

○ 53432-1186

KOKKOW

SKALA 1:1000

Wiatka 172

**INSPEKTOR**

mgr inż. Jarosław Szabalski

granice ewidencyjne  
dla terenów

przedmocy brzojnych  
objętych

**Legenda:**

**ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU**

- w 110 — sieć wodociągowa
- ks 140 — sieć kanalizacyjna
- NN — linia energetyczna
- i — linia telekomunikacyjna
- 50 — sieć gazu

**PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU**

- PE 100 L=200 m Projektowany odcinek sieci wodociągowej ułożony Ø 100 PN, głębokość 1.20m
- PE 40 L=20 m Projektowany odcinek przyłącza wodociągowego ułożony Ø 40 PN, głębokość 1.20m
- R.O. skł. 121.9-131.1 L=15m Projektowana rużn ochronna na proj. wodociąg (R.O. skł. 122.9-131.1 L=15m)
- R.O. skł. 121.9-131.1 L=15m Rużn ochronna dwustronna typ "AB03" przy skrzyżowaniu z kółkami energetycznymi i telekomunikacyjnymi
- Odp. 4 Odpowietniacz skł. 1-1

# REMONT BUDYNKU ŚWIETLICY W MIEJSCOWOŚCI KOŁKÓW

## **OPIS TECHNICZNY**

W istniejącym budynku świetlicy przewiduje się wykonanie następujących prac:

**1. Wymiana drzwi w istniejących otworach:**

Wymiana drzwi polegać będzie na wymianie starych drzwi zewnętrznych i wewnętrznych

**2. Wymiana pokrycia dachowego i obróbek blacharskich:**

Wymiana pokrycia dachowego polegać będzie na zdjęciu starej dachówki ceramicznej i przykrycie dachu blachodachówką. Demontaż i montaż obróbek blacharskich. Powierzchnia dachu nie ulegnie zmianie.

**3. Wymiana elementów konstrukcyjnych więźby dachowej:**

Wymiana elementów konstrukcyjnych więźby dachowej polegać będzie na demontażu starych elementów więźby dachowej (tj. łąt, krokwi, murlat, łupów, kleszczy itd. ). Nowe elementy będą posiadać takie same przekroje poprzeczne poszczególnych elementów drewnianych.

Przedmiotowa wymiana elementów drewnianych nie spowoduje zmiany powierzchni dachu oraz kąta nachylenia połaci dachowej, z jednoczesnym zachowaniem konstrukcji dachu.

**4. Remont kominów dymowych:**

Roboty polegać będą na rozbiórce istniejącego komina dymowego i budowa nowego z cegły klinkierowej z zachowaniem istniejących wymiarów.

**5. Położenia glazury i terrakoty:**

Prace polegać będą na wykonaniu terrakoty w pomieszczeniach Nr 2,3,4 (Zgodnie z załącznikiem graficznym). Położenie glazury w pomieszczeniach Nr. 4.

**6. Konserwacja więźby dachowej:**

Impregnacja elementów drewnianych więźby dachowej.

**7. Uzupełnienie odspojonego tynku wraz z malowaniem pomieszczeń:**

Prace będą polegać na obiciu odspojonego tynku wewnętrznego.

Tynkowanie odbitych powierzchni tynkiem cementowo-wapiennym.

Malowanie farbami emulsyjnymi pomieszczeń świetlicy we wszystkich pomieszczeniach .

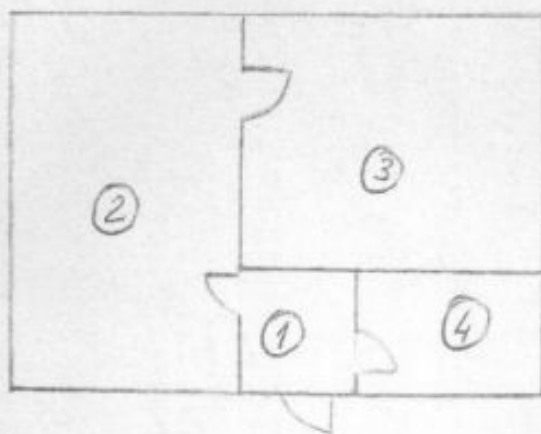
INSPEKTOR

mgr inż. Jarosław Szabapaki



Rzut poziomy budynku świetlicy

4. miejscowości Końskow, działka 172



- 4. Korytarz
- 2. Pom. socjalne świetlicy
- 3. Pom. świetlicy

↓  
drzwi wejściowe

INSPEKTOR

mgr inż. Jarosław Szalapski