

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45233222-1

Roboty w zakresie chodników

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY UL.REYMONTA W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTYCJI: UL. REYMONTA: 37-700 PRZEMYŚL

NAZWA INWESTORA: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTORA: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYŚL

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

MGR INŻ. URSZULA UZIEMBŁO

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

MGR INŻ. ANNA FILIPEK

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

# PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-31 0815 d.1 -02 + KNR4-01 0108-11 + KNR4-01 0108-12 D-01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 na podsypce piaskowej wraz z odwozem na odległość do 3 km (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć. Materiały z rozbiórki przewieźć do magazynu ZDM.)	m2		
		292	m2	292,00	
				RAZEM	292,00
2	KNR 2-31 0811 d.1 -04, KNR 4-01 11014-01+ KNR 4-01 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm wraz z oczyszczeniem i wywiezieniem na odl. do 3 km (magazyn ZDM)	m2		
		46	m2	46,00	
				RAZEM	46,00
3	KNR 2-31 0813 d.1 -01 + KNR4-01 0108-11 + KNR4-01 0108-12 D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z tawą i podsypką oraz odwozem na odległość do 3 km (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć. Materiały z rozbiórki przewieźć do magazynu ZDM.)	m		
		150	m	150,00	
				RAZEM	150,00
4	KNR 2-31 0814-02+ KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć. Materiały z rozbiórki przewieźć do magazynu ZDM.)	m		
		118	m	118,00	
				RAZEM	118,00
2		REMONT CHODNIKA			
5	KNNR 6 0101-02 + KNR4-01 0108-06 + KNR4-01 0108-08 D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników wraz z wywozem urobku. Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy.	m2		
		338	m2	338,00	
				RAZEM	338,00
6	KNNR 6 0113-02 D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		338	m2	338,00	
				RAZEM	338,00
7	KNNR 6 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem taw betonowych C12/15 z oporem	m		
		150	m	150,00	
				RAZEM	150,00
8	KNNR 6 0502-02 D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		320	m2	320,00	
				RAZEM	320,00
9 d.2	KNNR 6 0502-03 D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		18,0	m2	18,00	
				RAZEM	18,00
10 d.2	KNNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		118	m	118,00	
				RAZEM	118,00
11 d.2	KNR 2-31 1104-06 D.05.03.23a	Remont częściowy nawierzchni z kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2		
		30	m2	30,00	
				RAZEM	30,00
3		REGULACJA URZĄDZEŃ			
12 d.3	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych.	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
13 d.3	KNR 2-31 1406-05 D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek teletechnicznych	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
14 d.3	KNR 2-31 1406-02 D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00