

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa zjazdu publicznego z drogi powiatowej r 1527K na dz. nr 19/4 oraz wykonanie odcinka dojścia do przejścia dla pieszych w m. Żeleznikowa Mała, gm. Nawojowa
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 19/4, 12 (DP 1527K) jedn. ewid. Nawojowa [121012_2], obr. ewid. Żeleznikowa Mała [0007]
INWESTOR : Gmina Nawojowa
ADRES INWESTORA : 33-335 Nawojowa, ul. Ogrodowa 2
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Kamil Haraf
DATA OPRACOWANIA : 28.02.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.02.2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Zjazd z drogi powiatowej			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1	kalk. własna	Wytyczenie zjazdu	kpl.		
d.1.	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	kalk. własna	Oznakowanie na czas robót wraz z projektem organizacji ruchu	kpl.		
d.1.	1	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2		Roboty ziemne			
3	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III	m ³		
d.1.	0217-02	33*0.4	m ³	13.200	
2				RAZEM	13.200
4	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1.	0101-02	15	m	15.000	
2				RAZEM	15.000
1.3		Zjazd			
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.	0103-04	poz.6+0.3*(poz.9+poz.10+poz.11)	m ²	43.200	
3				RAZEM	43.200
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
d.1.	0114-01	33	m ²	33.000	
3	0114-02			RAZEM	33.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.	0114-07	33	m ²	33.000	
3	0114-08			RAZEM	33.000
8	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1.	0402-03	(poz.9+poz.10)*0.075+poz.11*0.02	m ³	2.275	
3				RAZEM	2.275
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 10 m	m		
d.1.	0403-05	2*7.5	m	15.000	
3	0403-07			RAZEM	15.000
10	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-05	14	m	14.000	
3				RAZEM	14.000
11	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1.	0407-05	5	m	5.000	
3				RAZEM	5.000
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1.	0511-03	poz.6	m ²	33.000	
3				RAZEM	33.000
2		Dojście do przejścia dla pieszych wraz z oznakowaniem przejścia			
2.1		Roboty przygotowawcze			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	d.2. kalk. własna 1	Oznakowanie na czas robót	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.2		Roboty ziemne			
14	KNR 2-01 d.2. 0235-01 z.sz. 2 2.5.2. 9907	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.97 Materiał z wykopu pod zjazd	m ³		
		8.5	m ³	8.500	
				RAZEM	8.500
15	KNR AT-03 d.2. 0101-02 2	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		17.5	m	17.500	
				RAZEM	17.500
2.3		Dojście			
16	KNR 2-31 d.2. 0401-05 3	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.I-II	m		
		17.5	m	17.500	
				RAZEM	17.500
17	KNR 2-31 d.2. 0402-03 3	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
		poz.18*0.08+poz.19*0.02	m ³	1.990	
				RAZEM	1.990
18	KNR 2-31 d.2. 0403-04 3	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		17.5	m	17.500	
				RAZEM	17.500
19	KNR 2-31 d.2. 0407-05 3	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		2+2+14.5+11	m	29.500	
				RAZEM	29.500
20	KNR 2-31 d.2. 0114-07 3 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
21	KNR 2-31 d.2. 0511-02 3	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej Kostka szara	m ²		
		poz.20-poz.22	m ²	32.500	
				RAZEM	32.500
22	KNR 2-31 d.2. 0511-02 3	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej Kostka kolorowa	m ²		
		4.5+4*2	m ²	12.500	
				RAZEM	12.500
2.4		Oznakowanie			
23	KNR 2-31 d.2. 0706-06 4	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową	m ²		
		14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
24	KNR AT-03 d.2. 0102-01 KNR 4 2-31 z.o.2.13. 9902-01 analogia	Frezowanie przejścia dla pieszych	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25	KNR 2-31 d.2. 0703-03 4	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 2-31 d.2. 0702-01 4 analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 2-31 d.2. 0703-01 4 analogia	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
28	KNR 2-31 d.2. 0701-04 4 analogia	U-12a - wygrodenie segmentowe z jednym przeciągiem o dł. 2,0m 10+2	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000