

### TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

**budowa ścieżki rowerowej wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 442 Września - Kalisz  
na odcinku Kołaczkowo - Borzykowo  
- przebudowa istniejącego chodnika w m. Borzykowo w km 14+682 - 15+558**

Lp.	Specyfikacja	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. [zł]	Wartość netto [zł]
1		3	4	5	6	7
1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe, ustawienie tablic informacyjnych oraz inwentaryzacja powykonawcza	m	876,00		
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	1 400,00		
3	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm, na podsypce piaskowej	m	1 330,00		
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z prefabrykatów betonowych (kostka betonowa, bloczki, płyty, trylinka)	m <sup>2</sup>	600,00		
5	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na składowisko Wykonawcy	m <sup>3</sup>	48,00		
6	D-04.01.01	Koryto ziemne gł. 30cm pod warstwy konstrukcyjne zjazdów wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,15 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na składowisko Wykonawcy	m <sup>2</sup>	588,90		
7	D-04.01.01	Koryto ziemne gł. 10cm pod warstwy konstrukcyjne chodnika wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,15 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na składowisko Wykonawcy	m <sup>2</sup>	1 376,30		
8	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie z betonu C12/15 (0,045m <sup>3</sup> /mb) z wykonaniem niezbędnych rowków pod ławę.	m	1 201,60		
9	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zamknięcie zjazdu od strony posesji (w bramie) na ławie z betonu C12/15 z oporem (0,045m <sup>3</sup> /mb) z wcześniejszym wykonaniem rowków na ławy	m	165,50		
10	D-05.03.23	Warstwa podsypki piaskowej zagęszczana mechanicznie o gr.10 cm pod warstwy konstrukcyjne chodnika	m <sup>2</sup>	1 376,30		
11	D-04.05.01	Podłoże z kruszywa naturalnego ulepszonego cementem o Rm=5MPa pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	1 376,30		

1		3	4	5	6	7
12	D-04.06.01b	Podbudowy z betonu C8/10 na zjazdach, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	588,90		
13	D-05.03.23	Zjazdy z kostki brukowej bezfazowej betonowej kol. grafitowego grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	588,90		
14	D-05.03.23	Chodniki z kostki brukowej bezfazowej betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1376,30		
15	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2	720,00		
16	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 20x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km 131-230 pojazdów na godzinę	m	417,00		
17	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30cm z wykonaniem ław z oporem z betonu C12/15 0,085m3/mb	m	328,00		
18	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe najzdowe o wymiarach 20x22cm z wykonaniem ław z oporem z betonu C12/15 0,085m3/mb	m	89,00		
19	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - odcięcie zatoki autobusowej od jezdni na ławie z betonu C12/15 z oporem (0,045m3/mb) z wcześniejszym wykonaniem rowków na ławie	m	62,00		
20	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 131-230 pojazdów na godzinę	m2	114,00		
21	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie obok czynnego pasa jezdni (131-230 poj)	m2	114,00		
22	D-04.01.01	Koryto ziemne gł. 30cm pod warstwy konstrukcyjne zatoki autobusowej wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na składowisko Wykonawcy	m2	114,00		
23	D-04.06.01b	Podbudowa z betonu C20/25 gr.25 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - obok czynnego pasa jezdni (131-230 poj)	m2	114,00		
24	D-05.03.23	Chodniki z kostki brukowej bezfazowej betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	114,00		
25	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni na głębokość do 4 cm z wywozem materiału z frezowania na składowisko Zamawiającego	m2	417,00		
26	D-04.03.01a	Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej z BA emulsją asfaltową szybkozspadową w ilości 0,3-0,5dm3/m2	m2	417,00		

1		3	4	5	6	7
27	D-05.03.05	Warstwa ściernalna o gr. 4cm z mieszanki mineralno-bitumicznej AC8S dla kategorii ruchu KR4	m2	417,00		
28	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	6,00		
29	D-07.06.02	Bariera rurowa wygradzająca U-12a żółta L=2,0m H=1,6m z segmentami skręcanymi razem na śruby koloru żółtego	m	184,00		
30	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego na przejściu dla pieszych na wlocie ul. Piskowej	m2	15,00		
31	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur ocynkowanych fi 60,3mm L=3,5m	szt.	19,00		
32	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur ocynkowanych fi 60,3mm L=4,5m	szt.	5,00		
33	D-07.02.01	Montaż tablic znaków drogowych zgodnie z POR - lico rozmiar średni z foli typu 2	szt.	6,00		
34	D-07.02.01	Montaż tablic znaków drogowych zgodnie z POR - lico rozmiar średni z foli typu 3	szt.	3,00		
35	D-07.02.01	Montaż tablic znaków drogowych zgodnie z POR - lico rozmiar mini z foli typu 2	szt.	16,00		
<b>RAZEM NETTO</b>						
<b>VAT 23 %</b>						
<b>OGÓŁEM BRUTTO</b>						

słownie:

-----  
(podpis Wykonawcy)

1		3	4	5	6	7
---	--	---	---	---	---	---