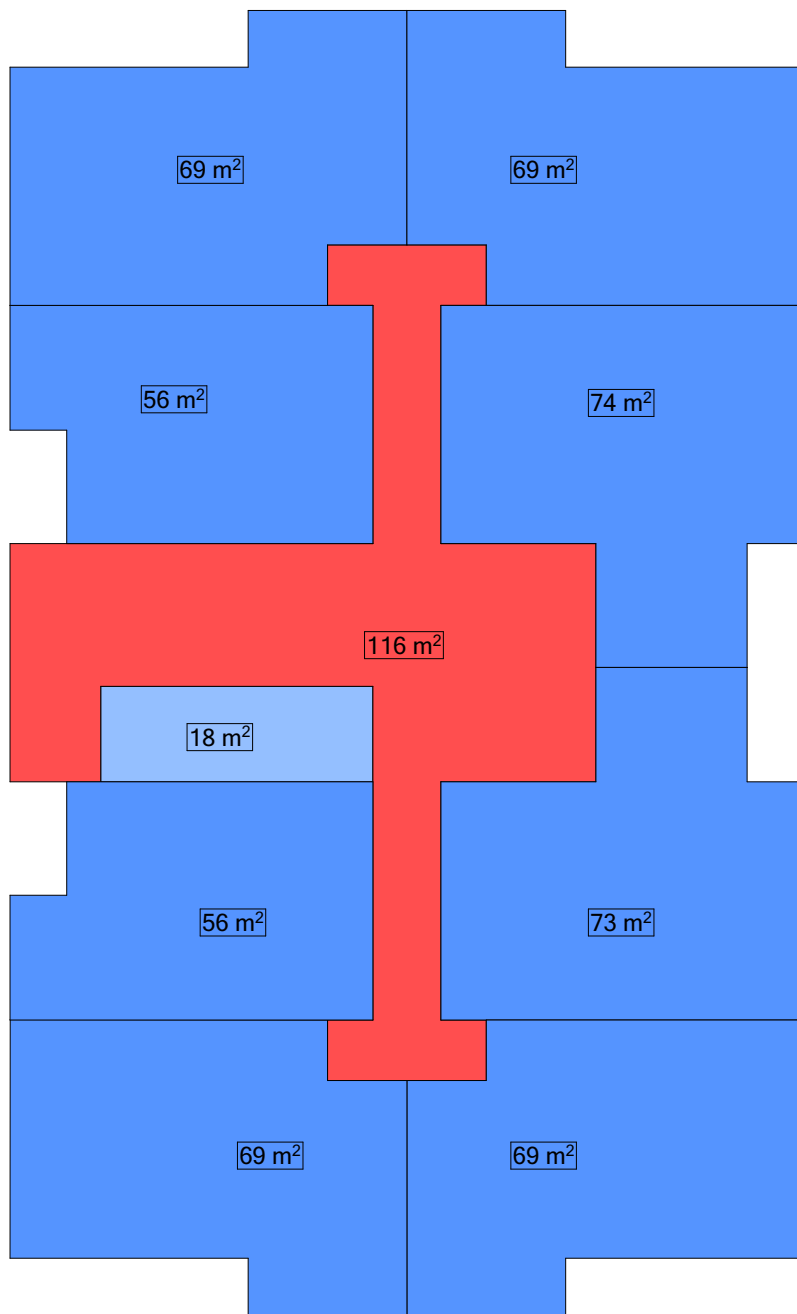
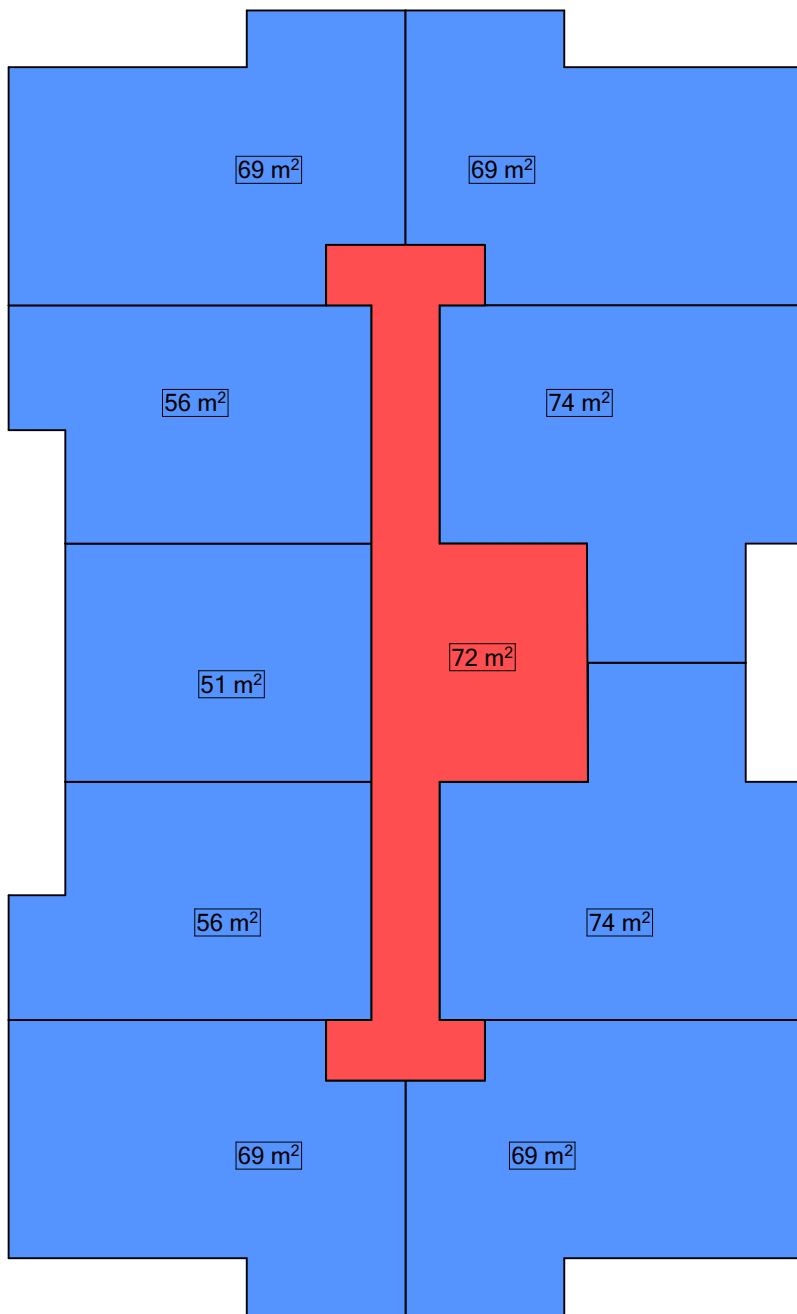


BUDYNEK A I BUDYNEK E - SCHEMATY PLANÓW KONDYGNACJI



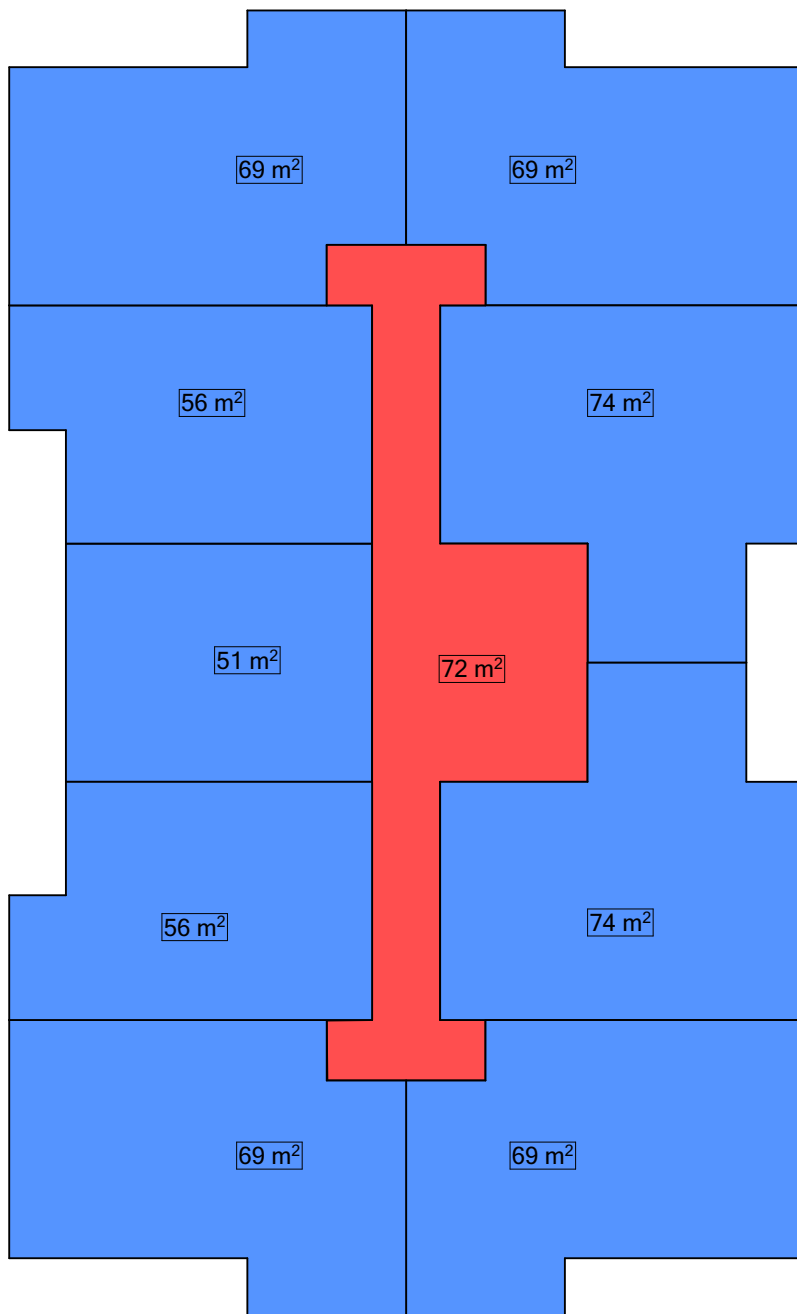
KONDYGNACJA I

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 669 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ 535 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 116 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA POMOCNICZA 18 m<sup>2</sup>



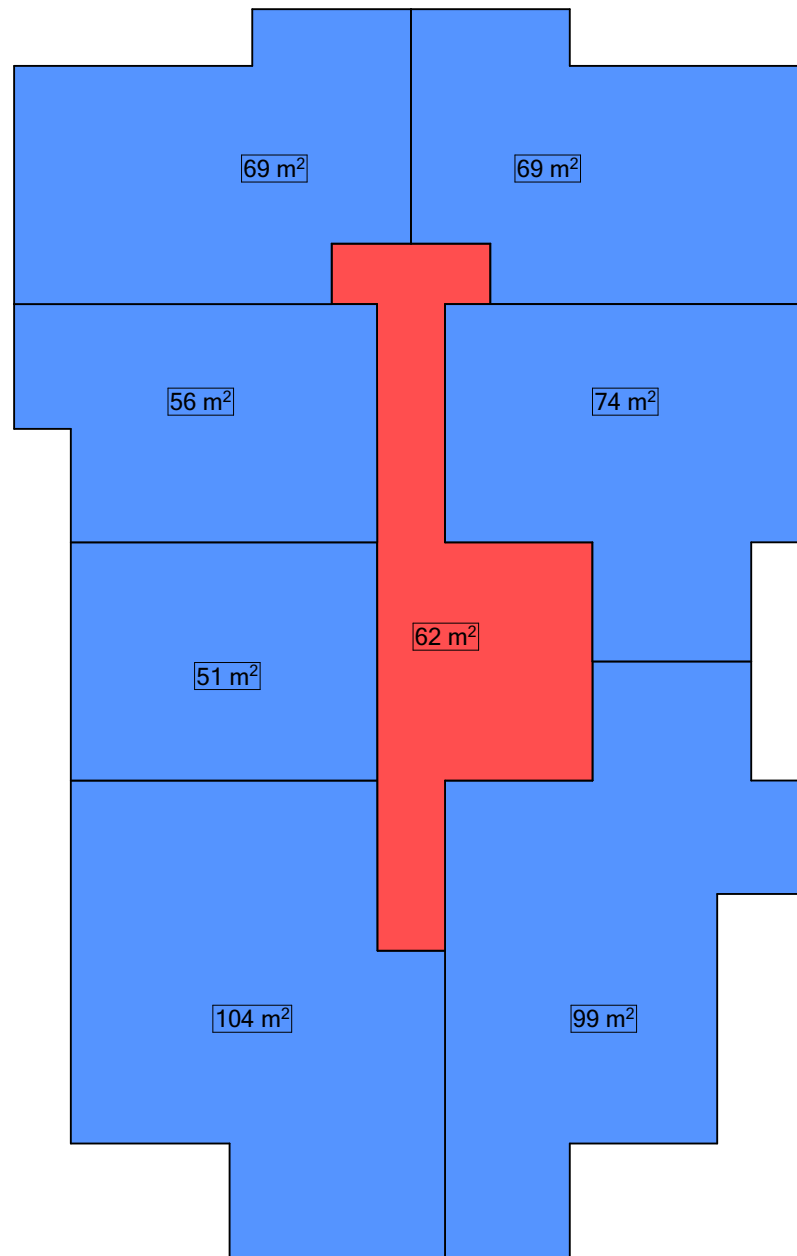
KONDYGNACJA II

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 659 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ 587 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 72 m<sup>2</sup>



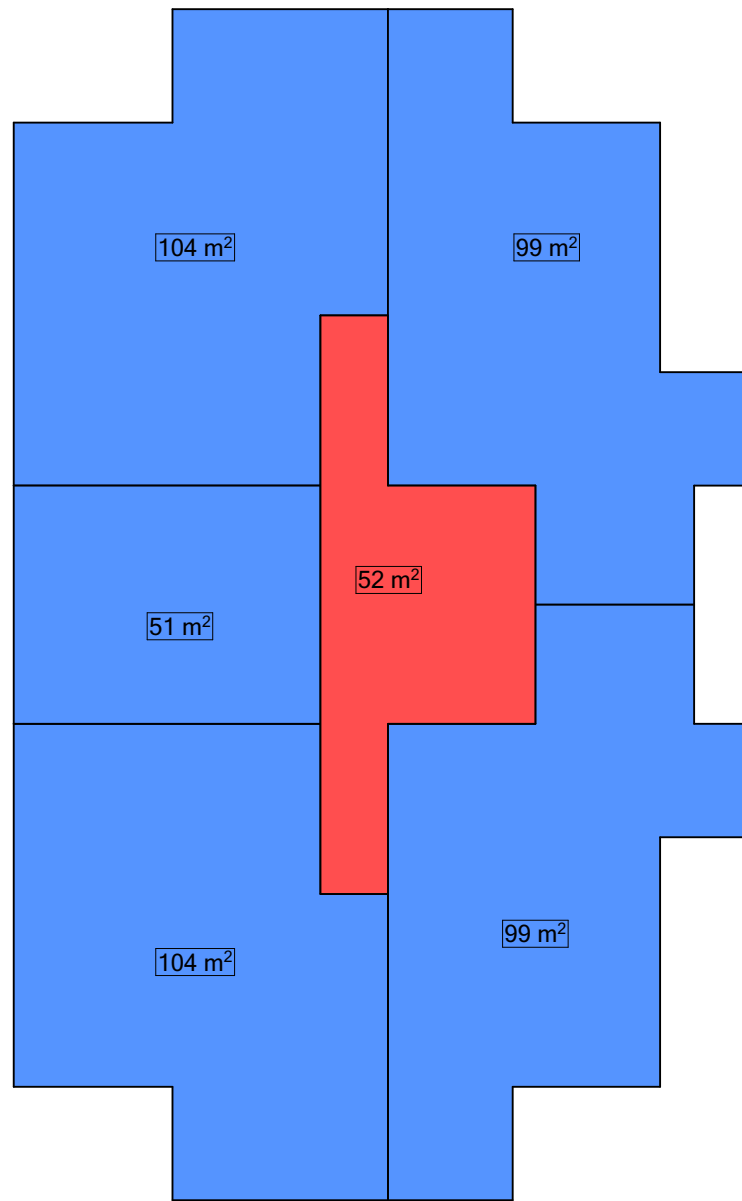
KONDYGNACJA III

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 659 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ 587 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 72 m<sup>2</sup>



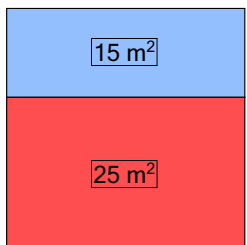
KONDYGNACJA IV

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 584 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ 522 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 62 m<sup>2</sup>



KONDYGNACJA V

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 509 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ 457 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 52 m<sup>2</sup>



POMIESZCZENIA TECHNICZNE

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 40 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 25 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA POMOCNICZA 15 m<sup>2</sup>

OGÓŁEM

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 3 120 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ 2 688 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI 399 m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA POMOCNICZA 33 m<sup>2</sup>

ARCHMKSTUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk

ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów

www.archmk.eu biuro@archmk.eu

Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

Budynki mieszkalne

wielorodzinne, budynek

mieszkalny z częścią usługową

oraz budynki garażowe wraz z

niezbędną infrastrukturą

techniczną oraz wewnętrznym

układem komunikacyjnym

Zelów, ul. Wysockiego

dz. nr 167/35, 167/36, 166/6, 166/5

obręb 04, Miasto Żelów

Tytuł rysunku

Budynek A i Budynek E -

schematy planów kondygnacji

Faza projektu

Projekt koncepcyjny

urbanistyczno-architektoniczny

Projektant

Data: grudzień 2020

mgr inż. arch. Marek Karolczyk

Specjalność architektoniczna

do projektowania bez ograniczeń

7/R-128/I.OIA/07

Asystent projektanta

mgr inż. Marta Pniewska

Skala rysunku

1:200

Nr arkusza

Rys.06