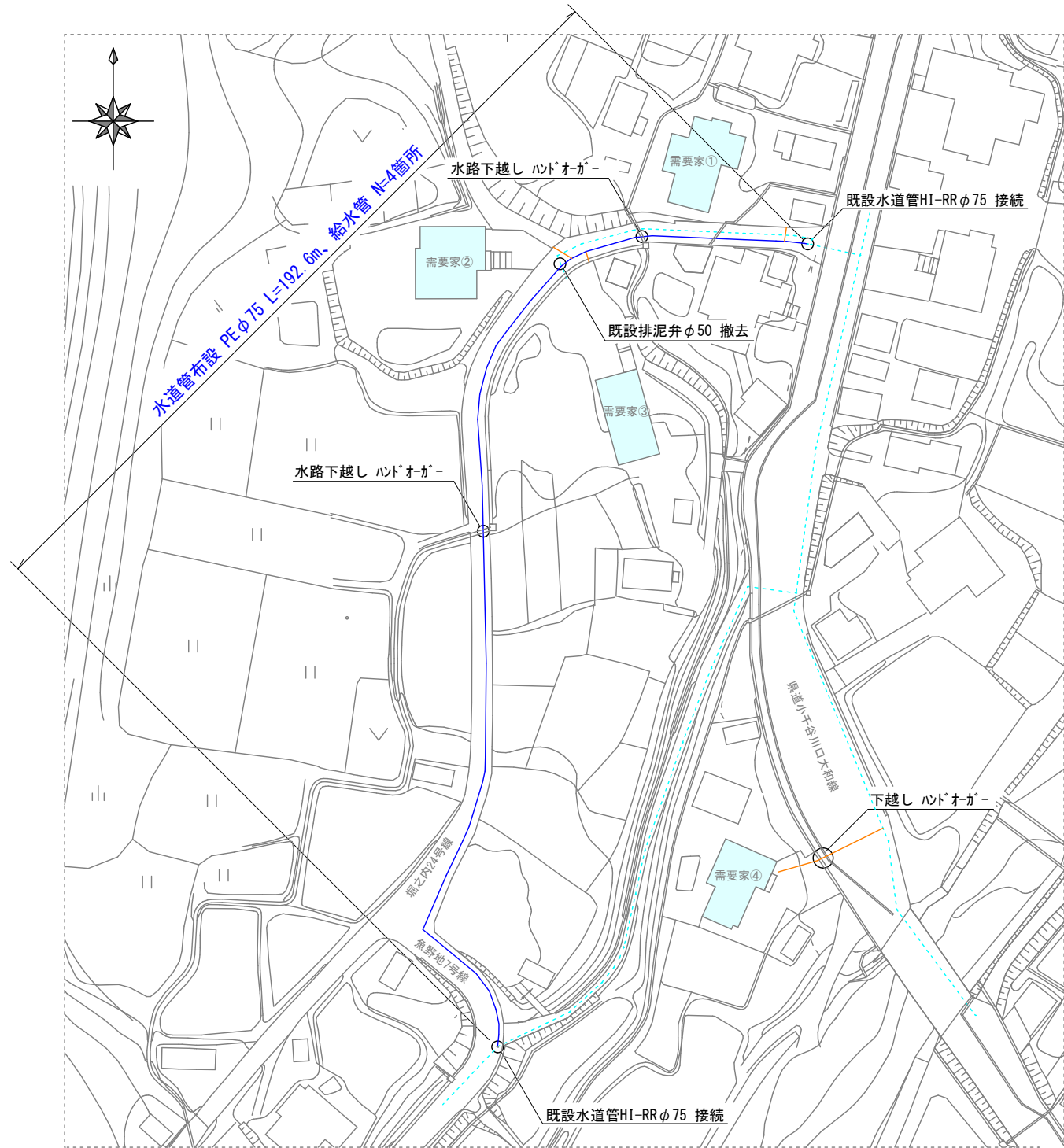
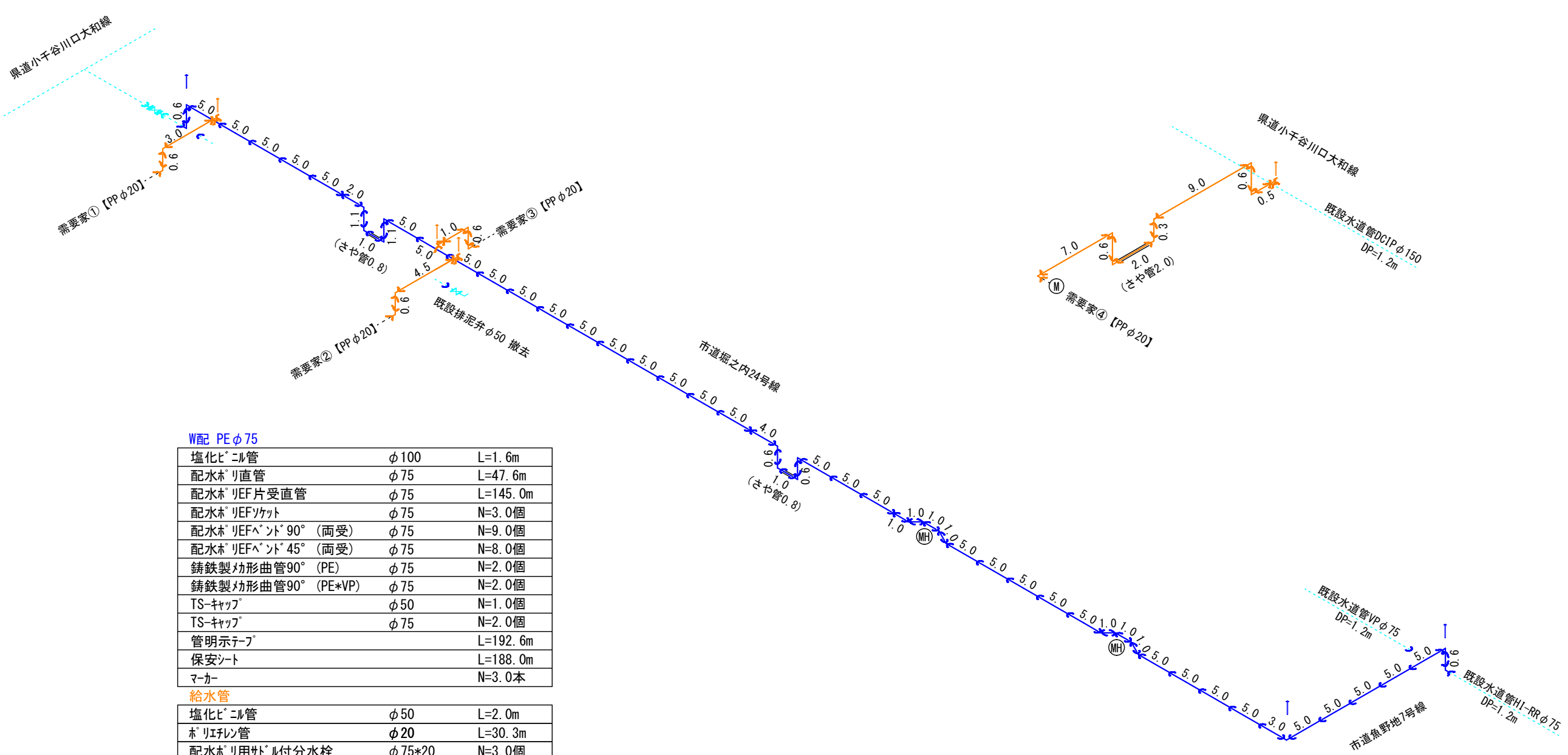


平面図 S=1:500

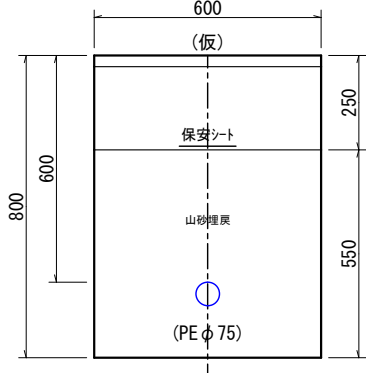


配管図 S=F

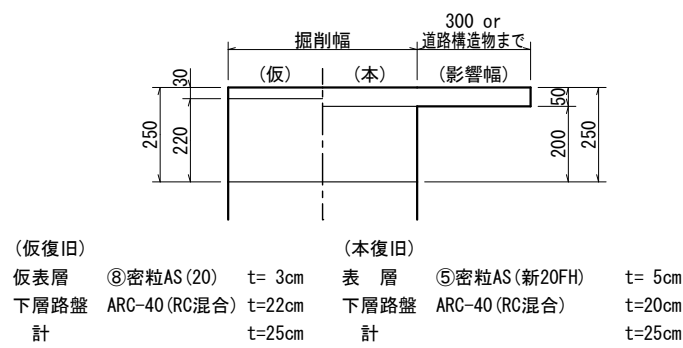


W配 PEφ75		
塩化ビニル管	φ100	L=1.6m
配水ホリ直管	φ75	L=47.6m
配水ホリEF片受直管	φ75	L=145.0m
配水ホリEFソケット	φ75	N=3.0個
配水ホリEFベント 90° (両受)	φ75	N=9.0個
配水ホリEFベント 45° (両受)	φ75	N=8.0個
鋳鉄製効形曲管90° (PE)	φ75	N=2.0個
鋳鉄製効形曲管90° (PE*VP)	φ75	N=2.0個
TS-キャップ	φ50	N=1.0個
TS-キャップ	φ75	N=2.0個
管明示テープ		L=192.6m
保安シート		L=188.0m
マーカー		N=3.0本
給水管		
塩化ビニル管	φ50	L=2.0m
ホリエレン管	φ20	L=30.3m
配水ホリ用サドル付分水栓	φ75*20	N=3.0個
ホリ式サドル付分水栓	φ150*20	N=1.0個
カソケット(分止水栓用)	φ20	N=4.0個
カエル 90° (P*P)	φ20	N=13.0個
管明示テープ		L=30.3m
保安シート		L=25.0m
マーカー		N=4.0本
ホリフィルム		N=4.0枚

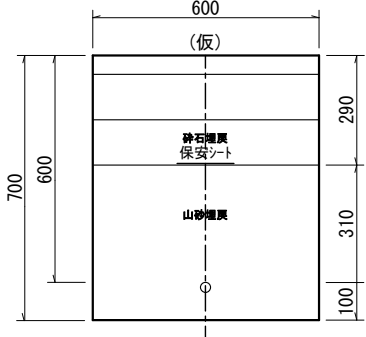
WPE φ75  
【市道】



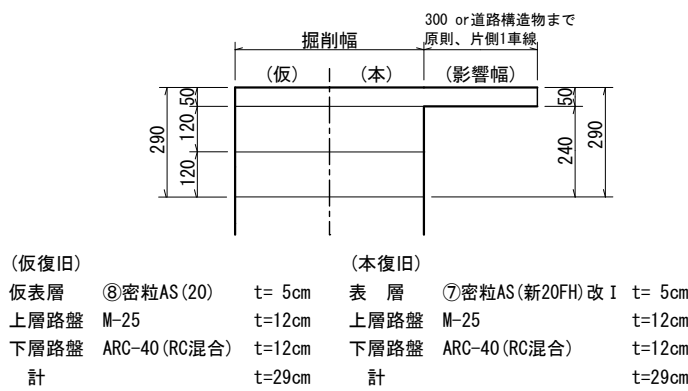
舗装構成  
【市道】



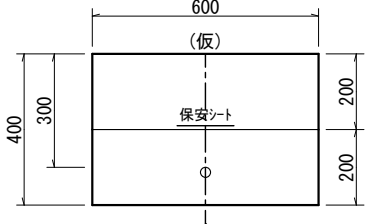
給水管PP20  
【国県道N3】



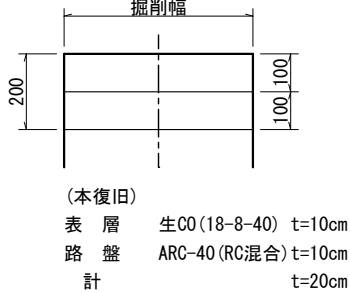
舗装構成  
【国県道N3】



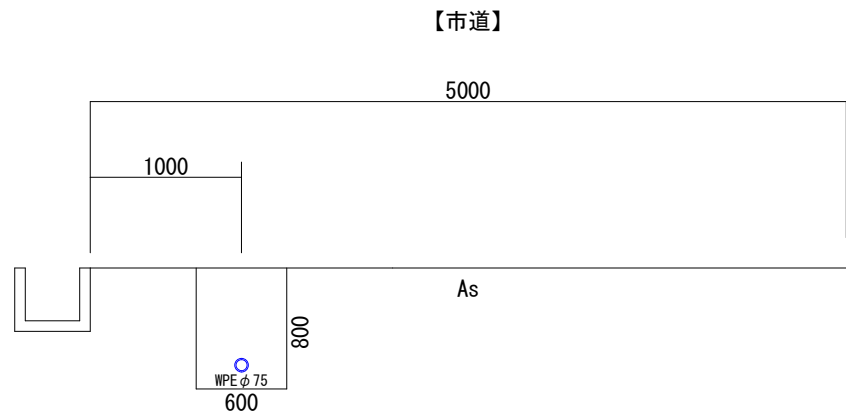
内管  
【民地C0】



舗装構成  
【民地C0】



標準横断面図 S=1:50



実施設計図

令和 4年度 工事番号 工単R4-5			
魚沼市		魚野地 地内	
魚野地7号線他水道管布設替工事			
平面図、配管図、舗装構成図 標準掘削断面図、標準横断面図			
縮尺		図示	
測量	年	月	日 図番
設計	年	月	日 1/1
魚沼市ガス水道局			