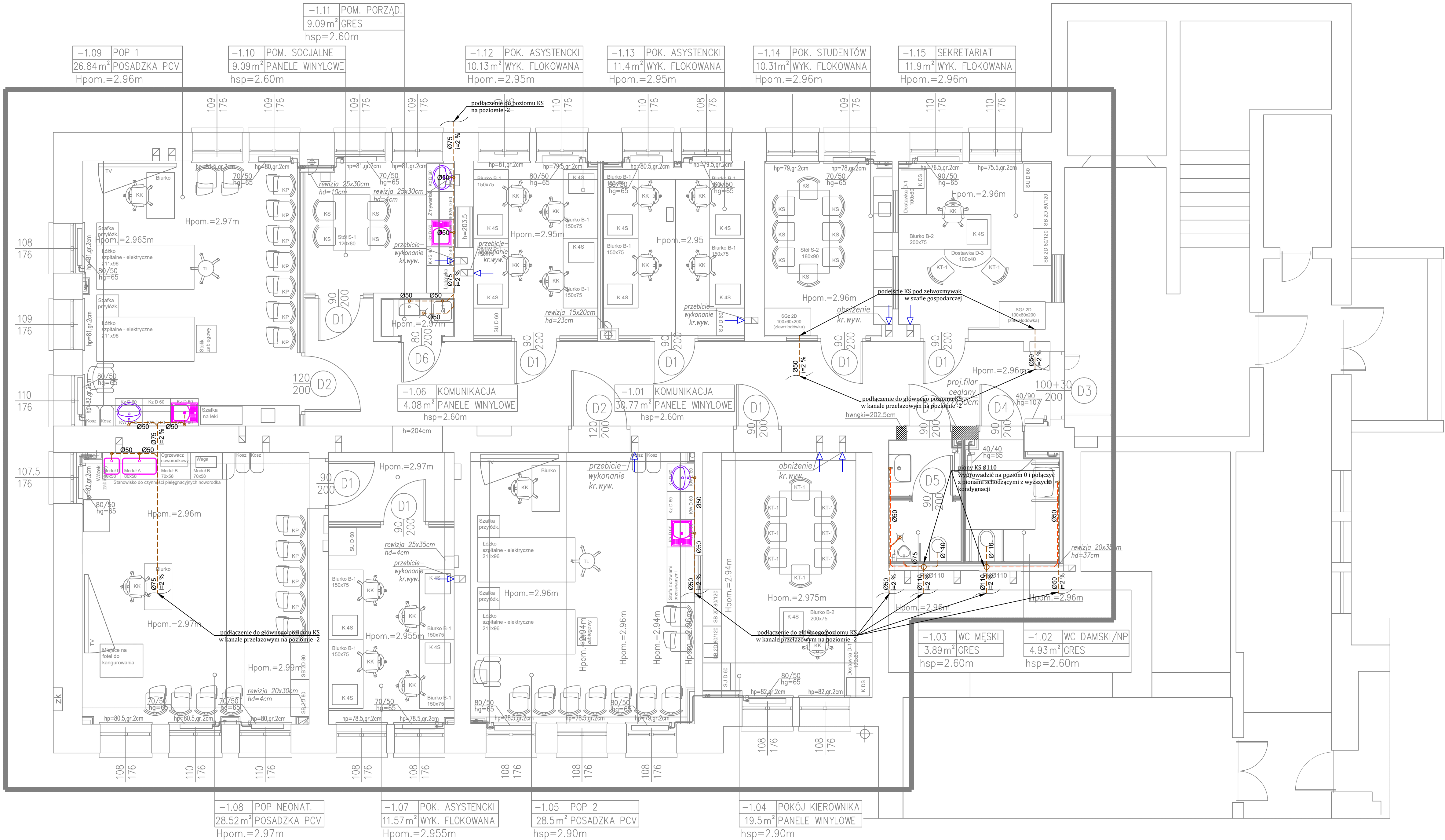
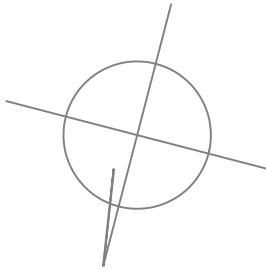


- UWAGI KANALIZACJA
1. Przed rozpoczęciem realizacji sprawdzić możliwość montażu przewodów i urządzeń.
  2. Wszystkie przewody domierzyć na budowie.
  3. Na każdym pionie kanalizacyjnym zaprojektowano rewizję.
  4. Uchwyt pionów należy umieszczać pod kielichami.
  5. Instalację wykonać z rur PVC.
  6. Podejścia układać ze spadkiem min. 2,0 %.
  7. Pionowy Ø110 układać ze spadkiem min. 2,0 %.
  8. Wszystkie załamania kanalizacji wykonać z kształtek 15°/30°/45°. Wyjątkiem jest wykonanie podejścia wychodzącego bezpośrednio ze ściany przed przybozem. Podejście można wykonać używając kształtki 90°.
  9. Przejścia przez ściany i stropy w rurach ochronnych wg. normy.
  10. Wszystkie przewody i urządzenia w budynku montować wyłącznie do konstrukcji budynku. Przed rozpoczęciem montażu przewodów i urządzeń należy wykonać w porozumieniu z Konstrukctorem niezbędne wzmocnienia konstrukcji uwzględniając obciążenia montowanych elementów.
  11. Na trasie projektowanych przewodów należy wykonać niezbędne otworzenie - konieczność stosowania nadproży nad otworami skonsultować z Konstrukctorem.
  12. Przejścia przez ściany i stropy w rurach ochronnych wg. normy.
  13. Wszelkie kolizje rozwiązać na budowie.





RZUT POZIOMU -1  
- ADAPTACJA POM.  
skala 1:50



- LEGENDA - br. sanitarna
- podejścia kanalizacji sanitarnej do przyborów poziomu -1 w zabudowie ścienną lub pod stropem poziomu -2
  - podejścia kanalizacji sanitarnej do przyborów poziomu 0 pod stropem poziomu -1

- OZNACZENIA
- ZAKRES OPRACOWANIA
  - PROJ. WYBURZENIA
  - ŚCIANY ISTNIEJĄCE
  - PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA I ZABUDOWY
  - ŚCIANY PROJEKTOWANE Z PŁYT G-K gr.12,5cm, gr.7,5cm
  - PROJ. ARMATURA SANITARNA
  - PROJ. DRZWI WEWNĘTRZNE SKRZYDŁOWE
  - PROJ. WYPOSAŻENIE WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
  - GRZEJNIKI DO PRZEŁOŻENIA

ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZEN POZIOMU -1 W BUDYNKU NR 15 NA POM. ZAKŁADU PIELĘGNIARSTWA I POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNEGO GDAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO ul. Dąbki 7, 80-952 Gdańsk, działka nr ew. 1/14, obręb 066			
GDAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY ul. M. Skłodowskiej-Curie 5a, 80-210 Gdańsk			
Słowo projektowe - wykonanie projektu		Schemat budowlany	
 WIRGO ARCHITECTURA WIECZORNEWICZ ul. Sybilów 85, 80-200 Gdańsk Tel.: +4866827245			
Autorzy: mgr inż. Arkadiusz Burdicki mgr inż. POŁOŻNICA WIECZORNEWICZ		Data: 03-2022	
Skala: 1:50		Strona: 1 z 1	
RZUT POZIOMU -1 - INSTALACJE KANALIZACJI			
PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH			