

SCHEMAT FUNKCJONALNY SYSTEMU
NAGŁOŚNIENIA I REJESTRACJI AUDIO

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TN-C
UKŁAD INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ: TN-S

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZY USZKODZENIU:
- SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

EN BLANCO Architekci
Natasza Cebo-Olszewska
ul. Przejazd 3, 41-200 Sosnowiec
tel. 508 311 510

INWESTOR:
**Wyższa Szkoła Planowania Strategicznego
w Dąbrowie Górniczej**
41-303 Dąbrowa Górnicza, ul. Kościelna 6

TYTUŁ PROJEKTU:
**PRACE REMONTOWO-ADAPTACYJNE W RAMACH
PRZYSTOSOWANIA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ
I PIĘTRA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO
WYŻSZEJ SZKOŁY PLANOWANIA STRATEGICZNEGO
W DĄBROWIE GÓRNICZEJ PRZY UL. KOŚCIELNEJ 6
DO UTWORZENIA MONOPROFILOWEGO CENTRUM
SYMULACJI MEDYCZNEJ**

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
41-303 Dąbrowa Górnicza, ul. Kościelna 6
dz. nr ewid. 73/2, obręb 0003 Dąbrowa Górnicza

PROJEKTANT:
mgr inż. Sebastian Kulik
SLK/4170/POOE/12

OPRACOWANIE:
mgr inż. Adam Sokół

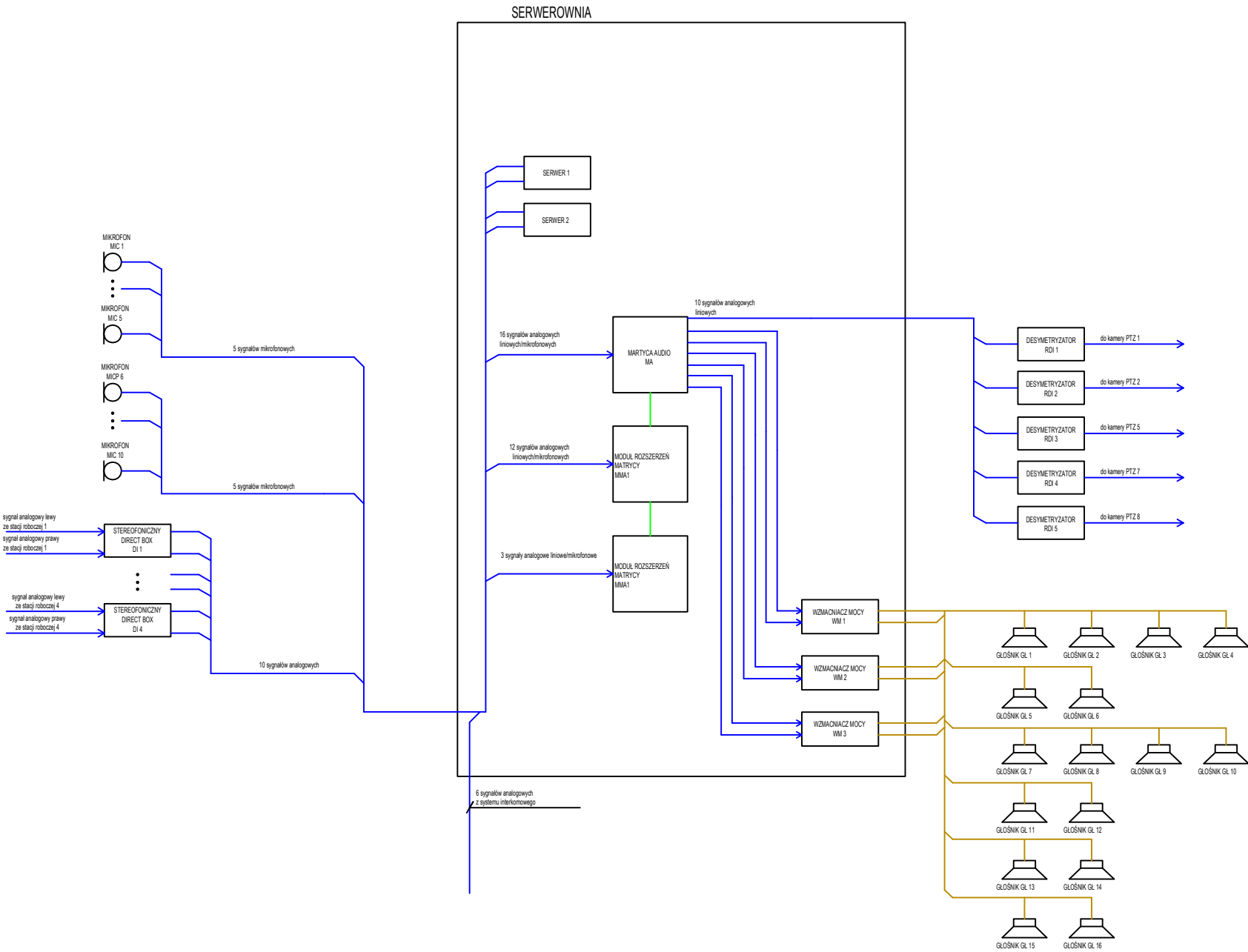
BRANŻA:
**INSTALACJE
ELEKTRYCZNE**

DATA:
MARZEC 2019

NR RYSUNKU: **E-06b**

SKALA: **1:100**

TYTUŁ RYSUNKU:
PLAN SYSTEMU AUDIO



LEGENDA

Linia analogowa audio
Linia antenowa
Linia CAT6
Linia wideo
Linia głośnikowa