

VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - ODŮVODNĚNÍ ÚP NETŘEBICE

M 1 : 50 000
LISTOPAD 2013

ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ

- hranice kraje
- hranice správního obvodu ORP
- hranice správního obvodu POÚ
- hranice obce
- vojenského újezdu Brdy
- les
- vodní plochy a toky

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- dálnice, rychlostní silnice a ostatní vícepruhové silnice
- dvoupruhové silnice I. třídy
- silnice II. třídy
- silnice III. třídy
- mimoúrovňové křižovatky (MÚK)
- hlavní cyklotrasy
- železniční trať tranzitní
- železniční trať celostátní
- železniční trať regionální
- tunelové úseky železničních tratí
- železniční stanice a zastávky
- letiště mezinárodní veřejná
- letiště mezinárodní neveřejná
- letiště vnitrostátní veřejná
- letiště vnitrostátní neveřejná
- ochranná pásma letišť s výkrymým omezením staveb vzletové a přistávací dráhy letišť
- vodní cesty
- významné přístavy
- významné plavební komory

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- chráněná oblast přirozené akumulace vod
- vřty a prameny ČHMÚ a jejich ochranná pásma
- ochranná pásma vodních zdrojů 1. a 2. stupně
- ochranná pásma peloidů a přírodních léčivých zdrojů 2. stupně
- vnitřní území lázeňských míst
- stanovená záplavová území

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- chráněná krajinná oblast - CHKO
- maloplošná zvláště chráněná území (pod 10 ha znázorněna jen bodem)
- přírodní parky
- mezinárodně registrované mokřady
- evropsky významné lokality
- ptáčí oblasti
- geopark UNESCO Český ráj
- biosférická rezervace UNESCO Křivoklátsko
- hranice ochranného pásma nadregionálního biokoridoru

VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

- nadregionální ÚSES
- regionální ÚSES

ÚZEMNÍ REZERVY

- silniční stavby
- železnice
- vedení elektrické energie
- rozvodny
- vybrané lokality pro akumulaci povrchových vod

SPECIFICKÉ OBLASTI

- specifická oblast krajské úrovně

VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY

- silniční stavby
- mimoúrovňové křižovatky
- letiště
- železnice
- elektrická vedení
- rozvodny
- plynovody
- regulační stanice
- dálkovody
- vodovody
- vodojemy
- stavby protipovodňové ochrany a úpravy toků

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- nadzemní vedení 400 kV
- nadzemní vedení 220 kV
- nadzemní vedení 110 kV
- označení vedení ke zrušení
- rozvodny 400 kV
- rozvodny 220 kV
- rozvodny 110 kV
- významné tepelné elektrárny
- významné vodní elektrárny
- plynovody VVTL
- plynovody VTL
- regulační stanice VVTL
- regulační stanice VTL
- kompresní stanice
- zásobníky plynu
- ropovody a produktovody
- dálkové teplovody
- pátevní kabelové spoje Českých Radiokomunikací
- významné radioreleové paprsky
- významné radioreleové stanice a jejich ochranná pásma
- dálkové přiváděče pitné vody
- významná ochranná a bezpečnostní pásma stávající technické infrastruktury

ROZVOJOVÉ OBLASTI A OSY

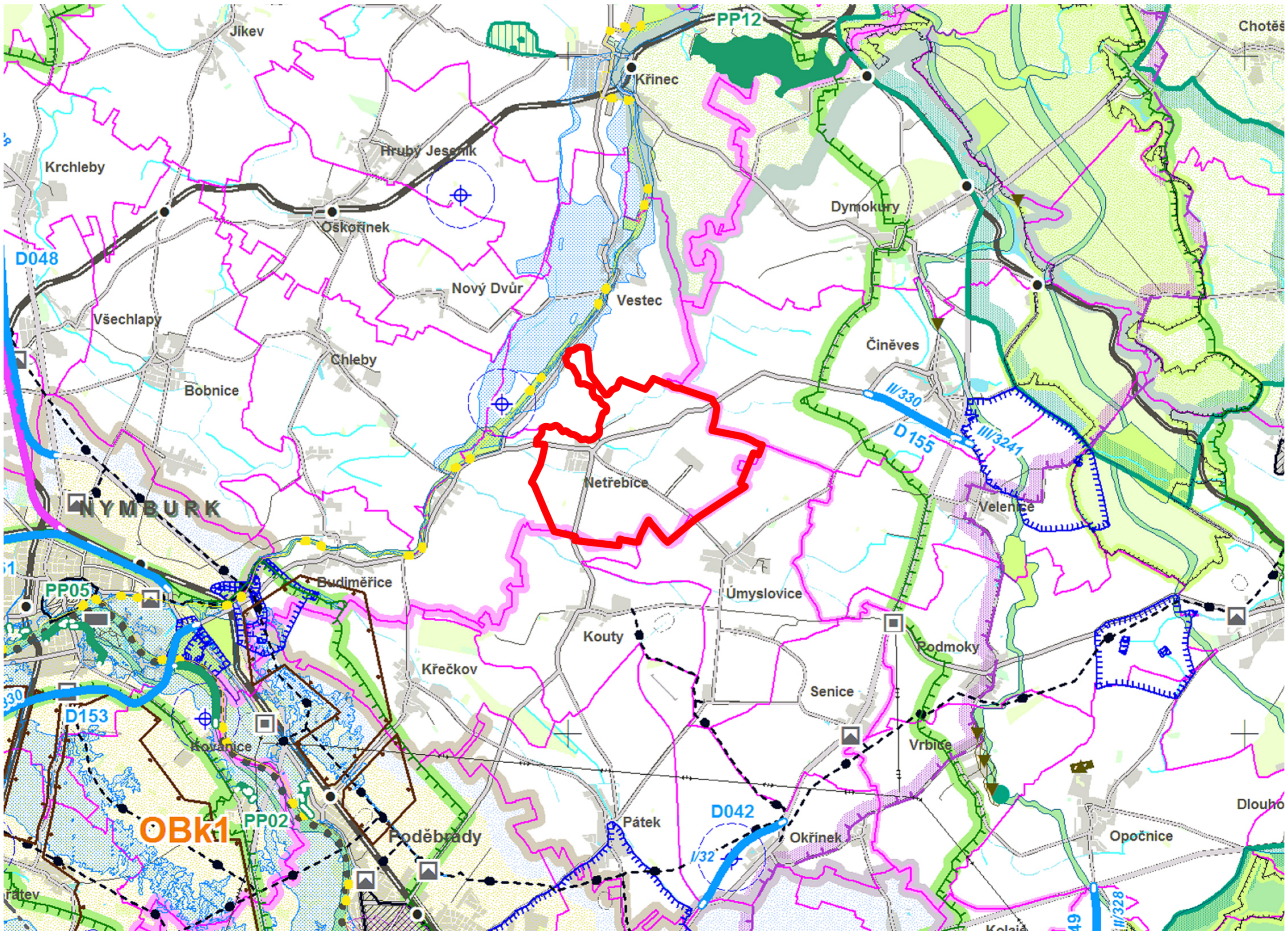
- rozvojová oblast republikové úrovně
- rozvojová oblast krajské úrovně
- rozvojová osa republikové úrovně
- rozvojová osa krajské úrovně

NEROSTNÉ SUROVINY

- dobývací prostory
- chráněná ložisková území
- výhradní ložiska (bilancovaná)
- schválené prognózní zdroje
- poddolovaná území (malá území znázorněna jen bodem)
- aktivní sesuná území (malá území znázorněna jen bodem)



hranice řešeného území



ZDROJ MAPOVÉHO PDKLADU: KOORDINAČNÍ VÝKRES ŽÚR STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ING. ARCH VLASTA POLÁČKOVÁ, UP-24, URBANISTICKÝ ATELIÉR