



Lp.	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW	Ilość [szt.]
1	Łącznik kołnierzowo-kielichowy DN100	3
2	Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN100/DN80 PN10	1
3	Łuk PVC2°	1
4	Kołano kołnierzowe żeliwne DN100 PN10	1
5	Zwężka dwukołnierzowa żeliwna DN100/DN80 PN10	1
6	Miękkouszczelniająca zasuwa kołnierzowa klinowa z gładkim i wolnym przełotem DN80 PN10 ze skrzynką uliczną sztywną i obudową teleskopową	1
7	Króciec dwukołnierzowy żeliwny DN80 PN10 L=1,0 m	1
8	Hydrant nadziemny ocynkowany zabezpieczony w przypadku złamania z podwójnym zamknięciem DN80 oparty na łuku kołnierzowym 90° ze stopką żeliwną DN80 PN10	1
9	Bloki oporowe z betonu C16/20	3

Inwestor: Gmina Skoki ul. Ciastowicza 11; 62-085 Skoki					
Przedmiot opracowania: Rozbudowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Skoki - ul. Kościuszki					
Nazwa rysunku: Schemat węzłów na sieci wodociągowej					
Autor	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	mgr inż. Sikora Jacek	WKP/0156/POOS/03		-	6
Opracowujący:	mgr inż. Trajgis Agnieszka	.			