



LP.	URZĄDZENIE	ŚREDNICA	ILUŚĆ
1	TRÓJNIK KOLNIERZOWY, ŻELIWNY	100/100	2
2	TRÓJNIK KOLNIERZOWY, ŻELIWNY	100/80	3
3	ZASUWA KLINDWA, KOLNIERZOWA ŻELIWNA	100	4
4	ZASUWA KLINDWA, KOLNIERZOWA ŻELIWNA	80	3
5	TULEJA KOLNIERZOWA PE	125/100	11
6	KOLNIERZ STALOWY DO TULEI	125/100	11
7	MUFY ELEKTROPRODOWA PE	125	11
8	KRÓGCIĘC ŻELIWNY F-W	110/100	2
9	REDUKCJA PE	110/125	3
10	ŁĄCZNIK RUROWY RGWNPZRZELIOTOWY DO RUR ŻEL. PE, AC	100/110	3
11	ŁĄCZNIK RUROWY KIELICHOWY Z PIERŚCIENIEM WZMOCNIAJĄCYM	100	2
12	KOLAND PE 90 st.	125	1
13	KOLAND STOPOWE DO HYDRANTU	80	3
14	HYDRANT PRUŻ. PODZIEMNY H-1500 Z DODATKOWYM ZAMKNIĘCIEM PN 16		3

DATA		BRANŻA SANITARNA	
marzec 2017			
Projektant		mgr inż. Zdzisław Hojczrak	
Sprawdzający		mgr inż. Magdalena Hojczrak	
miejscowość		ul. Parfyzancka 87	
obiekt		RUCISZAK WODOCIĄGOWY	
inwestor		MICA TRABUZZIA	
projekt		w Dzielnicie Wielkopolskiej	
tytuł		SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW	
skala		SKALA	
rysunek		RYSUNEK	
numer		7	