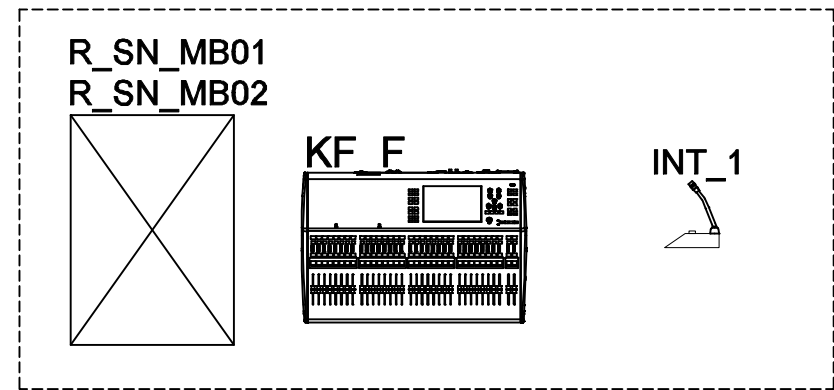
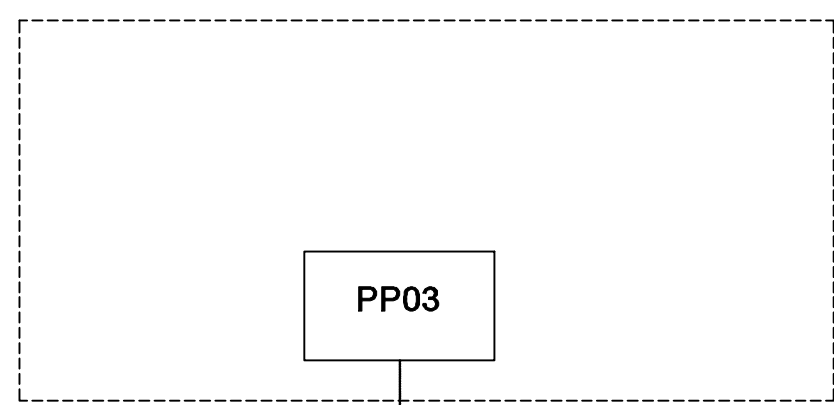


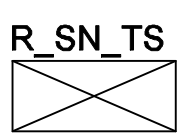
STANOWISKO REALIZATORA DŹWIĘKU
PODŁĄCZANE DO PRZYŁĄCZY PP06 LUB PP07



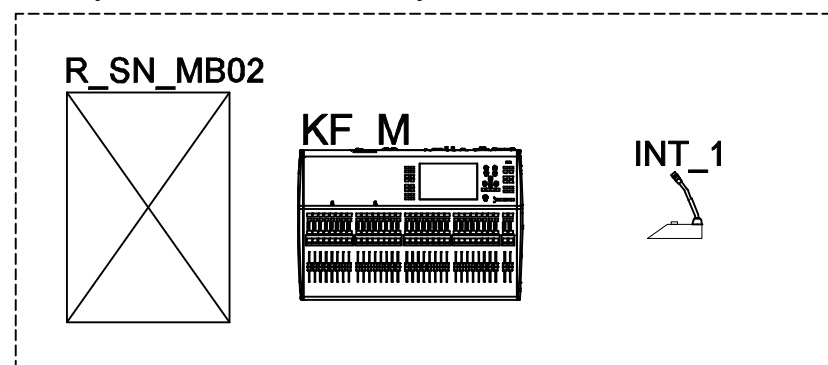
KABINA TŁUMACZY



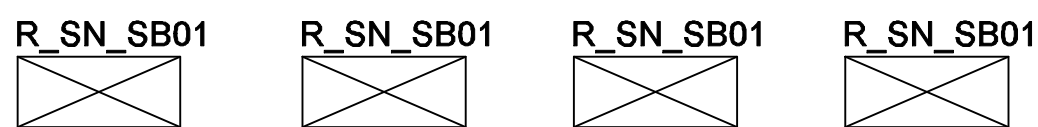
PRZENOŚNY CASE SYSTEMU TŁUMACZEN SYMULTANICZNYCH
PODŁĄCZANY DO PRZYŁĄCZA PP02



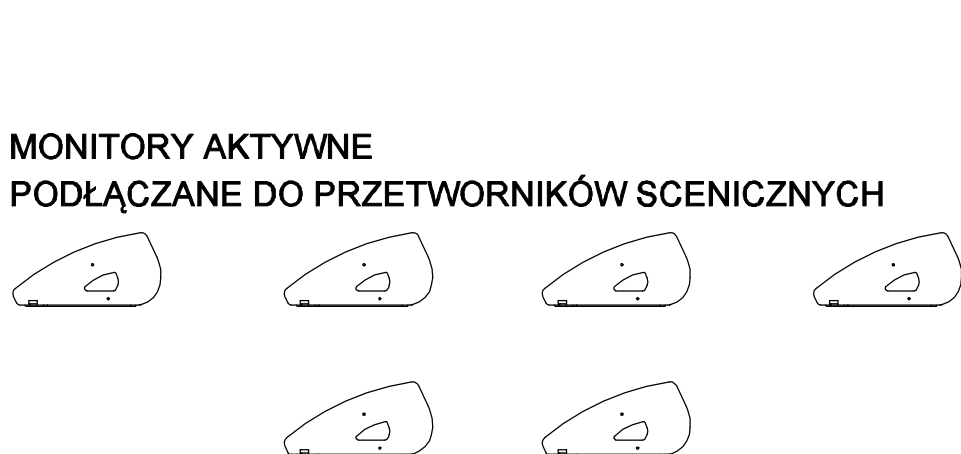
STANOWISKO REALIZACJI ODSŁUCHÓW SCENICZNYCH
PODŁĄCZANE DO PRZYŁĄCZY PP03 ORAZ PP04



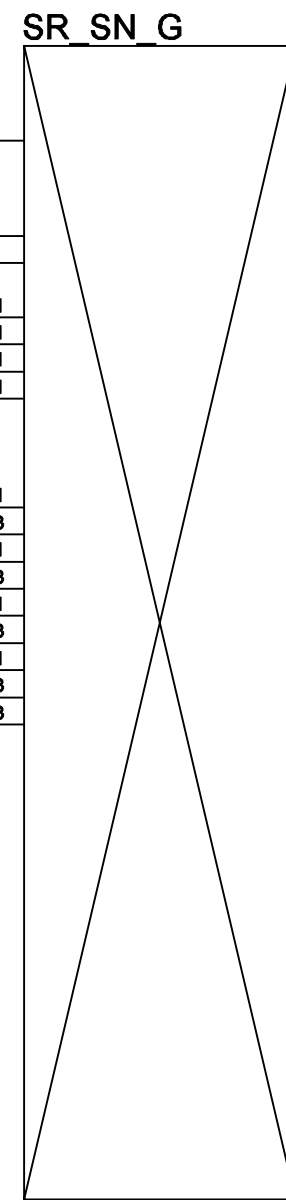
MOBILNE CASERACK Z SIECIOWYMI PRZETWORNIKAMI SCENICZNYMI
PODŁĄCZANE DO PRZYŁĄCZY PP01 DO PP04



MONITORY PASYWNE
PODŁĄCZANE DO PRZYŁĄCZY PP03 ORAZ PP04



POMIESZCZENIE 3.06



KABEL TYP_1 - KABEL GŁOŚNIKOWY
(PRZĘKROJE WG ZESTAWIENIA TRAS)

KABEL TYP_2 - KABEL MIKROFONOWY
(ILOŚĆ PAR WG ZESTAWIENIA TRAS)

KABEL TYP_3 - KABEL SIECIOWY F/FTP CAT6

LGK_R-LF/ZG1
LGK_R-MFHF/ZG1

LGK_C-LF/ZG1
LGK_C-MFHF/ZG1

LGK_L-LF/ZG1
LGK_L-MFHF/ZG1

LGK_SUB/ZG1

ELEKTROAKUSTYKA - SCHEMAT		SKALA 1:50
Projekt wykonawczy przebudowy budynku CEIIK (bryła C) wraz z zagospodarowaniem terenu na dz. ew. 15/1; obręb 109 przy ul. Kościńskiego w Olsztynie		BRANŻA: TECH. SCENY
INWESTOR: Centrum Edukacji i Inicjatyw Kulturalnych w Olsztynie ul. Parkowa 1, 10-233 Olsztyn		UMOWA
AUTOR: mgr inż. arch. Radosław Guzowski		FAZA PW DATA 06.2020
PEŁNIAŁ: 44/01/OL		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Biegał		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marcin Biegał		
PEŁNIAŁ: n/d		
UWAGI:		
EA5		