

# ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE JIHMORAVSKÉHO KRAJE

## Změna č. 5

Schéma dopravní infrastruktury  
1 : 200 000

Pořizovatel:	Krajský úřad Jihomoravského kraje Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno	jihomoravský kraj
Projektant:	knesl kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno doc. Ing. arch. Jakub Kynčl Ph.D. ČKA 02672	KNESLKY
Název akce:	ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE JIHMORAVSKÉHO KRAJE ZMĚNA č. 5	Datum: leden 2026 Formát: 841 × 594 mm Číslo zakázky: 00641_85
Název výkresu:	SCHÉMA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	Měřítko: 1 : 200 000 Číslo výkresu: Z5/II.3

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Opatření obecné povahy vydalo:	Zastupitelstvo Jihomoravského kraje
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	Krajský úřad Jihomoravského kraje
Oprávněná úřední osoba:	Ing. arch. Jana Janíková
Funkce:	vedoucí odboru územního plánování
Razítko a podpis:	

### JEVY SCHVALOVANÉ

Plochy a koridory dopravní infrastruktury	Plochy a koridory územních rezerv
<div></div> silniční doprava	<div></div> silniční doprava
<div></div> drážní doprava	<div></div> drážní doprava
<div></div> letecká doprava	<div></div> letecká doprava
<div></div> vodní doprava	
<div></div> dopravní infrastruktura jiná	
Plochy a koridory dopravní infrastruktury bodem	
<div></div> dopravní infrastruktura jiná	

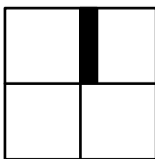
### VĚCNÉ ZMĚNY

prvky doplněné nebo rozšířené v rámci Změny č. 5

### JEVY INFORMATIVNÍ

<div></div> hranice státu	<div></div> dálnice	<div></div> železniční trať
<div></div> hranice kraje - řešené území	<div></div> silnice I. třídy	<div></div> železniční stanice a zastávka
<div></div> hranice SO ORP	<div></div> silnice II. a III. třídy	<div></div> tunel na dálnici
<div></div> hranice obce	<div></div> ulice, jiná komunikace	<div></div> tunel na železnici
		<div></div> tunel na silnici I. třídy
		<div></div> tunel na silnici nižší úrovně

<div></div> vodní plocha
<div></div> zástavba, budova
<div></div> plochy lesa
Zdroj členění území: RUIAN
Zdroj geografických objektů: Data50



0 2 4 10 20 30 40 km