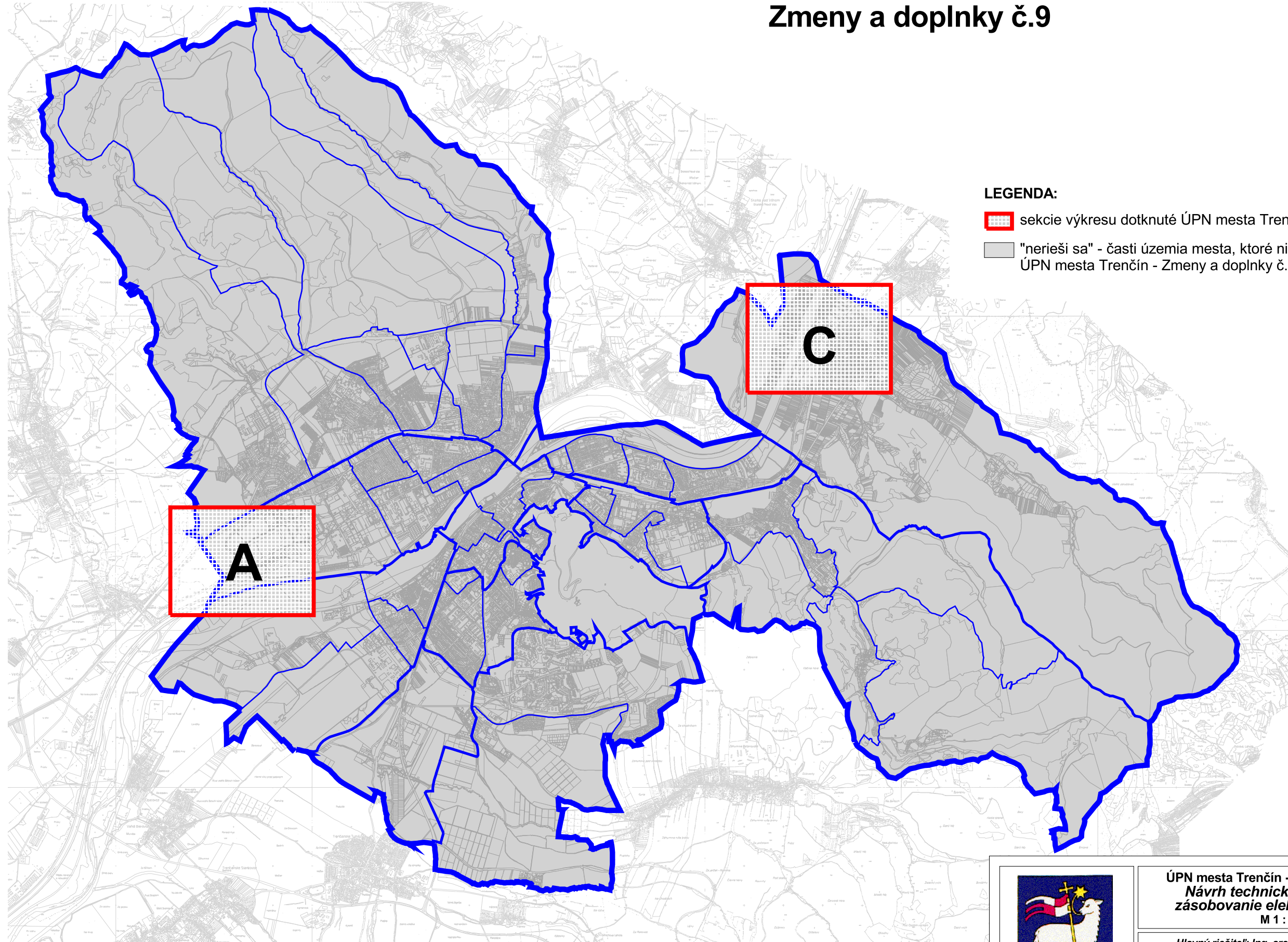
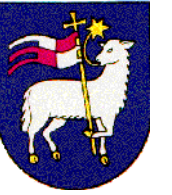




# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TREŇČÍN

## Zmeny a doplnky č.9



### LEGENDA:

-  sekcie výkresu dotknuté ÚPN mesta Trenčín - Zmeny a doplnky č. 9
-  "nerieši sa" - časti územia mesta, ktoré nie sú ÚPN mesta Trenčín - Zmeny a doplnky č. 9 dotknuté



ÚPN mesta Trenčín - Zmeny a doplnky č.9  
Návrh technického vybavenia -  
zásobovanie elektrickou energiou  
M 1 : 5 000

5b

Hlavný riešiteľ: Ing. arch. Petra Adamczaková  
Zodpovedný riešiteľ: Ing. Vasil' Ded'o  
v spolupráci s Ing. arch. M. Adamczakom

Obstarávateľ: Mesto Trenčín

september  
2024

# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TRENČÍN

## Zmeny a doplnky č.9



### LEGENDA:

#### Hranica

- riešeného územia
- mestskej časti
- urbanistického obvodu
- návrh úpravy admin. hranice mesta Trenčín
- zastavaného územia - stav
- zastavaného územia - návrh
- parcely
- mapového listu ZMVM 1:5 000

#### Funkčné plochy

- | stav | návrh |                               |
|------|-------|-------------------------------|
|      |       | bývanie a občianske vybavenie |
|      |       | výroba a technické vybavenie  |
|      |       | zeleň                         |
|      |       | pešia zóna                    |
|      |       | vodná plocha, polder          |

#### Funkčné plochy obcí v záujmovom území

- | stav | návrh | výhľad |                                   |
|------|-------|--------|-----------------------------------|
|      |       |        | bývanie a občianske vybavenie     |
|      |       |        | výroba a technická infraštruktúra |
|      |       |        | zeleň                             |
|      |       |        | vodná plocha, polder              |

### LEGENDA ZMIEN A DOPLNKOV:

- hranica zastavaného územia - návrh, na vypustenie z ÚPN
- elektrické vedenia, na vypustenie z ÚPN
- ochranné pásmo elektrického vedenia, na vypustenie z ÚPN
- trafostanica na vypustenie z ÚPN

#### Zariadenia rozvodu elektrickej energie

- 110/22 kV elektrická rozvodňa
- trafostanica ZSE - murovaná
- trafostanica ZSE - stĺpová
- trafostanica iného vlastníka - murovaná
- trafostanica iného vlastníka - stĺpová
- prechod vzduch-kábel
- spínacia stanica - návrh
- areál transformovne

#### Elektrické vedenia

- elektrické vedenie 400 kV vzdušné
- elektrické vedenie 110 kV vzdušné
- elektrické vedenie 22 kV vzdušné
- elektrické vedenie 22 kV káblové
- elektrické vedenie 22 kV káblové - návrh
- ochranné pásmo elektrického vedenia
- trasa kolektoru - návrh

Súhrnná bilancia elektrickej energie pre novonavrhované bytové jednotky, občianske vybavenie, výrobu a iné zariadenia v mestských častiach pre rok 2030 (návrh)

MČ 03 Sihote		
Etapa	Potreba zvýšenia inštal. výkonu [kVA]	Počet navrhovaných transformátorov [kVA]
Návrh	1 809	3 x 630

#### Diaľkové telekomunikačné káble

- DK Energotel (VET)
- DOK Energotel
- DOK Energotel (VET)
- DOK ZSE

Funkčné plochy vo výkrese sa menia podľa ich zobrazenia vo výkrese č.7

	ÚPN mesta Trenčín - Zmeny a doplnky č.9 <b>Návrh technického vybavenia - zásobovanie elektrickou energiou</b> M 1 : 5 000	<b>5b</b>
	Hlavný riešiteľ: Ing. arch. Petra Adamczaková Zodpovedný riešiteľ: Ing. Vasil' Ded'o v spolupráci s Ing. arch. M. Adamczakom	
	Obstarávateľ: Mesto Trenčín	september 2024

# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TREŇČÍN

v znení zmien a doplnkov č. 1 - 8



## LEGENDA:

### Hranica

- riešeného územia
- mestskej časti
- urbanistického obvodu
- návrh úpravy admin. hranice mesta Trenčín
- zastavaného územia - stav
- zastavaného územia - návrh
- parcely
- mapového listu ZMVM 1:5 000

### Funkčné plochy

- | stav | návrh |                               |
|------|-------|-------------------------------|
|      |       | bývanie a občianske vybavenie |
|      |       | výroba a technické vybavenie  |
|      |       | zeleň                         |
|      |       | pešia zóna                    |
|      |       | vodná plocha, polder          |

### Funkčné plochy obcí v záujmovom území

- | stav | návrh | výhľad |                                   |
|------|-------|--------|-----------------------------------|
|      |       |        | bývanie a občianske vybavenie     |
|      |       |        | výroba a technická infraštruktúra |
|      |       |        | zeleň                             |
|      |       |        | vodná plocha, polder              |

### Zariadenia rozvodu elektrickej energie

- 110/22 kV elektrická rozvodňa
- trafostanica ZSE - murovaná
- trafostanica ZSE - stĺpová
- trafostanica iného vlastníka - murovaná
- trafostanica iného vlastníka - stĺpová
- prechod vzduch-kábel
- spínacia stanica - návrh
- areál transformovne

### Elektrické vedenia

- elektrické vedenie 400 kV vzdušné
- elektrické vedenie 110 kV vzdušné
- elektrické vedenie 22 kV vzdušné
- elektrické vedenie 22 kV káblové
- elektrické vedenie 22 kV káblové - návrh
- ochranné pásmo elektrického vedenia
- trasa kolektoru - návrh

Súhrnná bilancia elektrickej energie pre novonavrhované bytové jednotky, občianske vybavenie, výrobu a iné zariadenia v mestských častiach pre rok 2030 (návrh)

MČ 03 Sihote		
Etapa	Potreba zvýšenia inštal. výkonu [kVA]	Počet navrhovaných transformátorov [kVA]
Návrh	1 809	3 x 630

### Diaľkové telekomunikačné káble

- DK Energotel (VET)
- DOK Energotel
- DOK Energotel (VET)
- DOK ZSE



ÚPN mesta Trenčín - Zmeny a doplnky č.9  
Návrh technického vybavenia -  
zásobovanie elektrickou energiou  
M 1 : 5 000

5b

Hlavný riešiteľ: Ing. arch. Dušan Kostovský  
Zodpovedný riešiteľ: Ing. Dominik Slušný  
Obstarávateľ: Mesto Trenčín  
Spracovateľ: AUREX, spol. s r.o., Bratislava, december 2023



