



LEGENDA

- PRZEWÓD PROSTOKĄTNY WENTYLACJI MECHANICZNEJ
- PRZEWÓD OKRĄGLY WENTYLACJI MECHANICZNEJ
- WIROWY NAWIEWNIK/WYWIEWNIK SUITYOWY
- ZAWÓR WENTYLACYJNY
- PRZEPUSTNICA

UWAGA:
BEZWZGLĘDNE NALEŻY ZACHOWAĆ KOLEJNOŚĆ
WYKONYWANIA POSZCZEGÓLNYCH INSTALACJI:
- WENTYLACJA MECHANICZNA,
- KANALIZACJA,
- POZOSTAŁE INSTALACJE RUROWE.

budynki A, B, C

portal pracownia projektowa

Pracownia Projektowa Portal Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
02-648 Warszawa, ul. Leśna 8, tel./fax 022 825432,
gsm 602 22 199,
71-604 Szczecin, ul. Sparski 8, tel. 695 15 15 42,
gsm 72 22 199,
www.portal.pl
Kontakt: 602 22 199

PROJEKT WYKONAWCZY
KOMPLEKSU BUDYNKÓW BIUROWYCH
NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO
PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL.
NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE

Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 5/7
Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny,
ul. Leśna, Szczecin
Wzrost

mgr inż. Grzegorz Kozłowski, nr 77/35/2002
projektant

mgr inż. Krzysztof Imbry, nr 71/35/2002
projektant

ETAP III - BUDOWA C/ROUT I PIĘTRA
INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

rys. 1:50
data: 05.2019
nazwa: 8016

S2

UWAGA:
Kopiecia, publikacja oraz wydrukowanie
projektu bez zgody autora będą traktowane
jako naruszenie praw autorskich.
Przedstawienie projektu z innymi danymi
nie jest zgodne z prawem.