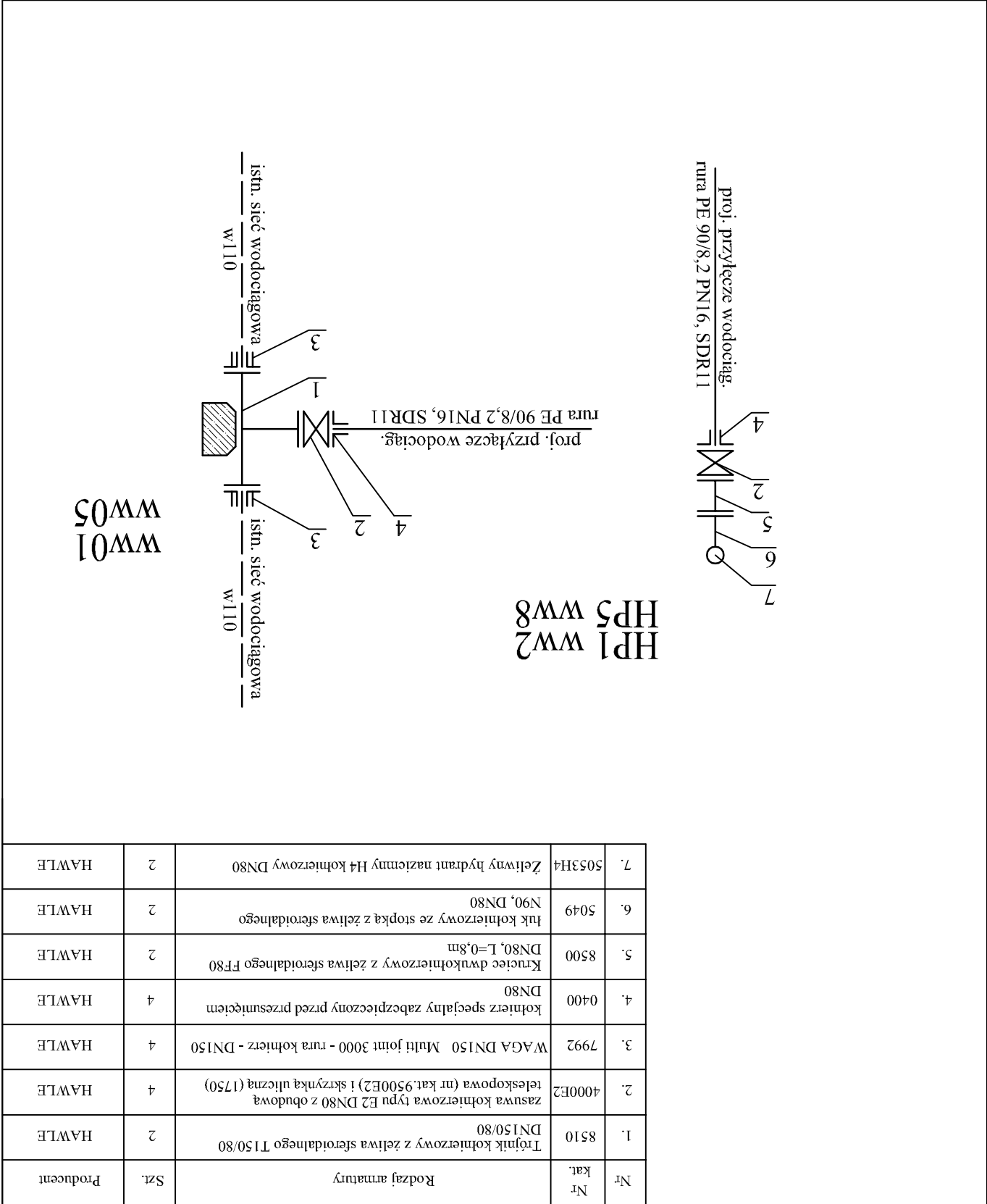


PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE									
POLPROJEKT									
Projektował		inż. H. Witkowska		327/8/87/Pw		II.09.			
Opracował		mgr inż. Maciej Roszkiewicz				II.09.		Miejscowość	
Opracował		mgr inż. Leszek Paluszynski				II.09.		Obiekt	
Sprawdził		mgr inż. Ewa Cwikła		WKP/0091/ PWOS/03		II.09.		Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie	
Kier. Prac.		mgr inż. arch. M. Deresiński		207/90/Pw		II.09.		Treść rys.	
Nr zlecenia		Imię i nazwisko		Nr upraw.		Data		Podpis	
1265/08		Branża		sanitarna		Stadium		P. B-W	
Zadanie inwestycyjne									
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANALIZACJI SANITARNEJ									
								BIŁA gm. CHOJNÓW	
								Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie	
								Skala	
								Nr rys.	
								24.B!	



Nr	Nr kat.	Rodzaj armatury	Szl.	Producent
1.	8510	Trójnik kominerzowy z żeliwa sferycznego T150/80	2	HAWLE
2.	4000E2	zasuwa kominerzowa typu E2 DN80 z obudową teleskopowa (nr kat.9500E2) i skrzynką uliczną (1750)	4	HAWLE
3.	7992	WAGA DN150 Multi joint 3000 - rura kominerz - DN150	4	HAWLE
4.	0400	kominerz specjalny zabezpieczony przed przesunięciem DN80	4	HAWLE
5.	8500	Kruciec dwukominerzowy z żeliwa sferycznego FF80 DN80, L=0,8m	2	HAWLE
6.	5049	łuk kominerzowy ze stopką z żeliwa sferycznego N90, DN80	2	HAWLE
7.	5053H4	Żeliwny hydrant naziemny H4 kominerzowy DN80	2	HAWLE