

## **Przedmiar robót**

Budowa: **Zmiana zagospodarowania placu wokół budynku KRUS, przy ul. Adama Mickiewicza 27 w Brzesku**  
Lokalizacja: **ul. Adama Mickiewicza 27, Brzesko**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Kosztorys</b>		
1	Element	<b>Likwidacja istniejących miejsc postojowych</b>		
1	KNR 231/706/1	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie segregacyjne i krawężniowe ciągłe malowane ręcznie	m2	9,440
2	KNR 231/706/7	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, strzałki i inne symbole malowane ręcznie - miejsce postojowe dla niepełnosprawnych - kolor niebieski	m2	18,000
3	KNNR 6/702/1 (1)	Pionowe znaki drogowe - ustawienie słupków z rur stalowych	szt	1,000
4	KNNR 6/702/4	Pionowe znaki drogowe	szt	2,000
2	Element	<b>Nawierzchnie miejsc postojowych i placu manewrowego</b>		
5	KNR 231/813/3	Rozebranie krawężników, betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	16,000
6	KNR 401/108/15	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, do 1 km, gruz - na odległość ok 10 km	m3	0,720
7	KNR 401/108/16	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1 km, gruz (kol.13-15) Krotność=9	m3	0,720
8	KNR 231/101/1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	140,060
9	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność=8,2	m2	140,060
10	KNR 231/103/4	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	140,060
11	KNR 231/115/7	Podbudowy z kruszywa naturalnego z domieszkami ulepszającymi, warstwa górna, cement 3%, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - docelowo 30 cm	m2	140,060
12	KNR 231/115/8	Podbudowy z kruszywa naturalnego z domieszkami ulepszającymi, warstwa górna, cement 3%, dodatek za każdy dalszy 1 cm Krotność=22	m2	140,060
13	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	140,060
14	KNR 231/105/1	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie ręczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	140,060
15	KNR 231/511/3 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	m2	140,060
16	KNRW 401/109/6	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi do 1 km, grunt kategorii III	m3	85,437
17	KNRW 401/109/8	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi, na każdy następny 1 km Krotność=9	m3	85,437
3	Element	<b>Krawężniki</b>		
18	KNR 231/401/4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30 cm, grunt kategorii III-IV	m	59,200
19	KNR 231/402/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m3	3,996
20	KNNR 6/403/3	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	59,200
4	Element	<b>Pobocze z kruszywa łamanego</b>		
21	KNR 231/101/1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm	m2	44,400
22	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	44,400
23	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność=2	m2	44,400
24	KNNRW 10/2203/2	Formowanie nasypów, grunt odspajany i przemieszczany spycharkami na odl. do 30 m, grunt kat. III	m3	54,000