

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Montaż elementów uspokojenia ruchu na drogach powiatowych nr 1994B w m. Cieciorci, 1938B w m. Łady Borowe, 2025B w m. Wądołki Bućki i 2033B w m. Pęchratka Polska

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			MONTAŻ ELEMENTÓW USPOKOJENIA RUCHU DROGOWEGO NA SKRZYŻOWANIU DRÓG POWIATOWYCH NR 1993B I 1938B W M. ŁADY BOROWE		
1.1.			Montaż elementów progu zwalniającego wyspowego		
1	KNR AT-04 0209-03		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu; progi zwalniające wyspowe o wym. 2000x1800x65mm	m2	3,6000
			wymiary progu wyspowego /długość x szerokość/ - wys. 65 mm: 2,0*1,8		3,60000
1.2.			Oznakowanie pionowe		
2	KNR 2-31 0702-0200		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,0000
			słupki długości 4,5 mb: 2,0		2,00000
3	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK A-11a Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
4	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK B-33 30/km/h Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
5	KNR 2-31 0703-0100		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2 Tabliczka T-1 30 m wielkość - średni typ folii - II generacji	szt	2,0000
			2,0		2,00000
1.3.			Oznakowanie poziome		
6	Kalkulacja własna		Znak P-16 STOP - termoznak Wymiary: szerokość: 2,12, wys. 1,60 m Kolor biały	szt	2,0000
			2,0		2,00000
1.4.			Formalno-prawne elementy wprowadzenia zmian w organizacji ruchu drogowego		
7	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
8	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
2.			MONTAŻ ELEMENTÓW USPOKOJENIA RUCHU DROGOWEGO NA SKRZYŻOWANIU DRÓG POWIATOWYCH NR 1993B I 1994B W M. CIECIORKI		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
2.1.			Montaż elementów progu zwalniającego wyspowego		
9	KNR AT-04 0209-03		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu; progi zwalniające wyspowe o wym. 2000x1800x65mm	m2	3,6000
			wymiary progu wyspowego /długość x szerokość/ - wys. 65 mm: 2,0*1,8		3,60000
2.2.			Oznakowanie pionowe		
10	KNR 2-31 0702-0200		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,0000
			słupki długości 4,5 mb: 2,0		2,00000
11	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK A-11a Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
12	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK B-33 30/km/h Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
13	KNR 2-31 0703-0100		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2 Tabliczka T-1 30 m wielkość - średni typ folii - II generacji	szt	2,0000
			2,0		2,00000
2.3.			Oznakowanie poziome		
14	Kalkulacja własna		Znak P-16 STOP - termoznak Wymiary: szerokość: 2,12, wys. 1,60 m Kolor biały	szt	2,0000
			2,0		2,00000
2.4.			Formalno-prawne elementy wprowadzenia zmian w organizacji ruchu drogowego		
15	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
16	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
3.			MONTAŻ ELEMENTÓW USPOKOJENIA RUCHU DROGOWEGO NA SKRZYŻOWANIU DRÓG POWIATOWYCH NR 2032B i 2033B W M. PĘCHRATKA POLSKA		
3.1.			Montaż elementów progu zwalniającego wyspowego		
17	KNR AT-04 0209-03		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu; progi zwalniające wyspowe o wym. 2000x1800x65mm	m2	3,6000
			wymiary progu wyspowego /długość x szerokość/ - wys. 65 mm: 2,0*1,8		3,60000

3.2. Oznakowanie pionowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
3.2.			Oznakowanie pionowe		
18	KNR 2-31 0702-0200		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,0000
			słupki długości 4,5 mb: 2,0		2,00000
19	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK A-11a Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
20	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK B-33 30/km/h Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
21	KNR 2-31 0703-0100		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2 Tabliczka T-1 30 m wielkość - średni typ folii - II generacji	szt	2,0000
			2,0		2,00000
3.3.			Oznakowanie poziome		
22	Kalkulacja własna		Znak P-16 STOP - termoznak Wymiary: szerokość: 2,12, wys. 1,60 m Kolor biały	szt	2,0000
			2,0		2,00000
3.4.			Formalno-prawne elementy wprowadzenia zmian w organizacji ruchu drogowego		
23	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
24	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
4.			MONTAŻ ELEMENTÓW USPOKOJENIA RUCHU DROGOWEGO NA SKRZYŻOWANIU DROGI POWIATOWEJ NR 2025B Z DROGAMI GMINNYMI W M. WĄDŁKI-BUĆKI		
4.1.			Montaż elementów progu zwalniającego wyspowego		
25	KNR AT-04 0209-03		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu; progi zwalniające wyspowe o wym. 2000x1800x65mm	m2	3,6000
			wymiary progu wyspowego /długość x szerokość/ - wys. 65 mm: 2,0*1,8		3,60000
4.2.			Oznakowanie pionowe		
26	KNR 2-31 0702-0200		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,0000
			słupki długości 4,5 mb: 2,0		2,00000

4.2. Oznakowanie pionowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
27	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK A-11a Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
28	KNR 2-31 0703-0200		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. ponad 0,3m2 ZNAK B-33 30/km/h Wielkość - średni Typ folii - II generacji	szt	2,0000
			znak A-11a: 2,0		2,00000
29	KNR 2-31 0703-0100		Przymocowanie tablic znaków drogowych: zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, o pow. do 0,3m2 Tabliczka T-1 30 m wielkość - średni typ folii - II generacji	szt	2,0000
			2,0		2,00000
4.3.			Oznakowanie poziome		
30	Kalkulacja własna		Znak P-16 STOP - termoznak Wymiary: szerokość: 2,12, wys. 1,60 m Kolor biały	szt	2,0000
			2,0		2,00000
4.4.			Formalno-prawne elementy wprowadzenia zmian w organizacji ruchu drogowego		
31	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000
32	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,0000