

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Zadanie nr 5 - OLBRAHCICE WIELKIE drogi dojazdowe do gruntów rolnych w miejscowościach wiejskich  
ADRES INWESTYCJI : działka nr 395/1, 395/2, 362/3, 574/2obręb Olbrachcice Wielkie  
INWESTOR : Gmina Ząbkowice Śląskie  
ADRES INWESTORA : ul. 1-go Maja 15; 57-200 Ząbkowice Śląskie  
WYKONAWCA ROBÓT : PRACOWNIA PROJEKTOWA Bartłomiej Dynowski  
ADRES WYKONAWCY : ul. Batalionu Parasol 8/4, 59-220 Legnica  
BRANŻA : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bartłomiej Dynowski  
DATA OPRACOWANIA : 28.05.2014

WYKONAWCA :

Data opracowania  
28.05.2014

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-31	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/1> 0,126 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 0,387 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 574/2> 0,186	km km km	0,126 0,387 0,186	
				RAZEM	0,699
<b>2</b>		<b>ODWODNIENIE</b>			
2	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce	m		
d.2	0606-03	cementowo-piaskowej <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 85+70	m	155,000	
				RAZEM	155,000
3	kalk. własna	Montaż blachy ryflowanej grub. 8 mm i szer. 500 mm do korytek ściekowych	m		
d.2		prefabrykowanych 12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/1> 451,7 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 1950,34 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 574/2> 823,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	451,700 1 950,340 823,840	
				RAZEM	3 225,880
5	kalk. własna	Wzmocnienie podłoża gruntem stabiliz. cement. Rm=2,5 MPa gr.warstwy 10	m <sup>2</sup>		
d.3		cm z dowozu <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 675	m <sup>2</sup>	675,000	
				RAZEM	675,000
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07	niu 15 cm <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/1> 451,7 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 827 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 574/2> 631,47	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	451,700 827,000 631,470	
	0114-08			RAZEM	1 910,170
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07	niu 20 cm poz.5	m <sup>2</sup>	675,000	
	0114-08			RAZEM	675,000
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
8	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-04	poz.6+poz.7	m <sup>2</sup>	2 585,170	
				RAZEM	2 585,170
9	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-07	analogia poz.8	m <sup>2</sup>	2 585,170	
				RAZEM	2 585,170
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wią-	m <sup>2</sup>		
d.4	0310-01	żąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - AC 16W <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/1> 489,5 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 1620,05 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 574/2> 688,17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	489,500 1 620,050 688,170	
				RAZEM	2 797,720
11	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-06	poz.10	m <sup>2</sup>	2 797,720	
				RAZEM	2 797,720
12	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-07	analogia poz.11	m <sup>2</sup>	2 797,720	
				RAZEM	2 797,720
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m <sup>2</sup>		
d.4	0310-05	eralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - AC 11S <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/1> 451,7 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 1493,15 <Olbrachcice Wielkie dz. nr 574/2> 631,47	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	451,700 1 493,150 631,470	
	0310-06			RAZEM	2 576,320
<b>5</b>		<b>POBOCZA I ROWY</b>			
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa kamiennego o fr 0/31,5 mm zamkniętego miałem ka-	m <sup>2</sup>		
d.5	0204-05 z.o.	miennym o fr 0/4 mm - warstwa górna z tłucznią - grubość po zagęszczeniu 17			
	2.12. 9901-	cm			
	02 0204-06				

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<Olbrachcicec Wielki> 660	m <sup>2</sup>	660,000	
				RAZEM	660,000
15	KNR 2-31 d.5 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		<Olbrachcicec Wielki> 44	m	44,000	
				RAZEM	44,000
<b>6</b>		<b>POZOSTAŁE ROBOTY</b>			
16	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza	kpl		
		<Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/1> 1	kpl	1,000	
		<Olbrachcice Wielkie dz. nr 395/2> 1	kpl	1,000	
		<Olbrachcice Wielkie dz. nr 574/2> 1	kpl	1,000	
				RAZEM	3,000