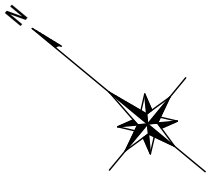
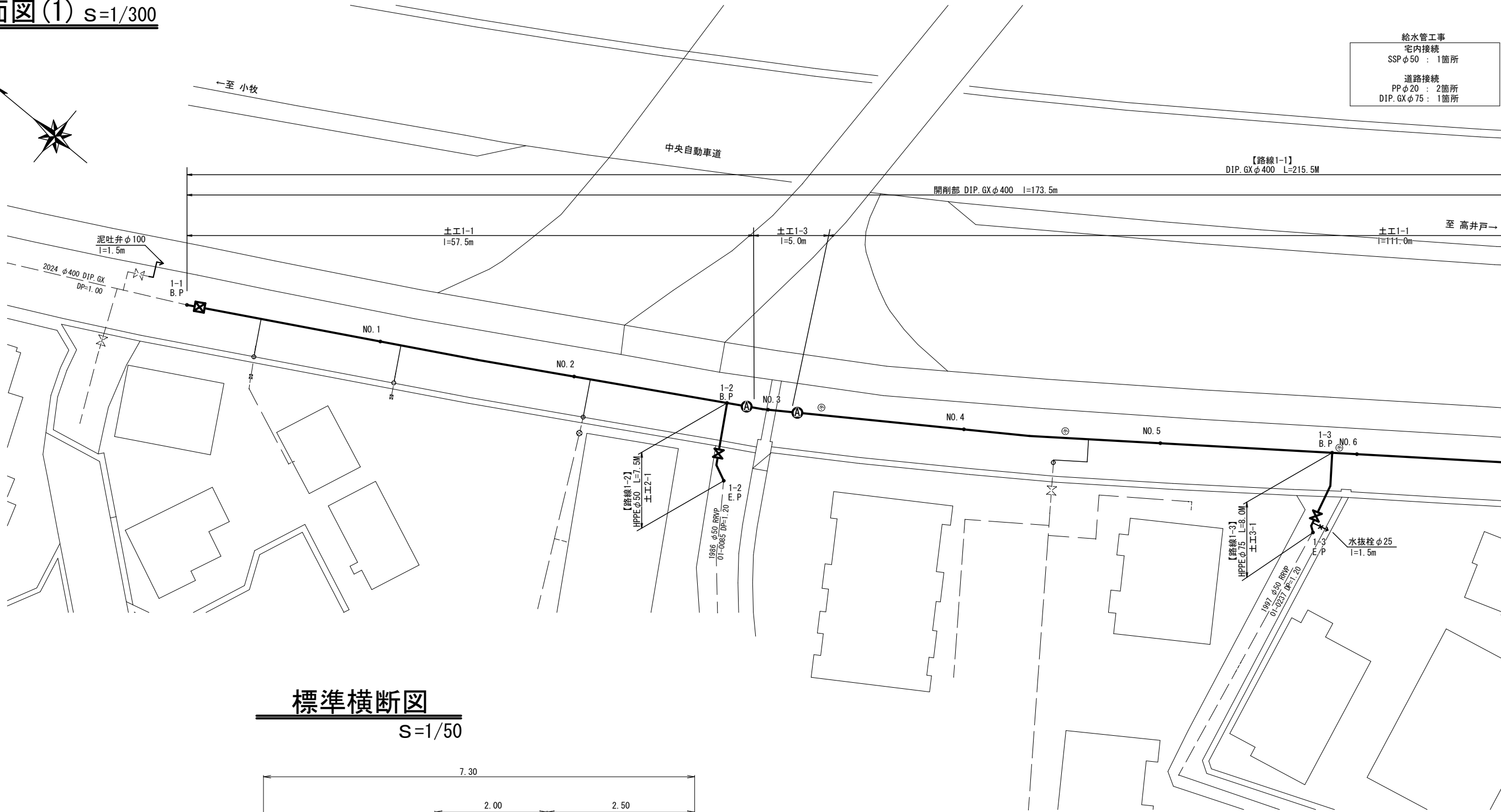
[illegible]

平面図(1) S=1/300

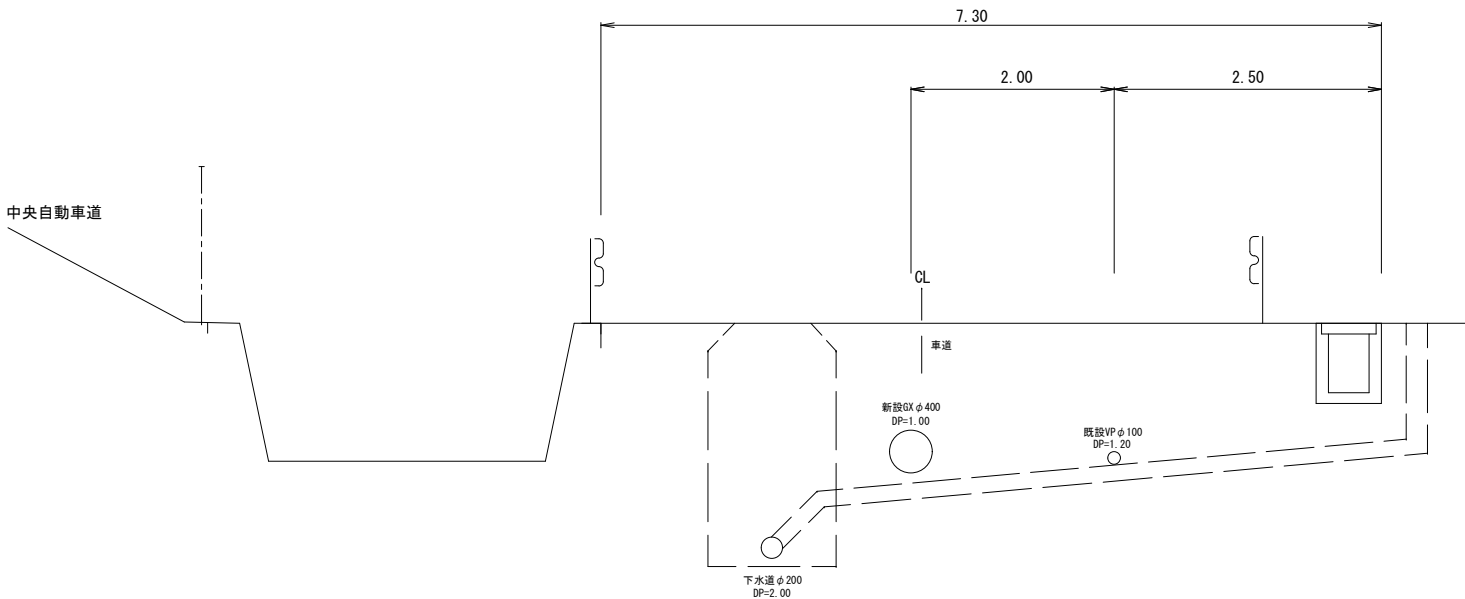


給水管工事
宅内接続
SSP φ50 : 1箇所
道路接続
PP φ20 : 2箇所
DIP GX φ75 : 1箇所



標準横断図

S=1/50



※縮尺はA2で出力した場合

工事件名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)					
工事場所	中央市中橋地内(諏訪神社の北)					
図面名	平面図(1)・標準横断図	縮尺	図示	分割	2/10	
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1	マイクNo.			

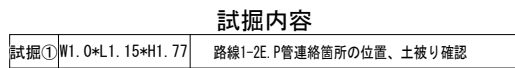
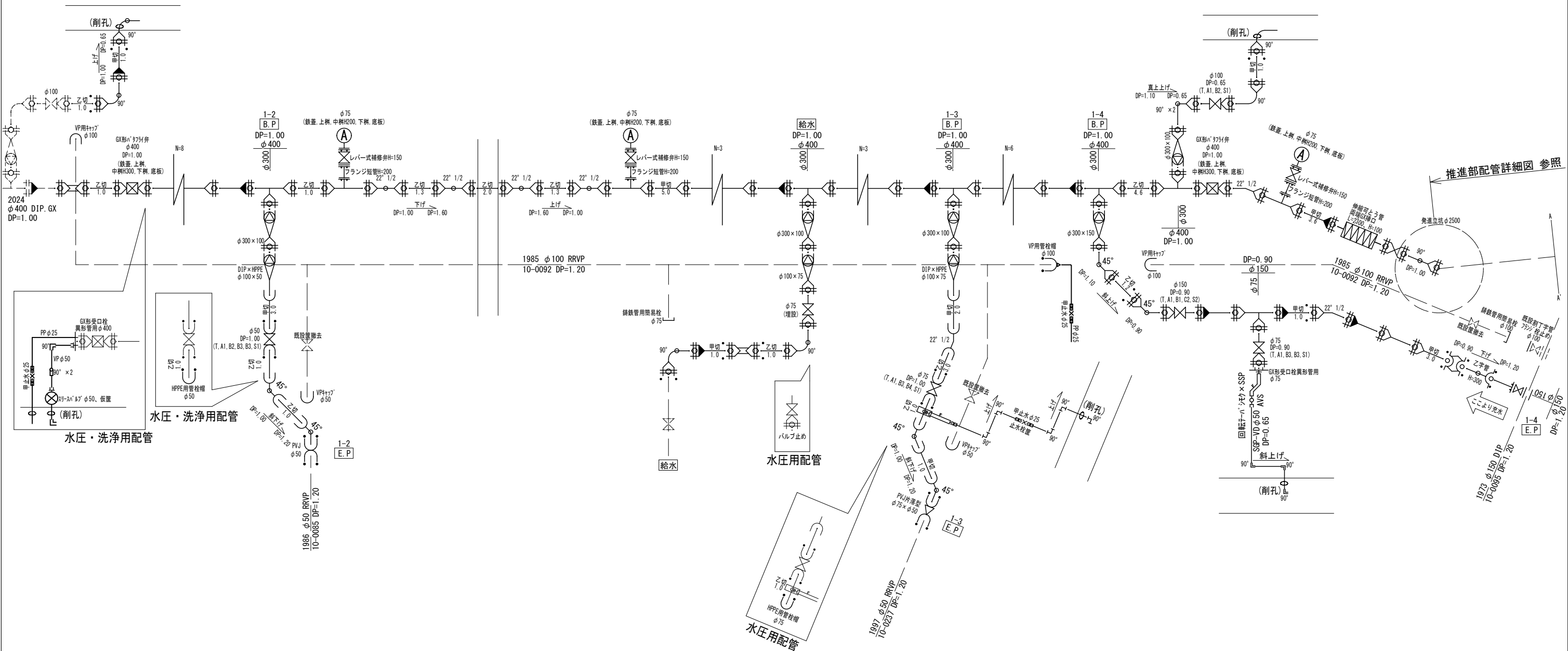


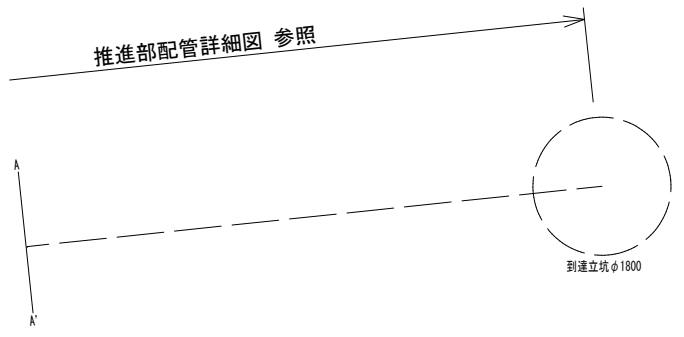
Figure 1: Cross-section of the road and drainage system. The diagram shows a road with a width of 10.36m and a drainage system with a width of 10.36m. The road is labeled "路線延長 L=36.00m". The drainage system is labeled "排水延長 L=36.00m". The road is labeled "No. 0 到達立坑" and "No. 1 発進立坑". The drainage system is labeled "No. 1+ 16.00 到達立坑" and "No. 2 発進立坑". The diagram includes a vertical scale from 240.00 to 255.00 and a horizontal scale from 0 to 36.00. The road is labeled "No. 0 到達立坑" and "No. 1 発進立坑". The drainage system is labeled "No. 1+ 16.00 到達立坑" and "No. 2 発進立坑". The diagram includes a vertical scale from 240.00 to 255.00 and a horizontal scale from 0 to 36.00.

※縮尺はA2で出力した場合						
工 事 件 名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)					
工 事 場 所	中央市中橋地内(諏訪神社の北)					
図 面 名	平面図(2)・推進部縦断図	縮尺	図示	分割	3/10	
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1	マイクロNo.			

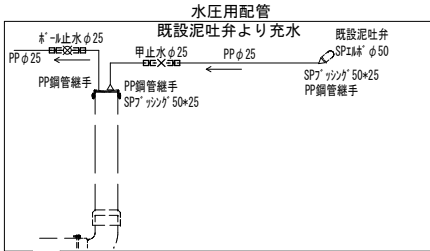
開削部配管詳細図 S=任意



- ライナー使用箇所 ※1
- 甲切・乙切 : 切管有効寸法1.0m以上
- ※1 一体化長さ
- 曲 管 部 : 1.0m(φ150、100、75 ≤45°)
4.0m(φ400 ≤45°)
- 丁字管部 : 本管側・枝ともに1.0m(φ150、100、75)
本管側1.0m、枝6.0m(φ400)
- 仕切弁・管端部 : 4.5m(φ75 DP=1.00)
5.5m(φ100 DP=1.00)
9.5m(φ150 DP=0.90)
15.0m(φ400)
- (上記以内の直管受口にはライナーを使用する)
- ※2 K形特殊押輪は30kN仕様とする
- ※3 掘削深がH=1.5mを超える場合には土留工(軽量鋼矢板)を施す

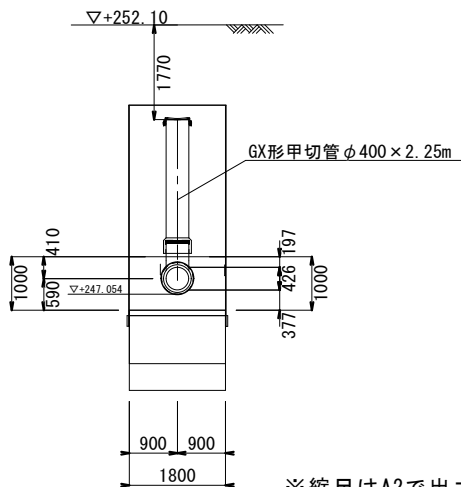


※縮尺はA2で出力した場合						
工事件名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)					
工事場所	中央市中橋地内(諏訪神社の北)					
図 面 名	開削部配管詳細図	縮 尺	任意	分割	4 / 10	
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1	マイクNo.			

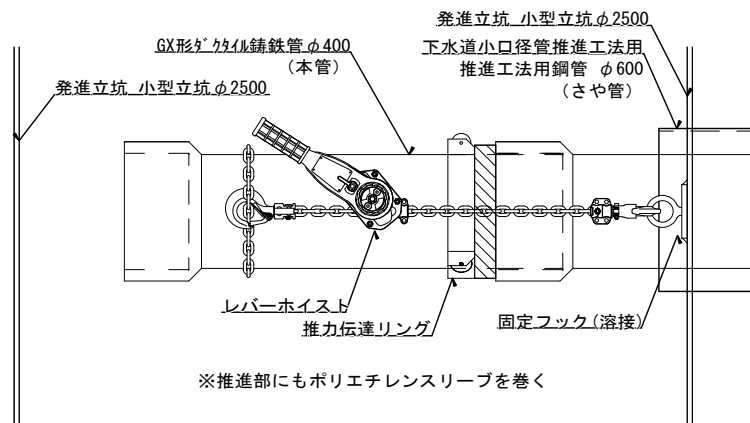
$$S=1/100$$
$$1400 @ 24 = 33600$$


管挿入参考図 S=1/20

横断面図

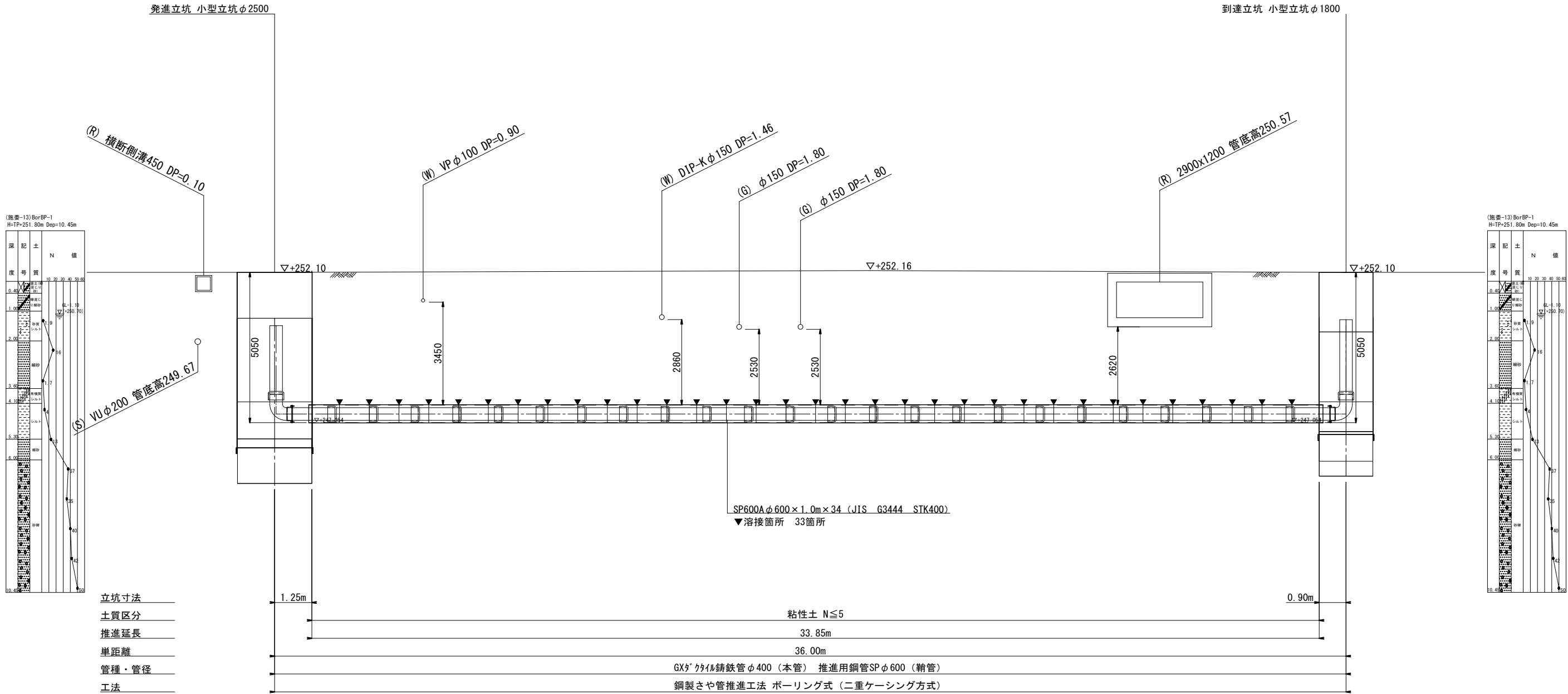


※縮尺はA2で出力した場合



工 事 件 名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)									
工 事 場 所	中央市中楯地内(諏訪神社の北)									
図 面 名	推進部配管詳細図			縮尺	図示	分割	5/10			
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1			マイクNo.					

推進工概要図 S=1/100
縦断面図

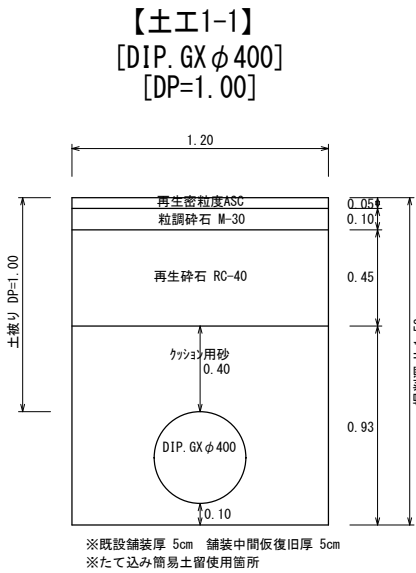


※縮尺はA2で出力した場合

工事件名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)					
工事場所	中央市中樋地内(諏訪神社の北)					
図面名	推進工概要図	縮尺	1 : 100	分割	6 / 10	
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1	マイクNo.			

土工標準図 S=1:25

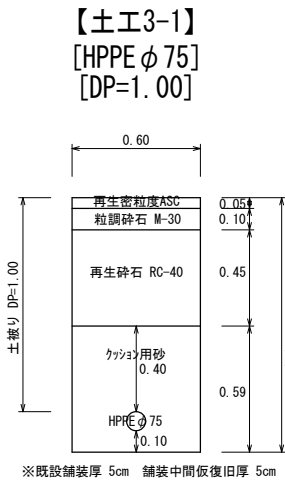
【路線1-1】



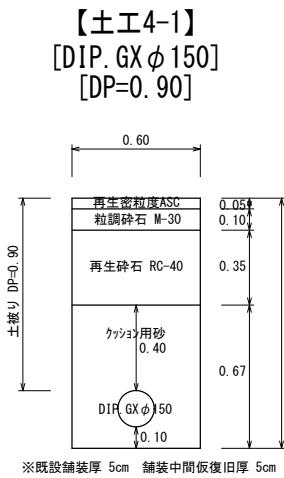
【路線1-2】



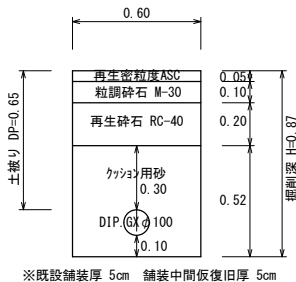
【路線1-3】



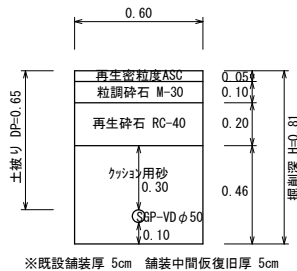
【路線1-4】



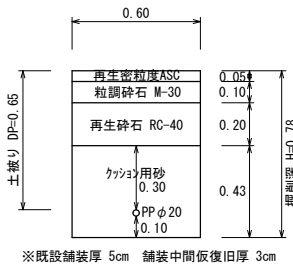
【泥吐管 φ 100】
[DIP. GX φ 100]
[DP=0. 65]



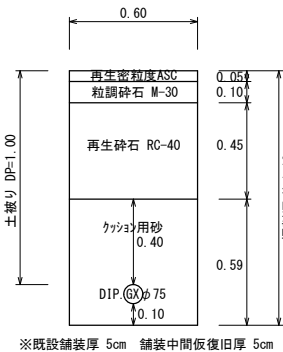
【泥吐管 φ 50】
[SGP-VD、VP φ 50]
[DP=0. 65]



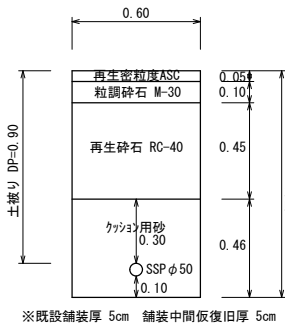
【水抜栓 φ 25】
[PP φ 25]
[DP=0. 65]



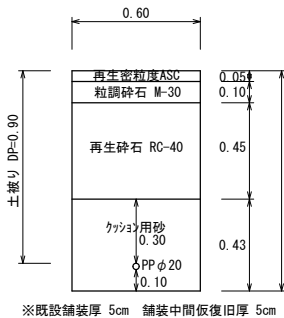
【給水管 φ 75】
[DIP. GX φ 75]
[DP=1. 00]



【給水管 φ 50】
[SSP φ 50]
[DP=0. 90]

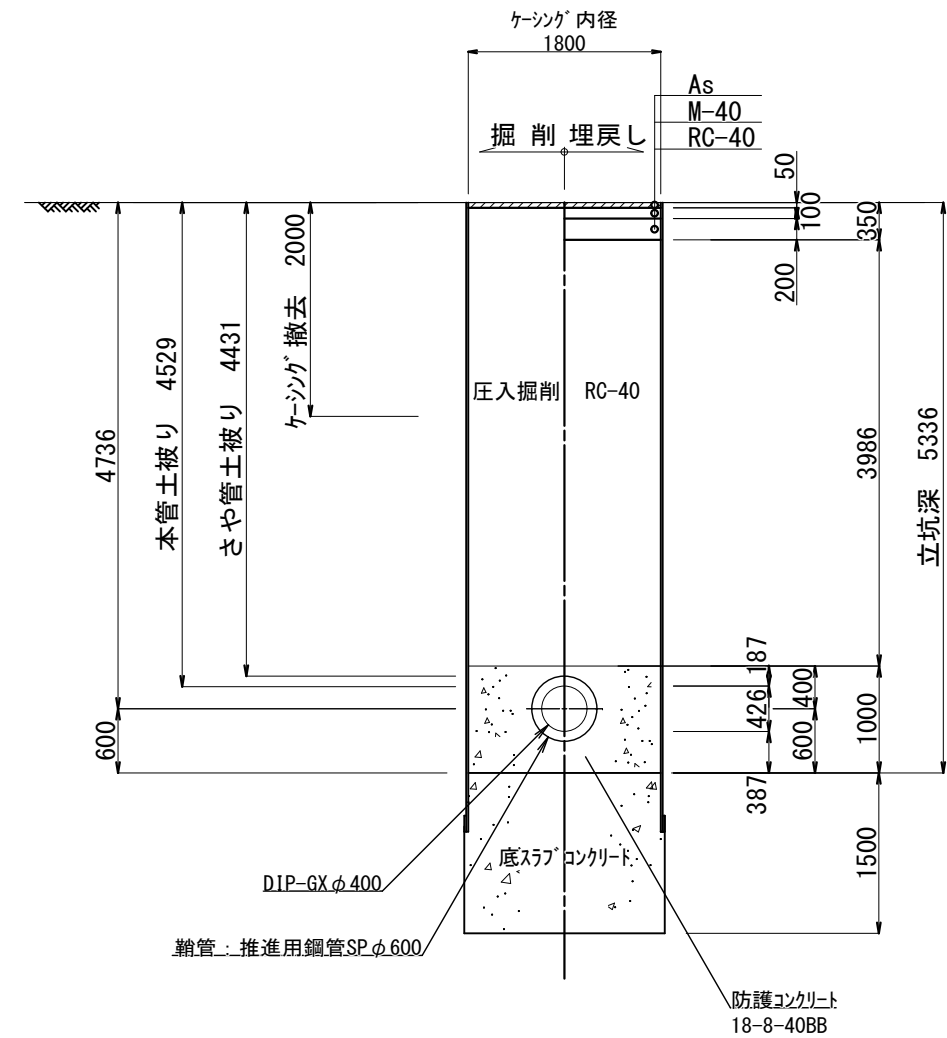
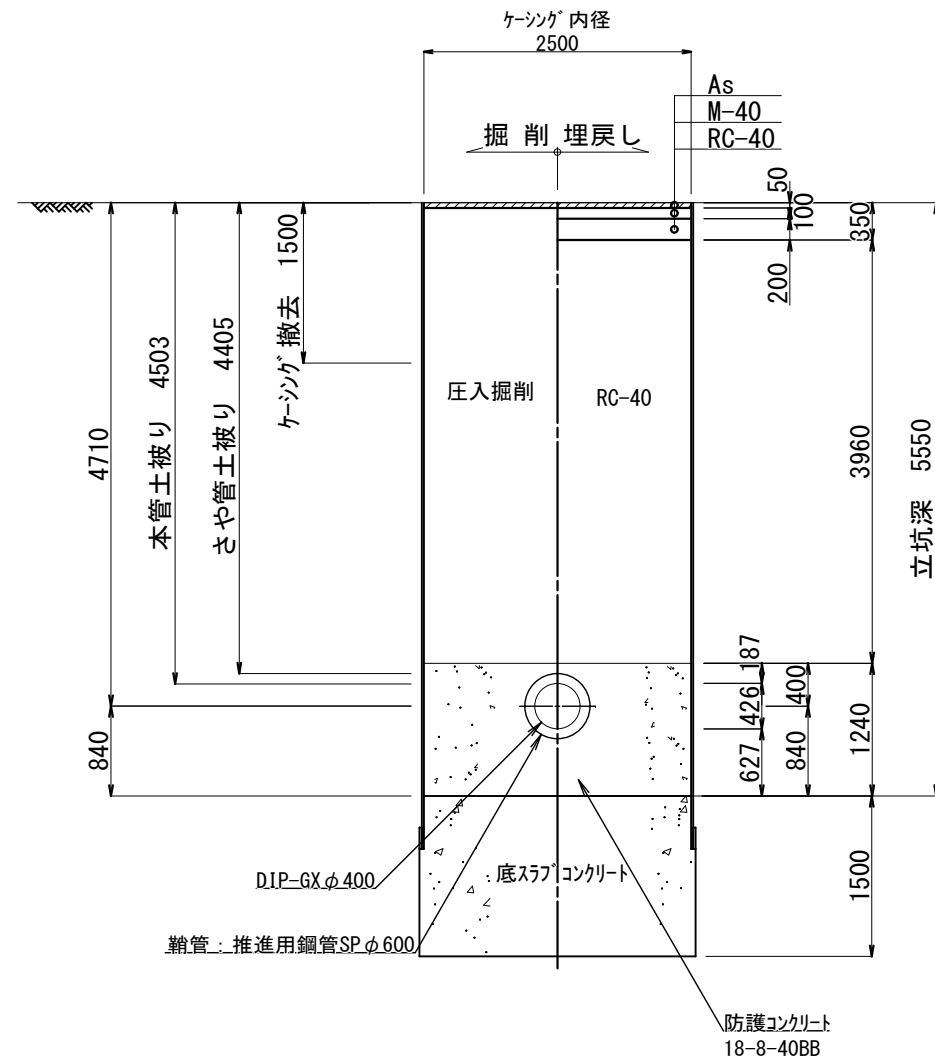


【給水管 φ 20】
[PP φ 20]
[DP=0. 90]



※縮尺はA2で出力した場合

工事件名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)						
工事場所	中央市中楯地内(諏訪神社の北)						
図面名	土工標準図	縮尺	1:25	分割	7/10		
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1	マイクNo.				

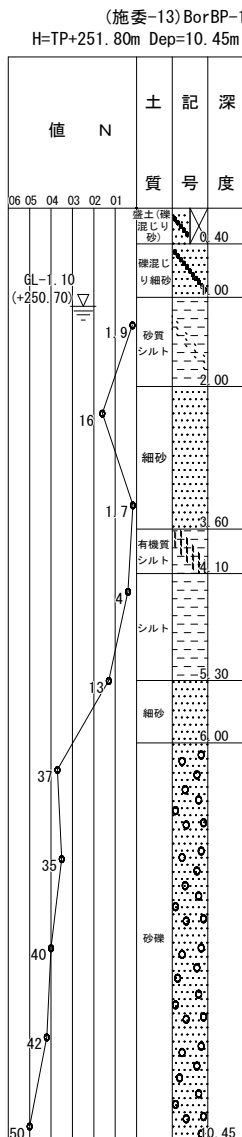
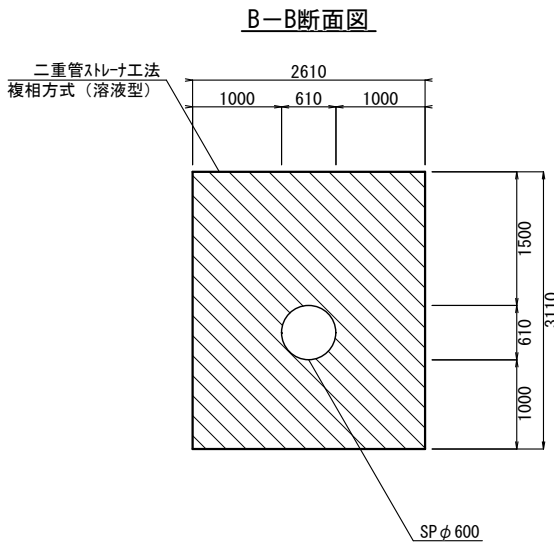
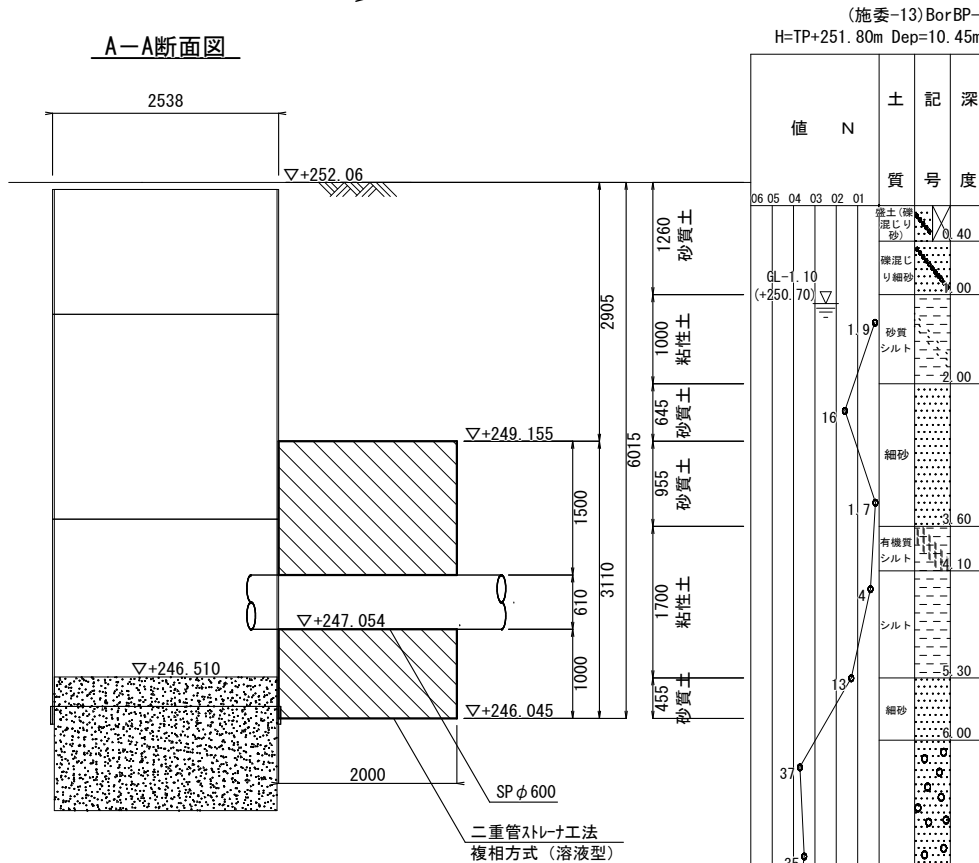
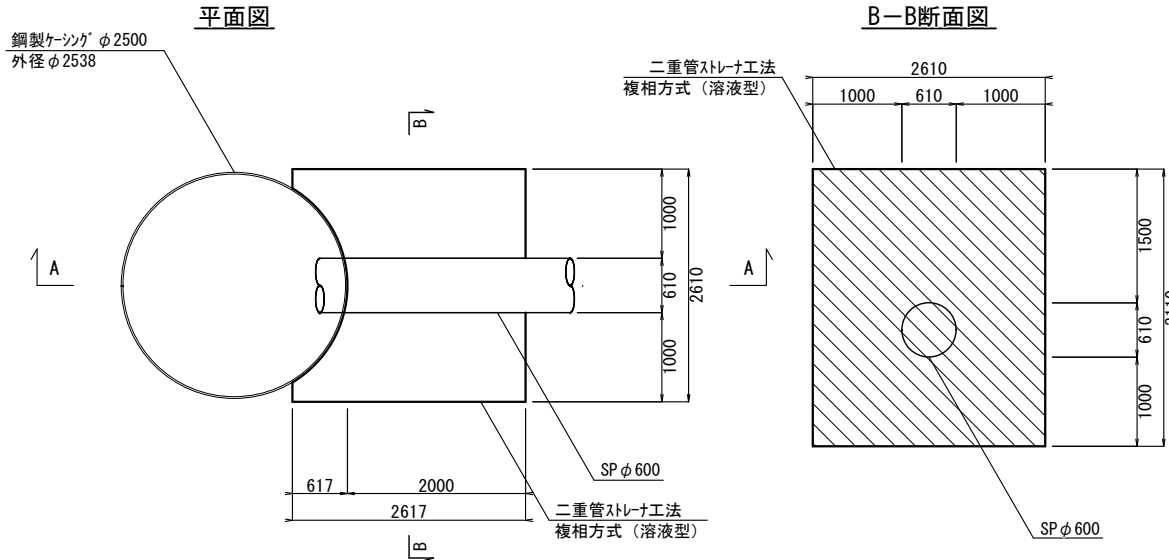


※縮尺はA2で出力した場合

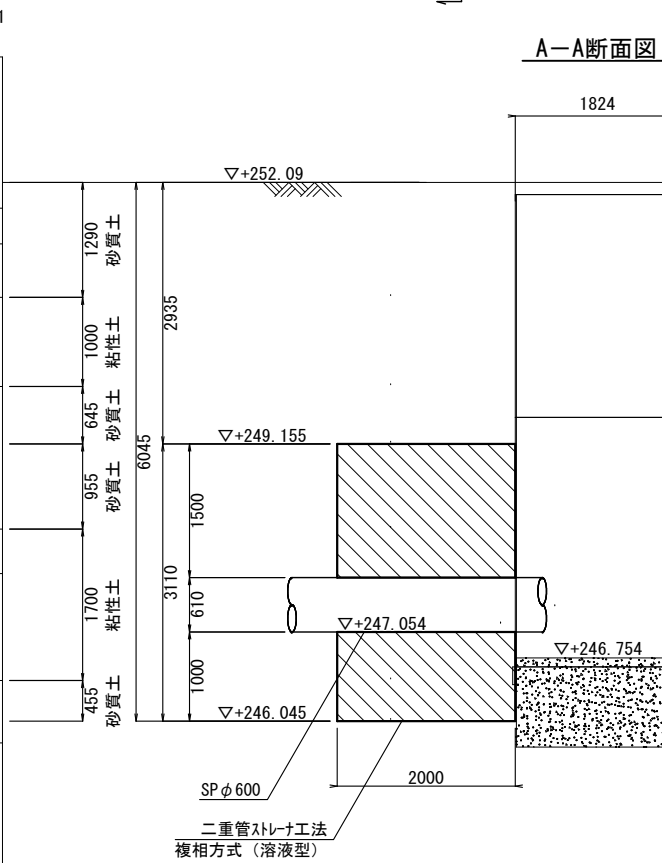
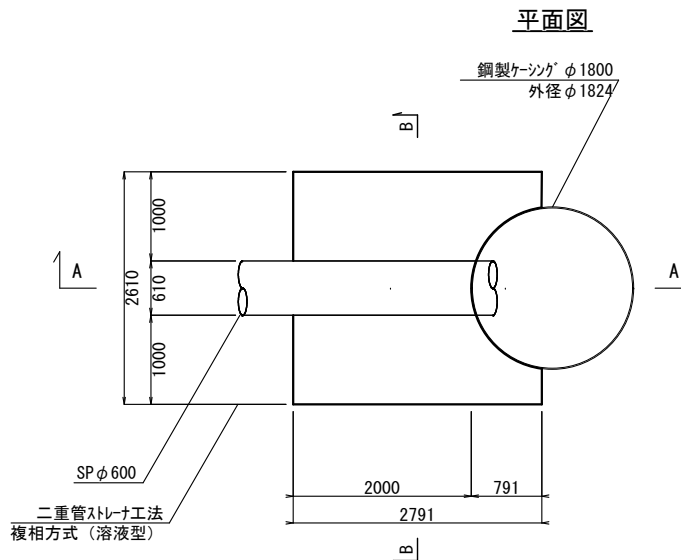
工事件名	(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)										
工事場所	中央市中楯地内 (諏訪神社の北)										
図 面 名	立坑土工図			縮尺	1 : 50		分割	8 / 10			
甲府市上下水道局	管理番号	R6-ブ-1			マイクNo.						

立坑薬液注入図 S=1/60

発進立坑



到達立坑



※縮尺はA2で出力した場合

工 事 件 名		(ブ-1) 配水管布設替工事(余フ)										
工 事 場 所		中央市中橋地内 (諏訪神社の北)										
図 面 名		立坑薬液注入図			縮 尺		1 : 60		分割		10／10	
甲府市上下水道局		管理番号		R6-ブ-1			マイクNo.					