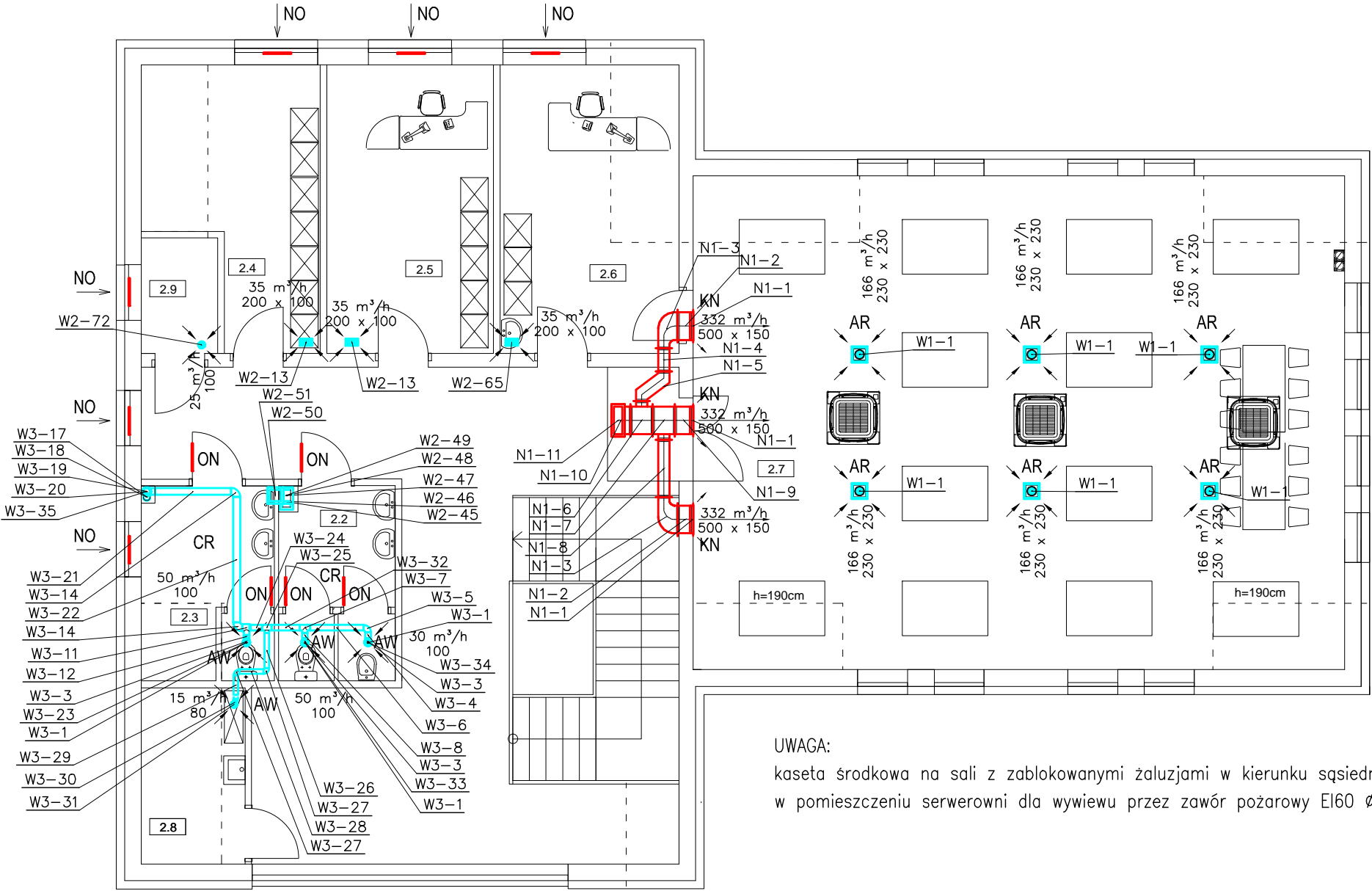


OZNACZENIA:
NO-nawiewnik w ramie okiennej z dostępnych na rynku krajowym V=35 m3/h, montaż na wysokości min. 2,0 m nad posadzką
KW-kratka wywiewna z przepustnicą i jednym rzędem kierownic
KN-kratka nawiewna z przepustnicą i dwoma rzędami kierownic
AW-anemostat wywiewny talerzowy
AR-anemostat wywiewny ze skrzynką rozprężną i przepustnicą na króćcu dolotowym
ON-otwory nawiewne w dolnej części drzwi

WYKAZ POMIESZCZEŃ PIĘTRA	
NR	NAZWA
2.1	KOMUNIKACJA
2.2	WC MĘSKIE
2.3	WC DAMSKIE
2.4	POMIESZCZENIE BIUROWE
2.5	POMIESZCZENIE BIUROWE
2.6	POMIESZCZENIE BIUROWE
2.7	POM. SZKOLENIOWE/WYSTAWOWE
2.8	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
2.9	POMIESZCZENIE TECHNICZNE



RZUT PIĘTRA WENTYLACJA MECHANICZNA skala 1:100

santech - projekt 45-763 OPŌLE ul.Żniwna 20, e-mail: zniwna@gmail.com OBIEKT: Budowa budynku biurowego Izby Rolniczej w Opolu ADRES: Opole ul. Partyznacka dz. 5/55 k.m. 62 PŌŁWIEŚ	FORMAT 420x297	STADIUM PB	DATA 12.2013	NR RYS. W7
	mgr inż. Tomasz Leja 28/01/Op. PROJEKTOWAŁ mgr inż. Krzysztof Gabren 27/01/Op.	SKALA 1:100	WENTYLACJA MECHANICZNA	