



piętro 1  
lokalizacja mieszkania



Mieszkanie nr 7

1	komunikacja	9,57m <sup>2</sup>
2	sypialnia	11,99m <sup>2</sup>
3	pokój	9,38m <sup>2</sup>
4	salon+aneks	18,19m <sup>2</sup>
5	pokój	10,67m <sup>2</sup>
6	łazienka	5,30m <sup>2</sup>
7	wc	2,08m <sup>2</sup>
		<b>67,18m<sup>2</sup></b>
balkon		17,44m <sup>2</sup>

		<b>67,18m<sup>2</sup></b>
balkon		17,44m <sup>2</sup>

1. Powierzchnie pomieszczeń zgodnie z Polską Normą PN-ISO 9836:1997.
2. Podane wymiary nie uwzględniają wykończenia ścian (tynków).
3. Na etapie projektu wykonawczego i w czasie realizacji obiektu, mogą wystąpić korekty w powierzchni lokalu, wymiarów pomieszczeń i układzie ścian.
4. Niniejsza karta katalogowa przedstawia przykładową aranżację mieszkania.

Rysunek objęty prawami autorskimi firmy:  
"Detan Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością"



Projektant:  
DETAN Sp. z o.o.  
ul. Słowackiego 16  
25-365 Kielce  
tel. (+48)041 361 36 65

**Legenda:**

- grzejniki
- rozdzielacz c.o.
- ściany żelbetowe gr.25cm i elementy żelbetowe
- ściany z pustaków POROTHERM gr.25cm, 18.8cm, 8cm
- wejście do mieszkania
- nawietrzak okienny
- TM... - projektowana tablica mieszkaniowa
- TT... - projektowana tablica teletechniczna

**INSTALACJA OŚWIETLENIOWA**

- Wypust sufitowy do oprawy ośw. typu zyrandol 3x60W;
- Wypust sufitowy do oprawy ośw. typu łazienkowa 1x60W;
- Wypust sufitowy do oprawy ośw. typu kuchenna 1x60W;
- Wypust sufitowy do oprawy ośw. 1x60W;
- Wypust ścienny do oprawy ośw. typu kinkiet 1x40W;
- Wypust ścienny do oprawy ośw. typu kinkiet tarasowy 1x40W;
- Wypust oświetleniowy szafek kuchennych
- Wypust oświetleniowy nad lustrem w łazience
- Łącznik p/t jednobiegunowy;
- Łącznik p/t świecznikowy;
- Łącznik p/t schodowy;
- Łącznik p/t schodowy podwójny;
- Łącznik p/t krzyżowy;
- Łącznik p/t jednobiegunowy;
- Łącznik p/t świecznikowy;
- Łącznik p/t schodowy;
- Łącznik p/t do oświetlenia na tarasie/loggi z sygnalizacją stanu

**INSTALACJA SIŁOWA**

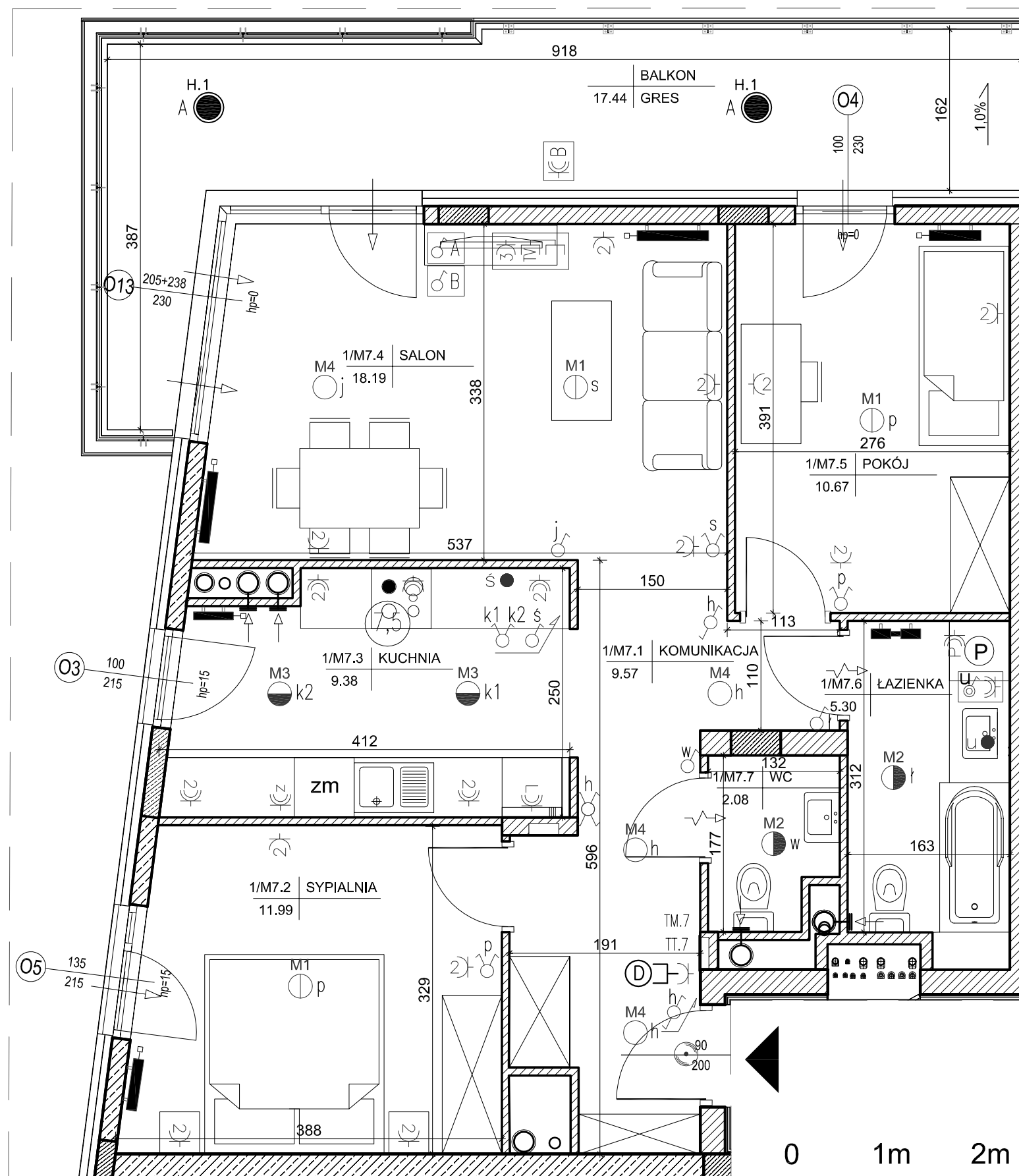
- Przycisk zwrotny "dzwonek" p/t;
- Dzwonek wewnętrzny w mieszkaniu 230V
- Gniazdo p/t 230V, (1x L+N+PE-ramka pojedyncza);
- Gniazdo p/t 2x230V, (2x L+N+PE-ramka podwójna);
- Gniazdo p/t 3x230V, (3x L+N+PE-ramka potrójna);
- Gniazdo p/t 1x230V, (1x L+N+PE-ramka pojedyncza), hermetyczne;
- Gniazdo do zasilania pralki; montaż na 1,2m
- Gniazdo do zasilania okapu; montaż na 2,2m
- Gniazdo do zasilania zmywarki; montaż na 0,6m
- Gniazdo do zasilania lodówki; montaż na 0,6m
- Gniazdo p/t 2x230V, hermetyczne, (2x L+N+PE-ramka podwójna);
- Gniazdo p/t 3x230V, hermetyczne, (3x L+N+PE-ramka potrójna);
- Łącznik p/t, 2-bieg do gniazda na balkonie;
- Gniazdo 1x230V, na balkonie (1x L+N+PE)
- Wypust 400V do zasilania kuchni elektrycznej
- Wypust elektryczny

- Zestaw gniazd:
- gniazdo p/t 1x230V
  - łącznik p/t pojedynczy, do wypustu nad umywalką

- Zestaw gniazd:
- 3x gniazdo 230V (L+N+PE) p/t
  - 1x gniazdo RTV (TV+R+SAT) p/t
  - 1x gniazdo TV (do telewizji kablowej) p/t
  - 1x gniazdo RJ45 (internet) p/t

**INSTALACJA TELEFONICZNA**

- Wypust zakończony w puszcze pod montaż gniazda telefonicznego
- Wypust pod unifon w mieszkaniu



SKALA 1:50

