

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT INSTALACJI SANITARNYCH

**Wymiana zaworów podpionowych zimnej, ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji  
w budynku mieszkalnym przy ul. Radomska 11 w Katowicach.**

## **I. Przedmiot i zakres stosowania Specyfikacji.**

### **1. Przedmiot Specyfikacji.**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji są wymagania dotyczące wymiany zaworów podpionowych zimnej, ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji w budynku mieszkalnym SM „Górnik” przy ul. Radomska 11 w Katowicach.

### **2. Zakres robót.**

1. Demontaż istniejącej zaworów instalacji wodnej w piwnicy zgodnie z przedmiarem robót.
2. Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki.
3. Montaż nowych zaworów podpionowych.
4. Wykonanie odbioru technicznego.

### **3. Materiały.**

Ogólne wymagania dotyczące materiałów instalacji wodnej powinny zgodnie z art. Ustawy Prawo Budowlane zapewnić obiektowi budowlanemu spełnienie podstawowych wymagań dotyczących w szczególności

1. Bezpieczeństwa pożarowego.
2. Bezpieczeństwa użytkowania.
3. Odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska.

### **4. Transport.**

Dostawa nowych materiałów i wywóz materiałów z rozbiórki powinien odbywać się w sposób nie powodujący dewastacji terenów zielonych i utwardzonych. Wywóz materiałów z rozbiórki z ich utylizację przewidzieć do najbliższego składowiska odpadów. Załadunek, transport i rozładunek materiałów należy przeprowadzić zgodnie z przepisami bhp oraz warunkami transportu po drogach publicznych.

## **II. Wykonanie robót.**

### **1. Roboty przygotowawcze.**

Należy dokonać demontażu istniejących zaworów podpionowych w niezbędnym zakresie do wykonania montażu nowej instalacji tak aby nie zakłócać funkcjonowania budynku na dłużej niż 8 godzin dziennie.

O planowanych terminach wyłączenia z użytkowania instalacji wodnej należy wcześniej powiadomić mieszkańców.

## **2. Roboty demontażowe.**

1. Demontaż istniejących zaworów podpionowych instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji.

## **3. Roboty montażowe.**

1. Montaż nowych zaworów kulowych mosiężnych odcinających na pionach instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji.

## **4. Próba szczelności instalacji.**

Po zakończeniu robót montażowych należy sprawdzić szczelność połączeń nowych zaworów z istniejącymi instalacjami w piwnicy budynku.

## **5. Wymagane dokumenty przy odbiorze robót.**

Materiały zastosowane do wykonania muszą posiadać odpowiednie Aprobaty Techniczne, Certyfikat na znak bezpieczeństwa oraz certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z Polską Normą.

Zastosowane materiały do wykonania robót muszą posiadać świadectwo Państwowego Zakładu Higieny o dopuszczeniu do kontaktu z wodą do picia.

Inspektor Nadzoru  
ds. sanitarnych  
Leszek Lechowicz  
upr. bud. nr 135/94

KIEROWNIK  
Administracji "Kokociniec"  
inż. Anna Sawińska