

MIESZKANIE 1
Pu = 48,36 m²

MIESZKANIE 2
Pu = 36,75 m²

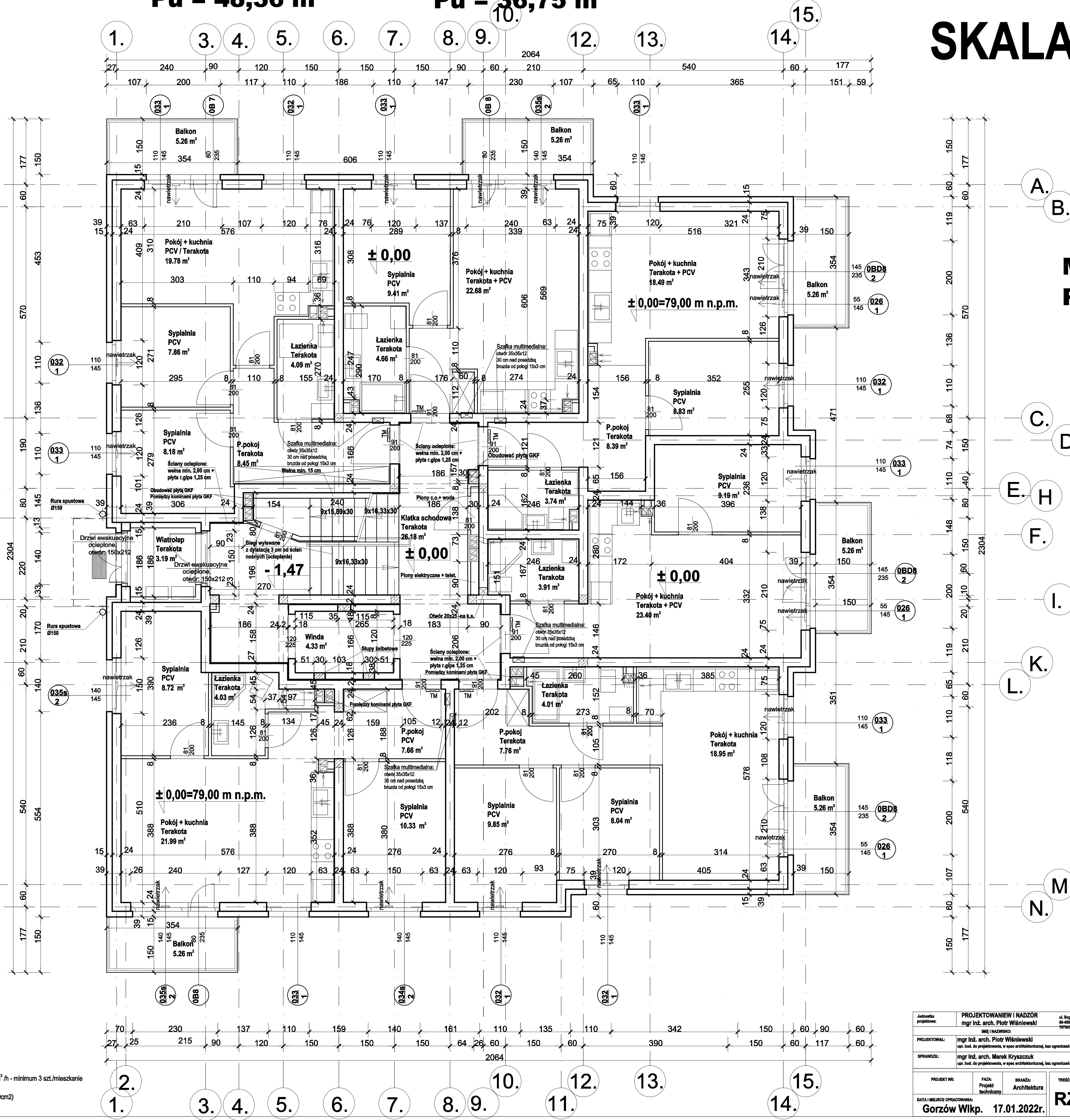
RZUT PARTERU
SKALA 1 : 50

MIESZKANIE 3
Pu = 39,45 m²

MIESZKANIE 4
Pu = 36,50 m²

MIESZKANIE 6
Pu = 52,73 m²

MIESZKANIE 5
Pu = 48,61 m²



- UWAGI:**
- Strop nad płótniką REI120
 - Stropy REI60
 - Ściany zewnętrzne i wewnętrzne nożne R60
 - Ściany działowe E10
 - Kominy E10
 - Projekt należy rozpatrywać wraz ze wszystkimi projektami branżowymi.
 - Wymiary podane w świetle ścian surowych.
 - Powierzchnie podane w świetle ścian wykończonych
 - Wentylacja mieszkań - grawitacyjna
 - W oknach - w górnej ramie, stosować nawietrzaki - zalecane ciśnienie t.p. Aerco AMO103, o wyd. 6-27 m³/h - minimum 3 szt./mieszkanie
 - Wejścia do mieszkań, z klatki schodowej, zamknięte drzwiami o podwyższonej izolacyjności akustycznej
 - Stosować drzwi wewnętrzne z dolną szczeliną, min. 15 mm, a do klatki dodatkowo z otworami (wymagane min. 200cm²)

PROJEKTOWANIE I NADZÓR mgr inż. arch. Piotr Wileński		ul. Szarych Kosciuszki 4 64-200 Gorzów Wlkp.		ul. 10 TYSIĄCEK 983	
MIEJSCOWOŚĆ Gorzów Wlkp.		DATA 17.01.2022r.		POSIAD 026/1	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Piotr Wileński		DATA 17.01.2022r.		POSIED 026/1	
OPRAWIŁ mgr inż. arch. Marek Krzyżczuk		DATA 17.01.2022r.		POSIED 026/1	
PROJEKT NR Gorzów Wlkp. 17.01.2022r.		Tytuł projektu RZUT PARTERU		SKALA 1 : 50	
FACJA Projekt budowlany		BRANŻA Architektura		STRONA NR 3.	