



17.	Trójnik żeliwny kohnierzowy T100/80	2
16.	Zasuwa żeliwna kohnierzowa wraz z obudową i skrzynką Z 100	4
15.	Tuleja kohnierzowa + kohnierz luźny Tk+Kl 100	14
14.	Korek/zasłlepka 32	5
13.	Zasuwa żeliwna gwintowana wraz z obudową i skrzynką Z 32	15
12.	zakczka do rur PE 32 - zł 32	24
11.	Opaska do nawiercania z gw do rur PE - Ø110/32 O110x32	13
10.	Trójnik żeliwny kohnierzowy T200/100	1
9.	Łącznik kohnierzowy DN100 110 PN16 ZZ110	9
8.	Tuleja kohnierzowa + kohnierz luźny Tk+Kl 200	9
7.	Hydrant nadziemny H 80	3
6.	Kolano żelwne dwukohnierzowe dn 80 N80	3
5.	Złaczka FF dn 80 żel, l=1,0m	6
4.	Zasuwa żeliwna kohnierzowa wraz z obudową i skrzynką Z 80	3
3.	Zasuwa żeliwna kohnierzowa wraz z obudową i skrzynką Z 200	1
2.	Trójnik żeliwny kohnierzowy T200/80	1
1.	Łącznik kohnierzowy DN200 225 PN16 ZZ225	2
L.p.	Wyszczególnienie	Ilość

26.	Zasuwa żeliwna gwintowana wraz z obudową i skrzynką Z 40	1
25.	kohnierz ślepy DN 100	1
24.	Kolano ISO 32 kął 90° K 32/90	2
23.	Kolano żelwne kohnierzowe dn100 kął 90° K 100/60	1
22.	zakczka do rur PE 40 - zł 40	3
21.	Kolano ISO 40 kął 90° K 40/90	1
20.	Tuleja kohnierzowa + kohnierz luźny Tk+Kl 80	2
19.	Łącznik kohnierzowy DN80 90 PN16 ZZ80	2
18.	Kolano żelwne kohnierzowe dn100 kął 60° K 100/60	2
L.p.	Wyszczególnienie	Ilość

			
mgr inż. Marcin Walkiewicz 39-400 TARNOBRZEG, ul. Tarnowskiego 28/3 NIP: 658525699 REGON: 520496783			
Investor:	GMINA STALOWA WOLA 37- 450 Stalowa Wola, ul. Wolności 7	Nr Rys. 7	
Temat	BRANŻA INSTALACYJNA SANTARNA PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ DRUGI GIMINEJ W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. BUDOWA I PRZEBUDOWA CZĘŚCI UL. CYPRIŚOWEJ, TOROWEJ I BRATKOWEJ W STALOWEJ WOLI		
Nazwa rysunku	Schematy węzłów wodocigowych		
Faza:	Projekt techniczny	Data: 10.2024	Skala <small>1:1000</small>
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr:
sanitarna	Projektant	mgr inż. Adam Szwed	Podpis:
sanitarna	Sprawdzający/mgr inż. Arkadiusz Ślęzak	PDK/0063/POOS/06	PDK/0043/POOS/12