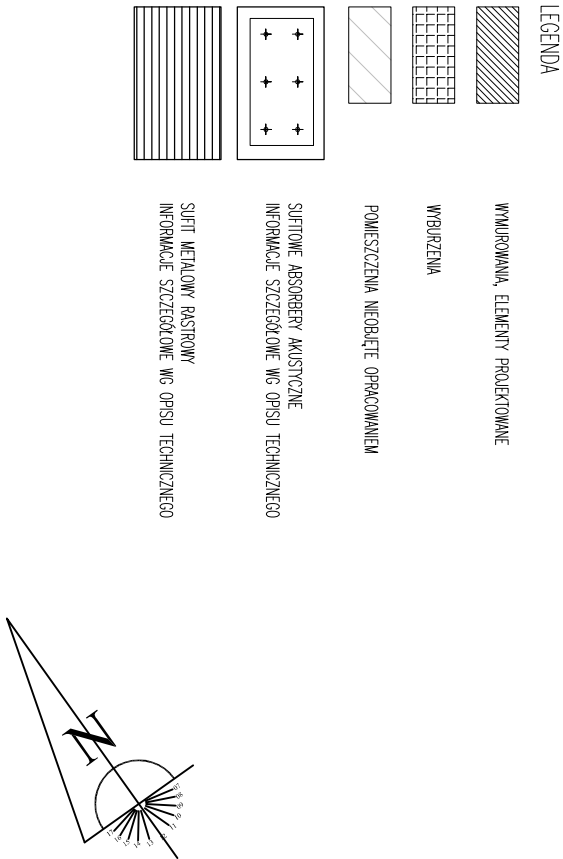


UWAGI :

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 WYMIAROWANA RYSUNKÓW - W PROJEKcie PRZYJĘTO DOKŁAD WYKONANIE WYSTROJU WNIĘTRZA WZGLĘDEM STANU OBECNEGO NA PODSTAWIE WYKONANEJ INWENTARYZACJI. W TRAKCIE REALIZACJI PROJEKTU NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZDJEĆIE ISTNIEJĄCEJ OKŁADZINY ŚCIEŃNEJ I SUFITOWEJ, A PRZYJĘTE W PROJEKcie WYMIARY TRAKTOWAĆ JAKO MINIMALNE
3. NALEŻY UZYSKAĆ ACCEPTACJĘ PROJEKTANTA W ZAKRESIE DOBORU KOLORYSTYKI MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH W TYM: WYKŁADZIN POKŁADKOWEJ, FARB ŚCIEŃNYCH I SUFITOWYCH, PŁYT SUFITOWYCH AKUSTYCZNYCH, MEBLI ITP.
4. DOKUMENTACJĘ SPORĄDZONO NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI STANU ISTNIEJĄCEGO. JEŻELI ODKRYWKI ELEMENTÓW BUDOWLANYCH LUB KONSTRUKCYJNYCH REALIZOWANE W CZĘŚCI PODLEGAJĄCEJ MODERNIZACJI, WYKAŻĄ ROZBIEŻNOŚCI LUB INNY STAN NIŻ ZAKŁÓŻONY W PROJEKcie ORĄŻ INWENTARYZACJI, NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTA
5. OPIS STOLARKI DRZWIOWEJ DOTYCZY WYMIARÓW W ŚWIEtle PRZEŚCIA
6. SZCZEGÓŁOWA LOKALIZACJA KANAŁÓW WENT. ORĄŻ ZWIĄZANYCH Z NIMI OTWORÓW W PRZEGRODACH - NA PODSTAWIE PROJEKTU BRANŻY SANITARNEJ
7. SZCZEGÓŁOWA LOKALIZACJA ELEMENTÓW INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I TELETECHNICZNEJ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
8. SZCZEGÓŁOWE OPRACOWANIE WZMOCNIEŃ DLA PRZEBIĆ W STROPIE NA KANAŁY WENT. - NA PODSTAWIE PROJEKTU BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
9. PRACE NALEŻY WYKONNYĆ POD NADZOREM KONSERWATORSKIM, KTÓRY BĘDZIE ACCEPTOWAĆ POSZCZEGÓLNE ETAPY.
10. OPRANY OŚWIETLENIOWE, UMIESZCZANIE W PŁASZCZYZNIE SUFITOWYCH ABSORBERÓW AKUSTYCZNYCH, NALEŻY MONTOWAĆ . BEZPOŚREDNIO DO STROPU ZA POMOCĄ ZAWIESI.



...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZILE	DATA
<div>industria BAL TIC GROUP</div>		<div>INDUSTRIA PROJECT Sp. z o.o. 80-210 Gdansk ul. Zwycięstwo 46/1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57</div>	
projektant: mgr inż. arch. Anna Okołodowicz nr upr. PO/KK/160/2007	podpis:	inwestor: Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12 GDANSK	
opracowanie: mgr inż. arch. Paweł Miłko	podpis:	obiekt: Remont pomieszczeń Centrum Usług Informatycznych w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej.	
sprowadzający: mgr inż. arch. Natalia Korczyńska nr upr. 52/WPOK/2012	podpis:	lokalizacja: 80-233 Gdansk Ul. Narutowicza 11/12	
wymiar rys.: 297X420mm		tytuł rysunku: RZUT - POMIESZCZENIE 263	
		data: 06.2013	nr projektu: IP-093/13
		skala: 1:50	nr rys.: IP_093_10_PB_DR_0003
		branża: ARCHITEKTURA	