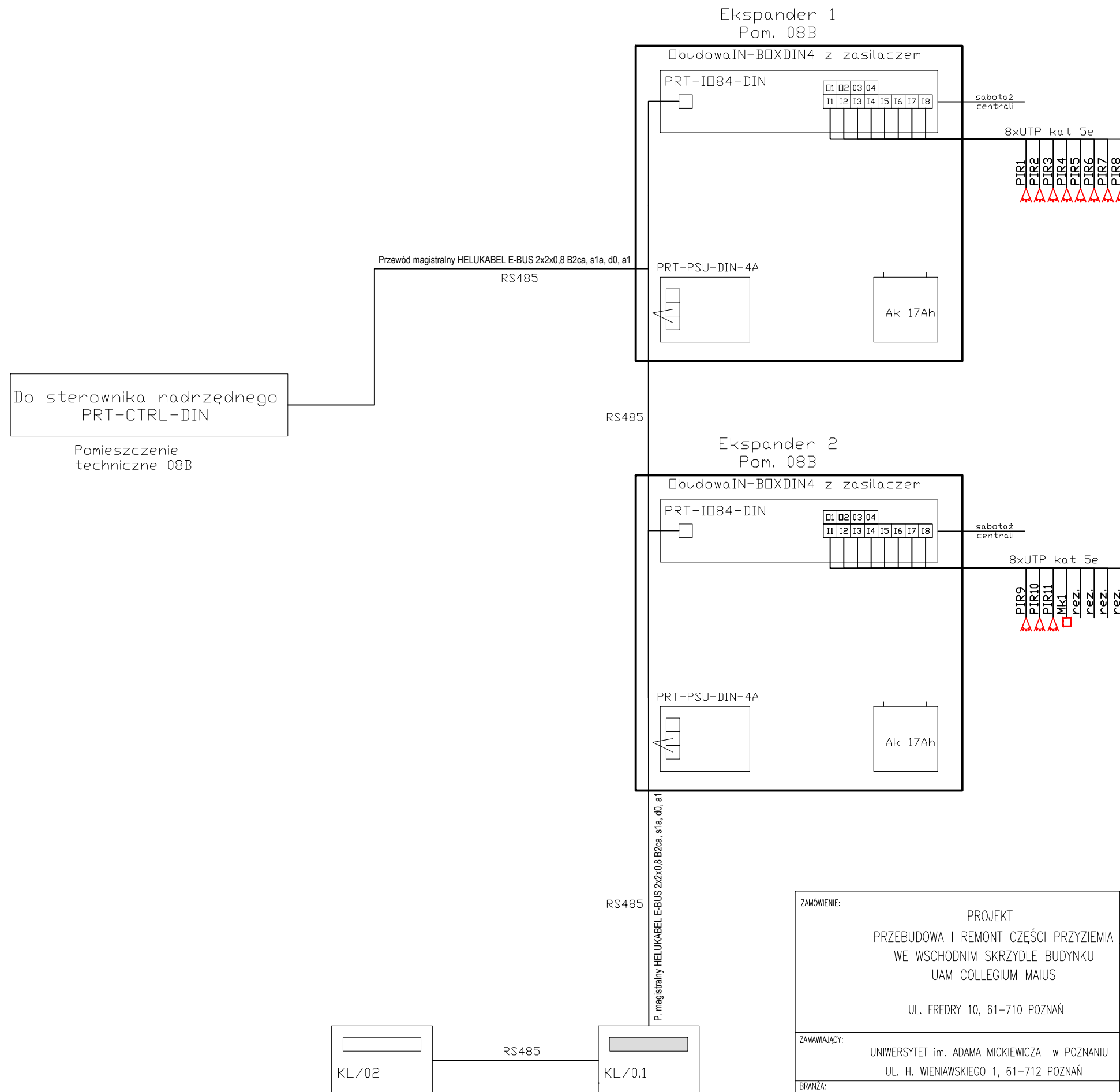


SCHEMAT SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU



ZAMÓWIENIE:	PROJEKT PRZEBUDOWA I REMONT CZĘŚCI PRZYZIEMIA WE WSCHODNIM SKRZYDLE BUDYNKU UAM COLLEGIUM MAIUS UL. FREDRY 10, 61-710 POZNAŃ	PROJEKT WYKONAWCZY	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT SSWin					
		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 1 9 9 7 ul.Strusia 10, 60-711 Poznań tel. (061) 866 97 10, 866 54 22 fax. (061) 866 97 11 e-mail: arch1997@poczta.onet.pl e-mail2: architekci@pa1997.pl www.pa1997.pl	ARCHITEKTURA:	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upraw.	Podpis	1:100 SKALA:
			PROJEKTANT:	MGR INŻ. WOJCIECH LEŚNY	elektryczna bez ogr.	- WKP/0418/ PW0E/11		
ZAMAWIAJĄCY:	UNIWERSYTET im. ADAMA MICKIEWICZA w POZNANIU UL. H. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ		SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARTUR ŁUKASIK	elektryczna bez ogr.	- WKP/0396/ PW0E/12		IE-106 RYS. NR:
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	POZNAŃ grudzień 2025 R.						