

**PRZEDMIAR OFERTOWY 000-00-065**

Nazwa robót: Przebudowa chodnika przy ulicy Wybudowanie Świerkówiec (dz. 9/22, 9/15, 89/2, jednostka ewidencyjna Mogilno, obszar ewidencyjny Mogilno)

Inwestor: Gmina Mogilno  
88-300 Mogilno, Narutowicza 1

PRZEDMIAR 000-00-065

Strona 1

31-07-2018

SYKAL-003357

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
<b>1 Roboty przygotowawcze o rozbiórkowe</b>					
1	10	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - wytyczenie obiektu w terenie wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	km	0,26
1	20	KNR 231-08-13-03-00	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (wraz z wywozem na wysypisko)	metr	43,00
1	30	KNR 231-08-12-03-00	Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu (wraz z wywozem na wysypisko)	m³	2,80
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		43*0,065		2,80
<b>2 Roboty ziemne</b>					
2	10	KNR 201-02-06-03-10	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1,0 km (koryto pod chodnik i zjazdu)	m³	107,00
<b>3 Krawężnik i obrzeże</b>					
3	10	KNR 231-04-01-08-00	Rowek pod krawężnik o wym 40x40 cm w gruncie kategorii 3/4	metr	266,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		6+260		266,00
3	20	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z oporem (beton C12/15)	m³	17,29
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		266*0,065		17,29
3	30	KNR 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (na zjazdach krawężnik 15x22 cm wraz ze skosami)	metr	266,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		6+260		266,00
3	40	KNR 231-04-01-04-00	Rowek pod obrzeże o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 3/4	metr	278,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		6+272		278,00
3	50	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod obrzeże betonowa z oporem (beton C12/15)	m³	8,34
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		278*0,03		8,34
3	60	KNR 231-04-07-01-00	Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (część obrzeża do ustawienia w pionie w celu stworzenia ścianki oporowej do chodnika w miejscu zaniżonego terenu)	metr	278,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		6+272		278,00
<b>4 Chodnik</b>					
4	10	KNR 231-01-03-04-00	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m²	320,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		8+312		320,00
4	20	KNR 231-01-06-03-00	Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie grub 6 cm	m²	320,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		8+312		320,00

		SYMBOL		NAZWA		JEDN		IŁOŚĆ	
DZ	POZ	POZYCJI		POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		MIARY			
4	30	KNR	231-01-06-04-00	Warstwa odcinająca z piasku, zagęszczana mechanicznie - dalsze 4 cm		m²		320,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		8+312				320,00	
4	40	KNR	231-05-11-02-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m²		320,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		8+312				320,00	
5	Zjazdy								
5	10	KNR	231-01-03-04-00	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4		m²		111,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		9+9+9+9+12+12+12+12+13+14				111,00	
5	20	KNR	231-01-06-03-00	Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie grub 6 cm		m²		111,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		9+9+9+9+12+12+12+12+13+14				111,00	
5	30	KNR	231-01-06-04-00	Warstwa odcinająca z piasku, zagęszczana mechanicznie - dalsze 4 cm		m²		111,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		9+9+9+9+12+12+12+12+13+14				111,00	
5	40	KNR	231-01-09-03-00	Podbudowa z chudego betonu Rm 6-9 MPa grub 12 cm		m²		111,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		9+9+9+9+12+12+12+12+13+14				111,00	
5	50	KNR	231-01-09-04-00	Podbudowa z chudego betonu Rm 6-9 MPa grub. 8 cm		m²		111,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		9+9+9+9+12+12+12+12+13+14				111,00	
5	60	KNR	231-05-11-03-01	Nawierzchnie z kostki betonowej kolorowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m²		111,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		9+9+9+9+12+12+12+12+13+14				111,00	
6	Odwodnienie								
6	10	Kalkulacja własna		Ustawienie krawężnika odwodnieniowego wraz z wyprowadzeniem wody poza chodnik za pomocą rury PCV śred. 110 mm (dł. rury 2,0 m)		szt		3,00	
7	Roboty wykończeniowe i towarzyszące								
7	10	Kalkulacja własna		Poszerzenie istniejącej jezdni (podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm plus dwie warstwy z betonu asfaltowego grub. po 4 cm)		m²		80,00	
7	20	Kalkulacja własna		Montaż rur ochronnych typu AROT śred. 110 mm wraz z robotami ziemnymi (roboty prowadzić pod nadzorem właściciela sieci)		metr		15,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		3+7+2+3				15,00	
7	30	KNR	201-05-10-01-00	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości humusu 5 cm (na szerokości 50 cm od obrzeża)		m²		139,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		278*0,5				139,00	
7	40	KNR	201-05-10-02-00	Humusowanie skarp z obsianiem - dodatek za każde dalsze 5 cm humusu (na szerokości 50 cm od obrzeża)		m²		139,00	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		278*0,5				139,00	
8	Oznakowanie								
8	10	KNR	231-07-02-02-00	Słupek do znaku drogowego z rur stalowych		szt		2,00	
8	20	KNR	231-07-03-01-00	Przymocowanie znaku drogowego (znaki D6, folia 2 typu, wielkość średnia)		szt		2,00	
8	30	KNR	231-07-06-06-00	Malowanie farbą chlorokauczukowa pasów mechanicznie		m²		12,00	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 6*4*0,5		12,00
8	40	KNR	231-07-06-07-00	Malowanie farbą chlorokauczkową linii P-14		m²	1,13
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 3*0,375		1,13
8	50	Kalkulacja własna		Przestawienie znaku drogowego (jeden słupek plus dwie tablice)		szt	1,00