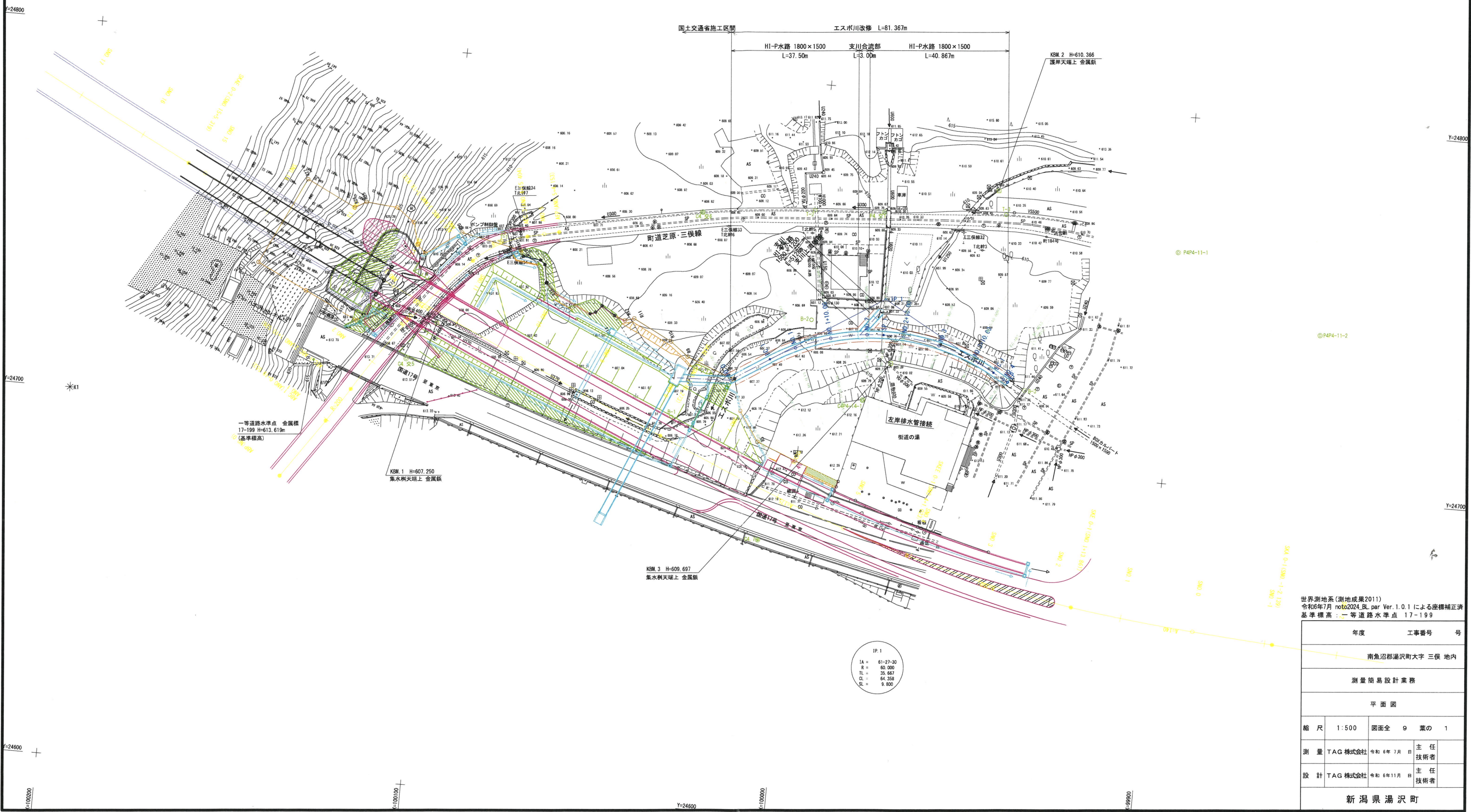
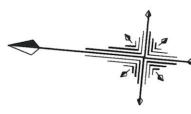


エスポ川平面図 S=1:500

南魚沼郡湯沢町大字三俣地内 地内



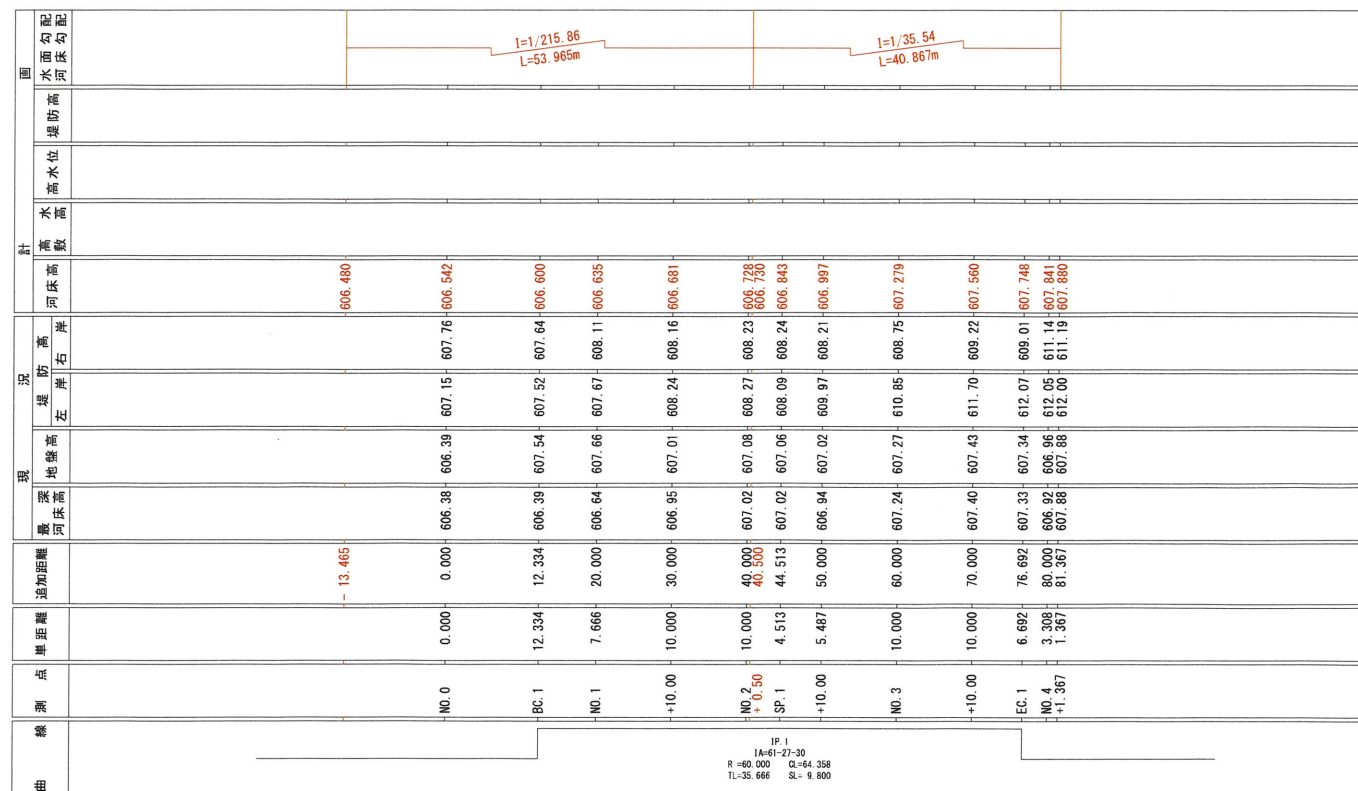
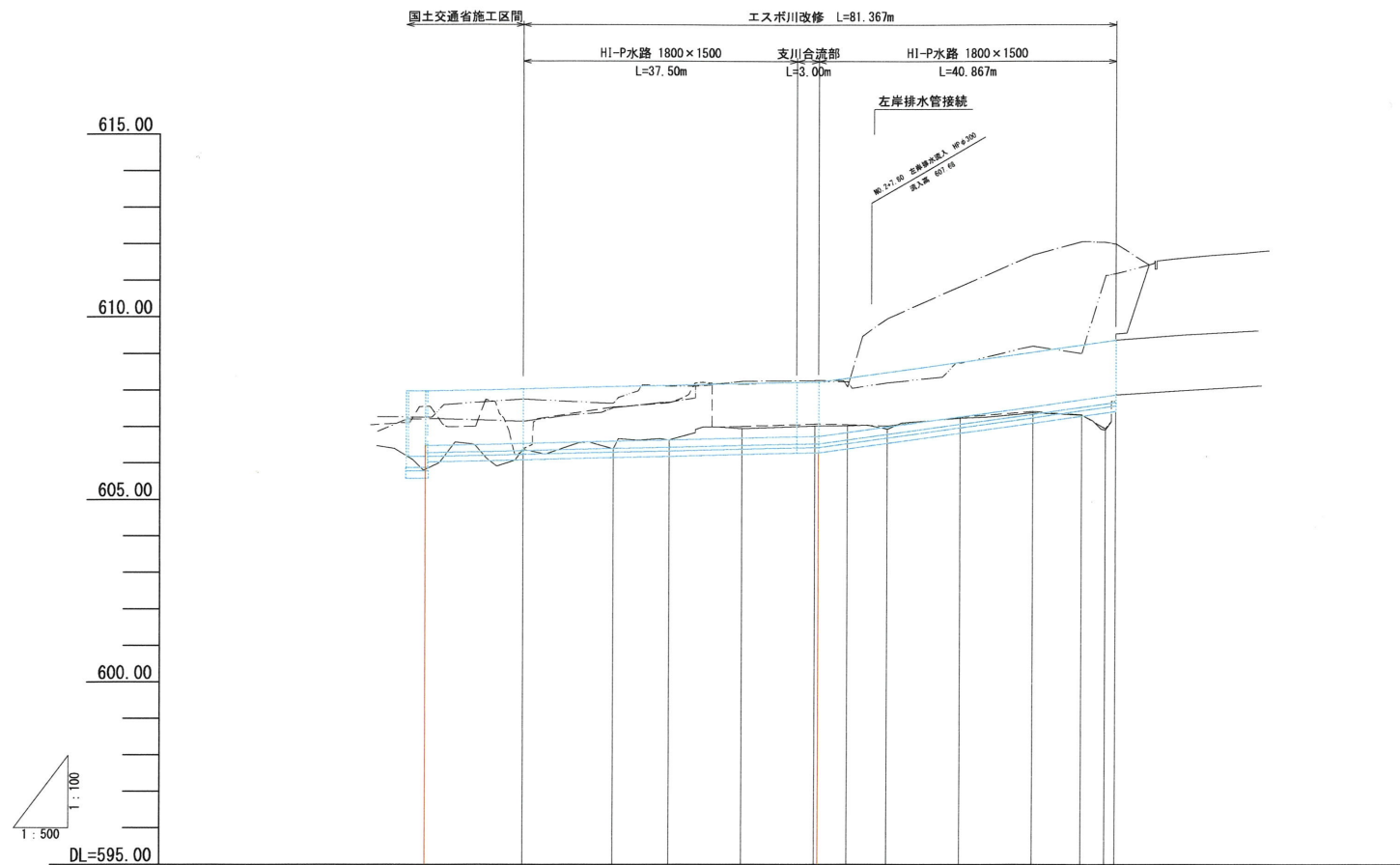
世界測地系(測地成果2011)
令和6年7月 noto2024.BL par Ver. 1.0.1 による座標補正済
基準標高: 一等道路水準点 17-199

年度	工事番号	号
南魚沼郡湯沢町大字 三俣 地内		
測量簡易設計業務		
平面図		
縮尺	1:500	図面全 9 葉の 1
測量	TAG 株式会社	令和 6 年 7 月 日 主任技術者
設計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月 日 主任技術者
新潟県湯沢町		

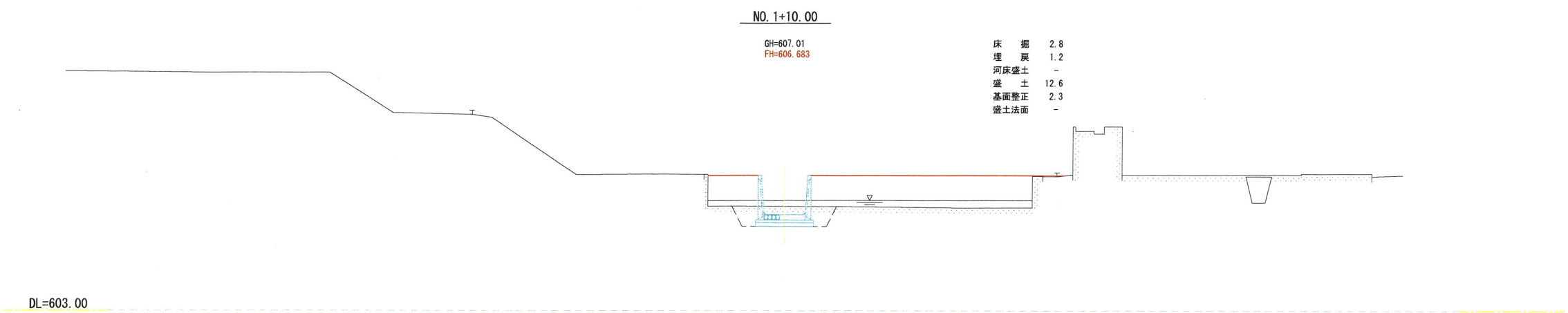
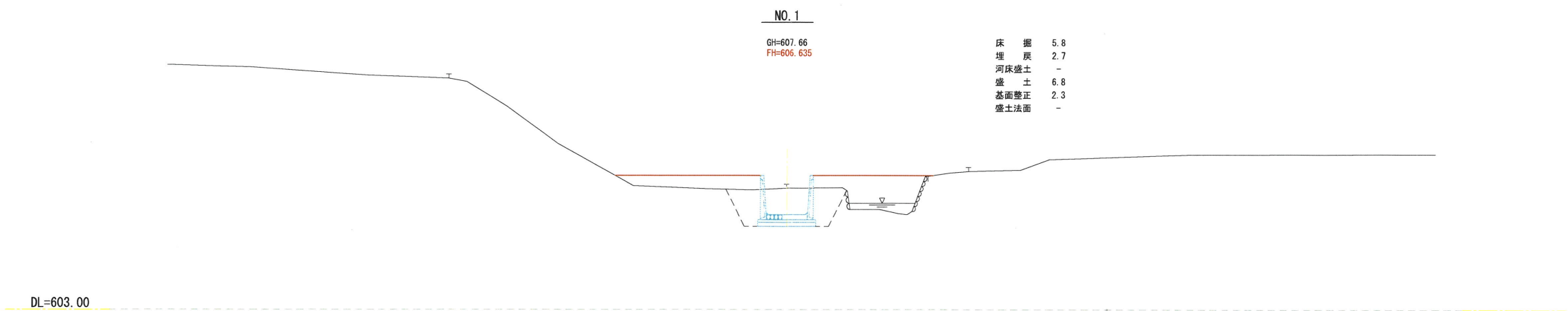
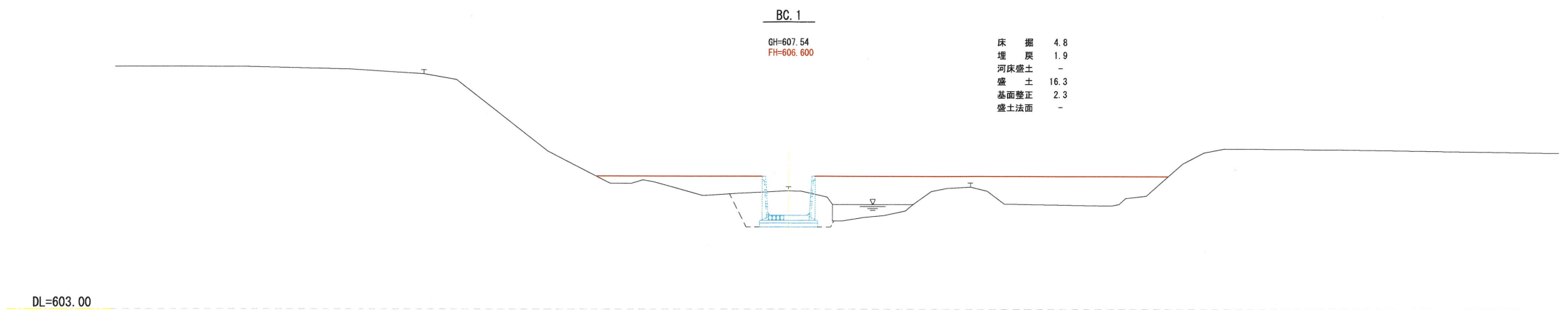
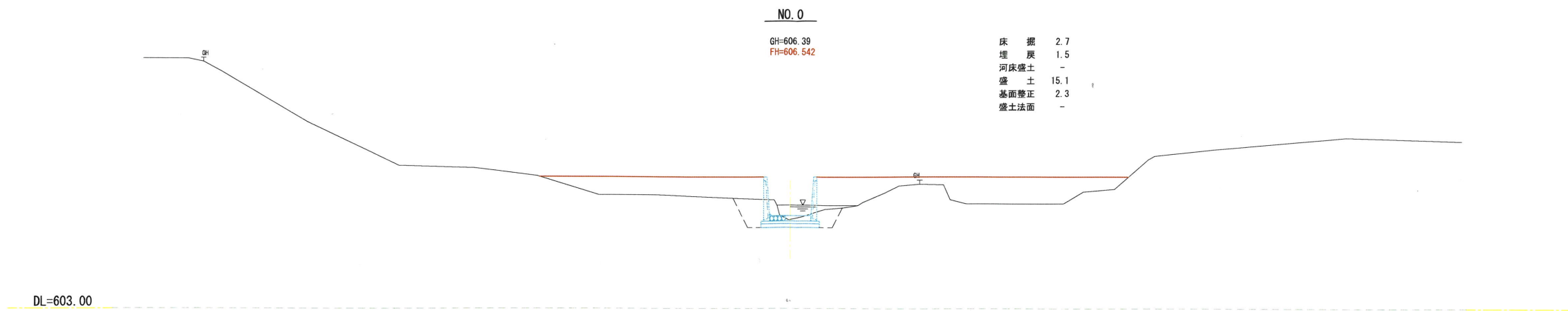
南魚沼郡湯沢町大字三俣 地内

南魚沼郡湯沢町大字三俣 地内

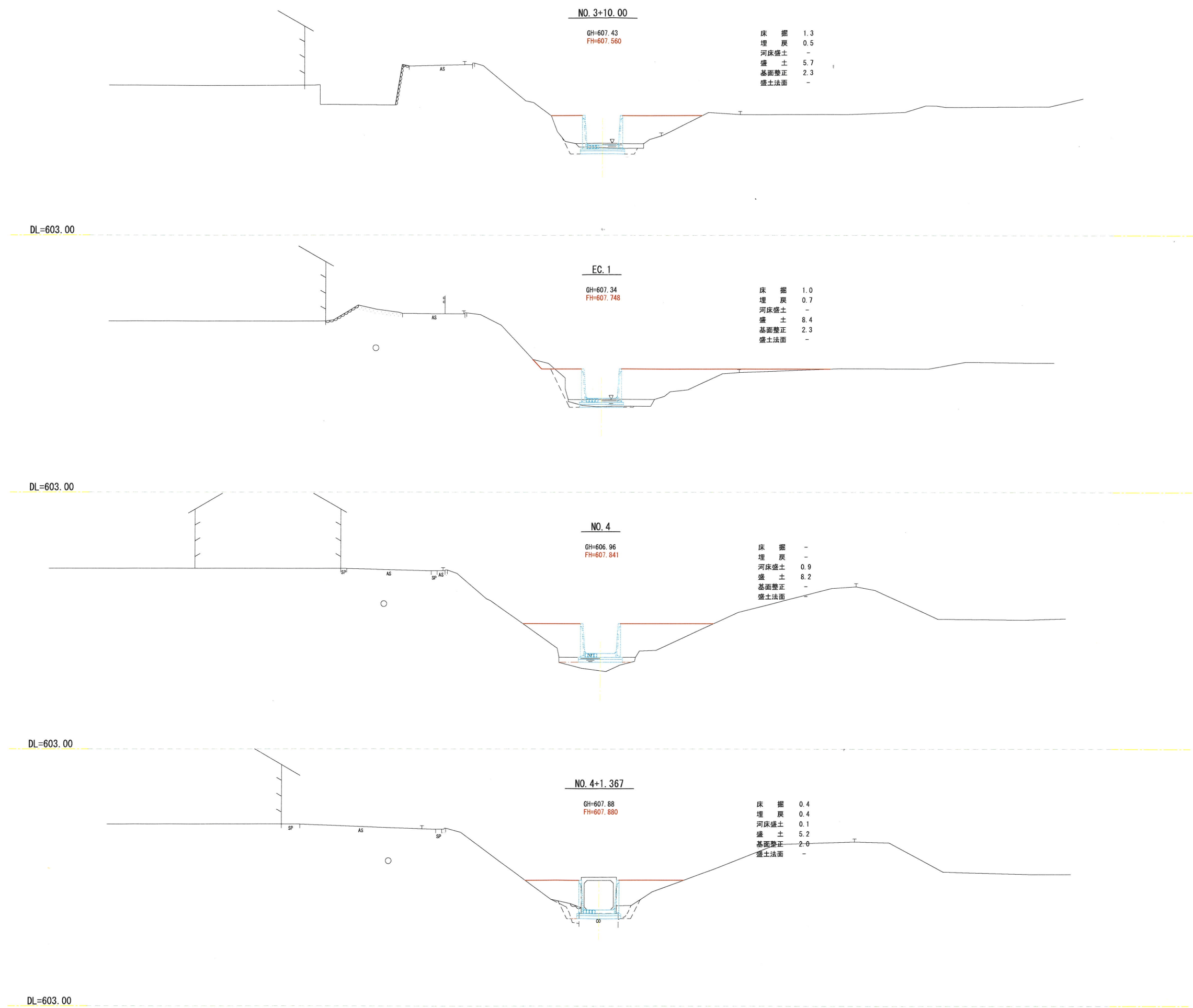
最 深 河 床 高		—————
地 盤 高		———
堤 防 高	左 岸	———
	右 岸	———



年度		工事番号		号
南魚沼郡湯沢町大字三俣 地内				
エス百川改修測量・簡易設計業務				
縦断面図				
縮尺	V 1:100 H 1:500	図面全	9	葉の 2
測量	TAG 株式会社	令和 5 年 8 月	主 任 技 術 者	
設計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月	主 任 技 術 者	
新潟県湯沢町				



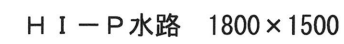
NO. 0 ～ NO. 1+10.00				
年度		工事番号		号
南魚沼郡湯沢町大字三俣 地内				
エスボ川改修測量・簡易設計業務				
横断面図				3-1
縮尺	1:100	図面全	9	葉の 3
測 量	TAG 株式会社	令和 6 年 8 月	主 任 技 術 者	
設 計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月	主 任 技 術 者	
新潟県湯沢町				



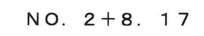
NO. 3+10.00 ~ NO. 4+1.367				
年度		工事番号		号
南魚沼郡湯沢町大字三保 地内				
エスボ川改修測量・簡易設計業務				
横断面図				3-3
縮尺	1:100	図面全	9	葉の 5
測量	TAG 株式会社	令和 6 年 8 月	主任技術者	
設計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月	主任技術者	
新潟県湯沢町				

S = 1 : 5 0

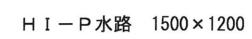
H I - P 水路 1800 × 1500



NO. 2+8. 17



H I - P 水路 1500 × 1200



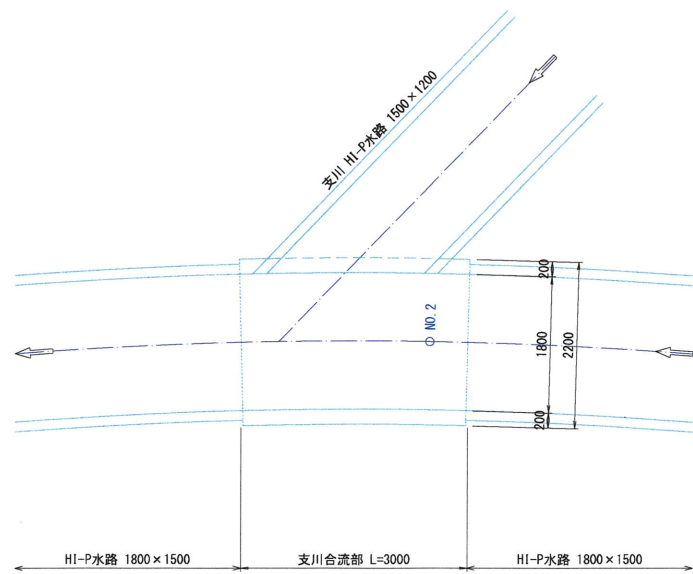
支川縦断図



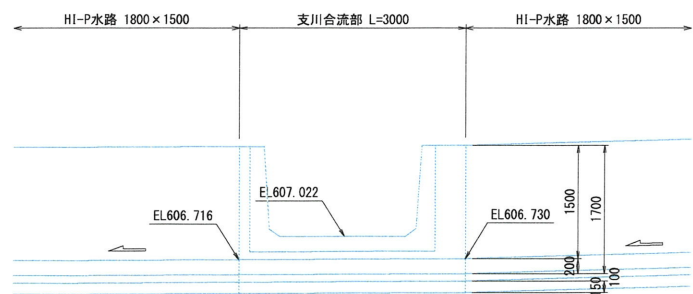
年度		工事番号		号	
新潟県新潟市大字三俣 地内					
エスボ川改修測量・簡易設計業務					
標準断面図					
縮尺	1:50	図面全	9	葉の	6
測量	TAG 株式会社	令和 6 年 8 月	日	主任 技術者	
設計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月	日	主任 技術者	
新潟県新潟市					

支川合流部構造図 S = 1 : 5 0

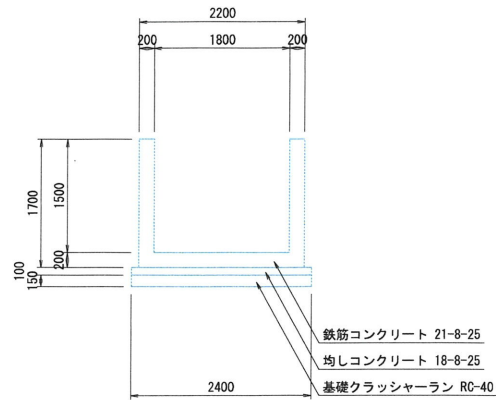
平面図



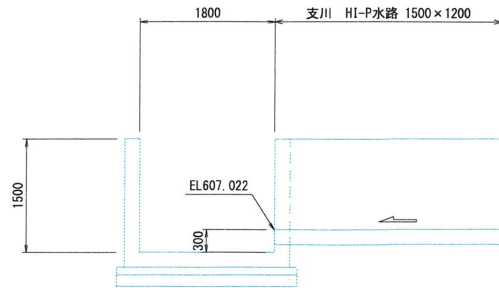
縦断面図



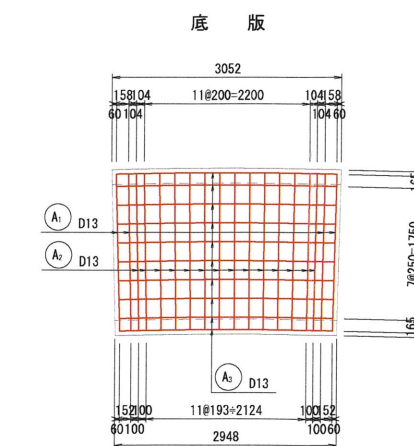
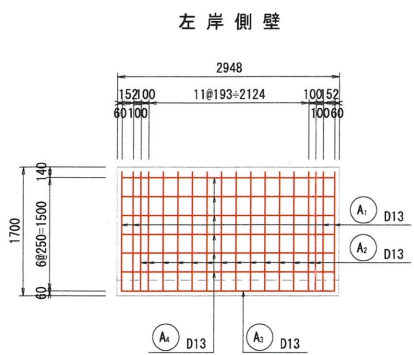
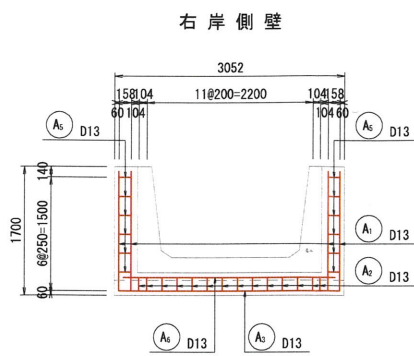
断面図



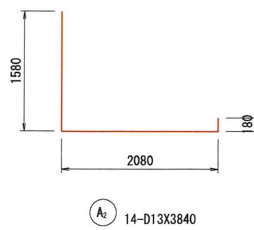
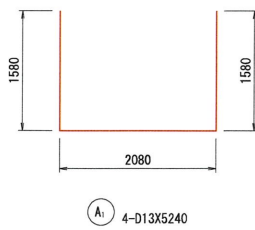
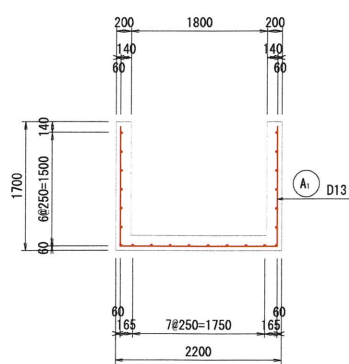
支川合流部



配筋図



断面図



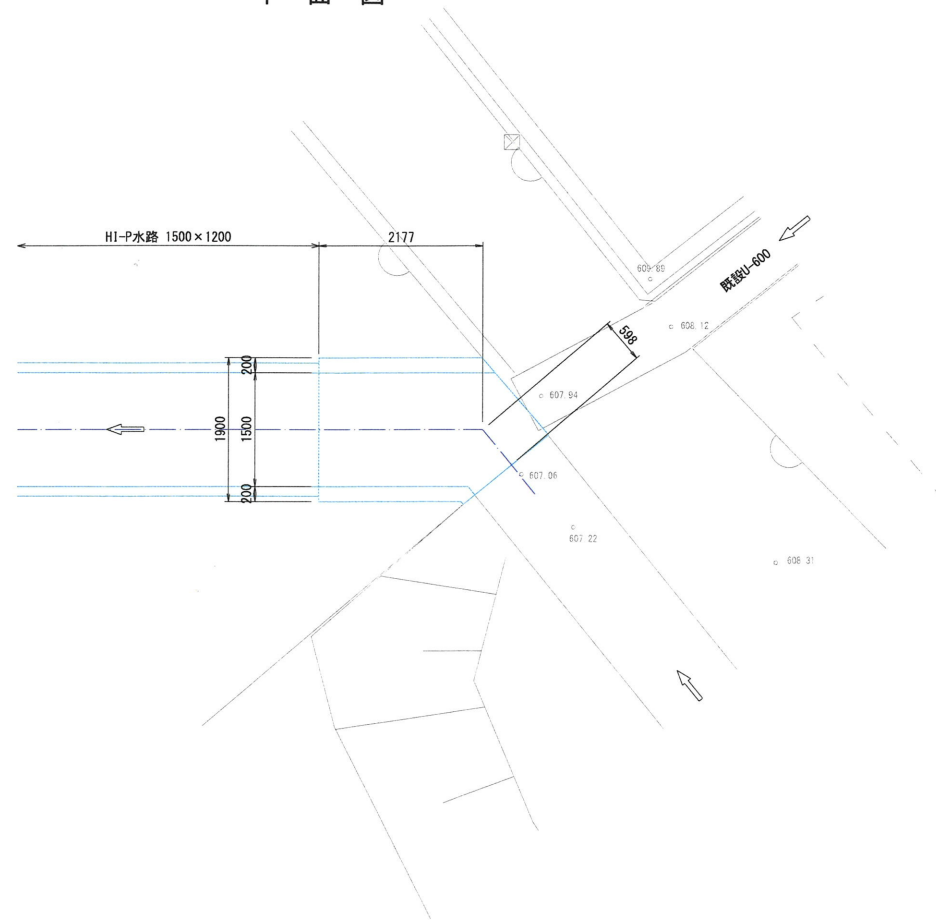
鉄筋重量表

種別	径	長さ (mm)	本数 (本)	単位重量 (kg/m)	1本当り重量 (kg)	重量 (kg)	摘要
A1	D13	5240	4	0.995	5.214	20.9	
A2	"	3840	14	"	3.821	53.5	
A3	"	2880	10	"	2.866	28.7	平均長
A4	"	2830	6	"	2.816	16.9	
A5	"	160	12	"	0.159	1.9	
A6	"	2820	1	"	2.806	2.8	
						D13	124.7kg
						合計	124.7kg

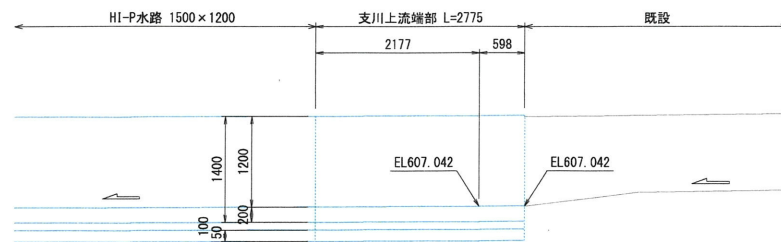
年度	工事番号	号
南魚沼郡湯沢町大字三俣 地内		
エスボ川改修測量・簡易設計業務		
標準横断面図		
縮尺	1:50	図面全 9 葉の 3
測量	TAG 株式会社	令和 6 年 8 月 日 主任技術者
設計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月 日 主任技術者
新潟県湯沢町		

支川上流端部構造図 S = 1 : 5 0

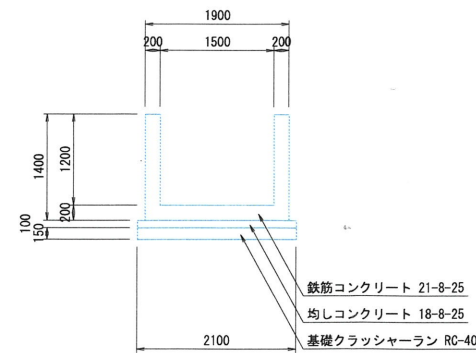
平面図



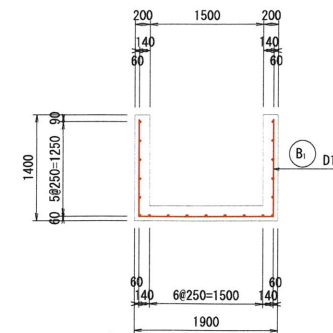
縦断面図



断面図

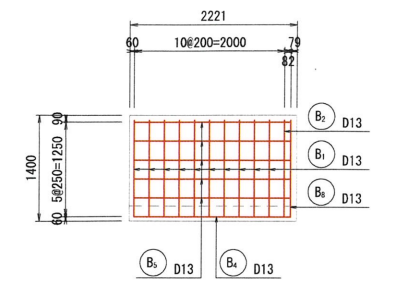


断面図

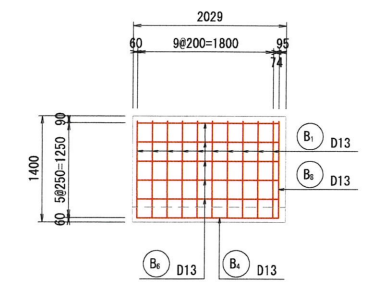


配筋図

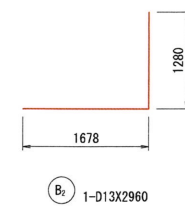
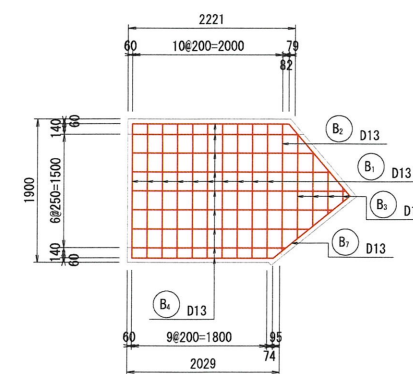
右岸側壁



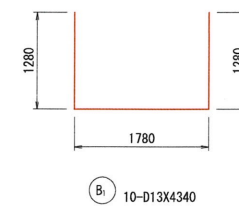
左岸側壁



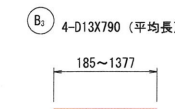
底板



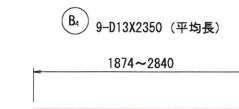
B₁ 1-D13X2960



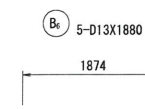
B₂ 10-D13X4340



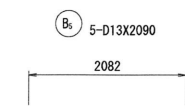
B₃ 4-D13X790 (平均長)



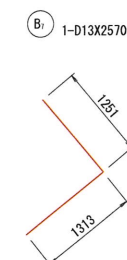
B₄ 9-D13X2350 (平均長)



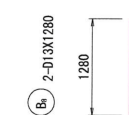
B₅ 5-D13X1880



B₆ 5-D13X2090



B₇ 1-D13X2570



B₈ 2-D13X1280

鉄筋重量表

種別	径	長さ (mm)	本数 (本)	単位重量 (kg/m)	1本当り重量 (kg)	重量 (kg)	摘要
B ₁	D13	4340	10	0.995	4.318	43.2	
B ₂	"	2960	1	"	2.945	2.9	
B ₃	"	790	4	"	0.786	3.1	平均長
B ₄	"	2350	9	"	2.338	21.0	平均長
B ₅	"	2090	5	"	2.080	10.4	
B ₆	"	1880	5	"	1.871	9.4	
B ₇	"	2570	1	"	2.557	2.6	
B ₈	"	1280	2	"	1.274	2.5	
D13						95.1kg	
合計						95.1kg	

年度	工事番号	号
南魚沼郡湯沢町大字三俣 地内		
エスボ川改修測量・簡易設計業務		
標準横断面図		
縮尺	1:50	図面全 9 葉の 3
測量	TAG 株式会社	令和 6 年 8 月 日 主任 技術者
設計	TAG 株式会社	令和 6 年 11 月 日 主任 技術者
新潟県湯沢町		