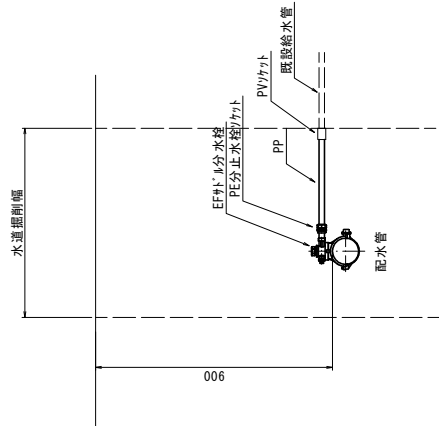


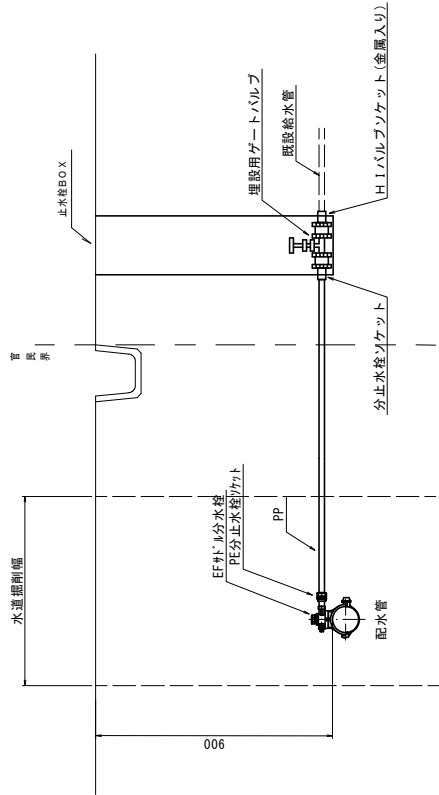
給水管取出し標準図

縮尺 Free

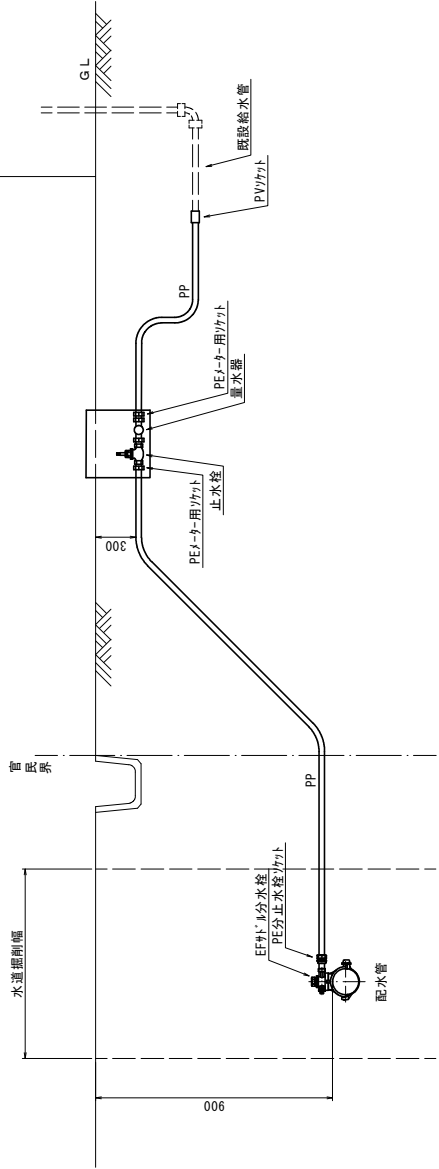
タイプ A



タイプ B



タイプ C



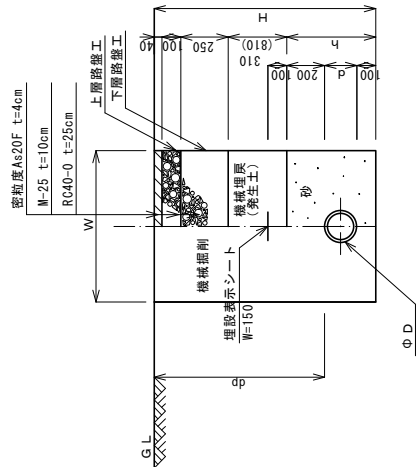
給水管資材表

[illegible]

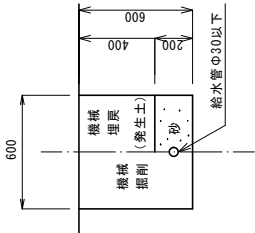
標準掘削断面図

$S=1 : 20$

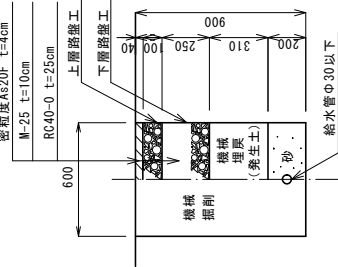
町 道アスファルト舗装



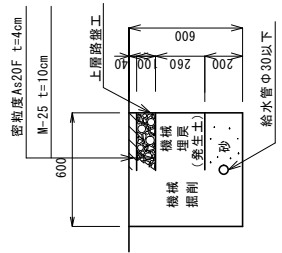
B
民地G



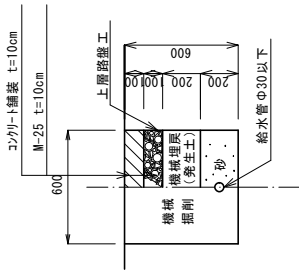
町道 A s



民地 A s



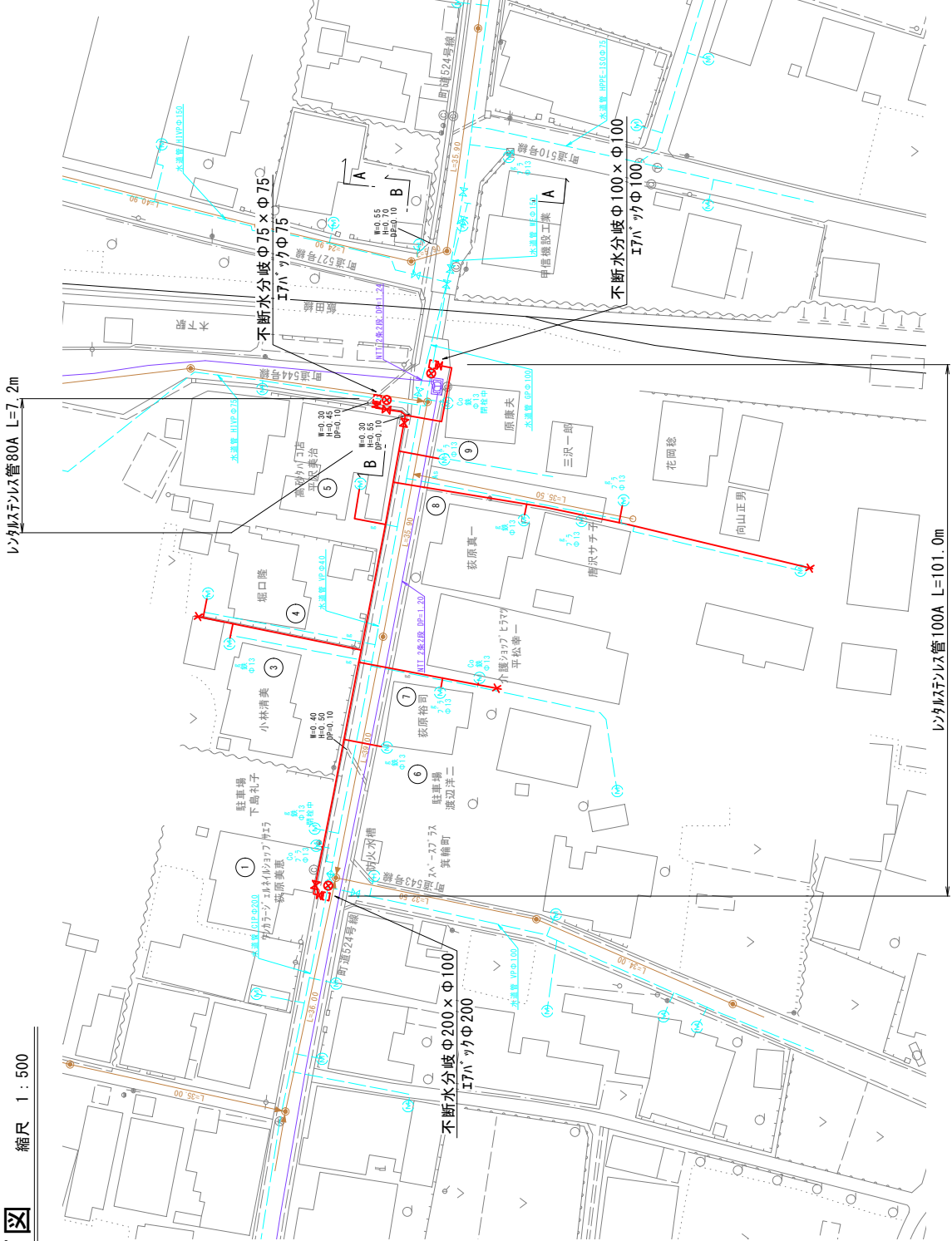
⑤-1



番号	D	d	dp	h	H	W	備考
2-1	DC1PΦ200	220	900	520	1,220	600	
2-2	DC1PΦ150	170	900	470	1,170	600	
2-3	DC1PΦ100	120	900	420	1,120	600	
2-4	DC1PΦ75	90	900	390	1,090	600	
2-5	H1-PEΦ200	250	900	550	1,250	600	
2-6	H1-PEΦ150	180	900	480	1,180	600	
2-6-2	H1-PEΦ150	180	1400	480	1,680	900	土留工

令和6年度 主要幹線耐震化上水道管布設替工事(1工区)

給水・管取出し標準図 排水・規則断面図	縮尺	図示
質輪町 木下 _____		
町長	課長	取 扱
面 積	設 計	
図面番号 5 葉中之		3
質輪町役場		

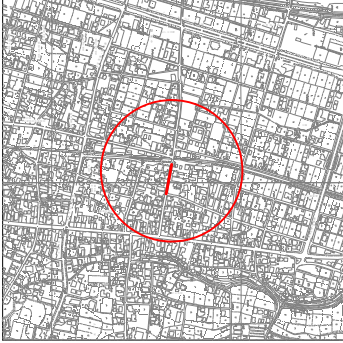


仮設配管詳細図

縮尺 Free

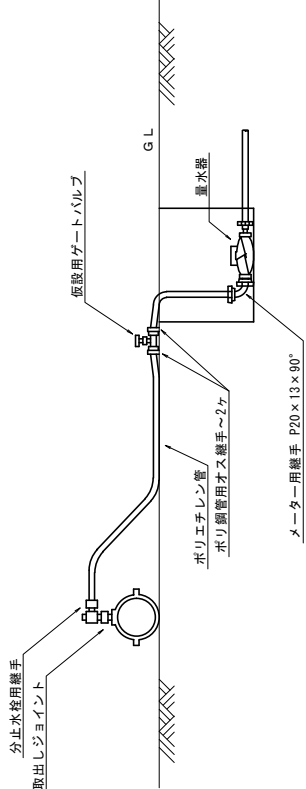
位置図

S=1:10,000

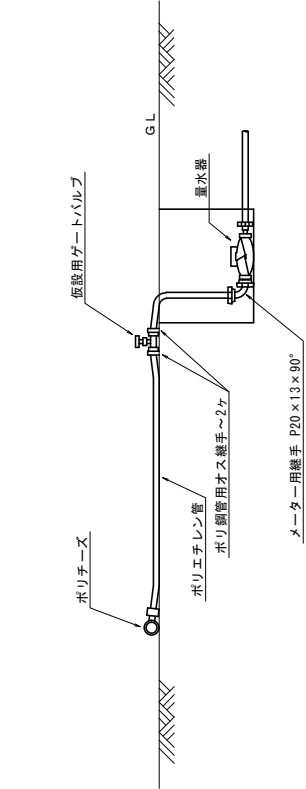


令和7年度 主要幹線管渠化と水導管布設工事(工区)			
仮設平面図		縮尺	図示
仮設配管詳細図			
箕輪町 木下			
町尾	脚底		
番	区	段	図
図面番号		5	葉中之 4
箕輪町 役 場			

タイプ A



タイプ B

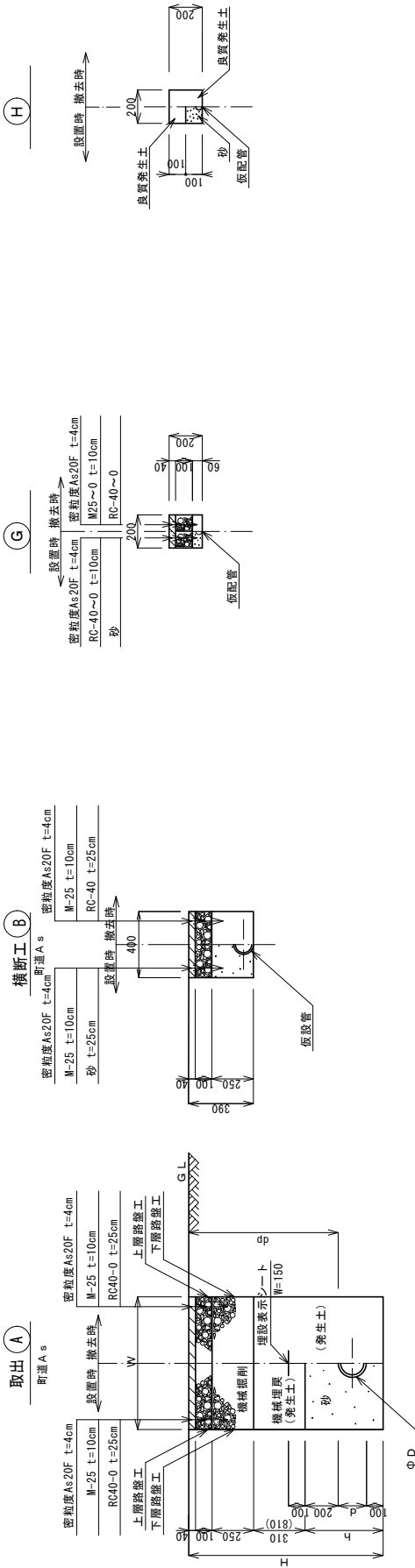


仮給水管資材表

資 材 氏 名		タイプ	取出ジョイント		サドル付分水栓 V 用				ポリ分止水栓用ソケット		ポリチーヌ						ポリ鋼管用オス継手				ポリ保護ソケット				外径ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ分止水栓用ソケット		ポリ	
------------	--	-----	---------	--	----------------	--	--	--	-------------	--	-------	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	----------	--	--	--	--------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	----	--

仮配管標準掘削断面図

S=1 : 20



番号	D	d	h	H	W	備考
○ (A)-7	SUSφ100	120	900	420	1,120	600
○ (A)-8	SUSφ75	90	900	390	1,090	600