



Zestawienie pomieszczeń 4 piętra			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.A.V.01	Klatka schodowa	Gres	10,48
4.A.V.02	Korytarz	Gres	6,77
4.A.V.03	Korytarz	Gres	12,19
RAZEM:			29,44

Zestawienie pomieszczeń 4 piętra - komórki lokatorskie			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.KL.24	Komórka lokatorska	Beton	1,41
RAZEM:			1,41

Zestawienie pomieszczeń 4 piętra - mieszkanie M19			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M19.1	Hol	Gres	5,93
4.M19.2	Pokój	Panele	8,45
4.M19.3	Salon z aneksem	Panele	20,40
4.M19.4	Łazienka	Gres	3,71
4.M19.5	Garderoba	Panele	2,22
RAZEM:			40,71

Zestawienie pomieszczeń 4 piętra - mieszkanie M20			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M20.1	Hol	Gres	6,58
4.M20.2	Łazienka	Gres	4,08
4.M20.3	Sypialnia	Panele	9,57
4.M20.4	Salon z aneksem	Panele	14,53
RAZEM:			34,76

Zestawienie pomieszczeń 4 piętra - mieszkanie M21			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M21.1	Hol	Gres	4,70
4.M21.2	Łazienka	Gres	4,45
4.M21.3	Sypialnia	Panele	8,01
4.M21.4	Salon z aneksem	Panele	20,55
RAZEM:			37,71

Zestawienie pomieszczeń 4 piętra - mieszkanie M22			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M22.1	Hol	Gres	9,40
4.M22.2	Wc	Gres	1,81
4.M22.3	Salon z aneksem	Panele	25,16
4.M22.4	Pokój	Panele	10,43
4.M22.5	Sypialnia	Panele	12,03
4.M22.6	Łazienka	Gres	4,30
RAZEM:			63,13

Zestawienie pomieszczeń 4 piętra - mieszkanie M23			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M23.1	Hol	Gres	6,42
4.M23.2	Łazienka	Gres	4,77
4.M23.3	Sypialnia	Panele	11,52
4.M23.4	Pokój	Panele	8,55
4.M23.5	Salon z aneksem	Panele	23,84
RAZEM:			55,10

OZNACZENIA :			
	Ściana zewnętrzna żelbetowa monolityczna gr. 25cm	ocieplona styropianem gr. 15cm	
	Ściana zewnętrzna z bloczków wypełniono-płaskowych gr. 25cm	ocieplona styropianem gr. 15cm	
	Ściana wewnętrzna z bloczków wypełniono-płaskowych gr. 25 cm		
	Ściana wewnętrzna żelbetowa monolityczna gr. 15 cm		
	Ściana działowa z bloczków wypełniono-płaskowych gr. 8 i 12cm		

## RZUT 4 PIĘTRA skala 1 : 50



- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielostronowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
  - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie dane wysokościowe oraz - wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnych wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
  - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
  - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
  - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wyrażonymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
  - Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.
- Klasa odporności ogniowej ścian nie oznaczonych na rysunku:  
Ściany wewnętrzne oddzielające mieszkalnia od dróg komunikacji ogólnej oraz od innych mieszkań klasy odporności ogniowej EI30. Ściany wewnętrzne klatki schodowej klasy odporności ogniowej EI60

<b>PW ARCHITEKTURA</b>			
Projektant w specjalności architektonicznej:		Peczeć, podpis:	
<b>mgr inż. arch. Grzegorz Michalski</b> upr. nr MA/040/18		ul. S. Boroditskaja 1a, 05-040 Chęstochowa Tel. 024-544-026 e-mail: gm.budowlanowiec@gmail.com	
Sprawdzający w specjalności architektonicznej:		Peczeć, podpis:	
<b>mgr inż. arch. Jacek Jaśkowicz</b> upr. nr Cie-76/91			
Temat projektu: Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielostanowych nr 3,4,5 wraz z zagospodarowaniem terenu (obszary: wiaty smoleńskie, plac zabaw, miejsca parkingowe i zieleń) oraz infrastruktura techniczna (przebieg: wod.-kan., wentylacja mechaniczna, sieć ciepłej i ciepłej wodociągowej, elektryczność, rozdzielnicowy ośrodek mieszkaniowy „WIDOK II” - ETAP III budynek nr 5			
Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa „Metalowiec” ul. Kłomowa 5, 23-204 Krasik			
Adres inwestycji: ul. Popieluszki 17, działka ewid. nr 226/5 obręb Zachód, miasto Krasik			
<b>RZUT IV PIĘTRA</b>			
Numer projektu:	Branża:	Faza projektu:	Data:
	architektura	PW	15.07.2023
			Skala:
			1 : 50
			Numer rysunku:
			PW-A-05