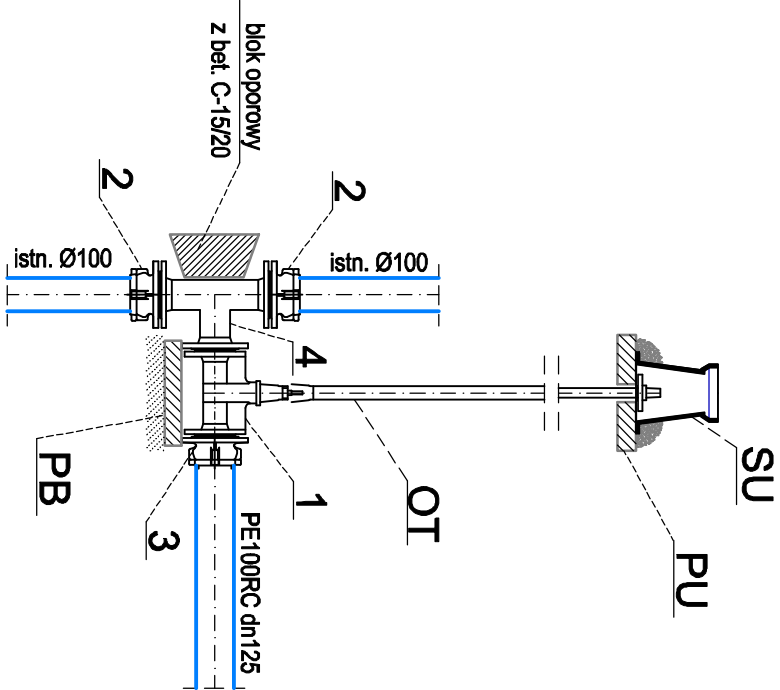
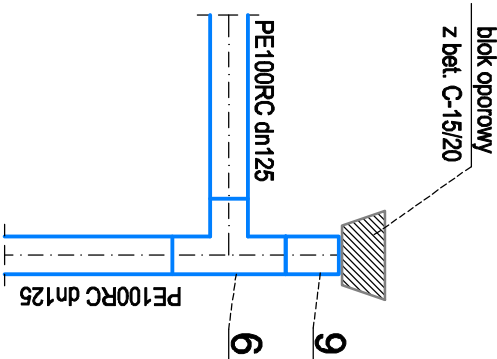


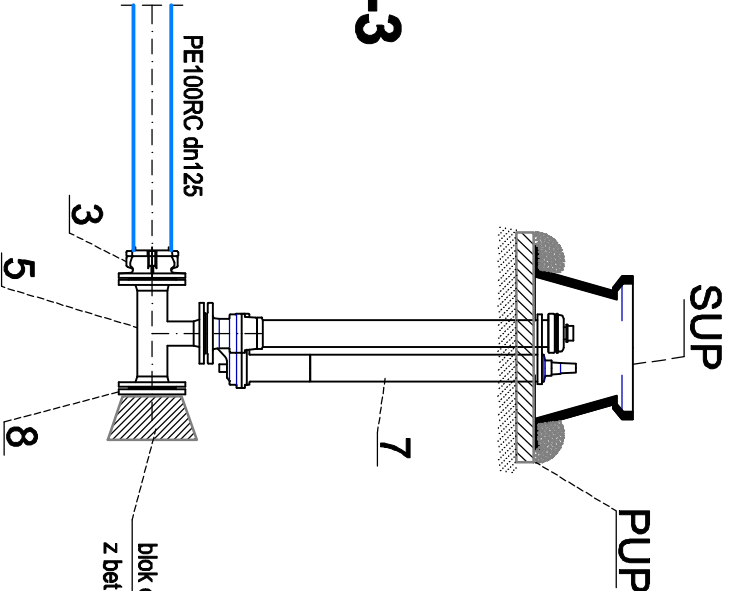
SCHEMATY MONTAŻOWE



Węzeł W-1




Węzeł W-2



Węzeł W-3

L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1	Zasuwa żeliwna kołnierzowa, PN16, DN100	1 szt.
2	Łącznik żeliwny kołnierzowy dla rur PVC, PN16, DN100/dn110	2 szt.
3	Łącznik żeliwny kołnierzowy dla rur PE, PN16, DN100/dn125	2 szt.
4	Trójnik z żeliwa sferoidalnego, PN16, DN100/100	1 szt.
5	Trójnik redukcyjny z żeliwa sferoidalnego, PN16, DN100/80	1 szt.
6	Trójnik PE100 SDR17, dn125/dn125	1 szt.
7	Armatura do płukania z żeliwa sferoidalnego wraz z elementem odcinającym, PN16, DN80, L=1800	1 szt.
8	Kołnierz zaślepiający z żeliwa sferoidalnego, PN16, DN100	1 szt.
9	Zaślepka doczołowa PE100 SDR17 dn125	1 szt.
OT	Obudowa do zasuw teleskopowa	1 szt.
SU	Skrzynka uliczna do zasuw z żeliwa sferoidalnego	1 szt.
PB	Płyta betonowa pod zasuwę	1 szt.
PU	Płyta betonowa pod skrzynkę uliczną	1 szt.
SUP	Skrzynka uliczna do armatury do płukania	1 szt.
PUP	Płyta betonowa pod skrzynkę uliczną do armatury do płukania	1 szt.

		<b>Biuro Projektowe MAKS-SANIT</b> <b>21-040 Świdnik, ul. Ratajczaka 10</b>	
Nazwa inwestycji	Sieć wodociągowa w miejscowości Dąbrowica, gm. Jaskółów		
Inwestor	Gmina Jaskółów Panieńszczyzna, ul. Chmielowa 3, 21-002 Jaskółów		
Projektował	mgr inż. Renata Maksymiliuk upr. Nr 367/Lb/2001	Data	06.2019
Sprawdził	mgr inż. Adam Maksymiliuk upr. Nr 871/BP/98	Data	06.2019
<b>SCHEMATY MONTAŻOWE</b> <b>WĘZŁÓW</b>		Skala:	-
		<b>WODOCIĄGOWYCH</b>	
		Nr rys.	<b>3</b>