



## LEGENDA

- SSWiN** Centrala systemu sygnalizacji włamania
- M0x** Manipulator LCD
- S0x** Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Lxx** Czujnik ruchu PIR
- KTxx** Kontakt drzwowy wpuszczany
- KD\_x** Kontroler KD Satel INT-R z zasilaczem i akumulatorem w obudowie
- CK\_x** Czytnik kart KD

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim  
(Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych)  
Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektanta.

<b>front architects</b> 61-666 Poznań, ul. Owiana 17; tel./61/ 221 81 53    biuro@frontarchitects.pl	
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa, rozbudowa o zewnętrzny szyb dźwigowy 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 osobom 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
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Łukasz Zaremba upr. proj. WKP/0393/P00E/13
DATA	20.02.2024
SKALA	IT.07
REWIZJA	
00	