
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : WIATA NA ODPADY

ADRES INWESTYCJI : UL. H. DĄBROWSKIEGO 165, 60-594 POZNAŃ

INWESTOR : UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

ADRES INWESTORA : UL. H. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MGR. INŻ. JAROSŁAW MILEWSKI

DATA OPRACOWANIA : 09.10.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.10.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WIATA NA ODPADY			
1.1		Wiata 3,6x9,7m			
1 d.1.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 0,5*0,05*16+5*0,5	m ² m ²	 2,900	
				RAZEM	2,900
2 d.1.1	KNR 2-01 0312-07	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu IV) 14	dół. dół.	 14,000	
				RAZEM	14,000
3 d.1.1	KNR-W 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 1.5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 3 0,55	m ³ m ³	 0,550	
				RAZEM	0,550
4 d.1.1	KNR-W 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m3 - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 5 0,24	m ³ m ³	 0,240	
				RAZEM	0,240
5 d.1.1	KNR-W 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m3 - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 2 0,35	m ³ m ³	 0,350	
				RAZEM	0,350
6 d.1.1	KNR-W 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m3 - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 4 0,104	m ³ m ³	 0,104	
				RAZEM	0,104
7 d.1.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.1	m ² m ²	 2,900	
				RAZEM	2,900
8 d.1.1		Rozebranie starych miejsc przyłączeniowych 2	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000
9 d.1.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej -uzupełnienie kostki po przyłączach 0,6*1,2*2	m ² m ²	 1,440	
				RAZEM	1,440
10 d.1.1		Wykoanie konstrukcji stalowej wiaty pomalowanej proszkowo z montażem, wymiary 3,6mx9,7m 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000