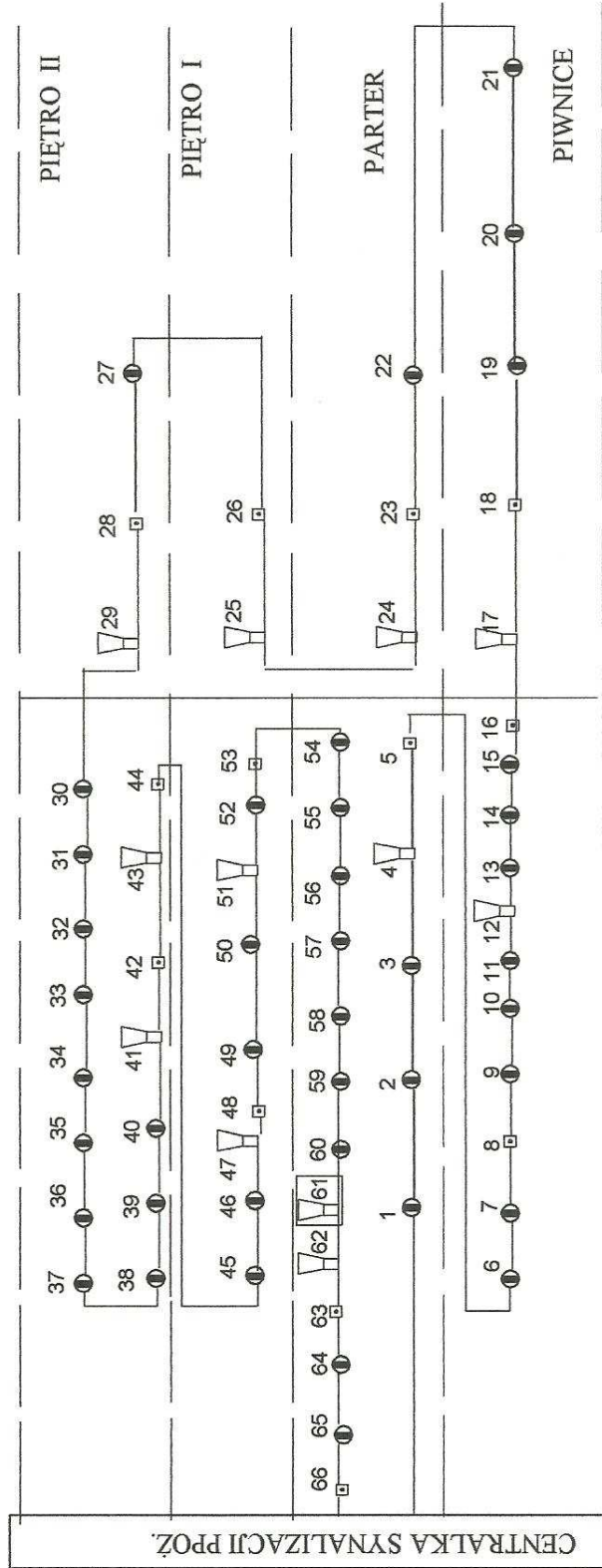


BUD. „A”

BUD. „B”



OZNACZENIA

- ADRESOWALNA, UNIWERSALNA OPTYCZNA CZUJKA DYMU DUR-403
- GNIAZDO G-40, W FOMIESZCZENIACH WNICZ ZAOSTOSOWAC PODSTAWY
- GNIAZDA PG-40
- RĘCZNE OGRZEWACZE POŻAROWE ROP-400IM
- ADRESOWALNE DO SYSTEMU POLON 4100
- CSP CENTRALA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ POLON 4100
- INSTALACJA DO CZUJEK I ROP WYKONANA PRZEWODEM
- YUTKSYSRW 1x2x0,8
- SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY INSTALOWANY NA LINII DOZOROWEJ
- ZEWNETRZNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY W OBUDOWIE HERMETYCZNEJ

zasilanie z tablicy „T1/0”

inwestycja i adres: „Wymiana wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku „Szkoły Podstawowej Nr 3 przy ul. Koszobudzkiego 7 w Płocku		nr rys.: E-34
nazwa rysunku: PBW-branża elektryczna SCHEMAT- SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ		skala: -//-
stanowisko:	imię i nazwisko, nr uprawnień:	data:
projektant	tech. Halina Boruszewska upr. nr 107/92 MAZ/IE/3302/02	09.2014r.
sprawdzający	mgr inż. arch. Marian Malowaniec upr. nr 45/93 MAZ/IE/7250/01	09.2014r.

podpis: *[Signature]*