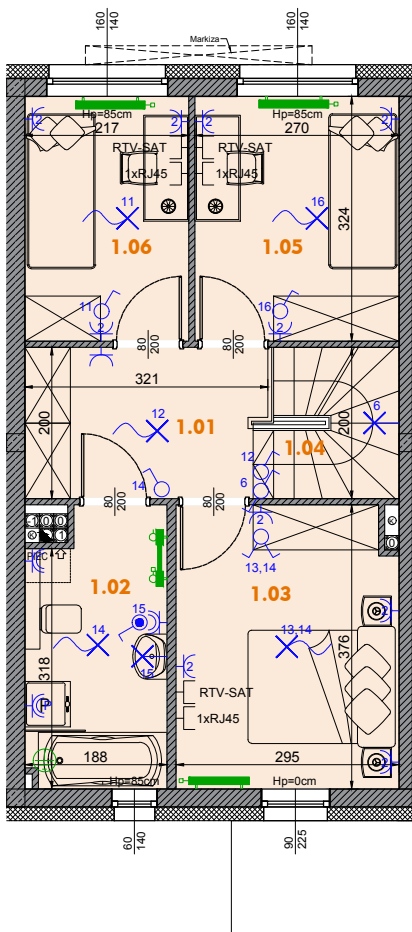
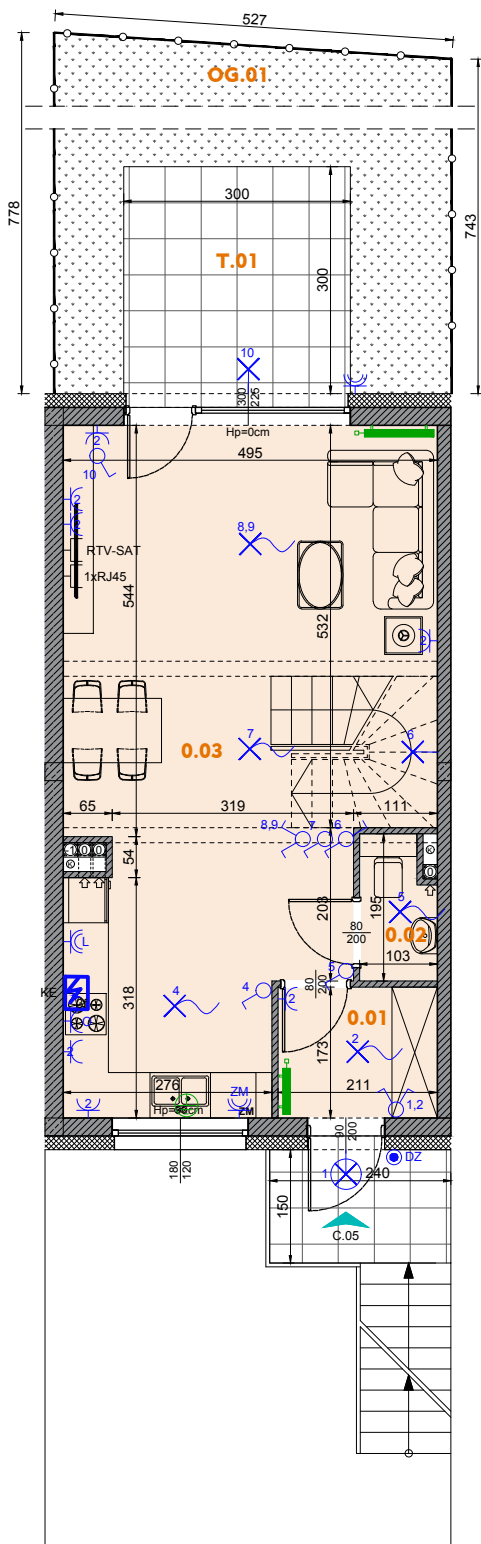


Parter:

Piętro I:



Osiedle Awangarda IV

Investycja
Zespół budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwulokalowych w zabudowie szeregowej

Adres
ul. Nakielska, Bydgoszcz

Plan sytuacyjny

Północ



Typ segmentu
C

Kondygnacja
Parter + Piętro I

Nr mieszkania
C.05

Powierzchnia parteru 40,67 m²	Powierzchnia I piętra 42,69 m²
--	---

Powierzchnia mieszkania łącznie
83,36 m²

Powierzchnia tarasu
T.01 9,00 m²

Liczba pokoi
4 pokoje + aneks kuchenny

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Parter:		
0.01 Wiatrołap		3,54 m ²
0.02 WC		1,74 m ²
0.03 Pokój dzienny z aneksem kuchennym		35,39 m ²
T.01 Taras		9,00 m ²
OG.01 Ogród		31,01 m ²
Piętro I:		
1.01 Komunikacja		6,17 m ²
1.02 Łazienka		6,47 m ²
1.03 Pokój		10,71 m ²
1.04 Schody		3,90 m ²
1.05 Pokój		8,57 m ²
1.06 Pokój		6,87 m ²

Legenda

- | | | |
|--|---|--|
| Beton zbrojony | Powierzchnia tarasu | Rozdzielnica hybrydowa TM+TSM |
| Bloczki wapienno-piaskowe (ściany nośne) | Oznaczenie wejścia do mieszkania / wjazdu do garażu | GSW Główna szyna wyrównawcza (znajd. się w TM) |
| Bloczki z betonu komórkowego (ściany działowe) | Pustak kominowy - pion wentylacyjny | Gniazdo podwójne |
| Warstwa ociepleniowa - styropian | Pion kanalizacyjny | Gniazdo dla zasilania pieca C.O. |
| szerokość w świetle ościeżnicy | Grzejnik płytowy | Gniazdo RTV-SAT |
| Znacznik wymiarowania drzwi | Grzejnik drabinkowy (łazienkowy) | Gniazdo RJ-45 |
| wysokość w świetle ościeżnicy | Wypust oświetleniowy | Wypust dla kucharki elektrycznej |
| wysokość ramy okna | Łącznik pojedynczy hermetyczny | Wypust oświetleniowy naścienny |
| szerokość ramy okna | Gniazdo pojedyncze hermetyczne | Łącznik pojedynczy |
| Znacznik wymiarowania okien | Wypust dla zasilania bramy | Łącznik podwójny |
| hp 110 | Gniazdo trójfazowe 16A | Łącznik schodowy |
| wysokość góry parapetu ponad wykończoną posadzką | Przycisk otwierania bramy garażu | Gniazdo dla zasilania lodówki |
| | | Gniazdo dla zasilania okapu |
| | | Gniazdo hermetyczne dla zasilania zmywarki |
| | | Przycisk dzwinkowy |
| | | Połączenie wyrównawcze |

UWAGA: KARTA KATALOGOWA ZAWIERA PRZYKŁADOWĄ ARANŻACJĘ MIESZKAŃ. DRZWI WEWNĘTRZNE DO WYKONANIA PRZEZ WŁAŚCIELCIELA LOKALU. OKNA I DRZWI BALKONOWE WYPOSAŻONE W NAWIEWNIKI WG KUBATURY. POWIERZCHNIA PODANA ZGODNIE Z PN-ISO 9836:1997. PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.

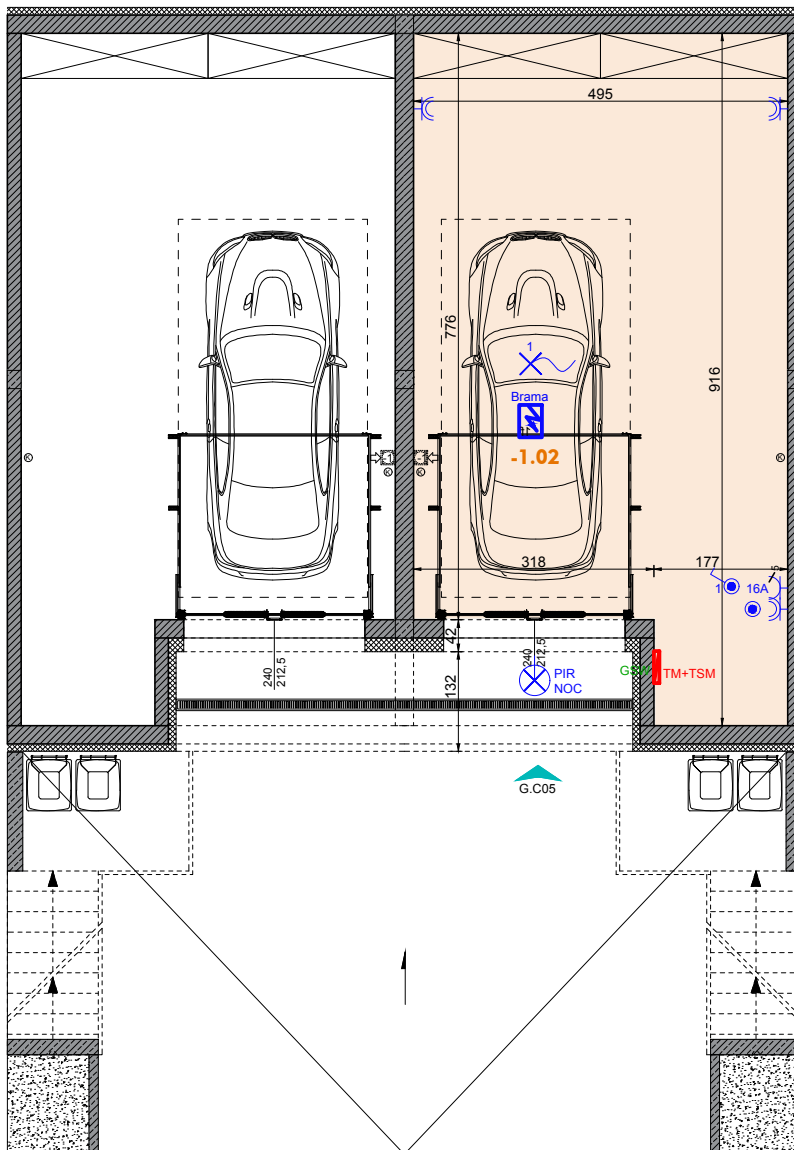
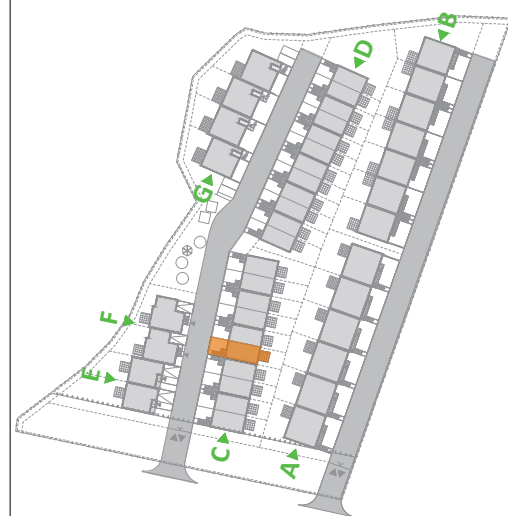
Osiedle Awangarda IV

Inwestycja
Zespół budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwulokalowych w zabudowie szeregowej

Adres
ul. Nakielska, Bydgoszcz

Plan sytuacyjny

Północ



Typ segmentu
C

Kondygnacja
Piętro -I

Nr lokalu garażowego
G.C05

Powierzchnia
40,47 m²

Powierzchnia balkonu
-






Liczba pokoi
-

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

-1.02 Garaż

40,47 m²

Legenda

 Beton zbrojony	 Powierzchnia tarasu	 Rozdzielnica hybrydowa TM+TSM
 Bloczki wapienno-piaskowe (ściany nośne)	 Oznaczenie wejścia do mieszkania / wjazdu do garażu	 GSW Główna szyna wyrównawcza (znajd. się w TM)
 Bloczki z betonu komórkowego (ściany działowe)	 Pustak kominowy - pion wentylacyjny	 Gniazdo podwójne
 Warstwa ociepleniowa - styropian	 Pion kanalizacyjny	 Gniazdo dla zasilania pieca C.O.
 <ul style="list-style-type: none"> szerekość w świetle ościeżnicy Znacznik wymiarowania drzwi wysokość w świetle ościeżnicy wysokość ramy okna szerekość ramy okna Znacznik wymiarowania okien hp 110 wysokość góry parapetu ponad wykonaną posadzką 	 Grzejnik płytowy	 Gniazdo RTV-SAT
	 Grzejnik drabinkowy (łazienkowy)	 Gniazdo RJ-45
	 Wypust oświetleniowy	 Wypust dla kuchenki elektrycznej
	 Łącznik pojedynczy hermetyczny	 Wypust oświetleniowy naścienny
	 Gniazdo pojedyncze hermetyczne	 Łącznik pojedynczy
	 Wypust dla zasilania bramy	 Łącznik podwójny
	 Gniazdo trójfazowe 16A	 Łącznik schodowy
	 Przycisk otwierania bramy garażu	 Gniazdo dla zasilania lodówki
		 Gniazdo dla zasilania okapu
		Gniazdo hermetyczne dla zasilania zmywarki
		Przycisk dzwinkowy
		Połączenie wyrównawcze

UWAGA: KARTA KATALOGOWA ZAWIERA PRZYKŁADOWĄ ARANŻACJĘ MIESZKAŃ, DRZWI WEWNĘTRZNE DO WYKONANIA PRZEZ WŁAŚCIELCIELA LOKALU. OKNA I DRZWI BALKONOWE WYPOSAŻONE W NAWIEWNIKI WG KUBATURY. POWIERZCHNIA PODANA ZGODNIE Z PN-ISO 9836:1997. PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.