

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45233120-6] [D.01.01.01]		
			Dział nr 1.1. D.01.01.01.11 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym [D.01.01.01]		
1	KNNR 1 0111-0100	D.01.01.0 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego 0+028 - 0+585: 0,585-0,028	km tras y	0,5570  0,55700
			Dział nr 1.2. D.01.02.04.41 Rozebranie krawężników betonowych [D.01.02.04]		
2	KNR 2-31 0813-0300	D.01.02.0 4	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej 574-28	m	546,0000  546,00000
3	KNR 2-31 0812-0300	D.01.02.0 4	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 546*0,0675	m3	36,8550  36,85500
4	KNR 4-01 0108-1900	D.01.02.0 4	Wywóz gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetonowych samochodami samowyladowczymi na odległość do 3 km 36,855+546*0,15*0,3	m3	61,4250  61,42500
			Dział nr 1.3. D.01.02.04.44. Rozebranie obrzeży betonowych [D.01.02.04]		
5	KNNR 6 0806-0700	D.01.02.0 4	Rozebranie obrzeży betonowych. 574-28	m	546,0000  546,00000
			Dział nr 1.4. D.01.02.04.29. Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych [D.01.02.04]		
6	KNNR 6 0805-0500	D.01.02.0 4	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych. Chodniki - podsypka piaskowa. Wymiary płyt 35x35x5 cm 546*1,4	m2	764,4000  764,40000
7	KNR 4-01 0108-1900	D.01.02.0 4	Wywóz gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetonowych samochodami samowyladowczymi na odległość do 3 km obrzeża: 546*0,2*0,06 płytki 35x35x5: 764,4*0,35*0,05	m3	19,9290  6,55200 13,37700
			Dział nr 1.5. D.01.02.04.4 Rozbiórki nawierzchni drogowych - rozebranie nawierzchni z brukowca [D.01.02.04]		
8	KNR 2-31 0804-0700	D.01.02.0 4	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca wysokości 13-17cm. Do wykorzystania po przekruszeniu do wykonania mieszanki kruszywowej na podbudowę. 3189-28*5	m2	3049,0000  3049,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 2. D.02.01.01.00 ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45233120-6 ] [D.02.01.01]		
			Dział nr 2.1. D.02.01.01.12 Roboty ziemne poprzeczne [D.02.01.01]		
9	KNNR 1 0210-0301	D.02.01.0 1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,60m3; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. III-IV Wg tabeli robót ziemnych 0+028-0+585: 7,16	m3	7,1600 7,16000
			Dział nr 2.2. D.02.01.01.61 Wykonywanie wykopów z gr. Kat. I-V z transportem na odl. 3 km [D.02.01.01]		
10	KNNR 1 0202-0801	D.02.01.0 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 5km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.III-IV; transport samochodami 5-10t wg tabeli robót ziemnych 0+028-0+585: 2295,54	m3	2295,5400 2295,54000
			Dział nr 3. D.08.00.00 Elementy ulic [CPV: 45233120-6 ] [D.08.00.00]		
			Dział nr 3.1. D.08.01.01.1 Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej [D.08.01.01]		
11	KNNR 6 0403-0300	D.08.01.0 1	Krawężniki betonowe i kamienne wraz z wykonaniem ław. Betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm. Ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa 0+028 - 0+585: 557*2	m	1114,0000 1114,00000
			Dział nr 3.2. D.08.03.01.1 Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm [D.08.03.01]		
12	KNNR 6 0404-0100	D.08.03.0 1	Obrzeża betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka cementowo-piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową 2*557-134	m	980,0000 980,00000
			Dział nr 3.3. D.08.02.02 Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej gr. 8cm [D.08.02.02]		
13	KNNR 6 0109-0200	D.08.02.0 2	Podbudowy betonowe. Pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą. Grubość po zagęszczeniu 15 cm chodnik 0+028 - 0+585: 1388-2*28*1,5	m2	1304,0000 1304,00000
14	KNNR 6 0502-0300	D.08.02.0 2	Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara chodnik: 1388-2*28*1,5	m2	1304,0000 1304,00000
			Dział nr 3.4. D.08.03.01.12. Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 8x30 cm [D.08.03.01]		
15	KNNR 6 0404-0500	D.08.03.0 1	Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka cementowo-piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową zjazdu: 27*4+19+7	m	134,0000 134,00000
			Dział nr 3.5. D.10.07.01 Zjazdy na posesje [D.10.07.01]		


Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
16	KNNR 6 0109-0200	D.10.07.0 1	Podbudowy gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa. Grubość po zagęszczeniu 15 cm	m2	306,0000
			zjazdy: 306		306,00000
17	KNNR 6 0113-0100	D.10.07.0 1	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm. Wykonana z mieszanki przekruszonego brukowca z rozbiórki i kruszywa naturalnego.	m2	306,0000
			zjazdy: 306		306,00000
18	KNNR 6 0502-0301	D.10.07.0 1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka kolorowa	m2	306,0000
			zjazdy: 306		306,00000
			<a href="#">Dział nr 4. D. 04.00.00 PODBUDOWA</a> <a href="#">[CPV: 45233120-6 ]</a> <a href="#">[ D. 04.00.00]</a>		
			<a href="#">Dział nr 4.1. D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem</a> <a href="#">[D.04.01.01]</a>		
19	KNNR 6 0103-0300	D.04.01.0 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny)	m2	3342,0000
			557*6		3342,00000
			<a href="#">Dział nr 4.2. D.04.04.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 22 cm</a> <a href="#">[D.04.04.01]</a>		
20	KNNR 6 0113-0500	D.04.04.0 1	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 22 cm. Wykonana z mieszanki przekruszonego brukowca z rozbiórki i kruszywa naturalnego. Krotność = 2,20	m2	3342,0000
			557*6		3342,00000
			<a href="#">Dział nr 4.3. D.04.05.01.12 Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem gr. 15 cm - Rm = 2,5MPa</a> <a href="#">[D.04.05.01]</a>		
21	KNNR 6 0109-0200	D.04.05.0 1	Podbudowy gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa. Grubość po zagęszczeniu 15 cm.	m2	3342,0000
			557*6		3342,00000
			<a href="#">Dział nr 5. D.05.00.00 Nawierzchnie</a> <a href="#">[CPV: 45233120-6 ]</a> <a href="#">[D.05.00.00]</a>		
			<a href="#">Dział nr 5.1. D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego</a> <a href="#">[D.05.03.05]</a>		
22	KNNR 6 1005-0100	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie ręczne nawierzchni nieulepszonej	m2	3342,0000
			557*6		3342,00000
23	KNNR 6 1005-0600	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum	m2	3342,0000
			warstwa wiążąca: 557*6		3342,00000



Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
24	KNNR 6 1005-0700	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową. warstwa wiążąca: 557*6	m2	3342,0000 3342,00000
25	KNNR 6 0308-0204	D.05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard KR-1 - 2 557*6	m2	3342,0000 3342,00000
26	KNNR 6 0309-0203	D.05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, KR-1 - 2. 557*6	m2	3342,0000 3342,00000
			Dział nr 6. D.07.00.00 Oznakowanie ulic [CPV: 45233120-6 ] [D.07.00.00]		
			Dział nr 6.1. D.07.01.02 Oznakowanie pionowe [D.07.01.02]		
27	KNNR 6 0808-0800	D.07.01.0 2	Rozebranie słupków do znaków. Słupki do znaków żelbetowe z kosztem wywieżenia. D-1: 1	szt	1,0000 1,00000
28	KNNR 6 0702-0800	D.07.01.0 2	Pionowe znaki drogowe. Zdjęcie znaków lub drogowaskazów D-1: 1	szt	1,0000 1,00000
29	KNNR 6 0702-0101	D.07.01.0 2	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm D-1: 1 D-6: 2	szt	3,0000 1,00000 2,00000
30	KNNR 6 0702-0500	D.07.01.0 2	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 D-1: 1 D-6: 2	szt	3,0000 1,00000 2,00000
			Dział nr 6.2. D.07.01.01.3 Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi (farbami) - linie na skrzyżowaniach i przejściach		
31	KNNR 6 0705-0600		Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową. Linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych. Sposób malowania - mechaniczny Przejście dla pieszych: 6*4*0,5	m2	12,0000 12,00000
			Dział nr 7. D.03.00.00 Odwodnienie korpusu drogowego [CPV: 45232130-2 ] [D.03.00.00]		
			Dział nr 7.1. D.03.02.01.3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - regulacja pionowa zaworów wodociągowych lub gazowych [D.03.02.01]		
32	KNR 2-31 1406-0400	D.03.02.0 1	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt	19,0000
			Dział nr 8. D.10.00.00 Inne roboty - inwentaryzacja powykonawcza		
			Dział nr 8.1. Inwentaryzacja powykonawcza		

## 8.1. Inwentaryzacja powykonawcza

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
33	Kalkulacja własna		Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	kpl	1,0000

  
*Inżynier*  
 Uprawnienia branżowe do projektowania i  
 kierowania robotami budowlanymi  
 bez ograniczeń w specjalności sieci i  
 instalacje sanitarne nr zw. UAN.II.7542-123/04