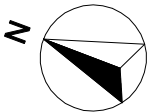
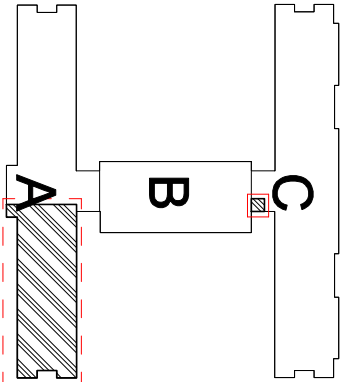


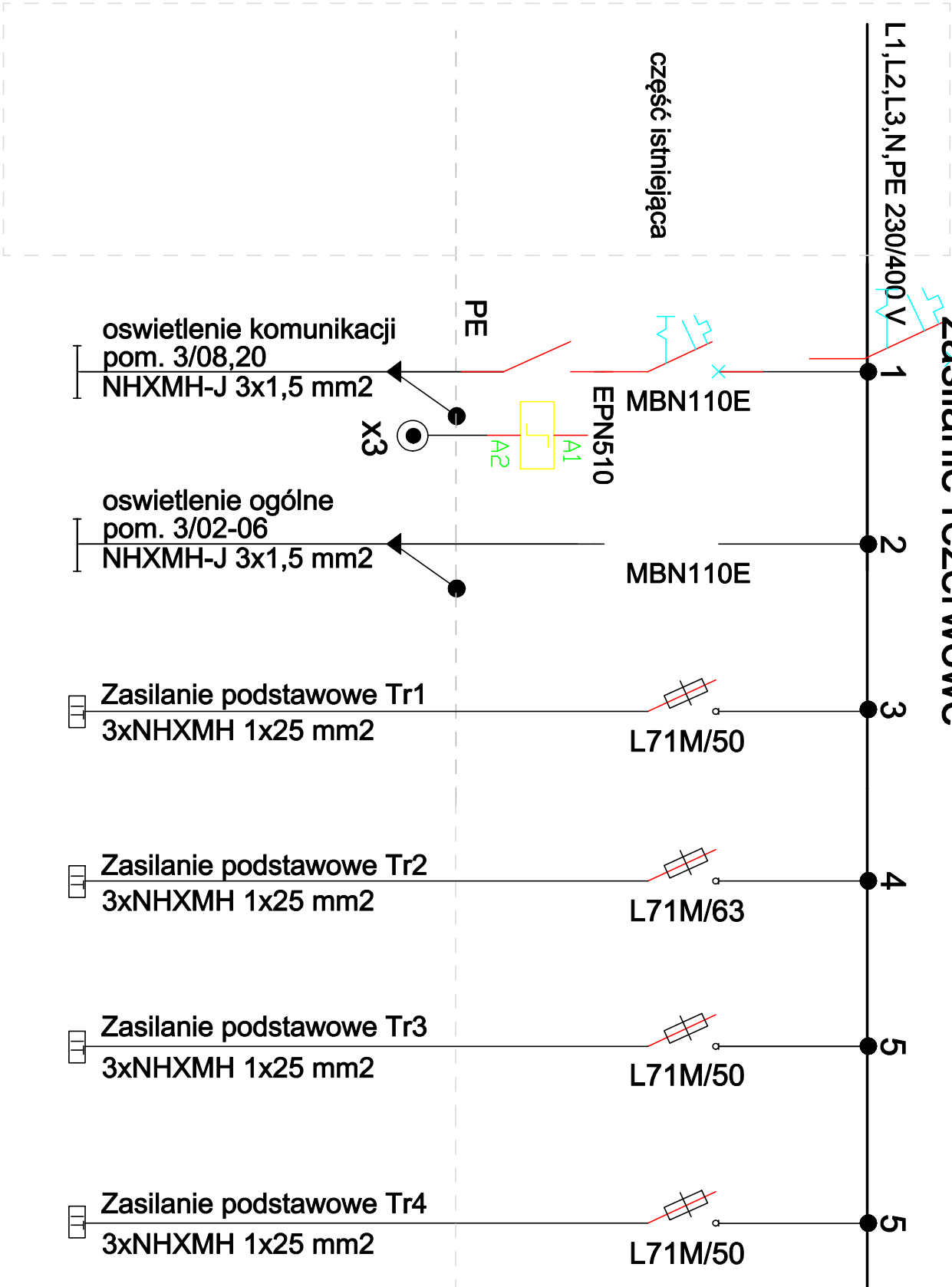
TABLICA TR



SCHEMAT BUDYNKU  
- OBSZAR PODLEGAJĄCY OPRACOWANIU



TABLICA TR - rozbudowa  
zasilanie rezerwowe



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6
Ilość odbiorn.	6	5	1	1	1	1
Moc	0,3 kW	0,2 kW	6,3 kVA	8,0 kVA	6,3 kVA	6,3 kVA

UWAGI:  
1. Zwrócić uwagę na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagana jest konsultacja z inwestorem i autorem projektu.  
2. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zadanie rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzać z autorem niniejszego opracowania.  
3. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wieloetapowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektem branż.

Jednostka projektowa:



CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski  
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4  
tel: (41) 344-7000, fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl  
Inwestor:  
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH  
UL. GRUNWALDZKA 45, 25 - 736 KIELCE

Temat:  
REMONT POMIESZCZEŃ DLA ZADANIA PN:  
DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ KLINIKI ANESTEZJOLOGII  
I INTENSYWNEJ TERAPII

Adres obiektu: KIELCE, ul. Grunwaldzka 45

Branża: ELEKTRYCZNA

Nr proj.: 20-07-04

Etap: PROJEKT

Data: 09.2020

ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

FUNKCJA NAZWIŚKO

PODPIS

Projektował: inż. Janusz Waldon

nr upr. KL242/89

Opracował: mgr inż. Daniel Bednarski

Opracował: inż. Zygmunt Chojnecki

Sprawił: mgr inż. Kasper Stręk

upr. nr SWK/0266/PBE/17

Tytuł:

TABLICA TR  
rozbudowa

Rewizja: A Skala: Rys.: ELE-05