



**WOJTANOWSKI**

**OBSŁUGA INWESTYCJI  
BUDOWLANYCH**  
NADZÓR PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG

mgr inż. Tomasz Wojtanowski  
ul. Ogólna 1m/3; 82-300 Elbląg

tel. 604-974-134  
email: tomasz.wojtanowski@o2.pl

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA UTWARDZENIE ODCINKA DROGI GMINNEJ DOJAZDOWEJ  
O DŁUGOŚCI 60M  
W MIEJSCOWOŚCI JANÓW dz. nr 42

ADRES DZ. NR 42, OBRĘB JANÓW  
GMINA ELBLĄG,  
POWIAT ELBLĄG,  
WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE

INWESTOR GMINA ELBLĄG UL. BROWARNA 85; 82-300 ELBLĄG

KATEGORIA  
OBIEKTU XXV

Wyszczególnienie	Imię i nazwisko	Podpis
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski	<i>mgr inż. Tomasz Wojtanowski</i> Upr. bud. do kierowania robotami bud. bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr ewid. WAM/0099/OWOD/07 OIB nr WAM/BD/0079/08

Styczeń, 2017 r.

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : GMINA ELBLĄG

Obiekt : ROBOTY DROGOWE

Kod CPV : 45233140-2 Roboty drogowe

**Utwardzenie odcinka drogi gminnej dojazdowej o długości 60m  
w miejscowości Janów**

Inwestor : Gmina Elbląg  
ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg

*mgr inż. Tomasz Wojtanowski*  
Upr. bud. do kierowania robotami bud.  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. WAM/0099/OWOD/07  
OIR nr WAM/BD/0079/08

# Utwardzenie odcinka drogi gminnej dojazdowej o długości 60m w miejscowości Janów

Budowa : GMINA ELBLĄG

Obiekt : ROBOTY DROGOWE

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

## 1 Roboty drogowe

### 1.1 Roboty przygotowawcze

- 1 Pozycja 0,060 km  
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym  
Numer specyfikacji : D-01.01.01

$$\begin{aligned} 60 / 1000 &= 0,060 \\ \text{Razem} &= 0,060 \text{ km} \end{aligned}$$

### 1.2 Roboty ziemne

- 2 Pozycja 45,000 m3  
Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi w gruncie kat. III-IV cm wraz z odwozem urobku na magazyn wykonawcy i utylizacją  
Numer specyfikacji : D-02.02.01

$$\begin{aligned} (40 * 4.5) * 0.25 &= 45,000 \\ \text{Razem} &= 45,000 \text{ m3} \end{aligned}$$

### 1.3 Podbudowy

- 3 Pozycja 180,000 m2  
Podsypka piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 10 cm  
Numer specyfikacji : D-04.02.01

$$\begin{aligned} 40 * 4.5 &= 180,000 \\ \text{Razem} &= 180,000 \text{ m2} \end{aligned}$$

### 1.4 Nawierzchnie

- 4 Pozycja 180,000 m2  
Układanie dróg kołowych i placów, z płyt drogowych żelbetowych: pełnych o pow.1 szt. ponad 3,0 m2- materiał inwestora na terenie budowy  
Numer specyfikacji : D-05.04.01

$$\begin{aligned} 40 * 4.5 &= 180,000 \\ \text{Razem} &= 180,000 \text{ m2} \end{aligned}$$

--- Koniec wydruku ---

mgr inż. Tomasz Wojtanowski  
Upr. bud. do kierowania robotami bud.  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. WAM/0099/OWOD/07  
OIIB nr WAM/BD/0079/08