

**PRZEDMIAR OFERTOWY 000-00-110**

Nazwa robót: Przebudowa drogi powiatowej nr 2166P m. Smolary - chodnik (dz. nr 52/1; jedn. ewid. Trzemeszno - gmina 300309\_5; obręb ewid. Smolary 0025)

Inwestor: .....

PRZEDMIAR 000-00-110

Strona 1

SYKAL-003357

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1	10	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą	km	0,33
2	<b>Krawężnik, opornik i obrzeże</b>				
2	10	KNR 231-04-01-08-00	Rowek pod krawężnik w gruncie kategorii 3/4	metr	390,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	292		292,00
	2	Strona lewa	98		98,00
2	20	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z oporem (beton C12/15)	m <sup>3</sup>	25,35
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	292*0,065		18,98
	2	Strona lewa	98*0,065		6,37
2	30	KNR 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (na zjazdach oraz na przejściu dla pieszych krawężnik przejazdowy 15x22 cm plus skosy)	metr	390,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	292		292,00
	2	Strona lewa	98		98,00
2	40	KNR 231-04-01-02-00	Rowek pod obrzeże w gruncie kategorii 3/4	metr	298,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	228		228,00
	2	Strona lewa	70		70,00
2	50	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod obrzeże betonowa z oporem (beton C12/15)	m <sup>3</sup>	8,94
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	228*0,03		6,84
	2	Strona lewa	70*0,03		2,10
2	60	KNR 231-04-07-01-00	Obrzeże betonowe 8*30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	298,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	228		228,00
	2	Strona lewa	70		70,00
2	70	KNR 231-04-01-08-00	Rowek pod opornik w gruncie kategorii 3/4	metr	38,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	38		38,00
2	80	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod opornik betonowa z oporem (beton C12/15)	m <sup>3</sup>	2,47
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	38*0,065		2,47
2	90	KNR 231-04-03-05-00	Opornik betonowy wtapiany 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	38,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	38		38,00
3	<b>Zjazdy</b>				
3	10	KNR 231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta głęb. do 29 cm (wraz z wywozem gruntu na wysypisko)	m <sup>2</sup>	109,00
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Strona prawa	98		98,00
	2	Strona lewa	11		11,00
3	20	KNR 231-01-04-07-00	Warstwa odcinająca z piasku grub 10 cm	m <sup>2</sup>	109,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	98		98,00
		2 Strona lewa	11		11,00
3	30	KNR 231-01-09-03-00	Podbudowa z chudego betonu Rm 6-9 MPa grub. 20 cm	m <sup>2</sup>	109,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	98		98,00
		2 Strona lewa	11		11,00
3	40	KNR 231-05-11-03-01	Nawierzchnie z kostki betonowej kolorowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm (kostka grafitowa)	m <sup>2</sup>	109,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	98		98,00
		2 Strona lewa	11		11,00
<b>5 Chodnik</b>					
5	10	KNR 231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta głęb. do 7 cm (wraz z wywozem gruntu na wysypisko)	m <sup>2</sup>	447,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	340		340,00
		2 Strona lewa	107		107,00
5	20	KNR 231-01-04-07-00	Warstwa odcinająca z piasku grub 10 cm	m <sup>2</sup>	447,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	340		340,00
		2 Strona lewa	107		107,00
5	30	KNR 231-05-11-02-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm	m <sup>2</sup>	447,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	340		340,00
		2 Strona lewa	107		107,00
<b>6 Regulacja wysokościowa istniejących zjazdów</b>					
6	10	Kalkulacja własna	Przełożenie - regulacja wysokościowa istniejących zjazdów	m <sup>2</sup>	18,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona lewa	18		18,00
<b>7 Odwodnienie</b>					
7	30	KNR 231-06-07-01-00	Ściek z trzech rzędów kostki betonowej grub. 8 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej (beton C12/15) - w tym obcięcie krawędzi jezdni	metr	71,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	71		71,00
<b>8 Roboty wykończeniowe i towarzyszące</b>					
8	10	Kalkulacja własna	Wypełnienie wolnej przestrzeni pomiędzy ściekiem a istniejącą jezdnią płynnym asfaltem lub w przypadku dużych ubytków masą bitumiczną	metr	71,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	71		71,00
8	20	KNR 201-05-10-01-00	Humusowanie i obsianie trawą przyległego terenu (warstwa humusu min. 10 cm)	m <sup>2</sup>	332,00
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Strona prawa	254		254,00
		2 Strona lewa	78		78,00
8	50	KNR 231-14-06-05-00	Regulacja pionowa studzienki teleinformatycznej	szt	4,00
8	60	KNR 231-14-06-04-00	Regulacja pionowa zaworu	szt	4,00
8	70	Kalkulacja własna	Przestawienie pojemników do segregacji odpadów	szt	3,00
8	80	Kalkulacja własna	Umocnienie zjazdów (za opornikiem) oraz pobocza pomiędzy jezdnią i chodnikiem, kamieniem łamanym twardym (grubość warstwy 10 cm) - wraz ze ścięciem pobocza i wykonaniem koryta	m <sup>2</sup>	232,00

SYKAL-003357

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Strona prawa		133*1,0+38*1,0		171,00
		2	Strona lewa		61*1,0		61,00
8	90	Kalkulacja własna		Przestawienie śmietników stalowych		szt	2,00
9	Oznakowanie						
9	10	KNR	231-07-02-02-00	Słupek do znaku drogowego z rur stalowych		szt	4,00
9	30	KNR	231-07-03-02-00	Przymocowanie nowego znaku drogowego - znak D6 - 2 szt.; znak A16 - 2 szt. (znak wielkość średnia, folia 2 typu)		szt	4,00
9	40	KNR	231-07-03-02-00	Przełożenie istniejącego znaku		szt	1,00
9	50	KNR	231-07-06-06-00	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe linia P10 (przejście dla pieszych)		m <sup>2</sup>	12,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1			6,0*4,0*0,5		12,00
9	60	KNR	231-07-06-07-00	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe linia P14		m <sup>2</sup>	2,25
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1			3,0*2*0,375		2,25