



## RZUT PODDASZA skala 1:50

- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego przy konsultacji z głównym projektantem, zachowując zasady zawarte w projekcie.
  2. Należy przewidzieć dylatacje techniczne i technologiczne dla elementów fundamentów, posadzek, okładzin, izolacji zgodnie z wytycznymi dostawców rozwiązań systemowych i szlaku budowlaną.
  3. Wszystkie materiały przytoczone z nazwy firmy są podane jako przykładowe i stanowią wytyczną standardu rozwiązań.
  4. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p. poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
  5. Przed zamowieniem stolarki okiennej i drzwiowej należy sprawdzić na budowie wymiary otworów.
  6. Elementy zrobienia elewacji wykonane jako impregnowane detale z drewna lub kształtki wyrobione w styropianie.
  7. Trzony kamińowe zaleca się wykonać jako systemowe typu Schiedel lub z rur ocynkowanych.
  8. Wszystkie zastosowane akcesoria montować zgodnie z wytycznymi producenta.
  9. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, a także z opisem technicznym i projektami branżowymi. Brakujące domiary wg dokumentacji architektonicznej.
  10. Układ ścian działowych według dokumentacji architektonicznej.
  11. Ściany działowe murowane wykonać jako systemowe wg zaleceń producenta.
  12. Ściany działowe dylatować od stropu - wysokość szczeliny dylatacyjnej 3cm.
  13. Wszelkie zmiany wprowadzone w toku budowy wymagają zgody autora niniejszego projektu.

PODDASZE			
NR	RODZAJ POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA [m <sup>2</sup> ]
CZĘŚĆ KWALIFIKOWANA			
3.1	Stych	Deski drewniane	170.41
CZĘŚĆ NIEKWALIFIKOWANA			
3.2	Stych bezpos. mieszkalnej	Deski drewniane	61.30
Powierzchnia podłóg poddasza:			231.71
*Podana powierzchnia jest powierzchnią podłóg			

INWESTOR: GMINA WALCE  
47-344 WALCE, UL. ADAMA MICKIEWICZA 18

Jednostka Projektowa: **AN** PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA  
ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4  
tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl

Konstrukcja: mgr inż. Adam Nossol specjalność: konstrukcyjno-budowlana OPL/0095/POOK/04 Podpis:   
Sprawdzający konstrukcję: mgr inż. Damian Białas specjalność: konstrukcyjno-budowlana OPL/1944/PWBKb/21 Podpis:   
Opis:   
**PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEGO W KROMŹOWIE**  
Lokalizacja: 47-344 KROMŹÓW 51, DZIAŁKA NR 539 K.M. 4  
OBREB: KROMŹÓW  
JEDNOSTKA EWID.: WALCE  
CYFROWE OZNACZENIE J. E.: 160504\_2.0005

Branża: Konstrukcja Stadium: Projekt Techniczny

RZUT PODDASZA

Podziałka: 1:50 Data: 25.10.2023 Nr rysunku: 7