



UWAGA
Przykładowe detale realizacji docieplenia płyt balkonowych oraz wykonania warstw posadzkowych zgodnie z rysunkiem "Przekrój B-B"

LEGENDA	
	1 Stan istniejący wykreślono na podstawie inwentaryzacji przekazanej przez inwestora. Nie zakłada się zmian w układzie funkcjonalno-przestrzennym.
	2 Docieplenie ścian zewnętrznych warstwą styropianu gr. 15 cm wykończone tynkiem cienkowarstwowym siłkatowym.
	4 Docieplenie stropodachu warstwą styropapy gr. 15 cm z wykonaniem pokrycia z papy termozgrzewalnej.
	7 Docieplenie granulem wełny mineralnej gr. 15 cm.

8 Docieplenie płyt balkonowych z odtworzeniem warst posadzkowych i wykończeniem posadzki okładziną z płytek. Grubość docieplenia warstwy wierzchniej dostosować do rzędnej otworów drzwiowych.

W zakresie podstawowym wykonania prac budowlanych wykończenia posadzki jest w mieszkaniu numer 8. Pozostałe balkony są alternatywne do decyzji Inwestora w momencie realizacji prac.

Detal strefy balkonu poglądowe – Należy dostosować rozwiązanie do wytycznych producenta wybranego systemu, zakłada się:

- Warstwa wykończeniowa
 - płytki ceramiczne, kamienne, gres fugowane (mrozo- i wodo- odporne)
 - zaprawa klejowa klasy C2ES1
 - hydroizolacja podpłytkowa
- Warstwa spadkowa
- Hydroizolacja
- Konstrukcja balkonu
- Ocieplenie
- Tynk

NAZWA PROJEKTU	
Projekt termomodernizacji budynku mieszkalnego w zakresie ocieplenia przegród zewnętrznych, stropu, stropodachu i balkonów wraz z modernizacją instalacji c.w.u i c.o. oraz remontu dachu z wymianą istniejącego pokrycia	
BUDYNEK	
Budynek mieszkalny wielorodzinny z częścią usługową zlokalizowaną na parterze	
ul. Ludwika Waryńskiego 25, 16-400 Suwałki dz. ew. nr 11556 z obrębem 0006, jedn. ew. nr 206301_1, Suwałki	
INWESTOR	
Wspólnota Mieszkaniowa "Jaćwing" ul. Ludwika Waryńskiego 25, 16-400 Suwałki	
STATUS PROJEKTU	
PROJEKT TECHNICZNY	Architektura
PROJEKTANT	
mgr inż. arch. Marcin Kasprzak	
nr upr.: MA/007/14 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
OPRACOWANIE	
mgr inż. arch. Jan Szymuś	
NAZWA RYSUNKU	
Przekrój A-A	
DATA PRZEKAZANIA	
06.12.2024r.	
POZIOM	
-	
SKALA	
1:100	
KOD DOKUMENTU	
A.P.S.A-A	
3	