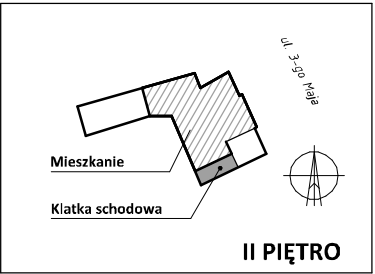


Przekrój E-E
lokal nr 2 (I p) i lokal nr 6 (II p)
stan projektowany 1:75



SCHEMAT LOKALIZACJI LOKALU MIESZKALNEGO I KLATKI SCHODOWEJ NA II PIĘTRZE W PRZEDMIOTOWYM BUDYNKU



S1 SUFITY I GÓRNE POWIERZCHNIE ŚCIAN (NAD GLAZURA) W ŁAZIENKACH, WC, ORAZ ŚCIANY I SUFIT W KUCHNI

FARBA DISPERSYJNO-KRZEMIANOWA DO MALOWANIA SUFITÓW I ŚCIAN W POMIESZCZENIACH WILGOTNYCH np. AQUATEX (FARBY KABE)
GLĄDZ SZPACHŁOWA np. PROFINISZ (FARBY KABE) - ŚCIANY I ŁĄCZENIA PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA SUFITACH.
GRUNTOWANIE np. PREPARATEM BUDOGRUT WG - ŚCIANY
PODŁOŻE TYNK CEM-WAP KL III LUB PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE GKBI (ŚCIANY) lub PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA GKBI (SUFITY)

S2 ŚCIANY W POMIESZCZENIACH MOKRYCH (ŁAZIENKACH I WC) ORAZ W KUCHNI (NA ŚCIANIE ZE ZLEWOZMYWAKIEM I KOTŁEM DWUFUNKCYJNYM) DO WYSOKOŚCI 2,10 m.

PŁYTKI CERAMICZNE DO WYSOKOŚCI 2,10 m np. Tubądzin kolekcja Pastele
SPOINOWANIE np. CE 43 (Ceresit),
W NAROŻACH I DYLATACJACH SILIKON np. CL 152 (Ceresit)
ZAPRAWA KLEJĄCA np. CM 17 (Ceresit)
IZOLACJA np. CT 17 (Ceresit) + np. CL 50 (Ceresit)
+ W NAROŻACH I DYLATACJACH TAŚMA np. CL 152 (Ceresit)
GŁĘBOKO PENETRUJĄCY GRUNT BEZROZPUSZCZALNIKOWY np. CT 17 (Ceresit)
PODŁOŻE TYNK CEM WAP. LUB PŁYTA GKBI

S3 ŚCIANY I SUFITY WE WSZYSTKICH POMIESZCZENIACH Z WYJĄTKIEM ŁAZIENEK I KUCHNI:

FARBA AKRYLOWA DO ŚCIAN np. OPTIMA (FARBY KABE)
GRUNTOWANIE np. BUDOGRUT WG (FARBY KABE)
GLĄDZ SZPACHŁOWA np. PROFINISZ (FARBY KABE) - ŚCIANY I ŁĄCZENIA PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA SUFITACH.
GRUNTOWANIE np. BUDOGRUT WG (FARBY KABE) - ŚCIANY
PODŁOŻE: NA ŚCIANACH - TYNK CEM-WAP KL III LUB PŁYTA GKB, NA SUFITACH - PŁYTA GKB

P1 PODŁOGI W REJONIE POM. MOKRYCH (ŁAZIENKI, WC I KORYTARZ)

PŁYTKI GRES ANTYPOŚLIZGOWE 30x30cm,
SPOINOWANE np. CE43 (Ceresit)
ZAPRAWA KLEJĄCA np. CM 17 (Ceresit), W NAROŻACH I DYLATACJACH SILIKON np. CS 25 (Ceresit) (W KOLORZE SPOINY)
IZOLACJA np. CT 17 (Ceresit) (GRUNTOWANIE) + np. CL 50 (Ceresit) (POWŁOKA USZCZELNIAJĄCA) + W NAROŻACH I DYLATACJACH TAŚMA np. CL 152 (Ceresit)
ZAPRAWA POSADZKOWA SAMOPOZIOMUJĄCA (WYRÓWNIANIE ISTNIEJĄCEGO PODŁOŻA W ZAKRESIE OKOŁO 1-4 cm) np. CN 76
ISTNIEJĄCE PODŁOŻE BETONOWE + POZOSTAŁE ISTNIEJĄCE WARSTWY

P2 PODŁOGI WE WSZYSTKICH POMIESZCZENIACH Z WYJĄTKIEM ŁAZIENEK, WC, KORYTARZA I KUCHNI

WYKŁADZINA PCV
PŁYTA OSB-3 gr. 18 mm
ISTNIEJĄCE DESKI PODŁOGOWE (częściowo wymienione)
ISTNIEJĄCE BELKI DREWNIANE pomiędzy belkami (przewidywane warstwy istniejące) :
PUSTKA POWIETRZNA
POLEPA (GRUZ Z WAPNEM)
ŚLEPY PUŁAP - (DESKI) OPARTE NA ŁATACH
PUSTKA POWIETRZNA
ISTN. PODSUFITKA - DESKI PRZYBITE DO BELEK
ISTN. TYNK NA TRZCINIE

P3 PODŁOGA W KUCHNI

PŁYTKI GRES ANTYPOŚLIZGOWE 30X30 cm
KLEJONE KLEJEM np. CM 17 SuperFlex (Ceresit)
SPOINOWANE SPOINĄ ELASTYCZNĄ NP CE 43 (Ceresit)
IZOLACJA P.WILGOCIOWA np. CL 51 (Ceresit)
W NAROŻACH TAŚMA np. CL 152 (Ceresit)
KLEJ np. CT 84 Z ZATOPIONĄ SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO (ZWIĘKSZENIE PRZYCZEPNOŚCI DLA MONTAŻU PŁYTEK GRES)
GRUNT np. CT 19 (Ceresit)
2 x PŁYTA OSB-3 gr. 18 mm (górną przeszlifować)
ISTNIEJĄCE DESKI PODŁOGOWE (CZĘŚCIOWO WYMIENIONE)
DODATKOWA IZOLACJA P.WILGOCIOWA CZRNA FOLIA BUDOWLANA PE gr. 0,2 mm
ISTNIEJĄCE BELKI DREWNIANE pomiędzy belkami:
LEKKIE MATY Z WELNY MINERALNEJ GR 14 cm
UŁOŻONE NA ISTNIEJĄCYM ŚLEPYM PUŁAPIE
ŚLEPY PUŁAP - (DESKI) OPARTE NA ŁATACH
PUSTKA POWIETRZNA
ISTN. PODSUFITKA - DESKI PRZYBITE DO BELEK
ISTN. TYNK NA TRZCINIE

N1 WYMIENIANE NADPROŻA DRZWIOWE
3 x L-19/12 długości 150 cm

N2 WYMIENIANE NADPROŻA DRZWIOWE
3 x L-19/12 długości 150 cm

U w a g a :
Projekt zakłada wymianę istniejących nadproży drzwiowych ze względu na stan techniczny, korekty użytkowania otworów drzwiowych, oraz ze względu na usytuowanie nowego otworu drzwiowego.

• Wymiary sprawdź w naturze
• W projekcie jako przykłady rozwiązań podano systemy i materiały konkretnych firm.
Oprócz wyrobów producentów wymienionych w projekcie dopuszcza się zastosowanie innych materiałów o równoważnych lub lepszych właściwościach techniczno użytkowych

mn
STUDIO

STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/ projekt : Dokumentacja projektowa na wykonanie robót budowlanych oraz zmianę sposobu użytkowania lokalu nr 6 usytuowanego na II piętrze w budynku przy ul. 3-go Maja 55 w Zabrze (działka ewid. nr 4205/122 i 3832/122) z przeznaczeniem na lokal mieszkalny

Inwestor : Miasto Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Projekt : mgr inż. arch. Mariusz Nazar nr upr. 121/93

Sprawdził : mgr inż. arch. Dariusz Szkółka nr upr. 642/93

Przekrój E-E - lokal nr 2 (I p) i lokal nr 6 (II p)
STAN PROJEKTOWANY

Faza : projekt budowlany Branża : architektura nr rys. :
Skala : 1:75 Data : luty 2016 16

Oprogramowanie CAD : ABIS Software GmbH
Licencja nr. : 241-PRO200000-21011-200133