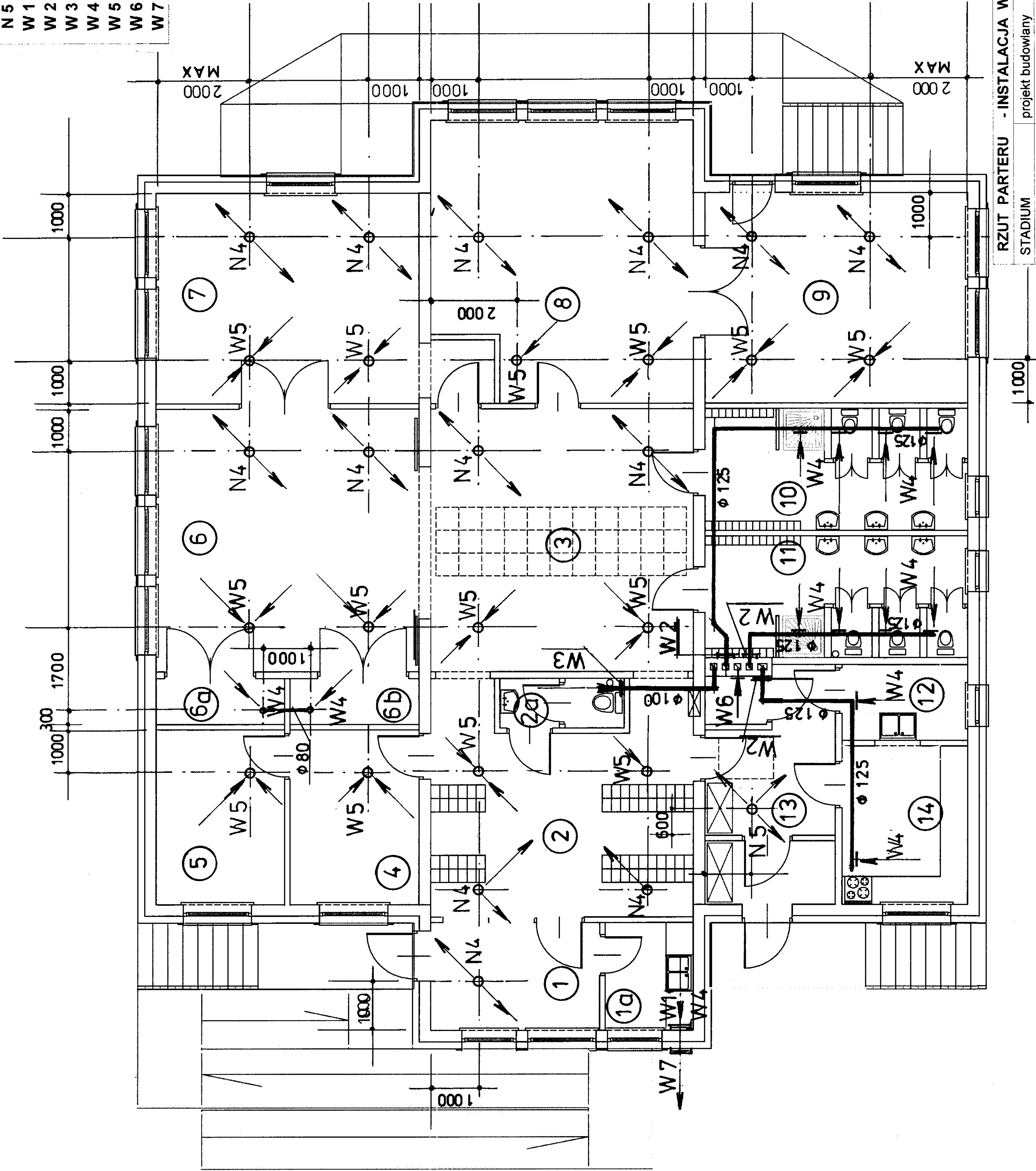


- N 4 Anemostat nawiewny Systemair S 125
- N 5 Anemostat nawiewny Systemair S 160
- W 1 Wentylator kanałowy Systemair KV 100 M
- W 2 Wentylator kanałowy Systemair KV 125 XL
- W 3 Wentylator ścienny Systemair BF 100
- W 4 Anemostat wywiewny Systemair EEF 80
- W 5 Anemostat wywiewny Systemair EEF 125
- W 6 Kratka wywiewna Systemair GSV 200 X 100
- W 7 Kłapa zwrotna z okapnikiem Alnor USUA 100



RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

STADIUM	projekt budowlany	Pracownia Projektowania i Nadzórów
OBIEKT	Przebudowa i rozbudowa przedszkola	instalacji i sieci sanitarnych
TEMAT PROJEKTU	Instalacje sanitarne – wod.kan. , CO i wentylacja	Grzegorz Szulc
ADRES	Żelazków nr 110	ul Świątkrzyska 61
INWESTOR	Gmina Żelazków	62-800 Kalisz
AUTOR	mgr inż. Grzegorz Szulc	tel/fax 0 62 501 22 26
OPRACOWANIA	opr. proj. nr GT/8388/192/77 - inst. i sieci sanitarne	ghszulc@tlen.pl
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Barbara Kaszowska	1 : 100
DATA	opr. proj. Nr BN – 10.9 / 2 / 80 inst. i sieci sanitarne	rys. nr
		9