


**UWAGA:**  
Przy zamawianiu drzwi należy przewidzieć możliwość współpracy zastosowanych zamków z automatycznym systemem otwierającym na wypadek alarmu.  
Siłowniki, i zwory elektromagnetyczne po zamontowaniu nie mogą zawęźać drogi ewakuacyjnej  
Moc samozamykacza musi być odpowiednio słabsza od mocy siłownika otwierającego.  
Siłownik otwierający skrzydła bierne należy zawońić z opóźnieniem 3s w stosunku do drzwi czynnych  
Drzwi czynne otwierane z zewnątrz kontrolą dostępu (poprzez podanie styku bezpotencjałowego na kontroler) lub z klucza  
Drzwi czynne otwierane od wewnątrz klamką (zawsze)

**Uwaga:**

- \* Zamek elektromotoryczny (skrzydło czynne), zamek górny (skrzydło bierne) dostarczane w br. architektonicznej
- \* Siłowniki dostarczane są razem z klapami oddymiającymi i nie został ujęty w branży elektrycznej
- \*\* Wszystkie elementy systemu oddymiania muszą posiadać wymagane świadectwa dopuszczenia.

ART-FAKTORY Sp. z o.o. Sp. k. 39-200 Dębica, ul. Powstania Styczniowego 4 tel-fax +48 14 6813 565 REGON 691539933 NIP 872-20-81-549 KRS 0000803571			
BUDOWA NOWEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO ORAZ PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA BUDYNEK USŁUGOWY, WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA POTRZEBY KRAŚNICKIEJ AKADEMII ROZWOJU Lokalizacja 23-200 Kraśnik, ul. Sikorskiego 22 , dz. 100/26, 100/27, 100/28 obręb Północ Inwestor Miasto Kraśnik Adres Inwestora 23-200 Kraśnik, ul. Lubelska 84,			
Branża		ELEKTRYCZNA	
PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY			
Schemat systemu oddymiania klatki schodowej – (KPWiK)			
Gen. Projektant mgr inż. arch.		Podpis	
Paweł Spędzia			
UAN-I-7342/424/94		ARCHITEKTONICZNE, BEZ OGR.	
Projektował mgr inż.		Podpis	
Artur Gawelczyk			
MAP/0039/PWOE/11		INSTALACYJNE, BEZ OGR.	
Opracował		Podpis	
Sprawdził inż.		Podpis	
Tomasz Więcek			
MAP/0177/PWOE/07		INSTALACYJNE, BEZ OGR.	
Data		Listopad 2025	
Skala		PTW/E-14.1	
		Nr proj. 02/2025	