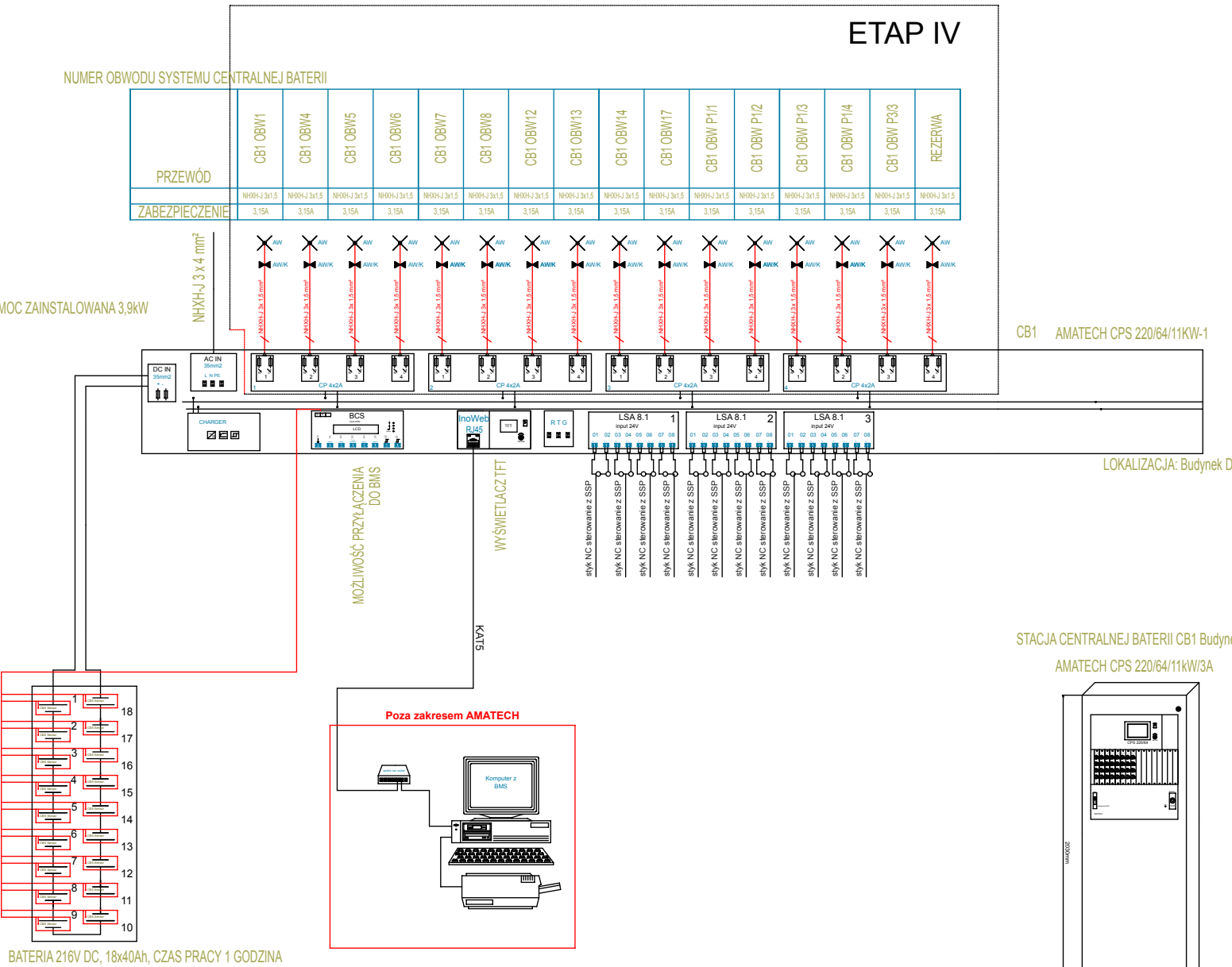


BCS - System indywidualnego monitorowania temperatury i napięcia akumulatorów



#### WYŚWIETLACZ TFT

Moduł sterujący z interfejsem graficznym oraz możliwością podłączenia do sieci.

- ✓ 5,6" wyświetlacz TFT.
- ✓ Intuicyjna obsługa jednym manipulatorem.
- ✓ Programowanie chronione hasłem.
- ✓ Zintegrowane przyłącze do sieci (InoWeb).
- ✓ Interfejs USB do:
  - ładowania / kopiowania konfiguracji systemu,
  - ładowania / kopiowania konfiguracji obwodów (tryb pracy, rodzaj monitorowania, teksty opisowe itd..),
  - złącze standardowej drukarki (kompatybilnej z pol) lub klawiatury.
- ✓ Zarządzanie do 128 obwodami (maks. 2 560 oprav / po 20 na obwód).
- ✓ Automatyczna funkcja monitorowania systemu włączając w to indywidualne monitorowanie oprav oraz obwodów bez dodatkowego okablowania danych.
- ✓ Zintegrowany dziennik zdarzeń z pamięcią przez okres min. 2 lat.
- ✓ Tryby pracy oprav i obwodów dowolnie programowalne.
- ✓ Dostępny wybór języków.

MODUŁ InoWeb

UWAGA!

DOSTOSOWAĆ I ZACHOWAĆ KONTYNUACJĘ NUMERACJI, ADRESÓW ELEMENTÓW OŚWIETLENIA AWARYJNEGO DO ZREALIZOWANYCH ETAPÓW PRZEBUDOWY.

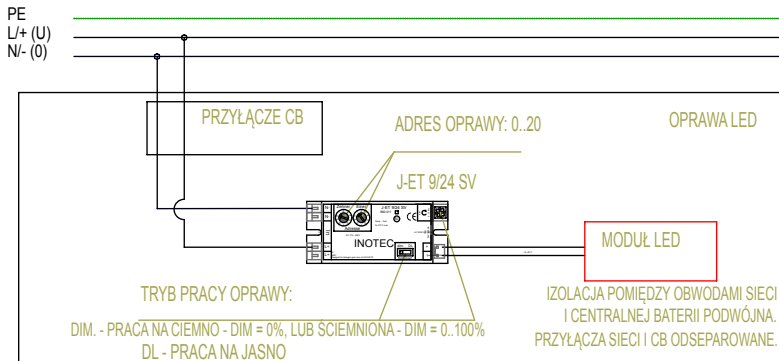
UWAGA:

- PRZED WYKONANIEM WSZYSTKIE WYMIARY\* SPRAWDZIĆ W NATURZE (\*WSZYSTKIE WYMIARY PODANE W CM)

RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ [W TYM M.IN. Z OPISEM / RYSUNKAMI / ZAŁĄCZNIKAMI ] ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ. (DOPUSZCZA SIĘ ZMIANY, PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM ORAZ PRZY ZACHOWANIU PARAMETRÓW TECHNICZNYCH MATERIAŁÓW)

#### ZASILANIE Z ODPOWIEDNIEGO MODUŁU SV W SZAFIE CENTRALNEJ BATERII



#### PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU PRZY UL. JURASZÓW 7/19 POLEGAJĄCA NA DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH - IV ETAP PRZEBUDOWY.



STUDIO PROJEKTÓW CUBE 27  
STUDIO PROJEKTÓW  
ARCHITEKT BARBARA LIBER-SKARBK  
BIURO: 60-189 POZNAŃ,  
UL. ROLNA45B/19,  
KOM: 603 337 422,  
E-MAIL: B.LIBER@CUBE27.PL  
WWW.CUBE27.PL  
WWW.PRZYKLEJKI.PL  
WWW.FOTOTAPETA27.PL

OBIEKT:  
**SZPITAL WOJEWÓDZKI  
w POZNANIU  
UL. JURASZÓW 7/19**

IMIĘ I NAZWISKO  
PROJEKTANT ARCHITEKTURA:  
MGR INŻ. ARCH.  
BARBARA LIBER-SKARBK  
Nr UPR  
15/08/DOIA  
PODPIS

INWESTOR:  
**SZPITAL WOJEWÓDZKI W  
POZNANIU  
UL. JURASZÓW 7/19**

PROJEKTANT INST. ELEKTRYCZNE:  
MGR INŻ. PAWEŁ POMYKALSKI  
WK/P/0386/  
PW/OE/09  
OPRACOWANIE INST. ELEKTRYCZNE:  
INŻ.  
GRZEGORZ DOMAŃSKI  
110/90/PW

SKALA: DATA: 09/2018 TYTUŁ RYSUNKU: OŚWIETLENIE AWARYJNE **SCHEMAT BLOKOWY CB1** BRANŻA: INST. ELEKT. Nr rys.: PW/OS AW/ IV ETAP/16