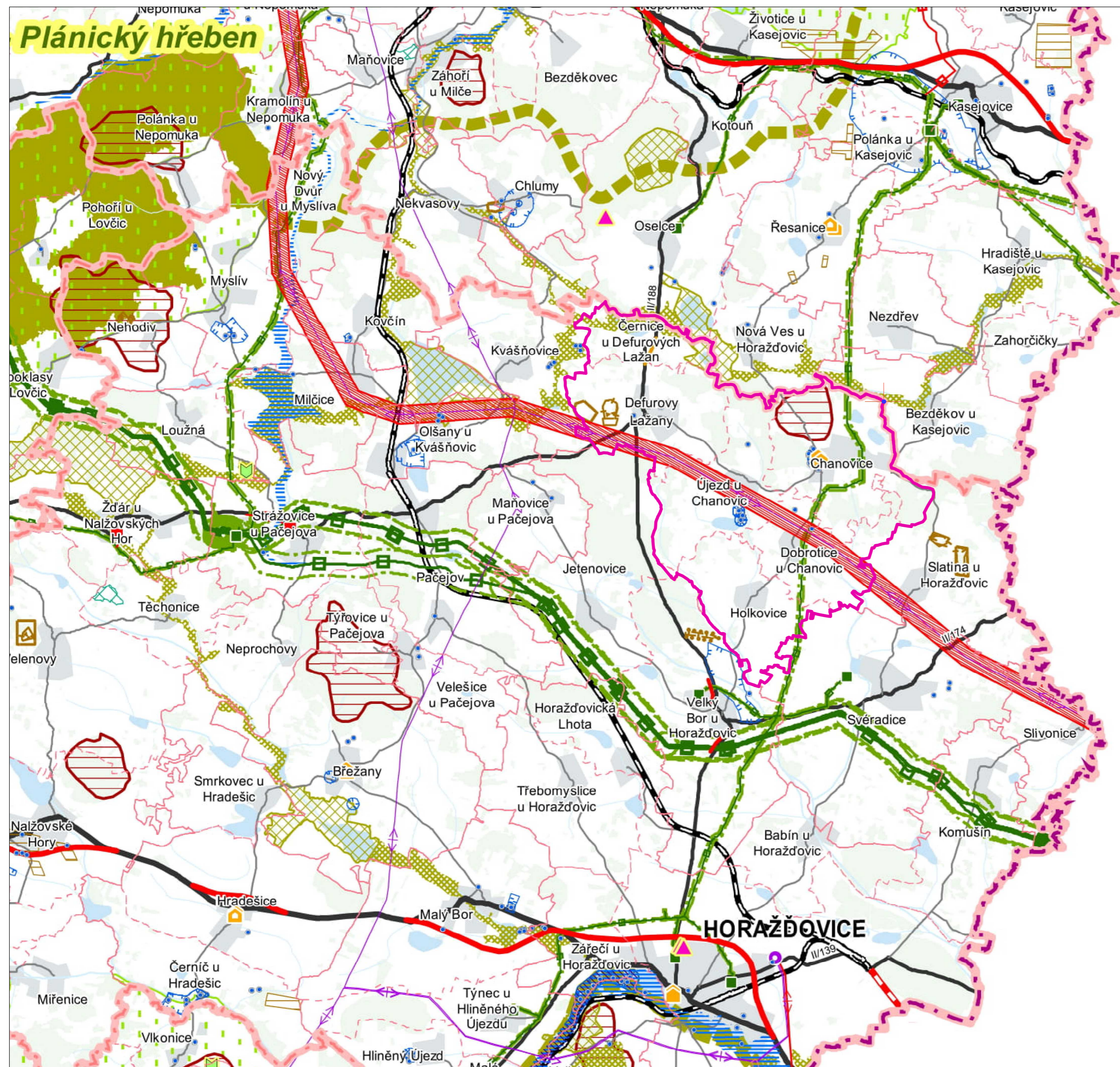
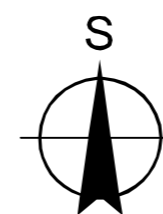


ODŮVODNĚNÍ ÚP CHANOVICE

B2a) Výkres širších vztahů

1 : 50 000



Hranice	Obrana a ochrana státu
Hranice státu	Vojenský objekt
Hranice kraje	Plocha vojenského zájmu
Hranice územního obvodu obce s rozšířenou působností	Ochranné pásmo vojenského objektu
Hranice obce	Letecká doprava
Hranice katastrálního území	Letiště neveřejné mezinárodní
BLOVICE	Letiště veřejné vnitrostátní
Název obce s rozšířenou působností	Letiště neveřejné vnitrostátní
<small>Společak</small>	Letiště pro vzlety a přistání letadel a leteckých sportovních zařízení
Název katastrálního území	Heliport
Funkční využití území	Ochranné pásmo letiště - návrh
Veřejné logistické centrum - návrh	Ochranné pásmo letiště
Zastavěné území	Vzletová a přistávací dráha
Les	Silniční doprava
Rozvojová zóna nadmístního významu - návrh	Mimoúrovňová křižovatka (na dálnici D5) - návrh
Územní systém ekologické stability	Dálnice
Osa nadregionálního biokoridoru	Silnice I. třídy - návrh
Nadregionální biocentrum	Silnice I. třídy - územní rezerva
Regionální biokoridor	Silnice I. třídy
Regionální biocentrum	Silnice II. třídy - návrh
Ochrana přírody a krajiny	Silnice II. třídy - územní rezerva
NATURA 2000 - evropsky významná lokalita, malá (<3 ha)	Silnice III. třídy - návrh
NATURA 2000 - evropsky významná lokalita, velká	Silnice III. třídy
NATURA 2000 - ptačí oblast	Zásobování elektrickou energií
Maloplošné zvláště chráněné území přírody - malé (<100 ha)	Rozvodna - návrh
Maloplošné zvláště chráněné území přírody - velké	Rozvodna
Chráněná krajinná oblast	Transformovna 400/110 kV - návrh
Přírodní park - návrh	Vedení ZVN 400 kV - návrh
Přírodní park	Vedení VVN 110 kV - návrh
Národní park	Vedení elektrické energie 400 kV
Dominantní krajinné veduty	Vedení elektrické energie 220 kV
Geopark	Vedení elektrické energie 110 kV
Geologické podmínky	Zásobování plynem
Dobývací prostor	Regulační stanice plynu - návrh
Chráněné ložiskové území	Regulační stanice plynu
Ložisko výhradní	Plynovod VTL, STL - návrh
Schválený prognózní zdroj vyhrazených nerostů	Plynovod VVTL
Schválený prognózní zdroj nevyhrazených nerostů	Plynovod VTL
Poddolované území	Bezpečnostní pásmo plynovodu VVTL
Ochranná pásma vodních zdrojů	VTL plynovod DN 1400
Lázeňské místo	Dálkovody
Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně, IIA nebo IIB	Zdvojení potrubí k ropovodu IKL - návrh
Ochranné pásmo III. stupně	Ropovod
Ochranné pásmo přírodního léčivého zdroje	Produktovod
Chráněná oblast přirozené akumulace vod	Zásobování vodou
Vodní hospodářství	Vodovod pro veřejnou potřebu - návrh
Vodní zdroj	Odvádění a čištění odpadních vod
Stanovené záplavové území	Kanalizace pro veřejnou potřebu - návrh
Území řízení inudace - územní rezerva	Železniční doprava
Plochy morfoloogicky, geologicky a hydrologicky vhodné pro akumulaci povrchových vod (LAPV) - územní rezerva	Koridor vysokorychlostní trati - územní rezerva
Vodní tok	Železniční trať - návrh
Vodní plocha	Železniční trať - územní rezerva
Odpadové hospodářství	Železniční trať - elektrizace
Składka odpadů	Železniční trať
Spoje	Ochrana památek
Vysílač	Národní kulturní památka
Ochrana památek	Městská památková rezervace
	Městská památková zóna
	Vesnická památková rezervace
	Vesnická památková zóna
	Krajinná památková zóna