



PLÁN DÍLČÍHO POVODÍ HORNÍ VLTAVY

ZPRÁVA O ZPŮSOBU VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK

Povodí Vltavy, státní podnik

Srpen 2015

1. Úvod

Stručný popis průběhu zpracování návrhu plánu a jeho zveřejnění

V rámci 2. plánovacího období (2015 – 2021) probíhalo zpracování plánu dílčího povodí Horní Vltavy ve třech etapách:

I. etapa – přípravné práce zahrnující zejména

- sestavení časového plánu a programu prací pro zpracování plánů povodí a plánů pro zvládání povodňových rizik a jeho publikování a zpřístupnění uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu do 22.12.2012,
- analýzu všeobecných a vodohospodářských charakteristik dílčího povodí Horní Vltavy, zhodnocení dopadů lidské činnosti na stav povrchových a podzemních vod, ekonomickou analýzu užívání vody a na jejich základě sestavení předběžného přehledu významných problémů nakládání s vodami zjištěných v dílčím povodí, včetně určení silně ovlivněných vodních útvarů a určení zvláštních cílů ochrany a jejich publikování a zpřístupnění uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu do 22.12.2013.

II. etapa – návrh Plánu dílčího povodí Horní Vltavy a jeho publikování a zpřístupnění uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu od 22.12.2014. Návrh Plánu dílčího povodí Horní Vltavy byl zpracován podle vyhlášky č. 24/2011 Sb., o plánech povodí a plánech pro zvládání povodňových rizik v první polovině roku 2013 a byl standardním způsobem zveřejněn a zpřístupněn uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu do 22.6.2015. Vypořádání podaných připomínek je předmětem této zprávy.

III. etapa – Plán dílčího povodí Horní Vltavy, upravený na základě vypořádání připomínek veřejnosti, musí být schválen v termínu do 22.12.2015.

Oznámení o zveřejnění návrhu Plánu dílčího povodí Horní Vltavy bylo umístěno na webových stránkách Ministerstva Zemědělství, státního podniku Povodí Vltavy a úředních deskách místně příslušných krajských úřadů.

Na podporu připomínkového procesu byly na krajských úřadech organizovány semináře pro odbornou i širokou veřejnost, kde byly představeny kromě návrhu Plánu dílčího povodí Horní Vltavy i návrh Národního plánu povodí Labe a návrh Plánu pro zvládání povodňových rizik Labe. Krajské semináře proběhly v následujících termínech:

- | | |
|--------------------|-----------|
| – Kraj Vysočina | 10.3.2015 |
| – Jihočeský kraj | 12.3.2015 |
| – Středočeský kraj | 31.3.2015 |
| – Plzeňský kraj | 7.4.2015 |

2. Evidence připomínek a struktura připomínkových subjektů

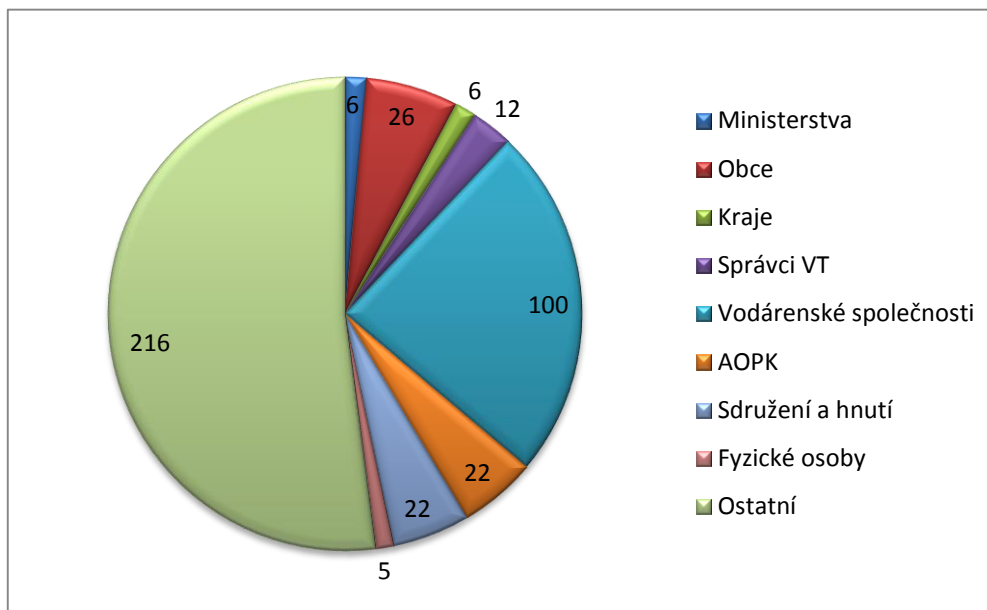
Každá došlá připomínka byla opatřena číslem jednacím příjemce, za lomítkem potom pořadovým číslem připomínky, podané v rámci jednoho dopisu. Pokud posloupnost pořadových čísel netvoří posloupnou řadu, týkají se ostatní připomínky jiných dokumentů.

Připomínky byly evidovány na centrálním úložišti (Google Disk), které umožňovalo koordinaci jejich vypořádání na úrovni plánů dílčích povodí, národních plánů povodí, plánů pro zvládání povodňových rizik a dokumentace SEA.

Připomínky, které byly podány po termínu, nebudou v Plánu dílčího povodí Horní Vltavy zohledněny.

V následující tabulce a grafu je uveden počet připomínek podle typu subjektů:

Ministerstva	Obce	Kraje	Správci VT	Vodárenské společnosti	AOPK	Sdružení a hnutí	Fyzické osoby	Ostatní
6	26	6	12	100	22	22	5	216



3. Vypořádání připomínek

K návrhu plánu dílčího povodí Horní Vltavy bylo podáno celkem 415 připomínek, z nichž bylo 333 akceptováno a do plánu dílčího povodí zapracováno, 13 připomínek nebylo zapracováno a 69 připomínek bylo odmítnuto. Připomínky nebyly zapracovány v případě, že se netýkaly přímo plánu dílčího povodí Horní Vltavy a byly vypořádány v jiném dokumentu, nebo byly obecného charakteru, pro plány irelevantního. Konkrétně se jednalo o návrhy na vybudování vodovodů (tento typ opatření nepříspěvá ke zlepšení stavu vodních útvarů, ale měl by být řešen Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací), návrhy na změny legislativy a návrhy, které bylo možno pouze vzít na vědomí.

Vypořádání připomínek je patrné z tabulky v příloze 1, která má následující strukturu:

Datum – datum odeslání připomínky

Odesílatel

č.j. příjemce

Obsah připomínky

Kapitola plánu – rozlišení, zda se opatření týká/netýká protipovodňové ochrany

č.j. odesílatele

Vypořádání – zapracováno, nezpracováno, odmítnuto

Komentář

LABE – připomínka se týká Národního plánu Labe

HVL - připomínka se týká Plánu dílčího povodí Horní Vltavy

SEALA - připomínka se týká dokumentace SEA pro Národní plán Labe

PpZPRLA - připomínka se týká Plánu pro zvládání povodňových rizik Labe

SEAPRLA - připomínka se týká dokumentace SEA pro Plán pro zvládání povodňových rizik Labe

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
9.4.2015	Ivan Fousek	18437/2015-PVL/1	zařazení záměru Revitalizace "Dráčovských tůní"	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220162	a	a	a		
9.4.2015	Ivan Fousek	18437/2015-PVL/2	revitalizace Přírodní rezervace "Dráčovské louky"	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220161	a	a	a		
25.3.2015	Jitka Paulová	19503/2015-PVL	"Obnova tůní v nivě Otavy" - k.ú. Kestřany	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220160	a	a	a		
16.4.2015	PVL, závod Horní Vltava	17729/2015-120	Úprava rozdělování průtoku na Novořeckých splavech mezi Starou a Novou řeku	opatření	opatření PPO	17729/2015-120	zpracováno	Otevřeno, v jednání	a	a	a		
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/1	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0030	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/2	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0105_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/3	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0105_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/4	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0105_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/5	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0110	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní - opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/6	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0120	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/7	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0140	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/8	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0160	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/9	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0210	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/10	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0210	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/11	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0210	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/12	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0305_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/13	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0310	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/14	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0340	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/15	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0350	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/16	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0350	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/17	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0350	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/18	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0360	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/19	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0360	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/20	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0370	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/21	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0370	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/22	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0380	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/23	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0380	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/24	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0395_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/25	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0400	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/26	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0400	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/27	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0410	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/28	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0410	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/29	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0420	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/30	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0420	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/31	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0430	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/32	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0440_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/33	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0445_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/34	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0450	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/35	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0450	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/36	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0460	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/37	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0460	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/38	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0475_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/39	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0475_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/40	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0490	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/41	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0500	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/42	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0520	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/43	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0530	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/44	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0530	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/45	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0580	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/46	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0590	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/47	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0590	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/48	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0610	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/49	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0640	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/50	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0660	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/51	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0676_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/52	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0680	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/53	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0690	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/54	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0720	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/55	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0730	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/56	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0790	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/57	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0820	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/58	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_0840	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/59	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0850	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/60	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0850	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/61	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0860	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/62	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0870	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/63	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0940	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/64	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0950	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/65	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0950	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/66	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_0960	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/67	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_0970	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/68	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1010	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/69	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1020	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/70	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1055_J	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/71	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1220	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/72	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_1230	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/73	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_1250	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/74	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1250	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/75	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_1260	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/76	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1270	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/77	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_1290	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/78	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1320	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/79	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_1330	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/80	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1330	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/81	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_1380	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/82	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_1390	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/83	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_1400	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/84	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1420	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/85	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_1470	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/86	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_1470	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/87	Úprava investičních nákladů opatření omezení obsahu fosforu HVL_1510	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/88	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_2410	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/89	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_2410	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/90	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_2510	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/91	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_2640	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/92	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_2650	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/93	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_2750	opatření	opatření PPO	O15010014526	odmítnuto	Irelevantní -opatření tohoto typu není v tomto VÚ navrhováno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/94	Úprava investičních nákladů opatření zajištění přiměřeného čištění v obcích HVL_2800	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
13.4.2015	ČEVAK a.s.	20149/2015-PVL/95	Úprava investičních nákladů opatření výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích od 500 do 2000 EO HVL_2800	opatření	opatření PPO	O15010014526	zpracováno	opatření upraveno	a	a			
29.4.2015	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.	24994/2015-PVL/1	Aktualizace stávajícího LO - HVL207004 Tábor-Hlince- Záluží- vybudování a intenzifikace ČOV	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
29.4.2015	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.	24994/2015-PVL/2	Aktualizace stávajícího LO - HVL207003 Tábor-Stoklasná Lhota -vybudování kanalizace (HV100036)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
29.4.2015	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.	24994/2015-PVL/3	AČOV Tábor - odstranění fosforu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
29.4.2015	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.	24994/2015-PVL/4	Planá nad Lužnicí - systém odvodnění	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
29.4.2015	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.	24994/2015-PVL/5	ČOV Tábor, Klokoty - odstranění fosforu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/1	HVL218002 PPO Todeňský potok - zpřesnění investičních nákladů	opatření	opatření PPO	LCR954/001816/2015	zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/2	HVL218014 - Protipovodňová ochrana obce Holubov - Částečně souvisí s PPO Dobrovodský potok část opatření týkající se úpravy Dobrovodského potoka vyřadit - nezískány souhlasy majitelů pozemků	opatření	opatření PPO	LCR954/001816/2015	zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/3	HVL218003 - PPO Dobrovodský potok -vyřadit - nezískány souhlasy majitelů pozemků	opatření	opatření PPO	LCR954/001816/2015	zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/4	HVL218009 - Protipovodňová ochrana města Budyně - správcem Brnoušského potoka není PVL, ale LČR, s.p., které vyhodnotily lokalitu jako nevhodnou pro výstavbu poldrů s ohledem na malou potenciální retenci a nesouhlasí s akcí, nevyjasněné majetkové vztahy	opatření	opatření PPO	LCR954/001816/2015	odmítnuto	Opatření ponechat - konzultace se starostou Budyně	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/5	PPO Bílsko, 2. etapa zkapacitnění Bílského p. v Bílsku - Správcem Bílského potoka je PVL, správcem Měkyneckého potoka, který s akcí souvisí jsou LČR, s.p. PVL již realizuje celou akci, LČR, s.p. vyřadit jako subjekt , který by se podílel na realizaci opatření	opatření	opatření PPO	LCR954/001816/2015	zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/6	Návrh na zařazení opatření Farský potok - revitalizace - ř. km 0,3-1,5	opatření	opatření mimo PPO	LCR954/001816/2015	zpracováno	nový LO HVL220163	a	a	a		
11.5.2015	Lesy ČR	24997/2015-PVL/7	Návrh na zařazení opatření VN Kapelnuk - rekonstrukce hráze	opatření	opatření PPO	LCR954/001816/2015	zpracováno	opatření zařadit	a	a	a		
19.5.2015	Obec Roudné	26224/2015-PVL	Návrh na zařazení opatření "Obnova části původního koryta Malše a tůň v k.ú. Roudné"	opatření	opatření mimo PPO	344/2015	zpracováno	nový LO HVL220150	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/1	Opatření v povodí toku Vltavy - boční přivaděč a tůň Novosedly - Polečnice, ř. km 7,650 – 7,870 - průtočné rameno napojené na Polečnici s průtočnými a bočními tůňmi	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/2	Opatření v povodí toku Vltavy - tůň v nivě Polečnice, lokalita Mezipotočí - Polečnice, ř. km 11,548- zamokřenou plochu využít pro tvorbu tůň, popř. mokřadů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/3	Opatření v povodí toku Vltavy - tůň v korytě a nivě toku Škeblice - Škeblice ř. km 0,000 – 0,200 - v korytě, i za pravým břehem toku Škeblice vytvořit v zamokřené nivě boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/4	Opatření v povodí toku Vltavy - tůň v nivě Polečnice, lokalita Kladenské Rovně - Polečnice ř. km 13,300 - v zamokřené nivě Polečnice vytvořit boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/5	Opatření v povodí toku Vltavy - tůň na pravostranném přítoku Vltavy - Vltava ř. km 292,440 - za pravým břehem na drobném pravobřežním přítoku vytvořit v zamokřené nivě několik tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/6	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace odstaveného ramene - Vltava ř. km 292,700 - provést revitalizaci slepého ramene s případným prodloužením	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/7	Opatření v povodí toku Vltavy - Obnova slepého ramene Vltava ř.km 294,460 - za levým břehem Vltavy obnovit bývalé slepé rameno	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/8	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace upraveného koryta - Práčovský potok a jeho PBP ř. km5,87 - provést odstranění betonových panelů, vytvořit nové, rozvlhčené miskovité koryto	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/9	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace Práčovského rybníka - Práčovský potok ř. km 5,630 - rybník revitalizovat odbahněním zdrže	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/10	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace upraveného koryta Malého Strážného - Malý Strážný ř. km 0,0 - 1,135 - navrhuje se odstranění PVT a vytvoření miskovitěho koryta	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/11	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace upraveného koryta Strážného potoka - Strážný p. ř. km 6,370 - 7,624 - odstranění opevnění a vytvoření miskovitěho koryta	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/12	Opatření v povodí toku Vltavy - tvorba tůň v mokřadu - Vltava ř. km 297,0 - pod strání u Zátoně vytvořit v zamokřené louce menší tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/13	Opatření v povodí toku Vltavy - tvorba tůň Nahořany - Vltava ř. km 297,100 - v ostricové mokřadní louce pod osadou Nahořany vytvořit na drobném vodním toku řadu průtočných i bočních tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/14	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace pravobřežního přítoku Všímarského potoka - PBP Branná ř. km. 0,0 - 1,232 - odstranit kamenné opevnění , vytvořit miskovitě rozvlněné koryto popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/15	Opatření v povodí toku Vltavy - odstavené rameno - Vltava ř. km. 298,300 - v korytě toku u levého břehu Vltavy odbahnit slepé rameno a prodloužit jej o cca 80 m	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/16	Opatření v povodí toku Vltavy - vytvoření a prodloužení slepého ramene - Vltava ř. km. 299,130 - 299,740 - vytvořit slepé rameno prodloužené až na konec lokality p.č. 288/1	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/17	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace Rožmitálského potoka - ř. km. 6,570 - 9,300 - odstranit kamenné opevnění, vytvořit miskovitě rozvlněné koryto, popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/18	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace Michnického potoka - ř. km. 0,0 - 3,210 - odstranit opevnění, vytvořit miskovitě rozvlněné koryto, popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/19	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace levobřežního přítoku Rožmitálského potoka od Sedíkova - ř. km. 0,0 - 3,210 - odstranit kamenné opevnění, vytvořit miskovitě rozvlněné koryto, popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/20	Opatření v povodí toku Vltavy - revitalizace a prodloužení slepého ramene - Vltava ř. km. 300,190 - odbahnit slepé rameno a zvětšit jeho délku o cca 100 m. Tím bude do jeho plochy začleněna též izolovaná, výše položená tůňka	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/21	Opatření v povodí toku Vltavy - vytvoření slepého ramene - Vltava ř. km. 306,230 - 306,370 - za levým břehem Vltavy vytvořit v zamokřené nivě slepé rameno v délce cca 140 m	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/22	Opatření v povodí toku Vltavy - vytvořit tůň v mokřadu - Vltava ř. km. 306,40 - nad levým břehem Vltavy vytvořit v zamokřené části louky menší tůň pro obojživelníky	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/23	Opatření v povodí toku Vltavy - Jílovický potok a levobřežní přítok Jílovického potoka - ř. km. 2,180 - odstranit opevnění, vytvořit miskovitě rozvlněné koryto, popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/24	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace pravobřežního přítoku Jílovického potoka - ř. km.0,63 - 1,660 a 0,340 - 0,660 - odstranit opevnění, vytvořit miskovitě rozvlněné koryto, popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/25	Opatření v povodí toku Vltavy - vytvoření tůň v nivě Vltavy - ř. km. 311,440 - v zamokřené nivě vytvořit za pravým břehem Vltavy boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/26	Opatření v povodí toku Vltavy - Vytvoření tůň v nivě Jenínského potoka - ř. km 0,620 - 0,800 - v nesklizené zamokřené nivě vytvořit boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/27	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace Rybnického potoka - ř. km 6,160 – 6,680 a 6,940 – 7,910 - odstranit opevnění, vytvořit rozvlněné miskovité koryto popř. na loukách p.č. 206/1 a 538/4 průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/28	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace Mnichovického potoka - ř. km 2,982 – 3,800 - odstranit opevnění PVT, vytvořit rozvlněné miskovité koryto popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26569/2015-PVL/29	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace pravobřežního přítoku Kleštinského potoka - ř. km 0,000 – 0,866 - odstranit opevnění panely, vytvořit rozvlněné miskovité koryto popř. průtočné nebo boční tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220153	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/1	Opatření v povodí toku Vltavy - Zatravnění Planá - ř. km 243,430 – 246,182 - v těchto místech dochází k širokému rozlivu povodňových vod, proto je navrženo zatravnění těchto ploch s cílem omezit vodní i větrnou erozi a odnos splavenin do Vltavy. Velké plochy orné půdy se nacházejí nejen zde, ale i v širokém okolí Plané, avšak vzhledem ke komplikovaným majetkoprávním vztahům je řešení tohoto revitalizačního opatření značně obtížné. Některé pozemky však patří obci Planá a Jihočes. kraji, proto doporučujeme zatravnit alespoň tyto plochy, které by plnily funkci zasakovacích pásů. Bylo také zjištěno, že některé pozemky, zejména na pravém břehu Vltavy, jsou vedeny v katastru nemovitostí jako trvalé travní plochy, avšak ve skutečnosti jsou to orné půdy intenzivně zemědělsky využívané. Ve veřejném registru půdy LPIS je orná půda navržena k zatravnění vedena v blocích č. 7001/1, 7001/2, 7902, 7903, 7904, 7904/1 a 8003/1 v užívání výše uvedených zemědělských podniků	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/1	Opatření v povodí toku Vltavy - Zatravnění Planá - ř. km 243,430 – 246,182 - v těchto místech dochází k širokému rozlivu povodňových vod, proto je navrženo zatravnění těchto ploch s cílem omezit vodní i větrnou erozi a odnos splavenin do Vltavy. Velké plochy orné půdy se nacházejí nejen zde, ale i v širokém okolí Plané, avšak vzhledem ke komplikovaným majetkoprávním vztahům je řešení tohoto revitalizačního opatření značně obtížné. Některé pozemky však patří obci Planá a Jihočes. kraji, proto doporučujeme zatravnit alespoň tyto plochy, které by plnily funkci zasakovacích pásů. Bylo také zjištěno, že některé pozemky, zejména na pravém břehu Vltavy, jsou vedeny v katastru nemovitostí jako trvalé travní plochy, avšak ve skutečnosti jsou to orné půdy intenzivně zemědělsky využívané. Ve veřejném registru půdy LPIS je orná půda navržena k zatravnění vedena v blocích č. 7001/1, 7001/2, 7902, 7903, 7904, 7904/1 a 8003/1 v užívání výše uvedených zemědělských podniků	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/2	Opatření v povodí toku Vltavy - Tůň Planá - ř. km 246,290 - vyhloubit tůň napájenou spodními vodami z průsaků z řeky Vltavy a z melioračního detailu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/3	Opatření v povodí toku Vltavy - Obnovení slepého ramene Homole - ř. km 246,440 – 246,540 - obnovení bývalého slepého ramene v délce cca 100 m	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/4	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace Homolského potoka - Homolský potok ř. km 0,000 - 3,950 - Odstranit stávající opevnění, rozvlnit trasu a vytvořit miskovitě koryto o průtočné kapacitě ve volné krajině cca Q1, případně stávající koryto zcela zahrnout a vytvořit vedle nové, s přírodě blízkými parametry. Kolem revitalizovaného toku provést výsadby vhodných druhů dřevin a zatravnění sousedních pozemků v nivě potoka. Naneštěstí jsou zde velmi komplikované majetkoprávní vztahy, které značně ztěžují realizaci navrhovaného opatření. Vodoteč je totiž rozčleněna na desítky parcel s převážně soukromými vlastníky. Výše uvedený seznam zahrnující parcely Homolského potoka pouze od soutoku s Vltavou po Černodubský rybník ukazuje, jak je situace obtížná. Obdobně nepříznivá situace je i v případě jiných toků v řešeném území (např. Třebonínský potok), proto je třeba klást velký důraz na pozemkové úpravy, které by podobným neřešitelným komplikacím předcházely a bránily tak přínosným revitalizacím	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/5	Opatření v povodí toku Vltavy - Boční rameno a tůň Pozděrazský dvůr - ř. km 255,150 – 255,650 - Boční rameno pročistit a vytvořit na něm průtočné tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/6	Opatření v povodí toku Vltavy - Zatravnění úhorů v lokalitě U Cáby - ř. km 253,800 – 254,850 - Postagrární lada odplevelit a zatravnit kvalitní luční směsí příhodnou pro danou lokalitu a stanoviště	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/7	Opatření v povodí toku Vltavy - Tvorba mokřadů v lokalitě U Cáby - ř. km 256,690 – 256,850 - Na nevyužívané louce vytvořit pro obojživelníky mokřady dotované spodní vodou	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/8	Opatření v povodí toku Vltavy - Revitalizace zatrubené části toku v Chlumečku - Chmelenský potok ř. km 0,940 - Tok je v současnosti veden v krytém kanálu DN 400 mm. Potrubí DN 400 mm mezi silnicí směr Chlumeček – Stupná a místní komunikací Chlumeček – Bohouškovice odstranit a nahradit jej mělkým miskovitým korytem se zakřiveným vedením trasy o šířce v koruně cca 1,3 m, šířce dna 0,2 m a hloubce 0,3 m. Kolem revitalizovaného koryta provést výsadbu vhodných dřevin	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/9	Opatření v povodí toku Vltavy - Tůň Stupná - Chmelenský potok ř. km 1,500 - Na lokalitě vytvořit větší průtočnou tůň napájenou vodami Chmelenského potoka. Kolem tůně provést výsadbu vhodných dřevin	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/10	Opatření v povodí toku Vltavy - Mokřad Hamry - Křemžský potok ř. km 8,900 - Zamokřenou část louky využít pro vytvoření mokřadu pro obojživelníky. Mokřad bude dotován průsaky z Křemžského potoka příp. z náhonu na MVE ve Vackově Mlýně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/11	Opatření v povodí toku Vltavy - Odstranění křídlatky japonské (Reynoutria japonica) a netýkavky žláznaté (Impatiens glandulifera) - ř. km 254,270 – 258,720 - V tomto úseku se porosty invazních rostlin, zejména křídlatek, nacházejí v současné době nejhojněji, avšak likvidaci invazních a nepůvodních druhů rostlin je třeba řešit důsledně po celé délce toku, a to od horní části toku, tedy po směru toku. Křídlatka musí být hubena postříkem (nejčastěji se používají herbicidní přípravky, např. Roundap Biaktiv) a je nutné použití opakovat minimálně dvakrát ročně - poprvé v červenci a pak na přelomu srpna a září. Herbicidy je nutno aplikovat ručně, aby byla co nejméně zasažena okolní vegetace. Netýkavku žláznatou je možné odstraňovat pouze mechanicky, tedy vytrháváním nebo sečením. I to je však nutné opakovat - v tomto případě minimálně 4x ročně, obvykle před vysemeněním začátkem června, na přelomu července a srpna, koncem srpna a poslední pak v polovině září	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/12	Opatření v povodí toku Vltavy - Odstranění migračních překážek na Křemžském potoce - Křemžský potok ř. km 0,117, 0,173, 0,208, 0,382, 1,053 - Objekty tvořící bariéry pro migraci ryb z Vltavy jsou 4 spádové stupně v ř. km 0,117; 0,173; 0,208 a 0,382 pod Divčím Kamenem o výšce cca 0,7 – 2,5 m. Zejména jez nádrže na MVE v ř. km 1,053 o výšce 3,5 m, na jehož tělese navazují tři stupně o výšce 1 m, tvoří nepřekonatelnou bariéru pro migraci ryb. Nádrž na toku je v délce vzdutí cca 100 m zcela zanesena splaveninami transportovanými povodňovými průtoky. Navrhuje se vyčištění této nádrže. V korytě toku se nachází také několik nevhodných nízkokapacitních podtékanych broďů, které brání migraci organismů a plynulému odtoku vody, kdy dochází k mohutnému vybřežení vody a vzniku břehových nátrží. U některých kaskád stupňů byly vybudovány rybí přechody, které jsou však rozbořené a pravděpodobně nikdy moc funkční nebyly, proto navrhujeme vybudování dlouhých a pozvolných balvanitých skluzů. Balvanité skluzby by měly být vytvořeny i u betonových broďů, jejichž dno je výše než dno koryta. Zprůchodnění jezu nádrže na MVE je vzhledem k jeho uspořádání obtížně řešitelné, určitou možností by však mohl být bypass na pravém břehu, případně balvanitá rampa v tělese jezu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/13	Opatření v povodí toku Vltavy - Tůň Trisov - ř. km 263,430 – 263,670 - Na pravobřežním přítoku od Záluží odstranit část náletů křovitých vrb a vytvořit průtočné tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/14	Opatření v povodí toku Vltavy - Tůň U Rohana - ř. km 264,050 - Tůň odbahnit, prohloubit a rozšířit	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/15	Opatření v povodí toku Vltavy - Průtočné rameno a tůň Štěkře - ř. km 265,230 – 265,770 - Rybníček odbahnit, údolnicí paralelně s Vltavou vést koryto pravobřežního přítoku od Štěkří. Na takto vytvořeném přivaděči vytvořit řadu průtočných i bočních tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/16	Opatření v povodí toku Vltavy - Tůň Plešovice - lokalita Ve Strouze - ř. km 266,400 – 266,790 - Vybudovat přivaděč vody napojený na Kokotínskou rokli pod domem p.č. KN 43 st. Přivaděč vody vést nejvhodnější trasou na zamokřené pozemky s cílem vytvořit několik průtočných popř. bočních tůní. Celková délka přivaděče by činila cca 100 m	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/17	Opatření v povodí toku Vltavy - Obnova slepého ramene Zlatá Koruna - ř. km 266,800 – 266,900 - Stávající slepé rameno rozšířit na pozemek p.č. KN 143/24, vyčistit nánosy a prohloubit na cca 1,5 m. Celoročním zdrojem vody pro obměnu vody ve slepém rameni je tok Kokotínské rokly	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/18	Opatření v povodí toku Vltavy - Tůň Černice - Cihelna - ř. km 271,540 – 271,740 - Pravobřežní přítok Vltavy na pozemku p.č. KN 484/4 odklonit na pozemek p.č. KN 347/1. Na přeloženém korytě vytvořit řadu průtočných i bočních tůní	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/19	Opatření v povodí toku Vltavy - Obnova funkce rybníčků na PBP Jíleckého potoka - Jílecký potok ř. km 2,450 - Provést odstranění nánosů s důrazem na vytvoření litorálního pásma	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/20	Opatření v povodí toku Vltavy - Mokřad Chabičovice - ř. km 272,900 - Rozšířit mokřad do plochy nivy níže po proudu řeky Vltavy	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26575/2015-PVL/21	Opatření v povodí toku Vltavy - Boční rameno a tůň Přísečná - ř. km 278,930 – 279,170 - Přibližně pod firmou P.M.H. Invest & Trade spol. s r.o. Přísečná napojit na koryto Vltavy boční průtočné rameno a na něm vytvořit několik průtočných tůní	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220154	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/1	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Mutěnice - ř. km 1,605 – 1,860 - Pročištění a rozšíření tůně. Vzhledem k eutrofizaci zajistit průtočnost tůně přivedením vody z Volyňky zpětný odtok vody nad jezem v ř. km 1,505. Provést také možnost přivedení vody z náhonu p.č. 287/2 ve vlastnictví obce Mutěnice. Plocha tůně po úpravě se odhaduje na 0,3 ha. V lesním porostu provést prosvětlení a ruderalizovanou bylinnou vegetaci zkulturovat pravidelným kosením	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/2	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Mutěnice - ř. km 2,060 – 2,700 - Vzhledem k zaklesnutí koryta Volyňky a existenci uvedeného náhonu do Mutěnic se nedoporučují žádná opatření vodohospodářského charakteru. Navrhuje se využít tyto pozemky pro plošné výsadby stromů a křovin ať ke korytu Volyňky	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/3	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Radošovice - ř. km 3,390 – 3,640 - Skupinové dosadby stromů a křovin	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/4	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Přední Zborovice - ř. km 4,490 – 5,150 - Stávající náhon p.č. 921/1 KN ve vlastnictví Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových odbočující od jezu v ř. km 5,983 a dále protékající Předními Zborovicemi odklonit před vyústěním do Volyňky na výše uvedené pozemky. Vyústění provést do zákruty Volyňky v ř. km cca 4,390. Kolem nového koryta vodního toku vytvořit malé tůňky a provést skupinové výsadby stromů a keřů. V revitalizované lokalitě provádět pravidelné kosení travních porostů	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/5	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Strunkovice nad Volyňkou - ř. km 8,057 – 8,460 - Vytvoření odstaveného ramene od jezu ve Strunkovicích nad Volyňkou v ř. km 8,057 – 8,460 v délce cca 500 m. Vyústění nového ramene provést pod jezem na kótě 419,50 m n. m. Podélný sklon dna nového ramene by byl cca 0,3 %. Komplikací je přítomnost plynovodu v trase odstaveného ramene. Součástí stavby bude odstranění starých a skupinové výsadby nových stromů	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/6	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Přečovice, Neměčice - ř. km 10,860 - Trvalými travními porosty p.č. 1025 a 1167 prochází od soutoku s Volyňkou ke státní silnici v délce cca 430 m opevněné koryto drobného toku. Navrhuje se odstranění tvrdého opevnění, zakřivení trasy a skupinové výsadby vhodných dřevin. Naproti vyústění přítoku za levým břehem Volyňky se na mokré louce p.č. 737 v k.ú. Neměčice navrhuje zřízení podsvahového mokřadu na ploše cca 0,4 ha	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/7	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Přečovice - ř. km 11,180 - Původní koryto Přečovického koryta ústilo do Volyňky v ř. km 11,180. Později bylo v rámci meliorační výstavby přeloženo a vyústěno v ř. km 11,420. Navrhuje se koryto p.č. 1046 vyřadit z funkce, staré koryto p.č. 1062 pročistit a napojit na propustek pod státní silnicí. Jednou z hlavních podmínek revitalizace v délce cca 400 m je zlepšení jakosti vody přitékající z obce Přečovice. Nad vyústěním koryta p.č. 1046 je pozemek p.č. 1047 vhodný pro zřízení mokřadních biotopů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/8	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Volyně - ř. km 16,840 – 17,040 - Vytvoření mokřadních biotopů, tádoací zamokření je možné zajišťovat z náhonu p.č. 1287 KN, který je ve vlastnictví Jana Mouchy z Havířova	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/9	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Volyně - ř. km 18,090 - Zřízení odstaveného ramene v délce cca 150 m a minimálně dvou bočních tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/10	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Malenice - ř. km 19,400 – 19,700 - Zřízení odstaveného ramene v délce cca 300 m a bočních tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/11	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Malenice - ř. km 22,397 – 22,617 - Vytvoření odstaveného ramene v délce cca 250 m napojeného na Volyňku v ř. km 22,617 a ústícího zpět do řeky v ř. km 22,397. Rameno bude vytvořeno prohloubením stávajícího kamenitého dna tak, aby voda mohla volně protékat	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/12	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Lčovice - ř. km 23,560 – 24,690 - Zřízení odstaveného ramene s případnou tvorbou tůň, obnova i druhého ramene na Lčovický mlýn, zřízení silničního propustku a odpadního koryta pod objektem č. 32 ve Lčovicích ať do Volyňky. Základním předpokladem funkčnosti systému odstavených ramen je zřízení kamenitého skluzu v korytě Volyňky v ř. km 24,690 a přivaděče do náhonu přes pozemek p.č. 844/1 tak, aby v ramenech byl zajištěn dostatečně velký průtok. Drobný tok od Lčovic vlévající se zleva do Volyňky v místě bývalého jalového přepradu z mlýnského náhonu nemůže tento předpoklad zajistit	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/13	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Lčovice - ř. km 24,780 – 24,930 - Revitalizace upraveného odpadu p.č. 850/7 a jeho využití jako přivaděče vody do dvou nově zřízených průtočných tůň. Skupinové výsadby dřevin kolem tůň a přivaděče	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26578/2015-PVL/14	Revitalizační opatření v nivě toku Volyňky - Výškovice - ř. km 29,940 – 30,230 - Zřízení odstaveného ramene po okraji zamokřených pozemků v délce cca 300 m a několika průtočných tůň zřízených bočně z odstaveného ramene	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220155	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/1	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace nivy Staré řeky zatravněním - ř. km 3,260 za pravým břehem - Odstranit ruderalní vegetaci, čímž bude zabráněno jejímu dalšímu šíření na okolní plochy a vytvořit zde trvalý travní porost se stanovištně odpovídajícími druhy, doporučujeme odstranit nepůvodní druhy ryb (amur bílý, ostroretka stěhovavá) nejen ze samotného toku Staré řeky, ale i celé Blanice	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/2	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace zbytku bývalého meandru Blanice - ř. km 6,310 za pravým břehem - Pročistit tůň, která je již v pokročilejším sukcesním stádiu, prosvětlit břehové porosty zejména na jižní straně tůň, dle možností vybudovat velmi pozvolné břehy v poměru až 1 : 8 s litorálním pásmem, aniž by došlo k poškození kořenových systémů stávajících dřevin, vytvořit nové mikrotůň a mělčiny	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/3	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Prodloužení a revitalizace stávajícího odstaveného ramene - ř. km 7,400 za levým břehem - Tůň vyčistit na takovou niveletu dna, která umožní přivést vodu ze stávajícího odstaveného ramene p.č. KN 1523/3 v k.ú. Skály u Protivína, do něhož je přiváděna voda z Blanice ocelovým potrubím DN 600 mm. Voda z odstaveného ramene odtéká těsně pod klapkovým jezem v ř. km 7,504 zpět do Blanice. Dále je navrženo vybudovat pozvolnější břehy se sklonem až 1 : 8 a navazujícím litorálním pásmem a mikrotůně na dně i mělčiny. Vodní hladina by měla být nastavena tak, aby mohlo docházet k co největšímu zmokření přilehlých ploch	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/4	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova průtoku a vytvoření odstaveného ramene v původním korytě Blanice - ř. km 7,550 za pravým břehem - Tůň odbahnit na hloubku vody, která ještě vyhovuje porostům stulíku žlutého. Jako zdroj vody využít potok Olšovka a propojit tůně p.č. KN 94, 1021 a 1283 v k.ú. Maletice otevřenou napájecí stokou. Celková délka napájecí stoky by činila cca 1000 m. Dále je navrženo zmírnit sklon břehů tůně do poměru 1 : 8, aniž by došlo k poškození kořenových systémů stávajících perspektivních dřevin, vybudovat litorální pásmo a mikrotůně na dně i mělčiny. Vodní hladina by tedy měla být nastavena tak, aby mohlo docházet k volnému odtoku vody a vytváření žádaných mokřadních lemů	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/5	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Tvorba a revitalizace tůní na levobřežním přítoku Malé Blanice - 0,070 – 0,140 levobřežního přítoku Malé Blanice od Skalského rybníka - Tok je vhodný pro zřizování dalších tůní a napájení tůní p.č. KN 1200/5, 1200/6, 1523/26, 1523/31 v k.ú. Maletice a Skály u Protivína. V nivě je možná tvorba mokřadů. Nově budované tůně musí mít velmi pozvolné břehy a vodní hladina by měla dosahovat takové úrovně, aby docházelo k volnému přelévání vody přes okraje tůní a tvorbě mokřadních ploch. Nově založené litorální zóny by měly zaujímat alespoň polovinu plochy tůní	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/6	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Skály u Protivína - ř.km 7,980 - Tůň vyčistit, dle terénních možností a přítomnosti perspektivních dřevin, které nesmí být poškozeny, zmírnit sklon břehů, vytvořit mikrotůně a mělčiny na dně a litorální pásmo. Stálý přívod vody může být zajištěn propojením s tůní p.č. 1523/31 KN stokou o délce cca 35 m. Do tůně p.č. 1523/31 KN bude přivedena voda z LBP Malé Blanice od Skalského rybníka	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/7	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zlepšení hydrologických poměrů a revitalizace tůně - ř.km 8,150 za pravým břehem - Tůň odbahnit na hloubku vody, která vyhovuje porostům stulíku žlutého. Dále je doporučeno vybudovat pozvolné břehy (sklon 1 : 6 až 1 : 8) a navazující litorální zónu. V ideálním případě by vodní hladina měla být nastavena tak, aby mohlo docházet k co největšímu kontaktu s okolním prostředím. Jako zdroj vody využít potok Olšovka a propojit tůně p.č. KN 94, 1021 a 1283 v k.ú. Maletice otevřenou napájecí stokou. Délka napájecí stoky by činila cca 1000 m	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/8	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova odstaveného ramene II. úsek - ř.km 8,210 za levým břehem - Tůň vyčistit, vybudovat mírně sklonité břehy, avšak pouze tam, kde nedojde k poškození kořenových systémů vzrostlých a perspektivních dřevin, vytvořit rozlehlé litorální pásmo zaujímající nejméně polovinu plochy tůně a mikrotůně ve dně. Stálý přívod vody může být zajištěn z levostranného přítoku Malé Blanice od Skalského rybníka přiváděcí stokou v délce cca 300 m	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/9	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zprůtočnění a revitalizace odstaveného ramene I. úsek - 8,600 za levým břehem - Tůň vyčistit, v místech bez dendrologicky významné vegetace vybudovat mírně se svažující břehy, aby docházelo k co největšímu omočení přilehlých ploch, vytvořit rozlehlý litorál a ve dně mikrotůně a mělčiny. Dále je navrženo odstranění nepůvodních a stanovištně nevhodných dřevin (trnovník akát a borovice) a jejich nahrazení olší lepkavou (Alnus glutinosa). Stálý přívod vody do tůně zajistit z levostranného přítoku Malé Blanice od Skalského rybníka po propojení se stávající stokou. Délka přiváděcí stoky činí cca 400 m	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/10	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zajištění napájení tůně a revitalizace odstaveného ramene - ř.km 8,760 za pravým břehem - Tůň vyčistit a zajistit přívod vody z potoka Olšovka. Revitalizace této tůně bude spočívat v odbahnění, vybudování pozvolných břehů s navazujícím litorálním pásmem, vytvoření drobných tůní ve dně. Tůň p.č. KN 94 po pročištění a prosvětlení břehových porostů propojit s tůněmi p. č. 1021 a 1283 v k.ú. Maletice otevřenou napájecí stokou s přírodě blízkým příčným profilem	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/11	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zprůtočnění a revitalizace odstaveného ramene II. úsek - ř.km 8,810 za levým břehem - Revitalizace této tůně bude spočívat v odbahnění, vybudování pozvolných břehů s navazujícím litorálním pásmem, vytvoření drobných tůní ve dně a prosvětlení břehových porostů zejména na jižní straně tůně s cílem umožnit rozmnožování obojživelníků. Stálý přívod vody může být zajištěn z levostranného přítoku Malé Blanice od Skalského rybníka po propojení do stávající stoky. Délka přiváděcí stoky činí cca 500 m	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/12	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Tvorba tůní a revitalizace pravobřežního přítoku Olšovky - ř.km 1,01 toku Olšovka - Tok pročistit, v trase vytvořit několik tůní s pozvolnými břehy a přírodě blízkým příčným i podélným profilem a prosvětlit porosty vrb	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/13	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova tůně na pravobřežním přítoku Olšovky - ř.km 0,3 pravobřežního přítoku Olšovky - Tůň odbahnit, založit typické litorální pásmo, zploštit břehy tak, aby docházelo k volnému přelivu vody na okolní plochy a vytváření navazujícího mokřadu. Přívod vody zajistit z toku od rybníka p.č. KN 615/3, který je pravděpodobně napájen z mokřadu na pozemku p.č. KN 39/1	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/14	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace tůně, napájecí stoky a mokřadu - ř.km 11,440 za levým břehem - Tůň odbahnit a vytvořit na dně mikrotůně se střídajícími mělčinami, vyčistit vodní hladinu od okřehků, které brání růstu submerzních makrofyt, zmírnit sklon mnohdy téměř kolmých břehů do poměru 1 : 8, přičemž dbát na jejich členitost, a umožnit rozliv vody na okolní plochy. Zdrojem vody je mokřad na pozemcích p. č. KN 1569/8 – 14 a upravený nezpevněný levostranný přítok p.č. 1611 a 1618/2	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/15	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zlepšení životních podmínek v tůň pro ryby a obojživelníky - ř.km 11,940 za pravým břehem - Tůň odbahnit, vytvořit litorální pásmo, mikrotůň ve dně, v místech bez významnější vegetace zmírnit sklon břehů. Odstranit alespoň část okřehků z vodní hladiny, které brání průniku světla do větších hloubek vodního sloupce a tím i růstu submerzních makrofyt. Přívod vody je zajištěn potrubím DN 300 mm z řeky Blanice, vypouštění se provádí z kbelu do toku Blaničky. Doporučeno je vodní hladinu nastavit tak, aby docházelo k co největšímu zmokření břehů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/16	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Opatření pro zlepšení podmínek rozvoje řezanu pilolistého - ř.km 12,000 za levým břehem - Tůň vyčistit a vytvořit litorální pásmo. Odbahnění tůň je třeba provádět velmi citlivě s ohledem na výskyt ohroženého řezanu pilolistého (<i>Stratiotes aloides</i>), tzn. část tůň, kde se tento druh vyskytuje ponechat bez zásahu, pouze v odůvodněných případech lze přistoupit k jeho vyjmutí a následnému vsazení zpět do tůň. Doporučena je i dosadba olší na břehy tůň, je však třeba mít na zřeteli, že řezan pilolistý vyžaduje slunné až polostinné stanoviště.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/17	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace tůň a zlepšení vodních poměrů - ř.km 12,410 za levým břehem - Tůň prohloubit, vytvořit dnové mikrotůň a mělčiny, snížit břehy alespoň v místech bez ekologicky významnější vegetace tak, aby vodní hladina dosahovala k hraně břehu a mohlo docházet k volnému odtoku, přičemž břehová čára by měla být co nejčlenitější a nejdlejší. Navrženo je také místy prosvětlit husté porosty křovitých vrb. Doporučuje se prověřit možnost přivádění dostatečného množství vody ze sousední tůň p. č. KN 1762	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/18	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova odstaveného ramene I. úsek - ř.km 12,420 za pravým břehem - Tůň odbahnit, vytvořit dnové mikrotůň a mělčiny, snížit břehy alespoň v místech bez ekologicky významnější vegetace tak, aby vodní hladina dosahovala k hraně břehu a mohlo docházet k volnému odtoku, přičemž břehová čára by měla být co nejčlenitější a nejdlejší. Dále je navrženo tuto tůň propojit s tůň p.č. KN 767. Doporučeno je také odstranit nepůvodní či stanovištně nevhodné dřeviny	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/19	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova odstaveného ramene II. úsek - ř.km 12,470 za pravým břehem - Tůň odbahnit, vytvořit dnové mikrotůň a mělčiny, snížit břehy alespoň v místech bez ekologicky významnější vegetace tak, aby vodní hladina dosahovala k hraně břehu a mohlo docházet k volnému odtoku na přilehlé plochy, přičemž břehová čára by měla být co nejčlenitější a nejdlejší. Tůň navrhujeme propojit s tůň p.č. KN 770. V lokalitě je dále navrženo odstranění nepůvodních a stanovištně nevhodných dřevin – topol kanadský (<i>Populus x canadensis</i>), smrk obecný (<i>Picea abies</i>) – a jejich nahrazení olší lepkavou (<i>Alnus glutinosa</i>), lípou malolistou (<i>Tilia cordata</i>) a dubem letním (<i>Quercus robur</i>). Povrchová voda přitéká do této tůň z pravostranného přítoku vytékajícího z mokřadu a ze silničního příkopu zpevněné cesty směr Žďárské Chalupy – Myšelec	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/20	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace tůně a její zapojení do tvorby odstaveného ramene - ř.km 12,590 za levým břehem - Tůň je přímo napojena na Blanici v ř. km 12,590. Navrhuje se tůň vyčistit, vytvořit mikrotůň na dně, zmírnit sklon břehů v místech bez ekologicky významnější vegetace tak, aby vodní hladina dosahovala k hraně břehu případně i nad ní a mohlo docházet k volnému odtoku a zmokření přilehlých ploch. Doporučuje se také prověřit možnost propojení se sousední tůň p. č. KN 1726. Délka propojení by činila cca 40 m. Místy se doporučuje prosvětlení hustých křovitých vrb. Při provádění zemních prací tyto podřídit přítomnosti žebatky bahenní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/21	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova odstaveného ramene III. úsek - ř.km 12,600 za pravým břehem - Koryto odbahnit a prohloubit, vytvořit mikrotůň a mělčiny na dně, vybudovat mírně sklonité břehy s navazujícím litorálním pásmem. V ř. km 12,840 prověřit možnost napojení na koryto řeky Blanice. Pokud toto bude technicky možné, pak by mohly být propojeny tímto odstaveným ramenem tůň p. č. KN 767 a 770. Pokud toto řešení nebude možné, vytvořit v zamokřené lokalitě odstavené rameno s řadou tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/22	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice -Tvorba tůní v mokřadní lokalitě - ř.km 12,840 za levým břehem - Mokrý údolnice ústí do tůně p.č. KN 1726. Navrhuje se v údolnici vytvořit několik mělkých tůní s mírně sklonitými břehy a navazujícími litorálními pásmy, v nichž by byla zadržována povrchová i podzemní voda. Voda by měla z tůní volně odtékat na okolní plochy. Při provádění zemních prací zohlednit výskyt kosatce sibiřského (Iris sibirica)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/23	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Prosvětlení břehových porostů vrb - ř.km 13,100 za pravým břehem - Rameno pročistit, zploštit břehy tam, kde nedojde k poškození perspektivních dřevin, místy prosvětlit porosty vrbových křovin a oboustranně napojit na Blanici. Pokud by to bylo možné, doporučuje se napojit toto rameno na sousední tůň na parcelách č. 756, 758, 760 v k.ú. Žďár u Protivína, čímž by vznikla paralelní průtočná kapacita	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/24	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace zbytku meandru I. - ř.km 16,100 za pravým břehem - Tůň odbahnit, vyčistit hladinu od okřehků, které brání průniku světla ke dnu a růstu submerzních makrofyt, zmírnit sklon břehů, kde to bude možné bez poškození významnější vegetace a propojit s tůň p.č. KN 2782/16	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/25	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace zbytku meandru II. - ř.km 16,400 za pravým břehem - Tůň odbahnit, zmírnit sklon břehů a propojit s tůň p.č. KN 2782/15. Provéřít možnost napojení na tok Blanice a vytvoření odstaveného ramene	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/26	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření odstaveného ramene a obnova tůně - ř.km 19,550 za levým břehem - Tůň odbahnit, zploštit břehy tak, aby mohlo docházet k volnému odtoku vody na okolní plochy, vytvořit litorální pásmo. Provéřít možnost vytvoření odstaveného ramene s napojením na Blanici v ř. km 19,650	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/27	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace odstaveného ramene I. úsek - ř.km 19,650 za pravým břehem - Úsek odstaveného ramene vyčistit, vytvořit litorální pásmo, provést údržbu dřevinných břehových porostů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/28	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace odstaveného ramene II. úsek - ř.km 20,340 za pravým břehem - Úsek odstaveného ramene odbahnit, vytvořit litorální pásmo a odstranit nepůvodní druhy dřevin – topol kanadský (Populus × canadensis) a nahradit je dubem letním (Quercus robur)	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/29	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace upraveného koryta Radomilického potoka na úseku od ústí po silniční propustek pod nádražím v Čičenicích - ř.km 21,030 za pravým břehem - Provést revitalizaci toku, tzn. lichoběžníkový příčný profil koryta toku nahradit přírodě blízkým příčným profilem, vytvořit členité břehy s podbřehovými úkryty a založit skupinové výsadby dřevin (olše lepkavá, střemcha obecná, dub letní) zejména na konkávních březích toku	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/30	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zvýšení diverzity v nivě Radomilického potoka - ř.km 0,3 Radomilického potoka, za jeho pravým břehem - Tůň revitalizovat odbahněním, vybudovat mikrotůň na dně a mělčiny, snížit břehy a zmírnit jejich sklon do poměru 1 : 8 alespoň v místech bez významnější vegetace, aby mohlo docházet k volnému odtoku vody z tůně a zmokření břehů, a vytvořit navazující litorální pásmo	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/31	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření průtočné tůně na drobném vodním toku od Čavyně - ř.km 21,980 za pravým břehem - Tůň revitalizovat odbahněním, vytvořit mikrotůň na dně, kde to bude možné, vybudovat mírně sklonité břehy, aniž by došlo k poškození stávajících perspektivních dřevin i bylinné vegetace. Stálou výšku vodní hladiny v tůni je možné zajistit z drobného toku p.č. 1298 od osady Čavyně	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/32	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření průtočných tůní na Lidmovickém potoce I. úsek - ř.km 28,050 za levým břehem - Tůně a koryto vyčistit, vytvořit mikrotůň na dně, které budou střídat mělčiny, zploštit břehy a zmírnit jejich sklon až do poměru 1 : 8, aby mohlo docházet k volnému odtoku vody a ke zmokření navazujících ploch, a zajistit průtočnost napojením na Lidmovický potok. V trase bude nutné provést kácení vrb křehkých, většinou však bez většího dendrologického významu	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/33	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření průtočných tůní na Lidmovickém potoce II. úsek - ř.km 28,182 za levým břehem - Odstavené rameno vyčistit a vytvořit v něm několik přírodě blízkých tůní s mírně svažitémi břehy v poměru 1 : 8 s navazujícím litorálním pásmem. Dalším požadavkem je, aby vodní hladina byla nastavena tak, aby dosahovala až po okraj břehů a mohlo docházet k co největšímu zmokření okolních ploch. Dále je navrženo propojení Lidmovického potoka s tůněmi na pozemku p.č. KN 541 v k.ú. Křtětice a vyústění celého systému do Blanice. Stávající vyústění Lidmovického potoka zasypat	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/34	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace odstaveného ramene pod Krašlovicemi - ř.km 28,800 za levým břehem - Odstavené rameno odbahnit, vytvořit přírodě blízké břehy a odstranit okřehky, které souvisle pokrývají vodní hladinu a brání růstu submerzních makrofyt. Také se doporučuje provést prosvětlení břehových porostů dřevin s přednostním odstraněním nepůvodních dřevin (Populus × canadensis)	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/35	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření odstaveného ramene a revitalizace tůní - ř.km 29,200 za pravým břehem - Tůň revitalizovat odbahněním, provést zploštění a zmírnění sklonu břehů tak, aby nedošlo k poškození perspektivních druhů dřevin. Dále se doporučuje prověřit možnost přívodu vody z Blanice a vytvoření průtočného odstaveného ramene	opatření	opatření mimo PPO		zapracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/36	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření odstaveného ramene a revitalizace tůň I. v nivě Staré Blanice - ř.km 31,150 za levým břehem - Tůň vyčistit, vytvořit mikrotůň a mělčiny na dně, dle terénních možností zmírnit sklon břehů až do poměru 1 : 8 a vodní hladinu nastavit tak, aby mohlo docházet k volnému odtoku vody do okolí. Doporučeno je propojit tuto tůň s horní tůň umístěnou na stejném pozemku a celou soustavu napojit na koryto Staré Blanice, kdy bude potřeba provést nezbytně nutné kácení v trase propojování tůň a výtoku do Staré Blanice	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/37	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření odstaveného ramene a revitalizace tůň II. v nivě Staré Blanice - ř.km 31,250 za levým břehem - Odstaveného rameno Staré Blanice odbahnit, dle terénních možností snížit břehy a zmírnit jejich sklon, aniž by však došlo k poškození kořenových systémů dřevin, odstranit nepůvodní druhy dřevin, založit navazující litorální pásmo, vytvoření průtočného odstaveného ramene	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/38	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace odstaveného ramene na náhonu C2 od "Mlýnku" - ř.km 31,500 za pravým břehem - Rameno odbahnit a napojit přímo na Blanicí	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/39	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zřízení nátokové stoky a revitalizace tůň v nivě Staré Blanice - ř.km 31,970 za levým břehem - Tůň vyčistit a učinit ji průtočnou. Dle terénních možností zmírnit sklon břehů, který by měl odpovídat poměru 1 : 8, aniž by došlo k poškození kořenových systémů stávajících perspektivních dřevin. Vodu do tůň je možno přivést z Blanice po pozemcích p.č. KN 368/2 v k.ú. Vitice u Vodňan a 1423/1 v k.ú. Vodňany. V současné době je na těchto pozemcích mělké neupravené koryto, které se nabízí k tomuto účelu využít	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/40	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření odstaveného ramene a revitalizace tůň pod hrází Záhorského rybníka - ř.km 32,300 za pravým břehem - Tůň revitalizovat citlivým odbahněním, aby nedošlo k poškození cenných břehových porostů, vytvořením litorálního pásma a mikrotůň na dně a odstraněním okřehků, které brání růstu submerzních makrofyt. Při rozkladu okřehků může dojít k vyčerpání kyslíku ve vodě a úhynu organismů v tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/41	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření průtočného odstaveného ramene a revitalizace tůň u Rozboudovského Mlýna - ř.km 32,890 za pravým břehem - Tůň revitalizovat odbahněním, dle terénních možností snížit břehy a zmírnit jejich sklon, aniž by však došlo k poškození kořenových systémů dřevin, založit navazující litorální pásmo, prověřit možnost přívodu vody z Blanice a vytvoření průtočného odstaveného ramene	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/42	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace tůň a změna skladby břehových porostů dřevin s ohledem na výskyt ďáblíku bahenního - ř.km 34,200 za pravým břehem - Tůň vyčistit a napojit pouze jednostranně – po proudu – na Blanicí, čímž bude prodloužena životnost této tůň a udržena populace v tůň rostoucího ďáblíku bahenního (Calla palustris). Práce je nutné podřídit přítomnosti chráněného ďáblíku bahenního (Calla palustris), tzn. zabahněná místa s jeho výskytem ponechat zcela bez zásahu. Odstranit stanovištně nevhodné smrky na břehu a dosadit olší lepkavou, která podpoří ekologické nároky ďáblíku vytvořením stinných partií. Doporučuje se však smrky porazit tehdy, až nové sazenice olší dosáhnou dostatečné velikosti a zastíní vodní plochu tak, aby odstranění smrků populaci ďáblíku vážněji neohrozilo	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/43	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření průtočné tůně na pravobřežním přítoku Blanice - ř.km 34,800 za pravým břehem - Plochu revitalizovat vytvořením průtočné tůně s přírodě blízkým příčným profilem, tzn. s mírně svažnými břehy v poměru 1 : 8 a navazujícím litorálním pásmem zaujímavým alespoň polovinu plochy tůně. Přítok vody do tůně je možné zajistit z drobného toku p.č. KN 960	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/44	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace tůně s důrazem na vytvoření rozsáhlého litorálního pásma - ř.km 37,600 za levým břehem - Vodní plochu revitalizovat mírným prohloubením a vytvořením rozlehlého litorálu. Lze zvážit i napojení plochy na Blanici, čímž by vzniklo cenné útočiště zejména pro fytofilní ryby. Vhodným řešením by bylo rozdělit vodní plochu zemní hrázkou tak, aby jedna polovina byla v kontaktu s řekou, druhou polovinu nechat od řeky oddělenou, aby se zde mohli rozmnožovat obojživelníci a nestali se obětmi rybích predátorů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/45	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření tůní v mokřadech pod rybníkem Blaňov - ř.km 40,000 za pravým břehem - Plochu revitalizovat vytvořením přírodě blízkých průtočných tůní. Přítok vody do tůní je možné zajistit z drobného toku od výpusti rybníka Blaňov	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/46	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření průtočného odstaveného ramene a revitalizace tůně pod osadou Blanice - ř.km 42,130 za pravým břehem - Tůň revitalizovat odbahněním, prověřit možnost přívodu vody z Blanice a vytvoření průtočného odstaveného ramene	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/47	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Zprůtočnění a revitalizace tůně napojením na drobný tok od osady Blanička - ř.km 43,180 za pravým břehem - Tůň revitalizovat odbahněním, prosvětlením břehových porostů. Vodu je možné přivádět z drobného toku vytékajícího z trubního kanálu p.č. 649/51 v k. ú. Šípoun	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/48	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Obnova odstaveného ramene s vytvořením tůní - ř.km 43,610 za pravým břehem - Rameno zcela obnovit a napojit oboustranně na Blanici nebo vytvořit soustavu protékajících tůní ve stávajících depresích. V trase nového koryta bude nutno provést kácení dřevin, většinou však bez většího dendrologického významu, perspektivním dřevinám je třeba se vyhnout	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/49	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Revitalizace opevněného melioračního odpadu s tvorbou bočních i průtočných tůní - ř.km 2,2 za pravým břehem - Provést revitalizaci celého melioračního odpadu a na zamokřené lokalitě vyhloubit několik přírodě blízkých tůní, tzn. s výškou vodního sloupce do 0,7 m, s mírně svažnými břehy v poměru 1 : 8 a navazujícím litorálem. Kolem tůní provést skupinové výsadby vhodných druhů dřevin v takové vzdálenosti, aby nedocházelo k jejich přílišnému zastínění a eutrofizaci listovým opadem. Pro výsadby jsou doporučeny zejména následující druhy dřevin: olše lepkavá (Alnus glutinosa), střemcha obecná (Prunus padus subsp. padus) a dub letní (Quercus robur)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/50	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Tvorba tůní na neupraveném levobřežním přítoku Dubského potoka - ř.km 2,7 za levým břehem - Na zamokřené lokalitě vyhloubit několik tůní s přírodě blízkým příčným i podélným profilem, tedy s maximální hloubkou do 0,7 m, mírně sklonitými břehy v poměru 1 : 8 a navazujícím litorálním pásmem. Kolem tůní je navrženo provést skupinové výsadby vhodných druhů dřevin, ale v takové vzdálenosti, aby nedošlo k jejich přílišnému zastínění a nežádoucí eutrofizaci listovým opadem. Z dřevin vhodných pro výsadby u vodních ploch lze doporučit olši lepkavou (Alnus glutinosa), střemchu obecnou (Prunus padus subsp. padus), vrbu křehkou (Salix fragilis), dub letní (Quercus robur)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/51	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Tvorba tůní v nivě Živného potoka - ř.km 2,000 Živného potoka za pravým břehem - Plochu revitalizovat vytvořením tůní s přírodě blízkým příčným i podélným profilem s výškou vodního sloupce do 0,7 m, mírně sklonitými břehy v poměru 1 : 8 a navazující litorální zónou. Přítok vody do tůní je možné zajistit výrony z nefunkční drenážní sítě	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/52	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Vytvoření tůní v mokřadním ekosystému - ř.km 56,600 za pravým břehem - Plochu revitalizovat vytvořením tůní s přírodě blízkým příčným i podélným profilem, tzn. s mírně svažitými břehy v poměru 1 : 8 a navazujícím litorálem, a hloubkou do 0,7 m. Přítok vody do tůní je možné zajistit z drobného toku procházejícího v patě příkrého svahu. Vodní hladina musí být nastavena tak, aby mohlo docházet k volnému odtoku vody na okolní plochy a tím ke vzniku požadovaných zmokřených lemů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26579/2015-PVL/53	Revitalizační opatření v nivě toku Blanice - Využití mokřadní lokality k tvorbě tůní - ř.km 57,100 za pravým břehem - Plochu revitalizovat vytvořením tůní. Přítok vody do tůní je možné zajistit z drobného toku tekoucího kolem chaty p. č. 116 v majetku města Husinec v k. ú. Výrov u Husince	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220156	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/1	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku Dobrá voda - Dobrá voda ř. km 2,000 – 2,780 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu, vytvořit řadu průtočných tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/2	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace tůní v nivě Otavy - Otava ř. km 34,920 – 35,430 - Tůně revitalizovat, provést údržbu břehových porostů dřevin, odbahnění, případné vytvoření bočního průtočného ramene napojeného na Otavu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/3	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace Řežabineckého potoka - Řežabinecký potok ř. km 0,000 – 1,420 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu, provést skupinové výsadby vhodných dřevin	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/4	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace rybníka Brusy - PBP Brložského potoka ř. km 0,700 - Provést plošnou revitalizaci rybníka, obnovit původní biotop	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/5	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tůně Brložský potok - Brložský potok ř. km 8,100 – 8,300 - Neobdělávané pozemky za levým břehem toku využít pro tvorbu bočních tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/6	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůň v nivě Brložského potoka - Brložský potok ř. km 12,750 - V zamokřené lokalitě vytvořit tůň, obnovit původní biotop rybníčka p.č. KN 205/2	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/7	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Obnova rybníka, případně tvorba tůň v nivě Brložského potoka - Brložský potok ř. km 12,780 - 13,000 - Provést kompletní obnovu rybníka „Pančák“, popř. v bývalé zdrži vytvořit řadu tůň napájených z Brložského potoka nebo z jeho pravobřežního přítoku od Malé Turné	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/8	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Vytvoření tůň v nivě Hlavní stoky - Hlavní stoka ř. km 2,650 - Na ploše cca 2 620 m2 vytvořit tůň napájenou z Hlavní stoky. V tůni se dá předpokládat rozvoj hvězdoše (Callitriche sp.) a rdestu kadeřavého (Potamogeton crispus)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/9	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Slepé rameno v nivě Otavy - Otava ř. km 37,600 – 37,800 - Slepé rameno revitalizovat, provést údržbu břehových porostů dřevin, úseky bez zápoje stulíku žlutého odbahnit	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/10	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tůň v nivě Otavy - Otava ř. km 37,850 - Tůň prohloubit odbahněním	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/11	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tůň v nivě Otavy - Otava ř. km 37,910 – 38,660 - Tůň revitalizovat, provést údržbu břehových porostů dřevin, některé z tůň odbahnit	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/12	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku a tvorba tůň na PBP Otavy - Pravobřežní přítok Otavy ř. km 0,000 – 0,780 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu, vytvořit tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/13	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůň na Cehnickém potoce a revitalizace rybníka „Třtí“ - Cehnický potok ř. km 6,770 - 7,100 - Na pozemku PK 438 vytvořit tůň, revitalizovat zdrž rybníka „Třtí“ odbahněním a obnovou rybníčních objektů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/14	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace Cehnického potoka a rybníků „Hradský“ a „Mlýnský“ - Cehnický potok ř. km 9,880 – 11,380 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu. Revitalizovat zdrž rybníka „Mlýnský“ odbahněním a obnovou rybníčních objektů. Obnovit protržený bývalý rybník „Hradský“ na parcele PK 946	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/15	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku, tvorba tůň - Pravobřežní přítok Cehnického potoka ř. km 0,000 – 1,070 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu. Revitalizaci nivy zvýraznit vytvořením bočních tůň na pozemcích p.č. PK 199, 212 a 214	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/16	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace tůň Skály u Kváskovic - Pravobřežní přítok Cehnického potoka ř. km 1,070 - Provést revitalizaci tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/17	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace tůň Čejetice - Otava ř. km 40,320 - Provést revitalizaci tůň a vytvořit z ní průtočné rameno napojené na řeku Otavu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/18	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace mokřadu u rybníka „Monika“ - Zorkovický potok ř. km 1,460 - Provést revitalizaci nevyužitého vodního prostoru vhodného pro rozmnožování obojživelníků	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/19	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůní Přeborovice - Otava ř. km 43,960 - Vytvořit tůně napojené na přivaděč z Otavy	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/20	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace tůně Sedlíkovice - Otava ř. km 44,460 - Provést revitalizaci tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/21	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace tůně Modlešovice a Štěkeň - Otava ř. km 45,350 - Provést revitalizaci tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/22	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace slepého ramene Slaník - Otava ř. km 49,400 – 49,980 - Obnovit funkci bočního ramene a vytvořit několik tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/23	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace slepého ramene Strakonice - Otava ř. km 51,890 - Provést revitalizaci ramene odbahněním, údržbu břehových porostů. Případně se navrhuje rameno zprůtočnit napojením na Otavu v ř. km 52,300	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/24	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Vytvoření tůně a výsadba dřevin na Řepickém potoce - Řepický potok ř. km 8,100 - Vytvořit tůň, provést výsadby vhodných dřevin, čímž dojde ke zvýšení biodiverzity v území	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/25	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůní pod Drachkovským rybníkem - Drachkovský potok ř. km 2,630 - Mokřadní lokalitu kolem stoky od výpusti „Drachkovského“ rybníka využít pro tvorbu tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/26	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace slepého ramene Bažantnice - Otava ř. km 58,270 - Provést prohloubení zaneseného slepého ramene odbahněním a údržbu břehových porostů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/27	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku a tvorba tůní úsek I. - Kolčavka, Krtský potok ř. km 0,900 – 1,780 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/28	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku a tvorba tůní úsek II. - Kolčavka, Krtský potok ř. km 4,130 – 4,900 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/29	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku a tvorba tůní úsek III. - Kolčavka, Krtský potok ř. km 6,700 – 8,920 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/30	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůní Třebostice - Kolčavka (Krtský potok) ř. km 11,070 - Na neupraveném toku vytvořit průtočné popř. boční tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/31	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůní a výsadba dřevin - Novosedelský potok ř. km 5,580 – 5,820 - Zajistit zvýšení biodiverzity v území vyhloubením napájecí stoky sledující trasu Novosedelského potoka a vytvořením dvou průtočných tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/32	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace toku, tvorba tůní Novosedly - Pravostranný přítok Otavy od Pohodnice ř. km 0,540 – 0,970 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu, vytvořit tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/33	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůní na Dvorském potoce - Dvorský potok ř. km 0,250 - 0,480 - V korytě a nivě Dvorského potoka se navrhuje vytvořit několik průtočných a bočních tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/34	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace Dvorského potoka a vodní nádrže - Dvorský potok ř. km 1,540 – 3,110 - Provést liniovou revitalizaci toku ve volné krajině, rozvolnění trasy, obnovit původní biotop, revitalizovat nivu. Revitalizovat zdrž rybníka „Podlesní“ odbahněním a obnovou rybníčních objektů. Pod hrází rybníka „Podlesní“ vytvořit další tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/35	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Tvorba tůní na Veřechovském potoce - Veřechovský potok ř. km 0,700 – 0,880 - Na lokalitě vytvořit několik tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26580/2015-PVL/36	Revitalizační opatření v povodí toku Otavy - Revitalizace biotopu rybníčka - Levobřežní přítok Hoštického potoka ř. km 0,130 - Provést revitalizaci nádrže odbahněním s důrazem na zachování dostatečné plochy litorálního pásma	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220157	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/1	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace slepého ramene a opatření v lokalitě „U Špačků“ - Malše ř.km 2,570 – 3,050 - Navrhuje se odbahnit nejvíce zazemněné části slepého ramene a tůní, prosvětlit některé partie břehových porostů a odstranit nepůvodní druhy dřevin (dub červený, trnovník akát)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/2	Opatření v povodí toku Malše - Tůň Roudné - Malše, ř. km 4,940 - Provést revitalizaci stávající tůně na pravobřežním přítoku Malše a v porostech rákosu vytvořit další tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/3	Opatření v povodí toku Malše - Tůň v nivě pravobřežního přítoku Malše - Pravobřežní přítok Malše v ř. km 0,610 - Mokřadní plochu využít pro tvorbu tůní	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/4	Opatření v povodí toku Malše - Tvorba tůní v mokřadní lokalitě - Pravobřežní přítok Malše v ř. km 0,660 - V zamokřené lokalitě vytvořit tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/5	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace tůní v bloku orné půdy - Levobřežní přítok Malše v ř. km 0,150 - Provést revitalizaci tůní včetně dosadby dřevin	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/6	Opatření v povodí toku Malše - Tvorba průtočných a bočních tůní - Levobřežní přítok Malše v ř. km 0,300 – 0,470 - Na levobřežním přítoku Malše vytvořit několik průtočných, příp. bočních tůní.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/7	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace tůně - Levobřežní přítok Malše v ř. km 0,580 - Provést revitalizaci tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/8	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace tůně - Malše v ř. km 7,930 – 8,010 - Provést revitalizaci tůně s případným zavodněním z Malše	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/9	Opatření v povodí toku Malše - Tvorba bočních tůní Plav - Náhon od jezu Plav ř. km 0,530 – 0,860 - Na nevyužívané ploše vytvořit několik bočních tůní napájených z náhonu p.č. KN 1340/4 a 1340/5 od jezu v Plavu	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/10	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Plavnického potoka - Plavnický potok ř. km 0,000 – 0,400 a 0,960 – 2,390 - Navrhuje se odstranit opevnění betonovými panely a vytvořit rozvlněné miskovité koryto	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/11	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Zborovského potoka - Zborovský potok ř. km 9,015 – 10,000 - Navrhuje se odstranit opevnění tvárnicemi Klass a vytvořit rozvlněné miskovité koryto	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/12	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace tůně za pravým břehem- Stropnice ř. km 19,530 – 19,860 - Provést revitalizaci tůně, napájení zajistit z drobného pravobřežního přítoku	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/13	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace tůně za pravým břehem - Stropnice ř. km 19,100 - 19,210 - Provést revitalizaci stávající zanedbané tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABEL	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/14	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace tůň za levým břehem - Stropnice ř. km 19,410 – 19,570 - Provést revitalizaci stávající zanedbané tůně napájené podsvahovými vodami	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/15	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace slepého ramene za levým břehem - Stropnice ř. km 19,840 - 19,920 - Provést revitalizaci úseku stávajícího slepého ramene napájeného drenážními vodami a případně též rybníčka p.č. KN 1274, k.ú. Dvorec u Třebče	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/16	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace slepého ramene za levým břehem - Stropnice ř. km 19,950 – 20,020 - Provést revitalizaci úseku stávajícího zazemněného slepého ramene pokud bude ponecháno jako tůň, svést do něho drenážní vody	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/17	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Kondračského potoka - Kondračský potok, ř. km 0,338 – 0,869, 1,498 – 1,569 - Navrhuje se odstranit opevnění betonovými panely a vytvořit rozvlněné miskovité koryto	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/18	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Klenského potoka - Klenský potok, ř. km 10,340 – 11,330, 12,530 – 15,900 - Navrhuje se odstranit opevnění kamenným štětem a rovnaninou a vytvořit rozvlněné miskovité koryto	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/19	Opatření v povodí toku Malše - Tvorba tůň - Boršíkovský potok ř. km 2,420 – 2,590 - Navrhuje se vytvořit tůň v mokřadní lokalitě.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/20	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace stávající tůně - Malše ř. km 19,320 – 19,430 - Provést revitalizaci stávající tůně napájené podsvahovými vodami.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/21	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Velešínského potoka - Velešínský potok ř. km 1,410 – 3,800 - Navrhuje se odstranit opevnění betonovými panely a vytvořit rozvlněné miskovité koryto. V zamokřené ploše nad koněspřežkou vytvořit dvě menší tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/22	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Zvíkovského potoka - Zvíkovský potok ř. km 3,372 – 4,000 - Navrhuje se odstranit tvrdé opevnění a vytvořit rozvlněné miskovité koryto. Revitalizovat i malou tůň pod tělesem dráhy ČD na konci upraveného koryta	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/23	Opatření v povodí toku Malše - Tvorba tůň na Budském potoce - Budský potok ř. km 2,510 - 2,880 - Zamokřenou lokalitu využít k tvorbě průtočných a bočních tůň. Napájení zajistit z neupraveného Budského potoka	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/24	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace Budského potoka - Budský potok ř. km 4,400 – 4,660 - Odstranit panelové opevnění, vytvořit rozvlněné miskovité koryto, popř. průtočné nebo boční tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/25	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace pravobřežního přítoku Černé a tvorba tůň - Pravobřežní přítok Černé ř. km 0,000 – 0,370 - Odstranit tvrdé opevnění, vytvořit průtočné nebo boční tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/26	Opatření v povodí toku Malše - Vytvoření tůň - Malše ř. km 44,470 - Na nevyužívané lokalitě vytvořit na levobřežním přítoku větší tůň	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/27	Opatření v povodí toku Malše - Vytvoření průtočného ramene a bočních tůň - Malše ř. km 44,723 – 44,980 - Na nevyužívané lokalitě vytvořit průtočné rameno a napojit na něho boční tůně	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/28	Opatření v povodí toku Malše - Rekultivace nivní louky - Malše ř. km 45,180 – 45,400 - Rekultivovat louku odstraněním expanzivně se šířících druhů rostlin a dodržovat pravidelné kosení s odvozem sečené biomasy	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/29	Opatření v povodí toku Malše - Revitalizace stávající tůň - Rožnovský potok ř. km 1,210 - Provést revitalizaci stávající terénní deprese zaplněné vodou	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
14.5.2015	Revita CZ o.p.s.	26582/2015-PVL/30	Opatření v povodí toku Malše - Tvorba tůň - Rožnovský potok ř. km 1,320 - Na nevyužitě ploše nad nádrží Jermaly vytvořit několik tůň napájených z odpadu pod terénní depresí vyskytující se na pozemcích p.č. KN 1903/4 a 1909	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220158	a	a	a		
21.5.2015	obec Buzice	26587/2015-PVL	Zařazení záměru Revitalizace údolní nivy řeky Lomnice v k.ú. Buzice	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220151	a	a	a		
21.5.2015	obec Velké Hydčice	26583/2015-PVL	Zařazení záměru Revitalizace odlehčovacího koryta řeky Otavy v k.ú. Velké Hydčice	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220152	a	a	a		
3.6.2015	Lesy ČR	29848/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření LP Divišovského potoka ř.km 1,9 - 205 - protipovodňové opatření, stabilizace a zkapacitnění koryta v obci Dlouhá Ves u Sušice	opatření	opatření PPO		zpracováno	Doplnění připomínek obdržených dopisem 24997/2015-PVL	a	a	a		
2.6.2015	Město Český Krumlov	28508/2015-PVL	Návrh na zařazení opatření pro zajištění odpovídajícího čištění odpadních vod - úprava stávající ČOV (po vyjasnění majetkových vztahů), nebo nová ČOV	opatření	opatření mimo PPO	1UCK 30408/2015/OK	odmítnuto	ČOV existuje, nutno vyřešit majetkové poměry mimo PDP	a	a	a		
28.5.2015	město Bechyně	27605/2015-PVL	Návrh na zařazení opatření na ČOV Bechyně - zlepšení fce dosazovacích nádrží, zkapacitnění kalového hospodářství a zvýšení podílu biologicky čistěných vod za dešťů	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207032	a	a	a		
1.6.2015	PVL, závod Horní Vltava	28244/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření Otava - ř.km 61,480 - 61,890 Katovice - revitalizace tůň nad jezem	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	upraven LO HVL220109	a	a	a		
1.6.2015	PVL, závod Horní Vltava	28244/2015-PVL2	Návrh na zařazení opatření Otava - ř.km 51,85 - 52,3 Strakonice - revitalizace staré řeky	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220159	a	a	a		
2.6.2015	Obec Libín	30878/2015_PVL	Protipovodňová opatření v obci Libín - 2. etapa	opatření	opatření PPO	92/15	zpracováno	nový LO HVL218031	a	a	a		
15.6.2015	Obec Dlouhá Ves	31169/2015_PVL	Výstavba oddílné kanalizace a ČOV- 800 EO - vydáno stavební povolení	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207034	a	a	a		
15.6.2015	MU Tábor	31167/2015-PVL/1	Stavba srážecí stanice na vtoku do VD Jordán	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220164	a	a	a		
15.6.2015	MU Tábor	31167/2015-PVL/2	ČOV Borotín a ČOV Chotoviny - doplnění technologie na odstraňování fosforu - obě VÚ HVL_0960	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207033	a	a	a		
17.6.2015	Jiří Maleč	31850/2015-PVL	Kolčava -Novosedelský potok Zvotoky - úprava mostu (základů, odtěžení nánosů a další opatření proti zaplavení objektů v okolí potoka	opatření	opatření PPO		odmítnuto	provozní záležitost	a	a	a		
17.6.2015	Obec Borová Lada	31475/2015-PVL	Doplnění opatření Výstavba kanalizace a ČOV Borová Lada	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207038	a	a	a		
18.6.2015	Rybářství Třeboň Hld. a.s.	31860/2015-PVL/1	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na vyloučení krmení i hnojení pro účely chovu ryb - nepřiměřený zásah do vlastnických práv	opatření	opatření mimo PPO	340/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
18.6.2015	Rybářství Třeboň Hld. a.s.	31860/2015-PVL/2	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na omezení či vyloučení sportovního rybolovu včetně lovu kaprů - nepřiměřený zásah do vlastnických práv	opatření	opatření mimo PPO	340/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
18.6.2015	Rybářství Třeboň Hld. a.s.	31860/2015-PVL/3	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na omezování vysazování amura bílého - nepřiměřený zásah do vlastnických práv	opatření	opatření mimo PPO	340/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
18.6.2015	Rybářství Třeboň Hld. a.s.	31860/2015-PVL/3	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na bilančně vyrovnané hospodaření na intenzivně rybářsky využívaných rybnících v povodí - legislativně nedefinovaný pojem, který nelze vymáhat	opatření	opatření mimo PPO	340/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
18.6.2015	Město Třeboň	31862/2015-PVL	Navrácení vodo hospodářské funkčnosti systému vodních toků a historických technických prvků nad městem Třeboň vybudovanému za Rožmberků a Schwarzenberků	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218032	a	a	a		
18.6.2015	Město Třeboň	31934/2015-PVL	Odstranění opatření HVL217108 - rybník Rožmberk - Lužnice, protipovodňová opatření	opatření	opatření PPO		zpracováno	LO odstraněn		a		a	a
18.6.2015	Obec Prášíly	31935/2015-PVL	Zařazení opatření Prášíly - Tůň na pozemku p.č. 2568/1 v k.ú. Prášíly - neprůtočná tůň pro zvýšení biodiverzity a retence vody v krajině	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220167	a	a	a		
17.6.2015	Městys Malšice	31573/2015-PVL	Návrh na zařazení opatření Intenzifikace ČOV Malšice	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207039	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
22.6.2015	Hnutí Duha (ČB)	32239/2015-PVL/1	V rámci PDP HVL (především HVL_Vodňany) na úseku IDVÚ HVL_1380 a HV148) pro Vodňany a Čičenice zanést návrh Aktivní zóny záplavového území (dle metodiky stanovení návrhu Aktivních zón ZÚ a dle vyhlášky 236/2002 Sb. - Správce povodí navrhuje vymezená aktivních zón ZÚ pro příslušný vodoprávní úřad	opatření	opatření PPO		nezpracováno	návrh na aktualizaci záplavových území v povodí Blanice (na základě zpracovaných map rizik), včetně návrhu vymezení aktivních zón, byl předán KÚ Jihočeského kraje v červnu 2015		a		a	a
22.6.2015	Hnutí Duha (ČB)	32239/2015-PVL/2	Souhrn ploch v nepřijatelném riziku ve vazbe na jejich funkční využití v mapě npovodňového rizika (pro Vodňany a Čičenice), aby odpovídal v návrhu Plánu dílčího povodí Horní Vltavy rozsahu návrhu Aktivní zóny ZÚ	opatření	opatření PPO		odmítnuto	AZZÚ a plochy v riziku jsou vymezovány na základě rozdílných principů a metodických podkladů, proto nemohou být totožné		a		a	a
19.6.2015	Rybářství Třeboň a.s.	32069/2015-/VL/1	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na vyloučení krmení i hnojení pro účely chovu ryb - nepřiměřený zásah do vlastnických práv	opatření	opatření mimo PPO	417/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
19.6.2015	Rybářství Třeboň a.s.	32069/2015-/VL/2	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na omezení či vyloučení sportovního rybolovu včetně lovu kaprů - nepřiměřený zásah do vlastnických práv	opatření	opatření mimo PPO	417/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
19.6.2015	Rybářství Třeboň a.s.	32069/2015-/VL/3	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na omezování vysazování amura bílého - nepřiměřený zásah do vlastnických práv	opatření	opatření mimo PPO	417/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
19.6.2015	Rybářství Třeboň a.s.	32069/2015-/VL/4	Nesouhlas s opatřením HVL204001 - koupací vody - vyloučit z plánů návrh na bilančně vyrovnané hospodaření na intenzivně rybářsky využívaných rybnících v povodí - legislativně nedefinovaný pojem, který nelze vymáhat	opatření	opatření mimo PPO	417/15	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
19.6.2015	Rene Siwy	32156/2015-PVL	Návrh na zařazení opatření Pískovna Nový Vojítov - soubory revitalizací VT, revitalizace tůň včetně jejich obnovy rybníků se zachováním litorálu, umělých vodních toků, mokřadů	opatření	opatření mimo PPO	340/15	zpracováno	nový LO HVL220165	a	a	a		
22.6.2015	Obec Žihobce	32539/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření Oprava a rekonstrukce staré splaškové kanalizace v části obce Žihobce	opatření	opatření mimo PPO	340/15	zpracováno	nový LO HVL207036	a	a	a		
22.6.2015	Obec Žihobce	32539/2015-PVL/2	Návrh na zařazení opatření Zásobování pitnou vodou pro část obce Bešetín s Kadešice	opatření	opatření mimo PPO	340/15	odmítnuto	irelevantní - řeší PRVKUK	a	a	a		
22.6.2015	Obec Žihobce	32539/2015-PVL/2	Návrh na zařazení opatření Zatrubnění kanalizačních stok v části obce Bílenice a Kadešice	opatření	opatření mimo PPO	340/15	zpracováno	nový LO HVL207037	a	a	a		
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/40	Požadujeme, aby byly důsledně zpracovány stávající legislativní požadavky zejména - §5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění, požadavky uvedené v Koncepci řešení problematiky ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodně blízkých opatření (usnesení vlády dze dne 10.11.2010 č. 799), požadavky uvedené v Koncepci vodohospodářské politiky Ministerstva zemědělství do r. 2015 schválené usnesením vlády dne 14.12.2011 č. 927, opatření uvedená v závěrečné souhrnné zprávě Vyhodnocení povodně v červnu 2013 (usnesení vlády ze dne 14.7.2014 č. 570)	systémová	více kapitol		zpracováno		a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/41	kap. Úvod - základní pojmy doporučujeme doplnit a uvést definici srážkových vod dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění např. do podkapitoly Další důležité pojmy	formální	Úvod		zpracováno		a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/42	kap. Užívání vod a dopady lidské činnosti na stav vod - požadujeme doplnit že bodovými zdroji jsou nejen bodové zdroječištění uvedené v rámci VH bilance, ale i výusti dešťových oddělovačů, výusti oddílných dešťových kanalizací, výusti systémů odvádějící srážkové vody z pozemních komunikací	formální	Užívání vod a dopady lidské činnosti na stav vod		zpracováno		a	a			

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/43	kap. IV.1.2. Cíle pro hospodaření s povrchovými a podzemními vodami a udržitelné užívání těchto vod pro zajištění VH služeb - odrážka "V okruhu rozvoje a obnovy vodohospodářské infrastruktury" - pod bod "Zvyšovat počet obyvatel připojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu" analogicky k zásobování vodou v malých obcích požadujeme doplnit bod v následujícím znění - "V případě, že není z technických ani ekonomických důvodů možné napomení na kanalizaci pro veřejnou potřebu ukončenou centrální ČOV, bude zajištěna podpora decentrálního, tzn. individuálního nakládání s odpadními vodami v souladu s platnými právními předpisy"	formální	Cíle-dopady-výjimky		nezpracováno	Cíle stanoví NPP Labe	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/44	kap. IV.1.2. Cíle pro hospodaření s povrchovými a podzemními vodami a udržitelné užívání těchto vod pro zajištění VH služeb - odrážka "V okruhu rozvoje a obnovy vodohospodářské infrastruktury" - požadujeme doplnit bod v následujícím znění - "Snižovat negativní vlivy systémů odvodnění za deště, tzn. snižovat vnos znečištěné z dešťových oddělovačů na jednotlivých kanalizačních systémech z výstří oddílných dešťových kanalizací"	formální	Cíle-dopady-výjimky		nezpracováno	Cíle stanoví NPP Labe	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/45	kap. IV.1.2. Cíle pro hospodaření s povrchovými a podzemními vodami a udržitelné užívání těchto vod pro zajištění VH služeb - odrážka "V okruhu zlepšování kvality a zabezpečení vodohospodářských staveb" - upozorňujeme a požadujeme zohlednit že znění § 20 odst. 6 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění je v přímém rozporu s principem "znečišťovatel platí" a bez jeho zrušení nelze dosáhnout korektních vztahů mezi poskytovateli a odběrateli VH služeb	formální	Cíle-dopady-výjimky		nezpracováno	Cíle stanoví NPP Labe	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/46	kap. IV.1.2. Cíle pro hospodaření s povrchovými a podzemními vodami a udržitelné užívání těchto vod pro zajištění VH služeb - odrážka "V okruhu uplatňování principu návratnosti nákladů VH služeb" - upozorňujeme a požadujeme zohlednit že zcela v přímém rozporu s principem "znečišťovatel platí" a "uživatel platí" není zohledněna problematika dešťových oddělovačů a oddílných dešťových kanalizací	formální	Cíle-dopady-výjimky		nezpracováno	Cíle stanoví NPP Labe	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/47	kap. IV.1.3. Cíle pro zlepšování vodních poměrů a ochranu ekologické stability požadujeme, aby uvedený bod b) byl upraven následovně - "b) obnova vodního režimu krajiny a zlepšování přirozené retenční schopnosti krajiny cvč. Urbanizovaných území"	formální	Cíle-dopady-výjimky		nezpracováno	Cíle stanoví NPP Labe	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/48	kap. V.2.1. - požadujeme na konec odrážky "přípravná opatření" doplnit "důsledné dodržování principů hospodaření se srážkovou vodou v urbanizovaných územích i u liniových staveb v souladu s § 5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění a dalšími právními předpisy i v souladu s TNV 75 9011 a ČSN 75 9010	formální	PPO		zpracováno		a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/49	kap. VI.1.2. - upozorňujeme na skutečnost, že ačkoliv dochází k vnosu znečištění do VÚ z dešťových oddělovačů i výstří oddílných dešťových kanalizací, není zde důsledně aplikován princip "znečišťovatel platí". Odborně je porušován s ohledem na znění § 20 odst. 6 zákona č. 274/2001 Sb., vterý výslovně definuje výjimky ze zpoplatnění srážkových vod odváděných veřejnou kanalizací. požadujeme zpracovat a navrhnout opatření	opatření	opatření mimo PPO		nezpracováno	Nutno řešit legislativní cestou	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/50	kap. VI.1.3. - požadujeme doplnit opatření týkající se decentrálního řešení odpadních vod v lokalitách, kde napojení na veřejnou kanalizaci není technicky ani ekonomicky vhodným řešením	opatření	opatření mimo PPO		odmítnuto	irelevantní - řeší PRVKUK	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/51	kap. VI.1.3. - požadujeme doplnit opatření týkající se snižování množství srážkových vod odváděných stokovými systémy z urbanizovaných území	opatření	opatření mimo PPO		nezpracováno	Nutno řešit legislativní cestou	a	a			

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/52	kap. VI.1.7. - LO CZE207001 požadujeme doplnit parametry, resp. kritéria tak, aby bylo zřejmé v jakém případě je technicky i ekonomicky výhodnější preferovat individuální systém čištění odpadních vod z malých obcí a kdy preferovat centrální systém	opatření	opatření mimo PPO		nezpracováno	úroveň NPP	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/53	kap. VI.1.15. - navrhujeme doplnit opatření - Podpora retenční a infiltrační schopnosti půd, omezení povrchového odtoku a jeho přeměna na podzemní, redukce nevhodně odvodněných pozemků nejen v krajině, ale důsledně také v urbanizovaných povodích, ve stávající i nově vzniklé zástavbě	opatření	opatření mimo PPO		nezpracováno	úroveň NPP	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/54	kap. VI.1.17. -požadujeme změnu znění bodu Ochrana před ohrožením "Nakládání se srážkovými vodami - technická opatření k omezení zaplavení povrchovou vodou v typicky městském prostředí...". Znění je v přímém rozporu s principy hospodaření se srážkovou vodou. Požadujeme bod přeformulovat tak, aby vsakování a zadržování vody byly označeny jako primární opatření k omezení zaplavení povrchovou vodou	opatření	opatření PPO		zpracováno		a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/55	kap. VII.5. - upozorňujeme na nepřesnost týkající se stočného, resp. poplatků za vypouštění srážkových vod do veřejné kanalizace § 20 odst. 6 zákona č. 274/2001 Sb. osovobozuje určitý druh producentů srážkových vod od platby stočného za produkované srážkové vody a tím je porušen princip "znečišťovatel platí". Požadujeme zpracovat návrh na zrušení této výjimky	systémová	ekonomická analýza		nezpracováno	úroveň NPP	a	a			
22.6.2015	CzWA OS OUÚ	32597/2015-PVL/56	kap. VIII.5. uvést chybějící data zejména o funkci dešťových oddělovačů a oddílných dešťových kanalizací a navrhnout v rámci konkrétních opatření jejich pořízení a evidenci	opatření	Doplňující údaje		nezpracováno	úroveň NPP	a	a			
19.6.2015	MZe Mgr. Faigl	32593/2015-PVL/1	Požadujeme, aby výběr prioritních opatření byl v souladu se seznamem opatření v PDP	systémová	více kapitol		zpracováno		a	a	a		
19.6.2015	MZe Mgr. Faigl	32593/2015-PVL/2	Požadujeme, aby odhad stavu 2015 a 2021 byl v PDP v souladu s NPP. Návrh výjimek v PDP bude převzat z NPP	systémová	více kapitol		zpracováno		a	a	a		
19.6.2015	MZe Mgr. Faigl	32593/2015-PVL/3	LO Průzkumný monitoring má za úkol zjistit příčinu nedosažení dobrého stavu. Navrhuje se zejména tam, kde se předpokládá zjištění bodového zdroje jakožto hlavního vlivu (vypouštění SEZ, důlní vody) anebo jeho vyloučení (depozice, zemědělství, pozadí). V příloze musí být uveden seznam VÚ a k nim jednotlivě výčet ukazatelů, na které se bude monitoring aplikovat. List musí obsahovat odhad nákladů na jeho pořízení	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
19.6.2015	MZe Mgr. Faigl	32593/2015-PVL/4	LO Přírozené pozadí je zrušen, těžké kovy je potřeba zahrnout do LO Průzkumný monitoring	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	KÚ Kraje Vysočina	32583/2015-PVL/1	LO HVL220050 Zajištění přiměřeného čištění v obcích VÚ DVL 0700 má obec Častrov již vybudovanou ČOV	opatření	opatření mimo PPO	KUJI42686/2015	zpracováno	V připomínce překlep - jedná se o VÚ HVL_0700 - LO upraven	a	a	a		
22.6.2015	KÚ Kraje Vysočina	32583/2015-PVL/2	LO HVL220057 a HVL220058 není uvedena vazba na Kraj Vysočina	opatření	opatření mimo PPO	KUJI42686/2015	zpracováno	opatření upraveno	a	a	a		
22.6.2015	KÚ Kraje Vysočina	32583/2015-PVL/3	LO HVL204001 - v návrhu je vyloučeno krmení a hnojení za účelem chovu ryb. K tomu je nutno uvést, že není možné u všech koupacích nádrží plošně zakázat hnojení a krmení, naopak je třeba oba účely užívání vyváženě skloubit, přistupovat individuálně i ve vazbě na platné povolení k nakládání s vodami. Podle zkušeností vodoprávního úřadu vhodná aplikace závadných látek při správném rybářském hospodaření může mít vliv na zlepšení kvality povrchové vody. LO je třeba v tomto smyslu upravit	opatření	opatření mimo PPO	KUJI42686/2015	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
22.6.2015	KÚ Kraje Vysočina	32583/2015-PVL/4	LO HVL204001 - v návrhu je vyloučeno krmení a hnojení za účelem chovu ryb. K tomu je nutno uvést, že není možné u všech koupacích nádrží plošně zakázat hnojení a krmení, naopak je třeba oba účely užívání vyváženě sloubit, přistupovat individuálně i ve vazbě na platné povolení k nakládání s vodami. Podle zkušeností vodoprávního úřadu vhodná aplikace závadných látek při správném rybářském hospodaření může mít vliv na zlepšení kvality povrchové vody. LO je třeba v tomto smyslu upravit	opatření	opatření mimo PPO	KUJI42686/2015	odmítnuto	opatření v souladu s požadavky EU Směrnice	a	a	a		
22.6.2015	KÚ Kraje Vysočina	32583/2015-PVL/5	Návrh na zařazení LO typu B - obsahující zpracování dokumentací záplavových území významných vodních toků, u kterých dosud nebyla zpracována nebo u nichž již není aktuální	opatření	opatření PPO	KUJI42686/2015	odmítnuto		a	a	a		
22.6.2015	KÚ Kraje Vysočina	32583/2015-PVL/6	kap VIII.4 Kontaktní místa - je třeba opravit nesprávně uvedený odbor KÚ Kraje Vysočina na odbor životního prostředí a zemědělství	formální	Doplňující údaje	KUJI42686/2015	zpracováno			a			
19.6.2015	PVL - 810	32575/2015-PVL/5	Návrh na zařazení opatření - revitalizace Hrobského potoka - II. Etapa	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL220166	a	a	a		
22.6.2015	Svaz podnikatelů pro využití energetických zdrojů	32422/2015-PVL/1	Rozpor mezi NPP Labe (V.1.5) a PDP HVL (VI.1.5) - citace §12 vodní zákona v PDP BER je v přímém rozporu se zněním zákona 254/2001Sb. §12 odst. 3 písm.a)	formální	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a			
22.6.2015	Svaz podnikatelů pro využití energetických zdrojů	32422/2015-PVL/2	PDP BER užívá pojem Renaturace vodního toku - legislativa tento pojem nezná, není jasný a pregnantně popsán obsah pojmu. Popis uvedený na LO CZE212001 v části VI.1.12 je v mnoha případech v přímém rozporu s vodním zákonem např. § 58 ochrana vodních děl, § 59 povinnosti vlastníků vodních děl (udržovat vodní dílo v řádném stavu) + § 5 odst.1 stanoví "Každý, kdo nakládá s povrchovými nebo podzemními vodami, je povinen dbát o jejich ochranu..."	formální	opatření mimo PPO		nezpracováno	Nutno řešit legislativní cestou	a	a	a		
22.6.2015	Svaz podnikatelů pro využití energetických zdrojů	32422/2015-PVL/3	kap. VI.1.19 odstavec "Dalším důležitým cílem je stanovení hodnot minimálních zůstatkových průtoků v tocích, které vychází z potřeby zohlednit ekologická hlediska a ochranu ekosystémů bázaných na vodu.... Měření minimálního zůstatkového průtoku)" je v přímém rozporu s ust. § 36 odst. 2 vodního zákona - Metodický pokyn MŽP 1998, částka 5 již není platný, jeho používání odporuje zákonu, v nařizování kontinuálního měření MZP je nebezpečí, kdy vodoprávní úřady budou nařizovat limnigrafy bez ohledu na náklady a místní situaci	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
19.6.2015	Město Bechyně	32414/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření Bechyně - dostavba kanalizace v ul. Čechova, stadion Tábořská, Větrov a Pekárny	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207035	a	a	a		
19.6.2015	Město Bechyně	32414/2015-PVL/2	Návrh na zařazení opatření Výstavba retenční nádrže s řízeným odtokem v Bechyni na Plechamru	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218033	a	a	a		
22.6.2015	Obec Plav	32362/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření - DOsVPR v rámci aktualizace povodňového plánu obce Plav plánuje obec Plav vybudování hlásného profilu kat. C	opatření	opatření PPO		zpracováno	DOsVPR		a		a	a
22.6.2015	Obec Plav	32362/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření - DOsVPR - zpracování digitálního povodňového plánu	opatření	opatření PPO		zpracováno	DOsVPR		a		a	a
22.6.2015	Obec Plav	32362/2015-PVL/1	v tab. 7 Citlivé objekty... str. 19 - není ze uvedena ČOV Plav	formální	DOsVPR		zpracováno			a		a	
22.6.2015	Obec Plav	32362/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření - rekonstrukce kanalizačního řádu a zvýšení kapacity ČOV Plav	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	úprava LO 207020	a	a	a		
22.6.2015	Obec Plav	32362/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření? Nevíme, zda HV110052 Revitalizace Malše obshuje rovněž obnovu částí původního koryta řeky v pravobřežní inundaci Malše, odstavených při historické regulaci řeky - předpoklad OPŽP...	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	LO HVL220122 obsahuje zmíněné akce	a	a	a		
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/1	Úvod, str. 6, odst. 2.1.2 - V úvodu plánu ve specifikaci kategorií je u kat. "stojaté" uvedeno odlišné kritérium (všechny VN a zatopené zbytkové jámy po těžbě nerostů s plochou hladiny větší jak 1 km ²) než je v návrhu NPP Labe uvedeno krit. - "jezero" větší jak 0,5 km ² - požadujeme sjednotit	formální	Úvod		zpracováno		a	a			

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/2	Úvod, str. 7, tab. 2.1.1. - Není zde uvedena nádrž Lipno II na toku Vltava - Lipno II považováno za VÚ typu řeka. Doplnit Lipno II jako nádrž	formální	Úvod		odmítnuto	Vymezení VÚ není předmětem připomínkového řízení	a	a			
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/3	Kap.I text, str. 21, tab. I.1.10b - uvedeny chybné instalované výkony (MW), opravit na hodnoty Lipno I 120 MW, Lipno II 1,5 MW	formální	Charakteristiky		zpracováno		a	a			
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/4	Kap.II text, str. 14, odst. II.1.1.3 - v textu "Většina vodních nádrží v dílčím povodí Horní Vltavy plní při hospodaření s vodou různé účely. Nejvýznamnějšími jsou akumulace vod pro odběry, nadlepšování průtoků pod vodními nádržemi, ochrana před povodněmi, plavba, rekreace a výroba elektrické energie." by v pořadí výčtu účelů nádrží měl být účel výroba el. energie volem na jednom z předních míst. Týká se to především VD Lipno 1, Lipno 2 a Hněvkovice. Je účelné využívat tato vodní díla k maximálnímu využití energetického potenciálu a k ekologické výrobě el. energie. Z hlediska energetické fce VD je třeba rovněž vyzdvihnout jejich schopnost okamžité dodávky ele. energie do sítě.	formální	vlivy		odmítnuto	Jedná se o výčet jednotlivých účelů bez přiřazení priorit	a	a			
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/5	Kap. IV text, str. 8, odst. IV.1.2.2. - v textu - stanovení požadování míry zabezpečení vodních zdrojů (odkaz na ČSN 752405) - uvedená chybná klasifikace třídy B - tepelné elektrárny nad 500 MW - správná hodnota je do 500 MW - nad 500 MW je u třídy A	formální	Cíle-dopady-výjimky		zpracováno		a	a			
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/6	Kap. Tab. V.4.2a - zabezpečení odběrů vody - požadavek na roční odběr JE Temelín je 47 000 ts. m ³ - žádáme o úpravu hodnoty	formální	PPO		zpracováno		a	a			
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/7	Kap. VI text - str. 10, odst. VI.1.5 a str. 28, odst. VI.1.17 - nutno zohlednit zásah do energetického potenciálu toku a celospolečenskou potřebu jeho maximálního využití.	opatření	Opatření		odmítnuto	Maximální využití energetického potenciálu narušuje kontinuitu VT a brání dosažení dobrého stavu VÚ	a	a		a	
22.6.2015	ČEZ, a.s.	32605/2015-PVL/8	DOsVPR - LO VD Hněvkovice HVL217111 - VD nevyhovuje TNV 752935 - bezpečně neprovede Q10000 a na VD není stanoven retenční prostor - v případě stanovení retenčního prostoru. Případné změny na VD je třeba poměřovat k energetickému potenciálu VD a jeho max. využití	opatření	opatření PPO		odmítnuto	Maximální využití energetického potenciálu narušuje kontinuitu VT a brání dosažení dobrého stavu VÚ		a		a	
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Farského p.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	Jeden LO typ A - informace http://www.plananl.cz/podnikani-averejne-zakazky/studie-proveditelnosti-prirode-blizkych-protipovodnovych-opatreni-v-povodi-farskeho-a-boreckeho-potoka.html	a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/2	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Strkovského p.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/3	Návrh na zařazení opatření Protierozní opatření PEO	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/4	Návrh na zařazení opatření Suchá retenční nádrž ID VT 10260905	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218034	a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/5	Návrh na zařazení opatření Odbahnění Farského r. a úprava hráze	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/6	Návrh na zařazení opatření Úprava podchodu pod drážním tělesem	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/7	Návrh na zařazení opatření Výstavba bezpečnostního přelivu Košického r.	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218034	a	a	a		

Datum	Odesílatel	ČJ příjemce	Obsah připomínky	Typ připomínky	Kapitola plánu	ČJ odesílatele	Vypořádání	Komentář	LABE	HVL	SEALA	PpZPRLA	SEAPRLA
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/8	Návrh na zařazení opatření Poldr Dlouhá Lhota - Borecký p.	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218034	a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/9	Návrh na zařazení opatření Poldr pod Kajetínem - Borecký p.	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218034	a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/10	Návrh na zařazení opatření Poldr pod Kajetínem - Kajetínský p.	opatření	opatření PPO		zpracováno	nový LO HVL218034	a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/11	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Doubdkého p.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/12	Návrh na zařazení opatření Revitalizace potoka Stružka	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/13	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Boreckého p.	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/14	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Kajetínského p. - soutok	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	Město Planá nad Lužnicí	33197/2015-PVL/15	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Kajetínského p. - Choustník	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno		a	a	a		
22.6.2015	MŽP RNDr. Jakub Horecký, Ph.D.	32994/2015-PVL/2	Návrh na zařazení výstupů projektu Revitalizační opatření na vodních cestách - Vltava ř.km 205,0-210,4 (silniční most Týn n. Vltavou - VD Hněvkovice)	opatření	opatření mimo PPO		odmítnuto	V současné době nelze navrhnout LO	a	a	a		
22.6.2015	MŽP RNDr. Jakub Horecký, Ph.D.	32994/2015-PVL/2	Návrh na zařazení výstupů projektu Revitalizační opatření na vodních cestách - Vltava ř.km 227,37-239,60 (koncové části zdrže VD Hněvkovice - Jiráskův jez)	opatření	opatření mimo PPO		odmítnuto	V současné době nelze navrhnout LO	a	a	a		
22.6.2015	VÚV T.G.M., v.v.i.	33005/2015-PVL/2	Návrh na vyřazení 7 nevýznamných kritických bodů - kap V.	opatření	opatření PPO		zpracováno		a	a			
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Jánského potoka, úsek 1 a 2 – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/2	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Chmelenského potoka – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/3	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Lhoteckého potoka – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/4	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Střemilského potoka – LO	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/5	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Melhutka – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/6	Návrh na zařazení opatření Migrační zprostupnění Blanice – LO A	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220169	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/7	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Nežárky LO – B ř.km 11.5 - 19,2	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/8	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Tisovky – LO A	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/9	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Zlatého potoka – LO A	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	akce realizována	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/10	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Blanice LO - B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/11	Návrh na zařazení opatření RP Zátaví, Otava – LO B ř.km 34,8	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/12	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Bedřichovského potoka LO A (revitalizace cca 1,5 km upraveného toku)	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/13	Návrh na zařazení opatření Protierozní opatření v EVL a PP Zlatý potok – LO A	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/14	Návrh na zařazení opatření Protierozní opatření v EVL a PP Blanice – LO A	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/15	Návrh na zařazení opatření Migrační zprůchodnění EVL a PP Veveřský potok – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220169	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/16	Návrh na zařazení opatření Odbahnění PP Pazourův rybník s cílem obnovy populace leknínu – LO A	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/17	Návrh na zařazení opatření Rekonstrukce Dolního Dvořákovského rybníka – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/18	Návrh na zařazení opatření Odbahnění PP Skalský rybník – LO B	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	zpracováno	nový LO HVL220168	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/19	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Nový potok – LO B - celá délka	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/20	Návrh na zařazení opatření Renaturace Bukové – LO B ř.km 0,0 - 2,7	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	AOPK ČR	32489/2015-PVL/21	Návrh na zařazení opatření Revitalizace Bezděkovského potoka – LO B ř.km 0,0 - 1,7	opatření	opatření mimo PPO	5575/SOPK/2015/AOPK	odmítnuto	nesouhlasí správce VT	a	a	a		
22.6.2015	Obec Čakov	33186/2015-PVL/1	Návrh na zařazení opatření Výstavba kanalizace a ČOV v obci Čakov (cca 300 EO)	opatření	opatření mimo PPO		zpracováno	nový LO HVL207040	a	a	a		