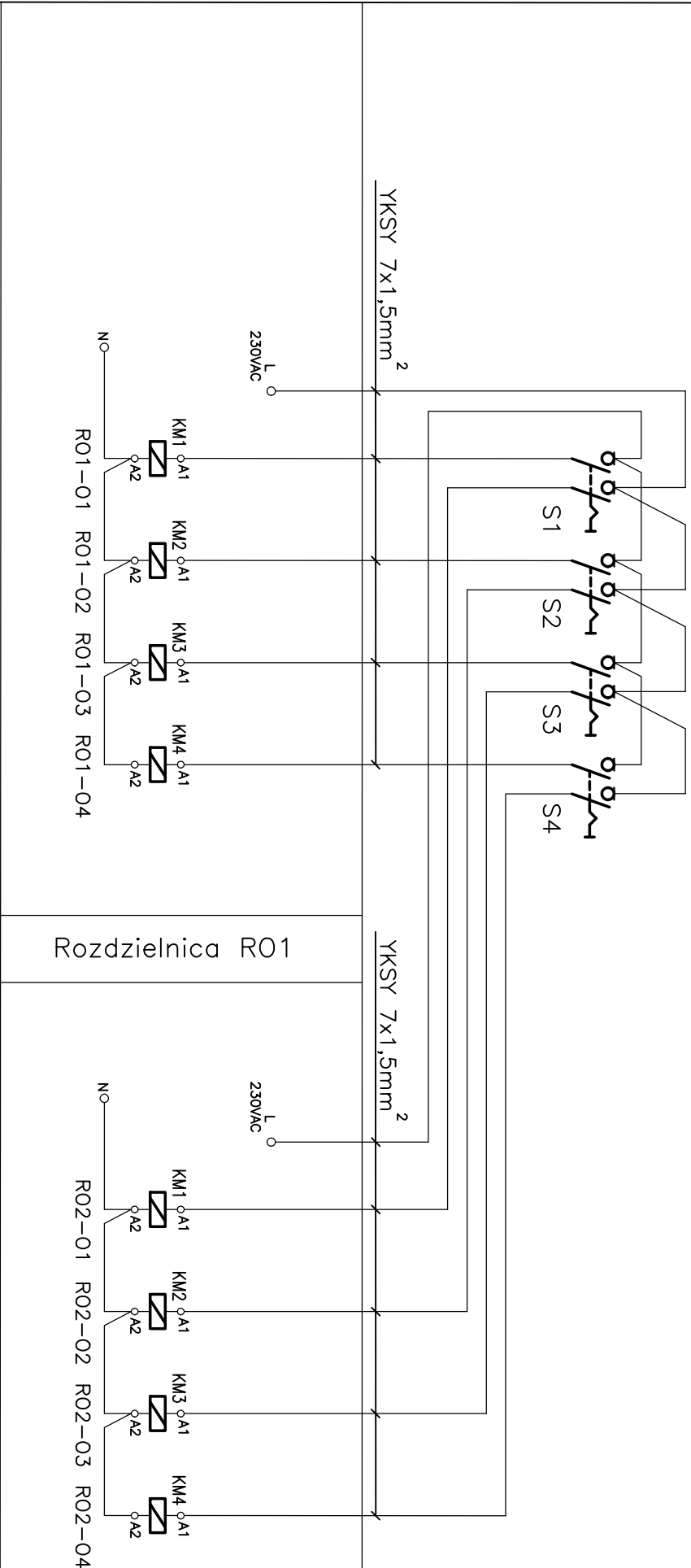


System centralnego sterowania oświetleniem ROŚ1

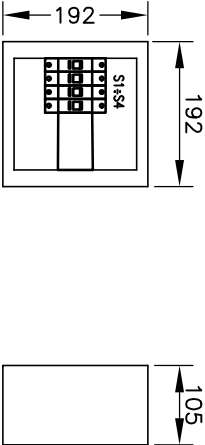


S1÷S4 – Przycisk SVN433 (22 z lampką)
KM – Stycznik Z-SCH230

Opis sterowań:

- S1 – Sterowanie komunikacja (nocne) R01-01, R02-01
- S2 – Sterowanie komunikacja R01-02, R02-02
- S3 – Sterowanie komunikacja R01-03, R02-03
- S4 – Sterowanie nocne pomieszczenia R01-04, R02-04

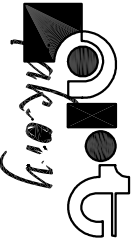
Zabudowa rozdzielnicy ROŚ1



Obudowa natynkowa
II Kl. ochronności 1kpl
typ: FKV-07-FR551/8
bez drzwiczek

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biuro Projektowe "Art-Faktory", s.c.
arch. Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia
39-200 Dębica, ul. Powstańca Styczniowego 4
tel-fax +48 14 6813 565
REGON 691539933
NIP 872-20-81-549



Prace termomodernizacyjne w Drugim Pawilonie Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli

Lokalizacja
37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4, dz. nr 2294/6 obr. 3
Inwestor
Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli
Adres Inwestora
37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4

Branża
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
PROJEKT WYKONAWCZY I TELETECHNICZNE

Schemat systemu centralnego sterowania oświetleniem - rozdzielnica ROŚ1

Projektował inż. Tomasz Włócek
MAP/0177/PWOE/07
specjalność instalacyjna

Opracował inż. Tomasz Bigos

Sprawił mgr inż. Artur Gawętczyk
MAP/0039/PWOE/11
specjalność instalacyjna

Data sierpień 2011
Skala 3.12
Nr proj. 06/2011