

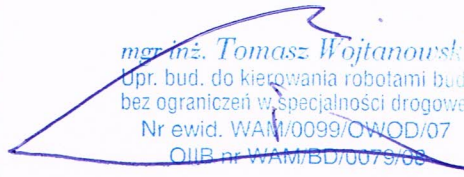
## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA UTWARDZENIE ODCINKA DROGI GRUNTOWEJ POŁOŻONEJ  
NA DZIAŁKACH 69 i 68/1 W M. ADAMOWO

ADRES DZ. NR 69, 68/1  
OBRĘB ADAMOWO  
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	 mgr inż. Tomasz Wojtanowski Upr. bud. do kierowania robotami bud. bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr ewid. WAM/0099/OWOD/07 OIB nr WAM/BD/0079/08

Czerwiec, 2017 r.

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : GMINA ELBLĄG

Obiekt : ROBOTY DROGOWE

Kod CPV : 45233140-2 Roboty drogowe

Utwardzenie odcinka drogi gruntowej położonej na działkach 69 i 68/1 w m. Adamowo

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  
OIIB nr WAM/BD/0079/08

# Utwardzenie odcinka drogi gruntowej położonej na działkach 69 i 68/1 w m. Adamowo

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** **0,950 km**

Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym  
Numer specyfikacji : D-01.01.01

$$\begin{aligned} 950 / 1000 &= \underline{\underline{0,950}} \\ \text{Razem} &= \underline{\underline{0,950}} \text{ km} \end{aligned}$$

### 1.2 Roboty ziemne

**2 Pozycja** **427,500 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

$$\begin{aligned} (950 * 3.0) * 0.15 &= \underline{\underline{427,500}} \\ \text{Razem} &= \underline{\underline{427,500}} \text{ m3} \end{aligned}$$

### 1.3 Podbudowy

**3 Pozycja** **2 850,000 m2**

Podsypka piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 10 cm  
Numer specyfikacji : D-04.02.01

$$\begin{aligned} (950 * 3.0) &= \underline{\underline{2 850,000}} \\ \text{Razem} &= \underline{\underline{2 850,000}} \text{ m2} \end{aligned}$$

### 1.4 Nawierzchnie

**4 Pozycja** **1 900,000 m2**

Układanie czasowych dróg kołowych i placów, z płyt drogowych żelbetowych: ażurowych o pow.1 szt. do 1,0 m2 z wypełnieniem otworów piaskiem - PLYTY INWESTORA  
Numer specyfikacji : D - 10.03.01a

$$\begin{aligned} 950 * 2 &= \underline{\underline{1 900,000}} \\ \text{Razem} &= \underline{\underline{1 900,000}} \text{ m2} \end{aligned}$$

### 1.5 Roboty wykończeniowe

**5 Pozycja** **1 710,000 m2**

Pobocza i wypełnienie między płytami z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, kamiennego 0- 31,5 mm - grubość po zagęszczeniu 15 cm



# Utwardzenie odcinka drogi gruntowej położonej na działkach 69 i 68/1 w m. Adamowo

- 1. Roboty drogowe
- 1.5. Roboty wykończeniowe

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Numer specyfikacji : D-06.03.01a		
		$950 * (0.5 * 2 + 0.8) =$	<u>1 710,000</u>
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =		<u>1 710,000</u> m2

--- 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