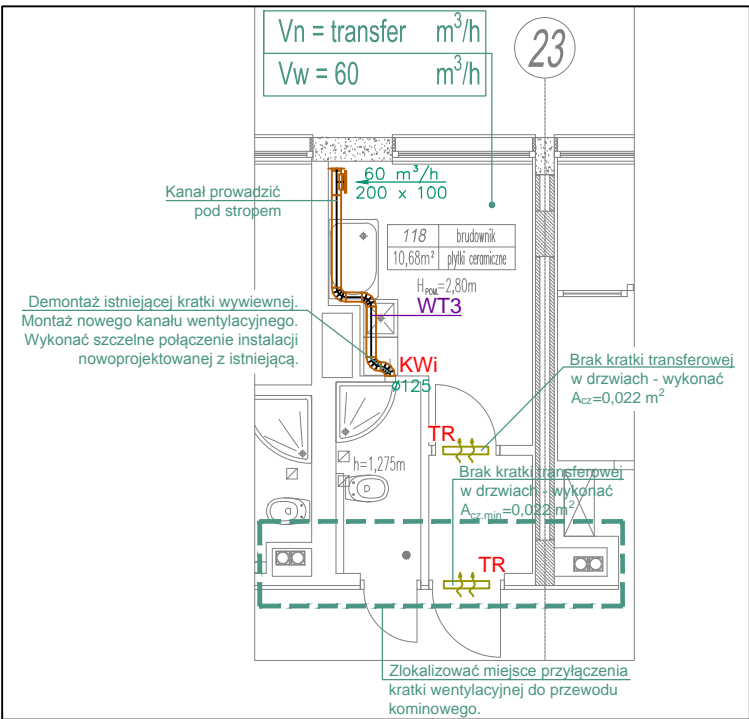
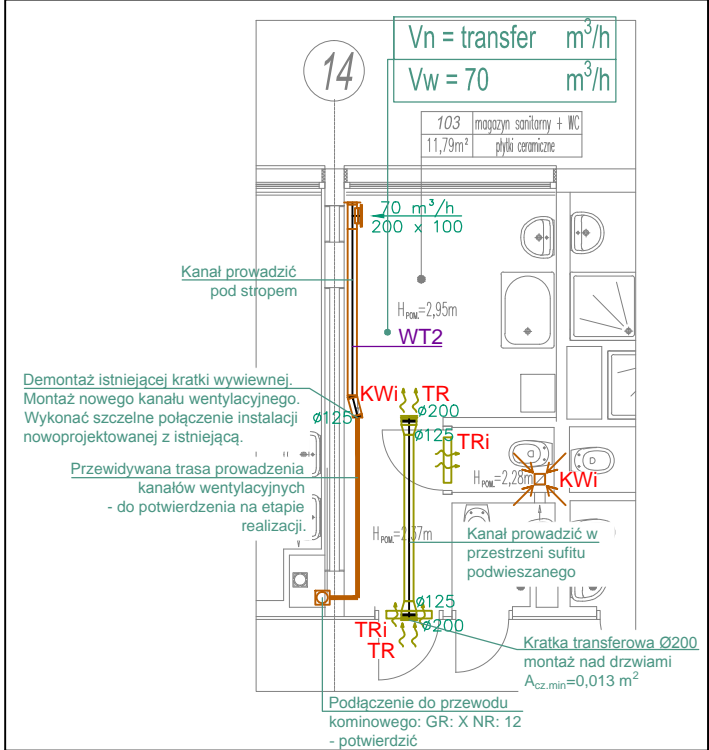
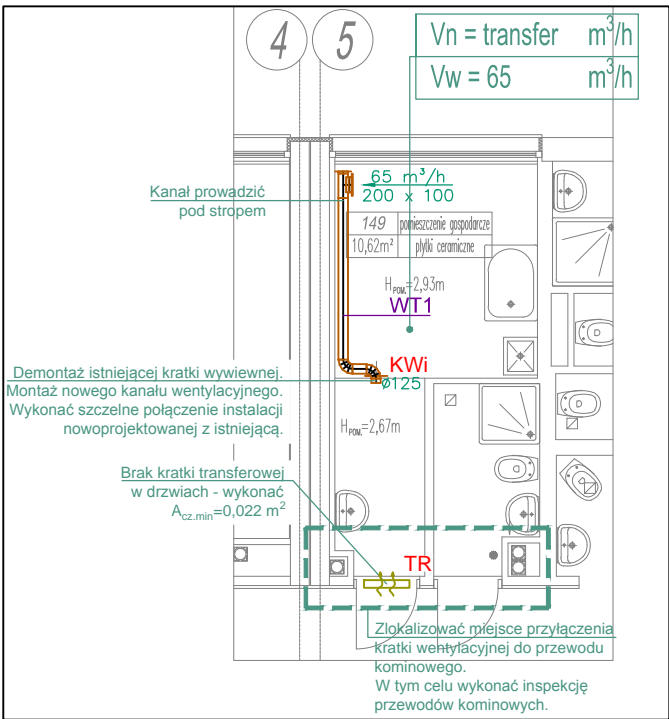
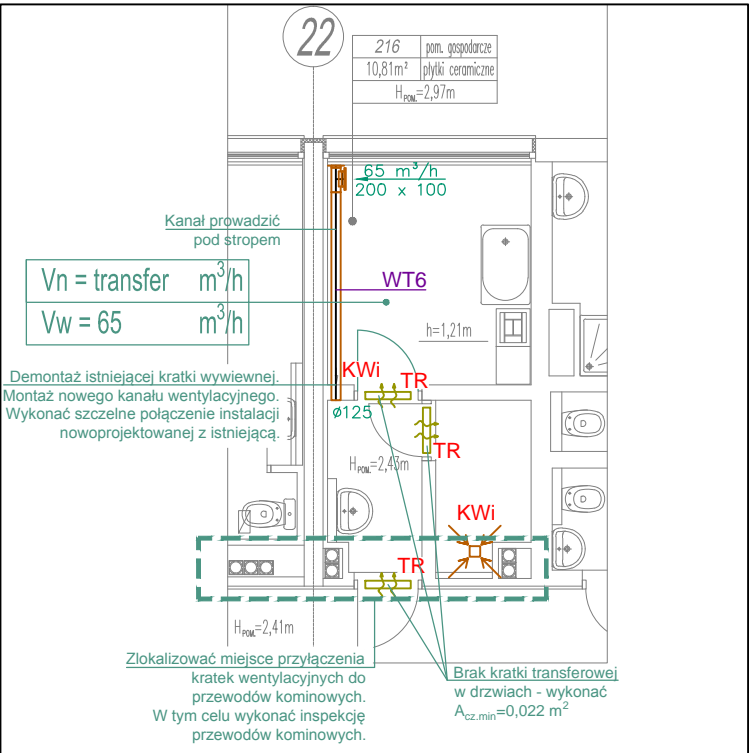
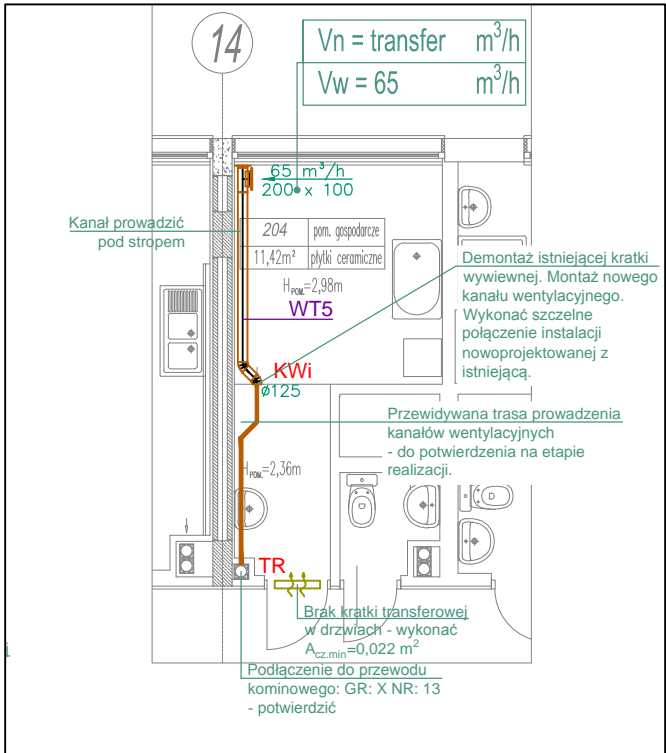
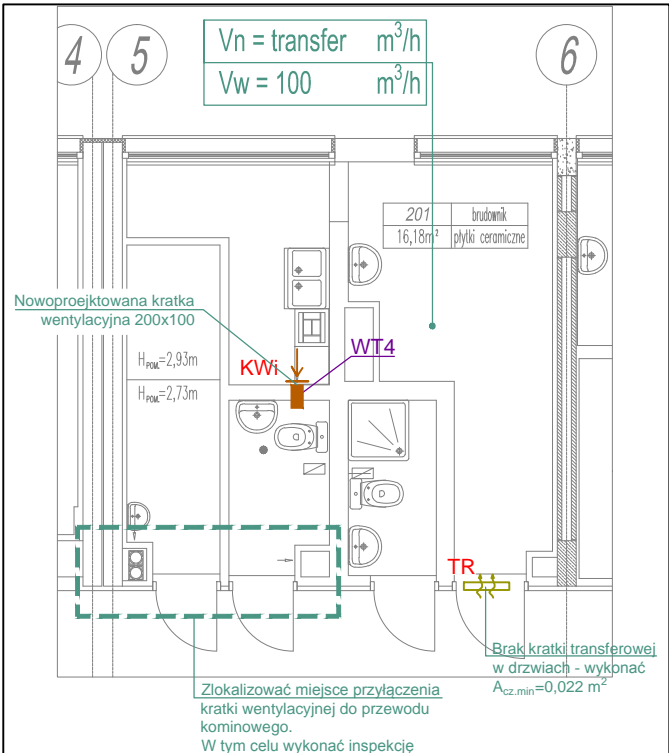


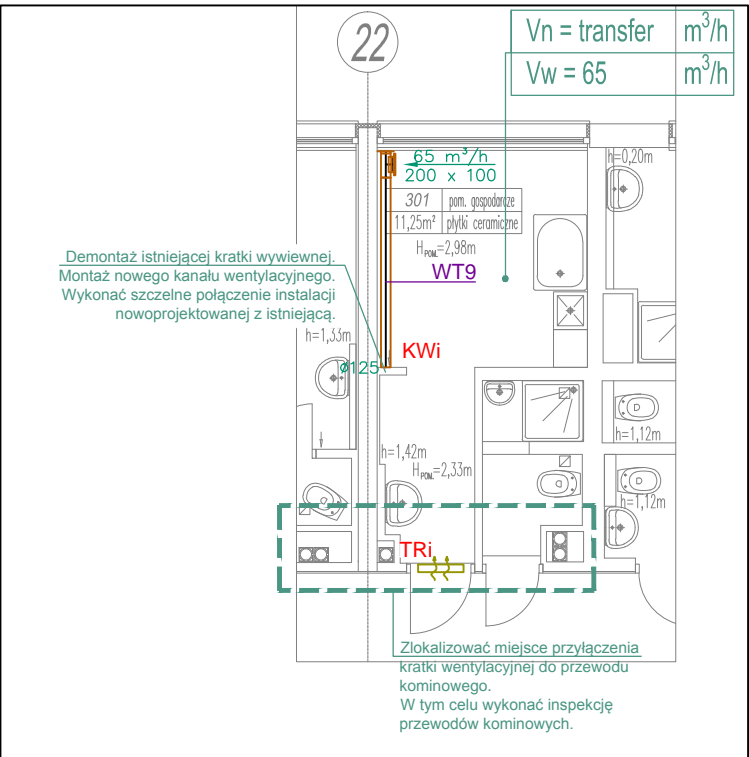
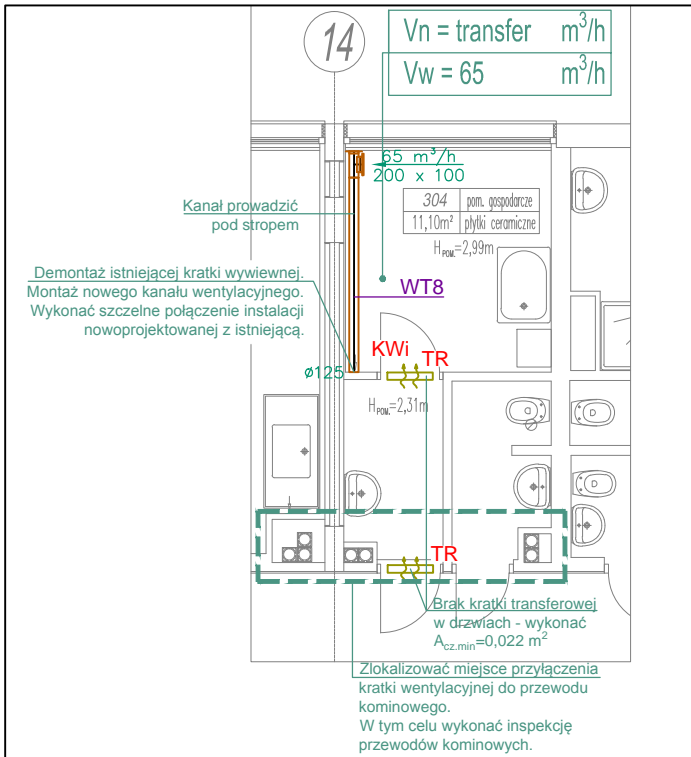
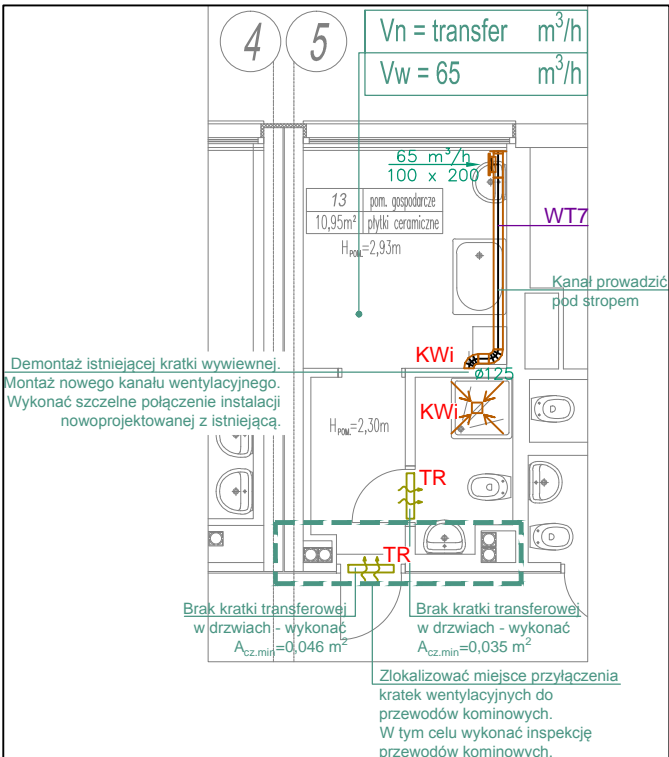
PIĘTRO 1



PIĘTRO 2



PIĘTRO 3



LEGENDA:

- PRZEWIDYWANE PROWADZENIE ISTNIEJĄCYCH KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH
- KANAŁY WENTYLACYJNE - TRANSFER
- KW - KRATKA WENTYLACYJNA (WYCIĄG) ISTNIEJĄCA
- KWi - KRATKA WENTYLACYJNA (WYCIĄG) NOWOPROJEKTOWANA
- TRi - KRATKA TRANSFEROWA W DRZWIACH ISTNIEJĄCA
- TR - KRATKA TRANSFEROWA NOWOPROJEKTOWANA
- NG - NAWIETRZAK Z WBUDOWANĄ NAGRZEWNICĄ ELEKTRYCZNĄ
- NO - NAWIETRZAK OKIENNY
- WT1 - OZNACZENIE NUMERU LINII WENTYLACYJNEJ
- OPIS IŁOŚCI POWIETRZA

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI

Umowa:	Investor:	Nr. Rysunku:
80/2017	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	01
Stadium opracowania:	Opis:	Brano:
PW	BUDYNEK ŁÓŻKOWY SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU, UL. JURASZÓW 7-17 BRUDOWNIKI - WENTYLACJA MECHANICZNA	SAN.
Data opracowania:	Temat rysunku:	Skala:
05.2017r	RZUT PIĘTRA +1, +2, +3 - INSTALACJA WENTYLACJI	1:100
Projektant:	Podpis:	Opracował:
Paweł Knych		Marek Pluta
mgr inż. arch. bud. WPT023POCS08		mgr inż.