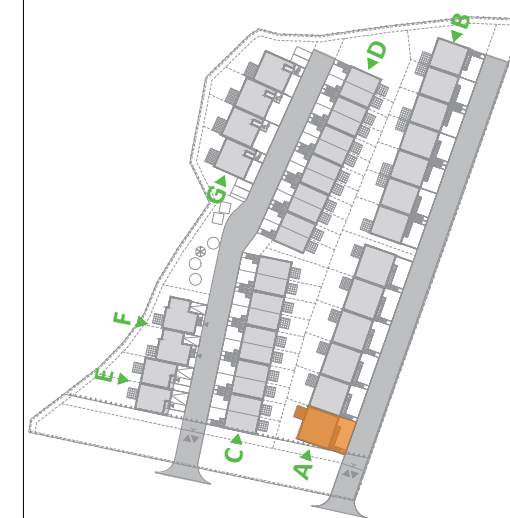


## Osiedle Awangarda IV

Inwestycja  
**Zespół budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwulokalowych w zabudowie szeregowej**

Adres  
**ul. Nakielska, Bydgoszcz**

Plan sytuacyjny



Typ segmentu  
**A**

Kondygnacja  
**Parter**

Nr mieszkania  
**A.01**

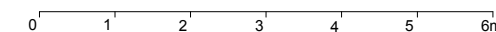
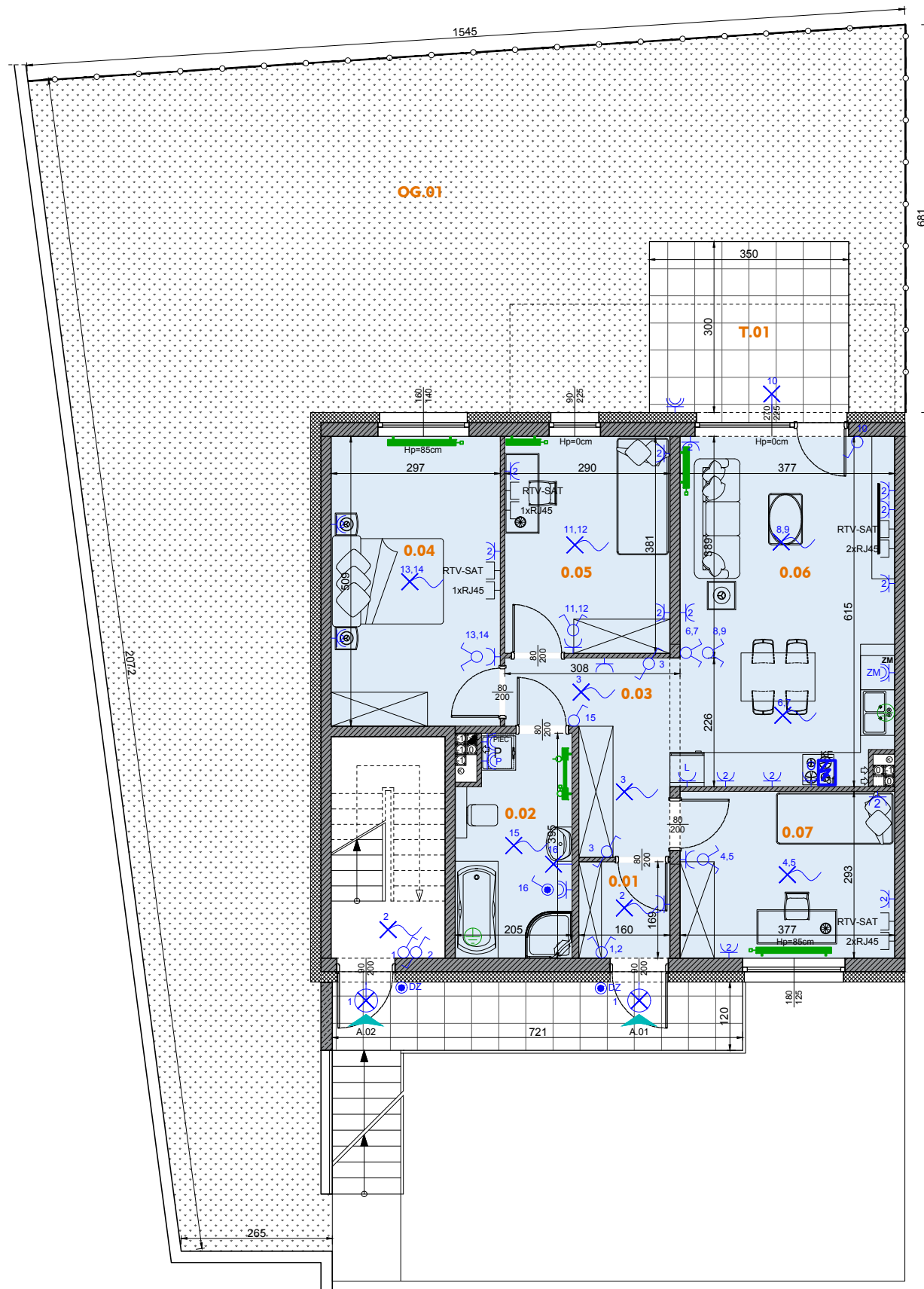
Powierzchnia  
**76,71 m<sup>2</sup>**

Powierzchnia tarasu  
**T.01 10,50 m<sup>2</sup>**

Liczba pokoi  
**4 pokoje + aneks kuchenny**

### ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

0.01 Wiatrołap	2,61 m <sup>2</sup>
0.02 Łazienka	7,49 m <sup>2</sup>
0.03 Komunikacja	1,52 m <sup>2</sup>
0.04 Pokój	14,88 m <sup>2</sup>
0.05 Pokój	10,85 m <sup>2</sup>
0.06 Pokój dzienny z aneksem kuchennym	28,51 m <sup>2</sup>
0.07 Pokój	10,85 m <sup>2</sup>
T.01 Teras	10,50 m <sup>2</sup>
OG.01 Ogród	133,18 m <sup>2</sup>



### Legenda

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

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

