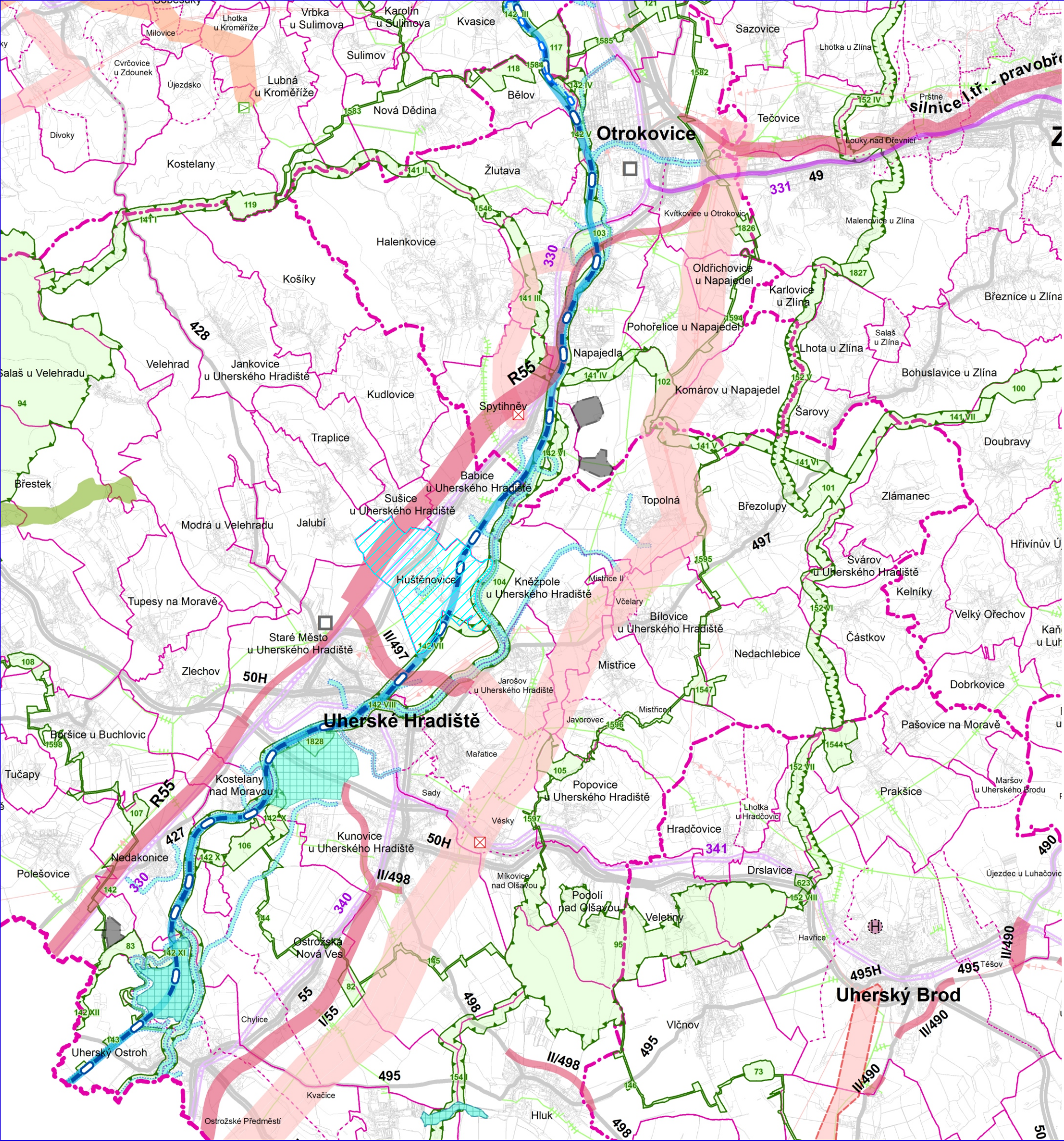


ÚZEMNÍ PLÁN HUŠTĚNOVICE



JEVY INFORMATIVNÍ

STAV

DOPRAVA

	RYCHLOSTNÍ SILNICE
	SILNICE I. TŘÍDY
	SILNICE II. TŘÍDY
	TRANZITNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ
	ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
	ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ
	VODNÍ CESTA (BAŤOVÝ KANÁL)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	PLYNOVOD VTL
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 400 kV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 220 kV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 110 kV

HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK

	HRANICE KRAJE
	HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
	HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI 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
	SPLVNĚNÍ MORAVY (V PRODLOUŽENÍ BAŤOVA KANÁLU)
	HELIPORT MEZINÁRODNÍHO VÝZNAMU (POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ V RÁMCI SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE)
	PŘEKLADIŠTĚ (POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ V RÁMCI SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE)

KORIDORY A PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 400 kV A 110 kV
	OBJEKT NA PLYNOVODNÍ SÍTI
	OBJEKT NA ELEKTRICKÉ SÍTI
	SUCHÁ VODNÍ NÁDRŽ
	OCHRANNÝ VAL

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 6, 635/1996
	PLOCHA PRO OCHRANU POHLEDOVÉHO HORIZONTU NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VAŠ ROZVOJ



Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01	
Pořizovatel: Městský úřad Uherské Hradiště, odbor architektury, plánování a rozvoje	Zak.č.: 15/2010
Obec: Huštěnovice	Okres: Uherské Hradiště
Kraj: Zlínský	Arch.č.: 518/10
Formát: 15 A4	
Stupeň: NÁVRH	
Datum: 08/2011	
Měřítko: 1:100000	
Obsah: VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Č.v.: B.2.1

