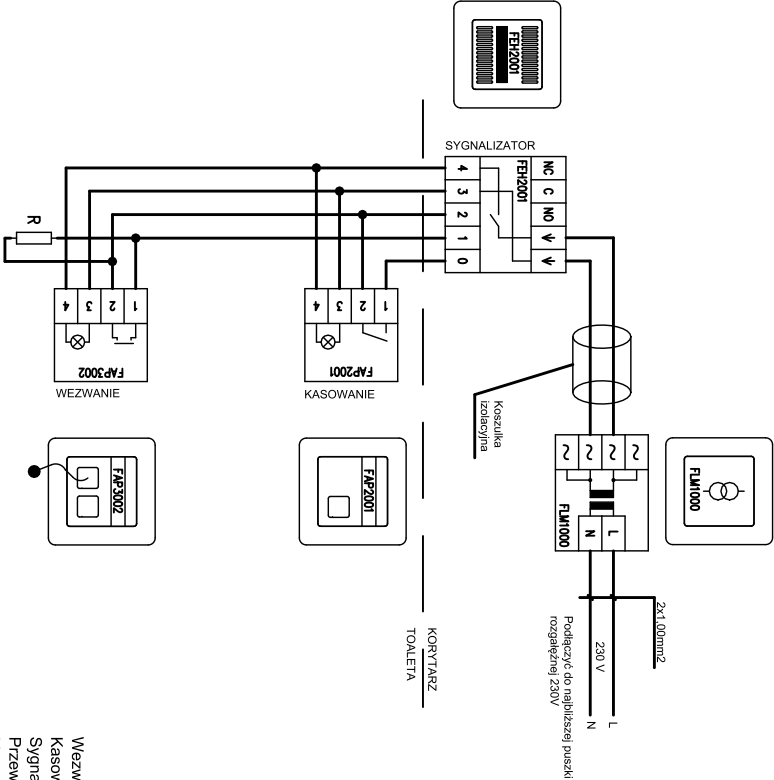
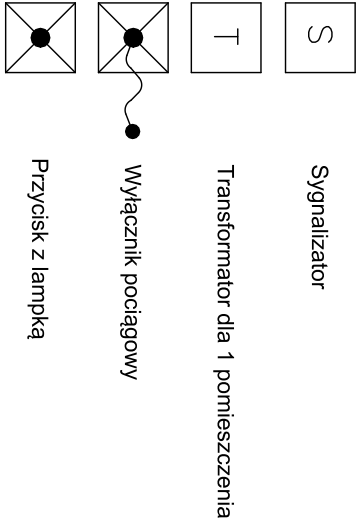
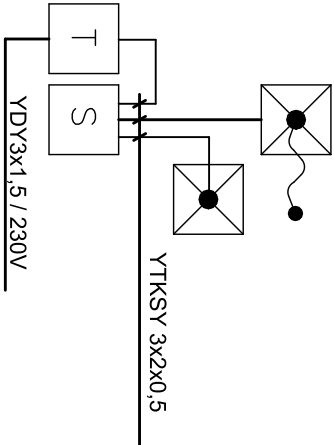


Symbole na rzut



Wzewozanie włącznikiem pociągowym
Kasowanie przyciskiem z lampką
Sygnalizator nad drzwiami
Przewody nieoznaczone - 0,5mm
Montaż w puszkach 60mm, z wkrętami
Rezystory w zestawie z FEH2001
Zwoiki w FAP... ustawić w pozycji "B"
Nie zamieniać L1 z L2

Okablowanie



Kosikowski Architektura			
22-100 Chelm ul.Ceramiczna 34B			
e-mail: radoslawkosikowski@gmail.com			
tel: 512 315 710			
Teren: Przebudowa budynku Gminy Hrubieszów wraz parkingiem przy ul. 3-go Maja 15A w Hrubieszowie			
Inwestor: Gmina Miejska Hrubieszów			
Lokalizacja: Hrubieszów działki 398/4 i 398/5, ul. 3-go Maja 15A			
Przedmiot rysunku: Schemat instalacji przywoławczej			
Projektował:	inż. Paweł Piwowski upr.prof. nr E-117/02	Data opracowania:	
Sprawił:	mgr inż. Bartosz Budzik upr.prof. nr E-217/02	Nr rysunku:	
Stadlin		Projekt wykonawczy	
		ES-8	