


- 1- ism. wodociąg PVC dn110  
2 - proj. połączenie kohnierzowe dla rur PVC dn 100/110  
3 - proj. trójnik żeliwny kohnierzowy dn 100/100  
4 - proj. zasuwka kohnierzowa żeliwna z miękkim uszczelnieniem dn 100  
5 - proj. tuleja kohnierzowa z kohnierzem stalowym galwanizowanym z uszczelką 110/100  
6 - proj. muła elektrooporowa lub żgierzew doczołowy  
7 - proj. rura PE100 SDR 17 Dz 110  
8 - proj. redukcja żeliwna kohnierzowa dn 100/80  
9 - proj. zasuwka kohnierzowa żeliwna z miękkim uszczelnieniem dn 80  
10 - proj. króciec dwukohnierzowy żeliwny dn 80, L=0,80 m  
11 - proj. łuk kohnierzowy 90° ze stopką dn 80  
12 - proj. hydrant podziemny z podwójnym zamknięciem dn 80  
13 - proj. łuk 90° PE dn 110  
14+15 - proj. nawierłka typu nwz z zasuwą odcinającą  
16 - proj. rura PE80 SDR 17,4 dn40  
17 - proj. trójnik żeliwny kohnierzowy dn 100/80  
18 - blok oporowy z betonu C12-/15  
19 - podbudowa z betonu C16-20

NALEŻY STOSOWAĆ KSZTAŁTKI Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO

		ORTUS II s.c. Janusz Fengler, Piotr Fengler ul. Leśna 5a, Chojne, 98-210 Sieradz		Inwestor: Gmina Burzenin, ul. Sieradzka 1, 98-260 Burzenin	
Imię i nazwisko		Data		Podpis	
Projektował:		mgr inż. L. Przybył upr. LOD/0549/POOS/06		10.2016	
Sprawdził:		mgr inż. J.Fengler upr.324/82/87		10.2016	
Skala:		Inwestycja: Projekt budowlano-wykonawczy sieci wodociągowej w ul. Władysławskiej w Strumianach gm. Burzenin.			
1 : 100/500					
Nr rys.		Tytuł rysunku:			
4		SCHEMATY WĘZŁÓW			
Branża: Techn - Sanit		Stadium: PB - W		str. ....	