



Spełnienie wymogów dot. mieszkań w budynkach wielorodzinnych i adaptacji strychów na cele mieszkalne, a w szczególności § 51, 57, 72 warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

- wysokość pomieszczeń – średnia wysokość w projektowanych pomieszczeniach mieszkalnych wynosi > 2,50m – spełnione
- Budynek i pomieszczenia powinny mieć zapewnioną wentylację lub klimatyzację, stosownie do ich przeznaczenia – w projekcie przewidziane są nowo zabudowane wkłady wentylacyjne do łazienki i kuchni
- W pomieszczeniu przeznaczonym na pobyt ludzi stosunek powierzchni okien, liczonej w świetle ościeżnic, do powierzchni podłogi powinien wynosić co najmniej 1:8, natomiast w innym pomieszczeniu, w którym oświetlenie dzienne jest wymagane ze względów na przeznaczenie – co najmniej 1:12. – spełnione

PRACOWNIA
PROJEKTOWA

k

art

ARCHITEKT
PIOTR LUDWIG
UL. DASZYŃSKIEGO 193
44-100 GLIWICE
karlpracownia@gmail.com
663 776 456

OPIS OZNACZEŃ PROJEKTOWYCH

	PŁYTKI CERAMICZNE Z FUGĄ WODODOPORNĄ KŁADZONE NA FOLII W PŁYNIE, ANTYPOŚLIZGOWE R-11, MINIMALNY WYMIAR 40X40cm
	OZNACZENIA STOLARKI DRZWIOWEJ
	PROJEKTOWANA WENTYLACJA GRAWITACYJNA

inwestor ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O. O. UL. DOLNYCH WĄKÓW 11 44-100 GLIWICE		projektant mgr inż. arch. Piotr LUDWIG		nr uprawnień/specjalność 2/SŁOKK/2014 architektoniczna do proj. bez ograniczeń		podpis
		opracował mgr inż. arch. Roksana OLBRYŚ				podpis
temat projektu, adres inwestycji PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU USŁUGOWEGO NA LOKAL MIESZKALNY BEZ KONIECZNOŚCI PRZEBUDOWY BUDYNEK PRZY UL. SOPOCKIEJ 2 W GLIWICACH 44-100 dz. nr 351 OBRĘB: 0020 BRZĘZINKA		branża ARCH-BUD	skala 1:50	faza P. TECH.	data 01.2024	tom I
rysunek RZUT MIESZKANIA - STAN PROJEKTOWANY		P1				