

## Metodika likvidace invazních rostlin

Zajištění udržitelnosti projektu „OMEZENÍ VÝSKYTU INVAZNÍCH DRUHŮ ROSTLIN V KARLOVARSKÉM KRAJI“

Likvidace invazních rostlin musí být závazně provedena v termínech a způsobem stanoveným v této Metodice, která je nedílnou přílohou smlouvy. Nedodržení termínu zásahu nebo metodiky prací, stejně jako nekvalitní provedení zásahu, znamená neproplacení prací pro daný pozemek.

Informace o každé lokalitě a parcele vč. metodiky jsou uvedené v informačním systému Heracleum. Mapy výskytu jsou přístupné na webových stránkách projektu <http://gis.kr-karlovarsky.cz/heracleum-public/>. Přesné informace k jednotlivým parcelám, vč. výměr zamořených ploch (průniků ploch lokalit s plochou dané parcely) jsou k dispozici na stránce <http://gis.kr-karlovarsky.cz/heracleum>, kde zhotovitel použije své přístupové jméno a heslo. Podrobné návody k používání IS Heracleum jsou na webových stránkách projektu v záložce IS Heracleum. V případě nejasností se lze obrátit na členy projektového týmu, viz záložka Kontakty na webu projektu <http://gis.kr-karlovarsky.cz/heracleum-public/Web/Kontakty.aspx> nebo na osoby uvedené ve smlouvě.

Udržitelnost se týká pouze území, kde probíhal projekt Omezení výskytu invazních druhů rostlin v letech 2013 – 2015, na úseku X. Mariánskolázeňsko tedy pouze na likvidaci křídlatky a netýkavky, protože výskyt bolševníku nebyl předmětem tohoto projektu, probíhal zde v letech 2009 – 2013 samostatný pilotní projekt.

Pro pozemky, na kterých byl zjištěn výskyt sledovaných invazních rostlin, byly v rámci projektu určeny vhodné metody likvidace na základě dat o ochranných pásmech vod, CHKO a registrovaných blocích LPIS. Tato informace je k dispozici v IS Heracleum jak v mapách, tak v tabulkové části. Metodiky likvidace bolševníku velkolepého, křídlatek a netýkavky žláznaté na pozemcích v majetku Karlovarského kraje jsou podrobně popsány dále a jsou uvedeny v Metodické příručce vydané v rámci výše zmíněného projektu.

U mechanické likvidace je v době kontroly 2. etapy prokazatelně provedena další min 1 seč nízko nad zemí nebo jsou rostliny vykopány a neobráží. U nakvétajících porostů jsou nejprve ručně odseknuty okolíky a poté je nízko u země posečena celá rostlina nebo jsou porosty sečeny mulčovací sekačkou. Důvodem je, aby nemohlo dojít k dozrání semen. Jen tak je zajištěno, že semena nedozrají. Semenící porosty mohou být likvidovány pouze pečlivým odstraněním všech semen z lokality vhodným způsobem a v souladu se zákonem o odpadech.

U chemické likvidace je v případě potřeby proveden další postřik vhodným herbicidem, jeho účinek je dobře patrný, na ploše jsou v době kontroly 2. etapy odstraněny všechny nedodělky a vady. Rostliny jsou odumřelé nebo žluté, na lokalitě se nevyskytují semena.

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 2. etapu proběhne v období od 1. do 31. 10.

U křídlatek je rozdělení na etapy použitou pouze u *mechanických metod*:

#### 1. etapa mechanické likvidace (k 30. 6.)

V době kontroly jsou prokazatelně provedeny min 2 seče křídlatek nízko nad zemí nebo jsou rostliny vyryty a neobráží. V případě vyrývání nesmí na místě zůstat vykopané rhizomy. Nevyskytují se nedosečené nebo polámané rostliny. Na ploše jsou v době kontroly 1. etapy odstraněny všechny nedodělky a vady, prýty nesmí být při převzetí prací vyšší než 40 cm. Provedení menšího počtu sečí má za následek krácení nebo neproplacení prací pro daný pozemek. V případě vyrývání nesmí na místě zůstat vykopané rhizomy (podzemní ležící lodyha, z níž raší vertikálně rostoucí nadzemní částí).

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 1. etapu proběhne v období od 1. do 31. 7.

#### 2. etapa mechanické likvidace (k 30. 9.):

Jsou provedeny další min. 2 seče nízko nad zemí nebo jsou rostliny vykopány a neobráží. Nevyskytují se nedosečené nebo polámané rostliny. Na ploše jsou v době kontroly 2. etapy odstraněny všechny nedodělky a vady.

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 2. etapu proběhne v období od 1. do 31. 10.

#### *Chemická likvidace křídlatek:*

Může být dle podmínek lokality použita jarní nebo podzimní metoda aplikace vhodných herbicidů.

Při použití obou chemických metod musí být křídlatky v době kontroly po 30. 9. zcela odumřelé (žluté nebo hnědé). Na ploše jsou v době kontroly odstraněny všechny nedodělky a vady. Nedostatečně účinný chemický zásah může vést ke krácení nebo neproplacení dotace pro daný pozemek

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků proběhne v období od 1. do 31. 10.

#### Netýkavka žláznatá

### **Podmínky převzetí ploch:**

Výsledkem dále uvedených metod je postupná likvidace lokalit invazních rostlin. Při jejich aplikaci je nutné provádět zároveň kontrolu pečlivosti, pravidelnosti a efektivnosti zásahu, práce v případě potřeby opakovat, odstraňovat nedodělky a vady. Důležité je porost likvidovat vždy celý, aby nedocházelo k jeho regeneraci z ponechaných jedinců. Při zásazích je nutné zajistit ošetření také okrajových ploch a ploch s nejasnou hranicí. Účelem zásahu je účinně omezit výskyt daných rostlin. Vzhledem k vysokému reprodukčnímu potenciálu bolševníku, křídlatek a netýkavky žláznaté není možné převzít plochy s vadami, nedodělky, nelikvidovanými jedinci a nebo plochy, kde byla použita jiná (méně účinná) metoda likvidace, než bylo určeno v IS Heracelum. Obecně platí, že všude, kde je to z hlediska podmínek možné, musí být použity chemické metody. Vždy však šetrně a za dodržení všech zákonů a předpisů. Aplikovat přípravky na ochranu rostlin mohou pouze odborně způsobilé osoby (viz zákon 326/2004 Sb. v platném znění o rostlinolékařské péči), o aplikaci musí být vedena příslušná evidence, povoleno je používat pouze registrované přípravky. Dodrženy musí být všechny související zákony a předpisy, vč. zákona o odpadech a ochraně ovzduší apod. Odpovědnost za jejich dodržování nese v plné šíři zhotovitel.

U bolševníku se na plochách při převzetí jakékoli etapy nesmí vyskytovat žádné odkvétající nebo plodící rostliny, chemicky likvidované rostliny musí jevit výrazné známky zásahu dle použitého herbicidu. Herbicidy musí být používány v souladu s podmínkami jejich registrace a nelze je aplikovat na jedince s květy nebo plody, a to ve všech stádiích zralosti. Vady a nedodělky musí být odstraněny před převzetím prací. Provedení menšího počtu sečí nebo nedostatečně účinný chemický zásah může vést ke krácení nebo neproplacení prací pro daný pozemek.

Převzetí veškerých prací u bolševníku proběhne ve 2 etapách.

#### 1. etapa (k 30. 6.)

U mechanické likvidace je v době kontroly 1. etapy prokazatelně provedena min 1 seč nízko nad zemí nebo jsou rostliny vykopány/vyryty a neobráží. U nakvétajících porostů jsou nejprve ručně odseknuty okolký a poté je nízko u země posečena celá rostlina nebo jsou porosty sečeny mulčovací sekačkou. Jen tak je zajištěno, že semena nedozrají.

U chemické likvidace je proveden postřik vhodným herbicidem, jeho účinek je dobře patrný na všech rostlinách na lokalitě, po celou dobu kontroly 1. etapy nesmí být na ploše nalezeny nedodělky nebo vady.

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 1. etapu proběhne v období od 1. do 31. 7.

#### 2. etapa (k 30. 9.)

U mechanické likvidace je v době kontroly 2. etapy prokazatelně provedena další min 1 seč nízko nad zemí nebo jsou rostliny vykopány a neobráží. U nakvétajících porostů jsou nejprve ručně odseknuty okolky a poté je nízko u země posečena celá rostlina nebo jsou porosty sečeny mulčovací sekačkou. Důvodem je, aby nemohlo dojít k dozrání semen. Jen tak je zajištěno, že semena nedozrají. Semenící porosty mohou být likvidovány pouze pečlivým odstraněním všech semen z lokality vhodným způsobem a v souladu se zákonem o odpadech.

U chemické likvidace je v případě potřeby proveden další postřik vhodným herbicidem, jeho účinek je dobře patrný, na ploše jsou v době kontroly 2. etapy odstraněny všechny nedodělky a vady. Rostliny jsou odumřelé nebo žluté, na lokalitě se nevyskytují semena.

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 2. etapu proběhne v období od 1. do 31. 10.

U **křídlatek** je rozdělení na etapy použitou pouze u *mechanických metod*:

#### 1. etapa mechanické likvidace (k 30. 6.)

V době kontroly jsou prokazatelně provedeny min 2 seče křídlatek nízko nad zemí nebo jsou rostliny vyryty a neobráží. V případě vyrývání nesmí na místě zůstat vykopané rhizomy. Nevyskytují se nedosečené nebo polámané rostliny. Na ploše jsou v době kontroly 1. etapy odstraněny všechny nedodělky a vady, prýty nesmí být při převzetí prací vyšší než 40 cm. Provedení menšího počtu sečí má za následek krácení nebo neproplacení prací pro daný pozemek. V případě vyrývání nesmí na místě zůstat vykopané rhizomy (podzemní ležící lodyha, z níž raší vertikálně rostoucí nadzemní části).

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 1. etapu proběhne v období od 1. do 31. 7.

#### 2. etapa mechanické likvidace (k 30. 9.):

Jsou provedeny další min. 2 seče nízko nad zemí nebo jsou rostliny vykopány a neobráží. Nevyskytují se nedosečené nebo polámané rostliny. Na ploše jsou v době kontroly 2. etapy odstraněny všechny nedodělky a vady.

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků za 2. etapu proběhne v období od 1. do 31. 10.

#### **Chemická likvidace křídlatek:**

Může být dle podmínek lokality použita jarní nebo podzimní metoda aplikace vhodných herbicidů.

Při použití obou chemických metod musí být křídlatky v době kontroly po 30. 9. zcela odumřelé (žluté nebo hnědé). Na ploše jsou v době kontroly odstraněny všechny nedodělky a vady. Nedostatečně účinný chemický zásah může vést ke krácení nebo neproplacení dotace pro daný pozemek

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků proběhne v období od 1. do 31. 10.

#### Netýkavka žláznatá

Od začátku kvetení je prováděno sečení nebo vytrhávání periodicky, zpravidla min. 5x za sezonu (1. 7. – 30. 9.). Pokosené nebo vytrhané rostliny nesmí zakořeňovat. Na lokalitách nesmí zůstat plodící rostliny. Netýkavky musí být vytrhány nebo posečeny a jejich výška nesmí přesahovat 20 cm. V případě chemického zásahu musí být rostliny zjevně zasažené (žluté nebo hnědé).

Kontrola provedení prací bez vad a nedodělků proběhne v období od 1. do 31.10.

### **Závaznost použití metod dle IS Heracelum:**

Metodiky v IS Heracelum byly určeny na základě algoritmu zohledňujícího dostupné informace o dané lokalitě a parcele a lze je rozdělit do 2 základních skupin:

- a) mechanické - zahrnují sečení nebo pastvu a vyrývání
- b) chemické – zahrnují plošný a bodový postřik

kombinací obou metod je pak metodika „seseknutí a nátěr“ užívaná u bolševníku ve, z hlediska ochrany přírody, zvláště cenných oblastech, pokud je tam použití herbicidů možné.

Přiřazení určité skupiny metodiky k dané parcele je pro zhotovitele u křídlatky a bolševníku závazné! Závazný je u všech tří druhů rostlin také počet opakování v kalendářním roce a to zejména v případě mechanické likvidace. Za neměnné považuje zadavatel určení základní kategorie metodiky, tedy rozdělení na chemické a mechanické metody u bolševníku a křídlatek. Další členění v rámci jednotlivých metodik – tzn., zda se použije postřik nebo nátěr, vyrývání nebo sečení je věcí odbornosti a zkušenosti dodavatele. Pracovníci budou při chemických zásazích používat pouze přípravky uvedené v Seznamu povolených přípravků pro daný rok a rostlinu, omezí na nejnižší možnou míru použití totálních herbicidů a všude, kde je to možné musí používat herbicidy selektivní. Dojde-li k poškození okolních porostů (necílových rostlin) totálním herbicidem, provede došetří nebo jinou opravu poškozených ploch bez nároku na náhradu nákladů na tyto práce.

Změnit metodiku bez souhlasu zástupce objednatele je možné pouze v rámci dané základní skupiny – tzn. je povoleno provádět buď stanovený počet sečí nebo rostliny vykopat/vyrýt; důležitý je stav ploch při převzetí v jednotlivých etapách. Podobně je možné zvolit plošný či bodový postřik nebo nátěr, podmínkou je pouze dodržení pravidel pro použití daného přípravku.

Není dovoleno bezdůvodně a bez souhlasu oprávněné osoby měnit chemické metody za mechanické. Změna chemické likvidace na mechanickou je možná, pouze pokud nastaly okolnosti nedovolující aplikaci herbicidů (změny v LPIS, pásmech ochrany vod, ....) nebo v případech, kdy by se ukázalo, že údaje o omezujících podmínkách v IS Heracelum jsou chybné nebo došlo-li v průběhu realizace k jejich změně nebo ke změně zákonů řešících používání chemických prostředků při hubení nežádoucí vegetace. U netýkavky žláznaté jsou metodiky stanovené v IS Heracelum pouze pro orientaci zhotovitele. Netýkavku lze účinně likvidovat opakovaným vytrháváním v době kvetení, nikoli již v době tvorby semen..

## Popis metodik likvidace:

### I. POZEMKY KRAJE

#### 1. Bolševník

##### 1. a) mechanická likvidace

Sečení bude prováděno min. 2 až 4x ročně. První dvě seče budou provedeny v termínech: první seč do 30. 6. a druhou doporučujeme do 31. 7., další seče dle potřeby - jakmile listy dosáhnou výšky 50 cm nebo rostliny vytvoří květenství. První seč bude prováděna od počátku kvetení do jeho vrcholu (cca konec května – červen), dokončena bude k 30.6. Budou se sekat celé porosty bolševníku nebo jednotlivé rostliny při bodovém výskytu co nejbliže u země, tzn. nejen kvetoucí jedinci, ale i listové růžice.

##### 1. b) chemická likvidace

Vhodný herbicid je třeba vybírat nejen s ohledem na ekonomickou stránku, ale i na možná omezení, zákony a předpisy, a to zejména v blízkosti vodních ploch a toků a v chráněných územích. Dále je třeba znát jeho možný vliv na ostatní organismy (vodní rostliny a živočichy, včely), životní prostředí a lidské zdraví. Důležitým vodítkem je rozhodnutí o registraci, které se vydává ke každému přípravku a definuje možnosti jeho použití. Je doporučeno přednostně používání selektivních herbicidů a to všude tam, kde je to možné. Herbicidy bude zhotovitel aplikovat brzy na jaře, nejlépe v květnu, kdy jsou porosty dobře průchodné, listové růžice jsou již plně vyvinuté, ale rostliny jsou vysoké pouze 0,5 – 0,7 m, aby docházelo k postřiku listů shora, a aby se aerosol nerozptyloval do širokého okolí. Postřik musí být aplikován do doby, než rostliny začnou tvořit květní stvol! Přípravky nebudou aplikovány na kvetoucí porosty v době denního letu včel. Umístění včelstev a kontakty na včelaře je třeba předem zjistit na všech obecních úřadech, v jejichž katastrech se práce provádějí. Herbicid lze aplikovat pouze za bezvětří a za suchého počasí v souladu s podmínkami použití přípravků na základě jejich registrace v České republice (viz Seznam povolených přípravků pro daný rok vydávaný Státní rostlinolékařskou zprávou).

#### 2. Křídlatky

##### 2. a) mechanická likvidace

Sečení je účinný způsob likvidace, pouze pokud je používáno dlouhodobě a během sezony opakováno minimálně 6x. Sečení lze provádět křovinořezy, kosou nebo mačetou, vždy co nejnižší u země.

V termínu do konce května bude uskutečněno první sečení, v této době nejsou výhony zcela vyvinuty a sečení je snazší. Frekvence dalších sečí bude přizpůsobena růstu rostlin na lokalitě. Rostliny je potřeba posekat při dosažení průměrné výšky okolo 40 cm, což představuje zhruba jednu seč měsíčně. To znamená celkem 6 sečí ročně. Intenzivněji probíhají seče v období květen – červen (min 2 seče do konce června), od poloviny srpna pak mohou další seče probíhat dle růstu rostlin.

Okrajově lze použít i vykopávání, které je ale úspěšné pouze u lokalit v počátečním stádiu výskytu křídlatek nebo při výskytu jednotlivých rostlin. Metoda je velmi pracná a z hlediska dalšího šíření těchto rostlin riziková. Vykopány musí být celé rostliny včetně rhizomů, které mohou být ovšem zakořeněny až do hloubky 2 m. Metodika je použita pouze u plošně malých nebo řídkých výskytů a v citlivých lokalitách z hlediska ochrany přírody.

## 2. b) chemicky

Chemicky lze křídlatky účinně likvidovat buď metodou „jarních“ nebo „podzimních“ postřiků. U jarních postřiků je vhodný herbicid aplikován na list poprvé v době, kdy jsou rostliny cca 1 m vysoké (začátek června), opakuje se pak podle potřeby, jakmile rostliny obráží, nejlépe při výšce mezi 0,5 a 1 m. Podzimní postřiky jsou účinnější, ale jsou spojené s větším rizikem poškození okolních porostů. Podzimní postřiky se provádí nejlépe od začátku srpna do začátku září.

U hustých a rozsáhlých lokalit je potřeba u obou způsobů vysekat v porostu nejprve manipulační cesty (zhruba po 3 m) a ty pak ošetřit po jejich obrůstání. U podzimní metody a slabém obrostu je postřik vhodně na „cestách“ zopakovat příští jaro.

Při práci v hustých a rozsáhlých porostech je třeba aplikovat postřik i na listy uvnitř porostu, často musí být ošetření provedeno postupně od okrajů ke středu nebo v pásech – s aplikací je proto vhodné začít již od začátku srpna, nebo i dříve. Při aplikaci herbicidů na vzrostlé a případně i kvetoucí porosty (na podzim) budou dodržována všechna opatření omezující negativní vliv na okolní vegetaci a zvířata, zejména ryby a včely. Aplikace herbicidů musí být provedena s dostatečným časovým předstihem tak, aby se mohl nejpozději k 30. 9. projevit jejich účinek, a to vč. „oprav“ nezasažených rostlin v rozsáhlejších porostech a likvidace manipulačních cest. Vzhledem ke zkušenostem s touto metodou likvidace upozorňujeme, že není možné nechávat aplikaci postřiků až na září, jak bývá obecně uváděno v metodikách, k 30. 9. musí být celé lokality zjevně žluté nebo hnědé nebo jevit jiné známky chemické likvidace, v závislosti na použitém přípravku.

## 3. Netýkavka.

### 3 a) Sečení , vytrhávání /vyrvání rostlin

Sečení se provádí v době těsně před květem nebo v období prvních květů, než rostlina založí semena, v době, kdy rostliny dosahují výšky zhruba 1 metr (červen/červenec). První květy se objevují v průběhu července (dle podmínek lokality), kvetení trvá 12 týdnů. Při brzkém potlačení rostliny zmlazují. Při pozdějším potlačení – po odkvětu - dozrávají semena v usychajících rostlinách a dochází k dalšímu šíření a obnovování zásoby semen v půdě.

Pro dosažení maximální efektivity je nezbytné, aby rostliny byly posečeny co nejnižší u země například křovinořezem, mačetou nebo kosou, možné je i použití mulčovače. Nutná je následná pravidelná kontrola lokality v průběhu období červen – září a následně další seče v období srpen/září. Sečení bude realizováno každoročně v průběhu projektu, dokud se objevují nové rostliny.

Ruční vytrhávání nebo vyrvání musí být uskutečněno nejpozději v období prvních květů rostliny, kdy dosahuje výšky zhruba 1 metr (červen/červenec dle lokality) a dříve než rostlina založí semena.

Rostliny budou ručně vytrhávány nebo vykopávány motykou. Aby nedošlo k opětovnému zakořenění již vytrhnuté lodyhy, je nutné ji několikrát zalomit či přeseknout nebo rostliny usušit nebo odstranit z lokality nebo na její okraj, případně kompostovat nebo spálit. Vytrhávání bude prováděno každoročně v průběhu projektu, dokud se budou objevovat nové rostliny. Díky jednoduchému kořenovému systému rostliny je její vytrhnutí poměrně snadné. V prvním roce likvidace budou práce zahájeny co nejdříve po podpisu smlouvy.

### 3 b) Chemické metody likvidace netýkavky

Chemické metody likvidace u netýkavky nejsou povinnou metodikou. Vzhledem k tomu, že netýkavka je jednoletá rostlina, pro většinu lokalit, kde je sice chemický postřik z hlediska omezení možný, může se dodavatel kvalifikovaně rozhodnout, zda ho také použije či použije mechanické metody, a to i s ohledem na možné důsledky zásahu na okolní zeleň.

## II. PLOCHY NEUDRŽOVANÉ VLASTNÍKY – KRIZOVÝ MANAGEMENT:

Pokud nedojde k včasné likvidaci lokalit bolševníku, křídlatek a netýkavky vlastníkem pozemku, nebo nebude tato likvidace provedena řádně a bude tak ohrožena udržitelnost výsledků projektu, budou tyto pozemky ošetřeny zhotovitelem na základě objednávky s uvedením konkrétního opatření a termínu provedení a kontroly.

### Bolševník

Likvidace porostu bolševníku v době květu a na začátku zelené zralosti musí být provedena takto: Okolíky jsou, nejlépe mačetou, seseknuty pod květem a celá rostlina je poté useknuta co nejnižší u země tak, aby nedošlo k jejímu obrůstání a tvorbě náhradních květenství. Tam, kde je to možné mohou být rostliny po odstranění okolíků ošetřeny herbicidy.

Pokud dojde k zásahu až v době zelené zralosti, musí být okolíky soustředěny na hromady a poté odvezeny, nejlépe v pytlích, k řádné likvidaci.

Pokud dojde k likvidaci až zralých okolíků (zelená až hnědá zralost) – tyto musí být opatrně odstříhány, nejlépe páčkovými nebo zahradnickými nůžkami, pod květem se sběrem semen do pytlů, zbytek rostliny může být ponechán na místě, pokud není výslovně v objednávce uvedeno jinak. Při zásahu je potřeba rostliny podkládat plachtami a následně z lokality odstranit všechna vypadaná semena – nejlépe pomocí vysavačů na listí nebo podobné techniky.

V případě, že vlastníkem pozemku likvidaci provedl, ale nedostatečně vzhledem k udržitelnosti projektu nebo rostliny obrazily po posečení a kvetou a semení nízko nad zemí bude provedeno "dočištění" ploch po dřívějším zásahu – podle stavu bude porost buď celý posečen, nebo budou odstraněny pouze kvetoucí nebo semenící okolíky.

### Křídlatka



U mechanicky likvidovaných ploch bude na základě objednávky provedeno jednorázové posečení porostů vyšších než 1m, co nejnižší u země, prýty musí být zcela přeseknuté - jde o porosty, kde neprobíhala seč dle metodiky - tzn. (6 - 8x ročně). V případě obrůstání může být objednána další seč, opět po dosažení výšky 1 m.

V intravilánech a na turisticky exponovaných místech může být požadováno také soustředění posečených rostlin na hromady a jejich odvoz a řádná likvidace.

Chemicky budou plochy likvidovány dle obvyklé metodiky, tzv. podzimní metodou. V případě objednání po 15. 8. bude přiměřeně posunuta doba převzetí ploch, maximálně však do příchodu mrazů.

#### **Netýkavka**

Bude provedeno jednorázové vytrhání kvetoucích rostlin se soustředěním na hromady nebo jednorázové chemické ošetření. V případě potřeby může být požadován i odvoz a likvidace odpadu.

Příloha č.2      Ceník prací

popis	pokryvnost	NAVRŽENÁ CENA bez DPH	vč. DPH
<b>pozemky kraje</b>			
Bolševník	1 - 4	8000	9680
Křídlatky	1 - 4	8000	9680
Netýkavka	1 - 4	8000	9680
<b>ostatní pozemky</b>			
Bolševník	1 - 4	10 400	12584
Křídlatky	1 - 4	10 400	12584
Netýkavka	1 - 4	10 400	12584
ODPAD B, K, N	1 - 4	8000	9680

odklížení odpadu jen na základě objednávky u určitých parcel

Příloha č. 3

## Seznam subdodavatelů,

kteří se budou podílet na realizaci projektu

1. KHL-EXO, a.s.
2. Ochrana rostlin – Václav Drofa
3. Milan Maršálek
4. Provast, s.r.o.

## POTVRZENÍ O POJIŠTĚNÍ

### Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897  
IČO: 47116617, sídlem Praha 8, Pobežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika  
(dále jen „pojistitel“)

tímto potvrzuje skutečnost, že ke dni 20.04.2016, má pojistník / pojištěný

„Údržba silnic Karlovarského kraje, a.s., IČO: 26402068, sídlem v Otovicích, Na Vlečce 177, 360 01“

pojistnou smlouvou [redacted] sjednáno pojištění odpovědnosti za škody a za škody vadou výrobku, pro území Česká republika a to v následujícím rozsahu :

- \* DODP1 – pojištění obecné odpovědnosti za škodu s limitem plnění 20.000.000,-Kč pro jednu pojistnou událost a současně pro všechny pojistné události nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, spoluúčast 5.000,-Kč.

„Pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného uhradit poškozenému peněžní částku, pokud mu tato povinnost vznikla ve smyslu § 27 odst. 6 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, z důvodu ručení pojištěného za splnění povinnosti správce pozemní komunikace nahradit škodu (újmu). Pojistitel však poskytne pojistné plnění maximálně v rozsahu, v jakém by je poskytl v případě, kdy by výkon správy pozemní komunikace nebyl zajišťován prostřednictvím správce, ale přímo pojištěným.“

V případě újmy na životě nebo zdraví člověka, se pojištění vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného poskytnout náhradu duševních útrap manžela, rodiče, dítěte nebo jiné osoby blízké poškozenému v případě usmrcení nebo zvlášť závažného ublížení na zdraví poškozeného. Nárok na náhradu této újmy (duševních útrap) se pro účely pojištění odpovědnosti za škodu sjednaného touto pojistnou smlouvou posuzuje obdobně jako nárok na náhradu škody a platí pro něj přiměřeně příslušná ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek vztahující se k pojištění odpovědnosti za škodu sjednanému touto pojistnou smlouvou.

- \* DODP7 – pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku s limitem plnění 6.000.000,-Kč pro jednu pojistnou událost a současně pro všechny pojistné události nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, spoluúčast 10.000,-Kč
- \* DODP5, DODP8 – pojištění odpovědnosti za náklady zdravotní pojišťovny a náhradu dávek nemocenského pojištění vynaložené v důsledku pracovního úrazu či nemoci z povolání se sublimitem plnění 5.000.000,-Kč z jedné a ze všech pojistných událostí vzniklých během jednoho pojistného roku, spoluúčast 10.000,-Kč
- \* DODP3 – pojištění odpovědnosti za cizí věci převzaté se sublimitem plnění 50.000,-Kč z jedné a všech pojistných událostí vzniklých během jednoho pojistného roku, spoluúčast 5.000,-Kč
- \* Doložka – připojištění odpovědnosti členů orgánů za jinou než čistou finanční újmu se sublimitem plnění 300.000,-Kč z jedné a všech pojistných událostí vzniklých během jednoho pojistného roku, spoluúčast 10%.



Pojištění se řídí VPP P-100/09, DPP P-520/05, ZPP P-600/05 a ujednáním platné pojistné smlouvy č. [REDACTED]

Potvrzení je vydáváno na základě žádosti pojistníka / pojištěného .

V Karlových Varech dne 20.04.2016

[REDACTED]  
Alena Čelovská, underwriter  
Kooperativa pojišťovna, a. s., Vienna Insurance Group  
Jaltská 12, Karlovy Vary, PSČ 360 01, ČR  
[REDACTED]

[REDACTED]  
Rudolf Čerepeš, underwriter specialista  
Kooperativa pojišťovna, a. s., Vienna Insurance Group  
Jaltská 12, Karlovy Vary, PSČ 360 01, ČR  
T: [REDACTED]  
[REDACTED]



## Výpis usnesení

z 10. jednání Rady Karlovarského kraje, které se uskutečnilo  
dne 11. dubna 2016  
v zasedací místnosti hejtmana Karlovarského kraje  
v Karlových Varech, Závodní 353/88

Karlovy Vary dne 27.4.2016

Bod jednání č. 42c) Revokace usnesení č. RK 306/03/16 ze dne 14.3.2016 - Projekt Omezení výskytu invazních druhů rostlin v Karlovarském kraji - rámcová smlouva k zajištění udržitelnosti projektu

Rada Karlovarského kraje  
usnesením č. RK 394/04/16

- **revokuje** usnesení č. RK 306/03/16 ze dne 14.3.2016
- **schvaluje** uzavření rámcové smlouvy mezi Karlovarským krajem a Údržbou silnic Karlovarského kraje, a.s. na likvidaci invazních rostlin k zajištění udržitelnosti projektu na rok 2016, dle návrhu
- **pověřuje** Ing. Josefa Horu, člena Rady Karlovarského kraje, podpisem rámcové smlouvy

**Termín kontroly: 23.05.2016**

**Zodpovídá:** Ing. Petr Uhříček, ředitel Agentury projektového a dotačního managementu Karlovarského kraje, příspěvková organizace  
Ing. Regina Martincová, vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Ing. Štěpánka Košťálová, v z.  
vedoucího odboru vnitřních záležitostí

**KARLOVARSKÝ KRAJ**  
**Krajský úřad**  
organizační oddělení

Za správnost výpisu: Lenka Burešová

Příloha č. 6

## Možné lokality zásahu

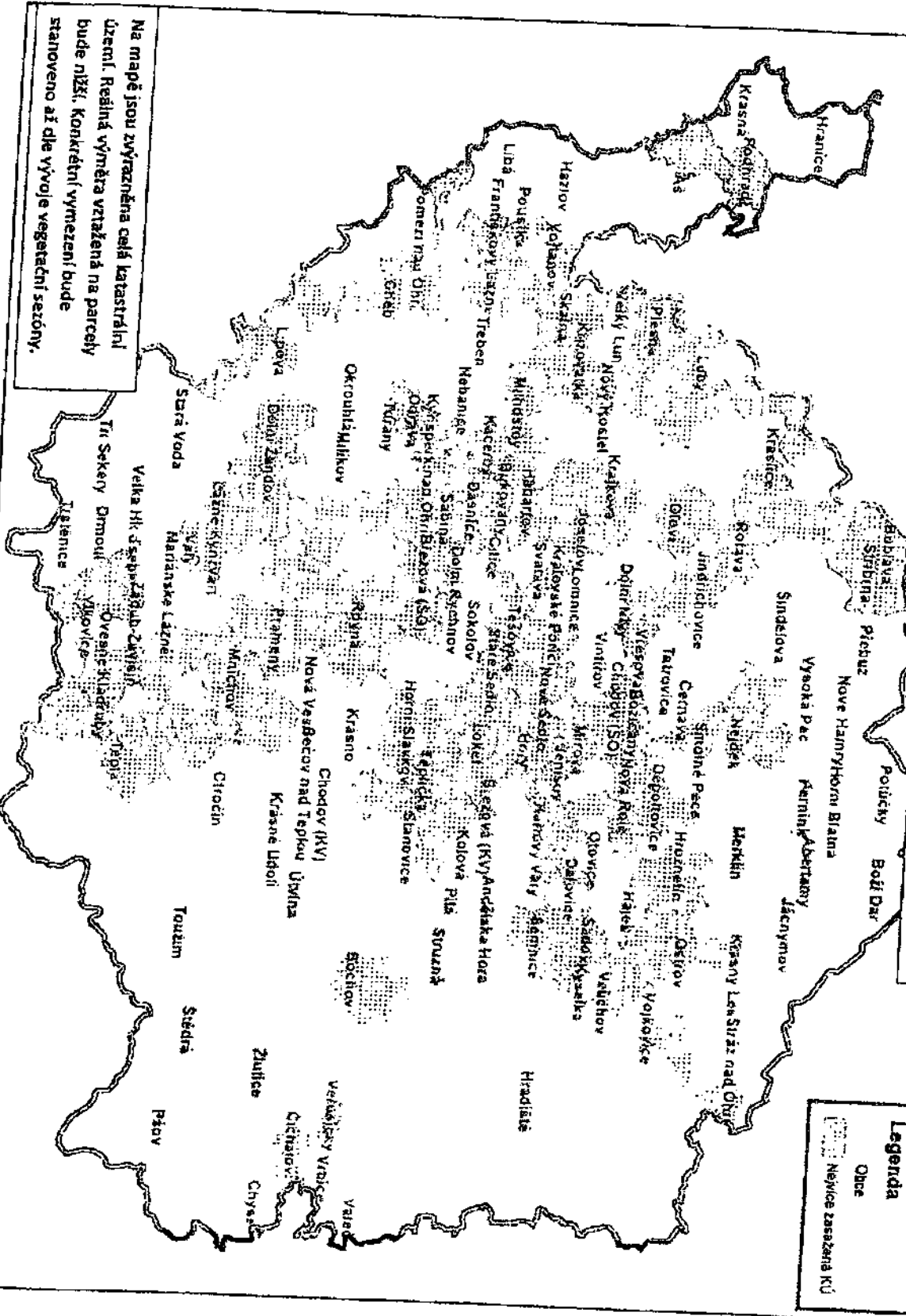
Krizové oblasti s vysokým rizikem opětovného šíření, situovaných na pozemcích jiných vlastníků ( viz. mapa).

Maximální výměra ploch je 706 ha, předpokládaný reálný rozsah zakázky může být nižší. Přesné zadání a rozsah prací není možné určit před vegetační sezónou, jednotlivé zásahy budou upřesňovány s 14 denním předstihem, kdy již bude zadána přesná lokalizace a výměra.

## Lokality zásahu

Výměra pozemků ve vlastnictví Karlovarského kraje je cca 11ha, viz. tabulka.

**Vymezení území s nejvyšší pravděpodobností zásahů - odvozeno die katastrálních území**



Na mapě jsou zvýrazněna celá katastrální území. Reálná výměra vřazovaná na parcely bude nižší. Konkrétní vymezení bude stanoveno až die vývoje vegetační sezóny.

**Legenda**

Obce

Neyvice zasázaná KÚ



WYKRES

Pozemky katastrálního újezdu

Číslo	K. ú.	Průnik	DMKO	RKO	Historie	Rozměry
		[m <sup>2</sup> ]				
10	Horní Čáslav	41	0/N	0/N	Restru	Křídlatka
1000/1	Horní Čáslav	17	0/N	náhr	Boševník	Neslyavka
1000/2	Nová Sedla u Lokte	36	0/N	náhr	Boševník	Boševník
1001	Vojkovic nad Ohř	272	0/N	náhr	Křídlatka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	174	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	270	0/N	bodový posůňk	Křídlatka	Boševník
1005	Vojkovic nad Ohř	13	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	644	0/N	bodový posůňk	Křídlatka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	351	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	376	0/N	náhr	Neslyavka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	228	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1005	Vojkovic nad Ohř	958	0/N	bodový posůňk	Křídlatka	Křídlatka
1008	Trseň u Krasic	481	0/N	náhr	Křídlatka	Křídlatka
1014/2	Křiby u Horního Slavkova	14	0/N	náhr	Křídlatka	Boševník
1014/5	Sennice	190	3/N	náhr	Boševník	Boševník
1019/1	Chovčice u Karlových Var	27	0/N	vyřvádní	Neslyavka	Neslyavka
1028/1	Zrnovce	28	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka	Křídlatka
1028/2	Zrnovce	4	0/N	sečení nebo pastva	Boševník	Boševník
1028/3	Zrnovce	234	0/N	sečení nebo pastva	Boševník	Boševník
1028/4	Zrnovce	4	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1028/5	Zrnovce	2	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1028/6	Zrnovce	386	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1028/7	Zrnovce	6	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1028/8	Zrnovce	129	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1028/9	Zrnovce	45	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1031/1	Zrnovce	1	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník
1031/2	Rudolec u Blazové	1	4/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1031/3	Rudolec u Blazové	30	4/N	náhr	Boševník	Boševník
1031/4	Rudolec u Blazové	1	4/N	náhr	Boševník	Boševník
1031/5	Rudolec u Blazové	33	4/N	náhr	Boševník	Boševník
1036/1	Radost	145	3/N	bodový posůňk	Boševník	Boševník
1036/2	Radost	21	3/N	náhr	Křídlatka	Křídlatka
1036/3	Radost	17	3/N	náhr	Křídlatka	Křídlatka
1041/1	Uřetov	67	0/N	náhr	Boševník	Boševník
1041/2	Uřetov	34	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka	Křídlatka
1041/3	Uřetov	147	0/N	vyřvádní	Neslyavka	Neslyavka
1041/4	Uřetov	1	0/N	vyřvádní	Neslyavka	Neslyavka
1041/5	Uřetov	403	0/N	vyřvádní	Neslyavka	Neslyavka
1049/1	Horní Nivý	11	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1072/5	Hory u Olav	2	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1072/6	Hory u Olav	7	0/N	bodový posůňk	Neslyavka	Neslyavka
1074	Zimá u Blazové	109	3/N	náhr	Křídlatka	Křídlatka
1074	Zimá u Blazové	83	3/N	náhr	Boševník	Boševník
1077/1	Uřetov	40	0/N	náhr	Boševník	Boševník
1077/2	Uřetov	45	0/N	náhr	Boševník	Boševník
1078	Radyně	41	0/N	náhr	Křídlatka	Křídlatka
1079/1	Salajna	148	0/N	náhr	Křídlatka	Křídlatka
1079/2	Salajna	224	0/N	vyřvádní	Neslyavka	Neslyavka
1163	Uřetov	97	0/N	vyřvádní	Boševník	Boševník

1079/1	Salajna	ER	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1079/1	Salajna	50	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1079/1	Salajna	367	0/N	sečení nebo pastva	Boševník
1079/1	Salajna	5	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1079/1	Salajna	22	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1079/1	Salajna	522	0/N	sečení nebo pastva	Boševník
1079/1	Salajna	6	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1079/1	Salajna	366	0/N	vyřvádní	Boševník
1079/1	Salajna	5	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1079/1	Salajna	38	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1079/1	Salajna	45	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1079/2	Hory u Olav	245	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1080	Ležay u Blazové	110	0/N	náhr	Křídlatka
1080	Ležay u Blazové	28	4/A	vyřvádní	Křídlatka
1080	Ležay u Blazové	3	4/A	vyřvádní	Boševník
1080	Ležay u Blazové	227	4/A	vyřvádní	Boševník
1080	Ležay u Blazové	357	4/A	vyřvádní	Boševník
1086	Ležay u Blazové	85	4/A	vyřvádní	Boševník
1097/1	Stráž nad Ohř	89	0/N	náhr	Boševník
1097/1	Stráž nad Ohř	449	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1108/3	Drahovice	14	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1108/3	Drahovice	48	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1108/9	Drahovice	13	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1108/9	Drahovice	62	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1109/1	Hory u Olav	29	0/N	bodový posůňk	Neslyavka
1116/1	Ždání Nivý	16	0/N	bodový posůňk	Neslyavka
1116/1	Ždání Nivý	41	0/N	náhr	Neslyavka
1122	Bezanovka	59	0/N	náhr	Boševník
1122	Bezanovka	1	0/A	vyřvádní	Boševník
1122	Bezanovka	38	0/A	vyřvádní	Boševník
1122	Bezanovka	1	0/A	vyřvádní	Boševník
1122	Bezanovka	1	0/A	vyřvádní	Boševník
1125	Velichov	1	0/A	vyřvádní	Boševník
1125	Velichov	11	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1125	Velichov	152	0/N	vyřvádní	Neslyavka
1134/2	Horní Bláha	2	0/N	náhr	Neslyavka
1149/1	Smolčec u Blazové	65	3/N	náhr	Křídlatka
1149/1	Uřetov	63	0/N	náhr	Boševník
1149/1	Uřetov	1	0/N	náhr	Boševník
1149/1	Uřetov	7	0/N	náhr	Boševník
1153	Uřetov	58	0/N	náhr	Boševník
1153	Uřetov	16	0/N	náhr	Boševník
1153	Uřetov	6	0/N	bodový posůňk	Neslyavka
1153	Uřetov	13	0/N	bodový posůňk	Neslyavka
1153	Uřetov	38	0/N	náhr	Neslyavka
116	Horní Čáslav	208	0/N	náhr	Křídlatka
1163	Uřetov	41	0/N	náhr	Boševník

1163	Úbrav	50	0/N	nálež	Boševník
1169	Stučánka u Březové	281	3/A	vyřazení	Boševník
1172/1	Stučánka u Březové	153	3/A	vyřazení	Boševník
1172/1	Suchá u Nejdku	114	0/N	bodový postřik	Neskytka
1172/1	Suchá u Nejdku	94	0/N	bodový postřik	Neskytka
1172/1	Suchá u Nejdku	1	0/N	bodový postřik	Neskytka
1172/3	Suchá u Nejdku	136	0/N	bodový postřik	Neskytka
1172/3	Suchá u Nejdku	153	0/N	bodový postřik	Neskytka
1172/3	Suchá u Nejdku	174	0/N	bodový postřik	Křídlatka
1181	Nečkanice	371	0/N	bodový postřik	Neskytka
1180	Předměstí u Starého Štola	15	0/N	nálež	Boševník
1182	Drahovce	33	0/N	nálež	Boševník
1192	Drahovce	6	0/N	vyřazení	Neskytka
1192	Drahovce	79	0/N	vyřazení	Neskytka
1192	Drahovce	2	0/N	vyřazení	Neskytka
1192	Drahovce	18	0/N	vyřazení	Neskytka
1192	Drahovce	14	0/N	vyřazení	Neskytka
1192	Drahovce	19	0/N	vyřazení	Neskytka
1192	Drahovce	22	0/N	vyřazení	Neskytka
1201	Kyselka	154	0/N	vyřazení	Neskytka
1201	Kyselka	17	0/N	nálež	Křídlatka
1201	Kyselka	52	0/N	bodový postřik	Neskytka
1201	Kyselka	6	0/N	bodový postřik	Neskytka
1201	Kyselka	79	0/N	nálež	Křídlatka
1210/2	Smrčavec u Březové	116	3/N	nálež	Boševník
1210/2	Smrčavec u Březové	2	3/N	nálež	Boševník
1212	Smrčavec u Březové	451	3/N	nálež	Boševník
1212	Smrčavec u Březové	281	3/N	nálež	Boševník
1212/1	Čenčice u Chablu	260	0/N	bodový postřik	Boševník
1212/1	Čenčice u Chablu	832	0/N	bodový postřik	Boševník
1212/1	Čenčice u Chablu	149	0/N	bodový postřik	Boševník
1225/2	Stučánka u Březové	35	3/N	nálež	Boševník
1225/2	Stučánka u Březové	85	3/A	nálež	Boševník
1225/2	Stučánka u Březové	1	3/N	nálež	Boševník
1225/3	Stučánka u Březové	26	3/N	nálež	Boševník
1232	Pančov u Kyselky	84	0/N	bodový postřik	Neskytka
1232	Pančov u Kyselky	32	0/N	vyřazení	Neskytka
1232	Pančov u Kyselky	365	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1232	Pančov u Kyselky	19	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1250	Stučánka u Březové	1	0/N	vyřazení	Neskytka
1250	Stučánka u Březové	130	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	35	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	22	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	88	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	53	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	48	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	67	3/N	nálež	Boševník
1250	Stučánka u Březové	107	3/N	nálež	Boševník
1251	Stučánka u Březové	164	3/N	nálež	Boševník
1253	Kyselka	30	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka

1252	Kyselka	82	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1252	Kyselka	14	0/N	vyřazení	Neskytka
1252	Kyselka	115	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1252	Kyselka	35	0/N	vyřazení	Neskytka
1252	Kyselka	78	0/N	vyřazení	Neskytka
1252	Kyselka	4	0/N	vyřazení	Neskytka
1252	Kyselka	127	0/N	sečení nebo pastva	Křídlatka
1252	Kyselka	126	0/N	vyřazení	Neskytka
1252	Kyselka	93	0/N	vyřazení	Neskytka
13	Státní u Kynšperka nad Ohří	6	4/N	nálež	Boševník
13	Státní u Kynšperka nad Ohří	49	4/N	nálež	Boševník
13	Státní u Kynšperka nad Ohří	69	4/N	nálež	Boševník
13	Státní u Kynšperka nad Ohří	110	4/N	nálež	Boševník
130	Milová	110	4/N	bodový postřik	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	48	0/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	130	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	1	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	129	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	1	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	5	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	74	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	1	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	15	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	18	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	1	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	7	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	33	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	6	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	12	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	9	4/N	nálež	Boševník
1300/2	Rájov u Maršálských Lázní	34	4/N	nálež	Boševník
1304/2	Tisová u Nejdku	10	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	7	0/N	nálež	Křídlatka
1304/2	Tisová u Nejdku	55	0/N	nálež	Křídlatka
1304/2	Tisová u Nejdku	16	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	14	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	4	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	1 076	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	1	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	25	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	172	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	25	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	58	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	9	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	13	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	87	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	13	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	1	0/N	nálež	Křídlatka
1304/2	Tisová u Nejdku	25	0/N	nálež	Křídlatka
1304/2	Tisová u Nejdku	105	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	13	0/N	nálež	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	6	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	22	0/N	bodový postřik	Neskytka
1304/2	Tisová u Nejdku	51	0/N	bodový postřik	Neskytka

1304/2	Trávní u Mlýnsku	8	01M	bodový postřik	Neškovice
1304/2	Trávní u Mlýnsku	58	01R	bodový postřik	Neškovice
1304/2	Trávní u Mlýnsku	923	01R	bodový postřik	Neškovice
1304/2	Trávní u Mlýnsku	10	01M	nádrž	Křidelska
1304/2	Trávní u Mlýnsku	16	01M	bodový postřik	Neškovice
1367/2	Trávní	48	01N	vytváření	Boševník
1367/2	Trávní	145	01N	vytváření	Boševník
1367/2	Trávní	379	01N	sezónní nebo pasiva	Boševník
1367/2	Trávní	45	01N	vytváření	Boševník
1367/2	Trávní	20	01N	vytváření	Boševník
1367/2	Trávní	147	01N	sezónní nebo pasiva	Boševník
1367/2	Trávní	195	01N	vytváření	Boševník
1374/2	Křídelska u Mlýnsku	3	01N	vytváření	Křídelska
1380/2	Dejčovice	3	01N	bodový postřik	Neškovice
1380/2	Dejčovice	14	01N	bodový postřik	Neškovice
1380/2	Dejčovice	14	01N	nádrž	Křídelska
1391	Dejčovice	5	01N	nádrž	Křídelska
1391	Dejčovice	7	01N	nádrž	Křídelska
1391	Dejčovice	19	01N	bodový postřik	Neškovice
1393	Dejčovice	3	01N	bodový postřik	Neškovice
1415	Sněžná	12	01N	nádrž	Křídelska
144	Radvanov	10	01N	nádrž	Křídelska
1443	Horní Rozmyšl	1	01N	nádrž	Křídelska
1443	Horní Rozmyšl	175	01N	nádrž	Boševník
1443	Horní Rozmyšl	17	01M	nádrž	Boševník
1444/13	Úlétné Křivčany	17	01M	vytváření	Boševník
1459/1	Louka u Mlýnských Lázní	80	21N	vytváření	Neškovice
1459/1	Louka u Mlýnských Lázní	115	21N	vytváření	Boševník
1459/1	Louka u Mlýnských Lázní	81	21M	vytváření	Neškovice
147	Sedov	20	01N	vytváření	Boševník
147	Sedov	90	01N	vytváření	Boševník
147/1	Stará Role	2	01N	sezónní nebo pasiva	Křídelska
147/1	Stará Role	22	01N	sezónní nebo pasiva	Křídelska
1472	Horní Rozmyšl	3	01N	nádrž	Boševník
1472	Horní Rozmyšl	7	01N	nádrž	Boševník
1479/11	Sokolov	57	01N	nádrž	Křídelska
1481	Horní Rozmyšl	36	01N	nádrž	Boševník
1481	Horní Rozmyšl	28	01M	nádrž	Boševník
1490/1	Starý Hrozňatov	13	01N	nádrž	Boševník
1490/1	Starý Hrozňatov	1	01N	bodový postřik	Neškovice
1490/6	Starý Hrozňatov	1	01N	bodový postřik	Neškovice
1502/1	Louka u Mlýnských Lázní	53	11N	vytváření	Boševník
1502/13	Louka u Mlýnských Lázní	1 077	11N	sezónní nebo pasiva	Boševník
1502/16	Louka u Mlýnských Lázní	47	11N	vytváření	Boševník
1502/16	Louka u Mlýnských Lázní	10	11N	vytváření	Boševník
1502/2	Louka u Mlýnských Lázní	289	11N	sezónní nebo pasiva	Boševník
1502/3	Louka u Mlýnských Lázní	20	11N	vytváření	Boševník
1502/3	Louka u Mlýnských Lázní	47	11M	vytváření	Boševník
1502/3	Louka u Mlýnských Lázní	20	11M	vytváření	Boševník
1502/3	Louka u Mlýnských Lázní	57	11N	vytváření	Boševník

1502/3	Louka u Mlýnských Lázní	1	11N	vytváření	Neškovice
1502/33	Louka u Mlýnských Lázní	141	11N	vytváření	Boševník
1539/1	Křivčany nad Ohří	2	01N	bodový postřik	Neškovice
1539/1	Křivčany nad Ohří	512	01N	bodový postřik	Neškovice
1539/1	Křivčany nad Ohří	1 236	01N	nádrž	Boševník
1542	Křivčany nad Ohří	4	01N	vytváření	Boševník
1542	Křivčany nad Ohří	48	01N	bodový postřik	Neškovice
1542	Křivčany nad Ohří	77	01N	nádrž	Boševník
1542	Křivčany nad Ohří	2 489	01N	bodový postřik	Boševník
1542	Křivčany nad Ohří	178	01N	bodový postřik	Neškovice
1542	Křivčany nad Ohří	264	01N	nádrž	Boševník
1542	Křivčany nad Ohří	17	01N	nádrž	Boševník
1542	Křivčany nad Ohří	8	01N	nádrž	Křídelska
1542	Křivčany nad Ohří	37	01N	nádrž	Boševník
1576/1	Nová Role	1	21N	vytváření	Boševník
1576/1	Nová Role	1	01M	bodový postřik	Neškovice
1576/1	Nová Role	182	01N	bodový postřik	Neškovice
1578	Úbočí u Dolního Zámku	118	01N	bodový postřik	Křídelska
1578/1	Křivčany nad Ohří	4	31A	vytváření	Boševník
1578/1	Křivčany nad Ohří	29	01N	nádrž	Křídelska
1578/1	Křivčany nad Ohří	29	01N	nádrž	Křídelska
1578/1	Křivčany nad Ohří	69	01N	nádrž	Boševník
1579/1	Proboš	23	01N	nádrž	Křídelska
1579/5	Proboš	26	01N	nádrž	Křídelska
1579/5	Proboš	88	01N	nádrž	Křídelska
1579/7	Proboš	247	01N	nádrž	Křídelska
1591/1	Boškovany	4	01N	nádrž	Křídelska
160	Střední u Křivčany nad Ohří	483	01N	nádrž	Boševník
160	Bukovany u Sokolova	38	01N	bodový postřik	Neškovice
160	Střední u Křivčany nad Ohří	392	01N	nádrž	Boševník
160	Střední u Křivčany nad Ohří	285	01N	nádrž	Boševník
160	Bukovany u Sokolova	26	01N	bodový postřik	Neškovice
160	Bukovany u Sokolova	26	01N	bodový postřik	Neškovice
1600/3	Úbočí u Křivčany nad Ohří	1	01N	nádrž	Boševník
1643/1	Křivčany nad Ohří	253	31A	vytváření	Boševník
1643/1	Křivčany nad Ohří	19	01N	nádrž	Křídelska
1652/1	Křivčany nad Ohří	29	01N	nádrž	Křídelska
167	Úbočí u Křivčany nad Ohří	366	01N	nádrž	Křídelska
167	Úbočí u Křivčany nad Ohří	2	31N	nádrž	Křídelska
167	Úbočí u Křivčany nad Ohří	98	31N	nádrž	Boševník
167	Úbočí u Křivčany nad Ohří	3	31N	nádrž	Boševník
167	Úbočí u Křivčany nad Ohří	92	31N	nádrž	Boševník
167/5	Sabina	1	01N	bodový postřik	Neškovice
167/5	Sabina	313	01N	bodový postřik	Neškovice
167/5	Sabina	118	01N	nádrž	Boševník
167/7	Tina	100	01N	nádrž	Boševník
167/7	Tina	1 217	01N	nádrž	Boševník
1693/1	Úbočí u Křivčany nad Ohří	384	01N	bodový postřik	Boševník
17	Úbočí u Křivčany nad Ohří	5	01M	nádrž	Boševník
17	Úbočí u Křivčany nad Ohří	491	41A	sezónní nebo pasiva	Boševník
17	Úbočí u Křivčany nad Ohří	43	41A	vytváření	Boševník

17	Země u Kynčperka nad Ohří	39	4A	vytváření	Boševník
17/1	Země u Kynčperka nad Ohří	155	4A	vytváření	Boševník
17/2	Čadč u Světlavy	16	0N	náhr	Boševník
17/3	Čadč u Světlavy	291	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/2/1	Opotav u Lubě	243	0N	náhr	Boševník
17/2/2	Opotav u Lubě	8	0N	náhr	Boševník
17/2/3	Slaná u Lubě	30	4N	sečení nebo pastva	Křidlatka
17/2/4	Slaná u Lubě	10	4N	vytváření	Neskyjanka
17/2/5	Opotav u Lubě	36	0N	náhr	Boševník
17/3/1	Uševka	20	3N	náhr	Křidlatka
17/3/2	Uševka	64	3N	náhr	Křidlatka
17/3/3	Rotava	54	0N	náhr	Boševník
17/3/4	Rotava	1	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/5	Rotava	165	0N	náhr	Boševník
17/3/6	Rotava	81	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/7	Rotava	20	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/8	Rotava	15	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/9	Rotava	18	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/10	Rotava	20	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/11	Rotava	77	0N	náhr	Křidlatka
17/3/12	Rotava	5	0N	náhr	Křidlatka
17/3/13	Rotava	59	0N	bodový posádk	Neskyjanka
17/3/14	Rotava	340	0N	náhr	Křidlatka
17/3/15	Rotava	10	0N	náhr	Křidlatka
17/3/16	Rotava	2	0N	náhr	Křidlatka
17/3/17	Rotava	24	0N	náhr	Křidlatka
17/3/18	Rotava	4	0N	náhr	Křidlatka
17/3/19	Rotava	2	3N	náhr	Boševník
17/3/20	Rotava	34	4N	náhr	Boševník
17/3/21	Rotava	416	0N	náhr	Boševník
17/3/22	Rotava	92	0N	náhr	Křidlatka
17/3/23	Rotava	63	0A	vytváření	Boševník
17/3/24	Opotav u Lubě	29	0N	náhr	Boševník
17/3/25	Opotav u Lubě	1.834	0N	bodový posádk	Boševník
17/3/26	Opotav u Lubě	2	0N	náhr	Boševník
17/3/27	Opotav u Lubě	284	0N	náhr	Boševník
17/3/28	Opotav u Lubě	8	0N	náhr	Boševník
17/3/29	Opotav u Lubě	44	0N	náhr	Boševník
17/3/30	Opotav u Lubě	91	0N	náhr	Boševník
17/3/31	Skalná	188	0N	náhr	Boševník
17/3/32	Skalná	68	0N	náhr	Boševník
17/3/33	Skalná	4	0N	náhr	Boševník
17/3/34	Skalná	64	0N	náhr	Boševník
17/3/35	Skalná	193	0N	náhr	Boševník
17/3/36	Skalná	19	0N	náhr	Boševník
17/3/37	Skalná	139	0N	náhr	Boševník
17/3/38	Skalná	15	0N	náhr	Boševník
17/3/39	Skalná	48	0N	náhr	Boševník
17/3/40	Skalná	288	0N	náhr	Boševník
1815	Vranov u Romně	3	3N	náhr	Boševník
1816	Vranov u Romně	443	3N	náhr	Boševník
1817	Vranov u Romně	6	3N	náhr	Boševník

1815	Vranov u Romně	6	3N	náhr	Boševník
1821	Jemšov	28	0N	náhr	Křidlatka
182/1	Oleš	706	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/2	Oleš	15	0N	náhr	Křidlatka
182/3	Krajčová	30	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/4	Krajčová	125	0N	náhr	Boševník
182/5	Krajčová	59	0N	náhr	Boševník
182/6	Krajčová	2	0N	náhr	Boševník
182/7	Krajčová	99	0N	náhr	Boševník
182/8	Krajčová	66	0N	náhr	Boševník
182/9	Krajčová	70	0N	náhr	Boševník
182/10	Krajčová	37	0N	náhr	Boševník
182/11	Ústí u Romně	907	4N	bodový posádk	Boševník
182/12	Mnichov u Maršálských Lázní	405	4N	sečení nebo pastva	Boševník
182/13	Fiskák u Ostrava	59	0N	náhr	Křidlatka
182/14	Fajtov	144	0N	bodový posádk	Křidlatka
182/15	Fajtov	15	0N	náhr	Boševník
182/16	Fajtov	2	0N	náhr	Boševník
182/17	Rožmberk u Mladku	10	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/18	Rožmberk u Mladku	2	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/19	Rožmberk u Mladku	157	4A	vytváření	Boševník
182/20	Rožmberk u Mladku	13	0N	bodový posádk	Boševník
182/21	Rožmberk u Mladku	98	4N	náhr	Boševník
182/22	Rožmberk u Mladku	408	4N	náhr	Boševník
182/23	Rožmberk u Mladku	179	4N	náhr	Boševník
182/24	Rožmberk u Mladku	642	4N	bodový posádk	Boševník
182/25	Rožmberk u Mladku	147	4N	náhr	Boševník
182/26	Rožmberk u Mladku	12	4N	náhr	Boševník
182/27	Rožmberk u Mladku	2	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/28	Rožmberk u Mladku	357	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/29	Rožmberk u Mladku	41	0N	náhr	Křidlatka
182/30	Rožmberk u Mladku	16	0N	náhr	Boševník
182/31	Rožmberk u Mladku	36	3A	vytváření	Boševník
182/32	Rožmberk u Mladku	4	3A	vytváření	Boševník
182/33	Rožmberk u Mladku	5	3A	vytváření	Boševník
182/34	Rožmberk u Mladku	128	3A	vytváření	Boševník
182/35	Rožmberk u Mladku	7	0N	bodový posádk	Neskyjanka
182/36	Rožmberk u Mladku	1	0N	náhr	Křidlatka
182/37	Rožmberk u Mladku	582	2N	vytváření	Neskyjanka
182/38	Rožmberk u Mladku	6	0N	vytváření	Boševník
182/39	Rožmberk u Mladku	5	4N	vytváření	Boševník
182/40	Rožmberk u Mladku	11	4N	vytváření	Boševník
182/41	Rožmberk u Mladku	3	4N	vytváření	Boševník
182/42	Rožmberk u Mladku	11	4N	vytváření	Boševník
182/43	Rožmberk u Mladku	61	4N	vytváření	Boševník
182/44	Rožmberk u Mladku	1	4N	vytváření	Boševník
182/45	Rožmberk u Mladku	20	3N	vytváření	Boševník
182/46	Rožmberk u Mladku	638	0N	bodový posádk	Boševník
182/47	Rožmberk u Mladku	888	0N	bodový posádk	Boševník
182/48	Rožmberk u Mladku	47	0N	vytváření	Boševník

2173	Dolní Zandov	9	01N	vytváření	Boševník
2173	Dolní Zandov	47	01N	vytváření	Boševník
2191/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	46	01N	nádrž	Boševník
2191/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	1	01N	nádrž	Boševník
2191/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	10	01N	nádrž	Boševník
2199/1	Prameny	78	31N	nádrž	Boševník
2199/1	Prameny	5	31N	nádrž	Boševník
2199/1	Prameny	2	31N	nádrž	Boševník
2199/1	Prameny	34	31N	nádrž	Boševník
2199/1	Prameny	176	31N	nádrž	Boševník
2202/5	Čistá u Bozně	116	41A	vytváření	Boševník
2207	Nová Hlávka	67	01N	bodový postřik	Boševník
2207	Nová Hlávka	2	01N	bodový postřik	Nesytava
221	Kláš	118	01N	bodový postřik	Boševník
221	Kláš	23	01N	nádrž	Boševník
221	Kláš	11	01N	nádrž	Boševník
222/1	Třesná u Sokolova	14	01N	bodový postřik	Nesytava
2220	Dolní Zandov	1	01N	vytváření	Nesytava
2224	Prameny	10	11N	vytváření	Boševník
223/1	Třesná u Sokolova	15	01N	bodový postřik	Nesytava
223/1	Třesná u Sokolova	28	01N	nádrž	Nesytava
223/1	Třesná u Sokolova	43	01N	nádrž	Křidlačka
223/1	Třesná u Sokolova	31	01N	bodový postřik	Nesytava
223/4	Zlábá u Kynšperka nad Ohří	249	01N	nádrž	Boševník
2237/3	Prameny	12	01N	vytváření	Boševník
2237/3	Prameny	34	41N	vytváření	Boševník
2237/3	Prameny	1	41N	vytváření	Boševník
2237/3	Prameny	28	41N	vytváření	Boševník
224	Třesná u Sokolova	209	01N	nádrž	Boševník
226	Nebeňice	9	01N	nádrž	Boševník
226	Nebeňice	46	01N	nádrž	Boševník
226	Nebeňice	6	01N	nádrž	Boševník
227	Nebeňice	7	01N	nádrž	Boševník
227	Nebeňice	6	41N	sežena nebo postava	Křidlačka
2272/1	Prameny	113	21N	vytváření	Boševník
2276/1	Stříbrná	1	01N	nádrž	Křidlačka
2276/2	Stříbrná	1	01N	nádrž	Křidlačka
2364/1	Boží	94	01N	nádrž	Nesytava
2366/1	Hřezmčín	50	01N	bodový postřik	Křidlačka
2366/1	Stříbrná	2	01N	nádrž	Křidlačka
2366/1	Stříbrná	111	01N	bodový postřik	Křidlačka
2366/1	Stříbrná	18	01N	nádrž	Křidlačka
2366/1	Stříbrná	26	01N	nádrž	Křidlačka
2366/1	Stříbrná	34	01N	nádrž	Křidlačka
24	Úřov	1	01N	nádrž	Boševník
24	Úřov	35	01N	nádrž	Boševník
24	Úřov	40	01N	nádrž	Boševník
24	Úřov	5	01N	nádrž	Boševník
24	Úřov	14	01N	nádrž	Boševník
24	Úřov	5	01N	nádrž	Boševník
2406/3	Nejdk	96	01N	bodový postřik	Nesytava
2407/1	Stříbrná	5	01N	nádrž	Křidlačka

2407/1	Stříbrná	2	01N	nádrž	Křidlačka
2407/1	Stříbrná	15	01N	nádrž	Křidlačka
2407/1	Stříbrná	1	01N	nádrž	Křidlačka
2408/2	Stříbrná	15	01N	nádrž	Křidlačka
241/10	Jirůtkov u Trhlic	36	01N	nádrž	Boševník
241/3	Chlani Světá Praž	7	01N	nádrž	Křidlačka
2415/2	Chab	61	01N	nádrž	Boševník
242/1	Podhradí u Aše	1	01N	nádrž	Boševník
242/1/1	Milíře u Sínčelové	56	01N	nádrž	Boševník
242/1/1	Milíře u Sínčelové	50	01N	nádrž	Křidlačka
242/1/1	Milíře u Sínčelové	77	01N	nádrž	Křidlačka
2422	Milíře u Sínčelové	104	01N	bodový postřik	Nesytava
2422	Milíře u Sínčelové	242	01N	nádrž	Křidlačka
2422	Milíře u Sínčelové	192	01N	nádrž	Křidlačka
2432	Milíře u Sínčelové	39	01N	nádrž	Křidlačka
2433/5	Háj u Jirůtkovic	253	01N	bodový postřik	Nesytava
2433/5	Háj u Jirůtkovic	49	01N	bodový postřik	Nesytava
2433/5	Háj u Jirůtkovic	88	01N	bodový postřik	Nesytava
246/1	Lešov	48	01N	bodový postřik	Nesytava
252/1	Dolní Chodov	96	01N	nádrž	Boševník
252/1	Dolní Chodov	80	01N	nádrž	Boševník
256/3	Horní Štěpě u Chabu	27	01N	nádrž	Křidlačka
259/3	Horní Štěpě u Chabu	8	01N	nádrž	Křidlačka
2592/10	Dolní nad Ohří	2	01N	nádrž	Křidlačka
261	Liboc u Kynšperka nad Ohří	6	01N	nádrž	Křidlačka
261	Zlábá u Kynšperka nad Ohří	71	41N	nádrž	Boševník
261	Zlábá u Kynšperka nad Ohří	126	41N	nádrž	Boševník
261	Zlábá u Kynšperka nad Ohří	1359	41N	bodový postřik	Boševník
261	Zlábá u Kynšperka nad Ohří	336	41N	nádrž	Boševník
261	Zlábá u Kynšperka nad Ohří	74	41N	nádrž	Boševník
2614/1	Ovesná Kladruby	13	41N	nádrž	Boševník
2618/1	Ovesná Kladruby	13	41N	nádrž	Boševník
2638/1	Ovesná Kladruby	1	41N	nádrž	Boševník
2638/1	Ovesná Kladruby	336	01N	bodový postřik	Boševník
2649/2	Ovesná Kladruby	1	21N	vytváření	Boševník
2649/2	Ovesná Kladruby	40	21N	vytváření	Boševník
2649/3	Ovesná Kladruby	3	21N	vytváření	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	1	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	86	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	288	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	50	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	171	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	10	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	1	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	55	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	1	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	20	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	136	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	47	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	147	01N	nádrž	Boševník
267/1	Kocelov u Kynšperka nad Ohří	76	01N	nádrž	Boševník
267/1	Janá Kynšperk	4	31N	vytváření	Boševník
267/1	Janá Kynšperk	59	31N	vytváření	Boševník

2875	Lázně Kynčvař	37	3 N	Výryvná	Boševník
2875	Lázně Kynčvař	7	3 N	Výryvná	Boševník
288	Libušské Lázně	3	0 N	nádrž	Boševník
288	Libušské Lázně	354	0 N	nádrž	Boševník
2688/1	Čeb	45	0 N	nádrž	Křidátska
2688/1	Čeb	1	0 N	nádrž	Křidátska
2689/1	Čeb	94	0 N	nádrž	Křidátska
2689/1	Lázně Kynčvař	13	3 N	Výryvná	Boševník
2689/1	Lázně Kynčvař	13	3 N	Výryvná	Boševník
270	Libušské Lázně	9	0 N	nádrž	Křidátska
271/1	Stará Chodovská	3	0 N	nádrž	Křidátska
278	Therová u Orochova	99	1 M	Výryvná	Boševník
278	Therová u Orochova	331	1 N	Výryvná	Boševník
278	Therová u Orochova	5 452	1 N	sečení nebo pasiva	Neslyňavka
278	Therová u Orochova	809	1 N	sečení nebo pasiva	Neslyňavka
278	Therová u Orochova	47	3 N	Výryvná	Boševník
278	Therová u Orochova	240	1 N	Výryvná	Neslyňavka
278	Therová u Orochova	238	1 N	Výryvná	Neslyňavka
278	Therová u Orochova	123	1 N	Výryvná	Neslyňavka
278	Therová u Orochova	770	1 N	sečení nebo pasiva	Neslyňavka
2791/2	Hrančová	22	0 N	nádrž	Křidátska
2791/2	Hrančová	1	0 N	nádrž	Boševník
2791/2	Hrančová	12	0 N	nádrž	Křidátska
2791/2	Hrančová	24	0 N	nádrž	Křidátska
2791/29	Hrančová	2	0 N	nádrž	Křidátska
2811/2	Lány I	22	0 N	nádrž	Boševník
2908	Teplá	56	0 N	nádrž	Boševník
2912	Hálek u Ostravy	18	0 N	nádrž	Boševník
2931/1	Teplá	15	4 N	nádrž	Boševník
2938	Teplá	22	3 N	nádrž	Boševník
2943/1	Teplá	35	3 A	Výryvná	Boševník
2941/1	Teplá	224	3 A	sečení nebo pasiva	Boševník
2945	Prámský	167	2 N	Výryvná	Boševník
2945	Prámský	341	2 N	sečení nebo pasiva	Boševník
373	Kamený Dvůr	1 769	0 N	sečení nebo pasiva	Boševník
373	Kamený Dvůr	286	0 N	nádrž	Boševník
373	Kamený Dvůr	116	0 N	nádrž	Boševník
3018	Teplá	2 902	0 N	podový posádk	Boševník
3039/1	Teplá	131	3 N	nádrž	Boševník
3052/1	Čeb	6	0 N	nádrž	Boševník
3172	Dejní Dvůr	60	0 N	nádrž	Křidátska
311/5	Orahovice	270	0 N	podový posádk	Křidátska
311/5	Drahnovice	20	0 N	sečení nebo pasiva	Křidátska
311/5	Drahnovice	3	0 N	sečení nebo pasiva	Křidátska
3124/1	Nejdek	14	0 N	sečení nebo pasiva	Křidátska
3124/1	Nejdek	31	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	16	0 N	nádrž	Křidátska
3124/1	Nejdek	39	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	19	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	34	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	1	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	14	0 N	nádrž	Křidátska

3124/1	Nejdek	114	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	29	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	41	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	38	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	34	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	5	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3124/1	Nejdek	2	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3125/1	Nejdek	12	0 N	nádrž	Křidátska
3125/2	Nejdek	111	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3125/2	Nejdek	2	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3125/4	Nejdek	120	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3125/4	Nejdek	9	0 N	nádrž	Křidátska
3144/1	Česá u Rovně	7	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3144/1	Česá u Rovně	163	3 N	nádrž	Boševník
3144/1	Česá u Rovně	521	3 N	podový posádk	Boševník
3144/2	Křidátska nad Teplou	245	3 N	nádrž	Boševník
3149/3	Křidátska nad Teplou	36	3 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	60	4 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	31	4 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	213	4 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	70	4 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	85	4 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	462	4 N	nádrž	Boševník
3153	Česá u Rovně	125	4 N	nádrž	Boševník
3179/1	Nejdek	1	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3179/2	Nejdek	40	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3179/2	Nejdek	52	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3179/5	Bečov nad Teplou	19	3 N	podový posádk	Neslyňavka
3179/5	Bečov nad Teplou	1	3 N	podový posádk	Neslyňavka
318	Drahnovice	3	3 N	nádrž	Boševník
318	Drahnovice	2	0 N	nádrž	Boševník
318	Drahnovice	9	0 N	barový posádk	Neslyňavka
3187/1	Česá u Rovně	258	4 N	nádrž	Boševník
3187/1	Česá u Rovně	242	4 N	nádrž	Boševník
3187/2	Česá u Rovně	3	4 N	nádrž	Boševník
3221/4	Sablna	659	0 N	podový posádk	Boševník
3230	Česá u Rovně	52	2 N	Výryvná	Boševník
331/22	Zvěř u Kynčvař nad Chřt.	10	3 N	nádrž	Boševník
331/22	Zvěř u Kynčvař nad Chřt.	1 089	3 N	podový posádk	Boševník
331/98	Zvěř u Kynčvař nad Chřt.	8	3 N	nádrž	Boševník
3319/1	Nejdek	38	0 N	podový posádk	Neslyňavka
3319/1	Nejdek	1	0 N	podový posádk	Neslyňavka
335/10	Dobruše	97	0 N	podový posádk	Neslyňavka
335/25	Dejnice	750	0 N	podový posádk	Boševník
335/25	Dejnice	198	0 N	nádrž	Boševník
345	Bystřice u Rovně	30	3 N	podový posádk	Neslyňavka
345	Bystřice u Rovně	41	3 N	nádrž	Boševník
346	Bystřice u Rovně	61	3 N	nádrž	Boševník

499/1	Březová u Sokolova	632	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
499/2	Křtiny nad Teplou	410	4/N	nálež.	Boleševník
500/2	Sladceň u Paudova	22	3/N	hodořský postřík	Boleševník
500/3	Sladceň u Paudova	15	0/N	nálež.	Boleševník
500/4	Věteřov u Sokolova	2	0/N	nálež.	Křidelska
500/5	Věteřov u Sokolova	62	0/N	nálež.	Křidelska
500/6	Věteřov u Sokolova	9	0/N	nálež.	Křidelska
510	Věteřov u Sokolova	90	0/N	nálež.	Boleševník
510	Věteřov u Sokolova	136	0/N	nálež.	Křidelska
510	Věteřov u Sokolova	172	0/N	nálež.	Křidelska
524	Dalovice	14	0/N	vyřazení	Boleševník
524	Chrást u Paudova	60	4/N	nálež.	Boleševník
524	Chrást u Paudova	109	4/N	nálež.	Boleševník
524	Chrást u Paudova	4	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
524	Dalovice	50	4/N	nálež.	Boleševník
524/1	Dalovice	4	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
524/2	Dalovice	39	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
524/3	Dalovice	53	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
524/4	Dalovice	663	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
524/5	Dalovice	67	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
524/6	Dalovice	422	0/N	vyřazení	Boleševník
527	Chrást u Paudova	76	3/N	nálež.	Boleševník
527	Chrást u Paudova	29	3/N	nálež.	Boleševník
527/2	Chrást u Paudova	24	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
527/3	Chrást u Paudova	1	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
527/4	Chrást u Paudova	6	3/N	nálež.	Boleševník
540/1	Podurov	1	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
540/2	Podurov	56	0/N	nálež.	Křidelska
541/1	Sešufův Mlýnský	3	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
552	Málovec u Králové	7	0/N	nálež.	Boleševník
552	Málovec u Králové	17	0/N	nálež.	Boleševník
552	Málovec u Králové	17	0/N	nálež.	Boleševník
552	Málovec u Králové	17	0/N	nálež.	Boleševník
552/1	Málovec u Králové	103	0/N	nálež.	Boleševník
553/1	Křeslice	3	0/N	nálež.	Boleševník
553/2	Křeslice	9	0/N	nálež.	Křidelska
553/3	Křeslice	10	0/N	nálež.	Křidelska
553/4	Křeslice	3	0/N	nálež.	Boleševník
559	Mýdlina u Poustvy	196	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
570	Mlýnský	296	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
570	Mlýnský	383	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
570	Mlýnský	36	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
570	Mlýnský	10	0/N	nálež.	Křidelska
572/1	Starý Rybník	4	0/N	nálež.	Boleševník
572/2	Starý Rybník	3	0/N	nálež.	Boleševník
572/3	Starý Rybník	6	0/N	nálež.	Boleševník
572/4	Starý Rybník	36	0/N	nálež.	Boleševník
576/3	Lesopodský Hrást	73	0/N	nálež.	Boleševník
577/1	Lesopodský Hrást	3	0/N	nálež.	Boleševník
577/2	Lesopodský Hrást	64	0/N	nálež.	Boleševník
577/3	Lesopodský Hrást	6	0/N	nálež.	Boleševník
579	Výhledy u Sokolova	14	0/N	nálež.	Boleševník
582	Kocetani	88	0/N	nálež.	Boleševník

582	Kocetani	1	0/N	nálež.	Boleševník
585/1	Loket	109	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
585/2	Okřehov u Lipové	32	0/N	vyřazení	Boleševník
585/3	Loket	24	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
585/4	Okřehov u Lipové	341	0/N	sečené nebo pastva	Boleševník
585/5	Okřehov u Lipové	160	0/N	vyřazení	Boleševník
585/6	Loket	48	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
585/7	Okřehov u Lipové	657	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
585/8	Loket	2	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
585/9	Loket	694	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
585/10	Loket	11	3/N	nálež.	Křidelska
591/1	Kamenný Dvůr	530	0/N	hodořský postřík	Boleševník
591/2	Křeslice	33	4/N	nálež.	Boleševník
591/3	Arnobov	4	4/N	nálež.	Křidelska
591/4	Arnobov	25	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
591/5	Arnobov	57	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
593/2	Drahonice	49	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
593/3	Drahonice	7	0/N	nálež.	Boleševník
593/4	Křeslice	15	0/N	nálež.	Boleševník
593/5	Křeslice	1	0/N	nálež.	Boleševník
593/6	Křeslice	1	0/N	nálež.	Boleševník
593/7	Křeslice	20	0/N	nálež.	Boleševník
593/8	Křeslice	40	0/N	sečené nebo pastva	Boleševník
61	Dejn Pouchovce	177	0/N	nálež.	Boleševník
61	Dejn Pouchovce	13	0/N	nálež.	Boleševník
61	Dejn Pouchovce	405	0/N	nálež.	Boleševník
61	Dejn Pouchovce	170	0/N	nálež.	Boleševník
61	Dejn Pouchovce	58	0/N	nálež.	Boleševník
602/1	Loket	1	0/N	nálež.	Boleševník
610/3	Loket	1	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
613/1	Arnobov	182	3/N	hodořský postřík	Nesvětlava
613/2	Arnobov	61	3/N	nálež.	Křidelska
613/3	Arnobov	23	3/N	nálež.	Boleševník
613/4	Arnobov	109	3/N	nálež.	Boleševník
614/1	Podhrad	195	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
614/2	Sečice u Káňovské Vsi	10	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
614/3	Sečice u Káňovské Vsi	7	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
614/4	Sečice u Káňovské Vsi	47	0/N	sečené nebo pastva	Křidelska
628	Smelava	118	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
627/1	Háborov	1	0/N	nálež.	Boleševník
641	Arnobov	1	3/A	sečené nebo pastva	Křidelska
641/1	Arnobov	121	3/A	vyřazení	Boleševník
646/2	Františkovy Lázně	7	0/A	vyřazení	Boleševník
648/1	Františkovy Lázně	40	0/N	vyřazení	Boleševník
648/2	Františkovy Lázně	107	0/N	vyřazení	Boleševník
650/1	Křeslice	1	0/N	hodořský postřík	Nesvětlava
658	Bezděkov u Teplé	2	0/N	nálež.	Boleševník
659	Dalovice	39	0/A	vyřazení	Boleševník
659	Dalovice	141	0/A	sečené nebo pastva	Boleševník

345	Bjestrha u Rovne	130	3/N	mlst	Bolesnik
351/41	AS	57	0/N	mlst	Křidlatka
355/42	AS	41	0/N	mlst	Křidlatka
356/1	Kosatel Brta	27	0/N	mlst	Křidlatka
356/1	Kosatel Brta	17	4/N	mlst	Bolesnik
356/1	Kosatel Brta	77	4/N	mlst	Bolesnik
356/1	Kosatel Brta	190	4/N	mlst	Bolesnik
356/1	Kosatel Brta	2	4/N	mlst	Bolesnik
356/2	Cice	45	4/N	mlst	Bolesnik
357/1	Vřesov	83	0/N	mlst	Křidlatka
360/1	Trávek	1	0/N	mlst	Bolesnik
361	Čertov	2	0/N	mlst	Bolesnik
363/13	Sokolov	52	0/N	mlst	Bolesnik
363/14	Sokolov	9	0/N	mlst	Křidlatka
364/1	Kosatel Brta	1	0/N	mlst	Bolesnik
372/1	Chlum Svate Msti	107	3/N	mlst	Bolesnik
372/1	Chlum Svate Msti	18	0/N	mlst	Křidlatka
372/1	Chlum Svate Msti	13	0/N	mlst	Bolesnik
372/1	Chlum Svate Msti	1	0/N	mlst	Bolesnik
372/2	Chlum Svate Msti	66	0/N	mlst	Křidlatka
372/2	Chlum Svate Msti	15	0/N	mlst	Bolesnik
372/2	Chlum Svate Msti	92	0/N	mlst	Bolesnik
372/2	Kosatel Brta	453	4/N	mlst	Bolesnik
372/2	Chlum Svate Msti	174	0/N	mlst	Bolesnik
374	Dolní Polhřmov	25	0/N	mlst	Bolesnik
376/21	Herman u Ase	2	0/N	mlst	Křidlatka
383	Mřová	1	0/N	mlst	Křidlatka
383	Mřová	27	0/N	mlst	Křidlatka
384	Mřová	12	0/N	mlst	Křidlatka
383/3	Mřová	29	3/N	mlst	Bolesnik
385/3	AS	5	0/N	mlst	Křidlatka
385/3	AS	4	0/N	mlst	Křidlatka
386	Stahna u Frantiskových Lázní	20	0/N	mlst	Křidlatka
386/1	Stahna u Frantiskových Lázní	155	0/N	mlst	Bolesnik
386/1	Stahna u Frantiskových Lázní	38	0/N	mlst	Bolesnik
389/1	Valeš Střech	37	0/N	mlst	Heslyava
389/1	Valeš Střech	61	0/N	mlst	Bolesnik
393/2	Kacezov u Kynšperka nad Ohří	275	0/N	mlst	Heslyava
393/2	Kacezov u Kynšperka nad Ohří	23	0/N	mlst	Bolesnik
394/1	Dolní Hradištko	43	0/N	mlst	Bolesnik
394/1	Dolní Hradištko	33	0/N	mlst	Křidlatka
394/1	Luh nad Svatou	6	0/N	mlst	Bolesnik
394/1	Luh nad Svatou	3	0/N	mlst	Bolesnik
394/6	Stahne u Frantiskových Lázní	75	0/N	mlst	Bolesnik
400/1	Křivoklá Polje	1	0/N	mlst	Bolesnik
400/1	Čice	33	0/N	mlst	Křidlatka
400/18	Sokolov	117	0/N	mlst	Křidlatka
402/24	Sokolov	21	0/N	mlst	Bolesnik
402/27	Sokolov	75	0/N	mlst	Bolesnik
402/28	Sokolov	47	0/N	mlst	Bolesnik
402/28	Sokolov	19	0/N	mlst	Heslyava

402/29	Sokolov	5	0/N	mlst	Heslyava
402/30	Sokolov	8	0/N	mlst	Křidlatka
404/1	Mesřin u Kariševých Var	7	0/N	mlst	Křidlatka
405/1	Sokolov	348	0/N	mlst	Heslyava
405/1	Sokolov	92	0/N	mlst	Křidlatka
405/1	Sokolov	157	0/N	mlst	Bolesnik
407	Balka u Pátekova	74	3/A	mlst	Heslyava
408/1	Horní Slavkov	6	4/N	mlst	Bolesnik
4120/1	Horní Slavkov	429	4/N	mlst	Křidlatka
415/4	Údolí u Lázní	59	4/N	mlst	Křidlatka
417/1	Údolí u Lázní	25	3/N	mlst	Křidlatka
417/2	Stahna u Frantiskových Lázní	48	0/N	mlst	Heslyava
423	Čice	119	0/N	mlst	Bolesnik
423	Čice	393	0/N	mlst	Bolesnik
423	Čice	121	0/N	mlst	Heslyava
423	Čice	52	0/N	mlst	Bolesnik
431/5	Mlýnský náhon	181	0/N	mlst	Heslyava
431/5	Mlýnský náhon	30	0/N	mlst	Bolesnik
434/1	Mlýnský náhon	355	0/N	mlst	Heslyava
44/1	Dolní Dvory	444	3/A	mlst	Heslyava
443/4	Horní Slavkov	4	4/N	mlst	Bolesnik
443/4	Horní Slavkov	547	4/N	mlst	Bolesnik
443/4	Horní Slavkov	47	4/N	mlst	Křidlatka
443/4	Horní Slavkov	245	4/N	mlst	Křidlatka
445/2	Obilná	30	0/N	mlst	Křidlatka
445/2	Obilná	8	4/N	mlst	Heslyava
447	Horní Slavkov	24	0/N	mlst	Heslyava
453/40	Opavce u Pátekova	12	0/N	mlst	Křidlatka
455	Opavce u Pátekova	26	3/N	mlst	Heslyava
457	Opavce u Pátekova	3	0/N	mlst	Bolesnik
457/3	Čertov u Bedova nad Tešedou	8	0/N	mlst	Bolesnik
467/1	Čertov u Bedova nad Tešedou	90	3/N	mlst	Křidlatka
467/1	Čertov u Bedova nad Tešedou	2	3/N	mlst	Heslyava
467/6	Čertov u Bedova nad Tešedou	228	0/N	mlst	Heslyava
470	Dolní Luby	7	0/N	mlst	Bolesnik
470	Křivoklá	31	0/N	mlst	Bolesnik
470	Dolní Luby	1	0/N	mlst	Bolesnik
473/1	Křivoklá	12	0/N	mlst	Křidlatka
482	Sedlecko u Kariševých Var	1	0/N	mlst	Křidlatka
482	Sedlecko u Kariševých Var	93	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	1	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	20	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	184	0/N	mlst	Křidlatka
482	Sedlecko u Kariševých Var	12	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	307	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	10	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	4	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	4	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	48	0/N	mlst	Heslyava
482	Sedlecko u Kariševých Var	63	0/N	mlst	Heslyava
491	Křivoklá Polje	104	0/N	mlst	Heslyava
491	Křivoklá Polje	943	0/N	mlst	Heslyava
493/1	Křivoklá nad Teplou	50	4/N	mlst	Bolesnik





843/1	Sokolov	63	0	1	nář	Křídlatka
843/1	Sokolov	28	0	1	nář	Křídlatka
843/1	Sokolov	63	0	1	bodový postřik	Netykavka
843/1	Sokolov	317	0	1	nář	Křídlatka
851	Mrázov	790	0	1	bodový postřik	Netykavka
856/1	Mokřiny	3	0	1	nář	Boševník
86/2	Dlouhé Mlýny	7	0	1	nář	Křídlatka
86/2	Dlouhé Mlýny	88	0	1	vyrývání	Boševník
86/2	Dlouhé Mlýny	55	0	1	vyrývání	Boševník
86/2	Dlouhé Mlýny	48	0	1	vyrývání	Boševník
864	Vysoká Štola	227	0	1	sečení nebo pastva	Boševník
887/1	Cháná u Javorné	40	0	1	bodový postřik	Netykavka
923/1	Olšová Vrata	4	0	1	nář	Boševník
923/1	Olšová Vrata	22	0	1	bodový postřik	Netykavka
923/1	Olšová Vrata	106	0	1	nář	Křídlatka
923/1	Olšová Vrata	61	0	1	nář	Křídlatka
923/2	Olšová Vrata	10	0	1	bodový postřik	Netykavka
926	Lazy	49	0	1	bodový postřik	Netykavka
928/7	Dolní Nivy	93	2	1	vyrývání	Boševník
936	Mlešov	117	0	1	nář	Boševník
936/4	Morčův	23	2	1	vyrývání	Boševník
936/4	Meřičov	11	0	1	nář	Křídlatka
942/2	Stará	28	0	1	nář	Křídlatka
95	Dolní Částkov	31	0	1	nář	Boševník
95	Dolní Částkov	9	0	1	nář	Boševník
950	Dolní Nivy	1	0	1	nář	Boševník
954/1	Bystřice u Hrozmbíha	142	0	1	bodový postřik	Netykavka
962	Černá u Kraslic	93	0	1	nář	Křídlatka
962	Černá u Kraslic	2	0	1	nář	Křídlatka
980/3	Křelý u Horního Slavkova	18	0	1	nář	Křídlatka
980/3	Křelý u Horního Slavkova	2 342	4	1	bodový postřik	Netykavka
982/3	Rudolec u Březové	103	4	1	bodový postřik	Netykavka
982/3	Rudolec u Březové	16	0	1	nář	Boševník
985/1	Semnice	310	0	1	nář	Boševník
985/1	Semnice	14	0	1	nář	Boševník
985/1	Semnice	1	0	1	nář	Křídlatka
985/1	Semnice	1	0	1	bodový postřik	Netykavka
985/1	Semnice	22	0	1	nář	Křídlatka
985/1	Semnice	64	0	1	nář	Křídlatka
985/1	Semnice	38	0	1	bodový postřik	Netykavka
985/1	Semnice	13	0	1	nář	Křídlatka
985/1	Semnice	14	0	1	bodový postřik	Netykavka
989/1	Rudolec u Březové	102	0	1	nář	Křídlatka
993/1	Křelý u Horního Slavkova	75	4	1	nář	Křídlatka
		15	3	1	bodový postřik	Netykavka

843/1	Sokolov	63	0	N	nádrž	Křídlatka
843/1	Sokolov	28	0	N	nádrž	Křídlatka
843/1	Sokolov	63	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
843/1	Sokolov	317	0	N	nádrž	Křídlatka
851	Mrázov	790	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
856/1	Mokřiny	3	0	N	nádrž	Boševník
861/2	Dlouhý Mosty	7	0	N	nádrž	Křídlatka
861/2	Dlouhý Mosty	88	0	N	vyrývání	Boševník
861/2	Dlouhý Mosty	55	0	N	vyrývání	Boševník
861/2	Dlouhý Mosty	48	0	N	vyrývání	Boševník
864	Vysoká Štola	227	0	N	sezení nebo pasta	Boševník
887/1	Chrást u Javorné	40	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
923/1	Olšová Vrata	4	0	N	nádrž	Boševník
923/1	Olšová Vrata	22	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
923/1	Olšová Vrata	106	0	N	nádrž	Křídlatka
923/1	Olšová Vrata	61	0	N	nádrž	Křídlatka
923/2	Olšová Vrata	10	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
926	Lazy	49	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
928/7	Dolní Nivy	93	2	N	vyrývání	Boševník
936	Hlešov	117	0	N	nádrž	Boševník
936/4	Meřičov	23	2	N	vyrývání	Boševník
936/4	Meřičov	11	0	N	nádrž	Křídlatka
942/2	Stará	28	0	N	nádrž	Křídlatka
95	Dolní Částkov	31	0	N	nádrž	Boševník
95	Dolní Částkov	9	0	N	nádrž	Boševník
950	Dolní Nivy	1	0	N	nádrž	Boševník
954/1	Bystrice u Hroziměna	142	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
962	Černá u Kraslic	93	0	N	nádrž	Křídlatka
962	Černá u Kraslic	2	0	N	nádrž	Křídlatka
980/3	Křelý u Horního Slavkova	18	0	N	nádrž	Křídlatka
980/3	Křelý u Horního Slavkova	2 342	4	N	bodový postřik	Nesýkavka
982/3	Rudolec u Březové	103	4	N	bodový postřik	Nesýkavka
982/3	Rudolec u Březové	16	0	N	nádrž	Boševník
985/1	Semnice	310	0	N	nádrž	Boševník
985/1	Semnice	14	0	N	nádrž	Křídlatka
985/1	Semnice	1	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
985/1	Semnice	1	0	N	nádrž	Křídlatka
985/1	Semnice	22	0	N	nádrž	Křídlatka
985/1	Semnice	64	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
985/1	Semnice	38	0	N	nádrž	Křídlatka
985/1	Semnice	13	0	N	bodový postřik	Nesýkavka
985/1	Semnice	14	0	N	nádrž	Křídlatka
989/1	Rudolec u Březové	102	0	N	nádrž	Křídlatka
993/1	Křelý u Horního Slavkova	75	4	N	nádrž	Boševník
993/1	Křelý u Horního Slavkova	15	3	N	bodový postřik	Nesýkavka