

Lesní RBC Předměstský les č.: 83

Katastrální území: Uherský Ostroh, Polešovice	
Název vých. generelu: GMÚSES Ořechov, Polešovice, Zlechov, Vážany, Tučapy, St.Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení,dílec,porost: 328 B,C,D; 325 A	Plocha v ha: 70 ha
Číslo mapového listu: 35-11-01	
Sosiekoregion: Dolnomoravský úval	Biochora dle sosiekoregionu: 1.6.1
Bioregion: Dyjsko-Moravský	Biochora dle bioregionu :
Skupiny typů geobiocénů: 1 C 5a, 1 BC 4- 5a, lok. 1 BC (3)-4	
Existenční stav: vymezené	Funkčnost: funkční, lok. neúplně funkční
Vztah k ÚPD: ÚPD rozpracována, prvek navržen, správně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: centrální
Fyziotyp aktuální vegetace: VO, LO, KU, KR - KR (RU)	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: lesy a údolní nivy jsou VKP ze zákona	
Ostatní územní ochrana: část chráněna v MZCHÚ (PP), PHO?	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč.zájmy): Západní část RBC koliduje s registrovanými ložisky štěrkopísků	
Ohrožení: intenzivní hospodářská činnost lesnická, okraje ohrožené i intenzivní zemědělskou činností (úlety pesticidů aj.)	
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy :	
Charakteristika lokality: Pomoravní niva v nadm. výšce okolo 170 m.n.m.	
Aktuální stav bioty (Koefficient ekologické stability): Lesní porosty různého stáří a složení. Starší porosty se většinou svou druhovou skladbou dřevin blíží přirozenému druhovému složení (jasan úzkolistý, dub letní, topol bílý, vrba křehká a bílá, bříza, olše lepkavá, javor klen i mléč, topol černý, jilm vaz - často v podúrovni, někdy i s lípou, méně až vzácně habr, javor babyka). Jen část starších porostů obsahuje podíl ořešáku černého. V mladších porostech je podíl ořešáku černého podstatně vyšší, často ve směsi se severoamerickým dubem červeným a bažinným, javorem, jasanem, dubem letním, jilmem vazem. Z cizorodých dřevin je dost často přítomen i javor jasanolistý. Křovité patro je většinou potlačeno, pomístně se objevuje bez černý, vzácněji svída krvavá, krušina olšová, hloh, křovinaté zmlazení lípy, jasanu. Bylinné patro většinou ještě zachovalé - i ve výsadbách s vysokým podílem cizorodých dřevin dosud zůstávají ostrůvky původního bylinného patra (česnek medvědí, orsej jarní i blatoucholistý, plicník lékařský, česnáček lékařský, křivatec žlutý, svízel přítula, kopřiva dvoudomá, dymnivka plná, violka lesní, vrbina penizková,... (KES 3 - 5).	
Cílový stav: Jasanové olšiny, topolojilmové jaseniny, lok. až habrojilmové jaseniny	
Návrh opatření: Postupně nahrazovat cizorodé dřeviny druhy dle odpovídajícího stanoviště	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb.:	

Lesní LBC Divok
č: 725251-2

Katastrální území: Polešovice	
Název vých. generelu: Ořechov, Polešovice, Tučapy, Vážany, Zlechov, Staré Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení, dílec, porost: 220 E 11/8	Plocha v ha: 4
Číslo mapového listu: 24-44-25	
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.8
Bioregion: Ždánicko-litenčický	Biochora dle bioregionu:
Skupiny typů geobiocénů: 2 B 3 - 3 B 3, 3 BC 3	
Existenční stav: vymezené	Funkčnost: funkční
Vztah k ÚPD: ÚPD schválená, prvek navržen, nepřesně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: centrální
Fyziotyp aktuální vegetace: DH, LO	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: les - VKP ze zákona	
Ostatní územní ochrana:	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): využití území pro účely ÚSES není v rozporu s jinými celospolečenskými zájmy	
Ohrožení: intenzivní hospodářská lesnická činnost	
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:	
Charakteristika lokality: mírný S svah a erozní strž	
Aktuální stav bioty (Koeficient ekologické stability - KES): Lesní porost převážně listnatý (dub, lípa, borovice lesní, vzácně jeřáb břek, ve strži olše lepkavá, jasan, kříženci topolů, vrba křehká, ořešák královský, třešeň ptačí, topol bílý, javor jasanolistý, javor babyka. V podrostu líska, ptačí zob, křovité zmlazení lípy, bez černý, hloh, lýkovec jedovatý, krušina olšová. Válečka lesní, mléčka zední, černýš luční, violka lesní, zběhovec plazivý, zvonek broskvoňolistý, netýkavka malokvětá, plicník lékařský, žindava evropská, kokořík mnohokvětý, bukvice lékařská aj. (KES 4-5).	
Cílový stav: Typická buková doubrava s přechody do jasanové olšiny.	
Návrh opatření: Provádět v maximální možné míře přirozenou obnovu. Cizorodé dřeviny nahradit dřevinami podle odpovídajícího stanoviště.	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :	

Lesní LBC Nakanále
č: 725251-23

Katastrální území: Polešovice	
Název vých. generelu: GMÚSES Ořechov, Polešovice, Zlechov, Vážany, Tučapy, St.Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení,dílec,porost: neleží na LPF	Plocha v ha: 3
Číslo mapového listu: 35-11-01	
Sosiekoregion: Dolnomoravský úval	Biochora dle sosiekoregionu: 1.6.1
Bioregion: přechod mezi Dyjsko-Moravským a Hodonínským	Biochora dle bioregionu :
Skupiny typů geobiocénů: 1 BC 4- 5a	
Existenční stav: vymezené, navržené k založení	Funkčnost: nefunkční
Vztah k ÚPD: ÚPD rozpracována, prvek navržen, správně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: kontaktní
Fyziotyp aktuální vegetace: KU, KR - KR (RU), SE, VO, LO	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: údolní nivy jsou VKP ze zákona	
Ostatní územní ochrana: PHO?	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč.zájmy): Využití území pro ÚSES není v rozporu s jinými celospolečenskými zájmy	
Ohrožení: intenzivní hospodářská činnost zemědělská	
Slučitelnost s ostatními krajinnými programy:	
Charakteristika lokality: Pomoravní niva v nadm. výšce okolo 170 m.n.m.	
Aktuální stav bioty (Koefficient ekologické stability): Převážně orná půda (KES 1), pouze malá část při melioračních odpadech a cestě s pokryvem dřevin (topol černý,	
Cílový stav: Jasanová olšina	
Návrh opatření: Zalučnit a provést osazení odpovídajícími druhy dřevin	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb.:	

Lesní LBC Nivy
č: 725251-6

Katastrální území: Polešovice	
Název vých. generelu: GMÚSES Ořechov, Polešovice, Zlechov, Vážany, Tučapy, St.Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení,dílec,porost: neleží na LPF	Plocha v ha: 3
Číslo mapového listu: 35-11-01	
Sosiekoregion: Dolnomoravský úval	Biochora dle sosiekoregionu: 1.6.1, 1.6.3
Bioregion: přechod mezi Dyjsko-Moravským a Hodonínským	Biochora dle bioregionu :
Skupiny typů geobiocénů: 1 BC 4- 5a, 1 BD 3	
Existenční stav: vymezené, navržené k založení	Funkčnost: nefunkční
Vztah k ÚPD: ÚPD rozpracována, prvek navržen, správně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: kontaktní
Fyziotyp aktuální vegetace: KU, KR - KR (RU), SE, VO, LO	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: údolní nivy jsou VKP ze zákona	
Ostatní územní ochrana: PHO	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč.zájmy): Využití území pro ÚSES může kolidovat se záměrem výstavby silničního koridoru Hodonín-UH, třeba dořešit při projektování vlastní stavby (možnost využití ochranného pásma železnice nebo zbývajícího prostoru mezi farmou a železnicí).	
Ohrožení: intenzivní hospodářská činnost zemědělská, ohrožení okrajů při chemické likvidaci nežádoucích porostů na železničním náspu	
Slučitelnost s ostatními krajinnými programy:	
Charakteristika lokality: Pomoravní niva v nadm. výšce okolo 175 m.n.m.	
Aktuální stav bioty (Koefficient ekologické stability): Pouze orná půda (KES 1	
Cílový stav: Jasanová olšina s přechodem do doubravy s ptačím zobem	
Návrh opatření: Po ukončení navržené těžby zalučnit a provést osazení odpovídajícími druhy dřevin	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb.:	

Lesní LBC Slínky
č: 725251-4

Katastrální území: Polešovice	
Název vých. generelu: GMÚSES Ořechov, Polešovice, Zlechov, Vážany, Tučapy, St.Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení,dílec,porost: neleží na LPF	Plocha v ha: 3
Číslo mapového listu: 25-33-21	
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6
Bioregion: Ždánicko-litenský	Biochora dle bioregionu:
Skupiny typů geobiocénů: 2 B 3, 2 BC 3	
Existenční stav: vymezené, navržené k založení	Funkčnost: nefunkční
Vztah k ÚPD: ÚPD rozpracována, prvek navržen, správně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: centrální
Fyziotyp aktuální vegetace: KU, RU, SE,	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.:	
Ostatní územní ochrana:	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč.zájmy): Využití území pro ÚSES není v rozporu s jinými celospolečenskými zájmy	
Ohrožení: intenzivní hospodářská činnost zemědělská	
Slučitelnost s ostatními krajinnými programy:	
Charakteristika lokality: svah se SV expozicí v nadm. výšce 220 - 230 m	
Aktuální stav bioty (Koefficient ekologické stability): Orná půda, pouze ve spodní části pásová výsadba zejména smrků (KES 1)	
Cílový stav: Typická buková doubrava s přechodem do lipojavorové bukové doubravy	
Návrh opatření: Zalučnit a provést osazení odpovídajícími druhy dřevin	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb.:	

Lesní LBC Břesty
č. na kú Polešovice: 725251-17
na kú Vážany: 77729301

Katastrální území: Polešovice, Vážany	
Název vých. generelu: Ořechov, Polešovice, Tučapy, Vážany, Zlechov, Staré Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení, dílec, porost: neleží na LPF	Plocha v ha: 3
Číslo mapového listu: 24-44-25	
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6
Bioregion: Ždánicko-litenčický	Biochora dle bioregionu:
Skupiny typů geobiocénů: 2 BC 4- 2 BC 3, 1 B 3, 2 B 3	
Existenční stav: vymezené	Funkčnost: nefunkční
Vztah k ÚPD: ÚPD schválená, prvek navržen, nepřesně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: centrální
Fyziotyp aktuální vegetace: KU	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.:	
Ostatní územní ochrana:	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): využití území pro účely ÚSES není v rozporu s jinými celospolečenskými zájmy	
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost	
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:	
Charakteristika lokality: mírný J až JZ svah a údolí vodoteče	
Aktuální stav bioty (Koefficient ekologické stability - KES): Orná půda (KES 1), pouze u vodoteče většinou švestky (KES 2)	
Cílový stav: Jasanová olšina s přechody do typické bukové doubravy až typické doubravy.	
Návrh opatření: Založit odpovídající společenstvo.	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb.:	

Lesní LBC Sedlcké
č: 725251-3

Katastrální území: Polešovice	
Název vých. generelu: GMÚSES Ořechov, Polešovice, Zlechov, Vážany, Tučapy, St.Město	Poř. č. ve vých. gen :
Oddělení,dílec,porost: neleží na LPF	Plocha v ha: 4
Číslo mapového listu: 25-33-21	
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6
Bioregion: Ždánicko-litenčický	Biochora dle bioregionu:
Skupiny typů geobiocénů: 2 B 3, 2 BC 3	
Existenční stav: vymezené, navržené k doplnění	Funkčnost: částečně funkční
Vztah k ÚPD: ÚPD rozpracována, prvek navržen, správně vymezen	
Reprezentativnost: reprezentativní	Biogegog. poloha: centrální
Fyziotyp aktuální vegetace: KU, RU, SE	
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.:	
Ostatní územní ochrana:	
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč.zájmy): Využití území pro ÚSES není v rozporu s jinými celospolečenskými zájmy	
Ohrožení: intenzivní hospodářská činnost zemědělská, lokálně i černé skládkování	
Slučitelnost s ostatními krajinnými programy:	
Charakteristika lokality: svah s JV expozicí v nadm. výšce 290 - 350 m	
Aktuální stav bioty (Koefficient ekologické stability): Staré sady s prameny občasně vodoteče jejíž erozní údolíčko lokálně zarůstá křovinatým a stromovým náletem. Z ovocných stromů jsou zastoupené zejména švestky, třešně, hrušně, jabloně, meruňky, ořešáky královské, aj. z keřů se uplatňují švestkové omládky, bez černý, trnky, ptačí zob, šípky, hloh, kustovnice cizí, svída krvavá, ostružiník, šeřík, vinná réva, vše lokálně atakované akát a plaménkem plotním. Bylinné patro většinou ruderalizované, udržuje se podběl lékařský, plicník lékařský, ocún podzimní, violka vonná, violka psí, pryšec chvojka, Inice květel, čičorka pestrá, vičencel ligrus, tollice dětelová, vzácně i hvozdík kartouzek, ...na živinami bohatších místech bršlice kozí noha, vlašovičnick větší, lopuch, kopřiva dvoudomá, svízel přitula, kuklík městský, kostival lékařský aj. (KES 2-3).	
Cílový stav: Typická buková doubrava s přechodem do lipojavorové bukové doubravy	
Návrh opatření: Postupná náhrada starých sadů druhy dřevin, které odpovídají stanovišti. Některé menší luční plochy je možné ponechat samovolné sukcesi. Likvidace cizorodých dřevin (akát).	
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb.:	

**Lesní LBK z LBC Na kanále do LBC Nivy
na kú Polešovice 725251-7**

Katastrální území: Polešovice		
Délka v m: 1000	Šířka v m: 15	Odd., porost:
Číslo mapového listu: 35-11-01		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Dolnomoravský úval	Biochora dle sosiekoregionu: 1.6.1	
Bioregion: Dyjskomoravský	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 1 BC-C 4-5a,		
Existenční stav: vymezený, navržený k založení	Funkčnost: nefunkční	
Vztah k ÚPD: na kú Polešovic ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, správně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU-KU(RU), SE		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: údolní nivy jsou VKP ze zákona		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES může kolidovat se záměrem výstavby silničního koridoru Hodonín-UH, třeba dořešit při projektování vlastní stavby (možnost využití ochranného pásma železnice nebo zbývajícího prostoru mezi farmou a železnicí).		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost		
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:		
Charakteristika lokality: Moravní niva, nadm. výška cca 175 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa kopíruje trasy melioračních odpadů s lokálním dřevitým doprovodem - ostružiník (KES 2-3), částečně vede po orné půdě (KES 1). Bylinná společenstva ruderalizovaná (kopřiva dvoudomá, pcháč oset, svízel přítula, pýr, svlačec rolní, česnáček lékařský, lopuch, kostival lékařský, také rákos, vzácně kosatec žlutý).		
Cílový stav: Jasanová olšina		
Návrh opatření: Provést zatravnění a následně výsadbu stanovištně odpovídajících dřevin.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

Nivní a vodní LBK z LBC Pod březím do LBC Divok

č.: na kú Stříbrnice **757730-10**

na kú Tučapy **771228-10**

na kú Polešovice **725251-10**

Katastrální území: Stříbrnice, Tučapy, Polešovice		
Délka v m: 1 600	Šířka v m: 15	Odd., porost: 220 B8, B3, O10/6, D10/6
Číslo mapového listu: 24-44-20, 24-44-25		
Název výchozího generelu ÚSES: VÚC Chřiby, ÚSES obvodu ZD Boršice u Buchlovic		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.8	
Bioregion: Ždánicko-litenčický	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 2 BC 3, 2 BC 4(5)		
Existenční stav: vymezený, navržený k založení	Funkčnost: částečně funkční až funkční	
Vztah k ÚPD: na kú Stříbrnice ÚPD rozpracovaná, prvek navržen a správně vymezen na kú Tučapy ÚPD rozpracována, prvek navržen, nepřesně vymezen na kú Polešovice ÚPD rozpracována, prvek navržen, nepřesně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU(RU), MT(RU), LO		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: nivy toků jsou VKP ze zákona		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES není podmíněno jinými celospolečenskými zájmy		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská a lesnická činnost, necitlivé zásahy správce toku		
Slučitelnost s ostatními krajinnými programy:		
Charakteristika lokality: niva pravostranného přítoku Medlovického potoka		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa zahrnuje upravený přítok Medlovického potoka a pásy na obou březích toku v celkové šířce 15 m včetně toku. Dochovala se pouze torza břehových porostů (vrba křehká, olše lepkavá i šedá, jasan). Jinak orná půda resp. louky. (KES 2-3) Před LBC Divok vstupuje trasa LBK do lesního porostu. Kostra dřevin v nivě jasan, vrba křehká, olše lepkavá, topol - kříženci. V okrajích i další dřeviny - javor babyka, třešeň ptačí, ... V keřovém patře dominuje bez černý. Bylinné patro - orsej jarní, plicník lékařský, bažanka roční, kopytník evropský, bršlice kozí noha, ostřice chlupatá, blatouch bahenní aj. (KES 4-5).		
Cílový stav: Společenstvo jasanových olšin až podmáčených olšin s vrbou.		
Návrh opatření: Provést dosadbu odpovídajících dřevin, nebo ponechat samovolné sukcese.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

Lesní LBK z LBC Sedlcké do LBC Divok

č.: na kú Tučapy **771228-04**

na kú Polešovice **725251-12**

Katastrální území: Tučapy, Polešovice		
Délka v m: 1 000	Šířka v m: 15	Odd., porost: 220 E 11/8
Číslo mapového listu: 24-44-25		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.8	
Bioregion: Ždánicko-litenský	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 2 B 3, 2 BC 3 (2 BC 4)		
Existenční stav: vymezený, navržený k doplnění	Funkčnost: funkční, částečně funkční až nefunkční	
Vztah k ÚPD: na kú Tučap ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, nepřesně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU(RU), SE, KR(RU), LO(RU)		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: les je VKP ze zákona		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES není podmíněno jinými celospolečenskými zájmy		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost		
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:		
Charakteristika lokality: část stržovitě rokle se SSZ expozicí, hřbet a svahy s JZ expozicí v nadm. výšce cca 280 - 350 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa stoupá stržovitým údolím zarostlým zejména kultivary topolů, ořešáky královskými, olší lepkavou, třešňí ptačí, jilmy, jasany, vše podrostlé bezem černým, šípky, lískou, svídkou krvavou, vzácně i lýkocem jedovatým. Bylinný podrost ovlivňovaný splachy s polí - bršlice kozí noha, orsej jarní, plicník lékařský, violka lesní i vonná, kuklík městský, mléčka zední, lopuch, ... (KES 3). Zbytek trasy jde po orné půdě (KES 1).		
Cílový stav: Typická dubová bučina s přechodem do lipojavorové bukové doubravy až jasanové olšiny.		
Návrh opatření: Odstranit cizorodé druhy a provést dosadbu odpovídajících dřevin (na lesní půdě) . Na orné půdě provést zatravnění a následně výsadbu odpovídajících dřevin.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

Lesní LBK z LBC Sedlcké do LBC Stará Hora
na kú Polešovice 725251-14
na kú Tučapy 771228

Katastrální území: Polešovice, Tučapy		
Délka v m: 1 700	Šířka v m: 15	Odd., porost:
Číslo mapového listu: 24-44-25, 25-33-21		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6	
Bioregion: Ždánicko-litenský	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 1 B 3, 2 B 3, 1 BD 3		
Existenční stav: vymezený, navržený k založení	Funkčnost: částečně funkční až nefunkční	
Vztah k ÚPD: na kú Polešovic ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, správně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU-KU(RU), SE, KR(RU),		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.:		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES není podmíněno jinými celospolečenskými zájmy		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost		
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:		
Charakteristika lokality: Svahy převážně s JV expozicí v nadm. výšce cca 270 - 310 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa vede v krátkém úseku starým sadem - švestky, ořešáky královské, také trnka a šefřík, vzácně oskeruše (KES 2-3), jinak kopíruje polní komunikace a meze s lokálním dřevitým doprovodem (ze stromů hl.ořešáky královské, švestky, třešně, hrušně, jilm ladní, topol černý, olše lepkavá, vrba jíva, z keřů kustovnice cizí, trnka, hloh, svída krvavá, řešetlák počistivý, ostružiník, šípek, bez černý,...). Bylinné patro ruderalizované, trvale ovlivňované intenzivní zemědělskou činností na okolních plochách (KES 2-3). Zbytek trasy jde po orné půdě (KES 1).		
Cílový stav: Typická dubová bučina s přechodem do typické doubravy až doubravy s ptačím zobem		
Návrh opatření: Odstranit cizorodé druhy a provést dosadbu odpovídajících dřevin. Na orné půdě provést zatravnění a následně výsadbu stanovištně odpovídajících dřevin.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

**Lesní LBK z LBC Sedlcké do LBC Břesty
na kú Polešovice725251-13**

Katastrální území: Polešovice		
Délka v m: 1 200	Šířka v m: 15	Odd., porost:
Číslo mapového listu: 24-44-25		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6	
Bioregion: Ždánicko-litenský	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 1 B 3, 2 B 3,		
Existenční stav: vymezený, navržený k doplnění	Funkčnost: částečně funkční až nefunkční	
Vztah k ÚPD: na kú Polešovic ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, správně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU-KU(RU), SE, KR(RU),		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.:		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES není podmíněno jinými celospolečenskými zájmy		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost		
Slučitelnost s ostatními krajinnými programy:		
Charakteristika lokality: Svahy převážně s JV až J expozicí v nadm. výšce cca 280 - 320 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa kopíruje polní komunikace a meze s lokálním dřevitým doprovodem (ze stromů hl.ořešáky královské, švestky, třešně, hrušně, akáty, z keřů kustovnice cizí, trnka, hloh, svída krvavá, řešetlák počistivý, ostružiník, šípek, bez černý, také pámelník,...). Lokálně i torza degradovaných lučních porostů na rozšířených a nezapojených místech mezi (KES 2-3). Zbytek trasy jde po orné půdě (KES 1).		
Cílový stav: Typická dubová bučina s přechodem do typické doubravy		
Návrh opatření: Odstranit nežádoucí druhy a provést dosadbu odpovídajících dřevin. Na orné půdě provést zatravnění a následně výsadbu stanovištně odpovídajících dřevin.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

**Lesní LBK z LBC Slínky do LBC Břesty
na kú Polešovice 725251-9**

Katastrální území: Polešovice		
Délka v m: 900	Šířka v m: 15	Odd., porost:
Číslo mapového listu: 24-44-25, 25-33-21		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6	
Bioregion: Ždánicko-litenský	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 2 B 3, 2 BC 3,		
Existenční stav: vymezený, navržený k založení	Funkčnost: nefunkční	
Vztah k ÚPD: na kú Polešovic ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, správně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU-KU(RU), SE,		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.:		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES není podmíněno jinými celospolečenskými zájmy		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost		
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:		
Charakteristika lokality: Svahy a dno údolí převážně s JV expozicí v nadm. výšce cca 220 - 300 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa kopíruje polní komunikaci a silnici s lokálním dřevitým doprovodem (ze stromů hl. švestky, ořešáky královské, třešně, hrušeň, z keřů kustovnice cizí, trnka, hloh, svída krvavá, ostružiník, šípek, bez černý,...). (KES 2) Zbytek trasy jde po orné půdě (KES 1).		
Cílový stav: Typická dubová bučina s přechodem do lipojavorové bukové doubravy		
Návrh opatření: Odstranit nežádoucí druhy a provést dosadbu odpovídajících dřevin. Na orné půdě provést zatravnění a následně výsadbu stanovištně odpovídajících dřevin.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

**Lesní LBK z LBC Slínky do LBC Nivy
na kú Polešovice 725251 - 8**

Katastrální území: Polešovice		
Délka v m: 1 300	Šířka v m: 15	Odd., porost:
Číslo mapového listu: 25-33-21, 35-11-01		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Středomoravské Karpaty	Biochora dle sosiekoregionu: 2.26.6, 1.6.3	
Bioregion: Ždánicko-litenčický až přechod k Hodonínskému	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 1 B 3, 1 BD 3, 2 B 3, 2 BC 4,		
Existenční stav: vymezený, navržený k založení	Funkčnost: nefunkční	
Vztah k ÚPD: na kú Polešovic ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, správně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU-KU(RU), SE		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: údolní nivy jsou VKP ze zákona		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES není podmíněno jinými celospolečenskými zájmy		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost		
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:		
Charakteristika lokality: Údolí vodoteče a svahy převážně s JV expozicí a část pomoravní nivy, nadm. výška 175 - 210 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa kopíruje pravý břeh občasné vodoteče s lokálním dřevitým doprovodem tvořeným hlavně ovocnými dřevinami - švestky, ořešák královský, jabloně,..(KES 2-3), poté vede podél zpevněné polní komunikace po orné půdě (KES 1).		
Cílový stav: Habrojilmová jasenina s přechodem do typická dubové bučiny až typické doubravy, v dolní části do doubravy s ptačím zobem		
Návrh opatření: Provést zatravnění a následně výsadbu stanovištně odpovídajících dřevin.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		

Lesní RBK z RBC Předměstský les do RBC Nedakonice RK 142

Katastrální území: Polešovice, Nedakonice		
Délka v m: 500	Šířka v m: 15	Odd., porost:
Číslo mapového listu: 35-11-01, 25-33-21		
Název výchozího generelu ÚSES: Ořechov, Tučapy, Vážany, Polešovice, Zlechov, St. Město		
Označení ve vých. gen. ÚSES:		
Sosiekoregion: Dolnomoravský úval	Biochora dle sosiekoregionu: 1.6.1, 1.6.3	
Bioregion: Dyjskomoravský a Hodonínský	Biochora dle bioregionu:	
Skupiny typů geobiocénů: 1 BC-C 4-5a, 1 BC 5 b, 1 B 3		
Existenční stav: vymezený, navržený k založení, navržený k doplnění	Funkčnost: nefunkční, až částečně funkční, lokálně i funkční	
Vztah k ÚPD: na kú Polešovic ÚPD rozpracovaná, prvek navržen, správně vymezen na kú Nedakonice ÚPD projednána, prvek navržen, nepřesně vymezen		
Fyziotyp aktuální vegetace: KU-KU(RU), SE, VO, LO, RU, KR		
Stávající ochrana dle z.č. 114/92 Sb.: údolní nivy jsou VKP ze zákona		
Ostatní územní ochrana:		
Stávající podmíněnost funkčního využití území (slučitelnost s ostatními celospoleč. zájmy): Využití území pro ÚSES může kolidovat se záměrem výstavby silničního koridoru Hodonín-UH, třeba dořešit při projektování vlastní stavby (možnost využití ochranného pásma železnice na jedné nebo druhé straně apod.).		
Ohrožení: intenzivní hospodářská zemědělská činnost, ohrožení výstavbou silničního tahu Hodonín - UH		
Slučitelnost s ostatními krajinotvornými programy:		
Charakteristika lokality: Moravní niva, nadm. výška cca 170 - 180 m, niva dlouhé řeky do nadm. výšky 185 m.		
Aktuální stav bioty (Koeficient ekol. stab.): Trasa kopíruje trasy melioračních odpadů, polní cesty, železnici a vedení VN někdy s lokálním dřevitým různě zapojeným a širokým lemlem - topol černý, jasan úzkolistý, olše lepkavá, javor jasanolistý, vrba křehká a bílá, bez černý, švestky, třešně, akát, ořešák královský, svída krvavá, brslen evropský, šípek,.. - bylinné patro většinou ruderalizované, v nivě Dlouhé řeky zajímavý výskyt loubince. (KES 2-3). Značná část však také vede po orné půdě (KES 1).		
Cílový stav: Jasanová olšina až olšová vrba, v některých částech až doubrava s ptačím zobem		
Návrh opatření: Provést zatravnění a následně výsadbu stanovištně odpovídajících dřevin. V částech funkčních a polofunkčních odstranit cizorodé dřeviny a provést jejich náhradu druhy dle patřičného STG.		
Návrhy ochrany dle zákona č. 114/ 92 Sb. :		