

## **PRZEDMIAR**

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45122000-8	Próbne wykopy
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45231400-9	Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA ULICY POGODNEJ I ULIC BOCZNYCH DO ULICY POZNAŃSKIEJ - BRANŻA TELE-  
TECHNICZNA  
ADRES INWESTYCJI : BORONÓW  
INWESTOR : GMINA BORONÓW  
ADRES INWESTORA : 42-283 BORONÓW UL. DOLNA 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Mariusz Pogoda  
DATA OPRACOWANIA : 02.02.2019

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : wg cen rynku lokalnego

### **NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Koszty zakupu [Kz] .....	% Mbezp
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+Kz(Mbezp)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.02.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>PRZEBUDOWA SIECI TELETECHNICZNEJ</b>			
1 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli i rur osłonowych	m		
		470	m	470.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>470.000</b>
2 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do -dwudzielna 110	m		
		210.000	m	210	
				<b>RAZEM</b>	<b>210</b>
3 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rury rezerwowej fi 40 ANALOGIA - rura dwuwarstwowa PE100 RC PN16 SDR11 fi 40/3,7mm	m		
		120	m	120	
				<b>RAZEM</b>	<b>120</b>
4 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej	m		
		260	m	260.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>260.000</b>
5 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie	m		
		470	m	470.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>470.000</b>