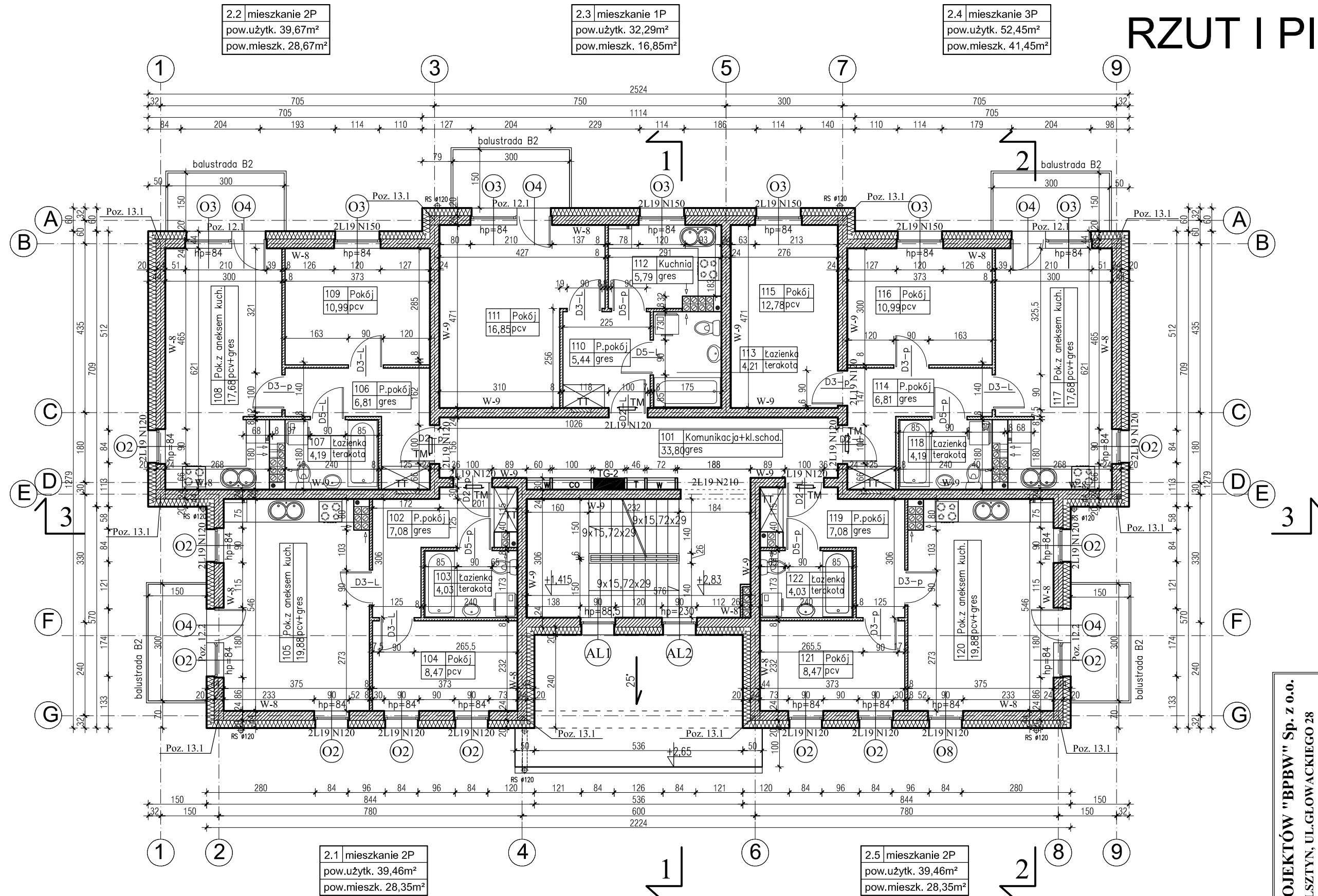
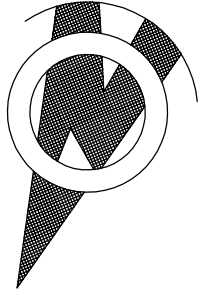


RZUT I PIĘTRA



UWAGI:

1. WSZYSTKIE PROJEKTY BRANŻOWE ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ! WRAZIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM ARCHITEKTURY LUB POZOSTALYCH BRANŻ.
2. POZYCJE I ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
3. Piony instalacyjne w mieszkaniach zabudowane płytą gipsowo-kartonową;
4. Obudowa pionów G, W i E na klatce schodowej wykonać z bloczków gazobetonowych gr.6,0cm
5. Wnęki na szafki elektryczne(TM 41x26x6,3cm; ST 75x50x10,5cm) – szczegóły wg projektu branżowego;

BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o. 10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
SKALA:	1:100	BRANŻA:	A
ADRES:	MIRAGOWO UL. KOLEJOWA	DATA:	03.2016
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT I PIĘTRA	NR. ZLECENIA:	P/3854/S
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tomasz Śladowski	PODPIS	
OPRACOWAŁ	Teresa Młynowska	UPRAWNIENIA	3/2004/OL
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Radosław Przybylak	NR. RYSUNKU	A-3
			10/WMOKK/2006