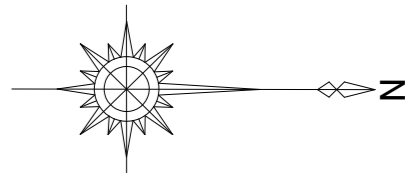


【仮設】平面図(S=1:500)

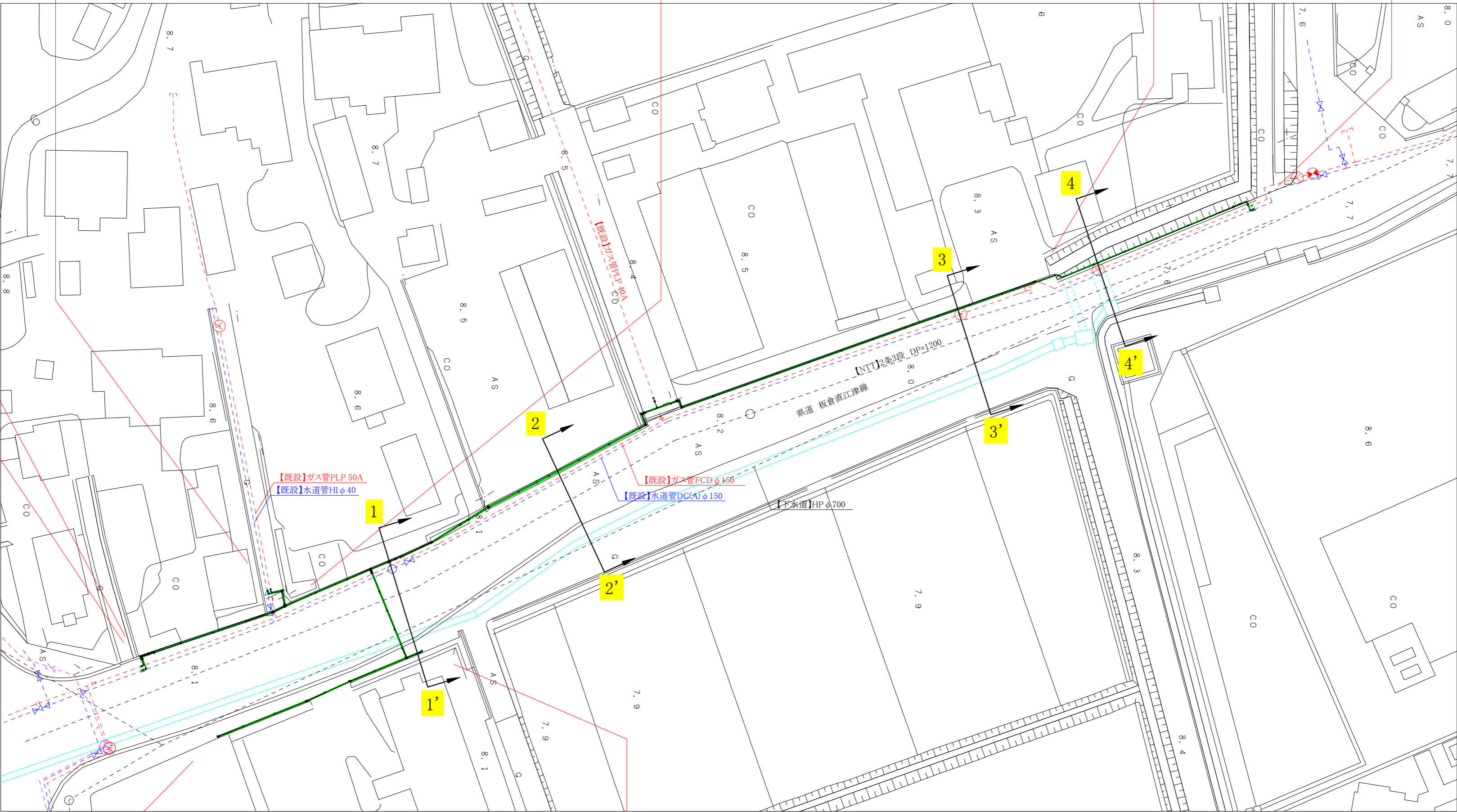


【仮設】水道管TSVP φ 100(114.0) L= 186.5 m 仮設消火栓設置 N= 1 基 給水管 N= 7 件

【仮設】ガス管SGP80A(89.1) L= 150.7 m 供給管N= 1 件

【仮設】ガス管SGP50A②(60.5) L= 5.5 m

【仮設】水道管TSVP φ 40(48.0) L= 5.3 m



【既設】ガス管PLP 50A  
【既設】水道管HI φ 40

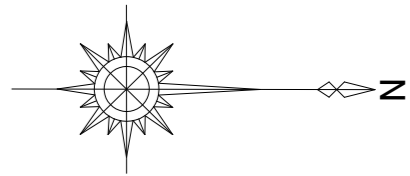
【既設】ガス管FCD φ 150  
【既設】水道管DC(A) φ 150

【既設】HP φ 700

【仮設】ガス管SGP50A①(60.5) L= 50.0 m 供給管 N= 2 件  
【仮設】水道管TSVP φ 50(60.0) L= 50.4 m 給水管 N= 2 件

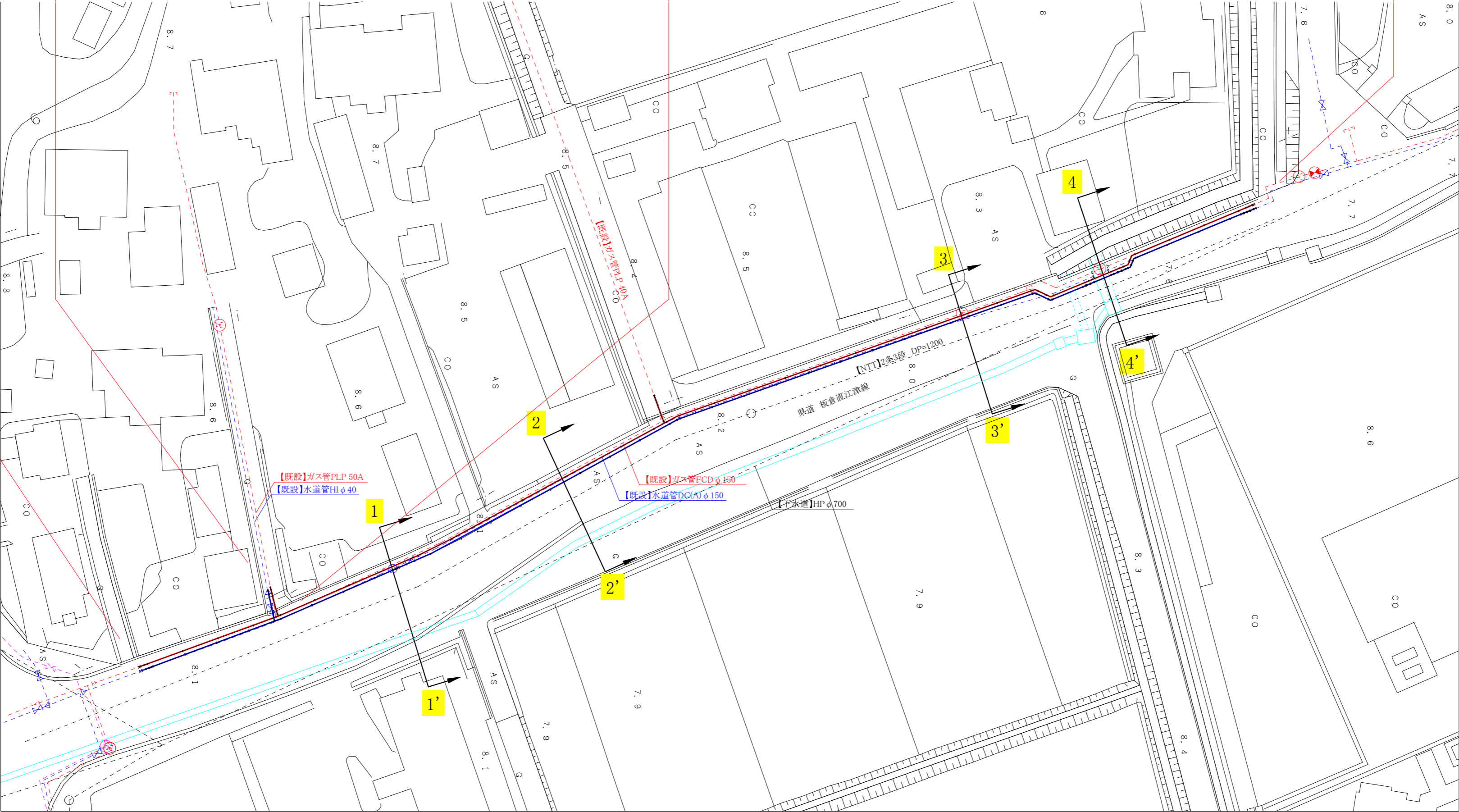
コメント				
路線・河川	県道 板倉直江津線			
工事場所 及び 工事名	上越市 大字寺 地内			
	ガス水道管入替工事			
図面名	【仮設】平面図			
縮尺	図示		図面番号	7-1
	副課長	係長	検査	設計
上越市ガス水道局				

【本設】平面図(S=1:500)



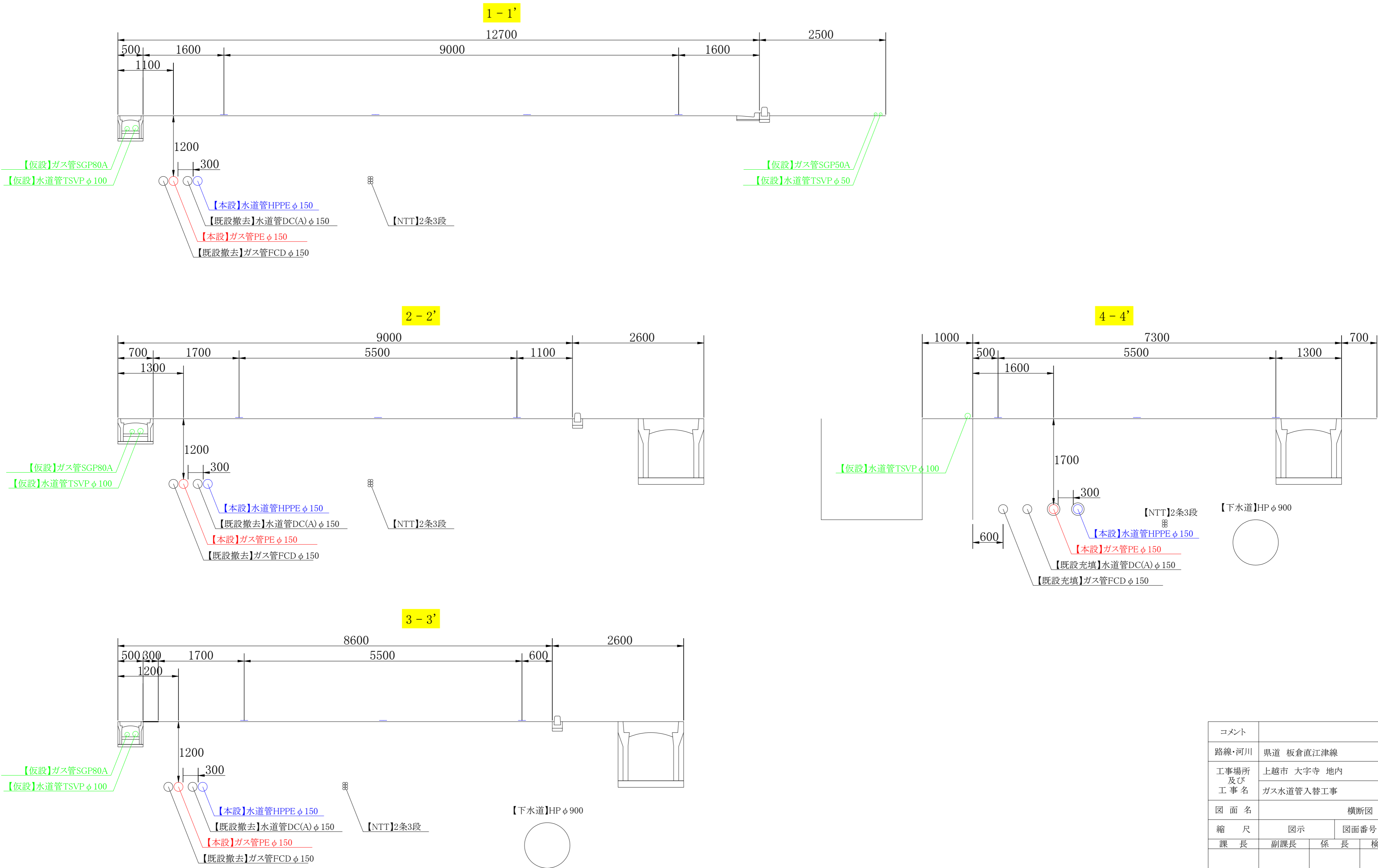
【本設】ガス管PE φ 150(165.0) L= 178.9 m 供給管 N= 4 件  
【本設】水道管HPPE φ 150(180.0) L= 178.9 m 地下式消火栓設置 N= 1 基 給水管 N= 10 件  
溶剤浸透防護スリーブ被覆工 L= 25 m

【本設】ガス管PE φ 50(60.0) L= 4.3 m  
【本設】水道管PE(A) φ 40(48.0) L= 4.6 m



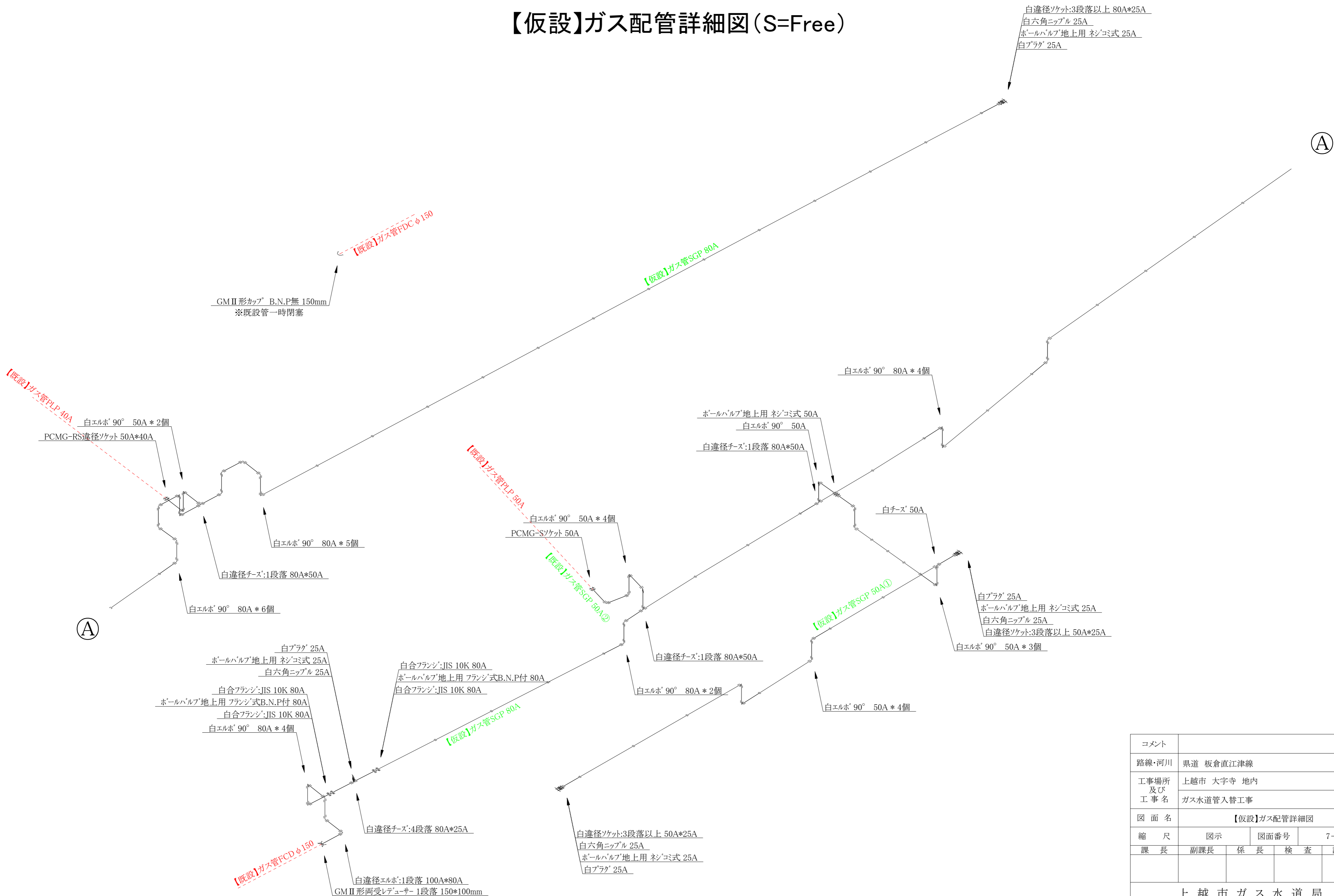
コメント				
路線・河川	県道 板倉直江津線			
工事場所 及び 工事名	上越市 大字寺 地内			
	ガス水道管入替工事			
図面名	【本設】平面図			
縮尺	図示		図面番号	7-2
	副課長	係長	検査	設計
上越市ガス水道局				

横断図 (S=1:50)



コメント					
路線・河川	県道 板倉直江津線				
工事場所 及び 工事名	上越市 大字寺 地内				
	ガス水道管入替工事				
図面名	横断図				
縮尺	図示		図面番号	7-3	
課長	副課長	係長	検査	設計	
上越市ガス水道局					

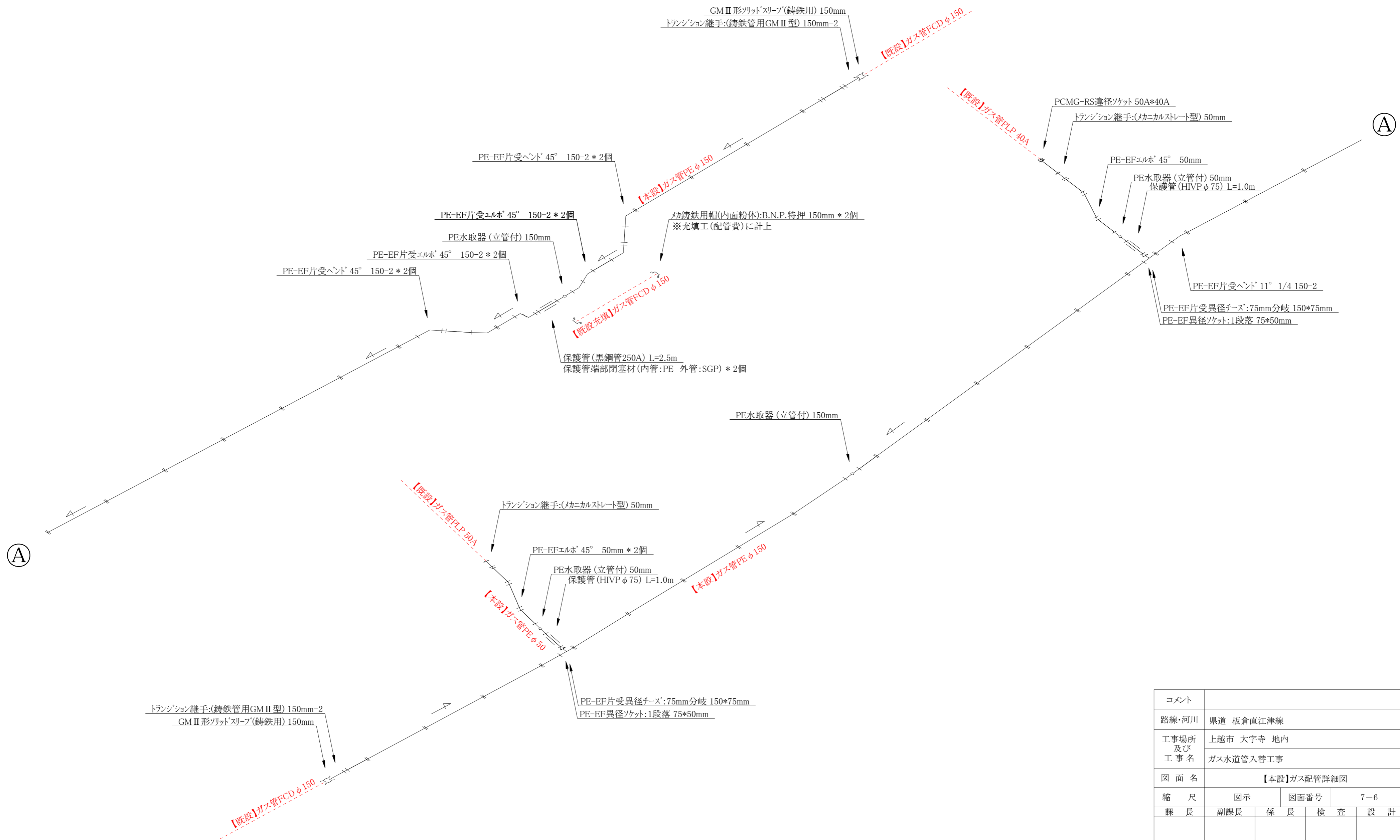
【仮設】ガス配管詳細図 (S=Free)



コメント					
路線・河川	県道 板倉直江津線				
工事場所 及び 工事名	上越市 大字寺 地内				
	ガス水道管入替工事				
図 面 名	【仮設】ガス配管詳細図				
縮 尺	図 示		図面番号		7-4
課 長	副課長	係 長	検 査	設 計	
上 越 市 ガ ス 水 道 局					

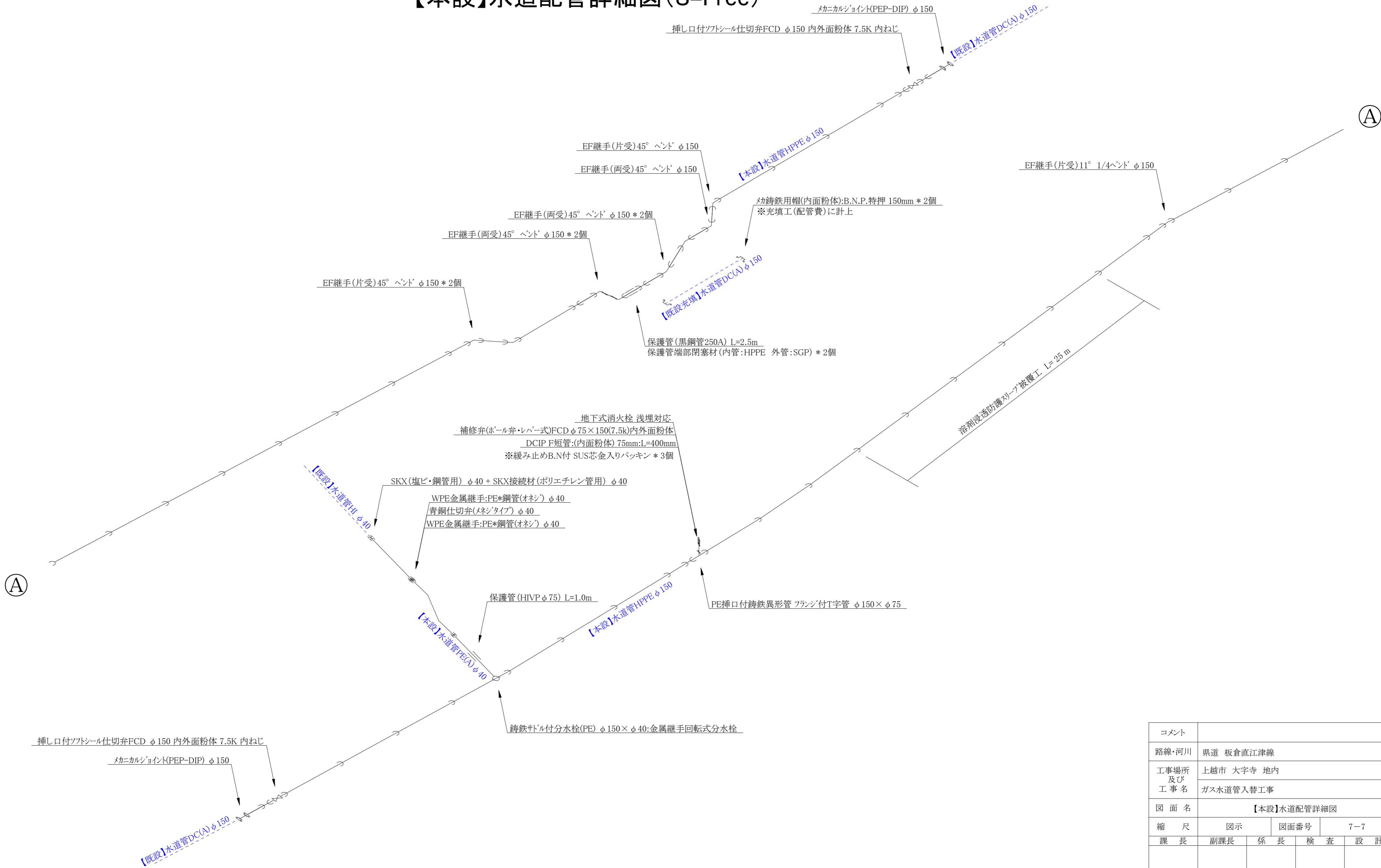


【本設】ガス配管詳細図(S=Free)



コメント					
路線・河川	県道 板倉直江津線				
工事場所 及び 工事名	上越市 大字寺 地内				
	ガス水道管入替工事				
図面名	【本設】ガス配管詳細図				
縮尺	図示	図面番号	7-6		
課長	副課長	係長	検査	設計	
上越市ガス水道局					

【本設】水道配管詳細図 (S=Free)



コメント					
路線・河川	県道 板倉直江津線				
工事場所 及び 工事名	上越市 大字寺 地内				
	ガス水道管入替工事				
図 面 名	【本設】水道配管詳細図				
縮 尺	図 示		図面番号		7-7
課 長	副課長	係 長	検 査	設 計	
上 越 市 ガ ス 水 道 局					