

## ZGŁOSZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH

**TEMAT:**

**REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ UTWARDZENIE  
POWIERZCHNI GRUNTU NA DZIAŁCE NR 1176/2, OBR. 1 ROPCZYCE**

w ramach zadania: **Poprawa infrastruktury technicznej terenu  
przy budynku Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Ropczycach**

INWESTOR: **POWIATOWY INSPEKTORAT WETERYNARII  
39-100 Ropczyce, ul. Mickiewicza 57A,  
woj. podkarpackie**

**zawartość opracowania:**

- opis do planu sytuacyjnego
- plan sytuacyjny, mapa skala 1: 500 – rys. nr 1
- opis robót objętych zgłoszeniem
- rys. nr 2 – Utwardzenie powierzchni skarpy
- rys. nr 3 – Okładzina schodów zewnętrznych

OPRACOWANIE: **mgr inż. Jolanta Lenkiewicz  
upr. bud. AN/8346/402/82**

DATA OPRACOWANIA: **październik 2014 r.**

## **OPIS DO PLANU SYTUACYJNEGO**

**OBIEKT: powiatowy Inspektorat Weterynarii w Ropczycach  
dz. nr 1176/2, obręb 1 Ropczyce**

**PROJEKT:**

**ROBOTY BUDOWLANE - REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ  
UTWARDZENIE POWIERZCHNI GRUNTU NA DZIAŁCE NR 1176/2, OBR. 1 ROPCZYCE**

### **1.0 Lokalizacja, usytuowanie obiektu.**

Projektowane roboty budowlane dotyczą terenu posesji Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Ropczycach, przy ulicy Mickiewicza 57a, tj. zlokalizowane są na działce nr 1176/2, obręb 1, Ropczyce.

### **2.0 Wykaz istniejących obiektów.**

Działka nr ewid. 1176/2, Obręb 1 Ropczyce zabudowana jest budynkiem Powiatowego Inspektoratu Weterynarii. Powierzchnia gruntu na działce jest częściowo utwardzona, nieutwardzona powierzchnia działki zagospodarowana jest zielenią. Działka jest ogrodzona i oświetlona. Teren jest uzbromiony, do budynku doprowadzone są przyłącza elektroenergetyczne, wodociągowe, kanalizacji sanitarnej i deszczowej.

### **3.0 Sposób zagospodarowania.**

Projektowane roboty budowlane obejmujące remont istniejących schodów przy budynku oraz utwardzenie powierzchni gruntu na skarpie nie spowodują zmiany sposobu zagospodarowania działki ani też sposobu użytkowania budynku, nie zmienią również jego konstrukcji, funkcji czy formy architektonicznej a także nie są zaliczone do przedsięwzięć wymagających przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, w rozumieniu przepisów o ochronie środowiska.

**Zgłoszenie robót budowlanych:**

**REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ UTWARDZENIE POWIERZCHNI  
GRUNTU NA DZIAŁCE NR 1176/2, OBR. 1 ROPCZYCE**

**OPIS ROBÓT BUDOWLANYCH**

**I. Rodzaj i zakres robót budowlanych objętych zgłoszeniem:**

Zgłoszenie niniejsze dotyczy wykonania robót budowlanych remontowych istniejących schodów zewnętrznych przy budynku Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Ropczycach oraz utwardzenie powierzchni gruntu na skarpie wzdłuż ogrodzenia na terenie posesji.

**zakres robót objętych zgłoszeniem:**

- 1) wymiana okładziny schodów zewnętrznych
- 2) utwardzenie powierzchni gruntu na skarpie

Roboty budowlane stanowiące przedmiot niniejszego opracowania zaprojektowane zostały zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i aktów wykonawczych, przepisami techniczno - budowlanymi oraz zasadami wiedzy technicznej, w szczególności przyjęte rozwiązania techniczne i materiałowe pozwalają spełnić wymagania określone w art. 5 ust. 1 ustawy Prawo budowlane oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

**II. Opis sposobu wykonywania robót budowlanych:**

**remont schodów zewnętrznych**

Projektowany zakres robót remontowych obejmuje wymianę istniejącej okładziny schodów z płytek gres na okładzinę z płyt kamiennych granitowych. Płytki gres skuć razem z warstwą kleju i warstwą wyrównującą. Powierzchnię schodów zaimpregnować preparatem głęboko penetrującym.

Spocznik wyprofilować zaprawą klejącą ze spadkiem na zewnątrz ok. 1,6%, Stopnie wyprofilować ze spadkiem ok. 1%. Okładzinę kamienną wykonać z granitu „padang dark”. Spocznik i stopnie schodów obłożyć płytami grubości 3cm, powierzchnia górna płyt płomieniowana, widoczne brzegi płyt fazowane i polerowane. Podstopnie i policzki wykonać z takiego samego granitu lecz polerowane o grubości 2cm. Całość zaimpregnować środkiem do konserwacji kamieni naturalnych.

**utwardzenie powierzchni gruntu na skarpie**

Zakres projektowanych robót obejmuje montaż na skarpie palisady betonowej w dwóch rzędach, wyrównanie powierzchni skarpy ziemią z wykopu oraz utwardzenie powierzchni skarpy grysem kamiennym marmurowym warstwą o grubości 5cm. W połowie skarpy zamontować palisadę 12x18x100cm, u podnóża skarpy zamontować palisadę 12x18x80cm. Palisadę wkopać w grunt rodzimy, bez wykonywania fundamentów betonowych. Głębokość osadzenia palisady oraz sposób wyprofilowania skarpy pokazano na rysunku. Trasę ułożenia palisady zaznaczono na załączonym planie sytuacyjnym.

Projektowane roboty budowlane nie kolidują z istniejącym uzbrojeniem podziemnym.

### **III. Sposób zabezpieczenia bezpieczeństwa ludzi i mienia**

Zakres i charakter projektowanych robót zewnętrznych stwarza niewielkie zagrożenia dla otoczenia, związane z transportem i składowaniem materiałów oraz używaniem sprzętu i narzędzi budowlanych - zatem, przy prawidłowej organizacji pracy, nie naruszy bezpieczeństwa mienia i ludzi.

Roboty remontowe przy wymianie okładziny schodów zewnętrznych wykonywane będą poza godzinami pracy Inspektoratu. Pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu robót będą przeszkoleni w zakresie bhp i poinformowani o ewentualnych zagrożeniach. Roboty prowadzone będą pod nadzorem kierownika robót posiadającego odpowiednie uprawnienia budowlane.