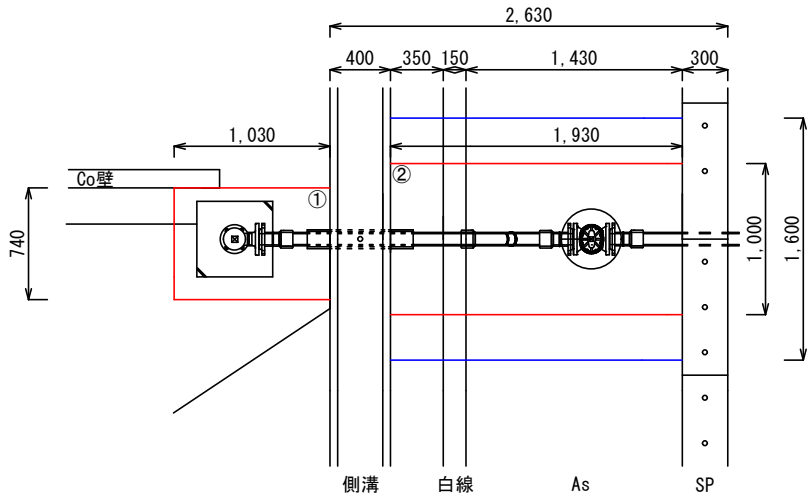
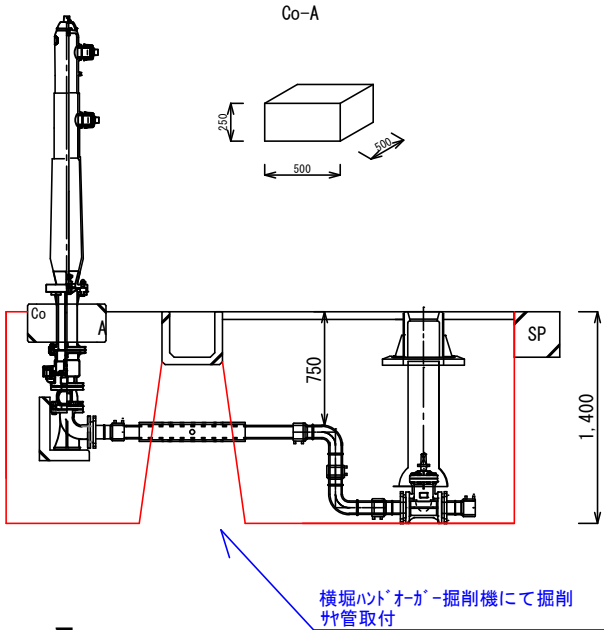


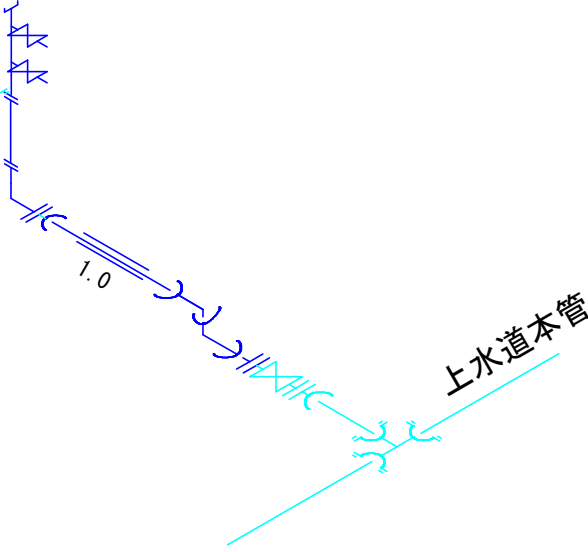
【平面図】 S=1/50



【掘削断面】 S=1/50



【配管図】 S=Free



使用資材

配水ホリ	EFフランチ短管 (G型)	φ75	N=2
配水ホリ	EF片受ベント90	φ75	N=2
配水ホリ	直管	φ75	N=1
VP直管		φ100	N=1
地上式多雪型消火栓55B I			N=1
消火栓用L型フロッグ			N=1
ホルツット			N=2
管明示テープ		L=3.5m	
保安シート		L=3.5m	
マーカー			N=1

土工数量

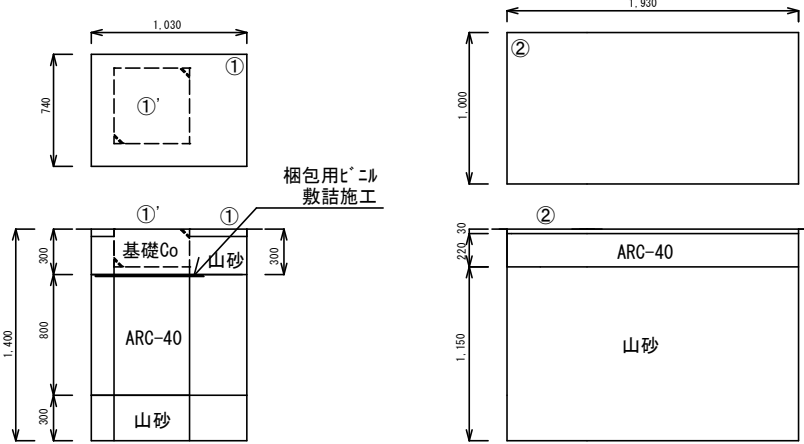
①部分	
Co切断	1.03m+0.24m=1.27m
Co破碎・積込	t=10cm 1.03m*0.74m=0.76m2
機械掘削	0.76m2*1.3m=0.99m3
山砂埋戻し	0.76m2*0.55m=0.42m3
ARC-40埋戻し	0.76m2*0.8m=0.61m3
Co打設 (消火栓)	t=25cm 0.25m2 (0.0625m3)

②部分	
As切断	1.93m+1.93m=3.86m
As破碎・積込	t=5cm 1.93m*1.0m=1.93m2
機械掘削	1.93m2*1.35m=2.61m3
山砂埋戻し	1.93m2*1.15m=2.22m3
ARC-40埋戻し	1.93m2*0.22m=0.42m3

合計	
Co切断	1.27m
Co破碎・積込	t=10cm 0.76m2
As切断	3.86m
As破碎・積込	t=5cm 1.93m2
機械掘削	①0.99m3+②2.61m3=3.6m3
山砂埋戻し	①0.37m3+2.22m3=2.59m3
2.58m3*土量係数1.11	=2.87m3
ARC-40埋戻し	t=80cm ①0.61m3
ARC-40埋戻し	t=22cm ②0.42m3

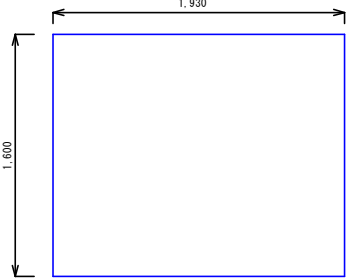
本復旧	
As切断	1.93m+1.93m=3.86m
As破碎・積込	t=3cm 1.93m*1.6m=3.1m2

【掘削図】

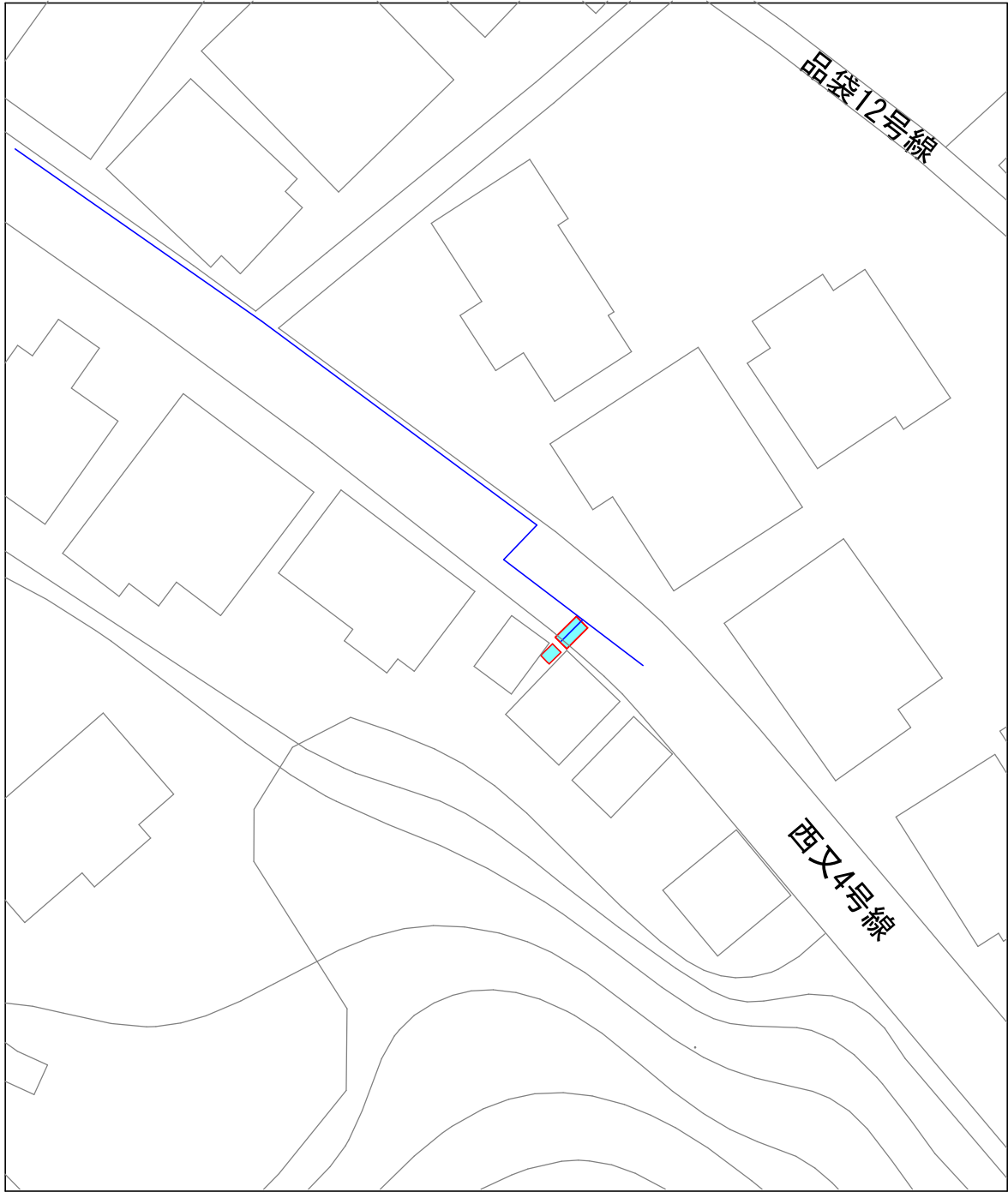


構造物破碎撤去 (無筋)	
消①	0.016m3
構造物とりこわし	
人力積込	
Co (無筋) 処理	0.016m3
Co廃材処理	0.016*2.35=0.04t

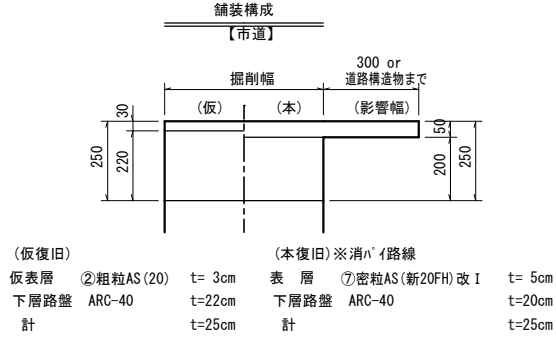
【本復旧図】



【施工場所】 S=1/200



実施設計図



令和5年度 工事番号 消工第R5-7号			
魚沼市	堀之内	地内	
春日町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	1/1
設計	年 月 日		
魚沼市消防本部			