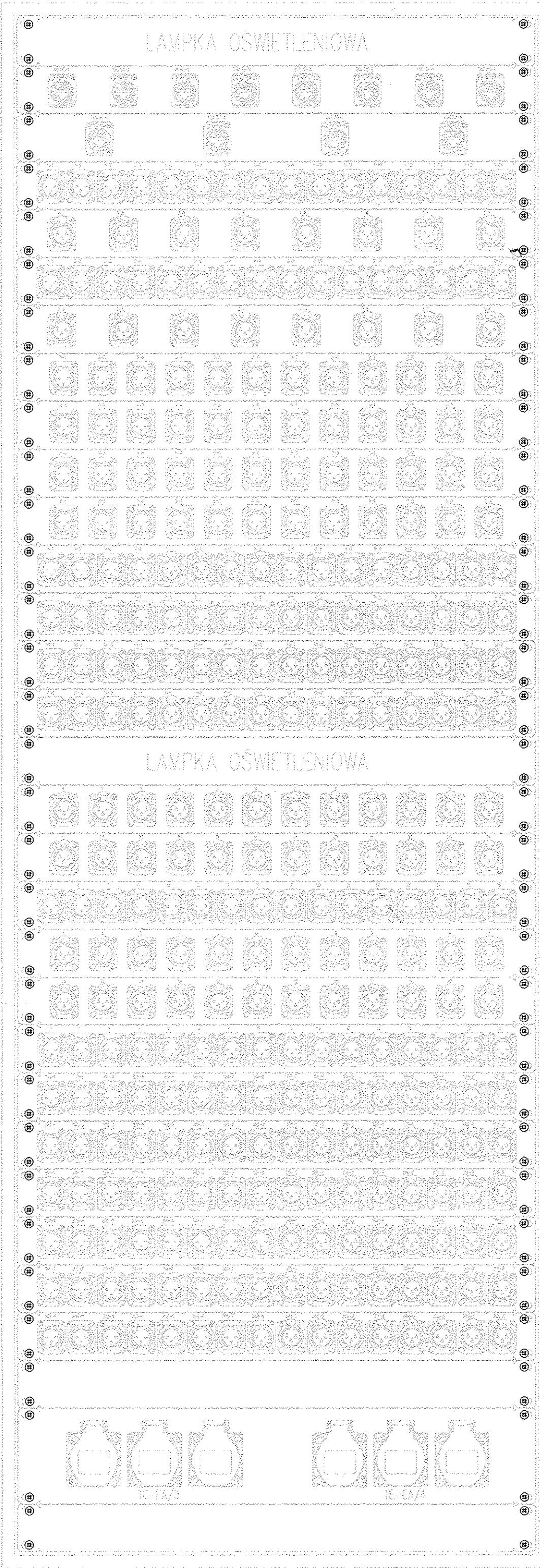
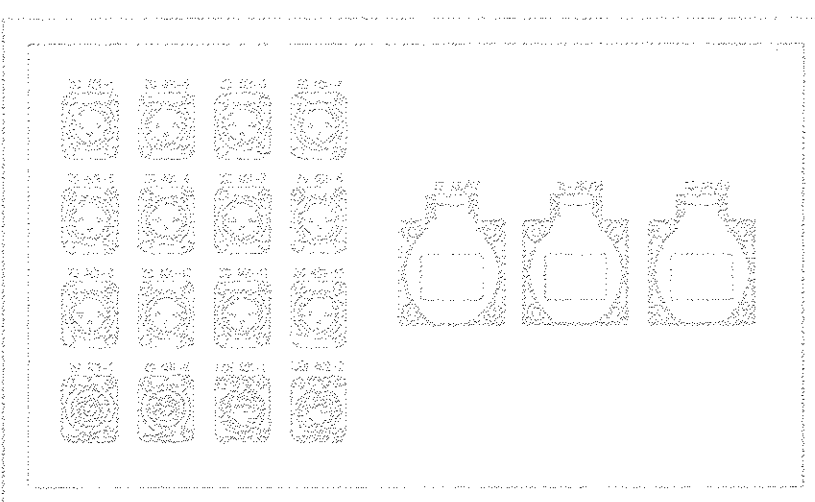


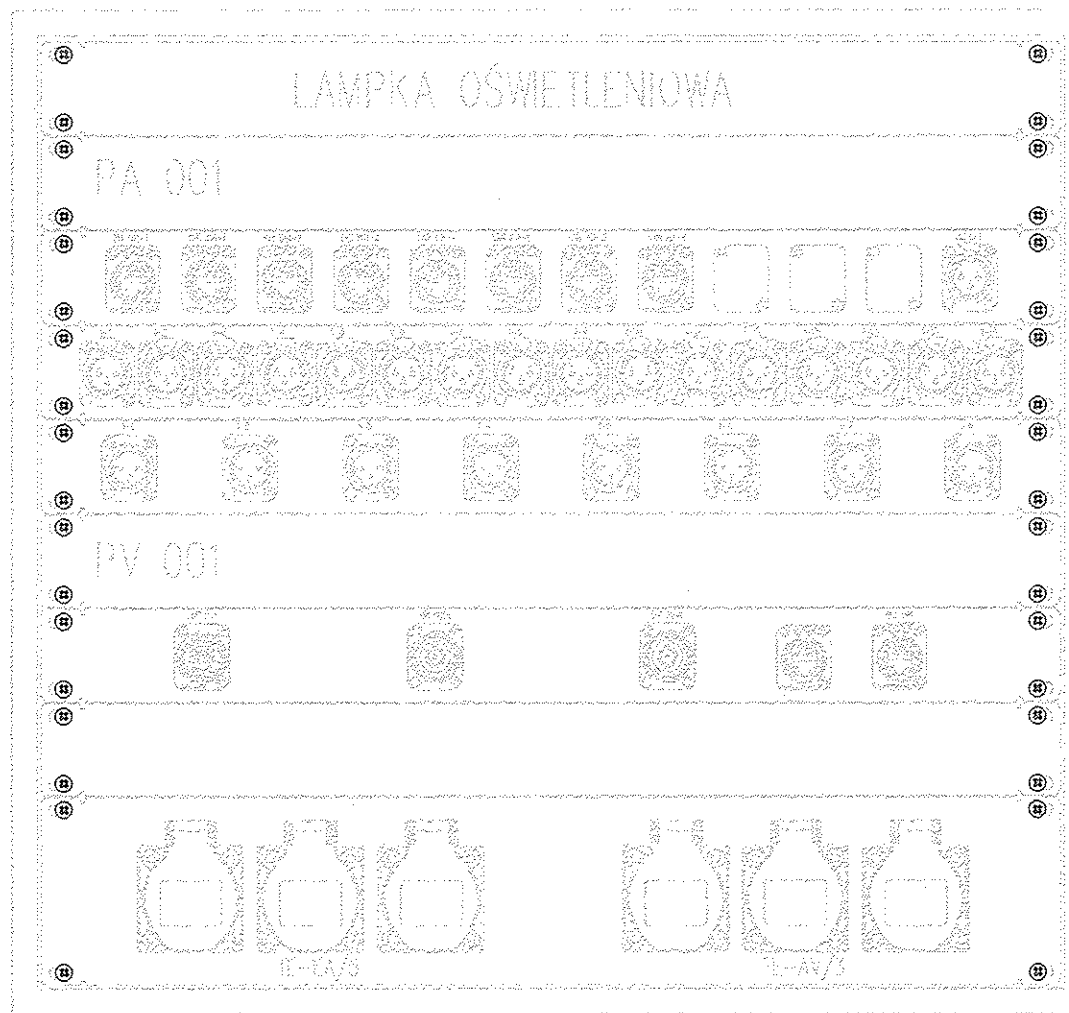
Panel krosowniczy PA STAGE



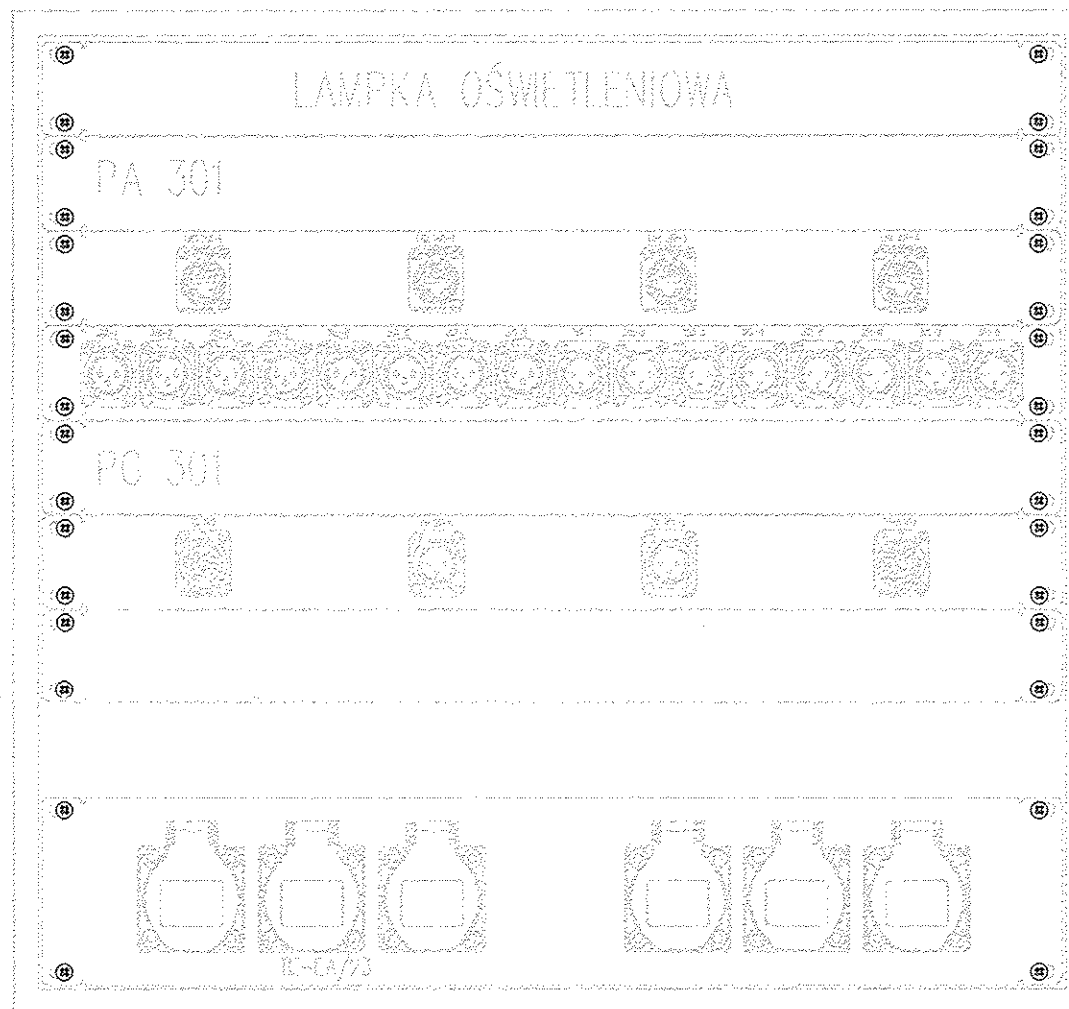
Przyłącze PG 401



Przyłącze PA 001+ PV 001  
Analogicznie PA 002 + PV 002



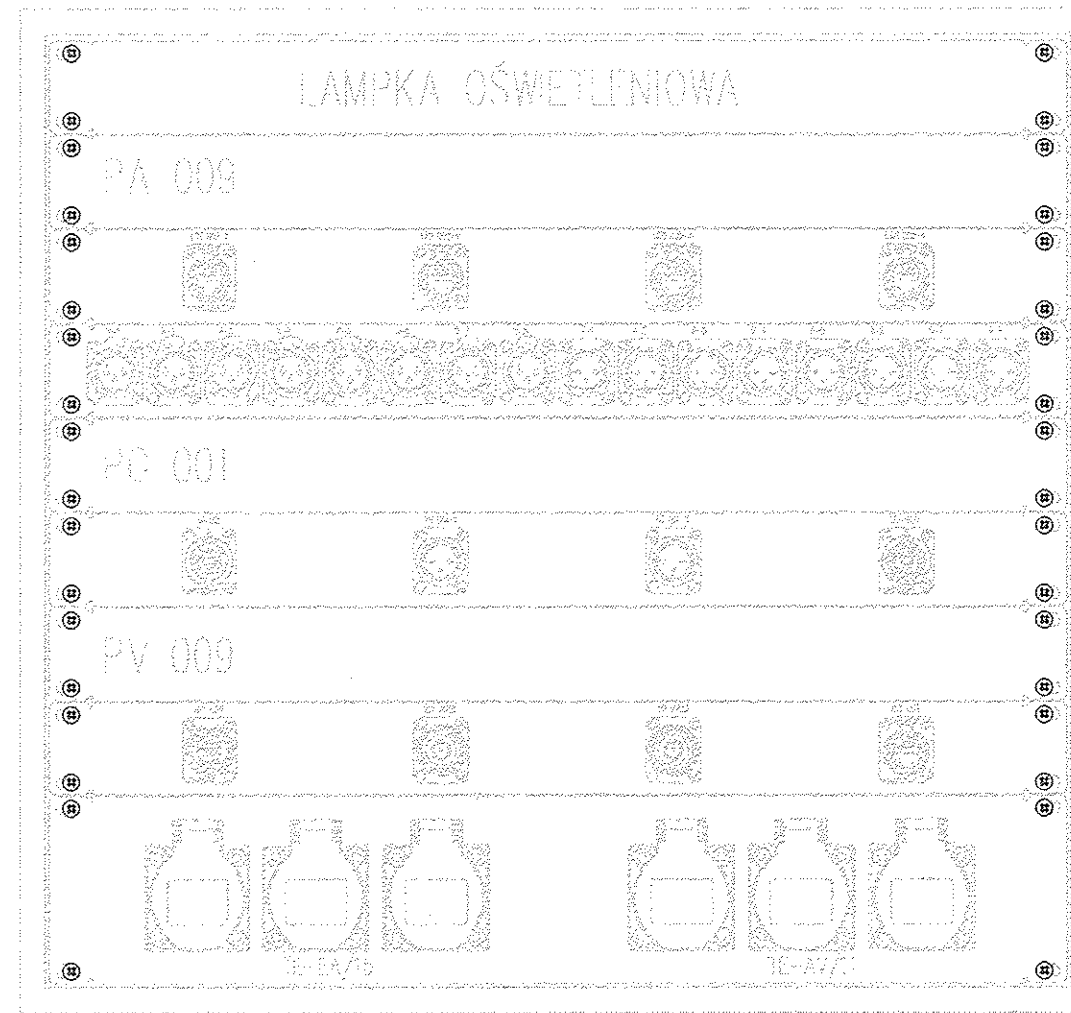
Przyłącze PA 301+ PG 301  
Analogicznie PA 302+ PG 302



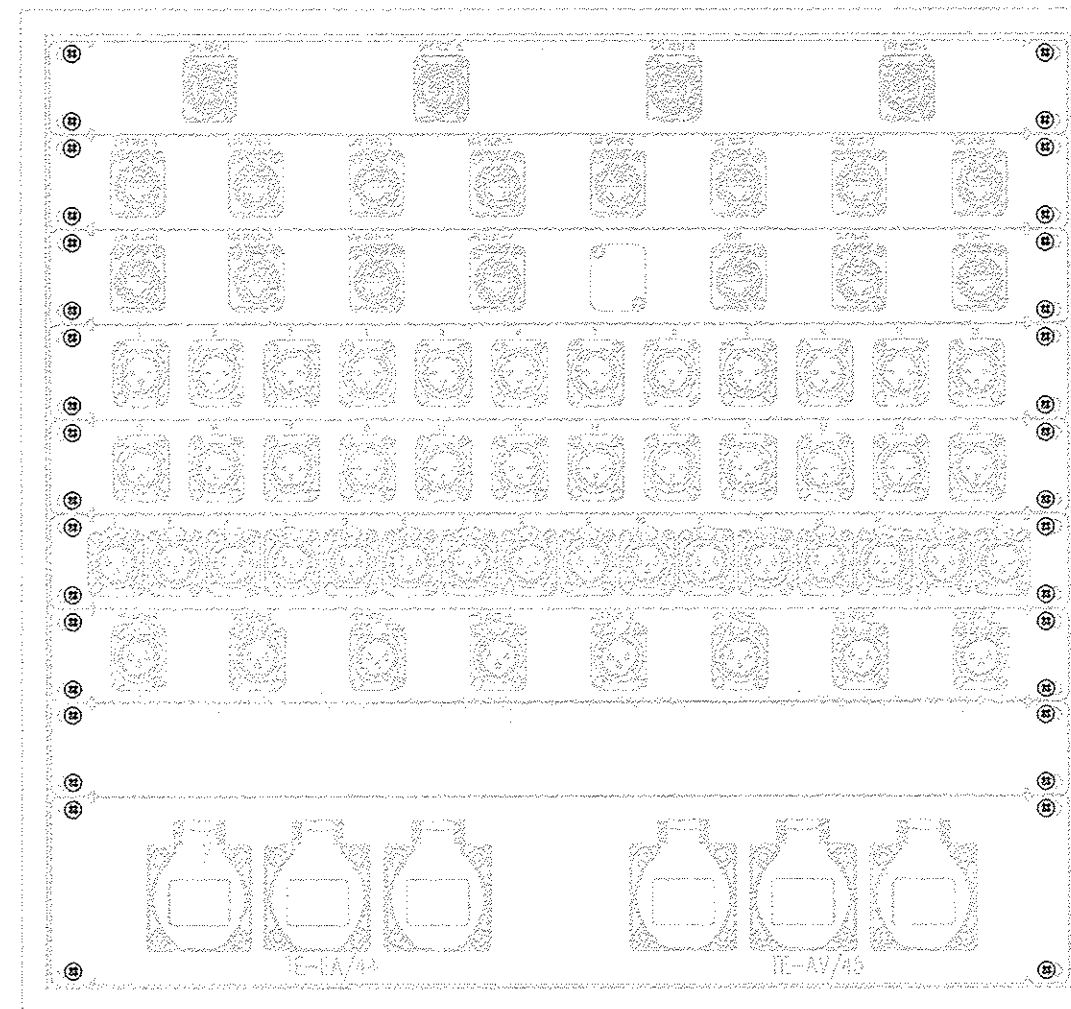
Przyłącze PA 201+ PV 201 + PG 201  
Analogicznie PA 202+ PV 202 + PG 202



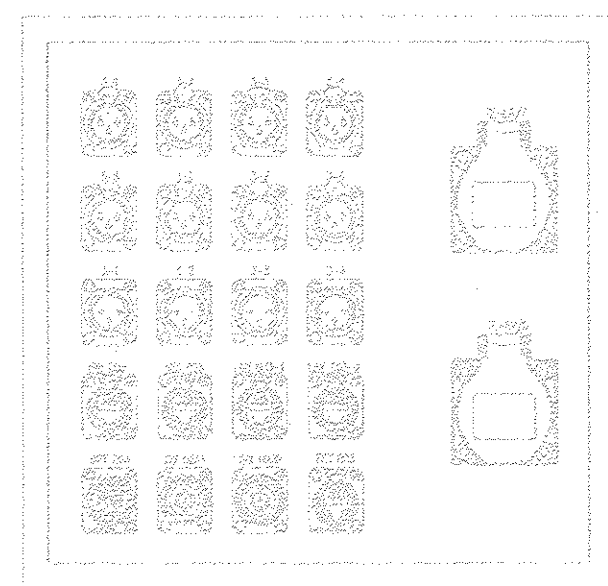
Przyłącze PA 009+ PV 009 + PG 001  
Analogicznie PA 010+ PV 010 + PG 002



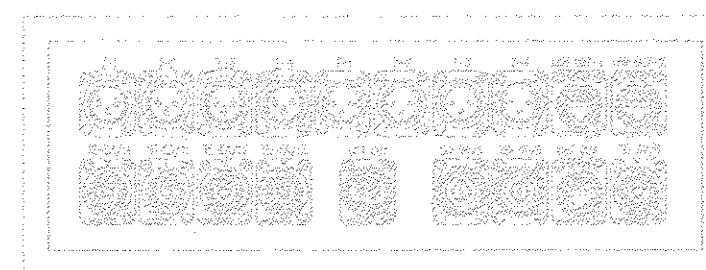
Przyłącze PA RE1+ PI 002  
Analogicznie PA RE2+ PI 305



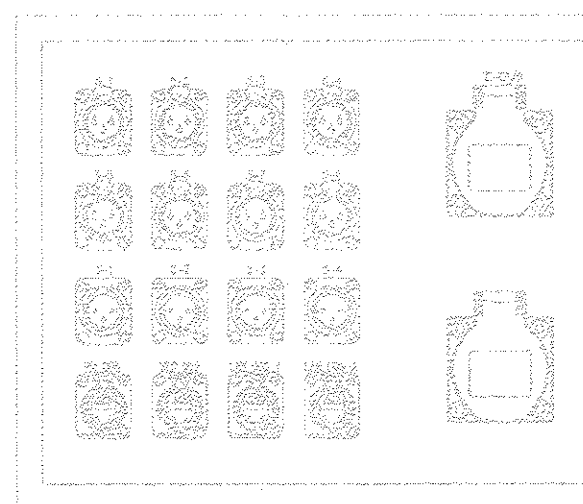
Przyłącze PA 003 + PV 003  
Analogicznie PA 004+ PV 004  
PA 006 + PV 006



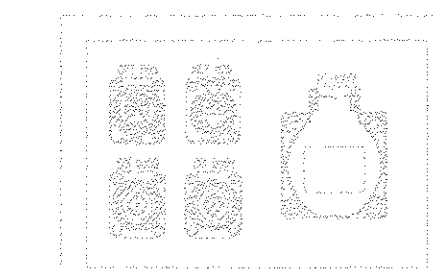
Przyłącze PA 007 + PV 007  
Analogicznie PA 008 + PV 008



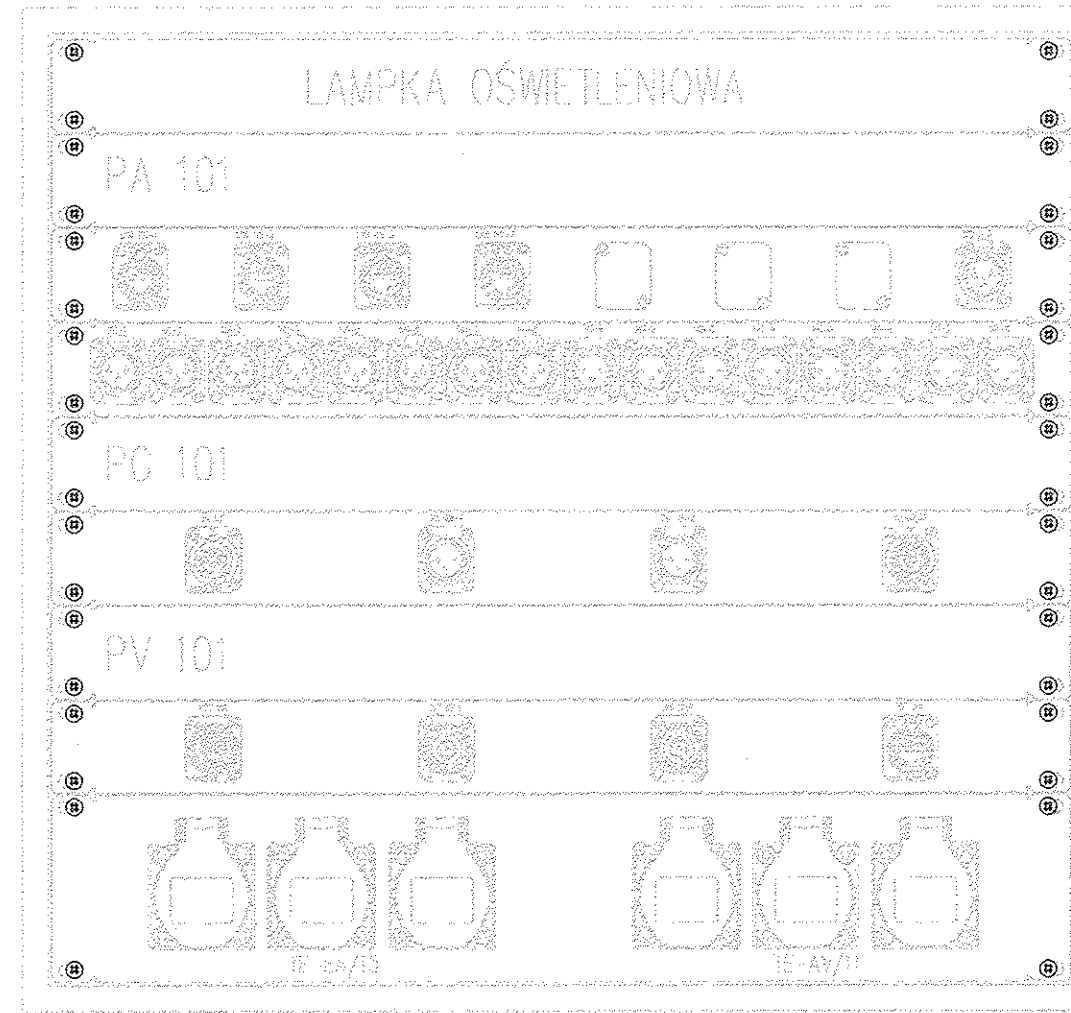
Przyłącze PA 005



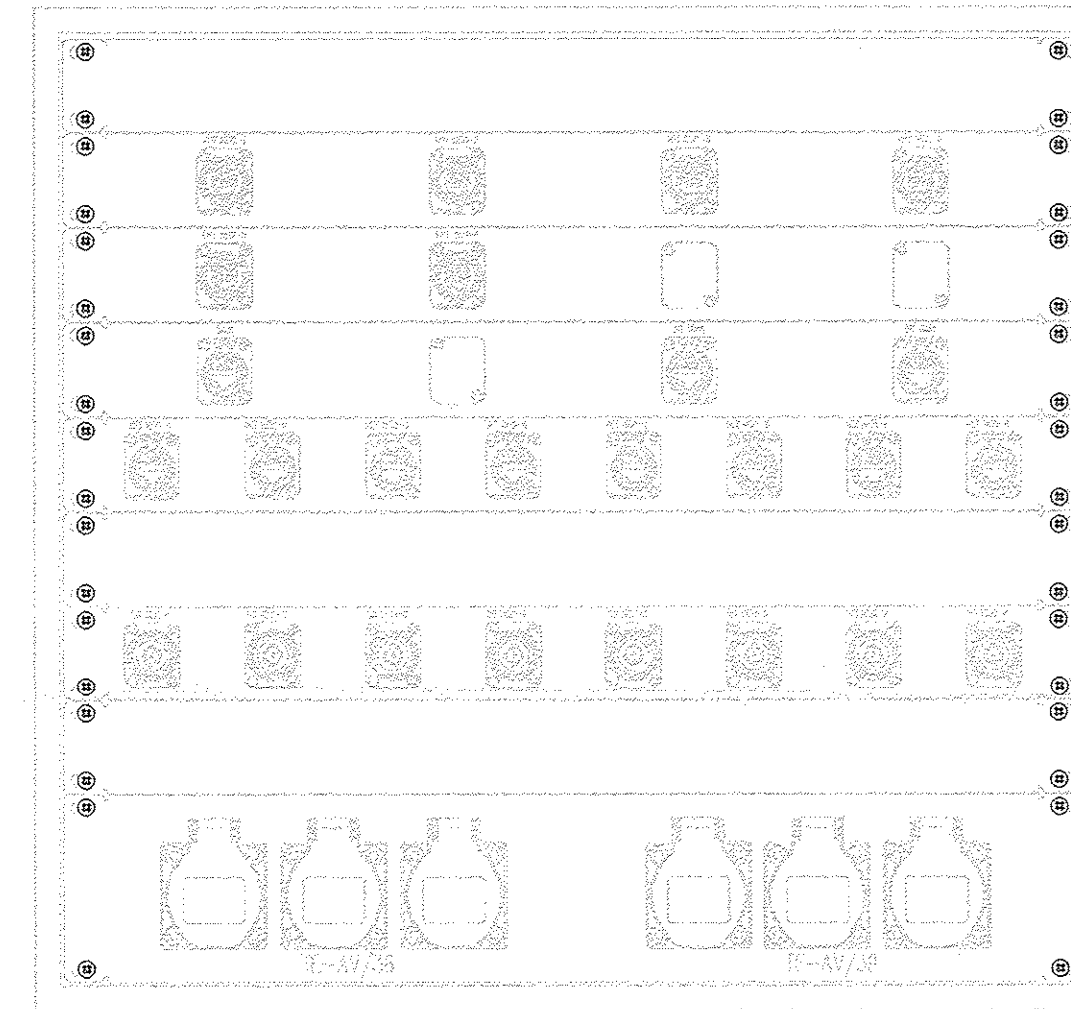
Przyłącze PV 005  
Analogicznie PV 108,  
PV 205, PV 301, PV 302,  
PV 303, PV 401



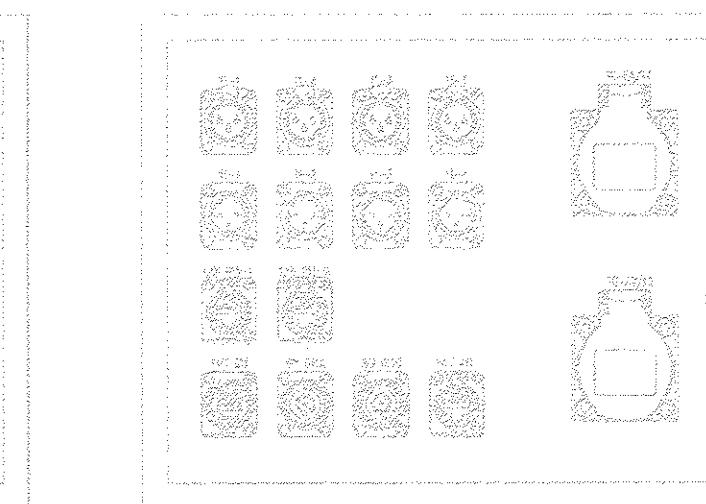
Przyłącze PA 101+ PV 101 + PG 101  
Analogicznie PA 102+ PV 102 + PG 102



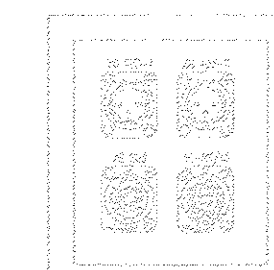
Przyłącze PV RE1+ PI 001  
Analogicznie PV RE2+ PI 306



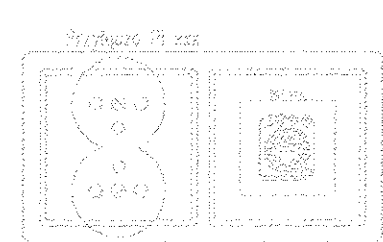
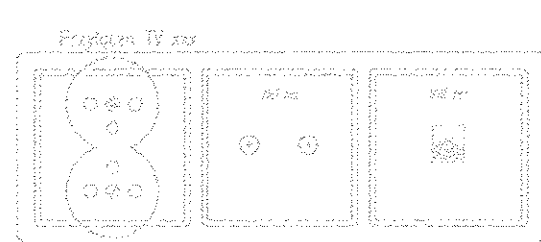
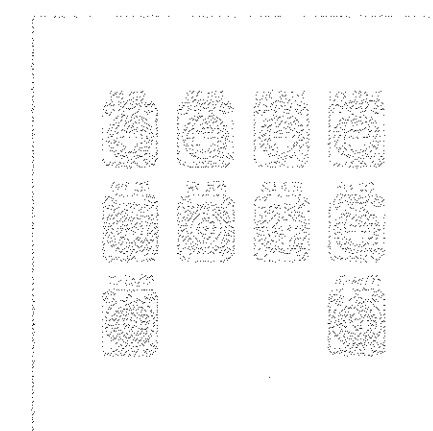
Przyłącze PA 011 + PV 011  
Analogicznie PA 012 + PV 012



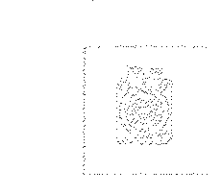
Przyłącze PG 203  
Analogicznie PG 204



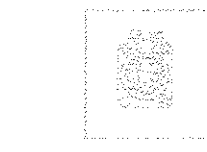
Przyłącze PA 013 + PV 013  
Analogicznie PA 014 + PV 014



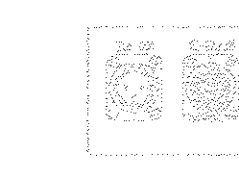
Przyłącze PGK xxx,



Przyłącze PGI xxx,  
PCH xxx



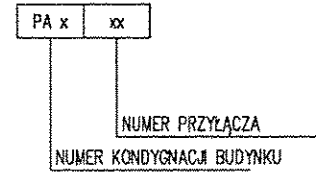
Przyłącze PGF xxx,



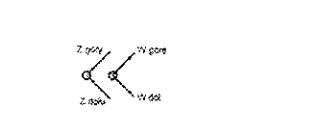
LEGENDA

- Przyłącze sygnałowe systemu elektroakustyki
- Przyłącze głośnikowe głównego systemu nagłośnienia
- Przyłącze głośnikowe zestawów doposażenia izy
- Przyłącze głośnikowe na korytarzach
- Przyłącze głośnikowe na Foyer oraz Westybulu
- Przyłącze sygnałowe krosownicze na scenie
- Przyłącze konsoly mikserkiej systemu nagłośnienia
- Główna szafa krosownicza systemu elektroakustycznego
- Szafa sprzętowa w amplitekani
- Przyłącze sygnałowe systemu multimedialnego
- Przyłącze rozpraszające systemu multimedialnego
- Główna szafa krosownicza systemu multimedialnego
- Przyłącze sygnałowe systemu inspicjenta
- Główna stacja inspicjenta
- Szafa sprzętowa systemu inspicjenta
- Transparent podświetlony "OSZA"
- Zegar systemu inspicjenta
- Kamera podglądu sceny i widowni
- Sygnalizator akcji scenicznej
- Przyłącze telewizora podglądu akcji scenicznej
- Tablica elektryczna systemu elektroakustycznego
- Tablica elektryczna systemu multimedialnego
- Tablica elektryczna systemu inspicjenta

NUMERACJA PRZYŁĄCZY



OZNACZENIE TRAS KABLOWYCH



URZĄD MIASTA KRAKOWA  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY  
I URBANISTYKI

31-033 Kraków, Rynek Podgórski 1

Projekt

Budowa instalacji DSO oraz przebudowa instalacji elektrycznej, instalacji kablowej systemów scenicznych i niskoprądowych w teatrze im. Juliusza Słowackiego w Krakowie

Adres

pl. Św. Ducha 1, pl. Św. Ducha 2, 31-023 Kraków

Inwestor

Teatr im. Juliusza Słowackiego w Krakowie

Adres

pl. Św. Ducha 1, 31-023 Kraków

Branszowe Biuro Projektowe

GORYCKI & SZNYTERMAN

HEADFIRST TECHNOLOGIES

Gorycki & Sznyterman Sp. z o.o.

ul. Chałubińskiego 53, 30 - 698 Kraków  
tel. 012 259 13 00, fax 012 259 13 02  
www.hgs.pl

Bransz

Elektryczna

Projektant

mgr inż. Roman Sowiński

Nr Uprawnień: MAPI/0148/POE/06

Sprawdzający

mgr inż. Robert Studut

Nr Uprawnień: MAPI/0147/POE/06

Opracował

mgr inż. Bartłomiej Szczygiel

Nazwa rysunku

Instalacje systemów Audio-Video  
Elewacje przyłączy sygnałowych

Data 10.2017 Skala --- Format A1+

Faza Projektu PROJEKT BUDOWLANY

Nr Rysunku TS-AV-07

Rewizja 0