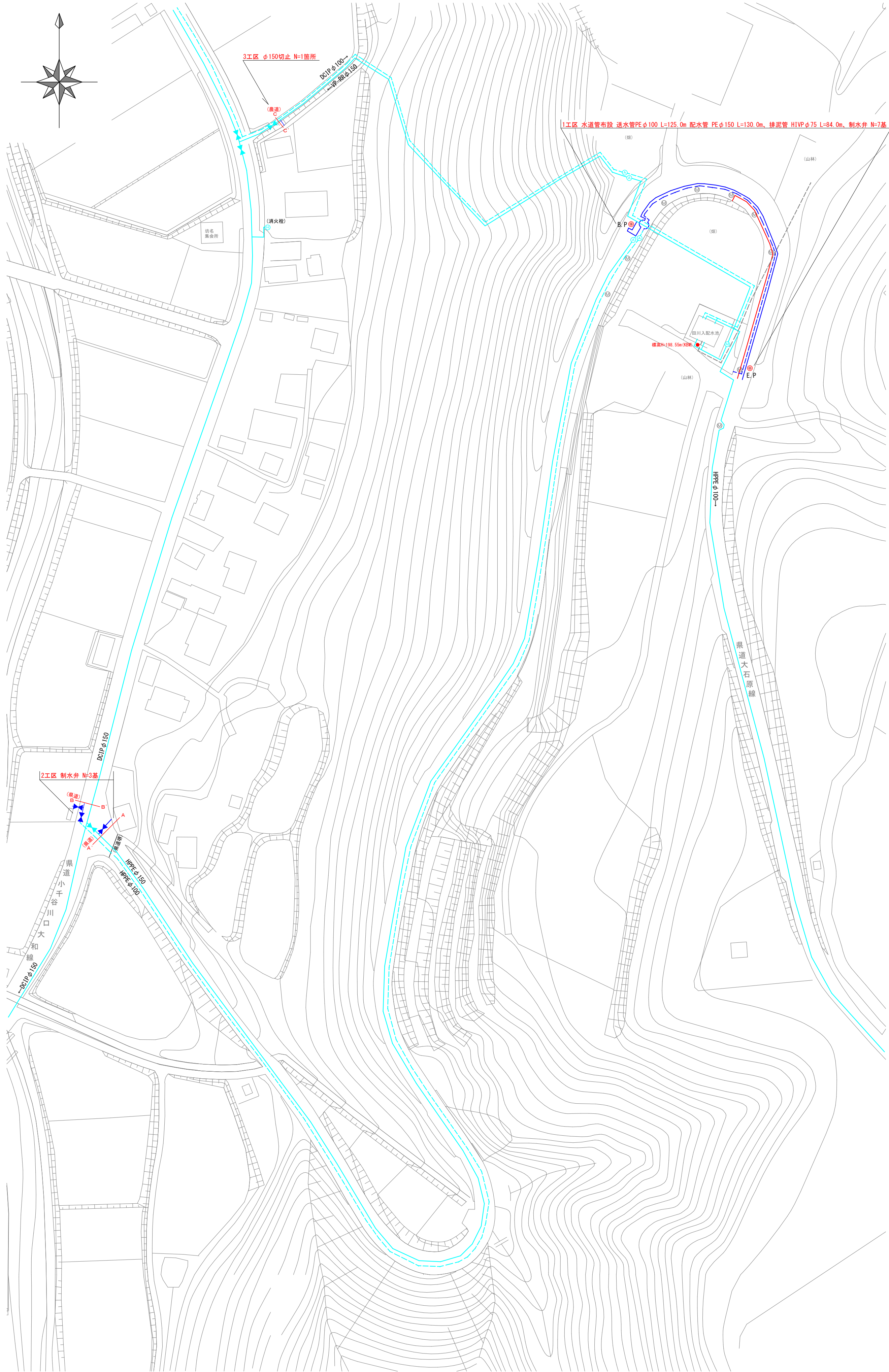
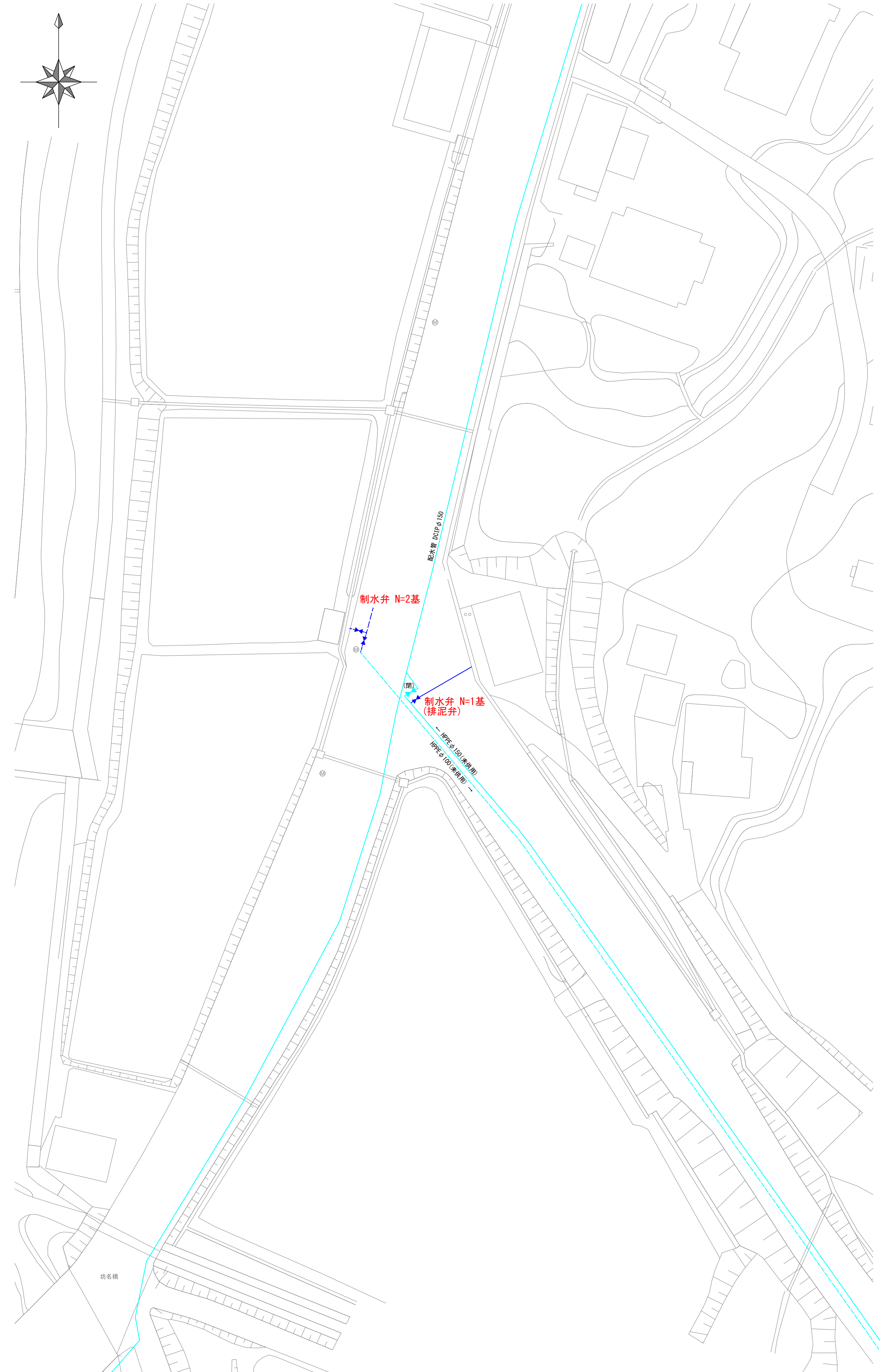


平面図 S=1:1000 1～3工区

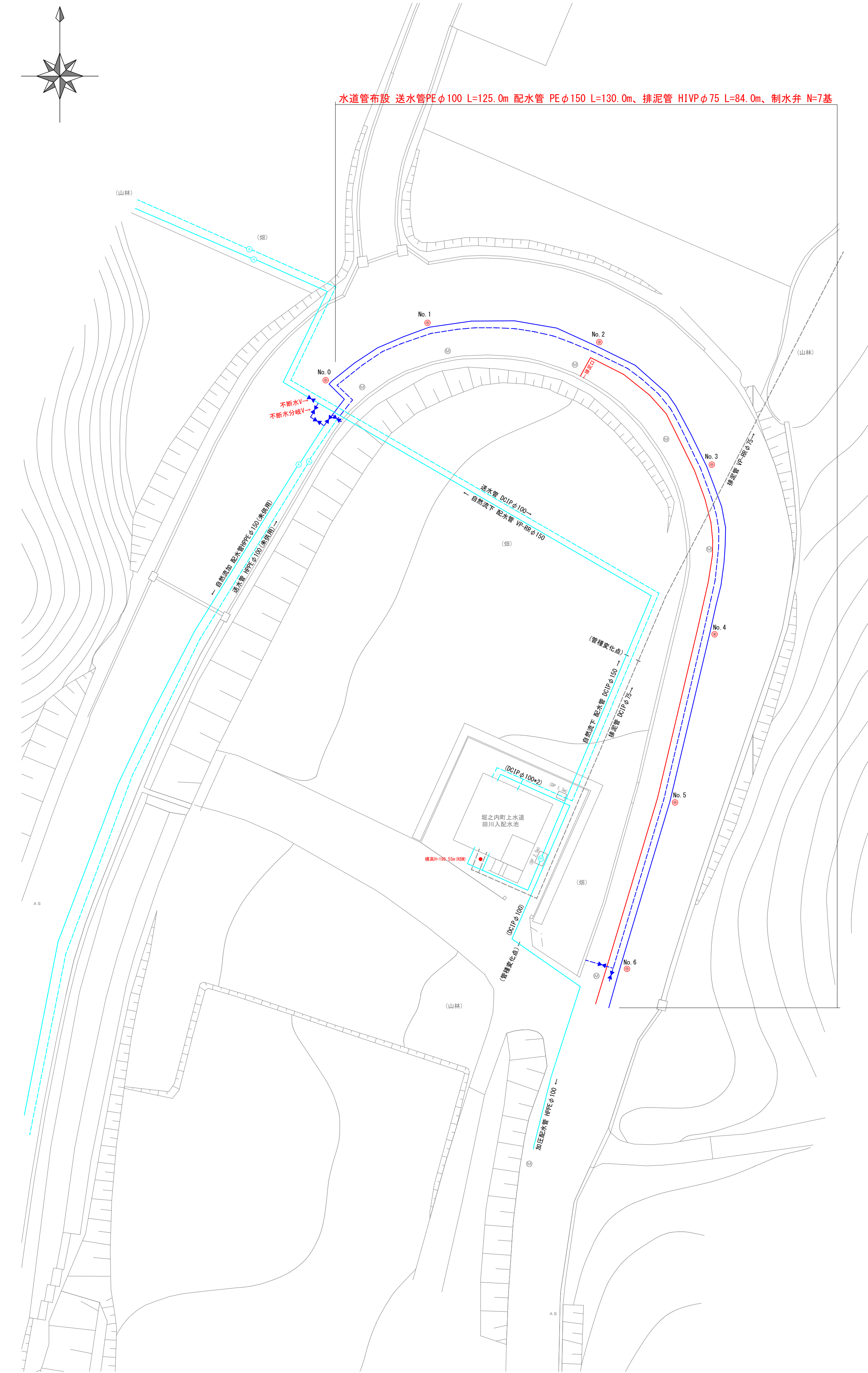


平面図 S=1:300 2工区(詳細図)

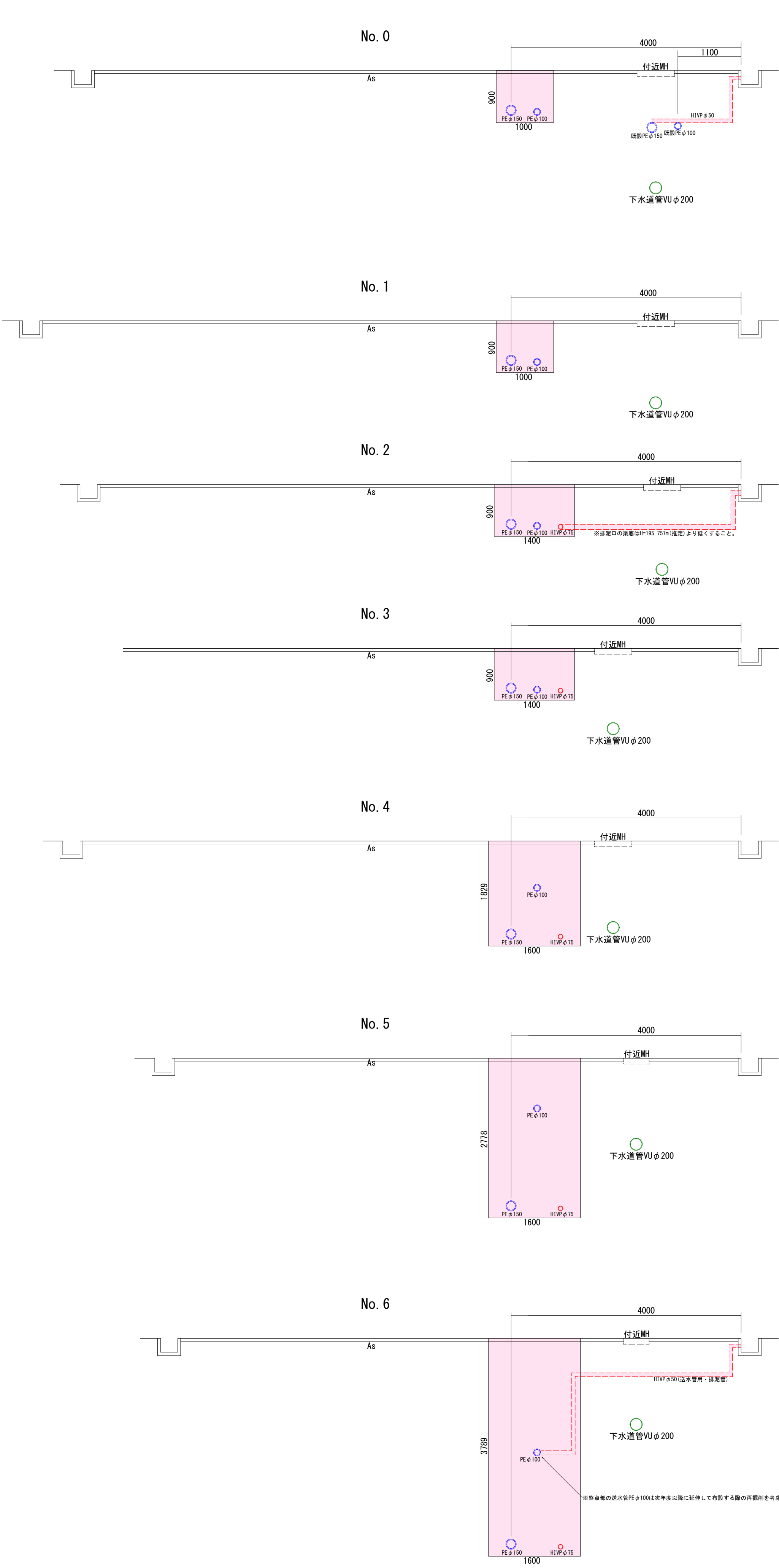




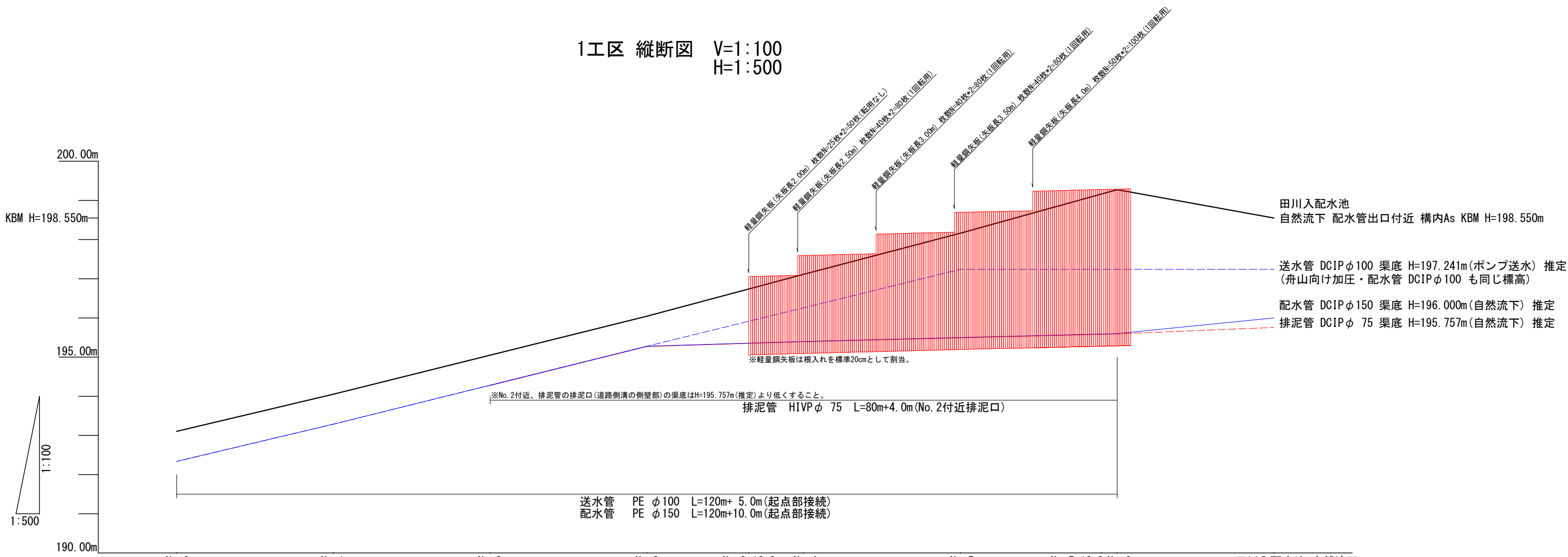
平面図 S=1:300 1工区(詳細図)



1工区 標準横断面図 S=1:50

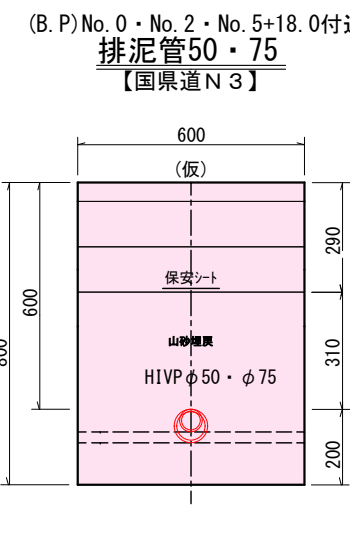
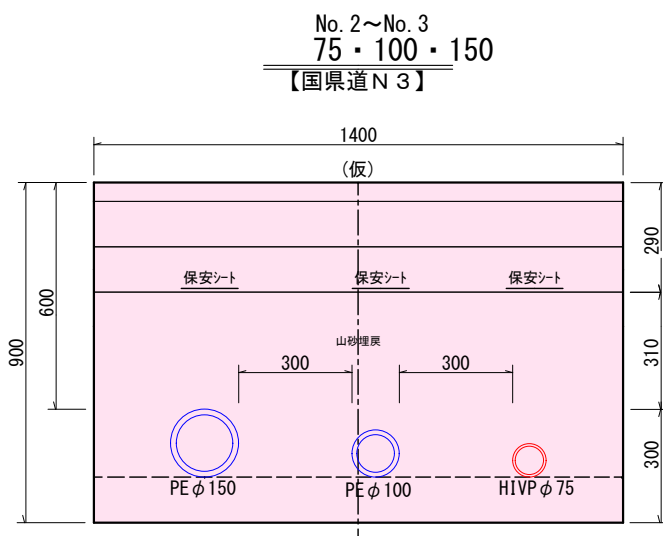
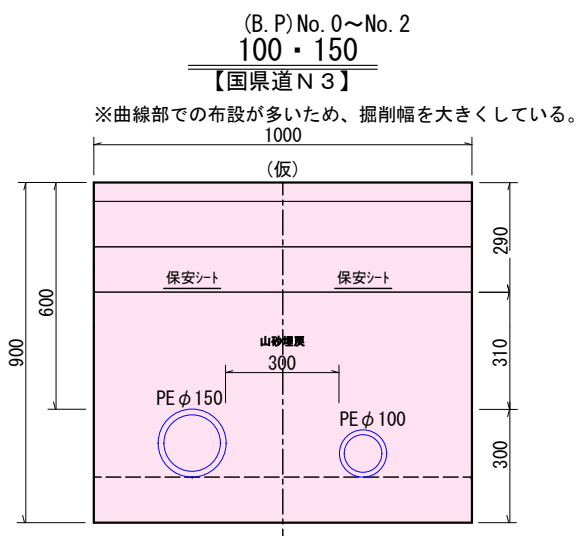
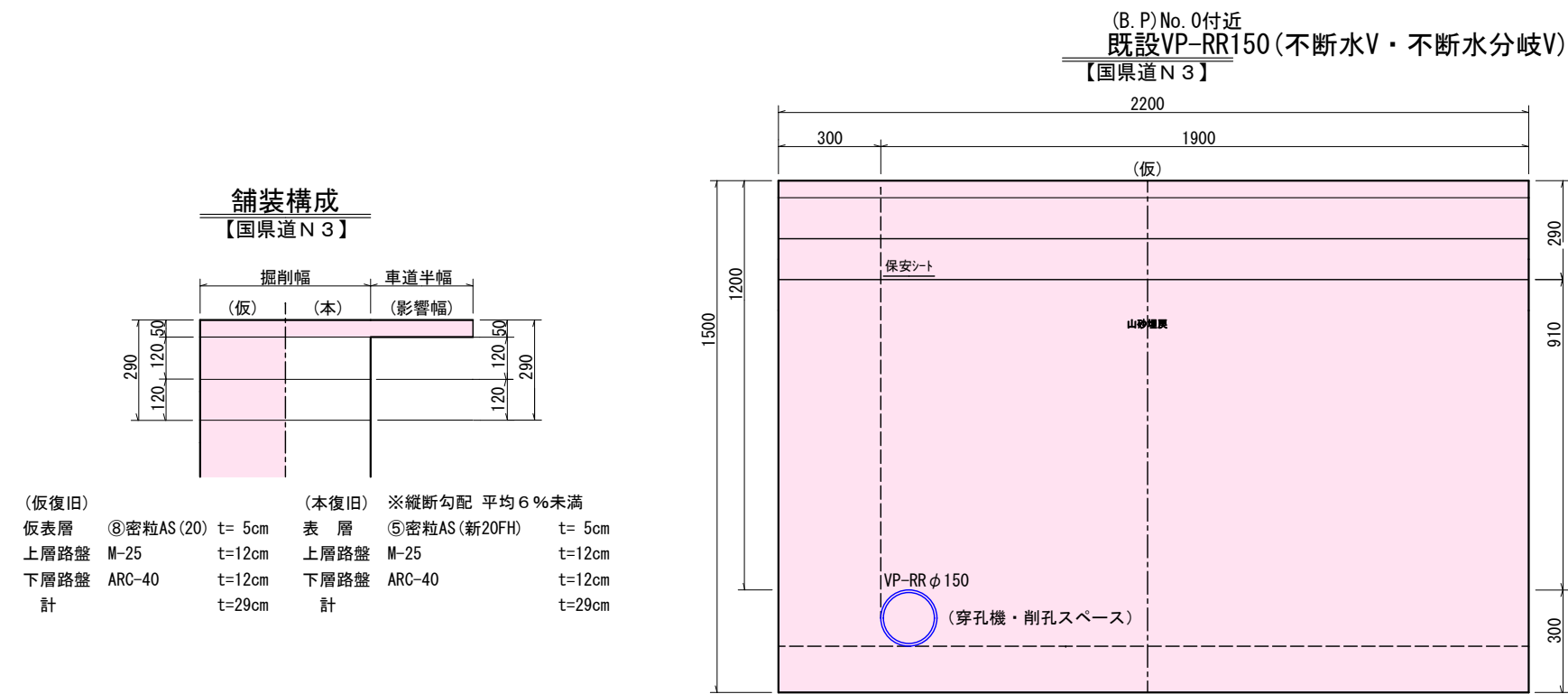


1工区 縦断面 V=1:100  
H=1:500

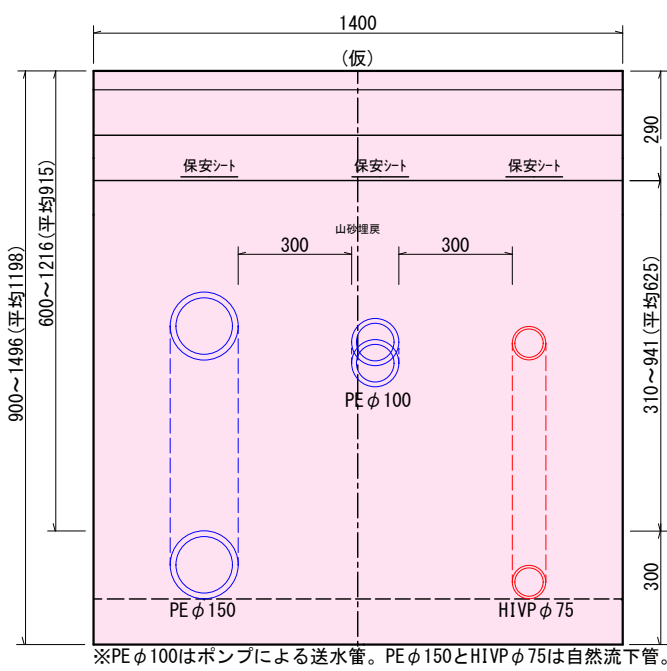


	No. 0	No. 1	No. 2	No. 3	No. 3+13.0	No. 4	No. 5	No. 5+18.0	No. 6	田川入配水池 自然流下 配水管出口付近 構内As
管渠底 (送水管PEφ100)	192.336	192.286	194.281	195.276	195.935	196.258	197.241	197.241	197.241	198.550
管渠底 (配水管PEφ150)	192.339	193.289	194.284	195.279	196.357	196.400	197.241	197.241	197.241	198.550
管渠底 (排水管HIVPφ75)	-	-	194.276	195.271	195.358	195.391	196.357	196.357	196.357	198.550
掘削深	0.900	0.900	0.900	0.900	1.500	1.800	2.800	3.800	-	-
地盤高	193.104	194.054	195.049	196.044	167.390	197.114	198.164	199.214	199.214	198.550
追距離	0.000	20.000	40.000	60.000	73.000	80.000	100.000	120.000	-	-
単距離	0.000	20.000	20.000	20.000	13.000	7.000	20.000	20.000	-	-
道路勾配	1:4.73% L=20.000m									

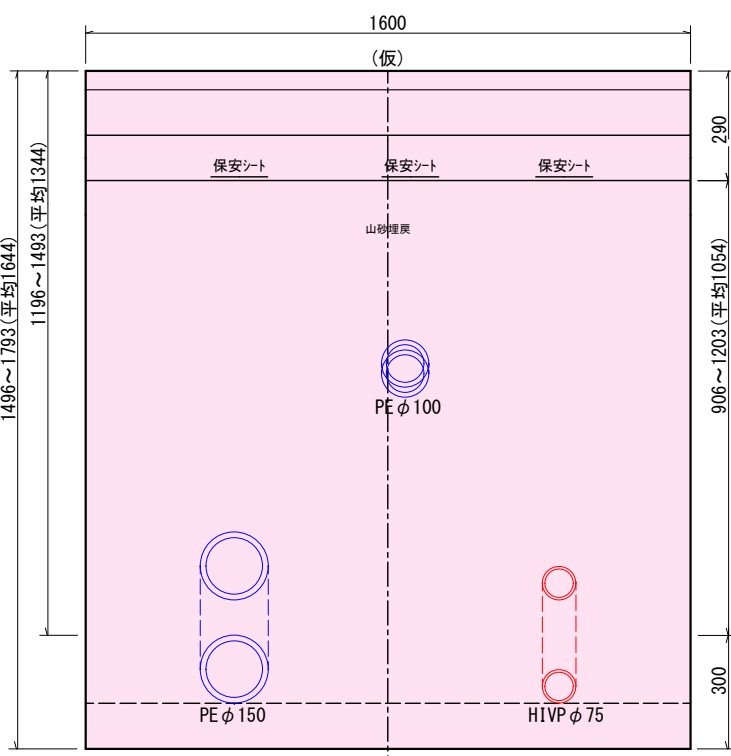
1工区 掘削標準断面図 S=1:20



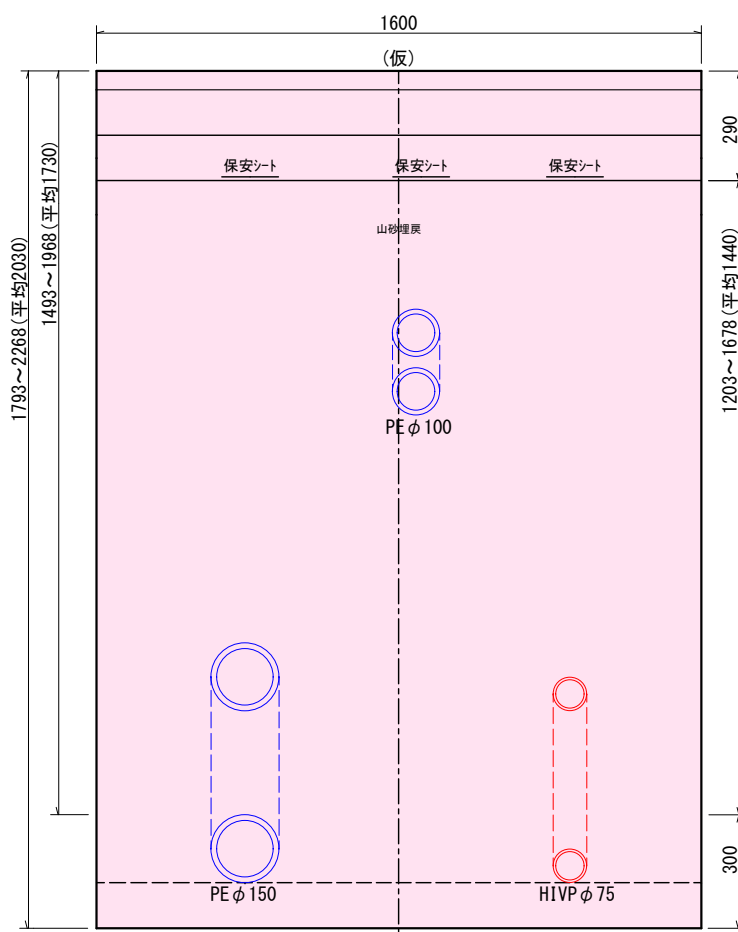
No. 3~No. 3+13.0  
75・100・150  
【国県道N3】



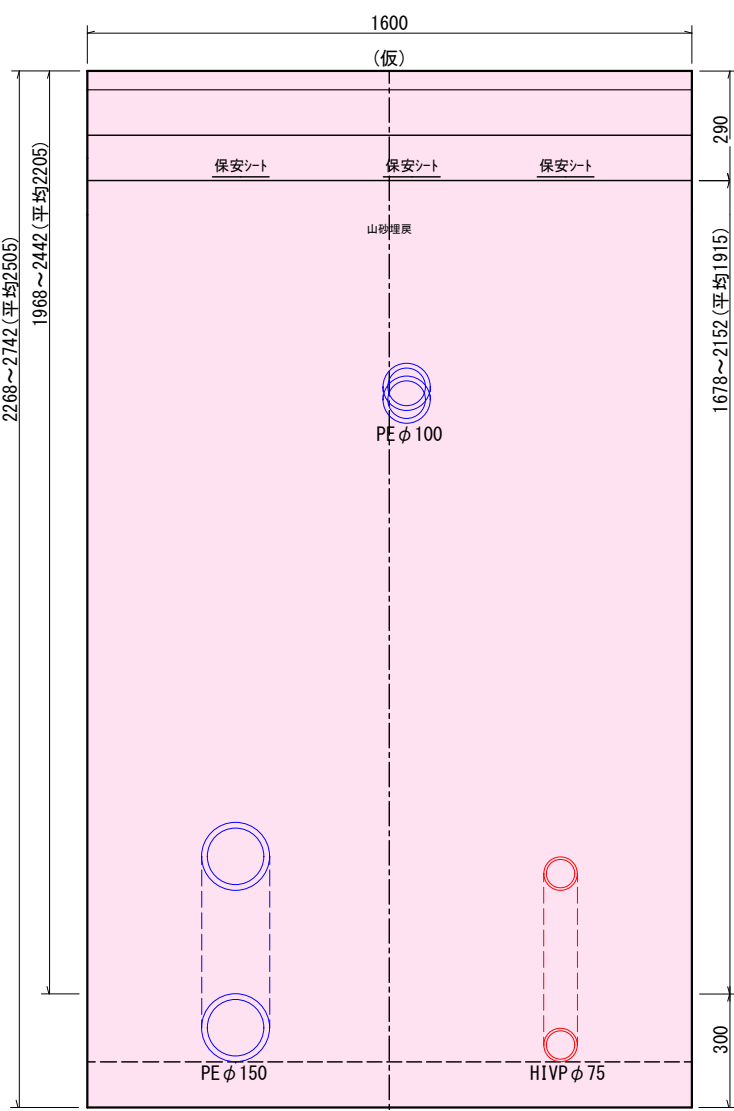
No. 3+13.0~No. 4+9.3(矢板長2.50m)  
75・100・150  
【国県道N3】



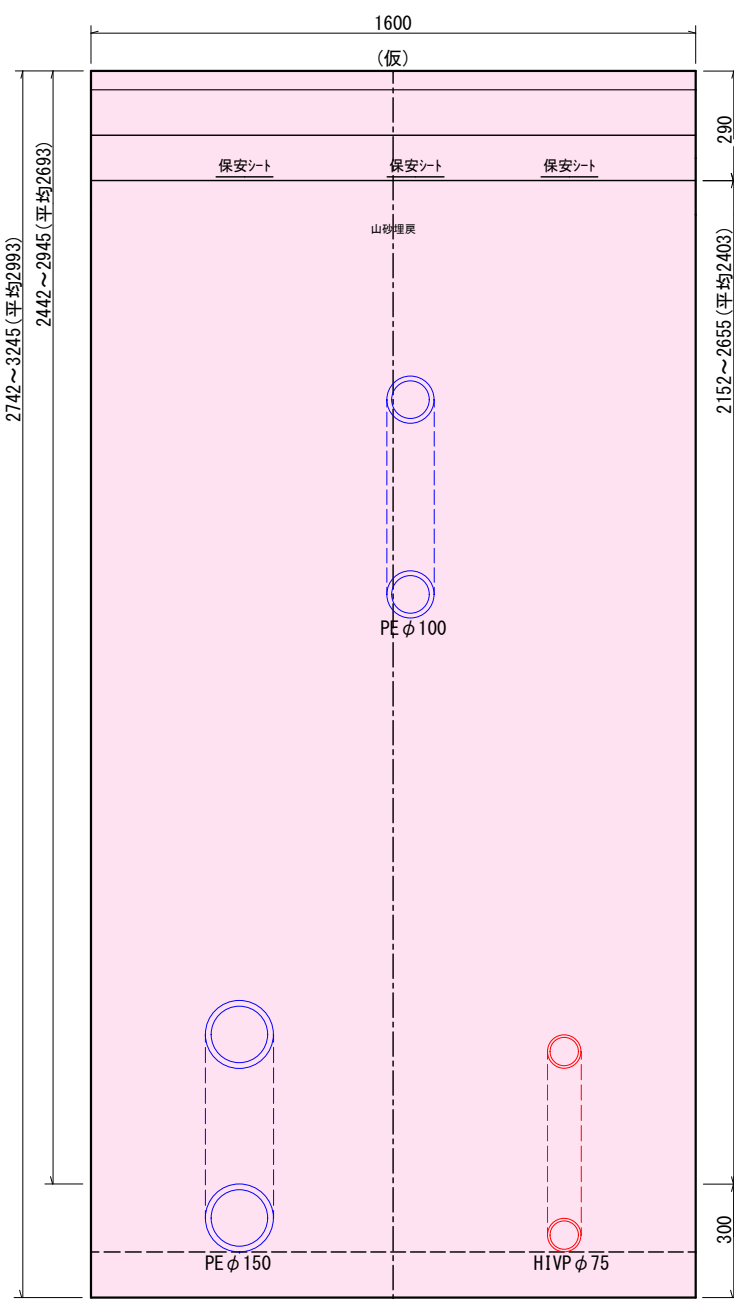
No. 4+9.3~No. 4+19.3(矢板長3.00m)  
75・100・150  
【国県道N3】



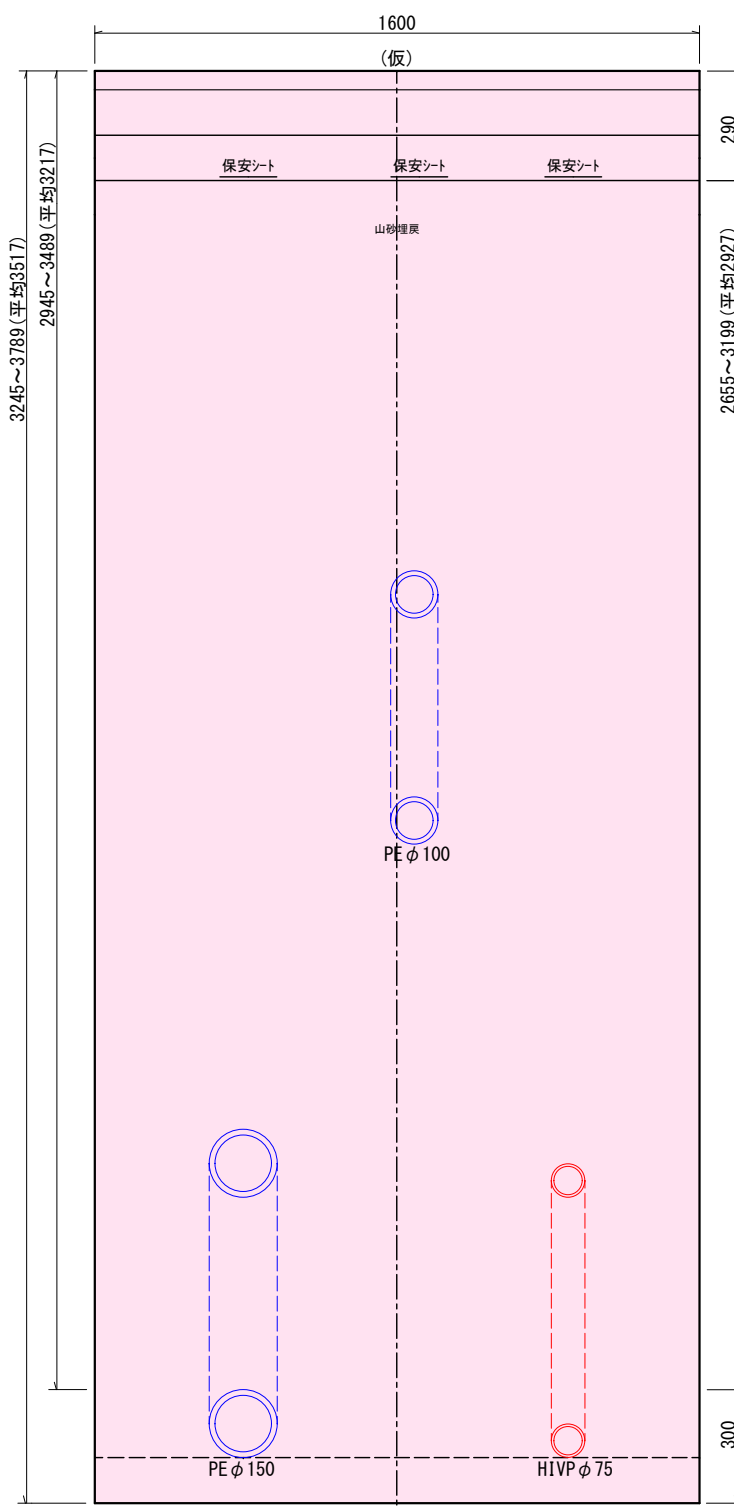
No. 4+19.3~No. 4+19.3(矢板長3.00m)  
75・100・150  
【国県道N3】



No. 4+19.3~No. 5+9.3(矢板長3.50m)  
75・100・150  
【国県道N3】



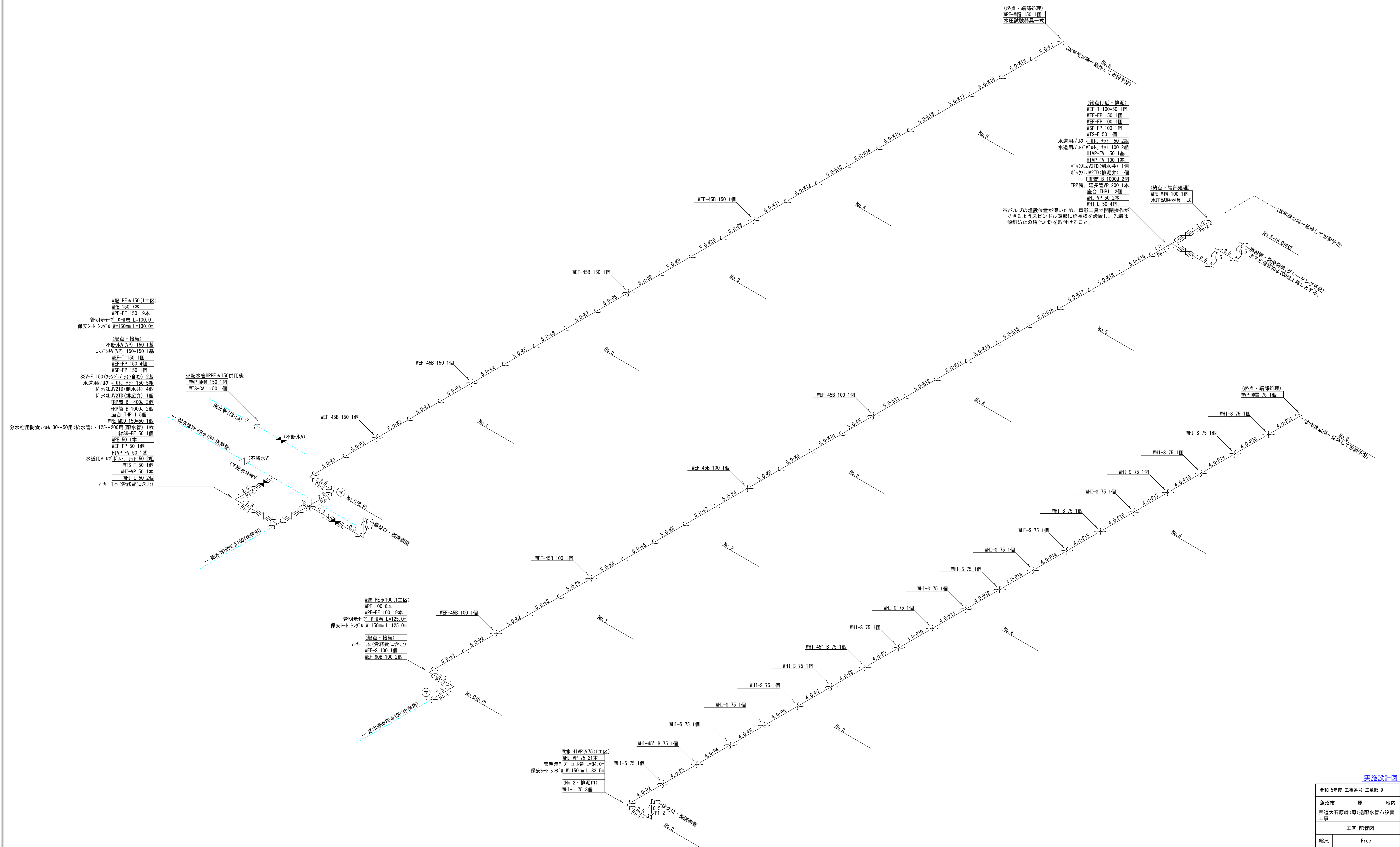
No. 5+9.3~No. 6+1.8(E.P+1.8)(矢板長4.00m)  
75・100・150  
【国県道N3】



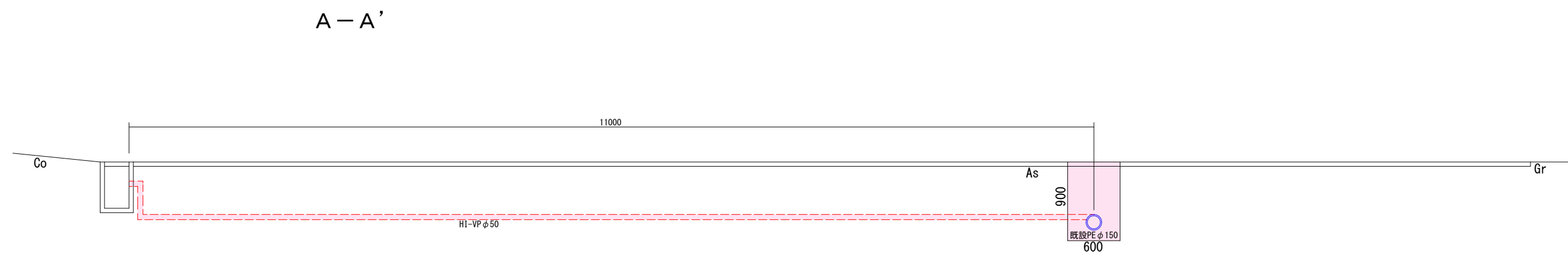
実施設計図

令和 5年度 工事番号 工単R5-9	原	地内
測量	R5年 3月 日	図番
設計	R5年 4月 日	3/5
魚沼市ガス水道局		

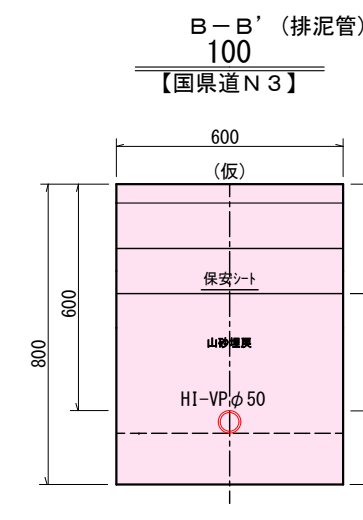
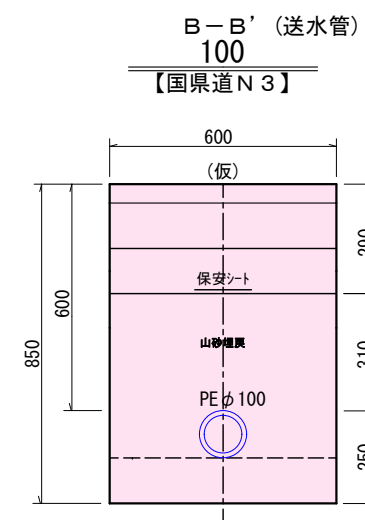
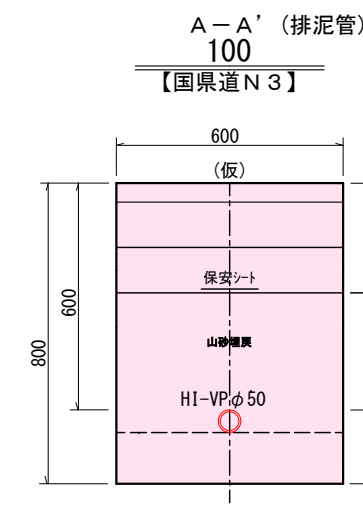
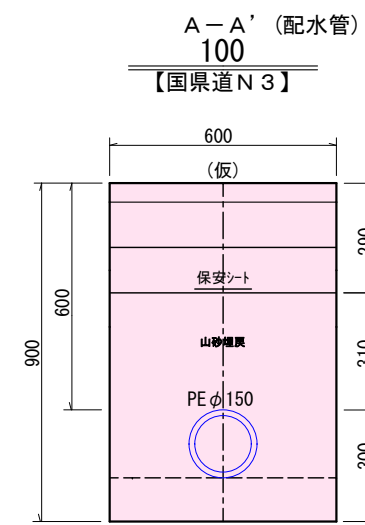
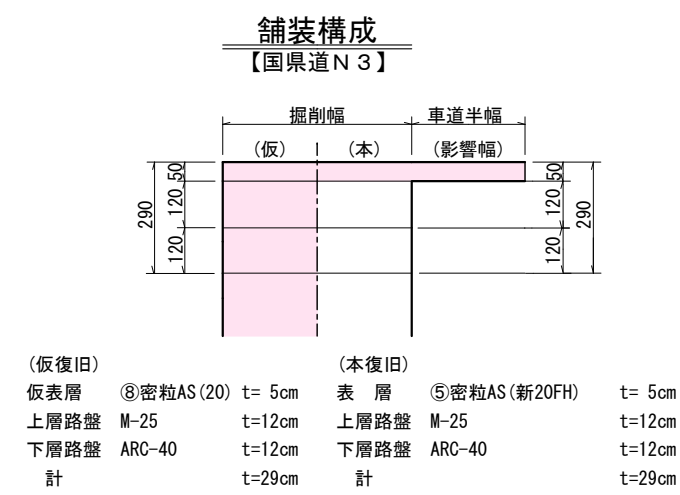
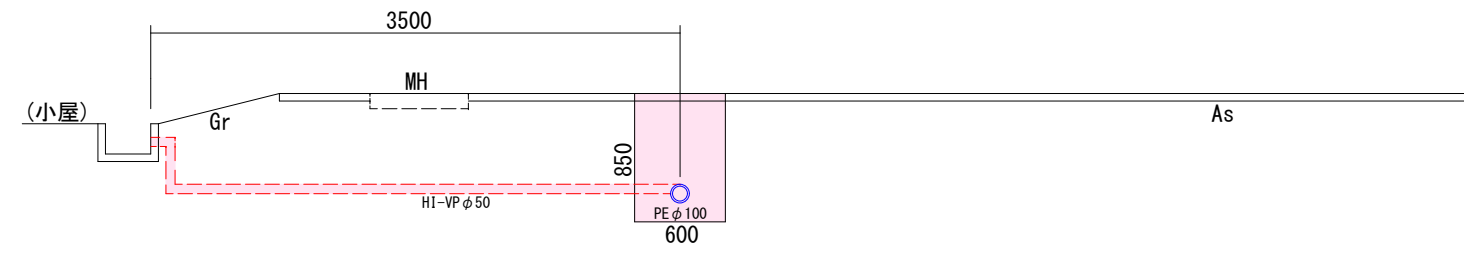




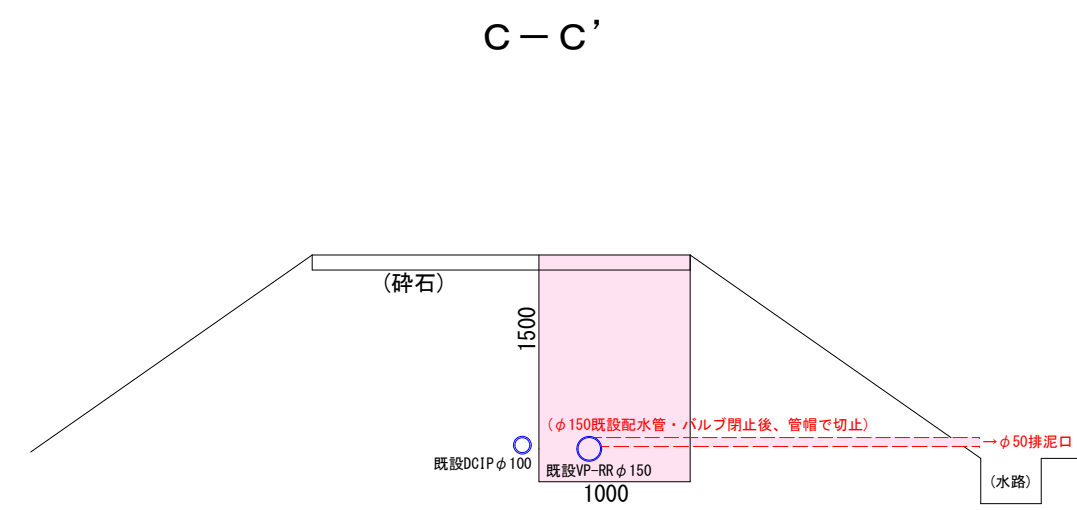
2工区 標準横断面図 S=1:50



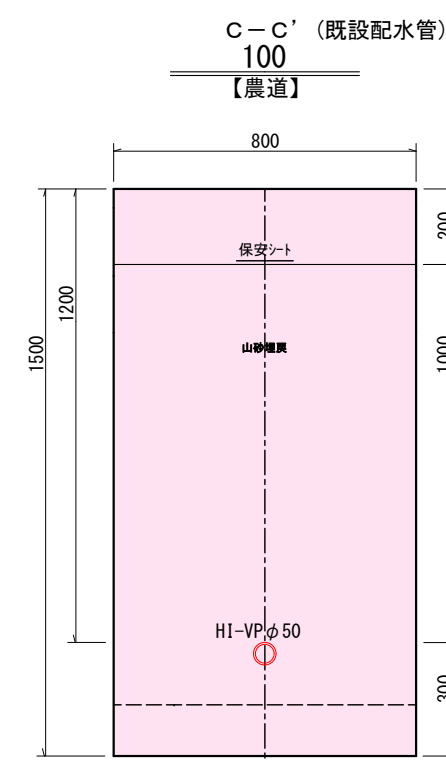
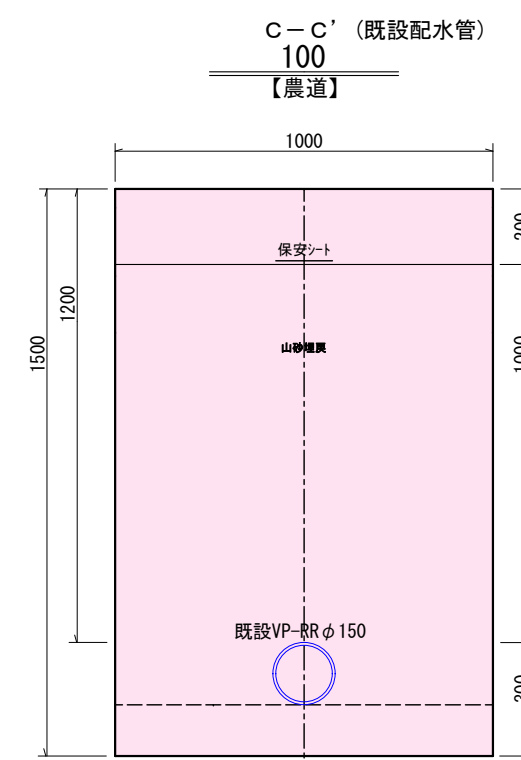
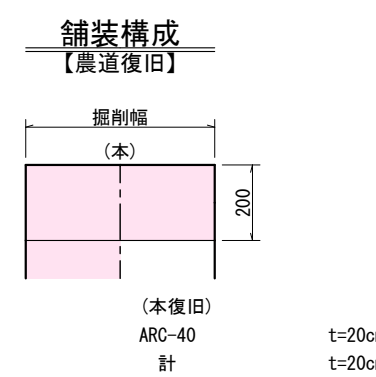
2工区 掘削標準断面図 S=1:20


$$B - B'$$


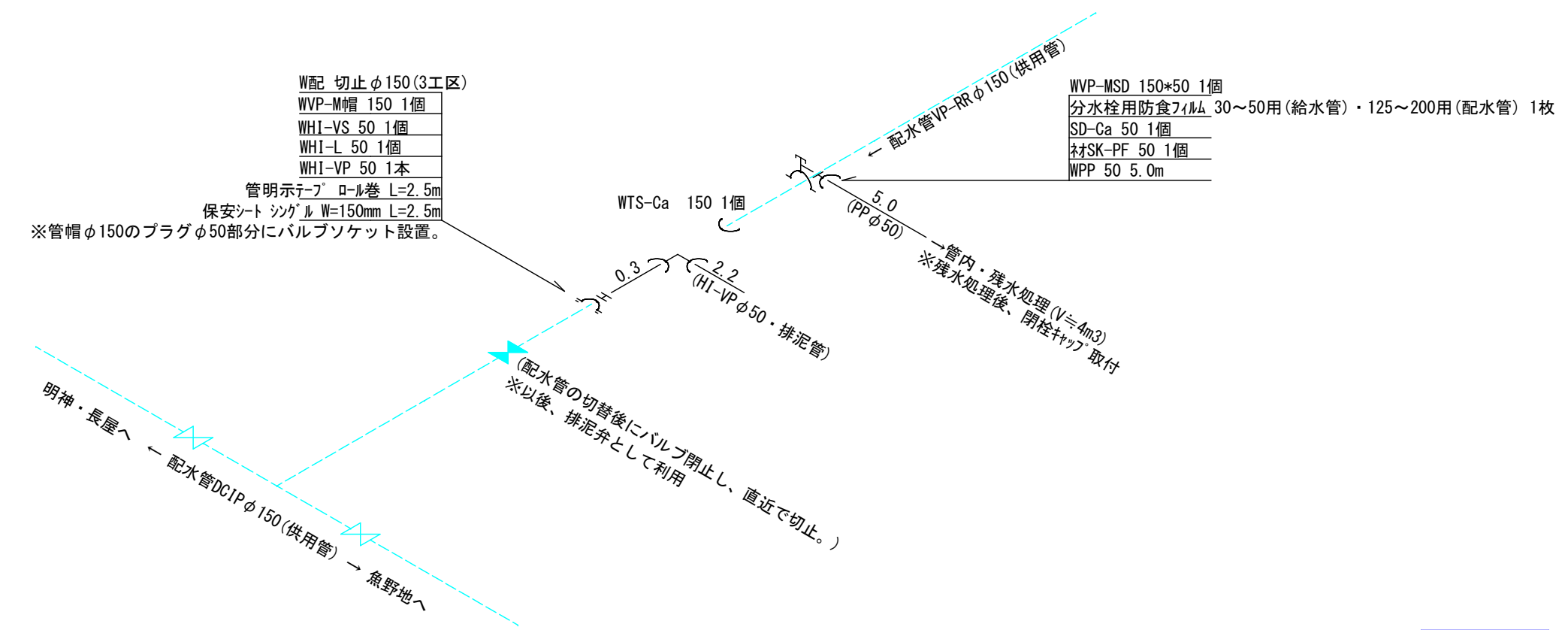
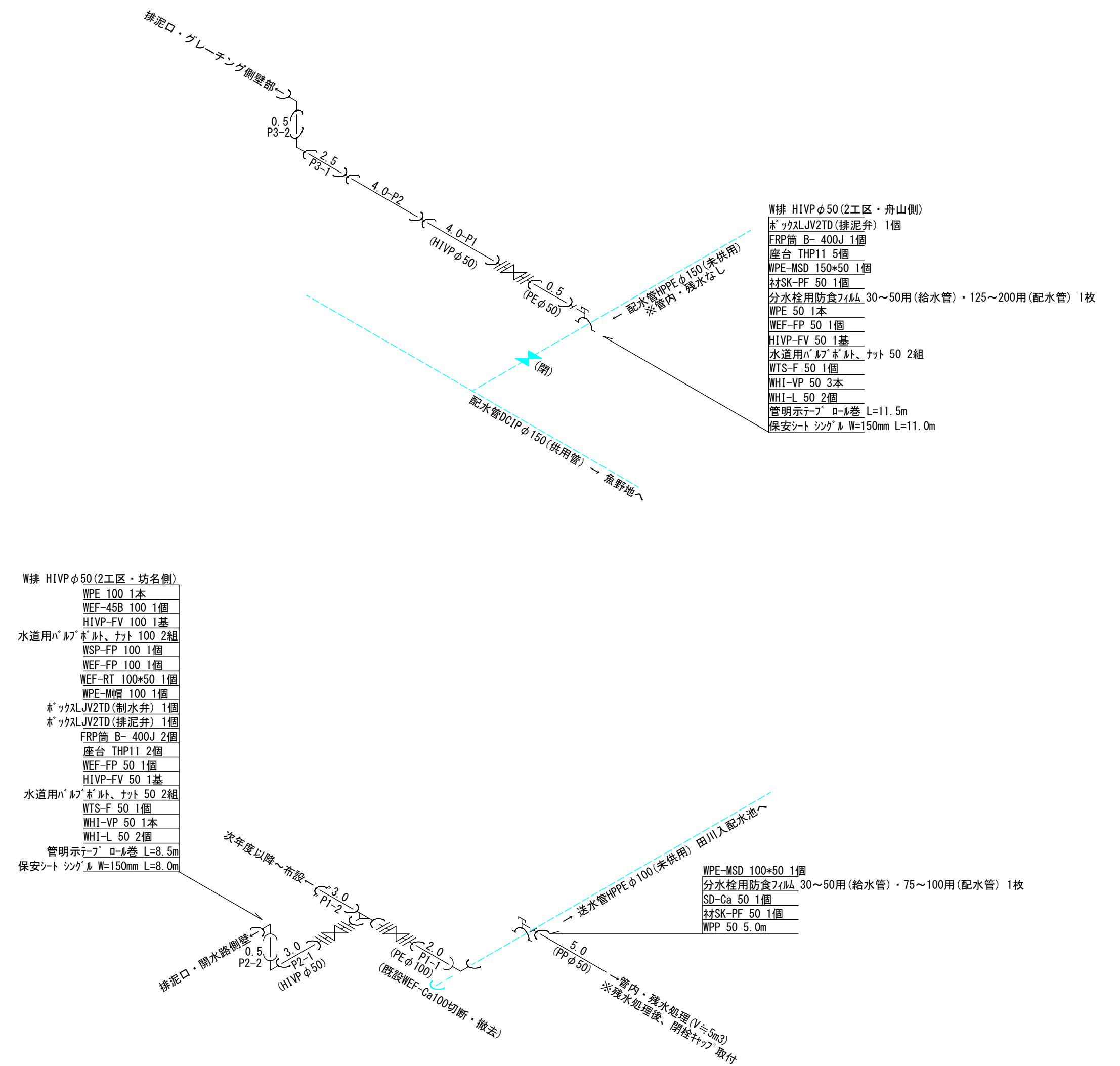
3工区 標準横断面図 S=1:50



3工区 掘削標準断面図 S=1:20



配管図 S=Free



令和 5年度 工事番号 工単R5-9			
魚沼市	原	地内	
県道大石原線(原)送配水管布設替工事			
2・3工区 標準横断面図、掘削標準断面図、配管図			
縮尺	図示		
測量	R5年	3月	日
設計	R5年	4月	日
			図番 5/5
魚沼市ガス水道局			