

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów  
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych  
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych  
45233140-2 Roboty drogowe  
45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : "Budżet Obywatelski 2021 - roboty brukarskie Miasta Nowego Sącza na 2022 rok: Cz.2 - chodnik na ul. Juranda.  
ADRES INWESTYCJI : hm 0+00,00 - 0+Nowy Sącz  
INWESTOR : Miejski Zarząd Dróg w Nowy Sącz  
ADRES INWESTORA : ul. Wyspiańskiego 22; 33-300 Nowy Sącz  
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jacek Paluch  
DATA OPRACOWANIA : 21 marzec 2022

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21 marzec 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i ziemne</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02	90	m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01	2	m	2.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
d.1	0812-03	2*0.06	m <sup>3</sup>	0.120	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>0.120</b>
4	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni zjazdów	m <sup>2</sup>		
d.1	0815-02	4*2	m <sup>2</sup>	8.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
6	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0803-03	90*0.05	m <sup>2</sup>	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
7	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości	m <sup>2</sup>		
d.1	0803-04	Krotność = 7	m <sup>2</sup>	4.500	
		4.5		<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
8	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0306-01	3	m <sup>3</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11	4.5*0.1+0.12+3	m <sup>3</sup>	3.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.570</b>
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-12	Krotność = 4	m <sup>3</sup>	3.570	
		3.57		<b>RAZEM</b>	<b>3.570</b>
11	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-02	90*2.4*0.25+4	m <sup>3</sup>	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
12	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0214-04	Krotność = 4	m <sup>3</sup>	58.000	
		58		<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
<b>2</b>		<b>Odwodnienie</b>			
13	KNR 2-18	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
d.2	0625-02	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KNR-W 2-18	Kanały z rur PP SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
d.2	0408-03	4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
15	KNR 2-28	Podsypka i obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym - piasek	m <sup>3</sup>		
d.2	0501-09	1.25	m <sup>3</sup>	1.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.250</b>
16	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm	ściank.		
d.2	0605-05	1	ściank.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	0105-01	8	m <sup>2</sup>	8.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
18	KNR 2-11 d.2 0411-01 analogia	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata" mała o wym. 40x60x8	m <sup>2</sup>		
		8	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
19	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod ściek betonowa - bet. C12/15	m <sup>3</sup>		
		6*0.05	m <sup>3</sup>	0.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.300</b>
20	KNR 2-31 d.2 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
21	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
		90*2	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
22	KNR 2-31 d.3 0114-07 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m <sup>2</sup>		
		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
23	KNR 2-31 d.3 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6 cm na podsypce piaskowej - ścieżka rowerowa - kostka czerwona, wieloelementowa typu Akropolis, Maltańska lub równoważna o parametrach niegorszych niż opisana.	m <sup>2</sup>		
		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
24	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - bet. C12/15	m <sup>3</sup>		
		90*0.07	m <sup>3</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
25	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		90	m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
26	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod ściek betonowa - bet. C12/15	m <sup>3</sup>		
		90*0.02	m <sup>3</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
27	KNR 2-31 d.3 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ściek	m <sup>2</sup>		
		90*0.2	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
28	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - bet. C12/15	m <sup>3</sup>		
		90*0.03	m <sup>3</sup>	2.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.700</b>
29	KNR 2-31 d.3 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		90	m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
30	KNR 2-31 d.3 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
31	KNR 2-01 d.3 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		
		90	m <sup>2</sup>	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 12	Roboty rozbiórkowe i ziemne					
2	13 - 20	Odwodnienie					
3	21 - 31	Nawierzchnie					
		<b>RAZEM netto</b>					
		VAT					
		<b>Razem brutto</b>					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							
W tym:							
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							
<b>Podatek VAT</b>							

Słownie: