



Zestawienie pomieszczeń 5 piętra			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.A.VI.01	Klatka schodowa	Gres	10,48
4.A.VI.02	Korytarz	Gres	6,77
4.A.VI.03	Korytarz	Gres	12,19
RAZEM:			29,44

Zestawienie pomieszczeń 5 piętra - komórki lokatorskie			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.KL.25	Komórka lokatorska	Beton	1,41
RAZEM:			1,41

Zestawienie pomieszczeń 5 piętra - mieszkanie M24			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M24.1	Hol	Gres	5,93
4.M24.2	Pokój	Panele	8,45
4.M24.3	Salon z aneksem	Panele	20,40
4.M24.4	Łazienka	Gres	3,71
4.M24.5	Garderoba	Panele	2,22
RAZEM:			40,71

Zestawienie pomieszczeń 5 piętra - mieszkanie M25			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M25.1	Hol	Gres	6,58
4.M25.2	Łazienka	Gres	4,08
4.M25.3	Sypialnia	Panele	9,57
4.M25.4	Salon z aneksem	Panele	14,53
RAZEM:			34,76

Zestawienie pomieszczeń 5 piętra - mieszkanie M26			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M26.1	Hol	Gres	4,70
4.M26.2	Łazienka	Gres	4,45
4.M26.3	Sypialnia	Panele	8,01
4.M26.4	Salon z aneksem	Panele	20,55
RAZEM:			37,71

Zestawienie pomieszczeń 5 piętra - mieszkanie M27			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M27.1	Hol	Gres	9,40
4.M27.2	Wc	Gres	1,81
4.M27.3	Salon z aneksem	Panele	25,16
4.M27.4	Pokój	Panele	10,43
4.M27.5	Sypialnia	Panele	12,03
4.M27.6	Łazienka	Gres	4,30
RAZEM:			63,13

Zestawienie pomieszczeń 5 piętra - mieszkanie M28			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M28.1	Hol	Gres	6,42
4.M28.2	Łazienka	Gres	4,77
4.M28.3	Sypialnia	Panele	11,52
4.M28.4	Pokój	Panele	8,55
4.M28.5	Salon z aneksem	Panele	23,84
RAZEM:			55,10

OZNACZENIA:			
	Ściana zewnętrzna żelbetonowa monolityczna gr. 25cm	ociepienie styropianem gr. 15cm	
	Ściana zewnętrzna z bloczków wiązono-żelazowych gr. 25cm	ociepienie styropianem gr. 15cm	
	Ściana wewnętrzna z bloczków wiązono-żelazowych gr. 25cm		
	Ściana wewnętrzna żelbetonowa monolityczna gr. 15cm		
	Ściana działowa z bloczków wiązono-żelazowych gr. 8 i 12cm		

RZUT 5 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 różnice wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic 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 zewnętrzne oddzielające mieszkalnia od dróg komunikacji ogólnej oraz od innych mieszkań klasy odporności ogniowej EI30. Ściany wewnętrzne klatki schodowej klasy odporności ogniowej EI60.

PW ARCHITEKTURA		 architektura projektowa			
Projektant w specjalności architektonicznej:		ul. S. Boroditcza 1a, 05-040 Cielistwo, Tel. 024-584-024 e-mail: gm.budowlanosc@gmail.com			
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18		Pełniący, podpis:			
Sprawdzający w specjalności architektonicznej:		Pełniący, podpis:			
mgr inż. arch. Jacek Jaśkowicz upr. nr CJe-76/91		Pełniący, podpis:			
Temat projektu: Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielostanowych nr 34,5 wraz z zagospodarowaniem terenu (obszary, wady, instalacje, plac zabaw, miejsca parkingowe i zieleń) oraz infrastruktura techniczna (przyłącze wod.-kan., energia, ciepłota, sieć odpręż. energetycznej, telekomunikacji), realizowanego ośrodka mieszkaniowego „WIDOK II”- ETAP III budynek nr 5					
Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa „Metalowiec” ul. Kłomowa 5, 23-204 Krasnik					
Adres inwestycji: ul. Popieluszki 17, działka ewid. nr 226/5 obręb Zachód, miasto Krasnik					
Nazwa rysunku: RZUT V PIĘTRA					
Numer projektu:	Branża: architektura	Faza projektu: PW	Data: 15.07.2023	Skala: 1:50	Numer rysunku: PW-A-06