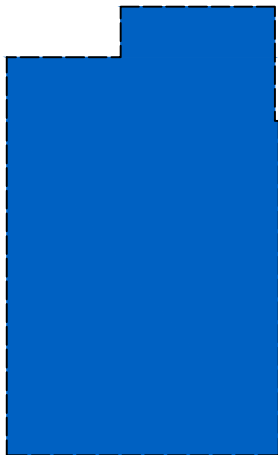


PODZIAŁ BUDYNKÓW NA STREFY POŻAROWE - PIĘTRA POWTARZALNE



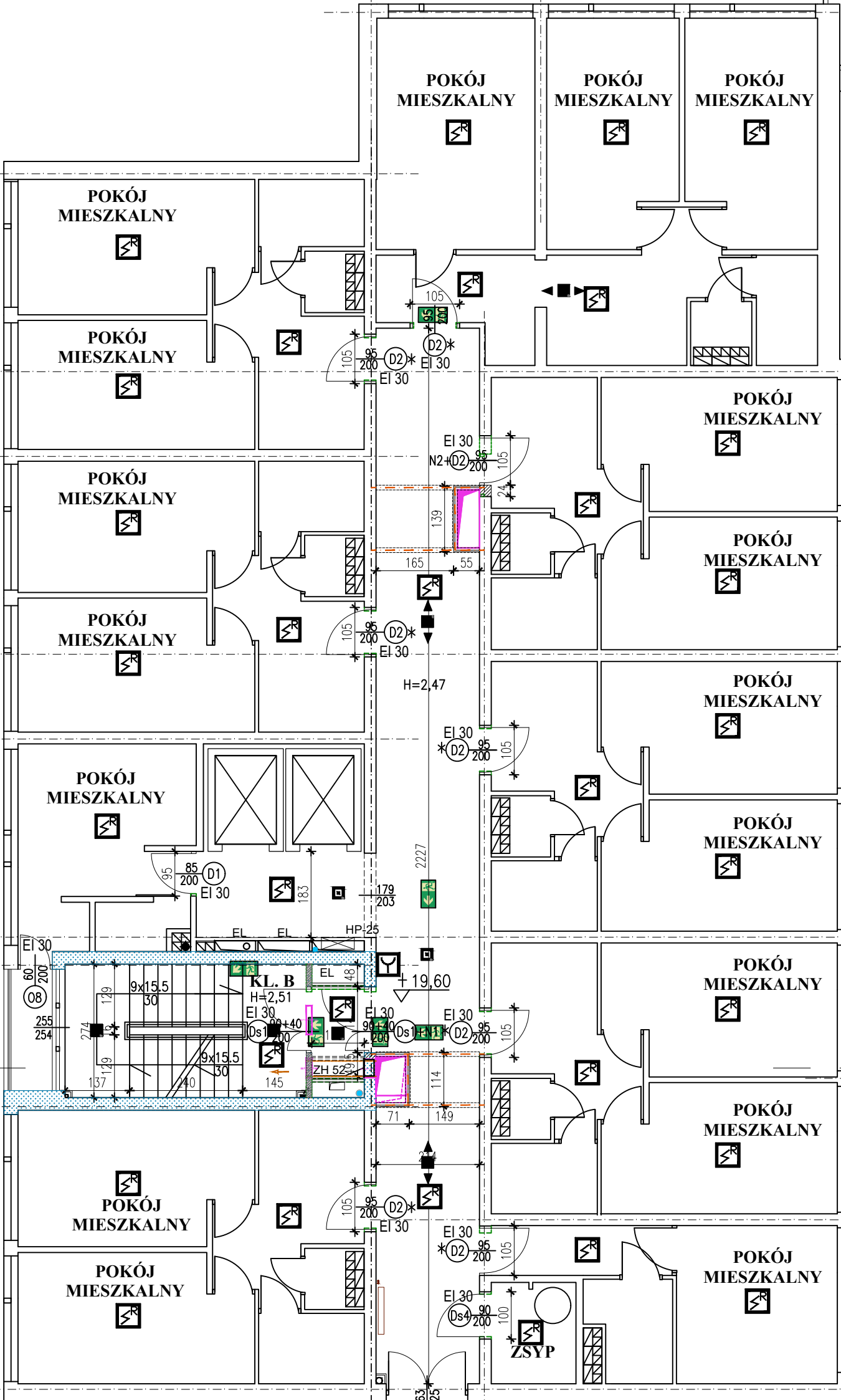
BUDYNEK B



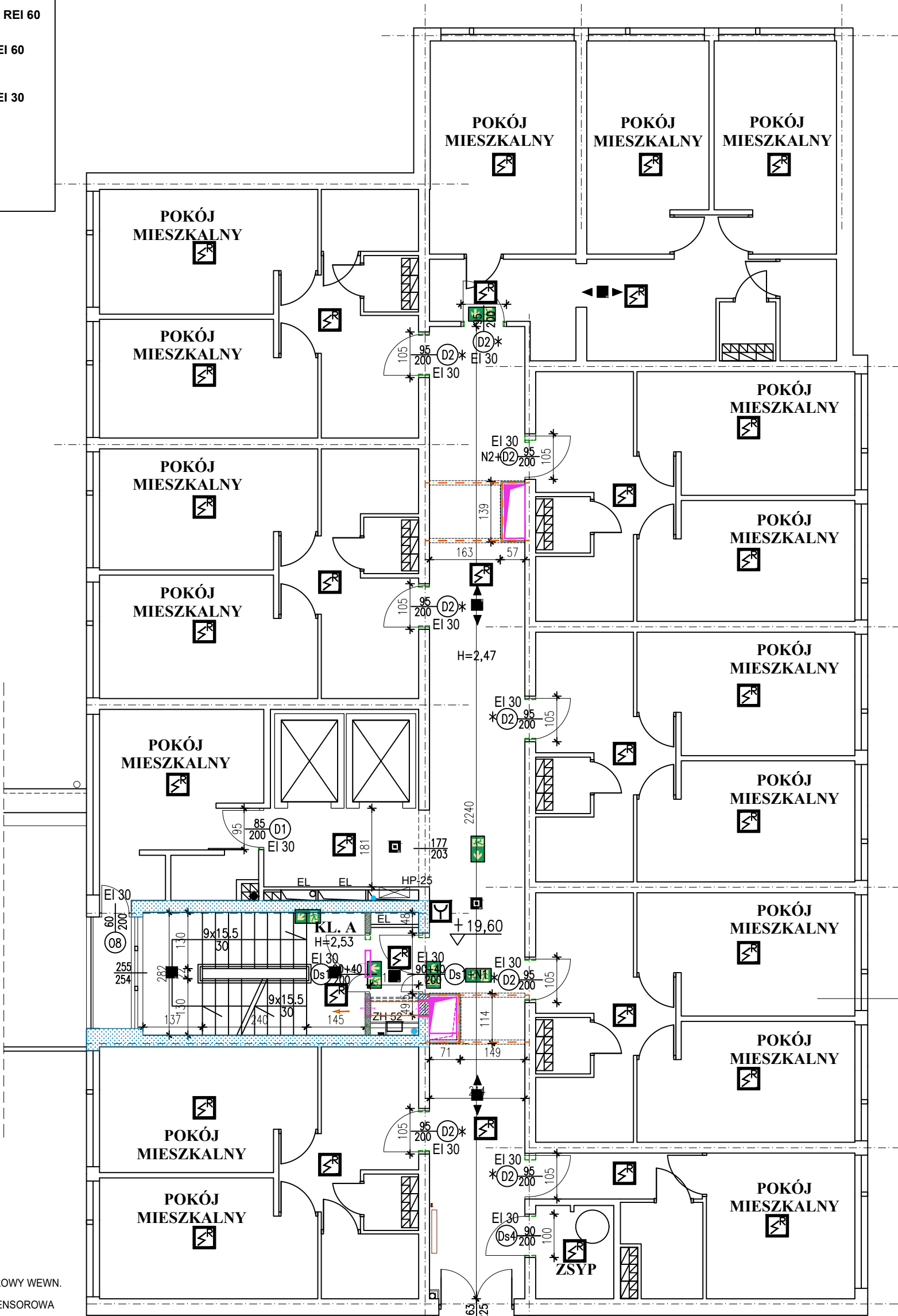
BUDYNEK A

LEGENDA

- ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120
- ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60
- EI 30 DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
- EI 30 DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
- PRZEBICIA W SUFICIE
- PRZEBICIA W PODŁODZE
- PRZEBICIA W ŚCIANIE



BUDYNEK B



BUDYNEK A

- OZNACZENIA
- G - GAŚNICA
  - HP - HYDRANT POŻAROWY WEWN.
  - - CZUJKA WIELOSENSOROWA
  - - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
  - EL - SZACHT ELEKTRYCZNY, lub SKRZYŃKA EL.
  - - KORYTKO ELEKTRYCZNE 5,5x13cm
  - - PIONY C.O.
  - - GRZEJNIKI
  - - WYBURZENIA, DEMONTAŻ
  - - ZAMUROWANIA
  - - PROJ. ŚCIANKA ŻELBETOWA gr. 12cm
  - - OPRAWY EWAKUACYJNE WG. PROJ. ELEKTR.
  - - OPRAWY KIERUNKOWE WG. PROJ. ELEKTR.

7 PIĘTRO BUDYNKU A i B - STAN PROJEKTOWANY

**UWAGA:**  
OPIS PRZEBIĆ W ŚCIANACH I STROPACH ZNAJDUJĄ SIĘ NA RYSUNKACH RZUTÓW W SKALI 1:50 I NA ROZWIINIĘCIACH ŚCIAN PRZEDSIONKÓW KLATEK SCHODOWYCH.

- UWAGI:
- WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE
  - OBUDOWY SZACHTÓW INSTALACYJNYCH EI 60
  - PLYTA G.K. NIDA OGIEŃ PLUS NA RUSZCIE 2x15mm+C/U50, WYPEŁNIENIE WELNĄ MINERALNĄ GR. 5cm.
  - ZABUDOWA INSTALACJI POD STROPEM - MAKSYMALNIE DOSUNIĘTA DO KANAŁÓW
  - PRZEBICIA ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM INSTALACJI.

**UWAGA:**  
Wszystkie drzwi do pomieszczeń w strefach pożarowych części A i B budynku należy wykonać w klasie odporności ogniowej min. EI 30.

Zabudowy szachtów wentylacji przeciwpożarowej wykonać w klasie EIS 120.

Projekt:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM „ZACZEK”	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	przy ul. Wołoska 141A w Warszawie	Projektant:	mgr inż. arch. Mariola Trzeciak	Ws/620/91	
Inwestor:	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa		mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak	Ma/002/04	
Tytuł rysunku:	RZUT VII PIĘTRA - PROJEKT	Faza opracowania	Skala	Data opracowania	Branża nr rysunku
		PROJEKT ARCH.-BUD.	1:100	12.04.2021	A-17