



PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARTMad

ARTUR ZAJĄC

37-420 Rudnik nad Sanem ul. Rynek 38; REGON: 180196325

Tel. (015) 8761733 Tel.kom. 0660448382.

# PROJEKT TECHNICZNY

Ilość oprac. egzemplarzy **4**

Nr egzemplarza

**1**

2

3

4

<b>Inwestor:</b>	Gmina i Miasto Nisko, Plac Wolności 14, 37- 400 Nisko.
<b>Obiekt:</b>	Budynek świetlicy wiejskiej w Kończycach.
<b>Rodzaj opracowania:</b>	Projekt techniczny wymiany pieca w budynku świetlicy wiejskiej.

# PROJEKT WYMIANY PIECA W BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ

Obiekt: Budynek świetlicy wiejskiej w Kończycach.

Adres budowy: Kończyce, gmina Nisko.

Inwestor: Gmina i Miasto Nisko, Plac Wolności 14, 37- 400 Nisko.

Rodzaj opracowania: Projekt techniczny wymiany pieca w budynku  
świetlicy wiejskiej w Kończycach.

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

1. Strona tytułowa.
2. Opis techniczny projektowanych robót remontowo-budowlanych.
3. Rysunki:
  - rzut parteru w skali 1:50

Projektant - imię i nazwisko	Numer uprawnień	Zakres posiadanych uprawnień	Podpis
Asystent projektanta: Inż. Artur Zajac			INŻYNIER BUDOWNICTWA ARTUR ZAJAC TEL. 666044382
Projektant: Jan Hara	71/Tbg/88	Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi specjalności konstrukcyjno-budowlanej.	TECHNIK BUDOWLANY Jan Hara Upr. bud. nr. 71/Tbg/88 do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej wydane przez U.W. w Tarnobrzegu dn. 28.06.1988r.
Rudnik nad Sanem październik 2016r.			

## OPIS TECHNICZNY

### **Projektowanych robót remontowo – budowlanych związanych z wymianą pieca w budynku świetlicy.**

#### **I. Dane ogólne budynku i zakres projektowanego remontu:**

- 1.1. Budynek świetlicy wiejskiej, drewniany, z dachem wielospadowym krytym blachą.
- 1.2. Zakres projektowanego remontu:
  - rozbiórka istniejącego pieca grzewczego licowanego kaflami
  - oczyszczenie i wyrównanie podłoża w miejscu rozebranego pieca
  - położenie płytek ceramicznych posadzkowych w miejscu rozebranego pieca
  - ustawienie pieca na paliwo stałe z płytą grzejną z włączeniem do przewodu kominowego
- 1.3. Zakres zaprojektowanych robót remontowo – budowlanych w obrębie świetlicy nie ma wpływu na zmianę kształtu budynku jak i jego parametrów technicznych oraz programu użytkowego.

#### **II. Opis projektowanych robót remontowo – budowlanych:**

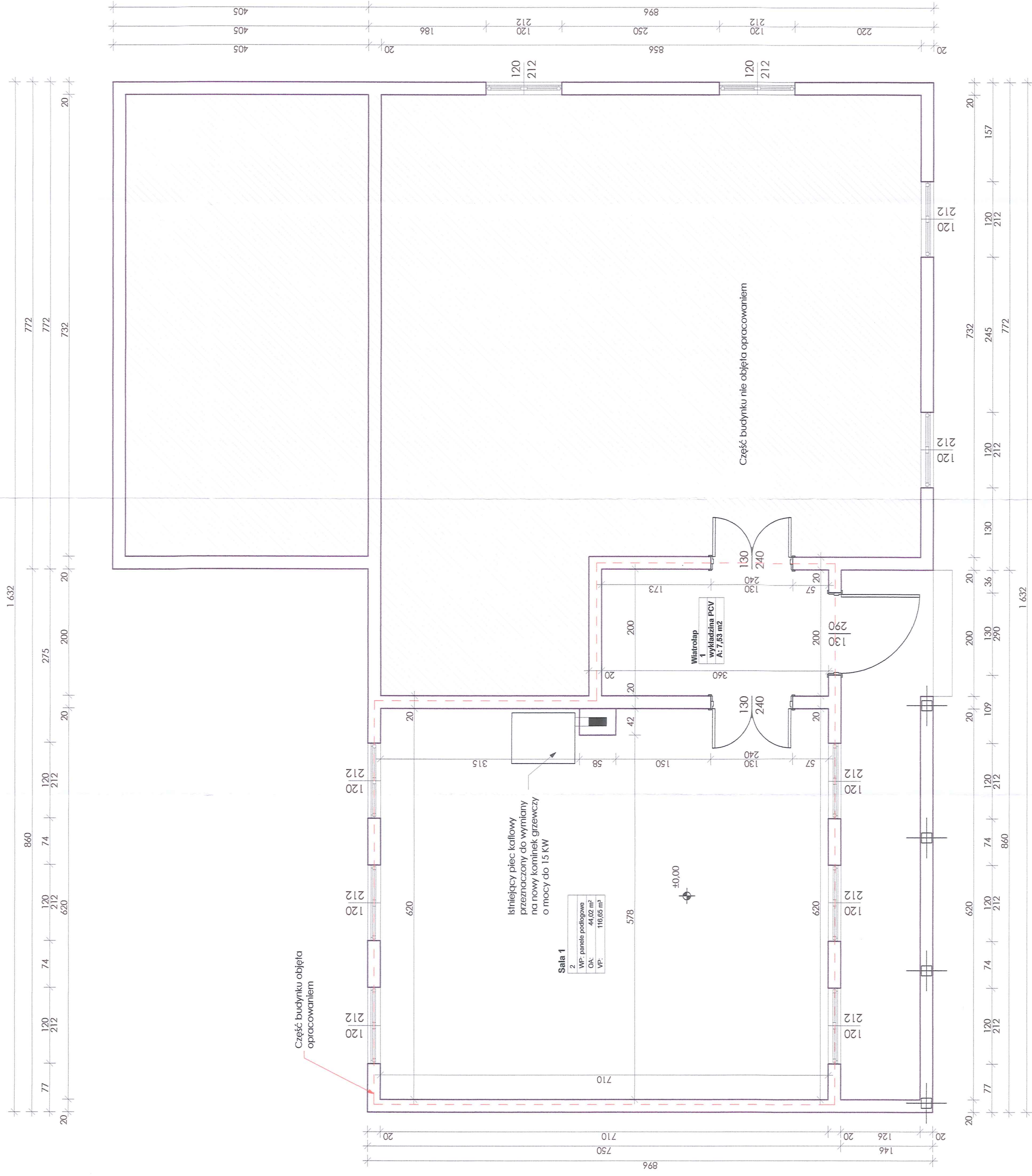
- 2.1. Rozbiórka: istniejący piec grzewczy licowany kaflami o wymiarach 55x100x210 cm należy rozebrać, a powstały gruz wynieść z budynku i wywieźć poza teren działki.
- 2.2. Podłoże: w miejscu rozebranego pieca należy podłoże betonowe oczyścić i wyrównać zaprawą samopoziomującą, a następnie pokryć płytkami ceramicznymi posadzkowymi na zaprawie klejowej, licując ich poziom z poziomem przyległej podłogi.
- 2.3. Piec grzewczy: na przygotowanym podłożu należy ustawić typowy piec z płytą grzejną na paliwo stałe o mocy grzewczej 7 kW o wymiarach 820x840x520 mm (wysokość x szerokość x głębokość) wykonany z żeliwa piecowego. Piec należy włączyć do kanału dymowego w trzonie kominowym rurą przyłączną  $\varnothing$  130 mm, będącą na wyposażeniu pieca. Zastosowany piec może ogrzewać pomieszczenie o powierzchni do 70 m<sup>2</sup>.



Opracował:

TECHNIK BUDOWLANY  
*Jan Mura*  
Upr. bud. nr. 71/Tbg/88 do projektowania  
w specjalności konstrukcyjno- budowlanej  
wydane przez U.W. w Tarnobrzegu  
dn. 28.06.1988r.



**PROJEKT WYMIANY PIECA W BUDYNKU ŚWIETLIK W KOŃCZYCACH - RZUT PARTERU - SKALA 1:50 -**



 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>ARI-Mad</b> Pracownia Projektowa		<b>ArtMad</b> <b>ARTUR ZAJAC</b> Ruchnik i Sienek ul. Rynek 3/8	
Zadanie: Projekt wykonany dla: nr 2/70 Rozkazy		Tytuł rys.: Rzut partent INWESTOR: Gmina i Miasto Nisko, Plac Wolności 14, 37-400 Nisko,	
Adres inwestycji: dz. nr 2/70 Rozkazy		Data opracowania: październik 2016	Nr rysunku: 1:50 <b>A.01</b>
Asystent projektanta: inż. Artur Zajac		Podpis: 	
Projektant: Jan Hara		Podpis: 