

Legenda ÚSES

Územní systém ekologické stability - plocha

Typ prvku

-  Nadregionální biocentrum - stav
-  Nadregionální biocentrum - návrh
-  Nadregionální biokoridor - osová část - stav
-  Nadregionální biokoridor - osová část - návrh
-  OP nadregionálního biokoridoru - stav
-  OP nadregionálního biokoridoru - návrh
-  Regionální biocentrum - stav
-  Regionální biocentrum - návrh
-  Regionální biokoridor - stav
-  Regionální biokoridor - návrh
-  Lokální biocentrum - stav
-  Lokální biocentrum - návrh
-  Lokální biokoridor - stav
-  Lokální biokoridor - návrh

Legenda - TI

-  Vedení elektrické sítě VN - stav
-  OP el. vedení - stav
-  Rádioreléová trasa - stav
-  Komunikační vedení - stav

Legenda

-  Řešené území
-  Hranice správního území obce
-  Hranice katastrálních území
-  Hranice ploch přestavby
-  Hranice zastavitelných ploch

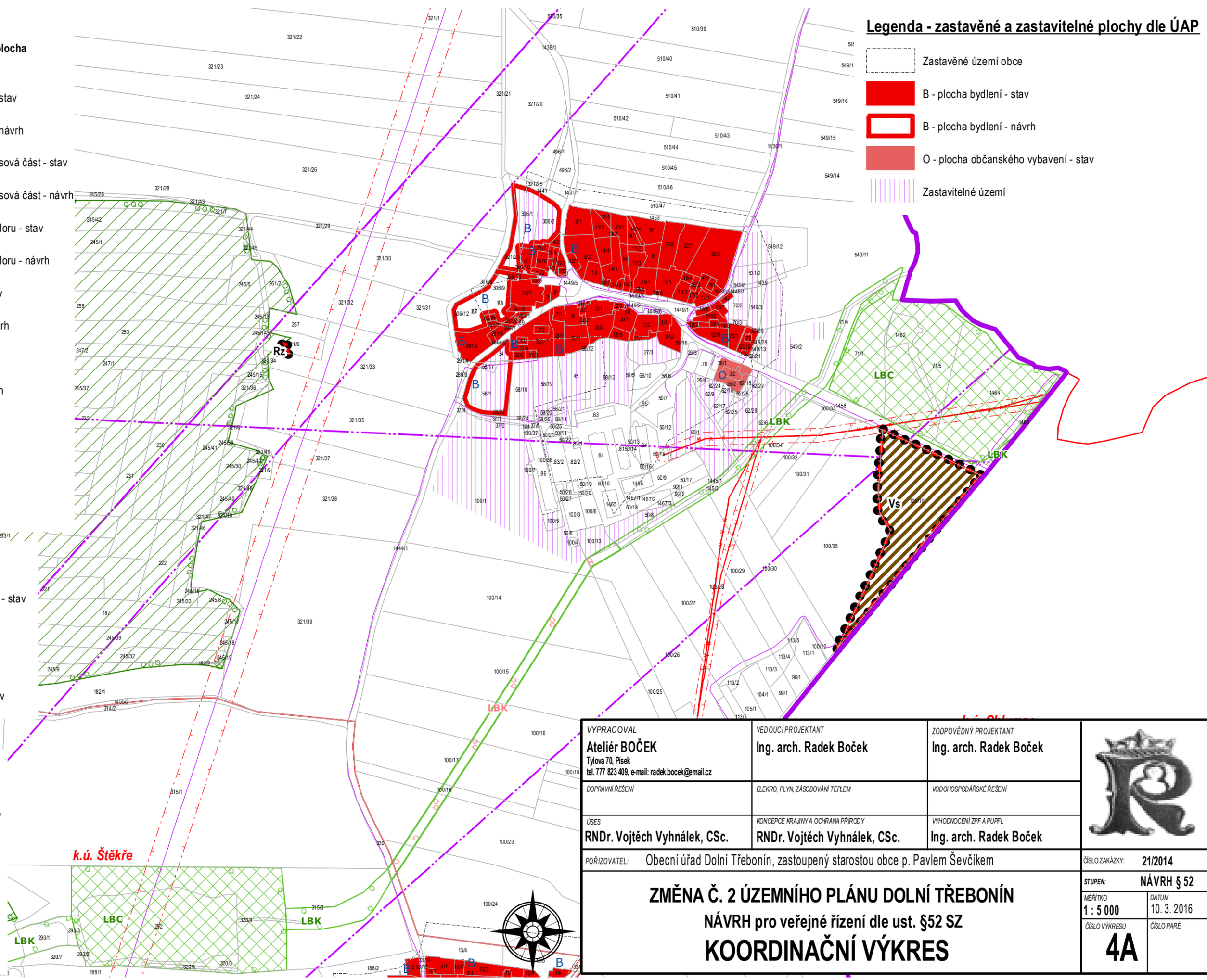
Plochy v zastavitelném území

Funkční využití

-  Plochy rekreace - zahrady
-  Plochy smíšené výrobní

Legenda - zastavěné a zastavitelné plochy dle ÚAP

-  Zastavěné území obce
-  B - plocha bydlení - stav
-  B - plocha bydlení - návrh
-  O - plocha občanského vybavení - stav
-  Zastavitelné území



VYPRACOVAL Ateliér BOČEK Tylova 70, Písek tel. 777 823 409, e-mail: radek.bocek@email.cz	VEDOUcí PROJEKTANT Ing. arch. Radek Boček	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Radek Boček		
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ	ELEKRO, PLYN, ZÁSBOVÁNÍ TEPEM	VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ		
ÚSES RNDr. Vojtěch Vyhňálek, CSc.	KONCEPCE KRAJINY A OCHRANA PŘÍRODY RNDr. Vojtěch Vyhňálek, CSc.	VYHODNOCENÍ ZPF A PUPFL Ing. arch. Radek Boček	ČÍSLO ZAKÁZKY: 21/2014	
POŘIZOVATEL: Obecní úřad Dolní Třebonín, zastoupený starostou obce p. Pavlem Ševčíkem				STUPEŇ: NÁVRH § 52
ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU DOLNÍ TŘEBONÍN NÁVRH pro veřejné řízení dle ust. §52 SZ KOORDINAČNÍ VÝKRES			MĚŘÍTKO 1 : 5 000	DATUM 10. 3. 2016
			4A	