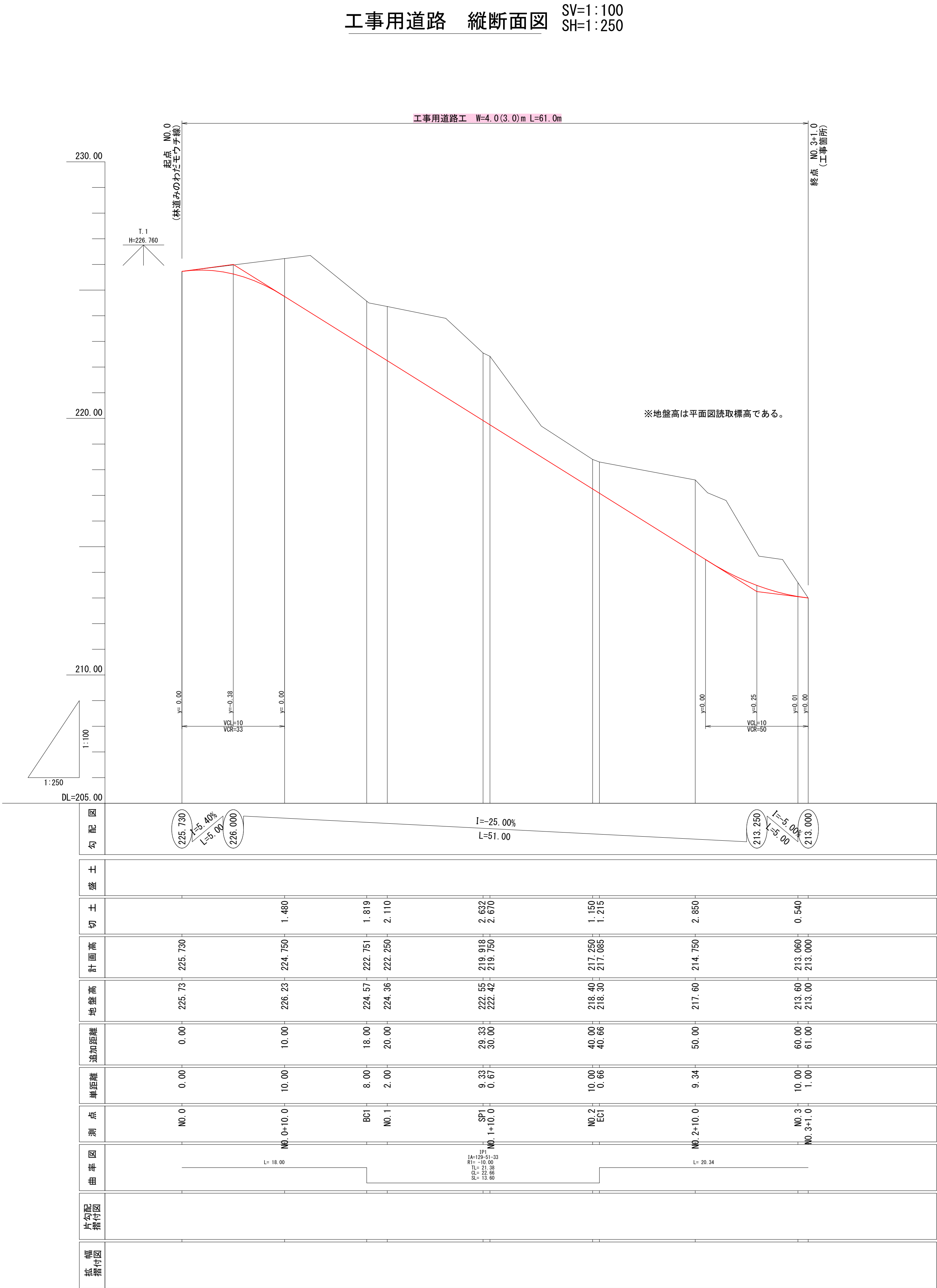
仮締切工 S=1:100



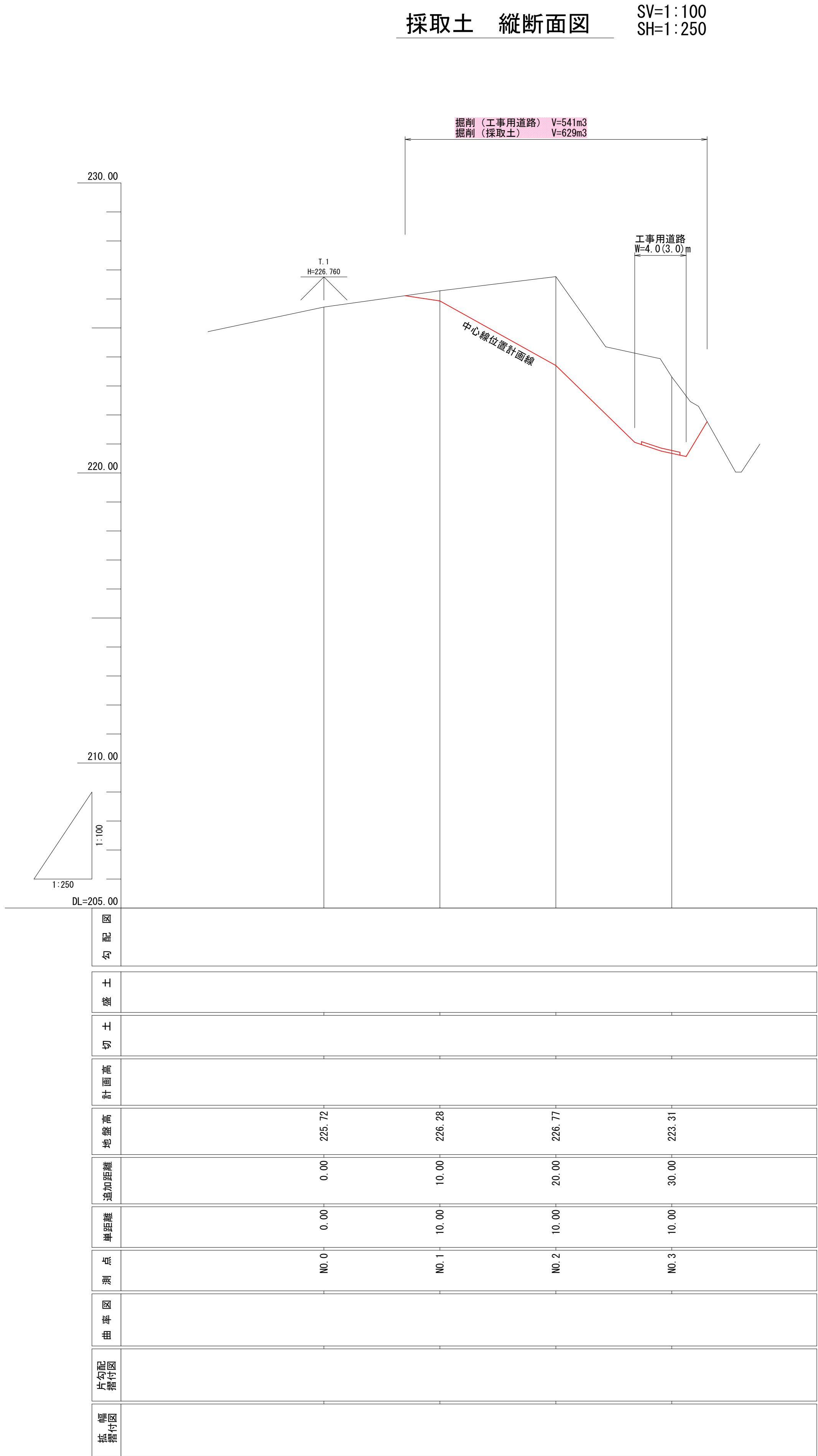
路線名	林道みのわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2級	設計速度	20 km/h
年度	令和6年度		施工主体	魚沼市	
名称	仮設工平面図・仮設工構造図	9	葉中	7	番 No. からまで
施工地	新潟県	魚沼郡	町	宇津野	地内
縮尺	図示	審査者		設計者	

6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事

工事用道路 縦断面図 SV=1:100
SH=1:250

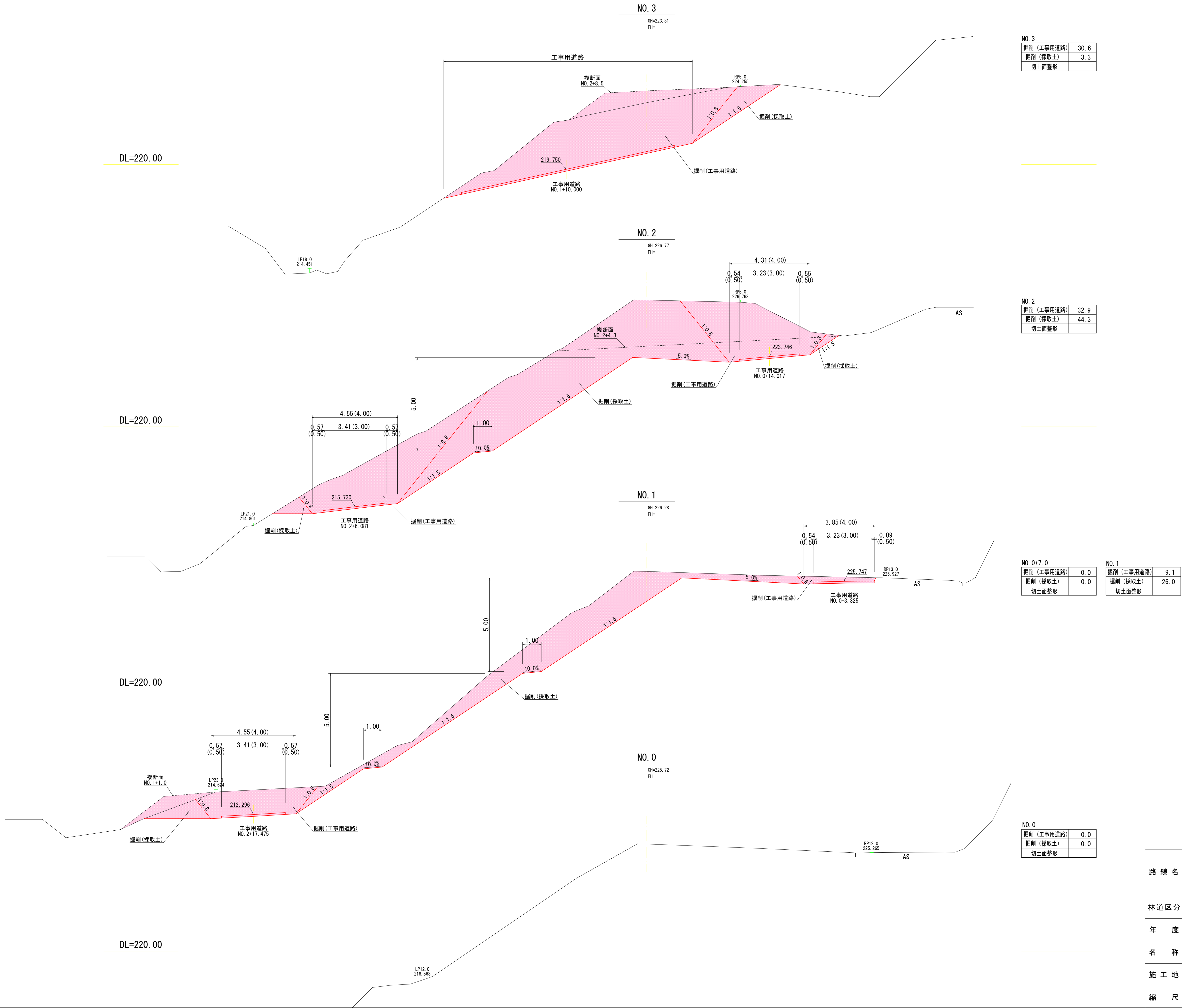


採取土 縦断面図 SV=1:100
SH=1:250



路線名	林道みのわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2 級	設計速度	20 km/h
年度	令和6年度		施工主体	魚沼市	
名称	工事用道路縦断面図	9 葉中	8 番	No.	からまで
施工地	新潟県	魚沼市	町	宇津野	地内
縮尺	縦 1:100 横 1:250	審査者		設計者	

6林道工第1号 林道みのわだモウチ線横断水路流末改良工事



路線名	林道みのわだモウチ線		事業名		
林道区分		級別区分	2 級	設計速度	20 km/h
年度	令和6年度		施工主体	魚沼市	
名称	採取土横断面図	9 葉中	9 番	No. から	まで
施工地	新潟県	魚沼郡	町	宇津野	地内
縮尺	1 : 100	審査者		設計者	