

Głośnik sufitowy 6W z kopułką ogniochronną
LBC3086/41 + LBC3081/02
Głośnik ścienny 6W LBC3018/00

LBC 3200/00

 Dwkierunkowy projektor dźwięku 10W LP1-BC10E-1



Kontroler sieciowy	PRS-NC0-B
Ekspander Audio	LBB 4402/00
Wzmacniacz 2x250	PRS-2B250
Wzmacniacz 8x60	LBB 4428/00

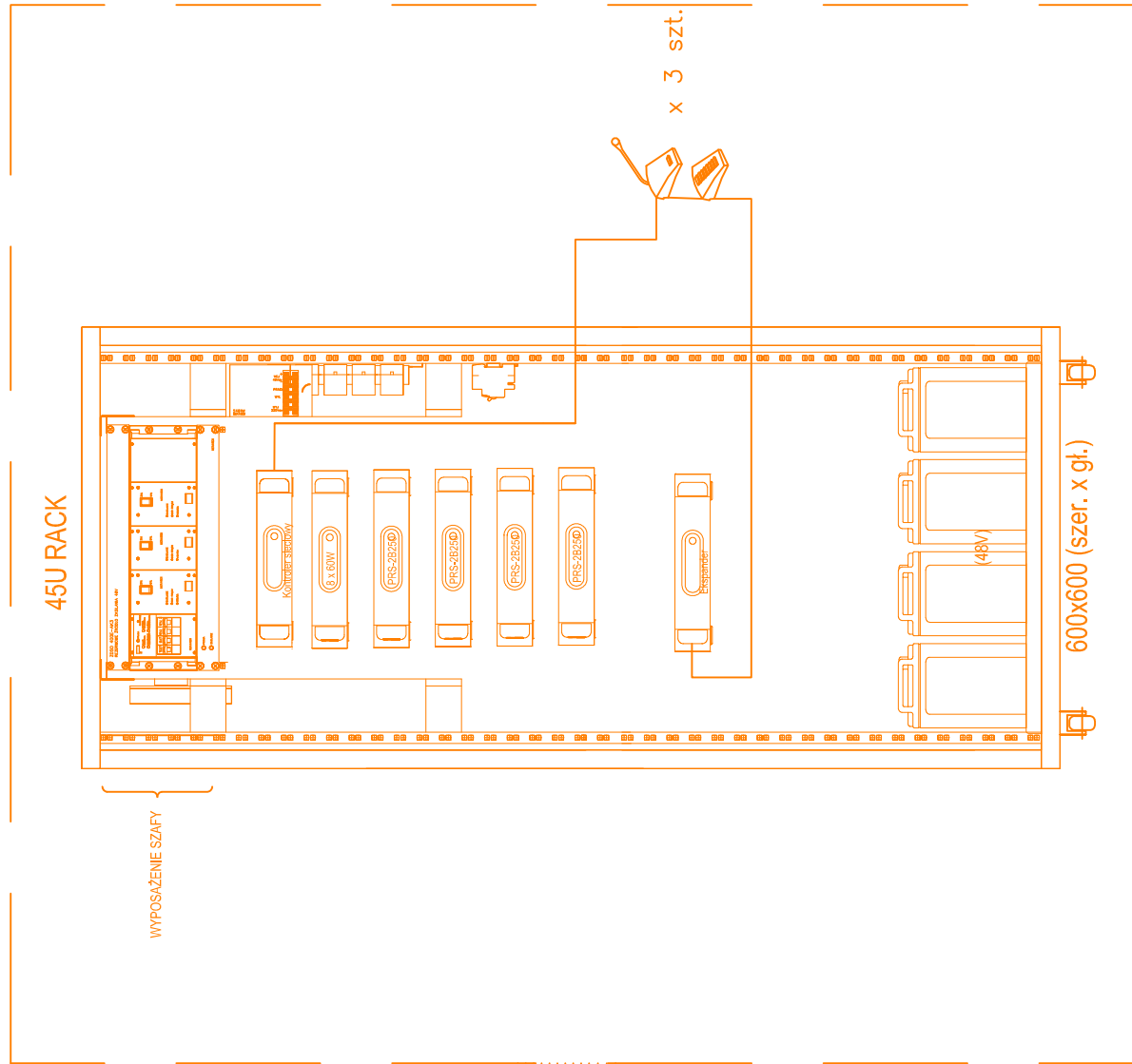
Podstawowa Stacja mikrofonowa LBB 4430/00

Ławitura rozszerzającą LBB 4432/00

Szafa DSO z zasilaniem awaryjnym 24/0,5h

Zestawienie Urzqdzeń – Poziom 0

	1
	1
	1
	10
	1
	134



INWESTOR:
Port lotniczy Gdynia-Kosakowo Sp. z o.o.
Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54 81-382 Gdynia

OBIEKT: TERMINAL PASAŻERSKI GENERAL AVIATION
PORTU LOTNICZEGO GDYNIA-KOSAKOWO

PROJEKT: **ATI ARCHITEKTURA TECHNIKA INWESTYCJE** Sp. z o.o.
02-785 Warszawa, ul. Nurki 3, tel/fax: (022)855 63 36; 855 63 37, ati@ati.waw.pl

AUTORZY:	Marek Gawęda upr. nr TECHOM 010/2011, ONBOP 4./49/2009
	Michal Gawęda
	-
	-
	mar. inż. Krzysztof Helbinga upr. nr 2020/00/U

BUDYNEK: **TERMINAL GA**

RYSUNEK:
SCHEMAT BLOKOWY
DSO

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 15 06 2011	SKALA:
BRANŻA:	REWIZJA	RYSUNEK