



- UWAGI:**
- Prace opisane na rzucie parteru dotyczące remontu posadzek, ścian, sufitów i balustrad wykonak w sposób analogiczny na każdej kondygnacji.
 - Szerokość zabudowy szachtu instalacyjnych dostosować do stanu istniejącego. Odpowiednio dobrać szerokości drzwiшек rewizyjnych, np. systemowych typu KARWASZ wg schematu poniżej.
 - Szczegóły rozwiązań budowlanych - patrz opis techniczny.
 - Na potrzeby uzyskania zaświadczenia administracyjnego stworzono równoległe opracowanie dodatkowe, obejmujące wyłącznie roboty polegające zgłoszeniu, tj. remont i przebudowę portali oraz docieplenie ścian cokołowych.

- remont posadzeki, wyklejenie całości (błogi, spoczyniki, podesty i komunikacja) płytami gresowymi
- remont odsiewiający ścian, spódów biegów i sufitów (temperatura z tyłu żywicznego do wys. 1,5m, wyżej tarcza emulsyjna)
- remont balustrad w wariancie wskazanym przez Inwestora: w/1) remont odsiewiający + osadzenie pochwytu drewnianego w/2) wymiana na systemowe tralkowe ze stali nierdzewnej
- remont pochwytu według zasady przyjętej dla balustrad iw.
- wymiana grzejnika Faviera na płytowy
- proj. wentylacja grawitacyjna wymienna \varnothing 150 cm
- nowa lokalizacja domofonu z osłoną przedwieszczową
- przebudowa nawierzchni wejścia - z kostki betonowej po śladzie istniejącej, nadanie spadku do chodnika
- wymiana wyderzaki na typy ACO 60x40 cm
- remont odsiewiający ścian, spódów biegów i sufitów (temperatura z tyłu żywicznego do wys. 1,5m, wyżej tarcza emulsyjna)
- remont balustrad w wariancie wskazanym przez Inwestora: w/1) remont odsiewiający + osadzenie pochwytu drewnianego w/2) wymiana na systemowe tralkowe ze stali nierdzewnej
- remont pochwytu według zasady przyjętej dla balustrad iw.
- wymiana grzejnika Faviera na płytowy
- proj. wentylacja grawitacyjna wymienna \varnothing 150 cm
- nowa lokalizacja domofonu z osłoną przedwieszczową
- przebudowa nawierzchni wejścia - z kostki betonowej po śladzie istniejącej, nadanie spadku do chodnika
- wymiana wyderzaki na typy ACO 60x40 cm
- remont odsiewiający ścian, spódów biegów i sufitów (temperatura z tyłu żywicznego do wys. 1,5m, wyżej tarcza emulsyjna)
- remont balustrad w wariancie wskazanym przez Inwestora: w/1) remont odsiewiający + osadzenie pochwytu drewnianego w/2) wymiana na systemowe tralkowe ze stali nierdzewnej
- remont pochwytu według zasady przyjętej dla balustrad iw.
- wymiana grzejnika Faviera na płytowy
- proj. wentylacja grawitacyjna wymienna \varnothing 150 cm
- nowa lokalizacja domofonu z osłoną przedwieszczową
- przebudowa nawierzchni wejścia - z kostki betonowej po śladzie istniejącej, nadanie spadku do chodnika
- wymiana wyderzaki na typy ACO 60x40 cm

RZUTY KLATKI SCHODOWEJ nr 5 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA GRAMA
85-739 Bydgoszcz, ul. Fordońska 108

Investor:
Wspólnota Mieszkańców KĄKOCŁOWA 5
65-511 Bydgoszcz, ul. Kąkocłowa 5

Investycja:
Remont i przebudowa kamienicy portali wejściowych, docieplenie na antenobudowlę przy ul. Kąkocłowej 5 w Bydgoszczy

Stanulum: PROJEKT BUDOWLANY

dzięki nr ewid.: 771/1/7712
projektant: mgr inż. arch. Aleksandra Gaezyc
Data: 10 Lutego 2024
mgr inż. arch. Aleksandra Gaezyc
branża: ARCH-BUDOWLANA
Rys. nr 6