

ZAŁĄCZNIK NR 4 _KOSZTORYS PLANOWANEGO ZADANIA

KOSZTORYS

1. KOSZT UTWARDZENIA PARKINGU Z KOSTKI POLBRUKOWEJ ORAZ WJAZDU
(kruszywo 20 cm, piasek 10cm, krawężnik)
KOSZT 1m² - 500 zł
ILOŚĆ METRÓW KWADRATOWYCH
 $22.50 \text{ m} \times 5 \text{ m} = 112.50 \text{ m}^2$
 $3,70 \text{ m} \times 5 \text{ m} = 18.55 \text{ m}^2$
 $112.5 \text{ m}^2 + 18.55 \text{ m}^2 = 131.05 \text{ m}^2$
RAZEM $131,05 \text{ m}^2 \times 500 \text{ zł} = 65.525 \text{ tys}$
2. RENOWACJA TRAWNIKA
 $3.80 \text{ m} \times 5 \text{ m} = 19 \text{ m}^2$
RAZEM $19 \text{ m}^2 \times 20 \text{ zł} = 380 \text{ zł}$
3. KOSZT PROJEKTU, UZGODNIENÍ ZUDP, GEODEZYJNEJ INWENTARYZACJI
POWYKONAWCZEJ, OZNAKOWANIA PARKINGU
KOSZT - 12.000 zł

RAZEM KOSZTY
 $65.525 \text{ tys} + 380 \text{ zł} + 12.000 \text{ zł} = 77.905 \text{ tys}$

SZACOWANY KOSZT ZADANIA TO 77.905 tys