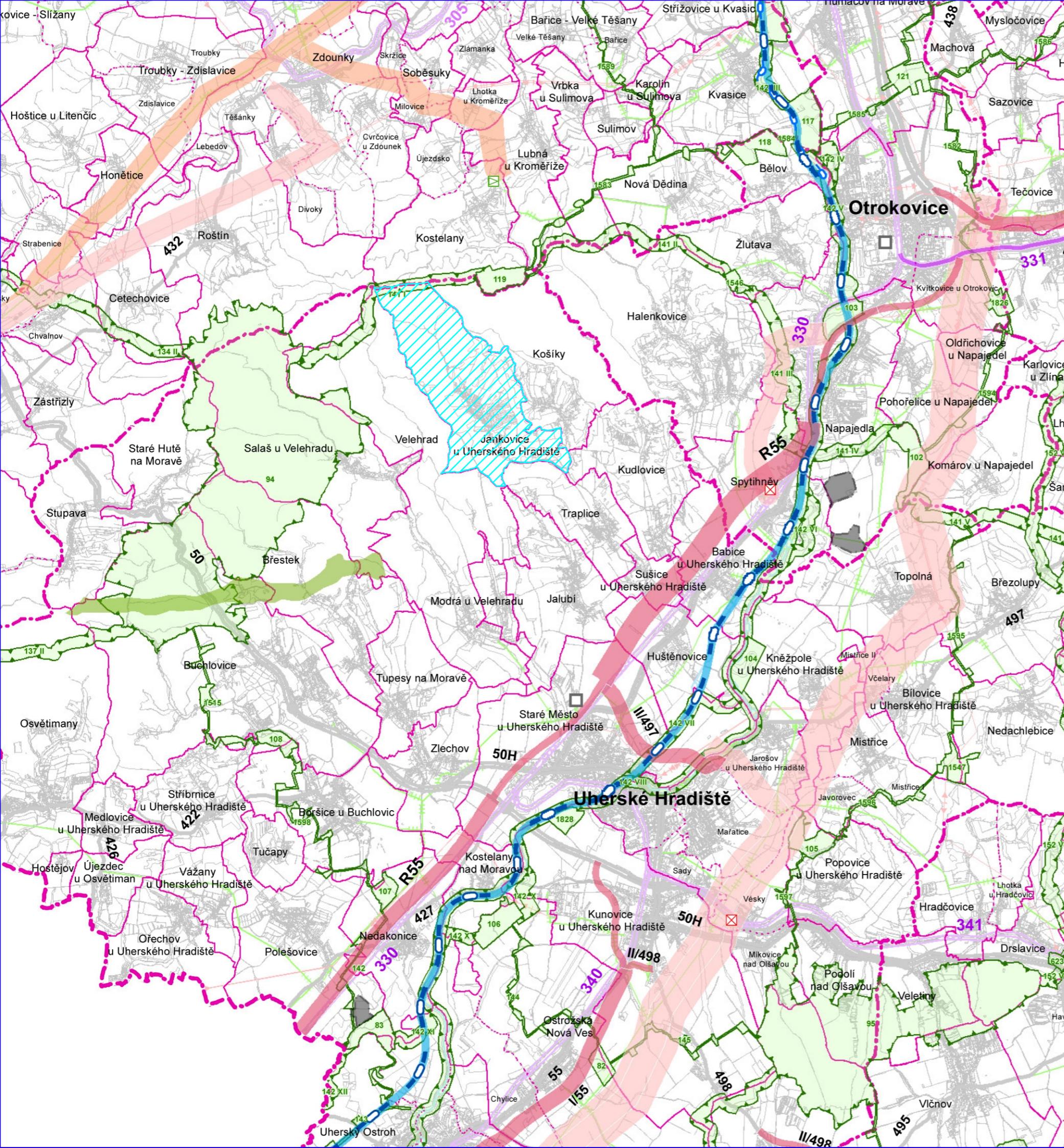


# ÚZEMNÍ PLÁN JANKOVICE



## JEVY INFORMATIVNÍ

STAV

### DOPRAVA

	RYCHLOSTNÍ SILNICE
	SILNICE I. TŘÍDY
	SILNICE II. TŘÍDY
	TRANSITNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ
	ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
	ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ
	VODNÍ CESTA (BAŤOV KANÁL)

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	PLYNOVOD VTL
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 400 KV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 220 KV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 110 KV
	PRODUKTOVOD DÁLKOVÝ

### HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK

	HRANICE KRAJE
	HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
	HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

## JEVY SCHVALOVANÉ

NÁVRH

ÚZEMNÍ REZERVA

### KORIDORY A PLOCHY DOPRAVY

	RYCHLOSTNÍ SILNICE, SILNICE I. TŘÍDY, SILNICE II. TŘÍDY
	ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
	SPLAVNĚNÍ MORAVY (V PRODLUŽENÍ BAŤOVA KANÁLU)
	PŘEKLADIŠTĚ (POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ V RÁMCI SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE)

### KORIDORY A PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	PLYNOVOD VTL A VTL
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 400 KV A 110 KV
	OBJEKT NA ELEKTRICKÉ SÍTI

### PLOCHY PRO TĚŽBU NEROSTNÝCH SUROVIN

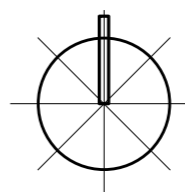
	PLOCHA TĚŽBY
--	--------------

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

	NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM A BIOKORIDOR
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM A BIOKORIDOR

### ÚZEMÍ SPECIÁLNÍCH ZÁJMŮ

	KORIDOR DLE UV ČR č. 635/1996
	PLOCHA PRO OCHRANU POHLEDOVÉHO HORIZONTU NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU



Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01	
Pořizovatel: Městský úřad Uherské Hradiště, odbor architektury, plánování a rozvoje	Zak.č.: 03/2013
Obec: Jankovice	Okres: Uherské Hradiště
Kraj: Zlínský	Arch.č.: 588/14
<b>ÚZEMNÍ PLÁN JANKOVICE</b>	
Formát: 20 A4	Stupeň: ÚZEMNÍ PLÁN
Datum: 03/2015	Měřítko: 1:100 000
Obsah: VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Č.v.: <b>B.2.1</b>