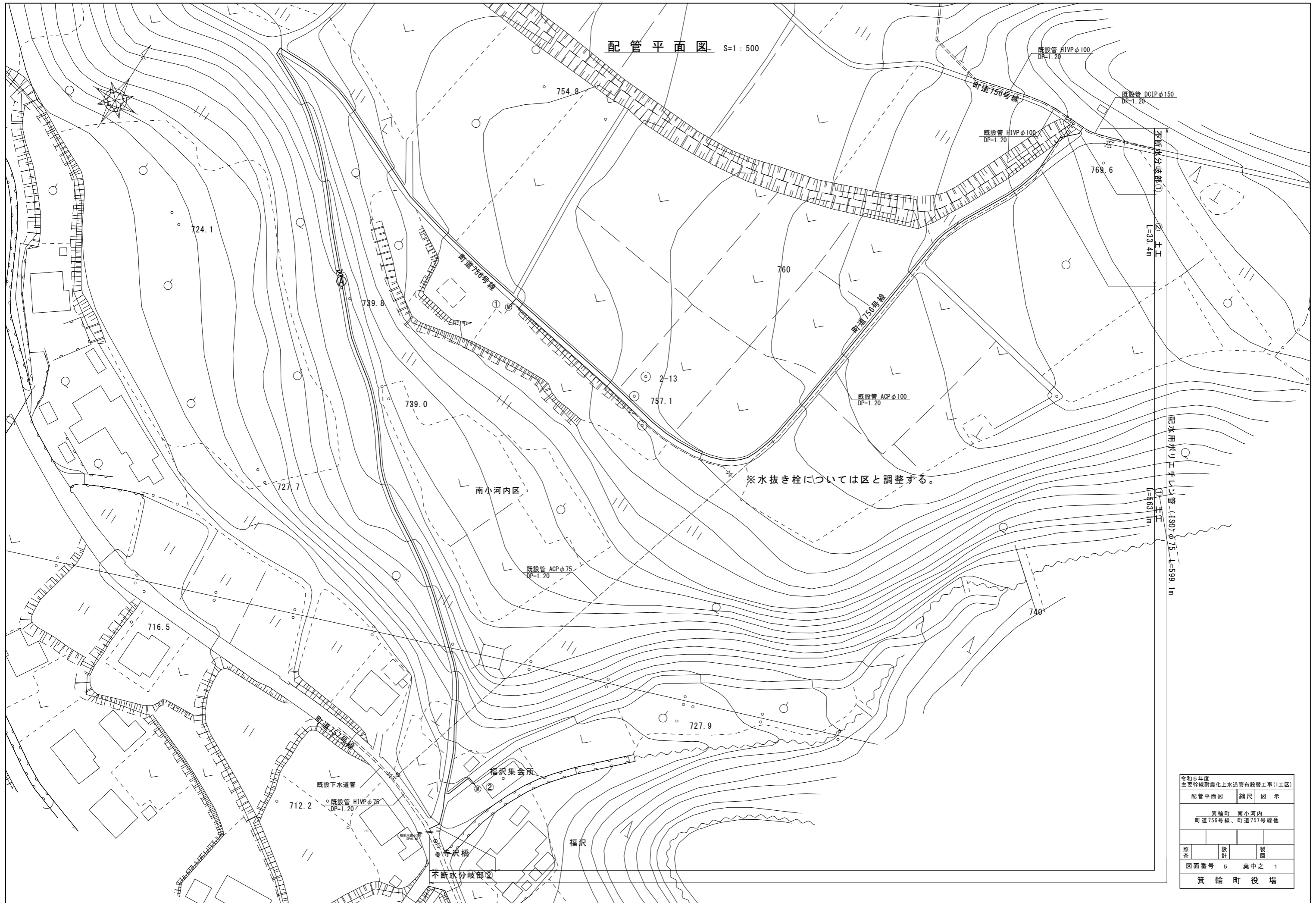
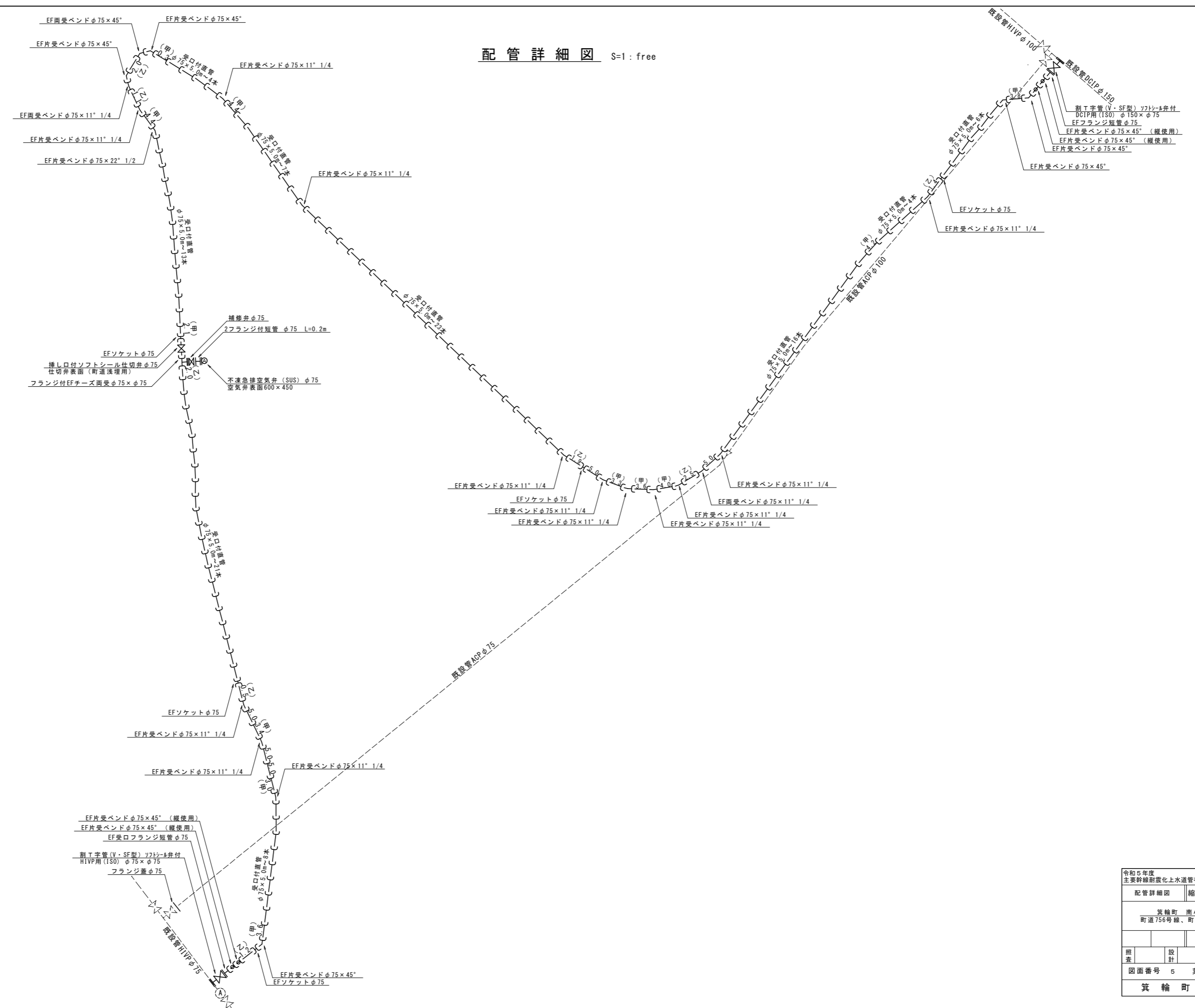


配管平面図 S=1:500



令和5年度 主要幹線耐震化上水道管布設替工事(1工区)			
配管平面図	縮尺	図示	
箕輪町 南小河内 町道756号線、町道757号線他			
照査	設計	製図	
図面番号 5 葉中之 1			
箕輪町役場			

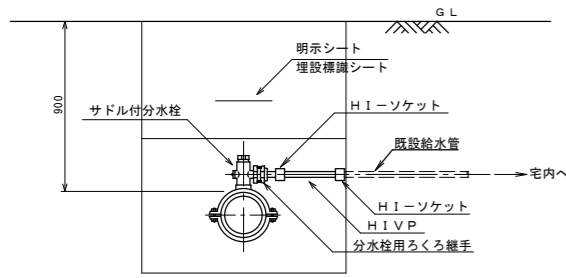
配管詳細図 S=1: free



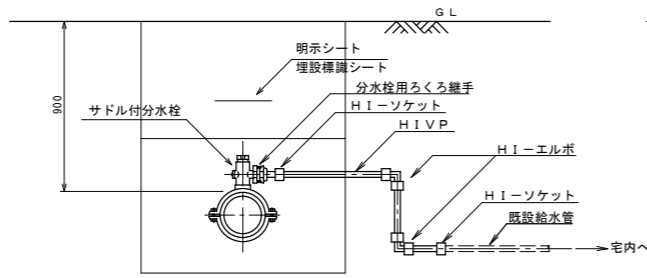
令和5年度 主要幹線耐震化上水道管布設工事(1工区)		
配管詳細図	縮尺	図示
箕輪町 南小河内 町道756号線、町道757号線他		
照査	設計	製図
図面番号 5 葉中之 2		
箕輪町役場		

給水管取出し標準図及び給水管資材表
S=FREE

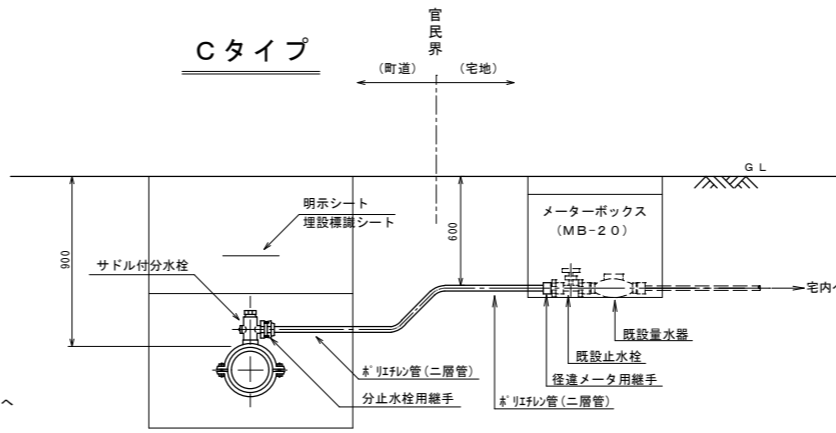
Aタイプ



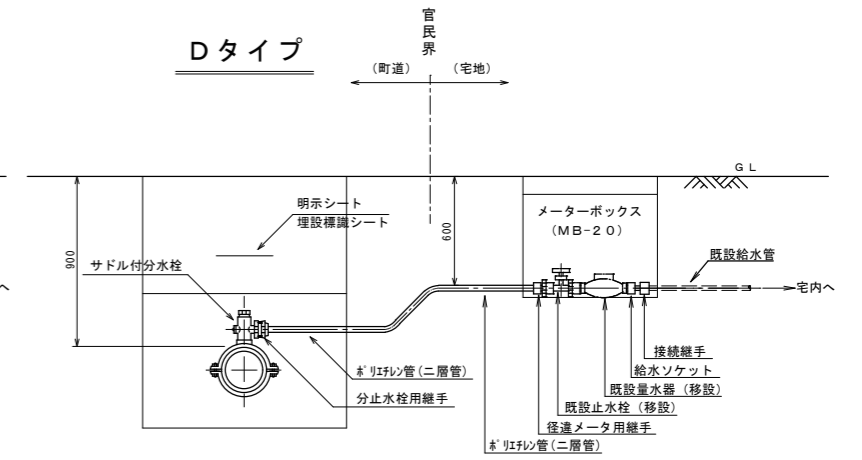
Bタイプ



Cタイプ



Dタイプ



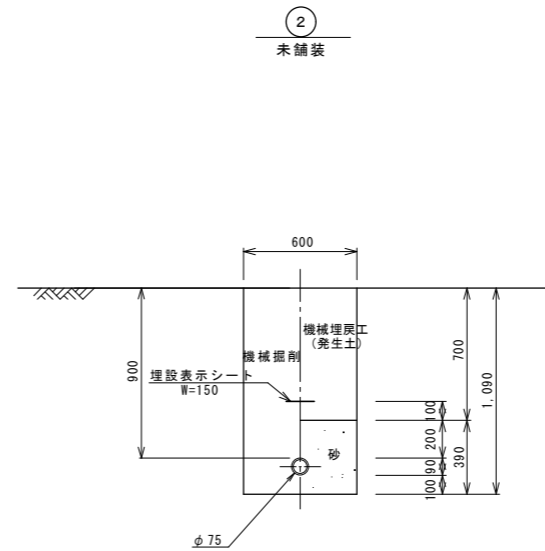
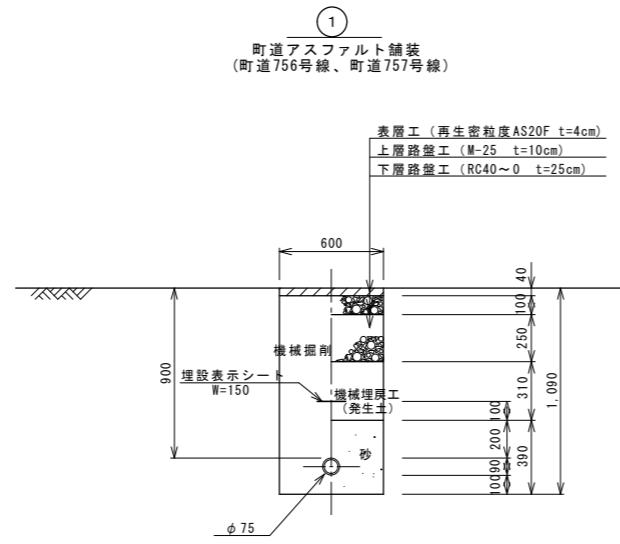
※1) 既設管がHIVP管及びPE管の場合は掘削内で同管種にて接続する。
 ※2) 既設管が不明の場合、管種はHIVP管として掘削内で接続する。
 ※3) 既設管がHIVP管・PE管以外の場合は、C及びDタイプで対応する。

※1) 既設管がHIVP管及びPE管の場合は同管種にて接続する。
 ※2) 既設管が不明の場合、管種はHIVP管として接続する。
 ※3) 既設管がHIVP管・PE管以外の場合は、C及びDタイプで対応する。

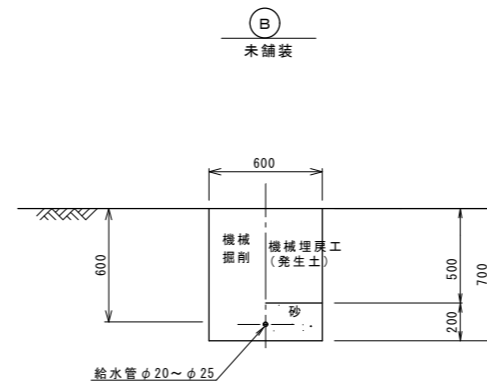
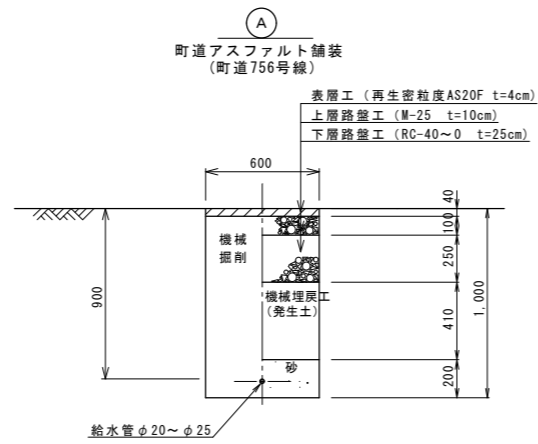
給水管資材表

番号	タイプ	耐震製サドル付分水栓 (H P P E 用・I S O 規格)		鋳鉄製サドル付分水栓 (H I P E P 用・I S O 規格)		分水栓用継手		分水栓用ろくろ継手		P E 管		H I - V P 管		径違メータ用継手 φ 20 P × 13	埋設用 ゲートバルブ (ゲートバルブ用)	止水管 (ゲートバルブ用)	P E エルボ		H I エルボ	H I ソケット	ロケーティングワイヤー		A (町道As)	B (未舗装)	
		φ 75 × φ 25	φ 75 × φ 20	φ 75 × φ 40	φ 75 × φ 30	φ 25	φ 20	φ 25	φ 20	φ 25	φ 20	φ 25	φ 20				φ 25 × 90°	φ 20 × 90°			φ 25	φ 20			φ 25
1	C		1			1				3.4				1					1				3.4	1.6	2.3
2	C		1			1				14.0				1					1				14.0	11.0	6.5
	計		2			2				17.4				2					2				17.4	12.6	5.8

配水管



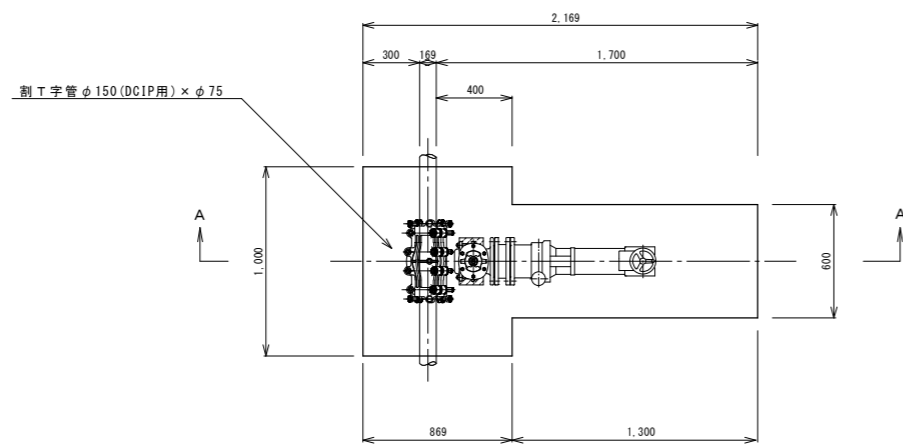
給水管



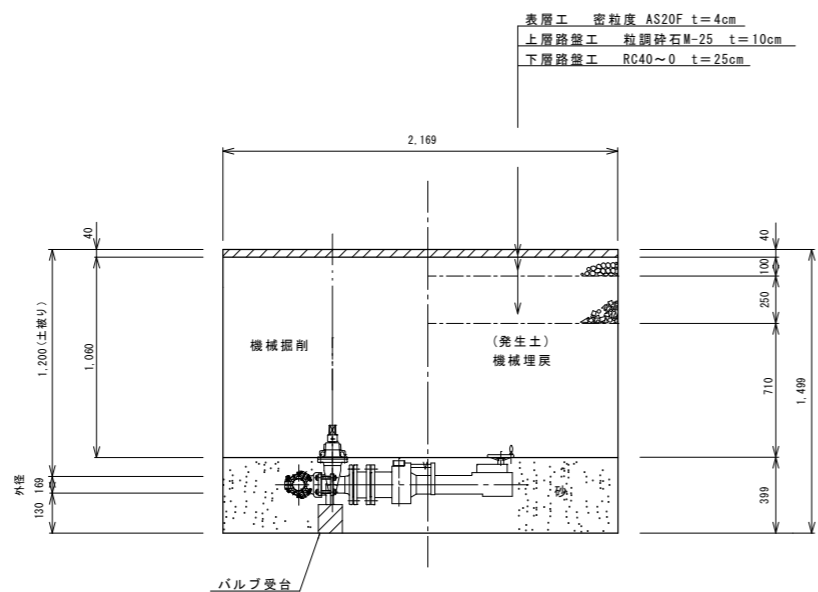
令和5年度 主要幹線耐震化上水道管布設替工事(1工区)			
標準掘削断面図		縮尺 図示	
箕輪町 南小河内 町道756号線、町道757号線他			
照査	設計	製図	
図面番号 5		葉中之 4	
箕輪町役場			

不断水分岐工①
DCIPφ150(本管)×φ75(分岐)

平面図

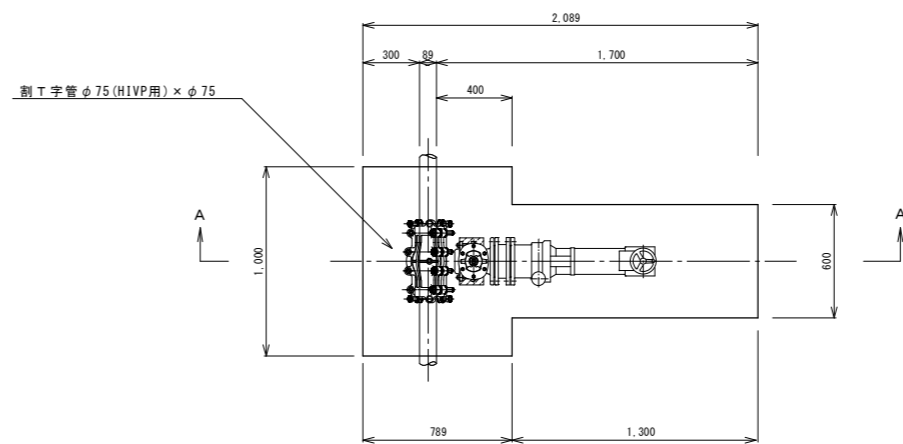


A-A断面

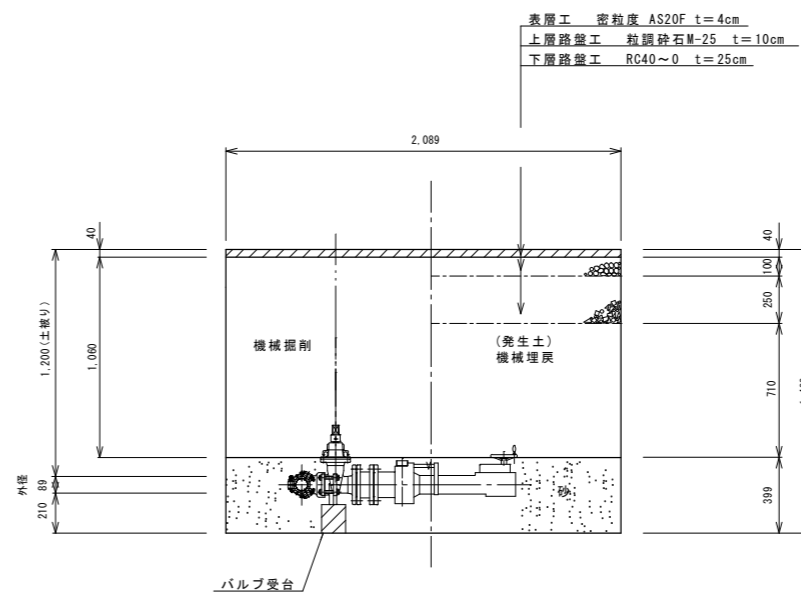


不断水分岐工②
HIVPφ75(本管)×φ75(分岐)

平面図



A-A断面



令和5年度 主要幹線耐震化上水道管布設替工事(1工区)			
不断水分岐標準図		縮尺	図示
箕輪町 南小河内 町道756号線、町道757号線他			
照査	設計	監図	
図面番号 5 葉中之 5			
箕輪町役場			