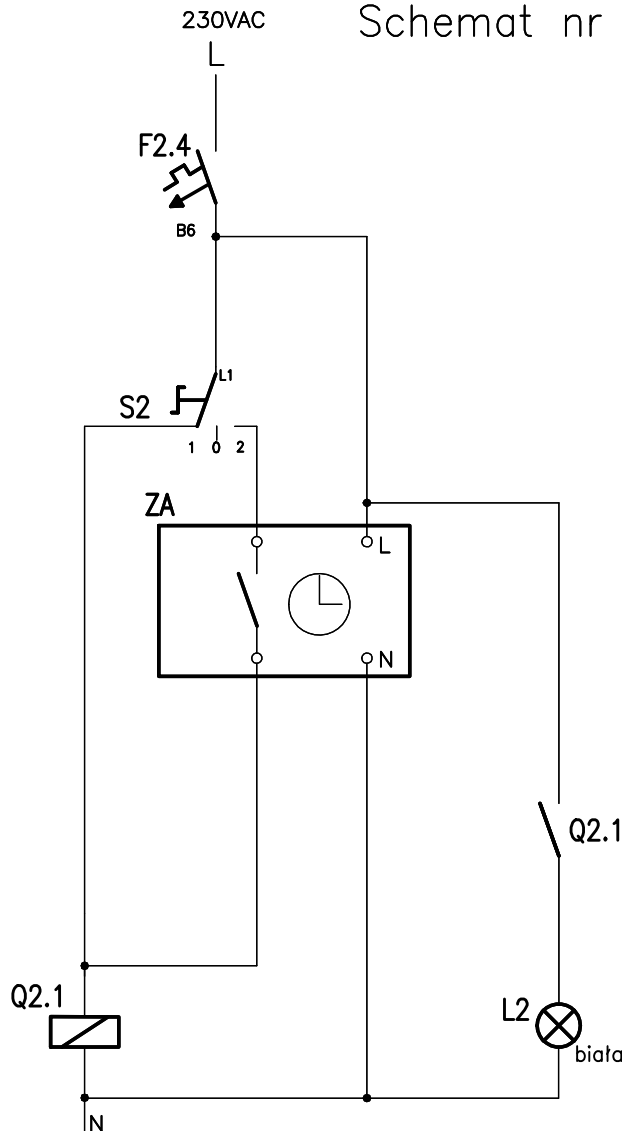
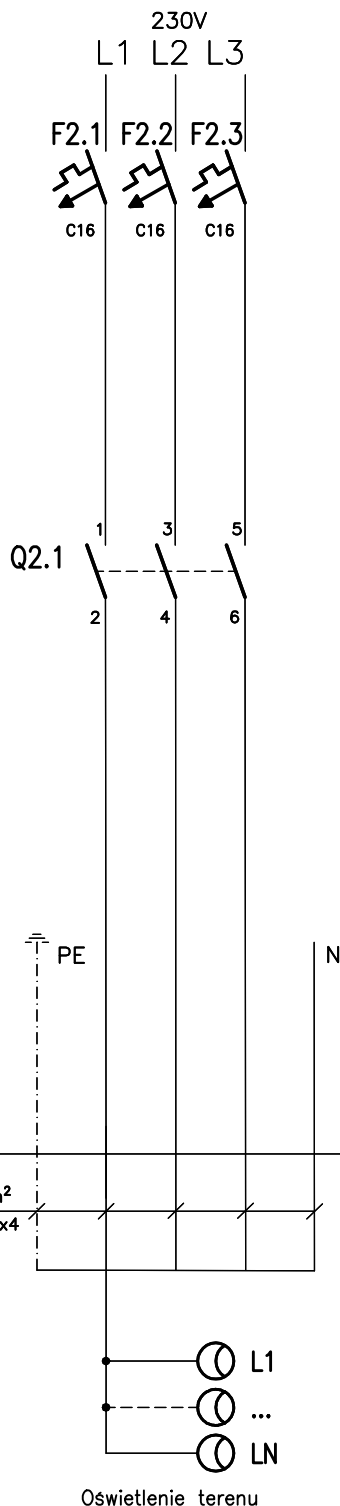


Schemat nr 1

Rozdzielnica RG1

Obiekt



F - Wyłącznik nadprądowy jednobiegunowy C16, B6

ZA-Programator cyfrowy astronomiczny zas. 230VAC

Q2.1 - Stycznik instalacyjny 4-stykowy 63A 230VAC

S2 - Przelącznik instalacyjny 3-poz 20A 230VAC

L2 - Lampka kontrolna 230VAC

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37,621-08-66, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PARTYNI
DO Q=804m³/d - GM. RADOMYŚL WIELKI
ZMIANY TECHNOLOGICZNO-KONSTRUKCYJNE

TYTUŁ:

Schemat sterowania oświetleniem budynku
- rozdzielnica RG1

SKALA:

PROJEKTANT:
inż. TOMASZ WIĘCEK MAP/0177/PWOE/07
Specjalność instalacje i sieci elektryczne

DATA:
04.2016

PODPIS:

NR RYS.:

OPRACOWAŁ:

DATA:
04.2016

PODPIS:

3.2/2

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. ARTUR GAWELCZYK MAP/0039/PWOE/11
Specjalność instalacje i sieci elektryczne

DATA:
04.2016

PODPIS:

NR STR.: