

URZĄDZENIA SANITARNE:

uwaga:

- przy montażu urządzeń sanitarnych należy stosować systemowe stelaże montażowe;
- przy umywalce stosować syfon ze stali nierdzewnej;

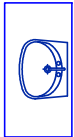


PROJEKTOWANY ZLEWOZMYWAK - STAL NIERDZEWNA WPUŠCZANY W BLAT - LAMINAT HPL LUB POSTFORMING;

ZLEWOZMYWAK UMIESZCZONY W ZESPOLIE SYSTEMOWYCH SZAFEK KUCHENNYCH - SZAFKI NISKIE I SZAFKI WISZĄCE - WYKONCZENIA I KOLORYSTYKA DO USTALENIA W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO; PRZEWIDYWANA LODÓWKA I ZMYWARKA - DO ZABUDOWY POD BLATEM;

uwaga:

- szafki górne zawieszają na niezależnym stelażu montażowym - nie mocować do ściany przód, obudowy szczyb instalacyjnego!



UMYWALKA CERAMICZNA BIAŁA NABLATOWA DUŻA, BLAT - LAMINAT HPL LUB POSTFORMING, KOLOR - SZARY GRAFIT;



MISKA USTĘPOWA - WISZĄCA, W KOLORZE BIAŁYM; DESKA WOLNOOPADAJĄCA

KRATKA ŚCIEKOWA W POSADZCE, NAD KRATKĄ WYKONAĆ KRAN ZE ZŁĄCZKA DO WĘŻA

SUSZARKA DO RĄK - ze stali nierdzewnej szczotkowanej;

POJEMNIKI WNĘKOWY NA RĘCZNIKI PAPIEROWE ZINTEGROWANE Z KOSZEM - ze stali nierdzewnej szczotkowanej;

- pojemnik na ok. 500 szt. ręczników składanych,
- pojemność kosza - więcej niż 7 litrów,
- wysokość montażu mierzona od podłogi do dolnej krawędzi pojemnika wynosi 915 mm;

uwaga:

wielkość wnętrza dostosować do pojemnika;

WYPOSAŻENIE ZESPOŁU SANITARNEGO:

- lustro 115x85 cm (mocowane na okładzinie ceramicznej),
- pojemnik na mydło w pianie - ze stali nierdzewnej szczotkowanej,
- uchwyty na papier toaletowy, stojak ze szczotką, kosz na śmieci, wieszaki na ręczniki - ze stali nierdzewnej szczotkowanej;

WYKONCZENIE PODŁÓG:

- POSADZKA CERAMICZNA, KOLOR - SZARY GRAFIT, WYMIARY - 59,8x29 8x0 85 cm; matowe, antypoślizgowe (R10) (identyczne jak na posadzką na parterze), np. PARADYŻ MISTRAL-GRAFIT;

- POD POSADZKĄ WYKONAĆ IZOLACJĘ Z FOLII W PŁYNIE ;



- POSADZKA - PANELE LAMINOWANE KLASY AC5 lub AC6 np. PERGO GOLD ORIGINAL gr. 9 mm

WYKONCZENIE ŚCIAN

- ŚCIANY W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH:

CERAMICZNA OKŁADZINA ŚCIAN - CERAMIKA REKTYFIKOWANA,

KOLOR - BIAŁY BŁYSZCZĄCY, WYMIARY 59,5x29,5 cm; spoina 1 mm;

np. PARADYŻ PIUMETTA-BIANCO

- wysokość okładziny - 2,9 m (do sufitu);

- układ płytek na ścianach - poziomy, wynika z układu płytek posadzki;

- ŚCIANA W ANEKSIE KUCHENNYM POMIĘDZY SZAFKAMI DOLNYMI I GÓRNYMI - OKŁADZINA CERAMICZNA LUB PŁYTA SZKLANA - KOLORYSTYKA DO USTALENIA W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO;

- ŚCIANY W POMIESZCZENIACH BIUROWYCH: FARBA EMULSYJNA - KOLOR DO USTALENIA W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO;

WYPOSAŻENIE DODATKOWE:

- PRZEWIDUJE SIĘ ZAINSTALOWANIE NA OKNACH RÓLET;

KOLOR DO USTALENIA W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO;

LEGENDA:

GRANICA OPRACOWANIA

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ISTNIEJĄCE OTWORY W ŚCIANACH DO ZAMUROWANIA
CEGLĄ PEŁNĄ

PROJEKTOWANE NADPROŻA - wg projektu konstrukcyjnego nadproża na wys. 205,5 cm od poziomu projektowanej posadzki

PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE

SD2

PROJEKTOWANA ŚCIANA DZIAŁOWA ŁĄZIENEK SD2 gr. 15,0 cm - rozwiązanie systemowe: np. system RIGIPS nr kat. 3.40.06;

konstrukcja z profili CW100 i UW100 z podwójnym poszyciem płytą gipsowo-kartonową GKBi gr.2x12,5 mm,

wypełnienie - wełna szklana (gęstość 14 kg/m³) gr.100mm

PROJEKTOWANA ŚCIANA DZIAŁOWA SD4 gr. 10,0 cm

- rozwiązanie systemowe: np. system RIGIPS nr kat. 3.40.04;

konstrukcja z profili CW50 i UW50 z podwójnym poszyciem płytą gipsowo-kartonową GKBi gr.12,5 mm

wypełnienie - wełna szklana (gęstość 14 kg/m³) gr.50mm

PROJEKTOWANA OBUDOWA ZBIORNIKA SPŁUKUJĄCEGO WC

np. system RIGIPS nr kat. 3.40.02;

konstrukcja z profili CW50 i UW50 z podwójnym poszyciem płytą gipsowo-kartonową GKBi gr.12,5 mm

O-wc

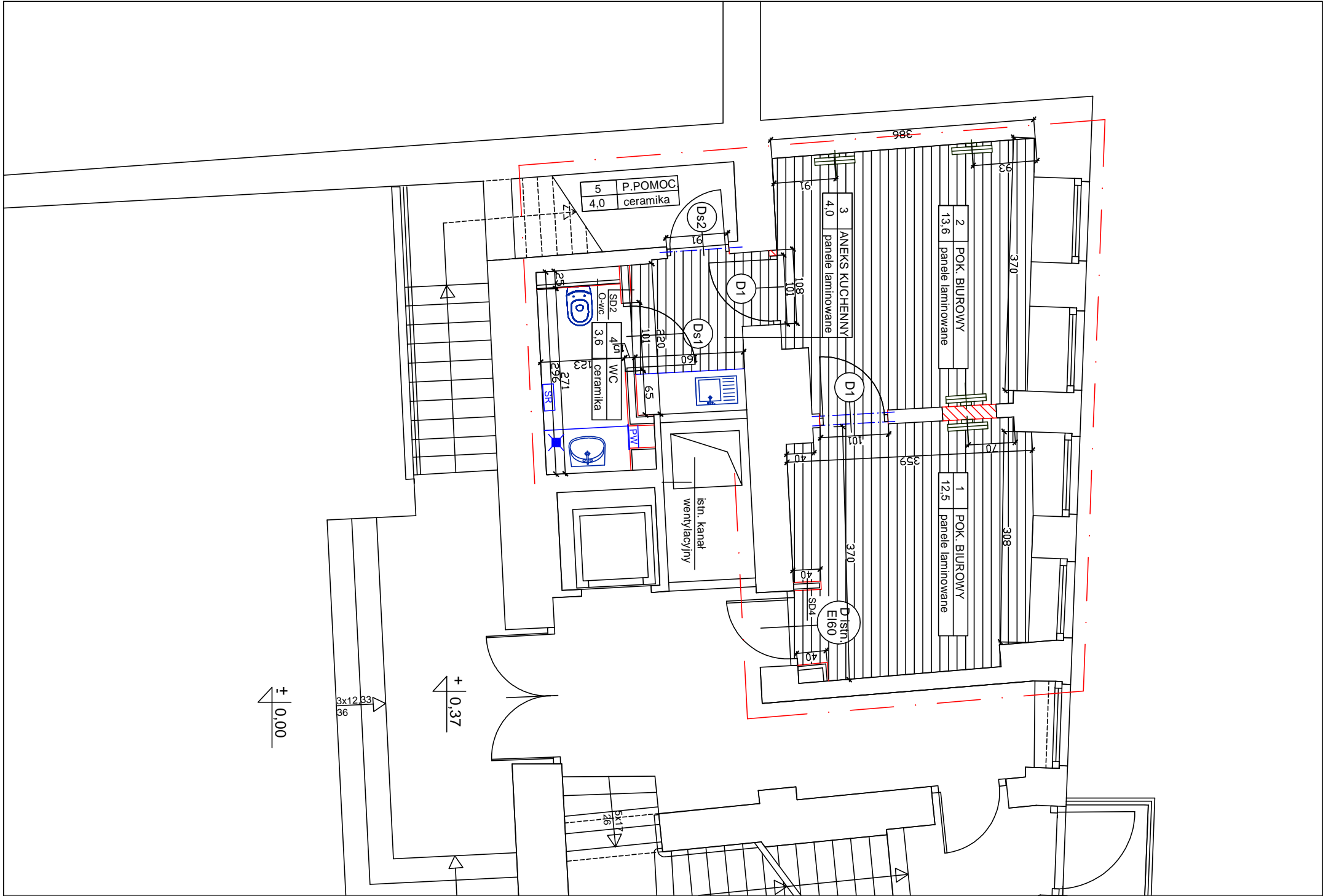
DRZWI PŁYTOWE D1, Ds1 i Ds2 - SYSTEMOWE KOLOR I FAKTURA - JASNOSZARE, IDENTYCZNE JAK ISTNIEJĄCE.

OKUCIA I ZAMEK - STAL NIERDZEWNA, WZORY PROSTE, IDENTYCZNE JAK W DRZWIACH ISTNIEJĄCYCH, DRZWI Ds1 i Ds2 - Z PODCIĘCIEM SKRZYDŁA O POWIERZCHNI NIE MNIEJSZEJ NIŻ 0,022m².

uwaga: grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać otworu w świetle ościeżnicy.

UWAGI:

- PRZEWIDYWANA JAKOŚĆ WYKONANIA PRAC WYKONCZENIOWYCH - WYSOKA,
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU.
- OSTATECZNY UKŁAD I GRUBOŚCI WARSTW PODŁOGOWYCH ZOSTANIE USTALONY PO WYKONANIU ROBÓT ROZBIORKOWYCH I USUNIĘCIU ISTNIEJĄCYCH OKŁADZIN.
- PRACE MONTAŻOWE ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE PROJEKTOWANE DRZWI BEZ PROGÓW.
- SZCZEGÓŁOWE DANE DOT. OPRAW OŚWIELENIOWYCH, ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW I URZĄDZEŃ INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I INSTALACJI SANITARNYCH - wg projektów branżowych.
- PRZEWODY INSTALACYJNE PROWADZIĆ W BIAŁYCH PRZYPODŁOGOWYCH LISTWACH INSTALACYJNYCH.



Temat projektu:	PROJEKT MODERNIZACJI DZIEKANATU WYDZIAŁU GRAFIKI GDAŃSK UL. CHLEBNIKA 13-16	Nr rys.:
Branża	ARCHITEKTURA	P2
Temat rysunku:	RZUT	Skala: 1:50
Inwestor:	AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH W GDAŃSKU, GDAŃSK, TARG WĘGLOWY 6	Data: 05.2013r.
Autor:	dr arch. Iwona Dzierżko-Bukał, upr. nr 6141/Gd94	