



RZUT KONDYGNACJI PRZYZIEMIA

### UWAGI OGÓLNE

1. Nie dokonano odkrywek ścian, ścian fundamentowych oraz dachu.
2. Przyjęto próg błędów w pomiarach 1-5 cm, ze względu na nierówności ścian.
3. Projekt rozpatrywano łącznie z opisem technicznym, projektami branżowymi, kosztorysami oraz specyfikacjami tworzącymi całość opracowania.
4. Wykonawca musi uwzględnić w ofercie i wykonać, w ramach istniejących pozycji kosztorysowych, wszystkie elementy wymagane przepisami oraz wynikające z zasad wiedzy technicznej, a nie uwzględnione w niniejszym opracowaniu np.: mocowania elementów, obróbki blacharskie, itp.
5. Przed zamówieniem elementów wykończeniowych (obróbki blacharskie itp.) wszystkie wymiary sprawdzić na budowie z natury.
6. Wszystkie nazwy własne rozwiązań materiałowych wskazane w dokumentacji należy traktować jako przykładowe, wyznaczające standard wykonania i minimalne parametry techniczne zastosowanych materiałów – dopuszcza się stosowanie materiałów o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych, po zatwierdzeniu przez projektanta.
7. Wszystkie zmiany za zgodą projektanta.

### LEGENDA

- ściana istniejąca
- istniejące ocieplenie
- ocieplenie multiporem, gr. 20 cm
- ocieplenie płytą z wełny skalnej  $\lambda=0,035$  W/mK, gr. 15 cm
- ocieplenie płytą z wełny skalnej  $\lambda=0,035$  W/mK, gr. 25 cm



ul. Włodzimierza Majakowskiego 22, 63-400 Ostrów Wielkopolski - 600 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU A SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W OLEŚNICY

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| Projektant architektura   | mgr inż. arch. Łukasz Fabrowski<br>uprawnienia nr 28/WPOKK/2023 |  |
| Sprawdzający architektura | mgr inż. arch. Miłosz Musiał<br>uprawnienia nr 45/WPOKK/2023    |  |

|         |                             |      |          |
|---------|-----------------------------|------|----------|
| Rysunek | RZUT KONDYGNACJI PRZYZIEMIA |      |          |
| Etap    | PB                          | Data | XII 2024 |

|       |       |       |     |
|-------|-------|-------|-----|
| Skala | 1:100 | Numer | A-2 |
|-------|-------|-------|-----|

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych ( Dz.U. z 2021 r. poz. 1062)