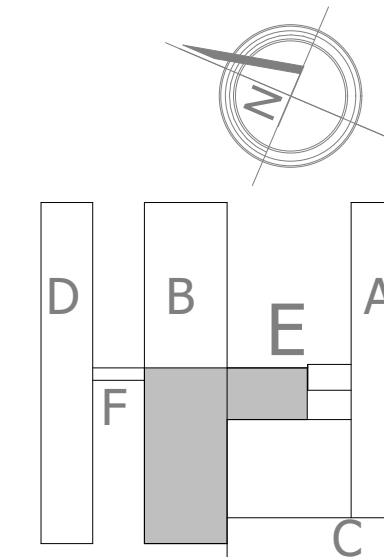


Legenda:
inwentaryzacja istniejących
systemów wentylacji mechanicznej:

- System 4W - parter
- System 5W - parter
- System 5aW - parter
- System 6W - parter
- System 14W - I piętro
- System 19W - I piętro
- System 20W - I piętro
- System 21W - II piętro
- System 26W - II piętro
- System 26N - II piętro
- System 27W - II piętro
- System 27N - II piętro
- System 28W - II piętro
- System 28N - II piętro
- System W -



Modern Eko
tel. 882 - 147 - 538

Wojciech Świerczyński
ul. Pietrusińskiego 12 lok.9
42-207 Częstochowa

Investor:	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża		
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży, w ramach realizacji projektu pn. „Działania diagnostyczne z użyciem systemów endoskopowych nosa i zatok sterowanych obrazem tomografii komputerowej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 w poszukiwaniu bezpiecznych rozwiązań walki z epidemią choroby COVID-19”		
Adres inwestycji:	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża; działka nr 12/19/13; obręb Łomża 1; jednostka ew. Łomża; miasto 206201		
Projektant/ingr.inż arch:	Marta Kaczor-Zieba	11510/OK/2021	1
Sprawdził/ingr.inż arch:	Marek Koział	27/2019/OK/21	1
Rzut wentylatorów i maszynowni - inwentaryzacja	Skala: 1:100		Nr rysunku: A.4