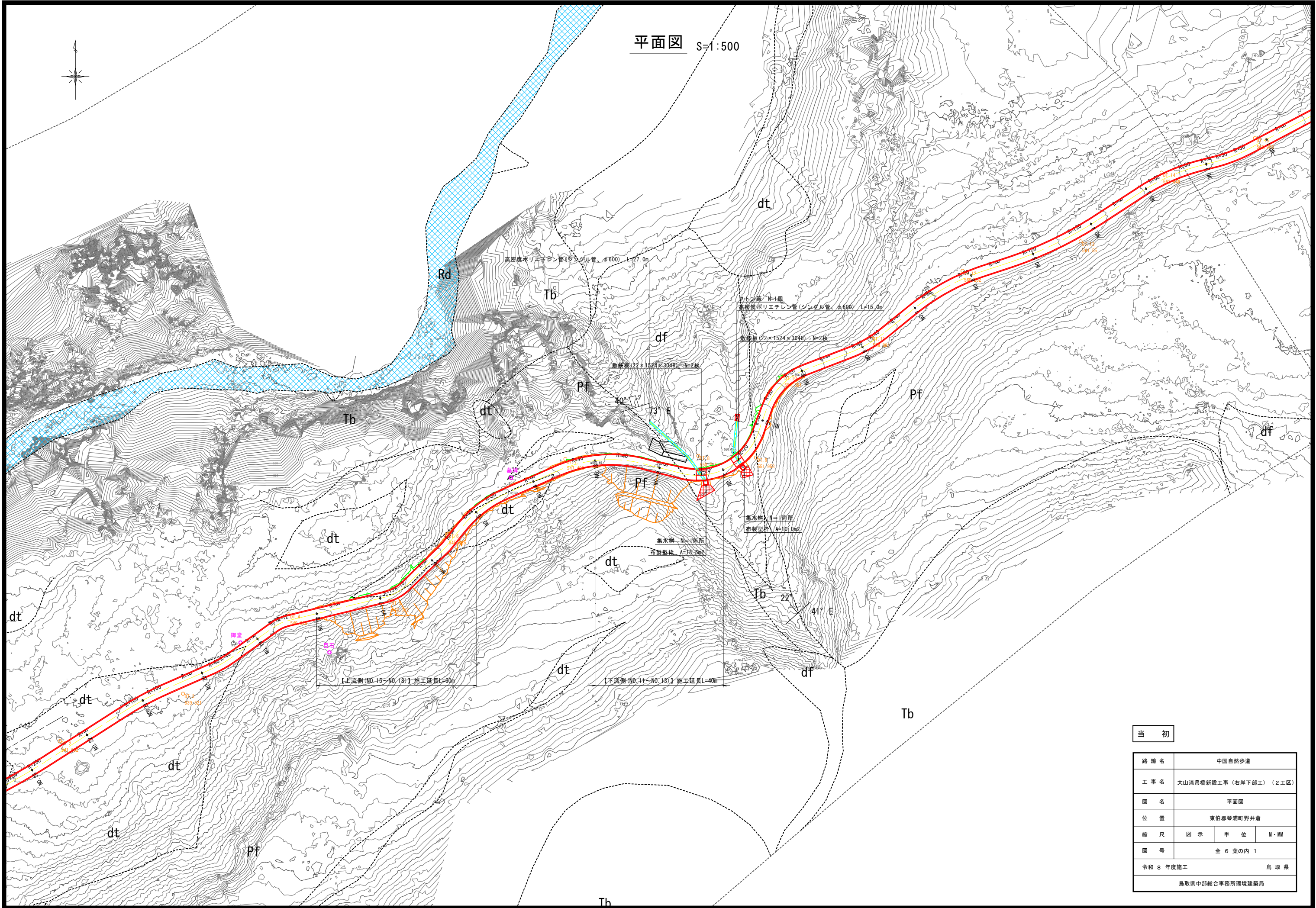
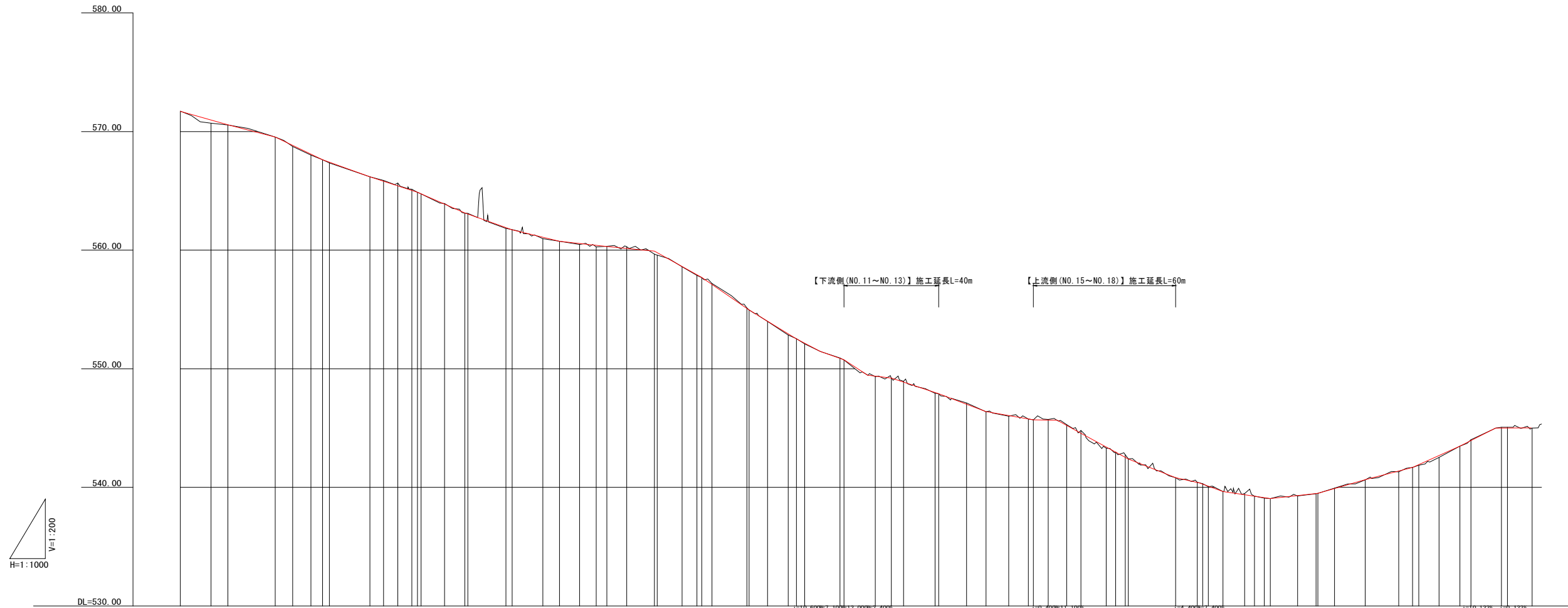


平面図 S=1:500



当初

路線名	中国自然歩道		
工事名	大山滝吊橋新設工事 (右岸下部工) (2工区)		
図名	平面図		
位置	東伯郡琴浦町野井倉		
縮尺	図示	単位	M・MM
図号	全6葉の内1		
令和8年度施工	鳥取県		
鳥取県中部総合事務所環境建築局			

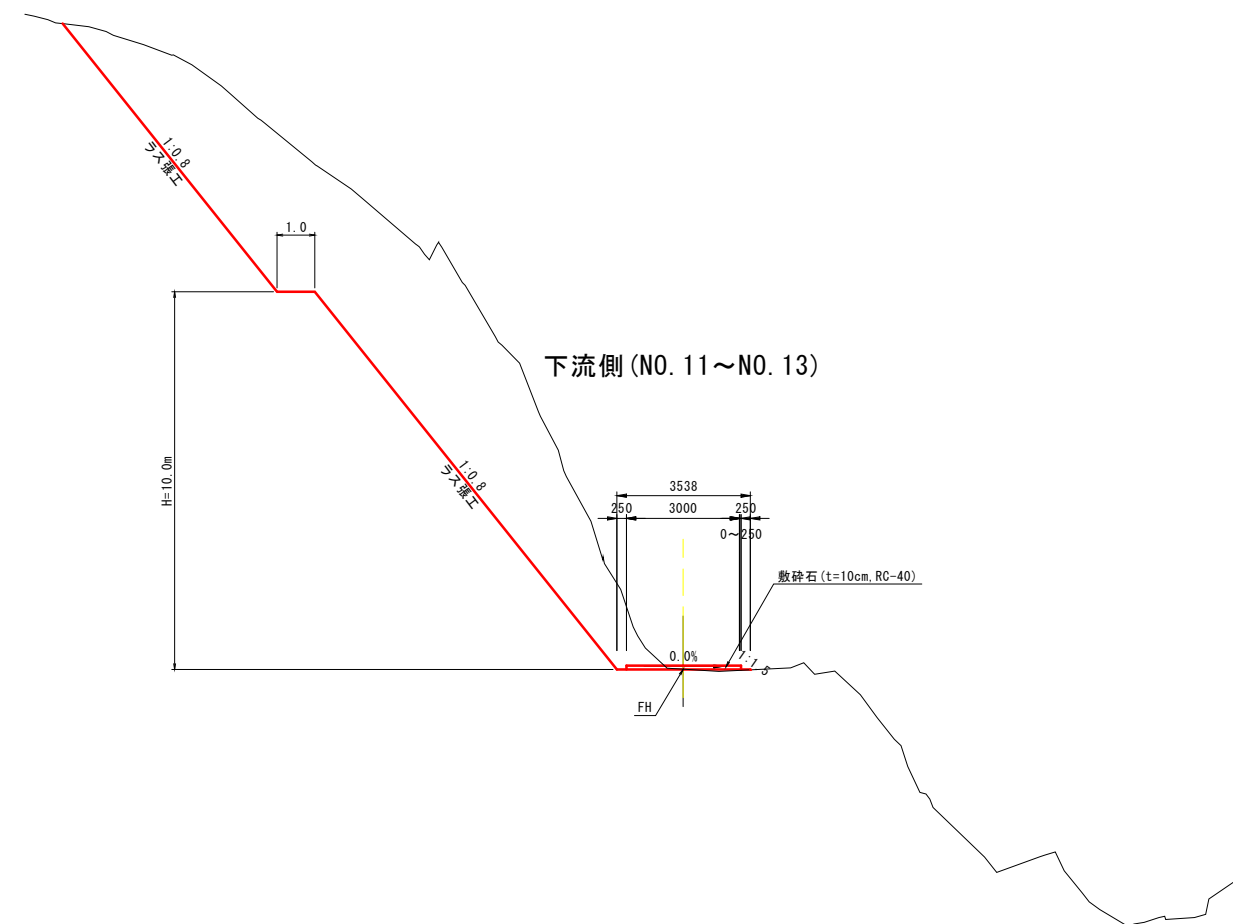
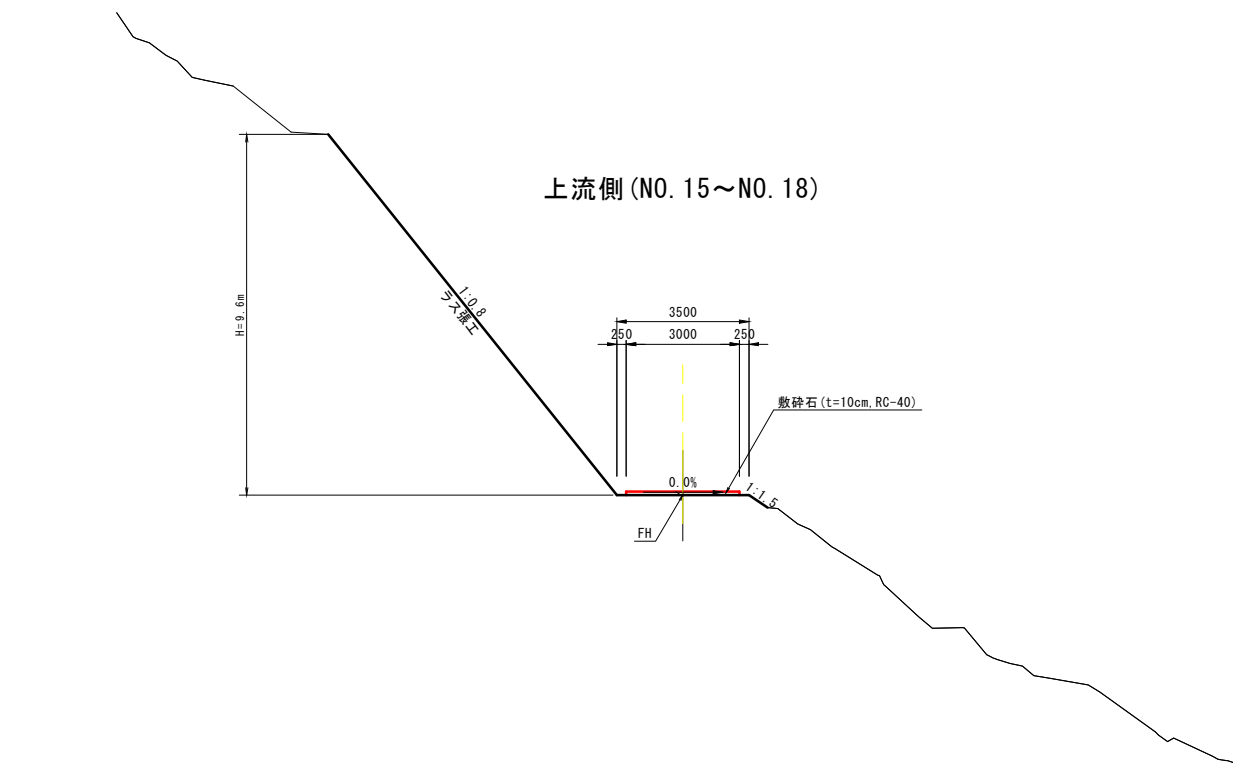


勾配	計画高	地盤高	切土	盛土	追加距離	単距離	測点	曲線方向	片勾配 すりつけ図
0.010	571.700	571.71	0.010	0.000	-60.000	0.000	NO.-3	R=∞	
0.272	570.970	570.70	0.272	0.000	-47.116	12.884	NO.-2	R=∞	
0.010	570.570	570.56	0.010	0.000	-40.000	7.116		R=∞	
0.097	569.530	569.53	0.000	0.097	-20.000	20.000	NO.-1	R=∞	
0.067	568.870	568.73	0.000	0.067	-12.638	7.362	SP2	R=9	
0.044	568.030	568.03	0.000	0.044	-4.891	7.742	NO.0	R=∞	
0.044	567.410	567.35	0.000	0.044	2.856	4.661		R=∞	
0.044	566.820	566.82	0.000	0.044	0.000	2.856		R=∞	
0.078	566.180	566.18	0.000	0.078	20.000	17.144	NO.1	R=∞	
0.249	565.410	565.88	0.000	0.249	25.772	5.772	SP3	R=50	
0.110	564.730	565.06	0.110	0.110	31.741	5.966		R=∞	
0.019	564.070	564.75	0.019	0.019	37.709	5.966	NO.2	R=∞	
0.045	563.370	564.73	0.045	0.045	41.933	1.555	SP4	R=60	
0.000	562.610	563.92	0.000	0.000	51.440	9.847		R=∞	
0.000	561.840	563.13	0.000	0.000	61.200	8.356	NO.3	R=∞	
0.066	561.090	563.10	0.066	0.066	61.200	1.296		R=∞	
0.134	560.340	561.72	0.000	0.134	71.255	15.865	NO.4	R=∞	
0.000	560.590	561.72	0.000	0.000	80.000	2.646		R=∞	
0.000	560.090	561.09	0.000	0.000	92.915	12.915	SP5	R=120	
0.000	560.750	560.96	0.000	0.000	100.000	7.085		R=∞	
0.000	560.560	560.47	0.000	0.000	108.475	8.475	NO.5	R=∞	
0.129	560.400	560.28	0.129	0.129	115.505	7.035		R=70	
0.147	560.310	560.32	0.147	0.147	120.000	4.485	NO.6	R=∞	
0.020	560.140	560.29	0.020	0.020	128.350	8.350	SP6	R=∞	
0.207	559.910	560.66	0.207	0.207	140.000	11.650	NO.7	R=40	
0.039	559.770	559.77	0.039	0.039	141.186	1.186		R=∞	
0.000	559.610	558.59	0.000	0.000	151.707	10.511	NO.8	R=∞	
0.092	559.400	557.87	0.092	0.092	158.023	6.316	SP7	R=∞	
0.000	559.190	557.69	0.000	0.000	160.000	1.977	NO.9	R=∞	
0.000	558.910	557.19	0.000	0.000	164.338	4.338	NO.10	R=∞	
0.033	558.610	556.12	0.033	0.033	178.069	14.731	SP8	R=∞	
0.000	557.910	554.96	0.000	0.000	180.000	0.931	NO.11	R=∞	
0.104	557.700	554.00	0.104	0.104	187.788	7.788	NO.12	R=∞	
0.055	557.440	552.94	0.055	0.055	196.526	8.728	NO.13	R=∞	
0.000	557.190	552.52	0.000	0.000	200.000	3.474	NO.14	R=∞	
0.000	556.840	552.10	0.000	0.000	203.445	3.445	NO.15	R=∞	
0.010	556.450	550.90	0.010	0.010	218.322	14.887	SP9	R=∞	
0.000	556.000	550.74	0.000	0.000	220.000	1.678	NO.16	R=∞	
0.043	555.700	549.33	0.043	0.043	232.219	13.219	NO.17	R=∞	
0.082	555.250	549.22	0.082	0.082	240.000	6.781	NO.18	R=∞	
0.069	554.900	548.95	0.069	0.069	246.224	5.224	NO.19	R=∞	
0.000	554.550	548.68	0.000	0.000	250.000	8.225	NO.20	R=∞	
0.000	554.200	548.38	0.000	0.000	259.536	9.536	NO.21	R=∞	
0.045	553.850	548.05	0.045	0.045	269.506	8.956	NO.22	R=∞	
0.081	553.400	547.70	0.081	0.081	279.888	8.352	NO.23	R=∞	
0.240	552.950	547.35	0.240	0.240	290.000	2.112	NO.24	R=∞	
0.000	552.500	547.00	0.000	0.000	300.240	6.240	NO.25	R=∞	
0.114	552.050	546.65	0.114	0.114	314.063	7.823	NO.26	R=∞	
0.000	551.600	546.30	0.000	0.000	320.000	5.937	NO.27	R=∞	
0.000	551.150	545.95	0.000	0.000	330.000	10.711	NO.28	R=∞	
0.000	550.700	545.60	0.000	0.000	330.000	4.000	NO.29	R=∞	
0.000	550.250	545.25	0.000	0.000	340.000	1.288	NO.30	R=∞	
0.000	549.800	544.90	0.000	0.000	360.000	20.000	NO.31	R=∞	
0.000	549.350	544.55	0.000	0.000	369.151	9.151	NO.32	R=∞	
0.000	548.900	544.20	0.000	0.000	373.465	2.304	NO.33	R=∞	
0.000	548.450	543.85	0.000	0.000	379.789	6.241	NO.34	R=∞	
0.000	548.000	543.50	0.000	0.000	380.000	9.107	NO.35	R=∞	
0.000	547.550	543.15	0.000	0.000	389.107	4.171	NO.36	R=∞	
0.000	547.100	542.80	0.000	0.000	393.278	4.171	NO.37	R=∞	
0.000	546.650	542.45	0.000	0.000	400.000	2.550	NO.38	R=∞	
0.000	546.200	542.10	0.000	0.000	411.508	11.508	NO.39	R=∞	
0.000	545.750	541.75	0.000	0.000	419.296	7.778	NO.40	R=∞	
0.000	545.300	541.40	0.000	0.000	420.000	0.714	NO.41	R=∞	
0.000	544.850	541.05	0.000	0.000	427.063	7.063	NO.42	R=∞	
0.000	544.400	540.70	0.000	0.000	440.000	12.937	NO.43	R=∞	
0.000	543.950	540.35	0.000	0.000	454.129	14.129	NO.44	R=∞	
0.000	543.500	540.00	0.000	0.000	460.000	5.871	NO.45	R=∞	
0.000	543.050	539.65	0.000	0.000	462.647	2.647	NO.46	R=∞	
0.000	542.600	539.30	0.000	0.000	471.164	8.517	NO.47	R=∞	
0.000	542.150	538.95	0.000	0.000	480.000	8.838	NO.48	R=∞	
0.000	541.700	538.60	0.000	0.000	484.618	4.618	NO.49	R=∞	
0.000	541.250	538.25	0.000	0.000	490.000	12.935	NO.50	R=∞	
0.000	540.800	537.90	0.000	0.000	500.000	12.935	NO.51	R=∞	
0.000	540.350	537.55	0.000	0.000	510.445	10.445	NO.52	R=∞	

当初

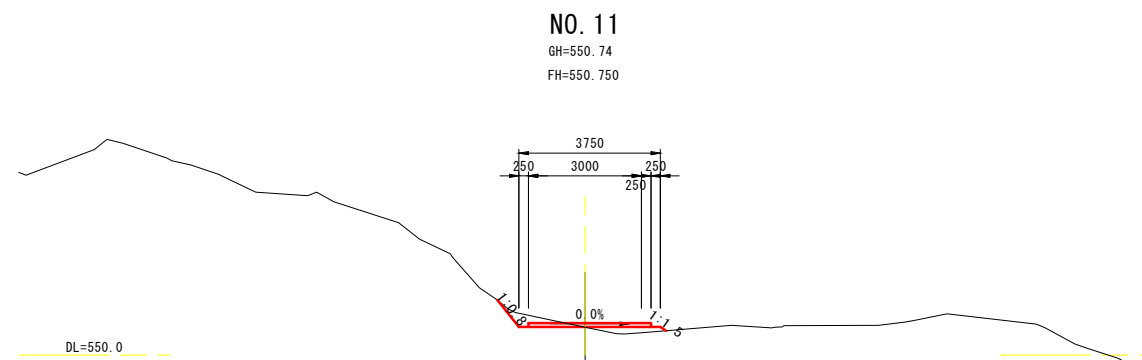
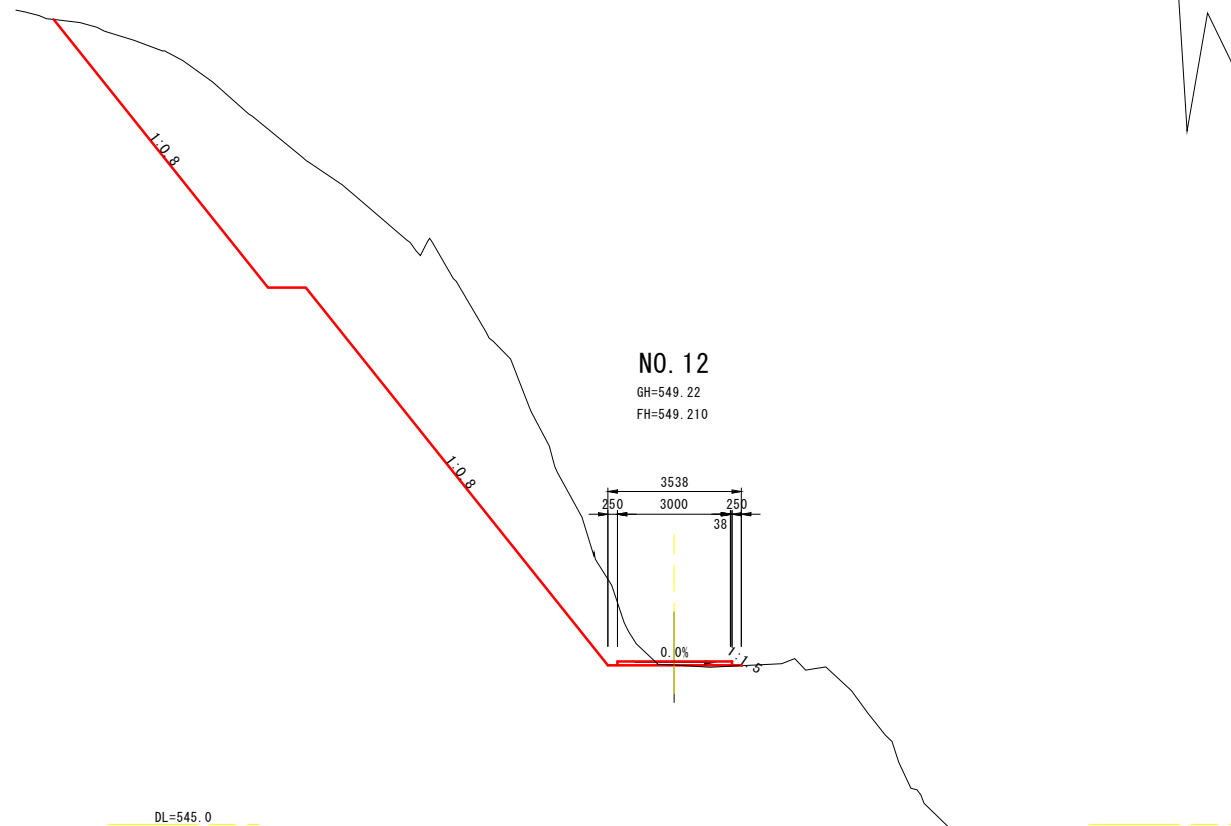
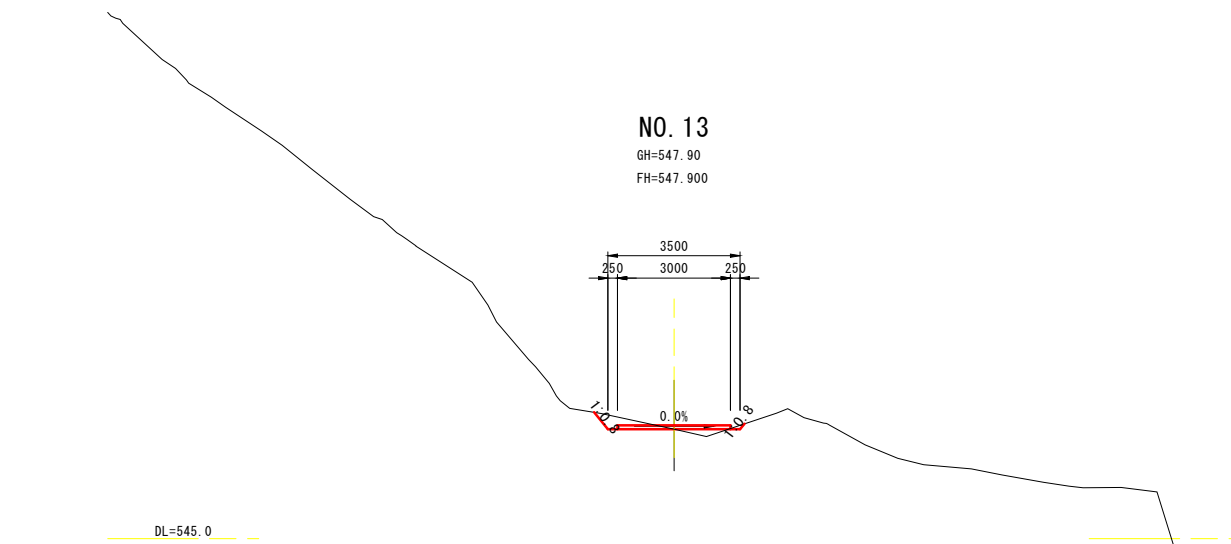
路線名	中国自然歩道		
工事名	大山滝吊橋新設工事(右岸下部工)(2工区)		
図名	縦断面図		
位置	東伯郡等浦野井倉		
縮尺	図示	単位	M・MM
図号	全6葉の内2		
令和8年度施工	鳥取県		
鳥取県中部総合事務所環境建築局			

標準横断面図 S=1:100



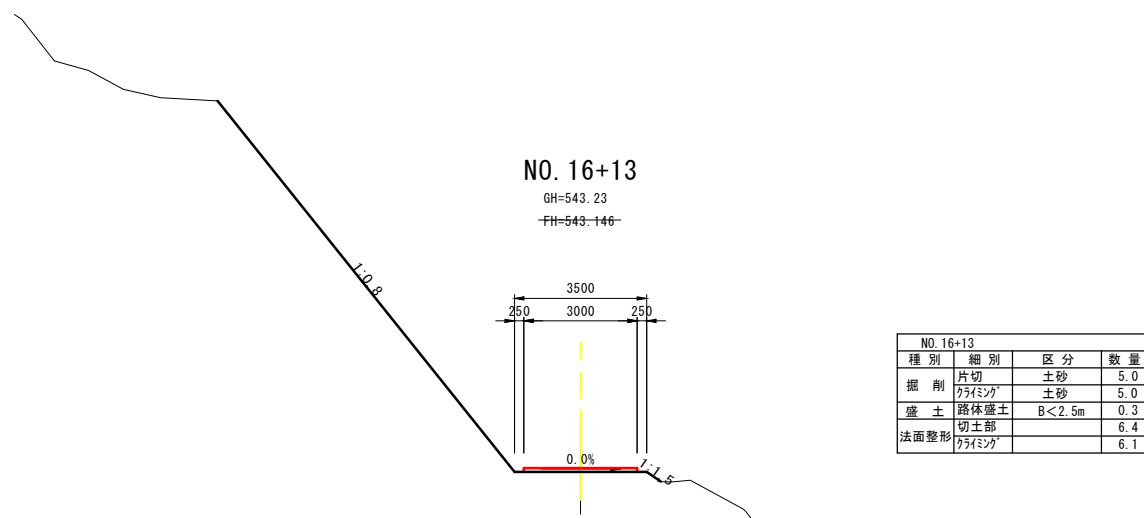
当初

路線名	中国自然歩道		
工事名	大山滝吊橋新設工事 (右岸下部工) (2工区)		
図名	標準横断面図		
位置	東伯郡琴浦町野井倉		
縮尺	S=1:100	単位	M・MM
図号	全 6 葉の内 3		
令和 8 年度施工	鳥取県		
鳥取県中部総合事務所環境建築局			



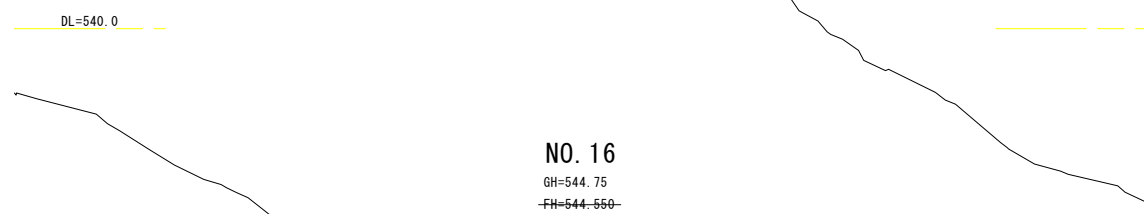
当初

路線名	中国自然歩道		
工事名	大山滝吊橋新設工事(右岸下部工)(2工区)		
図名	標準横断面図		
位置	東伯郡琴浦町野井倉		
縮尺	S=1:100	単位	M・MM
図号	全5葉の内4		
令和8年度施工	鳥取県		
鳥取県中部総合事務所環境建築局			



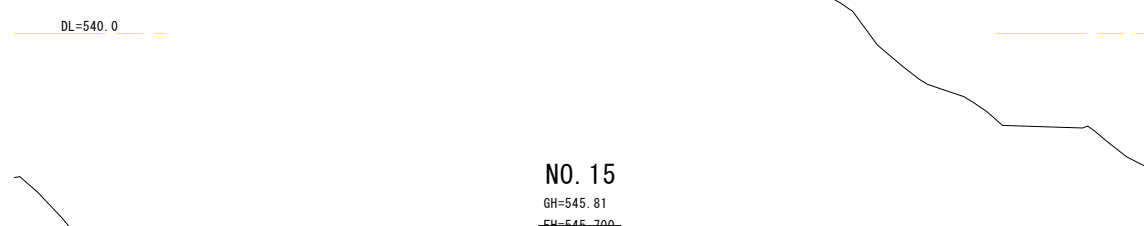
NO. 16+13
GH=543.23
FH=543.146

NO. 16+13			
種別	細別	区分	数量
掘削	片切	土砂	5.0
	クライミング	土砂	5.0
盛土	路体盛土	B<2.5m	0.3
	切土部		6.4
法面整形	クライミング		6.1



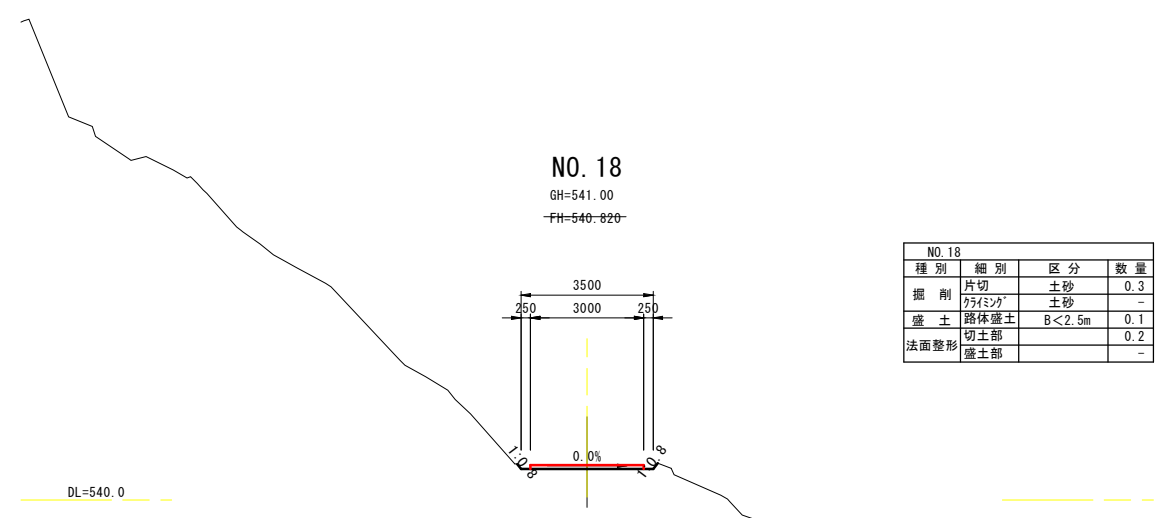
NO. 16
GH=544.75
FH=544.660

NO. 16			
種別	細別	区分	数量
掘削	片切	土砂	5.4
	クライミング	土砂	0.1
盛土	路体盛土	B<2.5m	0.1
	切土部		6.4
法面整形	クライミング		0.4



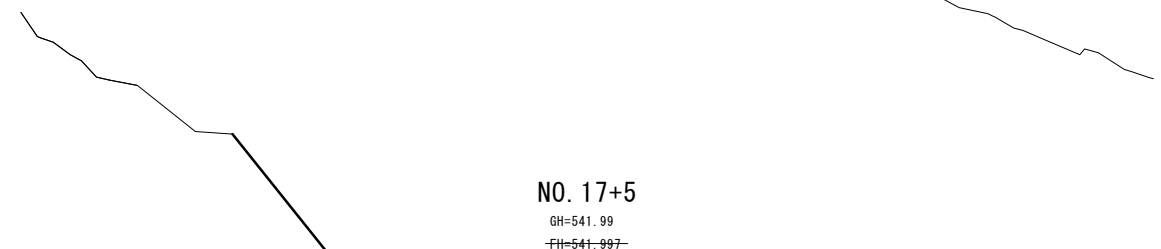
NO. 15
GH=545.81
FH=545.700

NO. 15			
種別	細別	区分	数量
掘削	片切	土砂	0.2
	クライミング	土砂	-
盛土	路体盛土	B<2.5m	0.1
	切土部		0.3
法面整形	クライミング		-



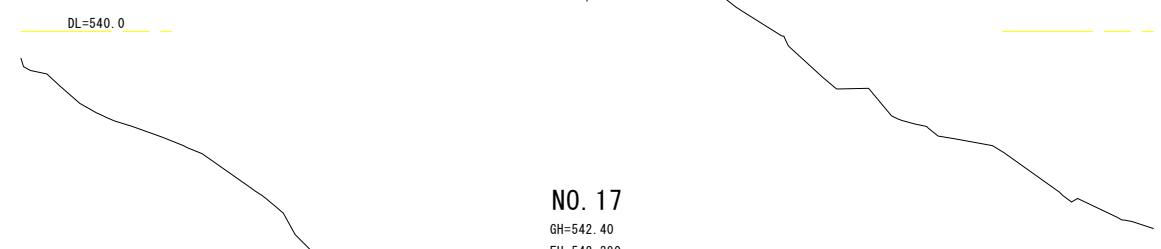
NO. 18
GH=541.00
FH=540.820

NO. 18			
種別	細別	区分	数量
掘削	片切	土砂	0.3
	クライミング	土砂	-
盛土	路体盛土	B<2.5m	0.1
	切土部		0.2
法面整形	盛土部		-



NO. 17+5
GH=541.99
FH=541.997

NO. 17+5			
種別	細別	区分	数量
掘削	片切	土砂	6.7
	クライミング	土砂	4.0
盛土	路体盛土	B<2.5m	0.4
	切土部		6.4
法面整形	クライミング		5.8



NO. 17
GH=542.40
FH=542.390

NO. 17			
種別	細別	区分	数量
掘削	片切	土砂	3.6
	クライミング	土砂	0.1
盛土	路体盛土	B<2.5m	-
	切土部		6.4
法面整形	クライミング		0.8

当初

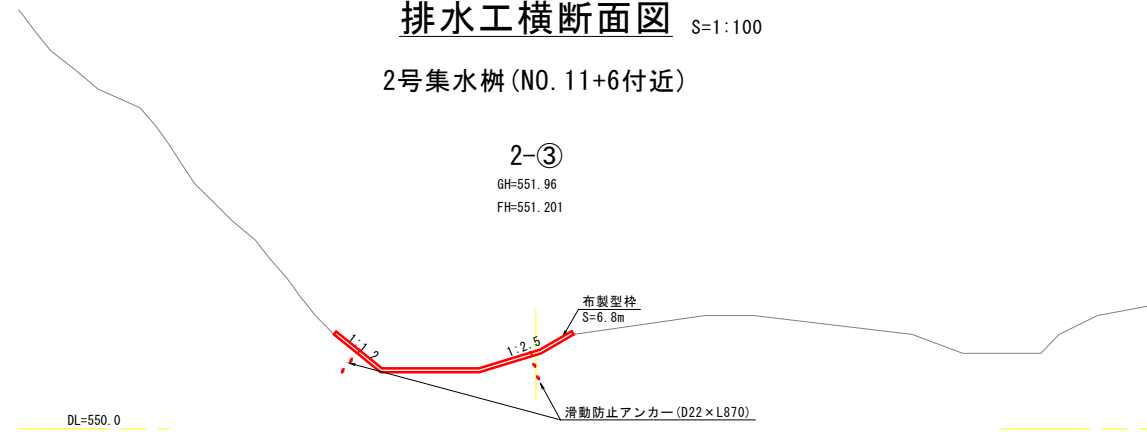
路線名	中国自然歩道		
工事名	大山滝吊橋新設工事(右岸下部工)(2工区)		
図名	横断面図(2/2)		
位置	東伯郡琴浦町野井倉		
縮尺	S=1:100	単位	M・MM
図号	全 6 葉の内 5		
令和 8 年度施工	鳥取県		
鳥取県中部総合事務所環境建築局			

排水工横断面図 S=1:100

2号集水樹 (NO. 11+6付近)

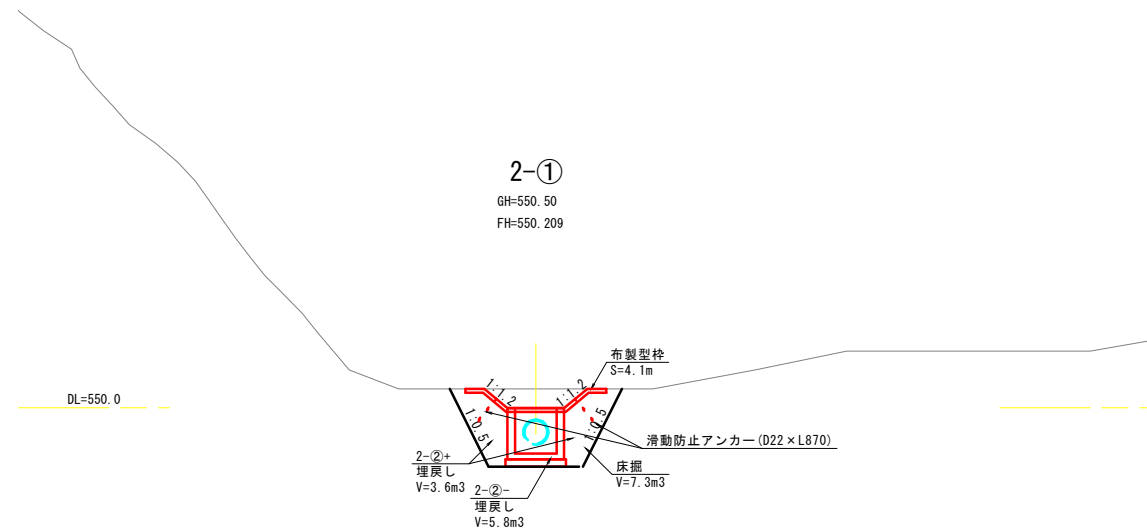
2-③

GH=551.96
FH=551.201



2-①

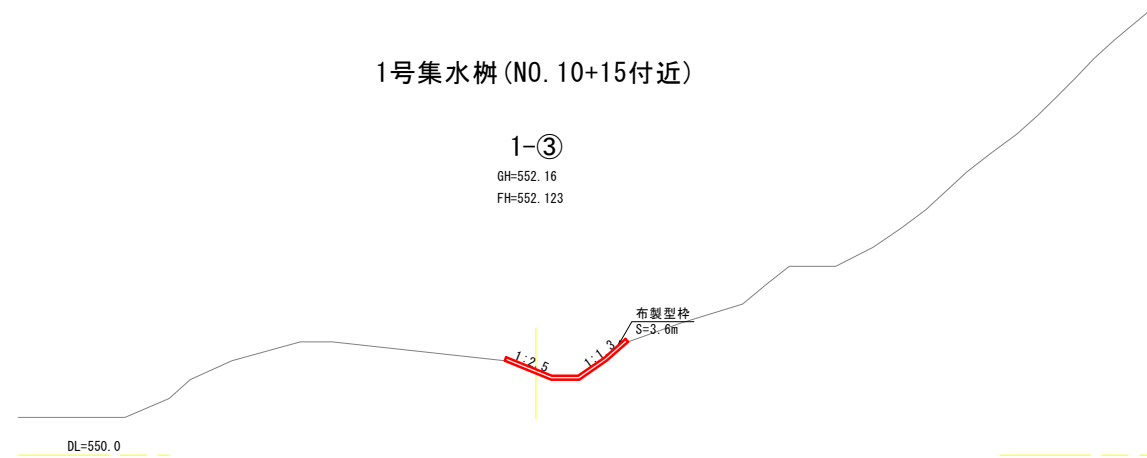
GH=550.50
FH=550.209



1号集水樹 (NO. 10+15付近)

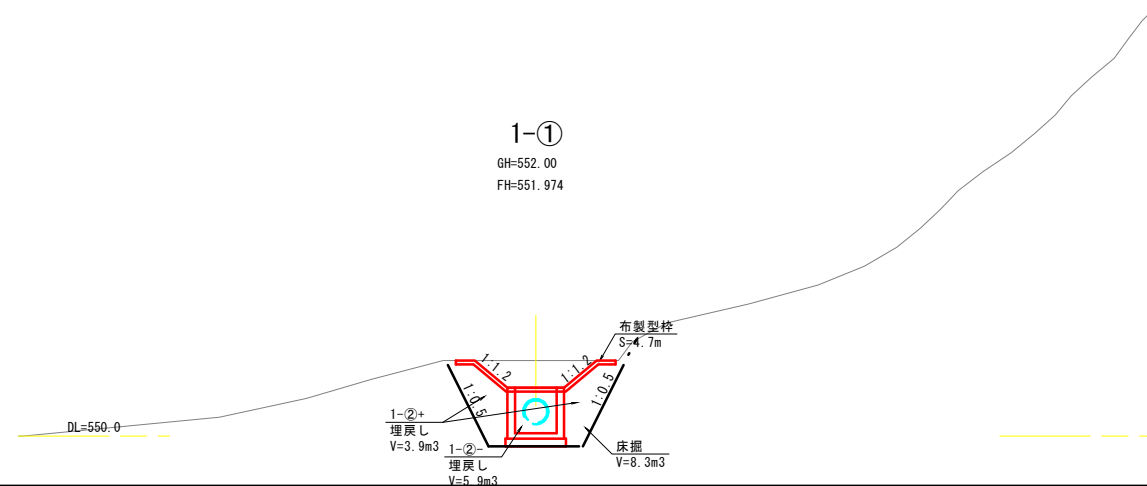
1-③

GH=552.16
FH=552.123



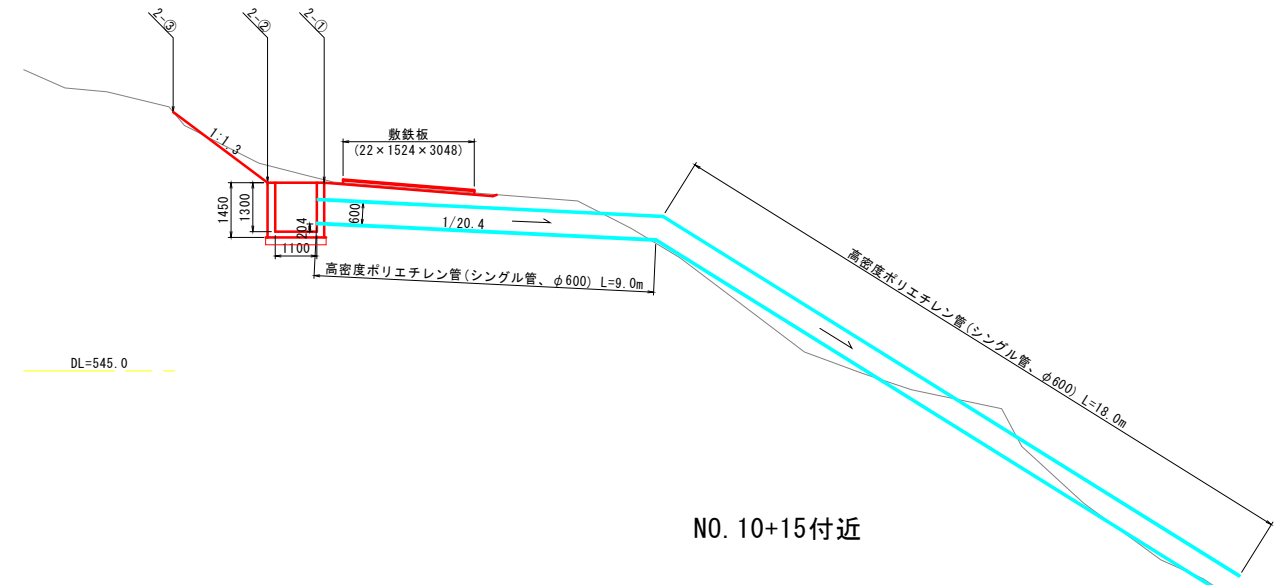
1-①

GH=552.00
FH=551.974

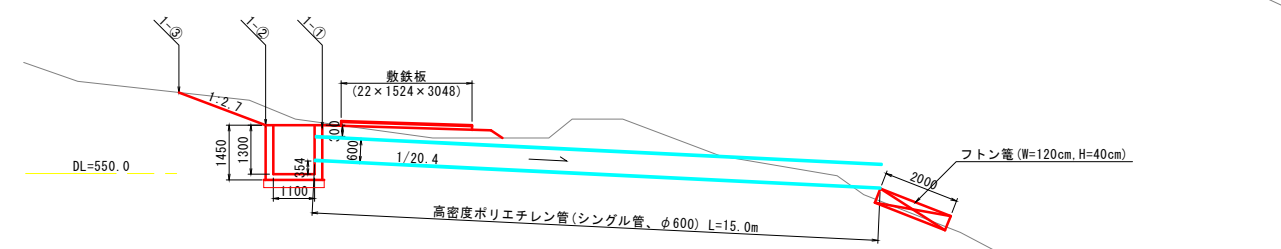


排水工縦断面図 S=1:100

NO. 11+6付近

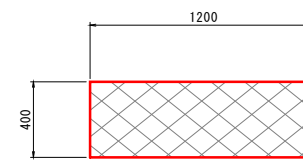


NO. 10+15付近



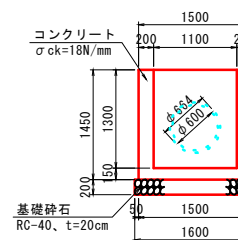
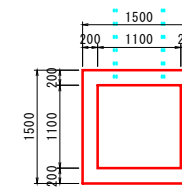
フトン管 S=1:20

WM1



集水樹 S=1:50

G-B1100-L1100-H1300



材料表

名称	規格	単位	数量
フトン管	H400×B1200	m	2.0
詰石		m3	0.910

材料表

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck=18N/mm ²	m ³	1.620
型枠	小型構造物	m ²	14.388
基礎砕石	RC-40, t=20cm	m ²	2.560

当初

路線名	中国自然歩道		
工事名	大山滝吊橋新設工事 (右岸下部工) (2工区)		
図名	平面図		
位置	東伯郡琴浦町野井倉		
縮尺	図示	単位	M・MM
図号	全6葉の内6		
令和8年度施工	鳥取県		
鳥取県中部総合事務所環境建築局			