

6. Zestawienie materiałów - przyłącza kanalizacji sanitarnej dla czterech budynków

Lp.	Wyszczególnienie	Jm	Ilość	Uwagi
1.	Rury kanalizacyjne kielichowe lite z wydłużonym kielichem PVC-U kl. "S" SDR 34 Ø200x5,9mm	mb	26,5	
2.	j.w. lecz Ø160x4,7mm	mb	49	
3.	Tuleja ochronna Ø160 (krótka) - przejścia przez ściany studni żelbetowych	szt	10	
4.	Tuleja ochronna Ø200 (krótka) - przejścia przez ściany studni żelbetowych	szt	4	
5.	Kaskada Ø200	kpl	2	
6.	Studzienka kanalizacyjna włączowa S1, z kręgów żelbetowych Ø1000mm, kinetowa, na płycie żelbetowej, stopnie złazowe, właz żeliwny zatrzaskowy kl. D400 o głębokości h=1,20m	kpl	1	wg rys nr 12
7.	Studzienka kanalizacyjna włączowa S2, z kręgów żelbetowych Ø1000mm, kinetowa, na płycie żelbetowej, stopnie złazowe, właz żeliwny zatrzaskowy kl. D400 o głębokości h=1,53m	kpl	1	wg rys nr 12
8.	Studzienka kanalizacyjna włączowa S3, z kręgów żelbetowych Ø1000mm, kinetowa, na płycie żelbetowej, stopnie złazowe, właz żeliwny zatrzaskowy kl. D400 o głębokości h=1,70m	kpl	1	wg rys nr 12
9.	Studzienka kanalizacyjna włączowa S4, z kręgów żelbetowych Ø1000mm, kinetowa, na płycie żelbetowej, stopnie złazowe, właz żeliwny zatrzaskowy kl. D400 o głębokości h=1,95m	kpl	1	wg rys nr 12
10.	Przejście szczelne WGC dla rur Ø160	kpl	4	

UWAGA: Zastosowane materiały powinny mieć wymagane atesty i certyfikaty do stosowania w budownictwie. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń, armatury i materiałów innych producentów spełniające warunek zgodności rozwiązań technicznych.