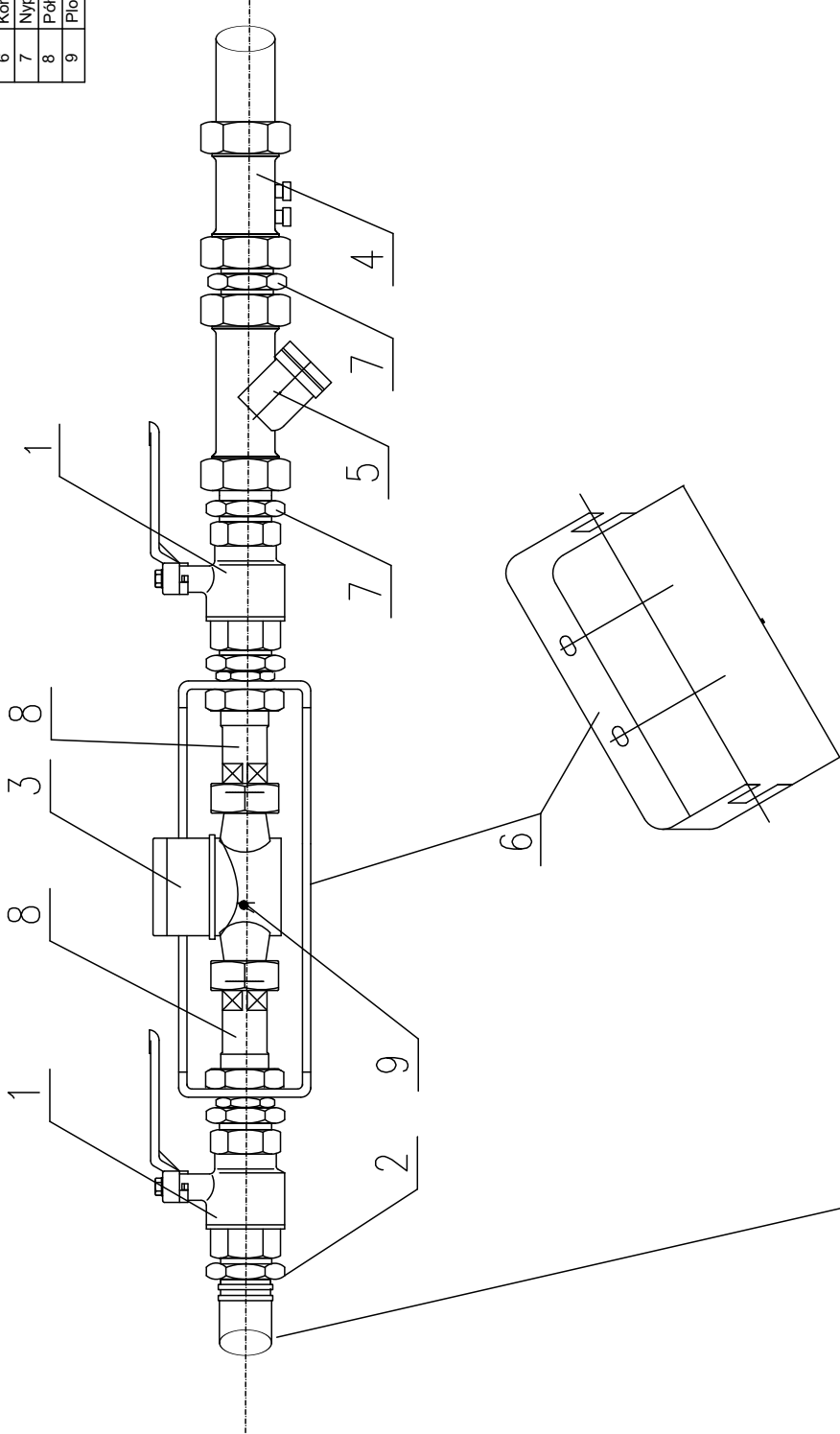


L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	Zawór kulowy do wody zimnej DN40 gwint wewnętrzny 1 1/2"
2	Przejście PE/STAL 50/40 z gwintem zewnętrznym 1 1/2"
3	Wodomierz skrzydełkowy JS 6.3 DN25
4	Zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA 291 DN40
5	Filtr siatkowy Y222P DN32
6	Konsola wodomierzowa z obustronną kompensacją
7	Nypel podwójny z gwintem zewnętrznym 1 1/4 "
8	Półrubniki do wodomierza DN25
9	Plomba legalizująca pobór wody



przyłącz wodociągowe PE ø50 mm

PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		
JEDNOŚKA PROJEKTOWA:	Jakub Ingłot ul. Modrzewiowa 5 37-500 Wiłna Góra e-mail: roman.inglot@gmail.com	
NAZWA OPRACOWANIA:	Budowa Świetlicy Wiejskiej w Zaleskiej Woli	
INWESTOR:	Gmina Radymno ul. Lwowska 38. 37-550 Radymno	
ADRES INWESTYCJI:	lokalizacja: działka nr ewid. gr.197, 224, 231 obręb ewidencyjny: 0017 Zaleska Wola jednostka ewidencyjna: 180408.2 Radymno powiat Jarosław, woj. podkarpackie	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
FUNKCJA/BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO / NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant :	mgr inż. Janusz Mokrzycki PDK/0032/POOS/04	
NAZWA RYSUNKU:		
Schemat węzła wodomierzowego		
DATA:	SKALA:	NR RYS.:
06.2025 r.	-	4