

曲線表

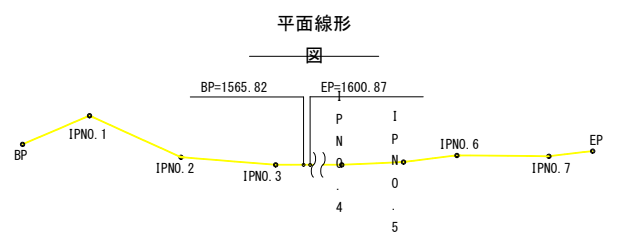
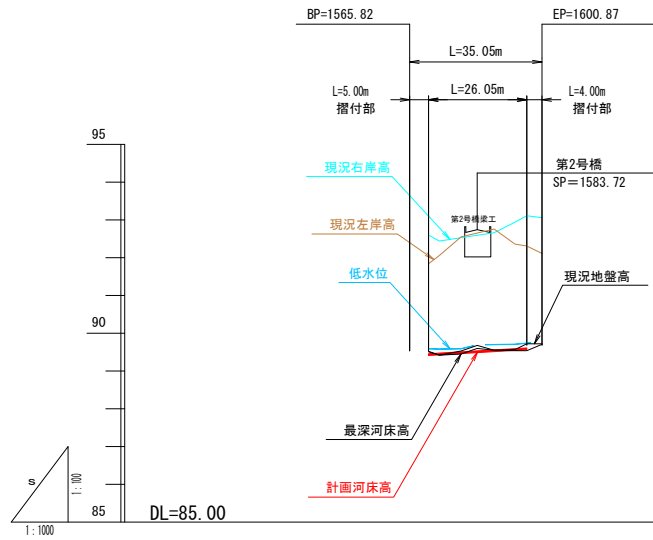
IPNO.	IA	R	TL	SL	CL	BC	EC	X	Y
IPNO. 3	4-36-27	300	12.069	0.243	24.125	1406.159	1430.284	-114967.250	-98880.845
IPNO. 4	2-35-21					2516.861		-113872.546	-98973.820

世界測地系(測地成果2011)

基準点成果表

点名	X	Y	備考
農-H30-2-01	-114804.389	-98878.611	
407	-114758.329	-98892.082	

世界測地系(測地成果2011)

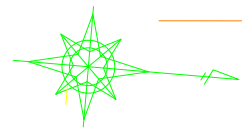


計画河床高	—	88.43	88.45	88.48	88.51	88.54	88.57	88.59		
計画河床勾配		1/170								
現況左岸高	—	91.84	92.06	92.05	92.76	92.36	92.31	92.11		
現況右岸高	—	92.60	92.44	92.53	92.66	92.84	92.11	93.06		
最深河床高	—	89.51	89.42	89.45	89.60	89.55	89.54	89.71		
地盤高	—	88.52	88.42	88.53	88.08	88.57	88.72	88.72		
測点		1565.82	1570.72	1573.72	1579.42	1583.72	1583.72	1583.72	1586.07	1600.82
曲線										

- 注意事項
- ・ 掘削部は、ガンド線を確認したうえで実施すること。
 - ・ 低水位L.W.Lは、2024年9~10月時の水位を示す。

【SP=1565.82~1600.87】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改善工事
図面名	護岸工縦断平面図(1/2)
作成年月日	令和8年4月 日
縮尺	S=1:1000 図面番号 1-1
会社名	
事業所名	河西郡芽室町



河西郡芽室町祥栄北9線

河西郡芽室町祥栄西15線

IPNO.	IA	R	TL	SL	CL	BC	EC	X	Y
IPNO. 3	4-36-27	300	12.069	0.243	24.125	1406.159	1430.284	-114967.250	-98880.845
IPNO. 4	2-35-21					2516.861		-113872.546	-98973.820

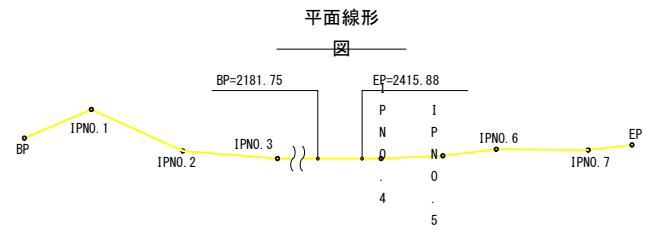
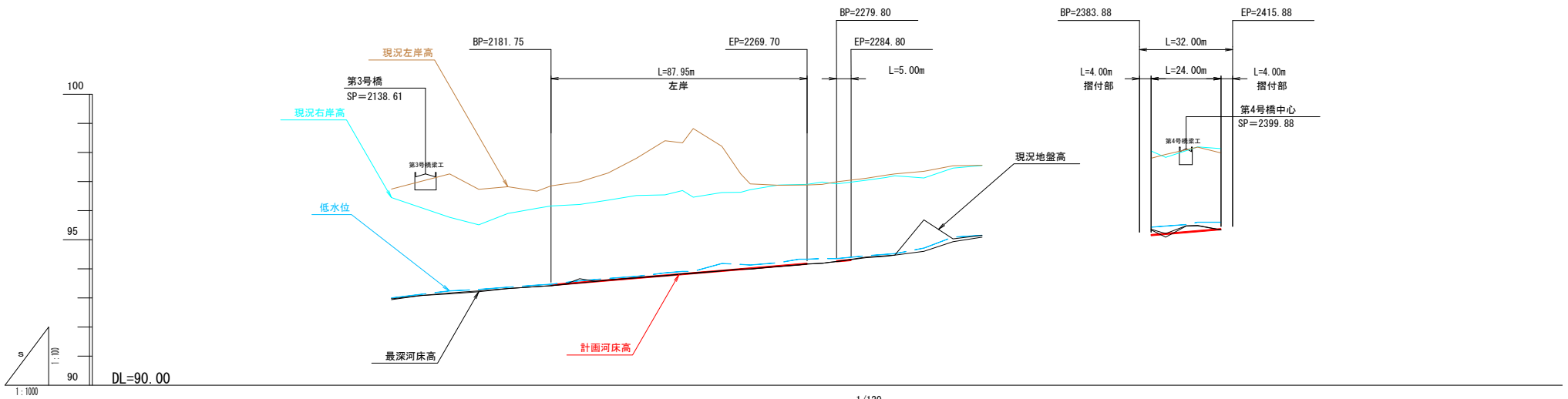
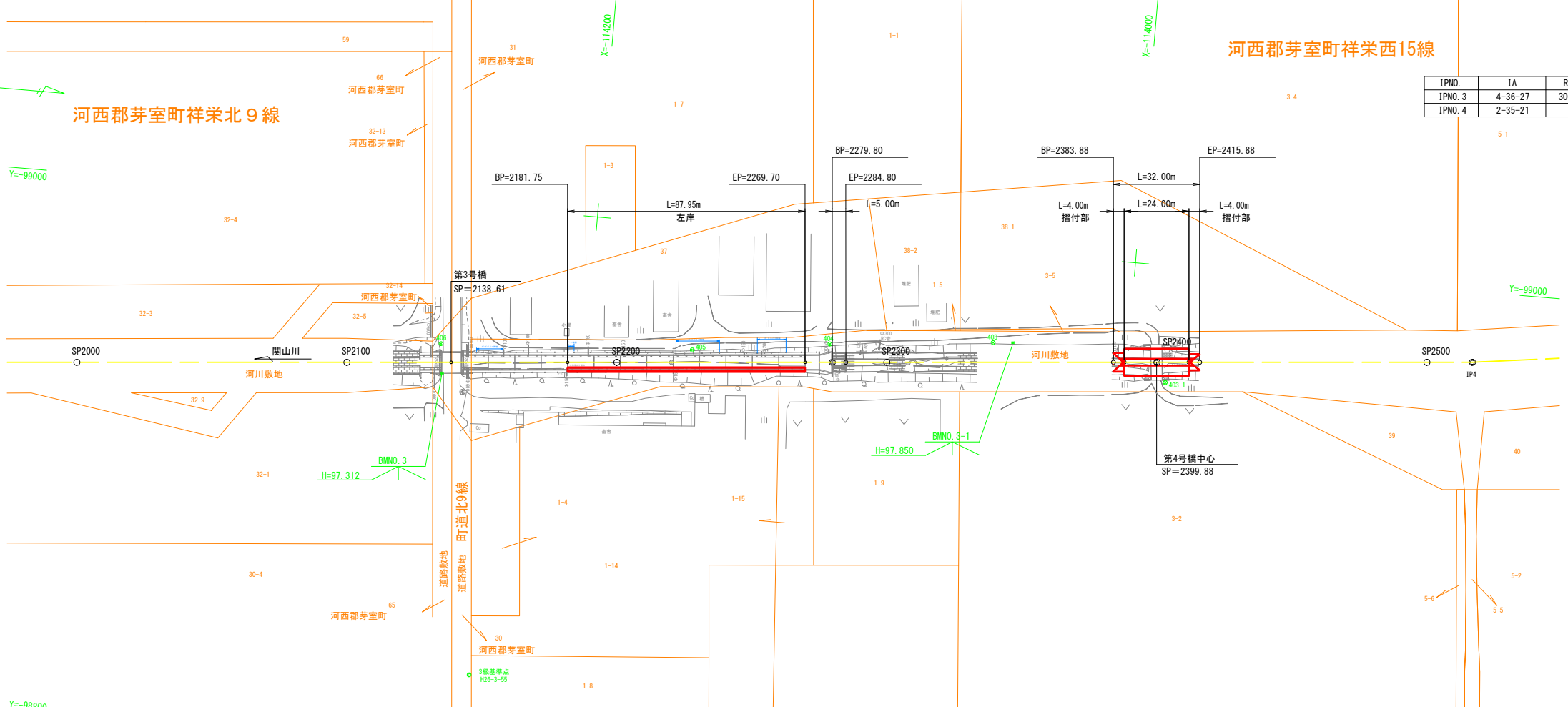
世界測地系(測地成果2011)

点名	X	Y	備考
H26-3-55	-114232.998	-98827.051	
403	-114050.032	-98966.069	
404	-114110.234	-98960.472	
405	-114160.836	-98953.956	
406	-114253.737	-98948.394	
403-1	-113985.271	-98956.709	

世界測地系(測地成果2011)

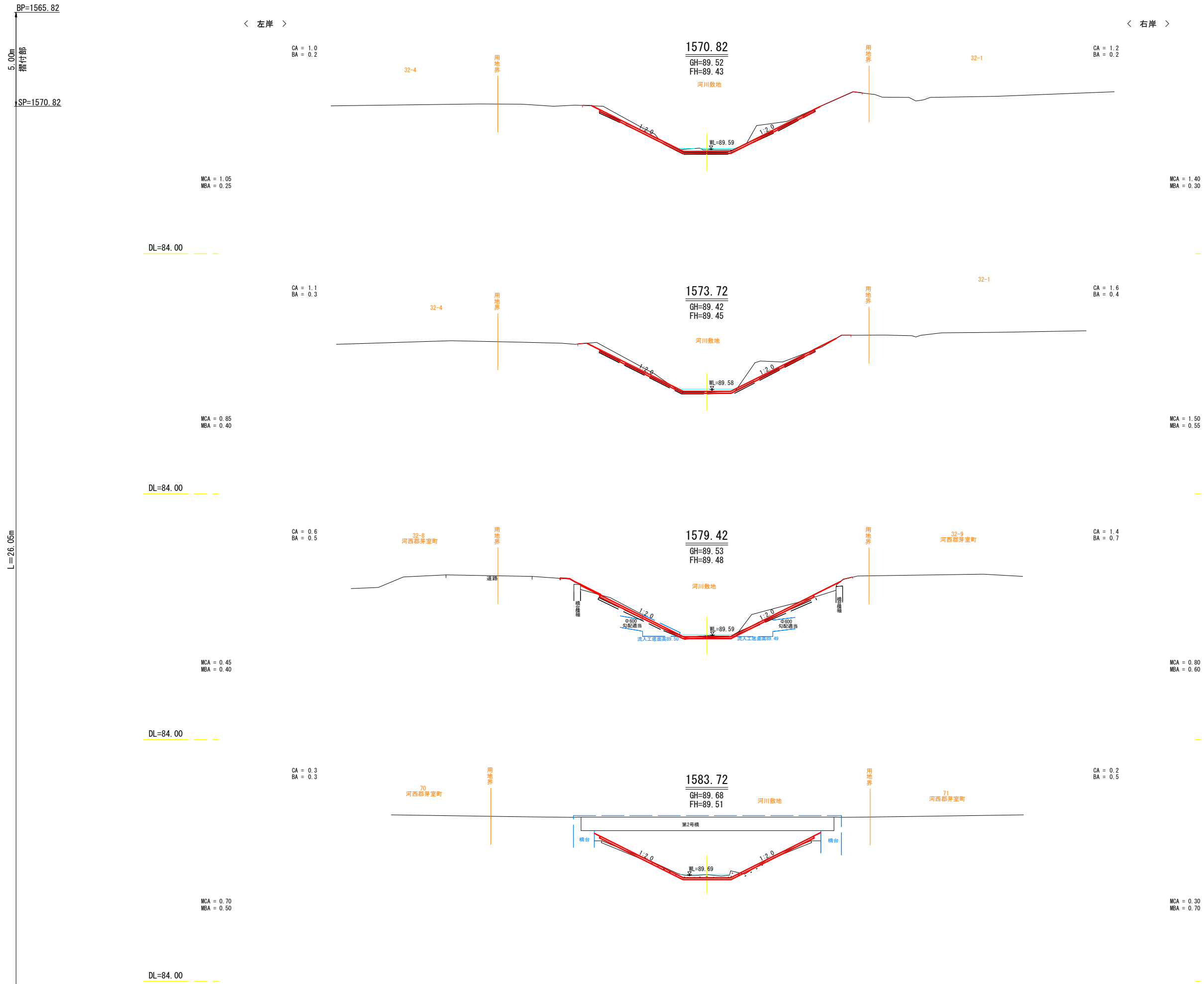
Y=99000

Y=98800



項目	2126.90	2127.18	2127.46	2127.74	2128.02	2128.30	2128.58	2128.86	2129.14	2129.42	2129.70	2130.00	2130.28	2130.56	2130.84	2131.12	2131.40	2131.68	2131.96	2132.24	2132.52	2132.80	2133.08	2133.36	2133.64	2133.92	2134.20	2134.48	2134.76	2135.04	2135.32	2135.60	2135.88	2136.16	2136.44	2136.72	2137.00	2137.28	2137.56	2137.84	2138.12	2138.40	2138.68	2138.96	2139.24	2139.52	2139.80	2140.08	2140.36	2140.64	2140.92	2141.20	2141.48	2141.76	2142.04	2142.32	2142.60	2142.88	2143.16	2143.44	2143.72	2144.00	2144.28	2144.56	2144.84	2145.12	2145.40	2145.68	2145.96	2146.24	2146.52	2146.80	2147.08	2147.36	2147.64	2147.92	2148.20	2148.48	2148.76	2149.04	2149.32	2149.60	2149.88	2150.16	2150.44	2150.72	2151.00	2151.28	2151.56	2151.84	2152.12	2152.40	2152.68	2152.96	2153.24	2153.52	2153.80	2154.08	2154.36	2154.64	2154.92	2155.20	2155.48	2155.76	2156.04	2156.32	2156.60	2156.88	2157.16	2157.44	2157.72	2158.00	2158.28	2158.56	2158.84	2159.12	2159.40	2159.68	2159.96	2160.24	2160.52	2160.80	2161.08	2161.36	2161.64	2161.92	2162.20	2162.48	2162.76	2163.04	2163.32	2163.60	2163.88	2164.16	2164.44	2164.72	2165.00	2165.28	2165.56	2165.84	2166.12	2166.40	2166.68	2166.96	2167.24	2167.52	2167.80	2168.08	2168.36	2168.64	2168.92	2169.20	2169.48	2169.76	2170.04	2170.32	2170.60	2170.88	2171.16	2171.44	2171.72	2172.00	2172.28	2172.56	2172.84	2173.12	2173.40	2173.68	2173.96	2174.24	2174.52	2174.80	2175.08	2175.36	2175.64	2175.92	2176.20	2176.48	2176.76	2177.04	2177.32	2177.60	2177.88	2178.16	2178.44	2178.72	2179.00	2179.28	2179.56	2179.84	2180.12	2180.40	2180.68	2180.96	2181.24	2181.52	2181.80	2182.08	2182.36	2182.64	2182.92	2183.20	2183.48	2183.76	2184.04	2184.32	2184.60	2184.88	2185.16	2185.44	2185.72	2186.00	2186.28	2186.56	2186.84	2187.12	2187.40	2187.68	2187.96	2188.24	2188.52	2188.80	2189.08	2189.36	2189.64	2189.92	2190.20	2190.48	2190.76	2191.04	2191.32	2191.60	2191.88	2192.16	2192.44	2192.72	2193.00	2193.28	2193.56	2193.84	2194.12	2194.40	2194.68	2194.96	2195.24	2195.52	2195.80	2196.08	2196.36	2196.64	2196.92	2197.20	2197.48	2197.76	2198.04	2198.32	2198.60	2198.88	2199.16	2199.44	2199.72	2200.00																																																																																																																																																																		
計画河床高	92.34	92.32	92.30	92.28	92.26	92.24	92.22	92.20	92.18	92.16	92.14	92.12	92.10	92.08	92.06	92.04	92.02	92.00	91.98	91.96	91.94	91.92	91.90	91.88	91.86	91.84	91.82	91.80	91.78	91.76	91.74	91.72	91.70	91.68	91.66	91.64	91.62	91.60	91.58	91.56	91.54	91.52	91.50	91.48	91.46	91.44	91.42	91.40	91.38	91.36	91.34	91.32	91.30	91.28	91.26	91.24	91.22	91.20	91.18	91.16	91.14	91.12	91.10	91.08	91.06	91.04	91.02	91.00	90.98	90.96	90.94	90.92	90.90	90.88	90.86	90.84	90.82	90.80	90.78	90.76	90.74	90.72	90.70	90.68	90.66	90.64	90.62	90.60	90.58	90.56	90.54	90.52	90.50	90.48	90.46	90.44	90.42	90.40	90.38	90.36	90.34	90.32	90.30	90.28	90.26	90.24	90.22	90.20	90.18	90.16	90.14	90.12	90.10	90.08	90.06	90.04	90.02	90.00	89.98	89.96	89.94	89.92	89.90	89.88	89.86	89.84	89.82	89.80	89.78	89.76	89.74	89.72	89.70	89.68	89.66	89.64	89.62	89.60	89.58	89.56	89.54	89.52	89.50	89.48	89.46	89.44	89.42	89.40	89.38	89.36	89.34	89.32	89.30	89.28	89.26	89.24	89.22	89.20	89.18	89.16	89.14	89.12	89.10	89.08	89.06	89.04	89.02	89.00																																																																																																																																																																																																																																																																
計画河床勾配	1/120																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
現況左岸高	96.74	96.72	96.70	96.68	96.66	96.64	96.62	96.60	96.58	96.56	96.54	96.52	96.50	96.48	96.46	96.44	96.42	96.40	96.38	96.36	96.34	96.32	96.30	96.28	96.26	96.24	96.22	96.20	96.18	96.16	96.14	96.12	96.10	96.08	96.06	96.04	96.02	96.00	95.98	95.96	95.94	95.92	95.90	95.88	95.86	95.84	95.82	95.80	95.78	95.76	95.74	95.72	95.70	95.68	95.66	95.64	95.62	95.60	95.58	95.56	95.54	95.52	95.50	95.48	95.46	95.44	95.42	95.40	95.38	95.36	95.34	95.32	95.30	95.28	95.26	95.24	95.22	95.20	95.18	95.16	95.14	95.12	95.10	95.08	95.06	95.04	95.02	95.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
現況右岸高	96.45	96.43	96.41	96.39	96.37	96.35	96.33	96.31	96.29	96.27	96.25	96.23	96.21	96.19	96.17	96.15	96.13	96.11	96.09	96.07	96.05	96.03	96.01	95.99	95.97	95.95	95.93	95.91	95.89	95.87	95.85	95.83	95.81	95.79	95.77	95.75	95.73	95.71	95.69	95.67	95.65	95.63	95.61	95.59	95.57	95.55	95.53	95.51	95.49	95.47	95.45	95.43	95.41	95.39	95.37	95.35	95.33	95.31	95.29	95.27	95.25	95.23	95.21	95.19	95.17	95.15	95.13	95.11	95.09	95.07	95.05	95.03	95.01	94.99	94.97	94.95	94.93	94.91	94.89	94.87	94.85	94.83	94.81	94.79	94.77	94.75	94.73	94.71	94.69	94.67	94.65	94.63	94.61	94.59	94.57	94.55	94.53	94.51	94.49	94.47	94.45	94.43	94.41	94.39	94.37	94.35	94.33	94.31	94.29	94.27	94.25	94.23	94.21	94.19	94.17	94.15	94.13	94.11	94.09	94.07	94.05	94.03	94.01	93.99	93.97	93.95	93.93	93.91	93.89	93.87	93.85	93.83	93.81	93.79	93.77	93.75	93.73	93.71	93.69	93.67	93.65	93.63	93.61	93.59	93.57	93.55	93.53	93.51	93.49	93.47	93.45	93.43	93.41	93.39	93.37	93.35	93.33	93.31	93.29	93.27	93.25	93.23	93.21	93.19	93.17	93.15	93.13	93.11	93.09	93.07	93.05	93.03	93.01	92.99	92.97	92.95	92.93	92.91	92.89	92.87	92.85	92.83	92.81	92.79	92.77	92.75	92.73	92.71	92.69	92.67	92.65	92.63	92.61	92.59	92.57	92.55	92.53	92.51	92.49	92.47	92.45	92.43	92.41	92.39	92.37	92.35	92.33	92.31	92.29	92.27	92.25	92.23	92.21	92.19	92.17	92.15	92.13	92.11	92.09	92.07	92.05	92.03	92.01	91.99	91.97	91.95	91.93	91.91	91.89	91.87	91.85	91.83	91.81	91.79	91.77	91.75	91.73	91.71	91.69	91.67	91.65	91.63	91.61	91.59	91.57	91.55	91.53	91.51	91.49	91.47	91.45	91.43	91.41	91.39	91.37	91.35	91.33	91.31	91.29	91.27	91.25	91.23	91.21	91.19	91.17	91.15	91.13	91.11	91.09	91.07	91.05	91.03	91.01	90.99	90.97	90.95	90.93	90.91	90.89	90.87	90.85	90.83	90.81	90.79	90.77	90.75	90.73	90.71	90.69	90.67	90.65	90.63	90.61	90.59	90.57	90.55	90.53	90.51	90.49	90.47	90.45	90.43	90.41	90.39	90.37	90.35	90.33	90.31	90.29	90.27	90.25	90.23	90.21	90.19	90.17	90.15	90.13	90.11	90.09	90.07	90.05	90.03	90.01	89.99	89.97	89.95	89.93	89.91	89.89	89.87	89.85	89.83	89.81	89.79	89.77	89.75	89.73	89.71	89.69	89.67	89.65	89.63	89.61	89.59	89.57	89.55	89.53	89.51	89.49	89.47	89.45	89.43	89.41	89.39	89.37	89.35	89.33	89.31	89.29	89.27	89.25	89.23	89.21	89.19	89.17	89.15	89.13	89.11	89.09	89.07	89.05	89.03	89.01	88.99	88.97	88.95	88.93	88.91	88.89	88.87	88.85	88.83	88.81	88.79	88.77	88.75	88.73	88.71	88.69	88.67	88.65	88.63	88.61	88.59	88.57	88.55	88.53	88.51	88.49	88.47	88.45	88.43	88.41	88.39	88.37	88.35	88.33	88.31	88.29	88.27	88.25	88.23	88.21	88.19	88.17	88.15	88.13	88.11	88.09	88.07	88.05	88.03	88.01	87.9

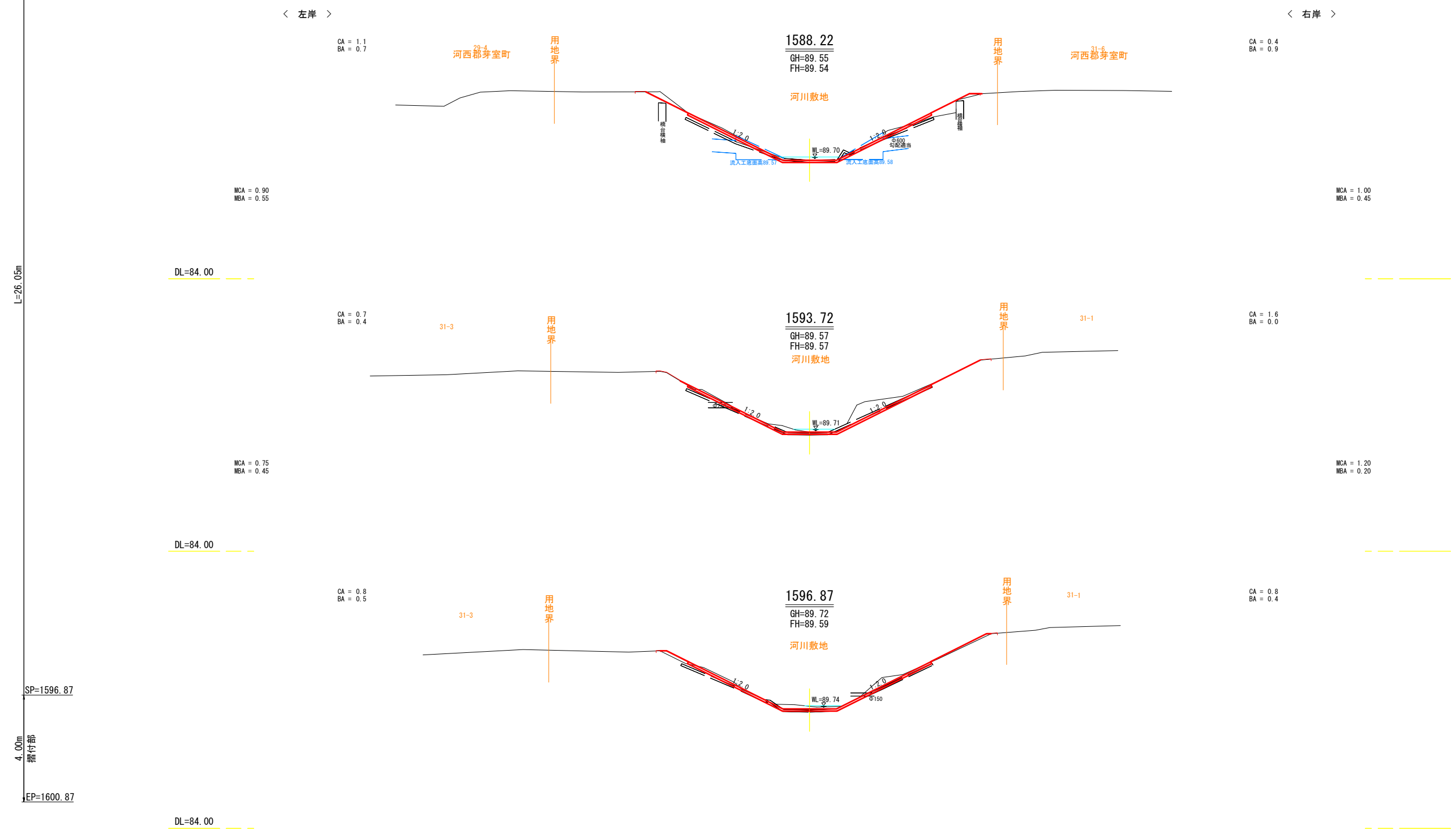
横断図(9/19)



【SP=1565.82~1583.72】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図(9/19)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	2-1
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

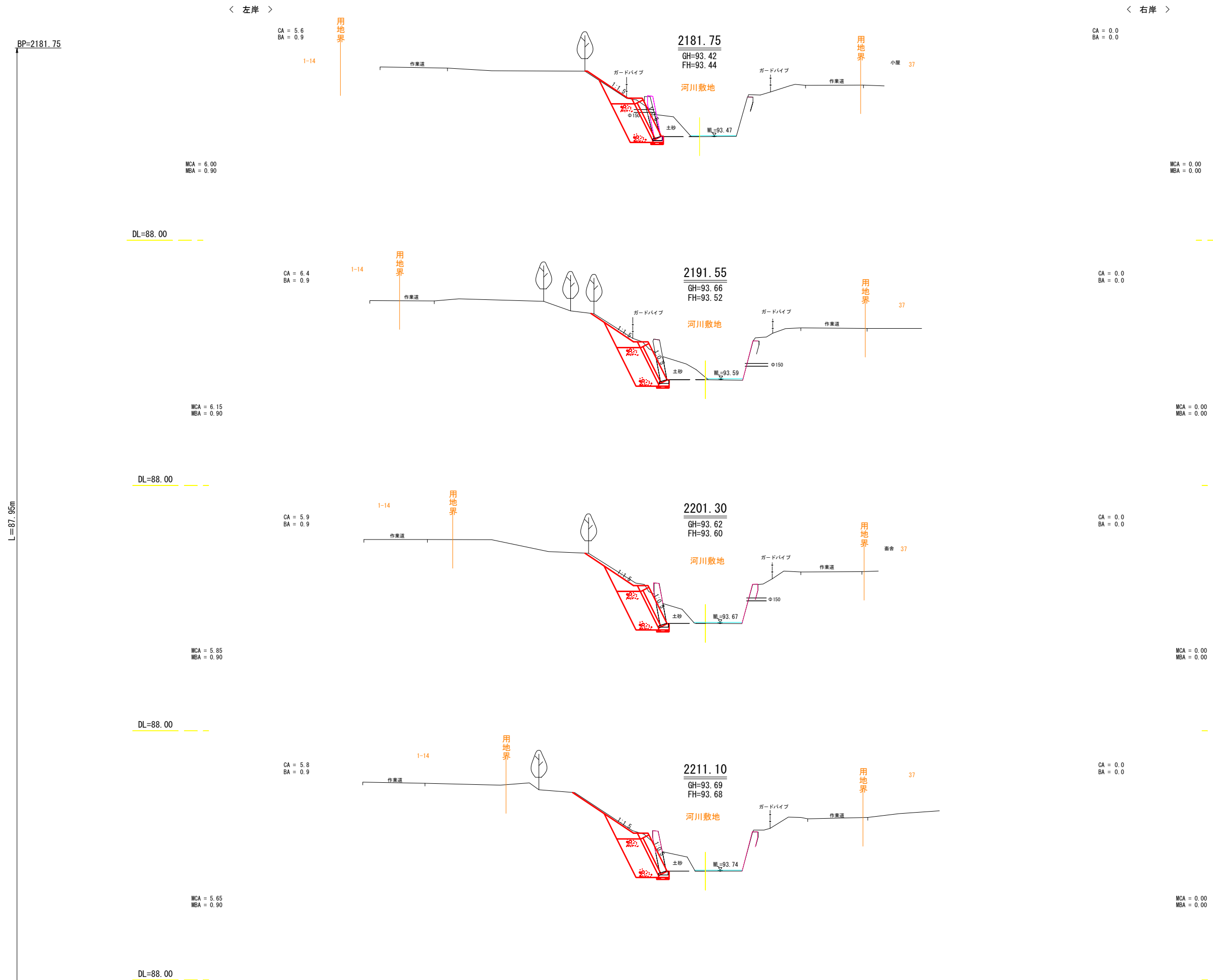
横断図(10/19)



【SP=1588.22~1600.87】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図(10/19)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	2-2
会社名	北王コンサルタント株式会社		
事業所名			

横断図(11/19)

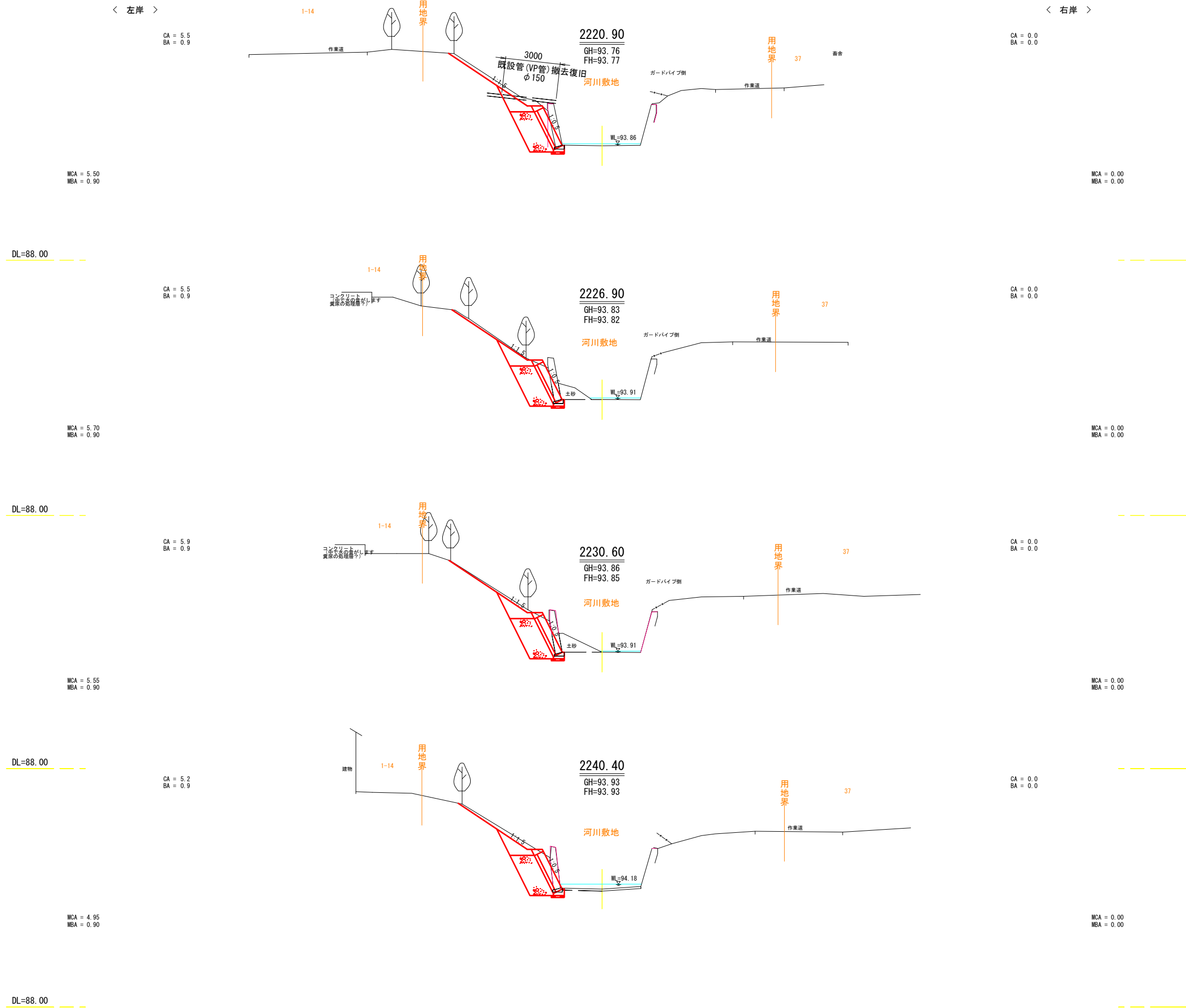


【SP=2181.75~2211.10】

工事名	令和 8 年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図 (11/19)		
作成年月日	令和 8 年 4 月 日		
縮尺	S=1 : 100	図面番号	2 - 3
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

横断図(12/19)

L=87.95m



【SP=2220.90~2240.40】

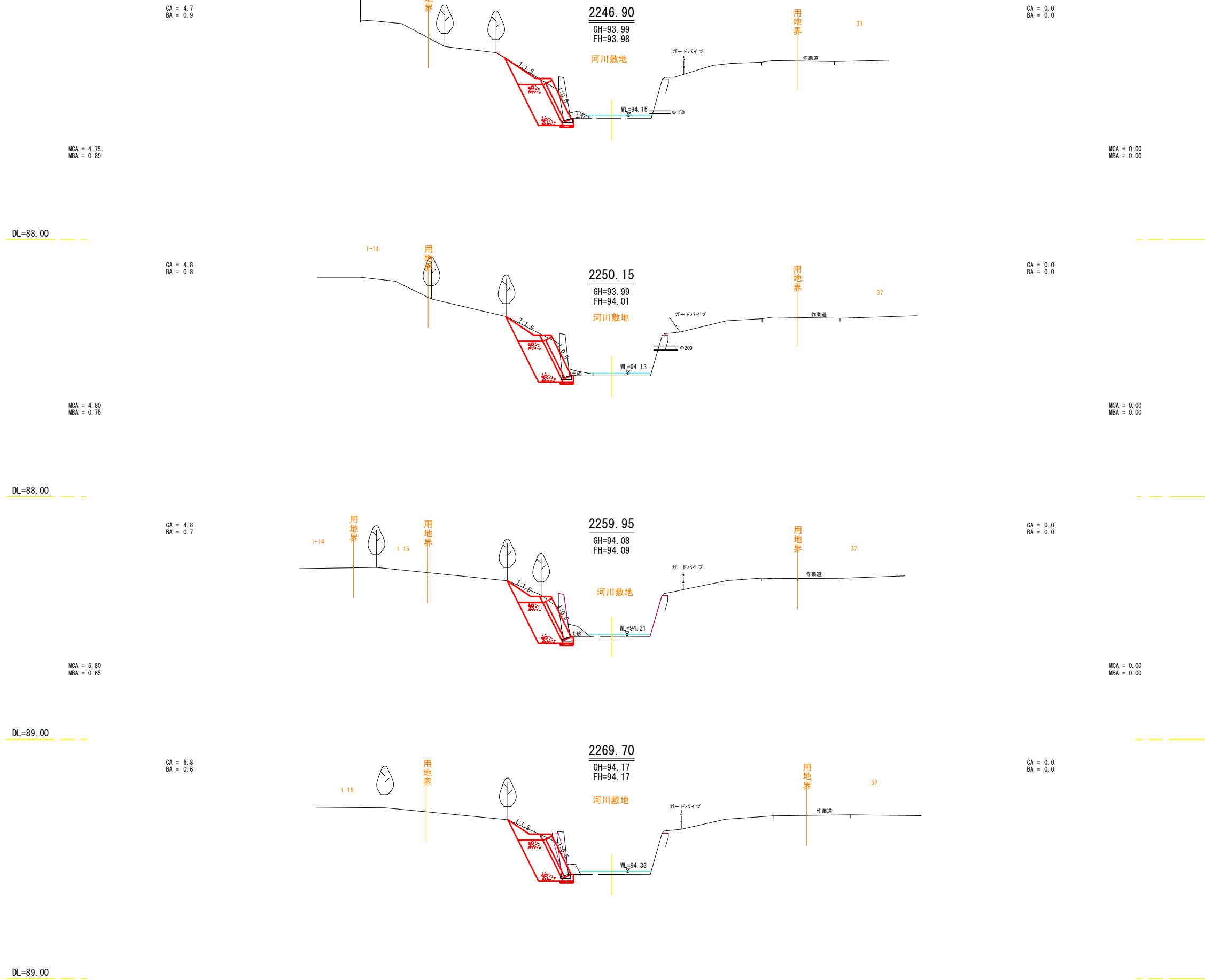
工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図 (12/19)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	2-4
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

横断図(13/19)

L=87.95m

< 左岸 >

< 右岸 >



EP=2269.70

【SP=2246.90~2269.70】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図 (13/19)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	2-5
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

横断図(14/19)

< 左岸 >

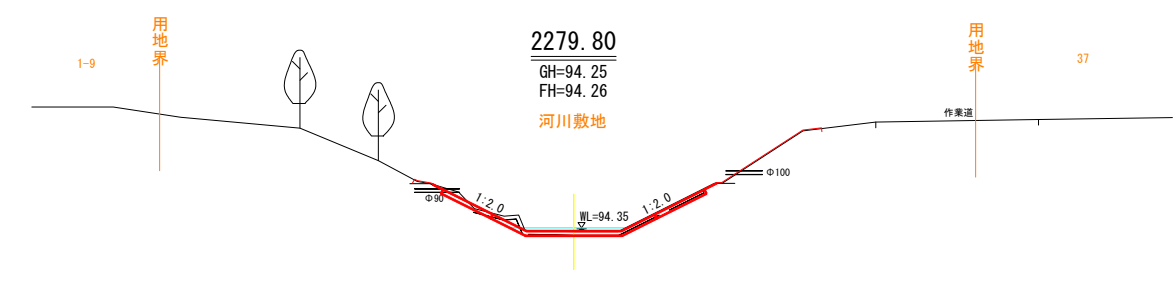
CA = 0.3
BA = 0.0

< 右岸 >

CA = 0.2
BA = 0.0

BP=2279.80
L=5.00m
EP=2284.80

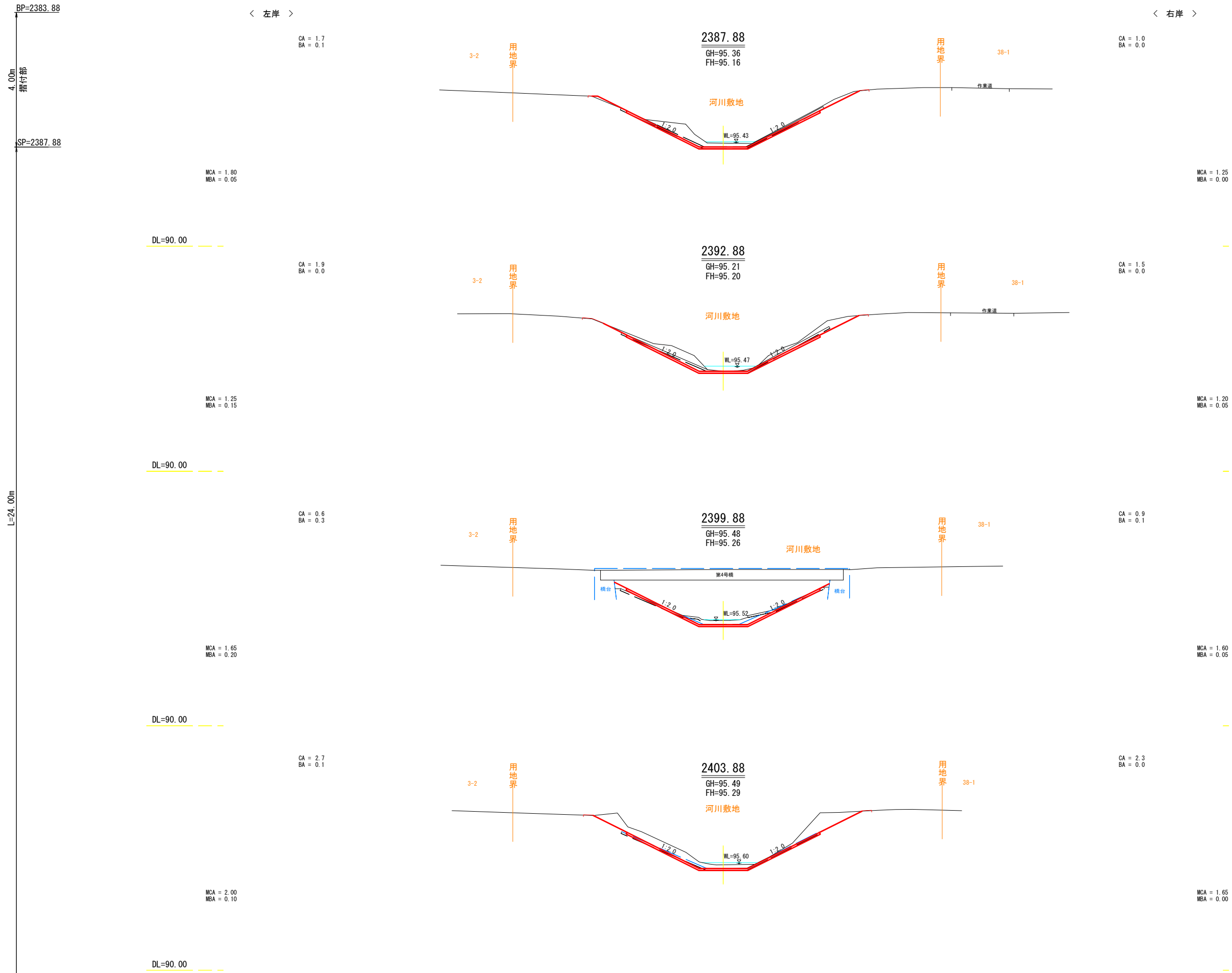
DL=89.00



【SP=2279.80~2284.80】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図 (14/19)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	2-6
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

横断図(15/19)



【SP=2383.88~2403.88】

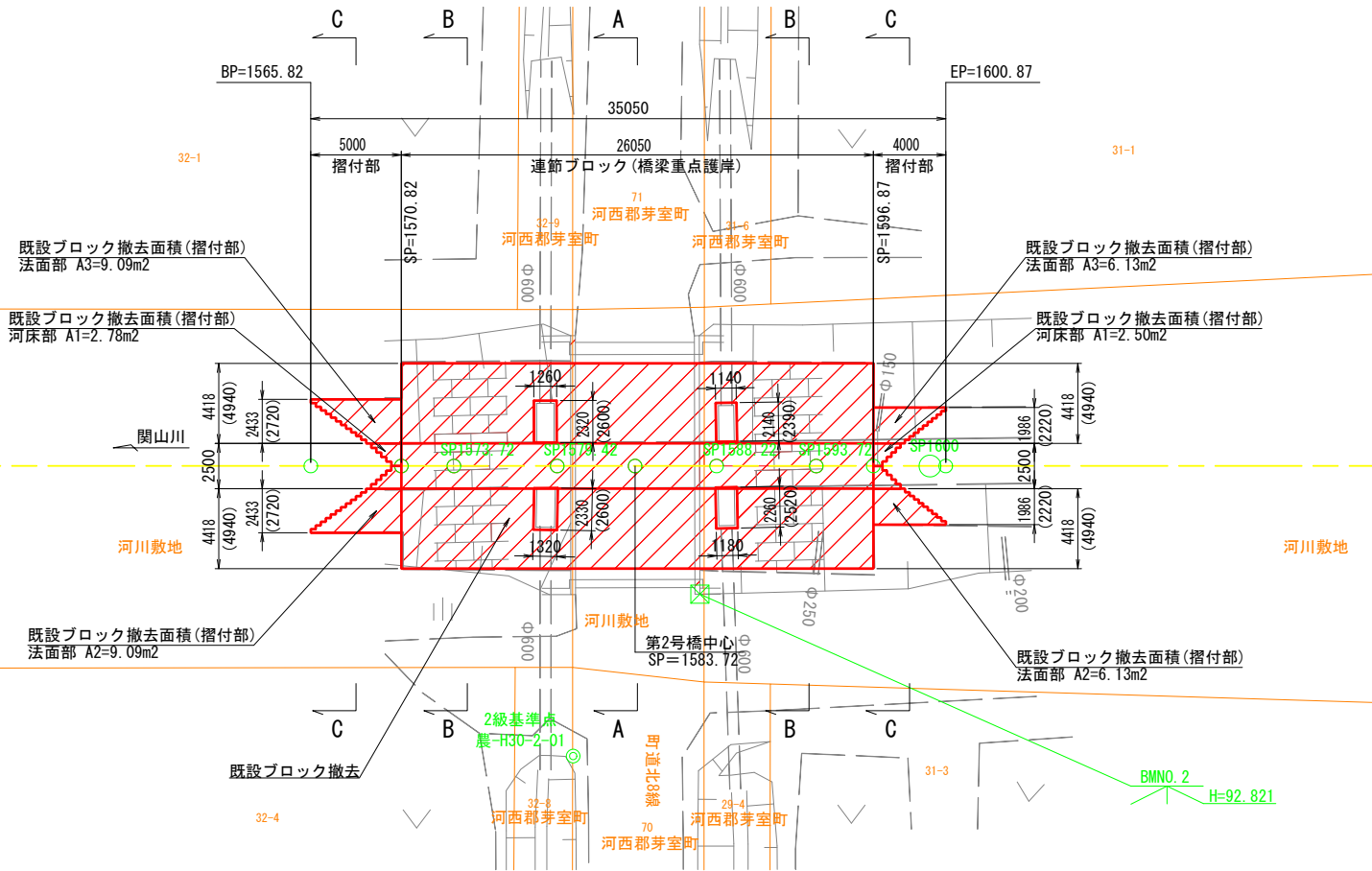
工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	横断図 (15/19)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	2-7
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

護岸工撤去復旧図(7/12)
(SP=1565.82~1600.87)

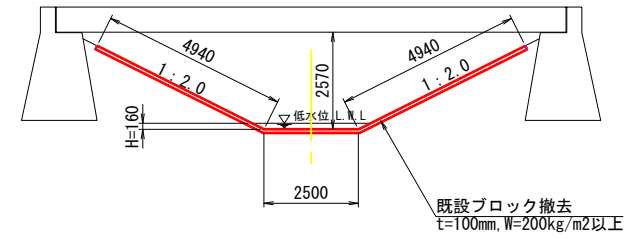
平面図
S=1:200

撤去図 河西郡芽室町祥栄北8線

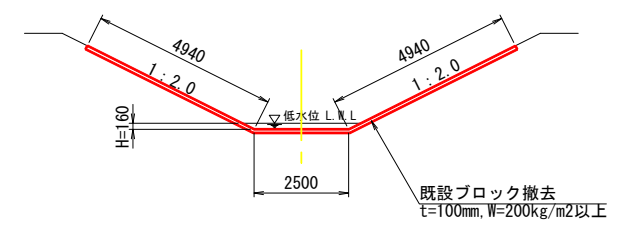
撤去断面図
S=1:100



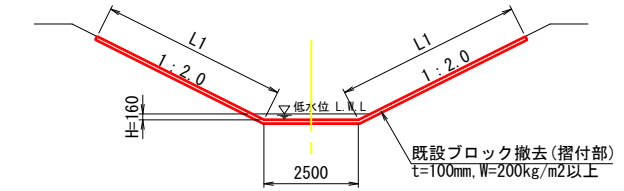
第2号橋 (A-A)



第2号橋上下流 (B-B)



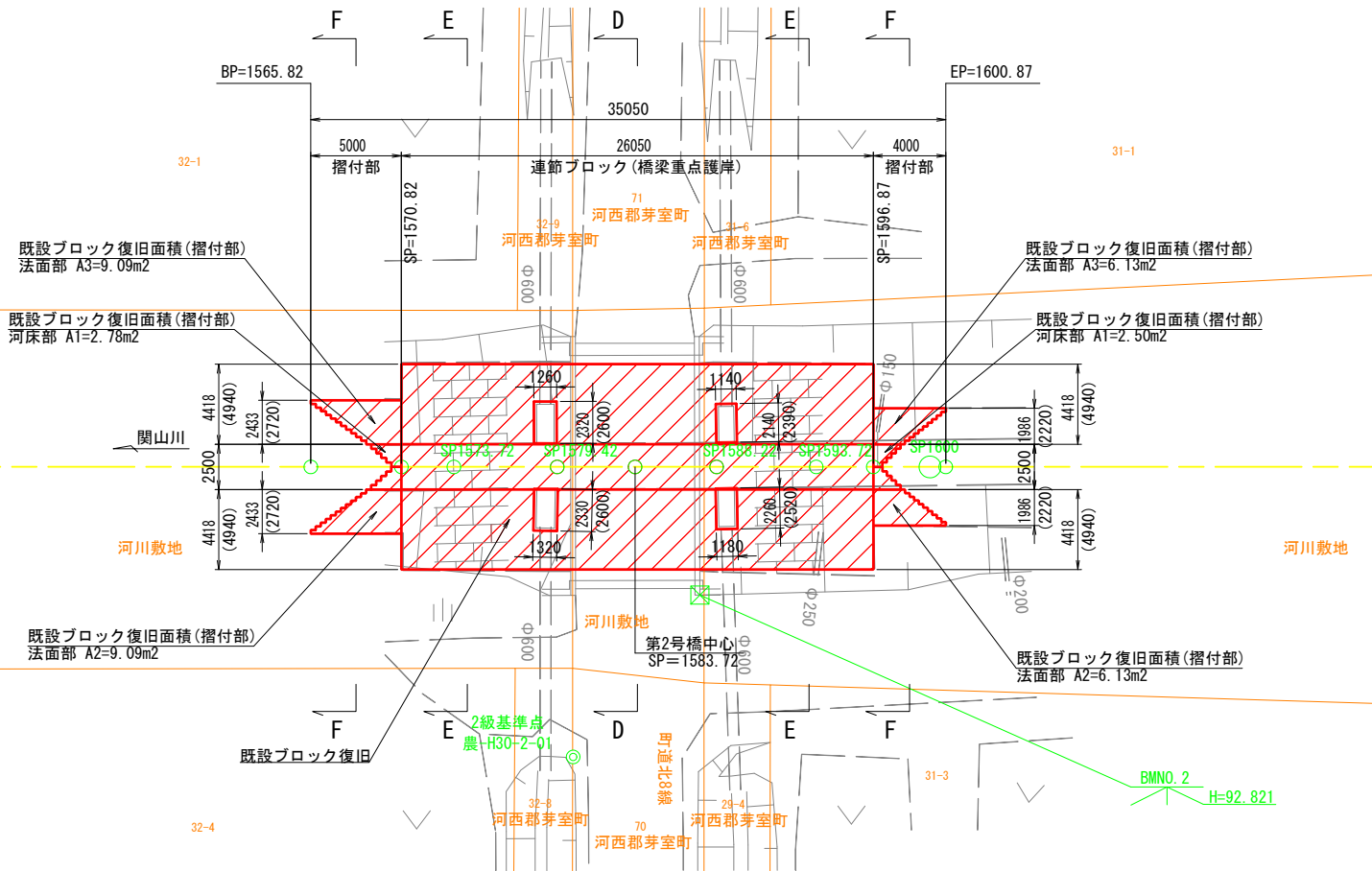
摺付部区間 (C-C)



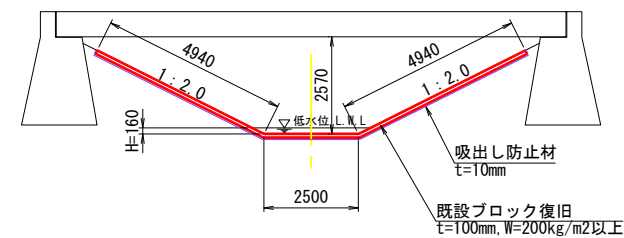
SP	L1 (m)
1565.82 ~ 1570.82	2.72
1596.87 ~ 1600.87	2.22

復旧図 河西郡芽室町祥栄北8線

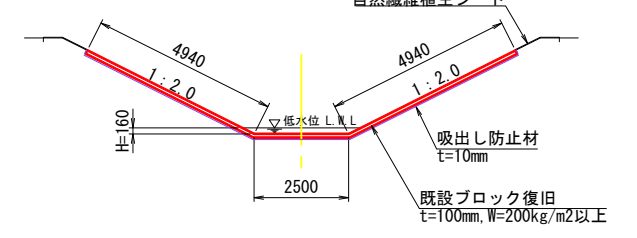
復旧断面図
S=1:100



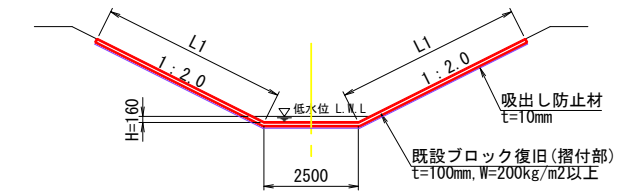
第2号橋 (D-D)



第2号橋上下流 (E-E)



摺付部区間 (F-F)



SP	L1 (m)
1565.82 ~ 1570.82	2.72
1596.87 ~ 1600.87	2.22

注意事項

- ・()内の値は、斜長を示す。
- ・摺付部のA2, A3の面積は斜長時を考慮した面積を示す。
- ・摺付部は、ガンド線を確認したうえで実施すること。
- ・桁下部が狭いため既設橋への損傷が無いように検討し実施すること。
- ・低水位L.W.L.は、2024年9~10月時の水位で現況最深河床高からの最大深さを示す。

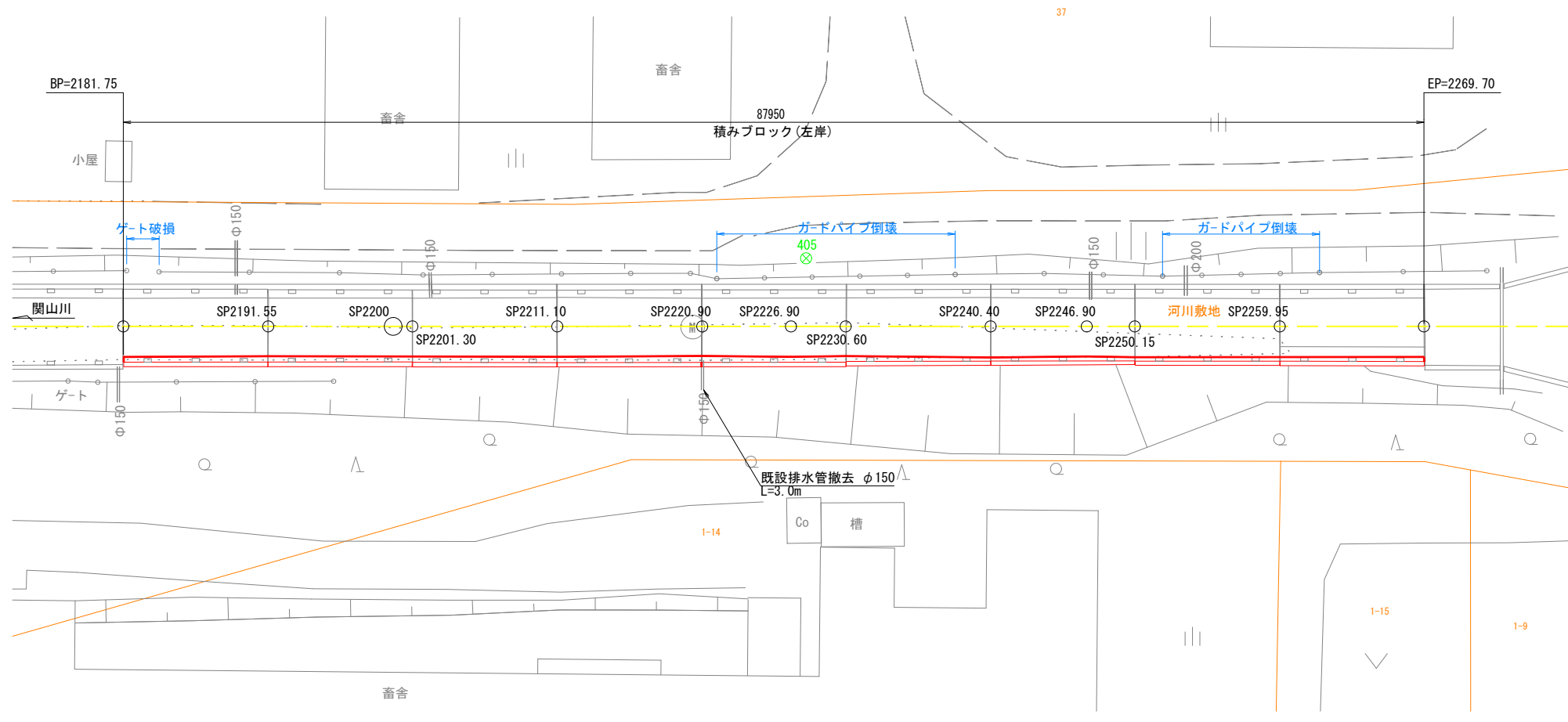
【SP=1565.82~1600.87】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事
図面名	護岸工撤去復旧図(7/12)
作成年月日	令和8年4月 日
縮尺	図示 図面番号 3-1
会社名	
事業所名	河西郡芽室町

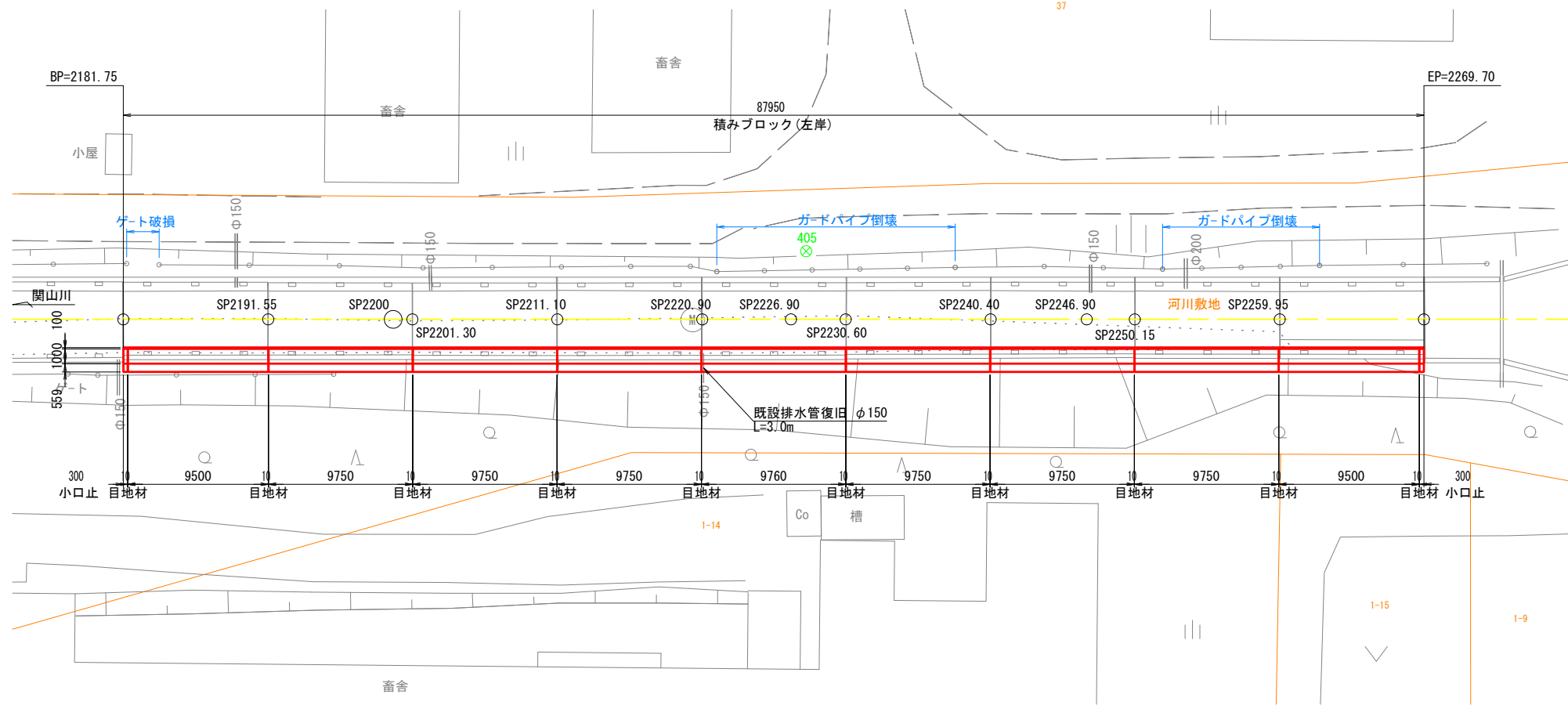
護岸工撤去復旧図 (8/12)
(SP=2181.75~2269.70)

平面図
S=1:200

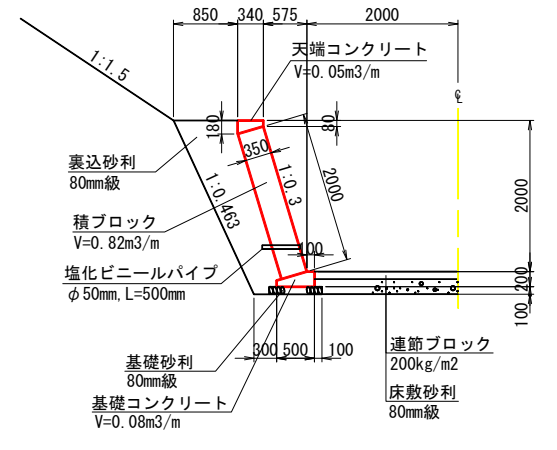
撤去図



復旧図

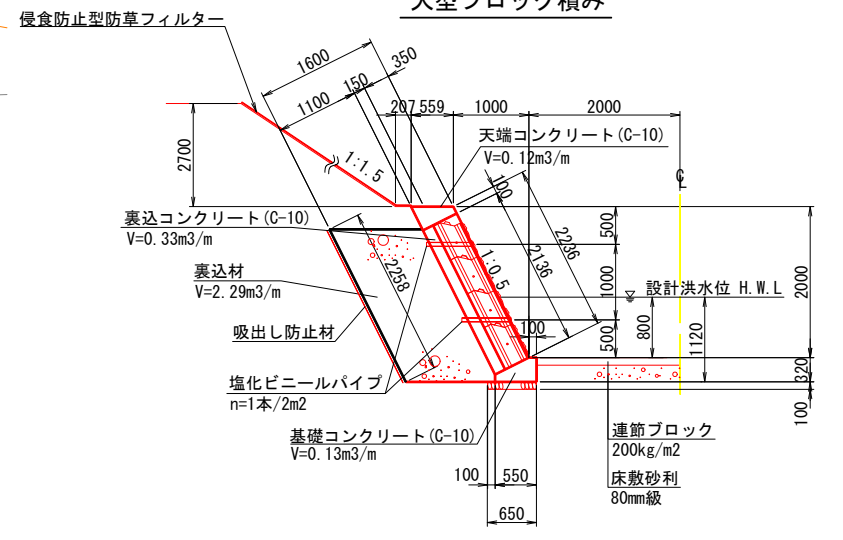


撤去断面図
S=1:50

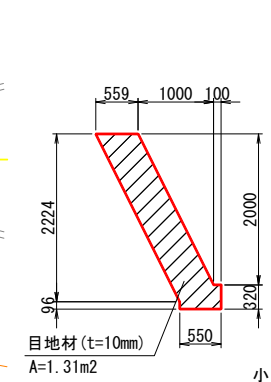


復旧断面図
S=1:50

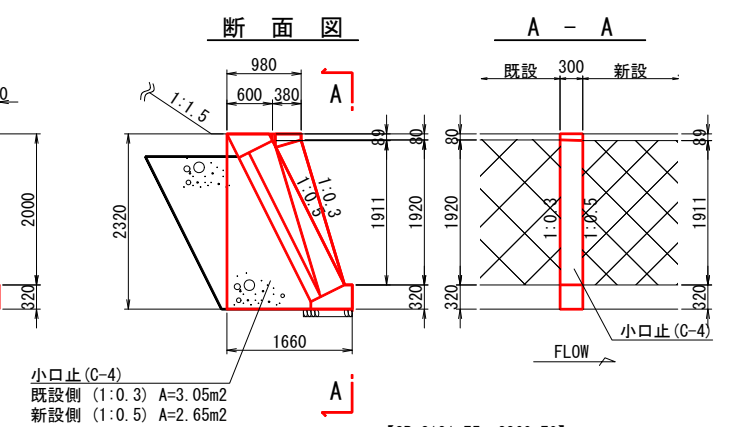
大型ブロック積み



目地材

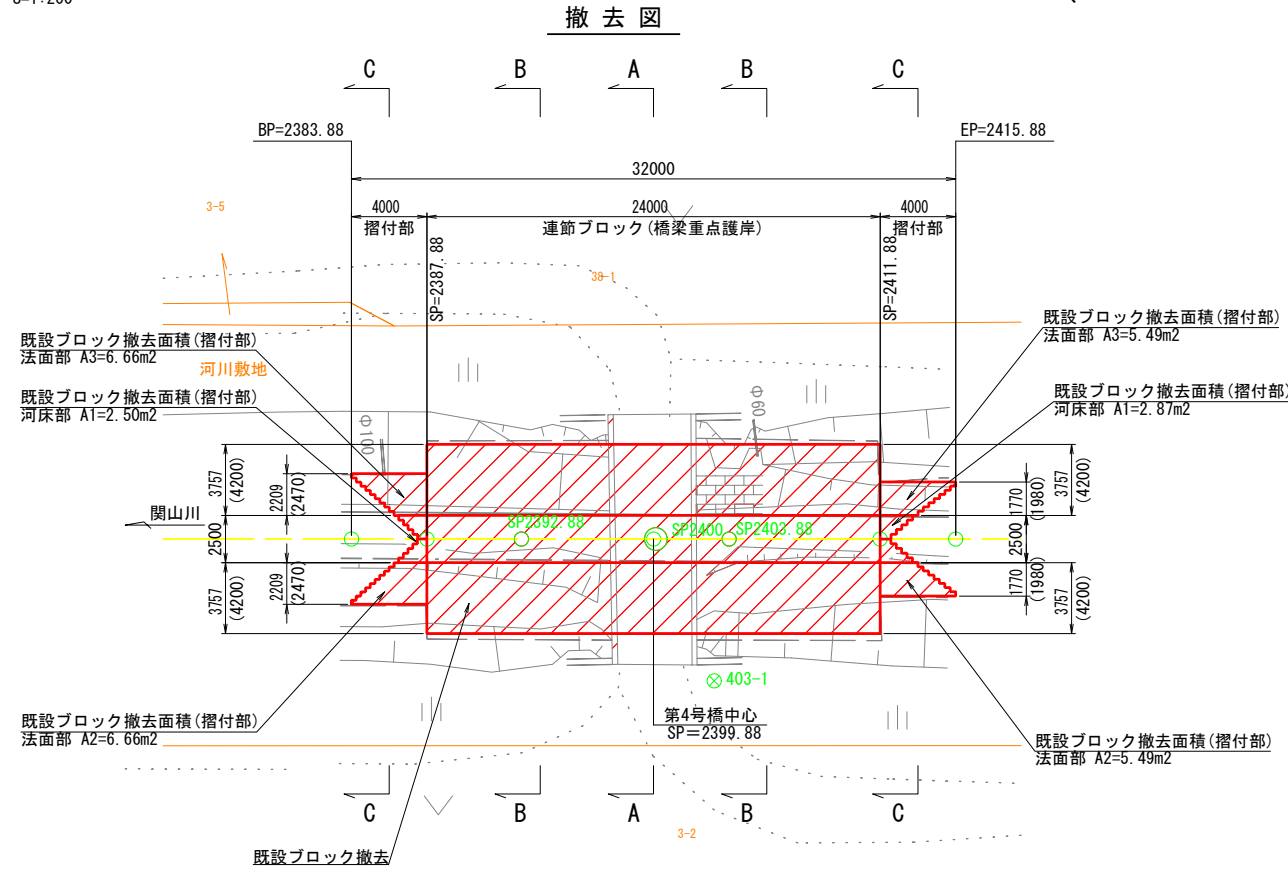


小口止

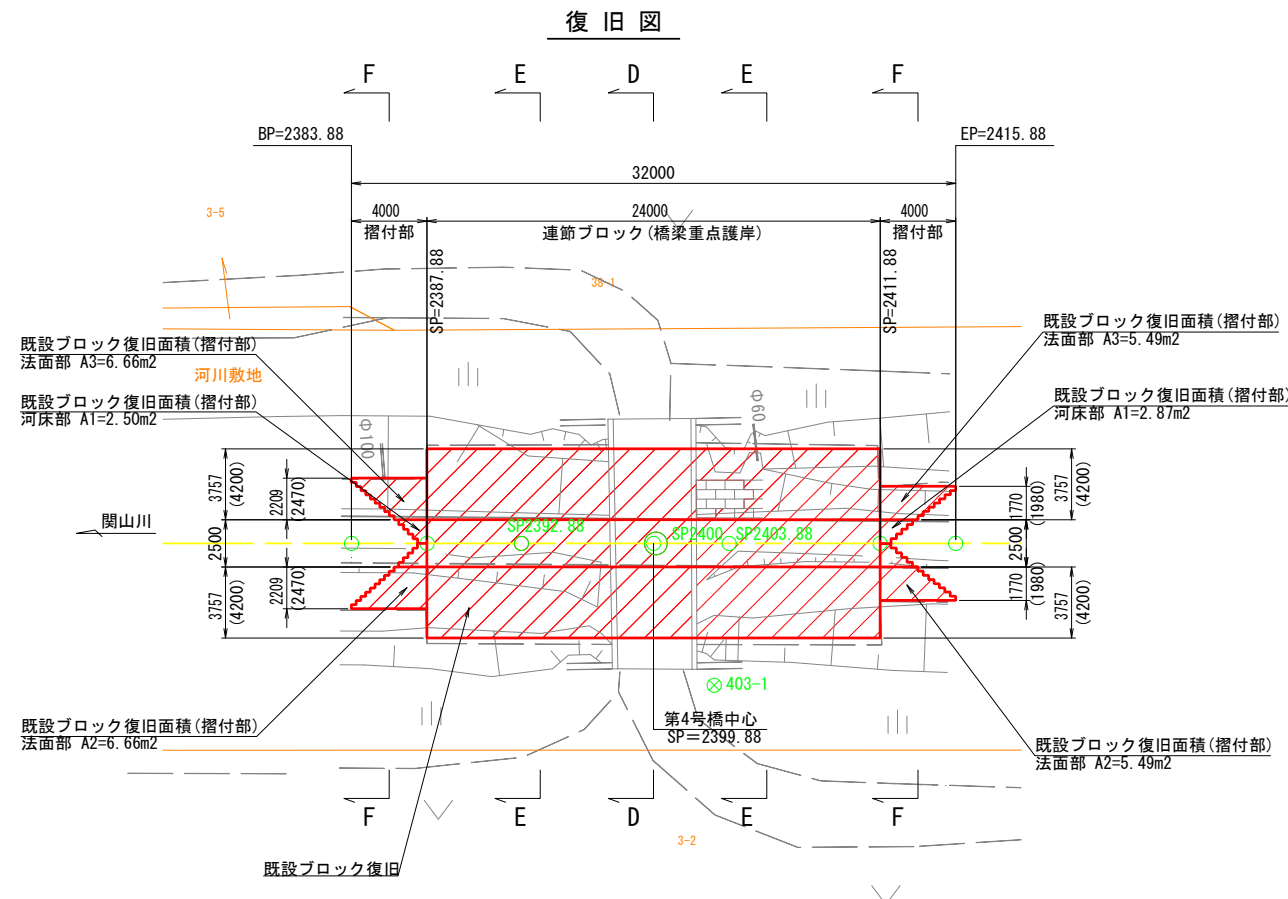
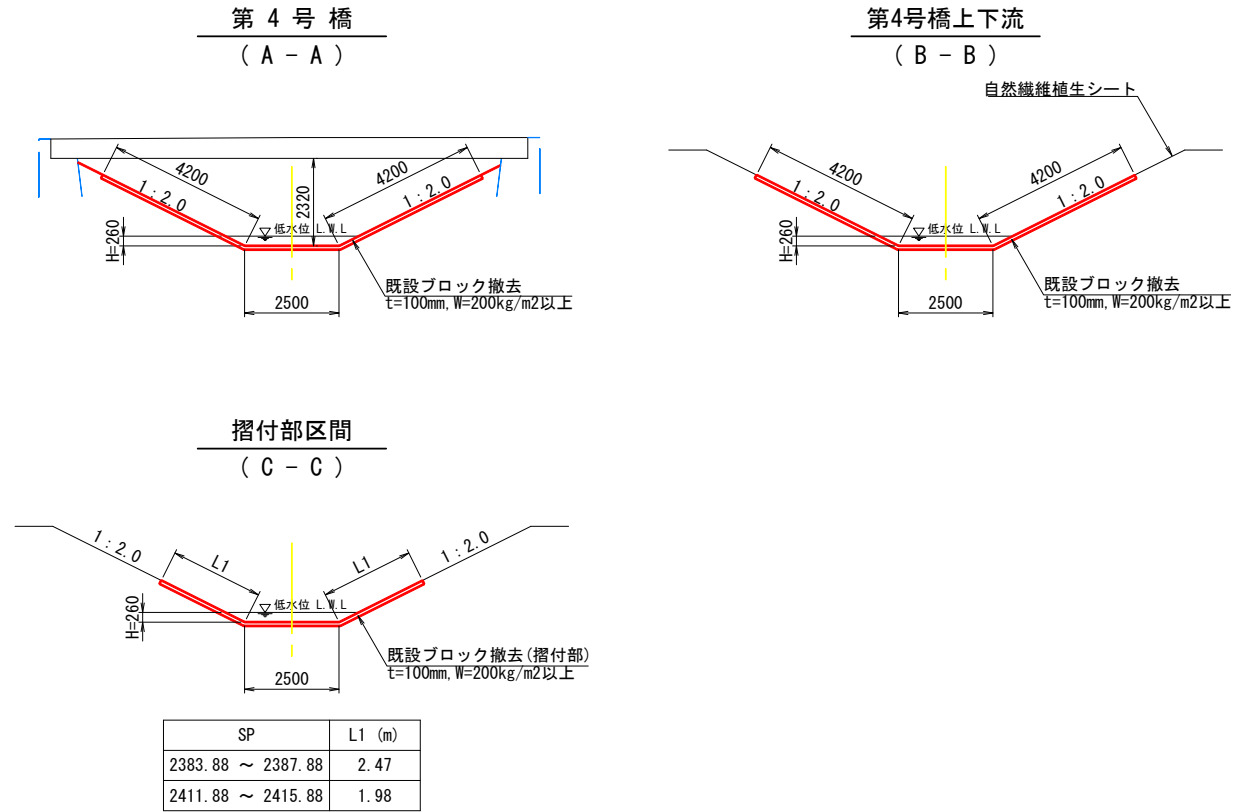


【SP=2181.75~2269.70】	
工事名	令和8年度 梓栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事
図面名	護岸工撤去復旧図 (8/12)
作成年月日	令和8年4月 日
縮尺	図示 図面番号 3-2
会社名	
事業所名	河西郡芽室町

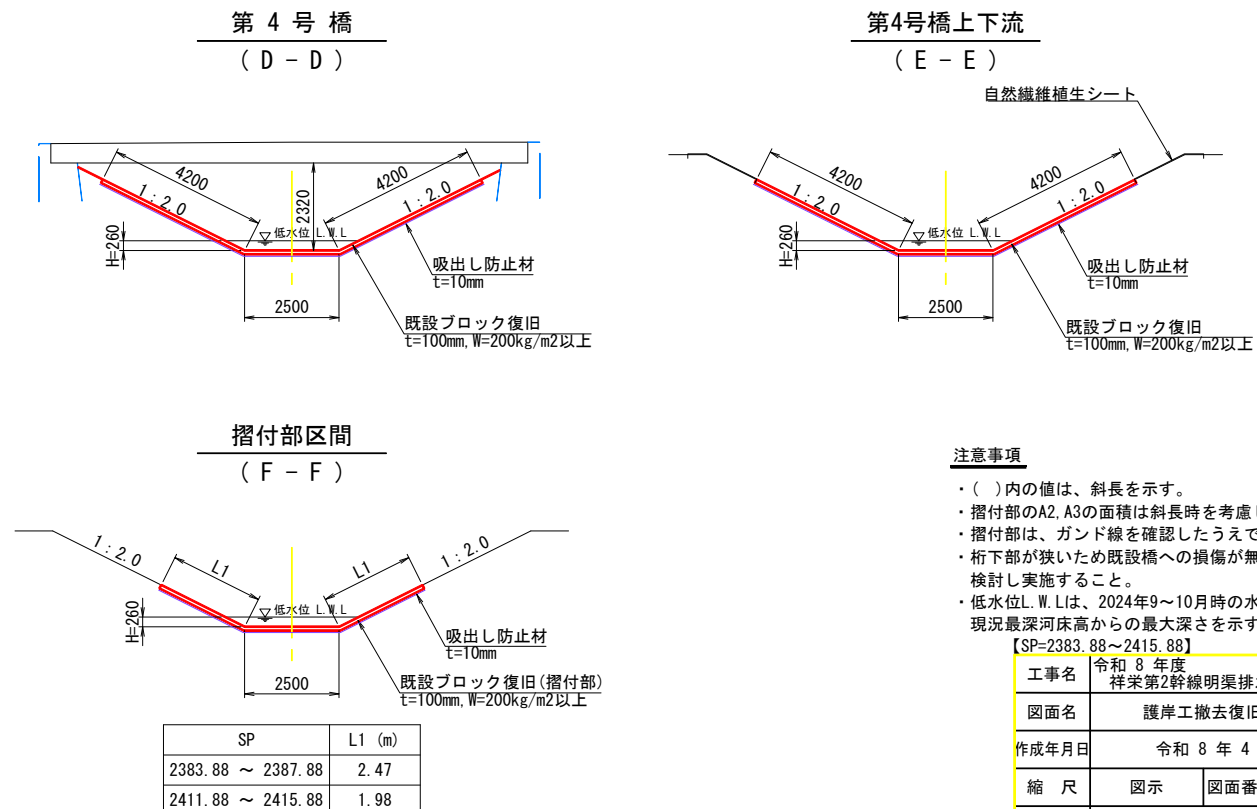
護岸工撤去復旧図(10/12)
(SP=2383.88~2415.88)



撤去断面図
S=1:100



復旧断面図
S=1:100



- 注意事項**
- ()内の値は、斜長を示す。
 - 摺付部のA2, A3の面積は斜長時を考慮した面積を示す。
 - 摺付部は、ガンド線を確認したうえで実施すること。
 - 桁下部が狭いため既設橋への損傷が無いように検討し実施すること。
 - 低水位L.W.Lは、2024年9~10月時の水位で現況最深河床高からの最大深さを示す。

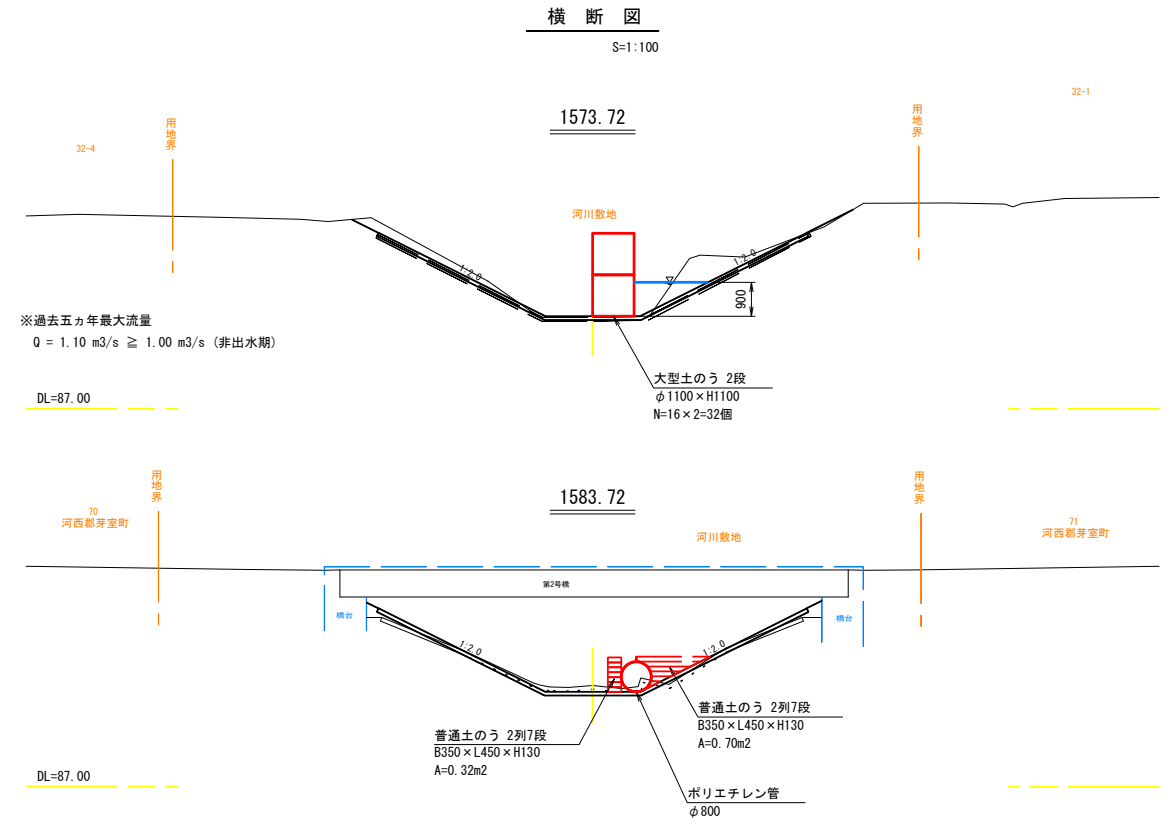
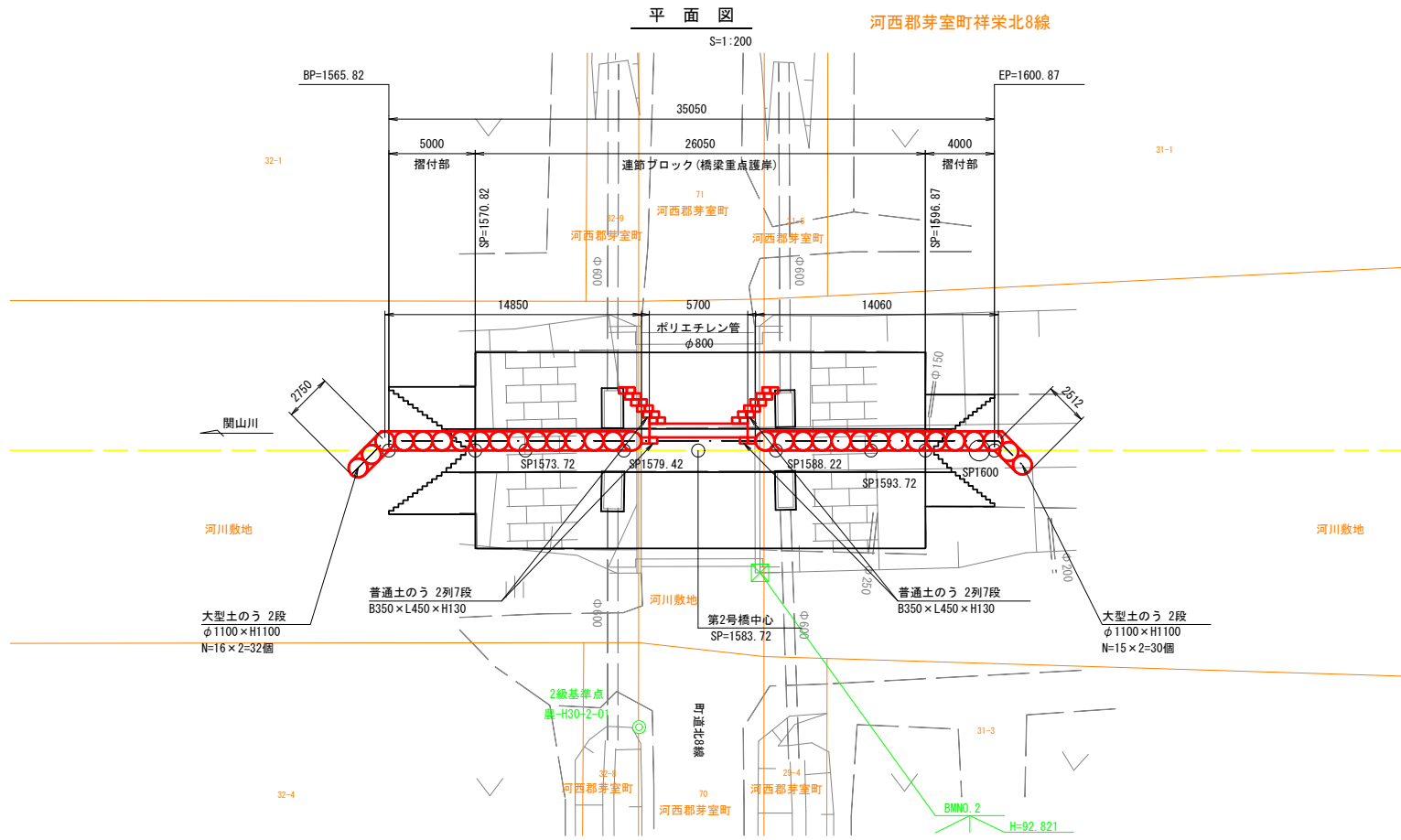
[SP=2383.88~2415.88]

工事名	令和8年度 梓栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事
図面名	護岸工撤去復旧図(10/12)
作成年月日	令和8年4月 日
縮尺	図示 図面番号 3-3
会社名	
事業所名	河西郡芽室町

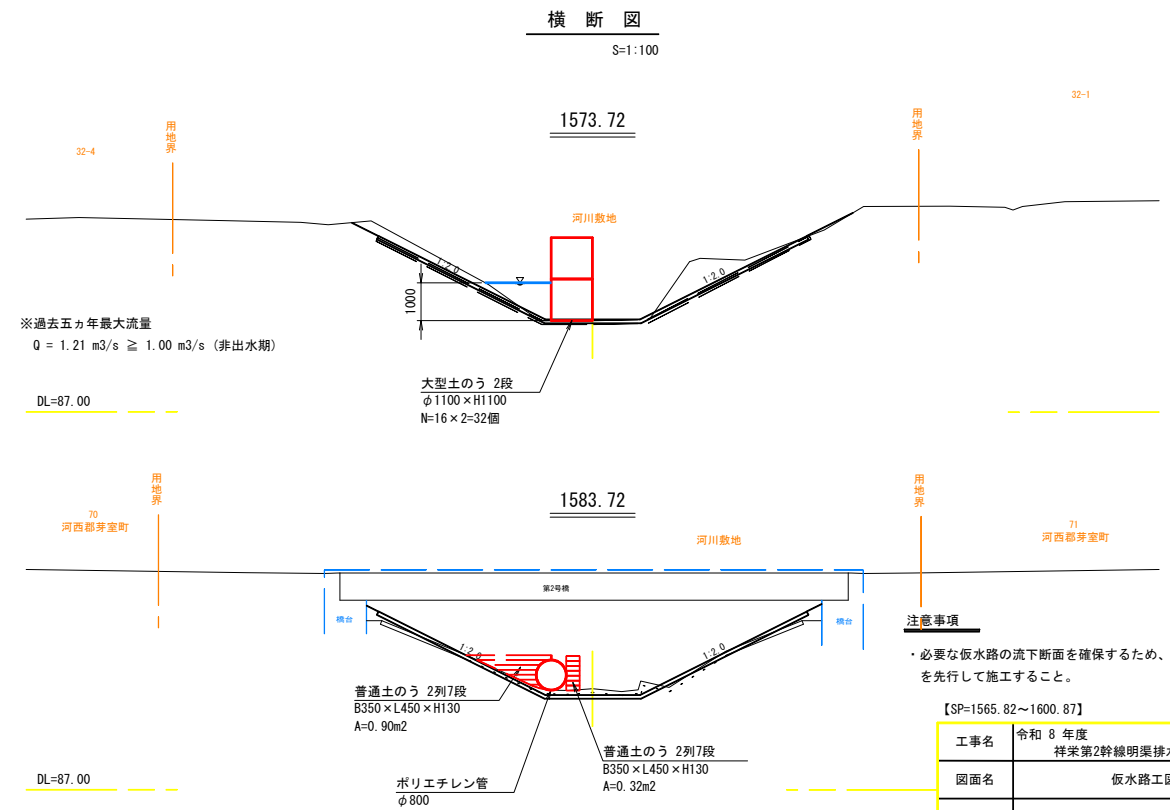
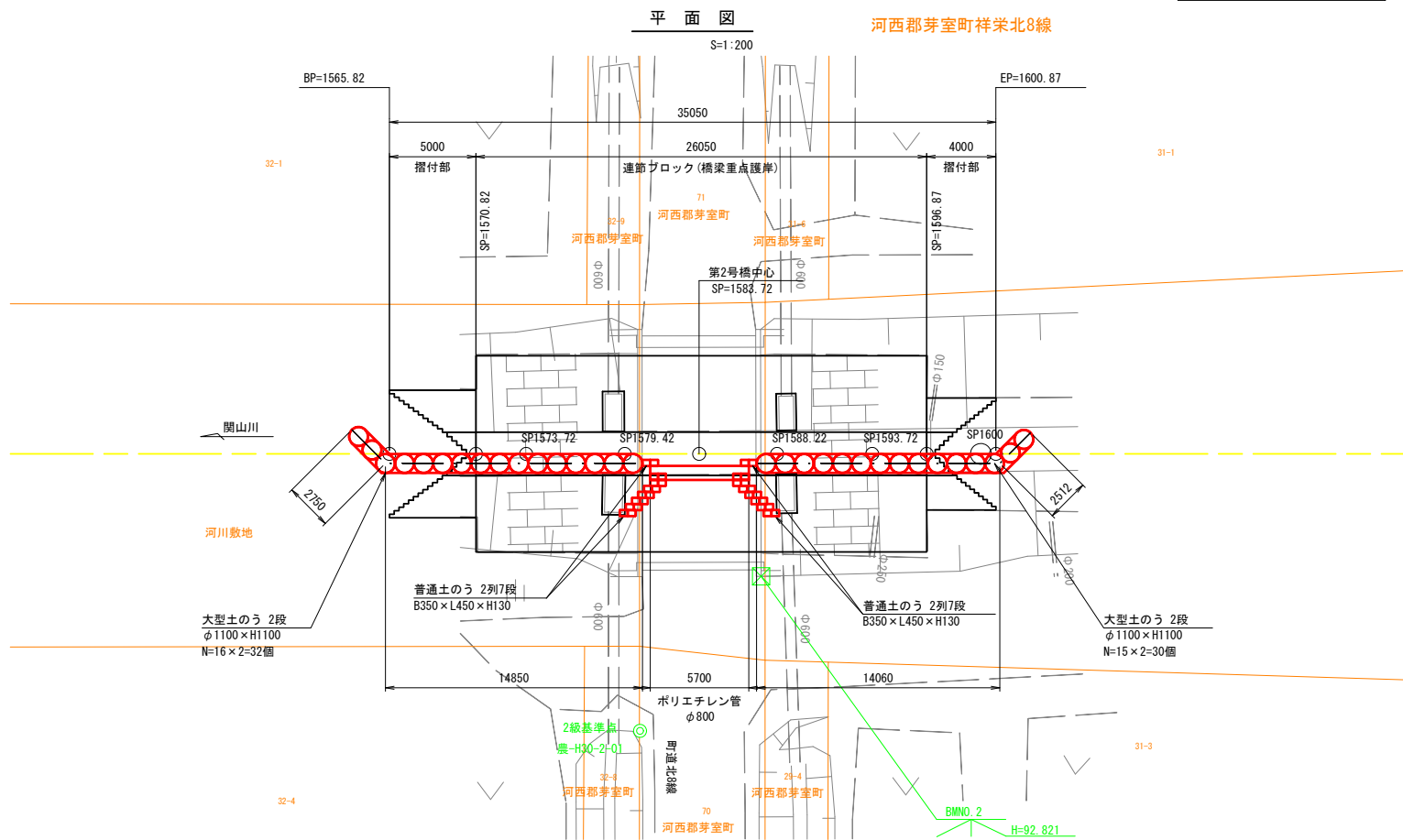
仮水路工図 (7/11)

(SP=1565.82~1600.87)

左岸施工時



右岸施工時



注意事項
 ・必要な仮水路の流下断面を確保するため、右岸側を先行して施工すること。

【SP=1565.82~1600.87】

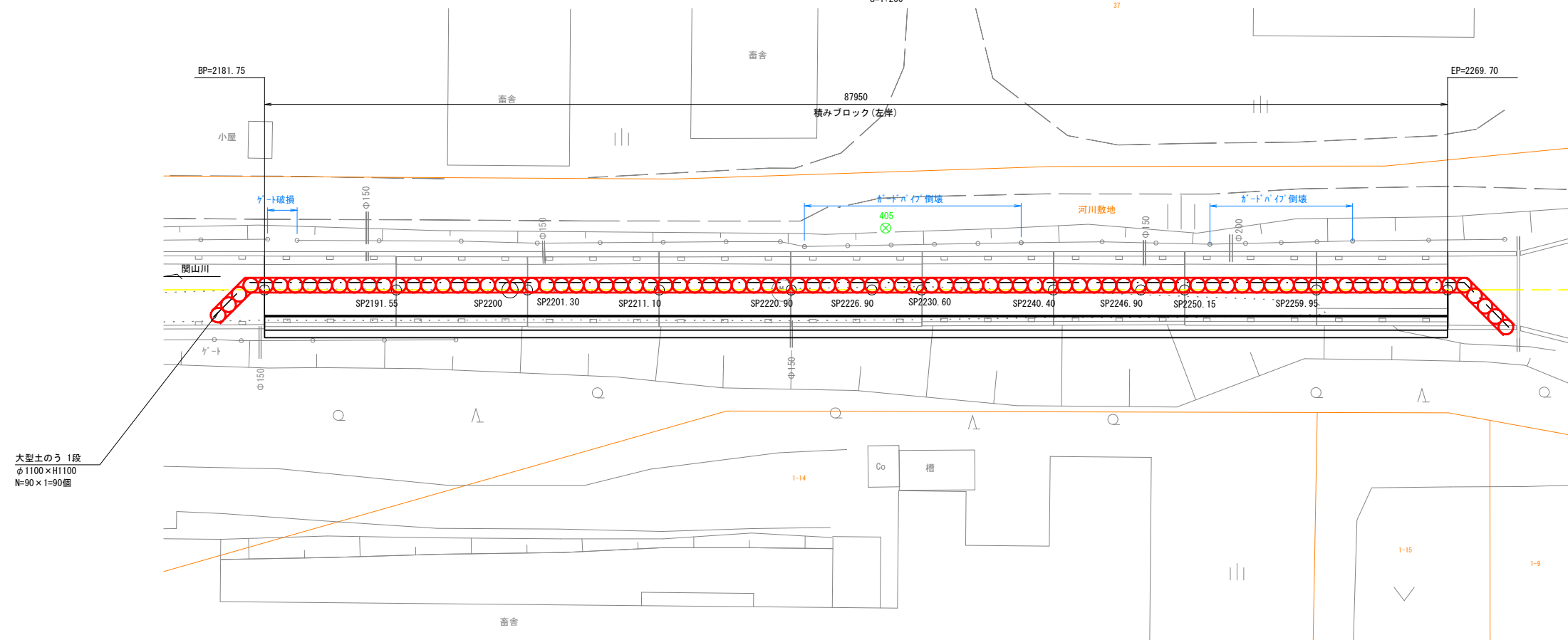
工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮水路工図 (7/11)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	図示	図面番号	4-1
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

仮水路工図 (8/11)

(SP=2181.75~2269.70)

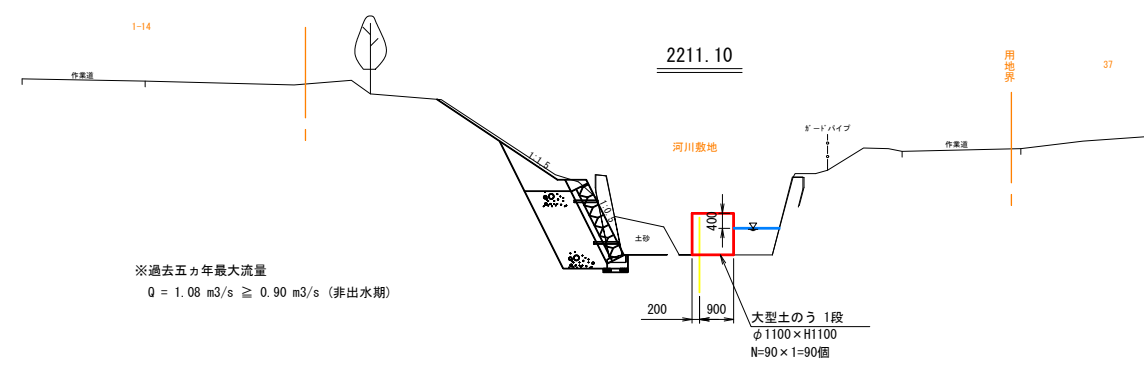
平面図

S=1:200



横断図

S=1:100



【SP=2181.75~2269.70】

工事名	令和 8 年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮水路工図 (8/11)		
作成年月日	令和 8 年 4 月 日		
縮尺	図示	図面番号	4 - 2
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

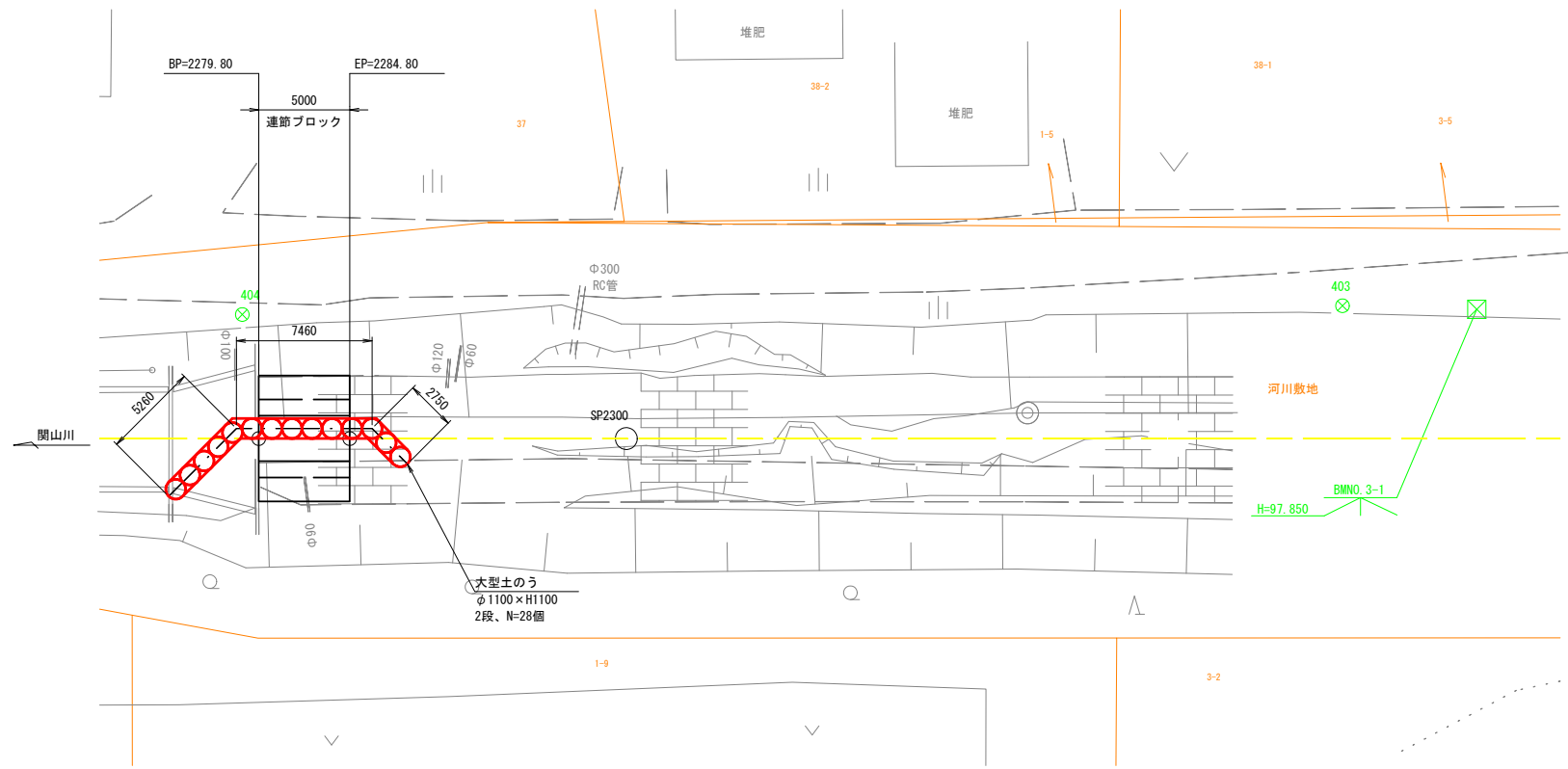
仮水路工図 (9/11)

(SP=2279.80~2284.80)

左岸施工時

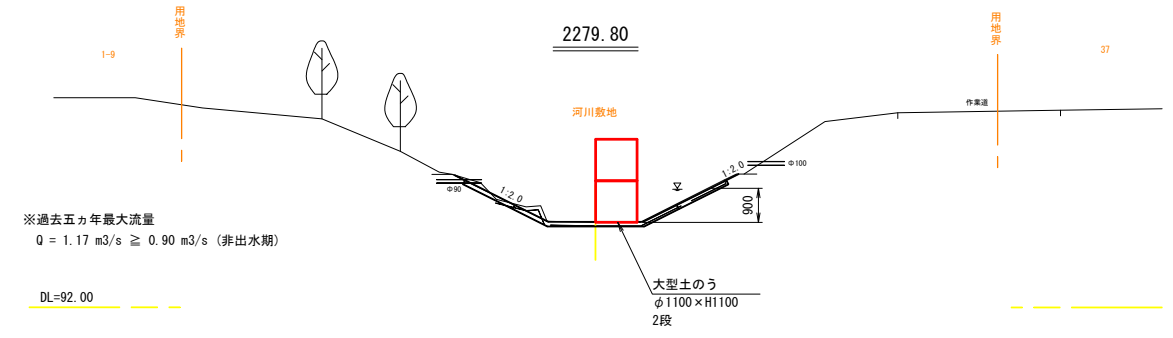
平面図

S=1:200



横断面

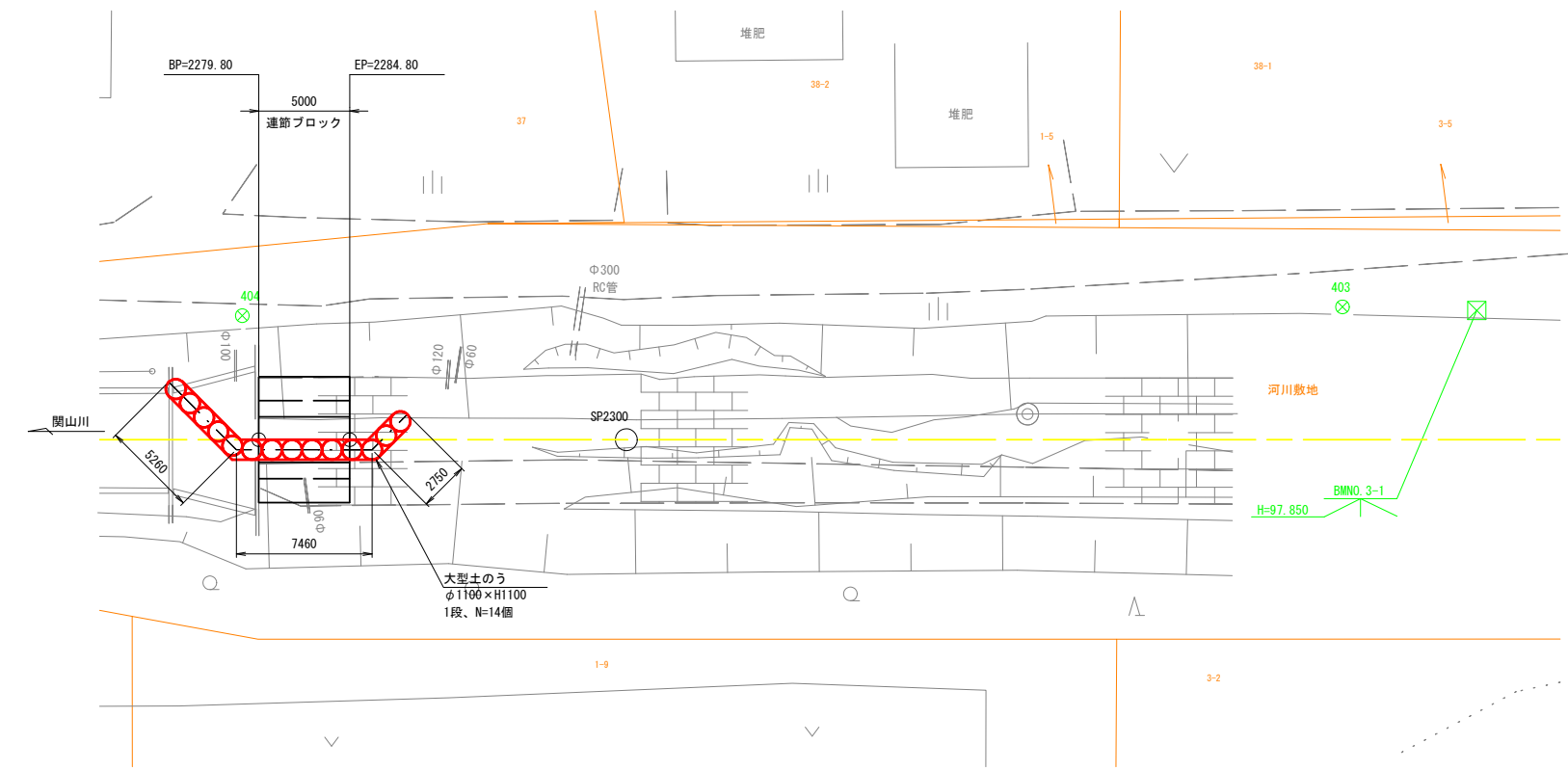
S=1:100



右岸施工時

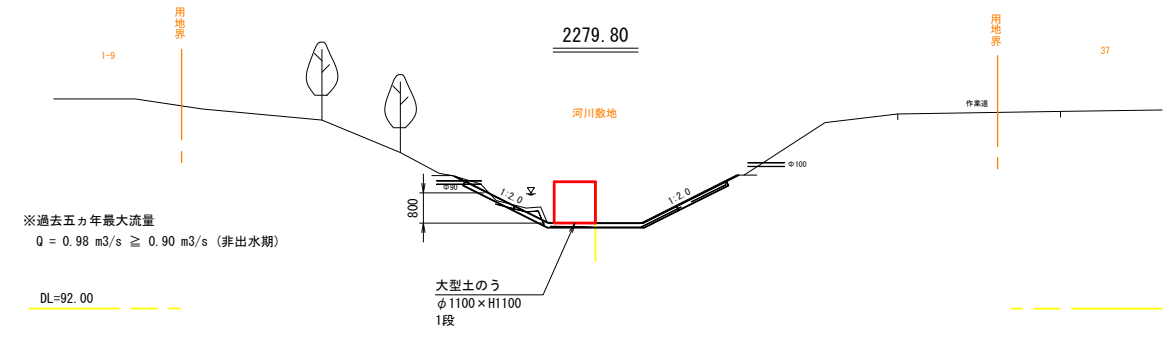
平面図

S=1:200



横断面

S=1:100



注意事項

・必要な仮水路の流下断面を確保するため、左岸側を先行して施工すること。

【SP=2279.80~2284.80】

工事名	令和 8 年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮水路工図 (9/11)		
作成年月日	令和 8 年 4 月 日		
縮 尺	図示	図面番号	4 - 3
会社名			
事業所名	河 西 郡 芽 室 町		

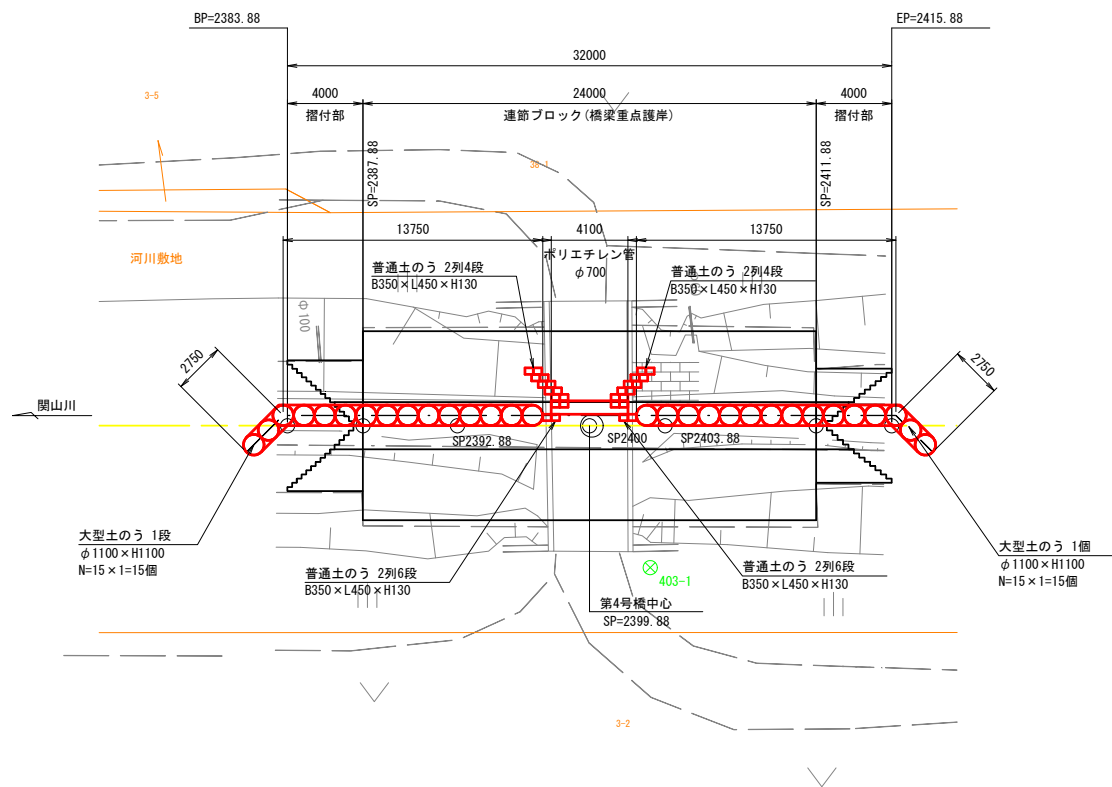
仮水路工図(10/11)

(SP=2383.88~2415.88)

左岸施工時

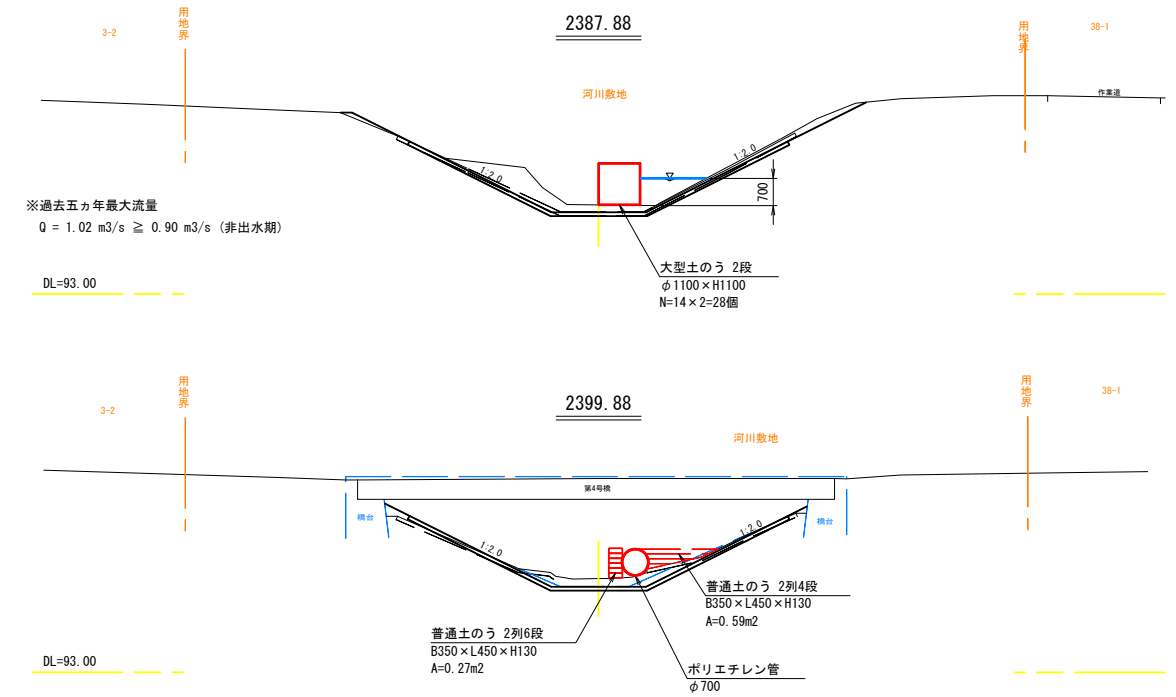
平面図

S=1:200



横断図

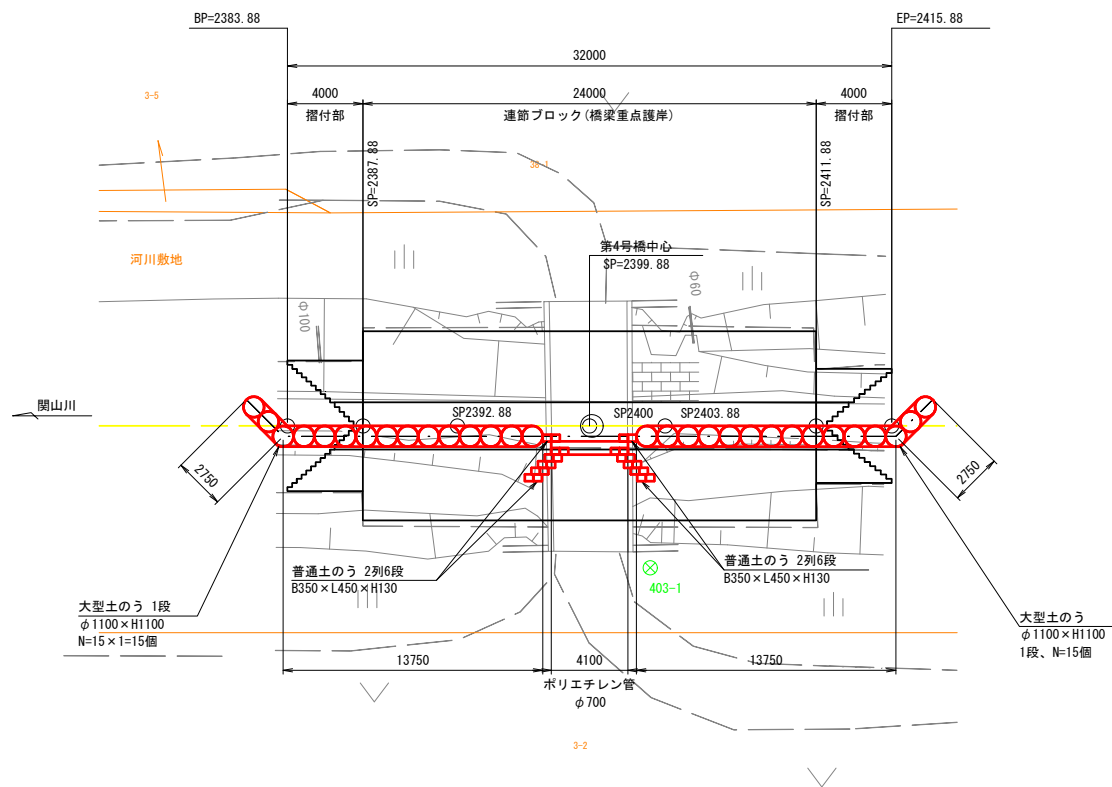
S=1:100



右岸施工時

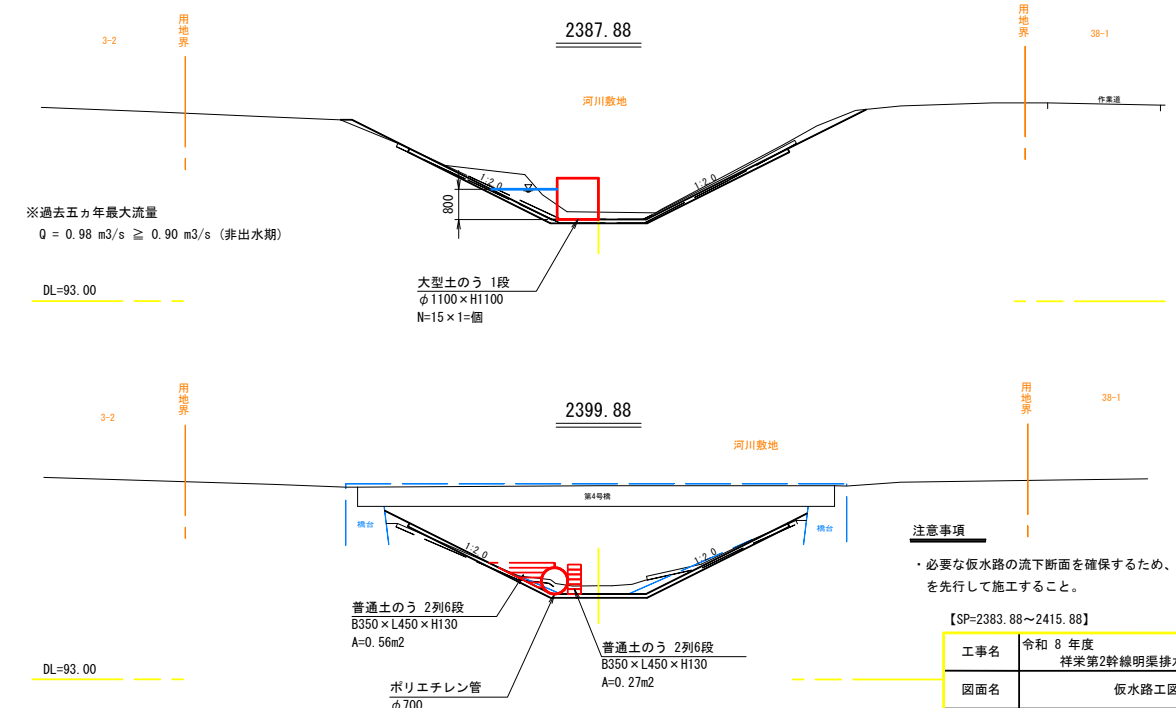
平面図

S=1:200



横断図

S=1:100



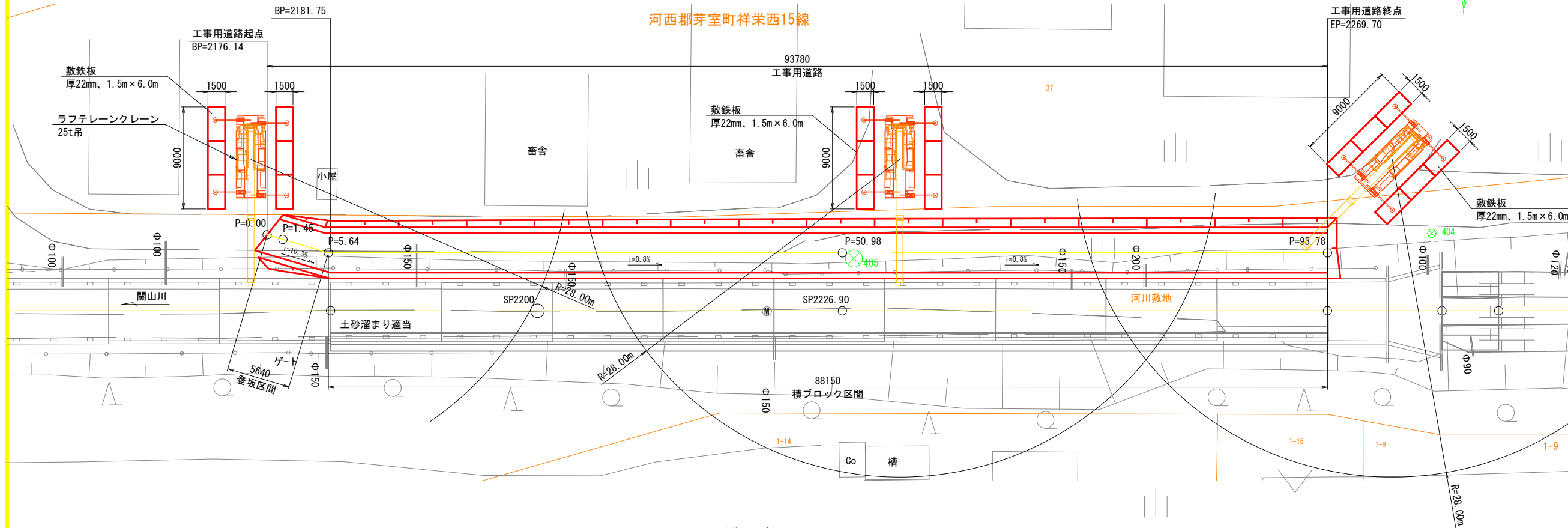
注意事項
・必要な仮水路の流下断面を確保するため、左岸側を先行して施工すること。

【SP=2383.88~2415.88】

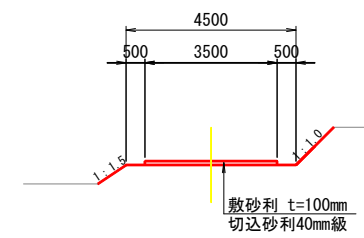
工事名	令和 8 年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮水路工図(10/11)		
作成年月日	令和 8 年 4 月 日		
縮 尺	図示	図面番号	4 - 4
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

仮設工参考図(6/11)
(SP=2176.14~2269.70)

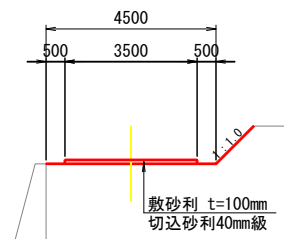
平面図(施工時)
S=1:200



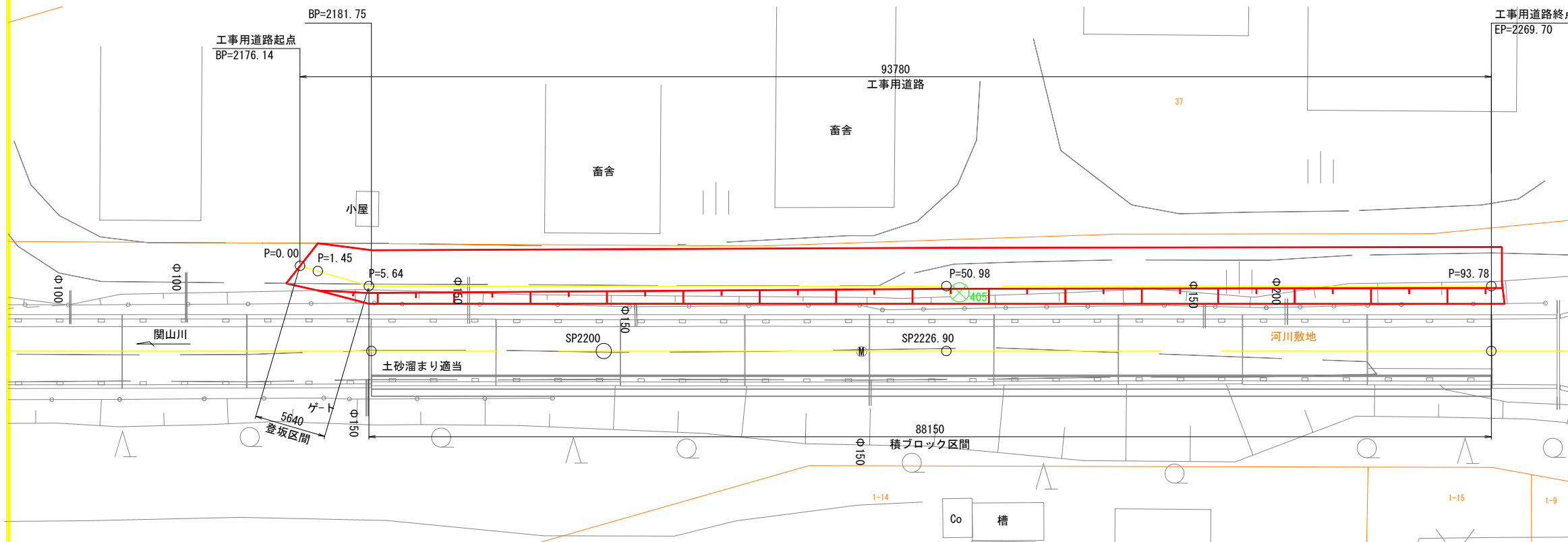
断面図
S=1:100
登坂区間



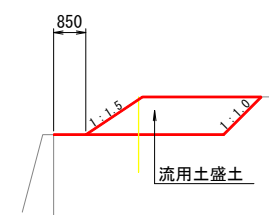
積ブロック区間



平面図(復旧時)
S=1:200



復旧断面図
S=1:100

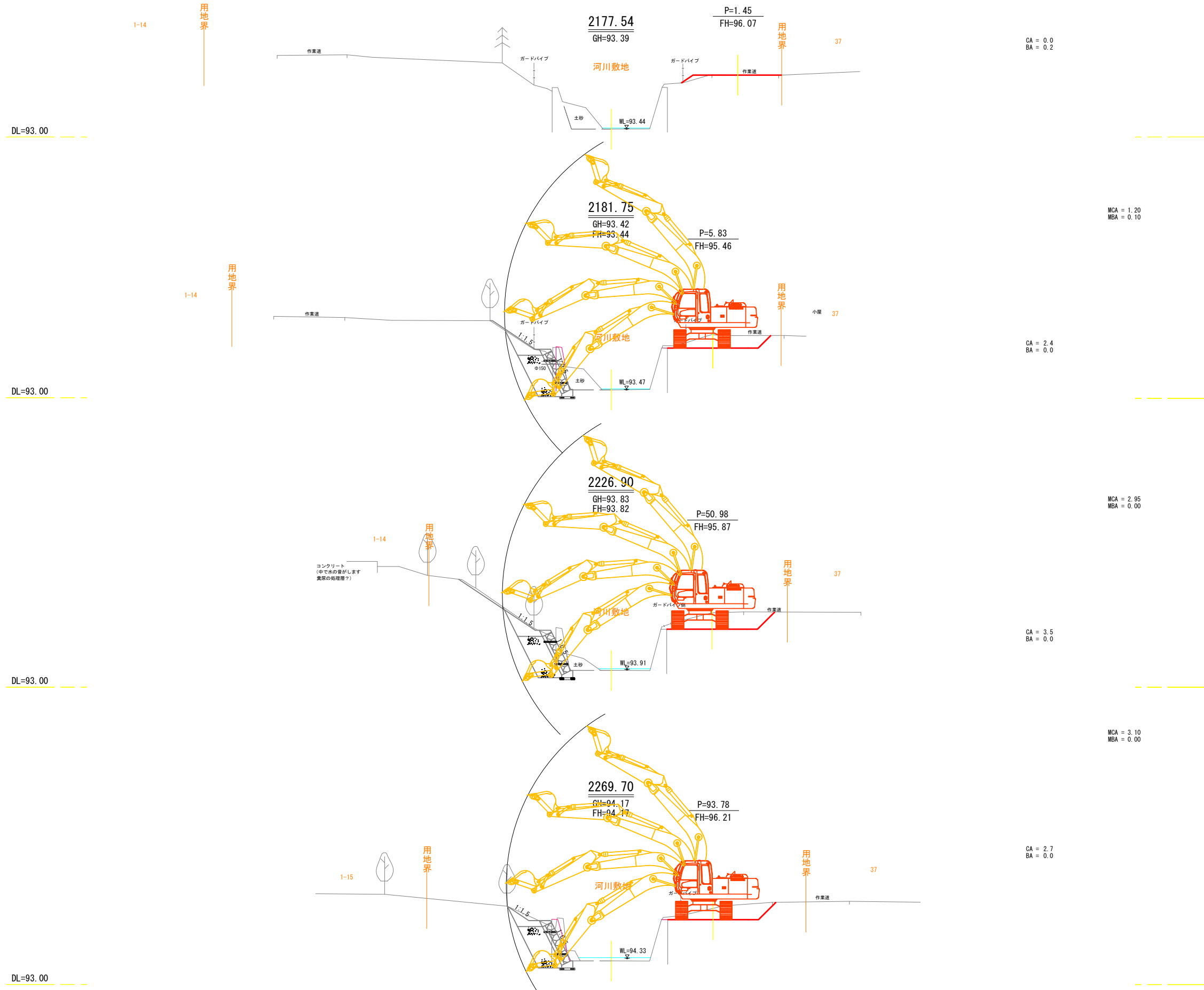


【SP=2176.14~2269.70】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮設工参考図(6/11)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	図示	図面番号	5-2
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

仮設工参考図(7/11)
(SP=2176.14~2269.70)

横断面図(施工時)

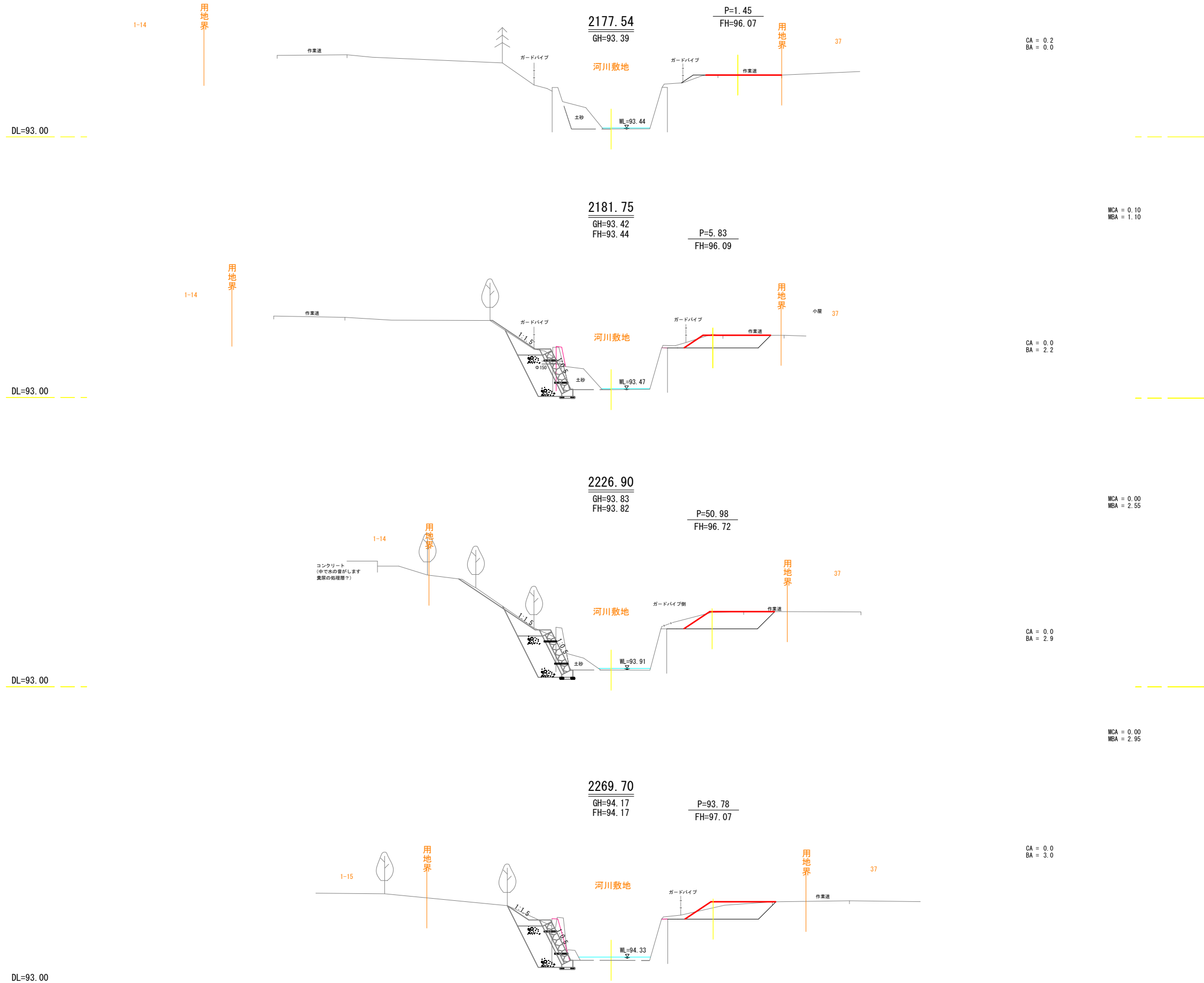


【SP=2176.14~2269.70】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮設工参考図(7/11)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	5-3
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

仮設工参考図(8/11)
(SP=2176.14~2269.70)

横断面図(復旧時)

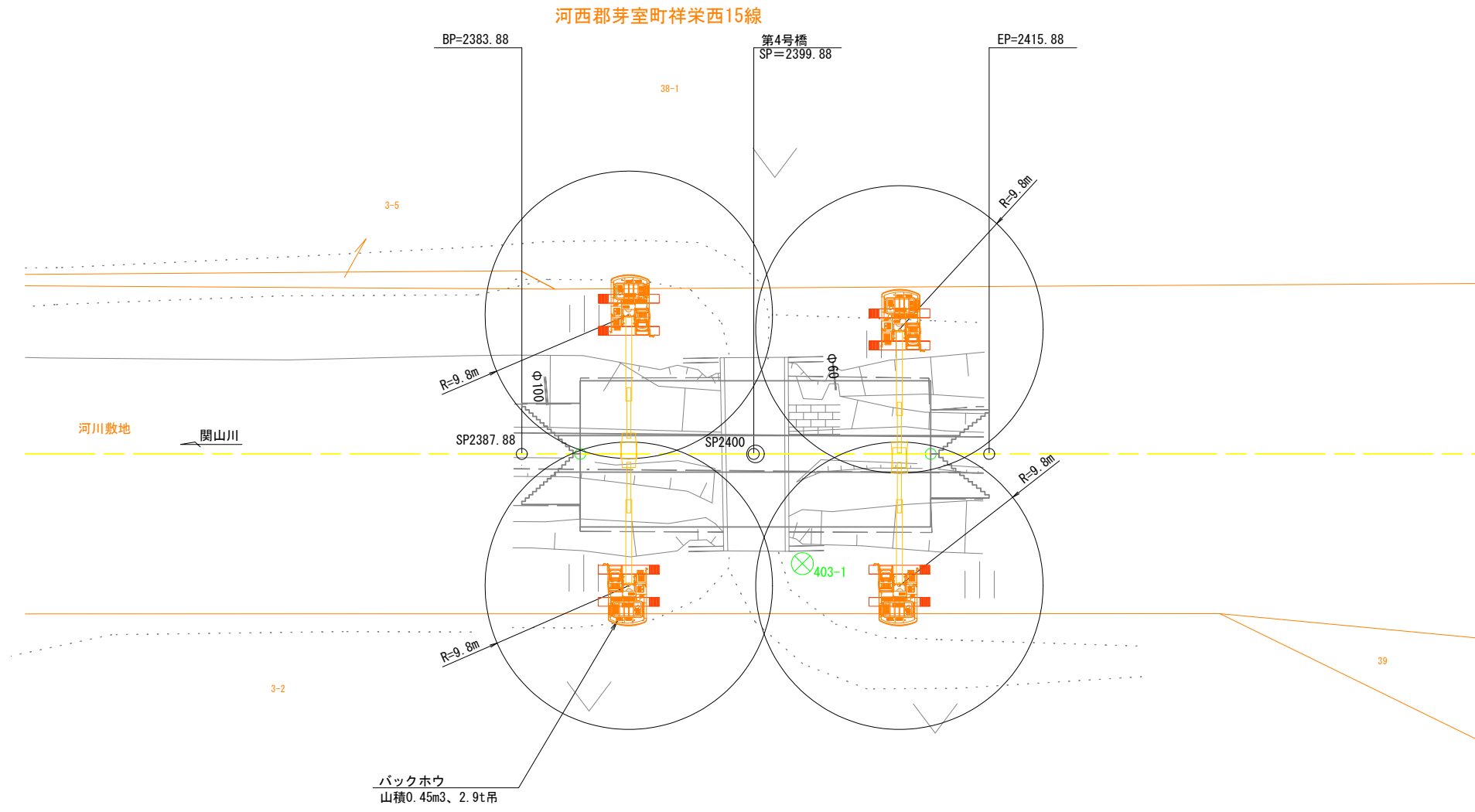


【SP=2176.14~2269.70】

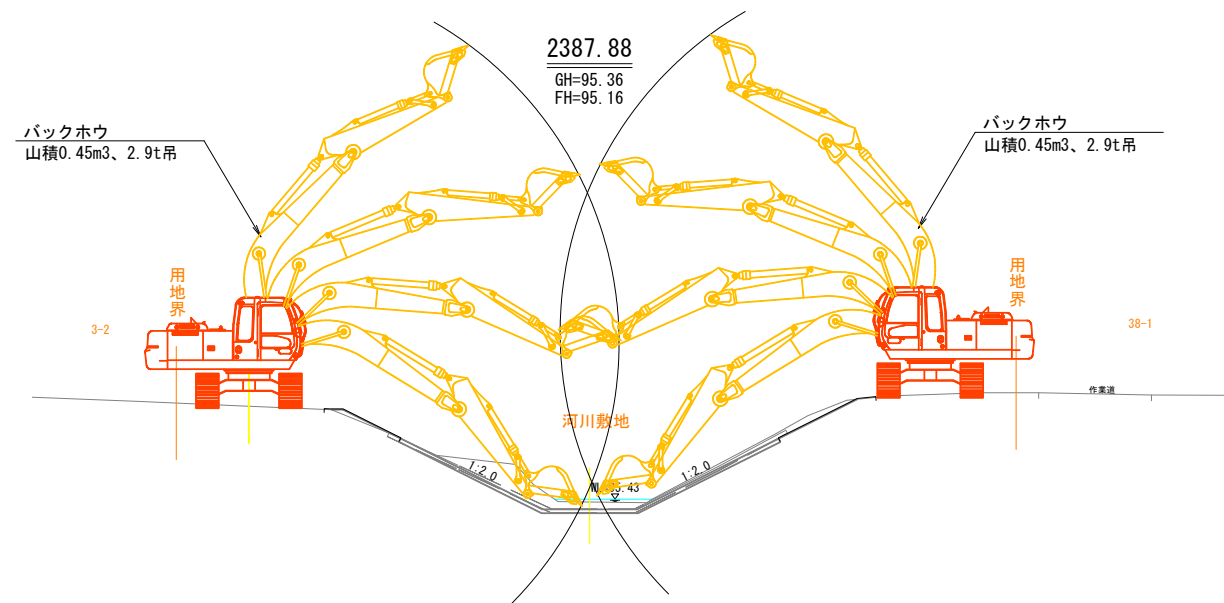
工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮設工参考図(8/11)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	S=1:100	図面番号	5-4
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		

仮設工参考図(10/11)
(SP=2383.88~2415.88)

平面図
S=1:200



断面図
S=1:100



DL=93.00

【SP=2383.88~2415.88】

工事名	令和8年度 祥栄第2幹線明渠排水路護岸改築工事		
図面名	仮設工参考図(10/11)		
作成年月日	令和8年4月 日		
縮尺	図示	図面番号	5-5
会社名			
事業所名	河西郡芽室町		