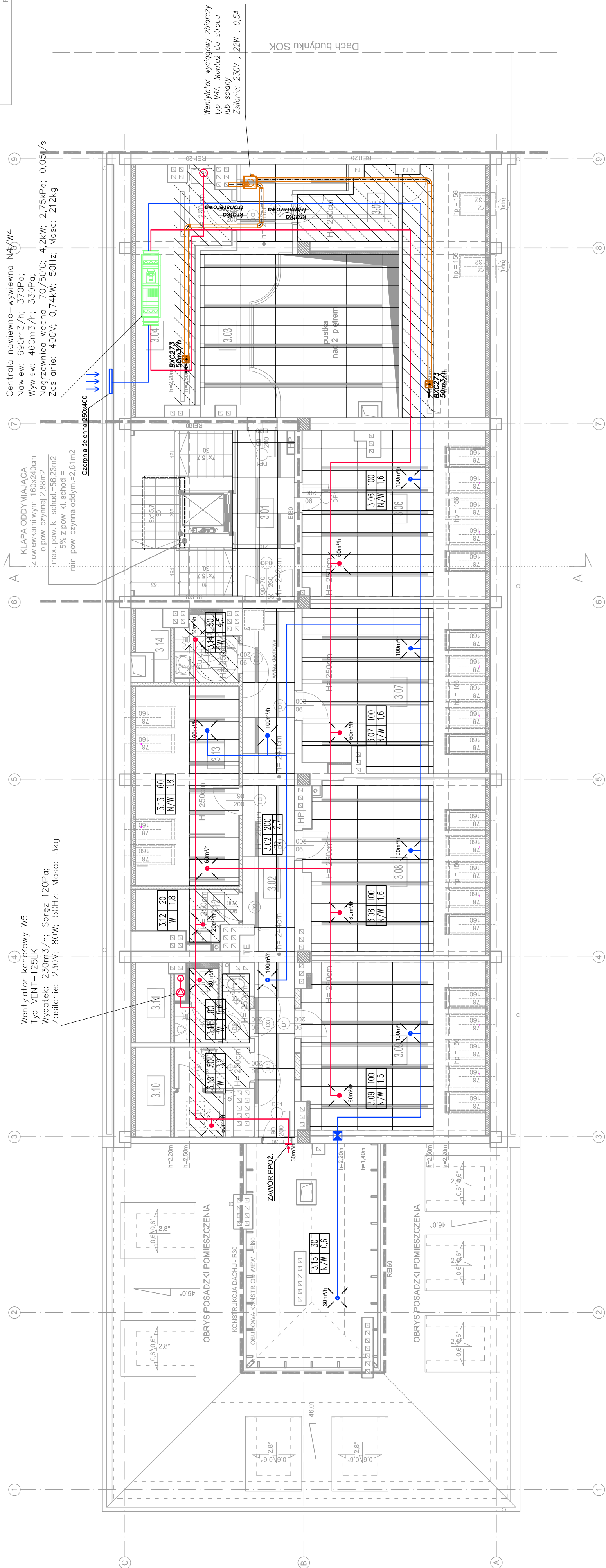


SPIS POMIESZCZEŃ:

3 PIĘTRO			
3.01	klatka schodowa	gres	30,98m ²
3.02	komunikacja	gres	29,22m ²
3.03	antresola	gres	19,79m ²
3.04	pom. magazynowe	gres	13,86m ²
3.05	pom. magazynowe	gres	26,70m ²
3.06	pom. biurowe	plytki dywanowe	2
3.07	pom. biurowe	plytki dywanowe	2
3.08	pom. biurowe	plytki dywanowe	2
3.09	pom. biurowe	plytki dywanowe	2
3.10	wc damskie	gres	6,31m ²
3.11	wc męskie	gres	5,68m ²
3.12	pom. porządkowe	gres	4,56m ²
3.13	pom. biurowe	plytki dywanowe	2
3.14	wc.nsp	gres	4,44m ²
R A Z E M			10 os.



- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANY KANAŁ NAWIEWNY
 - PROJEKTOWANY KANAŁ WYWIEWNY
 - NAWIEWNIK
 - WYWIEWNIK
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY
 - ANEMOSTAT WYWIEWNY

ETYKIETA WENTYLACYJNA
 POMIESZCZENIA, ZAWIERAJĄCO:
 - KŁASZKOWY WENT. (K) (50)
 - RODZAJ WENTYLACJI (R)
 N - NAWIEWNA
 W - WYCIĄGOWA
 - KROTNOŚĆ WYMIAN (1.6)
 - KŁAPY PPOŻ.

Wentylator wyciągowy zbiorczy
 typ V44. Montaż do stropu
 lub ściany
 Zasilanie: 230V ; 22W ; 0,5A

Kratka higrosterowana BXC273
 Ø125. Nie wymaga zasilania
 Zasilanie: 230V ; 22W ; 0,5A

Kratka transferowa
 Kratka higrosterowana BXC273
 Ø125. Nie wymaga zasilania
 Zasilanie: 230V ; 22W ; 0,5A

UWAGI DOTYCZĄCE INSTALACJI WENTYLACJI:

- WSZYSTKIE UŻYTE W PROJEKCIE MATERIAŁY I URZĄDZENIA Z PODANIEM TYPOW I MAREK NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO REFERENCYJNE. DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE ROZMIKLAN ZMIENNYCH POD WARUNKIEM ZACHOWANIA RÓWNOWAGI WYKONANEJ PRZEZ PROJEKTANTA. WYKONANIE KONIECZNA JEST ZGODA PROJEKTANTA ORAZ INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO.



PROJEKT:
 plan3D ARCHITECTURZAK
 90-562 Łódź, ul. Włocławska 42/202, 90-00
 www.plan3d.com.pl biuro@plan3d.com.pl

TEMAT: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ SUWALSCZYNA NA CELE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ SAMORZĄDOWEJ ORAZ REMONTU DACHU TELEWIZYJNO-TELEFONNEGO BUDYNKU SOKÓŁ W SUWALCACH.

TOM: TOM I PRZEBIJOWA BIEGŁOŚĆ HOTELU SUWALSCZYNA NA CELE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ SAMORZĄDOWEJ

INWESTOR: UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWALKI

ADRES: 16-400 SUWALKI, UL. T. KORNIEWICZA 71 110303, 110325, 110324, 110331, 110341, 110351, 110381, 110371, 110418, 110419, 1104111, 1104112, 12378, 12379

PROJEKTANT:
 mgr inż. Paweł Grabek
 upr. nr. L001394/PO05/10

OPRACOWAŁ:
 mgr inż. Marcin Sadek

SPRAWDZAJĄCY:
 mgr inż. Norbert Jastrzębski
 upr. nr. L001065/PW05/06

STADIUM: RYSUNEK: Instalacja wentylacji
Projekt budowlany
 BRANŻA: SANITARNA
 DATA: maj 2013
 SKALA: 1:100
 NR RYSUNKU: WE-05