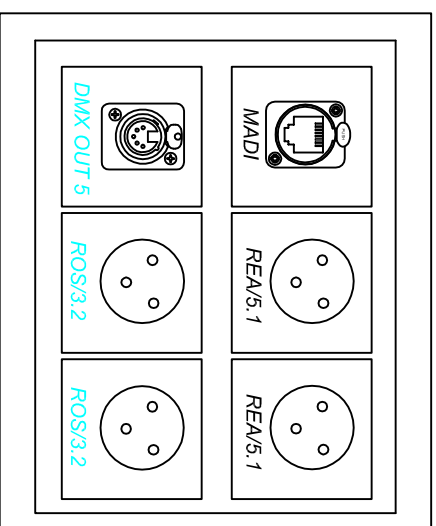
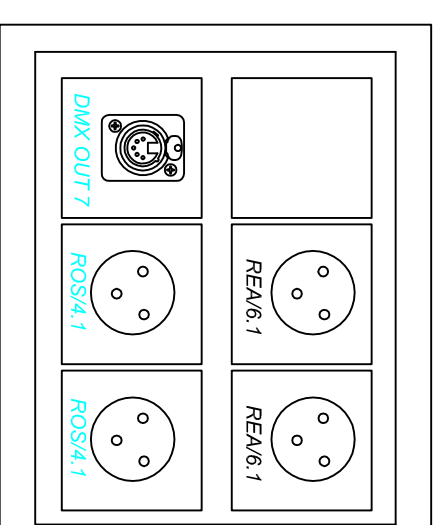


PP1

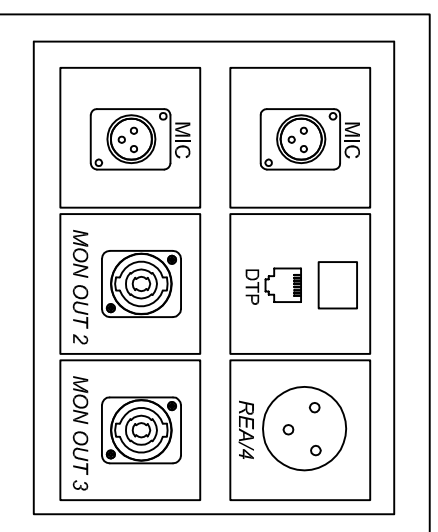
przyłącze podlogowe ze stali nierdzewnej,  
poziomowane, na 12 gniazd mosaic M45 (45 x 45  
mm), typu HBKK + osprzęt mosaic



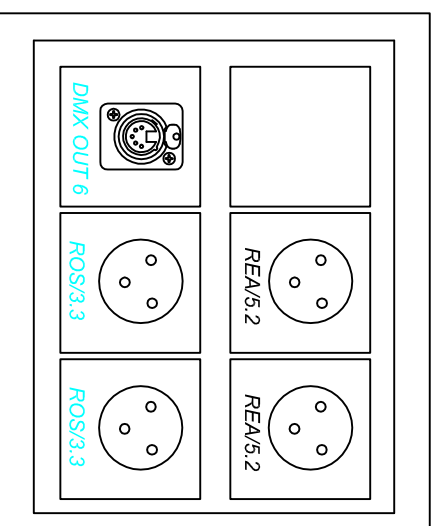
PP4



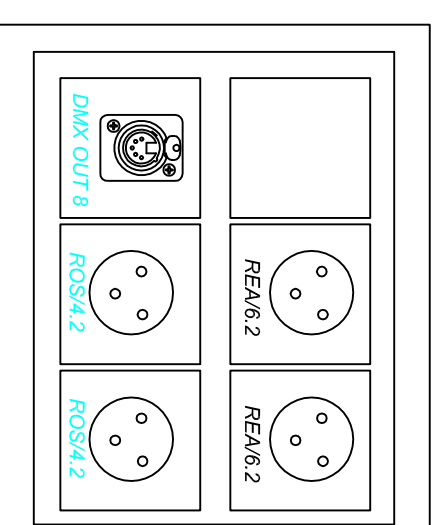
PP6



PP2

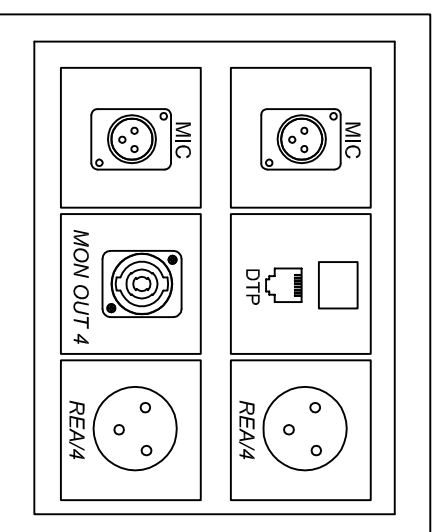


PP5



PP7

przyłącze podlogowe ze stali nierdzewnej,  
poziomowane, na 6 gniazd mosaic M45 (45 x 45  
mm), typu HBKK + osprzęt mosaic



PP3

**EL-PRO** WŁADYSŁAW CHARKEWICZ  
ul. Zielonogórska 36/27, 15-674 Białystok

Temat: **PROJEKT ZAMIENNY INSTALACJI AUDIO-WIDEO W SALI  
KONFERENCYJNEJ, WIDOWNI ORAZ NA SCENIE WRAZ Z KURTYNĄ I  
KULISAMI W BUDYNKU MEDIATEKI W MOŃKACH, UL. SŁOWACKIEGO / AL.  
WYZWOLENIA, 19-100 MOŃKI, DZ. NR EW. 997/3**

Investor: **GININA MOŃKI  
UL. SŁOWACKIEGO 5A, 19-100 MOŃKI**

Nazwa rysunku: **Wyposażenie przyłączy podlogowych PP1 - PP7**

Autor: **inż. Janusz Kariski, upr. nr BL/424/74**

Współpraca: **mgr inż. Władysław Charkewicz**

Umowa z dnia 20.03.2018

Branża: **elektryczna/multimedia/  
technologia sceny**

Data: **30.03.2018**

Skala: **---**

Faza: **projekt wykonawczy**

Rys. nr: **9**

Dokumentacja chroniona prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. nr 24, poz. 80) z dnia 4 lutego 1994 r. z późniejszymi zmianami. Powielanie fragmentów lub całości bez zgody autora projektu - W Z B R O N I O N E.