



**OZNACZENIA**

TE - TERMA ELEKTRYCZNA  
WG - WENTYLACJA GRAWITACYJNA W POSTACI WYWIETRZAKA DACHOWEGO  
F - FUNDAMENT ŻELBETOWY POD URZĄDZENIE

- ISTNIEJĄCY BUDYNEK NIEOBJĘTY ZAKRESEM OPRAWOWANIA

**PARAMETRY BUDYNKU:**  
Powierzchnia użytkowa = 142,33 m<sup>2</sup>  
Powierzchnia zabudowy = 168,72 m<sup>2</sup>  
Powierzchnia całkowita = 169,85 m<sup>2</sup>  
Kubatura = 840,85 m<sup>3</sup>  
Wymiary ( szer. x dł.) = 11,66 x 14,47 m  
Wysokość = 5,40 m

**UWAG!!!!**  
Wymiary drzwi podano w świetle ościeży

PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" JERZY KUJAWSKI

14-200 ŁAWA, ul. Ostródzka 53, telefex 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41

<http://www.ineko.pl>, e-mail: [biuro@ineko.pl](mailto:biuro@ineko.pl)

INWESTYCJA: PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W RAWIE MAZOWIECKIEJ "SUW TATAR"

OBJEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ

ADRES OBJEKTU: M. Rawa Mazowiecka, dz. nr 292/4, 292/5, 292/18, obrob. nr 0008,

Miasto Rawa Mazowiecka, powiat rawski

INWESTOR: Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Słowackiego 70, 96-200 Rawa Mazowiecka

OPRAWOWANIE: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
TYTUŁ OPRAWOWANIA: BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY  
TYTUŁ RYS.: Inwentaryzacja – rzut przyziemia

DATA:  
Sierpień 2020 r.

PROJEKTOWAŁ:  
Branża:  
Architektoniczna

mgr inż. arch. Marek Woszczyński  
Upr. Nr BK. II F. 7342/55/94

PODZIAŁKA:  
1:50

SPRAWDZIŁ:  
Branża:  
Architektoniczna

mgr inż. arch. Dariusz Szymański  
Upr. Nr 22/WMOKK/2017

BRANŻA:  
Architektoniczna i  
konstrukcyjna

PROJEKTOWAŁ:  
Branża:  
Konstrukcyjna

Wiesław Małkiewicz  
Upr. nr: BP-RN-V/86/10/79

NR RYSUNKU:  
1

SPRAWDZIŁ:  
Branża:  
Konstrukcyjna

mgr inż. Tomasz Małkiewicz  
Upr. nr: WAM/0008/P00K/11

Dokumentacja chroniona Prawem Autorskim Dz. U. Nr. 24, poz. 83 z 23.02.1994 r.  
WSZELKIE ZMIANY, POWIĘLNIANIE, UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE