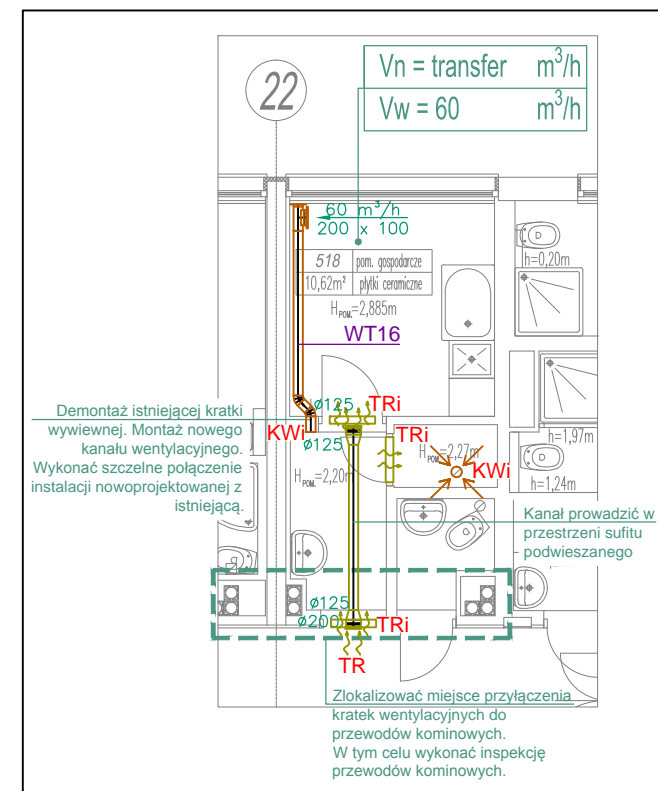
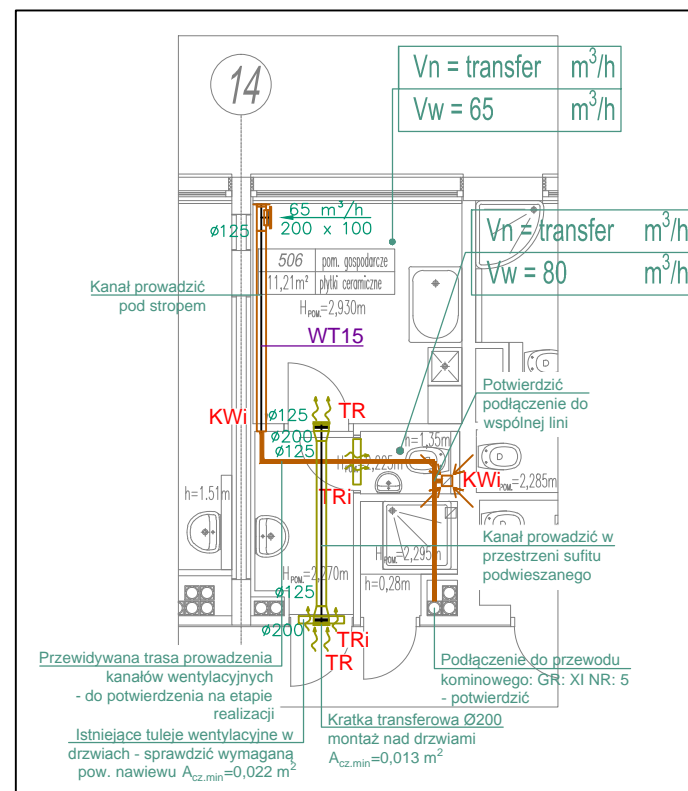
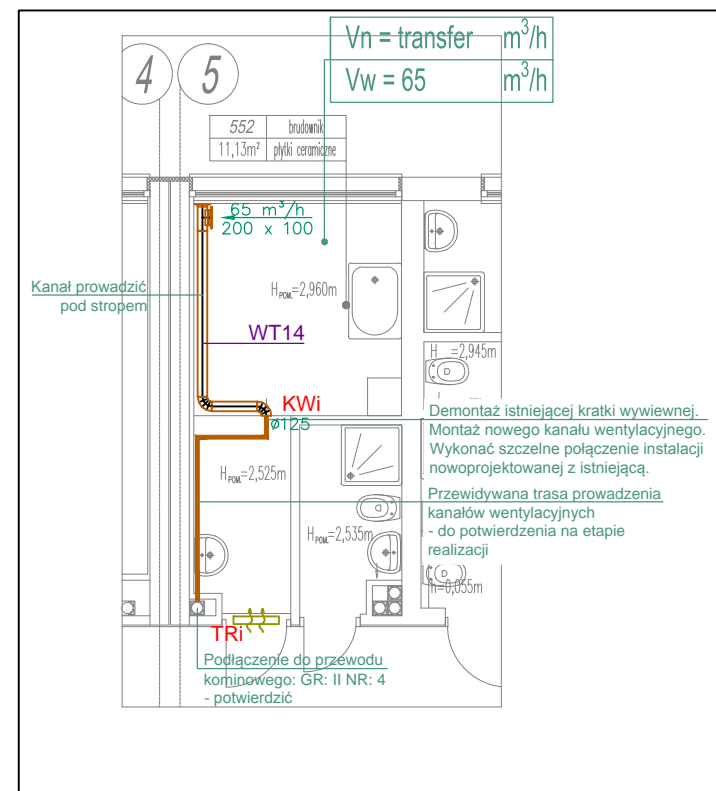
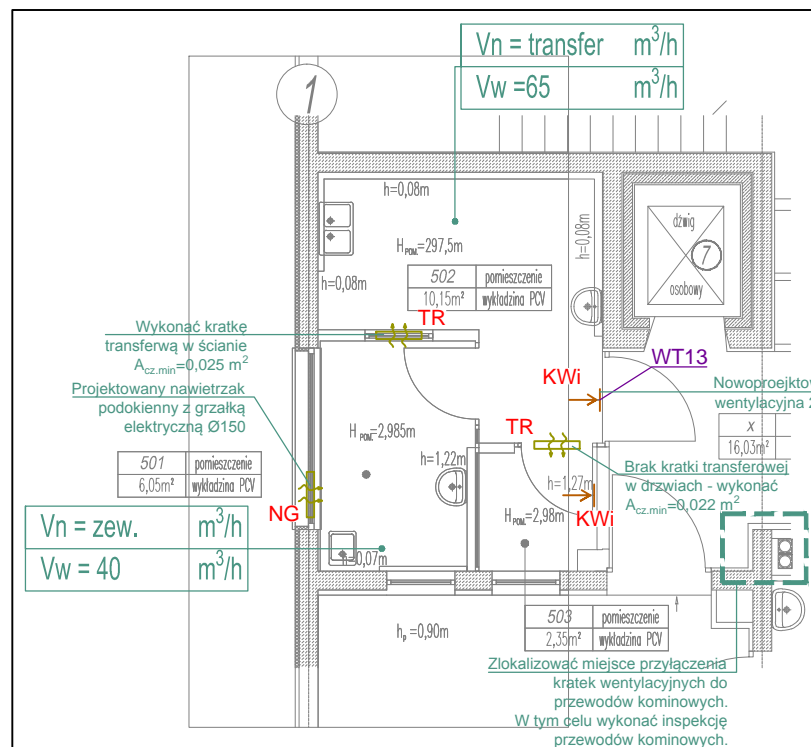
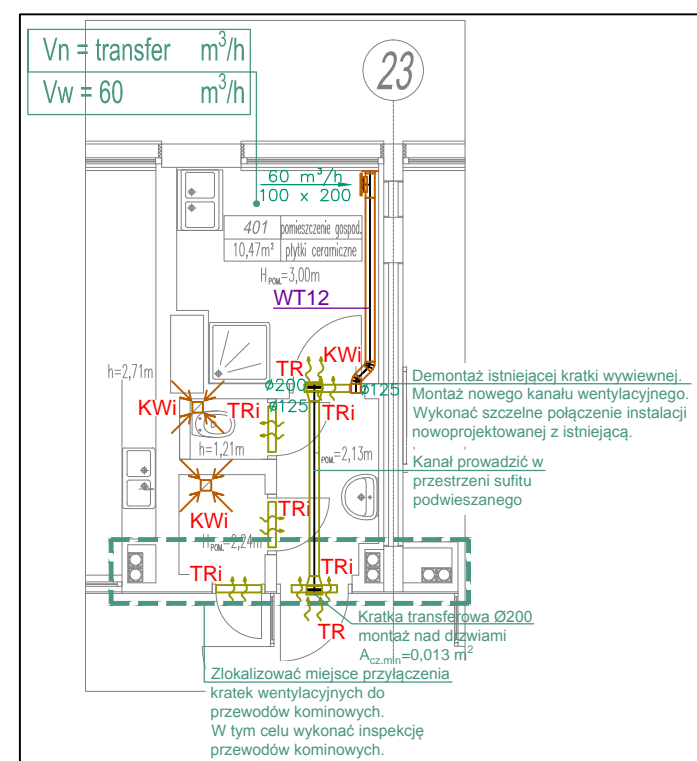
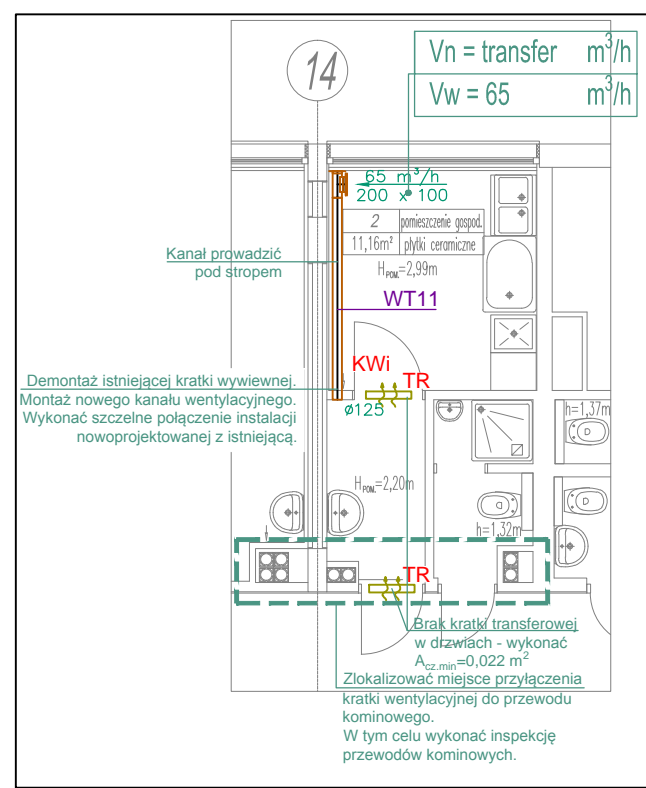
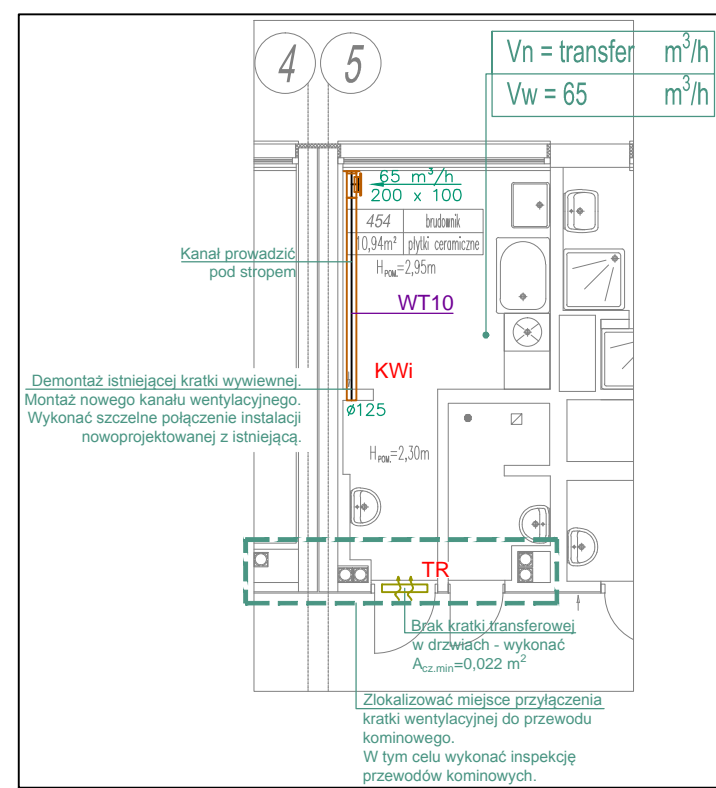


PIĘTRO 4



PIĘTRO 5

LEGENDA:

- PRZEWIDYWANE PROWADZENIE ISTNIEJĄCYCH KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH
- KANAŁY WENTYLACYJNE - TRANSFER
- KRATKA WENTYLACYJNA (WYCIĄG) ISTNIEJĄCA
- KRATKA WENTYLACYJNA (WYCIĄG) NOWOPROJEKTOWANA
- KRATKA TRANSFEROWA W DRZWIACH ISTNIEJĄCA
- KRATKA TRANSFEROWA NOWOPROJEKTOWANA
- NAWIETRZAK Z WBUDOWANĄ NAGRZEWNICĄ ELEKTRYCZNĄ
- NAWIETRZAK OKIENNY
- OZNACZENIE NUMERU LINII WENTYLACYJNEJ

Vn = transfer m³/h
Vw = 70 m³/h

- OPIS IŁOŚCI POWIETRZA

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI			
60-616 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL./FAX: 061 8 244 448			
Umowa:	Investor:	Nr. Rysunku:	
80/2017	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	02	
Stadium opracowania:	Objekt:	Branża:	
PW	BUDYNEK ŁÓŻKOWY SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU, UL. JURASZÓW 7-17 BRUDOWNIKI - WENTYLACJA MECHANICZNA	SAN.	
Data opracowania:	Treść rysunku:	Skala:	
05.2017r	RZUT PIĘTRA +4, +5 - INSTALACJA WENTYLACJI	1:100	
Projektant:	Podpis:	Opracował:	Podpis:
Paweł Krych mgr inż. uor. bud. WKP0283POG308		Marek Pluta mgr inż.	