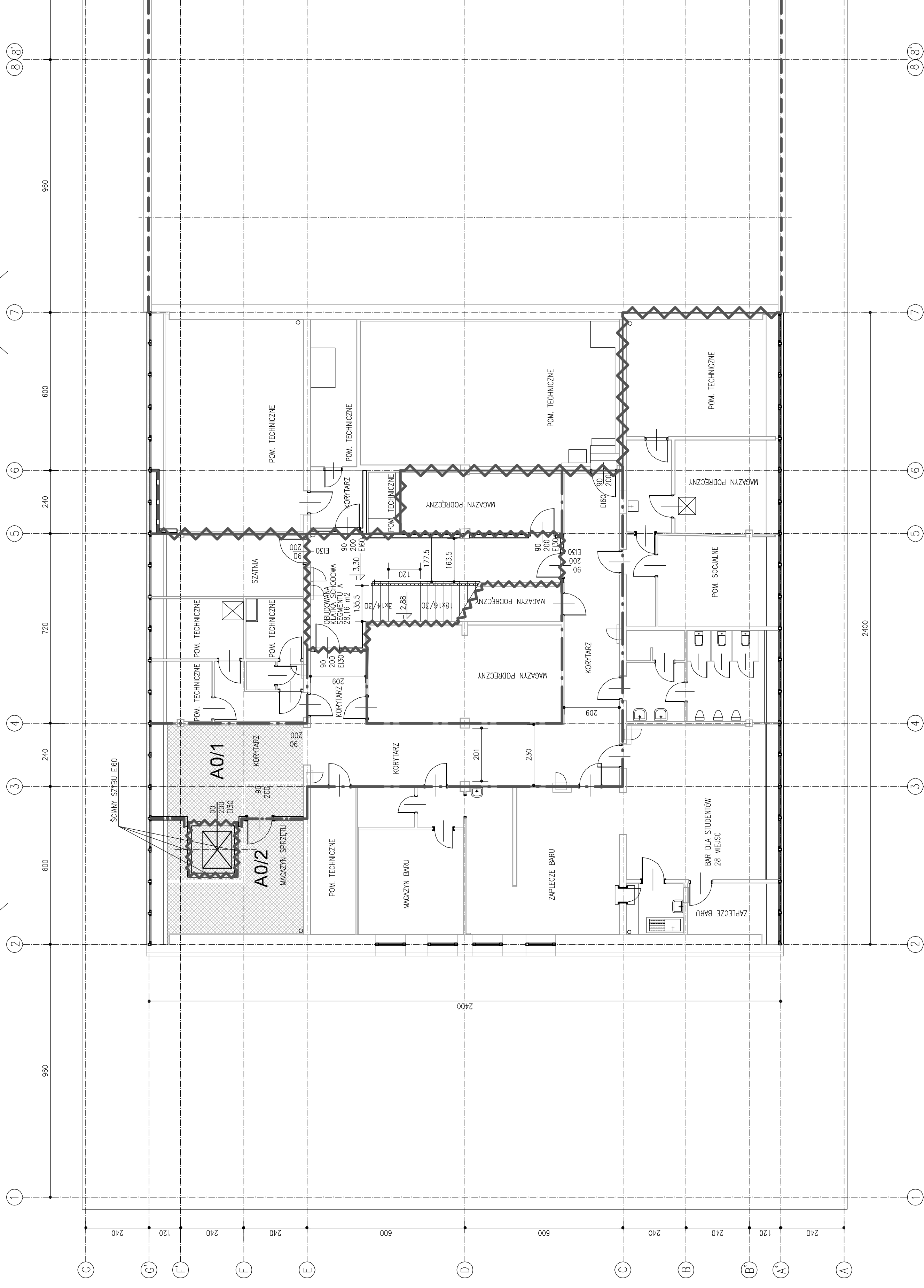


# SEGMENT A

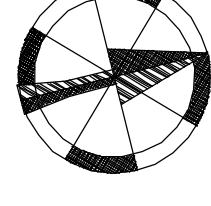
# AULA



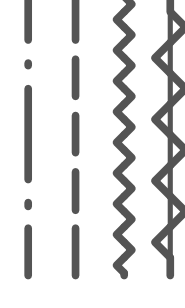
## WYKAZ PRZEPROJEKTOWANYCH POMIESZCZEŃ:

A0/1	KOMUNIKACJA Z DŹWIGIEM OSOBOWYM	22,40
A0/2	MAGAZYN SPRZĘTU KATEDRY BIOMECHANIKI	19,38
	<b>RAZEM POWIERZCHNIA NETTO:</b>	<b>41,78 m<sup>2</sup></b>

**POMIESZCZENIA OBJĘTE ZAKRESEM OPRACOWANIA**



## OZNACZENIA:



- ŚCIANY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ WYMAGANEJ MIN. EI 15 (DRZWI W TYCH ŚCIANACH (-))
- ŚCIANY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
- ~ ŚCIANY I STROPY ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO REI 60 (DRZWI W TYCH ŚCIANACH EI 30)
- ~ ŚCIANY ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO REI 120 (DRZWI W TYCH ŚCIANACH EI 60)

<b>ZAWAŻA:</b> AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WŁOCIECH TRACZYK UL. LUBIŃSKA 14, 61-504 POZNAŃ TEL. 71 78 11 11 11		AKADEMIA WYCHOWANIA INŻYNIERÓW UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-517 POZNAŃ PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W POTRZEBY KATEDRY BIOMECHANIKI	OBIEKT: BUDYNEK GŁÓWNY AMF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNANIU	OBIEKT: BUDYNEK GŁÓWNY AMF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNANIU
PROJEKT BUDOWLANY	PROJEKT BUDOWLANY	PROJEKT BUDOWLANY	PRZECIWPÓŻAROWOŚĆ	PRZECIWPÓŻAROWOŚĆ
ARCHITEKTURA PROJEKTANT: WŁOCIECH TRACZYK	ARCHITEKTURA PROJEKTANT: WŁOCIECH TRACZYK	ARCHITEKTURA PROJEKTANT: WŁOCIECH TRACZYK	ARCHITEKTURA PROJEKTANT: WŁOCIECH TRACZYK	ARCHITEKTURA PROJEKTANT: WŁOCIECH TRACZYK
FUNKCJA: IME I NAZWISKO: ZLEC.: 01/2013 DATA OPRAC.: 02/2013	FUNKCJA: IME I NAZWISKO: ZLEC.: 01/2013 DATA OPRAC.: 02/2013	FUNKCJA: IME I NAZWISKO: ZLEC.: 01/2013 DATA OPRAC.: 02/2013	FUNKCJA: IME I NAZWISKO: ZLEC.: 01/2013 DATA OPRAC.: 02/2013	FUNKCJA: IME I NAZWISKO: ZLEC.: 01/2013 DATA OPRAC.: 02/2013
PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908-1983)	PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908-1983)	PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908-1983)	PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908-1983)	PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908-1983)
NAZWA RYSUNKU: RZUT DOLNEGO PARTERU WYCINEK - STAN PROJEKTOWANY	NAZWA RYSUNKU: RZUT DOLNEGO PARTERU WYCINEK - STAN PROJEKTOWANY	NAZWA RYSUNKU: RZUT DOLNEGO PARTERU WYCINEK - STAN PROJEKTOWANY	NAZWA RYSUNKU: RZUT DOLNEGO PARTERU WYCINEK - STAN PROJEKTOWANY	NAZWA RYSUNKU: RZUT DOLNEGO PARTERU WYCINEK - STAN PROJEKTOWANY
SKALA: 1:100	SKALA: 1:100	SKALA: 1:100	SKALA: 1:100	SKALA: 1:100
NR RYS.: 6	NR RYS.: 6	NR RYS.: 6	NR RYS.: 6	NR RYS.: 6

