

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa chodnika w m.
Lewiczyn w km. 0+000-0+470
(lewa strona)

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	CPV- 45100000-8	DZIAŁ I: PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ			
2	CPV- 45111200- 0 01.00.00	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
2.1	KNNR 1 0111- 0100 01.01.01	Roboty pomiarowe przy wyznaczaniu trasy i punktów wysokościowych w terenie wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. 0,470	km km	 0,470	0,470
3	CPV- 45200000-9	DZIAŁ II: ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WNZOSZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ			
4	CPV- 45111200- 0 02.00.00	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
4.1	KNNR 1 0202- 0400 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na odl.do 2 km./ koryto pod obrzeże i chodnik/ 470*0,25*1,2+470*0,30*0,3	m3 m3	 183,3	183,3
5	CPV- 45233330- 1 04.00.00	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania ulic			
5.1	KNNR 6 0103- 0300 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża 486+78	m2 m2	 564,00	564,00
5.2	KNNR 6 0403-0300	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm,wraz z wykonaniem ław z oporem betonowym. 13*7	m m	 91,0	91,0
5.3	KNNR 6 0112- 0600 04.04.01	Wykonanie podbudowy pod chodnik z kruszywa naturalnego,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. (470-13*5)*1,2	m2 m2	 486,0	486,0
5.4	KNNR 6 0109- 0200 04.06.01	Wykonanie podbudowy pod zjazdy z mieszanki betonowej B-7,5, grubość warstwy 15 cm 13*5*1,2	m2 m2	 78,0	78,0
6	CPV- 45233290- 8 07.00.00	Instalowanie znaków drogowych			
6.1	KNNR 6 0705- 0500 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, przejścia dla pieszych,malowane ręcznie. 12	m2 m2	 12,0	12,0
6.2	KNNR 6 0702-0100; 0702- 0500 07.02.1	Pionowe znaki drogowe na słupkach z rur stalowych o średnicy 50 mm (znak informacyjny- przejście dla pieszych)	szt.		1,0

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa chodnika w m.
Lewiczyn w km. 0+000-0+470
(lewa strona)

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		1	szt.	1,0	
7	CPV- 45233222- 1 08.00.00	Roboty budowlane w zakresie układania chodników			
7.1	KNNR 6 0606- 0300 03.02.01	Wykonanie odwodnienia liniowego odprowadzającego wodę do rowu pod chodnikiem. Ścieki z elementów betonowych np. ACO DRAIN Multiline układanych na podsypce cementowo-piaskowej 1,20	m m	 1,2	1,2
7.2	KNNR 6 0404- 0500 08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane zaprawą cementową 470*2	m m	 940,0	940,0
7.3	KNNR 6 0502- 0100 08.02.02	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm, szarej, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem (470-(13*5))*1,20	m2 m2	 486,0	486,0
7.4	KNNR 6 0502- 0300 08.04.01	Wykonanie wjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem 13*5*1,2	m2 m2	 78,0	78,0