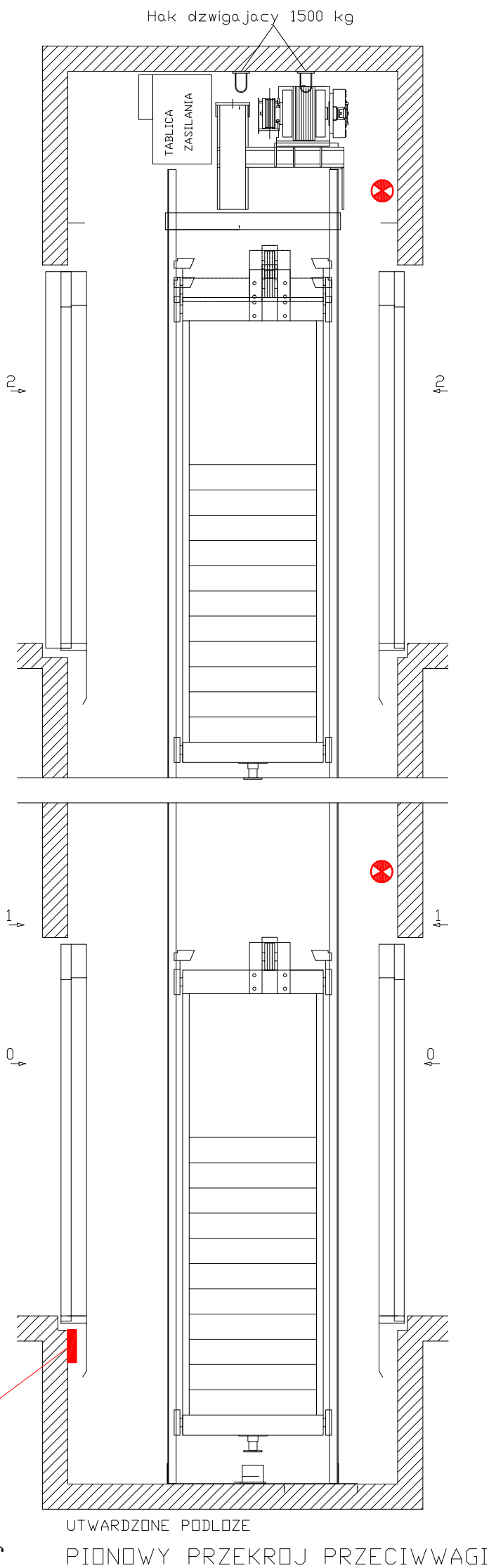


Proj. tablica T-B  
maszynownia



Przyzjemie i piętro - układ powtarzalny

Całość instalacji elektrycznej oświetlenia roboczego szybu windy wykonać przewodem kablowym YDY 3(4) x 1,5mm<sup>2</sup> w rurkach ochronnych

<b>"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY</b>	
ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY data opracowania: kwiecień 2011r	ul. mjra Hubala 12; 77-300 Czuchów; tel./fax (059) 834-10-51; kom. 0606-875-561
Inwestor: Gminna Miejska Czuchów ul. Wojska Polskiego 1 77-300 Czuchów	Nazwa opracowania: Adaptacja północnego skrzydła zamku w Czuchowie Projekt instalacji elektrycznej oświetlenia szybu windowego
Projektant: tech. Zbigniew Szary Upr. AN/834-6/67/81, do projektowania w spec. elektrycznej bez ograniczeń, Sprawdzający: mgr. inż. Adam Linda Upr. 70/ Gd/ 2002, do projektowania w spec. elektrycznej bez ograniczeń.	Adres obiektu: Czuchów dz. nr XXX
	Nr rys.
	Skala:

**OCHRONA OD PORĄŻENI:**  
- SZYBKIE SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

**WYKONANIE INSTALACJI:**  
w układzie TN-S

**INSTALACJE WEWNĘTRZNE WYKONAĆ**  
**ZGODNIE Z PN-IEC 60364**