

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : TELETECHNIKA  
ADRES INWESTYCJI : UL. STASZICA W KRAKOWIE  
INWESTOR : Gmina Miejska Kraków reprezentowana przez ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA  
ADRES INWESTORA : ul. Centralna 53; 31-586 Kraków

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : IV Kwartal 2023

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Koszty zakupu [Kz] .....	% M
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>					
<b>1.1</b>		<b>Kanalizacja kablowa - montaż</b>			
1 d.1.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 20% robót 85*0,5*0,9*0,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7,65	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,65</b>
2 d.1.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 85*0,5*0,9*0,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 30,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,60</b>
3 d.1.1	KNNR 5 0702-01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. I-II 20% robót 85*0,5*0,9 potrącenia -3,14*0,08*0,08*85	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 38,25 -1,71	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,54</b>
4 d.1.1	KNR 2-01 0239-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl. 15 km lub na odkład; grunt kat. III - nadmiar z wykopów 1,71	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,71	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,71</b>
<b>1.2</b>		<b>Montaż rury osłonowej</b>			
5 d.1.2	KNNR 5 0705-01 analogia	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 160 mm Arot typu A -160PS (NI-BIESKA) 85	m m	 85,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,00</b>
6 d.1.2	KNR 2-19 0219-01 analogia	Oznakowanie trasy kabla ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego - taśma niebieska z napisami 161	m m	 161,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>161,00</b>