



Studio - CAD

PROJEKTOWANIE WSPOMAGANE KOMPUTEREM

Biuro Inżynierskie „I N T E C H” Daniel Florczak
63-600 Kępno, ul. Poczтовая 1/3 tel. (062) 782 48 57

DOKUMENTACJA PRZETARGOWA

ARCHITEKTURA:

- budownictwo mieszkaniowe jedno- i wielorodzinne
- budownictwo ogólne, usługowe, obiekty produkcyjne
- projekty zagospodarowania działki

KONSTRUKCJA:

- budownictwo inżynierskie, zbiorniki, kominy, fundamenty
- konstrukcje żelbetowe, stalowe, aluminiowe, drewniane

OBIEKTY SANITARNE I KOMUNALNE:

- budownictwo komunalne
- instalacje i sieci sanitarne, gazowe, ciepłownicze

OBSŁUGA INWESTYCJI:

- nadzór, kosztorysowanie, wyceny nieruchomości

OBIEKT:

GOK w Sokolnikach

TREŚĆ OPRACOWANIA:

*„MODERNIZACJA I ADAPTACJA OBIEKTU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY w SOKOLNIKACH NA CELE TURYSTYCZNE I KULTURALNE ”
-DOKUMENTACJA PRZETARGOWA*

BRANŻA:

BUDOWLANA

INWESTOR:

*Gmina Sokolniki
ul. Marsz. Józefa Piłsudskiego 1
98-420 Sokolniki*

LOKALIZACJA:

*Sokolniki
ul. Parkowa 1, działka nr 215/5.
98-420 Sokolniki*

PROJEKTANT

*mgr inż. DANIEL FLORCZAK
nr upr. UAN 8386/110/89*

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest „**Modernizacja i adaptacja obiektu Gminnego Ośrodka Kultury w Sokolnikach na cele turystyczne i kulturalne**” przy ulicy Parkowej w Sokolnikach. Niniejsze opracowanie stanowiące część dokumentacji przetargowej obejmuje swoim zakresem pomieszczenia 1.04, 1.13.

Zakres robót remontowych : prace montażowe, instalacyjne: wodno –kanalizacyjne oraz roboty wykończeniowe.

2. Opis stanu istniejącego.

a) Zakres prac

Prace montażowe

- montaż instalacji kanalizacyjnej w posadzce
- montaż kanałów wentylacji
- montaż nowych przegród w technice GK
- montaż instalacji wodnej
- montaż instalacji c.o.
- montaż instalacji elektrycznej
- montaż okładzin na ścianach z płytek ceramicznych
- montaż okładzin na posadzkach z płytek typu gres
- montaż stolarki drzwiowej
- montaż wyposażenia oraz armatury

b) Instalacje sanitarne i c.o.

Instalacje kanalizacji sanitarnych (wykucia w posadzce) wykonać na wstępie wg. załączonego projektu branżowego. instalacje wodną oraz c.o. po montażu ścianek działowych.

c) Ścianki działowe

Zaprojektowano ścianki w systemie GK. Grubość od 8-10cm

d) Okładziny ścienne

Okładziny wykonać z płytek ceramicznych, montowanych na zaprawę klejową na pełną wysokość pomieszczeń sanitarnych. Na narożnikach i zakończeniach zastosować listwy.

e) Okładziny posadzkowe

Posadzki wykonać z płytek gresowych posadzkowych, układanych tradycyjnie na zaprawie klejowej. Progi wykończyć listwami brzegowymi aluminiowymi.

f) Powłoki malarskie

Powłoki na sufitach. Technika nakładania powłoki – wałek. Malować minimum 2x farbą lateksową firmy Beckers w odmianie półpołysk. Kolor biały.

g) Stolarka drzwiowa

Zastosować stolarkę drzwiową typową, z otworami kompensacyjnymi w dolnej części skrzydeł

h) Armatura

WC dla kobiet

sedes: ceramiczny, kompaktowy z deską twardą

umywalka: ceramiczna, wym. 55x45,5 Cersanit „EKO NEW” z otworem pod baterię.

Pomieszczenie porządkowe

zlew: jednokomorowy głęboki, stalowy nierdzewny,

umywalka: ceramiczna, wym. 55x45,5 Cersanit „EKO NEW” z otworem pod baterię.

i) Wentylacja

Wentylację wykonać wg projektu branżowego

Opracował:

mgr inż. Daniel Florczak