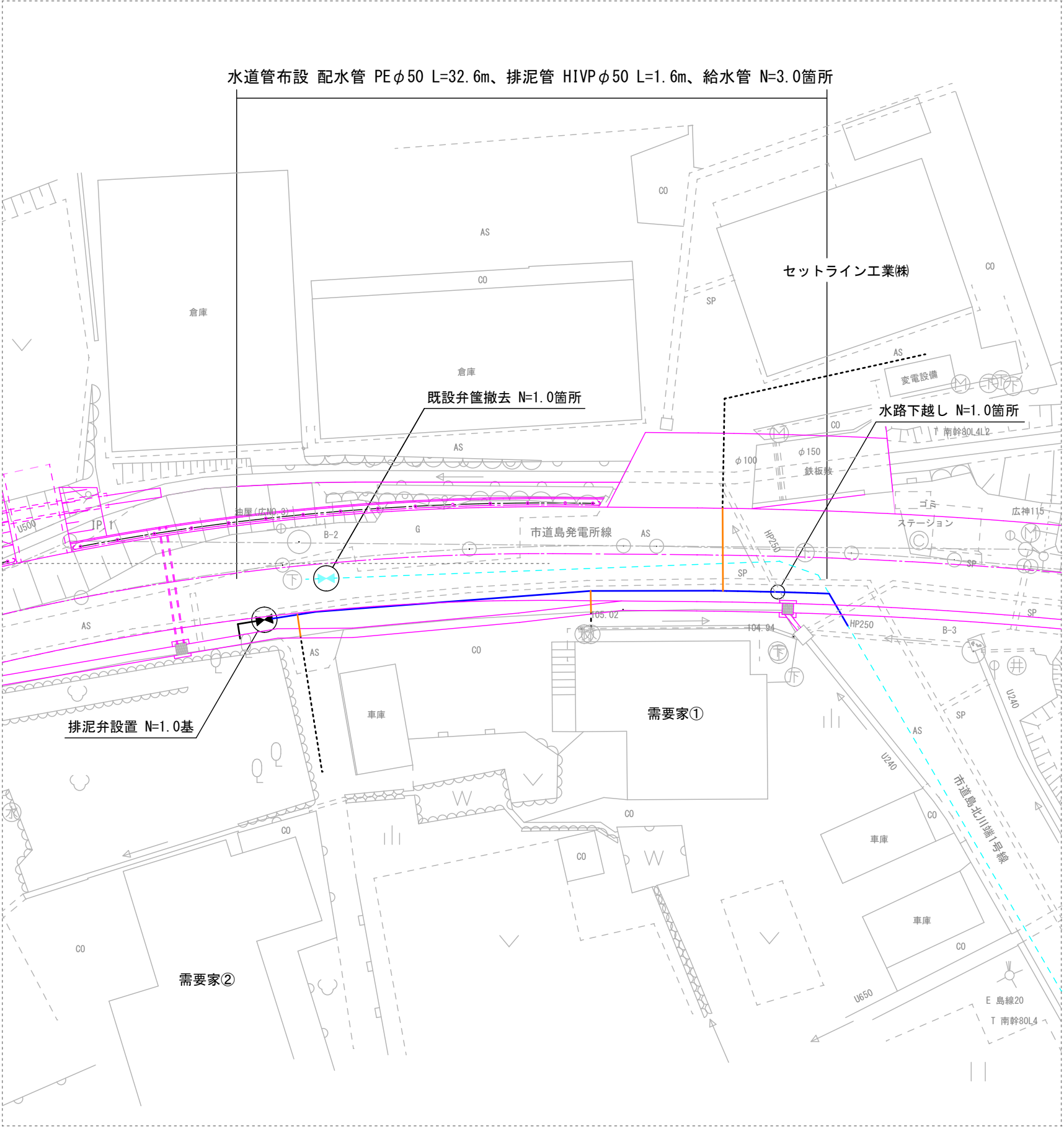


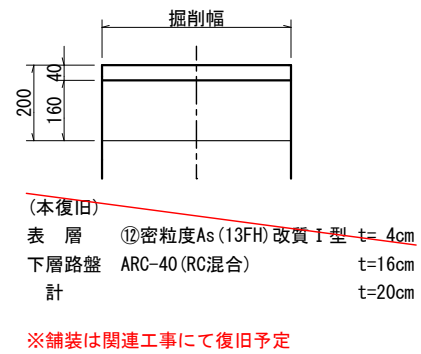
平面図 S=1:250



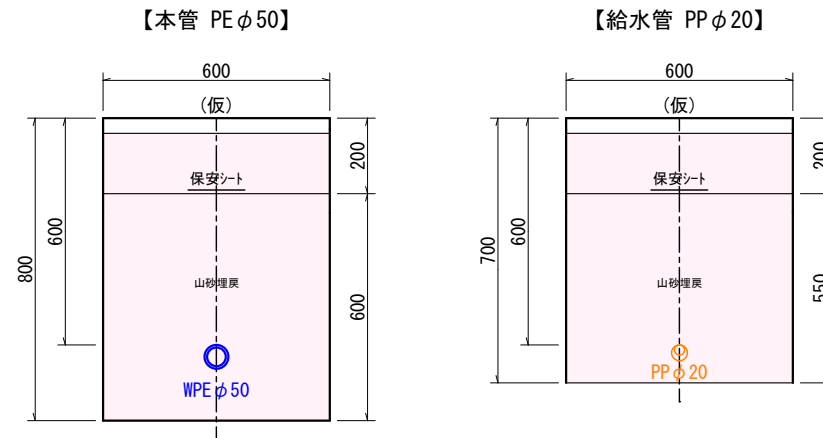
実施設計図

令和6年度 工事番号 工単R6-10		
魚沼市	今泉	地内
島発電所線水道管布設替工事		
平面図		
縮尺	図示	
測量	年 月 日	図番
設計	年 月 日	1 / 3
魚 沼 市 ガ ス 水 道 局		

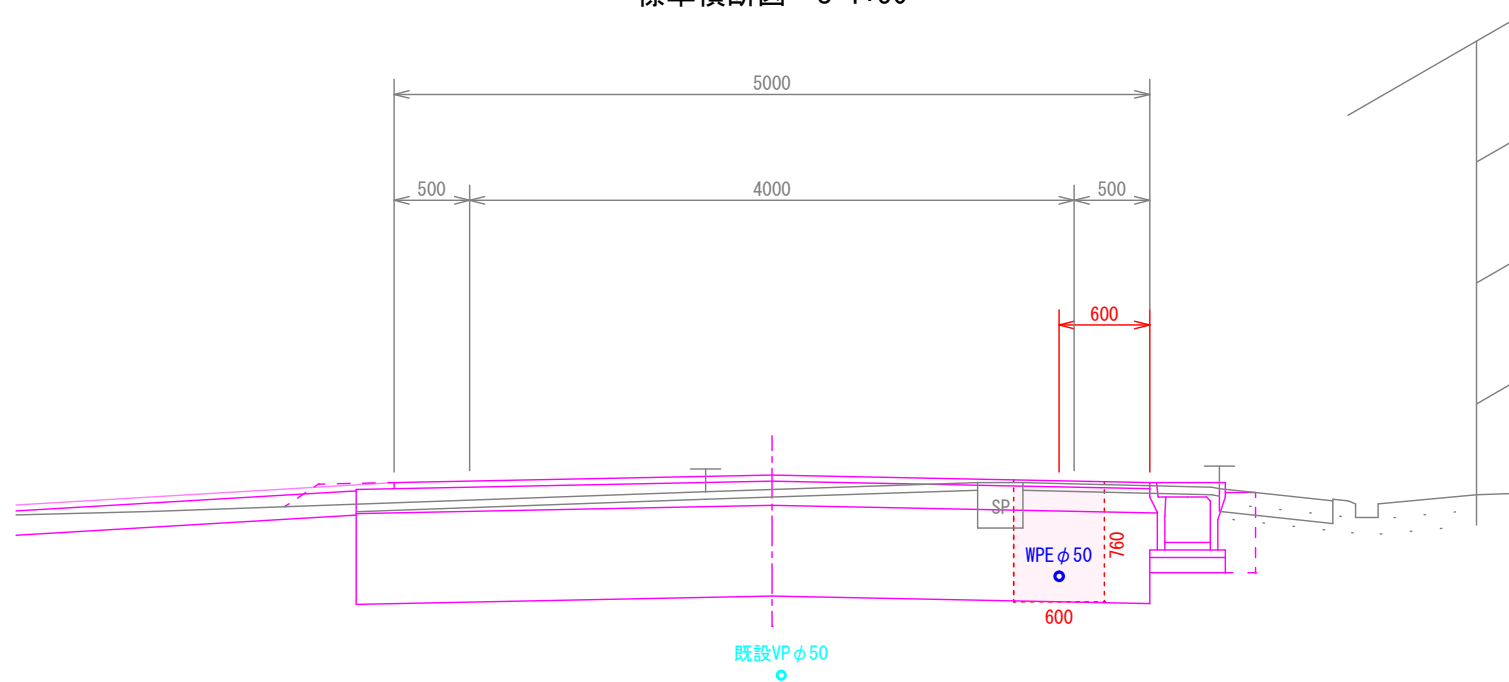
舗装構成 S=1:20



標準掘削断面図 S=1:20



標準横断面図 S=1:50

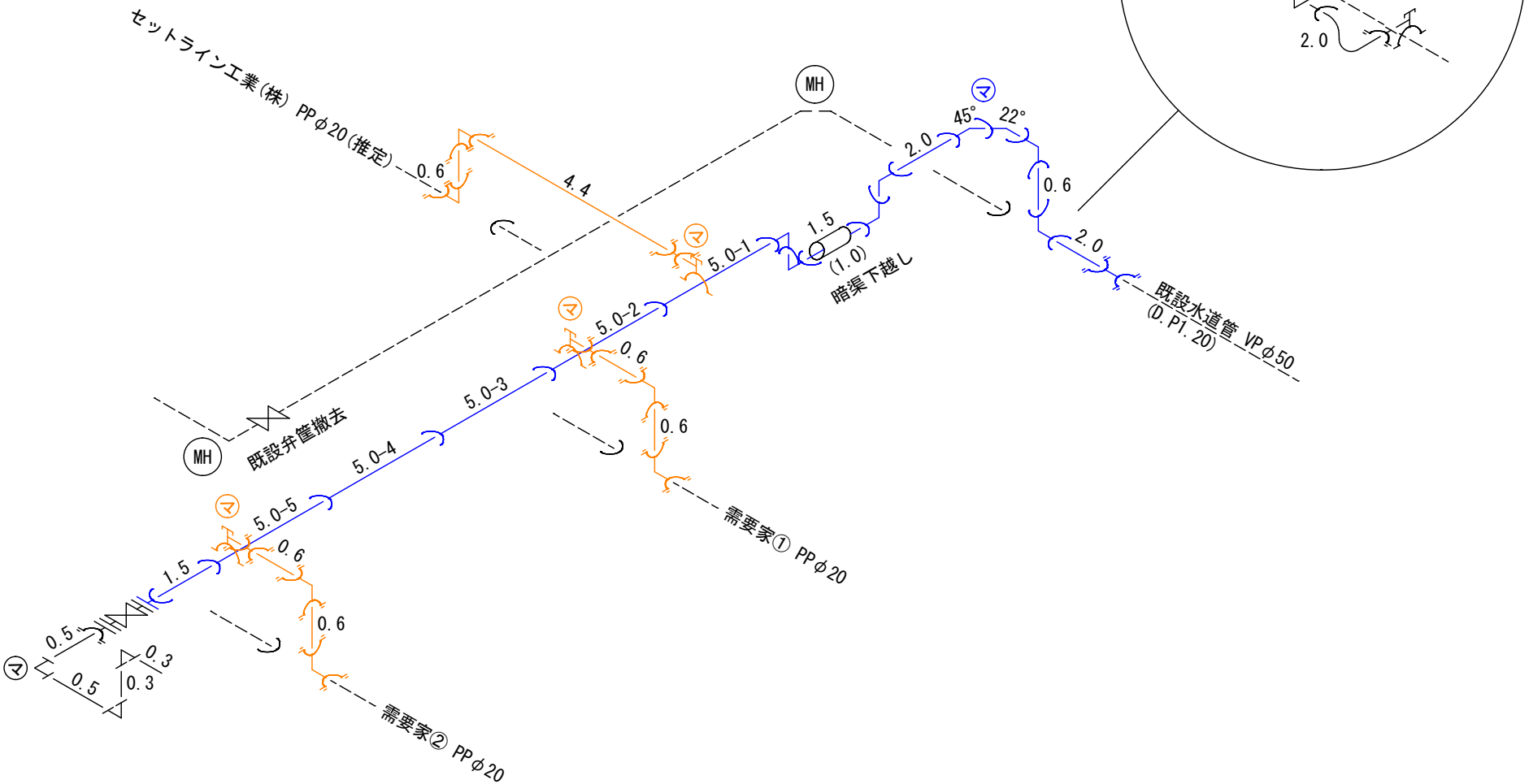


実施設計図

令和6年度 工事番号 工単R6-10			
魚沼市		今泉 地内	
島発電所線水道管布設替工事			
舗装構成、標準掘削断面図 標準横断面図			
縮尺		図示	
測量		年 月 日	図番 2 / 3
設計		年 月 日	
魚沼市ガス水道局			

仮設工

配管図 S=Free



WPE φ50

VP φ75 L=1.0m
WPE 直管 φ50 L=7.6m
WPE EF片受直管 φ50 L=25.0m
WPE EF-B 90° (片受) φ50 N=2.0個
WPE EF-B 90° (両受) φ50 N=4.0個
WPE EF-B 45° (片受) φ50 N=1.0個
WPE EF-B 22° 1/2 (片受) φ50 N=1.0個
鋳鉄製㊦形トレスァ (P*V) φ50 N=1.0個
WPE EFフヅヅ 短管 (片受) φ50 N=1.0個
鋳鉄製㊦形ショツフヅヅ 短管 φ50 N=1.0個
水道用バルブ ビニ弁 φ50 N=1.0個
水道用フヅヅハヅヅ φ50 N=2.0枚
バルブホルツ、ナツツ φ50 N=2.0組
弁篋 N=1.0個
FRP筒 B-400J N=1.0個
座台 N=1.0個
HIVP φ50 L=1.6m
HI-L φ50 N=3.0個
TS-Ca φ50 N=1.0個
管明示テープ L=33.9m
保安シツ L=31.5m
グレヅヅ 400型 嵩上げ 50cm T-25 N=1.0枚

セツライン工業(株) PP φ20

PP φ20 L=5.0m
鋳鉄製バルブ付分水栓 φ50*20 N=1.0個
SKX 分止水用 φ20 N=1.0個
SKX-L φ20 N=2.0個
TS-Ca φ20 N=1.0個
管明示テープ L=5.0m
保安シツ L=4.4m
防食フィルム N=1.0枚

需要家① PP φ20

PP φ20 L=1.2m
鋳鉄製バルブ付分水栓 φ50*20 N=1.0個
SKX 分止水用 φ20 N=1.0個
SKX-L φ20 N=2.0個
TS-Ca φ20 N=1.0個
管明示テープ L=1.2m
保安シツ L=0.6m
防食フィルム N=1.0枚

需要家② PP φ20

PP φ20 L=1.2m
鋳鉄製バルブ付分水栓 φ50*20 N=1.0個
SKX 分止水用 φ20 N=1.0個
SKX-L φ20 N=2.0個
TS-Ca φ20 N=1.0個
管明示テープ L=1.2m
保安シツ L=0.6m
防食フィルム N=1.0枚

W仮設

PP φ25 L=4.0m
ボウル式バルブ付分水栓 φ50*25 N=1.0個
鋳鉄製㊦形キツツ φ50*25 N=1.0個
ポリエチレン管用金属継手 (分止水栓用) φ25 N=1.0個
PLA-AP φ25 N=3.0個
白L φ25 N=1.0個
白Ni φ25 N=1.0個
ゲートバルブ φ25 N=1.0個

実施設計図

令和6年度 工事番号 工単R6-10		
魚沼市	今泉	地内
島発電所線水道管布設替工事		
配管図		
縮尺	図示	
測量	年 月 日	図番
設計	年 月 日	3 / 3
魚 沼 市 ガ ス 水 道 局		