

Przedmiar KT_ul. Spółdzielcza

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	D.03.0 2.01		BUDOWA STUDNI KABLOWYCH			
1 d.1	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR typu SKR-1	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
2 d.1	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02 analogia	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKO typu SKO-2	szt.		
			11	szt.	11,000	
					RAZEM	11,000
3 d.1	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0322-03 analogia	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych	szt.		
			14	szt.	14,000	
					RAZEM	14,000
2	D.03.0 2.01		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTu1			
4 d.2	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0102-06 analogia	Budowa kanału technologicznego z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie 1xRO+2xRS+2xWMR	m		
			435,5	m	435,500	
					RAZEM	435,500
5 d.2	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rurociągu RS	otw.		
			6	otw.	6,000	
					RAZEM	6,000
6 d.2	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów mikrokanalizacji	otw.		
			42	otw.	42,000	
					RAZEM	42,000
7 d.2	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rury RO	otw.		
			3	otw.	3,000	
					RAZEM	3,000
3	D.03.0 2.01		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTp1			
8 d.3	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02 analogia	Budowa kanału technologicznego z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie 2xRO	m		
			127,5	m	127,500	
					RAZEM	127,500
9 d.3	D.03.0 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0202-04 analogia	Ręczne wciąganie rur kanału technologicznego 2xRS+2xWMR w otwór wolny - rury w zwojach	m		
			127,5	m	127,500	
					RAZEM	127,500