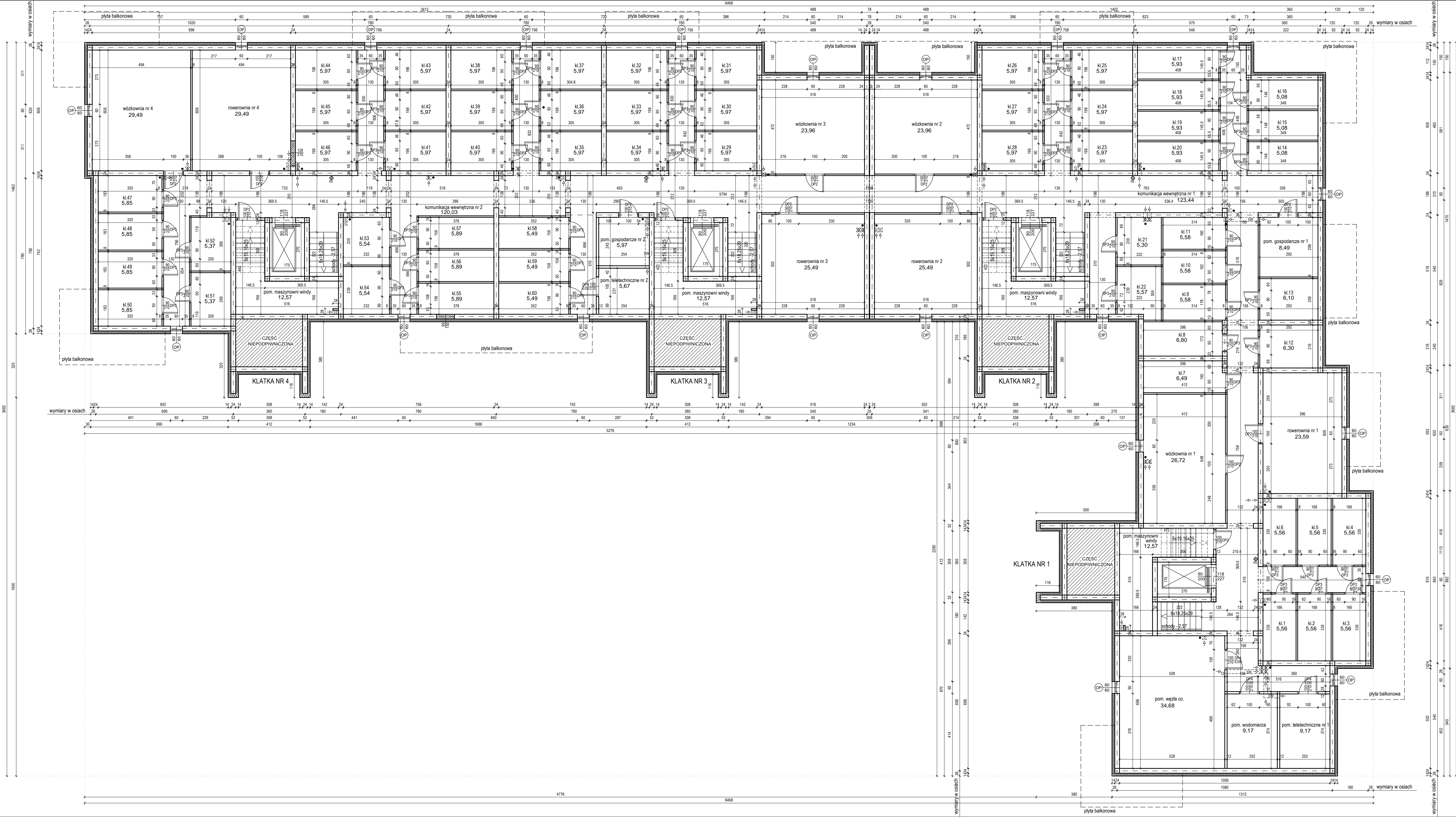
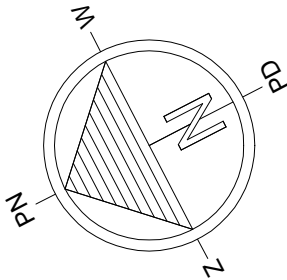


RZUT PIWNICY skala 1:100



- Projektowane nadproża.  
Otwory zamurowane cegłą pełną.
- Otwory do wykonania w trakcie realizacji ukrycia typu I  
w okresie podwyższonej gotowości obronnej RP.
- - kanały wentylacji grawitacyjnej z PIWNICY  
otwory wywiewne w stropie, od kondygnacji  
PARTERU murowane z pustaków ceramicznych  
wentylacyjnych 20 x 20 cm
- SW - tzw. podejścia poziome (sięgacze wentylacyjne)  
z blachy stalowej ocynkowanej należy obudować płytą  
gips-kart. (GKF) wodoodporną wg rozwiązań systemowych
- ✦ RS - wewnętrzna rura spustowa odwodnienia dachu

UWAGA - szyby windowy, maszynownię i podszybie windy  
o głębokości 1,15 m wykonać wg wytycznych budowlano-  
montażowych wybranego producenta dźwigu windowego

Uwaga! - Powierzchnie komórek lokatorskich  
podano w świetle ścian niewykończonych.  
Powierzchnie pozostałych pomieszczeń  
podano w świetle ścian wykończonych.

Uwaga! - Wymiary pomieszczeń na rysunku podano  
w świetle ścian niewyprawionych.

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCJO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"		
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Augustów, ul. Komunalna działka o nr geod. 1134/11	SKALA: 1:100 DATA: 05.2022
TYTUL OPRACOWANIA	RZUT PIWNICY	NR RYS.: A1
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANNA SIGIEL-FILIPOWICZ	ARCHITEKTONICZNA 4/PDOKK/2012
OPRACOWAŁ	ŚLAWOMIR CITUK	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. ANDRZEJ CHWAŁIBÓG	ARCHITEKTONICZNA BI / 166 / 76
	IMIŚ I NAZWISKO	SPEC.NR UPRAWN. PODPIS