

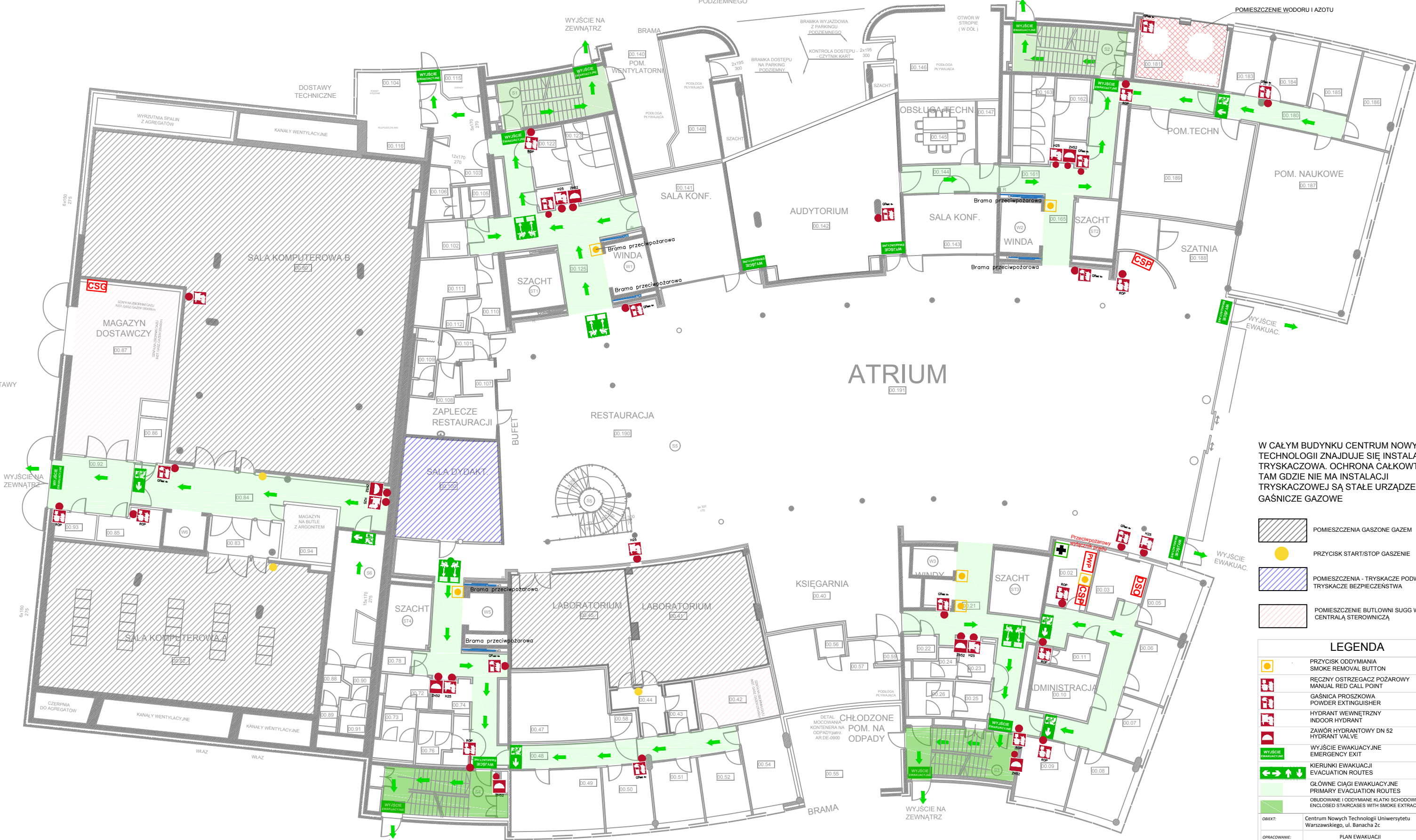
BUDYNEK "A"

BUDYNEK "C"

WJAZD DO GARAZU
PODZIEMNEGO

WYJŚCIE NA
ZEWNĄTRZ

POMIESZCZENIE WODORU I AZOTU



ATRIUM

BUDYNEK "B"

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

- POMIESZCZENIA GASZONE GAZEM
- PRZYCIISK START/STOP GASZENIE
- POMIESZCZENIA - TRYSKACZE PODWÓJNE. TRYSKACZE BEZPIECZENSTWA
- 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
- CHŁODZONE 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:	PARTER	Format: brak
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Sapielak	Nr rys.