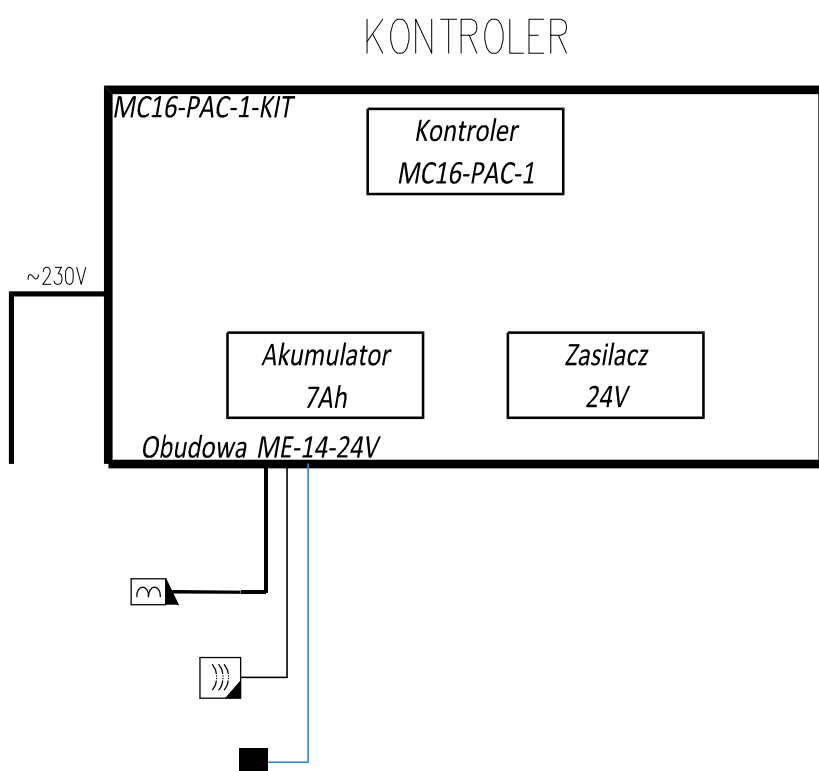



Legenda:

- magistrała RS-485 systemu KD/przewód czytnika kart - UTP 4x2x0.5 kat. 6 LSZH FR B2ca
- zasilanie elektrozaczepów - JZ-520-HMH LSOH 2x0,75
- przewód do kontaktronu/przycisku - JZ-520-HMH LSOH 4x0,5
- zasilanie 230V
- czytnik z klawiaturą
- KP.(nr) - kontroler przejścia systemu KD
- element blokujący - elektrozaczep
- czujnik magnetyczny, kontaktron



		Kivi architektura Justyna Lis & Agnieszka Falek tel. 604 696 730 www.kiviarchitektura.pl	
INWESTOR Ochotnicza Straż Pożarna w Marzeninie Marzenin, ul. Łaska 5			
OBIEKT Przebudowa i rozbudowa budynku strażnicy OSP w Marzeninie			
LOKALIZACJA Marzenin, ul. Łaska 5, dz. nr 629 i 622/1			
PROJEKTANT mgr inż. Seweryn Świątek upr. nr LOD/2232/PWOE/13		PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Krzysztof Sztanka upr. nr LOD/3133/PBE/16		PODPIS	
ASYSTENT: Paweł Lis		PODPIS	
ETAP PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT KD			
BRANŻA ELEKTRYCZNA		SKALA -	
DATA 01-2023		NR RYSUNKU E9	NR STR -