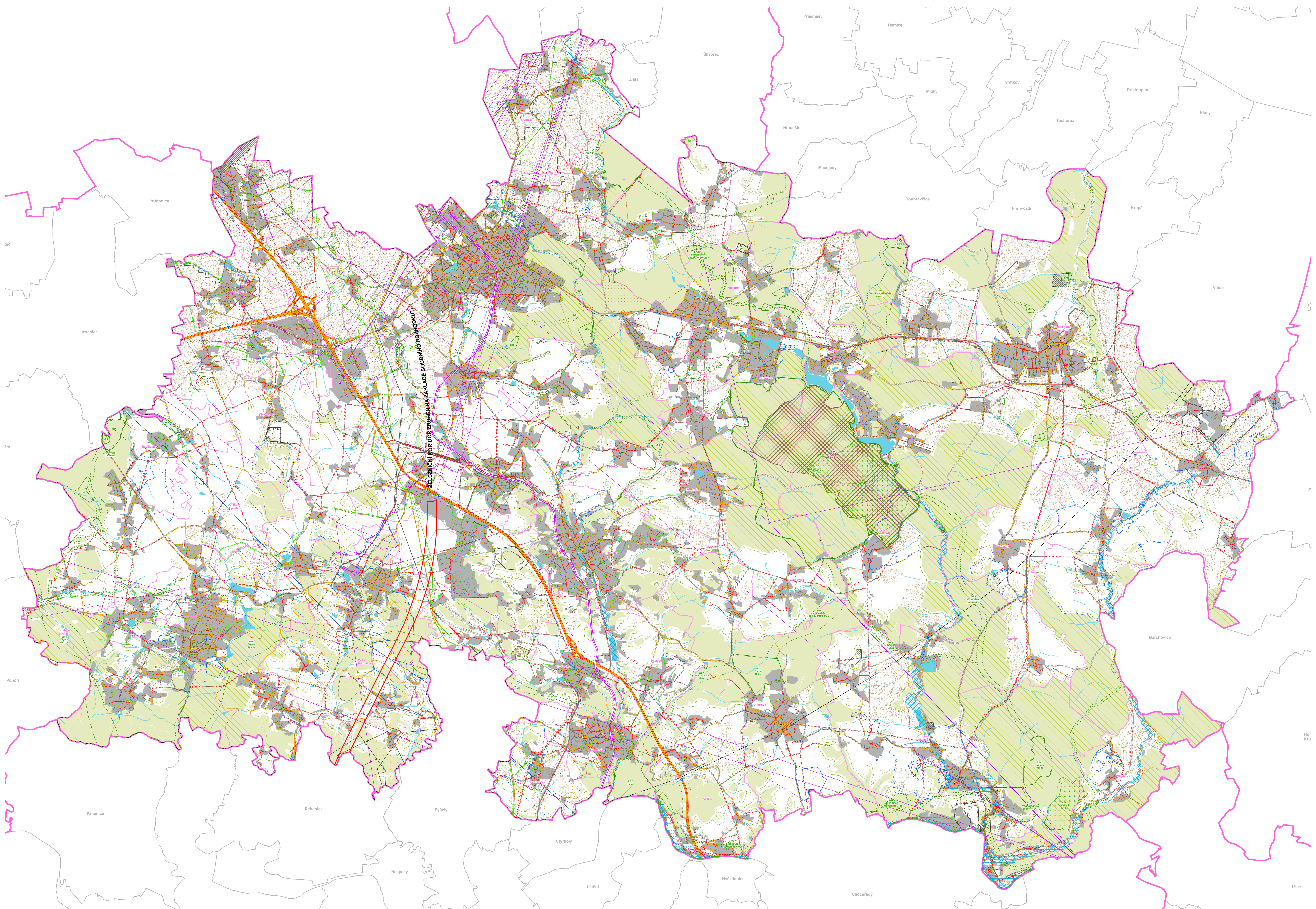


5. ÚPLNÁ AKTUALIZACE ÚAP SO ORP ŘÍČANY 2020

VÝKRES LIMITŮ VYUŽITÍ ÚZEMÍ



ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ <ul style="list-style-type: none">HRANICE SPRÁVNÍHO OBLASTI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍHRANICE OBCENÁZEV OBCEZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ OBCE	OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY <ul style="list-style-type: none">NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACEPŘÍRODNÍ REZERVACEPŘÍRODNÍ PAMÁTKANATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITAPAMÁTNÝ STROM/STROMOŘADÍPŘÍRODNÍ PARKNADREGIONÁLNÍ BIOKORIDORNADREGIONÁLNÍ BIOKORIDORREGIONÁLNÍ BIOKORIDORREGIONÁLNÍ BIOKORIDORLOKÁLNÍ BIOKORIDORLOKÁLNÍ BIOKORIDORVÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEK REGISTROVANÝ/EVIDOVANÝ*	ZEMĚDĚLSKÝ A LESNÍ PŮDNÍ FOND <ul style="list-style-type: none">I. A. II. TŘÍDA OCHRANY ZPFPLOCHA LESA OCHRANNÉHOPLOCHA LESA ZVLÁŠTNÍHO URČENÍPLOCHA LESA HOSPODÁŘSKÉHOOCHRANNÉ PÁSMO LESA	OCHRANA VOD <ul style="list-style-type: none">OP VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚOP VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚOP VODNÍHO ZDROJE 2.A - VNITŘNÍOP VODNÍHO ZDROJE 2.B - VNĚJŠÍOP POZOROVACÍHO OBJEKTU ČHŮVODNÍ TOKVODNÍ PLOCHA	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA <ul style="list-style-type: none">DÁLNIČESILNICE I. TŘÍDYSILNICE II. TŘÍDYSILNICE III. TŘÍDYŽELEZNIČNÍ TRATĚ MEZINÁRODNÍŽELEZNIČNÍ TRATĚ REGIONÁLNÍVLEČKAOP ŽELEZNIČNÍ TRATĚ A VLEČKYOP LETIŠTĚ - S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STAVEBOP LETECKÝCH POZEMNÍCH RADIONAVIGAČNÍCH ZAŘZENÍSTAVEBNÍ UZÁVĚRA PRO KORIDOR KONVENČNÍ ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY - TRATĚ PRAHA - BENEŠOV - ČESKÉ BUDĚJOVICE (I. LINIE)	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ <ul style="list-style-type: none">VODOJEMÚPRAVNA VODYČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÉ SOUSTAVYVODOVODNÍ ŘADŠTOLOVÝ PŘÍVÁDEČ PITNÉ VODY ŽELVKA - PRAHAOP PŘÍVÁDEČČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VODČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VODKANALIZAČNÍ STOKA	ENERGETIKA <ul style="list-style-type: none">ROZVODNÁ ELEKTRICKÉ SÍŤEELEKTRICKÁ STANICENADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 400 kVNADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 110 kVNADZEMNÍ VEDENÍ VNPODZEMNÍ VEDENÍ VNOP VEDENÍ A ZAŘZENÍ ELEKTRICKÉ SÍŤEOCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ A ZAŘZENÍ ELEKTRICKÉ SÍŤEZAŘZENÍ PRO ÚPRAVU PLYNUSTANICE KATODOVÉ OCHRANYREGULAČNÍ STANICE PLYNUPLYNOVOD VVTIPLYNOVOD VTIPLYNOVOD STIOP VEDENÍ A ZAŘZENÍ PLYNOVODNÍ SÍŤEOCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ A ZAŘZENÍ PLYNOVODNÍ SÍŤEBP VEDENÍ A ZAŘZENÍ PLYNOVODNÍ SÍŤE	SPOJE <ul style="list-style-type: none">VYSÍLAČZÁKLADNOVÁ STANICEZAŘZENÍ RADIOVÝCH SMĚROVÝCH SPOJŮKOMUNIKAČNÍ VEDENÍRADIOVÝ SMĚROVÝ SPOJ
---	--	---	---	---	--	---	---

*dle dostupné dokumentace VKP