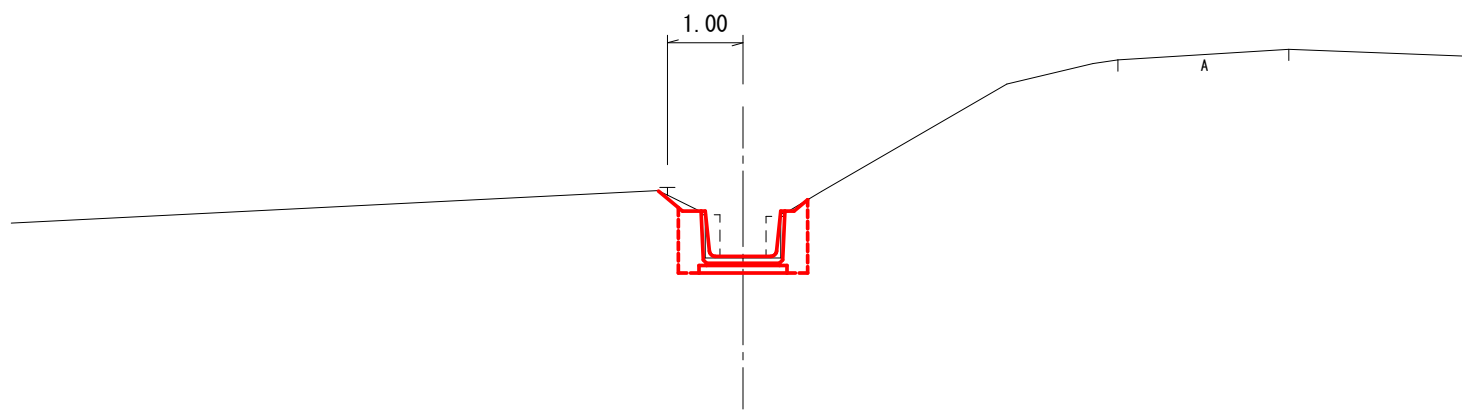


4農県単第2号 栗山地区水路改修工事

魚沼市 栗山 地内

NO. 0

GH=152.48
FH=152.500

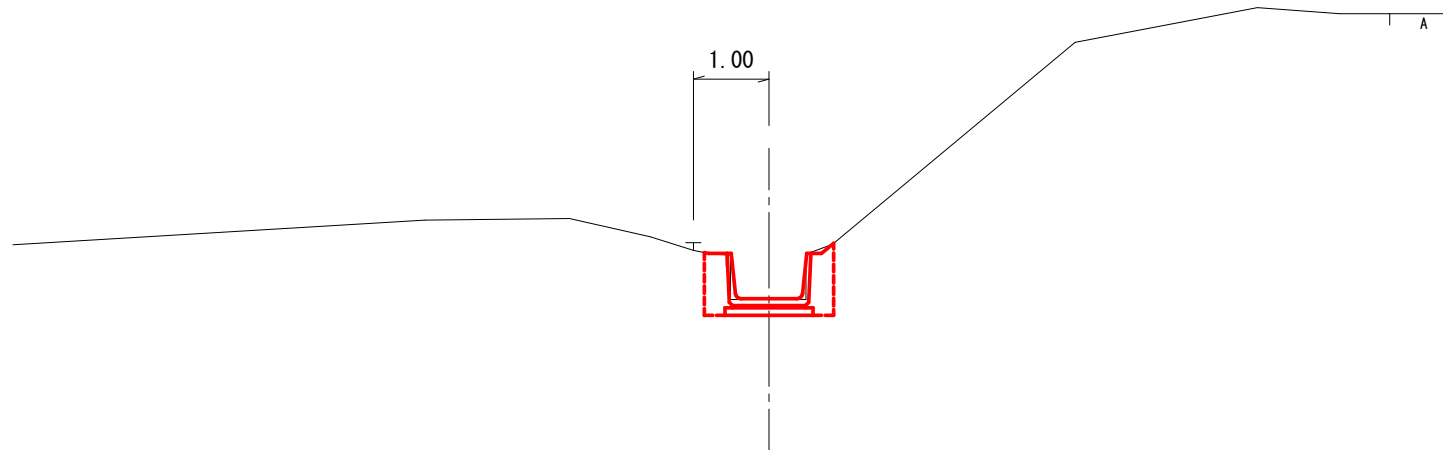


掘削	0.8
埋戻し	0.5
切土法長L	0.3
切土法長R	0.0
盛土法長L	0.1
盛土法長R	0.2

DL=148.00

BC. 1

GH=152.02
FH=152.029

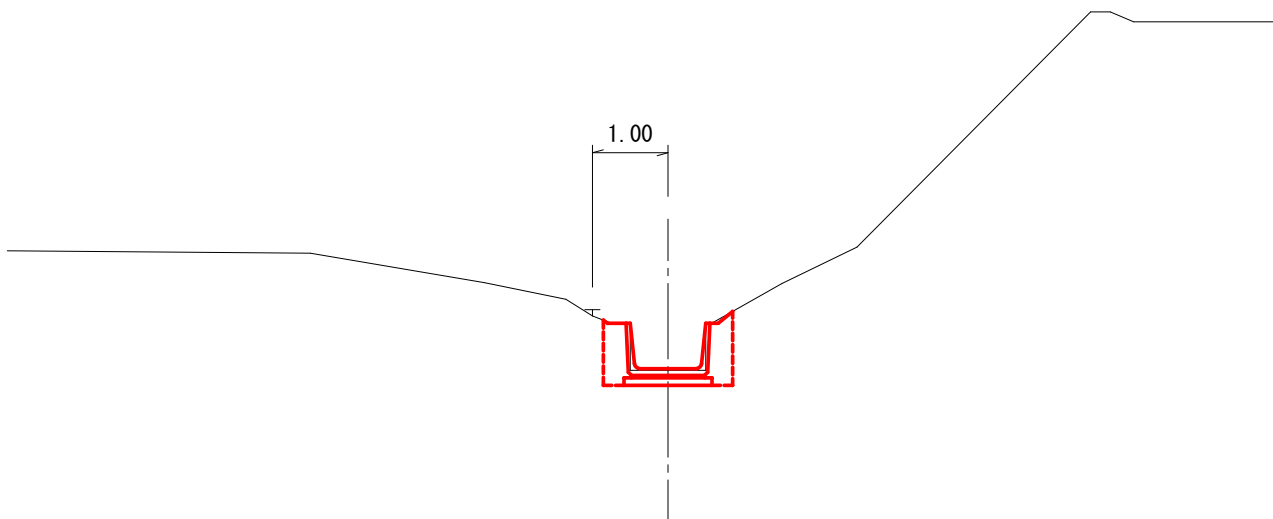


掘削	0.8
埋戻し	0.5
切土法長L	0.0
切土法長R	0.0
盛土法長L	0.0
盛土法長R	0.2

DL=148.00

IP. 2 (0+13.857)

GH=151.45
FH=151.471

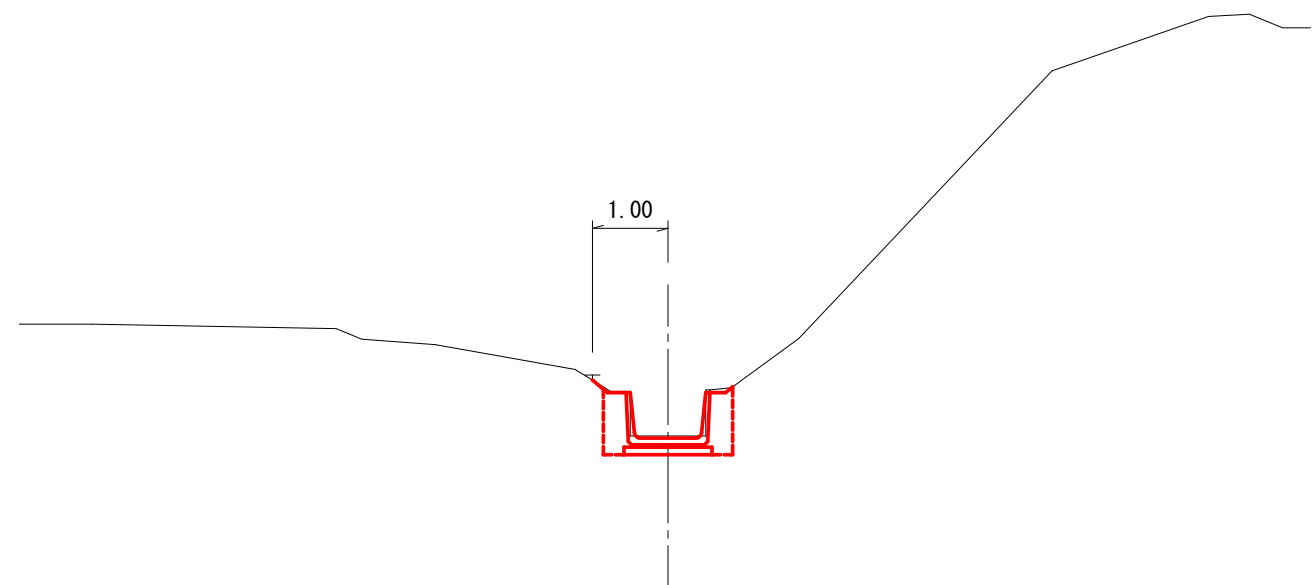


掘削	0.8
埋戻し	0.5
切土法長L	0.0
切土法長R	0.0
盛土法長L	0.1
盛土法長R	0.2

DL=148.00

NO. 1+5.000

GH=150.67
FH=150.643

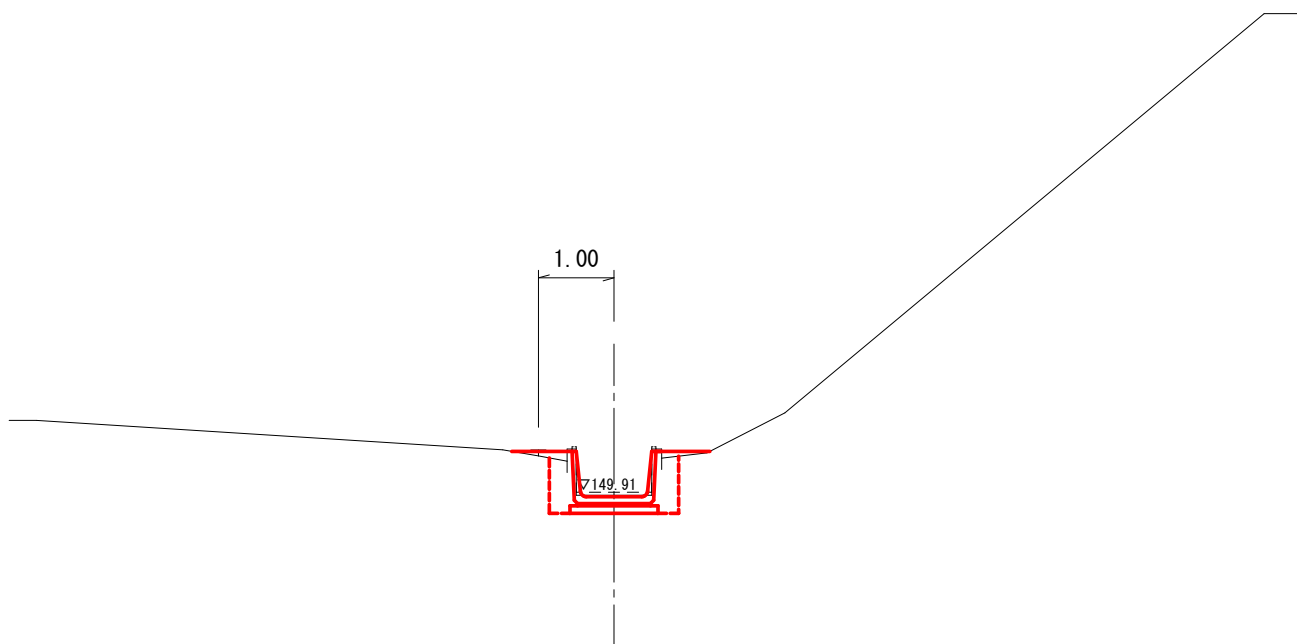


掘削	0.8
埋戻し	0.5
切土法長L	0.2
切土法長R	0.0
盛土法長L	0.1
盛土法長R	0.1

DL=148.00

IP. 3 (1+15.000)

GH=149.87
FH=149.850

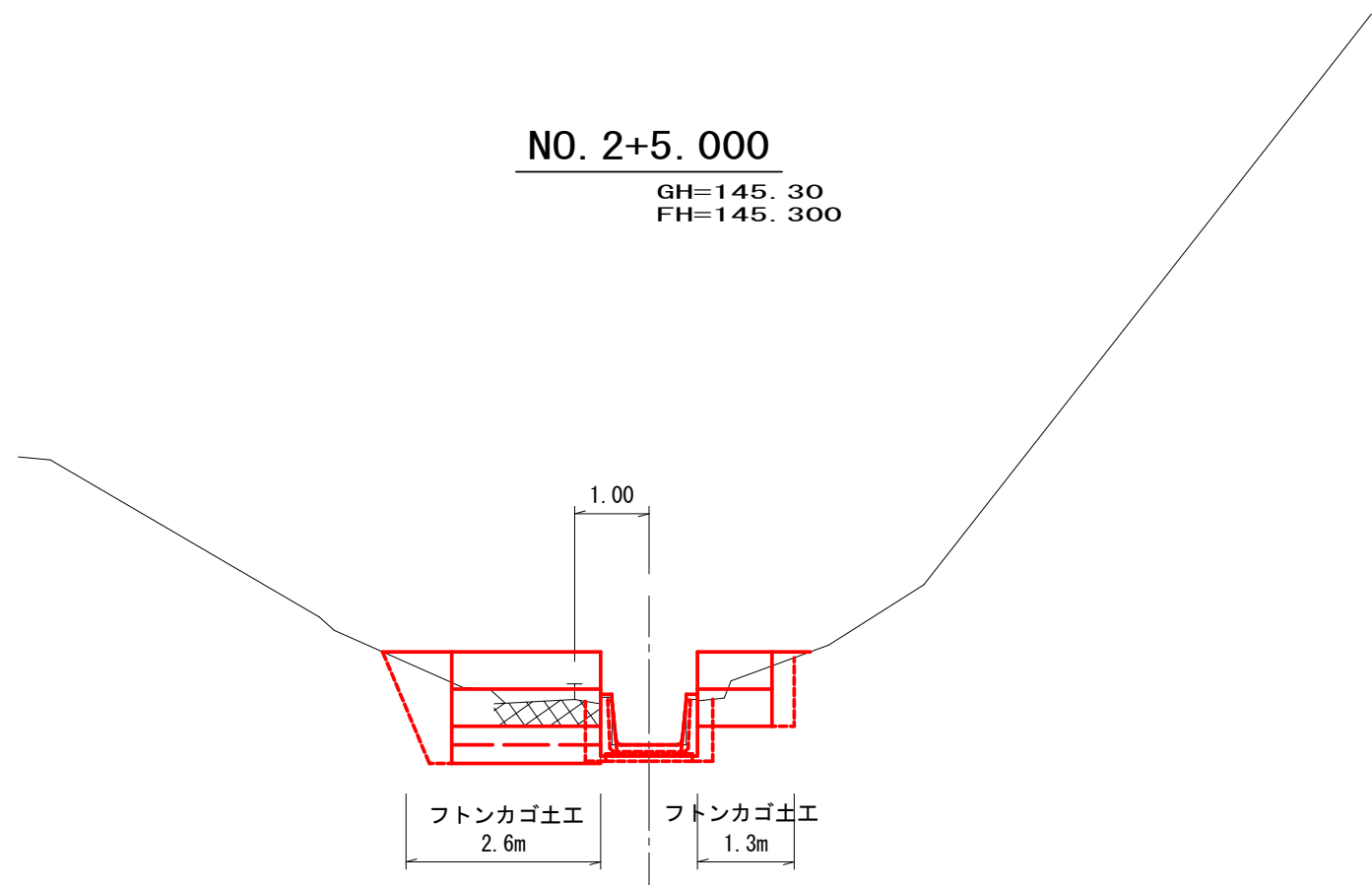


掘削	0.8
埋戻し	0.6
切土法長L	0.0
切土法長R	0.0
盛土法長L	0.0
盛土法長R	0.0

DL=148.00

NO. 2+5.000

GH=145.30
FH=145.300



掘削	0.8
埋戻し	0.5
切土法長L	0.0
切土法長R	0.0
盛土法長L	0.0
盛土法長R	0.0

DL=145.00

フトンカゴ土E

左側 掘削 4.9m³
埋戻し 1.0m³

右側 掘削 1.5m³
埋戻し 0.5m³

測 量 者			設 計 者	
株式会社米山測量設計			株式会社米山測量設計	
審 査 者	所 長	課 長	課 員	
事 業 名		地 区 名		年 度
栗山地区水路改修		栗山地区		R.4
図面 名称	計画横断面図			2/3
	縮 尺 1:100			
計画 全計 年実 変更1 変更2 出来型				