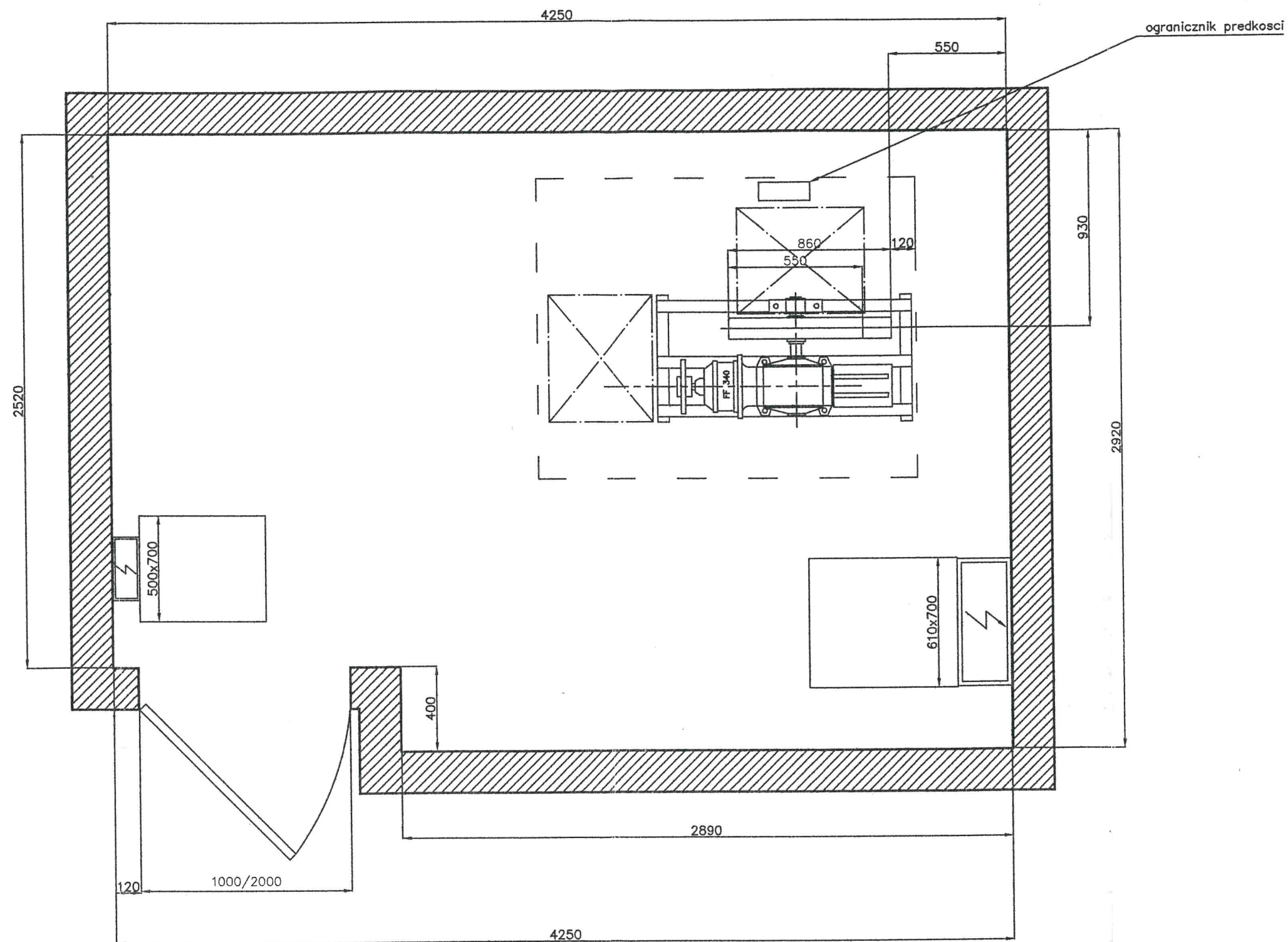


C—C



Wentylacja maszynowni grawitacyjna 2 kratki 200x300 mm

Obciążenia dynamiczne:

32812N na płycie stropów szybu

18750N na zderzak kabuiny

28125N na zderzak przeciwwagi



przestrzeń bezpieczeństwa przed obracającymi się częściami dźwigu

P.T. MONTAŻU DŹWIGU OSOBOWEGO Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku		
podziałka	rys.: RZUT MASZYNOWNI	
rys. nr 3/4	Q= 450 kg v= 1,00 m/s	nr fabr. P00E0158
P II Δ W Δ	Projektował: mgr S. Michalak	

Zatwierdził do produkcji

WŁAŚCICIEL
Eugeniusz Piława