

PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA  
pw. Matki Bożej Jasnogórskiej  
w LUBINIE  
Wapnica, ul. Turkusowa 9  
72-500 Międzyzdroje  
tel. 0-91 / 328-41-04  
NIP 855-10-81-027, REGON 040044319

## **DOKUMENTACJA PROJEKTOWA**

### **SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**

#### **SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

#### **P-01 ROBOTY ROZBIÓRKOWE**

**ZAMAWIAJĄCY:** Parafia Rzymskokatolicka p.w. MB Jasnogórskiej w Lubinie  
Ul. Turkusowa 9 , Wapnica

**ZADANIE:** Przelóżenie pokrycia dachowego kościoła p.w. MB Jasnogórskiej w Lubinie

**OPRACOWAŁ:** MGR INŻ. MACIEJ BUGAJ

mgr inż. MACIEJ BUGAJ  
upr. bud. do robót bud. i o.  
specjalność: konstrukcyjno-budowlana  
nr ewid. 17/Sz/2001

### **1.1. Przedmiot SST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące robót rozbiórkowych i demontażowych w ramach kontraktu „Przełożenie pokrycia dachowego kościoła p.w. MB Jasnogórskiej w Lubinie”.

### **1.2. Zakres robót objętych SST**

Ustalenia zawartości niniejszej specyfikacji dotyczą:

- 1.2.1. rozebrania pokrycia z dachówki ceramicznej z częściowym odzyskiem
- 1.2.2. rozebranie obróbek blacharskich
- 1.2.3. rozebranie łączenia dachu

## **2. MATERIAŁY - Nie występują.**

## **3. SPRZĘT**

### **Wymagania szczegółowe**

Wykonawca powinien dysponować następującym sprzętem: młotami wyburzeniowymi, młotami kującymi, odkurzaczem przemysłowym, wyciągiem budowlanym do pionowego transportu odpadów i materiałów lub innym urządzeniem o podobnym zastosowaniu, samochodami do wywozu odpadów, - kontenerami do gromadzenia odpadów na placu budowy, rusztowaniami, drobnym sprzętem pomocniczym.

## **4. TRANSPORT**

### **Wymagania szczegółowe**

Odpady należy przewozić zabezpieczone tak aby nie wypadły w trakcie transportu i nie zanieczyszczały środowiska.

Wykonawca robót będący posiadaczem odpadów (wytwórca) zobowiązany jest posiadać stosowne pozwolenia na prowadzenie gospodarki odpadami w tym na ich transport (Ustawa z dnia 27.04.2001 r. o odpadach – Dz.U.nr 62 poz. 628 z p.z.)

## **5. WYKONANIE ROBÓT**

### **Zakres wykonania Robót**

- 5.2.1. Demontaż obróbek blacharskich

Na podstawie wizji lokalnej i przedmiaru robót należy wyznaczyć elementy przewidziane do rozebrania. Przewiduje się rozbiórkę obróbek blacharskich ( np. lukarn, kominów, murków ogniowych) i rur spustowych. Obszar robót należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z wymogami przepisów BHP. Nie przewiduje się odzysku blachy z rozbiórki. Wraz z blachą należy usunąć elementy mocowania ( gwoździe, kołki, obejmy, itp.). Odpady transportować do kontenerów tak aby nie zanieczyszczały placu budowy. Do czasu wywieżenia odpady składować w kontenerach.

#### 5.2.2. Rozbiórka pokrycia z dachówki i łączenia, deskowania wieży.

Należy wyznaczyć elementy przewidziane do rozebrania .W przypadku dachówki zastosować w miarę możliwości całkowity odzysk , rozebrać bez odzysku część niższą (absydę). Obszar robót należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z wymogami przepisów BHP. Odpady transportować do kontenerów tak aby nie zanieczyszczały placu budowy. Do czasu wywieżenia odpady składować w kontenerach.

## 6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

### Kontrole i badania w trakcie wykonywania Robót

Bieżąca kontrola obejmuje wizualne sprawdzenie wszystkich elementów procesu technologicznego, a w tym ich zgodność z obowiązującymi przepisami. Na żądanie Inspektora Nadzoru Wykonawca przedstawi świadectwa utylizacji odpadów.

## 7. OBMIAR ROBÓT – nie występuje.

## 8. PRZEJĘCIE ROBÓT

Wszystkie roboty objęte SST 01.00 podlegają zasadom odbioru robót zanikających.

**9. PODSTAWA PŁATNOŚCI-** płaci się za roboty wykonane zgodnie z wymaganiami podanymi w pkt. 5 i odebrane przez Inspektora nadzoru w jednostkach podanych w pkt. 7.

### 9.1. Składniki ceny

Cena Robót obejmuje:

- 9.1. 1. w przypadku wszystkich robót rozbiórkowych objętych niniejszą specyfikacją:
  - wyznaczenie zakresu prac,

- oznakowanie i zabezpieczenie obszaru prac pod względem BHP,
- zabezpieczenie elementów konstrukcyjnych przed awarią,
- zabezpieczenie zachowywanych elementów przed uszkodzeniem,
- przeprowadzenie demontażu,
  
- rozdrobnienie zdemontowanych elementów,
- oczyszczenie podłoża po zdemontowanych elementach, przetransportowanie odpadów z miejsca rozbiórki do kontenerów,
- selektywne złożenie odpadów w kontenerach.

9.1.2. w przypadku wywozu i utylizacji odpadów:

- załadunek odpadów,
- zabezpieczenie ładunku,
- przewóz odpadów do miejsca utylizacji,
- utylizację odpadów.

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Obowiązujące w Rzeczypospolitej Polskiej przepisy BHP i ochrony środowiska (w tym ustawa o odpadach i wynikające z niej przepisy szczegółowe).