

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45233123-7	Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
45233140-2	Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI:	Remont nawierzchni dróg gminnych masą mineralno-bitumiczną na terenie gminy Krzymów
ADRES INWESTYCJI:	Brzeźno, Kałek, Paprotnia, Smólnik, gmina Krzymów, powiat koniński, województwo wielkopolskie
NAZWA INWESTORA:	Gmina Krzymów
ADRES INWESTORA:	ul. Kościelna 2 62-513 Krzymów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
inż. Dariusz Żmijewski

DATA OPRACOWANIA: 2024-07-08

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
2024-07-08

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Nakładka z masy mineralno-asfaltowej		3
2 Remont cząstkowy masą mineralno-bitumiczną		4

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1			Nakładka z masy mineralno-asfaltowej		
1.1			Paprotnia ul. Zielona (w obrębie dz. 551, 556)		
1.1.1			Roboty rozbiórkowe		
d.1.1.1	KNR AT-03 0102-02	D-05.03.11	Frezowanie lub rozebranie nawierzchni bitumicznej na włączeniach z wywozem materiału z rozbiórki na odległość 5 km	m2	
			120	m2	
					120,000
1.1.2			Jezdnia		
d.1.1.2	KNR 2-31 1106-01	D-05.03.17	Uzupełnienie ubytków i zaniżeń w nawierzchni masą mineralno-bitumiczną	t	
			10	t	
					10,000
d.1.1.2	KNR 2-31 1004-07	D-04.03.01	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości 0,5 kg/m2 z mechanicznym oczyszczeniem nawierzchni 100,0m*2,5m	m2	
			250	m2	
					250,000
d.1.1.2	KNR 2-31 0310-05	D-05.03.05a	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S KR 3-4 - warstwa ścieralna - średnia grubość po zagęszczeniu 5 cm 100,0m*2,5m	m2	
			250	m2	
					250,000
1.1.3			Pobocze		
d.1.1.3	KNR 2-01 0235-01	D-06.03.01	Uzupełnienie piaskiem poboczy gruntowych - materiał z dokopu	m3	
			8	m3	
					8,000
d.1.1.3	KNR 2-31 0103-04	D-06.03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie poboczy gruntowych 100,0m*0,75m*2	m2	
			75	m2	
					75,000
1.2			Smólnik		
1.2.1			Roboty rozbiórkowe		
d.1.2.1	KNR AT-03 0102-02	D-05.03.11	Frezowanie lub rozebranie nawierzchni bitumicznej na włączeniach z wywozem materiału z rozbiórki na odległość 5 km	m2	
			40	m2	
					40,000
1.2.2			Jezdnia		
d.1.2.2	KNR 2-31 1004-07	D-04.03.01	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości 0,5 kg/m2 z mechanicznym oczyszczeniem nawierzchni 30,0m*5,0m	m2	
			150	m2	
					150,000
d.1.2.2	KNR 2-31 0310-05	D-05.03.05a	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S KR 3-4 - warstwa ścieralna - średnia grubość po zagęszczeniu 5 cm 30,0m*5,0m	m2	
			150	m2	
					150,000
1.2.3			Pobocze		
d.1.2.3	KNR 2-01 0235-01	D-06.03.01	Uzupełnienie piaskiem poboczy gruntowych - materiał z dokopu	m3	
			2,5	m3	
					2,500
d.1.2.3	KNR 2-31 0103-04	D-06.03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie poboczy gruntowych 30,0m*0,75m*2	m2	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
			45	m2	
					45,000
2			Remont cząstkowy masą mineralno-bitumiczną		
12 d.2	KNR 2-31 0310-05	D- 05.03.05a	Remont cząstkowy masą mineralno-bitumiczną - beton asfaltowy KR 3-4 - warstwa ścieralna - grubość 5 cm Kałek 44m <sup>2</sup> , Smólnik 20m <sup>2</sup> , ul. Sosnowa w Brzeźnie 380m <sup>2</sup> , ul. Dąbrówka w Brzeźnie połączona z ul. Ziołową w Szczepidle 221m <sup>2</sup>	m2	
			665	m2	
					665,000