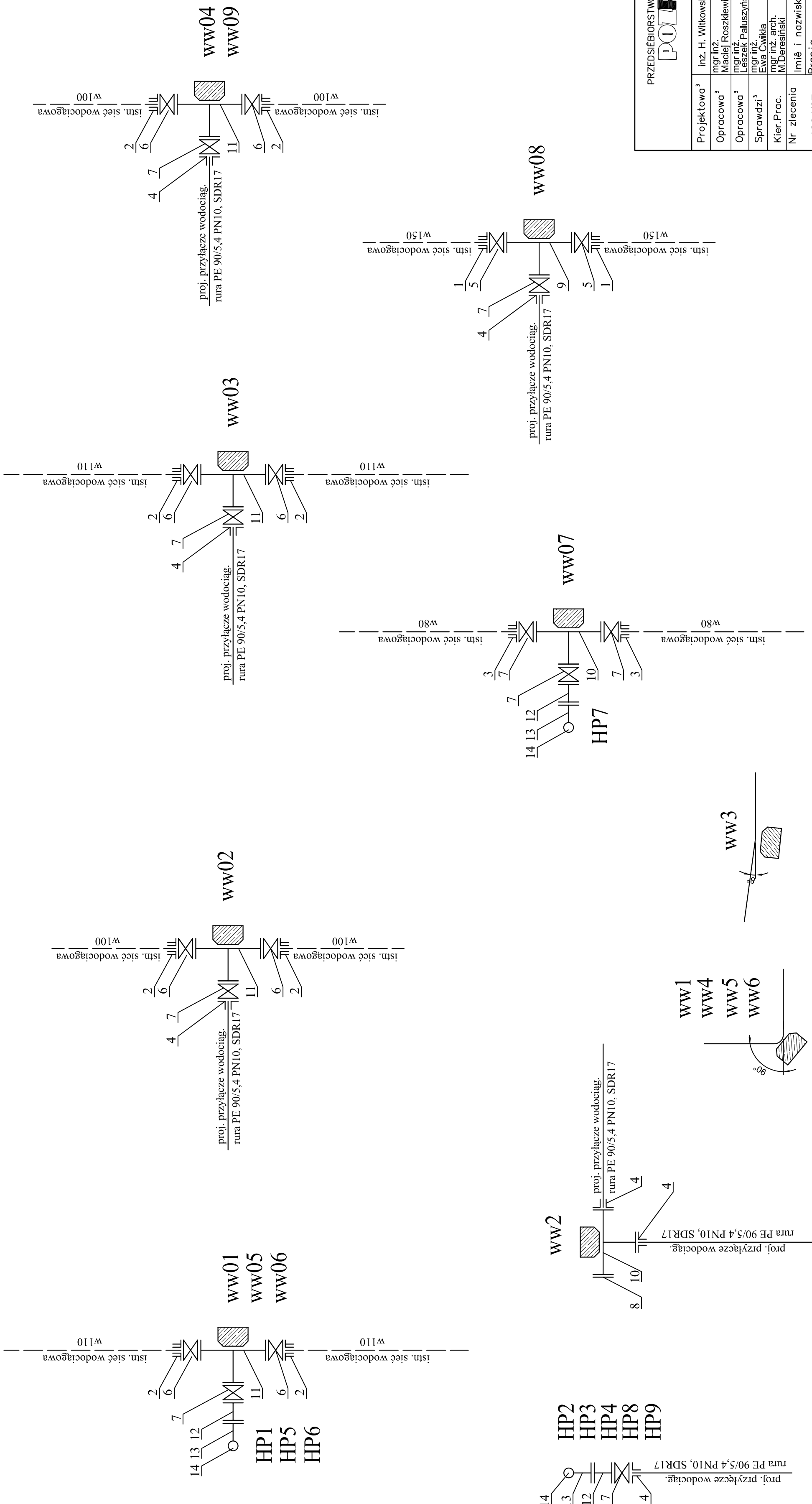


Nr	Nr kat.	Rodzaj armatury	Szt.	Producent
1.	7992	WAGA DN150 Multi joint 3000 - rura koinierz - DNI.50	2	HAWLE
2.	7992	WAGA DN100 Multi joint 3000 - rura koinierz "równe"	14	HAWLE
3.	7992	WAGA DN80 Multi joint 3000 - rura koinierz "równe"	2	HAWLE
4.	0400	koinierz specjalny zabezpieczony przed przesunięciem DN80	12	HAWLE
5.	4000	zasuwa koinierzowa typu E2 DNI.50 z obudową teleskopową (nr kat.9500E2) i skrzyńką uliczną (1750)	2	HAWLE
6.	4000E2	zasuwa koinierzowa typu E2 DNI.100 z obudową teleskopową (nr kat.9500E2) i skrzyńką uliczną (1750)	14	HAWLE
7.	4000E2	zasuwa koinierzowa typu E2 DN80 z obudową teleskopową (nr kat.9500E2) i skrzyńką uliczną (1750)	16	HAWLE
8.	8000	Koinierz ślepy żeliwny - DN80	1	HAWLE
9.	8510	Trojnik koinierzowy z żeliwa sferoidalnego T1.50/80 DN150/80	1	HAWLE
10.	8510	Trojnik koinierzowy z żeliwa sferoidalnego T80/80 DN80/80	2	HAWLE
11.	8510	Trojnik koinierzowy z żeliwa sferoidalnego T100/80 DN100/80	7	HAWLE
12.	8500	Knuciec dwukoinierzowy z żeliwa sferoidalnego FF80 DN80, L=0,8m	9	HAWLE
13.	5049	łuk koinierzowy ze stopką z żeliwa sferoidalnego N90, DN80	9	HAWLE
14.	5053H4	Żeliwny hydrant naziemny H4 koinierzowy DN80	9	HAWLE



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE		Zadanie inwestycyjne	
Projektowa <sup>3</sup>	inż. H. Witkowska	ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KŁĄCZYNIĘ Z SIECIĄ KANALIZACJI SANITARNEJ	
Opracowa <sup>3</sup>	mgr inż. Maciej Roszkiewicz	Miejscowość	
Opracowa <sup>3</sup>	mgr inż. Leszek Paluszynski	K A Ż M I E R Z	
Sprawdzi <sup>3</sup>	mgr inż. Ewa Cwikła	Obiekt	
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M. Deresiński	Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie	
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Treść rys.	
1264/07	Branża sanitarna	Skala	
		SCHEMAT WEZŁÓW NA PRZYŁĄCZACH WODOCIĄGOWYCH	
		Nr rys. 117	

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE		Zadanie inwestycyjne	
Projektowa <sup>3</sup>	inż. H. Witkowska	ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KŁĄCZYNIĘ Z SIECIĄ KANALIZACJI SANITARNEJ	
Opracowa <sup>3</sup>	mgr inż. Maciej Roszkiewicz	Miejscowość	
Opracowa <sup>3</sup>	mgr inż. Leszek Paluszynski	K A Ż M I E R Z	
Sprawdzi <sup>3</sup>	mgr inż. Ewa Cwikła	Obiekt	
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M. Deresiński	Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie	
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Treść rys.	
1264/07	Branża sanitarna	Skala	
		SCHEMAT WEZŁÓW NA PRZYŁĄCZACH WODOCIĄGOWYCH	
		Nr rys. 117	