

# Tablice adresowe



Jerzy Porębski,  
Grzegorz Niwiński  
Towarzystwo Projektowe



Zofia Konarska  
Katarzyna Minasowicz  
Para-Buch



1



2



kolor tła tablicy  
RAL 9010



kolor elementów graficznych  
Folia dostosowana do RAL 8019



kolor numeru i nazwy dzielnicy/  
obszaru SIM w granicach  
Dzielnicy I Stare Miasto  
Folia dostosowana do RAL 3003

## 1 Tablice adresowe

1

tablica adresowa  
w granicach Dzielnicy  
I Stare Miasto

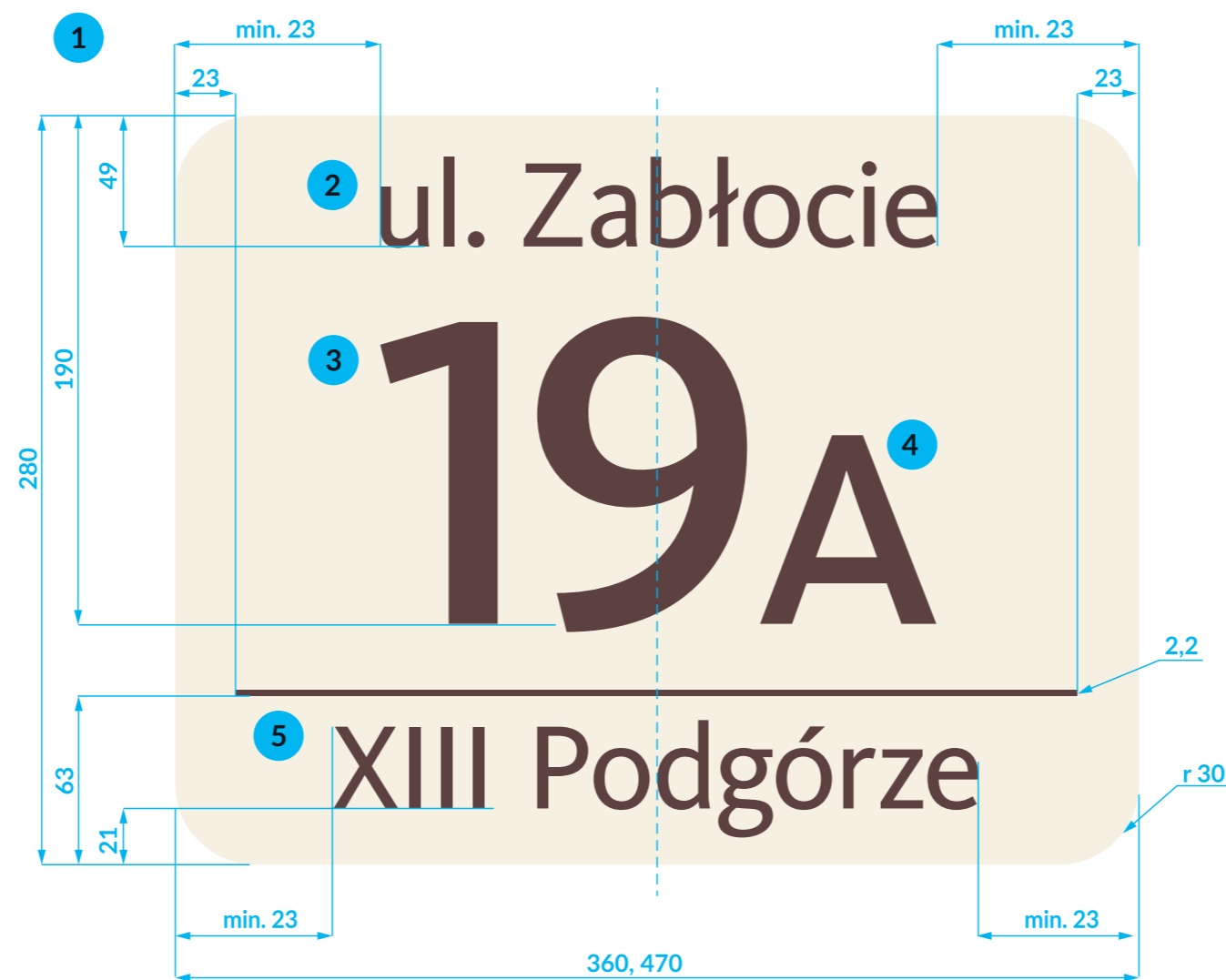
2

tablica adresowa  
poza granicami Dzielnicy  
I Stare Miasto

Podstawowym przyjętym w Krakowie rozmiarem tablicy z numerem porządkowym są rozmiary wywodzące się z typoszeregu 280 mm (przedstawione w rozdziale 2 niniejszego opracowania).

W przypadku budynków o dużej kubaturze lub znacznej odległości od drogi istnieje możliwość zastosowania większych rozmiarów tablic porządkowych wywodzących się z typoszeregu 400 mm (przedstawione w rozdziale 3 niniejszego opracowania).

Zarząd Transportu Publicznego w Krakowie udostępnia jedynie projekty graficzne tablic z numerem porządkowym dla typoszeregu 280 mm, jednakże poprzez ich przeskalowanie do wysokości dla typoszeregu 400 mm można uzyskać projekty większych tablic.



## 2 Tablice adresowe

Typoszereg 280 mm

1

tablica adresowa z 1-wierszową nazwą ulicy i 1-wierszową nazwą dzielnicy

2

nazwa ulicy

Kievit Pro Book  
 wielkość: 132 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 interlinia: 137 pt  
 tracking: 0, kerning: optical

3

numer posesji

Kievit Pro Medium  
 wielkość: 480 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 tracking: 0, kerning: optical  
 cyfry wersalikowe,  
 proporcjonalne

4

litera towarzysząca numerowi posesji

Kievit Pro Medium – wersaliki  
 wielkość: 300 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 tracking: 0, kerning: optical

5

numer + nazwa dzielnicy

Kievit Pro Book  
 wielkość: 130 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 interlinia: 135 pt  
 tracking: 0, kerning: optical

16  
 odległości podane w milimetrach

-----  
 wyrównanie do osi



**2**  
**Tablice adresowe**  
 Typoszereg 280 mm

**1**  
 tablica adresowa  
 z 2-wierszową  
 nazwą ulicy  
 i 1-wierszową  
 nazwą dzielnicy

**2**  
 tablica adresowa  
 z 1-wierszową  
 nazwą ulicy  
 i 2-wierszową  
 nazwą dzielnicy

**3**  
 zapis imion  
 pierwsze imiona patrona  
 należy ograniczyć jedynie  
 do pierwszej litery  
  
 dopuszczalne jest stosowanie  
 skrótów zgodnych z zasadami  
 pisowni w języku polskim

16  
 odległości podane  
 w milimetrach

-----  
 wyrównanie do osi



**2**  
**Tablice adresowe**  
Typoszereg 280 mm

**1**  
tablica adresowa  
z 2-wierszową  
nazwą ulicy  
i 2-wierszową  
nazwą dzielnicy

16  
odległości podane  
w milimetrach

-----  
wyrównanie do osi



**3**  
**Tablice adresowe**  
 Typoszereg 400 mm

**1**

tablica adresowa z 1-wierszową nazwą ulicy i 1-wierszową nazwą dzielnicy

**2**

nazwa ulicy

Kievit Pro Book  
 wielkość: 192 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 interlinia: 205 pt  
 tracking: 0, kerning: optical

**3**

numer posesji

Kievit Pro Medium  
 wielkość: 720 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 tracking: 0, kerning: optical  
 cyfry wersalikowe,  
 proporcjonalne

**4**

litera towarzysząca numerowi posesji

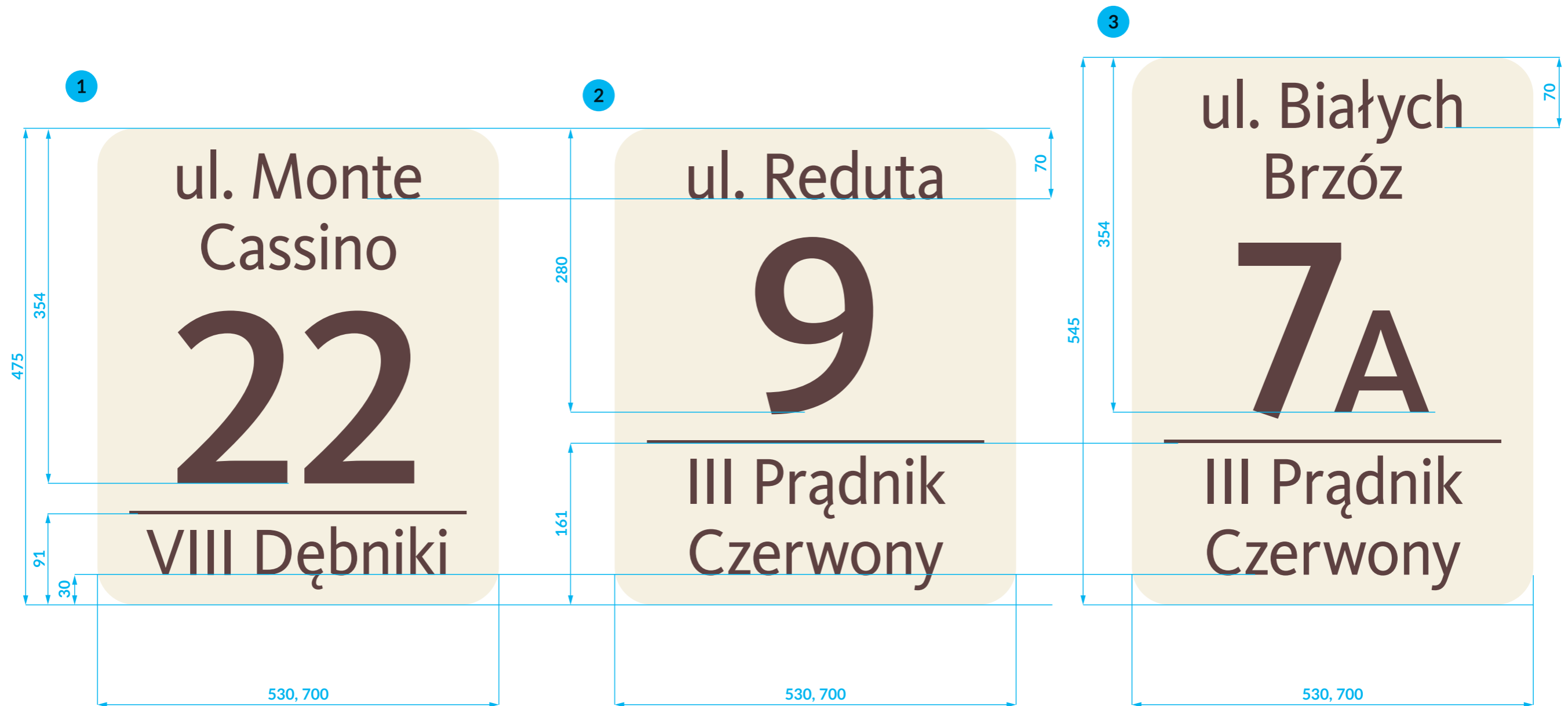
Kievit Pro Medium – wersaliki  
 wielkość: 490 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 tracking: 0, kerning: optical

**5**

numer + nazwa dzielnicy

Kievit Pro Book  
 wielkość: 190 pt  
 szerokość: 100%, min. 95%  
 interlinia: 135 pt  
 tracking: 0, kerning: optical

16  
 odległości podane w milimetrach  
 -----  
 wyrównanie do osi



### 3 Tablice adresowe

Typoszereg 400 mm

**1**  
tablica adresowa  
z 2-wierszową  
nazwą ulicy  
i 1-wierszową  
nazwą dzielnicy

**2**  
tablica adresowa  
z 1-wierszową  
nazwą ulicy  
i 2-wierszową  
nazwą dzielnicy

**3**  
tablica adresowa  
z 2-wierszową  
nazwą ulicy  
i 2-wierszową  
nazwą dzielnicy

16  
odległości podane  
w milimetrach

-----  
wyrównanie do osi