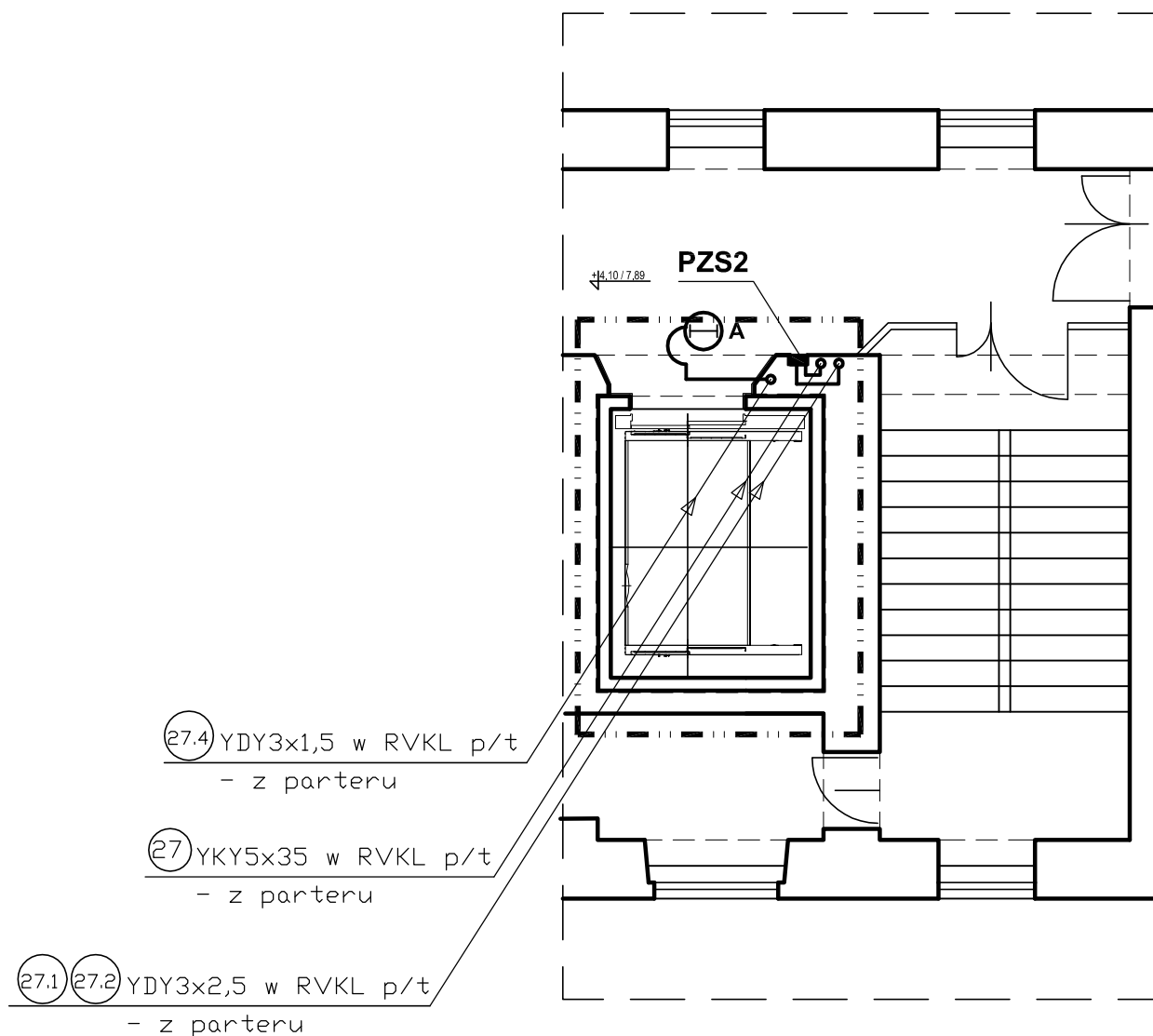


BUDYNEK NR 2 DŹWIG NR 2
rzut poddasza



UWAGI :

1. LINIĄ GRUBĄ OZNACZONO KABLE I APARATY NOWOPROJEKTOWANE .
2. PZS2 - PANEL ZASILAJĄCO STEROWNICZY , WYKONANIE FIRMOWE PRODUCENTA DŹWIGU .

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	
Branża:		PRZEDMIOT RYS.:	
Stadium:		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.	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Nazwa rysunku:	
PROJEKT BUDOWLANY		PLAN INSTALACJI - PODDASZE OBWODY ZASILANIA DŹWIGU NR 2 I OŚW. PODESTU	
Imię i nazwisko:		Nr upr. budow. i spec.j.:	Data oprac.
Projektant:		mgr inż. Andrzej Rządek	346/86
Sprawdzający:		mgr inż. Andrzej Kordecki	422/76
			09.2012
			Podpis:
			Skala:
			NR RYS.:
			E-9