
Przedmiar Etap I

NAZWA INWESTYCJI : Remont zagospodarowania terenu-otoczenie budynków WSE i WNS
ADRES INWESTYCJI : ul. Szamarzewskiego 89/91, Poznań
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
ADRES INWESTORA : ul. Wieniawskiego 1 , 61-712 Poznań
WYKONAWCA ROBÓT : TT SYSTEMS Sp. J.
ADRES WYKONAWCY : ul. Łużycka 40, 61-614 Poznań
BRANŻA : Teletechniczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Waldemar Pudelski
DATA OPRACOWANIA : 2016-04-29

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2016-04-29

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont zagospodarowania terenu-budynki WSE i WNS - instalacje teletechniczne			
1.1		Kanalizacja kablowa			
1	KNR 5-01	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1 dwuelemen-	stud.		
d.1.	0401-02 ana-	towych w gruncie kat. III			
1	logia	2	stud.	2.00	
				RAZEM	2.00
2	KNR 5-01	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelemen-	stud.		
d.1.	0401-02	towych w gruncie kat. III			
1		2	stud.	2.00	
				RAZEM	2.00
3	KNR 5-01	Wprowadzenie kanalizacji kablowej z rur PCW do budynków, 1 otwór przy pod-	wpro-		
d.1.	0119-05	łożu z betonu	wadz.		
1		2	wpro-	2.00	
			wadz.		
				RAZEM	2.00
4	KNR 5-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kat. III, 1 warstwa w ciągu	m		
d.1.	0106-01	kanalizacji, 1 rura w warstwie, 1 otwór w ciągu kanalizacji			
1		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
5	KNR 5-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kat. III, 1 warstwa w ciągu	m		
d.1.	0106-02	kanalizacji, 2 rury w warstwie, 2 otwory w ciągu kanalizacji			
1		85	m	85.00	
				RAZEM	85.00
6		Demontaż okablowania z kanalizacji przeznaczonej do likwidacji	kpl.		
d.1.					
1		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
7		Demontaż istniejącej kanalizacji kablowej	m		
d.1.					
1		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	264.52		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Materiały do montażu studni'	kpl.	4.00		
2.	Materiały do wykonania i uszczelnienia przepustu WAVIN MDII)	szt	2.00		
3.	Materiały pomocnicze do wykonania kanalizacji	kpl.	190.00		
4.	Rura DVK 110	m	193.80		
5.	rura PCW	m	4.00		
6.	studnia SK-1 kompletna	szt.	2.00		
7.	studnia SK-2 kompletna	szt.	2.00		
8.	Złączki do DVK 110	szt	60.80		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1.05		
2.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	16.20		
3.	samochód skrzyniowy do 3.5 t (trambus)	m-g	1.05		
4.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	5.85		
5.	sprężarka powietrza spalinowa 10 m3/min	m-g	6.00		
6.	ubijak spalinowy 50 kg	m-g	17.10		
7.	żuraw samochodowy 4 t	m-g	5.76		
RAZEM					

Słownie: