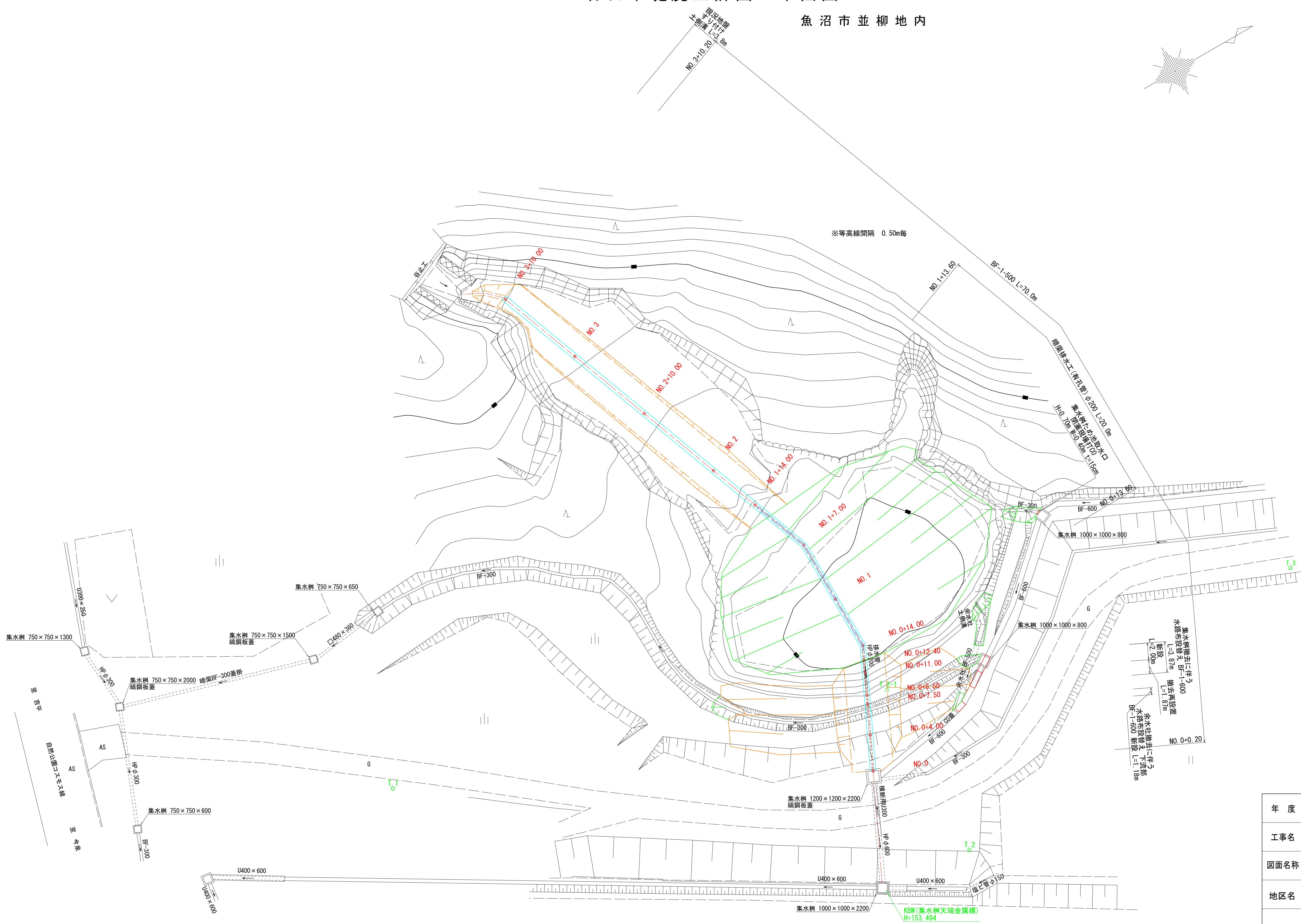


廿日平堤廃止計画 平面図 S=1:200
魚沼市並柳地内



年 度	令和6年度		
工事名	廿日平堤廃止工事		
図面名称	平 面 図	縮尺	1:200
地区名	並柳 地区	図面番号	1/6
魚 沼 市			
計画 全計 年実 請負 変更1 変更2 出来型			

標準横断面図 S=1:100

切土部

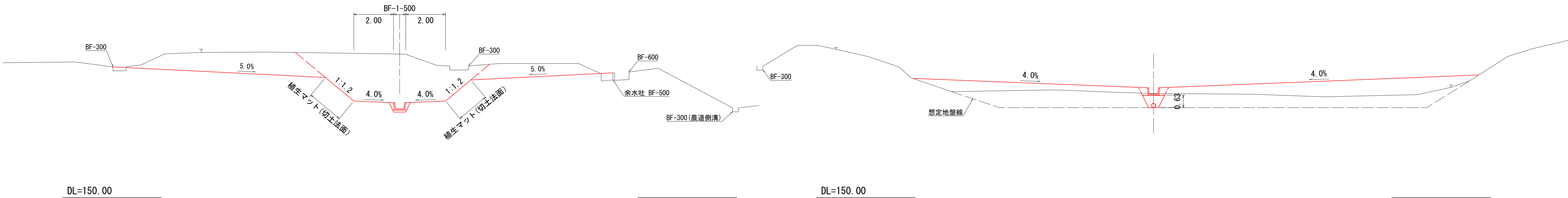
盛土部

NO. 0+7.50

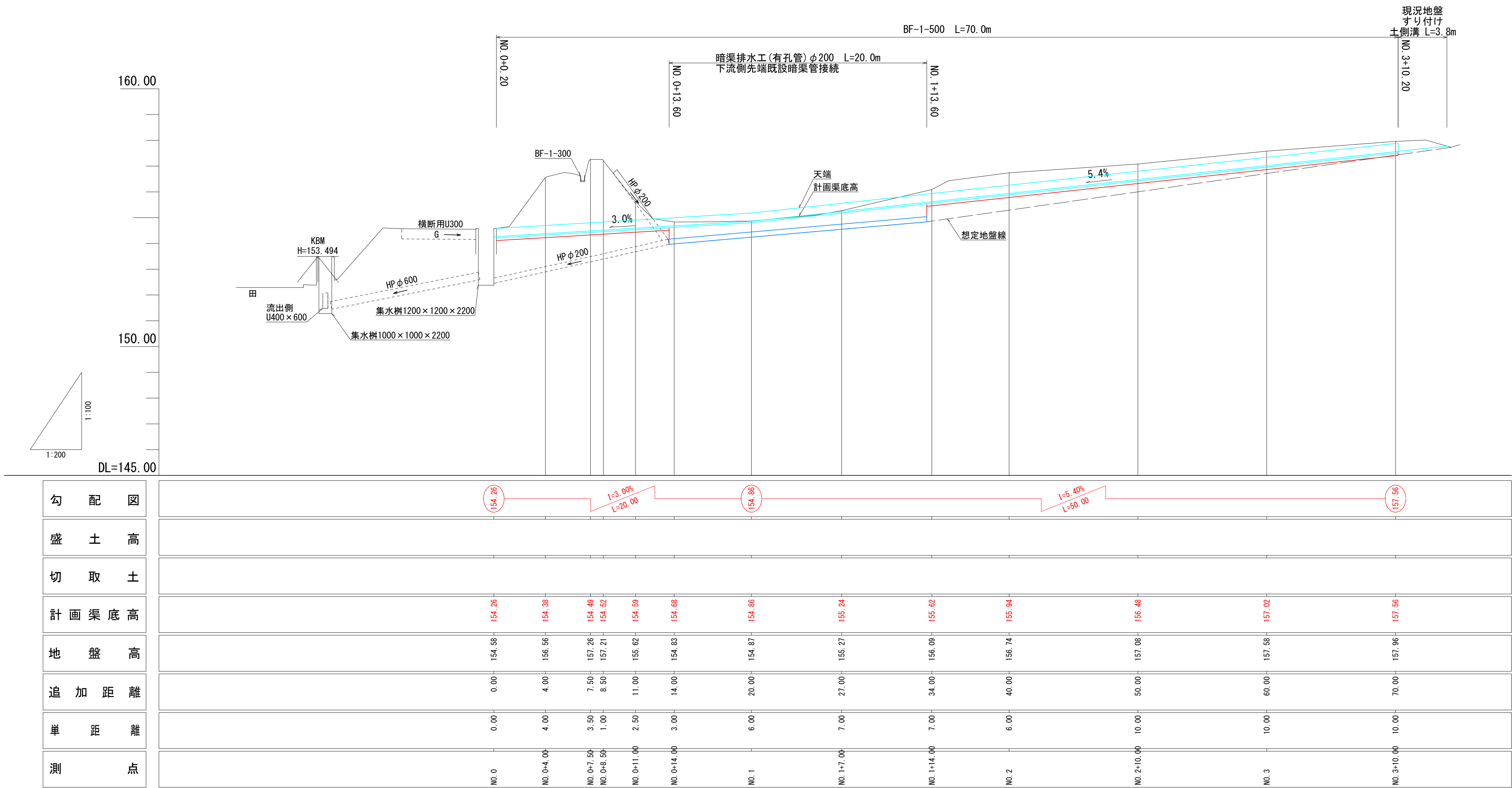
GH=157.26
FH=154.49

NO. 1+7.00

GH=155.27
FH=155.24

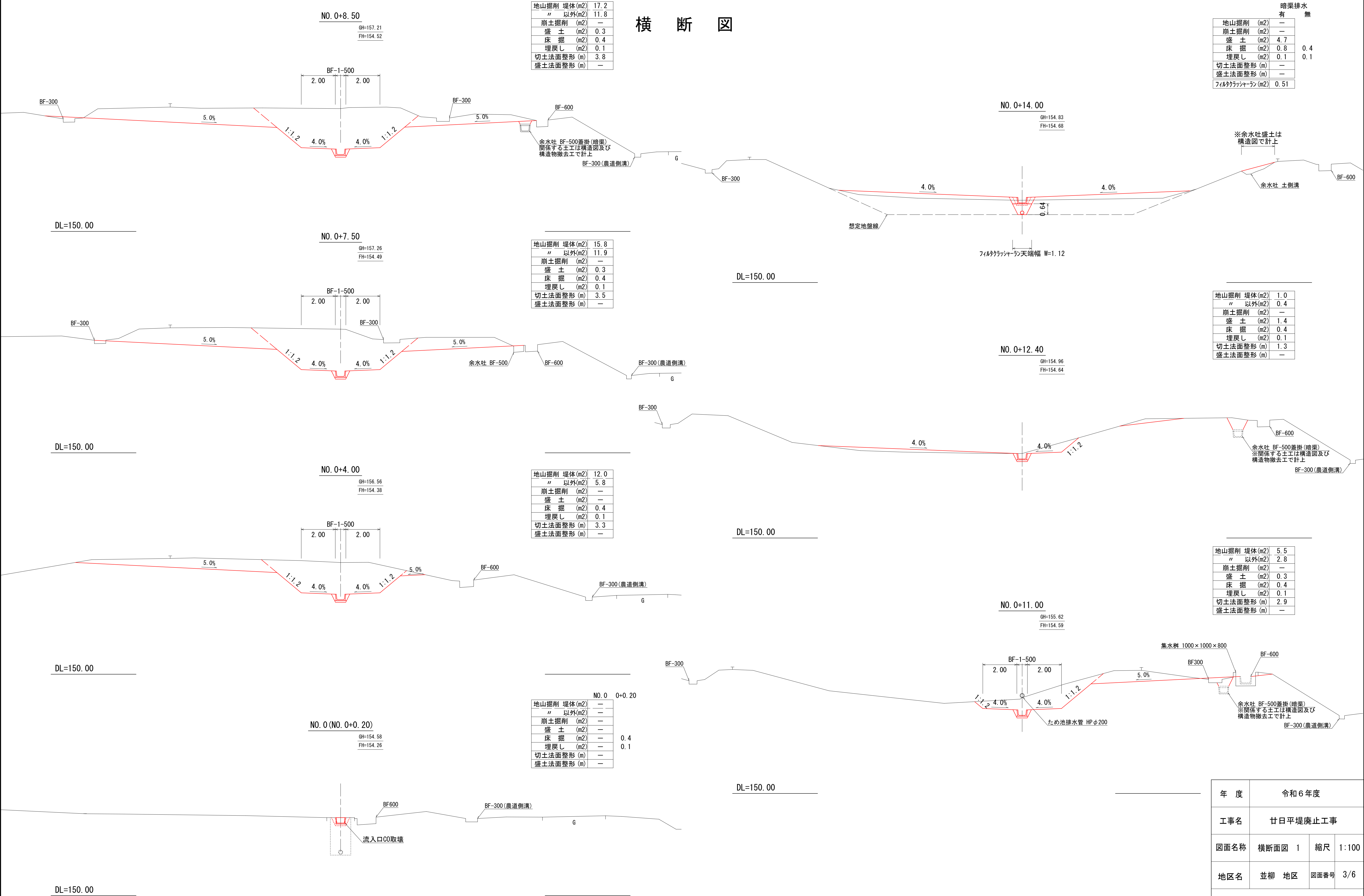


縦断面図 縦 S=1:100
横 S=1:200



年度	令和6年度		
工事名	廿日平堤廃止工事		
図面名称	縦断面図 標準横断面図	縮尺	図示
地区名	並柳 地区	図面番号	2/6
魚 沼 市			
計画	全計	年実	請負 変更1 変更2 出来型

横断図



地山掘削 堤体(m2)	17.2
〃 以外(m2)	11.8
崩土掘削 (m2)	—
盛 土 (m2)	0.3
床 掘 (m2)	0.4
埋戻し (m2)	0.1
切土法面整形 (m)	3.8
盛土法面整形 (m)	—

暗渠排水		有	無
地山掘削 (m2)	—	—	—
崩土掘削 (m2)	—	—	—
盛 土 (m2)	4.7	0.4	—
床 掘 (m2)	0.8	0.1	—
埋戻し (m2)	0.1	—	—
切土法面整形 (m)	—	—	—
盛土法面整形 (m)	—	—	—
フィルタクラッシュラン(m2)	0.51	—	—

地山掘削 堤体(m2)	15.8
〃 以外(m2)	11.9
崩土掘削 (m2)	—
盛 土 (m2)	0.3
床 掘 (m2)	0.4
埋戻し (m2)	0.1
切土法面整形 (m)	3.5
盛土法面整形 (m)	—

地山掘削 堤体(m2)	1.0
〃 以外(m2)	0.4
崩土掘削 (m2)	—
盛 土 (m2)	1.4
床 掘 (m2)	0.4
埋戻し (m2)	0.1
切土法面整形 (m)	1.3
盛土法面整形 (m)	—

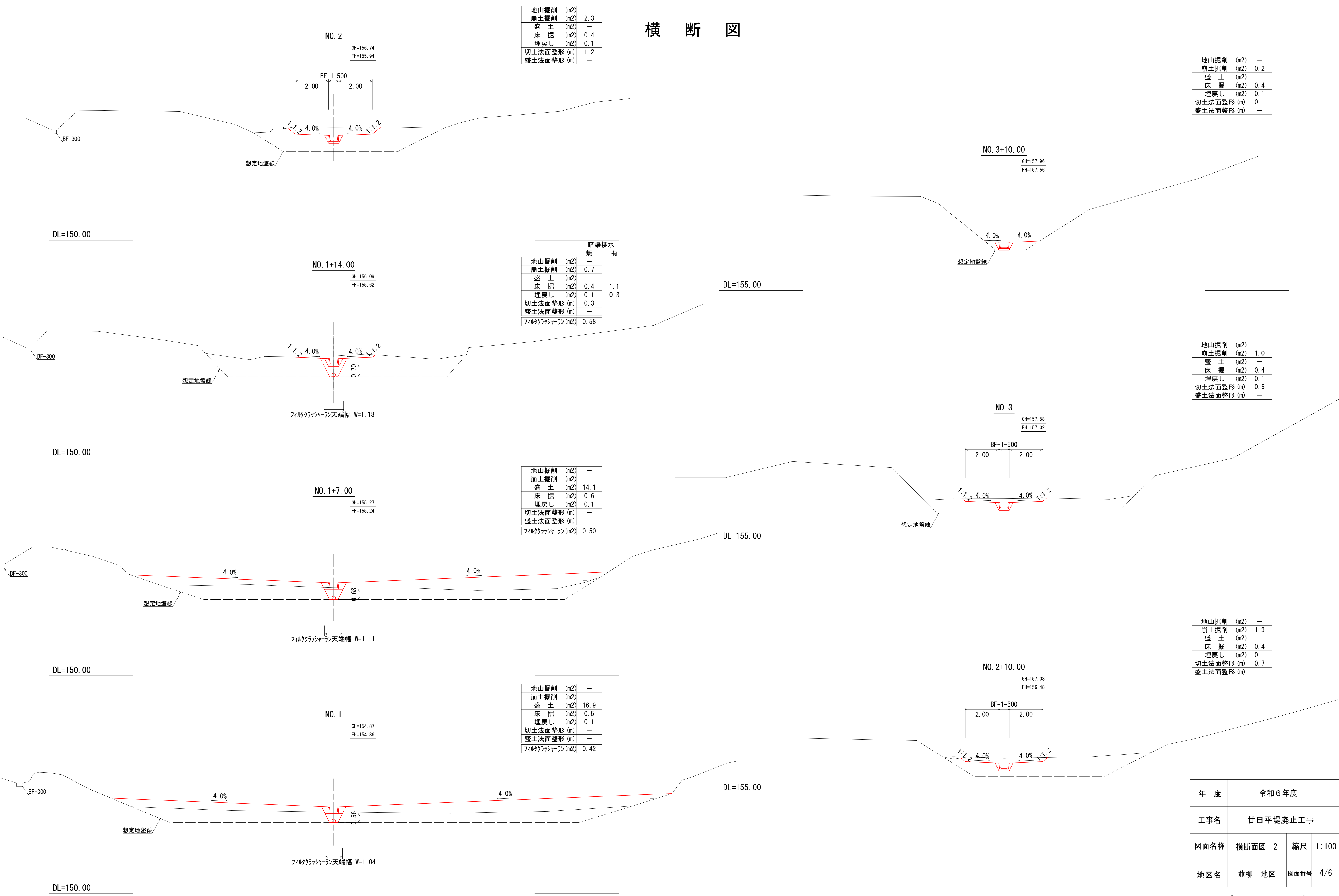
地山掘削 堤体(m2)	12.0
〃 以外(m2)	5.8
崩土掘削 (m2)	—
盛 土 (m2)	—
床 掘 (m2)	0.4
埋戻し (m2)	0.1
切土法面整形 (m)	3.3
盛土法面整形 (m)	—

地山掘削 堤体(m2)	5.5
〃 以外(m2)	2.8
崩土掘削 (m2)	—
盛 土 (m2)	0.3
床 掘 (m2)	0.4
埋戻し (m2)	0.1
切土法面整形 (m)	2.9
盛土法面整形 (m)	—

NO. 0 0+0.20		
地山掘削 堤体(m2)	—	
〃 以外(m2)	—	
崩土掘削 (m2)	—	
盛 土 (m2)	—	0.4
床 掘 (m2)	—	0.1
埋戻し (m2)	—	
切土法面整形 (m)	—	
盛土法面整形 (m)	—	

年 度	令和6年度		
工事名	廿日平堤廃止工事		
図面名称	横断面図 1	縮尺	1:100
地区名	並柳 地区	図面番号	3/6
魚 沼 市			
計画	全計	年実	請負 変更1 変更2 出来型

横断図

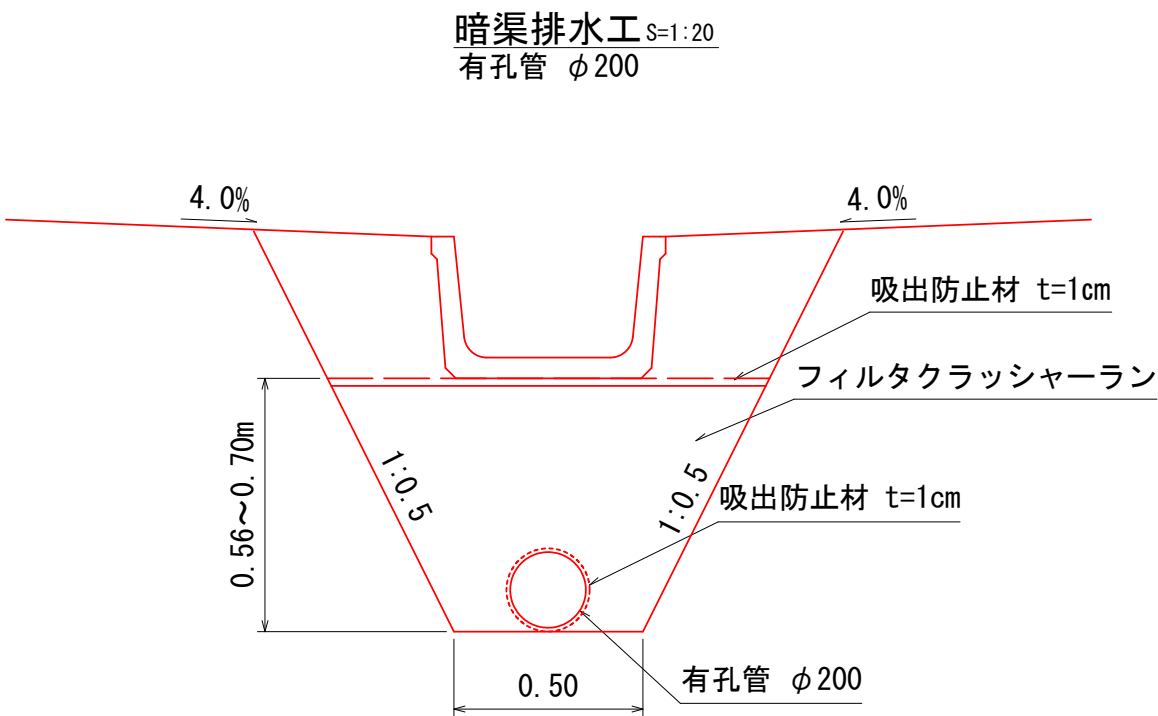
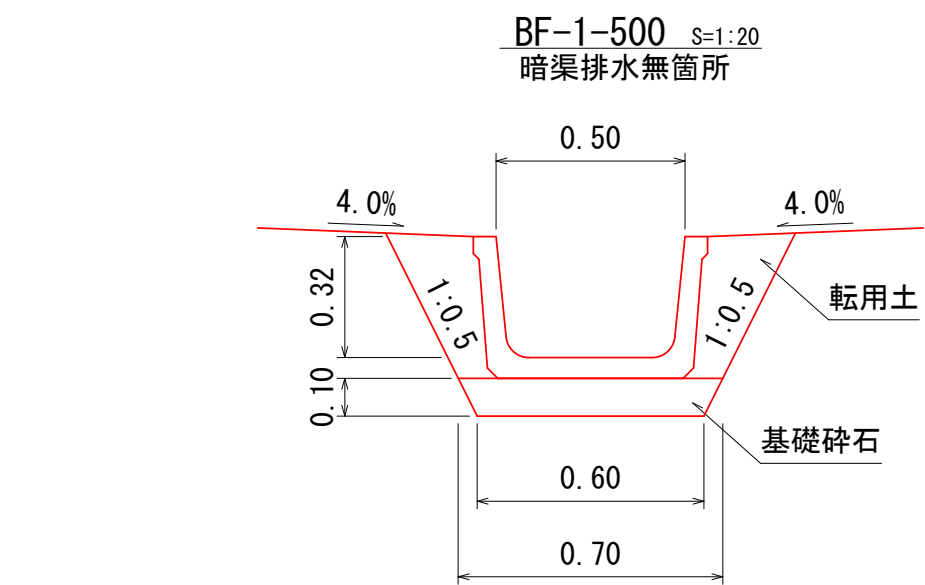


年 度	令和6年度		
工事名	廿日平堤廃止工事		
図面名称	横断面図 2	縮尺	1:100
地区名	並柳 地区	図面番号	4/6
魚 沼 市			
計画	全計	年実	請負 変更1 変更2 出来型

構 造 図

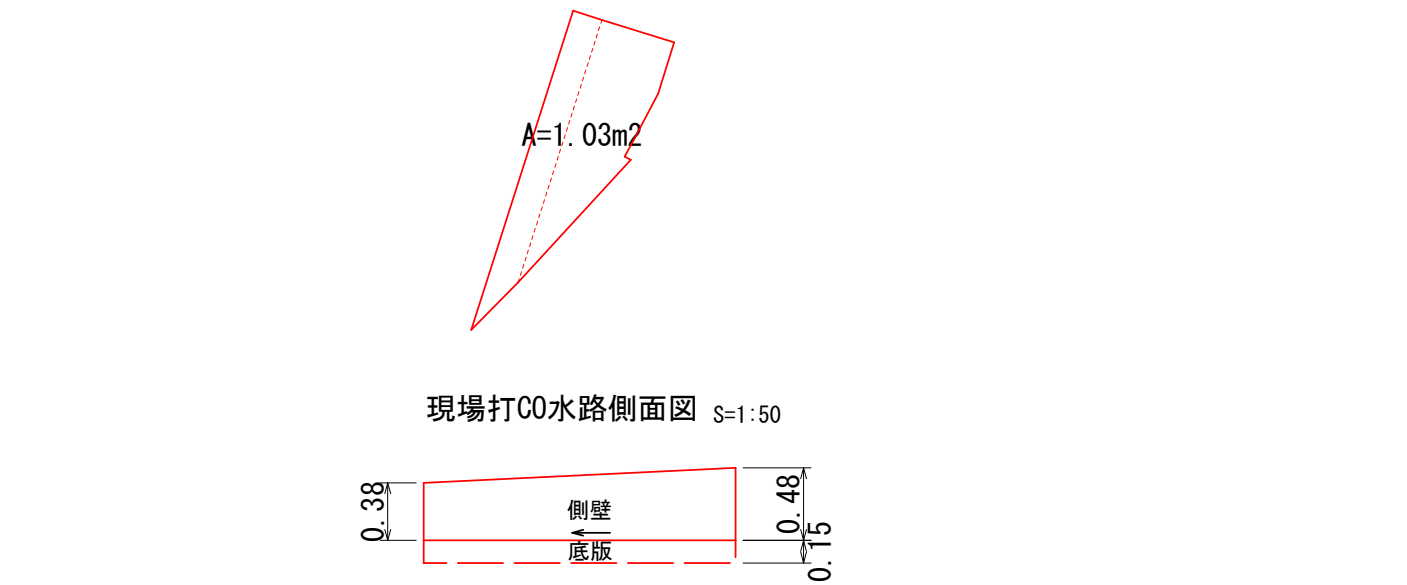
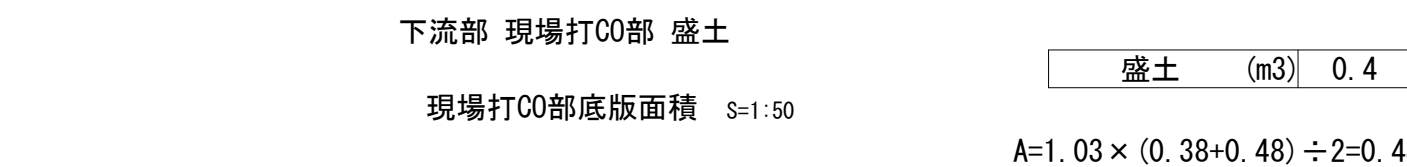
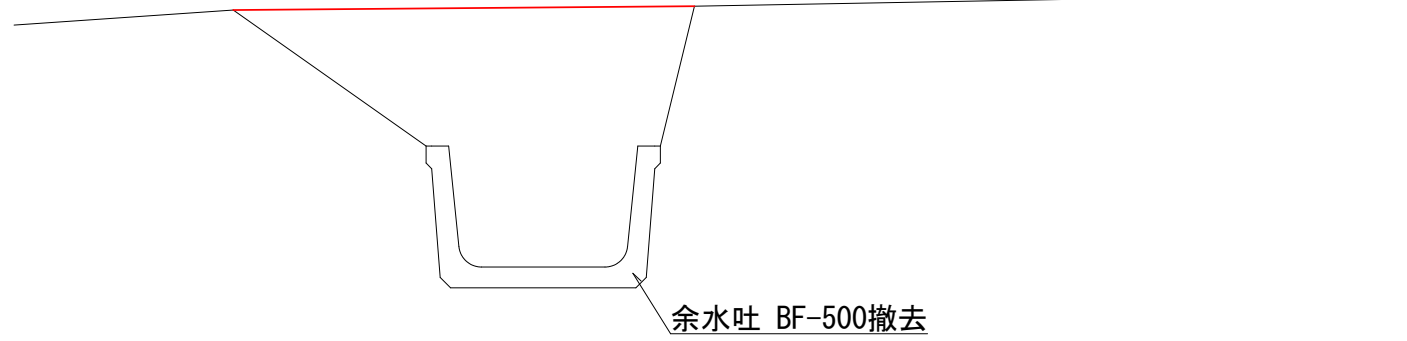
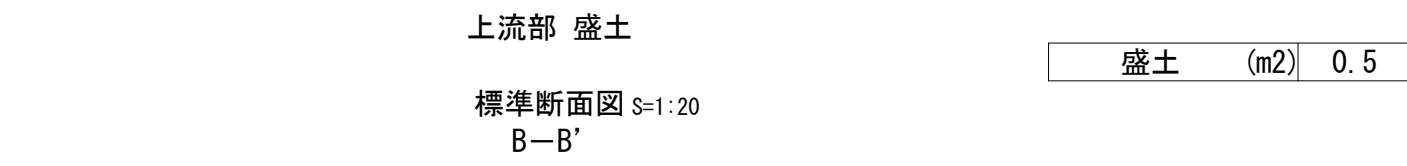
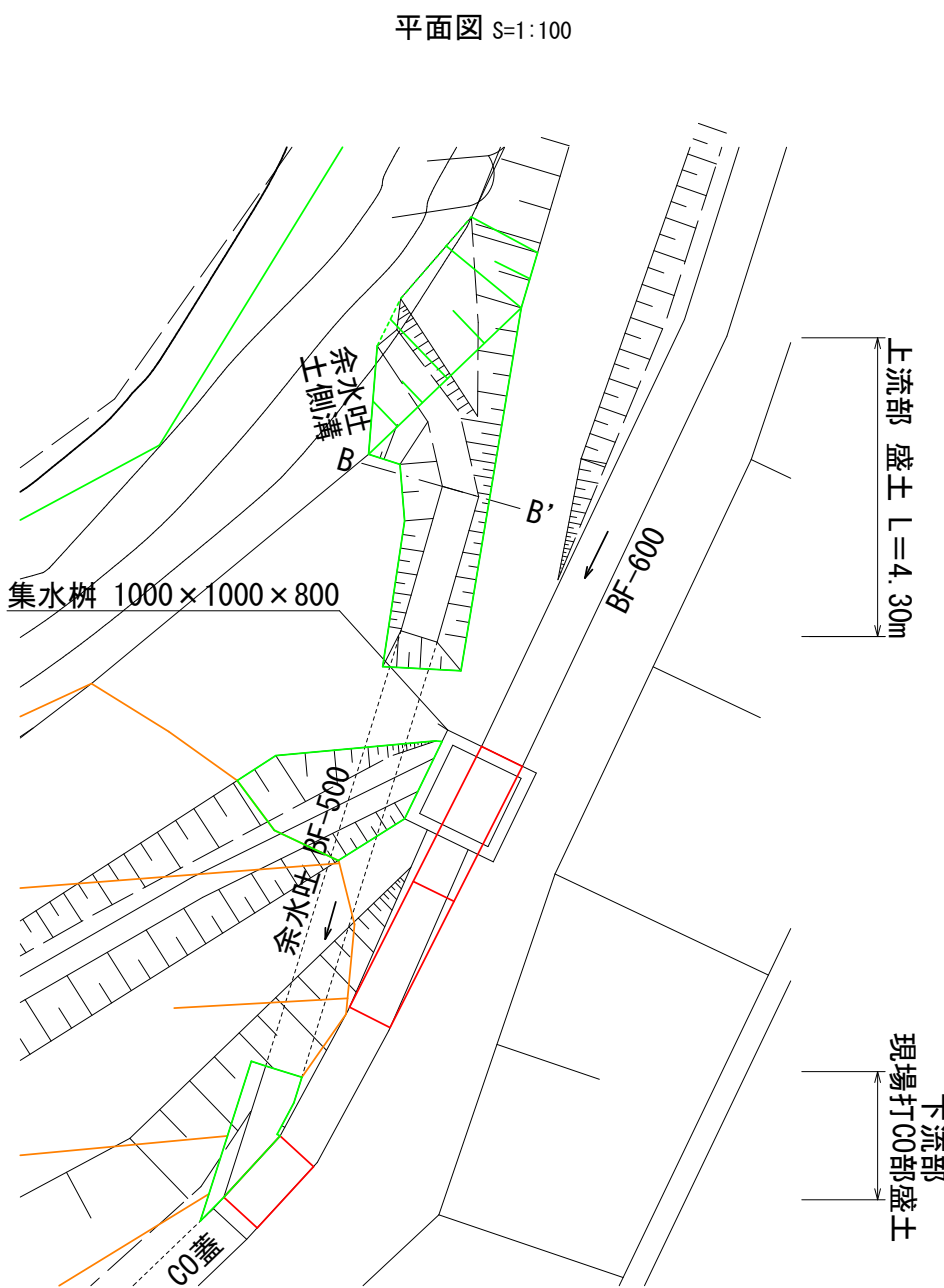
排水路工

土 工

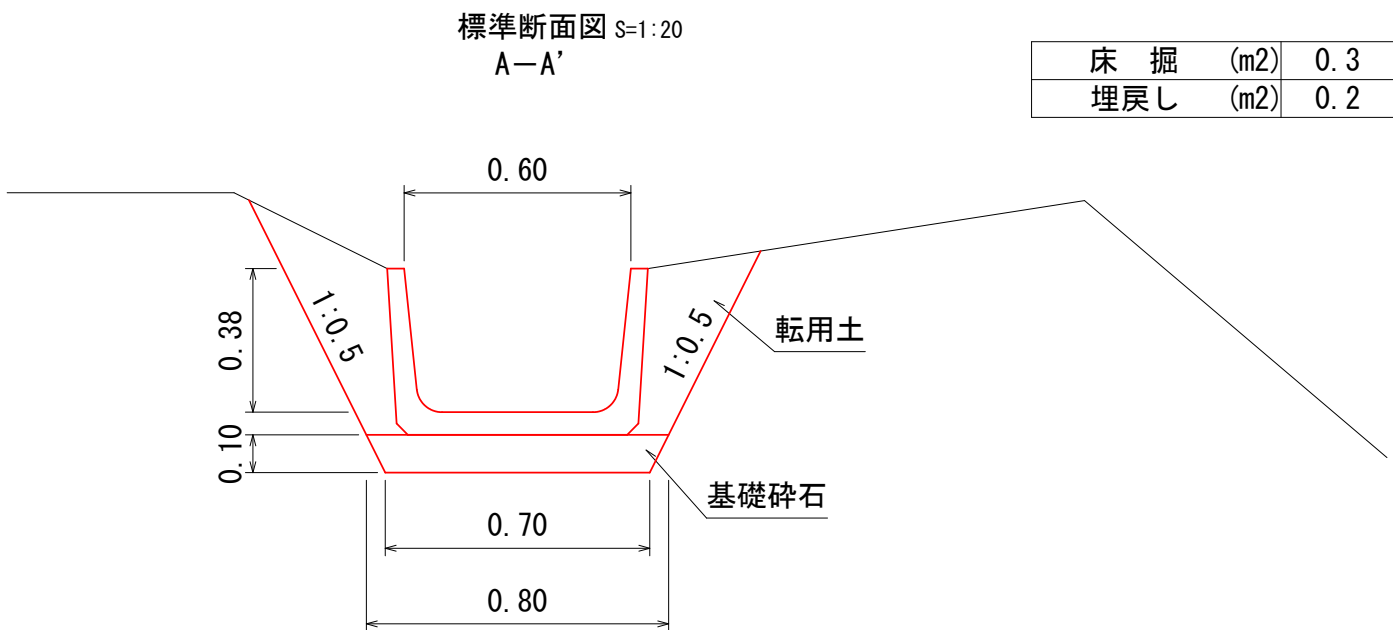
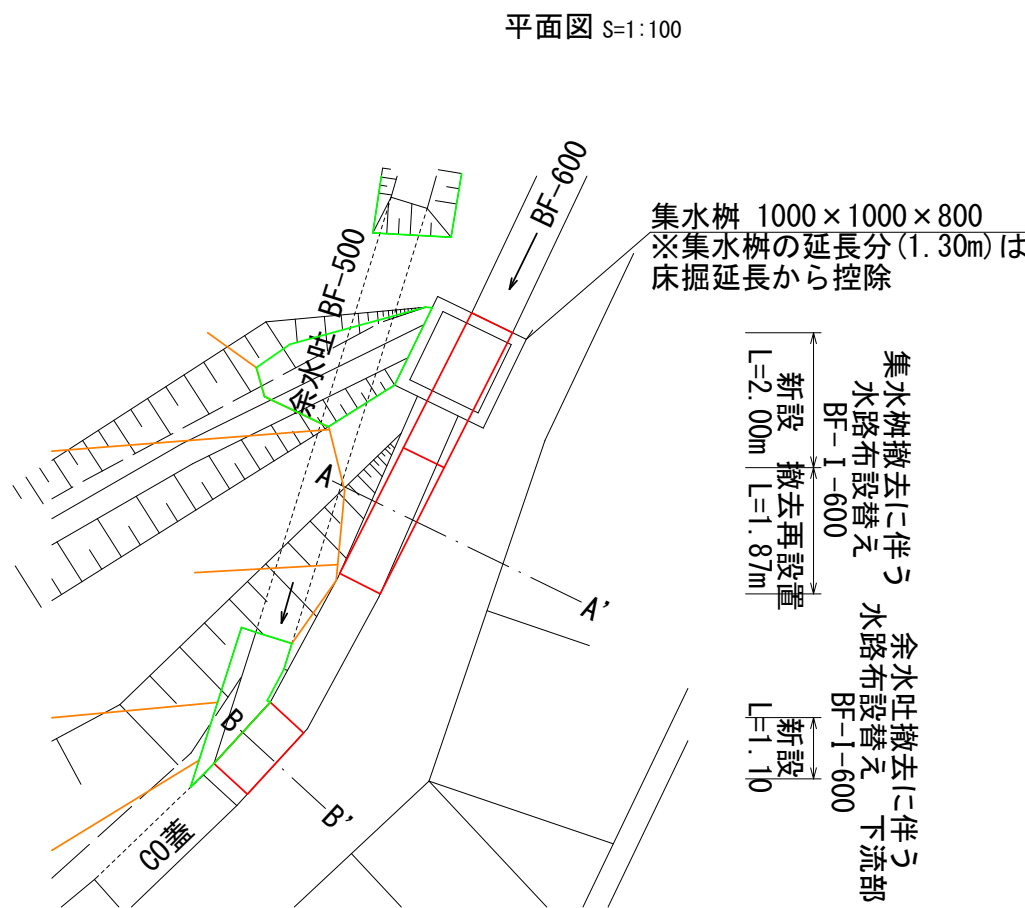


余水吐水路撤去に伴う盛土

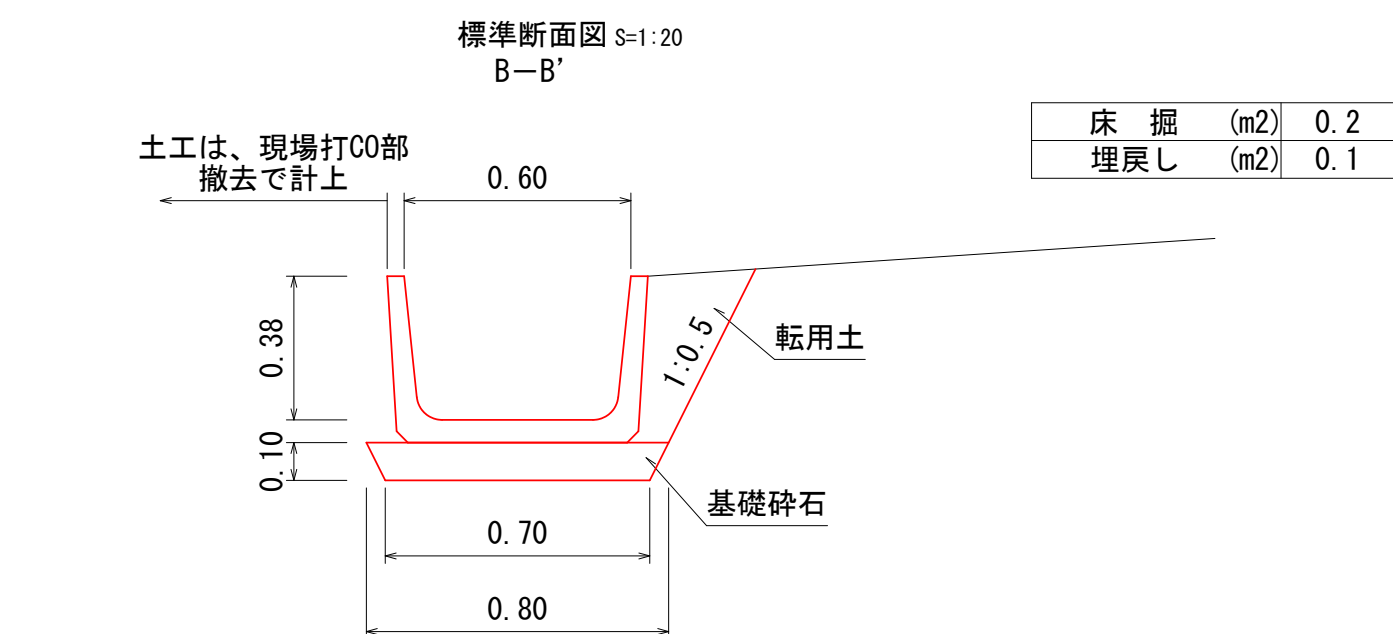
NO. 0+5.90~NO. 0+14.50右



BF-1-600
NO. 0+6.20~NO. 0+11.80右



床掘	(m2)	0.3
埋戻し	(m2)	0.2



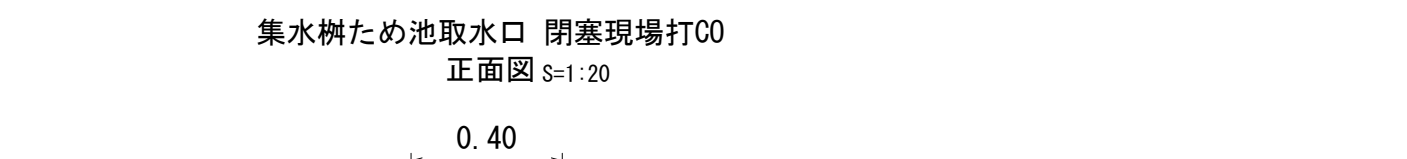
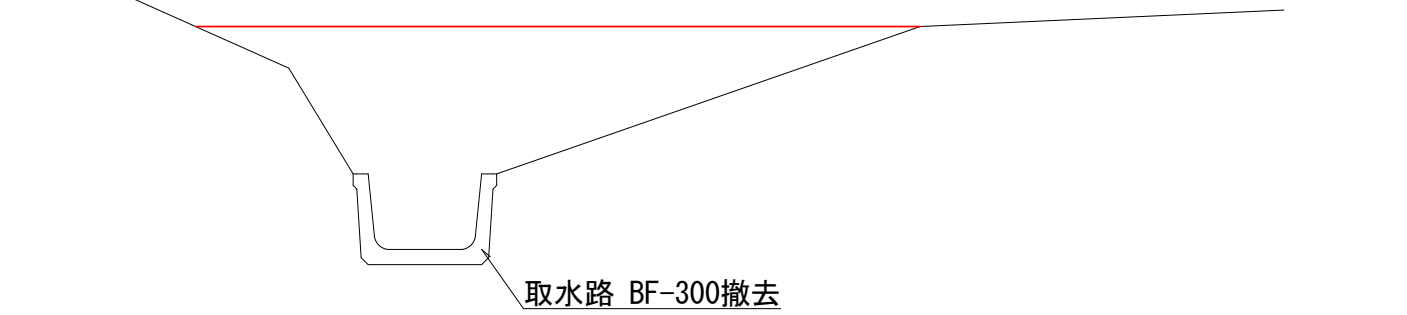
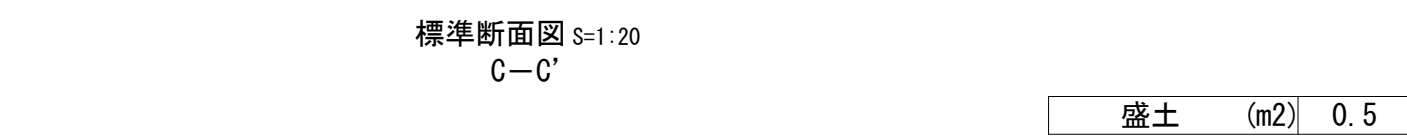
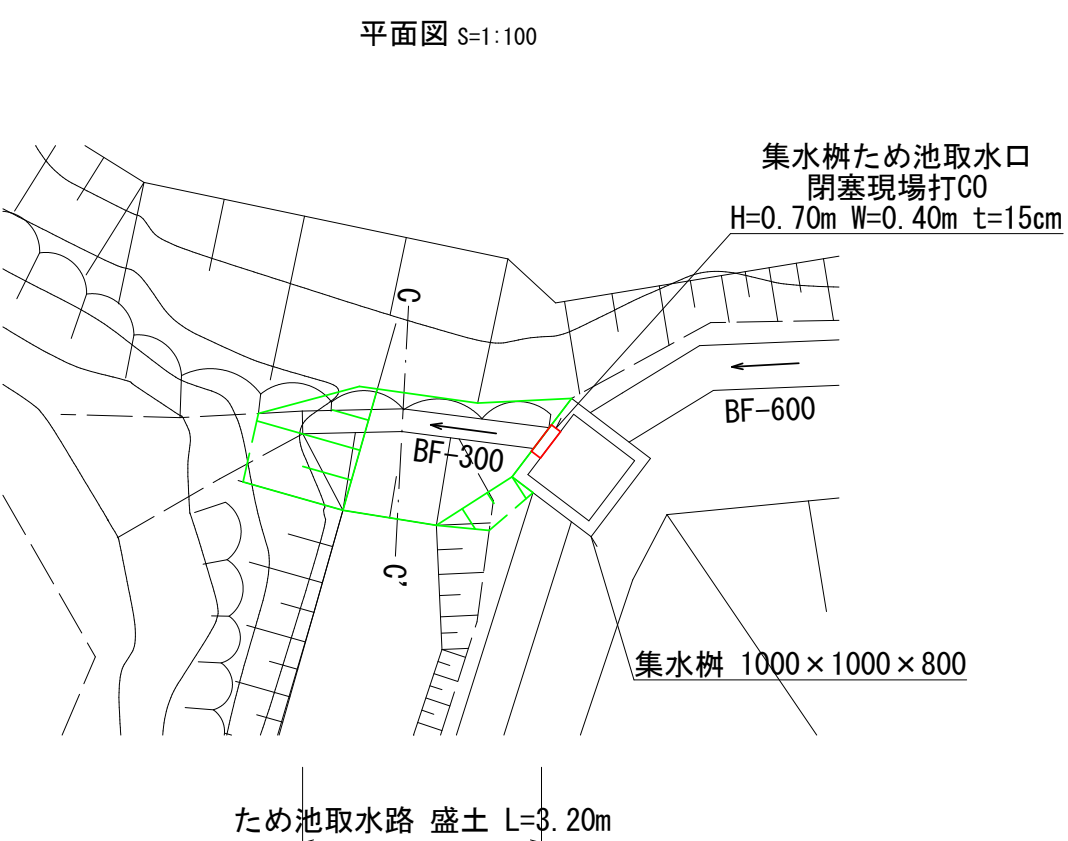
床掘	(m2)	0.2
埋戻し	(m2)	0.1

土工は、現場打00部
撤去で計上

土工及び排水路工

ため池取水路撤去に伴う盛土等

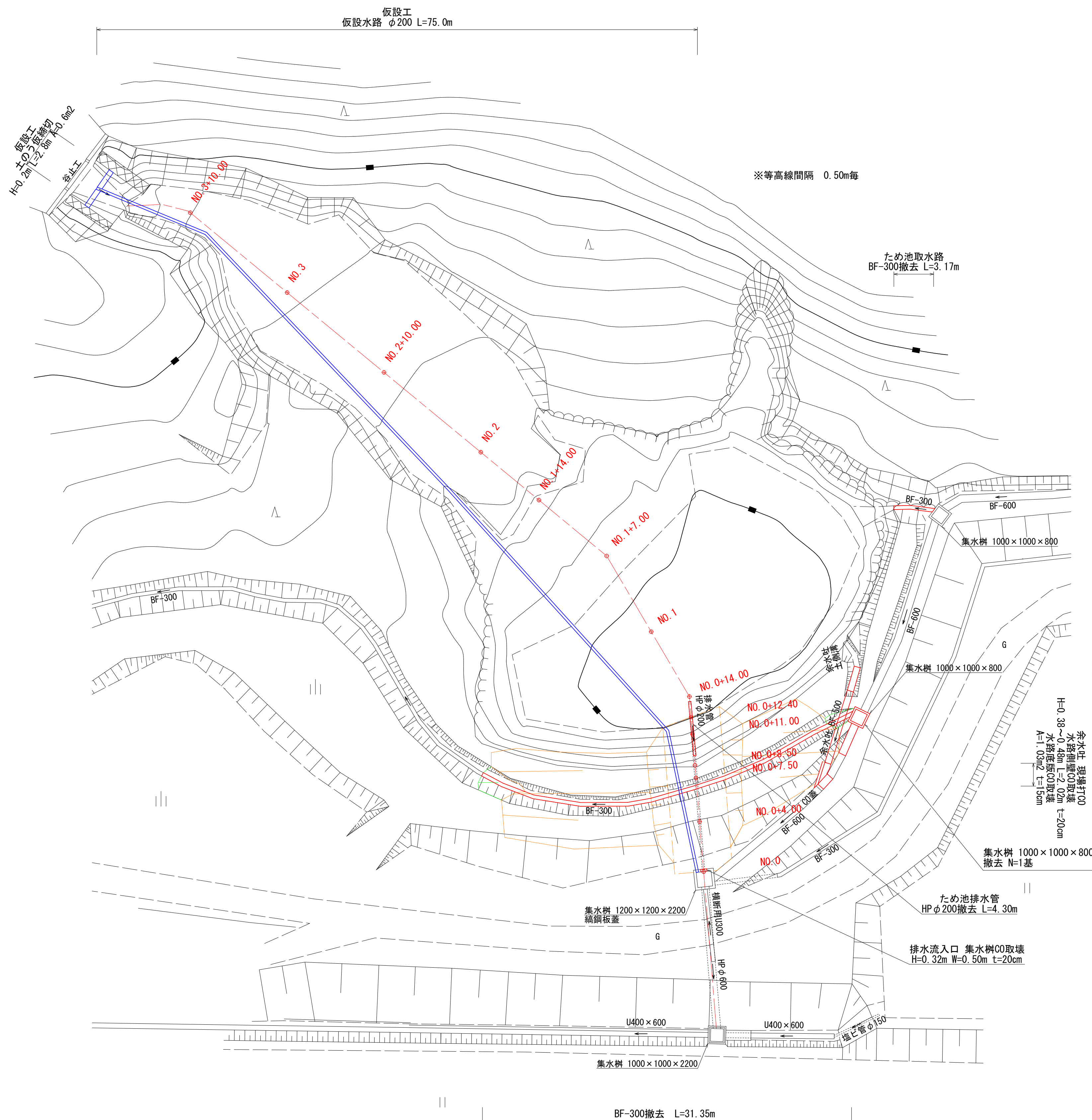
NO. 0+16.90~NO. 0+18.70右



年 度	令和6年度			
工事名	廿日平堤廃止工事			
図面名称	構 造 図	縮尺	図示	
地区名	並柳 地区	図面番号	5/6	
魚 沼 市				
計画	全計	年実	請負	変更1 変更2 出来型

構造物撤去工及び仮設工

平面图 S=1:20

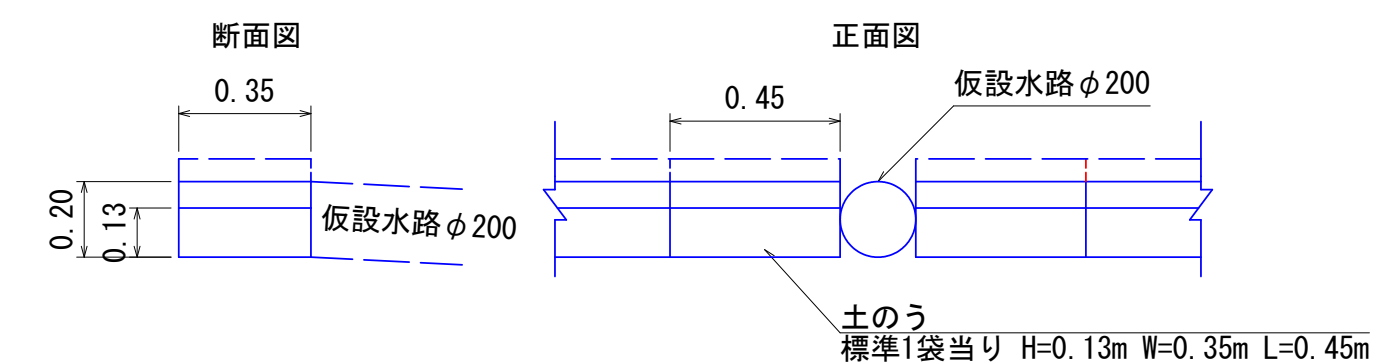


假設二

仮設水路 $\phi 200$ $s=1$
 $L=75.0m$

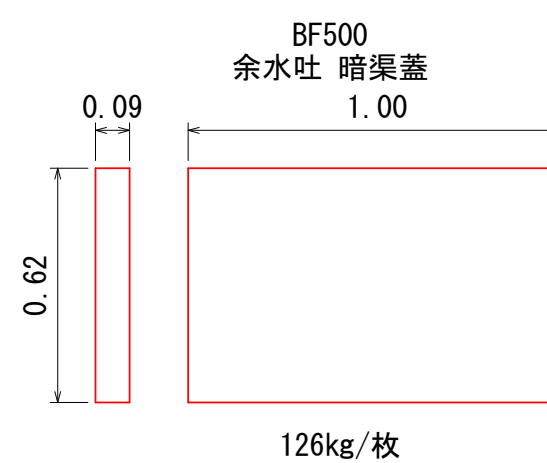
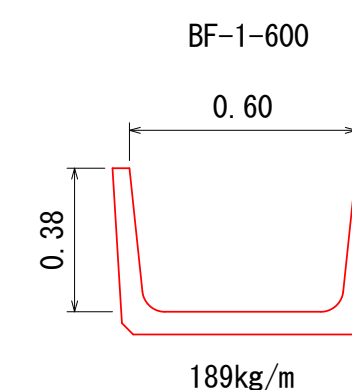
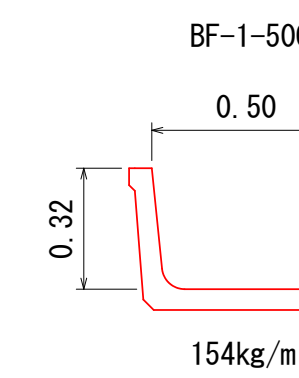
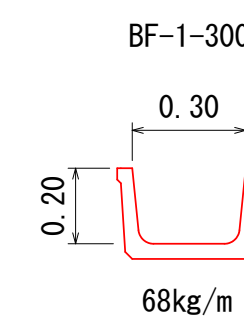


仮締切 S=1:20
土のう H=0.2m L=2.
A=0.6m²

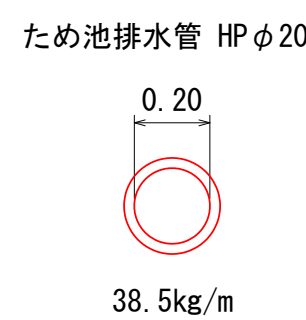


構造物撤去:

ベンチフリューム S=1:

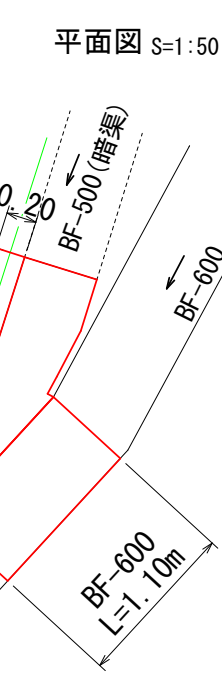


コンクリート管 S=1:2

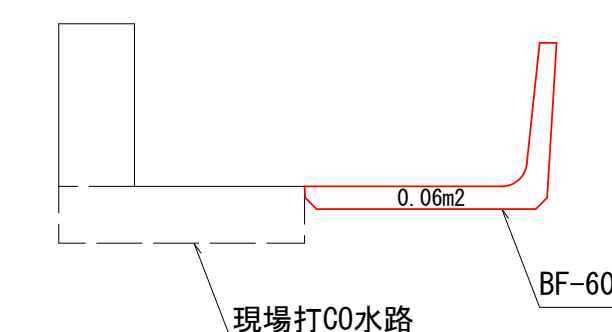


余水

下流

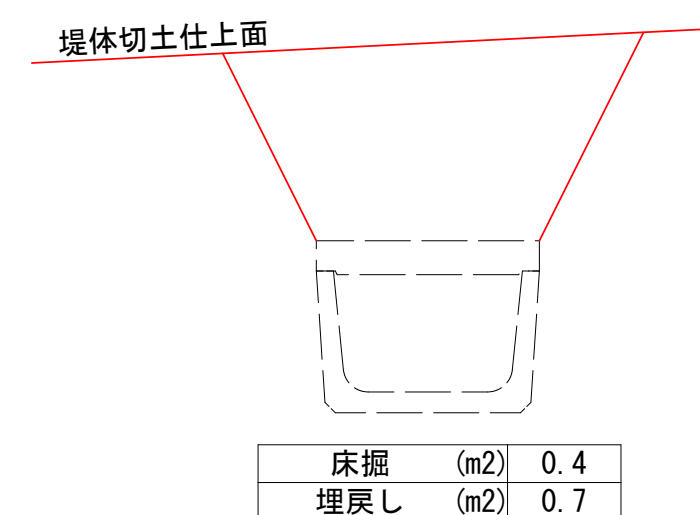
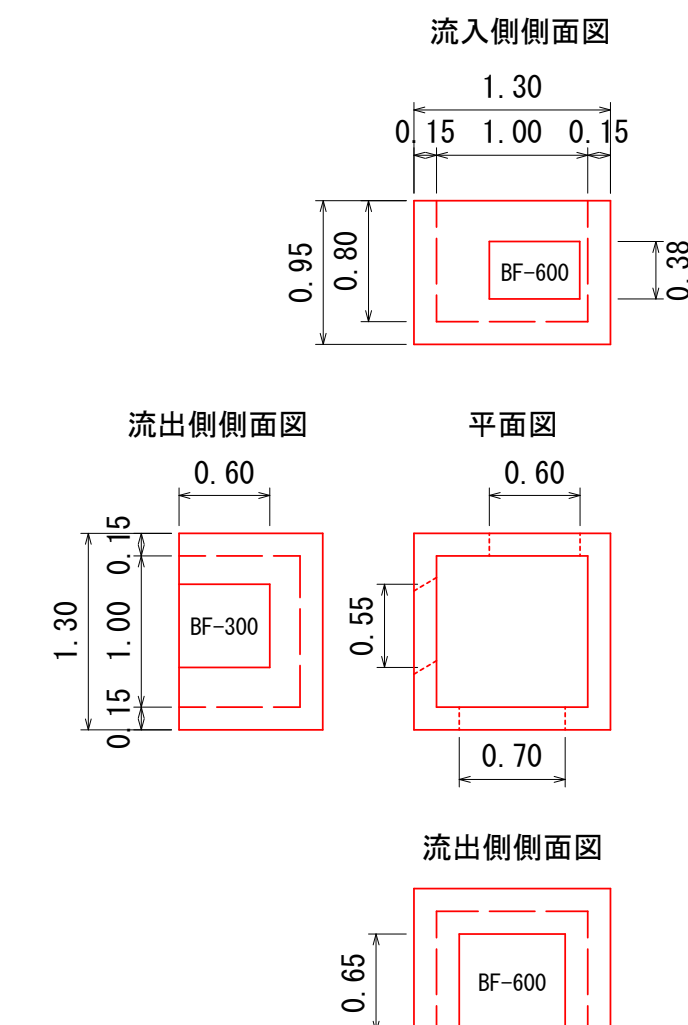
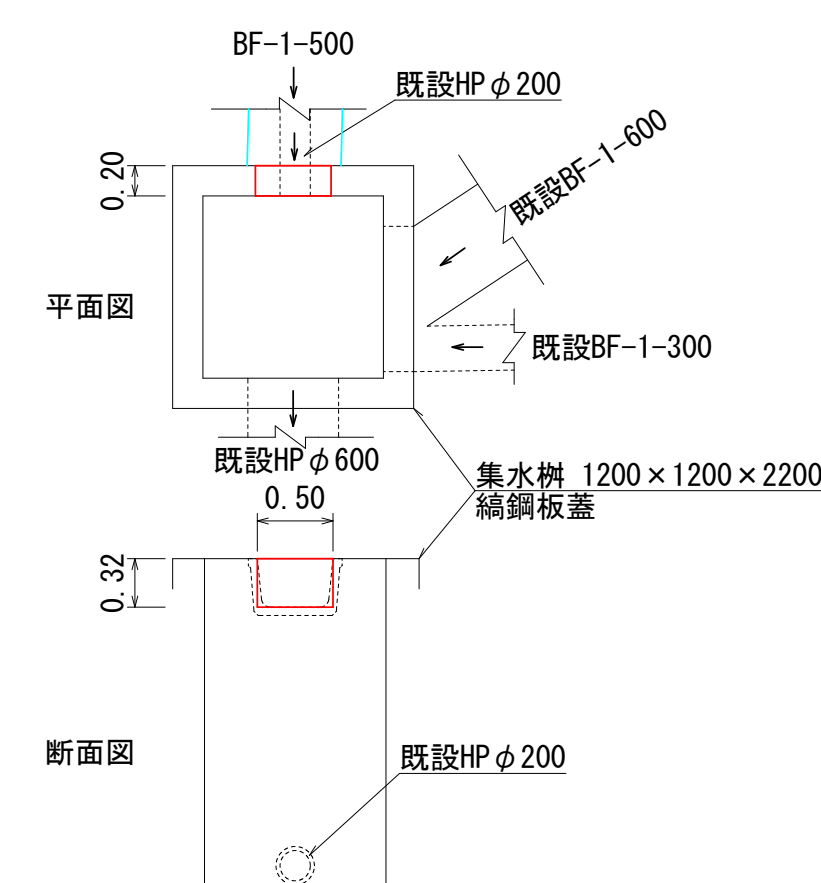


BF-600断面図S
(片側壁)



暗渠部土工

標準断面図 S

集水栴 $S=1$
$$1000 \times 1000 \times 8$$
排水流入口 集水枘コンクリート取壊 $S=1$ 

年 度	令和6年度			
工事名	廿日平堤廃止工事			
図面名称	構造物撤去工 仮設工	縮尺	図示	
地区名	並柳 地区	図面番号	6/6	
魚 沼 市				
計画 全計	年実	請負	変更1	変更2 出成型