



- ◇ Gm1-2 - Szerokopasmowy głośnik muzyczny 250W, podwieszony do ściany h=4m
- ◇ Kg 1-4 - Zestaw głośnikowy 8" 70/100V, podwieszony do ściany h=4m
- ◇ SB-1, SB-2 - Subwoofer 2x10" czarny, ustawiony przed sceną, podłączony przez gniazdo speakon zamontowane z czoła podestu sceny
- PSB - Gniazdo Speakon montowane z czoła sceny dla podłączenia subwoofera
- SO PP - Gniazdo Speakon montowane w puszcze podłogowej z gniazdami 230V
- PP-2 - Puszka podłogowa dla kabla wieloparowego - zakończony wtyczkami XLR 3P odbiornik mikrofonów bezprzewodowych
- Szafę Rack wyposażać w listwę zasilającą

Jednostka projektowa:



Musz Architekti - Pracownia Projektowa
mgr inż. arch. Marcin Musz
35-011 Rzeszów, ul.Ks Sondej 2/8a

Temat: Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, przebudowa wewnętrznej instalacji gazowej oraz budowa wentylacji mechanicznej w celu dostosowania do potrzeb ogniska baletowego budynku przy ul.Jana Tarnowskiego 1 w Jarosławiu.

Lokalizacja inwestycji:
Jarosław, gm. Jarosław
Dz. nr ew. 2430, obr 4 Jarosław

Inwestor: Powiat Jarosławski
37-500 Jarosław, ul. Jana Pawła II 17

Tytuł rysunku: Schemat blokowy instalacji AV w Sali 110	Data: 09.2018r.	Nr rys.: E-23
--	---------------------------	-------------------------

Branża: ELEKTRYCZNA	Faza: PW	Skala: 1:-
-------------------------------	--------------------	----------------------

Zespół projektowy: mgr inż. Paulina Musz upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych mgr inż. Kazimierz Mosior upr. bud. projektanta i kier. budowy w specjalności instalacji elektrycznych	Nr uprawnień: PDK/0231/PWOE/15 E-154/75	Podpis:
--	--	----------------