

Lp	Symbol klasyf.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1. Przygotowanie terenu pod budowę - 45100000-8						
1.1. Przygotowanie terenu w zakresie burzenia i rozbiórki; roboty ziemne - 45110000-1						
1.1.1. Przygotowanie terenu w zakresie burzenia; roboty ziemne - 45111000-8						
1.1.1.1. Przygotowanie terenu w zakresie burzenia - 45111100-9						
1.1.1.2. Przygotowanie terenu w zakresie przygotowania terenu i roboty ziemne - 45111200-0						
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym z inwentaryzacją powykonawczą	km	0,69		
2	D-01.02.02 D-02.00.01 D-02.01.01 D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km, grunt kat. III, ziemia roślinna + koryto	m ³	89,43		
3	D-02 00 01 D-02 01 01 D-02 03 01 D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi, odległość transportu określi Wykonawca, grunt kat. III, nasypy z formowaniem i zagęszczeniem	m ³	152,00		
				Razem 1.1.1.2.		
1.1.1.3. Przygotowanie terenu roboty w zakresie kopania rowów -						
4	D-02.00.01 D-02.01.01 D-06.04.01	Kopanie (odtworzenie) rowu wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km, grunt kat. III oraz humusowanie i obsianie skarp trawą	m	743,00		
				Razem 1.1.1.3.		
1.1.1.4. Przygotowanie terenu roboty w zakresie rekultywacji gleby -						

przebudowa dróg nr 201526P w Nowym Brzeźnie etap I

5	D-06.03.01 D-09.01.01	Wykonanie (uzupełnianie) poboczy z gruntu ulepszanego (mieszanka gliniasto-piaskowa) z humusowaniem i obsianiem trawą, przy grubości humusu 5 cm	m ²	1 032,75		
				Razem 1.1.1.4.		
				Razem 1		
2. Roboty budowlane [...] w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - 45200000-9						
2.1. Roboty budowlane w zakresie budowy [...] dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu - 45230000-8						
2.1.1. Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli - 45232000-2						
2.1.1.1. Rurociągi do odprowadzania wody burzowej - 45232130-2						
6	D-03.01.04 D-06.01.01	Wykonanie rowów krytych pod zjazdami z rur betonowych (lub tworzywa sztucznego) o średnicy 30 cm, z robotami ziemnymi i wykonaniem umocnienia skarpy wokół rury oraz umocnieniem dna i skarp wlotu i wylotu rowu	m	48,00		
7	D-03.01.04 D-06.01.01	Wykonanie rowów krytych w ciągu rowów drogowych z rur betonowych (lub tworzywa sztucznego) o średnicy 60 cm, z robotami ziemnymi i wykonaniem umocnienia skarpy wokół rury oraz umocnieniem dna i skarp wlotu i wylotu rowu	m	9,00		
				Razem 2.1.1.1.		
2.1.2. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg - 45233000-9						
2.1.2.1. Fundamentowanie dróg - 45233320-8						
Krawężniki						
8	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem rowka i ławy betonowej na podsypce piaskowo-cementowej	m	162,00		
9	D-08.05.02 analogia	Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej prostokątnej na podsypce piaskowo-cementowej i na ławie betonowej	m	162,00		
Jezdnia, skrzyżowania						
10	D-04.03.01	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej ze skropieniem jej asfaltem	m ²	3 664,78		

przebudowa dróg nr 201526P w Nowym Brzeźnie etap I

11	D-04.04.02 D-04.03.01	Wyrównanie profilu poprzecznego i podłużnego istniejącej nawierzchni mieszanką kruszyw niezwiązanych C90/3 ze skropieniem asfaltem	m ³	106,24		
				Razem 2.1.2.1.		
2.1.2.2. Fundamentowanie ścieżek ruchu pieszego - 45233340-4						
Chodnik						
12	D-04.01.01 D-04.02.01	Warstwy odcinające z piasku zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy 10 cm,	m ²	304,00		
13	D-08.03.01	Obrzeża betonowe wtopione o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowo-cementowej i ławie żwirowej z wykonaniem rowka	m	152,00		
14	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszyw niezwiązanych CNR, grubość warstwy 10 cm po zagęszczeniu	m ²	304,00		
Zjazdy						
15	D-04.01.01 D-04.02.02	Wykonanie warstwy mrozochronnej zagęszczonej mechanicznie, grubość warstwy 22 cm wraz wykonaniem profilowania i zagęszczenie podłoża	m ²	211,59		
16	D-04.01.01 D-04.02.01	Warstwy odcinające z piasku zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy 10 cm,	m ²	12,00		
17	D-08.03.01	Obrzeża betonowe wtopione o wymiarach 8x30 cm wraz z wykonaniem rowka i ławy betonowej na podsypce piaskowo-cementowej	m	14,00		
18	D-08.04.01 D-04.04.02 D-04.03.01	Podbudowa z mieszanki kruszyw niezwiązanych C90/3, grubość warstwy 20 cm po zagęszczeniu i skropienie podbudowy asfaltem	m ²	223,59		
				Razem 2.1.2.2.		
2.1.2.3. Roboty w zakresie nawierzchni dróg - 45233220-7						
Jezdnia						
19	D-05.03.05w	Wyrównanie profilu z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11W-50/70 dla KR 1 z transportem mieszanki	Mg	337,70		

przebudowa dróg nr 201526P w Nowym Brzeźnie etap I

20	D-05.03.05w	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 16W-50/70 dla KR 1, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm z transportem mieszanki	m ²	646,68		
21	D-05.03.05s D-04.03.01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11S-50/70 dla KR 1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm z transportem mieszanki i skropieniem międzywarstwowym asfaltem	m ²	3 561,50		
				Razem 2.1.2.3.		
2.1.2.4. Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych - 45233253-7						
Chodnik						
22	D-05.03.23 D-08.02.02	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej kolorowej "behaton" 6 cm, gat. I, układane na podsypce piaskowo-cementowej, spoiny wypełnione piaskiem i regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych	m ²	304,00		
Zjazdy						
23	D-05.03.23 D-08.04.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej "behaton" 8 cm, gat. I, układane na podsypce piaskowo-cementowej, spoiny wypełnione piaskiem i regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych	m ²	12,00		
24	D-08.04.01 D-05.03.05w	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 16W-50/70 dla KR 1, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm z transportem mieszanki	m ²	201,97		
25	D-08.04.01 D-05.03.05s	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11 S-50/70 dla KR 1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm z transportem mieszanki	m ²	192,35		
				Razem 2.1.2.4.		
				Razem 2		
				Całość netto		
				Podatek VAT 23%		
				Ogółem brutto		