

# PRZEDMIAR ROBÓT

**PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ DROGI GMINNEJ W  
MIEJSCOWOŚCI WICKO, UL. MORSKA ORAZ W MIEJSCOWOŚCI  
CHARBROWO, UL. ŁEBSKA, NA ODCINKU 999.0 M**

**DZ. NR 74, 106, OBR. WICKO, DZ. NR 145/6, OBR. CHARBROWO  
GMINA WICKO**

## ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Wicko  
84-352 Wicko  
ul. Słupska 9

## SPORZĄDZIŁ:

mgr inż. Tomasz Gałka

INŻYNIERIA DROGOWA  
*Tomasz Gałka*  
84-300 Lębork, ul. Z. Witkowskiej 23A  
NIP 841-135-59-50, Regon 363443756

*mgr inż. Tomasz Gałka*  
uprawnienia budowlane drogowe projektowe  
i wykonawcze bez ograniczeń  
nr POM/BD/0071/07  
POM/0172/PWOD/06

## Kody CPV:

45000000-7 - Roboty budowlane  
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania i wykonywania nawierzchni dróg  
45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg  
45233124-4 - Drogi dojazdowe

Lębork, kwiecień 2023 r.

# PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI WICKO, UL. MORSKA  
ORAZ W MIEJSCOWOŚCI CHARBROWO, UL. ŁEBSKA, NA ODCINKU 999.0 M

DZ. NR 74, 106, OBR. WICKO, DZ. NR 145/6, OBR. CHARBROWO  
GMINA WICKO

Nr	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Obmiar
<b>I Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>				
1	KNR 2-31 0703-01	Oznakowanie i zabezpieczenie robót	szt.	1,00
2	KNR 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych; obsługa geodezyjna budowy (wytyczenie, pomiary, inwentaryzacja)	km	0,99
3	KNR 2-31 0815-01	Wcinka w asfalcie – dowiązanie się do istniejącej nawierzchni asfaltowej	m <sup>2</sup>	130,00
4	KNR AT-03 0102-03	Frezowanie korygujące nawierzchni bitumicznej (0-4cm) o gr. średnio 3 cm	m <sup>2</sup>	6 235,00
5	KNR 2-31 813/01	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej	mb	895,00
6	KNR 7-28 0101-02	Rozbórka obrzeży betonowych	mb	951,00
7	KNR 2-31 0818-01 analogia	Rozebranie ekranów drogowych ochronnych przeciwbłotnych	mb	22,50
8	KNR 2-31 0810-01	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej	m <sup>2</sup>	1 870,00
9	KNR 7-28 0101-02	Rozebranie nawierzchni na zjazdach i zatokach z kostki betonowej na podbudowie	m <sup>2</sup>	580,00
10	ZNR 1 0203.1/03	Wywiezienie urobku samochodem samowładoczym o ładowności do 9,0 ton na odległość do 5 km z załadowaniem mechanicznym i wyładowaniem przez podniesienie skrzyni ładunkowej. Wywiezienie urobku z rozbiórek.	m <sup>3</sup>	509,00
<b>II Roboty ziemne</b>				
11	KNR-W 2-01 0119 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 10 cm – zdjęcie humusu na poboczu	m <sup>2</sup>	1 390,00
12	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie pod chodnik w gruncie kategorii I-IV	m <sup>2</sup>	1 620,00
13	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV	m <sup>2</sup>	367,00
14	KNR 02-31-0103-04	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - mechanicznie w gruncie kat I-IV	m <sup>2</sup>	1 987,00
15	ZNR 1 0203.1/03	Wywiezienie urobku samochodem samowładoczym o ładowności do 9,0 ton na odległość do 5 km z załadowaniem mechanicznym i wyładowaniem przez podniesienie skrzyni ładunkowej. Wywiezienie urobku z rozbiórek.	m <sup>3</sup>	235,40
<b>III Podbudowy</b>				
16	KNR 2-31 0109-03	Wykonanie podbudowy betonowej Rm min 2,5 MPa bez dylatacji o grubości 10 cm (pod odnawiane powierzchnie z kostki i nowe chodniki)	m <sup>2</sup>	1 620,00
17	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - warstwa po zagęszczeniu 15 cm (pod odnawiane zjazdy)	m <sup>2</sup>	367,00
18	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - warstwa po zagęszczeniu 25 cm (pod bitumiczne zjazdy)	m <sup>2</sup>	210,00
<b>IV Elementy ulic</b>				
19	KNR-W 2-01 0119 01	Krawężniki najazdowe, wtopione i drogowe na ławie betonowej z oporem	mb	842,00
20	KNR-W 2-01 0119 01	Oporniki 12x30x100 na ławie betonowej z oporem	mb	1 682,00
21	KNR-W 2-01 0119 02	Obrzeża betonowe o wym. 8x30x100 cm na ławie betonowej z oporem	mb	1 322,00

<b>V Nawierzchnie</b>				
22	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm - odnawiane i nowe chodniki, kostka dekoracyjna, wzór uzgodniony z Zamawiającym	m <sup>2</sup>	1 620,00
23	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm - zjazdy, kostka dekoracyjna, wzór uzgodniony z Zamawiającym	m <sup>2</sup>	367,00
24	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm - zatoki autobusowe, kostka dekoracyjna, wzór uzgodniony z Zamawiającym	m <sup>2</sup>	211,00
25	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm - wyniesione przejścia dla pieszych, kostka dekoracyjna, wzór uzgodniony z Zamawiającym	m <sup>3</sup>	198,00
26	KNR 2-31 0310/01/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych – warstwa wyrównawczo-wiążąca grubość średnia 3 cm	m <sup>2</sup>	6 235,00
27	KNR 2-31 0310/01/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych – warstwa wiążąca 6 cm pod nowe zjazdy bitumiczne	m <sup>2</sup>	210,00
28	KSNR 6 1005/07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,6 l/m <sup>2</sup> (na starej nawierzchni + międzywarstwowo)	m <sup>2</sup>	12 890,00
29	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych jak dla ruchu KR3 – warstwa ściernalna asfaltowa – grubość po zagęszczeniu 4 cm – AC 11S	m <sup>2</sup>	6 445,00
<b>VI Oznakowanie</b>				
30	KNR 225/419/5	Słupki do znaków drogowych i znaki, z rur stalowych Fi·70·mm - rozebranie	szt.	6,00
31	KNNR 6/702/1 (1)	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych, Fi·50·mm - dostawa i montaż	szt.	13,00
32	KSNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	29,00
33	KNR 225/419/5 KNNR 6/702/1 (1)	Pionowe znaki drogowe, demontaż i ponowny montaż wraz z regulacją oznakowania pionowego wzdłuż przebudowywanej drogi	kpl.	1,00
34	KNNR 6/702/1 (1)	Pionowe znaki drogowe - aktywne oznakowanie wyniesionych przejść dla pieszych	szt.	4,00
35	KNNR 6/705/5	Oznakowanie poziome jezdni masą termoplastyczną, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowanie ręczne	m <sup>2</sup>	212,00
<b>VII Roboty wykończeniowe i pozostałe</b>				
36	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek infrastruktury podziemnej	szt.	14,00
37	KNR 2-18 0625-01 analogia	Regulacja pionowa i korekta w poziomie istniejących wpustów kanalizacji deszczowej	szt.	7,00
38	KNR 2-31 0704-01 analogia	Ekrany drogowe ochronne przeciwbłotne - wzór uzgodniony z Zamawiającym	mb	22,50
39	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>	1 390,00

INŻYNIERIA DROGOWA  
Tomasz Gałka  
84-300 Lębork, ul. Z. Witkowskiej 23A  
NIP 841-135-59-50, Regon 363443756

mgr inż. Tomasz Gałka  
uprawnienia budowlane drogowe projektowe  
i wykonawcze bez ograniczeń  
nr POM/BD/0071/07  
PDM/0172/PWOD/06