

<u>INWESTOR:</u>	PREZYDENT MIASTA LEGIONOWO ul. Józefa Piłsudskiego 41 05-120 Legionowo	
<u>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</u>	KAPPA CONCEPT MICHAŁ CZERNICKI ul. Wólczyńska 61 lok. 68 01-931 Warszawa	

<u>NAZWA INWESTYCJI:</u>	Remont drogi gminnej nr 180648W (ul. Zaciszna) w Legionowie, gm. Legionowo
<u>FAZA:</u>	PRZEDMIAR ROBÓT TOM A – DROGI
<u>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</u>	woj. Mazowieckie, powiat legionowski, gmina Legionowo, miasto Legionowo
<u>WYKAZ DZIAŁEK:</u>	1) 140801_1.0024.72 2) 140801_1.0025.54

<u>STANOWISKO</u>	<u>IMIĘ I NAZWISKO:</u>	<u>NR UPRAWNIENÍ:</u>	<u>PODPIS:</u>
Opracowujący	mgr inż. Michał Czernicki	MAZ/0017/PWOD/14	

<u>DATA:</u>	02.2025
--------------	----------------

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej nr 180648W (ul. Zaciszna) w Legionowie, gm. Legionowo
ADRES INWESTYCJI : ul. Zaciszna w Legionowie, powiat legionowski, Woj. Mazowieckie
INWESTOR : Prezydent Miasta Legionowo
ADRES INWESTORA : ul. Józefa Piłsudskiego 41, 05-120 Legionowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Michał Czernicki
DATA OPRACOWANIA : 26.02.2025 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.02.2025 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej nr 180648W (ul. Zaciszna) w Legionowie, gm. Legionowo					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin-	km		
d.1	0111-01	nym 0,15	km	0,15	
				RAZEM	0,15
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piasko-	m		
d.1	0813-03	wej 330	m	330,00	
				RAZEM	330,00
3	KNNR 6	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0806-08	10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
4	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych 35x35 gr. 5 cm na podsyp-	m ²		
d.1	0805-05	ce piaskowej 150	m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
5	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej o gr. 8 cm na pod-	m ²		
d.1	0805-05	sypce piaskowej 45	m ²	45,00	
				RAZEM	45,00
6	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni jezdni z płyt betonowych prefabrykowanych ażurowych	m ²		
d.1	0805-05	565	m ²	565,00	
				RAZEM	565,00
7	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0802-03	poz.6	m ²	565,00	
				RAZEM	565,00
8	KNR 4-04	Łaďadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 5	m ³		
d.1	1103-03	samochodów samowyladowczych	m ³	14,85	
	krawężnik	poz.2*0,15*0,3	m ³	0,24	
	obrzeża	poz.3*0,08*0,3	m ³	7,50	
	płyty chodni-	poz.4*0,05	m ³		
	kowe	poz.5*0,08	m ³	3,60	
	kostka	poz.6*0,1	m ³	56,50	
	płyty ażurowe	poz.7*0,15	m ³	84,75	
	podbudowa				
				RAZEM	167,44
9	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowa-	m ³		
d.1	1103-04	niu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³	167,44	
		poz.8		RAZEM	167,44
10	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyladowa-	m ³		
d.1	1103-05	niu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następný rozpoczęty 1			
		km			
		Krotność = 4			
		poz.9	m ³	167,44	
				RAZEM	167,44
2		Nawierzchnie wraz z podbudowami			
2.1		Jezdnie			
11	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 (C90/30) stabilizowanych me-	m ²		
d.2.1	0113-05	chanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	610,00	
		Krotność = 2			
		610		RAZEM	610,00
12	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej typu Behaton o grubości 8 cm na podsyp-	m ²		
d.2.1	0502-03	ce cementowo-piaskowej o gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	610,00	
		poz.11		RAZEM	610,00
2.2		Chodniki			
13	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 (C90/30) stabilizowanych me-	m ²		
d.2.2	0113-05	chanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	185,00	
		Krotność = 2			
		185		RAZEM	185,00
14	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej czerwonej typu Holland o grubości 8	m ²		
d.2.2	0502-03	cm na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	185,00	
		poz.13		RAZEM	185,00
2.3		Zjazdy			
15	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 (C90/30) stabilizowanych me-	m ²		
d.2.3	0113-05	chanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	70,00	
		Krotność = 2			
		70			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNNR 6 d.2.3 0502-03	Nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej szarej typu Behaton o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem poz.15	m ² m ²	RAZEM 70,00	70,00
				RAZEM	70,00
2.4		Pobocze			
17	KNNR 6 d.2.4 0113-02	Nawierzchnia z kruszyw łamanych 0/31,5 (C90/30) stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm 25	m ² m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
3		Roboty ziemne			
18	KNNR 1 d.3 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi poza teren budowy wraz z utylizacją wykonaną przez Wykonawcę - wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni, chodników, zjazdów 160	m ³ m ³	160,00	
				RAZEM	160,00
19	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 4 poz.18	m ³ m ³	160,00	
				RAZEM	160,00
4		Elementy ulic			
20	KNR 2-31 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 180	m m	180,00	
				RAZEM	180,00
21	KNR 2-31 d.4 0403-03	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 150	m m	150,00	
				RAZEM	150,00
22	KNR 2-31 d.4 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 10	m m	10,00	
				RAZEM	10,00
23	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu C12/15 poz.20*0,091	m ³ m ³	16,38	
	krawężniki 15x30	poz.21*0,085	m ³	12,75	
	oporniki betonowe 12x25	poz.22*0,035	m ³	0,35	
	obrzeża 8x30			RAZEM	29,48
5		Oznakowanie			
24	kalk. własna	Wykonanie Czasowego Oznakowania Ruchu na czas robót budowlanych 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
6		Roboty wykończeniowe			
25	KNNR 1 d.6 0507-01	Plantowanie zieleńców 225	m ² m ²	225,00	
				RAZEM	225,00
26	KNNR 1 d.6 0507-01	Humusowanie zieleńców z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. poz.25	m ² m ²	225,00	
				RAZEM	225,00
27	KNNR 1 d.6 0507-02	Humusowanie zieleńców z obsianiem; dodatek za każdy dalszy 1 cm humusu do 10 cm Krotność = 5 poz.26	m ² m ²	225,00	
				RAZEM	225,00
28	KNR 2-31 d.6 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
29	KNR 2-31 d.6 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
30	kalk. własna	Nadzór właścicielski PWK "Legionowo" Sp. z o. o. 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00