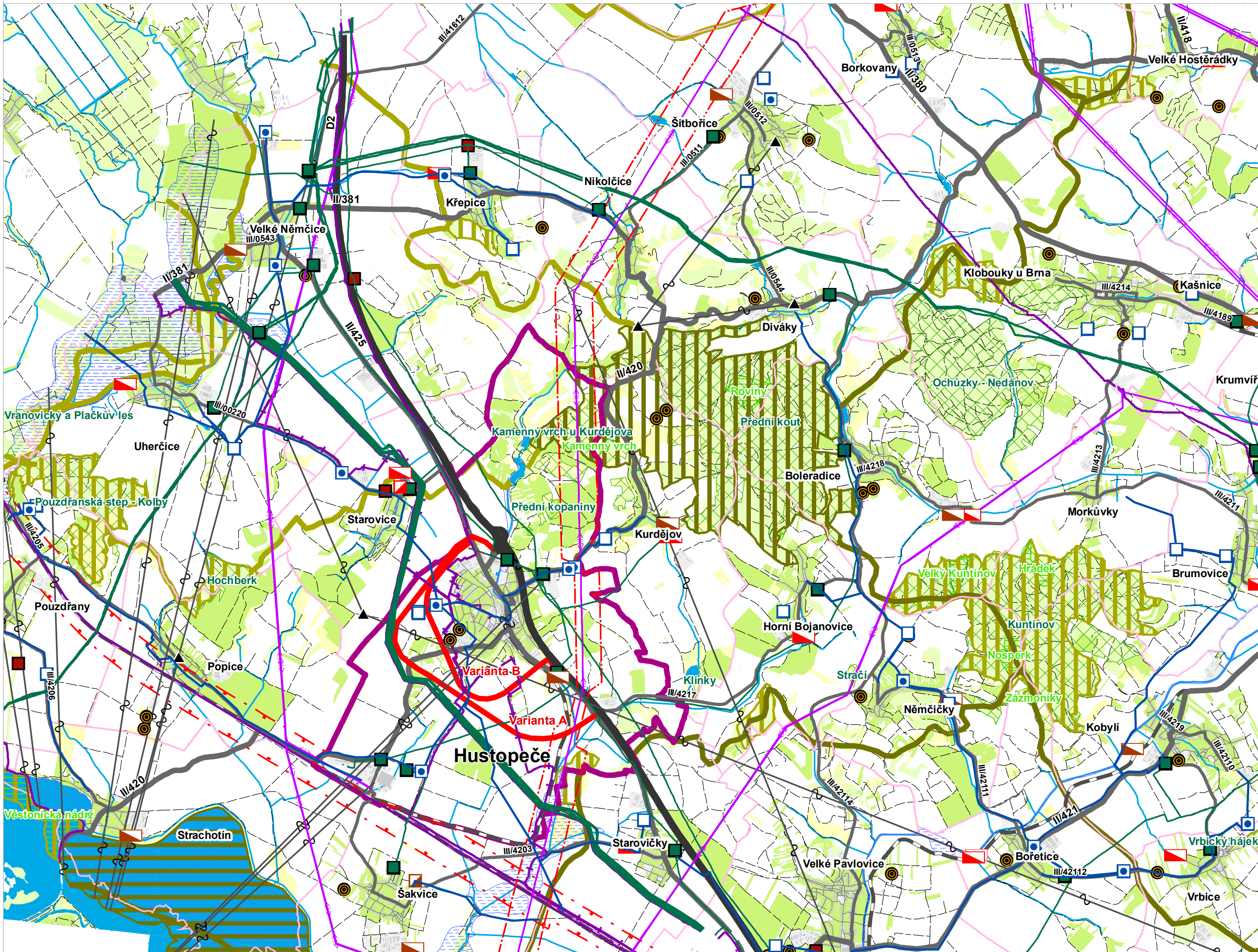


ÚZEMNÍ PLÁN HUSTOPEČE - KONCEPT

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- stav návrh rezerva
- Hranice řešeného území - shodné s hranicemi obce
 - Hranice obcí ORP Hustopeče

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Silniční doprava

- Dálnice
- Silnice II. třídy
- Silnice III. třídy

Železniční doprava

- Železniční dráha celostátní
- Koridor vysokorychlostní tratě

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Energetika

- Nadzemní elektrické vedení vysokého napětí 110 kV
- Nadzemní elektrické vedení vysokého napětí 220 kV
- Nadzemní elektrické vedení velmi vysokého napětí 400 kV
- Koridor pro nadzemní elektrické vedení velmi vysokého napětí 400 kV
- Regulační stanice vysokotlakého plynovodu
- Vysokotlaký plynovod
- Velmi vysokotlaký plynovod
- Stanice katodové ochrany

Radiokomunikace a telekomunikace

- Elektronické komunikační vysílací zařízení
- Zařízení radiových směrových spojů
- Radioreléová trasa
- Datový kabel

Zásobování vodou

- Čerpací stanice
- Vodojem
- Vodovodní řad dálkový

Čištění odpadních vod

- Čistírna odpadních vod
- Přečerpávací stanice

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- stav návrh rezerva
- Přírodní rezervace
 - Natura 2000 - evropsky významná lokalita
 - Záplavové území Q100

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- Nadregionální biocentrum
- Nadregionální biokoridor
- Osa nadregionálního biokoridoru
- Regionální biocentrum
- Regionální biokoridor

Podkladová mapa: Vybrané vrstvy ze Základní báze geografických dat ZABAGED 1: 10000, ČÚZK, 2007



ÚZEMNÍ PLÁN HUSTOPEČE

Objednatel:	Město Hustopeče	Pořizovatel:	Městský úřad Hustopeče
Zhotovitel:	Institut regionálních informací, s.r.o. IRI		
Oprávněný zástupce:	Ing. Milada Kadlecová		
Hlavní projektant:	Ing. arch. Michal Hadlač		
Číslo autorizace:	03 497		
Zodpovědný projektant:	Ing. arch. Martina Kabelková		
Projektant ÚSES:	Ing. Petra Šalapková		

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

Měřítko
1 : 50 000

D2

**INTEGROVANÝ
OPERAČNÍ
PROGRAM**



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ

