

označení	funkce, funkčnost název	STG	rozměr	druh pozem.	charakteristika ekotopu	cílové společenstvo návrh opatření
----------	----------------------------	-----	--------	----------------	-------------------------	---------------------------------------

Prvky nadregionální úrovně územního systému ekologické stability

Nadregionální biokoridor K 98 Černý les-hranice ČR (prvky v místním značení 1 až 18) v prvcích 13 až 17 současně jako lesní a vodní biokoridor RK 948 Věřňovice-Bezdínek						
1	NRBK, částečně chybějící	3B3 2BC4	(425m)	ost. pl. orná	neobhodspodařované pozemky, pole, louky	lesní - založení biokoridoru
2	RBC na NRBK, funkční Lutyňský Borek	3B3 2BC45	3 ha	les	smíšené lesy s převahou listnáčů, dále borovice	lesní
3	NRBK funkční	2BC45	180 m	les, ost. pl.	smíšené lesy s převahou listnáčů, dále borovice, křížení se železniční tratí	lesní
4	LBC na NRBK, funkční	2BC45	3 ha	les	smíšené lesy s převahou listnáčů, dále borovice	lesní
5	NRBK, chybějící	2BC4	620 m	orná, TTP	pole, louky	lesní - založení biokoridoru
6	LBC na NRBK, chybějící	2BC45	3,4 ha	orná	pole	lesní - založení biocentra
7	NRBK, chybějící	3BC4	700 m	orná	pole	lesní - založení biokoridoru
8	LBC na NRBK, funkční	3BC4	4,7 ha	les	smíšené lesy	lesní
9	NRBK, část. chybějící	3BC4	200 m	les, orná	smíšené lesy, pole, křížení se návrhem stavby účelové komunikace	lesní – založení chybějící části
10	LBC na NRBK, chybějící	3BC4	2,7 ha	orná	pole	lesní – založení
11	NRBK, chybějící	3BC4	470 m	orná, les	smíšené lesy, pole	lesní – založení části BK
12	RBC na NRBK, funkční 338 Bezdínek	2B4 2BC45	117 ha	les	východní část s převahou olše, západní část převaha vrby, dále topoly, jasany, duby	lesní, vodní

13	NRBK, část. chybějící	2BC45	460 m	les, ost. pl, vod. pl.	břehové porosty – vrby, topoly, olše, jasany, vodní tok	lesní, vodní
14	LBC na NRBK funkční	2BC45	4,1 ha	les, ost. pl., vod. pl.	široký břehový porosty, vodní tok	lesní, vodní
15	NRBK, část. chybějící	2BC45	620 m	les, vod.pl., ost. pl.	břehový porosty, vodní tok	lesní, vodní - část dolesnit nebo ponechat přirozenému zalesnění
16	LBC na NRBK nefunkční	2BC45	3,05 ha	les, ost. pl., orná	břehový porost, pole, louky;	lesní, vodní – založení chybějící části
17	NRBK, část. chybějící	2BC45	700 m	les, vod. pl, ost. pl.	břehový porost, pole, louky;	lesní, vodní
18	RBC na NRBK funkční 1936 Věřňovická niva	2BC45	59 ha	les, vod. pl., ost. pl.	břehový porosty, vodní tok, zarůstající pozemky bývalého meandru toku	lesní , vodní

regionální biokoridor RK 947 K100-Věřňovice, složen z prvků 19 až 23						
19	RBK, část. funkční	2BC45	70 m	vodní, tok, ost. pl.	břehové porosty, křížení s návrhem dálnice	lesní, vodní
20	LBC na RBK, část. chybějící	2BC45	3,2 ha	les, vod. pl, ost. pl., orná	břehové porosty, pole	lesní, vodní

21	RBK, část. chybějící	2BC45	570 m	les, vod. pl., ost. pl.	břehové porosty, navazující louky	lesní, vodní – rozšíření břehových porostů
22	LBC na RBK funkční	2BC45	3 ha	les, ost. pl.	břehové porosty a lesy – vrbové a topolové porosty	lesní, vodní
23	RBK, část. chybějící	2BC45	(420 m)	les, vod. pl.	břehové porosty	lesní, vodní – rozšíření břehových porostů

regionální biokoridor RK 949 Bezdínek-Lužní lesy Olše

24	RBK funkční	3BC45	(290 m)	les, vod. pl., ost. pl.	břehové porosty – olše, topoly, vrby	lesní, vodní
----	-------------	-------	------------	----------------------------------	--------------------------------------	---------------------

lokální biokoridor od východu z území Dětmovic k severozápadnímu okraji území obce Dolní Lutyně

25	LBK, částečně existující	3BC4	(1800 m)	les, orná, TTp,	olšový háj, jinak louky	lesní - založení chybějící části
26	LBC, chybějící	3BC4	2,7 ha	orná	pole	lesní – založení biocentra
27	LBK, část, chybějící	3BC4	1550 m	vod. pl., ost. pl., les,	břehové porosty toku	lesní – rozšíření nebo založení břehových porostů
28	LBC, funkční	3BC45	3,6 ha	orná, ost. pl., les,	zarůstající a zarostlé pozemky po těžbě	lesní
29	LBK, chybějící	3BC45	1 100 m	orná, ost. pl.,	pole, louky, pruhový porost podél toku	lesní, vodní – dolesnění
30	LBK funkční	3BC45	650 m	orná, ost.pl., vod. pl.	břehové porosty Lutyňky, okraj lesa Borek	lesní, vodní

31	LBC funkční	2BC45	4,8 ha	les, vod.pl., ost. pl.	okraj lesa borek – lípy, duby, kleny	lesní, vodní
32	LBK, část. chybějící	2BC45 2BC4	1800 m	les, ost. pol., orná	okraj lesa, aleje, louka	lesní,
33	LBC, část existující	3BC4	(3 ha)	les, orná	zamokřené vrbové porosty, pole	lesní – rozšíření porostu
34	LBK, funkční	3BC4	(650 m)	les,	vrbové porosty podél odvodňovacího příkopu	lesní

lokální trasa z lesa Borek k jihu na území města Orlová

35	LBK, část. chybějící	2BC45	300 m	ost. pl., orná, TTP	pole, louky, porosty podél vodního toku	lesní – dosadba chybějících částí
36	LBC, částečně chybějící	2BC45 3BC4	4 ha	les, orná, ost. pl.	les s převahou břízy a olše, pole	lesní – dolesnění, změna druhé skladby dle STG resp. lesního typu
37	LBK, část. existující	2BC45 3BC4	1900 m	orná, les, ost. pl.,	břehové porosty potoka s převahou olše, pole	lesní – dosadba chybějících částí
38	LBC, funkční	3B3 23BC4	4 ha	les,	listnaté porosty s převahou olše, dále bříza	lesní – postupná změna druhové skladby dle lesního typu
39,40	LBK, část. chybějící	2BC4 3BC4	(1100 m)	orná, les, ost. pl.,	břehové porosty s převahou olše	lesní – dolesnění chybějících břehových porostů

lokální trasa napojující se na k. ú. Dětmárovice z LBK 25

41	LBK	3BC4 2BC45	(1600 m)	orná, les, ost. pl.,	břehové porosty drobného vodního toku s převahou olše	lesní – doplnění chybějících částí
----	-----	---------------	-------------	----------------------------	--	---

lokální trasa propojující LBC 25 a 38

40	LBK, část. chybějící	3BC4 2BC45	(1600 m)	orná, les, ost. pl.,	břehové porosty drobného vodního toku s převahou olše	lesní – doplnění chybějících částí
----	-------------------------	---------------	-------------	----------------------------	--	---

lokální trasa směřující na území Polska

42	LBK, část. existující	2BC45	580 m	ost. pl., orná, TTP	pole a pruhové porosty podél komunikací, lesy	lesní – dolesnění
43	LBC, část. chybějící	2BC45	3,1 ha	les, TTP	les a zarůstající louky	lesní

Vysvětlivky k tabulkám:

– označení (u regionálních a nadregionálních prvků je uvedeno i číslování celorepublikové)

– funkce, funkčnost, název – biogeografický význam, současný stav funkčnosti

NBK nadregionální biokoridor

RBC regionální biocentrum

RBK regionální biokoridor

LBC lokální biocentrum

LBK lokální biokoridor

chybějící – vegetační kryt (formace) neodpovídá cílovému typu biokoridoru, např. louky v místě lesního BK

část. chybějící – nefunkční, chybějící porosty v částech plochy

nefunkční – existující, ale složení porostů neodpovídá stanovišti, např. smrkové lesy na stanovištích dubobukových

funkční – rozsahem i druhovým složením vyhovuje cílům ÚSES

– STG – skupina typů geobiocénů (kód uvádí na prvním místě vegetační stupeň, písmenem je označena úživnost stanoviště, poslední cifra označuje vlhkostní režim)

– rozměr – výměra biocentra nebo délka jednoduchého biokoridoru jen v rámci řešeného území

– druh pozemku – podle vyhodnocení záboru půdy

– charakter ekotopu – stručný popis současného stavu, zkratky dřevin jsou používány v lesnictví

– návrh opatření – potřeba úprav pro funkčnost