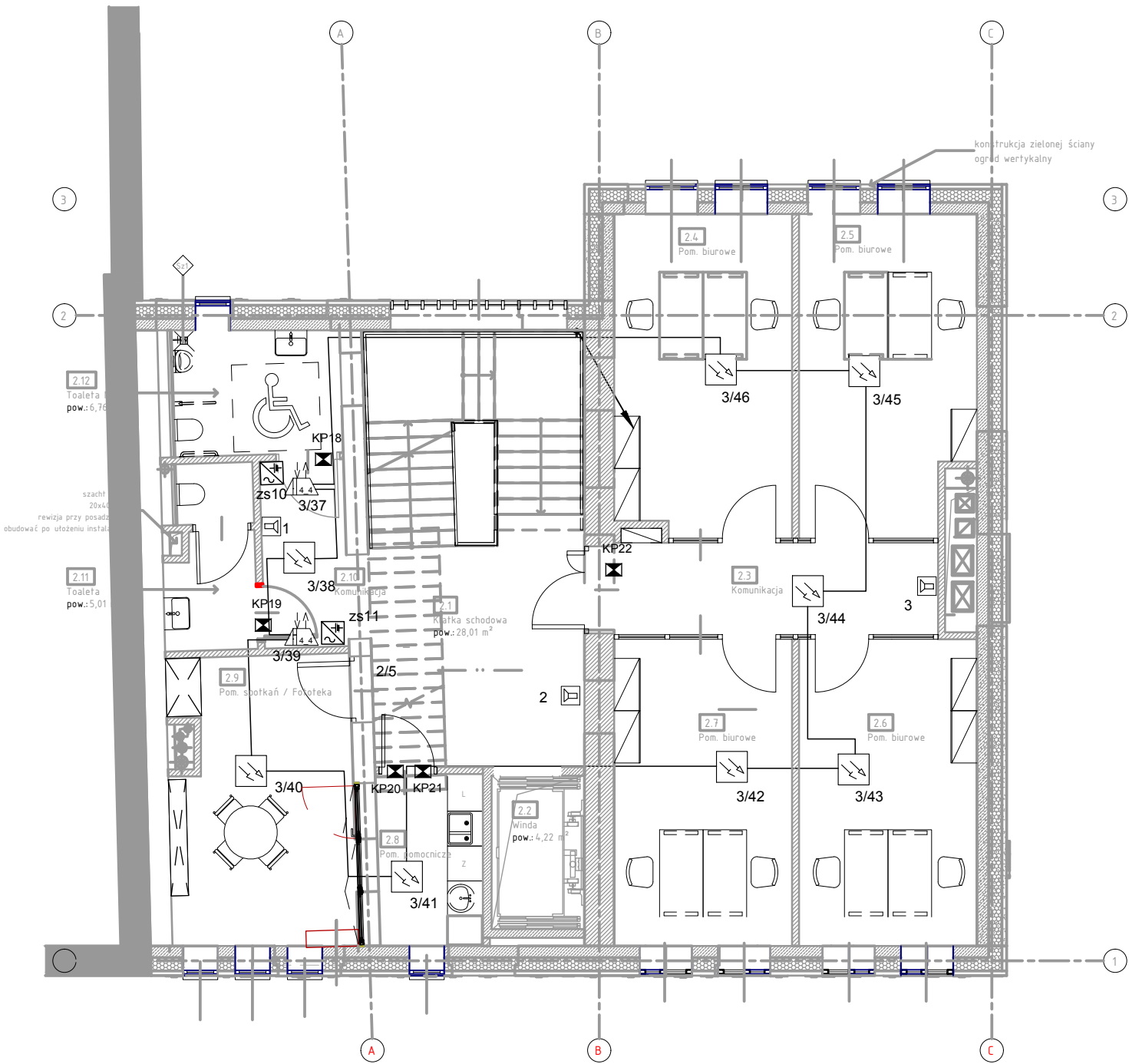



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ 2. piętra		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
2.1	Klatka schodowa	28,01 m ²
2.2	Winda	4,22 m ²
2.3	Komunikacja	9,23 m ²
2.4	Pom. biurowe	16,91 m ²
2.5	Pom. biurowe	16,31 m ²
2.6	Pom. biurowe	16,28 m ²
2.7	Pom. biurowe	16,31 m ²
2.8	Pom. pomocnicze	5,36 m ²
2.9	Pom. spotkań / Fototeka	15,33 m ²
2.10	Komunikacja	4,67 m ²
2.11	Toaleta	5,01 m ²
2.12	Toaleta N	6,76 m ²

144,39 m²



OZNACZENIA

- Centrala sygnalizacji pożaru POLON 6000
 - DUO 6046 Optyczna czujka dymu z gniazdem G40
Montowana na suficie właściwym
 - DUO 6046 Optyczna czujka dymu z gniazdem G40
Montowana na poddaszu
 - Ręczny ostrzegacz pożaru ROP 4001
 - Element kontrolno-sterujący 2 wej. i 2 wyj. - sygnalizatory akustyczne, winda, drzwi napowietrzające, system gaszenia gazem
 - Element kontrolno-sterujący 4 wej. i 4 wyj. - klapy odcinające, centrale wentylacyjne, centrala oddymiania,
 - Sygnalizator akustyczne SA-K7N/3m
 - Element kontrolno-sterujący 4 wej. i 4 wyj.
Sterowanie centralą wentylacyjną ze strefy kamienicy od ul. Klasztornej kamieniczkami 42 i 43
Centralęysterować także z strefy kamienicy od Klasztornej
Wytyczne projektanta wentylacji
 - Zasilacz atestowany 24V/7A
- 1/1 Numer pętli dozorowej/ kolejny element w pętli dozorowej

ZADANIE PROJEKTOWE		REMONT I PRZEBUDOWA KAMIENIC NR 42 i 43 PRZY STARYM RYNKU I KAMIENIC PRZY UL.KLASZTORNEJ 22/23				
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Muzeum Mieszkańców Oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu Stary Rynek 42, 43 Klasztorna 22, 23, 61-773 Poznań jednostka ewidencyjna Poznań / obręb Poznań / arkusz 17 / dz. nr 111, 112				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div> MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2,b' /4 TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL</div>				
PROJEKTOWAŁ		inż. Ireneusz Berger		0562/97/U		DATA I PODPIS 06.2023 06.2022
SPRAWDZIŁ		Zbigniew Anioła		0277/96/U		
OPRACOWAŁ		Paweł Król		191/P/2012: L-0014589		
TREŚĆ RYSUNKU		INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU 2 PIĘTRO - KLASZTORNA 22				RYSUNEK NR <