

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej nr 51/19 i 51/22 w Sycowie - CZĘŚĆ CHODNIKÓW  
ADRES INWESTYCJI : Syców ul. Kępińska  
INWESTOR : Gmina Syców  
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 1, 56-500 Syców  
WYKONAWCA ROBÓT : Z wyboru ofert  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Koziol  
DATA OPRACOWANIA : 04.2018r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : IV kw. 2017r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

**WYKONAWCA**  
Marek Koziol  
Upr. bud. nr UAN 7265/18/92  
do kierowania i nadzorowania robót  
w specjalności konstr.-bezmaszynowej  
w zakr. dróg, nawierzchni lotniskowych  
typ. mostów i przejazdów  
Data opracowania 408/01  
04.2018r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne. SST D-02.00.00</b>			
1	<b>KNNR 1</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0201-02</b>	gr.kat. III z transp.urobku na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i wysypiska - wykop pod koryto jezdni, chodnika i parkingów z rozbiórką istniejących nawierzchni i oporników. SST D-02.01.01 33.00*0.20	m <sup>3</sup>	6.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.600</b>
2	<b>KNNR 1</b>	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0208-02</b>	SST D-02.01.01 Krotność = 4 33.00*0.20	m <sup>3</sup>	6.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.600</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy. SST D-04.00.00</b>			
3	<b>KNNR 6</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0103-01</b>	pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - chodnik	m <sup>2</sup>		
	<b>z.o.2.7.</b>	SST D-04.01.01			
	<b>9902-01</b>	33.00	m <sup>2</sup>	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
4	<b>KNNR 6</b>	Podbudowy z chudego betonu 2,5MPa gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0109-01</b>	SST D-04.06.01 33.00	m <sup>2</sup>	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie. SST D-05.00.00</b>			
5	<b>KNNR 6</b>	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0502-02</b>	- chodnik z kostki nowej.			
	<b>z.o.2.7.</b>	SST D-08.02.02.			
	<b>9902-01</b>	33.00	m <sup>2</sup>	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej nr 51/19 i 51/22 w Sycowie - TYLKO JEZDNIĄ Z DODATKOWYM KRA-  
WEŹNIKIEM (92MB)  
ADRES INWESTYCJI : Syców ul. Kępińska  
INWESTOR : Gmina Syców  
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 1, 56-500 Syców  
WYKONAWCA ROBÓT : Z wyboru ofert  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł  
DATA OPRACOWANIA : 04.2018r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : IV kw. 2017r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

*mgr inż. Marek Kozioł*  
WYKONAWCA IIA  
do kierowania i nadzoru nad robotami  
w szczególności konstrukcyjnymi  
w zakr. drog. nawierzchni i melioracyjnych  
typ. mostów i przepustów  
WKP/RO/2403/01  
Data opracowania  
04.2018r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty drogowe - roboty przygotowawcze. SST D-01.00.00</b>			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. SST D-01.01.01 0.129	km		
			km	0.129	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.129</b>
2		<b>Roboty ziemne. SST D-02.00.00</b>			
2	KNNR 1 d.2 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0,15 m <sup>3</sup> w gr.kat. III z transp.urobku na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i wysypiska - wykop pod koryto jezdni, chodnika i parkingów z rozbiórką istniejących nawierzchni i oporników. SST D-02.01.01 (380.33+51.90)*0.37	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	159.925	
				<b>RAZEM</b>	<b>159.925</b>
3	KNNR 1 d.2 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat gr. I-IV) SST D-02.01.01 Krotność = 4 (380.33+51.90)*0.37	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	159.925	
				<b>RAZEM</b>	<b>159.925</b>
3		<b>Podbudowy. SST D-04.00.00</b>			
4	KNNR 6 d.3 0103-01 z.o.2.7. 9902-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - jezdni SST D-04.01.01 380.33+51.90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	432.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>432.230</b>
5	KNNR 6 d.3 0109-01	Podbudowy z chudego betonu 2,5MPa gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą SST D-04.06.01 380.33+51.90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	432.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>432.230</b>
6	KNNR 6 d.3 0109-02	Podbudowy z chudego betonu 9MPa gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - robo obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - jezdni SST D-04.06.01 380.33+51.90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	432.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>432.230</b>
4		<b>Nawierzchnie. SST D-05.00.00</b>			
7	KNNR 6 d.4 0502-03 z.o.2.7. 9902-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - jezdni SST D-08.02.02 380.33	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	380.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.330</b>
8	KNNR 6 d.4 0502-02 z.o.2.7. 9902-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - ściek z kostki SST D-08.02.02. 51.90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	51.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.900</b>
5		<b>Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. SST D-07.00.00</b>			
9	KNNR 6 d.5 0705-07 z.o.2.7. 9902-01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - znak P-24 SST D-07.01.01 0.76*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.280</b>
10	KNNR 6 d.5 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych SST - D- 07.02.01 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
11	KNNR 6 d.5 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m <sup>2</sup> folia odblaskowa II generacji - znak D-18a z tabliczką T-29 SST D-07.02.01 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
12	Kalkulacja d.5 własna	Dostawa i montaż progu zwalniającego podrzutowego dl.2.00m 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6		<b>Elementy ulic. SST D-08.00.00</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.6	<b>KNR 2-31</b> <b>0401-04</b> z.o.2.13. <b>9902-01</b>	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 26-75 pojazdów na godzinę - rowki pod krawężniki. SST D-08.01.01b 371.50+92.00	m  m	  463.500	  
				<b>RAZEM</b>	<b>463.500</b>
14 d.6	<b>KSNR 6</b> <b>0403-03</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej SST D-08.01.01b 371.50+92.00	m  m	  463.500	  
				<b>RAZEM</b>	<b>463.500</b>
<b>7</b>		<b>Roboty inne</b>			
15 d.7	<b>KSNR 6</b> <b>1305-01</b>	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3 2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
16 d.7	<b>Kalkulacja</b> <b>własna</b>	Pomiar geodezyjny powykonawczy SST D-01.01.01 1	kpl  kpl	  1.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>