

**REMONT SKŁADU DREWNA**  
**W LEŚNICTWIE KOSZARAWA**  
**BYSTRA**  
**NADLEŚNICTWO JELEŚNIA**

**INWESTOR:**  
**PGL LASY PAŃSTWOWE**  
**NADLEŚNICTWO JELEŚNIA**  
**34-340 JELEŚNIA UL. SUSKA 5**

# **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

## **I. CZĘŚĆ OPISOWA**

- A. OPIS TECHNICZNY
- B. PRZEDMIAR ROBÓT
- C. KOSZTORYS INWESTORSKI
- D. SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE ODBIORU ROBÓT

# CZĘŚĆ OPISOWA

## A. PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Umowa zawarta pomiędzy PGL LASY PAŃSTOWE NADLEŚNICTWO JELEŚNIA a EKOINWEST
2. Niezbędne wywiady i uzgodnienia branżowe w sprawie uzbrojenia terenu.
3. Wizje lokalne w terenie.
4. Wytoczne projektowania
5. Rozporządzenie MTiGM z dnia 2 marca 1999r. W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, Dz. U. Nr 43 z dnia 14 marca 1999 roku.
6. Rozporządzenie MTiGM z dnia 30 maja 2000r. W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie , Dz. U. Nr 63 poz. 735.

## **B. OPIS TECHNICZNY**

### **1. Inwestor:**

Inwestorem dla przedmiotowego zadania jest:

**PGL LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO JELEŚNIA  
34-340 JELEŚNIA UL. SUSKA 5**

### **2. Cel i zakres opracowania:**

Celem niniejszego opracowania jest dokumentacja remontu składnicy drewna w leśnictwie Koszarawa Bystra zlokalizowanego w Koszarawie gm. Koszarawa.

### **3. Lokalizacja**

Leśnictwo Koszaraw Bystra  
Miejscowość Koszarawa  
Gmina Koszarawa

### **4. Stan projektowany**

#### **4.1 Konstrukcja nawierzchni i projektowany zakres robót**

- Montaż wodospustów drewnianych drażonych podwójnych – 2 szt, odprowadzających wodę z drogi bocznej.
- Wykonanie rowu odwadniającego na drodze bocznej dł. 20m
- Montaż wodospustów drewnianych drażonych pojedynczych dł. 6,00m , szt. 6
- Wykonanie rowu odwadniającego na składzie.
- Wykonanie przepustu poprzecznego o średnicy 60cm PEHD DŁ. 14,00m wraz ze studnią wlotową oraz skrzydłami wylotowymi.
- Wykonanie rowu przystokowego
- Wykonanie przepustu poprzecznego o średnicy 60cm PEHD DŁ. 6,00m wraz ze studnią wlotową oraz skrzydłami wylotowymi
- Wykonanie wyrównania i zagęszczenia nawierzchni składu tłucznem -100m<sup>3</sup>