

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

**NAZWA INWESTYCJI** : Budowa chodnika przy ul. Lubelskiej - działka nr 175/1

**ADRES INWESTYCJI** : Międzyrzec Podlaski, ul. Lubelska

**INWESTOR** : Miasto Międzyrzec Podlaski

**ADRES INWESTORA** : 21-560 Międzyrzec Podlaski ul. Pocztowa 8

**SPORZĄDZIŁ KALKULACJE** : mgr inż. Krzysztof Krawiec upr. bud. 520/BP/90

**DATA OPRACOWANIA** : 9 sierpień 2017 r.

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 28,0/1000	km km	0,028	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,028</b>
2	KNNR 6 0803-08	D-01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej ze złożeniem materiałów z rozbiórki w stosy 16,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16,0	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,0</b>
3	KNNR 6 0101-02	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie o głębokości 25 cm w gruncie kat. IV na całej szerokości chodników z profilowaniem i zagęszczeniem mechanicznym dna koryta 121,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,0	
					<b>RAZEM</b>	<b>121,0</b>
4	KNNR 1 0206-03 0208-02	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. IV w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 2 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładowczymi - załadunek i wywóz nadmairu gruntu z koryta 0,25*121,0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	30,3	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,3</b>
5	KNR 2-31 0402-04	D-08.03.01	Ława z oporem z betonu C12/15 pod obrzeża betonowe 0,032*15,0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,5	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,5</b>
6	KNNR 6 0404-05	D-08.03.01	Obrzeża betonowe kolor szary o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 15,0	m m	15,0	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,0</b>
7	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem (0,045 m <sup>3</sup> /mb) z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 6,0	m m	6,0	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,0</b>
8	KNNR 6 0109-02	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy pod chodnik z mieszanki betonowej o Rm=7,0 MPa o grubości warstwy 15 cm po zagęszczeniu pielęgnowanej piaskiem i wodą 121,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,0	
					<b>RAZEM</b>	<b>121,0</b>
9	KNNR 6 0502-03	D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej "cegiełki" grubości 8 cm kolor szary na podsypce cementowo-piaskowej o grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 121,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,0	
					<b>RAZEM</b>	<b>121,0</b>
10	KNR 2-31 1406-03	D-05.03.23a	Regulacja pionowa włazów żeliwnych istniejących studni rewizyjnych żelbetowych kanalizacji sanitarnej 3	szt. szt.	3	
					<b>RAZEM</b>	<b>3</b>