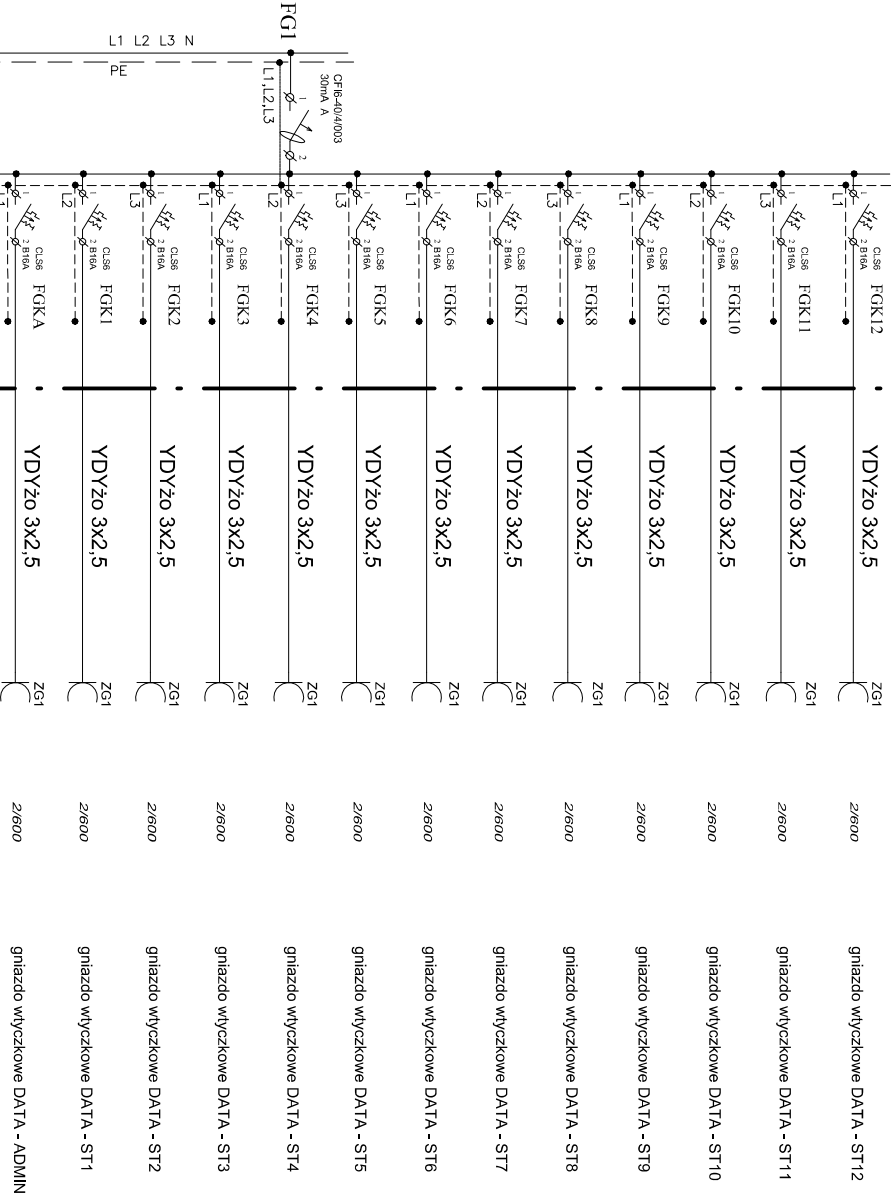


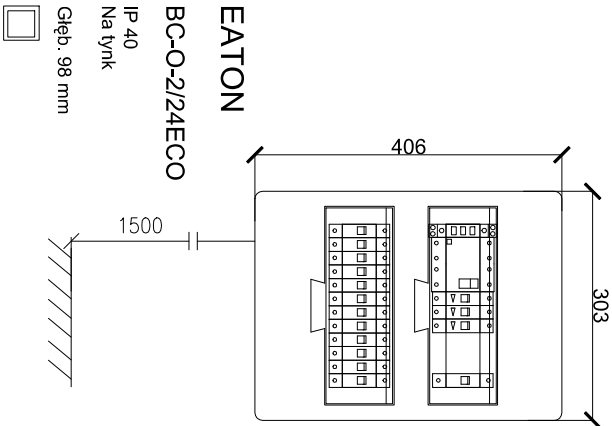
Tablica TK2

U=400/230V
SZYBKE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TNS
Pi=7,8kW
Pm=3,9kW



sala komputerowa - pom. 2/09

WIDOK APARATÓW
W TABLICY TK2



Pi = 7,8 kW

YDY2o 5x4- zasilanie z TB2.2

FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA			
44-341 Gólkowice, ul. Lesna 37 tel/fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl		SKALA	DATA
44-341 Gólkowice, ul. Lesna 37 tel/fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl		08.2018	NR PYS. E-13
www.instal-projekt.net.pl			
OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 9 im. Gustawa Morcinka	OPRACOWANIE	
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONTU WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH	PROJEKTOWANE	
PRZYSŁUWEK	Schemat ideowy i rozmieszczenie aparatów w tablicy TK2	INŻ. D. BIAŁECKI nr upr. SLK/0940/PWOE/05	
INWESTOR	Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie-Zdrój, al. Piłsudskiego 60	Arkusz	
LOKALIZACJA	Jastrzębie-Zdrój, ul. Wielkopolska 22 (działka nr 134)	A3	