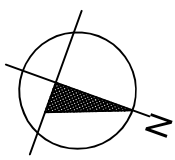


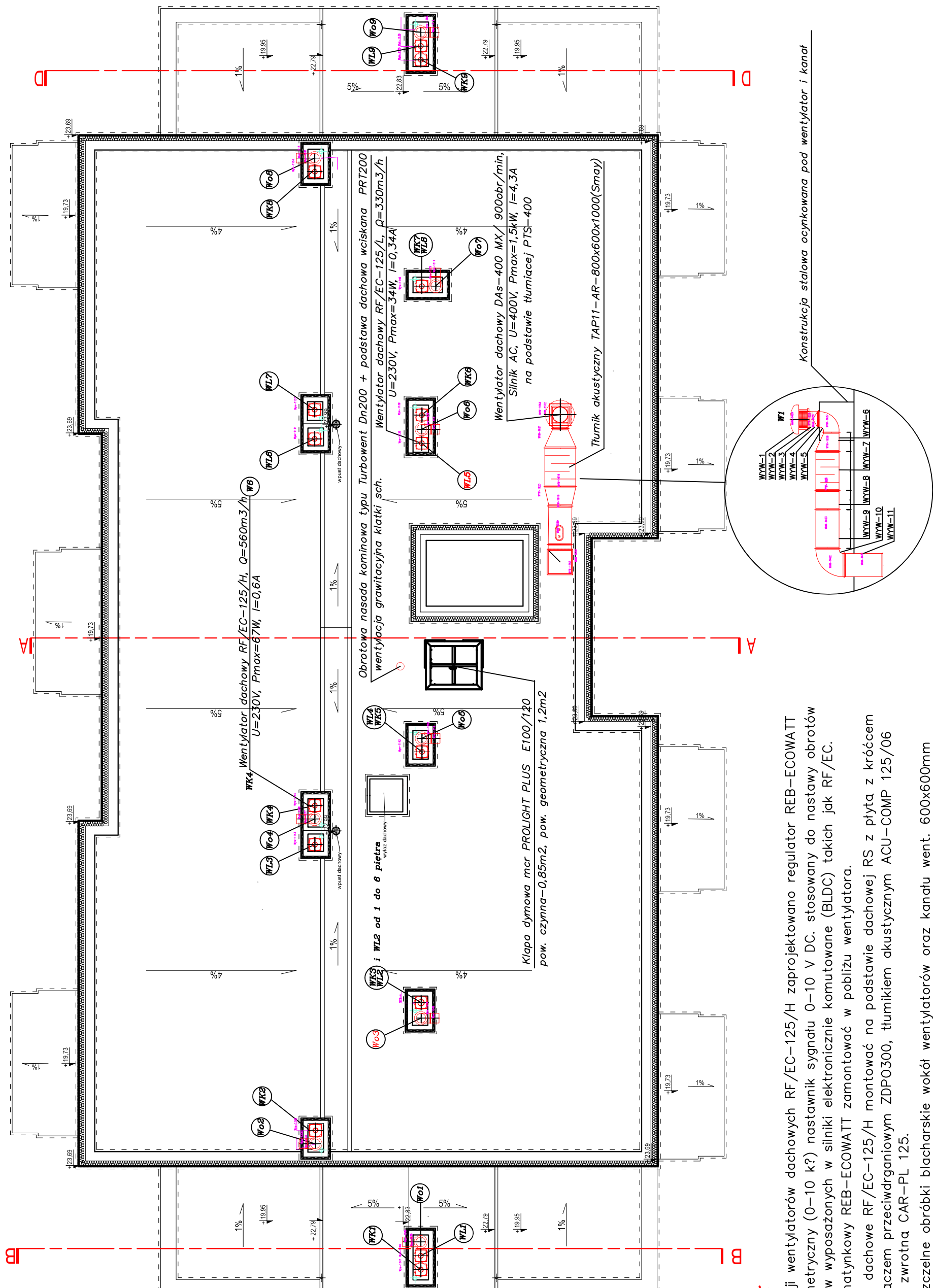
RZUT DACHU

RZUT DACHU – budynek mieszkalny wielorodzinny S1 skala 1:100

Instalacja wentylacyjna



Legenda:



Twaga:

1. Do regulacji wentylatorów dachowych RF/EC-125/H zaprojektowano regulator REB-ECOWATT –potencjometryczny (0–10 k?) nastawnik sygnału 0–10 V DC. stosowany do nastawy obrotów wentylatorów wyposażonych w silniki elektronicznie komutowane (BLDC) takich jak RF/EC.

Regulator natynkowy REB-ECOWATT zamontować w pobliżu wentylatora.

2. Wentylatory dachowe RF/EC-125/H montować na podstawie dachowej RS z płytą z króćcem PZK125, złączem przeciwdrganiowym ZDP0300, tłumikiem akustycznym ACU-COMP 125/06 oraz klapą zwrotną CAR-PL 125.

3. Wykonać szczelne obróbki blacharskie wokół wentylatorów oraz kanału went. 600x600mm

Konstrukcja stalowa ocynkowana pod wentylator i kanał