

Przedmiar kanał technologiczny_ul. Armii Krajowej

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	D.03.0 2.01		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.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
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.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
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.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
2	D.03.0 2.01		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		
			384	m	384,000	
					RAZEM	384,000
5	D.03.0 d.2 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rurociągu RS	otw.		
			2	otw.	2,000	
					RAZEM	2,000
6	D.03.0 d.2 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów mikrokanalizacji	otw.		
			14	otw.	14,000	
					RAZEM	14,000
7	D.03.0 d.2 2.01	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rury RO	otw.		
			1	otw.	1,000	
					RAZEM	1,000
3	D.03.0 2.01		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		
			7,5	m	7,500	
					RAZEM	7,500
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		
			7,5	m	7,500	
					RAZEM	7,500

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS:						
1		BUDOWA STUDNI KABLOWYCH				32 029,99
1 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR typu SKR-1	szt.	4,000	3 624,89	14 499,56
2 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02 analogia	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKO typu SKO-2	szt.	3,000	3 999,21	11 997,63
3 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0322-03 analogia	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych	szt.	7,000	790,40	5 532,80
Razem dział: BUDOWA STUDNI KABLOWYCH						32 029,99
2		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTu1				108 562,62
4 d.2	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	384,000	272,68	104 709,12
5 d.2	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rurociągu RS	otw.	2,000	228,18	456,36
6 d.2	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów mikrokanalizacji	otw.	14,000	226,18	3 166,52
7 d.2	ZN-97/TP S.A.-039 0207-06 analogia	Uszczelnienie otworów rury RO	otw.	1,000	230,62	230,62
Razem dział: BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTu1						108 562,62
3		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTp1				1 196,25
8 d.3	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02 analogia	Budowa kanału technologicznego z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie 2xRO	m	7,500	116,10	870,75
9 d.3	ZN-97/TP S.A.-039 0202-04 analogia	Ręczne wciąganie rur kanału technologicznego 2xRS+2xWMR w otwór wolny - rury w zwojach	m	7,500	43,40	325,50
Razem dział: BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTp1						1 196,25
Kosztorys netto						141 788,86
VAT 23%						32 611,44
Kosztorys brutto						174 400,30