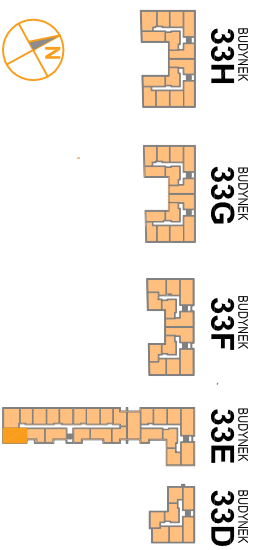


OSIEDLE PROMIENNA III

+48 512 107 399
www.mazoviadevelopment.pl

PROJEKT PRZECIŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH Z UMIESZCZENIEM USŁUG NA PARTERZE W JEDNYM Z NICH, Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI, BUDYNKAMI KOTŁOWNI W CZĘŚCI PODZIEMNEJ, PROMIENNA III PRZY UL. PROMIENNA W MARIKACH NA DZ. EW. NR 471, 481, 45, 44, 43, 42, 3713 Z OBR. 03-09 (ETAP 2) W RAMACH ZAŁOŻENIA POLEGAJĄCEGO NA BUDOWIE DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI I BUDYNKIEM KOTŁOWNI W CZĘŚCI PODZIEMNEJ, PROMIENNA, I PRZY ULICY PROMIENNEJ W MARIKACH, NA DZIAŁKACH EW. NR 482, 472, 485, 487 Z OBR. 03-09 (ETAP 1) I ZAŁOŻENIA POLEGAJĄCEGO NA BUDOWIE PRZECIŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH Z UMIESZCZENIEM USŁUG W JEDNYM Z NICH, Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI, BUDYNKAMI KOTŁOWNI W CZĘŚCI PODZIEMNEJ, PROMIENNA III PRZY UL. PROMIENNA W MARIKACH NA DZ. EW. NR 471, 481, 45, 44, 43, 42, 3713 Z OBR. 03-09 (ETAP 2).

PLAN SYTUACYJNY



PIĘTRO +1

MIESZKANIE 33E.51

LICZBA POKOI | POWIERZCHNIA UŻYTKOWA | WYSOKOŚĆ (w stanie standardowym)
3 | **59,44 m²** | 2,69 m

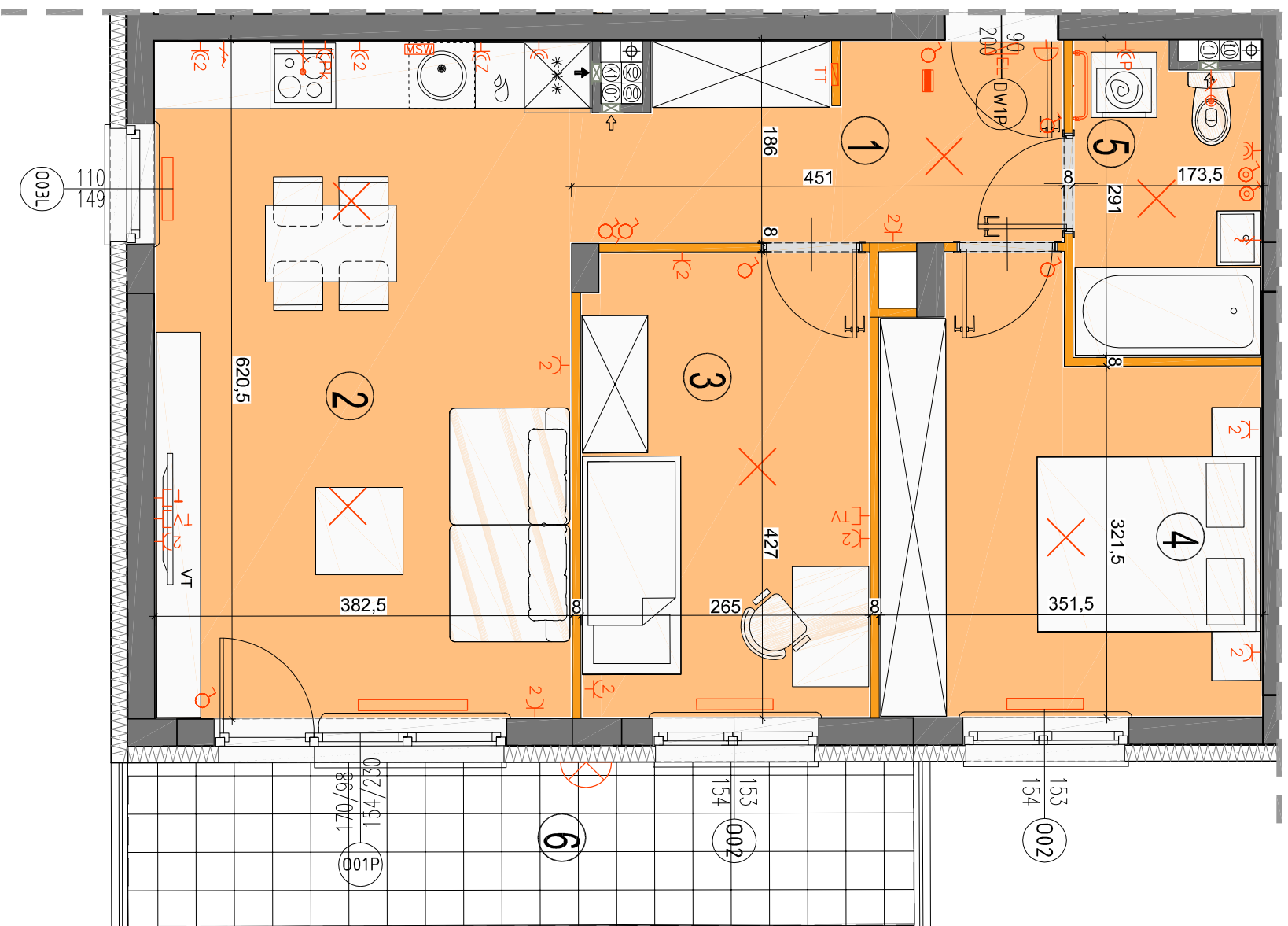
WYKAZ POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ

1. HOL	6,79 m ²
2. SALON Z AN. KUCHENNĄ	24,43 m ²
3. SYPIALNIA	11,04 m ²
4. SYPIALNIA	12,50 m ²
5. ŁAZIENKA	4,68 m ²
6. BALKON	10,79 m ²

LOKAL NR 33E.51 SKŁADA SIĘ Z TRZECH IZB, PRZEDPOKOJU I ŁAZIENKI

MAZOVIA DEVELOPMENT
MAZOVIA DEVELOPMENT Sp. z o. o. Sp. K.
ul. Kościuszki 43, 05-270 Marki
www.mazoviadevelopment.pl

A3 creative design
A3 Creative Design
03-187 Warszawa, ul. Pancera 10/42
tel.: +48 503 092 960 e-mail: a3creativedesign@o2.pl



LEGENDA OPISU OKNA:
Sm - szerokość w świetle muru
Hm - wysokość w świetle muru
Hm - wysokość parapetu od wykończonej podłogi

* Szerokości i wysokości okien mogą ulec nieznaczny zmianom, w zależności od technologii okien.

KARTA KATALOGOWA JEST ZAŁĄCZNIKIEM DO UMOWY.

Powierzchnia liczona wg normy PN-ISO 9836:1987 w stanie wykończonym. Suma powierzchni wszystkich pomieszczeń = powierzchnia użytkowa lokalu. Wymiary podane są w stanie surowym. Wymiary i powierzchnie mogą ulec nieznaczny zmianom. Instalacje oraz urządzenia elektryczne, sanitarne i drzwi wewnętrzne nie stanowią wyposażenia lokalu. Przedstawiono przykładowe rozmieszczenie urządzeń sanitarnych i technicznych. Podłoża podłogowe nie stanowią wyposażenia lokalu. Wykresy techniczne podane w opisie pomieszczenia są poglądowe. Zmiany w planie budowlanym oraz szafki instalacyjne. Zabrano się ingerencji w istniejący rusznic budowlany oraz szafki instalacyjne.

ściany nierozdzielane
ściany rozdzielane
pion kanalizacyjny
sanitarny

pion wentylacyjny - kuchnia / łazienka
pion wentylacyjny - okap kuchenny
tablica elektryczna natynkowa
tablica teletechniczna

łącznik oświetlowy 1-biegunowy
łącznik oświetlowy 2-biegunowy
łącznik schodowy
łącznik przyciskowy

domofon
dzwonek
wypust oświetlowy sufitowy
wypust oświetlowy ścienny

wypust ścienny okap wentylator
wypust ścienny pod wentylator

poprowadzenie kablowe gniazdo wyrzucowe przyciskowe
gniazdo TV/ RADIO
gniazdo 1x RJ45
wypust oświetlenia balkonowego
grzejnik
grzejnik łazienkowy

Wysokość instalowania osprzętu elektrycznego:
a) gniazda na wys. 1,2m
b) gniazda w kuchni na wys. 1,2m
c) dla podłogi na wys. 1,2m
d) dla drzwi na wys. 0,6m
e) dla instalacji wentylacji 2,20m, kładek 1,80m
f) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
g) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
h) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
i) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
j) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
k) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
l) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
m) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
n) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
o) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
p) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
q) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
r) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
s) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
t) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
u) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
v) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
w) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
x) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
y) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m
z) dla instalacji wentylacji okapowej 1,80m