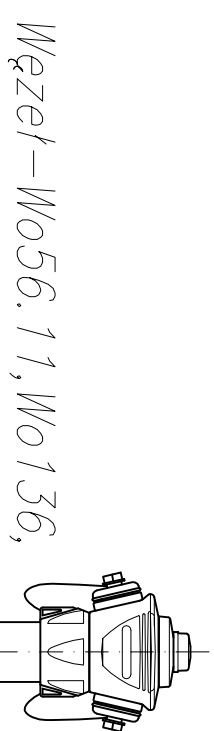
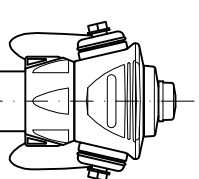
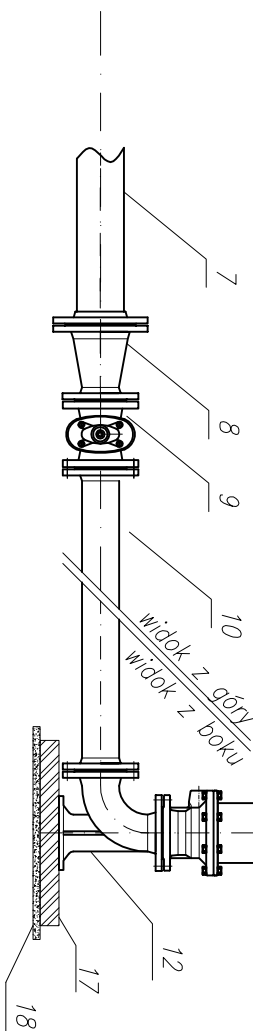


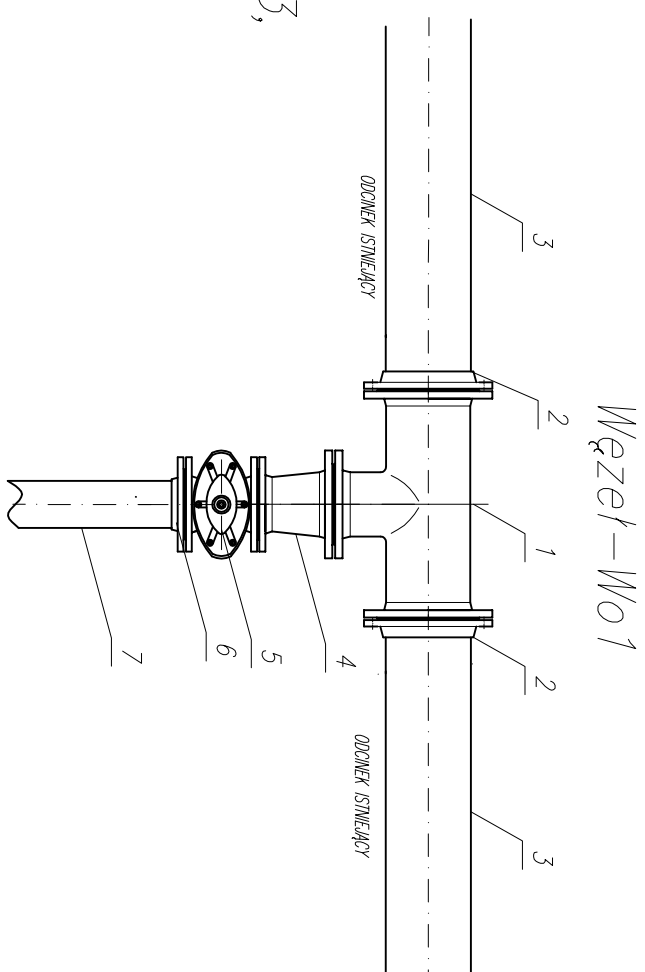
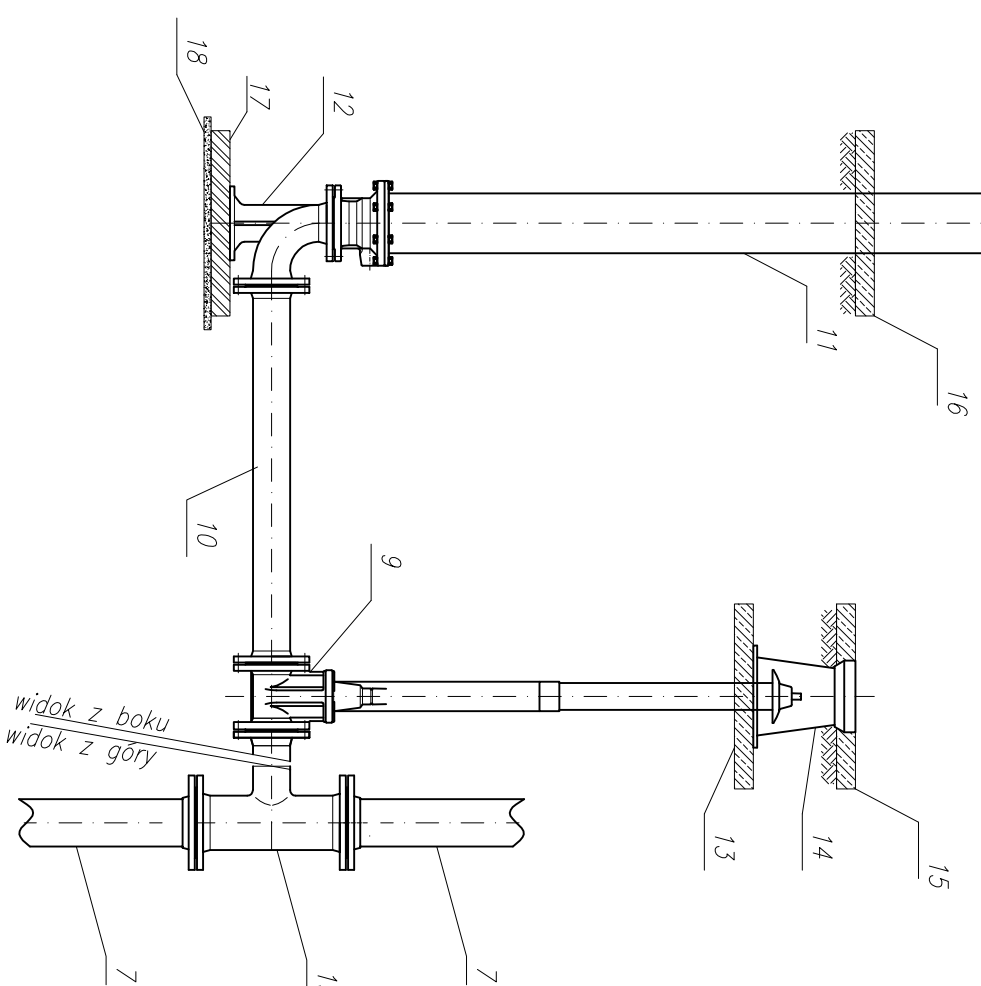
SCHEMATY WĘZŁÓW SIECIOWYCH I HYDRANTOWYCH



Wezel-No56.11, No136,



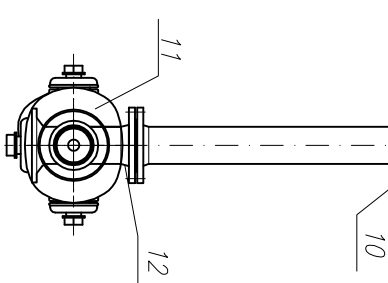
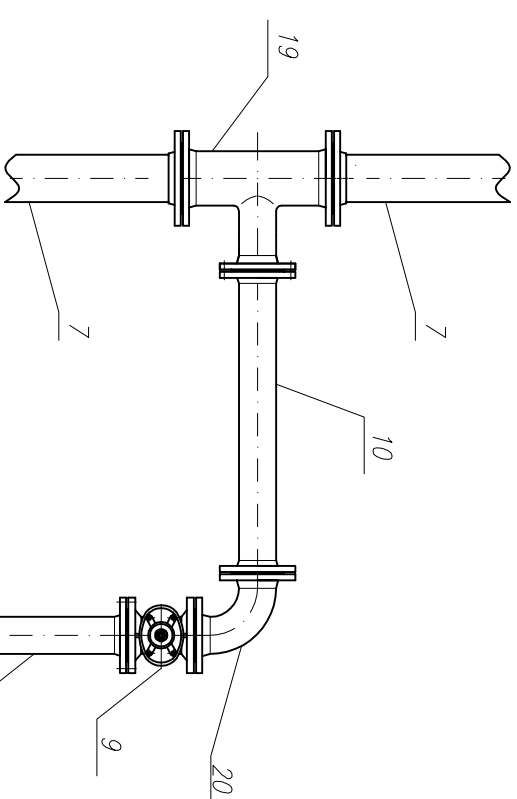
Mezer-wo6, wo25, wo53, wo73,
wo97, wo109, wo120,



Mezer-NO1

- 1 – TRÓJNIK ŻELIMYNY KOLNIEZOWY DN200/150mm
- 2 – KOLNIEZ Z KRÓĆCEM PE DN200/225mm
- 3 – RURA PE PN16 DN225mm
- 4 – ZWĘŻKA DWUKOLNIEZOWA DN150/125
- 5 – ZASUWA ŻELIMNA DWUKOLNIEZOWA DN125mm
- 6 – KOLNIEZ Z KRÓĆCEM PE DN125mm
- 7 – RURA PE PN16 DN125mm
- 8 – ZWĘŻKA KOLNIEZOWA DN125/80
- 9 – ZASUWA ŻELIMNA DWUKOLNIEZOWA DN80mm
- 10 – KRÓCIEC DWUKOLNIEZOWY FF DN80mm
- 11 – HYDRANT NADZIEMNY DN80mm
- 12 – KOLANO DWUKOLNIEZOWE ZE STOPKĄ N DN80mm
- 13 – PŁYTA BETONOWA ZBRUJOJĄ POD SKRZYŃKI DO ZASUW
- 14 – SKRZYŃKA ULICZNA ŻELIMNA DO ZASUWY DN80mm
- 15 – PŁYTA BETONOWA ZBRUJOJĄ DO ZASUW
- 16 – PŁYTA BETONOWA ZBRUJOJĄ DWUDZIELNĄ DO HYDRANTÓW
- 17 – PŁYTA CHODNIKOWA 500x500x70 mm
- 18 – PODBUDOWA Z BETONU CHUDEGO
- 19 – TRÓJNIK ŻELIMYNY KOLNIEZOWY DN125/80mm
- 20 – KOLANO KOLNIEZOWE 90° DN80mm

Mazer-No128



BIURO PROJEKTOWE				<div>FIRMA WODOCIĄGNA "BIO-SYSTEM"</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>UL. GEN. STEPAŃKA GŁOŻAŁOWIECKIEGO 7/1</div> <div>91-200 POTRZÓW TRÓJ.</div> <div>TEL. 71 361 11 11</div> <div>e-mail: biuro@bio-system.pl</div>			
PROJEKT:	Rozbudowa wodociągu sieciowego w miejscowości Przywary w gminie Ciasna						
INWESTOR	Gmina Ciasna, ul. Nowa 1A, 42-793 Ciasna						
OBIEKT	WODOCIĄG	NR UPRAMNIENI	PODPIS	DATA			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/19L					
OPRACOWAŁA	mgr inż. MONIKA STACHARSKA			MARZEC 2019			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCIN KAŻMIERCZAK	U00/1288/PWOS/09					
BRANŻA	SANITARNIA						
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY		REWIZJA	00			
TREŚĆ RYSUNKU				SKALA	-		
SCHEMATY WĘZŁÓW NA WODOCIĄGU				RYS. NR ST-01			