



LEGENDA

- SSWIN** Centrala systemu sygnalizacji włamania
- M0x** Manipulator LCD
- S0x** Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Lxx** Czujnik ruchu PIR
- KTxx** Kontaktron drzwiowy wpuszczany
- Kx** **KD** Kontroler KD Satel INT-R z zasilaczem i akumulatorem w obudowie
- CK** **CK** Czytnik kart KD
- GPD** Szafa okablowania strukturalnego
- 2xRJ45** Gniazdo 2xRJ45
- WIFI** Punkt dostępu WIFI
- Kx** **Kx** Kamera wewnętrzna IP PoE+
- Kx** **Kx** Kamera zewnętrzna IP PoE+

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.

<div>front architects</div> <div>61-666 Poznań, ul. Owiana 17; tel./61/ 221 81 53    biuro@frontarchitects.pl</div>		
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa, rozbudowa o zewnętrzny szczyt dachowy 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
RZUT PIWNICY Instalacje teletechniczne		
PROJEKTANT		PODPIS
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	IT.01
SKALA	1:100	
REWIZJA		00