



- — GRANICA OBSZARU OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY
- ZAMUROWANIA
- WYBURZENIA
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY USUWANE

UWAGI:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY.

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY WYKONAĆ POMIARY OTWORÓW Z NATURY, WYMIARY EWENTUALNIE SKORYGOWAĆ.

SZYB WNDOWY NALEŻY WKONAĆ WEDŁUG WYTICZNYCH PODANYCH PRZEZ PRODUCENTA WINDY. SZEROKOŚĆ SZYBU 165 CM, GŁĘBOKOŚĆ SZYBU 246 CM, WYSOKOŚĆ PODSZYBIA 115 CM, NADSZYBIE MIN. 362 CM.

NINIEJSZY RYSUNEK NIE STANOWI PROJEKTU WYKONAWCZEGO.

KONSTRUKCJA NOŚNA STALOWA SZYBU ORAZ FUNDAMENT WG. PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO

STALOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE ZABEZPIECZYĆ OGNIOWO DO KLASY R30

RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI I CZĘŚCIĄ OPISOWĄ ORAZ OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI.

WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNYCH ŚRODKÓW OSTROŻNOŚCI I PRZEPISÓW BHP ORAZ POD ŚCISŁYM NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH DO WYKONYWANIA TYCH PRAC I ROBÓT.

A
ARTUR GRODZIŃSKI
T

33-100 TARNÓW, UL. GROTTIGERA 26
tel. 014 69 68 888, kom. 0 508 134 500
e-mail art.tarnow@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY
BUDOWA WINDY PRZY BUDYNKU URZĘDU GMINY SZERZYN

STADIUM BRANŻA

PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA

NAZWA RYSUNKU

RZUT PIĘTRA 1
stan projektowany

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Artur Grodziński
nr upr. MPOIA/076/2016
specjalizacja architektoniczna

DATA PAŹDZIERNIK 2020 r. SKALA 1:50 NR RYSUNKU AR-PB-2