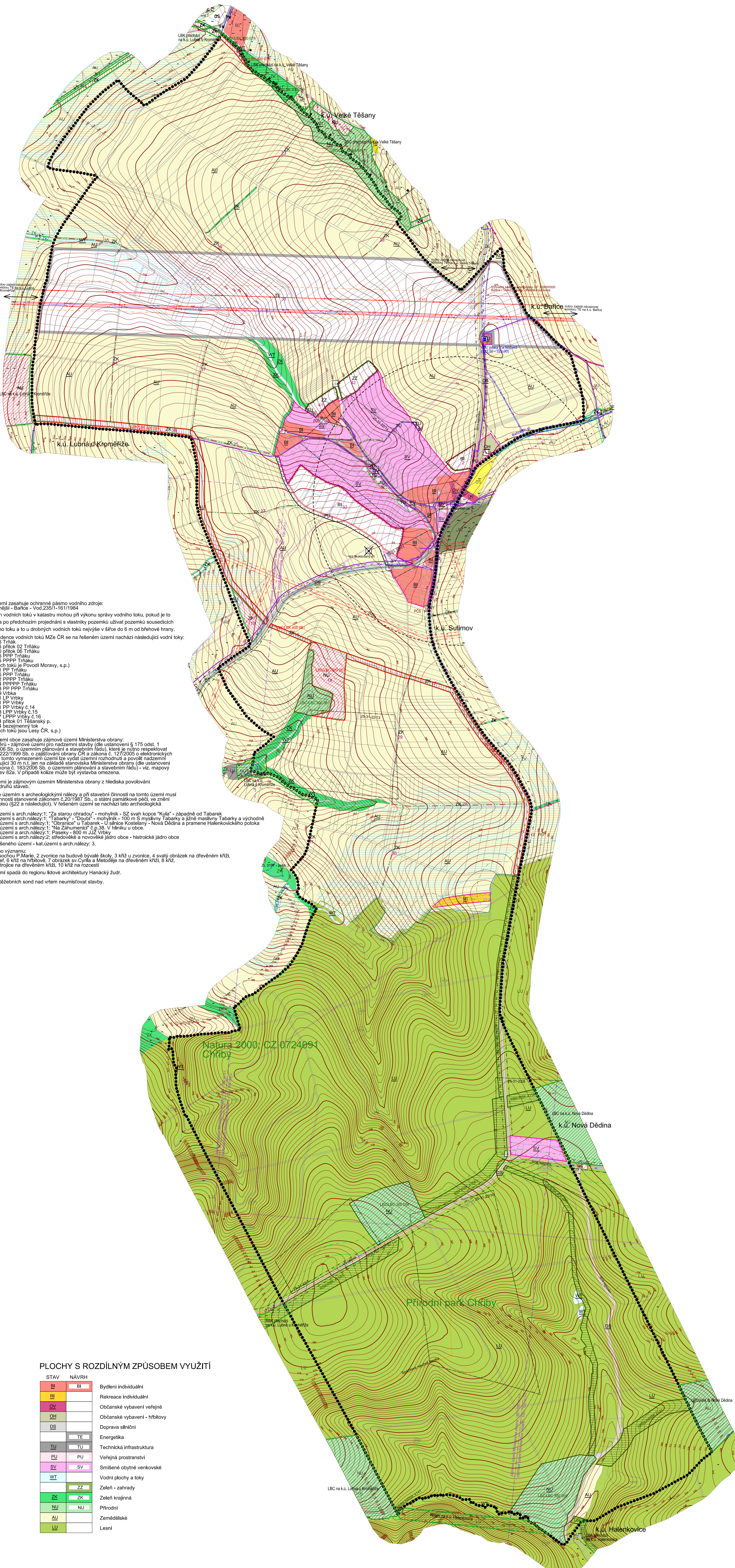


ÚZEMNÍ PLÁN VRBKA



číslo plochy s rozdílným způsobem využití	plocha	výměra plochy celkové (ha)
2	BI plocha hydron - bydlení individuální	0,540
3	SV plocha směšené využití	0,226
4	PU plocha veřejných prostranství + k lokality Bl 32	0,364
7	TU plocha technické infrastruktury - kanalizace	0,019
8	TU plocha technické infrastruktury - kanalizace	0,037
9	TU plocha technické infrastruktury - kanalizace	0,063
10	TU plocha technické infrastruktury - kanalizace	0,125
11	BI plocha hydron - bydlení individuální	0,035
13	PU plocha veřejných prostranství + k lokality Bl 2	0,033
16	ZK plocha krajinné zeleně - LBK	0,248
17	ZK plocha krajinné zeleně - LBK	1,780
18	NU plocha přírodní LBC	2,164
19	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,506
23	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,116
25	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,145
27	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,036
28	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,162
29	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,175
30	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,129
31	ZK plocha krajinné zeleně - interakční prvek	0,096
32	BI bydlení individuální	4,060
33	TE koridor el.vedení ZVN	48,763
35	ZK zelen - interakční prvek ÚSES	0,095
36	ZK zelen - interakční prvek ÚSES	0,021
37	ZK zelen - interakční prvek ÚSES	0,097
38	ZK zelen - interakční prvek ÚSES	0,051
39	ZK zelen - LBK ÚSES	2,526
40	ZK zelen - LBK ÚSES	0,146
41	ZZ zelen - zahrady	0,498
42	ZZ zelen - zahrady	0,845
43	TE koridor el.vedení - kanalizace	0,036
44	TU technická infrastruktura - kanalizace	0,026
45	TU technická infrastruktura - kanalizace	0,074
46	TU technická infrastruktura - kanalizace a pCS	0,026
47	TU technická infrastruktura - kanalizace	0,005
48	TU technická infrastruktura - kanalizace	0,058

LEGENDA	
fešené území	parcelní kresba
zastavěné území k 11.3.2022	vnitřní kresba parcel
zastavěné plochy	zastavěné plochy
hranice katastru	hranice mezi plochami se shodnou funkcí
číslo plochy s rozdílným způsobem využití - Návrh	číslo plochy s rozdílným způsobem využití - Návrh
SV	kód plochy s rozdílným způsobem využití - Stav
SV	kód plochy s rozdílným způsobem využití - Návrh

PŘÍRODNÍ HODNOTY

stav	návrh	přírodní park
		plocha při okraji lesa s podmíněným využíváním
		Natura 2000 - evropsky významná lokalita
		nadregionální biokoridor ÚSES - osová část
		regionální biocentrum ÚSES
		místní (lokální) biocentrum ÚSES
		místní (lokální) biokoridor ÚSES
		interakční prvek - plánový ÚSES
		interakční prvek - liniový ÚSES
		výhradně bilancované území nerostných surovin
		sesuvné území

KULTURNÍ HODNOTY

stav	návrh	archeologické naleziště
		nemovitá kulturní památka
		OP kulturní památky (sousední k.ú.)
		objekt a soubor v památkovém zájmu

DOPRAVA

stav	návrh	síňnice III.řídy
		místní komunikace
		zastávka hromadné dopravy osob
		izochrona dostupnosti
		stezka pro pěší
		cyclodráza
		OP síňnice II. a III.řídy

TI - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

stav	návrh	vodovodní řád skupinového vodovodu
		vodovodní řád jednotlivého vodovodu
		vojvod
		páteřní stoka jednotlivé kanalizace
		páteřní stoka tlakové kanalizace
		PCS - přepravovací stanice odpadních vod
		zpravidelná oblast
		OP vod.zdroje II.b - vnější
		proložení průkop
		retenční prostor - plocha určená k rozvodu povodně

TI - ENERGETIKA, SPOJE

stav	návrh	venkovní vedení el.sítě ZVN 400 kV
		venkovní vedení el.sítě VN 110 kV
		venkovní vedení el.sítě VN 1-35 kV
		kabelové vedení el.sítě VN 1-35 kV
		venkovní vedení el.sítě NN kabelové
		distribuční traťovnice
		plynovod VTL
		plynovod STL
		těžební vrt
		radioreléová trasa
		dálkový telekomunikační kabel
		místní telekomunikační kabel
		OP vedení VVN
		OP vedení VN
		bezpečnostní pásma plynovodu nebo objektu na silni
		OP plochy / objektu na silni

OSTATNÍ JEVY

stav	návrh	plocha odvodněná
		místo výhledy

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		Oblast účinného razítka:

<tbl_r