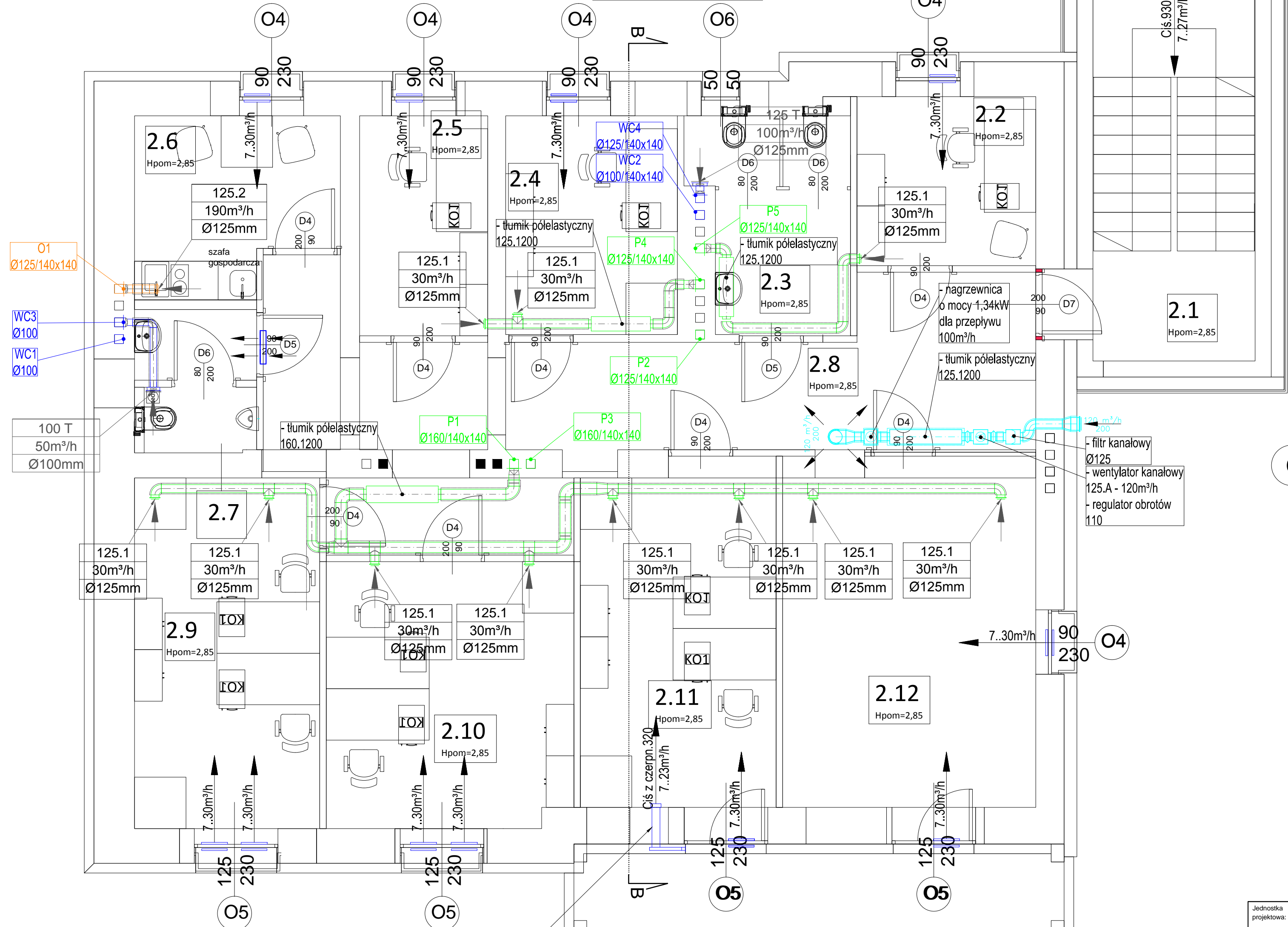


Uwaga: istniejące i wykorzystywane przewody wentylacji grawitacyjnej należy uszczelnić rękawem wielowarstwowym typu Alu-fol. Nieużywane kanały grawitacyjne należy zamurować.

Uwaga: nawiewnik ścienny ASR z okapem ściennym; długość rury LEG należy zmierzyć na budowie (z uwagi na niestandardową grubość ściany zewnętrznej)



- LEGENDA:
- nawiewnik okienny higrosterowany
  - nawiewnik ścienny
  - kratka wyciągowa higrosterowana
  - kratka nawiewna
  - tłumik pól elastyczny kanałowy
  - kanał wywiewny
  - kanał nawiewny
  - nagrzewnica kanałowa
  - wentylator kanałowy
  - filtr powietrza kanałowy

- WENTYLACJA NAWIEWNO - WYWIEWNA
- kanał wywiewny
  - kanał nawiewny
  - kanał czerpny
  - kanał wyrzutowy

Uwaga: nawiewnik ścienny z okapem gładowym; długość rury należy zmierzyć na budowie (z uwagi na niestandardową grubość ściany zewnętrznej)

Jednostka projektowa: 		PROJEKTOWANIE ARCHITKTONICZNE MARIA ZUBEK ul. RÓŻANA 2/7, 40-045 KATOWICE, email: oxxopl@gmail.com		Nr umowy: .../WIR/Z/19.05/2023	
Zamawiający:  Gmina Miasto Płock z siedzibą w Płocku ul. Stary Rynek 1 09-400 Płock		Adres inwestycji:  09-402 Płock ul. Warszawska 5 dz. nr 979, 980 obręb 0008 jedn. ew. śródmieście		Zamierzenie budowlane:  ADAPTACJA BUDYNKU PRZY ul. WARSZAWSKIEJ 5 W PŁOCKU NA POTRZEBY OŚRODKA RODZINNEJ PIELCZY ZASTĘPCZEJ	
Nr tomu:		Przedmiot opracowania: Budynek biurowo socjalny			
Rodz. oprac.: PT		Nazwa rysunku: RZUT PIĘTRA/2 KONDYGNACJA NADZIEMNA - INSTALACJA WENTYLACJI			
Branża: instalacyjna		Nr rys.: S.011			
Data: wrzesień 2023		Skala: 1:40		REWIZJA: 01	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność	
Projektant:		mgr inż.Katarzyna Dudek		SLK/3500/POOS/11	