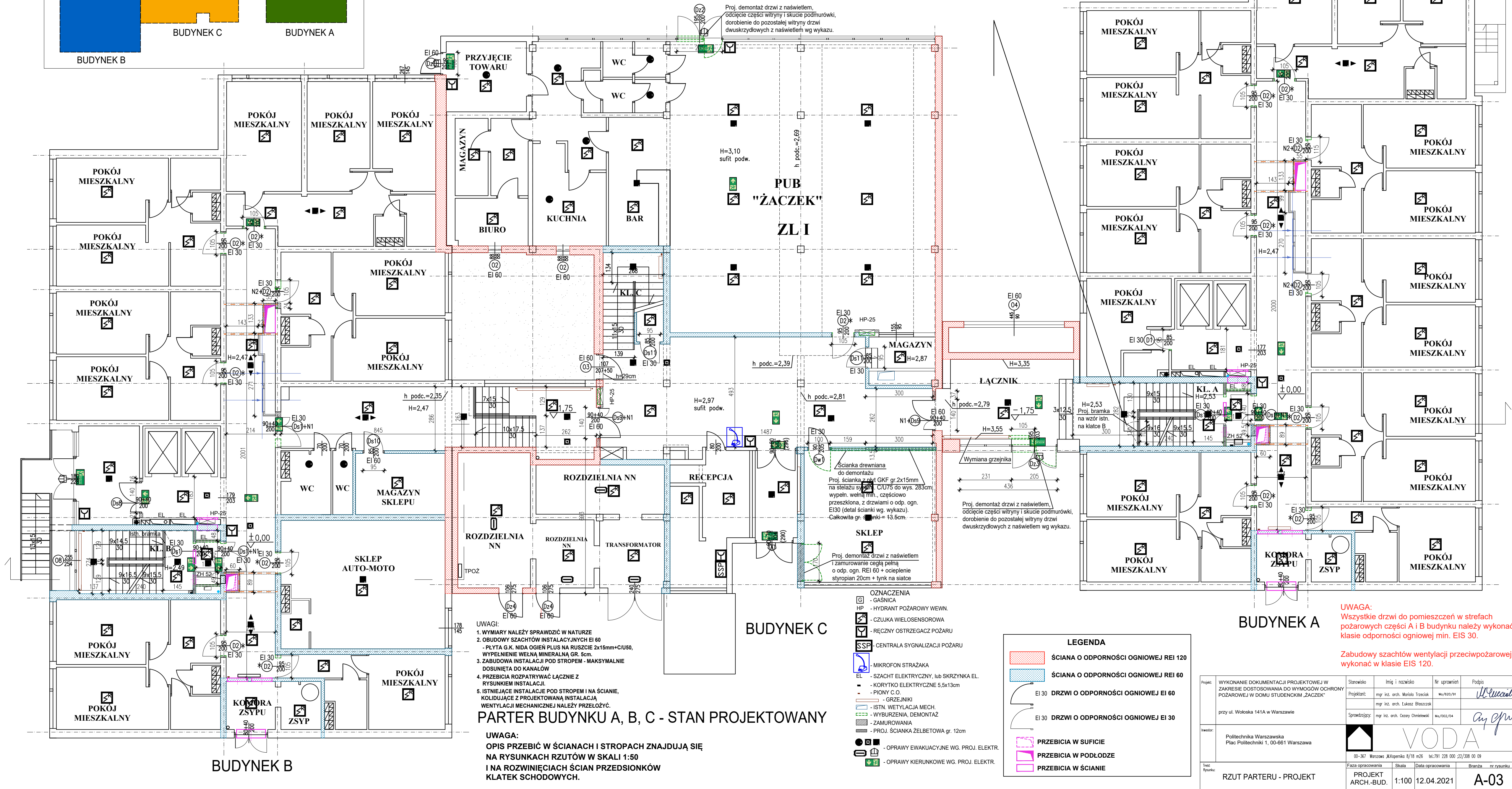
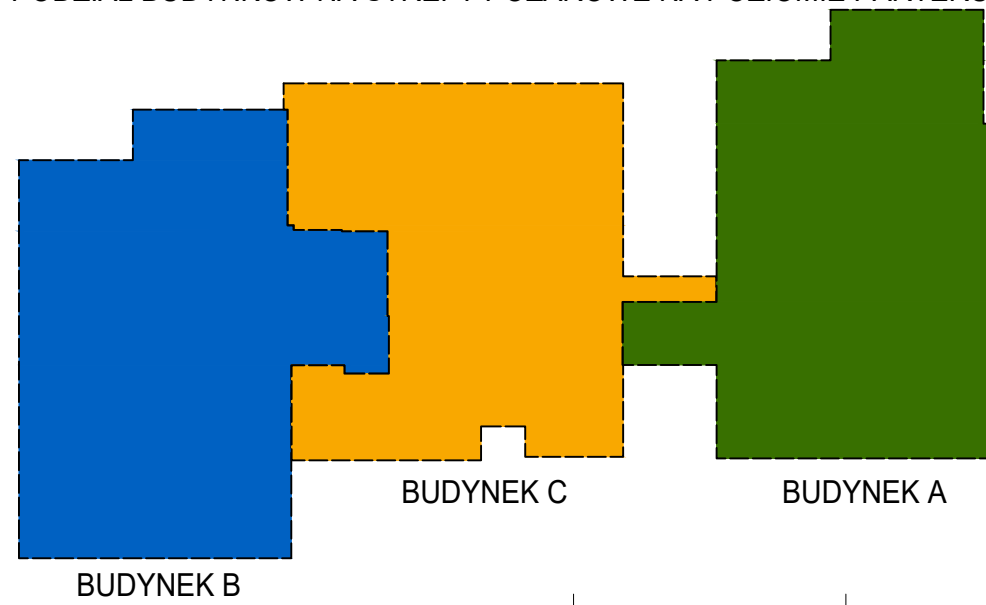


PODZIAŁ BUDYNKÓW NA STREFY POŻAROWE NA POZIOMIE PARTERU



- UWAGI:
- WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE
  - OBUDOWY SZACHTÓW INSTALACYJNYCH EI 60
    - PŁYTA G.K. NIDA OGIEŃ PLUS NA RUSZCIE 2x15mm+C/U50,
    - WYPEŁNIENIE WELNA MINERALNA GR. 5cm
  - ZABUDOWA INSTALACJI POD STROPEM - MAKSYMALNIE DOSUNIĘTA DO KANAŁÓW
  - PRZEBIEGA ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM INSTALACJI
  - ISTNIEJĄCE INSTALACJE POD STROPEM I NA ŚCIANIE, KOLIDUJĄCE Z PROJEKTOWANĄ INSTALACJĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ NALEŻY PRZEŁOŻYĆ.

PARTER BUDYNKU A, B, C - STAN PROJEKTOWANY

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

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

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
	PRZEBIECIA W SUFICIE
	PRZEBIECIA W PODŁODZE
	PRZEBIECIA W ŚCIANIE

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” przy ul. Wołoska 141A w Warszawie	Stworzono:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Inwestor:	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Projektant:	mgr inż. arch. Mariola Trzeciak	mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak	
Test:	Architekt	Skala:	1:100	Data opracowania:	12.04.2021
Branch:	nr rysunku	Branch:	nr rysunku	Branch:	nr rysunku
RZUT PARTERU - PROJEKT		PROJEKT ARCH.-BUD.		A-03	