

PROJEKT WYKONAWCZY

**NAZWA
INWESTYCJI** PRZEBUDOWA BUDYNKU KOSZAROWO-BIUROWEGO JEDNOSTKI
RATOWNICZO-GAŚNICZEJ NR 4 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH
INSTALACJI WOD-KAN, ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA DZ. NR 24, OBR. 27,
J.EW. PODGÓRZE PRZY UL.OBROŃCÓW MODLINA 2 W KRAKOWIE

INWESTOR KOMENDA MIEJSKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KRAKOWIE,
UL.WESTERPLATTE 19

DATA LUTY 2013

FAZA PROJEKT WYKONAWCZY

AUTORZY

| | |
|---|--|
| PROJEKTANT mgr inż. arch. ROBERT CEKIERA nr upr. MPOIA 010/2006 | |
| PROJEKTY • PROJEKT ARANŻACJI WNĘTRZ | |
| PROJEKTANT mgr inż. TOMASZ GAWLEWICZ upr. nr MAP/0042/POOK/05 | |
| PROJEKTY • KONSTRUKCJI | |

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU:

- CZĘŚĆ OPISOWA
- ZESTAWIENIE DEMONTAŻY I DZIAŁAŃ PROJEKTOWYCH
- KONSTRUKCJA NADPROŻY W POMIESCZENIU HOL 1.1
- AR-1 RZUT PARTERU – INWENTARYZACJA (WYBURZENIA/DEMONTAŻE)
- AR-2 RZUT PIĘTRA – INWENTARYZACJA (WYBURZENIA/DEMONTAŻE)
- AR-3 RZUT PARTERU – PROJEKT ARANŻACJI WNĘTRZ
- AR-4 RZUT PIĘTRA – PROJEKT ARANŻACJI WNĘTRZ
- AR-5 AR-6 PARTER/PIĘTRO - PROJEKT POSADZEK
- AR-7 WYKOŃCZENIE ŚCIAN PARTER
- AR-8 WYKOŃCZENIE ŚCIAN PIĘTRO
- AR-9 PROJEKT MEBLI
- AR-10 PROJEKT NAPISU NA FRONTOWEJ ELEWACJI
- AR-11 ZESTAWIENIE DRZWI

CEL I IDEA OPRACOWANIA

Zawartość opracowania stanowi projekt aranżacji wnętrz w budynku JRG4 w Krakowie, przy ulicy Obrońców Modlina 2. Celem działań projektowych jest usprawnienie działania jednostki, poprawa komfortu użytkowania oraz podniesienie walorów wizualno-estetycznych wnętrza budynku. Projektowane wnętrza będą utrzymane w charakterze jednostki ratowniczo-gaśniczej, zostaną wykończone materiałami odpornymi na ścieranie i zarysowania. Dobrana kolorystyka dopasowana została do tradycyjnych barw reprezentujących straż pożarną. Projektowane przestrzenie planuje się w stylu przemysłowym, technicznym, przy jednoczesnym zapewnieniu komfortowego i intuicyjnego użytkowania.

PLANOWANE ROBOTY WYBURZENIOWO-DEMONTAŻOWE

Planuje się przeprowadzenie fragmentarycznych wyburzeń ścian, poszerzeń otworów drzwiowych, usunięcie płytek ceramicznych podłogowych i ściennych oraz demontaże paneli ściennych drewnianych i PCV. Przewiduje się demontaże istniejących balustrad, elementów oświetlenia i sufitów podwieszanych. Projekt przewiduje prace w zakresie szlifowania i wygładzania posadzek, ścian i sufitów.

DZIAŁANIA PROJEKTOWE

W obrębie obiektu planuje się wymianę drzwi zewnętrznych i wewnętrznych, wykonanie nowych posadzek z wykładzin heterogenicznych i płytek gresowych podłogowych, antypoślizgowych oraz wykończenie niektórych pomieszczeń farbami do betonu. Przewiduje się obłożenie ścian głównych ciągów komunikacyjnych oraz niektórych pomieszczeń wykładzinami heterogenicznymi do wysokości 150cm, malowanie ścian i sufitów. Pomieszczenia mokre planuje się jako wyłożone płytkami ceramicznymi do wysokości 200cm.

Projekt przewiduje prace murarskie polegające na wymurowaniu nowych ścian działowych. Planuje się montaż balustrad z wypełnieniem szkłem bezpiecznym w pomieszczeniu holu oraz z wypełnieniem stalowym na schodach zlokalizowanych w strefie komunikacji pomieszczenia 1.19. Ponadto w ciągu komunikacyjnym 1.19 projektuje się sufit podwieszany ażurowy.

CZĘŚĆ GRAFICZNA

Na rysunkach inwentaryzacyjnych (AR-01, AR-02) przedstawiono projekt wyburzeń ścian, poszerzeń otworów drzwiowych, demontaże paneli ściennych drewnianych i PCV, płytek ceramicznych podłogowych i ściennych, demontaże drzwi.

Rysunki przedstawiające projekt aranżacji wnętrz (AR-03, AR-04) zawierają informacje dotyczące planowanych nowych ścian działowych, montażu drzwi, balustrad, przeszkleń wewnętrznych, wyposażenia typu: wycieraczki, balustrady, meble oraz wyposażenie pomieszczeń sanitarnych.

Rysunki przedstawiające projekt posadzek (AR-05, AR-06) zawierają informacje przedstawiające układ i kolorystykę planowanych posadzek.

Rysunki przedstawiające wykończenie ścian parteru i piętra (AR-7, AR-8) przedstawiają projekt kompozycji wyłożenia ścian wykładzinami heterogenicznymi oraz malowania.

Na arkuszu AR-9 przedstawiono schematy ilustrujące gabaryty i sposób funkcjonowania planowanych mebli.