

**Inwestor**  
(nazwa i adres:)

**Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem**  
**ul. Rynek 40**  
**37-420 Rudnik nad Sanem**



**Nazwa zamierzenia**  
**budowlanego:**

**Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych na działce o**  
**nr ewid. 1084 obr. 0001 w miejscowości Kopki**

**Adres zamierzenia**  
**budowlanego:**

Województwo: **podkarpackie**

Powiat: **niżański**

Gmina: **Rudnik nad Sanem**

**Nazwa i kody CPV:**

45233140-2 Roboty drogowe  
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

**Nr działek:**           **1084**

**Obręb :**               **0001 – Kopki**

**Tytuł**  
**opracowania:**

**Przedmiar i kosztorys Inwestorski**

<b>AUTORZY OPRACOWANIA:</b>			
<b>Funkcja/Branża:</b>	<b>Tytuł, Imię i Nazwisko nr uprawnień:</b>	<b>Specjalność:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Projektant Branża drogowa</b>	<b>mgr inż. Daniel Kargol PDK/0025/PWOD/19</b>	<b>drogowa</b>	
<b>Data opracowania:</b>	<b>Rzeszów, kwiecień 2024r.</b>		

Przedmiar robót				
Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Ilość	Jedn. miary
1	2	3	5	6
Roboty przygotowawcze i podbudowy				
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	0,79	km
2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	2150	m2
3	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni o śr. gł. 20cm	4740	m2
4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I- IV	4740	m2
5	KNR 2-31 0114-05	Warstwa dolna podbudowy z gruntu stabilizowanego spoiwem Rm=2,5MPa gr. 20cm	4345	m2
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 31,5/63 gr. 10cm	4108	m2
7	KNR 2-31 0114-05	Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 gr. 10cm	4108	m2
Nawierzchnia				
8	KNNR 6 1005-07	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	7979	m2
9	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm	4029	m2
10	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4cm	3950	m2
11	KNR 2-01 0506-04	Wykonanie pobocza z kruszywa łamanego gr. 8cm	790	m2