

# **MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA** **ROBÓT BUDOWLANYCH**

**Temat:**

**Budowa chodnika na działce nr ewid. 3698/1 i 3698/2 w m. Lipnica**

**Inwestor:** Gmina Dzikowiec  
Ul. Dworska 62  
36-122 Dzikowiec

**Działki:** 3698/1, 3698/2

**Lokalizacja:** Lipnica

ZADANIE	Budowa chodnika na działce nr ewid. 3698/1 i 3698/2 w m. Lipnica		Data 06.2017
Projektant	mgr inż. Rafał Dziedzic	PDK/0023/POOD/08	

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

### I. CZEŚĆ OPISOWA

#### 1. OPIS TECHNICZNY

### II. CZEŚĆ RYSUNKOWA

1. PLAN ORIENTACYJNY 1:10000
2. PLAN SYTAUCYJNY 1:1000
3. PRZEKRÓJ NORMALNY 1:10/50

## OPIS TECHNICZNY

### 1. TEMAT OPRACOWANIA

Tematem opracowania jest budowa chodnika na działce nr ewid. 3698/1 i 3698/2 w m. Lipnica

### 2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- zlecenie inwestora
- mapa do celów projektowych w skali 1:1000

### 3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest budowa chodnika w m. Lipnica

### 4. STAN ISTNIEJACY

Miejsce przewidzianych chodników do wykonania zlokalizowane jest w m. Lipnica, gmina Dzikowiec. W chwili obecnej na części działek nr ewid. 3698/1 i 3698/2 znajdują się stare i zniszczone chodniki o różnej szerokości i długości. Działki nr ewid. 3698/1 i 3698/2 zlokalizowane są w południowej części m. Lipnica.

### 5. STAN PROJEKTOWANY

#### a) SYTUACJA

Celem ułatwienia poruszania się po działkach nr ewid. 3698/1 i 3698/2 konieczne jest wykonanie chodników na części w/w działek. Budowa chodnika będzie polegać na ułożeniu kostki betonowej gr 8cm na podsypce cementowo piaskowej. Całość kostki należy zabezpieczyć obrzeżem betonowym osadzonym na ławie betonowej B15. Kostkę należy ułożyć na wcześniej wykonanej warstwie pospółki gr 15cm

#### KONSTRUKCJA UTWARDZENIA

Celem ułożenia warstwy pospółki należy wcześniej na ok 20cm grubości wykonać koryto chodnika na szerokość ok 0,5m niż szerokość utwardzenia.

Następnie na tak przygotowanym terenie należy ułożyć obrzeże betonowe na ławie betonowej B15. Na tak wykonanym ciągu należy wykonać warstwę pospółki gr 15cm i zagęścić. Na tak przygotowaną powierzchnię należy ułożyć kostkę betonową gr 8cm na wcześniej wykonanej ławie cementowo piaskowej.

#### b) ODWODNIENIE

W chwili obecnej odwodnienie odbywa się na teren przyległy

### 6. ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

Nie przewiduje się zabezpieczenia sieci.

### 7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Planowana inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko choć zlokalizowana jest na obszarze specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 „Puszcza Sandomierska” (PLB 180005), względem którego obowiązują zapisy art.33 ust.1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, z późn. zm.)