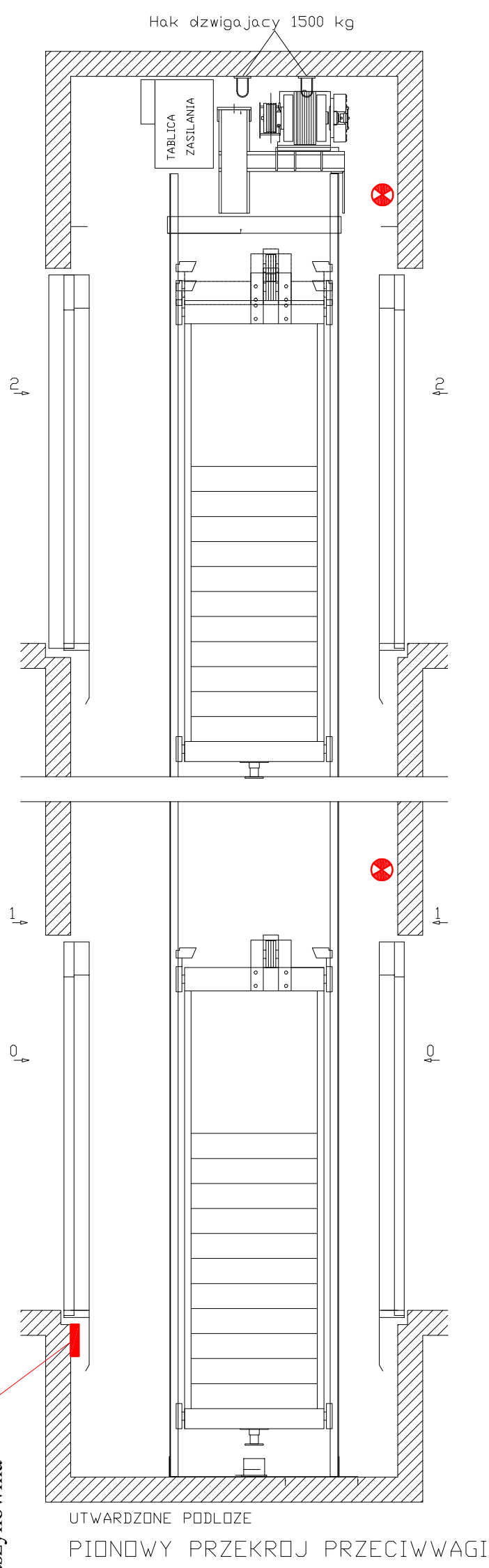



Proj. tablica T-B
maszynownia



Przyziemienie i piętro - układ powtarzalny

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
- SZYBKIIE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYKONANIE INSTALACJI:
w ukł. TN-S
INSTALACJE WEWNĘTRZNE WYKONAĆ
ZGODNIE Z PN-IEC 60364

Całość instalacji elektrycznej oświetlenia
roboczego szybu windy wykonać przewodem
kabelkowym YDY 3(4) x 1,5mm²
w rurkach ochronnych

 "PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY ul. m. jra Hubala 12; 77-300 Człuchów; tel./fax (059) 834-10-51; kom. 0606-875-561 data opracowania: kwiecień 2011r	Nazwa opracowania: Adaptacja północnego skrzydła zamku w Człuchowie Projekt instalacji elektrycznej oświetlenia szybu windowego	Adres obiektu: Człuchów dz. nr XX
	Projektant: tech. Zbigniew Szary Upr. AN/8346/67/81, do projektowania w spec. elektrycznej bez ograniczeń,	Investor: Gmina Miejska Człuchów ul. Wojska Polskiego 1 77-300 Człuchów
Sprawdzający: mgr inż. Adam Linda Upr. 70/ Gd/ 2002, do projektowania w spec. elektrycznej bez ograniczeń.		Nr rys. Skala: