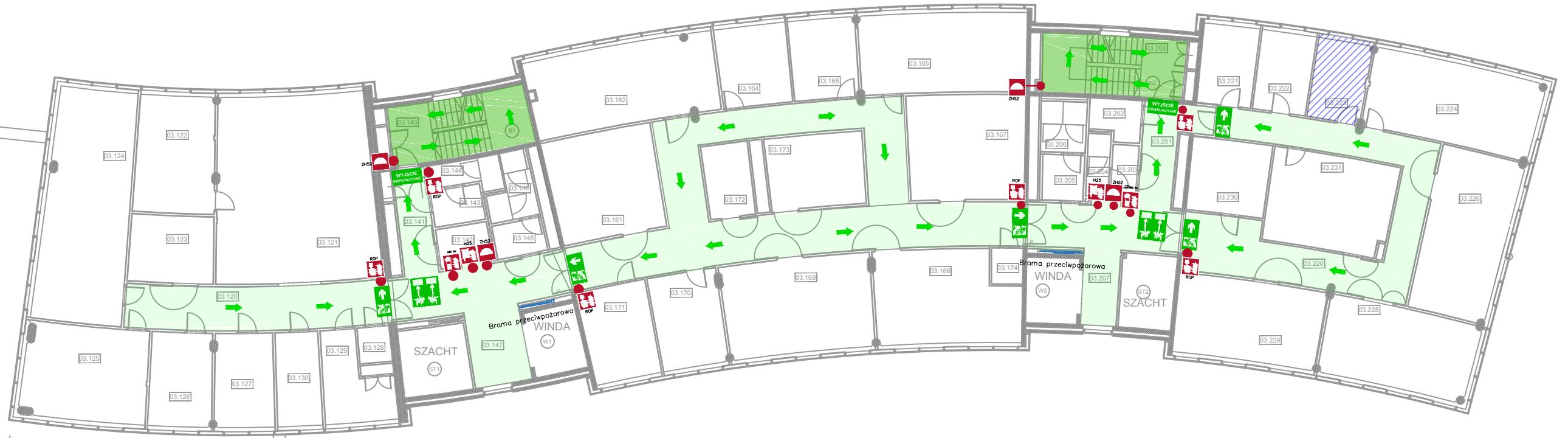
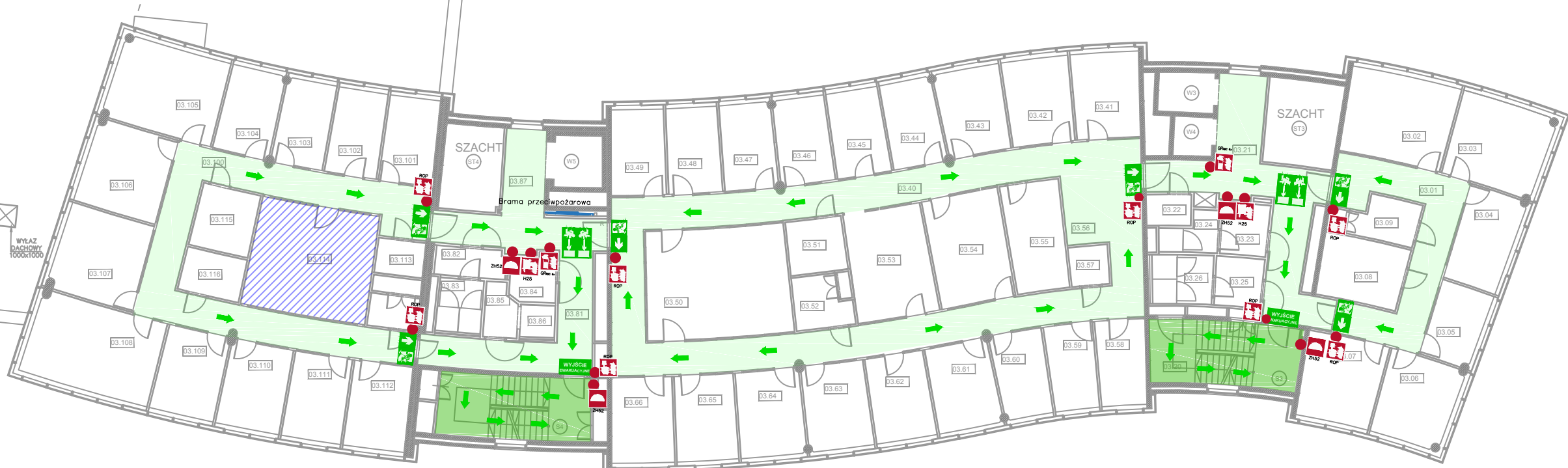


BUDYNEK "C"




BUDYNEK "A"

DACH NAD CENTRUM
OBLICZENIOWYM












BUDYNEK "B"

W CAŁYM BUDYNKU CENTRUM NOWYCH
TECHNOLOGII ZNAJDUJE SIĘ INSTALACJA
TRYSKACZOWA. OCHRONA CAŁKOWITA.
TAM GDZIE NIE MA INSTALACJI
TRYSKACZOWEJ SĄ STAŁE URZĄDZENIA
GAŚNICZE GAZOWE

-  POMIESZCZENIA GASZONE GAZEM
-  PRZYCIISK START/STOP GASZENIE
-  POMIESZCZENIA - TRYSKACZKI PODWÓJNE.
TRYSKACZKI BEZPIECZEŃSTWA
-  POMIESZCZENIE BUTLOWNI SUGG WRAZ Z
CENTRALĄ STEROWNICZĄ

LEGENDA

-  PRZYCIISK ODDYMIANIA
SMOKE REMOVAL BUTTON
-  RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
MANUAL RED CALL POINT
-  GAŚNICA PROSZKOWA
POWDER EXTINGUISHER
-  HYDRANT WEWNĘTRZNY
INDOOR HYDRANT
-  ZAWÓR HYDRANTOWY DN 52
HYDRANT VALVE
-  WYJŚCIE EWAKUACYJNE
EMERGENCY EXIT
-  KIERUNKI EWAKUACJI
EVACUATION ROUTES
-  GŁÓWNE CIĄGI EWAKUACYJNE
PRIMARY EVACUATION ROUTES
-  OBUDOWANE I ODDYMIANE KLATKI SCHODOWE
ENCLOSED STAIRCASES WITH SMOKE EXTRACTION SYSTEM

OBIEKT:	Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego, ul. Banacha 2c	CeNT /
OPRACOWANIE:	PLAN EWAKUACJI	Data: 07.2019 r.
NAZWA RYS.:	Rozmieszczenie wyjść ewakuacyjnych, plan ewakuacji oraz rozmieszczenie podręcznego sprzętu gaśniczego	Skala: brak
RZUT:	POZIOM 3	Format: brak
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Sapielak	Nr rys.: