
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45232451-8 Roboty odwadniające i nawierzchniowe

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie placu składowego
ADRES INWESTYCJI : leśnictwo Koszarawa - Cicha oddz.16
INWESTOR : Nadleśnictwo Jeleśnia
ADRES INWESTORA : 34-340 Jeleśnia, ul. Suska 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosława Łukasik
DATA OPRACOWANIA : 03.04.2024

NADZORY I USŁUGI INWESTYCYJNE
Mirosława Łukasik
44-373 Wodzisław Śl., ul. Osadnicza 3d
WYKONAWCA 7-100-22-89 Regon 272278598
tel. 695 258 003

Data opracowania
03.04.2024

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | PLAC SKŁADOWY | | | |
| 1 | KNR 2-31 d.1 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 54.0*15.50 | m ² | | |
| | | | m ² | 837.000 | |
| | | | | RAZEM | 837.000 |
| 2 | KNR 9-11 d.1 0201-04 analogia | Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi wzdłuż do osi drogi sposobem ręcznym | m ² | | |
| | | 837.0 | m ² | 837.000 | |
| | | | | RAZEM | 837.000 |
| 3 | KNR 2-31 d.1 0114-05 0114-06 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm | m ² | | |
| | | 837.0 | m ² | 837.000 | |
| | | | | RAZEM | 837.000 |
| 4 | KNR 2-31 d.1 0114-07 0114-08 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm | m ² | | |
| | | 837.0 | m ² | 837.000 | |
| | | | | RAZEM | 837.000 |
| 5 | kalk. własna d.1 | Wykonanie studni żelbetowej wylewanej na mokro o grubości ścianki 20 cm i wymiarach 1200x1200x1700 z 0,5m osadnikiem i betonowym dnem . | m ² | | |
| | | 1 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 6 | kalk. własna d.1 | Zabudowa i wykonanie kraty stalowej na studni żelbetowej | m ² | | |
| | | 1 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |