

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w istniejącym pasie drogowym (Aleja III) w m. Izabelin gm. Mogielnica  
ADRES INWESTYCJI : Aleja III w m. Izabelin gm. Mogielnica  
INWESTOR : BURMISTRZ MOGIELNICY  
ADRES INWESTORA : UL. RYNEK 1, 05 - 640 MOGIELNICA  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski  
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2020

Data opracowania  
wrzesień 2020

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej w istniejącym pasie drogowym (Aleja III) w m. Izabelin gm. Mogielnica</b>						
<b>1</b>			<b>D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>			
1	D.01.01.01.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	m		
			354,70	m	354,70	
					RAZEM	354,70
2	D.01.01.01.	KNNR 1 0111-01	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	m		
			354,70	m	354,70	
					RAZEM	354,70
<b>2</b>			<b>D.02.00.00. Roboty ziemne</b>			
3	D.01.01.01.	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi - wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne 461	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	461,00	
					RAZEM	461,00
<b>3</b>			<b>D.03.00.00. Regulacja wysokościowa</b>			
4	D.01.01.01.	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			8	szt.	8,00	
					RAZEM	8,00
5	D.01.01.01.	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			7	szt.	7,00	
					RAZEM	7,00
<b>4</b>			<b>D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni</b>			
6	D.04.04.02.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 354,7*3+2*(0,215*3*3)	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1 067,97	
					RAZEM	1 067,97
7	D.04.04.02.	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m <sup>2</sup> , warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.6	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1 067,97	
					RAZEM	1 067,97
8	D.04.04.02.	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych (kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0-31,5) o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.6	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1 067,97	
					RAZEM	1 067,97
9	D.04.04.02.	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy emulsją poz.6	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1 067,97	
					RAZEM	1 067,97
10	D.05.03.23.	KNNR 6 0108-02	Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16 W o gr. po zagęszczeniu 4 cm (100 kg/m <sup>2</sup> ) poz.6 *0,100	t		
				t	106,80	
					RAZEM	106,80
11	D.04.04.02.	KNR 2-31 1004-07	Skropienie warstwy wyrównawczej emulsją poz.6	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1 067,97	
					RAZEM	1 067,97
12	D.05.03.23.	KNNR 6 0309-01	Warstwa ścietalna z betonu asfaltowego AC11S o gr. po zagęszczeniu 3 cm poz.6	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1 067,97	
					RAZEM	1 067,97