



— obwody elektryczne  
— obwody komunikacyjne  
— obwody PE, PA(EC) oraz obwody kontroli parametrów układu

**Temat opracowania:**  
**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**  
**PRZEBUDOWY I REMONTU POMIESZCZEŃ**  
**SZPITALA W CELU DOSTOSOWANIA DO**  
**POTRZEB ODDZIAŁU OIT I BŁOKU**  
**OPERACYJNEGO W SZPOZ W ŁUKOWIE**

**Temat rysunku:**  
Schemat strukturalny połączeń RIT2  
Sala 0.024(2/2) oraz 0.025

**Investor:**  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki  
Zdrowotnej w Łukowie

**Lokalizacja:**  
21-400 Łuków, ul. dr Andrzeja Rogalińskiego 3

**PAŹDZIERNIK 2018**

**Skala:** -

**Jednostka projektowa:**

**DREAMS**  
s.c. inżynierów i architektów  
05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Piłsudskiego 21 lok.SU tel.500 018 743, 500 504 282

**Projektował:**  
mgr inż. Franciszek Thlon  
Nr ewid. upr. OPL0796/POOE/12  
upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

**Sprawdził:**  
mgr inż. Piotr Sienkiewicz  
Nr ewid. upr. MAZ/0558/PWBE/15  
upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

**Opracował:**  
mgr inż. Sylwia Szczygiel  
mgr inż. Paulina Cyran

**Branża:** elektryczna

**rys. nr:** E-18