



LEGENDA:

ŚCIANY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU

ŚCIANY I MURY NOWO PROJEKTOWANE

KONSTRUKCJA
RZUT PRZYZIEMIA
SKALA 1:50

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O. LASOICIE, ul. SZKOLNA 16 64-100 LESZNO NIP 697-22-25-959 e-mail: tempus@tempus.pl www.tempus.pl			
OBIEKT PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA SALI WIEJSKIEJ NA SALĘ FITNESS Dział nr 273, 295/3, 317 Gmina Świątciechowa Obręb Lasoicie			
INWESTOR Gmina Świątciechowa ul. Ulańska 4 64-115 Świątciechowa			
NAZWA RYSUNKU KONSTRUKCJA RZUT PRZYZIEMIA			
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1989 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawo autorskie i zastrzega sobie prawo do rozpowszechniania i rozpowszechniania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.			
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. DOROTA GUDA Uprawnienia nr 90/05/00A w specjalności architektonicznej		SKALA 1:50
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MONIKA SZUMIELSKA Uprawnienia nr 18/WPOK/2012 w specjalności architektonicznej		NR RYS.
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZMAREK Uprawnienia nr 18/KP/02/3P/WOK/09 w specjalności konstrukcyjnej		STRONA
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. arch. KAROLINA GAZDA Uprawnienia nr 03/SB/11/P/06/019 w specjalności konstrukcyjnej		
ASYSTENT PROJEKTANTA, OPRACOWAŁ	Mateusz Cichoszewski Bartosz Kroma		
DATA OPRACOWANIA KWIECIEŃ 2020		BRANŻA KONSTRUKCJA, ARCHITEKTURA	

UWAGI:

- Ściany należy murować oraz zbroić zgodnie z zaleceniami zawartymi w zeszytach technicznych oraz wiedzą techniczną dla poszczególnych systemów np. POROTON itp. Głównie należy zwrócić uwagę na dodatkowe zbrojenie spoin, murów w miejscach otworów okiennych, drzwiowych w strefie pod otworem i nad otworem.
- Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.
- Rzut rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
- Okna oznaczone jako O1 – okna stałe, O2 – jako okna z funkcją otwierania, O3 – naswietle z pustaków szklanych EI30.
- Odporność pożarowa budynku – ZL–III, klasa D.