

OZNACZENIA I UWAGI:

W1 - Wentylator wywiewny 150m3/h, 160 Pa, 230V, 125W, 0,75A

W2 - Wentylator wywiewny 95m3/h, 70 Pa, 230V, 51W

W3 - Wentylator łazienkowy 70m3/h, 25 Pa, 230V, 25W, 0,15A

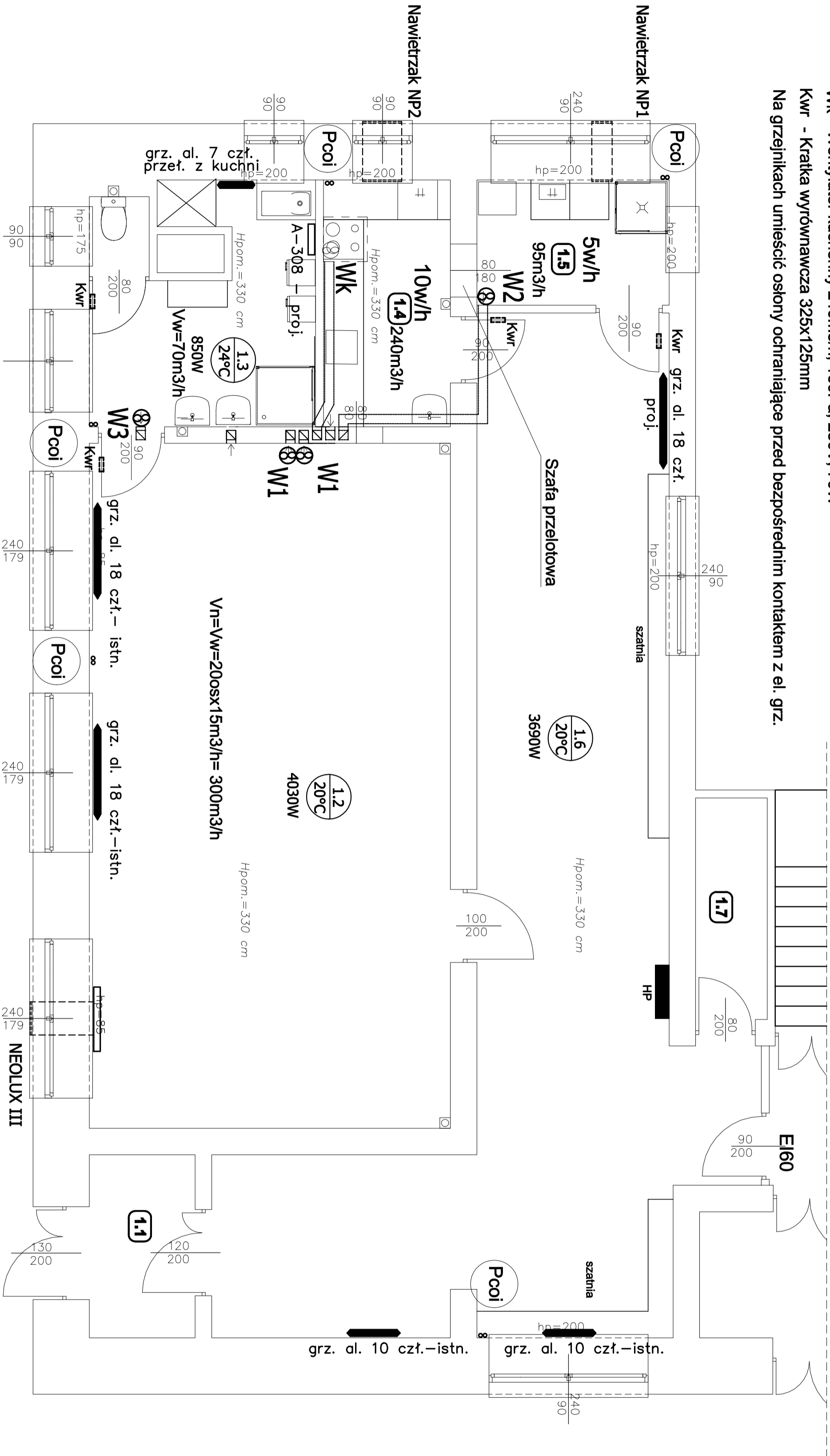
WK - Wentylator kuchenny 240m3/h, 160Pa, 230V, 70W

Kwr - Kratka wyrównawcza 325x125mm

Na grzejnikach umieścić osłony ochroniające przed bezpośrednim kontaktem z el. grz.

RZUT PARTERU - STAN PROJEKTOWANY

skala 1:50



Jednostka projektowa:			
STYGAR - KOMPLEKSOWE PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE			
INWESTYTOR: BUDOWNICY			
mgr inż. Marcin Sypar			
ul. 11 Listopada 39, 38-300 Gorzkie			
tel. 864 978 752, 890 894 890, e-mail: stygar.projekt@gmail.com			
Inwestor: Adam Sypar			
ul. Rynek 21, 38-350 Bobowa			
Przebudowa sali lekcyjnej z zapleczem sanitarnym wraz ze zmianą sposobu użytkowania na pomieszczenie stołów na terenie nr ewid. 5764 w Śródczyskiej gm. Bobowa			
Inwestor: Adam Sypar			
ul. Rynek 21, 38-350 Bobowa			
RZUT PARTERU - Instalacja c.o. i wentylacja			
skala: 1:50		nr projektu: S-2	
projektant: Marcin Sypar		projekt: S-2	
mgr inż. Marcin Sypar		mgr inż. Marcin Sypar	
mgr inż. Krzysztof Chocholek		mgr inż. Krzysztof Chocholek	
opcjonalnie		opcjonalnie	
Gorzkie, marzec 2019 r.			