

OSIEDLE LITERACKIE

+48 534 87 87 87
www.charbud.pl biuro@charbud.pl

PROJEKT 8 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH
Z GARAZAMI PODZIEMNYMI I INSTALACJI GAZU
PRZY UL. SŁOWACKIEGO W RADZYMINIE
NA DZ. EW. NR 28/4, 28/5, 28/6 Z OBR. 05-05.
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 143409_4.
KATEGORIA OBIEKTU XIII.

PLAN SYTUACYJNY



BUDYNEK C PIĘTRO +2

MIESZKANIE C.32
nr mieszkania

LICZBA POKOI	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	WYSOKOŚĆ (w stanie deweloperskim)
2	36,59 m ²	2,64

WYKAZ POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ

0. BALKON	4,67 m ²
1. PRZEDPOKÓJ	7,06 m ²
2. SALON Z ANEKSEM	16,03 m ²
3. SYPIALNIA	8,38 m ²
4. ŁAZIENKA	5,12 m ²

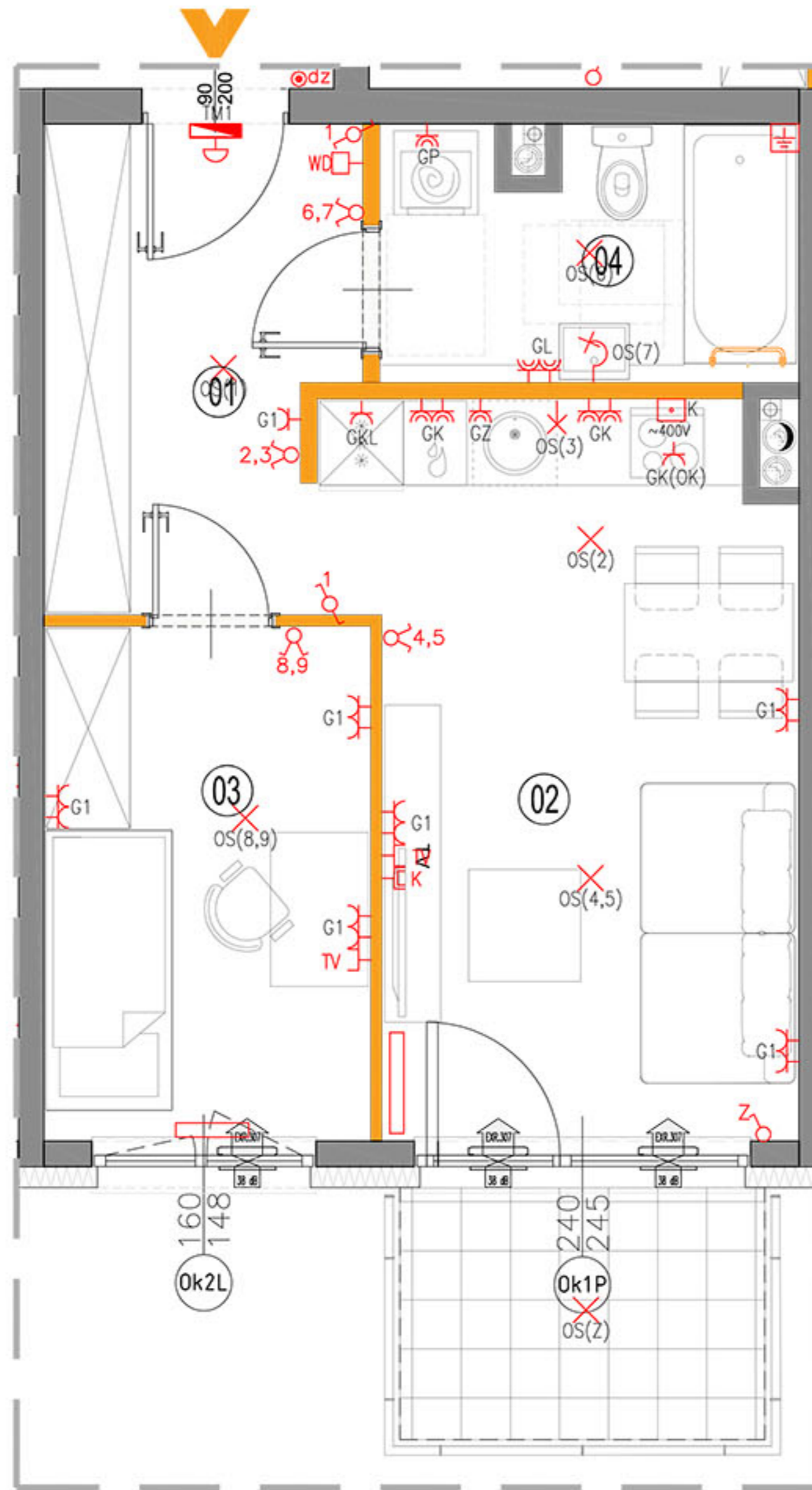
LOKAL NR C.32 SKŁADA SIĘ Z DWÓCH
IZB, PRZEDPOKOJU I ŁAZIENKI



CHARBUD DEVELOPMENT SP. Z O. O. SP. K.
ul. Zdziarska 60A, 03-289 Warszawa
www.charbud.pl



A3 Creative Design Sp. J.
03-1114 Warszawa, ul. Krokwi 28/14
tel.: +48 503 022 960, 698 623 373 e-mail: info@a3cd.pl



LEGENDA OPISU OKNA:

Sm - szerokość w świetle muru
Hm - wysokość w świetle muru

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

FF 5

KARTA KATALOGOWA JEST ZAŁĄCZNIKIEM DO UMOWY.

Powierzchnia liczona wg normy PN-ISO 9836:1997 w stanie wykończonym.
Suma powierzchni wszystkich pomieszczeń = powierzchnia użytkowa lokalu.
Wymiary podane są w stanie surowym. Wymiary i powierzchnie mogą ulec
nieznacznym zmianom. Instalacje oraz urządzenia elektryczne, sanitarne
i drzwi wewnętrzne nie stanowią wyposażenia lokali. Przedstawiono przyk-
ładowe rozmieszczenie urządzeń sanitarnych i kuchennych. Podłoża pod
posadzki wykonane ze sztychty. Na warstwy wykończeniowe przewidziano 2cm.
Zabrania się ingerencji w elementy nośne budynku oraz szczyty instalacyjne.

ściany nierozbieralne	pion wentylacyjny - kuchnia / łazienka	łącznik oświetleniowy 1-biegunowy	domofon	wypust ścienny zakończony kostką	RTV-gniazdo RTV/SAT -gniazdo 2x RJ45
ściany rozbieralne	pion wentylacyjny - okap kuchenny	łącznik oświetleniowy 2-biegunowy	dzwonek	pojedyncze/podwójne gniazdo wtyczkowe	grzejnik
pion kanalizacji sanitarnej	tablica elektryczna i teletechniczna	łącznik schodowy	wypust oświetleniowy sufitowy	gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne	grzejnik łazienkowy
nawierzchnia okiennej	łącznik bryzgoszczelny	wypust oświetleniowy ścienny	~400V		