

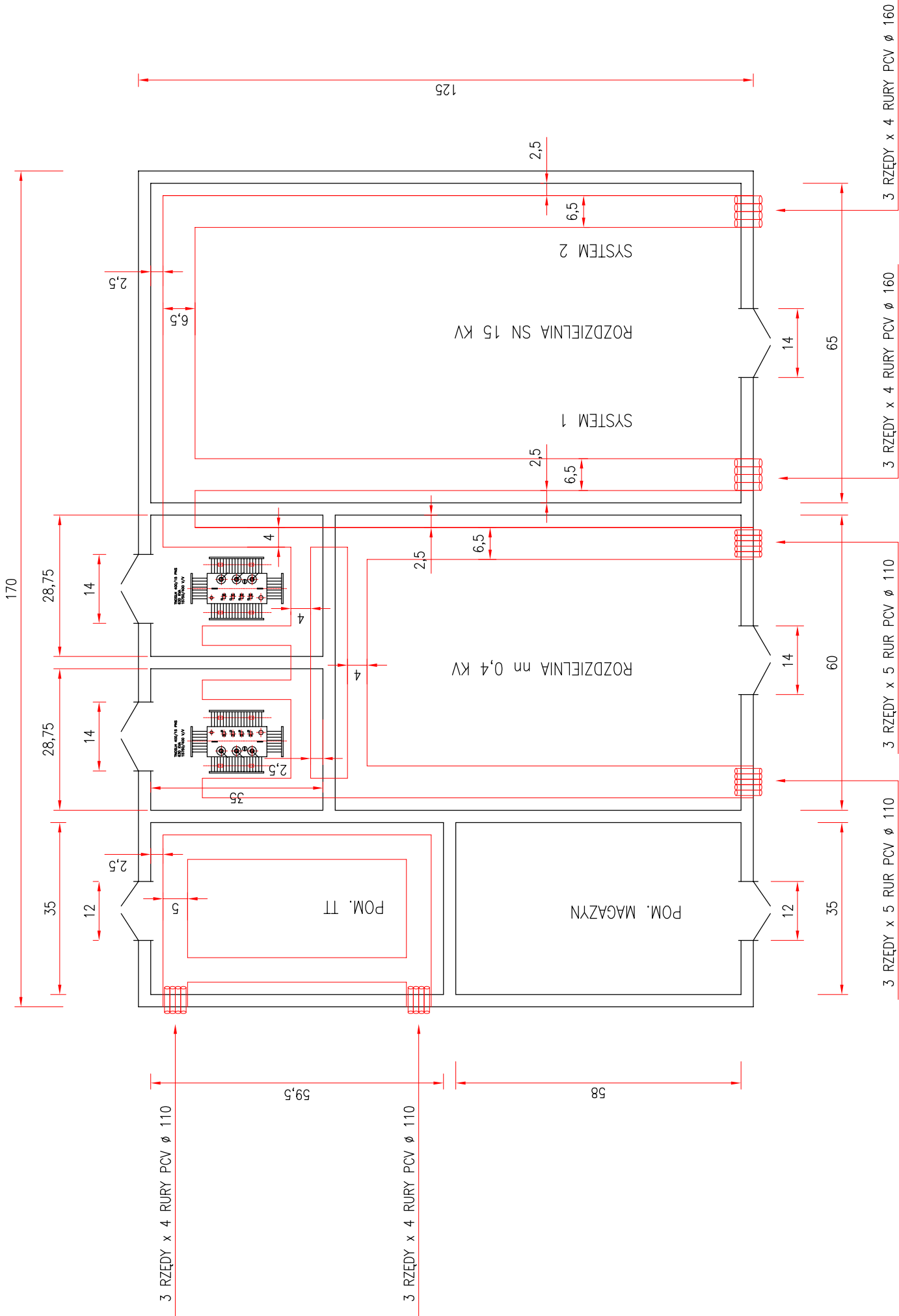
PZL (PUNKT ZASILANIA LOTNISKA)

WYSOKOŚĆ BUDYNKU W ŚWIEŁLE POMIESZCZEŃ – 350cm

ŚCIANY GRUBOŚĆ 25cm

GŁĘBOKOŚĆ KANAŁÓW 90cm

WYMIARY W DECYMETRACH



FIRMA PROJEKTOWO BUDOWLANA		
JERZY JUREWICZ		
81-881 Sopot, ul. Kalberga 18A		
e-mail: fpb.jurewicz@wp.pl		
PORT LOTNICZY GDANSK SP. Z O.O.		
80-290 GDANSK UL. SLOWACKIEGO 200		
ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE PORTU LOTNICZEGO		
DYSPOZYCJA BUDOWLANA PZL		
OPRACOWAL: JERZY JUREWICZ UPR. 5763/GD/94 SPRAWDZIŁ: JERZY MARTYŃSKI UPR. 2175/GD/85	Data	09.2008
	Skala	1:100
	Nr rys.	E -