



LEGENDA

- SSWiN** Centrala systemu sygnalizacji włamania
- M0x** Manipulator LCD
- S0x** Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Lxx** Czujnik ruchu PIR
- KTxx** Kontaktron drzwiowy wpuszczany
- KD_x** Kontroler KD Sateł INT-R z zasilaczem i akumulatorem w obudowie
- CK_x** Czytnik kart KD

front architects
61-666 Poznań, ul. Owiana 17; tel./61/ 221 81 53 biuro@frontarchitects.pl

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa, rozbudowa o zewnętrzny szyb dźwiękowy oraz zmiana sposobu użytkowania w części mieszkalnej na użyteczność publiczną, w budynku użyteczności publicznej przeznaczonym na potrzeby kultury z częścią mieszkalną, wielorodzinną, w celu zapewnienia dostępu do osiobom ze szczególnymi potrzebami

BRANŻA: ELEKTRYCZNA
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY

Instalacja SSWiN - Schemat blokowy

PROJEKTANT: mgr inż. Marek Józefowski
upr. proj. WKP/0384/P00E/12
PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Łukasz Zaremba
upr. proj. WKP/0393/P00E/13

DATA: 20.02.2024
SKALA: IT.07
REWIZJA: 00

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.