



## Městský úřad Světlá nad Sázavou odbor životního prostředí

náměstí Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou

Č.j.: MSNS/21883/2013/OŽP-2  
Ve Světlé nad Sázavou dne: 17. 4. 2014

Vyřizuje: Mgr. Jiří Semerád  
Telefon: 569 496 640  
E-mail: semerad@svetlans.cz

### NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY o změně ochranných pásem vodního zdroje v obci Ostrov

Městský úřad Světlá nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad (dále jen: „MÚ“) věcně a místně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: „vodní zákon“) a podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen: „správní řád“) na základě návrhu obce Ostrov, Ostrov 36, 584 01 Ledec nad Sázavou, IČO 00580007, mění v souladu s § 30 vodního zákona a částí šesté správního řádu ochranná pásma zdroje podzemní vody (vrtané studny na poz. parc. č. 140/1 v k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou, zásobující obec Ostrov) stanovené rozhodnutím č.j. 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006 (nabylo právní moci dne 29. 3. 2006) takto:

#### 1) Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně

MÚ dle § 30 odst. 1 vodního zákona stanovuje ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti výše popsaného zdroje podzemní vody v bezprostředním okolí odběrného zařízení na poz. parc. č. 140/1 v k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou jako souvislé území jehož přesný rozsah (tvar, umístění a velikost) je patrný ze záznamu podrobného měření změn č. 180-59/2013 vyhotoveného Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou (dále jen: „příloha č. 1“). Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně je znázorněno též v situaci v měřítku 1:2500 (dále jen: „příloha č. 2“), kde je mimo jiné zřejmá jeho poloha ve vztahu k ochrannému pásmu vodního zdroje II. stupně. Obě uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy.

Dle § 30 odst. 10 vodního zákona MÚ stanovuje činnosti, které nelze v tomto pásmu ochrany vodního zdroje I. stupně provádět:

- a) Jsou zakázány jakékoli zásahy do horninového prostředí (vrty, sondy, rýhy příkopy, terénní zářezy, těžby zemin a hornin apod.) s výjimkou zásahů, které jsou prováděny za účelem ochrany a zlepšení využití vodního zdroje a jejichž nutnost je podložena kladným hydrogeologickým posouzením.
- b) Je zakázána jakákoliv manipulace se závadnými látkami, ohrožujícími jakost nebo zdravotní nezávadnost vod (zejména skladování a používání), zvláště je vyloučen dovoz obsahů močovkových jímek a žump, kalů z ČOV apod. Dále je zakázáno používání chemických přípravků na ochranu a likvidaci rostlin.
- c) Není dovoleno zemědělské obhospodařování pozemku.
- d) Do ochranného pásma vodního zdroje I. stupně je zakázán vstup a vjezd, to neplatí pro osoby pověřené obsluhou a údržbou od oprávněného k odběru.
- e) Pro ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně platí rovněž všechna ochranná opatření stanovená pro ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně.

Dle § 30 odst. 10 vodního zákona MÚ stanovuje technická opatření, která jsou v ochranném pásmu vodního zdroje I. stupně povinná provést osoby oprávněné vodu z tohoto vodních zdroje odebírat:

- Část ochranného pásma vodního zdroje I. stupně bude oplocena stávajícím způsobem – drátěným pletivem, jehož přesný rozsah (tvar, umístění a velikost) je znázorněn tečkovanou čarou v příloze č. 1.
- V ochranném pásmu vodního zdroje I. stupně budou odstraňovány náletové dřeviny a pozemky budou udržovány sečením.

- Na hranici ochranného pásma vodního zdroje I. stupně budou umístěny 3 výstražné tabule s nápisem: „Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně. Zákaz vstupu“. Jejich umístění je patrné ze situace v příloze č. 2. Tabule budou zhotoveny tak, aby odolaly povětrnostním podmínkám a text na nich uvedený byl čitelný.
- Přibližně SV a JV hranici ochranného pásma vodního zdroje I. stupně tvoří stávající záchytné dlážděné příkopy, které budou udržovány v řádném funkčním stavu.
- Tato opatření budou v terénu realizována do 1 měsíce od nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy a následně budou udržována v řádném stavu (údržba oplocení a záchytných příkopů, čitelnost tabulí, sečení trávy a odstraňování náletových dřevin).

## 2) Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně

MÚ dle § 30 odst. 1 vodního zákona stanovuje ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vně ochranného pásma I. stupně k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti výše popsaného zdroje podzemní vody na poz. parc. č. 140/1, 90/2, 109, 113, 115, 117, 118, 119, 120, 122, 123, 140/8, 140/2, 140/4, 140/5, 623/5, 623/4, 137/5, 663, st. 50, st. 52, st. 53/2, 665 vše v k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou jako souvislé území bezprostředně navazující na ochranné pásmo I. stupně. Přesný rozsah (tvar, umístění a velikost) je patrný z geometrického plánu č.177-59/2013 vypracovaného Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou (dále jen: příloha č. 3), který je nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy a přílohy č. 2.

Dle § 30 odst. 10 vodního zákona MÚ stanovuje činnosti, které nelze v tomto ochranném pásmu vodního zdroje II. stupně provádět:

- a) Jakékoli zásahy do horninového prostředí hlubší než 2 m (vrty, sondy, rýhy příkopy, terénní zářezy, těžby zemin a hornin apod.) nebo zásahy do menší hloubky, při kterých je dočasně odstraněna krycí půdní vrstva na ploše po dobu delší než 30 dnů, jsou možné pouze na základě kladného, případně podmíněně kladného hydrogeologického posouzení, kterým bude prokázáno, že činností nedojde k ohrožení vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vod.
- b) Je zakázáno budování nových objektů živočišné a zemědělské výroby, skládek odpadů všech skupin, polních skládek siláže a nových objektů, ve kterých by bylo zacházeno se závadnými látkami včetně nebezpečných látek a zvláště nebezpečných látek ve smyslu vodního zákona v platném znění.
- c) Je zakázána nová výstavba zařízení na mytí vozidel, čerpacích stanic pohonných hmot (včetně neveřejných čerpacích stanic), obytných, průmyslových a jakýchkoliv budov.
- d) Je zakázáno vypouštění odpadních vod do vod povrchových nebo podzemních, včetně jejich zasakování do vod podzemních přes půdní vrstvy.
- e) Je zakázáno zřizovat nebo provozovat zařízení k nakládání s odpady ve smyslu zákona o odpadech v platném znění. Do ochranného pásma vodního zdroje (dále též: „OPVZ“) II. stupně je zakázáno dopravovat odpady vzniklé mimo toto OPVZ. Je dovoleno pouze krátkodobé shromažďování (soustředování) odpadů do shromažďovacích prostředků vzniklých v tomto OPVZ před jejich odvozem mimo toto OPVZ k dalšímu nakládání s těmito odpady.  
Posekaná tráva v OPVZ II. stupně bude usušena případně bude mulčována. Kompostování usušené trávy se zakazuje.
- f) Nelze provozovat zařízení se zvýšeným rizikem vzniku infekce (např. kafilérie, jatky, spalovny odpadů, bioplynové stanice a jiná podobná zařízení), která by mohla ohrozit kvalitu podzemních a povrchových vod.
- g) Na celé ploše OPVZ II. stupně je zakázána pastva skotu.
- h) V prostoru mimo stávající zemědělský areál je zakázána manipulace s chemickými látkami a jinými látkami, které by mohly ohrozit jakost nebo zdravotní nezávadnost podzemních a povrchových vod (zejména skladování a jejich používání). Je zde zakázáno skladování hnojiv a chemických látek. Hnojení chemickými hnojivy a statkovými hnojivy, provádění protierozních opatření bude prováděno v souladu s Nařízením vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním

plánu v platných zněních, tzn., že na plochu ochranného pásma vodního zdroje II. stupně se bude hledět jako na zranitelnou oblast ve smyslu tohoto vládního nařízení.

- i) V prostoru stávajícího zemědělského areálu je povoleno provozování zemědělské výroby maximálně v rozsahu, způsobu a účelu původního užívání a za předpokladu, že zemědělský areál bude vodohospodářsky zabezpečen nejlepšími dostupnými a prověřenými technologiemi, které zajistí za ekonomicky a technicky přijatelných podmínek spolehlivou a účinnou ochranu podzemních a povrchových vod. Jiný rozsah a způsob užívání, demolice a budování nových objektů (popř. i stavební úpravy na činnost nezemědělského charakteru) ve stávajícím zemědělském areálu je možný pouze za předpokladu, že změnou využití stávajícího zemědělského areálu dojde ke snížení rizika ohrožení jakosti, vydatnosti a zdravotní nezávadnosti vodního zdroje (např. snížením množství závadných látek). Je však zakázáno přebudování nebo užívání stávajícího zemědělského areálu především na: zařízení k nakládání s odpady ve smyslu zákona o odpadech v platném znění, zařízení se zvýšeným rizikem vzniku infekce (např. kafilérie, jatky, spalovny odpadů, bioplynové stanice), zařízení na mytí vozidel, čerpací stanice pohonných hmot (včetně neveřejných), průmyslové objekty a jiná podobná zařízení.

Dle § 30 odst. 10 vodního zákona MÚ stanovuje technická opatření, která jsou v ochranném pásmu vodního zdroje II. stupně povinná provést osoby oprávněné vodu z tohoto vodních zdroje odebírat:

- Na obou přístupových cestách do ochranného pásma vodního zdroje II. stupně budou umístěny výstražné tabule: „*Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně*“. Jejich umístění je patrné ze situace v příloze č. 2. Tabule budou zhotoveny tak, aby odolaly povětrnostním podmínkám a text na nich uvedený byl čitelný.
- Tato opatření budou v terénu realizována do 1 měsíce od nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy a následně budou udržována v řádném stavu (čitelnost tabulí).

**3) Rozhodnutí č.j. 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006, které nabylo právní moci dne 29. 3. 2006 a kterým byla původně stanovena ochranná pásma a podmínky ochrany výše popsánoho vodního zdroje se ke dni nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy ruší.**

Nedílné součásti tohoto opatření obecné povahy:

příloha č. 1 - záznam podrobného měření změn č. 180-59/2013 vyhotovený Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou

příloha č. 2 - situace v měřítku 1:2500

příloha č. 3 - geometrický plán č.177-59/2013 vypracovaný Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou

### **Odůvodnění**

MÚ obdržel dne 16. 12. 2013 žádost obce Ostrov, Ostrov 36, 584 01 Ledec nad Sázavou, IČO 00580007 o změnu stávajících ochranných pásem vodního zdroje (vrtané studny na poz. parc. č. 140/1 v k.ú. Ostrov u Ledce nad Sázavou, zásobující obec Ostrov). K žádosti byly doloženy tyto podklady:

- „Návrh stanovení ochranných pásem vodního zdroje („OPVZ“) I. a II. stupně vrtané studny“ zpracovaný odborně způsobilým hydrogeologem Ing. Jiřím Fričem, Za Humny II, č.p. 346, 273 02 Tuchlovice v listopadu 2013 (dále jen: „Odborný návrh“),
- geometrický plán č. č.177-59/2013 vypracovaný Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou,
- záznam podrobného měření změn č. 180-59/2013 vyhotovený Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou,
- stanovisko správce povodí vydané dne 21. 11. 2013 pod zn. 58396/2013-242-Gá (Povodí Vltavy, státní podnik – závod Dolní Vltava).

Dosavadní ochranná pásma vodního zdroje byla stanovena rozhodnutím MÚ č.j. 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006, které nabylo právní moci dne 29. 3. 2006. Takto stanovená OPVZ se za uplynulé období jevila jako nedostatečná (viz odůvodnění dále), proto se obec Ostrov rozhodla o jejich změnu. Požadovaná změna spočívá ve:

- stanovení nových (přesnějších) ochranných podmínek pro OPVZ I. a II. stupně,
- změně velikosti a tvaru OPVZ II. stupně,
- nové stanovení velikosti a tvaru OPVZ I. stupně ve stávajících hranicích (V tomto bodě se jedná pouze o administrativní úkon provedený z důvodu přehlednosti, aby nově stanovené OPVZ I. i II. stupně a jejich ochranné podmínky byly v jednom dokumentu – opatření obecné povahy a rozhodnutí č.j. 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006 mohlo být celé zrušeno.)
- s tím související zrušení rozhodnutí č.j. 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006, které nabytím účinnosti tohoto opatření obecné povahy zanikne.

Odborný návrh, ze kterého MÚ při novém stanovení OPVZ vycházel, odůvodňuje nutnost změny stávajících OPVZ takto:

Kvalitu vodního zdroje mohou ohrozit činnosti související s provozováním živočišné a zemědělské výroby (objekty bývalého zemědělského střediska), skládky odpadů všech skupin, polní skládky siláže a hnoje a objekty a zařízení, ve kterých by bylo zacházeno se závadnými látkami včetně nebezpečných látek a zvláště nebezpečných látek ve smyslu vodního zákona v platném znění.

V blízkosti vrtané studny jsou objekty bývalého zemědělského družstva, kde by mohla být v budoucnu provozována činnost, která by mohla ohrozit kvalitu podzemních vod a kvalitu podzemní vody, kterou je dotována vrtaná studna i s ohledem na směr proudění podzemní vody.

V prostoru ochranných pásem by mohlo dále ohrozit vodní zdroj:

- používání hnojení chemickými hnojivými, statkovými hnojivými,
- likvidace přečištěných odpadních vod a jejich zasakování do horninového prostředí a tedy i do vod podzemních,
- podobná činnost při nakládání s chemickými látkami apod.

Původní návrh ochranného pásma II. stupně nerespektoval rizika, která přinášela blízkost zemědělského střediska, které je umístěno v blízkosti vrtané studny a v infiltrační oblasti vrtané studny. Rovněž směr proudění podzemní vody k vrtané studni (ve směru od východu) přináší s ohledem na umístění objektů zemědělského střediska velká rizika. V budoucnu by mohlo dojít ke kontaminaci podzemní vody z pozemků, na kterých je bývalý zemědělský areál umístěn v případě, že by byl obnoven provoz bez patřičných vodohospodářských zabezpečení – viz cit. podmínky pro ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně. To se i potvrdilo, při pravidelných odběrech podzemní vody ze studny v době, kdy byl zemědělský areál v provozu. V minulosti došlo ke zvýšení sledovaných ukazatelů (bylo zjištěno z chemického a mikrobiologického rozboru podzemní vody v odebraných vzorcích). Odebíraná voda ze studny se musela více upravovat, aby vyhovovala platným hygienickým požadavkům na pitnou vodu. Po ukončení provozu zemědělského areálu se kvalita podzemní vody odebírané z vrtané studny podstatně zlepšila.

Podzemní voda se vyskytuje v předmětné vrtané studni v hloubce okolo 20 m pod terénem. Z tohoto důvodu a z hlediska morfologie terénu a z hlediska směru proudění podzemní vody k vrtané studni ve směru od východu, navrhuje se rozšířit ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně v jihovýchodním směru, aby se výše uvedená rizika možné kontaminace podzemní vody ve vrtané studni vyloučila.

Hranice OPVZ I. stupně byla (jak již bylo uvedeno výše) tímto opatřením obecné povahy beze změny přebrána ze stávajícího rozhodnutí č.j., 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006. Doplněn je pouze záznam podrobného měření změn č. 180-59/2013 z důvodu zpřesnění průběhu hranice OPVZ I. stupně, který se stává nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy (dále též: „opatření“). Dle odborného návrhu je hranice OPVZ I. stupně stanovena dostatečně a není ji třeba měnit. Proto ji MÚ ponechal nezměněnou.

Hranice OPVZ II. stupně tvoří souvislé území bezprostředně navazující na OPVZ I. stupně; OPVZ II. stupně jej zcela obklopuje. Vnější hranice OPVZ II. stupně je zřejmá z příloh č. 2 a 3; v maximální míře kopíruje

hranice parcel. Pouze v severní části hranice parcel nebylo možno kopírovat, proto je tento úsek hranice OPVZ II. stupně zaměřen geodeticky.

OPVZ a ochranné podmínky jsou stanoveny tak, aby byla v maximální míře zajištěna ochrana vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti výše popsaného zdroje podzemní vody, ale zároveň aby omezení stávajícího využití pozemků a staveb v OPVZ bylo v podstatě nulové a bylo možno jej dále využívat „současným“ způsobem. To je zřejmé zejména u stávajícího zemědělského areálu, který byl mimo OPVZ a nyní se nově nachází v OPVZ II. stupně. Jelikož dle odborného návrhu docházelo provozem zemědělského areálu k ohrožení vodního zdroje a mohlo by tomu být i v budoucnu (nyní není areál využíván), jsou pro tento areál stanoveny speciální podmínky. Ochranné podmínky jednoznačně stanovují činnosti, které je a není možno (s ohledem na účel OPVZ – ochrana zdroje podzemní vody) nejen v zemědělském areálu, ale i v jiných částech OPVZ provádět. MÚ takto nastavenými podmínkami neznemožnil současné využití pozemků a staveb, ale definoval takové činnosti, které se v současné době v OPVZ neprovádí, ale jejich případná realizace v budoucnu by mohla poškozovat nebo ohrožovat vydatnost, jakost a zdravotní nezávadnost vodního zdroje, proto je zakázal.

Jelikož se jedná o zdroj podzemní vody pro obyvatele obce Ostrov a předně uvedená argumentace odůvodňuje změnu stávajících OPVZ, vydal MÚ toto opatření obecné povahy, kterým vyhověl požadavku obce Ostrov na zlepšení ochrany vodního zdroje podzemní vody.

#### **Podklady:**

- „Návrh stanovení ochranných pásem vodního zdroje („OPVZ“) I. a II. stupně vrtané studny“ zpracovaný odborně způsobilým hydrogeologem Ing. Jiřím Fričem, Za Humny II, č.p. 346, 273 02 Tuchlovice v listopadu 2013 (dále jen: „Odborný návrh“),
- geometrický plán č. č.177-59/2013 vypracovaný Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou,
- záznam podrobného měření změn č. 180-59/2013 vyhotovený Ludmilou Měkotovou, Koželská 205, 584 01 Ledec nad Sázavou,
- stanovisko správce povodí vydané dne 21. 11. 2013 pod zn. 58396/2013-242-Gá (Povodí Vltavy, státní podnik – závod Dolní Vltava).

#### Skutečnosti známé správnímu orgánu z úřední činnosti:

- povolení k odběru podzemních vod č.j. 15339/2007/OŽP ze dne 13. 10. 2008 (nabylo právní moci dne 4. 11. 2008),
- rozhodnutí č.j. 1780/2006/OŽP ze dne 17. 2. 2006, které nabylo právní moci dne 29. 3. 2006 a kterým byla původně stanovena ochranná pásma a podmínky ochrany výše popsaného vodního zdroje,
- Ostrov (u Ledče nad Sázavou) – hydrogeologický návrh PHO z ledna 2000 (zpracoval: GGS Litomyšl, J. E. Purkyně 918, 570 01 Litomyšl),
- Úpravy prameniště Ostrov – dokumentace z ledna 2003, zak. č. 2225/02 (zpracoval: Drupos projekt v.o.s., Příčná 260, Havlíčkův Brod).

#### **Poučení**

Proti opatření obecné povahy nelze podat opravný prostředek (§ 173 odst. 2 správního řádu). Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze posoudit v přezkumném řízení. Dle § 173 odst. 1 správního řádu nabývá opatření obecné povahy účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky.

otisk úředního razítka

**Mgr. Jiří Semerád**  
vedoucí odboru ŽP

**Příloha č. 1: ZÁZNAM PODROBNÉHO MĚŘENÍ ZMĚN**

Rok: **2014**

Zpracovatel  <b>Ludmila Měkotová</b> Koželská 205 584 01 Ledč nad Sázavou IČ: 62066773, tel. 736751009	Katastrální úřad pro <b>Kraj Vysočina</b>		Číslo záznamu					
	Katastrální pracoviště <b>Havlíčkův Brod</b>		<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">180</div>					
	Obec <b>Ostrov</b>							
	Katastrální území <b>Ostrov u Ledče n. S.</b>							
Číslo geometrického plánu (zakázky) <b>180-59/2013</b>	Číslo kat. území	6	4	6	8	0	6	Číslo záznamu <b>PM 259/2014-601</b>
Vyhotovila odborně způsobilá osoba <b>Ing. Bohumil Novák</b>		Změnou dotčené parcely č.			<b>140/1</b>			List katastrální mapy <b>KMD</b>

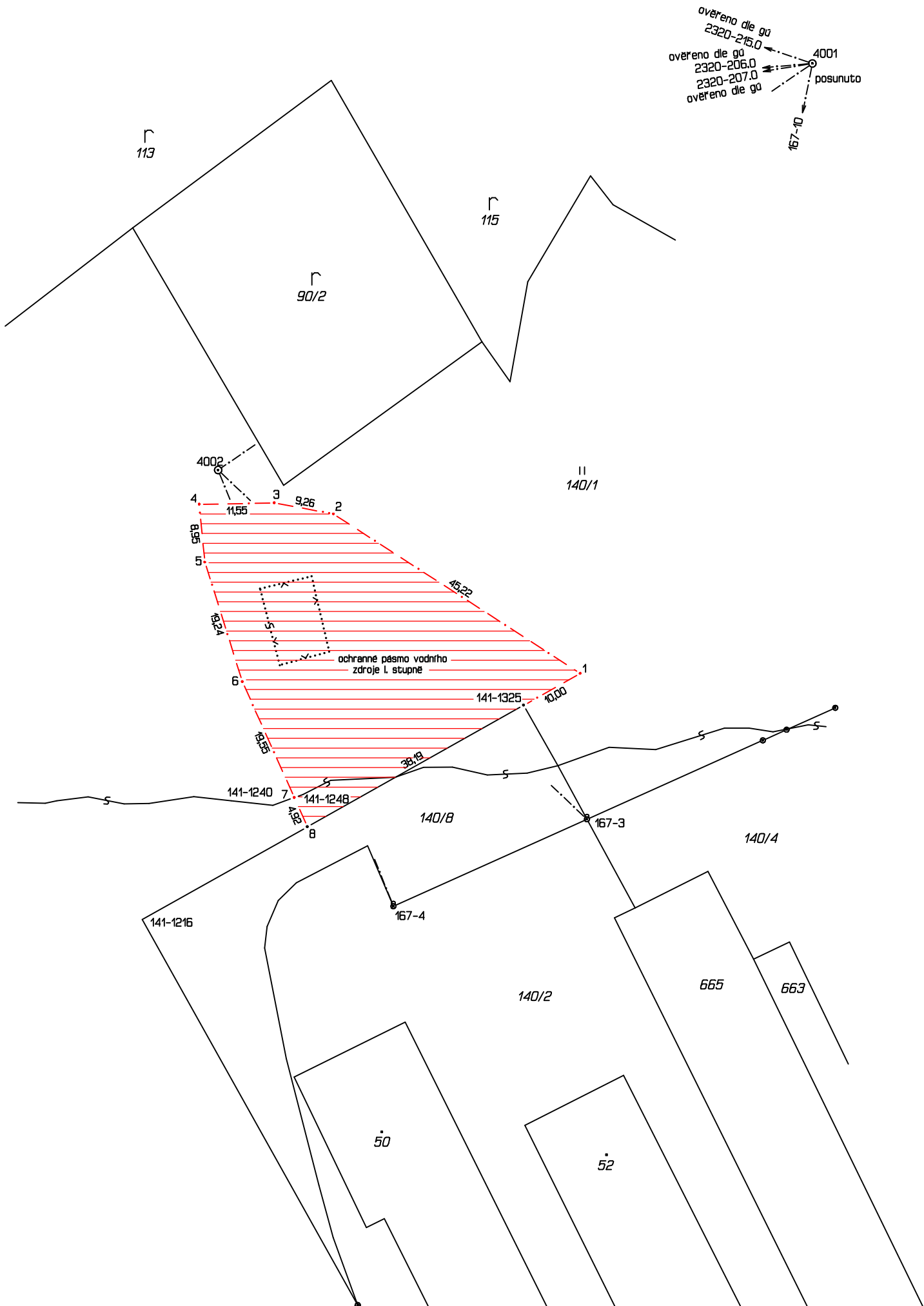
Důvod změny:

*vymezení rozsahu ochranného pásma (I. ochranné pásmo vodního zdroje)*

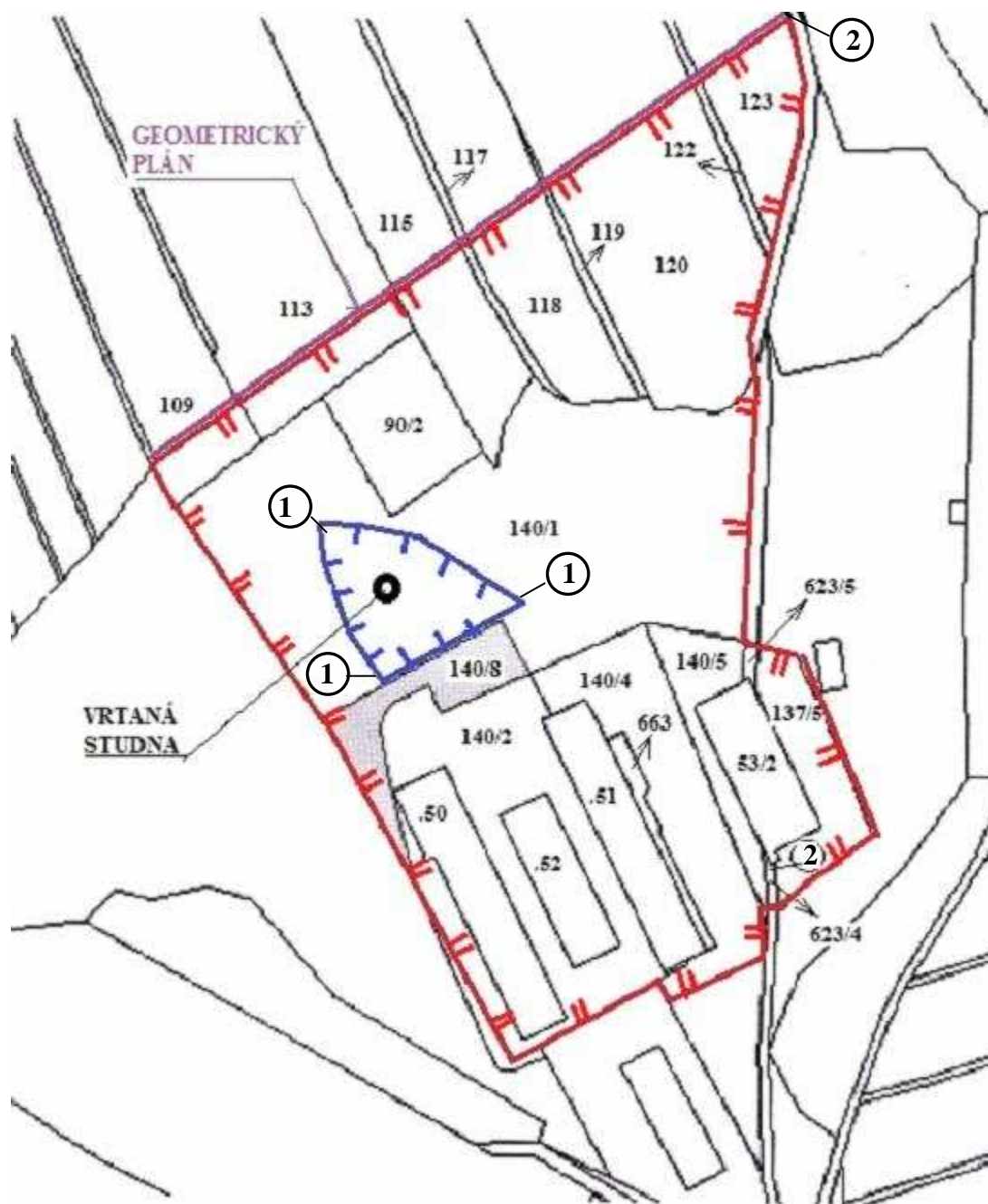
seznam\_s



Číslo bodu	Seznam souřadnic nových bodů (S-JTSK)						Poznámka
	Souřadnice obrazu			Souřadnice polohy			
	Y'	X'	Kód kv.	Y	X	Kód kv.	
-----							
k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou (646806)							
001411325	686025.75	1094235.53	8	686025.75	1094235.53		kolík
001800001	686017.03	1094230.63		686017.03	1094230.63	3	kolík
001800002	686055.00	1094206.13		686055.00	1094206.13	3	kolík
001800003	686064.10	1094204.41		686064.10	1094204.41	3	kolík
001800004	686075.64	1094204.64		686075.64	1094204.64	3	kolík
001800005	686074.78	1094213.55		686074.78	1094213.55	3	kolík
001800006	686069.02	1094231.90		686069.02	1094231.90	3	kolík
001800007	686061.02	1094249.74	8	686061.02	1094249.74		kolík
001800008	686059.01	1094254.22	8	686059.01	1094254.22		kolík
001804001				685861.65	1094054.99		
001804002				686072.73	1094199.37		

Náčrt  
volně zvětšeno



Příloha č. 2: Situace v měřítku 1 : 2 500



-  OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
-  OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ

- ① TABULE „OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ. ZÁKAZ VSTUPU“
- ② TABULE „OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ“



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
		kastru nemovitosti	drvejší poz. evienci			ha	m <sup>2</sup>								
109										109		362			
113										113		195			
115										115		193			
117										117		100			
118										118		100			
119										119		22			
120										120		22			
122										122		203			
123										123		203			
140/1										140/1		10001			

Oprávněný: dle smlouvy

Druh věcného břemene: dle smlouvy

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro vymezení rozsahu věcného břemene	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.	
			
	Vyhotovil: <b>Ludmila Měkotová</b> Koželská ul. 205, Ledč nad Sázavou	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr.	Souhlas katastrálního úřadu potvrdil:
	Číslo plánu: <b>177-59/2013</b>	<b>Ing. Bohumil Novák</b>	<b>Ing. Jaroslav Beránek</b>
	Okres: <b>Havlíčkův Brod</b>	Dne: <b>26.11.2013</b> Číslo: <b>205/2013</b>	Dne: <b>29. 11. 2013</b> Číslo: <b>1386/13</b>
	Obec: <b>Ostrov</b>	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden vprvopis geometrického plánu a předepsané příbhy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.
	Kat. území: <b>Ostrov u Ledče n. S.</b>		
Mapový list: <b>KMD</b>			
Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.			
Dodavatelům vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:			
<b>viz seznam souřadnic</b>			



*Seznam souřadnic - systém JTSK*

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určene měřením		
	Y	X	Kod kvality	Y	X	Poznámka
141-1121	686140.72	1094184.04	8			
141-1132	686134.17	1094199.31	8			
141-1216	686084.41	1094268.49	8			
141-1513	685968.07	1094047.43	8			
141-1523	685964.74	1094048.06	8			
1	686113.99	1094162.89	8			
2	686064.02	1094123.35	8			
3	686042.46	1094106.30	8			
4	686040.13	1094104.45	8			
5	686015.94	1094085.31	8			
6	686014.74	1094084.36	8			
7	685965.87	1094045.69	8			
8	685937.05	1094022.89	8			
9	686097.55	1094250.22	8			