



- panel I/O racka AMP  
(1 x HAN 25D; 1 x USB  
1 x RJ 45)
- przewód CAT 6A
- przewód mikrofonowy
- przewód głośnikowy 2 x 2,5 mm kw.
- przewód głośnikowy 2 x 2,5 mm kw.  
instalacyjny
- przewód 16x2,5 mm kw.

TELOS AUDIO CONSULTING  
44-100 Gliwice  
ul. Rogozińskiego 87  
www.telos-audio.eu

Investor:

Nazwa projektu:  
Rozbudowa, przebudowa, nadbudowa  
i remont budynku po byłej strażnicy  
OSP w celu prowadzenia działalności  
kulturalnej - projekt zamienny

Faza projektu: techniczny  
Branża: T/N

Projektował:  
mgr inż. Wojciech Zieliński

Opracował:  
mgr inż. Wojciech Zieliński

Sprawdził: Nr uprawnień:  
n/d

Nazwa rysunku:  
Schemat systemu nagłośnienia  
do ćwiczeń tanecznych sali 1/2

Data: grudzień 2021  
Skala: n/d  
Nr rysunku: EA/02/KRSN/2021

Rozpowowiadanie niniejszego opracowania w całości czy też  
fragmentach, umieszczanie w systemach przechowywania  
danych, przekazywanie w jakiegokolwiek formie, w tym w elektro-  
nicznej, mechanicznej, fotokopii, reprodukcji, przedruku oraz  
dokonywanie zmian jest przestępstwem w myśl art. 116, 117,  
118 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach pokrewnych  
z 4 lutego 1994 roku z późniejszymi zmianami.