



# ÚZEMNÍ PLÁN TRNAVA

## 4. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

měr. 1:100 000

### LEGENDA JEVI INFORMATIVNÍ

#### HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK

	hranice řešeného území
	hranice kraje
	hranice a označení správního obvodu obce s rozšířenou působností
	hranice a označení správního obvodu obce
	hranice a označení katastrálního území

#### DOPRAVA

	dálnice I. třídy, II. třídy
	silnice I. třídy, II. třídy
	železniční trať celostátní, regionální
	vodní cesta (Batův kanál)

#### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	elektrické vedení ZVN, VVN
	plynovod VVTL, VTL
	produktovod dálkový

### LEGENDA JEVI SCHVALOVANÉ

#### KORIDORY A PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

	dálnice II. třídy, kapacitní silnice, silnice I. třídy, silnice II. třídy
	železniční trať celostátní
	heliport krajského významu (požadavek na umístění v rámci správního obvodu obce)

#### KORIDORY A PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	plynovod VVTL a VTL
	elektrické vedení 400 kV a 110 kV
	objekt na plynovodní síti
	objekt na elektrické síti

#### PLOCHY PRO VÝROBU

	plocha výroby
--	---------------

#### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

	nadregionální biocentrum a biokoridor
	regionální biocentrum a biokoridor

#### ÚZEMNÍ SPECIÁLNÍCH ZÁJMŮ

	území chráněné pro akumulaci povrchových vod
	plocha pro ochranu pohledového horizontu nadregionálního významu

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE ZLÍNSKÉHO KRAJE PO VYDÁNÍ AKTUALIZACE č. 2

m 1:100 000

### A.2 Plochy a koridory nadmístního významu

VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing.arch. J. Ludík	ODBOŘNÁ SPOLUPRÁCE Ing. R. Nečas, Ing. J. Ševold		ing. arch. Jiří Jůdík autorizovaný architekt	
ZODP. PROJEKTANT Ing.arch. J. Ludík	DIGITALIZACE Ing.arch. J. Ludík		Dolnoveská 87, 763 16 Fryšták IČO 49157 078	
POŘIZOVATEL: MěÚ Vizovice, Stavební úřad			Datum	září 2020
<b>ÚZEMNÍ PLÁN TRNAVA</b> Odůvodnění, zahrnující úplné znění po vydání změny č.1			Formát	4xA4
			Účel	ÚPD
VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ			Čís. zakázky	03/18
			Měr.	1:100.000
			Čís. výkresu	P4-4

