



**ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)**

**РОЗПОРЯДЖЕННЯ**

07.03.2019

№ 409

Про внесення змін до додатка до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 09 листопада 2011 року № 2064 «Про затвердження єдиних зразків будинкових показників з назвою вулиці (проспекту тощо) та номером будинку у м. Києві»

Відповідно до статті 30 Закону України Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», з метою запровадження удосконалених зразків будинкових показників:

Унести зміни до додатка до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 09 листопада 2011 року № 2064 «Про затвердження єдиних зразків будинкових показників з назвою вулиці (проспекту тощо) та номером будинку у м. Києві», виклавши його в новій редакції, що додається.

Виконувач обов'язків  
голови



Микола ПОВОРОЗНИК

029504

Додаток  
до розпорядження виконавчого органу  
Київської міської ради (Київської міської  
державної адміністрації)  
від 09 листопада 2011 № 2064  
(у редакції розпорядження виконавчого органу  
Київської міської ради (Київської міської  
державної адміністрації)  
від 07 березня 2019 року № 409

## Зразки будинкових покажчиків з назвою вулиці (або проспекту тощо) та номером будинку (з дублюванням усіх написів латинськими літерами)

### 1. Види покажчиків

Існують чотири види покажчиків: з назвою вулиці, з номером будинку зі стрілками, з номером без стрілок, вертикальні з назвою та номером. Кожен вид покажчиків існує у двох розмірах: менші (для вулиць і доріг місцевого значення) та більші (для магістральних вулиць і доріг).

Назва вулиці та номер будинку (менший розмір покажчика)



Вертикальний покажчик з назвою вулиці та номером будинку (менший та більший розміри)



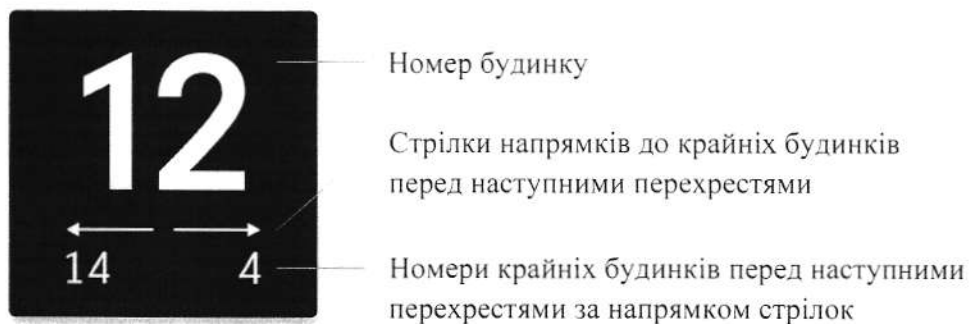
### 1.1. Показчик з назвою вулиці

Встановлюється на фасаді будинку, який виходить на вулицю.



### 1.2. Показчик з номером будинку зі стрілками

Встановлюється на фасаді будинку, який виходить на вулицю, якщо фасад паралельний до вулиці.



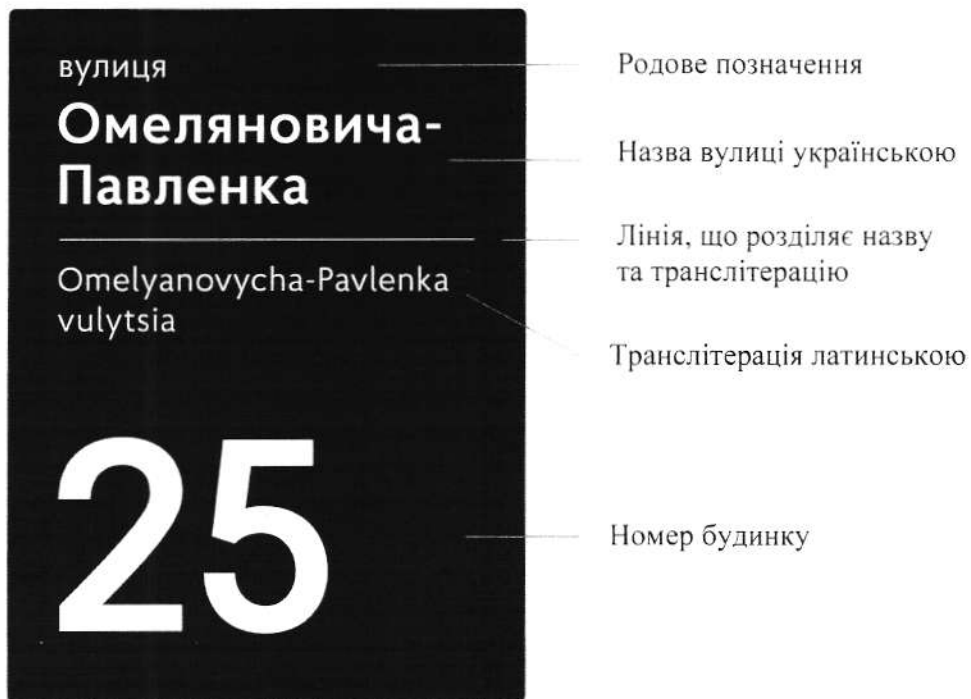
### 1.3. Показчик з номером будинку без стрілок

Встановлюється на фасаді будинку, який виходить на вулицю, якщо фасад непаралельний до вулиці.



#### 1.4. Вертикальний покажчик з назвою вулиці і номером будинку

Встановлюється на фасадах будинку, які виходять у двір.



## 2. Кольори

Гло — темний синій, текст і елементи — білий.



Темний синій RAL  
5013 CXYK 75.85.075

Білий RAL 9003  
CXYK 00.00.00

## 3. Матеріал та форма

Показчики металеві, вкриті силікатною емаллю, прямокутної форми, із заокругленими кутами

Основа показчика: сталь (рекомендується DC04ЕК EN 10209-2013) товщиною від 1 до 1,5 мм. Висота борта показчиків від 15 до 18 мм.

Радіус заокруглення кутів:

- 5 мм для малих типорозмірів показчиків;
- 7,5 мм для великих типорозмірів показчиків.



## 4. Менші типорозміри (для вулиць і доріг місцевого значення)

### 4.1. Назва вулиці

Висота: 215 мм.

Довжина:

- залежить від довжини назви;
- загальна довжина має бути кратною 40 мм;
- якщо довжина не кратна 40 мм, то округлюємо в більшу сторону так, щоб було кратно 40 мм.



Приклади покажчиків з назвою вулиць.

вулиця

**Миру**

Myru vulytsia

вулиця

**Дачна**

Dachna vulytsia

вулиця

**Хорива**

Khoryva vulytsia

вулиця

**Весняна**

Vesniana vulytsia

вулиця

**Гранична**

Hranychna vulytsia

вулиця

**Джерельна**

Dzherelna vulytsia

вулиця

**Деснянська**

Desnianska vulytsia

проспект

**Броварський**

Brovarskiy prospekt

вулиця

**Риболовецька**

Rybolovetska vulytsia

вулиця

**Кондукторська**

Konduktorska vulytsia

вулиця

**Новоукраїнська**

Novoukrainska vulytsia

вулиця

**Крушельницького**

Krushelnytskoho vulytsia

проспект

**Новонаводницький**

Novonavodnytskyi prospekt

вулиця

**Максима Залізняка**

Maksyma Zalizniaka vulytsia

вулиця

**Саперно-Слобідська**

Saperno-Slobidska vulytsia

вулиця

**Володимиро-Либідська**

Volodymyro-Lybidka vulytsia

вулиця

**Круглоуніверситетська**

Kruhlouniversytetska vulytsia

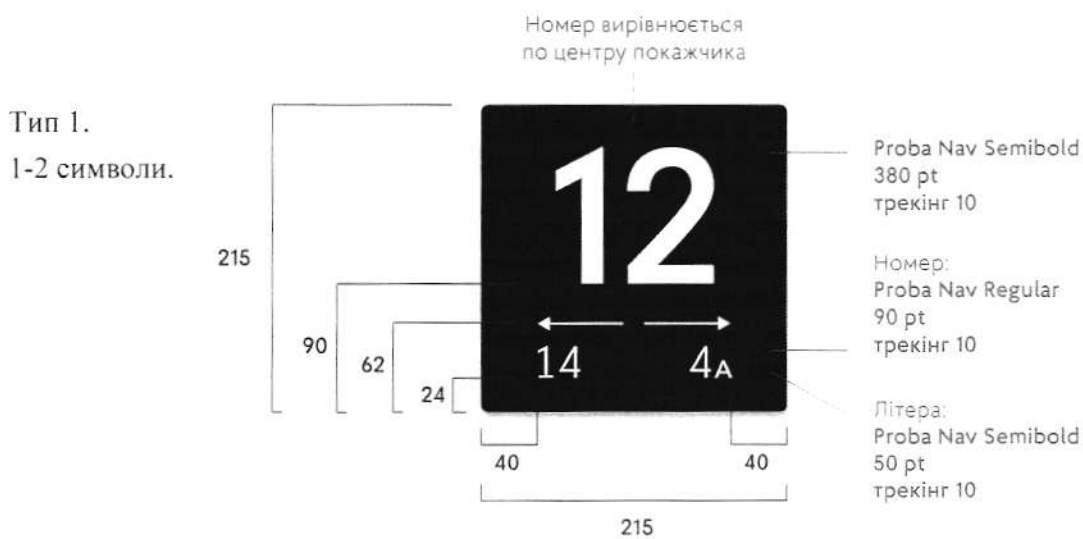
## 4.2. Номер будинку зі стрілками

Висота: 215 мм.

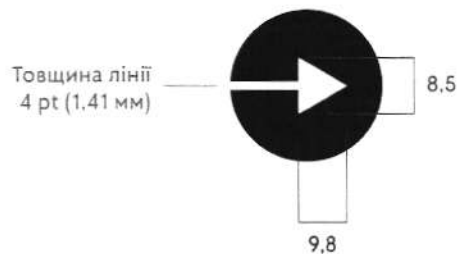
Довжина покажчика є чотирьох типів:

- для 1-2 символів — 215 мм,
- для 3 символів — 280 мм,
- для 4 символів — 340 мм,
- для 5 та більше символів — 440 мм,

\*(при визначенні кількості символів, дріб не враховується).



Розмір стрілок

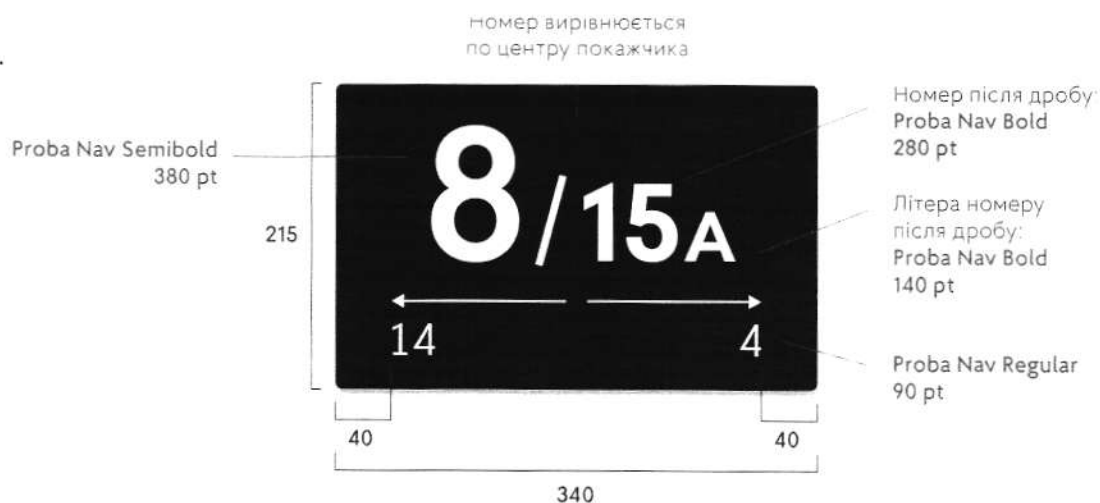


Тип 2.  
3 символи.

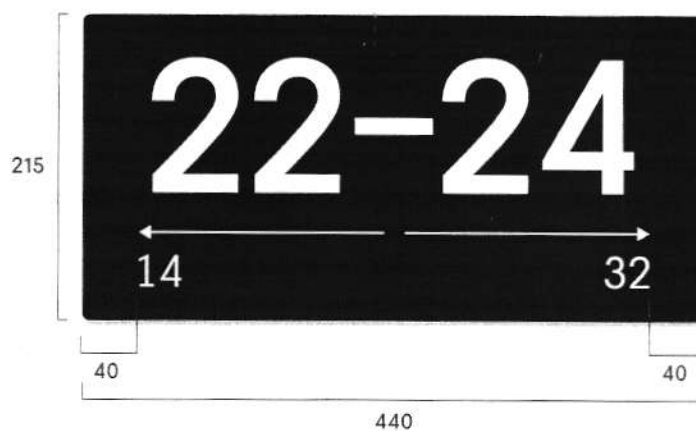




Тип 3.  
4 символи.



Тип 4.  
5 та більше символів.  
Якщо номер більший, то зменшуємо його розмір, щоб вмістити в покажчик довжиною типу 4.



\*Розміри лінії дробу



### 4.3. Номер будинку без стрілок

Висота: 215 мм.

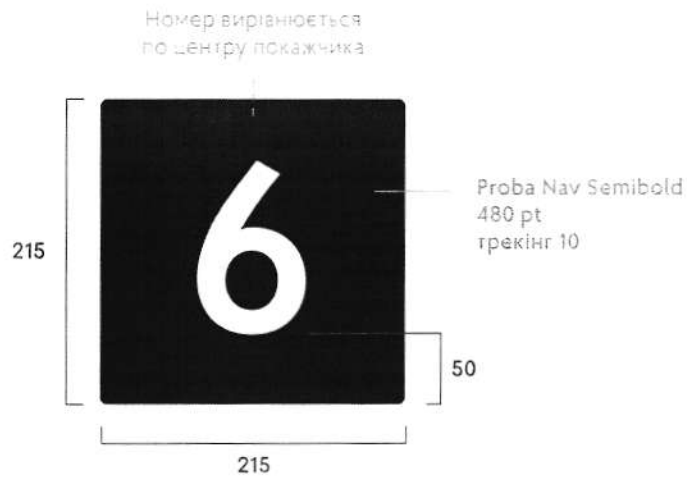
Довжина покажчика є п'яти типів:

- для 1 символу — 215 мм,
- для 2 символів — 280 мм,
- для 3 символів — 385 мм,
- для 4 символів — 440 мм,
- для 5 та більше символів — 520 мм.

\*(при визначенні кількості символів, дріб не враховується)

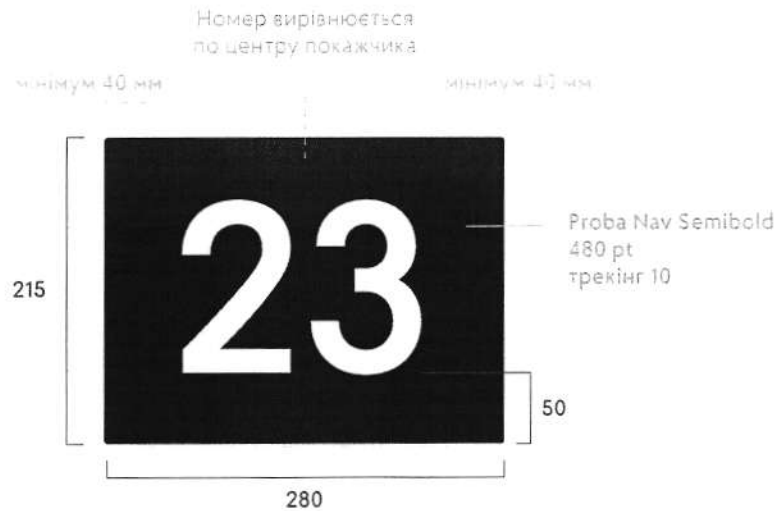
Тип 1.

1 символ.

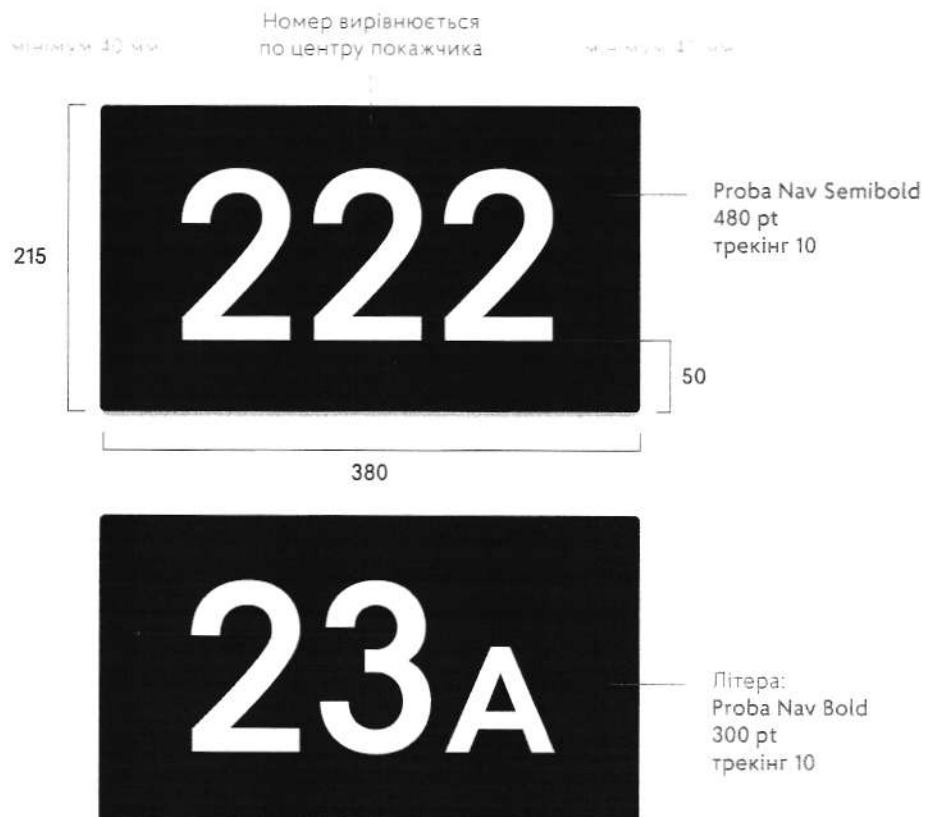


Тип 2.

2 символи.



Тип 3.  
3 символи.



Тип 4.  
4 символи.



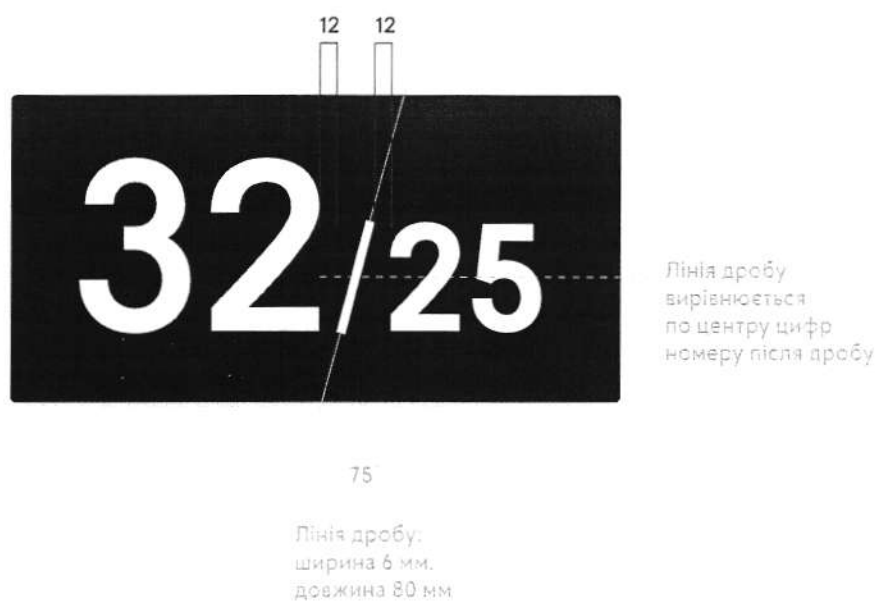
Тип 5.

5 та більше символів.

Якщо номер більший, то зменшуємо його розмір,  
щоб вмістити в покажчик довжиною типу 5.



\*Розміри лінії  
дробу



#### 4.4. Вертикальний покажчик з назвою вулиці і номером будинку

Ширина: 360 мм.

Висота: 480 мм.



Номери будинків, які крім цифр містять також інші символи.



Цифра номеру до дробу:  
Proba Nav Semibold  
540 pt

Літера у номері:  
Proba Nav Bold  
312 pt



Цифра номеру до дробу:  
Proba Nav Semibold  
540 pt

Цифра номеру після дробу:  
Proba Nav Bold  
312 pt

Літера у номеру після дробу:  
Proba Nav Bold  
220 pt



Proba Nav Semibold  
Розмір зменшується,  
щоб влізти у ширину  
288 мм

288

## 5. Більші типорозміри (для магістральних вулиць і доріг)

### 5.1. Назва вулиці

Висота: 320 мм.

Довжина:

- залежить від довжини назви;
- загальна довжина має бути кратною 60 мм;
- якщо довжина не кратна 60 мм, то округлюємо в більшу сторону так, щоб було кратно 60 мм.

мінімум 30 мм  
максимум 75 мм  
до літери



Залежить від довжини назви, кратна 60 мм  
x/60 мм



## 5.2. Номери будинків зі стрілками

Висота: 320 мм.

Довжина є чотирьох типів:

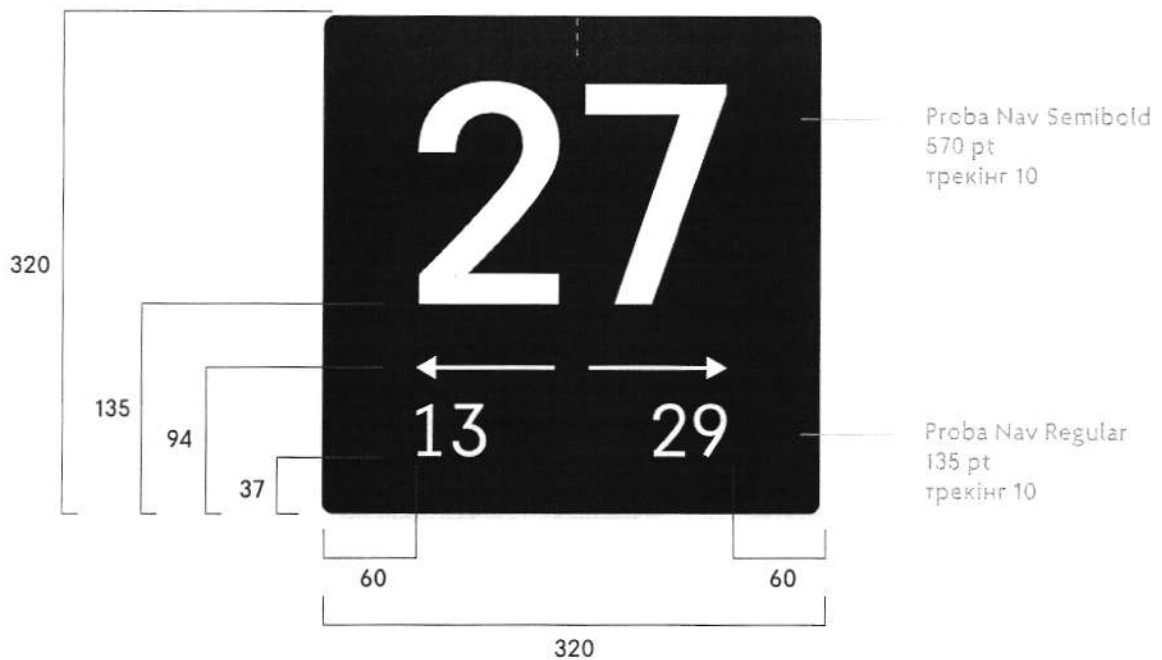
- для 1-2 символів — 320 мм,
- для 3 символів — 420 мм,
- для 4 символів — 510 мм,
- для 5 та більше символів — 660 мм.

\*(при визначенні кількості символів, дріб не враховується)

Тип 1.

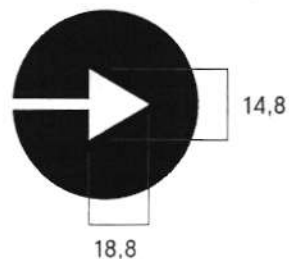
1-2 символи.

Номер вирівнюється  
по центру покажчика



Розмір стрілок

Товщина лінії  
6 pt (2.1 мм)

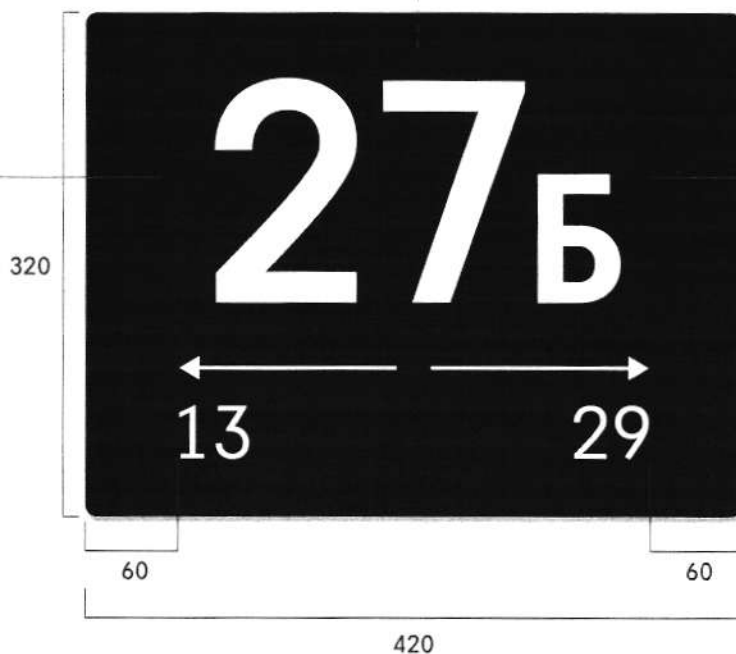




Тип 2.  
3 символи.

Номер вирівнюється  
по центру покажчика

Proba Nav Semibold  
570 pt  
трекінг 10

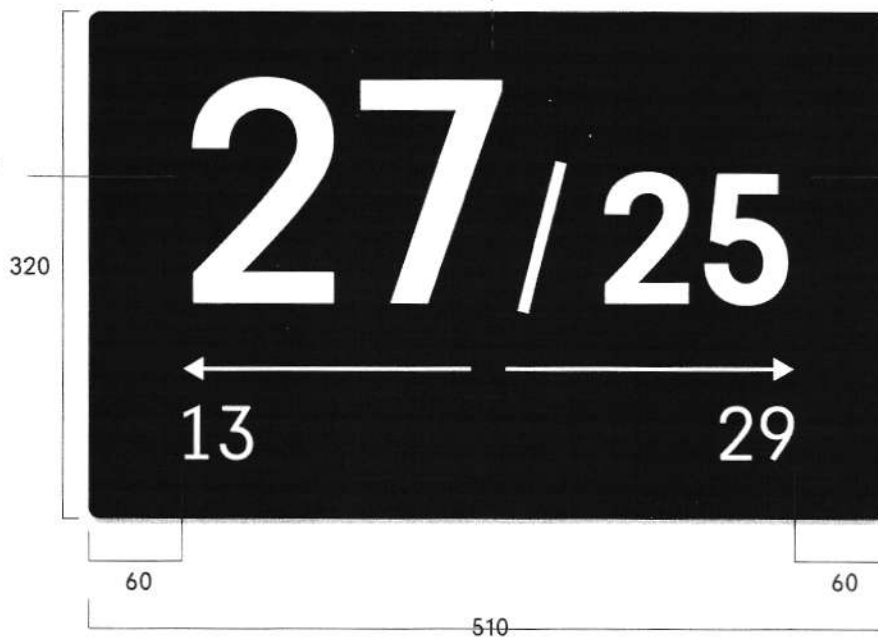


Літера номеру:  
Proba Nav Bold  
330 pt

Тип 3.  
4 символи.

Номер вирівнюється  
по центру покажчика

Proba Nav Semibold  
570 pt  
трекінг 10



Номер після дробу:  
Proba Nav Bold  
330 pt

Тип 4.

5 та більше символів.

Якщо номер більший, то зменшуємо його розмір,  
щоб вмістити в покажчик довжиною типу 4.

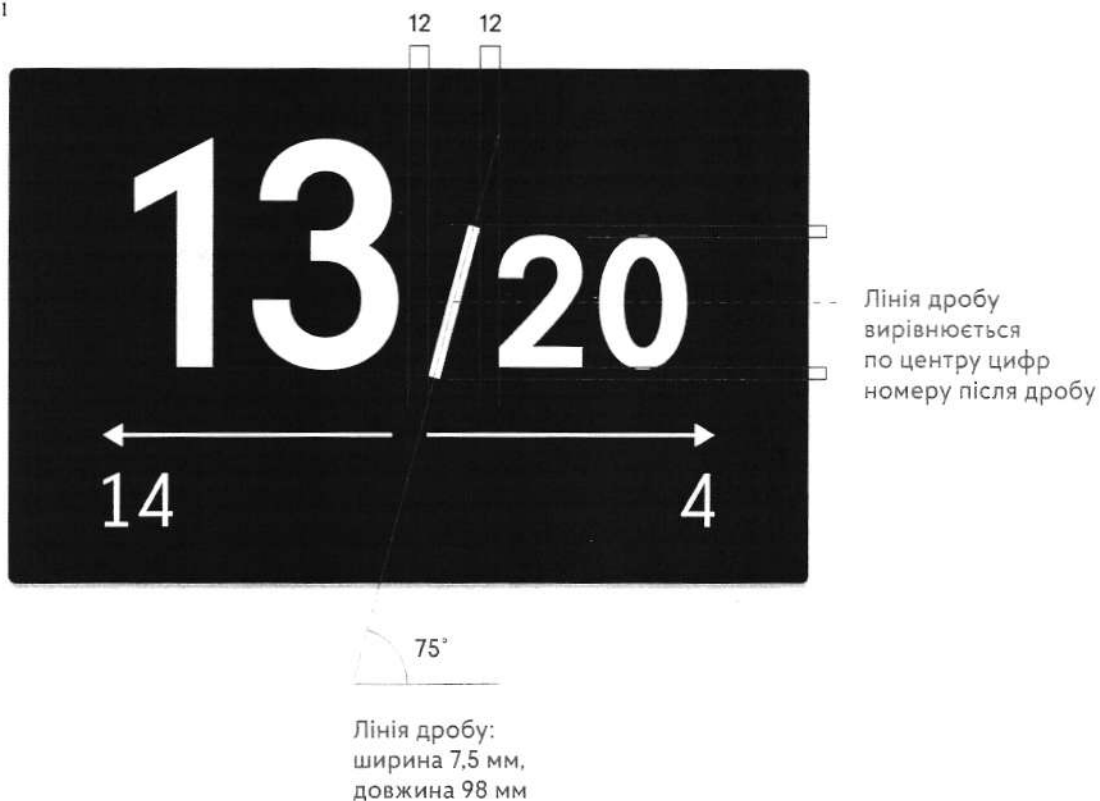
Номер після дробу: Літера номеру  
Proba Nav Bold після дробу:  
330 pt Proba Nav Bold  
трекінг 10 210 pt

Номер вирівнюється  
по центру покажчика

Proba Nav  
Semibold  
570 pt  
трекінг 10



\*Розміри лінії  
дробу



### 5.3. Номери будинків без стрілок

Висота: 320 мм.

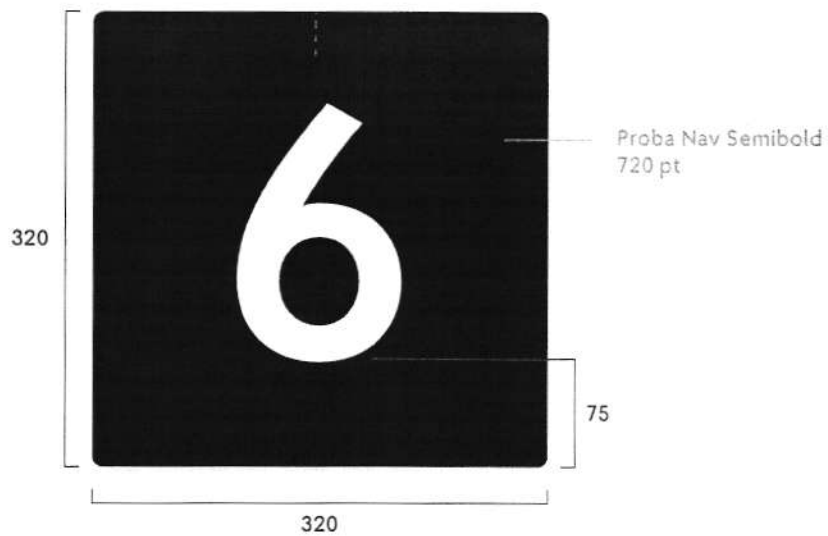
Довжина є 5 типів:

- для 1 символу — 320 мм,
- для 2 символів — 420 мм,
- для 3 символів — 565 мм,
- для 4 символів — 640 мм,
- для 5 та більше символів — 720 мм.

\*(при визначенні кількості символів, дріб не враховується)

Номер вирівнюється  
по центру покажчика

Тип 1.  
1 символ.



Номер вирівнюється  
по центру покажчика

мінімум 60 мм

мінімум 60 мм

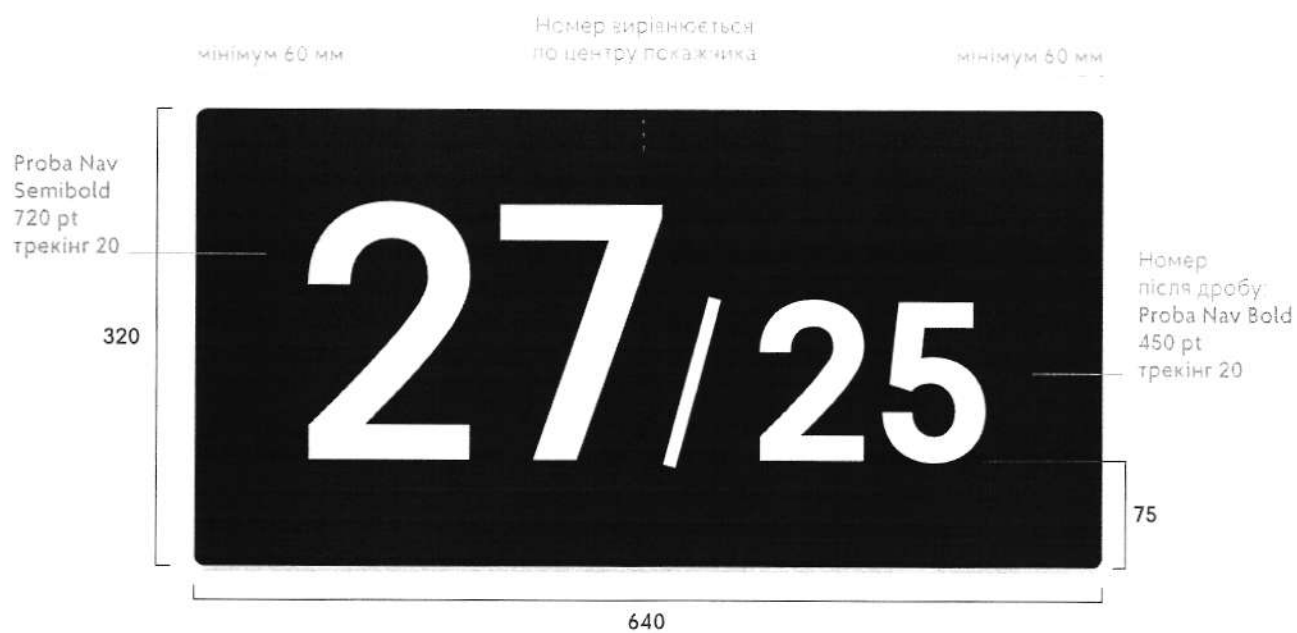
Тип 2.  
2 символи.



Тип 3.  
3 символи.



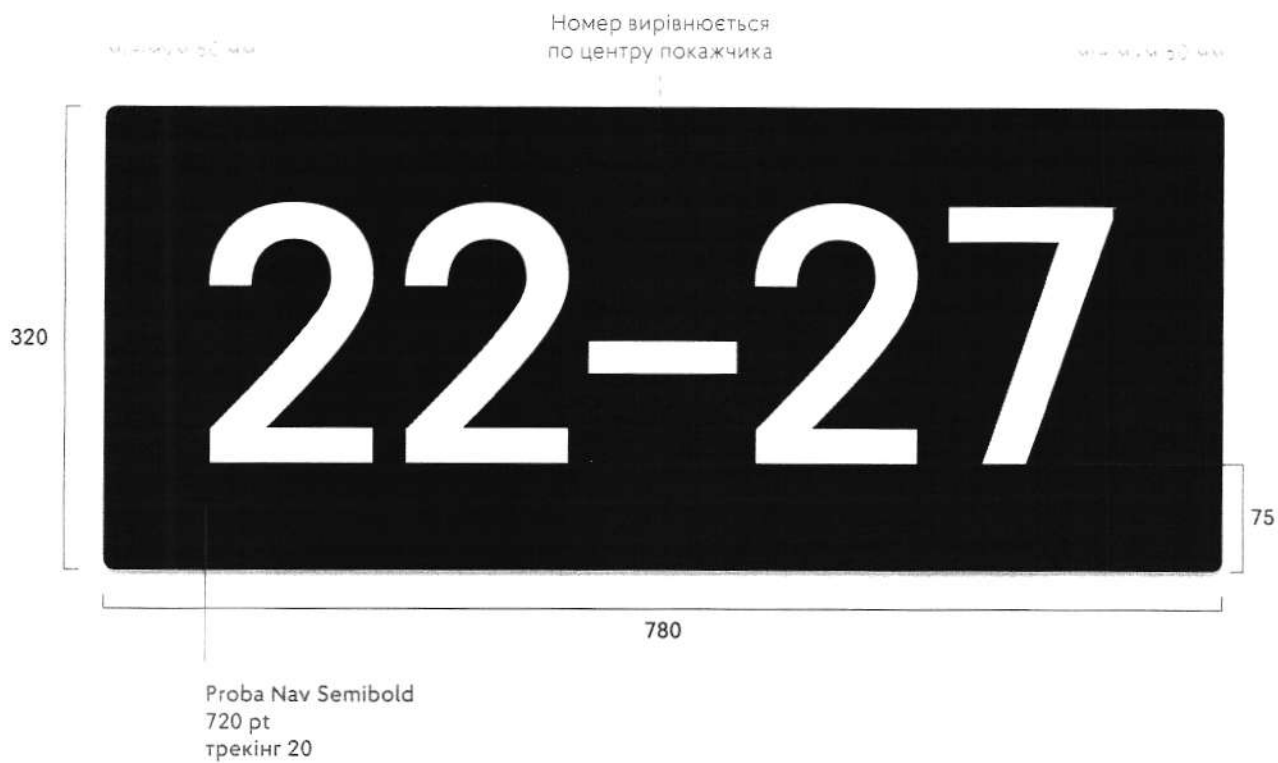
Тип 4.  
4 СИМВОЛИ.



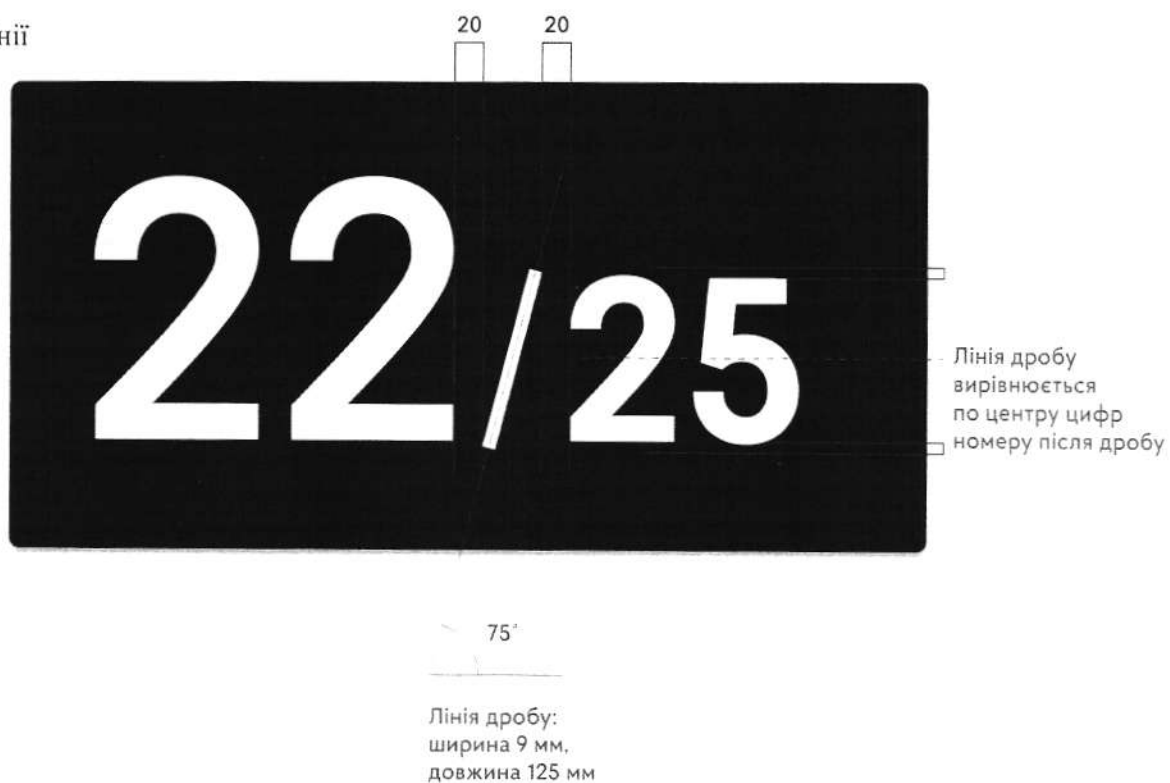
Тип 5.

5 та більше символів.

Якщо номер більший, то зменшуємо його розмір,  
щоб вмістити в покажчик довжиною типу 5.



\*Розміри лінії  
дробу



#### 5.4. Вертикальний показчик з назвою вулиці і номером будинку

Ширина: 540 мм.

Висота: 720 мм.



Номери будинків, які крім цифр містять також інші символи.



Цифра номеру  
до дробу:  
Proba Nav Semibold  
810 pt

Літера  
у номері:  
Proba Nav Bold  
470 pt



Цифра номеру  
до дробу:  
Proba Nav Semibold  
810 pt

Цифра номеру  
після дробу:  
Proba Nav Bold  
470 pt

Літера у номеру  
після дробу:  
Proba Nav Bold  
330 pt



Proba Nav Semibold  
Розмір зменшується,  
щоб влізти у ширину  
432 мм

432

Директор Департаменту  
містобудування та архітектури



Олександр СВИСТУНОВ