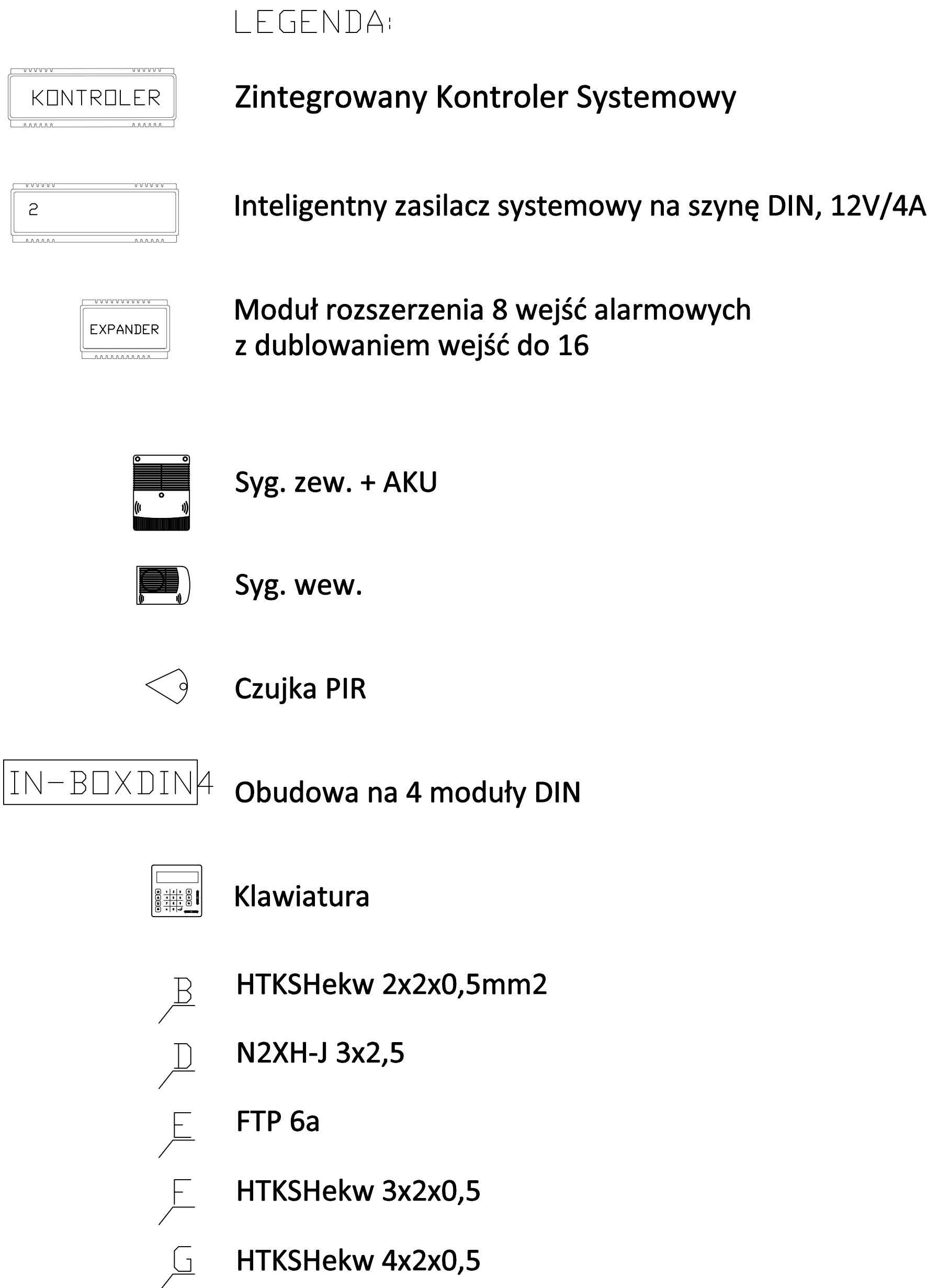


SCHEMAT SYSTEMU SWIN



" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "			
PROJEKT:		BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBKA W RAMACH ZADANIA PN.: "ADAPTACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ŻŁOBKA PUBLICZNEGO W LOKALIZACJI PRZY UL. KOMBATANTÓW WRAZ Z BUDOWĄ ŻŁOBKA"	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		UL. KOMBATANTÓW, 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI DZIAŁKA NR EWID.: 373, 372, 382/93, 376, 382/56 OBRĘB EWID.: 0009 JEDNOSTKA EWID.: 101601_1 TOMASZÓW MAZOWIECKI	
TYTUŁ RYSUNKU:		SCHEMAT SYSTEMU SWIN	
BRANŻA:		Elektryka	
PROJEKTANT:		inż. Jerzy Jagas	
ASYSTENT:		mgr inż. Robert Nawrot	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Jacek Frydrysiak	
PRACOWNIK PROJEKTOWY:		mgr inż. Jacek Frydrysiak	
DATA:		Czerwiec 2021	
PODPIS:		FAZA:	
NR RYSUNKU:		En/3	
NR STRONY:		1	