

OSIEDLE CHOPINA - ETAP 2

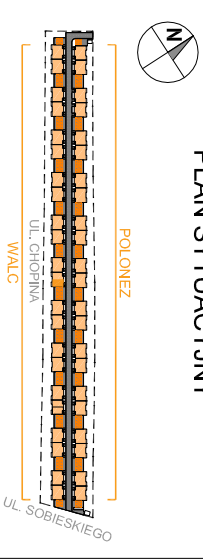
+48 505 233 200

www.kasbudevelopment.pl

PROJEKT ZESPÓŁOW 44 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH DWA
- LOKALOWYCH W ZABUDOWIE BILANACEJ NA DZ. EW. NR 749 Z OBR. 01-12
PRZY UL. SOBIESKIEJ W MIARKACH, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 143402_3
MARN, KATEGORIA OBIEKTU BUD. 1.



PLAN SYTUACYJNY



MIESZKANIE WALC 21
zespół budynków
m² lokali

LICZBA POKOI | POWIERZCHNIA UŻYTKOWA (bez poddasza) | WYSOKOŚĆ (w stalle deweloperskiej)
4 | **82,90 m²** | **2,70**

WYKAZ POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ

OGRÓDEK + PRZEDPOLE | 116,19 m²
PARKING | 29,76 m²

PARTER

1. HOLL | 5,20 m²
2. SALON | 24,49 m²
3. ANEKS KUCHENNY | 8,33 m²
4. WC | 1,48 m²

PIĘTRO +1

5. PRZEDPOKÓJ | 7,14 m²
6. SYPIALNIA | 11,99 m²
7. SYPIALNIA | 8,72 m²
8. SYPIALNIA | 8,39 m²
9. ŁAZIENKA | 4,20 m²
10. PRALNIA / POM. TECHNICZNE | 2,96 m²

PODDASZE
11. PODDASZE | 35,72 m²

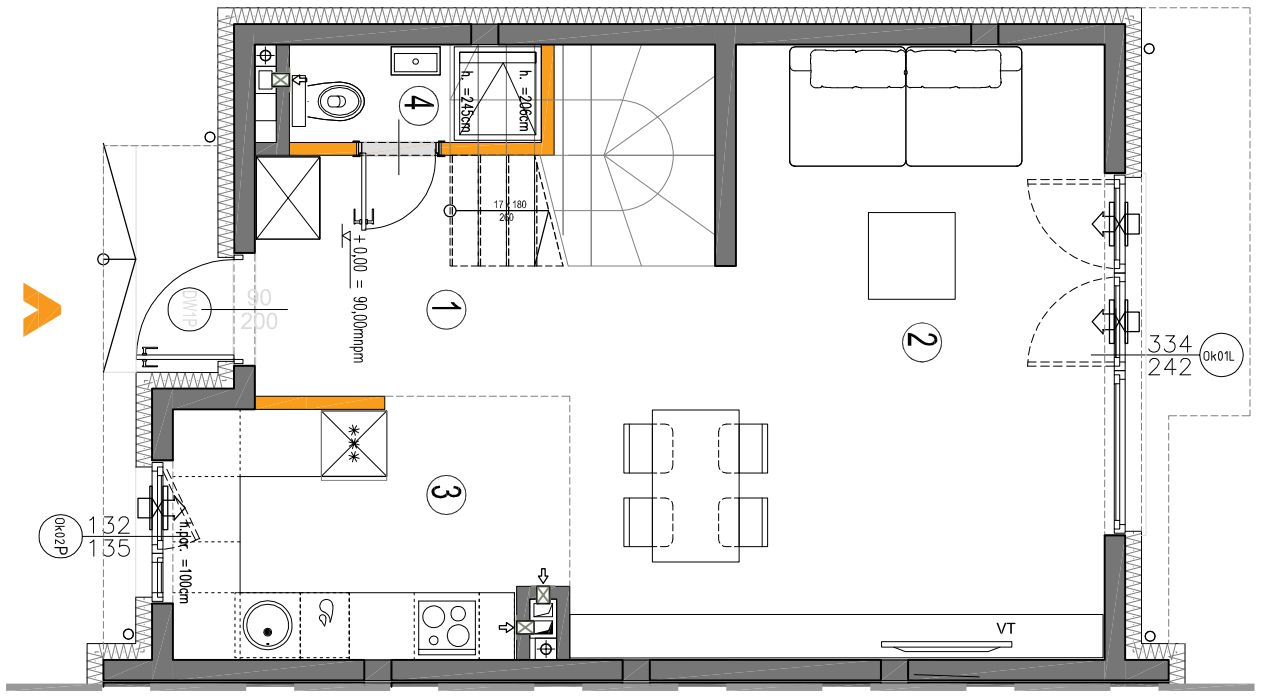
LOKAL NR 21 SKŁADA SIĘ Z CZTERECH IZB,
HOLL, WC, ŁAZIENKI I PRALNI



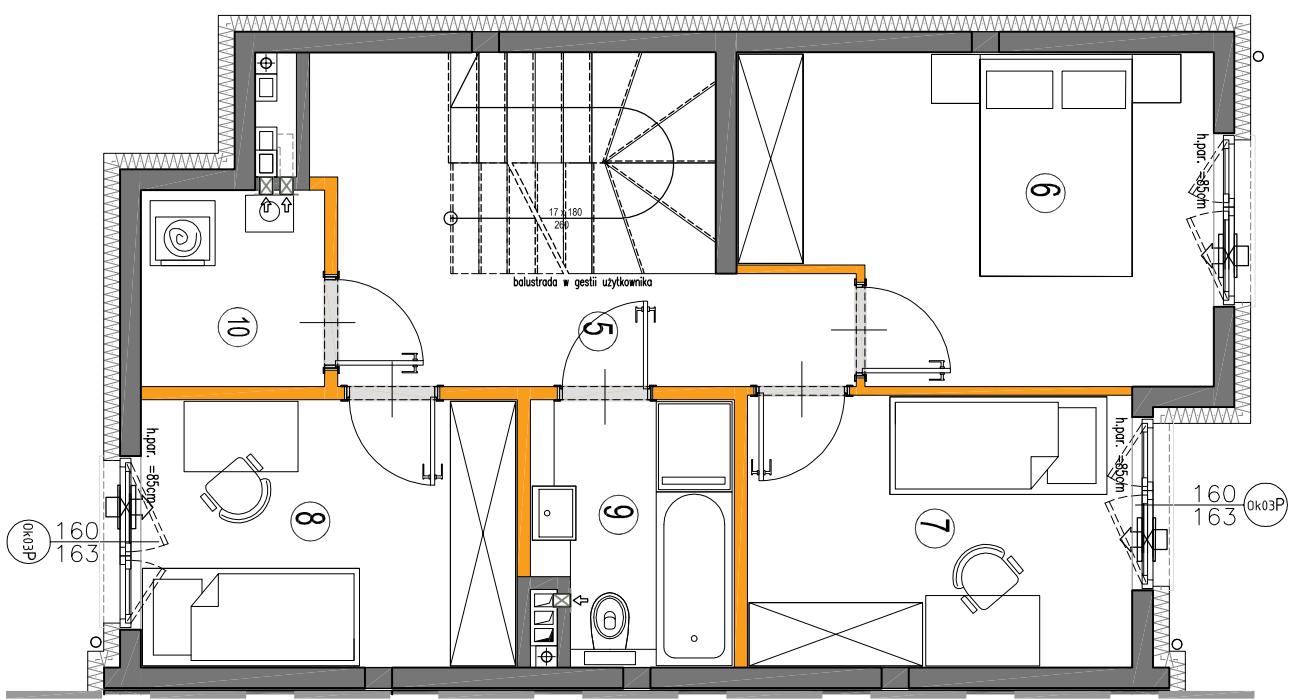
KASBUD DEVELOPMENT Sp. z o.o. Sp. Komandytowa
ul. Braci Bliźniaków 27 lok. DA2 05-270 Marki
NIP: 1251662762 REGON: 388554561



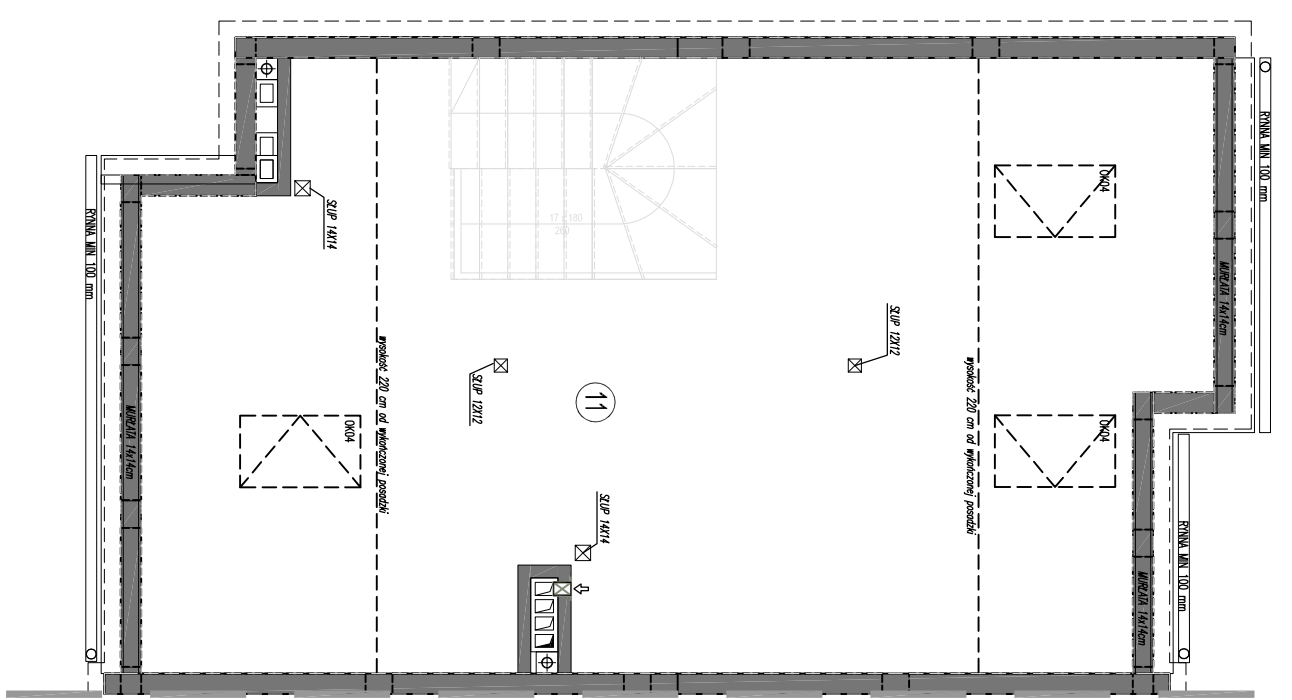
A3creative Design W. Banas S. Kujalsz Sp. J.
03-114 Warszawa ul. Kraków 28/14
tel.: +48 503 022 980 e-mail: info@33cd.pl



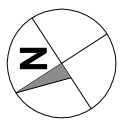
RZUT PARTERU



RZUT PIĘTRA +1



RZUT PODDASZA



KARTA KATALOGOWA JEST ZAŁĄCZNIKIEM DO UMOWY.

Powierzchnia liczona wg normy PN-ISO 9836:2015-12 w stalle wykończonym.
Suma powierzchni wszystkich pomieszczeń = powierzchnia użytkowa lokali.
Wymiary podane są w stalle surowym. Wymiary i powierzchnie mogą ulec nieznacznyemu zmianom. Instalacje oraz urządzenia elektryczne, sanitarne i drzwi wewnętrzne nie stanowią wyposażenia lokali. Przedstawiono przykładowe rozmieszczenie urządzeń sanitarnych i kuchennych. Podlega pod posadzkę wykonaną ze szklejty. Na warstwy wykonawcze przewidziano 2cm. Zabrania się ingerencji w elementy nośne budynku oraz szacdy instalacyjnej. Powierzchnia ogólna kładzie się na dachu nieznaczny zanurkiem. Planeta Wskazów Zosiane podana po oszacowaniu szkieletu.