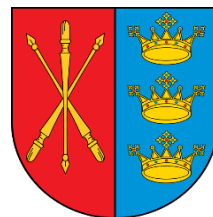


PRZEDMIAR ROBÓT

WYKONANIE PROJEKTU UL. JABŁONIOWEJ I CZĘŚCIOWO RODZINNEJ - KUBY MŁYNY

INWESTOR:

MIASTO I GMINA MORAWICA
ul. Spacerowa 7
26-026 Morawica



SPORZĄDZIŁ:



DK PROJEKT
DANIEL KORUS
ul. Domaszowska 115A
25-420 Kielce
NIP: 657-29-59-965
REGON: 388844674
tel. 698- 681-259
dkorus.projekt@gmail.com

Opracował:	Podpis:	Data:
mgr inż. Daniel Korus		05.2023 r.

PRZEDMIAR ROBÓT				
WYKONANIE PROJEKTU				
UL. JABŁONIOWEJ I CZĘŚCIOWO RODZINNEJ - KUBY MŁYNY				
Lp.	Nr SST	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość
		1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8		
1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - odtworzenie trasy i punktów wysokościowych (w tym odtworzenie znaków osnowy geodezyjnej w przypadku ich zniszczenia)	km	0,83
		2. ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1		
2	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy 20 cm	m ²	822,00
3	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka elementów ogrodzeń wraz z wywozem materiału z rozbiórki na odl. 15 km	m	127,00
4	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych wraz z wywozem materiału z rozbiórki na odl. 15 km (murki oporowe schody betonowe, słupki ogrodzeniowe itp) wraz z wywozem materiału z rozbiórki na odl. 15 km	m ³	50,00
5	D-01.02.04	Rozbiórka pozostałości po drewnianym budynku gospodarczym	kpl.	1,00
		3. ROBOTY ZIEMNE CPV 45111200-0		
6	D-01.02.02.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o średniej gr 15 cm wraz ze ścinką poboczy, z odwozem.	m ²	2 466,00
7	D-02.00.00.	Roboty ziemne (WYKOPY) wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-VI	m ³	2 958,00
8	D-02.00.00.	Formowanie i zagęszczanie nasypów (wraz z zakupem i dowozem materiału)	m ³	350,00
		4.KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CPV 45233253-7		
		4.1 Jezdnia		
9	D-04.01.01	Mechaniczne korytowanie, profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-VI	m ²	4 170,00
10	D-04.05.01	Podbudowa pomocnicza z piasku stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25cm (wzmocnienie)	m ²	4 170,00
11	D-04.04.02.	Warstwa wyrównawcza z kruszywa 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie śr gr. 30 cm po zagęszczeniu	m ²	4 170,00
12	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej, zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m ²	8 140,00
13	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z AC16W - KR 1, gr.5 cm	m ²	3 970,00
14	D-05.03.06	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC11S - KR 1, gr. 4 cm	m ²	3 780,00
		4.2 Zjazdy zwykłe		
15	D-04.01.01	Mechaniczne korytowanie, profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-VI	m ²	900,00
16	D-04.05.01	Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	900,00
17	D-04.04.02.	Warstwa z kruszywa łamanego - warstwa górną o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	900,00
		5. ODWODNIENIE CPV 45232451-8		
18	D-06-04-01	Prace konserwacyjne w zakresie rowu (odmulenie, wykonanie nowego rowu)	mb	50,00
19	D-08.02.02.	Ułożenie płyt betonowych ażurowych 40x60 gr 10 cm na podsypce cem-piaskowej gr 10 cm	m2	80,00
		6. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45236000-0		
20	D-09.01.01	Humusowanie skarp i powierzchni płaskich z obsianiem trawą - gr warstwy humusu 10 cm	m ²	2 466,00
21	D-06.03.01.a	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego na poboczach – grubość po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1 233,00
		7. INNE ROBOTY		
22	D-01.01.01.	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,83
23	D-03.02.02	Regulacja studzienek, zaworów, włazów itp.	kpl.	10,00
24	D-07.02.01	Wykonanie oznakowania zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu	kpl.	1,00