

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie terenu przy budynku schroniska
ADRES INWESTYCJI : st. Siedlce ul. Kolejowa 21
INWESTOR : PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
ADRES INWESTORA : 08-110 Siedlce ul. Zbrojna 39

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Daniel Kempa - Główny inżynier ds. budynków i budowli
DATA OPRACOWANIA : 16.09.2024

Data opracowania
16.09.2024

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Utwardzenie terenu przy budynku schroniska stacja Siedlce ul. Kolejowa 21

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Utwardzenie terenu przy budynku schroniska			
1	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie	m ²		
d.1	0802-02	5,00*2,00+24,00*16,30+3,00*2,00	m ²	407,200	
				RAZEM	407,200
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1	0202-04 0208-02	(5,00*2,00+24,00*16,30+3,00*2,00)*0,30	m ³	122,160	
				RAZEM	122,160
3	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1	0401-04	5,00+18,30+24,00+16,30+16,00+2,00+3,00	m	84,600	
				RAZEM	84,600
4	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04	(5,00+18,30+24,00+16,30+16,00+2,00+3,00)*(0,15*0,30+0,15*0,20)	m ³	6,345	
				RAZEM	6,345
5	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0403-05	5,00+7,00	m	12,000	
				RAZEM	12,000
6	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05	18,30+17,00+16,30+16,00+2,00+3,00	m	72,600	
				RAZEM	72,600
7	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.1	0104-03	5,00*2,00+24,00*16,30+3,00*2,00	m ²	407,200	
				RAZEM	407,200
8	KNNR 6	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²		
d.1	0109-03	5,00*2,00+24,00*16,30+3,00*2,00	m ²	407,200	
				RAZEM	407,200
9	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - (kostka brukowa Zamawiającego) poz.8	m ²		
d.1	0502-03		m ²	407,200	
				RAZEM	407,200
10	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. po uwałowaniu 15 cm - tłuczeń pochodzący z demontażu	m ²		
d.1	0204-02	poz.1	m ²	407,200	
				RAZEM	407,200
11	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV - teren wokół utwardzenia	m ²		
d.1	0501-02	(18,30+3,90+16,30+16,00)*1,50	m ²	81,750	
				RAZEM	81,750