

Przedmiar *kanal technologiczny - I*

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyłączenia	J.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
	D.03.0		BUDOWA STUDNI KABLOWYCH			
1	D.03.0 d.1 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.03.0 d.1 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02 analogia	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKO typu SKO-2	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
3	D.03.0 d.1 2.01	ZN-97/TP S.A.-040 0322-03 analogia	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
	D.03.0		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTu1			
4	D.03.0 d.2 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		
			413	m	413,000	
					RAZEM	413,000
5	D.03.0 d.2 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.03.0 d.2 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów mikrokanalizacji	otw.		
			42	otw.	42,000	
					RAZEM	42,000
7	D.03.0 d.2 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rury RO	otw.		
			4	otw.	4,000	
					RAZEM	4,000
	D.03.0		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTp1			
8	D.03.0 d.3 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		
			47	m	47,000	
					RAZEM	47,000
9	D.03.0 d.3 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		
			47	m	47,000	
					RAZEM	47,000