

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg  
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni  
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Wierzbowej w miejscowości Kozłów Biskupi, gmina Nowa Sucha, powiat sochaczewski  
INWESTOR : Wójt Gminy Nowa Sucha  
ADRES INWESTORA : 09-513 Nowa Sucha, Nowa Sucha 59A

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wojciech Kmieciński (DROGI)  
DATA OPRACOWANIA : 21.10.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21.10.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	analiza własna	Obsługa geodezyjna inwestycji z wykonaniem geodezyjnej inwentaryzacji powyko-	kpl.		
d.1		nawczej.	kpl.	1.00	
		1		RAZEM	1.00
2	BCD D-01	Wywiezienie ziemi i kruszywa pochodzących z korytowania i ścinania poboczy po-	m <sup>3</sup>		
d.1	01.03.35-01	za teren budowy na odl. do 10 km. na miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>3</sup>	262.39	
		(1007.21*1.14)*0.2+(172.72+154.79)*0.1		RAZEM	262.39
<b>2</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
3	BCD D-04	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m <sup>2</sup>		
d.2	04.01.01-03	cie kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m <sup>2</sup>	1148.22	
		1007.21*1.14		RAZEM	1148.22
4	BCD D-06	Doziarnienie istniejącego podłoża mieszanką niezwiązaną o CBR>=35% wraz z	m <sup>3</sup>		
d.2	06.01.10-10	zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	11.20	
		224*0.5*0.1		RAZEM	11.20
5	BCD D-04	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	04.01.02-01		m <sup>2</sup>	1148.22	
		1007.21*1.14		RAZEM	1148.22
6	BCD D-04	Wykonanie podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego 0/31,5, grubość warst-	m <sup>2</sup>		
d.2	04.04.02-14	wy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	1148.22	
		1007.21*1.14		RAZEM	1148.22
7	BCD D-04	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31,5, grubość warst-	m <sup>2</sup>		
d.2	04.04.02-14	wy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	1087.79	
		1007.21*1.08		RAZEM	1087.79
8	BCD D-04	Mechaniczne skropienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową w	m <sup>2</sup>		
d.2	04.03.02-03	ilości 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1047.50	
		1007.21*1.04		RAZEM	1047.50
9	BCD D-04	Mechaniczne skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2	04.03.02-04		m <sup>2</sup>	1027.35	
		1007.21*1.02		RAZEM	1027.35
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
10	BCD D-05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16W, grubość	m <sup>2</sup>		
d.3	05.03.05-23	warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>	1027.35	
		1007.21*1.02		RAZEM	1027.35
11	BCD D-05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8S, grubość	m <sup>2</sup>		
d.3	05.03.05-27	warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>	1007.21	
		1007.21		RAZEM	1007.21
12	BCD D-05	Ułożenie geosiatki o wytrzymałości powyżej 80 kN/m na styku poszerzenia na-	m <sup>2</sup>		
d.3	05.03.27-02	wierzchni z istniejącą nawierzchnią	m <sup>2</sup>	14.00	
		14		RAZEM	14.00
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
13	BCD D-06	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwie-	m <sup>2</sup>		
d.4	06.01.10-01	zieniem ścinki na odkład	m <sup>2</sup>	327.51	
		172.72+154.79		RAZEM	327.51
14	BCD D-06	Lokalne uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym wraz z zagęszczeniem	m <sup>3</sup>		
d.4	06.01.10-10		m <sup>3</sup>	32.75	
		(172.72+154.79)*0.1		RAZEM	32.75