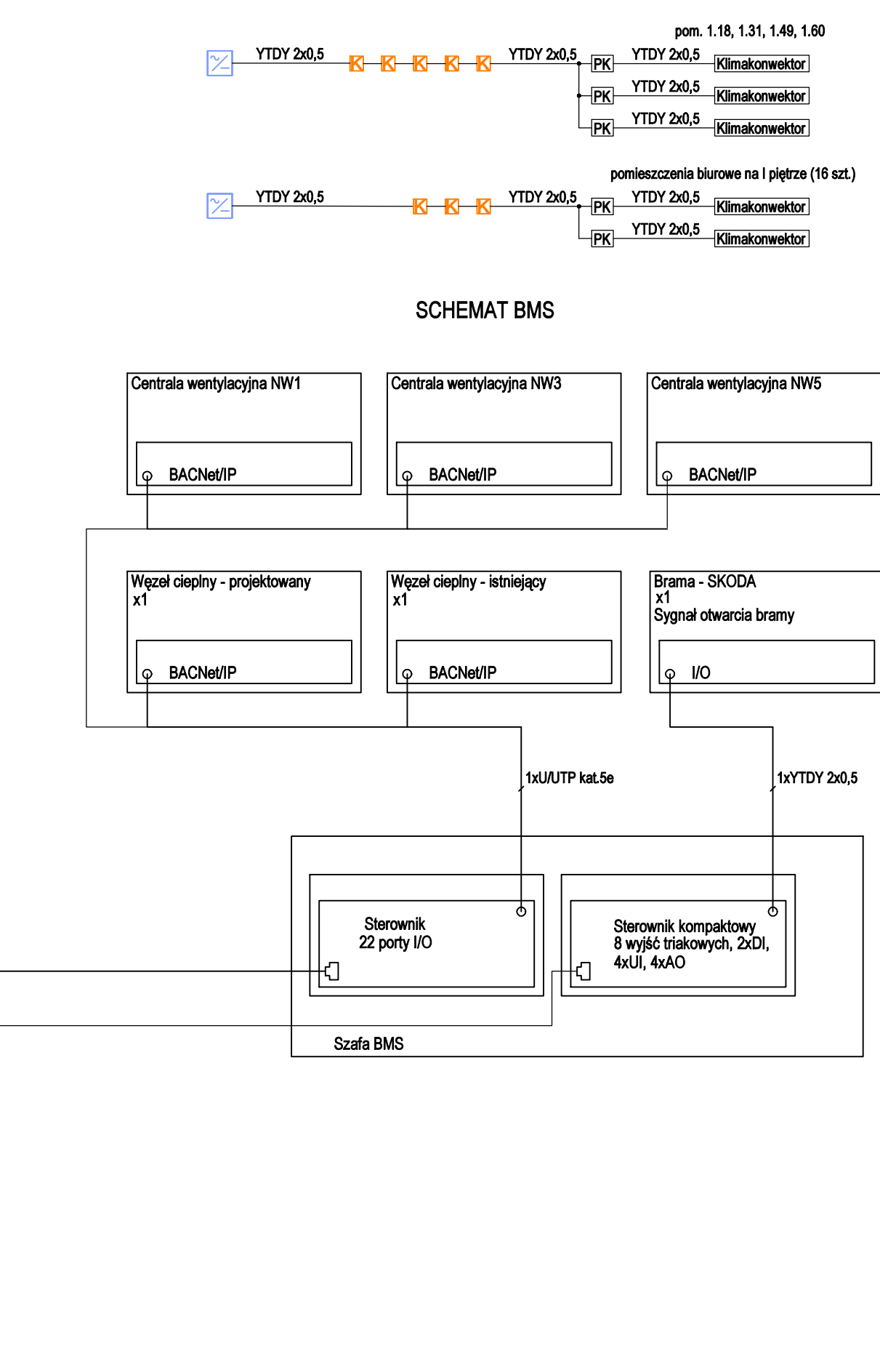
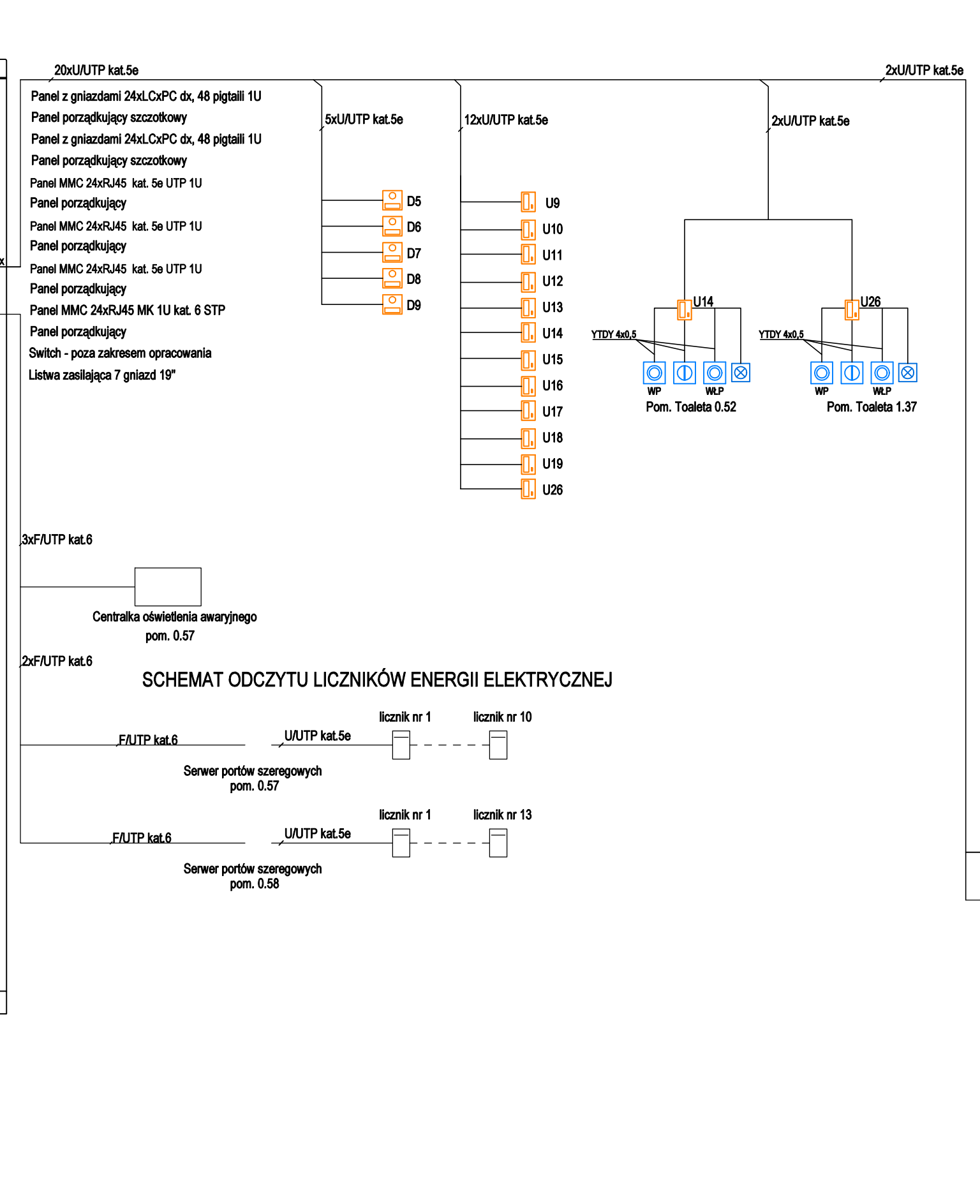
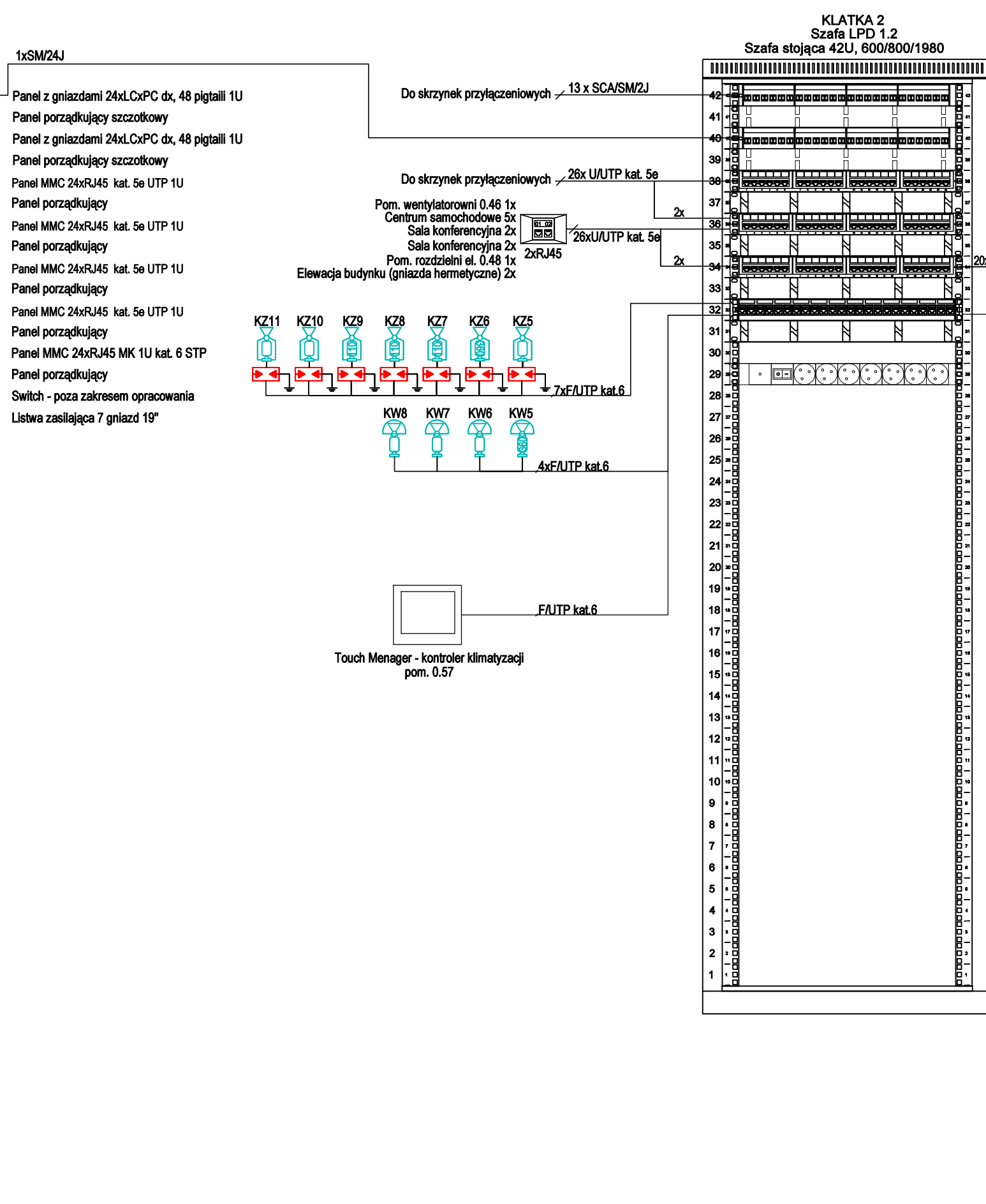
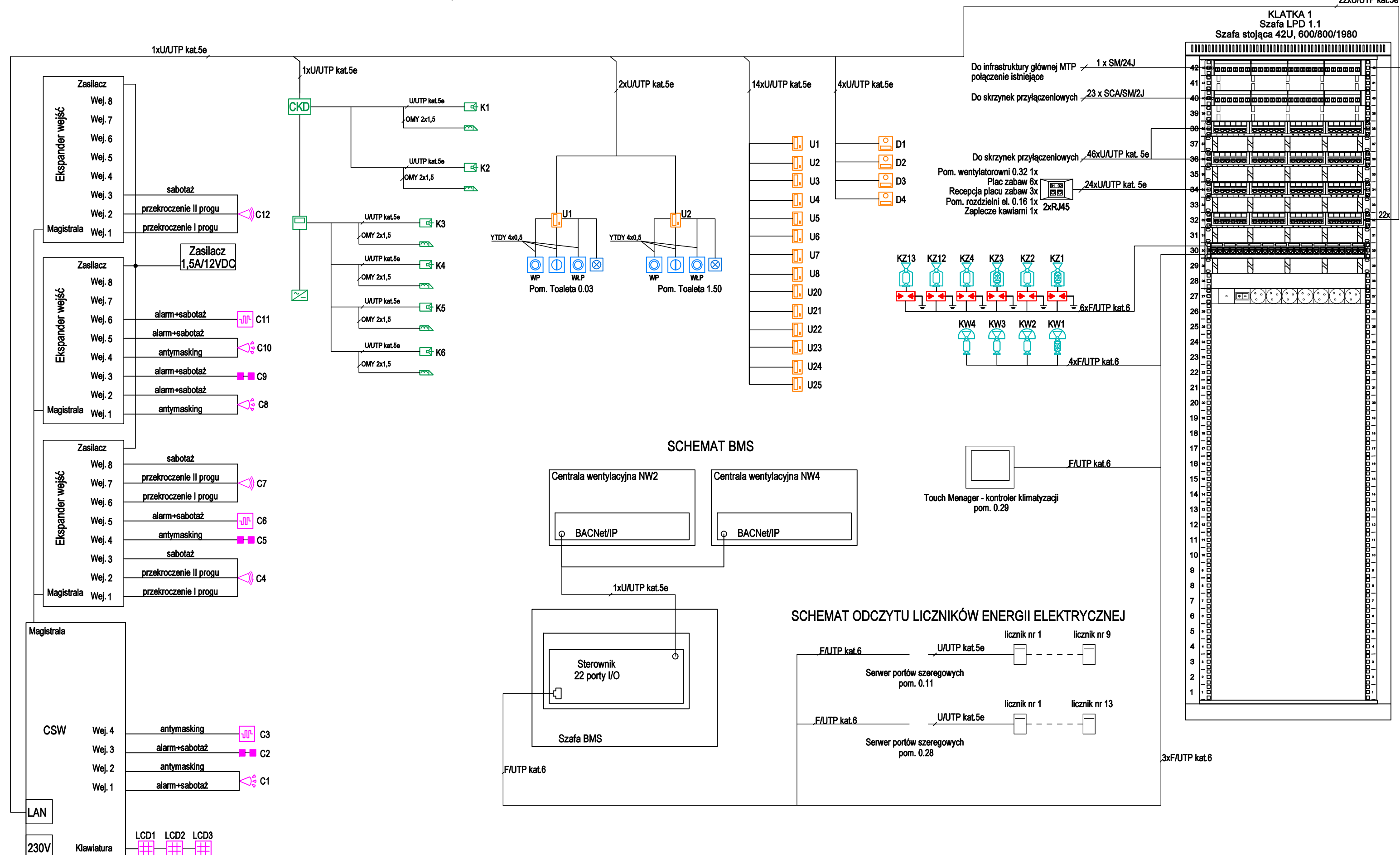


SCHEMAT SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA SCHEMAT SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ SCHEMAT INSTALACJI WIDEODOMOFONOWEJ

SPOSÓB ZAGOSPODAROWANIA SZAF DYSTRYBUCYJNYCH

SCHEMAT INSTALACJI WIDEODOMOFONOWEJ SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ

SCHEMAT WYŁĄCZEŃ KLIMAKONWEKTORÓW NA I PIĘTRZE



**Legenda**

- Gniazdo 2xRJ45
- Gniazdo hermetyczne 2xRJ45
- Kamera zewnętrzna wieloprzetwornikowa 360°
- Kamera zewnętrzna kierunkowa 110°
- Kamera wewnętrzna
- Kamera wieloprzetwornikowa wewnętrzna 360°
- Panel wywołania
- Unifon
- Zasilacz DOM
- Elektrozaczep
- Centrala KD
- Czynnik
- Ekspander wejść
- Przycisk przywoławczy (przycisk) WP
- Przycisk przywoławczy (pociągowy) WLP
- Kasownik
- Lampa
- Czujka PIR
- Czujka magnetyczna
- Zasilacz SSWIN
- Czujka zasilania
- Czujka temperatury
- Manipulator
- Kontakt systemu BMS
- Zasilacz

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA**

ul. Górnicza 2/145 A  
PL 60-107 Poznań  
tel./fax: +48 61 682 11 40  
www.demurg.com.pl

**DEMURG**

**NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO** Przebudowa hali nr1 wraz ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń

**FUNKCJA** IMIĘ I NAZWISKO NR UPR. W SPEC. PODPIS

**GLÓWNY PROJEKTANT:** tech. Mariusz Sanewski WKP/0301/2017/06 w sprawie: Wykonanie projektu instalacji elektrycznej nr 123 WKP/01/03/16/107

**PROJEKTOWAŁA:**

**OPRACOWAŁA:** mgr inż. Szymon Kłosowski

**OPRACOWAŁA:**

**OPRACOWAŁA:**

**SPRAWDZIŁA:** mgr inż. Jerzy Bednarek U1-Z-10/04 w sprawie: Wykonanie projektu instalacji elektrycznej nr 123 WKP/01/03/16/107

**TYTUŁ RYS.** SKALA

**SCHEMAT INSTALACJI TELETECHNICZNYCH**

**DATA SPORZĄDZENIA** 30.12.2021 **NR RYSUNKU** TT05

Rysunek stanowi własność firmy DEMURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i uwalniany bez zgody właściciela. Rysunek stanowi własność firmy DEMURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i uwalniany bez zgody właściciela.