

Zestawienie 9KDL

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW			
Nazwa	Ilość	Jednostka	Węzeł
Rury			
Rura PEHD100 SDR11 225	98,5	m	W9KDL.1-W9KDL.2
Taśma sygnalizacyjno-ostrzegawcza	98,5	m	
Kształtki			
Trójnik z żeliwa sf. 200/200	1	kpl	W9KDL.1;
Zwężka redukcyjna z żeliwa sf. 200/80	1	kpl	W9KDL.1;
Króciec dwukołnierzowy DN80, L=0,8m	1	kpl	W9KDL.1
Tuleja kołnierzowa Ø225/DN200 z luźnym kołnierzem	2	kpl	W9KDL.1; W9KDL.1;
Nasuwka 225PE	1	kpl	W9KDL.2;
Zasuwa kołnierzowa żeliwna DN80 + obudowa + skrzynka PE z pokrywą żeliwną	1	kpl	W9KDL.1;
Hydrant nadziemny kołnierzowy DN80	1	kpl	W9KDL.1

Nazwa	Ilość	Jednostka
Zagłębienie maksymalne	1,88	m
Zagłębienie minimalne	1,85	m
Spadek maksymalny	0,2	%
Spadek minimalny	0,2	%
Długość profilu	98,5	m
Najdłuższy odcinek	98,5	m

9KDL

Lp.	Węzeł	Rzędna terenu	Rzędna rury	Zagłębienie	Długość	Spadek	Średnica	Materiał	Odległość	Opis	Zabezpieczenia					Szerokość wykopu	Wykop pod kanał	Posypka	Obsypka	Zasypanie kanał	Wywóz
											W	K	G	E	T			0,20 m	0,30 m		
-	-	m n.p.m.	m n.p.m.	m	m	%	mm	-	m	-	szt	szt	szt	szt	szt	m	m3	m3	m3	m3	m3
1	W9KDL.1	108,8	107,05	1,85						0 Trójnik z żeliwa sferoidalnego 200/200							-	-	-	-	-
					98,5	0,2	200	PEHD100 SDR11						2		1,00	203,40	19,70	46,16	137,55	65,86
2	W9KDL.2	108,63	106,85	1,88					18,6	Połączenie z proj. przewodem							-	-	-	-	-
RAZEM											-	-	-	2	-		203,40	19,70	46,16	137,55	65,86