

ZPRÁVA O PLNĚNÍ PODMÍNEK INTEGROVANÉHO POVOLENÍ

ČÁST A

IDENTIFIKACE PROVOZOVATELE ZAŘÍZENÍ, IDENTIFIKACE ZAŘÍZENÍ A SOUVISEJÍCÍ ÚDAJE

Rok	2015
-----	------

1. Identifikace provozovatele zařízení

Obchodní firma nebo název/ Titul, jméno, popř. jména, a příjmení	Airplane, s.r.o.
Adresa sídla nebo místa podnikání/Trvalý pobyt	Údolní 599/37, 602 00 Brno
Adresa pro doručování písemností (pokud se liší od adresy sídla nebo místa podnikání/ trvalého pobytu)	-
IČO, bylo-li přiděleno	269 22 410
DIČ, bylo-li přiděleno	CZ26922410

2. Identifikace zařízení

Název zařízení	
Zařízení intenzivního chovu drůbeže, provoz Ratibořice	
Adresa zařízení	
Ratibořice, 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou	
Identifikace zařízení (PID) v informačním systému integrované prevence MŽP	
MZPR98EK78HI	
Kategorie činnosti/činností podle přílohy č. 1 zákona	
6.6.a) Zařízení intenzivního chovu drůbeže mající prostor pro více než 40 000 kusů drůbeže	
Integrované povolení	
Rozhodnutí pro provozovatele TEVAM, a.s., se sídlem K Hoře 1123, 676 02 Moravské Budějovice, s přiděleným IČ 60742135, pod č.j. KUJI 11153/04 OZP/Dob/IP, které nabylo právní moci dne 30.03.2005 změna č. 1 pod č.j. KUJI 19891/2007, které nabylo právní moci dne 13.4.2007, změna č. 2 č.j. KUJI 92302/2009, které nabylo právní moci dne 7.1.2010, změna č. 3 č.j. KUJI 5261/2010, které nabylo právní moci dne 12.02.2010, změna č.4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015.	
Změny nebo rozšíření zařízení (za příslušný rok)	
Označení změny	Popis změny
Změna č. 4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015.	Změna byla vydaná na základě podané žádosti. Předmětem žádosti byla změna provozovatele, schválení aktualizovaného havarijního vodohospodářského plánu a provozního řádu a aktualizace podmínek z důvodu změn legislativy. Změna č. 4 IP zahrnuje povolení provozu vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší (kód 8 chov hospod. zvířat) dle § 11 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší. V současné době probíhá odstávka chovu drůbeže. Haly jsou vyčištěny a vydenzifikovány.

3. Zpracovatel zprávy

Obchodní firma nebo název/Titul, jméno a příjmení	RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., Dana Horká
Telefon (nebo fax)	731711191
E-mail	horka@renvodin.cz
Datum	27.04.2016

Razítko a podpis provozovatele zařízení nebo oprávněného zástupce provozovatele zařízení	
--	--

Vysvětlivky

- *Uvést obchodní firmu nebo název anebo titul, jméno, příjmení a kontaktní údaje zpracovatele zprávy, pokud se liší od provozovatele zařízení.*
- *Datum zpracování – uvést datum, kdy byla zpráva zpracována.*
- *Připojit razítko, pokud jím provozovatel zařízení disponuje, a podpis provozovatele zařízení nebo jeho oprávněného zástupce.*

Zkratky

- *DIČ – daňové identifikační číslo*
- *IČO – identifikační číslo organizace*
- *IP – integrované povolení*
- *IPPC – integrovaná prevence a omezování znečištění*
- *ISPOP – integrovaný systém plnění ohlašovacích povinností podle zákona č. 25/2008 Sb., v platném znění*
- *MŽP – Ministerstvo životního prostředí*
- *PID – identifikační kód žádosti o integrované povolení uvedený v informačním systému integrované prevence*

ČÁST B
ÚDAJE O PLNĚNÍ PODMÍNEK INTEGROVANÉHO POVOLENÍ

1. Podmínky integrovaného povolení

Stanovené limity (emisní limity, ostatní limity, limitní hodnoty)

Označení části IP						
Ovzduší						
Emisní limity nejsou stanoveny.						
Označení podmínky v IP (emisní limit, limit)	Označení části zařízení (zdroje)	Látka/Skupina látek/Ukazatel	Hodnota uložená v IP	Naměřená/vypočtená hodnota	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění
-	-	-	-	-	-	-

Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	<p><i>Plnit plán zavedení zásad správné zemědělské praxe a provozní řád z dubna 2009, které se schvalují tímto rozhodnutím a jsou jeho přílohou.</i></p> <p><i>Zavést snižující technologii krmení s ověřenými enzymatickými látkami pro velký zdroj znečišťování ovzduší a snížit tak emise amoniaku o 40 % a emise metanu a pachových látek v souladu s přílohou 2 nařízení vlády č. 353/2002 Sb. v termínu nejpozději do 31.12.2009.</i></p> <p>Změna podmínky IP změnou č. 4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015. Zařízení intenzivního chovu drůbeže, provoz Moravské Budějovice – vyjmenovaný stacionární zdroj</p> <p>1. Dodržovat provozní řád stacionárního zdroje, výkrmu kuřecích brojlerů, který se tímto rozhodnutím schvaluje. Náhradní zdroj elektrické energie – dieselagregát, nevyjmenovaný stacionární zdroj</p> <p>2. Zjišťovat úroveň znečišťování výpočtem, pokud jeho provozní hodiny v kalendářním roce nepřekročí 300 hodin.</p>		
Ovzduší	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	1. Ve sledovaném období bylo zařízení mimo provoz. 2. V roce 2015 nebyl náhradní zdroj v provozu. Jmenovitý příkon náhradního zdroje je menší než 300 kW. Jedná se o nevyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší.	--

Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP															
	<p>- Plnit smlouvu na dodávku pitné vody a odvádění odpadních vod uzavřenou mezi provozovatelem a VAS, a.s., divize Třebíč.</p> <p>- Podestýlka bude vyhrnována z haly, předávána odběratelům a odvážena za příznivého počasí, aby nedošlo k úniku exkrementů v době vydatnějších srážek.</p> <p>- Z důvodu využití plně povolené kapacity chovu drůbeže se povoluje odběr podzemních vod v tomto rozsahu:</p> <p>Studna I.</p> <p>- Odebírat podzemní vodu v kraji Vysočina, okrese Třebíč, městě Jaroměřice nad Rokytnou, v katastrálním území Ratibořice, na pozemku p.č. 659/1 v tomto rozsahu:</p> <p>Studna I.</p> <table> <tr> <td>Průměrný povolený odběr</td> <td>0,15 l/s</td> </tr> <tr> <td>Maximální povolený odběr</td> <td>0,17 l/s</td> </tr> <tr> <td>Maximální měsíční povolený odběr</td> <td>417 m3/měs</td> </tr> <tr> <td>Roční povolený odběr</td> <td>5000 m3/rok</td> </tr> </table> <p>Studna II.</p> <p>- Odebírat podzemní vodu v kraji Vysočina, okrese Třebíč, obci Výčepy, v katastrálním území Výčepy, na pozemku p.č. 865 v tomto rozsahu:</p> <table> <tr> <td>Průměrný povolený odběr</td> <td>0,15 l/s</td> </tr> <tr> <td>Maximální povolený odběr</td> <td>0,17 l/s</td> </tr> <tr> <td>Maximální měsíční povolený odběr</td> <td>417 m3/měs</td> </tr> <tr> <td>Roční povolený odběr</td> <td>5000 m3/rok</td> </tr> </table> <p>Za těchto podmínek pro obě studny:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bude zajištěno stálé měření množství odebírané vody vodoměrem. 2) Bude veden provozní deník, kde bude zaznamenáno odebírané množství vody a dále výška hladiny podzemní vody ve vrtané studni s četností min. 2x ročně, tj. 1x za 6 měsíců. <p>- Doba povoleného nakládání s podzemními vodami se stanoví na dobu 10 let od data nabytí PM IP.</p> <p>- Zajistit, aby na zemědělské pozemky nebyla vyvážena voda kontaminovaná prostředky používané k mytí a dezinfekci stájí v množství ohrožujícím kvalitu podzemních a povrchových vod.</p> <p>- 1x za 5 let provádět zkoušky vodotěsnosti zemní jímky na odpadní splaškové vody ze sociálního zařízení, podle zákona č. 254/2001 Sb. a ČSN 75 0905. Bude prováděna vizuální kontrola těsnosti jímky a její výsledky budou vedeny v provozním deníku.</p>	Průměrný povolený odběr	0,15 l/s	Maximální povolený odběr	0,17 l/s	Maximální měsíční povolený odběr	417 m3/měs	Roční povolený odběr	5000 m3/rok	Průměrný povolený odběr	0,15 l/s	Maximální povolený odběr	0,17 l/s	Maximální měsíční povolený odběr	417 m3/měs	Roční povolený odběr
Průměrný povolený odběr	0,15 l/s															
Maximální povolený odběr	0,17 l/s															
Maximální měsíční povolený odběr	417 m3/měs															
Roční povolený odběr	5000 m3/rok															
Průměrný povolený odběr	0,15 l/s															
Maximální povolený odběr	0,17 l/s															
Maximální měsíční povolený odběr	417 m3/měs															
Roční povolený odběr	5000 m3/rok															

Změna podmínky IP změnou č. 4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015.

3. Plnit platnou smlouvu o odvozu a čištění splaškových odpadních vod a kalu z jímek na vyvážení ze sociálního zařízení exkrementů v době vydatnějších srážek.

4. Podestýlka bude vyhrnována z haly, předávána odběratelům a odvážena za příznivého počasí, aby nedošlo k úniku exkrementů v době vydatnějších srážek.

Povolení k nakládání s podzemními vodami (§8 zákona č. 254/2001 Sb.,)

5. Z důvodu využití plně povolené kapacity chovu drůbeže se povolují odběr podzemních vod v tomto rozsahu:

Studna I.

Odebírat podzemní vodu v kraji Vysočina, okrese Třebíč, městě Jaroměřice nad Rokytnou, v katastrálním území Ratibořice, na pozemku p.č. 659/1

Průměrný povolený odběr	0,15 l/s
Maximální povolený odběr	0,17 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	417 m3/měs
Roční povolený odběr	5000 m3/rok

Studna II.

Odebírat podzemní vodu v kraji Vysočina, okrese Třebíč, obci Výčapy, v katastrálním území Výčapy, na pozemku p.č. 865 v tomto rozsahu:

Průměrný povolený odběr	0,15 l/s
Maximální povolený odběr	0,17 l/s
Maximální měsíční povolený odběr	417 m3/měs
Roční povolený odběr	5000 m3/rok

Za těchto podmínek pro obě studny:

6. Bude zajištěno stálé měření množství odebírané vody vodoměrem 1 x za měsíc.

7. Zajistit, aby na zemědělské pozemky nebyla vyvážena voda kontaminovaná prostředky používané k mytí a dezinfekci stájí v množství ohrožujícím kvalitu podzemních a povrchových vod.

8. 1x za 5 let provádět zkoušky vodotěsnosti zemní jímky na odpadní splaškové vody ze sociálního zařízení, podle zákona č. 254/2001 Sb., Bude prováděna vizuální kontrola těsnosti jímky a její výsledky budou vedeny v provozním deníku.

9. Při provozu objektu nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod látkami závadnými vodám ve smyslu § 39 zákona č. 254/2001 Sb.

10. Hasební vodu likvidovat dle Plánu opatření pro případ havárie, kde je stanoven postup při úniku závadných látek. Zachycené hasební vody poté likvidovat dle stupně znečištěné vhodné ČOV.

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami se stanoví na dobu 10 let od data nabytí PM tohoto rozhodnutí.

Voda	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	V roce 2015 nedošlo k naskladnění chovu drůbeže. Smlouva o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod a smlouvy či dohody na odvoz podestýlky budou v případě obnovení provozu uzavřené na nového provozovatele. Za rok 2015 nebyla podzemní voda odebírána.	-
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	11. Hluk ze zařízení nepřekročí v denní a noční době hygienický limit upravený nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v chráněném venkovním prostoru, v chráněném venkovním prostoru staveb a v chráněném vnitřním prostoru staveb. Vibrace – nerelevantní. Neionizující záření - nerelevantní.		
Hluk, vibrace a neionizující záření	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	Provoz není zdrojem nadměrné hluchosti. Za rok 2015 nedošlo k naskladnění chovu drůbeže – mimo provoz.	-
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	12. <i>V případě ukončení provozu zařízení je nutno odstranit stávající technologii pro krmení, napájení a ventilaci. Z hal výkrmu odstranit zbytky exkrementů a celý objekt dezinfikovat. Odpady budou shromážděny a předány oprávněné osobě. Nespotřebované provozní hmoty a pomocné chemické látky budou řízeně spotřebovány nebo předány k využití, případně k odstranění. Stavba může dále sloužit pro jiné účely.</i> Změna podmínky IP změnou č. 4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015. Opatření k vyloučení rizik možného znečištění životního prostředí a ohrožování zdraví člověka pocházejících ze zařízení po ukončení jeho činnosti, pokud k takovému riziku či ohrožení zdraví člověka může dojít 12. S odpady nakládat dle požadavků zákona o odpadech a jeho prováděcích vyhlášek, zejména vést jejich přesnou evidenci se zaměřením na jejich množství a způsob nakládání.		
Rizika	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	Za rok 2015 nedošlo k naskladnění chovu drůbeže – mimo provoz.	-

Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	- <i>Nakládáno bude pouze s nebezpečnými odpady, které jsou podle Katalogu odpadů (vyhl. č. 381/2001 Sb.) zařazeny takto:</i>		
	Název odpadu	Kód	Kategorie odpadu
	<i>Nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje</i>	130205	N
	<i>Olověné akumulátory</i>	160601	N
	<i>Plastové obaly (obsahující zbytky nebezpečných látek)</i>	150102	O/N
	<i>Kovové obaly (obsahující zbytky nebezpečných látek)</i>	150104	O/N
	<i>Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami</i>	150202	N
	<i>Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť</i>	200121	N
	<i>Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné</i>	150110	N
- <i>Zajistit školení zaměstnanců v oblasti odpadového hospodářství. Třídít odpady (papír, plasty, sklo, kovy) podle zákona č. 185/2001 Sb.</i>			
- <i>Budou k dispozici příslušné souhlasy krajského úřadu dokládající oprávněnost osoby, kterým jsou odpady předávány.</i>			
Změna podmínky IP změnou č. 4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015. Podmínky při nakládání s odpady 13. S odpady nakládat dle požadavků zákona o odpadech a jeho prováděcích vyhlášek, zejména vést jejich přesnou evidenci se zaměřením na jejich množství a způsob nakládání.			

Odpady	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	Za rok 2015 nedocházelo ke vzniku odpadů - zařízení mimo provoz.	-
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	Podmínky zajišťující ochranu zdraví člověka..... 14. Mechanizace a provozní zařízení budou udržovány v takovém technickém stavu, aby nedocházelo k úniku ropných látek a nadměrným hlukovým emisím.		
Ochrana	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	14. Mechanizace nebyla v roce 2015 používána - zařízení mimo provoz.	-
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	Další zvláštní podmínky pro ochranu člověka, zvířat a ochranu ... 15. Sledovat vývoj nejlepších dostupných technik, při každé modernizaci zavádět nová opatření dle BAT.		
Další podmínky	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	Za rok 2015 nedošlo k naskladnění chovu drůbeže – mimo provoz.	-
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	Podmínky pro hospodárné využívání surovin a energie 16. Vést evidenci spotřeb surovin a energií a vody jako součást BAT v zásadách správné zemědělské praxe v referenčním dokumentu BREF pro velkochovy prasat a drůbeže z roku 2002.		
Suroviny a energie	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	V případě obnovení provozu bude evidence vedena.	-

Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	Opatření pro předcházení haváriím a omezování jejich případných následků 17. Dodržovat plán revizí elektrických zařízení, hromosvodů, zařízení na spalování zemního plynu, hasicích přístrojů a požárních hydrantů jako součást BAT v zásadách správné zemědělské praxe v referenčním dokumentu BREF pro velkochovy prasat a drůbeže z roku 2002. 18. Dodržovat plán opatření pro případ havárie podle § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., ze září 2009, který se schvaluje tímto rozhodnutím. 19. Provádět 1x za 6 měsíců vizuální kontrolu jímek na splaškovou vodu ze sociálního zařízení a technologickou vodu z mytí a čištění stájí jako prevenci k zamezení kontaminace vod dle § 39 zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění a vést deník vizuálních kontrol jímek (1x za 6 měsíců).		
Havárie	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	Změnou IP č. 4 byl schválen Provozní řád a Havarijný plán pro chov hospodářských zvířat, který je provozovatel povinen dodržovat. V současné době je provoz chovu drůbeže přerušen.	-
Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	Způsob monitorování emisí a přenosů, případně technických opatření, včetně specifikace metodiky měření, včetně jeho frekvence, vedení záznamů o monitorování Pokud není upraveno v kapitole emisní limity platí obecné právní předpisy.		
Monitoring	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	Emisní limity nejsou stanoveny. Za rok 2015 nedošlo k naskladnění chovu drůbeže – mimo provoz.	-

Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	<p>měna podmínek - vydaná změna č.4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015.</p> <p>9. Provozovatel vypracuje Zprávu o plnění podmínek integrovaného povolení za uplynulý kalendářní rok v souladu s platnými právními předpisy na úseku integrované prevence (případě v souladu s prováděcím právním předpisem k zákonu o integrované prevenci). Zpráva bude předložena v elektronické podobě Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství v termínu <u>do 30. 4. následujícího roku</u>.</p> <p>20. Provozovatel je povinen ohlásit KÚ plánovanou změnu zařízení.</p> <p>21. Budou zjišťovány, vyhodnocovány a ohlašovány látky, jejichž emise a přenosy jsou za jeden kalendářní rok vyšší nebo shodné s množstvím stanoveným v nařízení vlády o integrovaném registru znečišťování.</p> <p>22. Neprodleně hlásit dotčeným orgánům, organizacím a veřejnosti všechny mimořádné situace, havárie zařízení a havarijní úniky znečišťujících látek ze zařízení do životního prostředí.</p>		
Vyhodnocování plnění podmínek IP	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	<p>19. Zpráva o plnění podmínek IP je každoročně zasílána ve stanoveném termínu.</p> <p>20. Na základě oznámení změny zařízení byla v roce 2015 vydaná změna č.4</p> <p>21., 22. Ve sledovaném období nedošlo k žádné mimořádné situaci vedoucí k havarijními úniku znečišťujících látek do ŽP – zařízení mimo provoz.</p>	-

Označení podmínky v IP (ostatní podmínky)	Text podmínky IP		
	<p><i>Ostatní</i></p> <p><i>Plnit plán environmentálního školení zaměstnanců.</i></p> <p><i>Zajistit pravidelnou aktualizaci provozní dokumentace.</i></p> <p>Ostatní - Změna podmínek - vydaná změna č.4 č.j. KUJI 1709/2015 ze dne 12.01.2015, které nabylo právní moci dne 7.2.2015.</p> <p>23. Mít k dispozici platné smlouvy na odběr vyskladněné podestýlky. Odběratelé musí v součtu mít dostatečnou plochu využitelnou k aplikaci podestýlky vyrobené střediskem.</p> <p>24. Plnit plán environmentálního školení zaměstnanců.</p>		
Ostatní	Plnění podmínky IP	Zdůvodnění	Odkaz na přílohu
	ANO/NE/Částečně plněno	V případě obnovy chovu bude provedeno školení zaměstnanců. Dotčené dokumenty aktualizovány a schváleny změnou IP č.4. Smlouvy či dohody na odvoz podestýlky budou v případě obnovení provozu uzavřené na nového provozovatele	-

2. Použité podklady

Číslo	Název
-	-

3. Přílohy

Číslo	Název přílohy
-	-

4. Seznam zkratek

Zkratka	Význam
OŽP	Odbor životního prostředí
ŽP	Životní prostředí
IP	Integrované povolení

ČÁST C

PODKLADY K PROVEDENÍ POROVNÁNÍ ÚROVNÍ EMISÍ ZAŘÍZENÍ S ÚROVNĚMI EMISÍ SPOJENÝMI S NEJLEPŠÍMI DOSTUPNÝMI TECHNIKAMI

Vysvětlivka

- Tato část zprávy se vyplňuje pouze v případě, že pro zařízení jsou v integrovaném povolení stanoveny emisní limity postupem podle § 14 odst. 4 písm. b) zákona. – netýká se

1. Porovnání s úrovněmi emisí spojenými s nejlepšími dostupnými technikami (BAT)

Označení části zařízení
-
Závěry o BAT
-
Porovnání s úrovněmi emisí spojenými s BAT

Látka/Skupina látek/ Ukazatel	Úroveň emisí spojená s BAT	Úroveň emisí zařízení	Referenční podmínky	Poznámka
-				

Zhodnocení	Odkaz na přílohu
-	-

2. Použité podklady

Číslo	Název
-	-

3. Přílohy

Číslo	Název přílohy
-	-

4. Seznam zkratk

Zkratka	Význam
-	-
-	-