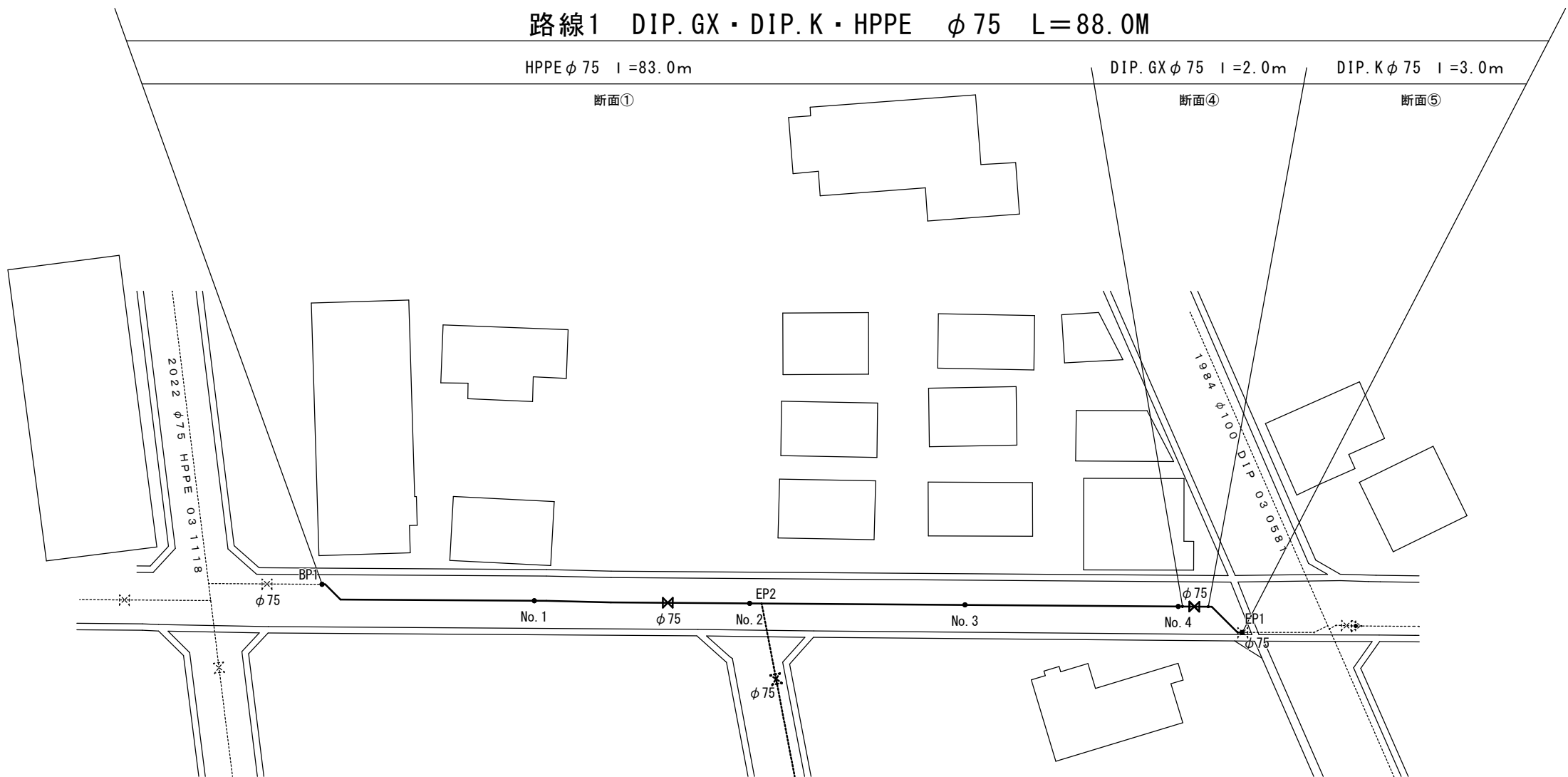
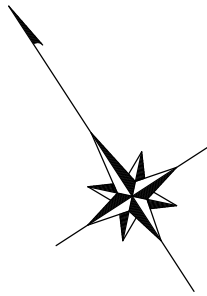


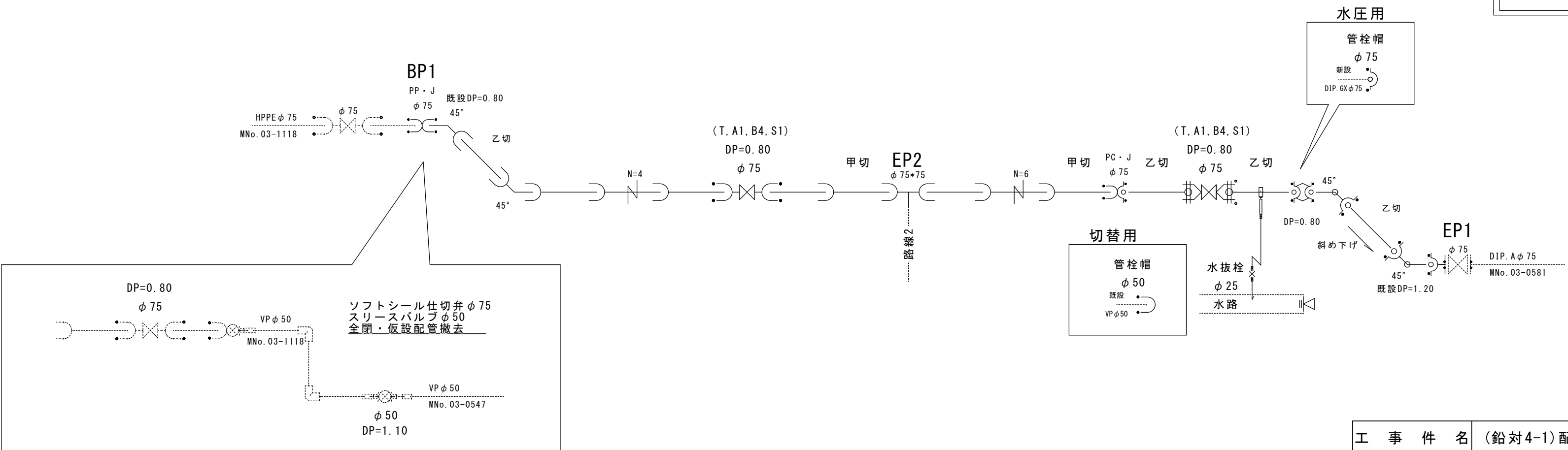
平面図 S=1:500



給水工事

PP φ 20	:	2箇所
PP φ 25	:	2箇所
PP φ 40	:	1箇所

配管詳細図 S=任意



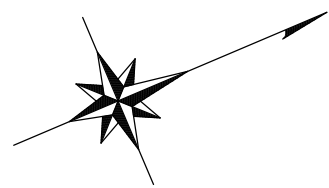
G-Link使用箇所※1  
GX形直管はすべてS種管とする。  
S種管（切管用）切管有効寸法1.0m以上とする。  
甲切 は有頭（受口有り）の切管を表す。  
乙切 は無頭（受口無し）の切管を表す。

※1 G-Link  
異形管受口に切管を接続する場合は、G-Linkを使用し接続すること。  
・施工順序について、事前に監督員に確認して下さい。  
・土盛り等に変更があった場合には監督員の指示に従って下さい。  
・現場状況により上記の配管と相違が生じる場合には、監督員との協議を行ってください。

※縮尺はA2で出力した場合

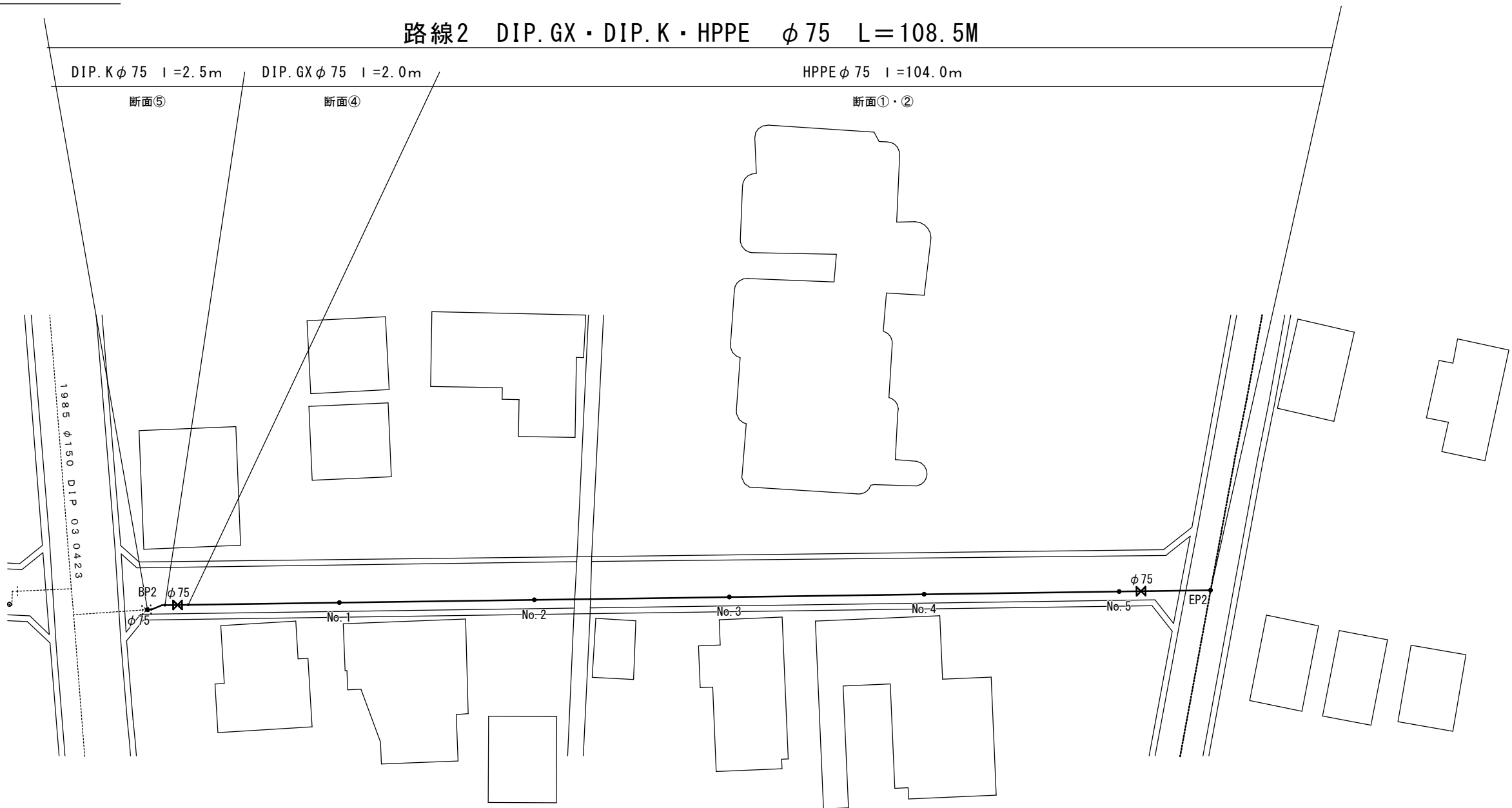
工 事 件 名	(鉛対4-1)配水管布設替工事									
工 事 場 所	甲府市上石田三丁目地内(南西第一児童公園の西)									
図 面 名	平面図・配管詳細図	縮尺	図示	分割	2/5					
甲府市上下水道局	管理番号	R5-鉛対4-1		マイクロNo.						

平面図 S=1:500

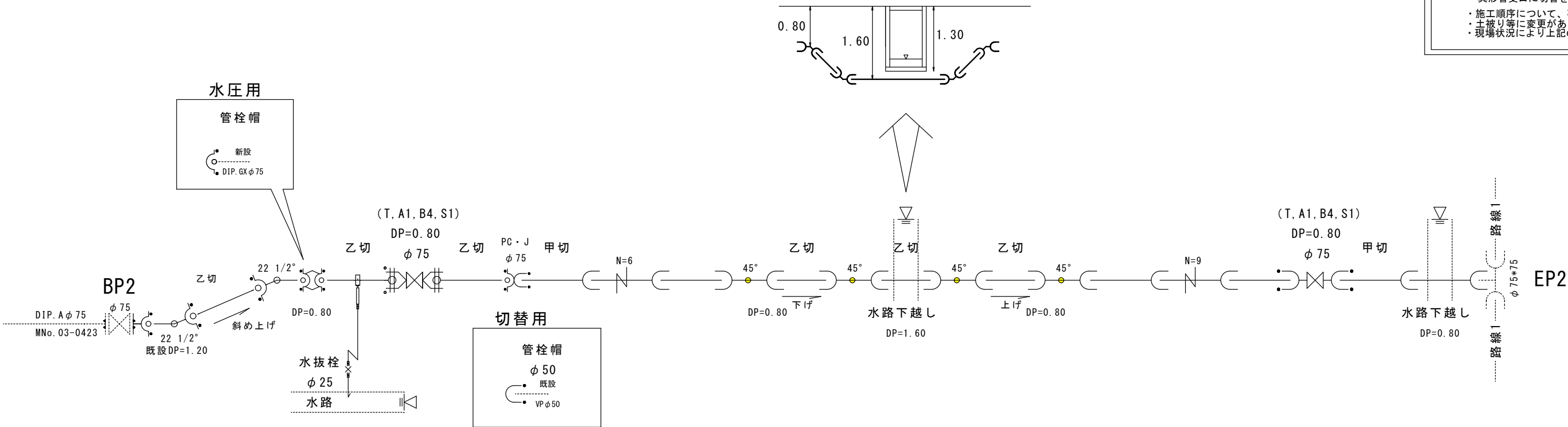


給水工事

PP φ 20	:	3箇所
PP φ 25	:	4箇所
PP φ 40	:	2箇所



配管詳細図 S=任意

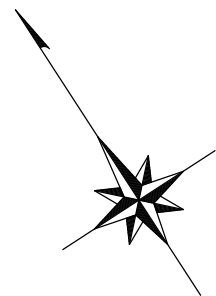


●●●●●●  
G-Link使用箇所※1  
GX形直管はすべてS種管とする。  
S種管（切管用）切管有効寸法1.0m以上とする。  
甲切 是有頭（受口有り）の切管を表す。  
乙切 は無頭（受口無し）の切管を表す。  
※1 G-Link  
異形管受口に切管を接続する場合は、G-Linkを使用し接続すること。  
・施工順序について、事前に監督員に確認して下さい。  
・土盛り等に変更があった場合には監督員の指示に従って下さい。  
・現場状況により上記の配管と相違が生じる場合には、監督員との協議を行ってください。

※縮尺はA2で出力した場合

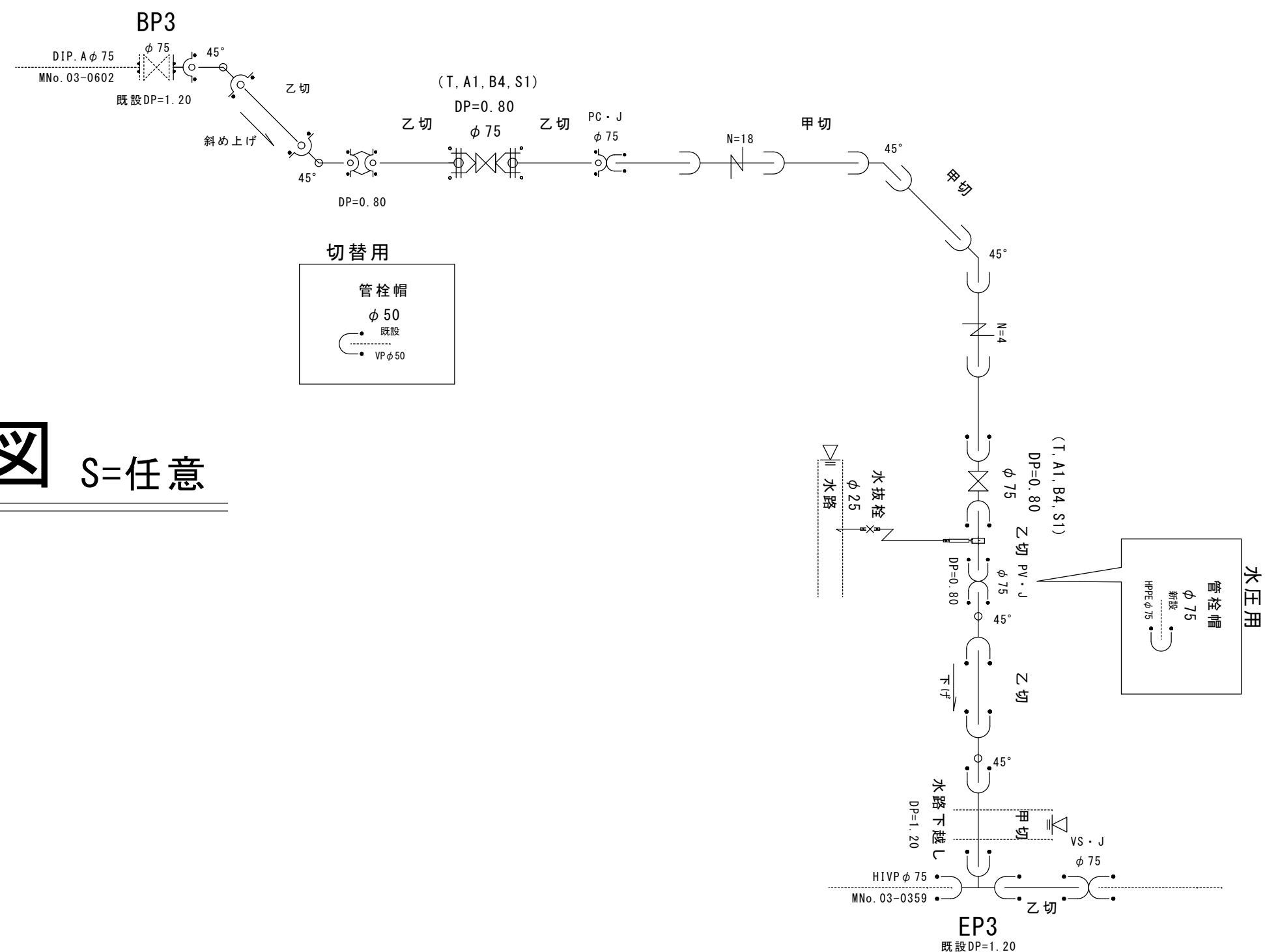
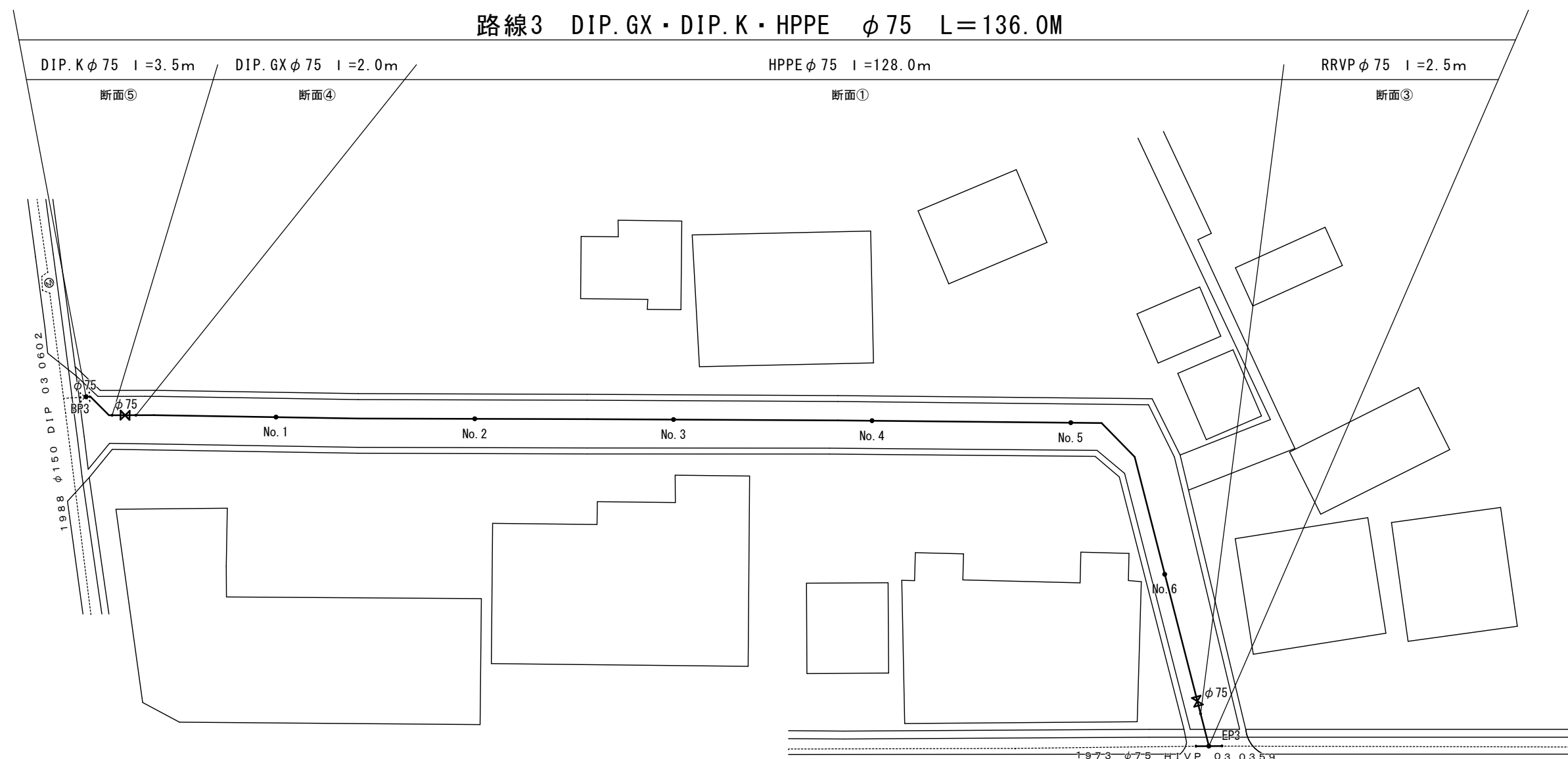
工 事 件 名	(鉛対4-1)配水管布設替工事									
工 事 場 所	甲府市上石田三丁目地内(南西第一児童公園の西)									
図 面 名	平面図・配管詳細図	縮尺	図示	分割	3/5					
甲府市上下水道局	管理番号	R5-鉛対4-1		マイクロNo.						

平面図 S=1:500



## 給水工事

PP φ 20 : 1箇所  
PP φ 25 : 7箇所  
PP φ 40 : 3箇所



G-Link使用箇所※1

GX形直管はすべてS種管とする。  
S種管（切管用）切管有効寸法1.0m以上とする。  
甲切 は有頭（受口有り）の切管を表す。  
乙切 は無頭（受口無し）の切管を表す。

※1 G-Link  
異形管受口に切管を接続する場合は、G-Linkを使用し接続すること。

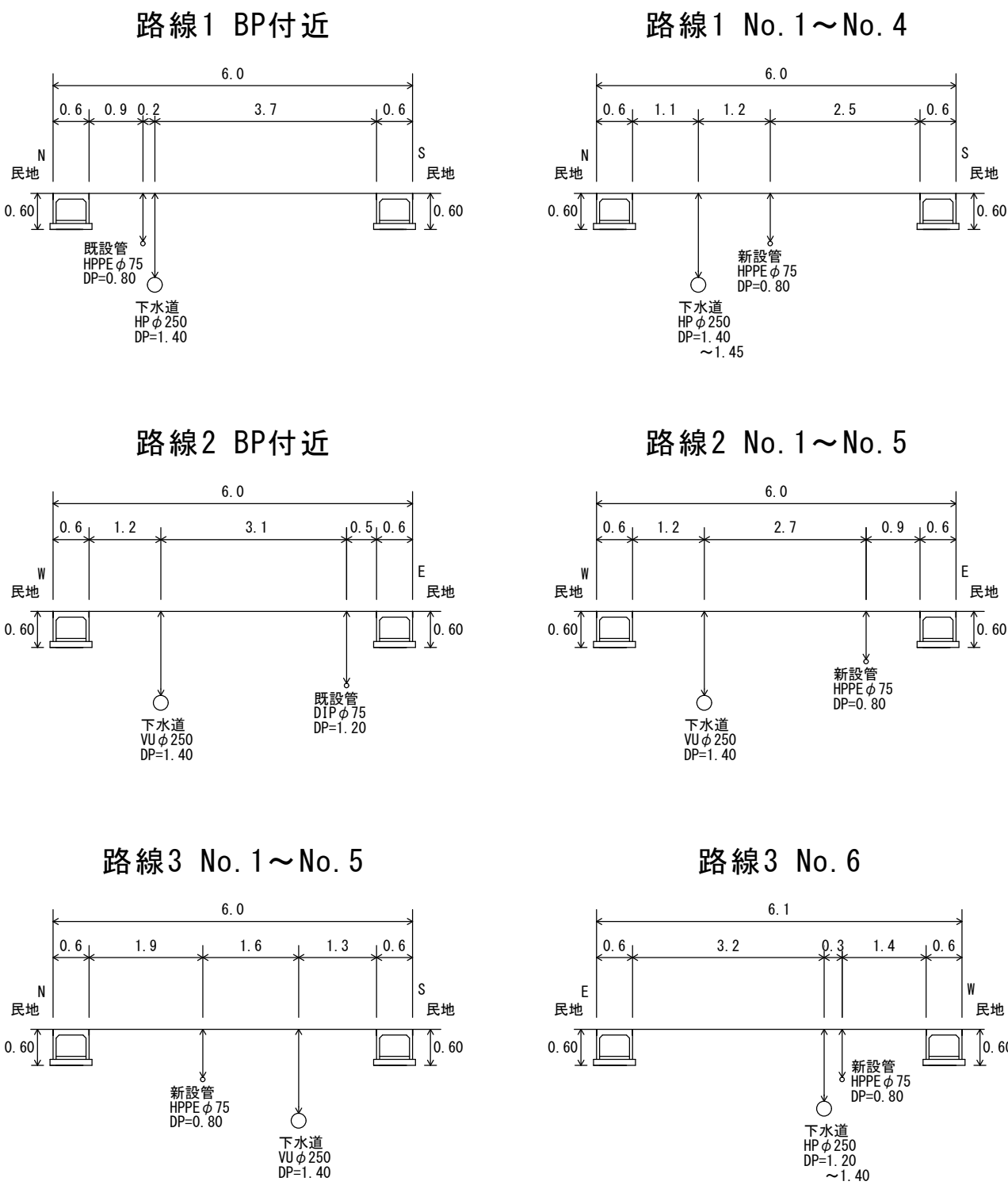
- ・施工順序について事前に監督員に確認して下さい。
- ・土被り等に変更があった場合には監督員の指示に従って下さい。
- ・現場状況により上記の配管と相違が生じる場合には、監督員との協議を行ってください。

## 配管詳細図 S=任意

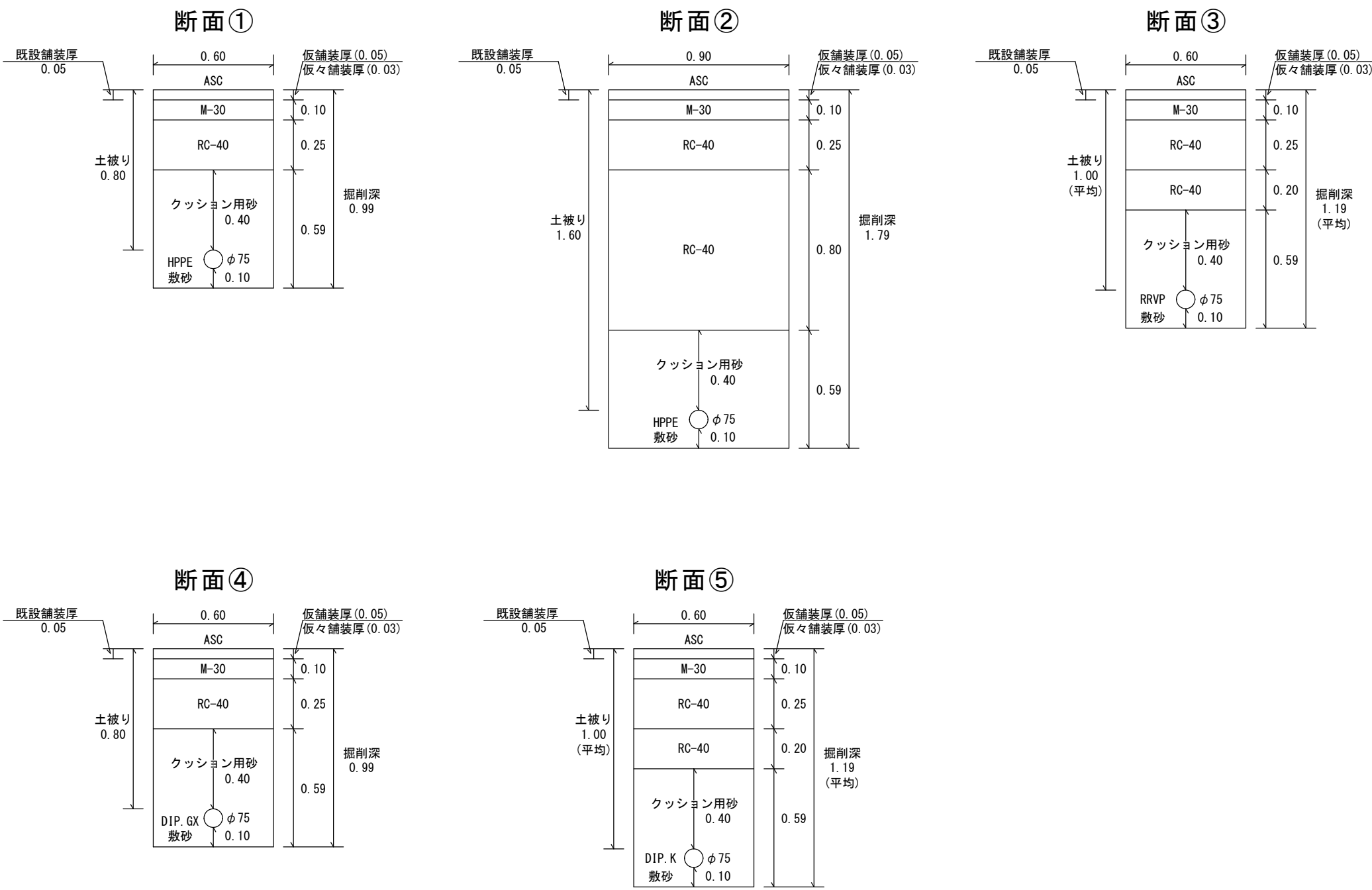
※縮尺はA2で出力した場合

工 事 件 名		(鉛対4-1)配水管布設替工事										
工 事 場 所		甲府市上石田三丁目地内(南西第一児童公園の西)										
図 面 名		平面図・配管詳細図			縮尺		図示		分割		4/5	
甲府市上下水道局		管理番号		R5-鉛対4-1			マイクロNo.					

# 標準横断図 S=1:100



# 土工標準図 S=1:25



※縮尺はA2で出力した場合

工 事 件 名	(鉛対4-1)配水管布設替工事										
工 事 場 所	甲府市上石田三丁目地内(南西第一児童公園の西)										
図 面 名	標準横断図・土工標準図	縮尺		図 示	分割	5/5					
甲府市上下水道局	管理番号	R5-鉛対4-1		マイクロNo.							