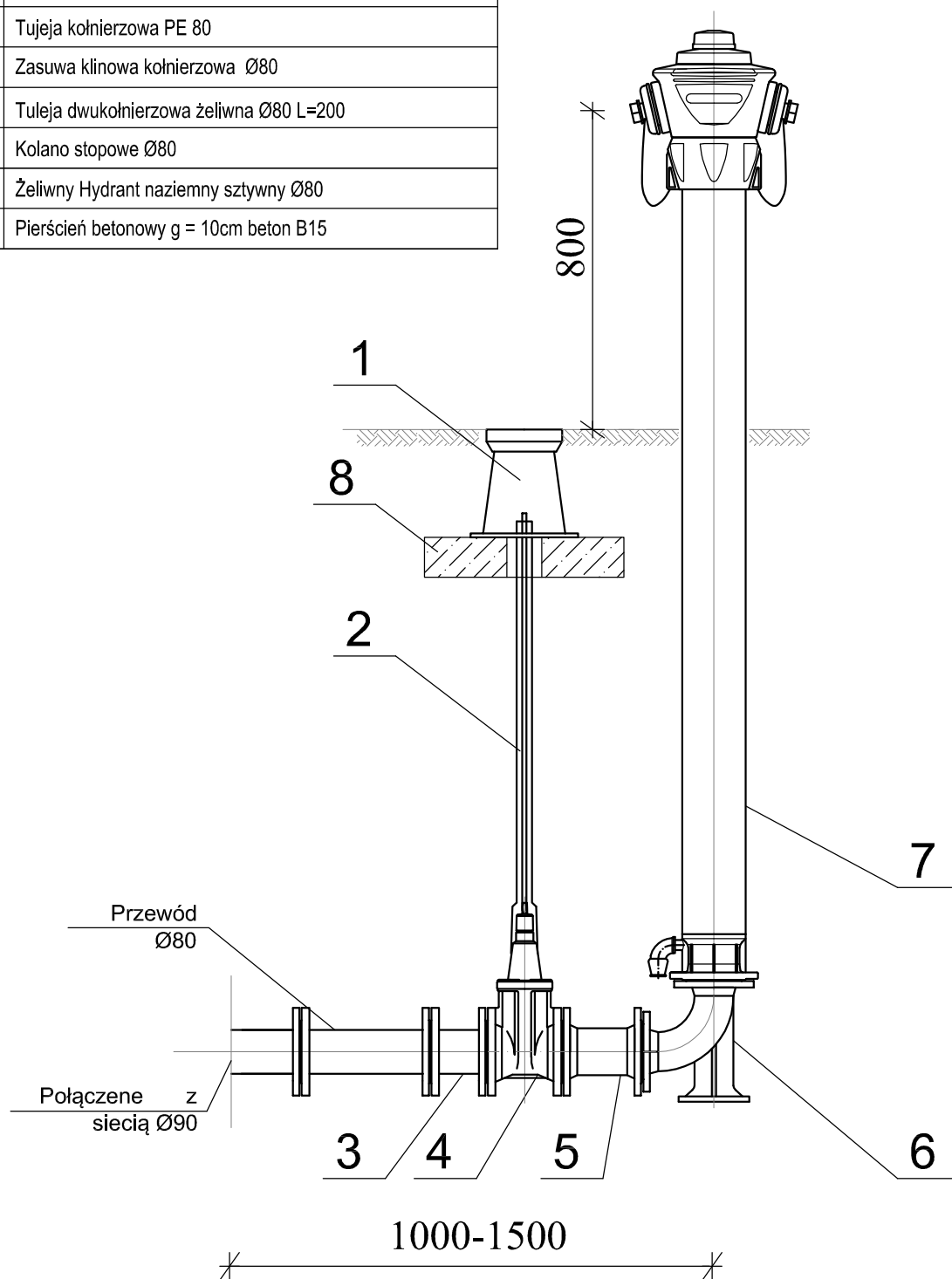


Lp.	Nazwa
1	Skrzynka uliczna
2	Obudowa do zasuwy
3	Tuleja kołnierzowa PE 80
4	Zasuwa klinowa kołnierzowa Ø80
5	Tuleja dwukołnierzowa żeliwna Ø80 L=200
6	Kolano stopowe Ø80
7	Żeliwny Hydrant naziemny sztywny Ø80
8	Pierścień betonowy g = 10cm beton B15



Nazwa :		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI GRABINY GM. CZARNA			
Inwestor :		Gmina Czarna ul. Dworcowa 6, 39-215 Czarna		Grabiny, gm. Czarna obr.6, dz. nr ewid.: 1106/5, 1106/6, 1106/8, 1106/9, 1106/10	
Rysunek :		HYDRANT DN80			
Projektował : Specjalność: Inst. sanit.		mgr inż. Arkadiusz WILK upr. nr S-4/00			
Sprawdziła: Specjalność: Inst. sanit.		mgr inż. Ewelina JASIŃSKA upr. nr PDK/0132/PWOS/15			
Opracowała:		mgr inż. Aniela PIĘKOŚ			
Skala:	-	Data :	01. 2023r	Nr rys.	2