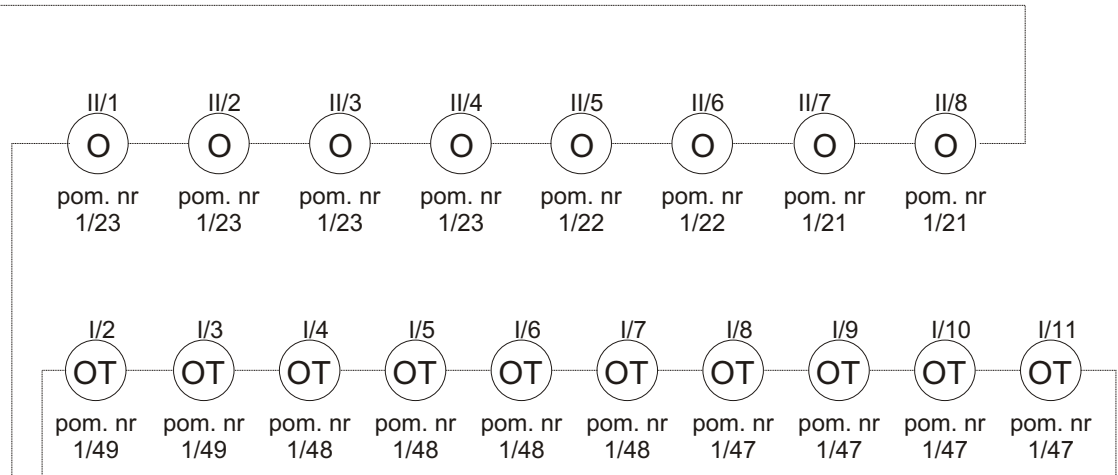


PIĘTRO

YnTKSYekw 1x2x1.0 mm²/RB18



PARTER



Legenda:

- czujka optyczno termiczna IQ8 O2T, TF1-TF6, 3 sensory
- czujka optyczna IQ8 O
- centrala IQ8Control C
- sygnalizator akustyczny IP54 czerwony 9-15V i 18-28V
- sygnalizator akustyczny zewnętrzny SPL-2010
- I/1 nr linni dozorowej / nr czujki

**SCHEMAT IDEOWY
INSTALACJI SAP**

	Firma Usługowa PRONAD PROJEKTOWANIE NADZÓR WYKONAWSTWO	10-502 Olsztyn ul. Kościuski 13 tel. 0-89 543 02-63 fax 0-89 533 75 49	 FIRMA POSIADA ISO 9001:2000
Obiekt:	Centrum Akwakultury i Inż. Ekologicznej UWM dz. nr 75, obr. 110, ul. Warszawska, Olsztyn		Branża: Elektryczna
Rysunek:	Schemat ideowy instalacji SAP		Data: 08.2008r.
Projektował:	inż. JAROSŁAW KUKLIŃSKI upr. bud. 107/01/OI		Skala: b/s
Opracował:	mrg inż. DANIEL FILIPOWICZ		Nr rys.: E-01
Sprawił:	inż. JAROSŁAW KOPER upr. bud. WAM/0137/PWOWE/05		Podpis: