



Zestawienie pomieszczeń parteru			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.A.1	Rowerownia	Gres	5,55
4.A.2	Węzeł ciepły	Gres	10,19
4.A.3	Pomieszczenie techniczne	Gres	7,35
4.A.4	Rozdzielnia elektryczna	Gres	4,25
4.A.I.01	Korytarz	Gres	10,80
4.A.I.02	Korytarz	Gres	8,68
4.A.I.03	Korytarz	Gres	11,32
4.A.I.04	Klatka schodowa	Gres	10,46
4.A.I.05	Kom. wewnętrzna	Beton	8,81
4.A.I.06	Kom. wewnętrzna	Beton	7,79
RAZEM:			85,20

Zestawienie pomieszczeń parteru - komórki lokatorskie			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.KL.0	Komórka lokatorska	Beton	3,41
4.KL.1	Komórka lokatorska	Beton	2,48
4.KL.2	Komórka lokatorska	Beton	2,00
4.KL.3	Komórka lokatorska	Beton	2,00
4.KL.4	Komórka lokatorska	Beton	2,00
4.KL.5	Komórka lokatorska	Beton	2,01
4.KL.6	Komórka lokatorska	Beton	1,93
4.KL.7	Komórka lokatorska	Beton	1,93
4.KL.8	Komórka lokatorska	Beton	1,93
4.KL.9	Komórka lokatorska	Beton	1,63
4.KL.10	Komórka lokatorska	Beton	1,63
4.KL.11	Komórka lokatorska	Beton	1,63
4.KL.12	Komórka lokatorska	Beton	1,64
4.KL.13	Komórka lokatorska	Beton	1,48
4.KL.14	Komórka lokatorska	Beton	1,43
4.KL.15	Komórka lokatorska	Beton	1,43
4.KL.16	Komórka lokatorska	Beton	1,43
4.KL.17	Komórka lokatorska	Beton	1,43
4.KL.18	Komórka lokatorska	Beton	1,34
4.KL.19	Komórka lokatorska	Beton	1,21
4.KL.20	Komórka lokatorska	Beton	1,07
RAZEM:			38,15

Zestawienie pomieszczeń parteru - mieszkanie M1			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M1.1	Hol	Gres	4,68
4.M1.2	Salon z aneksem	Panele	17,89
4.M1.3	Łazienka	Gres	2,60
RAZEM:			25,17

Zestawienie pomieszczeń parteru - mieszkanie M2			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M2.1	Hol	Gres	4,70
4.M2.2	Łazienka	Gres	4,45
4.M2.3	Sypialnia	Gres	8,01
4.M2.4	Salon z aneksem	Panele	20,55
RAZEM:			37,71

Zestawienie pomieszczeń parteru - mieszkanie M3			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia użytkowa
4.M3.1	Hol	Gres	9,40
4.M3.2	Wc	Gres	1,81
4.M3.3	Salon z aneksem	Panele	25,16
4.M3.4	Pokój	Panele	10,43
4.M3.5	Sypialnia	Panele	12,03
4.M3.6	Łazienka	Gres	4,30
RAZEM:			63,13

OZNACZENIA:	
	Ściana zewnętrzna żelbetowa monolityczna gr. 25cm, izolacja styropianem gr. 15cm
	Ściana zewnętrzna z cegieł wapienno - piaskowych gr. 25cm, izolacja styropianem gr. 15cm
	Ściana zewnętrzna żelbetowa monolityczna gr. 15cm, izolacja styropianem gr. 15cm
	Ściana wewnętrzna z cegieł wapienno - piaskowych gr. 25 cm
	Ściana wewnętrzna żelbetowa monolityczna gr. 15 cm
	Ściana działowa z cegieł wapienno - piaskowych gr. 8 i 12cm

RZUT PARTERU  
skala 1 : 50



- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym 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 rzędne 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 wymaganymi 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 mieszkania od dróg komunikacji ogólnej oraz od innych mieszkań klasy odporności ogniowej EI30. Ściany wewnętrzne klatki schodowej klasy odporności ogniowej EI60

PW ARCHITEKTURA		ul. S. Boroditza 1a, 05-400 Ciechanów Tel. 084-64-6204 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18		Pieczęć, podpis:
mgr inż. arch. Jacek Jaśkowicz upr. nr Cie-76/91		Pieczęć, podpis:
Temat projektu:		Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielokondygnacyjnych nr 3/4.5 wraz z zagospodarowaniem terenu (obszary: wiaty domków, plac zabaw, miejsca parkingowe i zielone) oraz infrastruktura techniczna (przyłącze wod.-kan., awaria, deszczowa, ciepła i zimna, energetyczna, telekomunikacyjna), realizowanego osiedla mieszkaniowego „WIDOK II” - ETAP III budynek nr 5
Inwestor:		Spółdzielnia Mieszkaniowa "Metalowiec" ul. Kłomowa 5, 23-204 Krasik
Adres inwestycji:		ul. Popiełuszki 17, działka ewid. nr 226/5 obręb Zachód, miasto Krasik
Nazwa rysunku:		RZUT PARTERU
Numer projektu:	Branża:	Faza projektu:
	architektura	PW
		Data:
		15.07.2023
		Skala:
		1 : 50
		Numer rysunku:
		PW-A-01