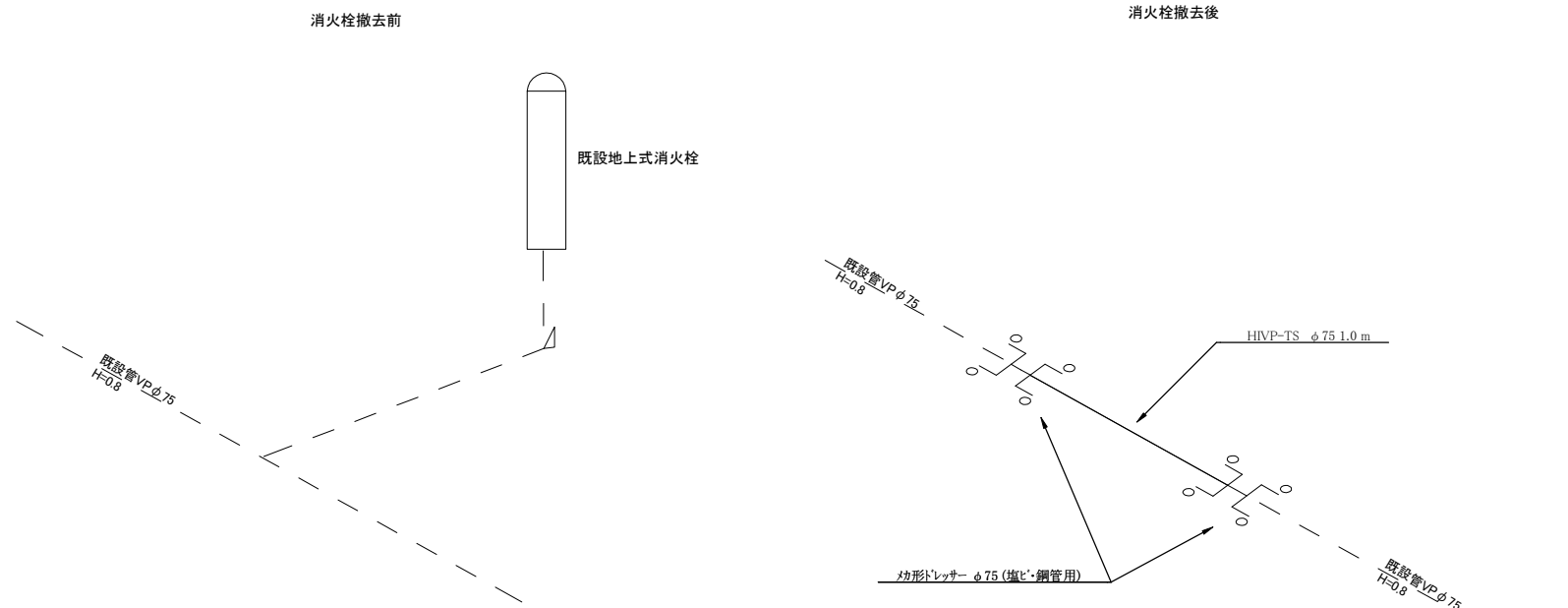


消火栓撤去【No1】

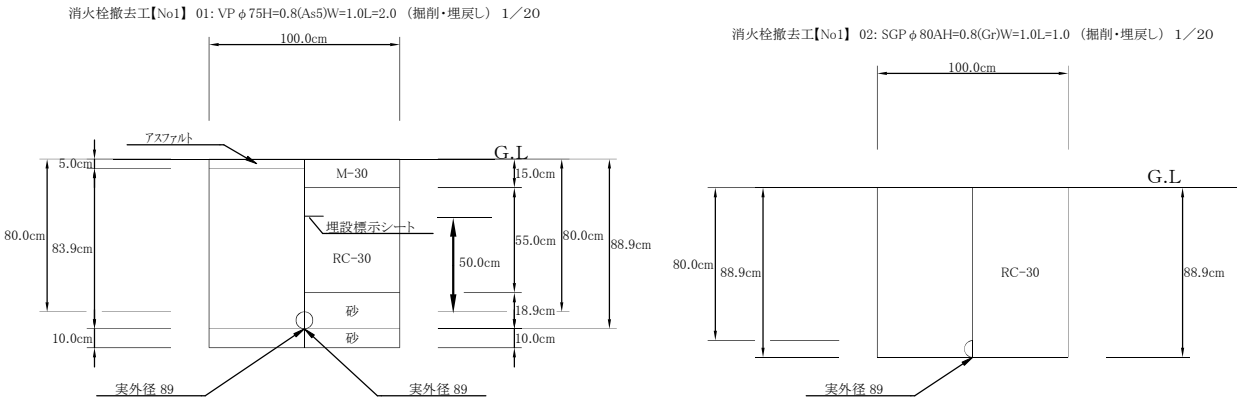
平面図(1/250)



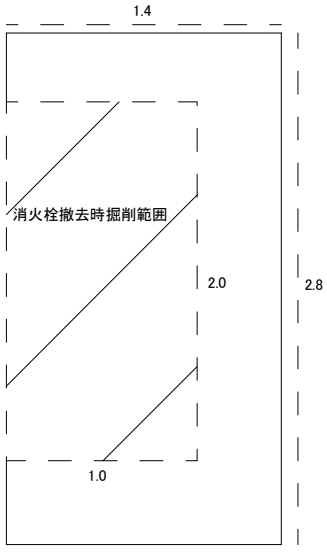
配管詳細図(S=free)



土工断面図(1/20)



復旧展開図(S=free)



既存厚 t=5.0cm
復旧厚 t=5.0cm

撤去時掘削部 2.0×1.0=2.0m²

舗装版切断工(舗装厚:15cm以下) 1.4+1.4+2.8=5.6m

舗装版破碎(舗装厚:15cm以下 積込有) (1.4×2.8)-2.0=1.92m
≒1.9m²

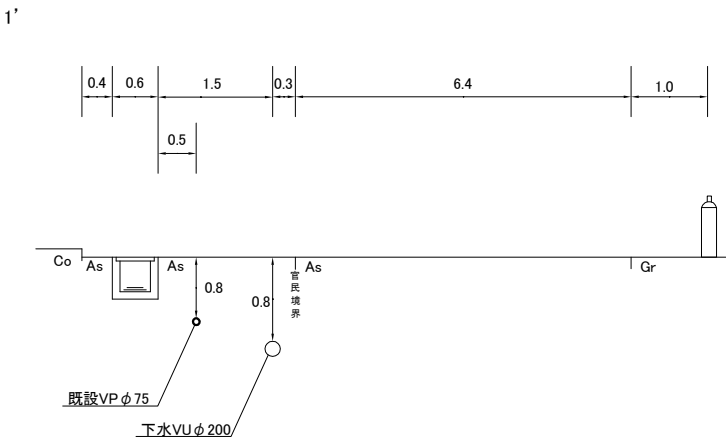
般運搬(DID無し 17.0km以下) 1.92×0.05=0.096
≒0.1m³

般処分(As般) 0.1m³

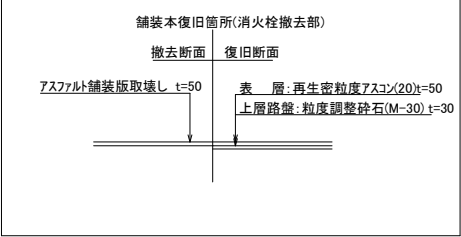
上層路盤(仕上がり厚:t=30 M-30) 1.4×2.8=3.92m²
≒3.9m²

表層(舗装厚50mm 再生密粒度アスコン(20)) 3.9m²

横断面(S=1/25)



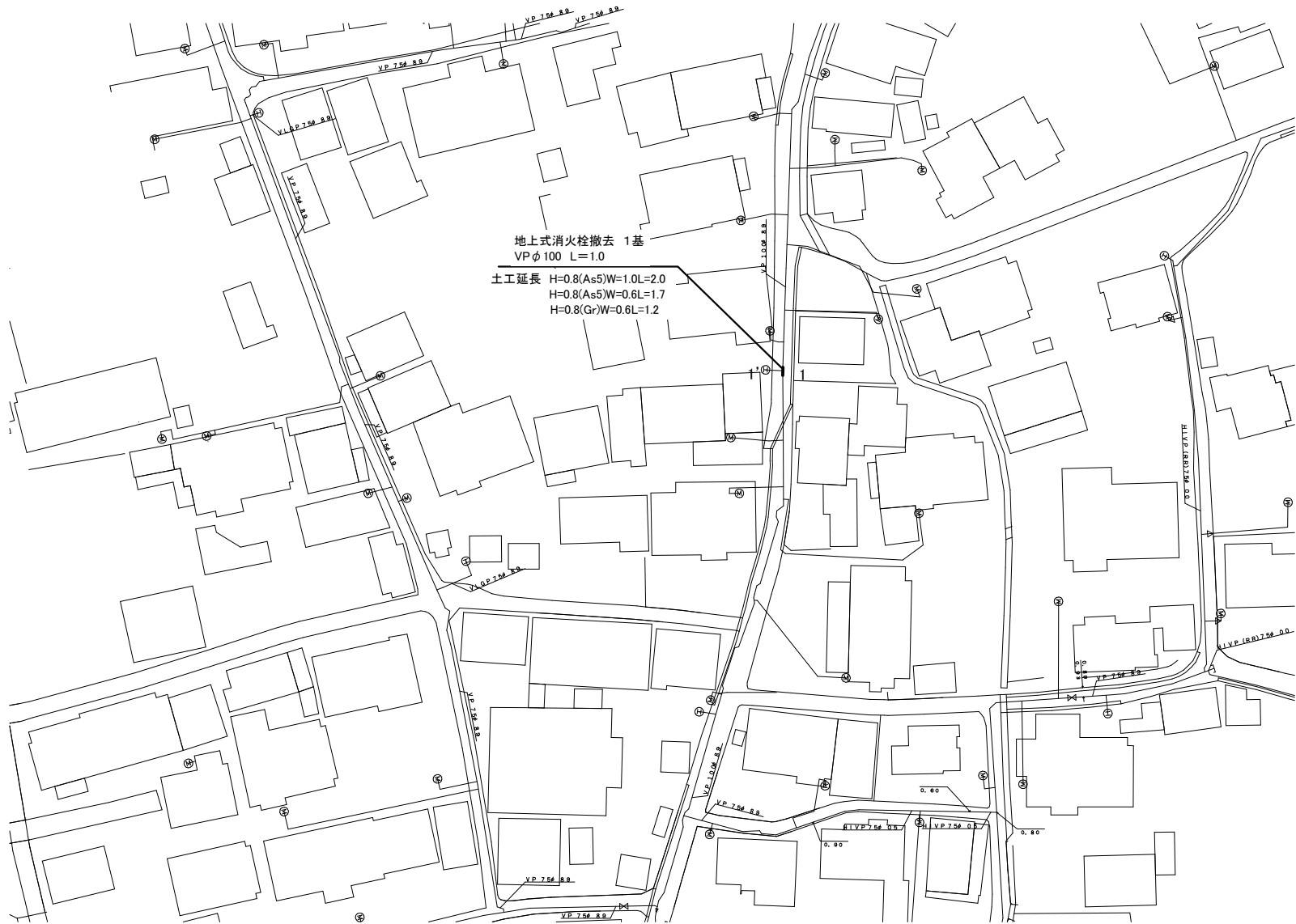
復旧断面図(S=1/50)



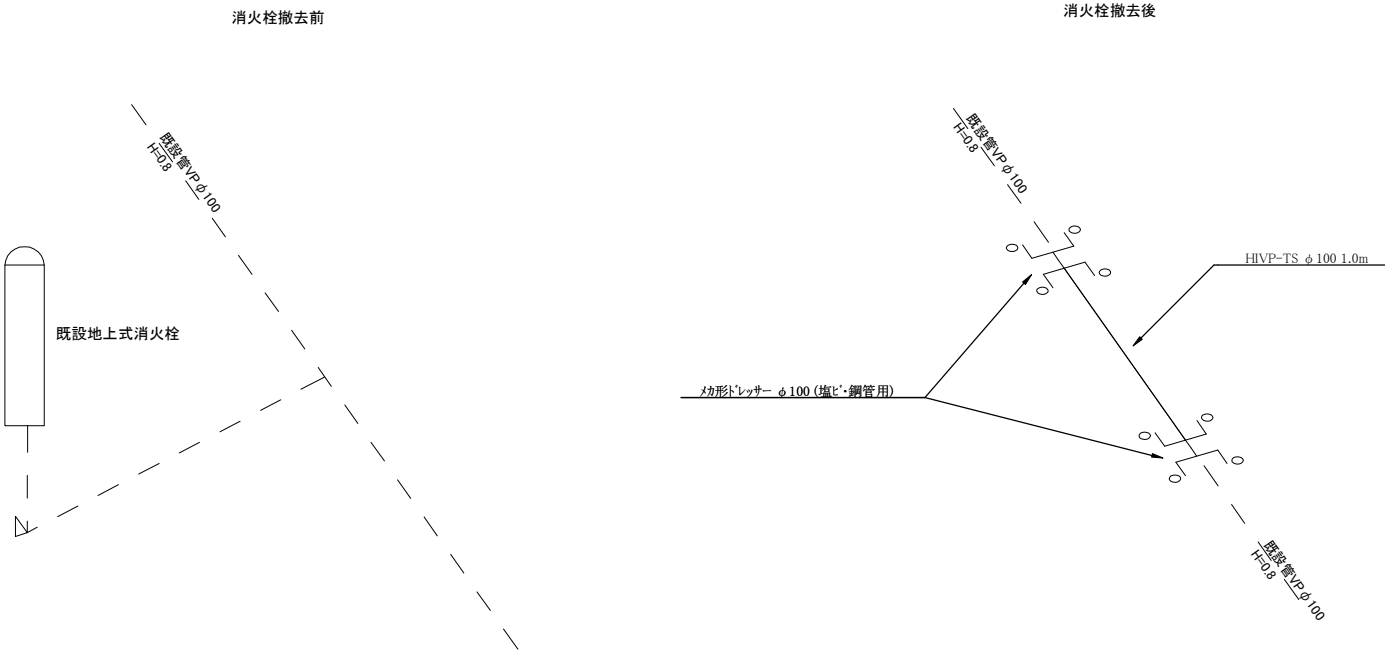
令和7年度

工 事 名	早崎町消火栓撤去工事				
工 事 場 所	長浜市早崎町				
図 面 名 称	平面図・配管詳細図・横断面 土工断面図・復旧展開図・復旧断面図	縮 尺	1/20 1/25 1/50 1/250 A1		
部 署		作 成 者			
作成年月日		工事番号	工第43号		
工 期	から	全 3 葉の内 1			
		左下の図面枠			
長浜水道企業団					

平面図(1/250)

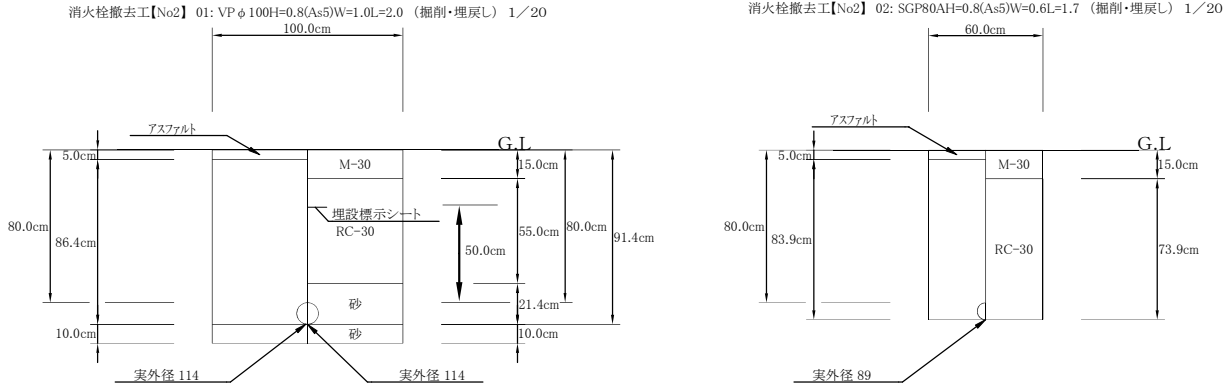


配管詳細図(S=free)

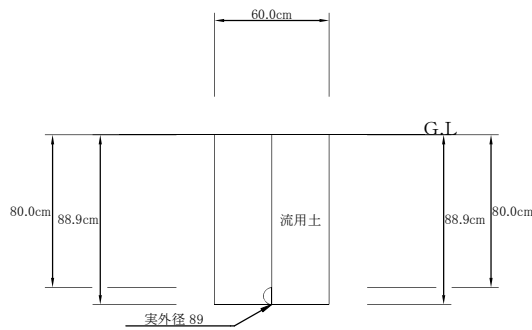


消火栓撤去【No2】

土工断面図(1/20)



02:消火栓撤去工【No2】 03: SGP80AH=0.8(Gr)W=0.6L=1.2 (掘削・埋戻し) 1/20



※流用土不足分0.04m3についてはRC-30で埋戻すこと

既存厚 t=5.0cm
復旧厚 t=5.0cm

撤去時掘削部 (1.7×0.6)+(2.0×1.0)=3.02
≒3.0m2

舗装版切断工(舗装厚:15cm以下) 2.7+2.7=5.4m

舗装版破砕(舗装厚:15cm以下 積込有) (3.9×2.7)-3.02=7.51m
≒7.5m2

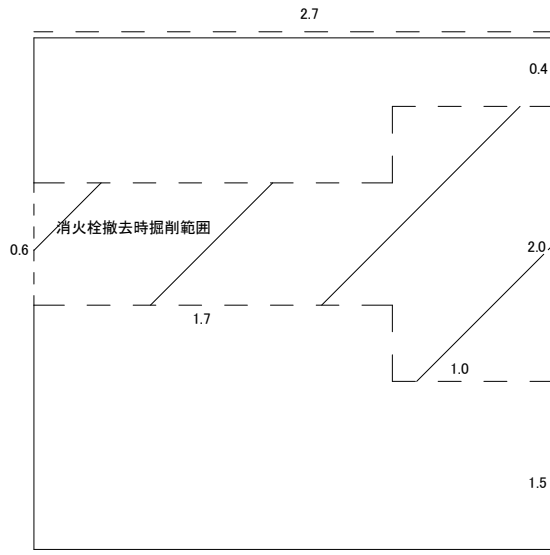
般運搬(D/D無し 17.0km以下) 7.51×0.05=0.3755
≒0.4m3

般処分(As般) 0.4m3

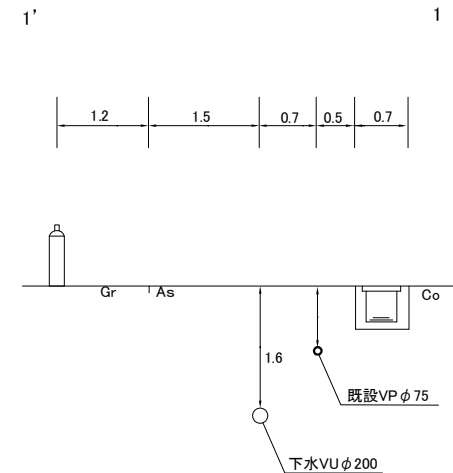
上層路盤(仕上がり厚:t=30 M-30) 2.7×3.9=10.53m2
≒11.0m2

表層(舗装厚50mm 再生密粒度アスコン(20)) 10.53m2
≒11.0m2

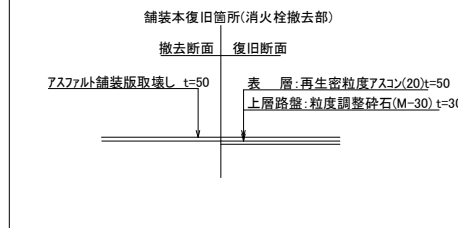
復旧展開図(S=free)



横断面(S=1/25)



復旧断面図(S=1/50)



令和7年度

早崎町消火栓撤去工事

長浜市早崎町

図面名称 平面図・配管詳細図・横断面図 縮尺 1/20 1/25 1/50 1/250 A1

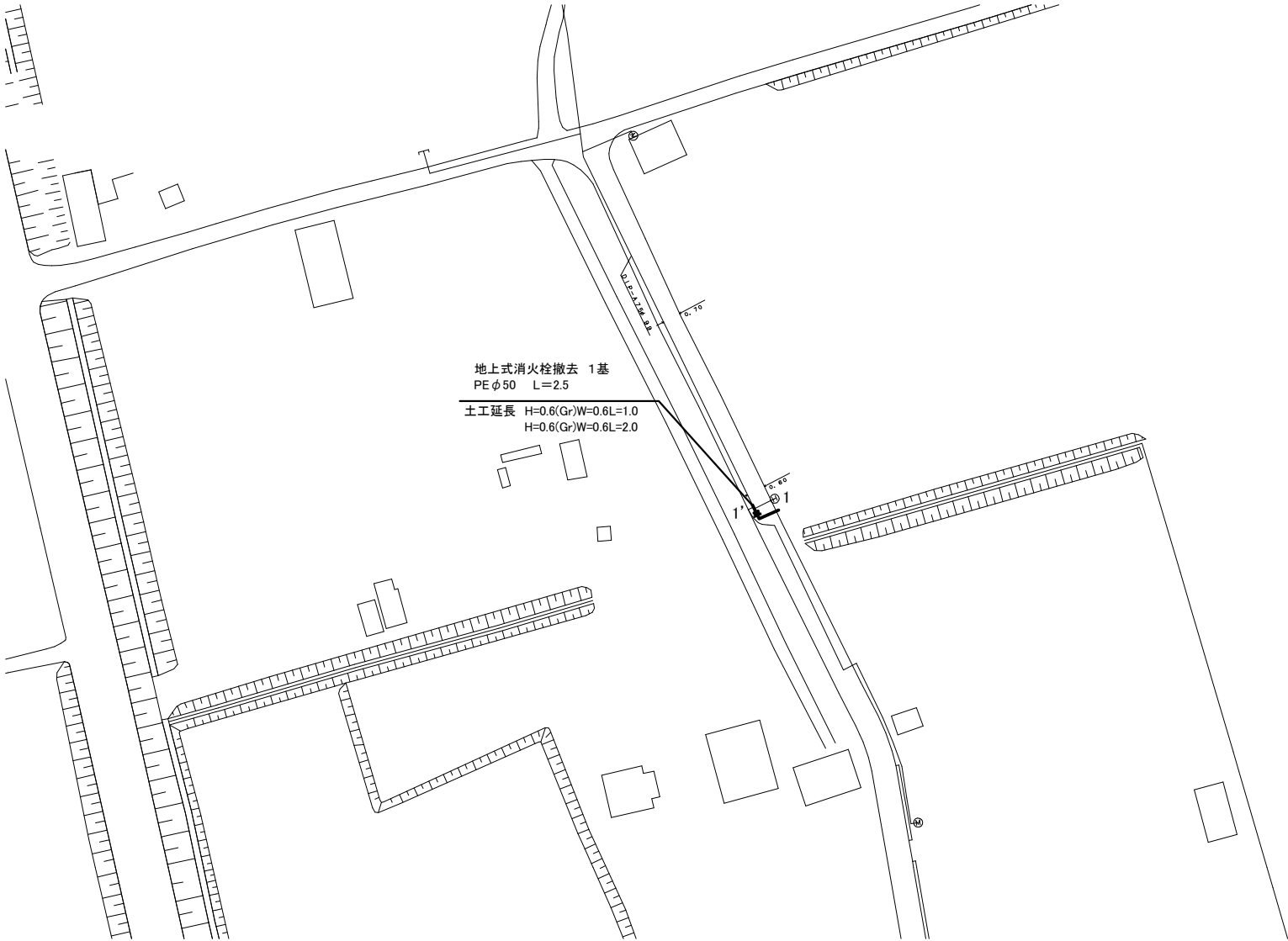
部署 作成者

作成年月日 工事番号 工第43号

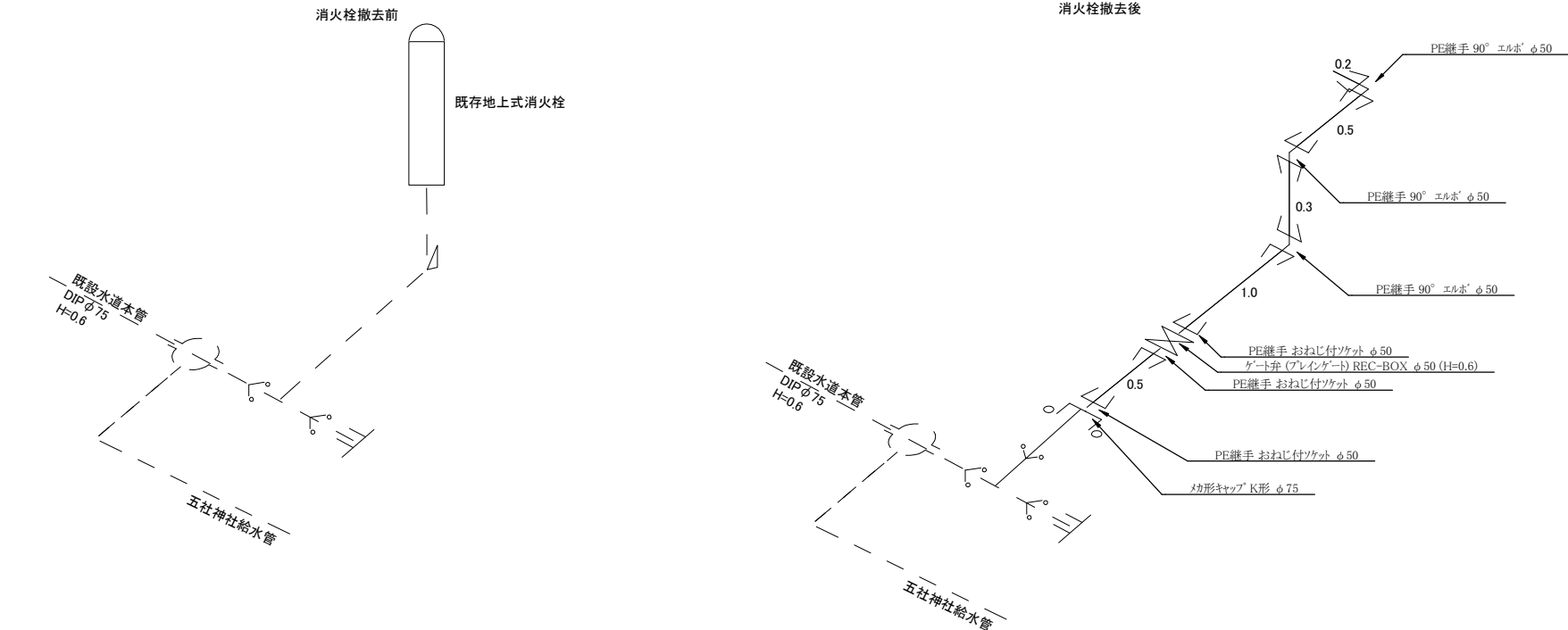
工期 から 全3葉の内 2 左上の図面枠

長浜水道企業団

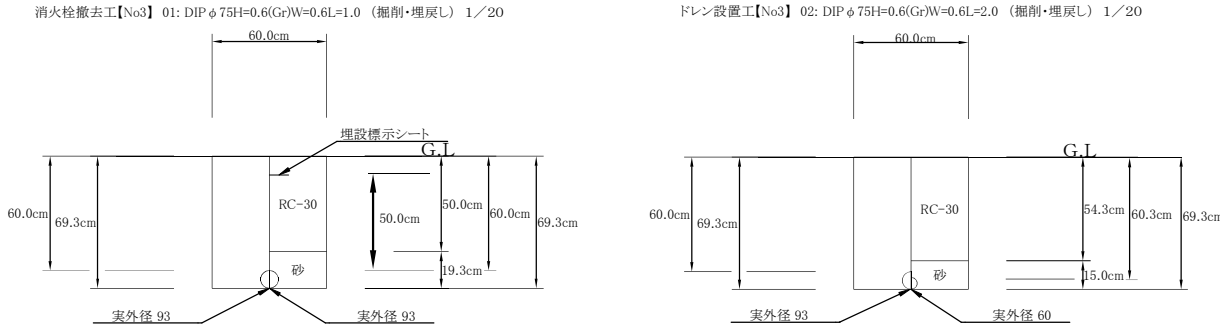
平面図(1/250)



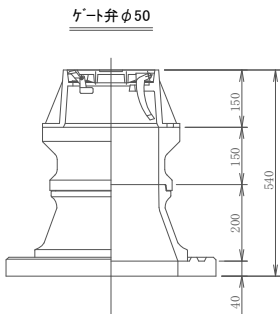
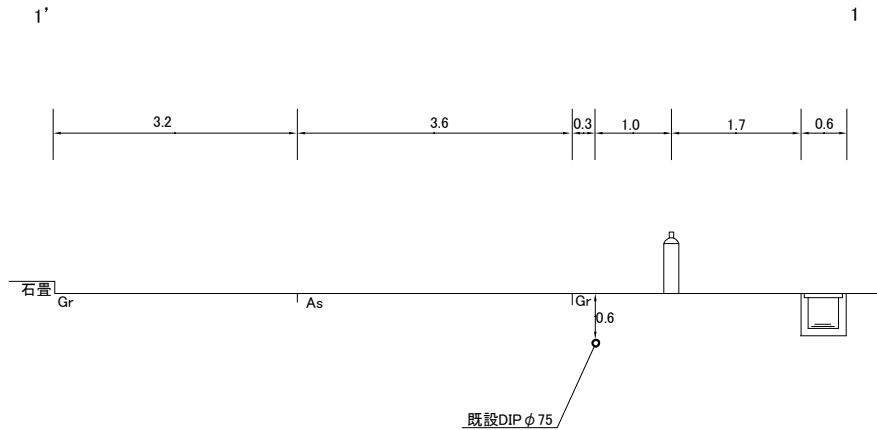
配管詳細図(S=free)



土工断面図(1/20)



横断面図(S=1/25)



令和7年度				
工 事 名	早崎町消火栓撤去工事			
工 事 場 所	長浜市早崎町			
図 面 名 称	平面図・配管詳細図 土工断面図・横断面図	縮 尺	1/20 1/25 1/250 A1	
部 署		作 成 者		
作成年月日		工事番号	工第43号	
工 期	から	全 3 葉の内 3		
長浜水道企業団				