

PRZEDMIAR ROBÓT
„Budowa drogi na działce nr 221/3 w miejscowości Bukowiec”

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
		ROBOTY DROGOWE		
I	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie		
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,30
	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)		
2		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm wraz z wywozem	m ²	2 095,80
	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
3		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem i utylizacją (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć na miejsce wskazane przez Zamawiającego)	m	12,00
4		Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem i utylizacją (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć na miejsce wskazane przez Zamawiającego)	m	18,00
5		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej i podbudowie, wraz z wywozem i utylizacją (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć na miejsce wskazane przez Zamawiającego)	m ²	12,30
6		Demontaż istniejących konstrukcji wsporczych pod znaki D-42/D-43 wraz z fundamentem (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć w miejsce wskazane przez Zamawiającego)	szt.	1,00
7		Demontaż istniejących znaków D-42/D-43 wraz z konstrukcją wsporczą (do przeniesienia)	szt.	2,00
8		Demontaż istniejącej bramy na fundamentach betonowych wraz z wywozem materiału i utylizacją (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć na miejsce wskazane przez Zamawiającego)	szt.	1,00
II	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
	D.02.01.01	Wykonanie wykopów		
9		Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład (od km 0+210 do 0+270 - wymiana istniejącego podłoża na grunt piaszczysty głębokość do 1,5 m)	m ³	585,00
	D.02.03.01	Wykonanie nasypów		
10		Wykonanie nasypu z gruntu z dokopu, wraz z dowozem gruntu i zagęszczeniem	m ³	182,00
11		Wykonanie nasypu z gruntu z dokopu, wraz z dowozem gruntu i zagęszczeniem (od km 0+210 do 0+270 - wymiana istniejącego podłoża na grunt piaszczysty głębokość do 1,5 m)	m ³	585,00
III	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
12		Mechaniczne wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości nawierzchni głębokości do 50 cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład (chodnik)	m ²	12,90
13		Mechaniczne wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości nawierzchni głębokości do 60 cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład (jezdnia)	m ²	2 063,40
14		Mechaniczne wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości nawierzchni głębokości do 60 cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład (zjazdy z kostki bet.)	m ²	32,40
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające		
15		Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie o grub. po zagęszczeniu 10 cm, piasek (jezdnia)	m ²	2 063,40
16		Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie o grub. po zagęszczeniu 10 cm, piasek (chodnik)	m ²	12,90
17		Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie o grub. po zagęszczeniu 10 cm, piasek (zjazdy z kostki bet.)	m ²	32,40
	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
18		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm (chodnik)	m ²	12,90

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
19		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (jezdnia)	m ²	1 682,40
20		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (zjazdy z kostki bet.)	m ²	32,40
	D.04.05.01	Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem		
21		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa, gr. 15 cm (jezdnia)	m ²	2 063,40
22		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa, gr. 15 cm (chodnik)	m ²	12,90
23		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa, gr. 15 cm (zjazdy z kostki bet.)	m ²	32,40
IV	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej		
24		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm (szara) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem gr. 4 cm (jezdnia)	m ²	1 682,40
25		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm (szara) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem gr. 4 cm (chodnik)	m ²	12,90
26		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm (kolor) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm (zjazdy z kostki bet.)	m ²	32,40
V	D.06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE		
	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp i rowów		
27		Plantowanie skarp rowów, wykopów i nasypów wykonywanych mechanicznie	m ²	1 389,00
28		Humusowanie skarp wraz z obsianiem trawą przy grub. warstwy humusu 15 cm	m ²	1 389,00
29		Profilowanie rowów z obrobieniem na czysto	m ³	114,25
	D.06.03.01	Ścinanie i uzupełnianie poboczy		
30		Pobocze drogowe - kruszywo łamane stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 10 cm	m ²	442,90
VI	D.07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
31		Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (folia odbłaskowa typu 2 dla wszystkich znaków drogowych)	szt.	8,00
32		Montaż w nowej lokalizacji istniejących znaków D-42/D-43 (przenoszone znaki)	szt.	2,00
33		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60,3 mm, grubość ścianki 2,0 mm	szt.	7,00
34		Konstrukcja wsporcza pod przenoszone znaki D-42/D-43	szt.	1,00
VII	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D.08.01.01b	Krawężniki betonowe		
35		Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,072 m ²)	m	12,00
36		Krawężniki betonowe o wym. 15x22 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,072 m ²)	m	34,00
37		Oporniki betonowe o wym. 12x25 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,0675 m ²)	m	635,00
	D.08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe		
38		Obrzeża betonowe o wym. 8x30 cm na podsypce cem. - piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C8/10 z oporem (0,041 m ²)	m	10,00
VIII		ROBOTY INNE		
		Roboty pozostałe		
39		Regulacja wysokościowa studni kanalizacji sanitarnej wraz z robotami towarzyszącymi	szt.	3,00
40		Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych grubościennych fi 160 mm - zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych	m	16,00
41		Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych grubościennych fi 110 mm - zabezpieczenie kabli energetycznych	m	8,00
		Organizacja ruchu na czas budowy		
42		Wykonanie organizacji ruchu na czas trwania robót	kpl	1,00
	GG.00.12.01	Pomiar powykonawczy		
43		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0,30