
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont chodnika w ciągu ul.1 Maja do ul.Krakowskiej do ul.Pileckiego-prawa strona
ADRES INWESTYCJI : 42-500 Będzin ul.1go Maja
INWESTOR : Urząd Miasta Wydział Rozwoju Miasta
ADRES INWESTORA : 42-500 Będzin ul. 11 Listopada
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sebastian Dziedzic
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA : 12.04.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont chodnika - ul.1 Maja od ul. Krakowskiej do ul.Pileckiego prawa strona					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.36	km km	0.36	
				RAZEM	0.36
2	KNR 2-31 d.1 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej. 220+8+131 359	m m	359.00	
				RAZEM	359.00
3	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu. 359*0,055 19.75	m ³ m ³	19.75	
				RAZEM	19.75
4	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej. 220+8+131 359	m m	359.00	
				RAZEM	359.00
5	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej. 220,00*1,50=330 8*5=40,00 131*1,5=196,50 6*6*2=72 638.50	m ² m ²	638.50	
				RAZEM	638.50
6	KNR 2-31 d.1 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 26 cm 220*2=440 8*5=40 131*2=262 6*6*2=72 814.00	m ² m ²	814.00	
				RAZEM	814.00
7	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 70*2,5 175.00	m ² m ²	175.00	
				RAZEM	175.00
8	d.1 kalk. własna	Załadunek i wywóz gruzu wraz z utylizacją: krawężniki+ławy 16,16+19,75,=35,90 obrzeża 8,62 chodniki 31,93 Ziemia 192,92 175*0,2=35 72*0,25=18,00 322.37	m ³ m ³	322.37	
				RAZEM	322.37
2		NAWIERZCHNIA			
9	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 814+175 989.00	m ² m ²	989.00	
				RAZEM	989.00
10	KNR 2-31 d.2 0204-03 0204-04	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 20 cm.Wymagana nośność pod chodnik 80 MPa 742.00	m ² m ²	742.00	
				RAZEM	742.00
11	KNR 2-31 d.2 0204-03 0204-04	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 25 cm,Wymagana nośność pod miejsca postojowe 100MPa 70*2,5 72 247.00	m ² m ²	247.00	
				RAZEM	247.00
12	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej. 220+8+131+70 429.00	m m	429.00	
				RAZEM	429.00
13	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 429*0,045 19.31	m ³ m ³	19.31	
				RAZEM	19.31

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. 220+8+131 359.00	m m	 359.00	 359.00
				RAZEM	359.00
15	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Ciąg pieszy kolor szary, na przejściach kostka integracyjna, zatoka-grafit, wjazdy grafit 742+247 989.00	m ² m ²	 989.00	 989.00
				RAZEM	989.00
16	KNR 2-31 d.2 1103-02	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 50.00	m ² m ²	 50.00	 50.00
				RAZEM	50.00
17	KNR 2-31 d.2 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową z przesmarowaniem złącza. 360,00*0,3*0,08*2,5 21.60	t t	 21.60	 21.60
				RAZEM	21.60
18	KNR 2-01 d.2 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 228+131 359.00	m ² m ²	 359.00	 359.00
				RAZEM	359.00
19	KNR 2-31 d.2 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 3	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
20	KNR 2-31 d.2 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 3	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
21	KNR 2-31 d.2 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	 2.00	 2.00
				RAZEM	2.00