



NAPIĘCIE ZASILANIA 400/230 V
 UKŁAD PRACY INSTALACJI TN-S
 ŚRODEK OCHRONY PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
 (ochrona dodatkowa)

	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA			"FULLBET" 40-081 KATOWICE ul. Dąbrówki 15/10 tel. (0-32) 258-66-53, 601-41-66-63 fullbet@pro.onet.pl
	TEMAT/OBIĘKT: Budynek Gimnazjum 21 im. Adeli Korczyńskiej w Katowicach Katowice, ul. Zielonogórska 23			
INWESTOR: Gimnazjum nr 21 im. Adeli Korczyńskiej w Katowicach ul. Zielonogórska 23				Revizja: Stadium: PBW Plik:
TREŚĆ: Projekt przebudowy bud. Gimnazjum dla potrzeb 4-oddziałowego przedszkola integracyjnego - PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - I PIĘTRO				
PROJEKTOWAŁ	IMIE_NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Nowak	136/82		
OPRACOWAŁ				SKALA: 1:100
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Michał Żarnotał	2013/07		DATA: 11.2013
				RYS. NR: 6/IE