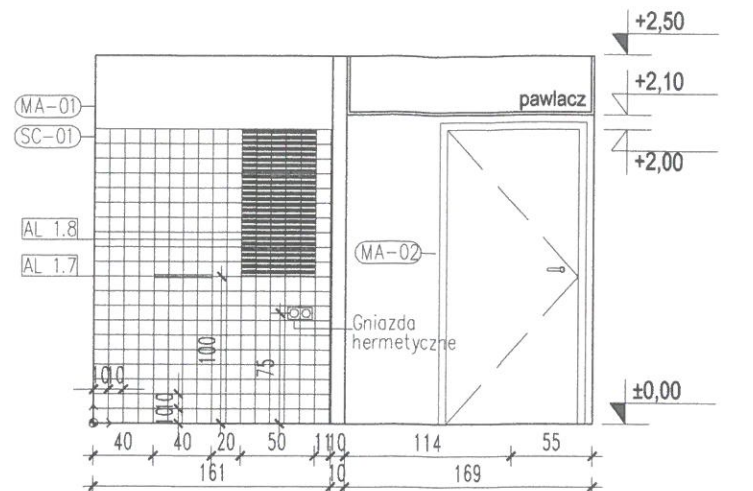
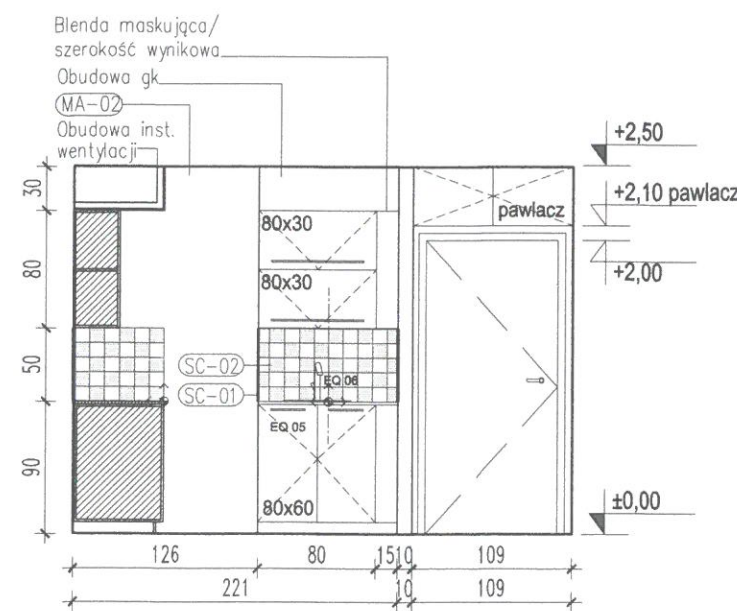


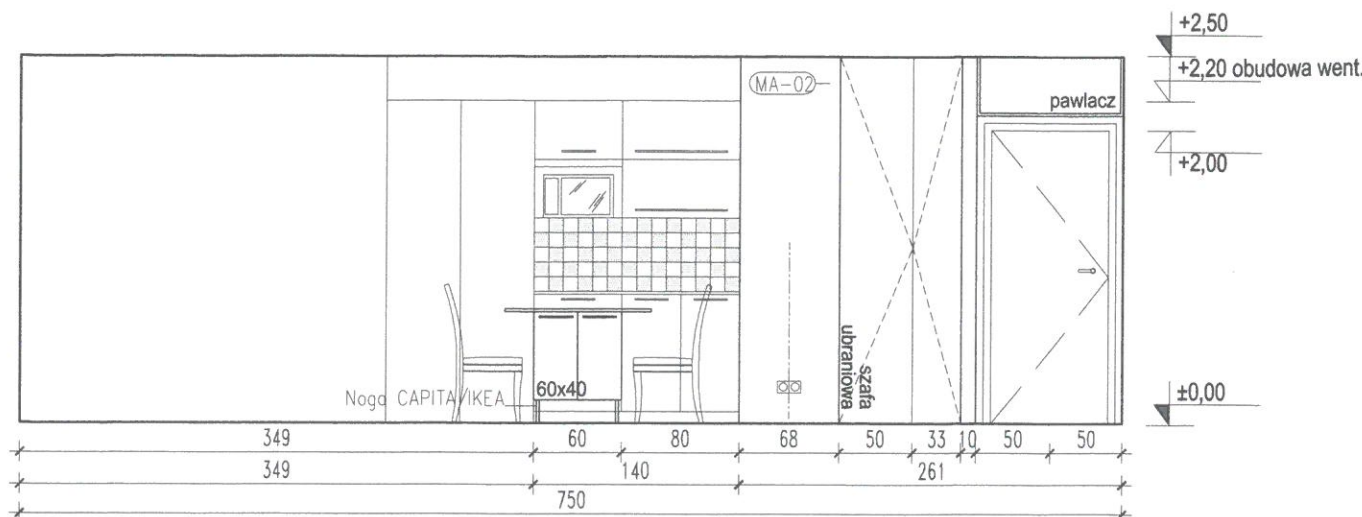
1. RZUT SUFITÓW



2. WIDOK 02



3. WIDOK 05



4. WIDOK ŚCIANY NR 6

CERAMIKA LAZIENKOWA

- CL 1.1 UMYWALKA
CL 1.2 MISKA USTĘPOWA
CL 1.3 BRODZIK+KABINA PRYSZNICOWA

AKCESORIA LAZIENKOWE

- AL 1.1 BATERIA UMYWALKOWA
AL 1.2 SYFON
AL 1.3 PODAJNIK PAPIERU TOALETOWEGO
AL 1.4 UCHWYT ZE SZCZOTKA DO WC MOCOWANY DO ŚCIANY
AL 1.5 PÓŁKA + LUSTRO
AL 1.6 SZAFKA POD UMYWALKĘ
AL 1.7 WIESZAKI
AL 1.8 GRZEJNIK
AL 1.9 BATERIA PRYSZNICOWA

WYPOSAŻENIE KUCHNI

- EQ 01 ŁODÓWKA PODBLATOWA
EQ 02 MIKROFALÓWKA
EQ 03 OKAP
EQ 04 KUCHENKA ELEKTRYCZNA
EQ 05 ZLEWOZMYWAK
EQ 06 BATERIA KUCHENNA

WYKAZ MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH

POSADZKA / SKUCIE ISTNIEJĄCEJ CERAMIKI

- PO-01 / SZARE
PŁYTKI CERAMICZNE 10X10
PO-02 / BIAŁE
PŁYTKI CERAMICZNE 10X10
PO-03 / SZARE
PŁYTKI CERAMICZNE 20X20
PO-04 / BIAŁE
PŁYTKI CERAMICZNE 20X20

ŚCIANA / OKŁADZINA / SKUCIE ISTNIEJĄCEJ CERAMIKI

- SC-01 / BIAŁE
PŁYTKI CERAMICZNE 10X10
SC-02 / SZARE
PŁYTKI CERAMICZNE 10X10
MA-01
WYRÓWNIANIE ŚCIANY
+MAŁOWANIE / POM.MOKRE
MA-02
WYRÓWNIANIE ŚCIANY
+MAŁOWANIE / POM.SUCHE

SUFIT

- SP-01
SUFIT PODWIESZANY GK+MAŁOWANIE
W POM.MOKRYCH, GK WODOODPORNĄ I FARBA DO POM.MOKRYCH
SP-02
SUFIT PODWIESZANY GK+MAŁOWANIE
W POM.MOKRYCH, GK WODOODPORNĄ I FARBA DO POM.MOKRYCH

ŚCIANA / DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH ŚCIANEK

- SW-01
ŚCIANA MUROWANA Z PUSTAKÓW 9CM
SW-02 EIS 60 / OBUŁOWA KOMINÓW WENTYLACYJNYCH 3CM
PŁYTA TYPU PROMATECT-L500 MOCOWANA
W POM.MOKRYCH ZABEZPIECZYĆ PŁYTĘ IMPREGNATEM
PROMAT IMPRAGNIERUNG 2000

OSWIETLENIE

- L1 OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA WG LUKSART
L2 OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA WG LUKSART
L3 LISTA ŚWIETLNA LED W PROFILU
L4 OPRAWA WISZĄCA
L5 OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA WG LUKSART

UWAGI

- WSZYSTKIE WYMNIENIONE PONIŻEJ MATERIAŁY SĄ NIEPALNE LUB CONAJMNIEJ TRUDNOZAPALNE
- ROZMIESZCZENIE GNAZD, WŁACZNIKÓW I PUSZEK PRZYŁĄCZENIOWYCH W-G RYSUNKÓW BRANŻOWYCH.
- PRZED MONTAŻEM NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- PŁYTKI W NAROŻNIKACH ZEWNĘTRZNYCH SZLIFOWAĆ POD KĄTEM 45°.
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ FUG POMIĘDZY PŁASZCZYZNAMI WYŁOŻONYMI KAFLAMI
- POD WSZYSTKIE UCHWYTY I ELEMENTY WISZĄCE WYKONAĆ W ŚCIANACH GK DODATKOWE WZMOCNIENIA
- WYRÓWNAĆ PŁYTĄ GK DO PŁASZCZYZNY PŁYTEK POWIERZCHNIE ŚCIAN DOCHODZĄCYCH DO KAFLI.
- * OPRAWY W POMIĘSZCZENIACH MOKRYCH IP44
- POWIERZCHNIE POSADZKI I ŚCIAN POD OKŁADZINAMI ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWODNIE.
- REWIZJE ŁOKOWANE W ŚCIANACH O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EIS60 WYKONAĆ O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
- PRZEJŚCIA RUR W ŚCIANACH O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZABEZPIECZYĆ KOŁNIERZEM P.POZ.

UWAGI SZCZEGÓŁOWE

- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO PRZEPROWADZENIA SZCZEGÓŁOWEJ WIZJI LOKALNEJ.
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
- WSZELKIE ZMIANY KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ PROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE, KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNE ZMIANIE TECHNOLOGII, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU.
- MATERIAŁY WYKONCZENIOWE I WSZELKIE WIDOCZNE AKCESORIA INSTALACYJNE, NAWET JEŚLI SĄ ZGODNE Z MARKĄ REFERENCYJNA, BĘDĄ PRZED ICH WBUDOWANIEM PRZEDSTAWIONE ARCHITEKTOWI W CELU UZYSKANIA AKCEPTACJI.
- NIE SKALOWAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKÓW, WIELKOŚCI PRZYJMOWAĆ WG WYMIAROWANIA.
- RYSUNKI PROJEKTU SĄ PODSTAWĄ DO SPORZĄDZENIA PRZEZ WYKONAWCĘ RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH. RYSUNKI WARSZTATOWE WYKONAWCA PRZEDSTAWI DO AKCEPTACJI ARCHITEKTOWI. PONADTO RYSUNKI WARSZTATOWE MUSZĄ BYĆ WYKONANE NA PODSTAWIE POMIARU Z NATURY.
- WSZYSTKIE WYSOKOŚCI BAZUJĄ NA GÓRNEJ KRAWĘDZI PODŁOGI.
- WYMIARY PODANE SĄ W STANIE WYKONCZONYM.

UWAGI DOTYCZĄCE WYKONANIA KONSTRUKCJI


- SPRAWDZIĆ WYMIAROWANIE OTWORÓW DRZWIOWYCH I DOSTOSOWAĆ JE DO WYBRANYCH TYPÓW DRZWI.
- OTWORY O ŚREDNICY MNIEJSZEJ NIŻ 100MM KTÓRE NIE ZOSTAŁY UWZGLĘDNIONE W PROJEKCIE KONSTRUKCJI NALEŻY WYKONYWAĆ NA BUDOWIE PRZY UŻYCIU WIERTNICA.

UWAGI Z ZAKRESU OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ

- WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONCZENIA POWINNY SPEŁNIAĆ WYMAGANIA PRZECIWOPOŻAROWE WG WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ Z OPISU TECHNICZNEGO DO PROJEKTU.

UWAGI KOŃCOWE

- W PRZYPADKU NIEPRZESTRZEGANIA POWYŻSZYCH ZALECEŃ, INWESTOR POTRAKTUJE WYKONYWANE PRACE JAKO NIEZGODNE Z DOKUMENTACJĄ.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ALTO PROJEKTANCI Aleksandra Siedlecka		
INWESTYCJA:	Projekt Wykonawczy remontu instalacji wentylacyjnej w pokojach studenckich na piętrach 1-10 w DS Żaczek w budynku B dla pionu mieszkalnego 10		
INWESTOR:	Politechnika Warszawska 00-661 Warszawa, pl. Politechniki 1		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYSUNEK:	Rzuty, przekroje pomieszczenia mieszkalnego przy pionie 10 i 02		
ARCHITEKTURA			
PROJEKTOWAŁA:	IMIĘ NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
mgr inż. arch.	JOANNA ALEKSANDROWICZ	PO/KK/304/2009	
DATA:	SKALA:	NUMER:	
05/2016	1:50	PW-AR-03	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM.
Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku.
Rozpatrywać łącznie z opisem.