

# OPIS TECHNICZNY DO INWENTARYZACJI BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BRYKIACH

## I. DANE OGÓLNE

**Nazwa zadania:** Inwentaryzacja budynku świetlicy wiejskiej w Brykach.

**Adres budowy:** dz. nr geod. 180, 181, Bryki, gm. Drohiczyn

**Inwestor:** Gmina Drohiczyn, ul. Kraszewskiego 5, 17-312 Drohiczyn

**Projektant:** mgr inż. architekt Monika Wielogórska nr. upr. 26/PDOKK/2016

## II. USYTUOWANIE BUDYNKU

Na terenie objętym opracowaniem znajduje się przedmiotowy budynek świetlicy wiejskiej. Działka przylega do drogi gminnej nr geod. dz. 43 – z której posiada zjazd. Do budynku doprowadzona jest energia elektryczna.

## III. CHARAKTERYSTYKA BUDYNKU

Budynek świetlicy wiejskiej jest parterowy, niepodpiwniczony z poddaszem nieużytkowym. Dach budynku jest dachem dwuspadowym. Budynek jest ogrzewany kominkiem.

## IV. DANE ARCHITEKTONICZNO – KONSTRUKCYJNE

**Zestawienie powierzchni i kubatury**

- pow. zabudowy:	67,25	m <sup>2</sup>
- pow. użytkowa:	53,10	m <sup>2</sup>
- kubatura:	320,00	m <sup>3</sup>
- ilość kondygnacji:	1	
- wysokość budynku:	5,94	m

**Program użytkowy:**

**parter:**

1.1.	sala	53,10	m <sup>2</sup>
	<b>Razem</b>	<b>53,10</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

## V. INSTALACJE

Budynek wyposażony jest w instalacje:

- elektryczną

## VI. DANE MATERIAŁOWE

**Ławy fundamentowe:**

betonowe wylewane

**Ściany fundamentowe:**

betonowe wylewane

**Ściany zewnętrzne:**

Murowane z pustaka, całkowita grubość ściany 45 cm

**Strop:**

Nad parterem strop na drewnianych belkach

**Dach:**

Dach dwuspadowy o kącie nachylenia 33°, konstrukcji krokwiowej. Krokwie (6x15 cm) oparte na murlatach (14x14 cm) w ścianach zewnętrznych.

**Pokrycie dachu:**

Blacha trapezowa

**Stolarka okienna:**

Istniejąca stolarka okienna PCV

**Stolarka drzwiowa:**

Drzwi zewnętrzne stalowe

**Komin:**

Z cegły wapienno - piaskowa

Projektant: