



NR	NAZWA	ILOŚĆ
1.1	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN125/DN80	1
1.2	Trójnik kołnierzowy żeliwny równoprzelotowy DN125	3
1.4	Opaska do nawiercania rur PE de125/32 z gwintem wewnętrznym DN1 1/4"	16
1.5	Opaska do nawiercania rur PE de125/63 z gwintem wewnętrznym DN2"	5
1.6	Opaska do nawiercania rur PE de63/32 z gwintem wewnętrznym DN1 1/4"	3
2	Zasuwa do przyłączy domowych z gwintem zewnętrznym i wewnętrznym dn1 1/4"	19
2.1	Zasuwa do przyłączy domowych z gwintem zewnętrznym i wewnętrznym dn2"	5
2.3	Zasuwa kołnierzowa żeliwna w zabudowie "długiej" DN125 PN10	7
2.4	Zasuwa kołnierzowa żeliwna w zabudowie "długiej" DN80 PN10	6
3	Tuleja kołnierzowa de125 mm PE z kołnierzem DN125	16
5	Redukcja kołnierzowa dn125/dn80 żeliwna	5
5.1	Redukcja PE de63/de32	1
7	Krójceć dwukołnierzowy DN80	6
8	Kolano żeliwne, kołnierzowe 90° ze stopką DN80	6
12	Krójceć żeliwny dwukołnierzowy DN80 - długość dopasować na budowie	6
13.1	Hydrant p.poż nadziemny DN80	6

UWAGA: Wszystkie połączenia przyłączy-budynek wykonać za pomocą przejęć PE/stal ewentualnie rozbieżności po wykonaniu wykopów kontrolnych należy rozwiązać na placu budowy. Długość trzpieni zasuw dobierać na budowie.



ul. Piskorskiego 21, 70-809 Szczecin
 NIP: 9552555746
 tel. kom. 660 770 709
 e-mail: biuro@via-projekt.pl

Investor:	Urząd Miejski w Trzcianku-Zdroju ul. Rynek 15 74-510 Trzcianko-Zdrój		
Investycja:	Gospodarka wodno-ściekowa na terenie Gminy Trzcianko-Zdrój.		
Adres zadania:	dz. 9/5, 9/4, 9/1, 19/4, 21/1, 27/12, 4/5, 11/17, 4/6, 4/8, 4/16, 4/10, 11/2, 11/9, 4/17, 4/14, 11/8, 25, 13/8, 324/25, 13/7, 13/6, 13/11, 27/10, 11/12, 11/3, 11/2, 11/25, 11/14 obreg Chelm Górny, gmina Trzcianko-Zdrój, powiat gryfiński, woj. zachodniopomorski		
Temat rysunku:	Schemat montażowy węzłów		
data opracowania: 31.05.2024 r.		Podpisy:	
branża: sanitarna	Projektant:	mgr inż. Bartłomiej Jaskowski	upr. ZAP/0084/POOS/10
	Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Surdacki	upr. ZAP/0108/POOS/10
	Opracował:	Przemysław Ślizewski	-
Skala: schemat		Arkusz: 1	14