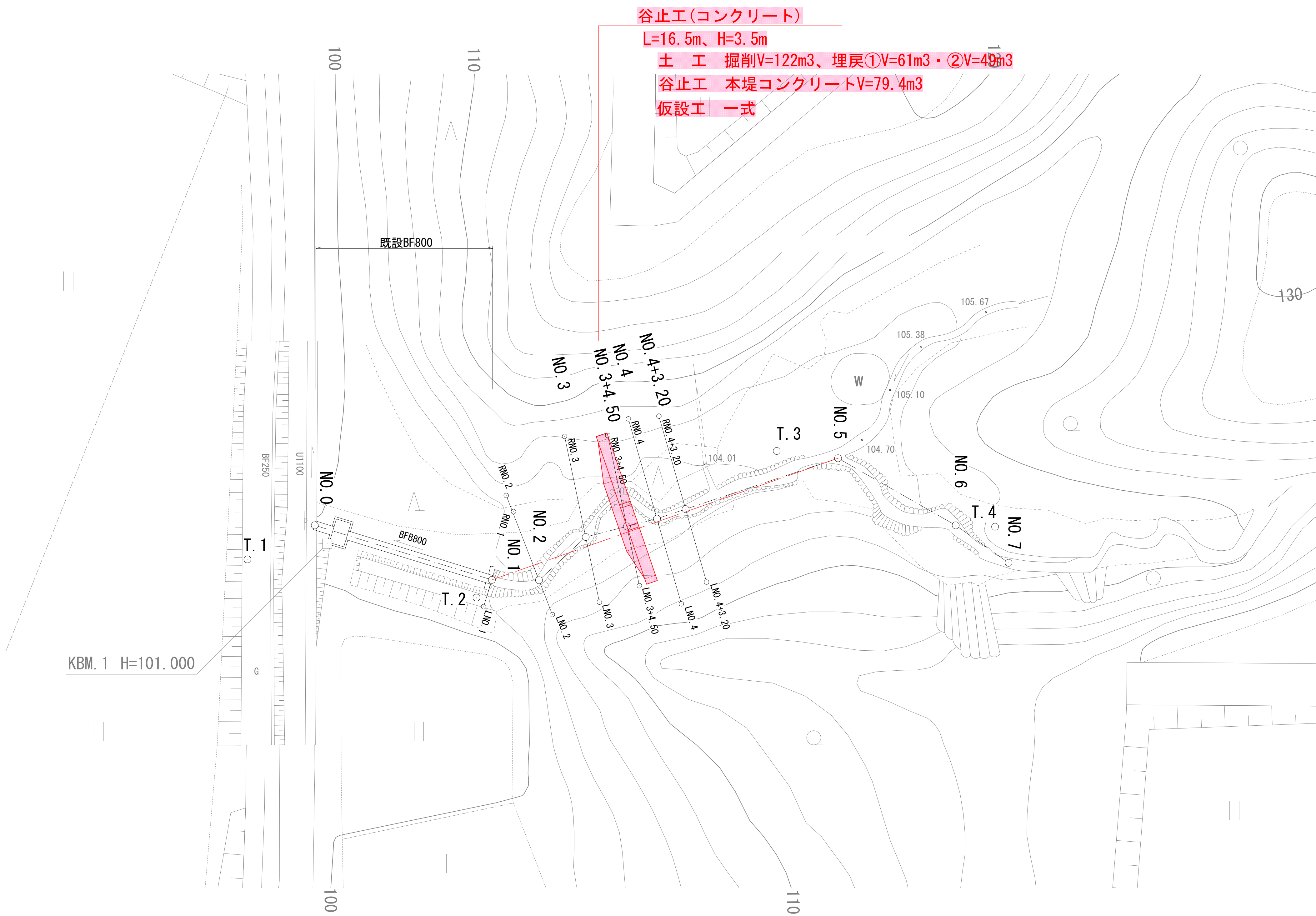
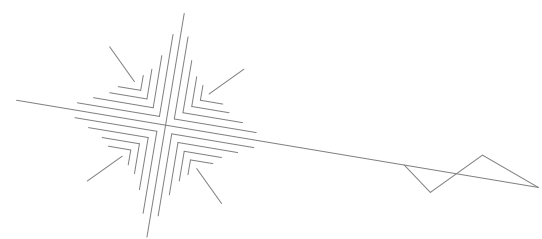


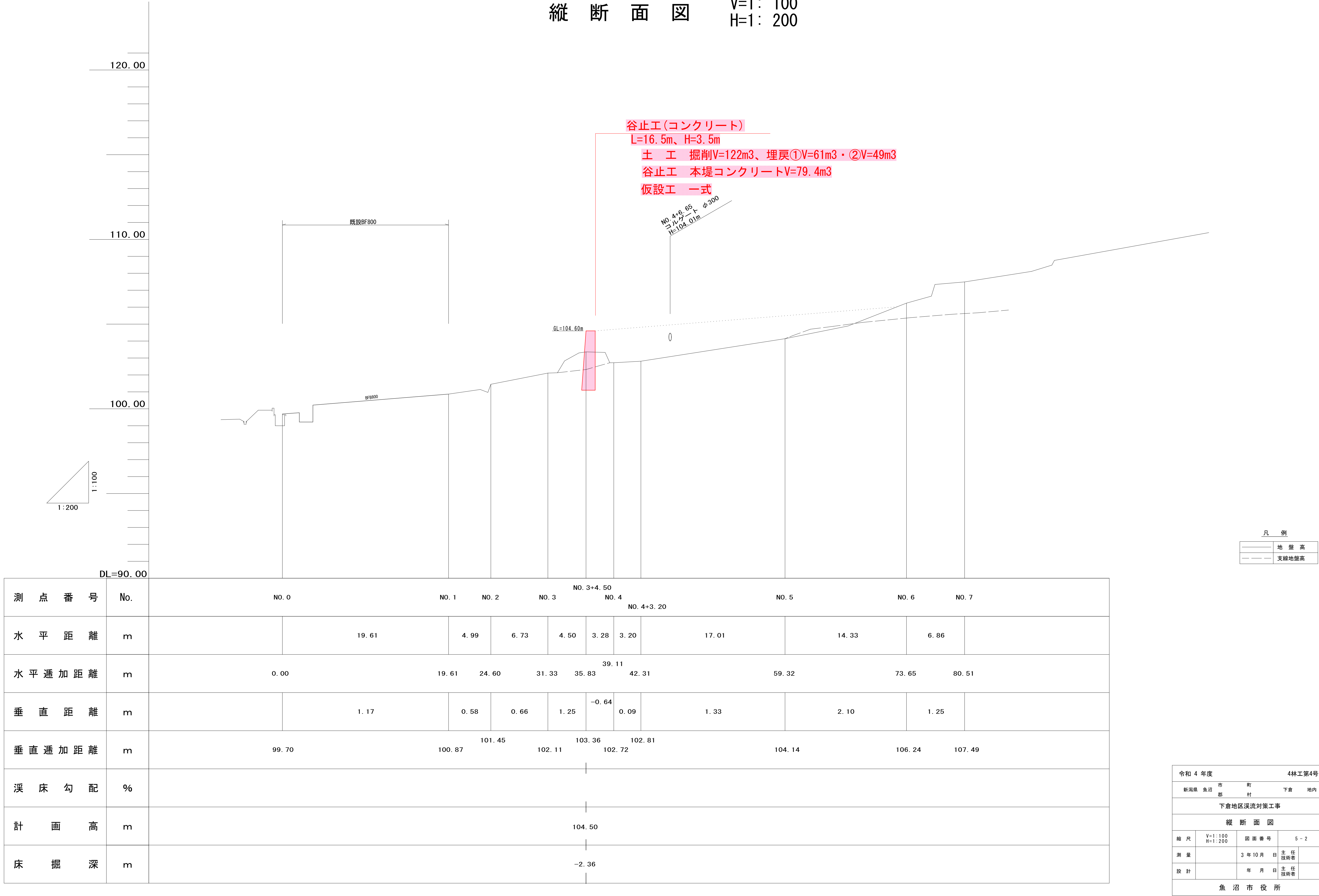
4林工第4号 下倉地区溪流対策工事
平面図 S=1:250



令和 4 年度		4林工第4号	
新潟県	魚沼市	町	下倉 地内
		郡	村
下倉地区溪流対策工事			
平 面 図			
縮 尺	S=1:250	図 面 番 号	5 - 1
測 量		3 年 10 月 日	主 任 技 術 者
設 計		年 月 日	主 任 技 術 者
魚 沼 市 役 所			

4林工第4号 下倉地区溪流対策工事

縦断面図 V=1: 100
H=1: 200



4林工第4号 下倉地区溪流对策工事

右岸 左岸 右岸 左岸

NO. 1

GH=100.87
FH=

L=7.580
Pn=102.983

L=2.860
Pn=102.002

DL=98.00

NO. 3+4. 50

GH=103.36
FH=

16500

L=9.840
Pn=106.251

L=6.410
Pn=106.721

2000

2000

1000

3500

4500

DL=100.00

NO. 2

GH=101.45
FH=

L=9.020
Pn=102.259

L=3.900
Pn=104.197

DL=98.00

NO. 4

GH=102.72
FH=

L=10.990
Pn=107.154

L=9.380
Pn=109.415

DL=100.00

NO. 3

GH=102.11
FH=

L=10.880
Pn=106.066

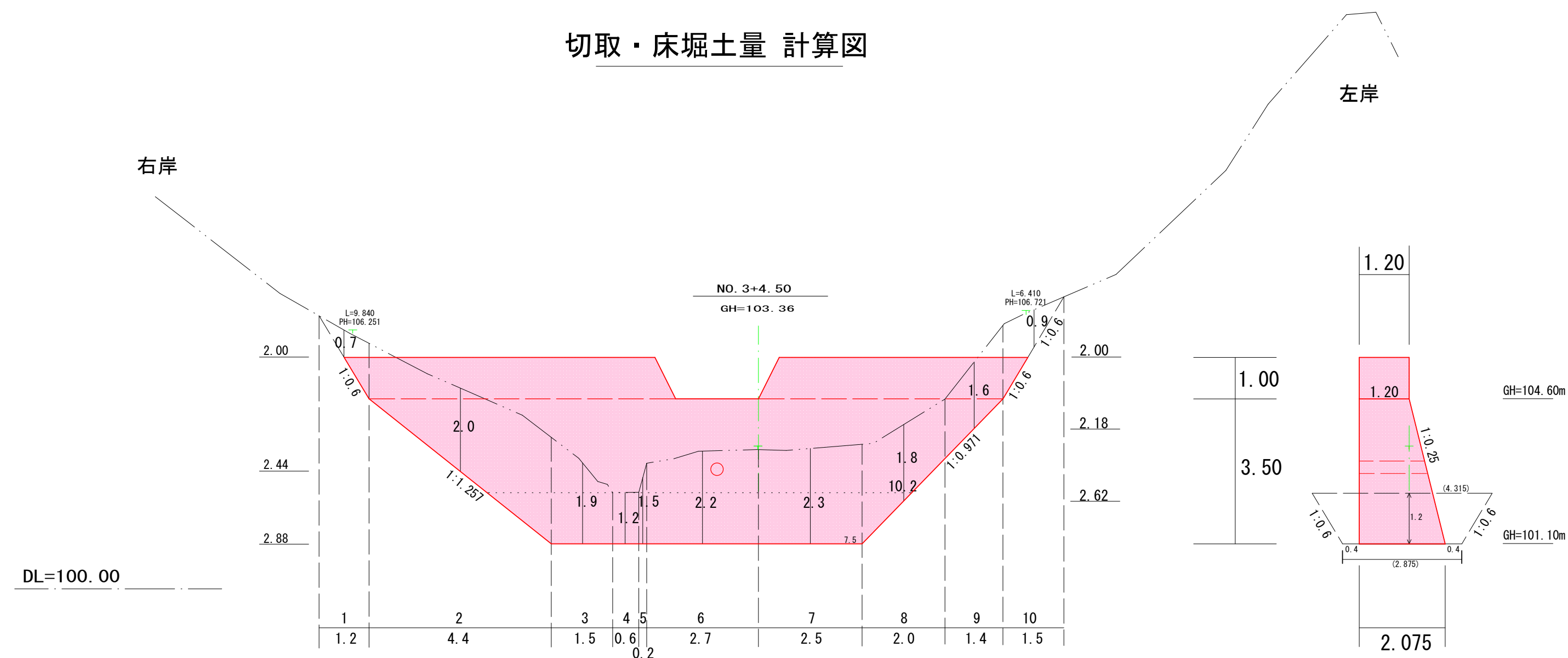
L=7.050
Pn=105.375

DL=98.00

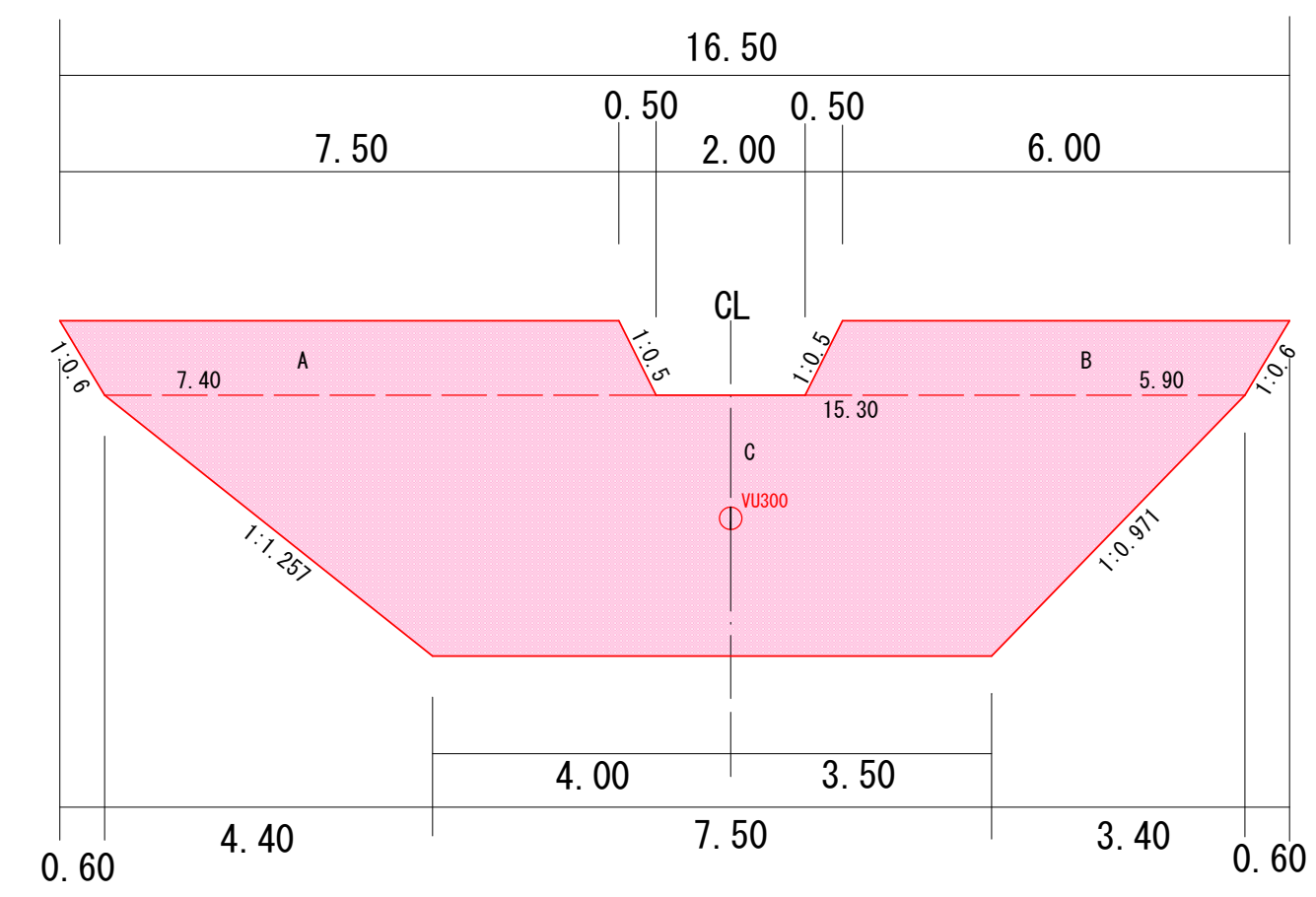
令和 4 年度			4林工第4号		
新潟県 魚沼市		町		下倉 地内	
郡		村			
下倉地区溪流対策工事					
横 断 面 図					
縮 尺	S=1:100		図 面 番 号		5 - 3
測 量			3 年 10 月 日	主 任 技 術 者	
設 計			年 月 日	主 任 技 術 者	
魚 沼 市 役 所					

4林工第4号 下倉地区溪流对策工事
谷止工構造図 S=1:100

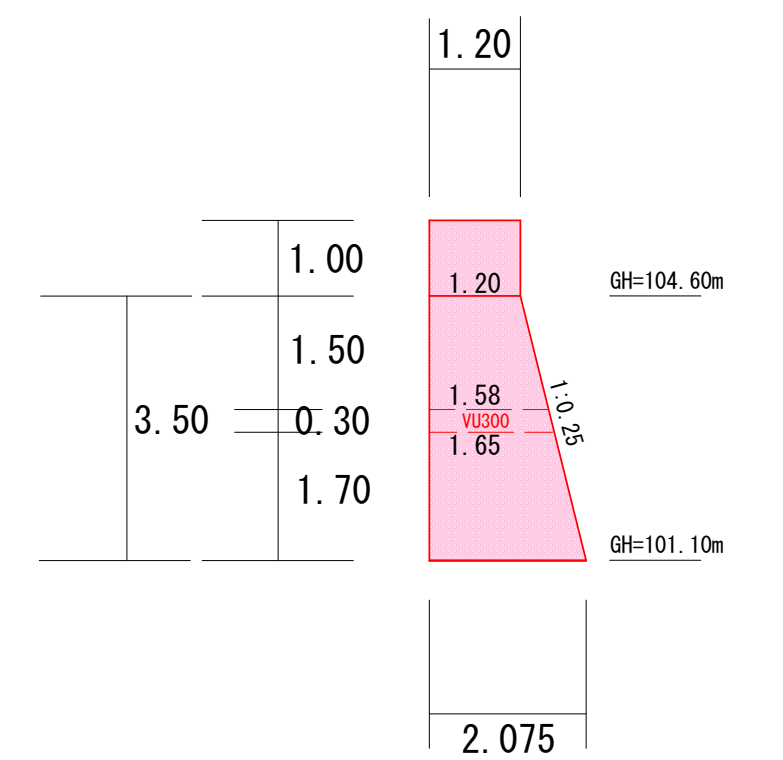
切取・床掘土量 計算図



正面図 4型

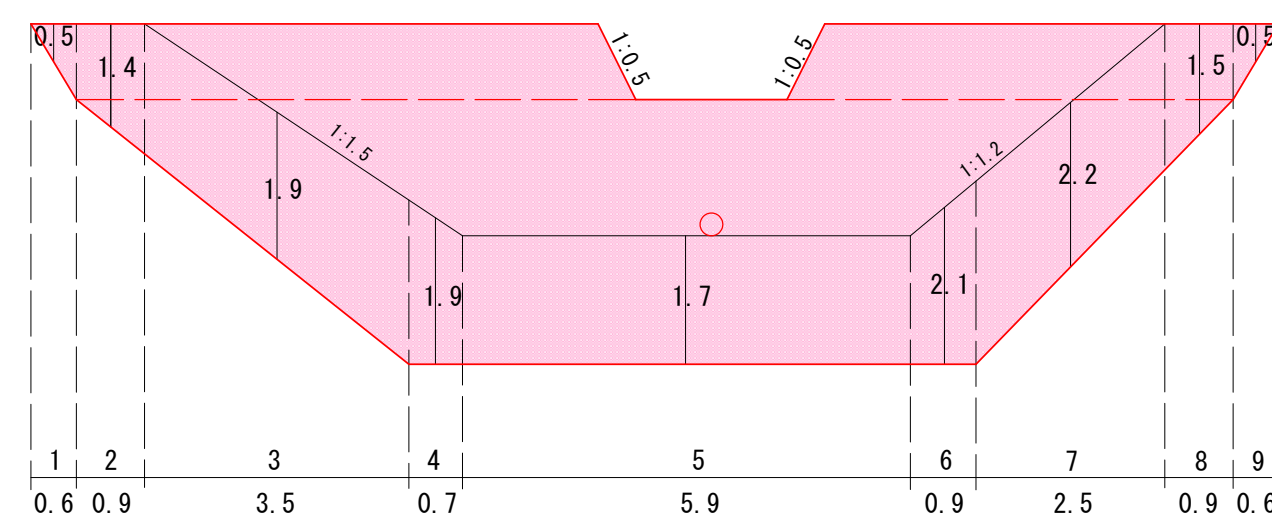


断面図

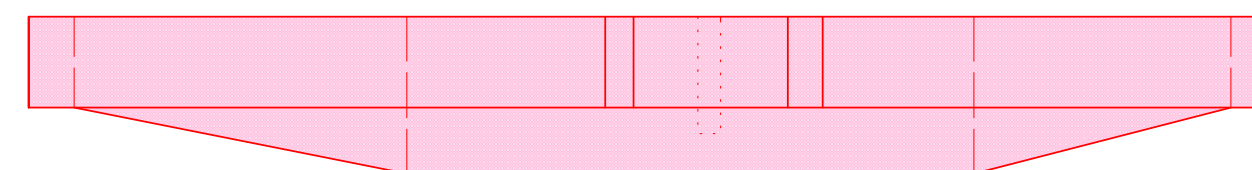


埋め戻し土量計算図

(上流・下流)

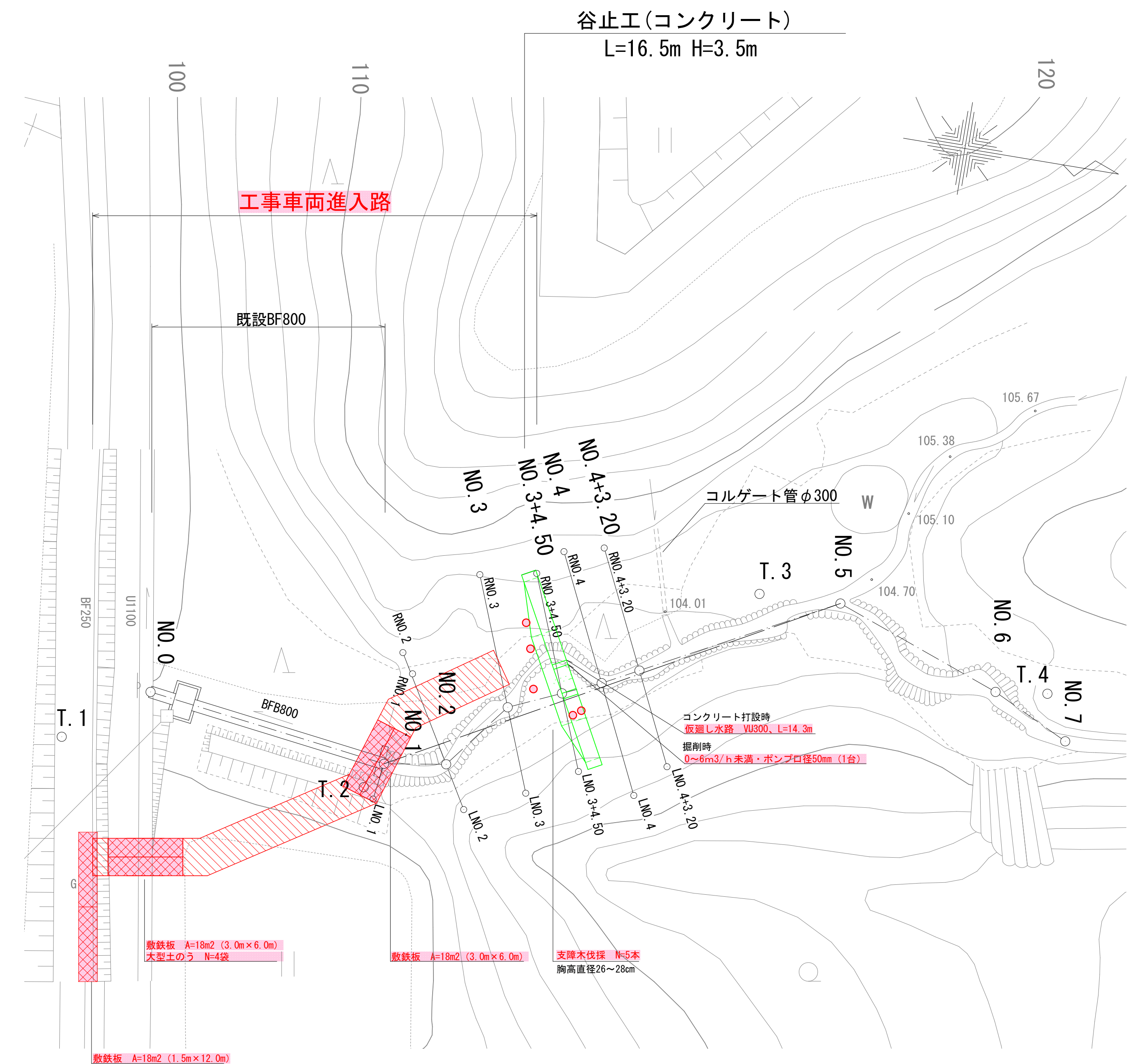


平面图



令和 4 年度		4林工第4号	
新潟県	魚沼市	町	
	郡	村	
		下倉	内地
下倉地区溪流対策工事			
谷止工構造図			
縮尺	S=1:100	図面番号	5 - 4
測量		3 年 10 月 日	主任技術者
設計		年 月 日	主任技術者
魚沼市役所			

工区内仮設計画図 S=1:250



令和 4 年度		4林工第4号	
新潟県 魚沼市	町	下倉	地内
郡 村			
下倉地区溪流対策工事			
仮設計画面図			
縮 尺	S=1:250	図 面 番 号	5 - 5
測 量		3 年 10 月 日	主 任 技 術 者
設 計		年 月 日	主 任 技 術 者
魚 沼 市 役 所			