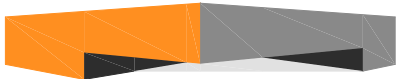


PRZEKRÓJ A-A - inwentaryzacja

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. Roboty budowlano–instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacja obowiązuja:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano–montażowych – normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.
3. Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.
4. Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.

PROJEKT TECHNICZNY



BIURO PROJEKTOWE
MOMiZ
ul. Leszczyńskich 13/3
64-100 Leszno

REMONT BUDYNKU SALI WIEJSKIEJ
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNĄ
I TERMOMODERNIZACJĄ

TEMAT :		PRZEKRÓJ A-A - inwentaryzacja	
RYSUNEK :			
SKALA : 1 : 50	BRANŻA :	ARCHITEKTURA	
NR RYS. : PT_03	LOKALIZACJA :	dz. 7/1 i 7/2, obręb Skarżyn, gmina Włoszakowice powiat leszczyński, województwo wielkopolskie	
DATA : 12/2022	INWESTOR :	Gmina Włoszakowice ul. K. Kurpińskiego 29, 64-140 Włoszakowice	
KIEROWNIK PROJEKTU :		Michał Kowalewski	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT :		ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY :	
<div> mgr inż. arch. Dorota Duda ARCHITEKT upr. Budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. Architektonicznej nr ewid. 06/05/DOIA</div>		<div> mgr inż. arch. Piotr Koński ARCHITEKT upr. Budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. Architektonicznej nr ewid. WP-OIA/OK/06/05/26/2007</div>	