

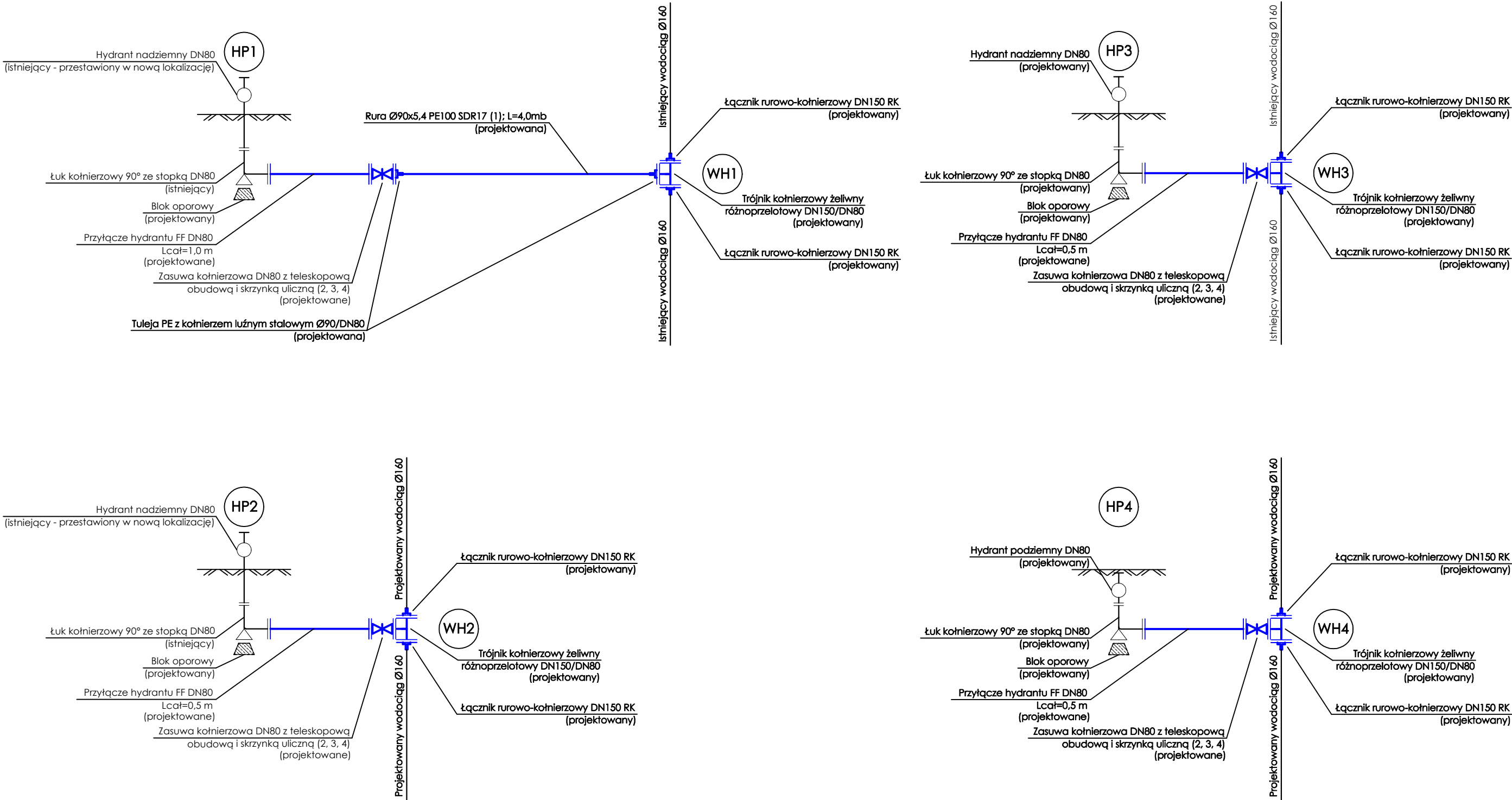
Oznaczenia



HP... - numer węzła hydrantowego

- 1- zasuwa kołnierzowa typ E2 DN80
- 2- zasuwa kołnierzowa typ E2 DN80
- 3- obudowa teleskopowa do zasuw typu E2
- 4- skrzynka uliczna "sztywna"

Uwaga

Przed rozpoczęciem robót należy wykonać wykop próbny w celu ustalenia faktycznej rzędnej oraz sposobu włączenia projektowanego hydrantu.
Roboty ziemne w rejonie zbliżenia do istniejącego uzbrojenia prowadzić ręcznie.
W przypadku stwierdzenia niezinventaryzowanego uzbrojenia należy skontaktować się z Projektantem.
Połączenia pomiędzy kołnierzami rur a armaturą wykonać za pomocą śrub stalowych ocynkowanych ogniowo.



		Inwestor:		<div>TARNOWO PODGÓRNE</div> 	
		POZNAŃSKA 115		<div>62-080 TARNOWO PODGÓRNE</div> <div>POZIOM WYŻEJ</div> <div><div></div><div></div><div></div></div>	
Stadium opracowania:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY			
Zadanie:		ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. BATOROWSKIEJ W M. WYSOGOTOWO			
Projektant:		mgr inż. Agnieszka Dudzik Nr uprawnień WKP/0265/POOS/14			
Sprawdzający:		mgr inż. Jonna Błaż Nr uprawnień WKP0355/PWOS/12			
01.2021		0.5		SCHEMAT WĘZŁÓW HYDRANTOWYCH	
Data:		Nr rysunku:		Rysunek:	
Branża:		SANITARNA		-	
		Skala:		Egzemplarz:	