

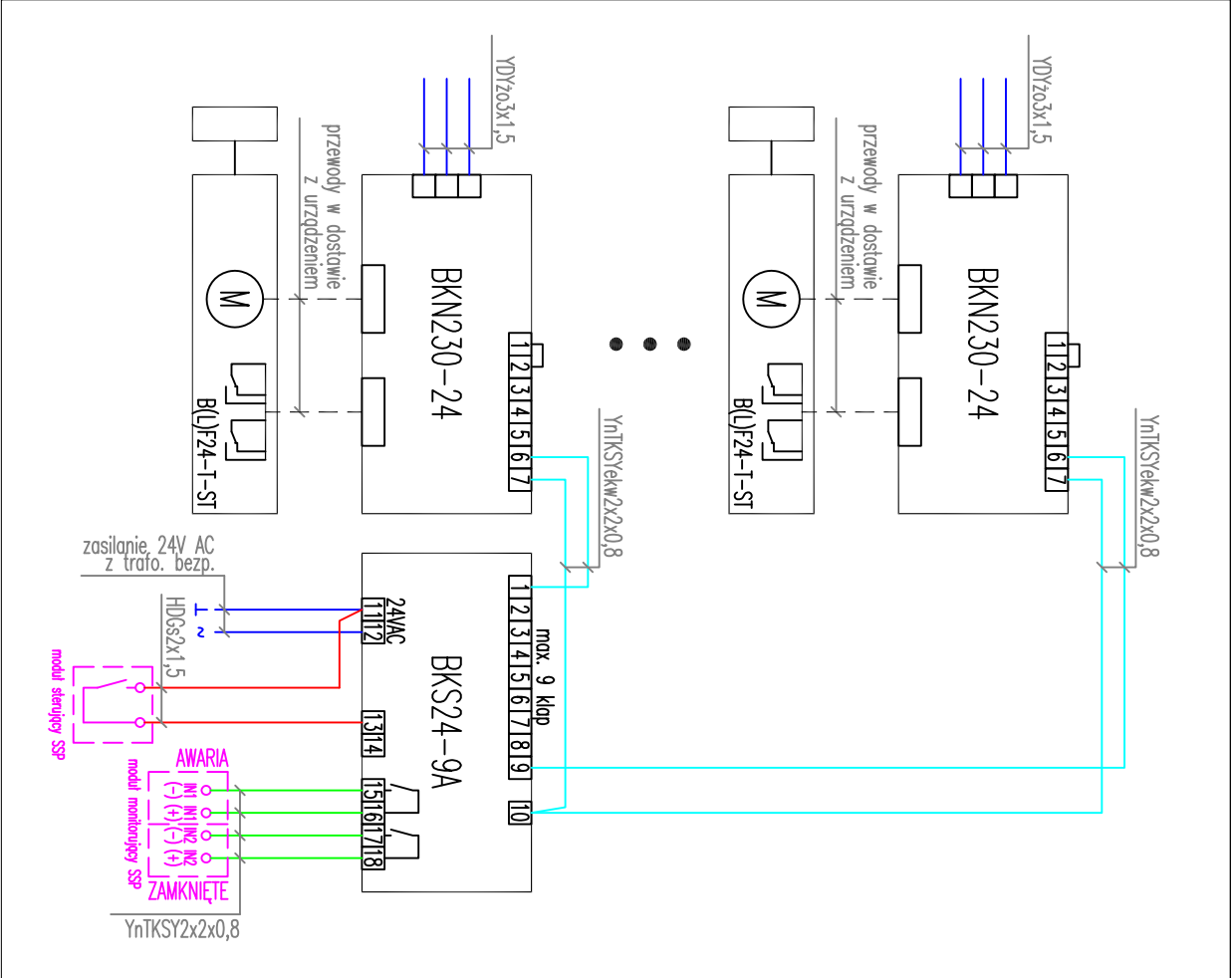
LEGENDA:

Oznaczenie lokalnego sterownika kłap systemu SBS Control, Belimo

- BKS9** Sterownik BKS24–9A dla 9 kłap
- SBS..** Numer sterownika systemu SBS
- R..** Obwód zasilania
- Przewód zasilający 230V – YDYzo3x1,5
- Magistrala SBS – YnTKSYekw2x2x0,8
- Przewód sterowniczy SAP – HDGs2x1,5
- Przewód monitoringu SAP – YnTKSY2x2x0,8
- Kłapa pożarowa odcinająca układ wentylacji
- Moduł komunikacyjno–zasilający siłownika kłapy wentylacji bytowej BKN230–24

UWAGA:

Stosować aparaty i urządzenia zgodnie z typem określonym na schemacie lub inne lecz o identycznych parametrach jak te określone na schemacie.



PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK			
ul. Generała Niła-Fiedorfa 7, 63-000 Środa Wielkopolska			
NIP 789-144-13-52, REGON 301738655			
tel. 601 250 228, email: robertochowiak@poczta.fm			
Zadanie: WENTYLACJA MECHANICZNA WRAZ Z ELEMENTAMI KLIMATYZACJI			
DLA POMIESZCZEŃ ARCHIWISTYCZNYCH BUDYNKU IPN ODDZIAŁ W POZNANIU			
Temat: SCHEMAT INSTALACJI SBS3 i SBS4			
Inwestor:	INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ	VII.2015 r.	
ul. Wołoska 7, 02-675 Warszawa		Date:	
Projektant:	mgr inż. Łukasz Matuszewski	Nr uprawnień:	Podpis: <i>Matuszewski</i>
mgr inż. Łukasz Matuszewski	WK/P/0175/PWOE/12	Podpis: <i>Samson</i>	Scale: -
Projektant:	mgr inż. Adam Samson	WK/P/0197/PWOE/13	Rys. nr.: 6