

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża):

Inwestycja Przebudowa ulicy Spacerowej

Adres:

Kody CPV:

Inwestor: Gmina Sławno
I Pułku Ułanów 11,76-100 Sławno,

Wykonawca:

Sporz. dził: Michał Zejglic

Sprawdził:

Data opracowania: 10.06.2025

Strona tytułowa przedmiaru Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		SPACEROWA WARSZKOWO			
1.1	57	PODBUDOWA JEZDNI			
1.1.1	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zag szczenie spycharkami nasypów z gruntu kategorii III-IV o wysokości do 3m (Spycharka g sieniowa 74kW (100KM)) z gruntów mineralnych Z ZAKUPEM MATERIAŁU - NASYP Z PIASKU LUB GRUZU 0-60 80	m3 m3	80,000	80,000
1.1.2	KNR 2-01 0236-03	Zag szczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zag szczarkami 80	m3 m3	80,000	80,000
1.1.3	KNR 2-31 0114-07 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego, warstwa górna o gr. po zag szczeniu 8cm 1333	m2 m2	1 333,000	1 333,000
1.1.4	KNR 2-31 0114-0800	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Dodatek za ka dy dalszy 1 cm warstwy ponad 8 cm 1333	m2 m2	1 333,000	1 333,000
1.2	61	NAWIERZCHNIA JEZDNI			
1.2.1	KNR 2-31 0310-05 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cierzalna o grubości po zag szczeniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj 1333	m2 m2	1 333,000	1 333,000
1.2.2	KNR 2-31 0310-06 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cierzalna o grubości po zag szczeniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj - za ka dy dalszy 1cm 1333	m2 m2	1 333,000	1 333,000
1.2.3	KNR 2-31 0310-05 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cierzalna o grubości po zag szczeniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj 1333	m2 m2	1 333,000	1 333,000
1.2.4	KNR 2-31 0310-06 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cierzalna o grubości po zag szczeniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj - za ka dy dalszy 1cm 1333	m2 m2	1 333,000	1 333,000
1.3	57	POBOCZA			
1.3.1	KNR 2-31 0114-05 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego, warstwa dolna o grubości po zag szczeniu 15cm 450-6*5	m2 m2	420,000	420,000