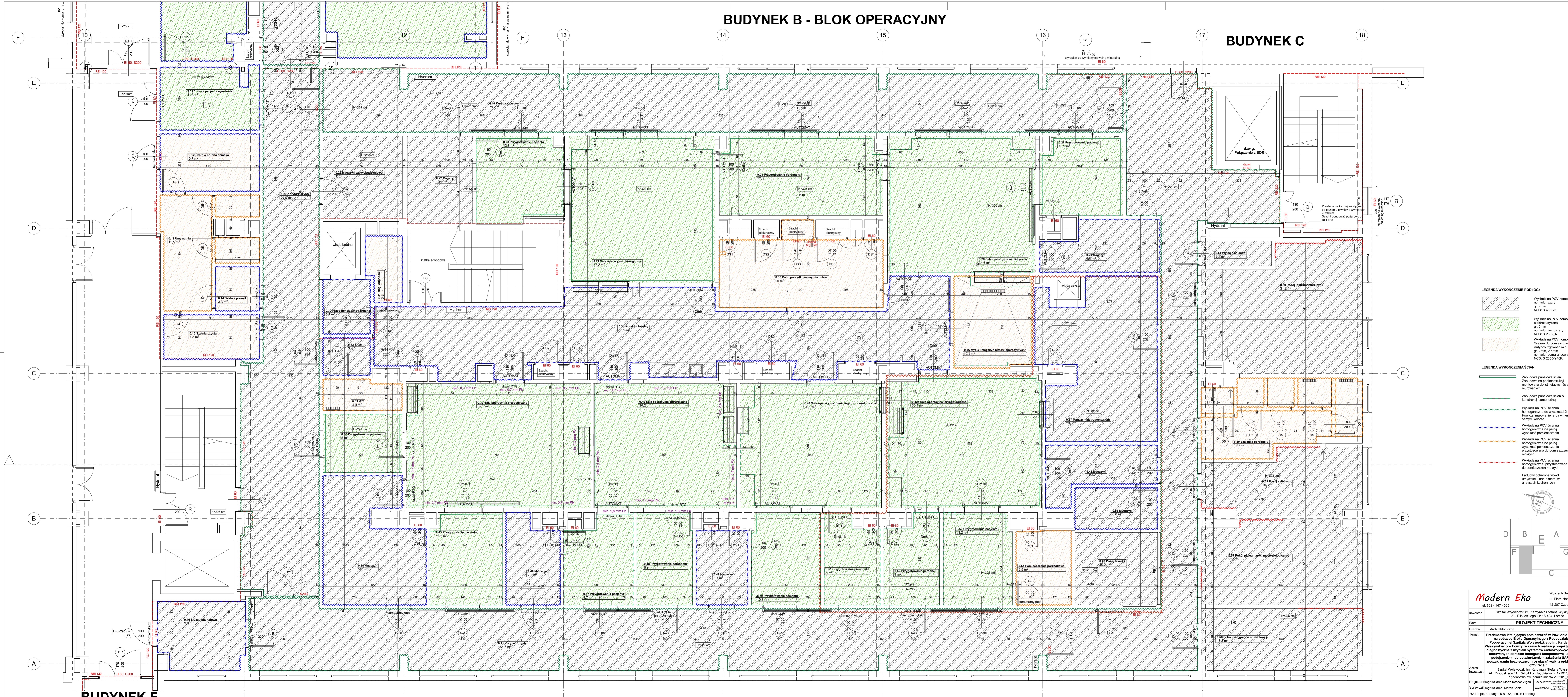


# BUDYNEK B - BLOK OPERACYJNY

# BUDYNEK C



- LEGENDA WYKONCZENIE PODŁÓG:**
- Wykładzina PCV homogeniczna np. kolor szary gr. 2mm NCS: S 4000-N
  - Wykładzina PCV homogeniczna antypoślizgowa gr. 2mm np. kolor jasnoszary NCS: S 2502\_N
  - Wykładzina PCV homogeniczna System do pomieszczeń mokrych Antypoślizgowość min. R10 gr. 2mm np. kolor pomarańczowy NCS: S 2050-V40R
- LEGENDA WYKONCZENIA ŚCIAN:**
- Zabudowa panelowa ścian Zabudowa na pokonstrukcyjny montaż na istniejących ścianach murowanych
  - Wykładzina PCV ścienna homogeniczna do wysokości 2 m Powyżej malowane farbą w tym samym kolorze
  - Wykładzina PCV ścienna homogeniczna na pełną wysokość pomieszczenia
  - Wykładzina PCV ścienna homogeniczna na pełną wysokość pomieszczenia przystosowana do pomieszczeń mokrych
  - Wykładzina PCV ścienna homogeniczna przystosowana do pomieszczeń mokrych
  - Falucha ochronna wokół umywalki i nad blatami w aneksach kuchennych

**Modern Eko** Wojciech Świerczyński  
ul. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża  
tel. 882-147-538

**PROJEKT TECHNICZNY**

Investor: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża

Faza: Projekt Techniczny

Opis: Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, tj. planu, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Podziałami Opieką Pogotewową Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży, w ramach realizacji projektu pn. „Działania diagnostyczne z użyciem systemów onkologicznych oraz z zastosowaniem urządzeń termografii komputerowej i pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzaniem zakażenia SARS-CoV-2 w poszukiwaniu bezpiecznych rozwiązań walki z systemem choroby COVID-19”

Projektant: mgr inż. arch. Marek Koział 27/03/2024

Sprawił: mgr inż. arch. Marek Koział 27/03/2024

Rzut II piętra budynek B - rzut ściany podłóg

Skala: 1:50

Wzrost: 1,90m

Strona: A.14