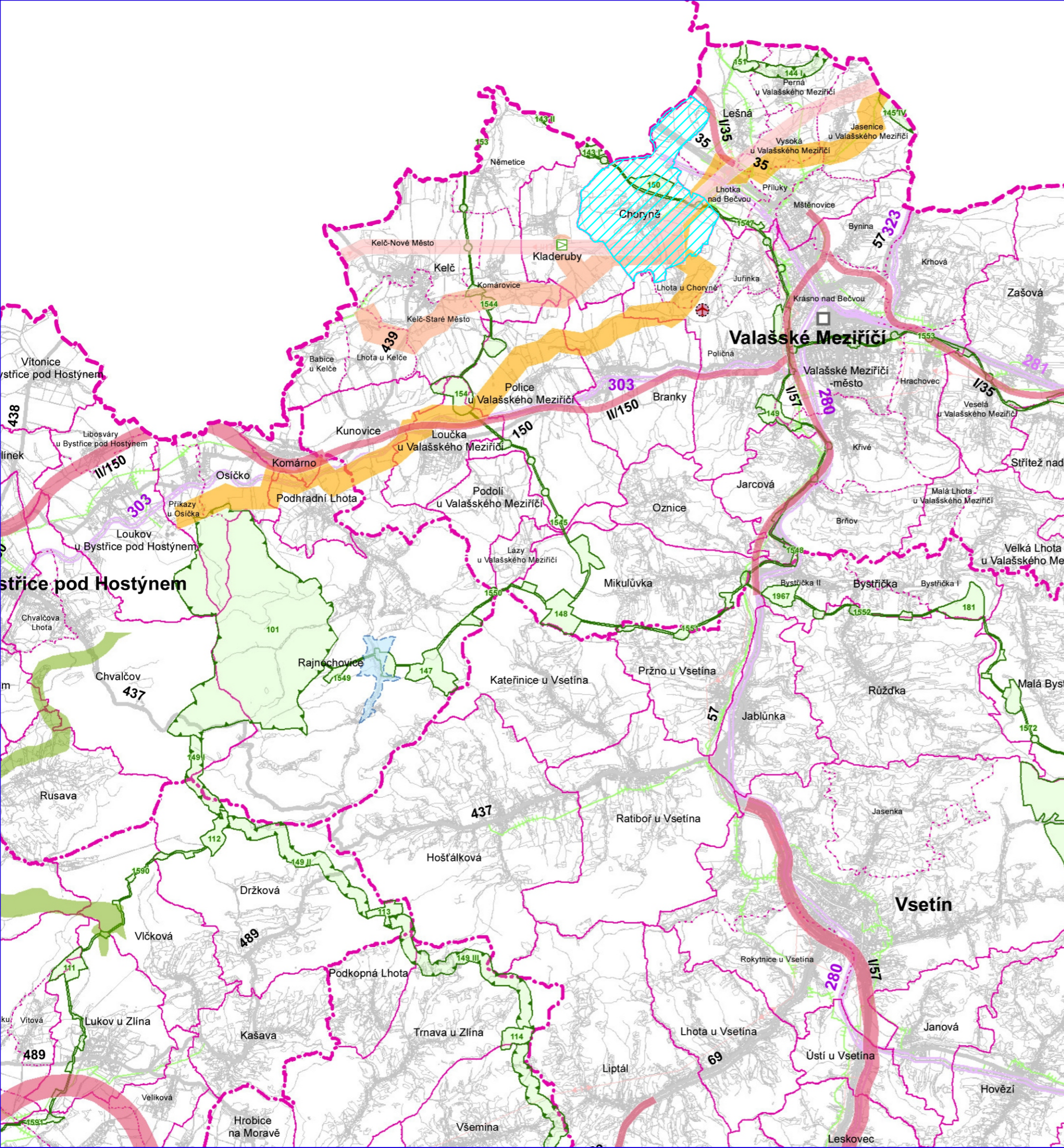


# ÚZEMNÍ PLÁN CHORYNĚ



## JEVY INFORMATIVNÍ

STAV

### DOPRAVA

	SILNICE I. TŘÍDY
	SILNICE II. TŘÍDY
	ŽELEZIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
	ŽELEZIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	PLYNOVOD VTL
	ELEKTRICKÉ VEDEŇÍ VN 220 KV
	ELEKTRICKÉ VEDEŇÍ VN 110 KV
	PRODUKTOVOD DÁLKOVÝ

### HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK

	HRANICE KRAJE
	HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
	HRANICE SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ OBCE CHORYNĚ

## JEVY SCHVALOVANÉ

NÁVRH

### KORIDORY A PLOCHY DOPRAVY

	RYCHLOSTNÍ SILNICE, SILNICE I. TŘÍDY, SILNICE II. TŘÍDY
	LETIŠTĚ VNITROSTÁTNÍHO VÝZNAMU (POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ V RÁMCI SPRÁVNÍHO OBVODU OBCE)
	PŘEKLADIŠTĚ (POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ V RÁMCI SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE)

### KORIDORY A PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

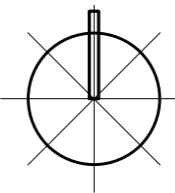
	PLYNOVOD VTL A VTL
	ELEKTRICKÉ VEDEŇÍ VN 400 KV A 110 KV
	PRODUKTOVOD DÁLKOVÝ
	OBJEKT NA PLYNOVODNÍ SÍTI

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

	NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM A BIOKORIDOR
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM A BIOKORIDOR

### ÚZEMÍ SPECIÁLNÍCH ZÁJMŮ

	VODNÍ NÁDRŽ
	PLOCHA PRO OCHRANU POHLEDÉVÉHO HORIZONTU NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU



**INTEGROVANÝ OPERAČNÍ PROGRAM**

 EVROPSKÁ UNIE  
 EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
 ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ

<b>ÚZEMNÍ PLÁN CHORYNĚ</b>		<b>VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ</b>		
<b>ing.arch. Leopold Pšenčík</b> atelier UTILIS, Lazý 14007 780 01 Zlín, tel. 577 210 234 e-mail: atel.utilis@volny.cz		DATUM	KVĚTEN 2013	
POŘIZOVATEL: MĚÚ VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ, ODBOR REGIONÁLNÍHO ROZVOJE A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING.ARCH. LEOPOLD PŠENČÍK, ING.ARCH. ONDŘEJ PŠENČÍK	FORMÁT	2 A4
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ	ING. JIŘÍ BAČÍK		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	11-05-11
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	ING. VĚRA SOUDILOVÁ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
ENERGETIKA	ING. D. VAVŘÍK, ING. M. POLÁK, ING. V. SOUDILOVÁ			
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ	VOJTECH EICHLER		1:100 000	<b>11.2</b>