

OPIS TECHNICZNY DO INWENTARYZACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ

I. DANE OGÓLNE

Nazwa zadania: Inwentaryzacja budynku świetlicy wiejskiej

Adres budowy: Baciki Dalsze, nr geod. dz. 311 i 312, 17-300 Siemiatycze

Inwestor: Gmina Siemiatycze, ul. T. Kościuszki 35, 170-300 Siemiatycze

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

II. USYTUOWANIE BUDYNKU

Przedmiotowy budynek świetlicy wiejskiej znajduje się na działkach nr geod. 311 i 312 sąsiadujących z niezabudowanymi działkami o nr geod. 310, 313 i 223. Działka ma dostęp do drogi publicznej nr geod. 257, wjazd na działkę istniejącym zjazdem.

III. CHARAKTERYSTYKA BUDYNKU

Budynek świetlicy jest parterowy, murowany z cegły wapienno - piaskowej, rzut na planie prostokąta, z poddaszem nieużytkowym. Dach budynku jest dachem półszczytowym o kącie nachylenia 32° i 35°. Istniejący budynek wyposażony jest w wewnętrzną instalację elektryczną i wodno-kanalizacyjną. Woda z istniejącego przyłącza wodociągowego, odpływ nieczystości do istniejącego zbiornika na nieczystości płynne, który zbliżony jest do granicy z działką 313, a instalacja elektryczna na bazie istniejącego przyłącza.

IV. DANE ARCHITEKTONICZNO - KONSTRUKCYJNE

Zestawienie powierzchni i kubatury

- pow. zabudowy:	239,45 m ²
- pow. użytkowa:	205,20 m ²
- kubatura:	1312,90 m ³
- ilość kondygnacji:	1
- wysokość budynku:	7,60 m

Program użytkowy:

<u>parter:</u>		
1.1.	Korytarz	17,30 m ²
1.2.	Kuchnia	18,10 m ²
1.3.	Sala	108,20 m ²
1.4.	Pom. gospodarcze 1	5,20 m ²
1.5.	Pom. gospodarcze 2	17,70 m ²
1.6.	Pom. gospodarcze 3	38,70 m ²
Razem:		205,20 m²

V. INSTALACJE

Budynek wyposażony jest w instalacje:

- elektryczną – istniejące przyłącze energetyczne
- wodociągową – istniejące przyłącze z sieci wodociągowej
- kanalizacyjną – odpływ do istniejącego zbiornika na nieczystości płynne

VI. DANE MATERIAŁOWE

Ławy fundamentowe:

betonowe wylewane

Ściany fundamentowe:

betonowe wylewane

Ściany zewnętrzne:

cegła wapienno - piaskowa 40 cm, z zewnątrz nieotynkowane

Ściany wewnętrzne:

murowane

Strop:

strop nad parterem drewniany - belki stropowe 20x20cm, wełna mineralna, podbitka

Dach:

dach półszczytowy o kącie nachylenia 32° i 35°, konstrukcji krokwiowo-płatwiowej, bez ścianki kolankowej

Pokrycie dachu:

faliste płyty eternitowe

Stolarka okienna:

istniejąca stolarka okienna drewniana

Stolarka drzwiowa:

zewnętrzna drewniana

wewnętrzna drewniana

Kominy

kominy z cegły ceramicznej pełnej na zaprawie cementowo - wapiennej

Projektant: