
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI **Remont ciągu pieszo-jezdnego na Osiedlu w Miłoradzu
przy bloku nr 8**

ADRES INWESTYCJI 82-213 Miłoradz, ul. Osiedłowa

INWESTOR Gmina Miłoradz

ADRES INWESTORA ul. Żuławska 9 ,82-213 Miłoradz

WYKONAWCA ROBÓT «nazwa wykonawcy robót»

ADRES WYKONAWCY «adres wykonawcy robót»

SPORZĄDZIŁ Jerzy Balik - insp. ds. budownictwa (roboty drogowe)

KALKULACJE

SPRAWDZIŁ

PRZEDMIAR

Jerzy Balik - insp. ds. budownictwa (roboty drogowe)

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Remont ciągu pieszo - jezdni przy bloku nr 8 na Osiedlu w Miłoradzu

- roboty rozbiórkowe : rozbiórka istniejącego chodnika z płytek bet. 50 x50 x 7
rozbiórka istniejącego obrzeża 25 x 8
- wykonanie podbudowy z tłucznia kamiennego 15 cm po zagęszczeniu - 510,00 m²
- wykonanie podbudowy z betonu 12 cm po zagęszczeniu - 510,00 m²
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 420 m²
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 90 m²

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont ciągu pieszo – jezdni w Miłoradzu, przy ul. Osiedlowej 8					
1	KNR 2-31 0802-03	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm obmiar 510		510.000	
				RAZEM	510.000
2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.060	km km	0,060	
				RAZEM	0.060
3	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 105	m2	105.000	
				RAZEM	105.000
4	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 130	m m	130.000	
				RAZEM	130.000
5	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 9.42		9.420	
				RAZEM	9.420
6	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 510		510.000	
				RAZEM	510.000
7	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 510		510.000	
				RAZEM	510.000
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 12.5		12.500	
				RAZEM	12.500
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 76	m m	76.000	
				RAZEM	76.000
10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 420		420.000	
				RAZEM	420.000
11	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 123	m	123.000	

				RAZEM	123.000
12	KSNR 6 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 90		90.000	
				RAZEM	90.000
13	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 510		510.000	
				RAZEM	510.000
14	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNR 2-31 0407-01	Zygacze betonowe o wymiarach 33x25x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000