

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 110112W Szczyty - Leopoldów  
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna nr 110112W Szczyty - Leopoldów  
INWESTOR : Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi  
ADRES INWESTORA : Plac Zygmunta Starego 9, 26-800 Białobrzegi

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski  
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
MAJ 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 110112W Szczty - Leopoldów</b>					
<b>1</b>		<b>D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>			
1 KNNR 1 d.1 0111-01		Roboty pomiarowe	m		
		555,91	m	555,91	
				RAZEM	555,91
2 KNNR 1 d.1 0111-01		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	m		
		555,91	m	555,91	
				RAZEM	555,91
<b>2</b>		<b>D.02.00.00. Roboty ziemne</b>			
3 KNNR 1 d.2 0202-06		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - do zagospo- darowania we własnym zakresie	m <sup>3</sup>		
		680,00	m <sup>3</sup>	680,00	
				RAZEM	680,00
<b>3</b>		<b>D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni</b>			
4 KNNR 6 d.3 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		2739,99	m <sup>2</sup>	2 739,99	
				RAZEM	2 739,99
5 KNNR 6 d.3 0111-02		Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cemen- tem C3/4 gr. 15 cm ( stabilizacja z dowozu)	m <sup>2</sup>		
		2739,99	m <sup>2</sup>	2 739,99	
				RAZEM	2 739,99
6 KNNR 6 d.3 0113-06		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kru- szywem C90/3 (uziar- nienie 0-31,5 mm) gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 1,33	m <sup>2</sup>	2 573,22	
		2573,22		RAZEM	2 573,22
7 KNR 2-31 d.3 1004-07		Skropienie podbudowy emulsją	m <sup>2</sup>		
		2350,86	m <sup>2</sup>	2 350,86	
				RAZEM	2 350,86
8 KNNR 6 d.3 0308-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości 4 cm AC16W (KR2) (warstwa wią- żąca)	m <sup>2</sup>		
		2350,86	m <sup>2</sup>	2 350,86	
				RAZEM	2 350,86
9 KNR 2-31 d.3 1004-07		Skropienie warstwy wiążącej emulsją	m <sup>2</sup>		
		2306,38	m <sup>2</sup>	2 306,38	
				RAZEM	2 306,38
10 KNNR 6 d.3 0309-02		Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S (KR2) o grubości po zagęsz- czeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
		2261,91	m <sup>2</sup>	2 261,91	
				RAZEM	2 261,91
<b>4</b>		<b>D.05.00.00 Pobocze</b>			
11 KNNR 6 d.4 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		808,37	m <sup>2</sup>	808,37	
				RAZEM	808,37
12 KNNR 6 d.4 0104-03		Warstwa z gruntu G1 pod pobocze gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		808,37	m <sup>2</sup>	808,37	
				RAZEM	808,37
13 KNNR 6 d.4 0204-06		Pobocze z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		808,37	m <sup>2</sup>	808,37	
				RAZEM	808,37