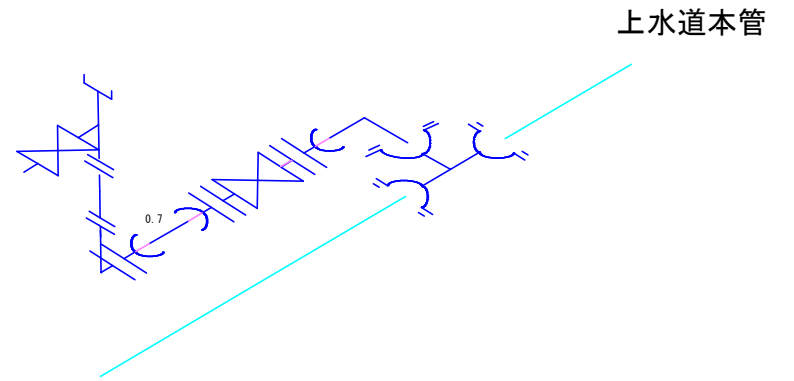
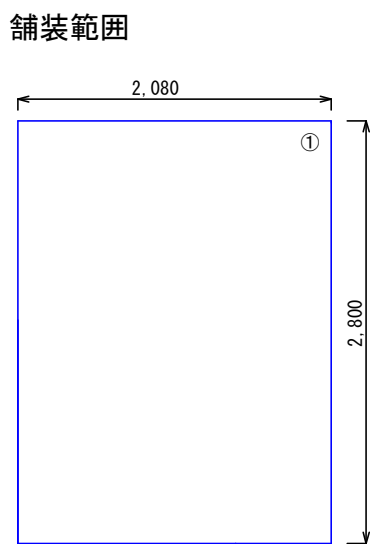
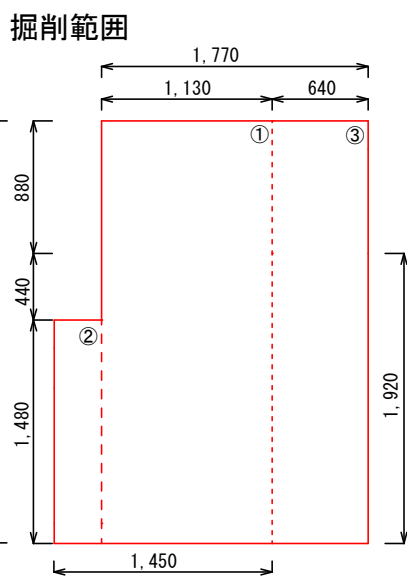
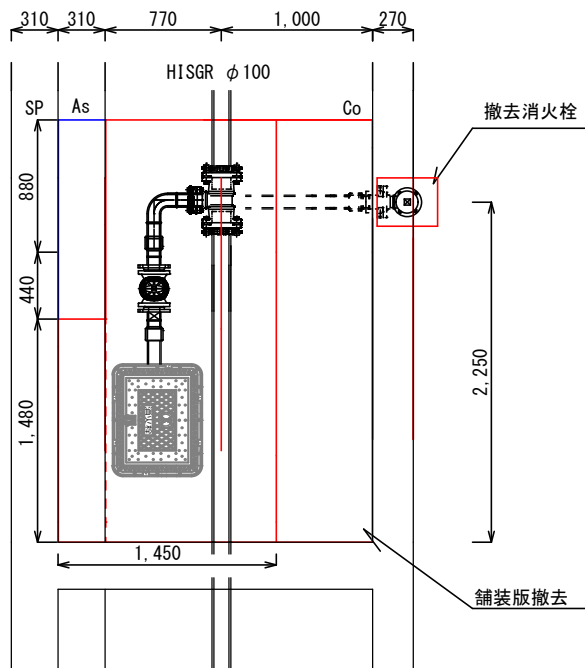


【平面図】 S=1/50

【配管図】 S=Free



土工数量

①部分

Co切断	L=1.77m
Co破碎・積込 (t=10cm)	1.13m*2.8m=3.16m2
機械掘削	3.16m2*1.3m=4.11m3
山砂埋戻し	3.16m2*1.15m=0.175m3=3.46m3
ARC-40埋戻し (t=22cm)	
ARC-40埋戻し (t=25cm)	0.175m3
As仮舗装 (t=3cm)	

②部分

As切断	L=0.31m
As破碎・積込 (t=5cm)	0.31m*1.48m=0.46m2
機械掘削	0.46m2*1.35m=0.62m3
山砂埋戻し	0.46m2*1.15m=0.53m3
ARC-40埋戻し (t=22cm)	
ARC-40埋戻し (t=25cm)	
As仮舗装 (t=3cm)	

③部分 (舗装版のみ撤去)

Co破碎・積込 (t=10cm)	0.64m*2.8m=1.79m2
ARC-40埋戻し (t=7cm)	
As仮舗装 (t=3cm)	

合計

Co切断	①1.77m
Co破碎・積込 (t=10cm)	①3.16m2+③1.79m2=4.95m2
As切断	②0.31m
As破碎・積込 (t=5cm)	②0.46m2
機械掘削	①4.11m3+②0.62m3=4.73m3
山砂埋戻し	①3.46m3+②0.53m3+=3.99m3
	3.99m3*1.11(土量係数)=4.43m3
ARC-40埋戻し (t=7cm)	
ARC-40埋戻し (t=22cm)	
ARC-40埋戻し (t=25cm)	
As仮舗装 (t=3cm)	

本復旧

As切断	2.08m
As破碎・積込・本舗装	2.08m*2.8m=5.82m2

構造物破碎撤去(無筋)

消① 0.0342m3

消② 0.02944m3

消③ 0.01024m3

合計 0.074m3

構造物とりこわし 0.074m3

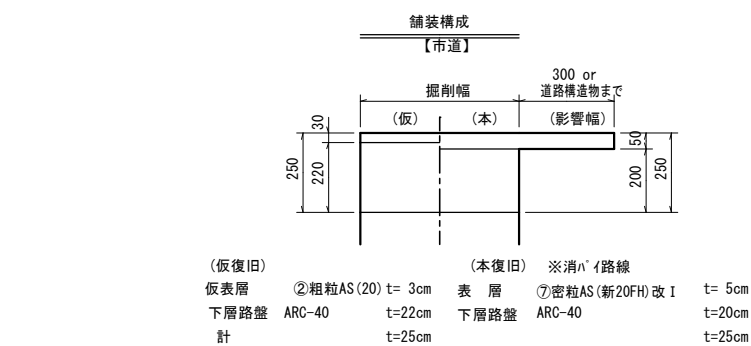
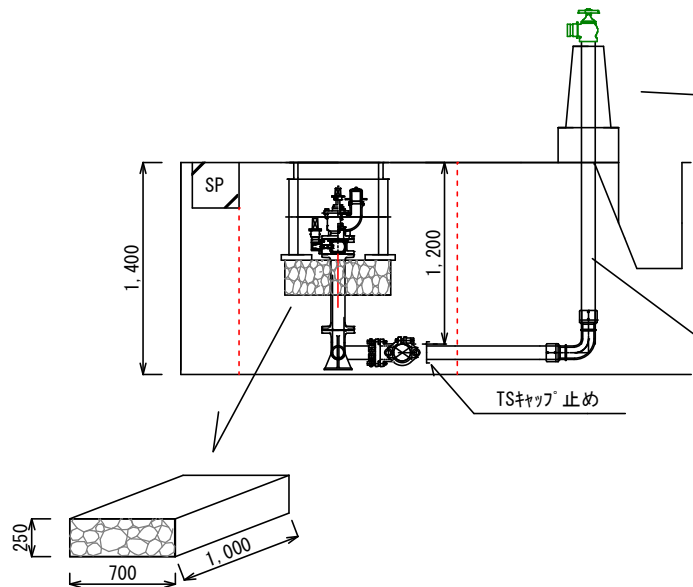
人力積込

Co(無筋)処理

Co廃材処理 0.074*2.35=0.17t

使用資材

スポンMTシステム V*P 100*75 N=1
配水ホリEF両挿ヘント90° φ75 N=1
配水ホリEFフランジ短管(G型) φ75 N=3
水道用バルブヒニ弁HI製F型 φ75 N=1
弁筐 LJV2TD-81HK 表記:消火栓 蓋色:黄色 N=1
座台 THP11 N=1
FRP筒 B-1000J N=1
配水ホリ直管 φ75 N=1
鑄鉄製消火栓乙管φ75 N=1
鑄鉄製両フランジ短管φ75 L=500 N=1
ステンレス製地下式単口消火栓(補修弁付) N=1
鉄蓋MZKR(軽車道用、黄色塗装、消火栓表示)
レジンコンクリート上部壁 MJ AN(250) N=1
レジンコンクリート上部壁 MJ CN2(150) N=1
コンクリート底板 ER2 N=1
ボルトナット N=5
フランジハッピン φ75 N=2
管明示テープ L=2.0m
保安シート L=2.0m
マーカー N=1
TSキャップ φ75 N=1



実施設計図

令和5年度 工事番号 消工第R5-4号		
魚沼市	佐梨	地内
佐梨地内消火栓更新工事		
施工図・掘削断面図		
縮尺	S = 図示	
測量	年 月 日	図番
設計	年 月 日	1/1
魚沼市消防本部		