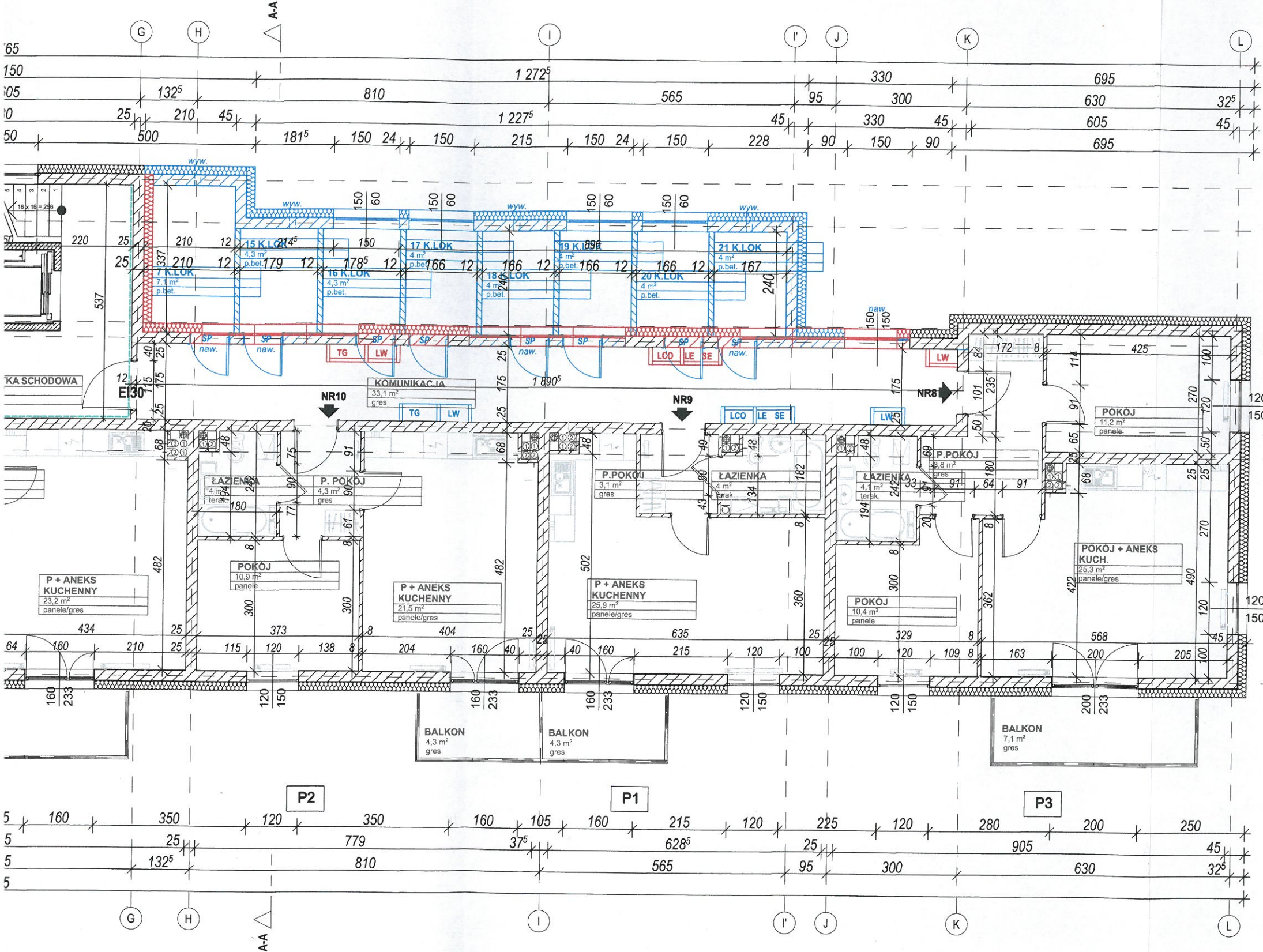


RZUT 1 PIĘTRA
1:100



- elementy bez zmian
- elementy do usunięcia
- elementy projektowane

Ra - RURA SPUSTOWA

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

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

LE - TABLICE LICZNIKOWE ELEKTRYCZNE

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

W OKNAH I DRZWIACH BALKONOWYCH
NALEŻY ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI
CIŚNIENIOWE

W POMIĘSZCZENIACH I NA KLATKACH
SCHODOWYCH WYKONAĆ PARAPETY
(NP. KONGLOMERAT NATURALNY)
SZER. 8CM POZA OBRYS GRZEJNIKA

W POZIOMIE PARTERU - OCIEPLENIE ŚCIAN
MIESZKANIA I ŚCIAN POZOSTAŁYCH POM.
OGRZEWANYCH OD STRONY POMIĘSZCZEŃ
NIEOGRZEWANYCH - PŁYTY Z WĘGLA
MINERALNEJ TWARDEJ GR.10CM.

OCIEPLENIE ŚCIAN POMIĘDZY MIESZKANIA
I KOMUNIKACJĄ I KLATKAMI SCHODOWYMI
NA PARTERZE I PIETRZE - WĘGLA 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 WEWN. POMIĘDZY MIESZKANIA
I KOMUNIKACJĄ NA OSTATNIEJ KONDYGNACJI
Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH
NP. POROTHERM AKU

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

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

ODDZIELENIE POZAROWE REI 60
ŚCIANY REI 60, DRZWI EI 30

Temat opracowania:
PROJEKT ZMIAN DO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:
BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
PRZY UL. OBWODOWEJ W BISZTYNKU,
DZ. NR 224, OBRĘB 0002, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 280104_4

Adres inwestycji:
obręb ewidencyjny: 2 Bisztynek, jednostka ewidencyjna: 280104_4
Bisztynek, ul. Obwodowa, działka nr ewid. 224

Projektant mgr inż. arch. Sławomir Koń	Nr uprawnień A-131/90	Podpis
Sprawdzający mgr inż. arch. Barbara Koń	Nr uprawnień A-140/01	Podpis

Opracował mgr inż. Piotr Indyk mgr inż. arch. Martyna Ostyńska mgr inż. arch. Katarzyna Kulpa mgr inż. arch. Monika Kołodziejczyk mgr inż. arch. Jakub Gontarz mgr inż. Dominika Chudy mgr inż. arch. Aleksandra Kras mgr inż. arch. Agata Tur	mgr inż. arch. Hubert Janzer mgr inż. arch. Katarzyna Skoczylas mgr inż. arch. Karolina Broda mgr inż. arch. Natalia Pierożak inż. Kacper Wawro inż. Monika Postróżna inż. Katarzyna Szajna
--	---

Tytuł rysunku
RZUT 1 PIĘTRA
Skala 1:100
Data: 09.2023

