



UWAGA:

1. DLA PRZEJRZYSTOŚCI UKŁADU NALEŻY UŻYĆ PRZEWODY W TRZECH KOLORACH ODDZIELNIE DLA KAŻDEJ FAZY.
2. OPCJONALNIE MOŻNA ZASTOSOWAĆ LICZNIK KONTROLNY FIRMY PAFAL, TYP: 2EC6atdgr/1, 3x230V, 5A O KLASIE DOKŁADNOŚCI 1 DLA ENERGII CZYNNEJ I 2 DLA ENERGII BIERNEJ.

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Progresbud s.c. Jadwiga Włodarczyk, Wojciech Włodarczyk Al. Henryka 7, 32-500 Chrzanów		biuro: Chrzanów, Al. Henryka 7, tel./fax: 032 754 05 72 e-mail: biuro@progresbud.pl, www.progresbud.pl	
PRZEBUDOWA BUDYNKU ZARZĄDU SZPITALA IM. STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. RACIBORSKIEJ 26 W KATOWICACH		DATA	PROJEKTOWAŁ:	inż. Bogdan Mitka nr uprawnień: MAP/0055/POOE/03	PODPIS:
		10.2009	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ryszard Ślusarczyk nr uprawnień: 743/91	PODPIS:
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		BRANŻA	OPRACOWAŁ:	inż. Grzegorz Latocha	PODPIS:
Dz. Nr: 72/4, 76/1, 76/2 Katowice, ul. Raciborska 26 obręb: Śródmieście-Załęże jedn. ewidencyjna: Katowice-Miasto		ELEKTRYCZNA	WSPÓŁPRACA:		
INWESTOR		SKALA	TYTUŁ RYSUNKU		NR RYS.
Szpital im. Stanisława Leszczyńskiego ul. Raciborska 26 40-074 Katowice			WEWNĘTRZNY PUNKT ROZDZIAŁU ENERGII - WYPOSAŻENIE		E0-3