

Mgr inż. Jan Kraczkowski  
9.100 Płońsk  
Ul. Baczyńskiego 6  
Tel (023) 662-36-45  
Fax 662-94-09  
Kom. 602627311

PROJEKTY BUDOWLANE  
WYCENY NIERUCHOMOŚCI  
NADZORY BUDOWLANE

---

## **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**

*INWESTOR :Gmina Naruszewo*

*Adres : Naruszewo*

*DZIAŁKA nr :98*

*Autorzy projektu :*

*Branża budowlana : mgr inż. Jan Kraczkowski upr nr Cie 12/84*

*03-2009*

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI - CZĘŚĆ OPISOWA .....	3
1. PRZEDMIOT INWESTYCJI .....	3
3.PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI.....	3
4.INFORMACJE O OCHRONIE .....	3
5. SZKODY GÓRNICZE.....	3
6. ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA.....	4

## **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI - CZĘŚĆ OPISOWA**

Adres : *Naruszewo*

1. INWESTOR : *Gmina Naruszewo*

### **1. Przedmiot Inwestycji**

Przedmiotem inwestycji jest : rozbudowa budynku remizy OSP

Projektowany obiekt zostanie zrealizowany na działce nr : 98 położonej w miejscowości : *Naruszewo*. Działka jest zabudowana budynkiem remizy OSP

### **3.projektowane zagospodarowanie działki**

W związku z realizacją obiektu wykonane zostanie :

#### **Wskaźniki.**

##### A - projektowana rozbudowa remizy

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| -powierzchnia zabudowy  | - 319,91 m <sup>2</sup> po rozbudowie  |
| -powierzchnia zabudowy  | - 38,31 m <sup>2</sup> rozbudowa       |
| -powierzchnia zabudowy  | - 281,60 m <sup>2</sup> istniejąca     |
| - powierzchnia użytkowa | - 262,57 m <sup>2</sup> po rozbudowie  |
| - powierzchnia użytkowa | - 31.06 m <sup>2</sup> rozbudowa       |
| - powierzchnia użytkowa | - 231,51 m <sup>2</sup> istniejąca     |
| - kubatura              | - 1314,9m <sup>3</sup> przed rozbudową |
| - kubatura              | - 273,8 m <sup>3</sup> - rozbudowa     |
| - kubatura razem        | -1588,70 m <sup>3</sup>                |

B - zbiornik bezodpływowy 8 m<sup>3</sup>

Przyłącze wody - istniejące

Przyłącze energetyczne istniejące

### **4.Informacje o ochronie .**

Teren na którym jest projektowany budynek nie podlega ochronie konserwatorskiej-.

### **5. Szkody górnicze**

Nie występują.

## **6. Zagrożenia dla środowiska**

Odpady stałe gromadzone będą w pojemnikach na śmieci i wywożone na wysypisko gminne. Ścieki bytowe zostaną odprowadzone do zbiornika bezodpływowego