



1. LINIĄ GRUBĄ OZNACZONO KABELE I APARATY NOWOPROJEKTOWANE.
2. PZS1 - PANEL ZASILAJĄCO STEROWNICZY, WYKONANIE FIRMOWE
3. LOKALIZACJA ISTN. TABLICZY TON-12 - WG RYS. E-2

ZET Projekt

30-243 Kraków
ul. Ks. Józefa 182 NIP: 677-22-47-034

INWESTOR:		OBIEKT:	
Krakowskie Centrum Rehabilitacji Aleja Modrzewiowa 22 30-224 Kraków		BUDYNEK SZPITALNY NR 2 Aleja Modrzewiowa 22 ; 30-224 Kraków	
PRZEDMIOT RYS.:		PRZEBUDOWA DWÓCH DŹWIGÓW SZPITALNYCH HYDRAULICZNYCH NA ELEKTRYCZNE W BUDYNKU SZPITALNYM NR 2 KRAKOWSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI WRAZ Z WEW. INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI, NA DZIAŁCE NR 228/2, OBR. 9, JEDN. EWID. KROWODRZA, ALEJA MODRZEWIOWA 22 W KRAKOWIE.	
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Nazwa rysunku:	
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	PLAN INSTALACJI - PRZEKRÓJ OBWODY ZASILANIA DŹWIGU NR 1 I OŚW. PODESTÓW	
	Imię i nazwisko:	Nr upr. budow. i spec.j.:	Data oprac.
Projektant:	mgr inż. Andrzej Rządek	346/86	09.2012
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Kordecki	422/76	09.2012
		Podpis:	Skala:
			NR RYS.:
			E-7