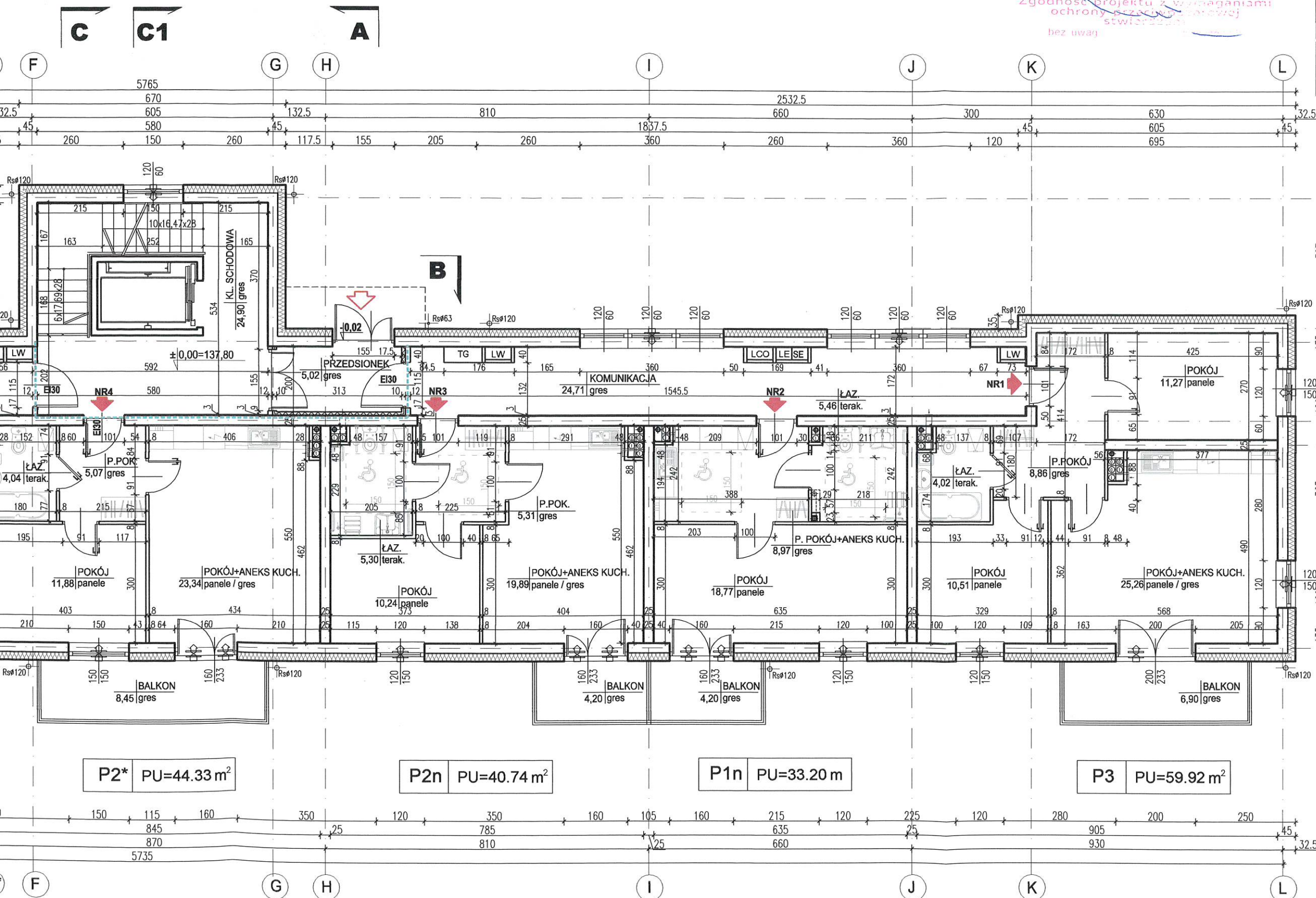


Jednostka projektowa: <b>inwestprojekt B</b> PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. J. Wesołogona 22, tel./fax: 85 742 44 05 / 85 742 01 97, e-mail: inwestprojekt_bia_p@wp.pl	
Obiekt:	<b>BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>
Adres:	<b>BISZTYNEK ul. Obwodowa dz. nr. ew. 220, jed. ew. 2062, obręb 2 BISZTYNEK</b>
Numer rysunku:	<b>6.2</b>
Etap:	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>
Data:	<b>10.09.2021r.</b>
Nazwa rysunku:	<b>RZUT PARTERU</b>
Skala:	<b>1:100</b>
Projektant:	<b>mgr inż. arch. Bogusław Piotr Żółkiewicz upr. w spec. arch. BŁ/191/94</b>
Współpraca:	<b>mgr inż. arch. Dorota Żółkiewicz upr. proj. w spec. arch. BŁ/230/94</b>
Sprawdzający:	<b>mgr inż. arch. Lidia Surmacz upr. proj. w spec. arch. BŁ/19/02</b>

**RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN  
PRZECIWOŻAROWYCH**  
mgr inż. Krzysztof Włomowski Nr upr. (873/2017)

*3. 10. 05. 2021.*  
(miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam  
bez uwag



Rs - RURA SPUSTOWA

LCO - LICZNIKI C.O. SZACHT OBMUROWAĆ  
CEGLĄ NA WYS. CAŁEJ KOND.

LW - LICZNIKI WODY SZACHT OBMUROWAĆ  
CEGLĄ NA WYS. CAŁEJ KOND.

LE - TABLICE LICZNIKOWE ELEKTRYCZNE

SE - SZACHT ELEKTRYCZNY SZACHT  
OBMUR. CEGŁĄ NA WYS. CAŁEJ KOND.

W OKNACH I DRZWIACH BALKONOWYCH  
NALEŻY ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI  
CIŚNIENIOWE

W POMIESZCZENIACH I NA KLATKACH  
SCHODOWYCH WYKONAĆ PARAPETY  
(NP. KONGLOMERAT NATURALNY)  
SZER. 5CM POZA OBRYS GRZEJNIKA

W POZIOMIE PARTERU - OCIEPLENIE ŚCIAN  
MIESZKANIA I ŚCIAN POZOSTAŁYCH POM.  
OGRZEWANYCH ODSTRONY POMIESZCZENIA  
NIEOGRZEWANYCH - PŁYTY Z WEŁNY  
MINERALNEJ TWARDEJ GR.12CM.

OCIEPLENIE ŚCIAN POMIĘDZY MIESZKANAMI  
A KOMUNIKACJĄ I KLATKAMI SCHODOWYMI  
NA PARTERZE I PIETRZE - WEŁNA MIN. GR.3CM

OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH KOND.  
NADZIEMNYCH - STYROPIAN ELEWACYJNY  
GR.20CM (A MIN.0,033)

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE MUROWANE  
Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH KLASY 15  
NA ZAPRAWIE CEM.- WAP M10,  
OCIEPLONE STYROPIANEM gr. 20CM

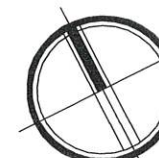
ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE MUROWANE  
Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH KLASY 15  
NA ZAPRAWIE CEM.- WAP M10,

ŚCIANY WEWN. POMIĘDZY MIESZKANAMI  
A KOMUNIKACJĄ NA OSTATNIEJ KONDYGNACJI  
Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH  
NP. POROTHERM AKU

ŚCIANY DZIAŁOWE W MIESZKANIACH -  
Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH GR. 8 CM  
(ALT. Z GIPSOWYCH BŁOCKÓW ŚCIENNYCH)

ŚCIANY DZIAŁOWE WOKÓŁ POMIESZCZEŃ  
SANITARNYCH - Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH  
GR. 8CM, (ALT. Z GIPSOWYCH BŁOCKÓW  
ŚCIENNYCH GR. 10CM, WODOODPORNYCH)

ODDZIELENIE POŻAROWE REI 60  
ŚCIANY REI 60, DRZWI EI 30



**RZUT PARTERU - skala 1:100**



