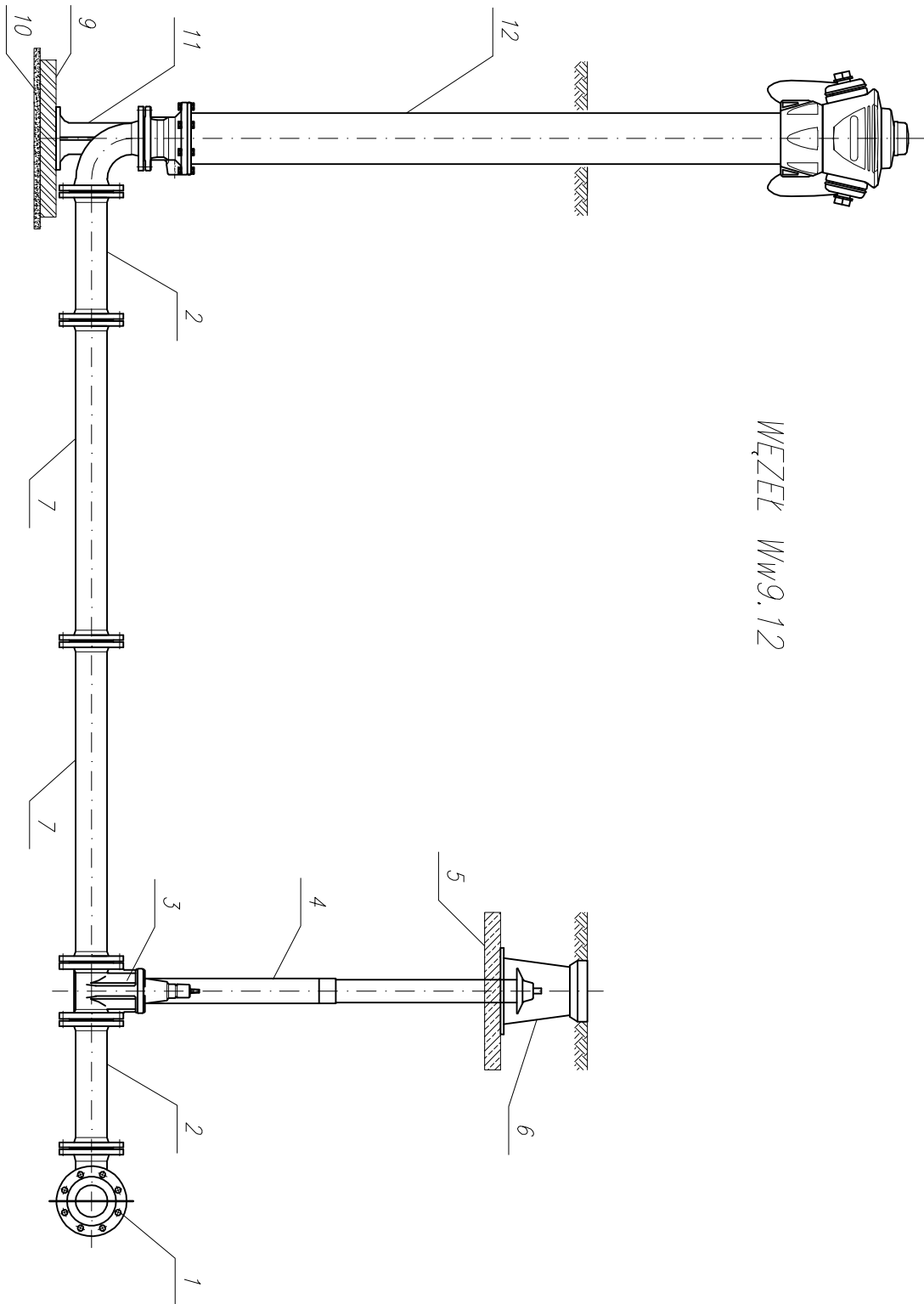
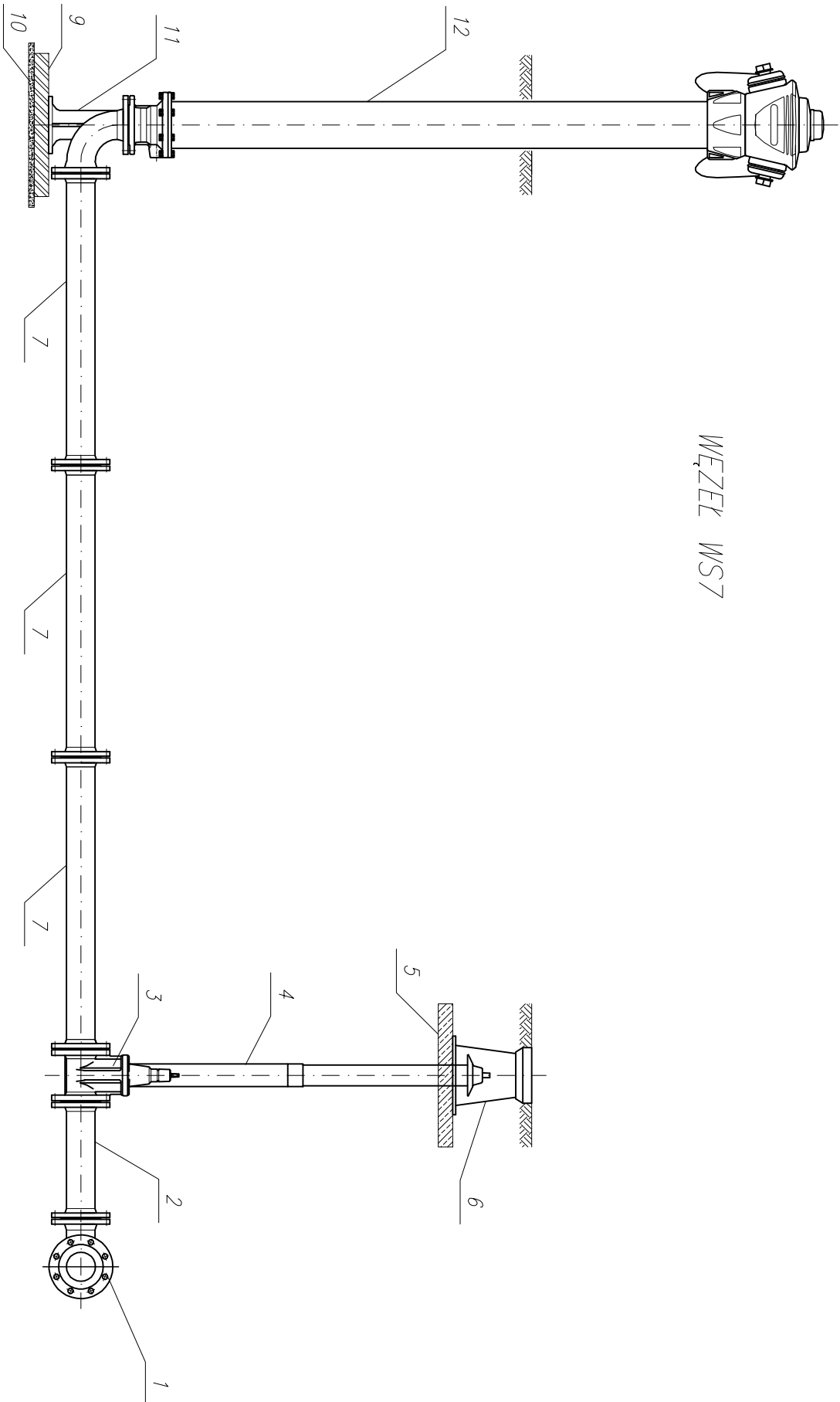


SCHEMATY WĘZŁÓW SIECIOWYCH I HYDRANTOWYCH

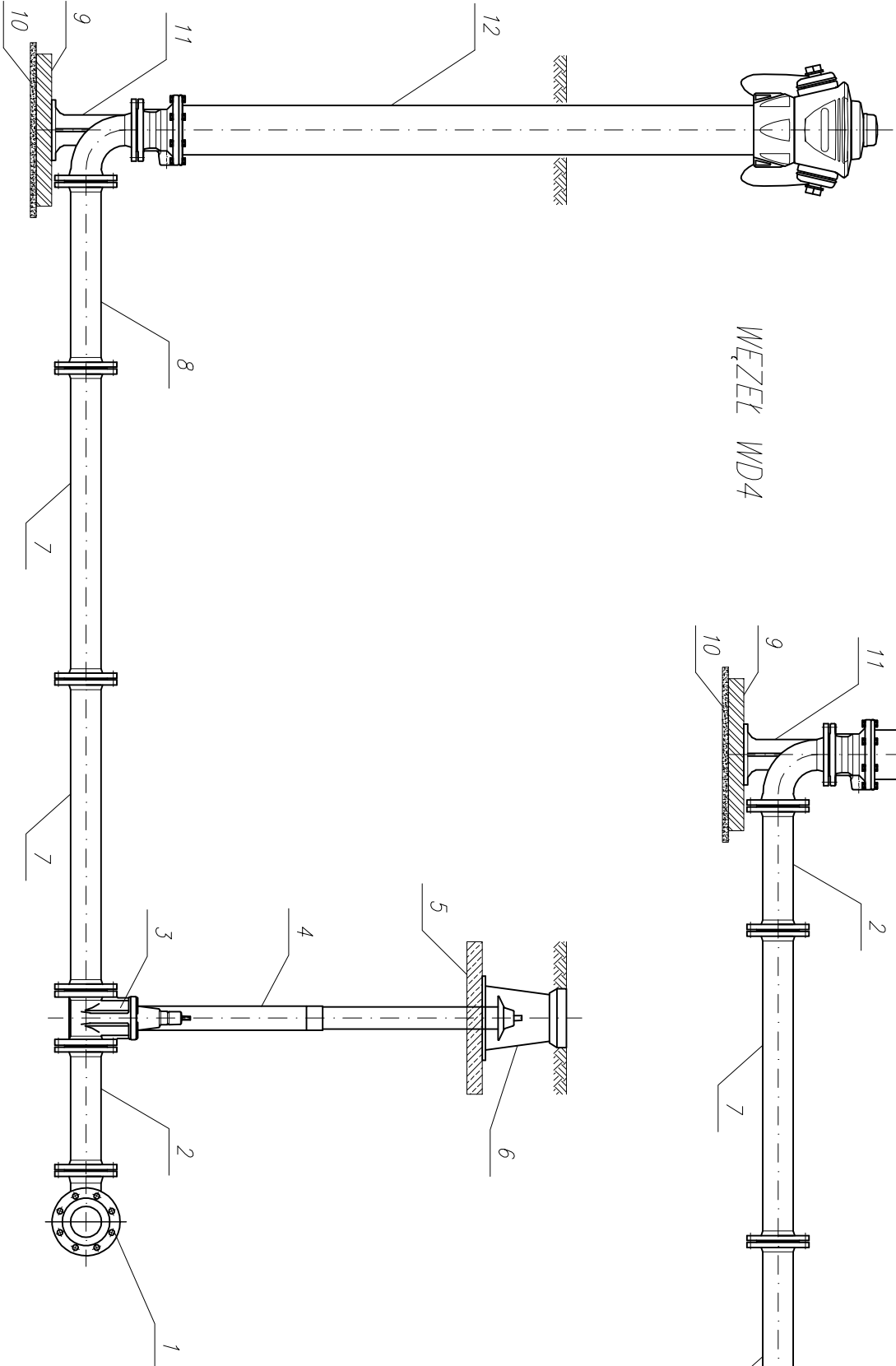
WĘZEL Ww9.12



WĘZEL WS7



WĘZEL WD4



OZNACZENIA

- 1 – TRÓJNIK REDUKCYJNY DN100/80
- 2 – KRÓCIEC ŻELIWNY DWUKOŁNIERZOWY DN80 L = 400
- 3 – ZASUWA ŻELIWNA KOŁNIERZOWA DN80
- 4 – OBUDOWA TELESKOPOWA Z WRZĘCIONEM
- 5 – PŁYTA BETONOWA ZBRUJONA POD SKRZYWKI
- 6 – SKRZYWKA ULICZNA ŻELIWNA DO ZASILWY DN80
- 7 – KRÓCIEC ŻELIWNY DWUKOŁNIERZOWY DN80 L = 1000
- 8 – KRÓCIEC ŻELIWNY DWUKOŁNIERZOWY DN80 L = 600
- 9 – PŁYTA CHODNIKOWA 500x500x70 mm
- 10 – PODBUDOWA Z BETONU CHUDEGO
- 11 – KOŁANO DWUKOŁNIERZOWE ZE STOPKĄ N DN80
- 12 – HYDRANT NADZIEMNY TYP B DN80

BIURO PROJEKTOWE	FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM" PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Główna 15, 05-110 Warszawa tel. 22 629 12 34, 22 629 12 35 e-mail: biuro@bio-system.pl			
PROJEKT:	ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ WODOCIĄGU W CASNEJ PRZY UL. UPROWEJ, LUBLINECKIEJ ORAZ DĘBOWEJ DO LINII IASU			
INWESTOR	Gmina Ciesno, ul. Nowa 1A, 42-793 Ciesno	PODPIS	DATA	
OBIEKT	WODOCIĄG	NR UPRAMNIEN		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/MC		
OPRACOWKA	inż. EWA WOJCIK		KWIECIEŃ 2019	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCIN KAZMIERCZAK	L00/1288/PW05/09		
BRANŻA	SANITARNA			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY	REWIZJA	00	
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMATY WĘZŁÓW NA WODOCIĄGU			
	SKALA		1:20	
	RYS. NR		R-02	