
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont utwardzenia przy budynku OHP w Oleśnie
ADRES INWESTYCJI: ul. Budowlanych 3, Olesno 46-300
NAZWA INWESTORA: Ośrodek Szkolenia i Wychowania w Oleśnie
ADRES INWESTORA: ul. Wielkie Przedmieście 41, Olesno 46-300

DATA OPRACOWANIA: 23.07.2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
23.07.2021

Data zatwierdzenia

Remont utwardzenia przy budynku internatu OHP w Oleśnie
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Remont utwardzenia przy budynku internatu OHP w Oleśnie					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2		
		28,80 * 2,90 - 1,41 * 2,90	m2	79,431	
				RAZEM	79,431
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		poz.1 + 1,2 * 12,8	m2	94,791	
				RAZEM	94,791
3 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km	m3		
		poz.1 * 0,07	m3	5,56	
				RAZEM	5,56
4 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m3		
		poz.3	m3	5,56	
				RAZEM	5,56
5 d.1	kalk. własna	Opłata za składowanie gruzu	t		
		poz.3 * 2,3	t	12,79	
				RAZEM	12,79
2		Roboty budowlane			
6 d.2	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym gr. 10cm	m3		
		(poz.2 + 5,800) * 0,10	m3	10,059	
				RAZEM	10,059
7 d.2	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm, frakcja 8-16mm	m2		
		poz.6	m2	10,059	
				RAZEM	10,059
8 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		6 + 15 + 1,5 + 12,80 + 1,2	m	36,500	
				RAZEM	36,500
9 d.2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV - wykonanie spadków do połączenia ze schodami	m2		
		(28,80 - 1,41) * 2,90 + 12,8 * 1,2	m2	94,791	
				RAZEM	94,791
10 d.2	KNR 2-31 0511-03 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka inwestora	m2		
		(28,80 - 1,41) * 2,9 + 5,8 + 12,8 * 1,2	m2	100,591	
				RAZEM	100,591
11 d.2	KNKRB 1 0403-01	Rozplantowanie spycharkami do 1 m3 ziemi wydobytej z wykopów liniowych	m3		
		poz.2 * 0,2 + 5,800	m3	24,758	
				RAZEM	24,758