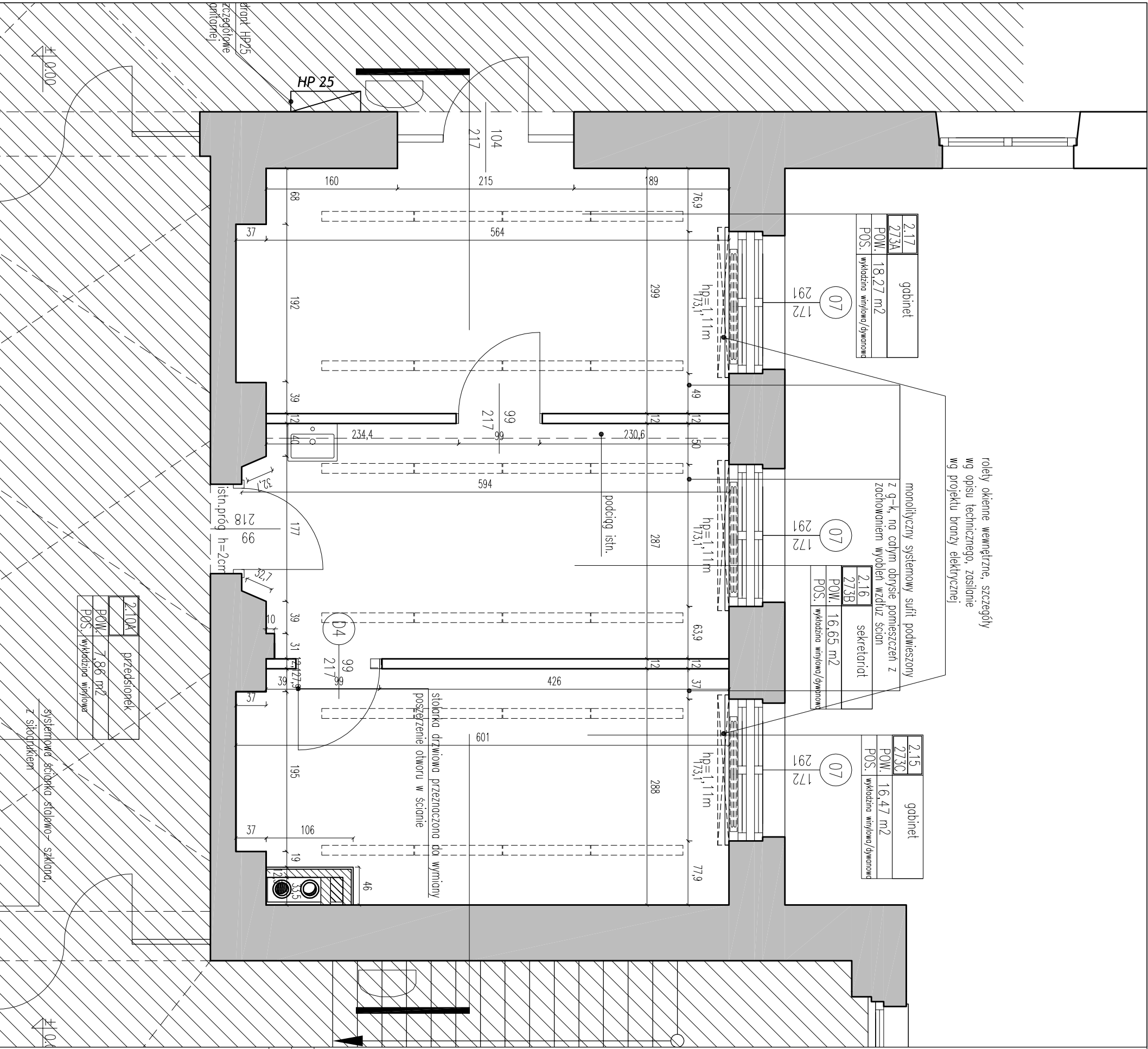


UWAGI :

1. PLANOWANA INWESTYCJA PRZEWIDZANA JEST DO REALIZACJI W POSZCZEGÓLNYCH ETAPACH:
 - ETAP I - POMIESZCZENIA: 2.01; 2.01A; 2.02; 2.03; 2.04; 2.05
 - ETAP II - POMIESZCZENIA: 2.06; 2.07; 2.08
 - ETAP III - POMIESZCZENIA: 2.09; 2.10; 2.11; 2.12; 2.13
 - ETAP IV - POMIESZCZENIA: 2.14; 2.15; 2.16; 2.17; 2.18
2. ZASADA WYMIAROWANIA PRYSUNKÓW – W PROJEKcie PRZYJĘTO DOKŁADNY WYSTROJ WNIĘTRZA WZGLĘDEM STANU OBECNEGO NA PODSTAWIE WYKONANEJ INWENTARYZACJI. W TRAKCIE REALIZACJI PROJEKTU NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZDŁĘCIE ISTNIEJĄCEJ OKŁADZINY ŚCIENNEJ I SUFITOWEJ, A PRZYJĘCIE W PROJEKcie WYMIARY TRAKTOWAĆ JAKO MINIMALNE
3. NALEŻY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA W ZAKRESIE DOBORU KOLORYSTYKI MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH W TM: WYKŁADZINY POSADZKOWE, FARB ŚCIENNYCH I SUFITOWYCH, PŁYT SUFITOWYCH AKUSTYCZNYCH, MEBLI ITP.
4. DOKUMENTACJĘ SPORZĄDZONO NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI STANU ISTNIEJĄCEGO. JEŻELI OKRZYWKI ELEMENTÓW BUDOWLANYCH LUB KONSTRUKCYJNYCH REALIZOWANE W CZĘŚCI PODLEGAJĄCEJ MODERNIZACJI, WYKAZAŁA ROZBIEŻNOŚCI LUB INNY STAN NIŻ ZAKŁÓŻONY W PROJEKcie ORAZ INWENTARYZACJI, NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTA
5. OPIS STOLARKI DRZWIOWEJ DOTYCZY WYMIARÓW W ŚWIETEL PRZEŚCIA
6. PROJEKTOBUDOWA LOKALIZACJA KANAŁÓW WENT. ORAZ ZWIĄZANYCH Z NIMI OTWORÓW W PRZEGRODACH – NA PODSTAWIE PROJEKTU BRANŻY SANITARNEJ
7. SZCZEGÓŁOWA LOKALIZACJA ELEMENTÓW INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I TELETECHNICZNEJ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
8. SZCZEGÓŁOWE OPRAWIANIE WZMOCNIEŃ DLA PRZEBIĆ W STROPIE NA KANAŁY WENT. – NA PODSTAWIE PROJEKTU BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
9. PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ POD NADZOREM KONSERWATORSKIM, KTÓRY BĘDZIE AKCEPTOWAŁ POSZCZEGÓLNE ETAPY.
10. OPRAWY OŚWIETLENIOWE, UMIESZCZONE W PŁASZCZYZNIE SUFITOWYCH ABSORBERÓW AKUSTYCZNYCH, NALEŻY MONTOWAĆ BEZPOŚREDNIO DO STROPU ZA POMOCĄ ZAWIESI.



...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZIL	DATA
<div>industria</div> <div>BALTIC GROUP</div>		INDUSTRIA PROJECT Sp. z o.o. 80-210 Gdansk ul. Zwycięstwa 46/1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57	
projektant: mgr inż. arch. Anna Okołowicz nr upr. PO/KK/160/2007	podpis:	inwestor: Politechnika Gdńska ul. G. Narutowicza 11/12 GDAŃSK	
opracowanie: mgr inż. arch. Paweł Miłko	podpis:	obiekt: Remont pomieszczeń Centrum Usług Informatycznych w Gmachu Głównym Politechniki Gdńskiej.	
sprawdza/oczy: mgr inż. arch. Natalia Korczyńska nr upr. 52/WPOOK/2012	podpis:	lokalizacja: 80-233 Gdansk Ul. Narutowicza 11/12	
wydruk rys.: 297X420mm		tytuł rysunku: RZUT – POMIESZCZENIA 2/3 ABC	
skala: 1:50		nr proj.: BG-P-093/13	
ARCHITEKTURA		nr rys.: IP_093_10_PB_DR_0004	