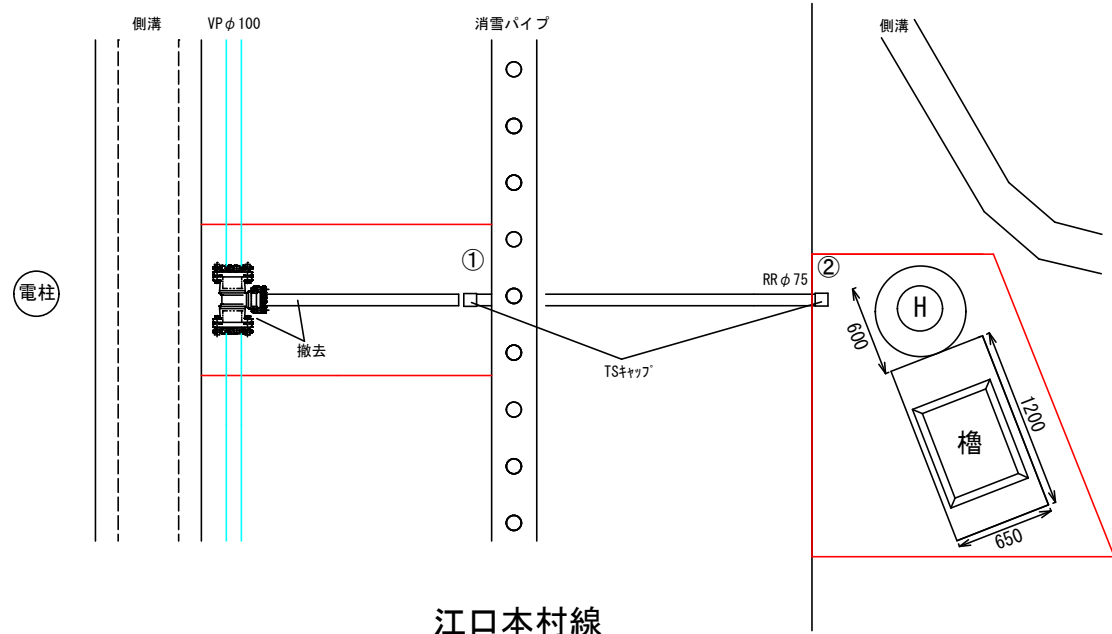
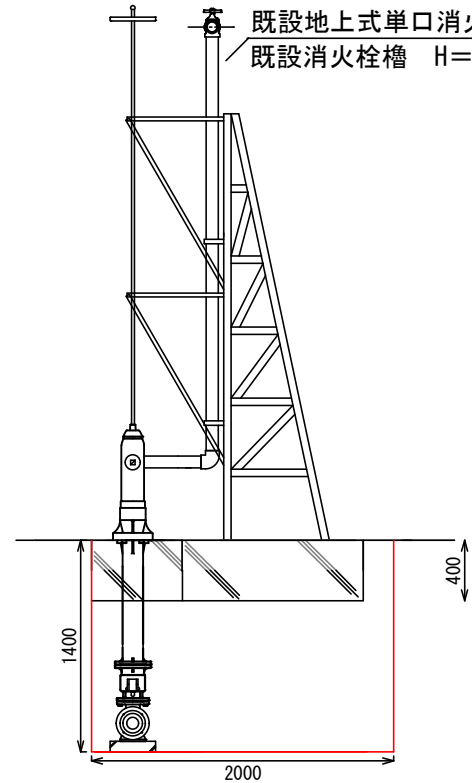


【撤去平面図】 S=1:50



【撤去前断面図】 S=1:50



使用資材

消火栓撤去

TSキャップ N=2

消火栓設置

スポンMTシステム-V×P V100*P75 N=1

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

座台 THP11 N=1

FRP筒 B-800J N=1

配水ホリ EFフランジ短管(G形)片受 φ75 N=2

配水ホリ EFフランジ短管(G形)スリット φ75 N=1

配水ホリ EFベント90° N=1

配水ホリ 直管 N=1

鋳鉄製消火栓乙管 φ75 N=1

鋳鉄製両フランジ短管φ75 L=200 N=1

消火栓用L型ブロック N=1

ステンレス製地下式単口消火栓(補修弁付) N=1

鉄蓋(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 (250) N=1

レジンコンクリート下部壁 MJ (250) N=1

コンクリート底板 H=60 N=1

ボルトナット N=5

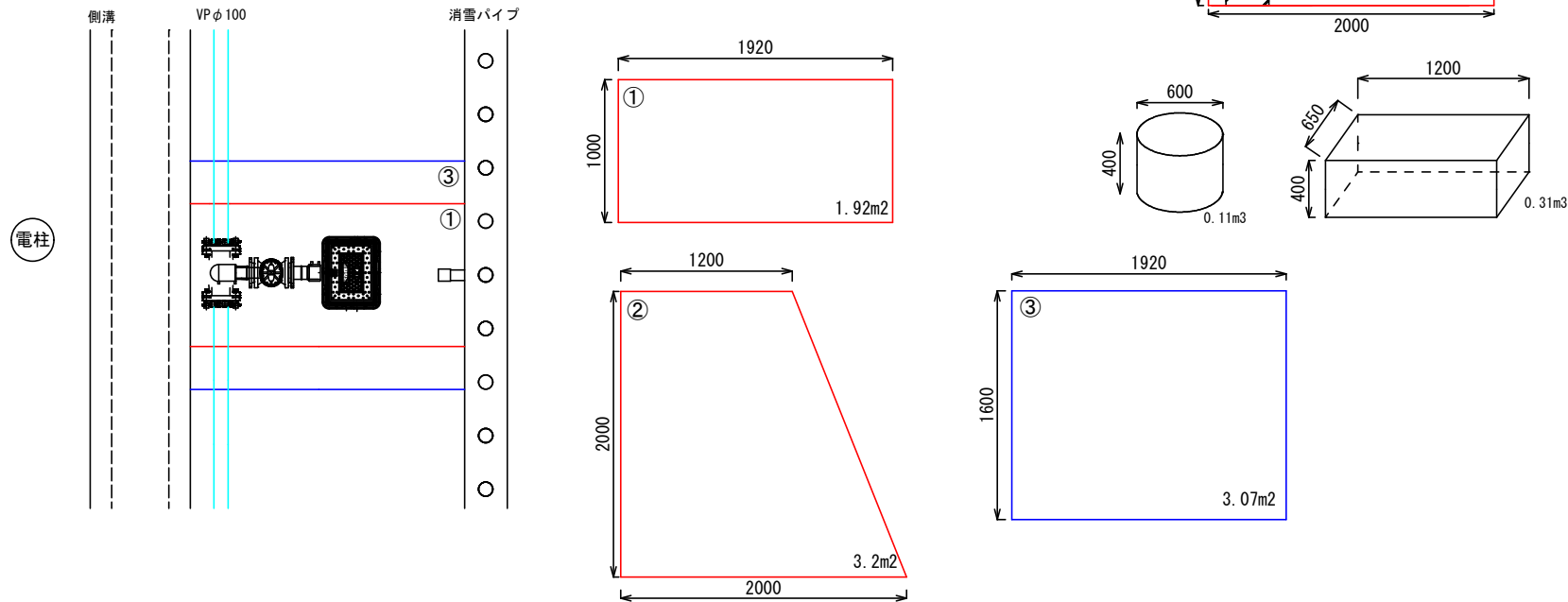
フランジパッキン φ75 N=2

管明示テープ L=1.0m

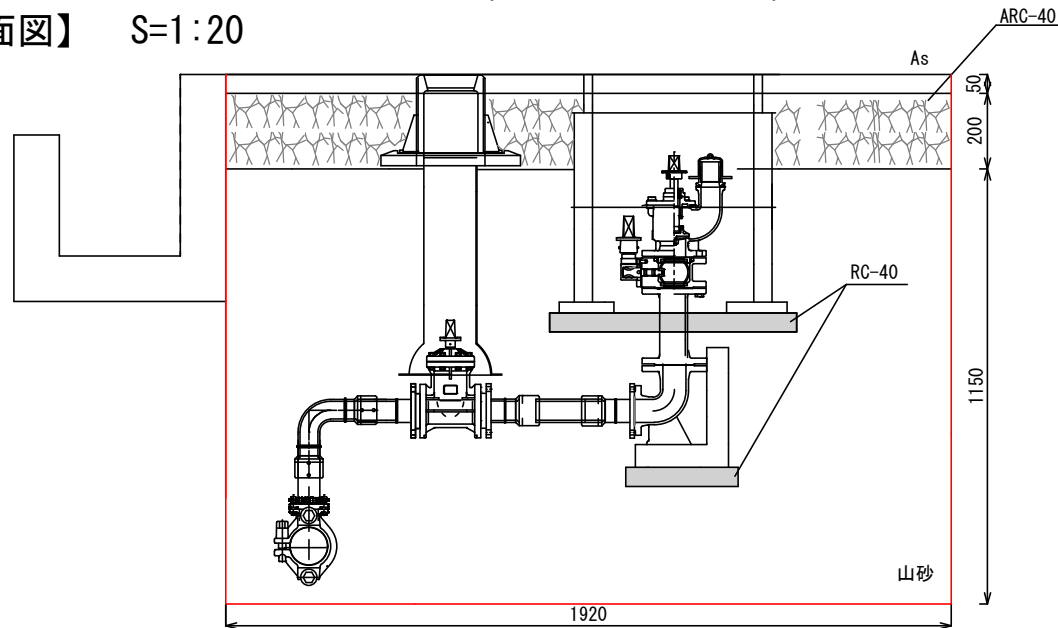
保安シート L=1.0m

マーカ N=1

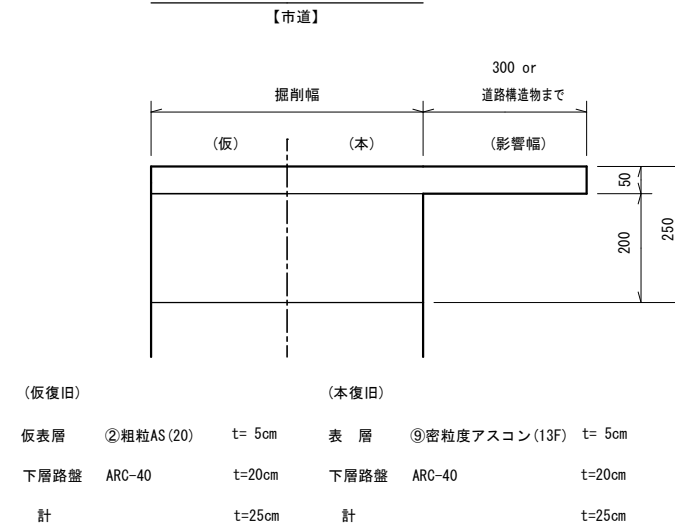
【設置平面図】 S=1:50



【断面図】 S=1:20



舗装構成 S=free



土工数量

①掘削

As切断 1.92m*2=3.84m

As破碎・積込 t=5cm 1.92m2

機械掘削 1.92m2*1.35m=2.59m3

山砂埋戻し 1.92m2*1.15m=2.21m3

2.21m3*1.11(土量係数)=2.45m3

下層路盤(ARC-40) t=22cm(1.92m2)

Co破碎(槽土台撤去)

1.2m*0.65m*0.4m=0.31m3

Co破碎(消火栓台座)

0.3m*0.3m*3.14m*0.4m=0.11m3

②掘削

機械掘削 (1.2m+2.0m)*2.0m*1/2*1.4m=4.48m3

4.48m3-(0.31m3+0.11m3)=4.06m3

山砂埋戻し 4.48m3*1.11(土量係数)=4.97m3

①+② 合計

As切断 3.84m

As破碎・積込 t=5cm 1.92m2

機械掘削 ①+② 2.59m3+4.06m3=6.65m3

山砂埋戻し ①+② 2.21m3+4.48m3=6.69m3

6.69m3*1.11(土量係数)=7.43m3

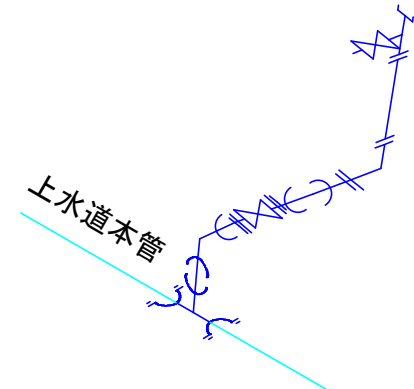
下層路盤(ARC-40) t=20cm(1.92m2)

本舗装③

As切断 1.92m*2=3.84m

As破碎・積込・本舗装 t=5cm 1.92m*1.6m=3.07m2

【配管図】 S=free



令和6年度 工事番号 消工第R6-5号			
魚沼市		江口 地内	
江口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			