



LEGENDA:	
	MANIPULATOR SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU (GRADE 2)
	DETEKTOR RUCHU PIR (GRADE 2)
	CZUJKA MAGNETYCZNA - KONTAKTRON (GRADE 2)
	PRZYCIŚK NAPADOWY (GRADE 2)
	(DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ PRZYCIŚKU NALEŻY USTALIĆ Z PRZEDSTAWICIELEM INWESTORA ORAZ FIRMY ODPOWIEDZIALNĄ ZA BEZPIECZEŃSTWO OBIEKTU)
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO - OPTYCZNY WEWNĘTRZNY (GRADE 2)
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO - OPTYCZNY ZEWNĘTRZNY (GRADE 2)
	MODUŁ STERUJĄCY SYSTEMU SYGNALIZACJI I AUTOMATYKI POŻAROWEJ (WYŁĄCZENIE SYGNALIZACJI W CZASIE POŻARU)

NA DROGACH EWAKUACYJNYCH NALEŻY STOSOWAĆ OKABLOWANIE CO NAJMNIEJ TRUDNOPALNE.

INWESTYCJA:	Zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna z usługami w parterze, garażem podziemnym, zagospodarowaniem terenu, niezbędną infrastrukturą techniczną i przyłączeniem do sieci miejskich, na terenie działki nr 3 AM-17 obręb Brochów wraz z zagospodarowaniem skweru zieleni na terenie działki nr 1 Am-17 Obręb Brochów oraz robotami towarzyszącymi na sąsiednich działkach drogowych
ADRES INWESTYCJI:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102-104 51-148 Wrocław
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o.
GŁÓWNY PROJEKTANT:	Group-Arch Sp. z o.o. Sp. K. Al. Kasztanowa 14A 53-125 Wrocław tel. +48 71 796 42 43 wroclaw@group-arch.com

TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT BLOKOWY SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU W PRZEDSZKOLU			
FAZA PROJEKTU: Projekt wykonawczy	DATA: 10.10.2025	SKALA: BRAK	FORMAT: 420x594
BRANŻA: Elektryczna – niskoprądowa			
INST. ELEKTRYCZNE: mgr inż. Wojciech Kompała upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	NR UPRAWNIEN: nr upr. 353/DOŚ/10	PODPIS: 	
INST. ELEKTRYCZNE: mgr inż. Mateusz Biernacki upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	NR UPRAWNIEN: nr upr. OPL/2079/PWBE/22	PODPIS: 	
KOD RYSUNKU: KOD PROJEKTU	ETAP	BRANŻA	RODZAJ
LOKALIZACJA / TYP			
KOD			
WERSJA			
WMT-PWY-INT-SC-XX-0012-00			