



LEGENDA

- Obwody nieregulowane
- Obwody regulowane
- Obwody technologiczne
- Obwody robocze
- Obwody przeszkodowe
- Obwody silowe
- Obwody sterujące

Oznaczenia tras kablowych

- Szafka sterująca - krosownica obwodów sterujących
- Rozdzielnia główna oświetlenia scenicznego
- Szafa krosownicza obwodów regulowanych
- Panel sterujący, ścienny

Switch ścienny, 8 portowy
zamontowany w szafie S70

Komputer typu All-in-One z
oprogramowaniem sterującym
zamontowany na stanowisku
operatora oświetlenia
PREZ1

URZĄD MIASTA KRAKOWA
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I URBANISTYKI

Projekt 30-2-3 Kraków, Rynek Podgórnki 1

Budowa instalacji DSO oraz przebudowa instalacji elektrycznej, instalacji kablowej systemów scenicznych i niskoprądowych w teatrze im. Juliusza Słowackiego w Krakowie

Adres pl. Św. Ducha 1, pl. Św. Ducha 2, 31-023 Kraków

Inwestor **Teatr im. Juliusza Słowackiego w Krakowie**

Adres pl. Św. Ducha 1, 31-023 Kraków

Branzowe Biuro Projektowe

GORYCKI & SZNYTERMAN

HEADFIRST TECHNOLOGIES

Gorycki & Sznyterman Sp. z o.o.
ul. Chałubińskiego 53, 30-098 Kraków
tel. 012 259 13 00, fax 012 259 13 02
www.fpgs.pl

Branża **Elektryczna**

Projektant mgr inż. Roman Sowiński

Nr Uprawnień MAP/0148/POOE/06

Sprawdzający mgr inż. Robert Siudut

Nr Uprawnień MAP/0147/POOE/06

Opracował mgr inż. Bartomiej Szczypiel

Nazwa rysunku **Schemat sterowania obwodami zasilającymi**

Data 10.2017 Skala 1:100 Format A2

Faza Projektu **PROJEKT BUDOWLANY**

Nr Rysunku **TS-OS-09** Rewizja 0