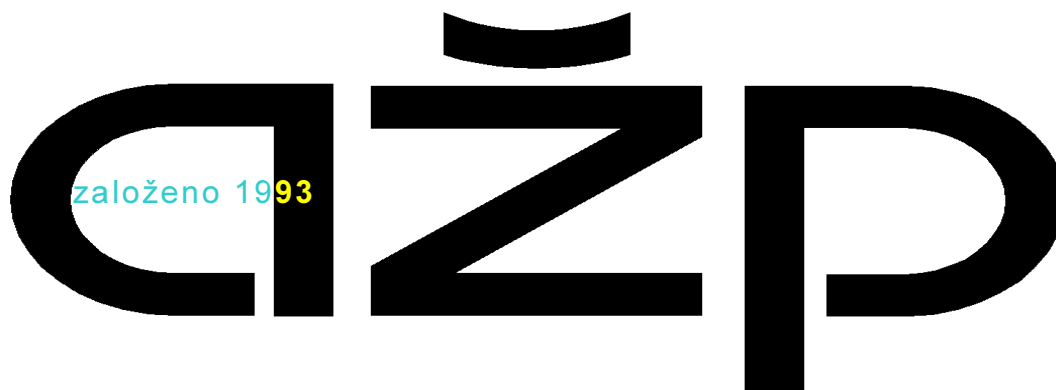


**Ing. Cyril Mikyška – ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**



**Projektová, inženýrská a konzultační kancelář**

Roztoky u Prahy, Braunerova 1681

tel. : 220 911 419; fax : 220 911 803; e-mail : [info@azp-company.com](mailto:info@azp-company.com)

HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU : <b>ING. MIKYŠKA</b>	Obec s rozšířenou pravomocí <b>Trutnov</b>	KRAJ : <b>Královéhradecký</b>	INVESTOR : <b>Správa KRNAP</b>
NÁZEV STAVBY :  <b>PPO - Úpravy Albeřického potoka</b> <b>Optimalizace protiproudé migrační propustnosti toku a ekologických podmínek Albeřického potoka</b>			
STUPEŇ :	DATUM :	ČÍSLO ZAKÁZKY :	ČÍSLO SOUPRAVY :
<b>DPS</b>	<b>02 / 2014</b>	<b>762 13 / P</b>	
OBSAH : <b>DOKLADOVÁ ČÁST</b> vyjádření <b>DOSS a majitelů pozemků</b>			ČÍSLO PŘÍLOHY : <b>E.1</b>

**OBSAH**

1.	Identifikační údaje .....	4
	údaje o stavbě .....	4
	údaje o stavebníkovi .....	4
	údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	4
2.	Tabelární přehled jednotlivých SO .....	5
3.	stanoviska DOSS (dotčené orgány státní správy) .....	6
	MěÚ TRUTNOV – vodoprávní úřad / souhlas s provedením ohlášeného záměru .....	6
	MěÚ TRUTNOV – vodoprávní úřad / SO A19 – stavební povolení; povolení k nakládání s vodami .....	11
	KRNAP – výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin ....	17
	KRNAP – zásah do významného krajinného prvku .....	21
	KRNAP – závazné stanovisko .....	25
	KRNAP – povolení kácení dřevin .....	32
	KRNAP – stanovisko správce toku .....	34
	KRNAP – stanovisko majitele pozemků .....	35
	KRNAP – závazné stanovisko / SO A27- A30 .....	36
	KRNAP – zásah do VKP / SO A27- A30 .....	40
	KRNAP – zastavení řízení/„vranka“ vyjimka dle zákona č.114/92Sb. ....	42
4.	stanovisko obce H. Maršov, vyjádření SÚ H. Maršov .....	44
5.	stanovisko MO ČRS Horní Maršov .....	46
6.	Povodí Labe , s.p. / SO A19; SO A29 .....	47
7.	technicko bezpečnostní dohled .....	50
8.	STANOVISKA MAJITELŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ .....	53
	SO A01 propustek Vápenka .....	53
	SO A02 stupeň nad mostkem .....	53
	SO A03 vegetační úpravy .....	54
	SO A04 LB nátrž .....	54
	SO A05 stupeň pod mostkem .....	55
	SO A06 vegetační úpravy LB .....	56
	SO A07 kamenné opevnění PB .....	57
	SO A08 PB nátrž u cesty .....	59
	SO A09 vegetační úpravy .....	60
	SO A10 kamenné opevnění v zatáčce pod silnicí .....	61
	SO A11 úprava u žabího trdliště .....	63
	SO A12 vegetační úpravy .....	63
	SO A13 vegetační úpravy .....	63
	SO A14 horní historický most .....	63
	SO A15 úprava mezi historickými mosty .....	64
	pozemek č. 320 a 322 k.ú. Dolní Lysečiny / ing. Svobodová .....	64
	pozemek č. 323 k.ú. Dolní Lysečiny / Hájek Martin + Pavla .....	65
	SO A16 úprava příčného profilu před soutokem .....	66
	pozemek č. 275 k.ú. Dolní Lysečiny / I.Řehák .....	66
	pozemek č. 277/1; 278; 318/1323 k.ú. Dolní Lysečiny / T.Tyllová .....	67
	SO A17 PB vegetační úpravy .....	69
	SO A18 balvanitý skluz .....	69
	SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem .....	70
	pozemek č. 406 k.ú. Horní Maršov / STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD .....	70
	pozemek č. 405 k.ú. Horní Maršov / Petr Hassmann .....	71
	pozemek č. 431/3 k.ú. Horní Maršov / STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD .....	72
	pozemek č. 431/4 k.ú. Horní Maršov / MO ČRS .....	74
	SO A20 oprava PB zdi u č.p. 2/6 .....	75
	SO A21 oprava PB zdi u č.p. 2/2 .....	75
	pozemek č. 2/2 k.ú. Horní Maršov / J.Vávra + M.Vávrová .....	76
	SO A22 oprava průtočného profilu u rybářů .....	76
	pozemek č. st.117 k.ú. Horní Maršov / ČRS; MO Horní Maršov .....	77
	SO A23 oprava průtočného profilu u garáží .....	77

SO A24 oprava průtočného profilu u hostince.....	77
pozemek č. 12/4 k.ú. Horní Maršov / Ervín Schreiber.....	78
SO A25 oprava PB zdi nad mostem „Promenáda“ .....	78
SO A26 oprava průtočného profilu pod mostem „Promenáda“ .....	79
pozemek č. 555/1 a 51/1 k.ú. Horní Maršov / Hofmann Radek + Ludmila.....	79
pozemek č. 51/6 k.ú. Horní Maršov / ing. Turečková.....	79
pozemek č. st. 20/2 k.ú. Horní Maršov / Juda Martin a Petra.....	79
SO A27 odstranění migračních barier ř.km 0,120÷0,055 .....	79
SO A28 odstranění migračních barier ř.km 0,055÷0,035 .....	79
SO A29 odstranění migračních barier ř.km 0,035÷0,000 .....	79
SO A30 odstranění migračních barier ř.km 0,560÷0,530 .....	80
pozemek č. 2/6 k.ú. Horní Maršov / Millerová Hana + Pavúková Ilsa.....	80
SO L01 Lysečinský sedimentační prostor.....	80
pozemek č. 235 k.ú. Horní Lysečiny / Ervín Schreiber .....	80
SO L02 úprava průtočného profilu nad včelníkem .....	81
pozemek č. 362/2 a 322 k.ú. Dolní Lysečiny / ing. Svobodová.....	82
pozemek č. 324/1 k.ú. Dolní Lysečiny / Hájek Martin + Pavla .....	82
SO L03 úprava průtočného profilu pod včelníkem .....	83
pozemek č. 362/2 k.ú. Dolní Lysečiny / ing. Svobodová.....	84
SO L04 úprava průtočného profilu u chalupy na ostrově .....	84
pozemek č. 283 k.ú. Dolní Lysečiny / Václav Klose .....	85
pozemek č. 275 k.ú. Dolní Lysečiny / Ivo Řehák .....	85

# 1. Identifikační údaje

## údaje o stavbě

Název stavby : **PPO - Úpravy Albeřického potoka**  
 Optimalizace protiproudé migrační propustnosti toku a ekologických podmínek Albeřického potoka

Místo : k.ú. Horní Albeřice; Dolní Albeřice; Dolní Lysečiny; Horní Maršov  
 koryto Albeřického potoka v úseku od „Vápenky“ v Horních Albeřicích po ústí do Úpy v Horním Maršově (ř.km 5,250 ÷ 0,000) a přilehlý úsek Lysečinského potoka v Dolních Lysečínách (ř.km 0,550 ÷ 0,000)

Obec s rozšířenou působností :  
 Trutnov

Kraj : Královéhradecký

Předmět projektové dokumentace :  
 PD pro ohlášení stavby a pro realizaci stavby úprav koryta potoka

## údaje o stavebníkovi

Stavebník : **Správa KRNAP**  
**Dobrovského 3**  
**54301 Vrchlabí**  
 IČO : 00088455  
 DIČ : CZ00088455

## údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektová, inženýrská a konzultační kancelář  
**Ing. Cyril Mikyška - Atelier životního prostředí**  
 Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, tel 220 911 419

telefon : 220 911 419  
 fax . 220 911 803  
 e-mail : [info@azp-company.com](mailto:info@azp-company.com)  
 IČO : 45 84 0971  
 DIČ : CZ 6105140954

Odpovědná osoba projektanta :

Ing. Cyril Mikyška  
 autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství; ČKAIT 0003746  
 oprávněná osoba pro hodnocení vlivů na ŽP



## 2. Tabelární přehled jednotlivých SO

~5,250	SO A01	propustek Vápenka
4,833	SO A02	stupeň nad mostkem
4,755	SO A03	vegetační úpravy
~4,370	SO A04	LB nátrž
~3,645	SO A05	stupeň pod mostkem
3,590	SO A06	vegetační opevnění LB
3,540 ÷ 3,560	SO A07	kamenné opevnění PB
~3,500	SO A08	PB nátrž u cesty
3,190 ÷ 3,205	SO A09	vegetační úpravy
3,100	SO A10	kamenné opevnění LB v zatáčce pod silnicí
2,900	SO A11	úprava u žabího trdliště
2,630	SO A12	vegetační úpravy
2,445	SO A13	vegetační úpravy
2,355	SO A14	horní historický most
2,360 ÷ 2,370	SO A15	úprava mezi historickými mosty
2,100 ÷ 2,190	SO A16	úprava příčného profilu před soutokem
~1,900	SO A17	vegetační úpravy
1,510	SO A18	balvanitý skluz
~1,200 ÷ 0,870	SO A19	sedimentační prostor nad Maršovem
0,550	SO A20	oprava PB zdi u p.č. 2/6
0,490 ÷ 0,450	SO A21	oprava PB zdi u p.č. 2/2
0,450	SO A22	oprava průtočného profilu u rybářů
0,445 ÷ 0,380	SO A23	oprava průtočného profilu u garáží
0,380 ÷ 0,340	SO A24	oprava průtočného profilu u hostince
0,290	SO A25	oprava PB zdi nad mostem "Promenáda"
0,270 ÷ 0,210	SO A26	oprava průtočného profilu pod mostem "Promenáda"
0,150 ÷ 0,055	SO A27	odstranění migračních barier ř.km 0,055 ÷ 0,150
0,055 ÷ 0,035	SO A28	odstranění migračních barier ř.km 0,035 ÷ 0,055
0,035 ÷ 0,000	SO A29	odstranění migračních barier ř.km 0,000 ÷ 0,035
0,600 ÷ 0,530	SO A30	odstranění migračních barier ř.km 0,530 ÷ 0,600
0,550 ÷ 0,470	SO L01	Lysečinský sedimentační prostor
0,307 ÷ 0,242	SO L02	úprava průtočného profilu nad včelníkem
0,242 ÷ 0,207	SO L03	úprava průtočného profilu pod včelníkem
0,076 ÷ 0,040	SO L04	úprava průtočného profilu u chalupy na ostrově

### 3. stanoviska DOSS (dotčené orgány státní správy)

## MěÚ TRUTNOV – vodoprávní úřad / souhlas s provedením ohlášeného záměru

Sp.zn. 2014/3250/ŽP/BRM


**MĚSTSKÝ ÚŘAD TRUTNOV**

Slovanské náměstí 165

PŠČ 541 01

**Odbor životního prostředí**

Telefon: 499 803 111

Č.j. 27744/2014

Sp.zn.:2014/3250/ŽP/BRM

Trutnov dne 12.5. 2014

Skartační znak A/20

Spisový znak 231.2

Oprávněná úřední osoba: Ing. Monika Brázdová

Telefon: 499 803 255; E-mail: brazdova@trutnov.cz

**„Ohlášení udržovacích prací Albeřický a Lysečinský potok“**  
**k.ú.Horní Maršov, Dolní Lysečiny, Horní Lysečiny, Dolní Albeřice, Horní Albeřice**

### SOUHLAS S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉHO ZÁMĚRU

Městský úřad Trutnov – odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, posoudil ohlášení záměru, jehož účelem jsou udržovací práce na toku Albeřický potok ř.km. 0,000-3,150 (IDVT:10167214) a Lysečinský potok ř.km. 0,000-2,650 (IDVT: 10185347), které podal dne 28.4.2014 stavebník Správa KRNP Vrchlabí, (IČ 00088455) se sídlem Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí prostřednictvím svého zástupce: Projektová, inženýrská a konzultační kancelář, Ing. Cyril Mikyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, a na základě tohoto posouzení podle ustanovení §15a odst. 3 vodního zákona pro investora záměru, kterým je :

**Správa Krkonošského národního parku (IČ 00088455),  
se sídlem Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí,**

I.

vydává

podle ustanovení § 15a odst. 3 vodního zákona

souhlas

s provedením ohlášeného záměru

**„PPO – Úpravy Albeřického a Lysečinského potoka“**

na pozemcích p.č. 554/8, 50/4, 50/1, 554/7, 554/6, 554/1, 12/1, -117, 12/4, 2/2, 554/3, 554/5, 51/3, 555/1, 51/1, 51/6, -20/2 v k.ú. Horní Maršov (643483), p.p.č. 387, 320, 322, 323, 277/1, 278, 318/1, 275, 60, 388, 389, 324/1, 326/2, 283 v k.ú. Dolní Lysečiny (643459), p.p.č. 294, 235 v k.ú. Horní Lysečiny (643475), p.p.č. 561, 337, 339, 518, 67, 68, 365/1, v k.ú. Dolní Albeřice (643441) a p.p.č. 599, 121, 526/3, 533/2, 594/2, 594/1, 420 v k.ú. Horní Albeřice (643467), obec Horní Maršov, okres Trutnov (0525), kraj Královéhradecký (052), přímé učení polohy (S-JTSK): Albeřický potok ř.km. 0,000 X:990811, Y:635095, ř.km.3,150: X:988835, Y:633740, Lysečinský potok ř.km. 0,000 X:992583, Y:635887, ř.km.2,650: X:990363, Y:634714, HGR 64140 Krystalinikum Jizerských hor v povodí Jizery a Krkonoš, Albeřický potok – IDVT: 10167214, ČHP: 1-01-02-0110-0-00 ř.km 0,000-3,150, Lysečinský potok – IDVT:10185347, ČHP:1-01-02-0120-0-00, ř.km. 0,000- 2,650, a to podle projektové dokumentace, kterou zpracoval pod č. zakázky 764 13/P v únoru 2014 za společnost Projektová, inženýrská a konzultační kancelář, Ing. Cyril Mikyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT:0003746.

**Popis záměru :**

Realizací stavby dojde k směrové a podélné stabilizaci koryta toku a ochraně přilehlých nemovitostí. Cílem udržovacích prací je sanace povodňových škod z června 2013, obnova a navýšení průtočné kapacity vlastního koryta, vytvoření ochrany přilehlých nemovitostí před následky povodní.

Stavba je členěna na stavební objekty:

dle aktuálního označení ČHMÚ		dle označení v projektu			
název potoka	ř.km	název potoka	ř.km	SO	název SO
Albeřický potok	~3,150	Albeřický potok	~5,250	SO A01	propustek Vápenka
Albeřický potok	2,733	Albeřický potok	4,833	SO A02	stupeň nad mostkem
Albeřický potok	2,655	Albeřický potok	4,755	SO A03	vegetační úpravy
Albeřický potok	~2,270	Albeřický potok	~4,370	SO A04	LB nátrž
Albeřický potok	~2,545	Albeřický potok	~3,645	SO A05	stupeň pod mostkem
Albeřický potok	2,490	Albeřický potok	3,590	SO A06	vegetační opevnění LB
Albeřický potok	1,440 ÷ 1,460	Albeřický potok	3,540 ÷ 3,560	SO A07	kamenné opevnění PB
Albeřický potok	~1,400	Albeřický potok	~3,500	SO A08	PB nátrž u cesty
Albeřický potok	1,090 ÷ 1,105	Albeřický potok	3,190 ÷ 3,205	SO A09	vegetační úpravy kamenné opevnění LB v zatáčce pod silnicí
Albeřický potok	1,000	Albeřický potok	3,100	SO A10	
Albeřický potok	0,800	Albeřický potok	2,900	SO A11	úprava u žabího trdliště
Albeřický potok	0,530	Albeřický potok	2,630	SO A12	vegetační úpravy
Albeřický potok	0,345	Albeřický potok	2,445	SO A13	vegetační úpravy
Albeřický potok	0,255	Albeřický potok	2,355	SO A14	horní historický most
Albeřický potok	0,260 ÷ 0,270	Albeřický potok	2,360 ÷ 2,370	SO A15	úprava mezi historickými mosty
Albeřický potok	0,000 ÷ 0,090	Albeřický potok	2,100 ÷ 2,190	SO A16	úprava příčného profilu před soutokem
Lysečinský potok	~1,900	Albeřický potok	~1,900	SO A17	vegetační úpravy
Lysečinský potok	1,510	Albeřický potok	1,510	SO A18	balvanitý skluz
Lysečinský potok	~1,200 ÷ 0,870	Albeřický potok	~1,200 ÷ 0,870	SO A19	sedimentační prostor nad Maršovem
Lysečinský potok	0,550	Albeřický potok	0,550	SO A20	oprava PB zdi u p.č. 2/6
Lysečinský potok	0,490 ÷ 0,450	Albeřický potok	0,490 ÷ 0,450	SO A21	oprava PB zdi u p.č. 2/2
Lysečinský potok	0,450	Albeřický potok	0,450	SO A22	oprava průtočného profilu u rybářů
Lysečinský potok	0,445 ÷ 0,380	Albeřický potok	0,445 ÷ 0,380	SO A23	oprava průtočného profilu u garáží
Lysečinský potok	0,380 ÷ 0,340	Albeřický potok	0,380 ÷ 0,340	SO A24	oprava průtočného profilu u hostince
Lysečinský potok	0,290	Albeřický potok	0,290	SO A25	oprava PB zdi nad mostem "Promenáda"
Lysečinský potok	0,270 ÷ 0,210	Albeřický potok	0,270 ÷ 0,210	SO A26	oprava průtočného profilu pod mostem "Promenáda"
Lysečinský potok	0,150 ÷ 0,055	Albeřický potok	0,150 ÷ 0,055	SO A27	odstranění migračních barier ř.km 0,055 ÷ 0,150
Lysečinský potok	0,055 ÷ 0,035	Albeřický potok	0,055 ÷ 0,035	SO A28	odstranění migračních barier ř.km 0,035 ÷ 0,055
Lysečinský potok	0,035 ÷ 0,000	Albeřický potok	0,035 ÷ 0,000	SO A29	odstranění migračních barier ř.km 0,000 ÷ 0,035
Lysečinský potok	0,600 ÷ 0,530	Albeřický potok	0,600 ÷ 0,530	SO A30	odstranění migračních barier ř.km 0,530 ÷ 0,600
Lysečinský potok	2,650 ÷ 2,570	Lysečinský potok	0,550 ÷ 0,470	SO L01	Lysečinský sedimentační prostor
Lysečinský potok	2,407 ÷ 2,342	Lysečinský potok	0,307 ÷ 0,242	SO L02	úprava průtočného profilu nad včelníkem



Lysečinský potok	2,342 ÷ 2,307	Lysečinský potok	0,242 ÷ 0,207	SO L03	úprava průtočného profilu pod včelníkem
Lysečinský potok	2,176 ÷ 2,140	Lysečinský potok	0,076 ÷ 0,040	SO L04	úprava průtočného profilu u chalupy na ostrově

Poznámka:

Podle aktuálního označení ČHMÚ se potok v úseku od soutoku Albeříckého a Lysečinského až po ústí do Úpy označuje jako **Lysečinský potok** > při respektování této skutečnosti je staničení a poloha jednotlivých SO následující :  
 Lysečinský potok >>> ř.km 0,000 v místě zaústění potoka do Úpy  
 Albeřícký potok >>> ř.km 0,000 v místě soutoku obou potoků, tj. v ř.km 2,100 Lysečinského potoka

**Účel záměru :**

- obnovení koryta (průtočného profilu) vodního toku
- odstranění povodňových škod vzniklých v roce 2013

**Předpokládaný termín - období realizace záměru :**

- zahájení : 6/2014,
- dokončení : 12/2015

**II.****stanovuje podmínky**

podle ustanovení § 15 vodního zákona a §106 odst. 2 stavebního zákona **pro provedení záměru:**

1. Vodoprávní úřad bude informován o začátku a dokončení prací.
2. **Vlastní provádění prací včetně přístupu ke korytu bude předem projednáno s majiteli dotčených pozemků v souladu s doloženými písemnými souhlasy. Po provedení prací budou pozemky a místní komunikace uvedeny do původního stavu.** V případě vzniklých škod, budou tyto opraveny nebo uhrazeny.
3. Před zahájením prací musí být vytyčeny veškeré stávající podzemní sítě technické infrastruktury v prostoru stavby.
4. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce na staveništích, zejména zákon č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
5. Při provádění prací budou přemístěny do dna stávající inženýrské sítě v místech úprav, pokud by tvořily překážku na toku.
6. **S dostatečným předstihem (14 dní) bude zahájení prací v korytě vodního toku Úpa oznámeno hospodáři MO CRS Horní Maršov.**
7. Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky obsažené ve :
  - a) vyjádření a.s. Telefónica Czech Republic ze dne 16.1.2014 až 17.1.2014
  - b) souhlas s umístěním v ochranném pásmu ČEZ Distribuce a.s., Děčín, ze dne 12.1.2014 až 20.2.2014,
  - c) závazné stanovisko Správa KRMAP Vrchlabí – OSS ze dne 11.4.2014 zn. KRMAP 0915/2014
  - d) sdělení Správa KRMAP Vrchlabí ze dne 10.4.2014 zn. KRMAP 01531/2014
  - e) rozhodnutí Správa KRMAP Vrchlabí – OSS (výjimka bledule jarní, měsíčnice vytrvalá) ze dne 9.4.2014 zn. KRMAP 02151/2014
  - f) souhlas správce toku, Správa KRMAP Vrchlabí ze dne 17.4.2014 zn. KRMAP 02665/2014
  - g) stanovisko Povodí Labe s.p. Hradec Králové ze dne 28.4.2014 zn. PVZ/14/8454/Vn/0
8. **Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádřeních všech vlastníků a správců podzemních sítí (telefon, elektrika).**
9. Před zahájením prací bude zpracován povodňový plán a předložen ke schválení.
10. Během činnosti nesmí dojít k ohrožení jakosti vod látkami závadnými vodám ve smyslu § 39 vodního zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění, tj. budou provedena veškerá opatření k zamezení kontaminace terénu a povrchových vod ropnými látkami (pohonné hmoty aj. provozní kapaliny stavebních strojů).
11. V případě havarijního ohrožení nebo zhoršení jakosti povrchových vod únikem ropných látek nebo jiných látek závadných vodám je nutné tuto situaci neprodleně nahlásit Hasičskému záchrannému sboru ČR (nebo Polici ČR) a správci dotčeného vodního toku, tj. Správa KRMAP Vrchlabí.
12. Během prací bude prováděn průběžně úklid stavbou znečištěných komunikací.

13. Během prací musí být na dotčených komunikacích trvale zajištěna dopravní obslužnost pro vozidla záchranné služby a hasičského sboru, stavba musí být organizována tak, aby dopravní omezení na těchto komunikacích trvalo co nejkratší dobu.
14. Po dokončení prací budou pozemky a komunikace sloužící k přístupu do koryta toku uvedeny do původního stavu.
15. Po dokončení prací bude vodoprávní úřad přizván stavebníkem ke kontrole provedení záměru.
16. Po dokončení prací budou vodoprávnímu úřadu doloženy tyto doklady :
  - o doklady o množství a neškodné likvidaci vytěženého sedimentu,
  - o souhlasy vlastníků dotčených pozemků a komunikací s konečným provedením a úpravou terénu
  - o předávací protokol o provedení udržovacích prací na vodním toku
17. Souhlas se uděluje na dobu nezbytně nutnou k provedení stavby.

### Odůvodnění

Žadatel, Správa KRNAP Vrchlabí, (IČ 00088455) se sídlem Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí prostřednictvím svého zástupce Projektová, inženýrská a konzultační kancelář, Ing. Cyril Míkyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, podal dne 28.4.2014 ohlášení udržovacích prací na Albeřickém potoce v ř.km. 0,000 - 3,150 a Lysečinském potoce v ř.km. 0,000 – 2,650. Jde o záměr, jehož účelem je odstranění povodňových škod vzniklých na korytě toku při povodních v roce 2013 a obnovení průtočného profilu vodního toku. Podle doložené projektové dokumentace se jedná o směrovou a podélnou stabilizaci koryta především v místech, kde jsou ohroženy přilehlé domy a chalupy (rekreační oblast). Na toku jsou nově navrženy dva sedimentační prostory ...objekt L01 (terénní úpravy) a objekt A19 (sedimentační nádrž ... samostatné vodoprávní řízení ve věci povolení Sp.zn.2014/3251/ŽP/BRM)

K žádosti byly doloženy tyto doklady :

- 1) projektová dokumentace zpracovaná za společnost Projektová, inženýrská a konzultační kancelář, Ing. Cyril Míkyška – Atelier životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT:0003746,
- 2) plná moc k jednání ze den 28.1.2014
- 3) vyjádření a.s. Telefónica Czech Republic ze dne 16.1.2014 až 17.1.2014
- 4) souhlas s umístěním v ochranném pásmu ČEZ Distribuce a.s., Děčín, ze dne 12.1.2014 až 20.2.2014,
- 5) sdělení ČEZ ICT Services .a.s, Praha ze dne 12.1.2014
- 6) vyjádření ČRS MO Horní Maršov ze dne 25.3.2014
- 7) stanovisko Povodí Labe s.p. Hradec Králové ze dne 28.4.2014 zn. PVZ/14/8454/Vn/0
- 8) závazné stanovisko Správa KRNAP Vrchlabí – OSS ze dne 11.4.2014 zn. KRNAP 0915/2014
- 9) sdělení Správa KRNAP Vrchlabí ze dne 10.4.2014 zn. KRNAP 01531/2014
- 10) rozhodnutí Správa KRNAP Vrchlabí – OSS (výjimka bledule jarní, měsíčnice vytrvalá) ze dne 9.4.2014 zn. KRNAP 02151/2014
- 11) rozhodnutí Správa KRNAP Vrchlabí – OSS (kácení dřevin) ze dne 16.4.2014 zn. KRNAP 01626/2014
- 12) souhlas správce toku, Správa KRNAP Vrchlabí ze dne 17.4.2014 zn. KRNAP 02665/2014
- 13) vyjádření obce Horní Maršov ze dne 18.3.2014
- 14) Smlouvy a souhlasy vlastníků s realizací stavby a vstupem na pozemek

V průběhu povolovacího procesu byla zjištěna odchylka v označení Lysečinského a Albeřického potoka. V projektové dokumentaci je chybně označen tok po soutoku Albeřického a Lysečinského potoka jako Albeřický potok. Dle evidence vodních toků je to ale Lysečinský potok. Projektantem byla přepracováno umístění na říčních kilometrech povolovaných objektů viz. tabulka rozčlenění stavby.

K žádosti byly doloženy všechny doklady podle ustanovení § 11e vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu v platném znění. Projektová dokumentace byla zpracována oprávněnou osobou, žadatel prokázal ke stavebním pozemkům vlastnické právo a právo založené smlouvou ke vstupu a dále, že tento záměr není v rozporu s obecnými požadavky na výstavbu, se záměry územního plánování, se závaznými stanovisky nebo rozhodnutími dotčených orgánů.



Sp.zn. 2014/3250/ŽP/BRM

Vodoprávní úřad předložený projekt a ostatní předložené doklady posoudil a dospěl k závěru, že jde o záměr, který má být proveden ve veřejném zájmu, a že pokud bude proveden podle předložené projektové dokumentace a budou respektovány podmínky uložené tímto opatřením, nebudou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy dotčených osob, vydal tedy tento souhlas s ohlášeným stavebním záměrem.

**Poučení :**

Souhlas nabývá právních účinků dnem doručení stavebníkovi.



Ing. Miloslav Diviš  
vedoucí odboru životního prostředí

*Monika Brázdová*  
„z pověření vedoucího“  
Ing. Monika Brázdová

oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství

Příloha pro žadatele : ověřená projektová dokumentace

Doručí se :

Správa KRNP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí prostřednictvím zástupce: Ing. Cyril Mikyška – Atelier  
životního prostředí, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy  
Obec Horní Maršov, Bertholdovo nám. 102, 542 26 Horní Maršov  
ÚS ČRS Hradec Králové, Kovová 1121, 503 03 Hradec Králové 3  
Správa KRNP Vrchlabí – OSS, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí

Na vědomí :

OÚ Horní Maršov, stavební úřad, Bertholdovo nám. 102, 542 26 Horní Maršov  
a.a.

MěÚ TRUTNOV – vodoprávní úřad / SO A19 – stavební  
povolení; povolení k nakládání s vodami

















KRNAP – výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin

STEJNOPIS



Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@knap.cz  
www.knap.cz

Ing. Cyril Mikyška – ATELIER ŽIVOTNÍHO  
PROSTŘEDÍ  
Braunerova 1681  
252 63 Roztoky u Prahy

Váš dopis zn./ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Linka	Vrchlabí dne
25.3.2014	KRNAP 02151/2014	OSS/Ing. Steklá/H	513	9.4.2014

### Výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin

## ROZHODNUTÍ

Správa Krkonošského národního parku ve Vrchlabí jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny pro území Krkonošského národního parku a jeho ochranného pásma, příslušný dle § 78 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), dle § 56 odst. 1 zákona

### uděluje

společnosti **Správa KRNAP, IČ 00088455**, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí,

zastoupené na základě plné moci ze dne 28.1.2014

panem **Ing. Cyrilem Mikyškou – ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, IČ 45840971**,  
Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy,

### výjimku

ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin vyjmenovaných v § 49 odst. 1 zákona a § 50 odst. 1 zákona za účelem realizace stavby „Úpravy Albeříckého potoka“, v k.ú. Horní Albeřice, Dolní Albeřice, Dolní Lysečiny a Horní Maršov.

Tímto rozhodnutím se povoluje poškozování a přenos jedinců zvláště chráněných druhů rostlin:

- **bledule jarní** (*Leucojum vernum*),
- **měsíčnice vytrvalé** (*Lunaria rediviva*).

### Výjimka se uděluje za těchto podmínek:

1. Žadatel finančně a organizačně zajistí transfer dotčených rostlin bledulí a měsíčnic mimo místo dotčené stavbou.

spisový znak: 40.1.11  
skartační znak: A 20

počet listů: 2  
příloha: –  
počet listů (svazků) přílohy: 1

bankovní spojení  
KB, a. s. Trutnov  
č. ú.: 335601/0100

IČ: 00088455  
DIČ: CZ00088455

2. Provedení transferu bude svěřeno odborně způsobilé osobě. Rozsah transferů i náhradní lokality pro přemísťované jedince budou upřesněny na terénní pochůzce mezi zástupcem investora a odborně způsobilou osobou. O provedení transferu bude odbor oddělení ochrany přírody Správy KRNP informován minimálně pět dní předem.
3. Transfer zvláště chráněné rostliny **bledule jarní** (*Leucojum vernum*) na náhradní stanoviště bude proveden v termínu **duben a květen 2014**.
4. Transfer zvláště chráněné **měsíčnice vytrvalé** (*Lunaria rediviva*) na náhradní stanoviště bude proveden v **letních měsících (červen–srpen) 2014**.
5. Transfer bude dle § 49 odst. 5 zákona s odvoláním na § 15 odst. 6 vyhlášky č. 395/1992 Sb., v platném znění, písemně dokumentován. Zpráva o skutečném provedení přenosu, která bude obsahovat datum uskutečnění přenosu, počet přenesených rostlin a uvedení místa, odkud a kam byly rostliny přeneseny (se zákresem), bude zaslána na Správu KRNP – **výhradně na odbor státní správy**, Dobrovského 3, 543 11 Vrchlabí, nejpozději jeden měsíc po uskutečnění přenosu.

### O d ů v o d n ě n í

Zástupce investora pan **Ing. Cyril Mikyška – ATELIÉR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**, požádal Správu KRNP o vydání výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů rostlin **bledule jarní** (*Leucojum vernum*) a **měsíčnice vytrvalé** (*Lunaria rediviva*), které se vyskytují na místě realizace stavby „Úpravy Alberického potoka“, v k.ú. Horní Alberice, Dolní Alberice, Dolní Lysečiny a Horní Maršov. Realizací stavby dojde k neodvratnému zásahu do prostředí a stanoviště zvláště chráněných rostlin.

Výjimku ze zákazů u zvláště chráněných druhů rostlin může vydat orgán ochrany přírody pouze v případě, že jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody (§ 56 odst. 1 zákona) nebo v zájmu ochrany přírody.

**Bledule jarní** (*Leucojum vernum*) a **měsíčnice vytrvalá** (*Lunaria rediviva*) jsou zvláště chráněné druhy dle vyhlášky č. 395/1992 Sb., v kategorii ohrožených a nejsou zároveň předmětem ochrany podle práva Evropských společenství.

Zájmovou lokalitu tvoří koryto a bezprostředně přilehlé okolí Alberického potoka v úseku od Horních Alberic po jeho ústí Úpy v Horním Maršově a přilehlý úsek Lysečinského potoka v Dolních Lysečinách.

Vodní tok je levostranným přítokem Úpy, pramení v Horních Albericích. Protéká převážně řídko zastavěnou oblastí Horních Alberic, Lysečin a Horního Maršova, kde se vlévá do řeky Úpy. Od soutoku s řekou Úpou je proti proudu 600 m upraven (zdi z kamenné rovnání). Tato úprava byla na několika místech poničena při povodni v červnu 2013. V ostatních úsecích toku došlo k břehovým nátržím a k nánosům splavenin na přilehlé pozemky; jsou tak ohroženy nemovitosti a komunikace v blízkosti toku.

Orgán ochrany přírody vydal tuto výjimku z důvodu uvedeného v § 56 odst. 2 písm. c) zákona, tj. v zájmu veřejného zdraví nebo veřejné bezpečnosti nebo z jiných důvodů převažujícího veřejného zájmu, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru a důvodů s příznivými důsledky nesporného významu pro životní prostředí. Stavba má ochranný charakter – jedná se o opevnění břehů, jejich stabilizaci. Realizací stavby dojde k poškození malého počtu jedinců rostlin vzhledem k jejich celkovému výskytu v údolí Jánského potoka či v regionu východních Krkonoš.

Správa KRNP posoudila předložené podklady rozhodnutí z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny a po konzultaci s odbornými pracovníky odboru ochrany přírody Správy KRNP rozhodla tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

#### **Poučení o odvolání**

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat nejpozději do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu životního prostředí ČR, odboru výkonu státní správy VI, Resslova 1229/2a, Hradec Králové, podáním učiněným u Správy KRNP ve Vrchlabí.



*Slavičková*

Ing. Hana Slavičková  
vedoucí odboru státní správy

#### **Další účastník řízení**

Obec Horní Maršov, IDS: js2bd78

#### **Na vědomí**

Správa KRNP – OPNP



# KRNAP – zásah do významného krajinného prvku



Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@krnap.cz  
www.krnap.cz

ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
Ing. Cyril Mikyška  
Braunerova 1681  
252 63 Roztoky u Prahy

Váš dopis zn./ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Linka	Vrchlabí dne
	KRNAP 01531/2014	OSS/Hník/H.	518	10.4.2014

## Zásah do významného krajinného prvku, provedení uprav koryta potoka na vodních tocích Albeřický potok a Lysečinský potok, k.ú. Horní Albeřice, Dolní Albeřice, Horní Lysečiny, Dolní Lysečiny a Horní Maršov

Správa Krkonošského národního parku ve Vrchlabí jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny pro území národního parku a jeho ochranného pásma, příslušný dle § 78 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení Vaší žádosti vydává toto **sdělení**:

Zásah na vodních tocích Albeřický potok a Lysečinský potok, spočívající v provedení změny stávající stavby SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem a v provedení stavby stavebních objektů SO A1–18, SO A20–26 a SO L 01–04 na vodním toku Albeřický po-tok, IDVT 10167214, ČHP 1 01 -02 -0110 -0 – 00, respektive ČHP 1 01 02 -0120 -0 – 00 a Lysečinský potok, IDVT10185347, ČHP 1 01 -02 -0100 -0 00, dle předložené projektové dokumentace „**PPO – Úpravy Albeřického potoka. Optimalizace protiproudé propustnosti toku a ekologických podmínek Albeřického potoka**“, kterou vypracoval Ing. Cyril Mikyška, Atelier životního prostředí, autorizovaný inženýr pro stavby vodního a krajinného inženýrství ČKAIT č. 0003746, v Roztokách u Prahy, v únoru 2014, tak, jak byl popsán v žádosti ze dne 3.3.2014, **není** tím zásahem, který by ve smyslu § 4 odst. 2 cit. zákona mohl vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení nebo oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce. Vzhledem k tomu, že nejsou naplněny podmínky shora uvedeného ustanovení, není třeba vyjádření dotčeného orgánu ochrany přírody, a proto se závazné stanovisko nevydává.

Správa KRNAP však požaduje, aby byly splněny následující podmínky:

- 1/ Bude důsledně zamezeno jakémukoliv vymývání či úniku cementu nebo cementového mléka do vodního toku. V úsecích, kde bude aplikován beton či kde při zdění opěrných zdí bude použita cementová malta a mohlo by dojít k jejímu styku s vodou v toku, bude průtok v dotčené části toku na nezbytně nutnou dobu převeden žlabem či troubou, popřípadě pomocí zemní hrázky.
- 2/ Při stavebních pracích nebude docházet k přemísťování substrátu dna (naplavenin) ani nebude nijak poškozeno rostlé dno s výjimkou nezbytných zásahů spojených s výkopem základové rýhy pro kamenné rovnaniny či případného vytvoření odvodňovací rýhy.
- 3/ Realizaci záměru nesmí dojít k trvalé změně charakteru a hydrologických parametrů toku (šířka koryta, charakter dna, rozložení naplavenin a celková morfologie toku). Při

spisový znak: 40.1.10  
skartační znak: A 20

počet listů: 1  
příloha: 0  
počet listů (svazků) přílohy: 0

bankovní spojení  
KB, a. s. Trutnov  
č. ú.: 335601/0100

IČ: 00088455  
DIČ: CZ00088455

opravách nebudou používány kameny z koryta toku.

4/ Bude zabráněno zanášení odstraňovaných zbytků stavebního materiálu do koryta toku (např. jejich zachycením na geotextilní tkaninu) a jejich promíchávání s přírodním substrátem dna.

5/ Veškerý stavební materiál bude skladován mimo koryto toku a to v dostatečné vzdálenosti od toku, aby nemohl být smyt nebo spláchnut ani v případě neočekávaných přívalových srážek.

#### Odůvodnění:

Podáním ze dne 3.3.2014 byla Správa KRNAP požádána Ing. Cyrilem Mikyškou, Ateliér životního prostředí, IČ 458 40 971, se sídlem Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, v řízení zastupující na základě plné moci Správu Krkonošského národního parku, IČ 000 88 455, se sídlem Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí, o vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku – toku Albeřický potok a toku Lysečinský potok spočívající v provedení změny stávající stavby SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem a v provedení stavby stavebních objektů SO A1–18, SO A20–26 a SO L 01–04 na vodním toku Albeřický potok, IDVT 10167214, ČHP 1 01 -02 -0110 -0 – 00, respektive ČHP 1 01 02 -0120 -0 – 00 a Lysečinský potok, IDVT 10185347, ČHP 1 01 -02 -0100 -0 00 dle předložené projektové dokumentace „**PPO – Úpravy Albeřického potoka. Optimalizace protiproudé propustnosti toku a ekologických podmínek Albeřického poto-ka**“, kterou vypracoval Ing. Cyril Mikyška, Ateliér životního prostředí, autorizovaný inženýr pro stavby vodního a krajinného inženýrství ČKAIT č. 0003746, v Roztokách u Prahy, v únoru 2014. Stavba je dle lokace jednotlivých stavebních opatření členěna celkem na 30 stavebních objektů, z toho 26 na Albeřickém potoce a 4 SO jsou na Lysečinském potoce.

Práce na úpravě koryta vodních toků a stavební činnost spočívají u objektu SO A01 v pročištění stávajícího propustku, vyčištění zaneseného záchytného prostoru od naplavenin a opevnění nárazového čela kamennou rovinou, u objektu SO A02 v odstranění zbytků dřevěného stupně a torza bočních křídel, ve vyskládání balvanitého skluzu a opevnění přilehlých břehů skluzu kameny, u objektu SO A04 v sanaci LB nátrže skladbou kamenů s vyklínováním a v zabudování 2 nových dřevěných prahů, u objektu SO A05 v úpravě stupně ve dně na cca 15 m dlouhý balvanitý skluz, v opevnění přilehlých břehů skluzu kameny a v zabudování nového dřevěného prahu na konci skluzu, u objektu SO A07 v obnovení opevnění nárazového břehu skladbou balvanů a ve stabilizaci podélného spádu dvěma novými dřevěnými prahy, objektu SO A08 v sanaci PB nátrže skladbou balvanů s vyklínováním, u objektu SO A10 ve stabilizaci břehu skladbou balvanů a ve stabilizaci podélného spádu vložением dvou dřevěných prahů, u objektu SO A11 v obnovení průtočného profilu a ve stabilizaci nárazového břehu kamenným záhozem a vrbovými řízkami, u objektu SO A14 ve stabilizaci průtočného profilu, tj. v opravě nábrežních zdí a opevnění dna - vložением tří dřevěných prahů a balvanitého skluzu, u objektu SO A15 v doplnění chybějícího opevnění PB a ve stabilizaci podélného spádu vložением dvou nových dřevěných prahů, u objektu SO A16 v rozšíření koryta s tvarovou úpravou v místě zaústění Lysečinského potoka, novým opevněním pravého břehu v úseku cca ř.km 2,100 ÷ 2,190 a v lokální prohrábce v ř.km cca 2,235, u objektu SO A18 v úpravě stupně ve dně na cca 10 m dlouhý balvanitý skluz, opevnění pravého břehu skluzu kameny a na konci skluzu v zabudování nového dřevěného prahu, u objektu SO A19 v úpravě stávajícího rybníku na p.p.č. 406, k.ú. Horní Maršov, na sedimentační nádrž k zachycování splavenin, tj. ve zrušení stávajícího vtoku do rybníka z potrubí DN 200



s hradičkem a ve vložení balvanitého skluzu cca 20 m dlouhého, ve vložení dřevěného svodidla napříč původního koryta Albeřického potoka, v opravě stávajícího odtoku z rybníka a v doplnění chybějícího nehrazeného přelivu (šířka 4 m) s navazujícím balvanitým skluzem (4 m šířka a cca 30 m délka), dále v realizaci dělící hrázky (hráz sypaná z hlinitých a štěrkopískových materiálů, příčný profil hráze pravidelný lichoběžník, výška nade dnem 2,0 m, výška nad základovou spárou 2,5 m, šířka v koruně 3,00 m, sklon obou svahů 1 : 2,5) přibližně v polovině rybníku a v odbahnění rybníka cca 440 m<sup>3</sup>, materiál se použije k úpravě výškové nivelety severní části p.p.č. 406, k.ú. Horní Maršov, v úpravě koryta pod přelivem přemístěním stávajících balvanů a v zabudování nového dřevěného prahu, u objektů SO A20, SO A21 a SO A25 v sanaci PB opěrných zdí, u objektu SO A22 v uložení stávající vodovodní přípojky pode dno potoka a v opravě břehového opevnění, u objektu SO A23 v opravě břehového opevnění místním kamenem, u objektu SO A24 v rozšíření koryta dna na 3,5 m odtěžením levého břehu, v opevnění nově formovaného břehu skladbou kamenů s vyklínováním a břeh se opevní kamennou přízdívkou s betonovým armovaným rubem přisazeným ke stávající kamenné rovině a v zabudování 2 nových dřevěných prahů, u objektu SO A26 ve vybourání stávajícího poškozeného opevnění (LB v délce 64 m, PB v délce 39 m), nahrazení novou kamennou nábrežní zdí osazenou na železobetonový základ, a ve vložení 3 nových dřevěných prahů, u objektu SO L01 v terénních úpravách, tj. odtěžení naplavených štěrků a štěrko-písků do projektovaného tvaru, v opevnění nově vzniklého jižního nárazového břehu u sloupu VN a západního břehu skladbou balvanů, opevnění manipulačního sjezdu kamennou dlažbou, ve stabilizaci podélného spádu vložení dvou dřevěných prahů, u objektu SO L02 v rozšíření koryta dna na 2 m, v navýšení a opevnění obou břehů kamenem na výšku cca 1,7 m ve sklonu 1,5 : 1, v instalaci těsnící clony v levém břehu v oblasti přilehlých nemovitostí, ve stabilizaci podélného spádu vložení tří dřevěných prahů a ve zřízení nové lávky v místě stávající lávky stejných parametrů, u objektu SO L03 v rozšíření koryta dna na 2 m, v pomístních opravách LB zídky a v sesvahování pravého břehu na sklon 1,5 : 1 a opevnění PB skladbou velkých balvanů s vyklínováním, u objektu SO L04 v rozšíření koryta dna na šířku 2 m, v sesvahování pravého břehu na sklon 1,5 : 1 a opevnění PB skladbou velkých balvanů s vyklínováním, a ve zřízení nové lávky v místě stávající lávky stejných parametrů, Stavební objekty a stavební činnost jsou umístěny na p.p.č. 599, 121, 420, 594/1, 594/2, 526/3, 526/2, vše k.ú. Horní Albeřice, na p.p.č. 561, 337, 561, 518, 365/1, 67, 68, vše k.ú. Dolní Albeřice, na p.p.č. 387, 60, 387, 320, 322, 323, 275, 318/1, 278, 277/1, 389, 324/1, 322, 326/2, 283, 275, vše k.ú. Dolní Lysečiny, na p.p.č. 544/1, 406, 405, 554/3, 2/2, 12/4, 12/1, 554/5, 51/3, 51/1, 554/6, 554/7, 50/1, 50/4 a st.p.č. 117 v k.ú. Horní Maršov a na p.p.č. 294 v k.ú. Horní Lysečiny.

Cílem udržovacích prací je sanace povodňových škod z června 2013, obnova a navýšení průtočné kapacity vlastního koryta, vytvoření ochrana přilehlých nemovitostí před následky povodní. Předložené stavební řešení bylo průběžně konzultováno s oddělením ochrany přírody Správy Krkonošského národního parku a je navrženo tak, aby zásahy do vodního toku byly minimalizovány. Jednotlivé stavební objekty budou provedeny z přírodních materiálů (kamenná rovnanina, dřevěné prahy) s tím, že v maximální míře bude použit místní naplavený kámen. Realizací úprav Albeřického potoka a Lysečinského potoka v navrženém rozsahu a při dodržení stavebních postupů nebude znamenat poškození nebo zničení vodního toku jakožto významného krajinného prvku, ani ohrožení či oslabení jeho ekologicko –stabilizační funkce.

Správní orgán byl nejprve povinen posoudit, zda posuzovaná činnost a uvažované zásahy jsou vůbec těmi, před kterými zákon významné krajinné prvky chrání. Na základě zjištění skutečného stavu správní orgán dospěl k závěru, že takovými zásahy nejsou.

Správa  
Krkonošského národního parku  
Dobrušsko 3  
543 11 Vrchlabí

Ing. Jiří Hník  
pověřená úřední osoba

Na vědomí:  
Odbor ŽP, MěÚ Trutnov



## KRNP – závazné stanovisko



Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@knap.cz  
[www.knap.cz](http://www.knap.cz)

ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
Ing. Cyril Mikyška  
Braunerova 1681  
252 63 Roztoky u Prahy

Váš dopis zn./ze dne Naše značka  
KRNAP 0915/2014

Vyřizuje  
OSS/Ing. Hník/H

Linka  
518

Vrchlabí dne  
11.4.2014

**Závazné stanovisko k stavebnímu povolení změny stávající stavby SO A19 sedimentační prostor, respektive ohlášení stavby stavebních objektů SO A1–18, SO A20–26 a SO L 01–04 a provedení stavby a úprav koryta potoků na vodních tocích Albeřický potok (ř. km 5,25 ÷ 0,210) a Lysečinský potok (ř.km 0,550÷0,000), k.ú. Horní Albeřice, Dolní Albeřice, Dolní Lysečiny a Horní Maršov**

Správa Krkonošského národního parku jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny na území Krkonošského národního parku a jeho ochranného pásma, příslušný dle § 78 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, a jako dotčený správní orgán ve smyslu § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen správní řád), v řízení vedeném vodoprávním úřadem, vydává dle § 149 odst. 1 správního řádu toto

#### Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O :

Správa KRNAP vydává dle § 37 odst. 2 a § 44 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění **Správě Krkonošského národního parku, IČ 000 88 455, se sídlem Dobrovského3, 543 01 Vrchlabí**, v řízení zastoupeném na základě plné moci Ing. Cyrilem Mikyškou, Ateliér životního prostředí, IČ 458 40 971, se sídlem Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy,

#### s o u h l a s

k změně stávající stavby SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem a ohlášení stavby stavebních objektů SO A1–18, SO A 20–26 a SO L 01–04 a provedení stavby a úprav na vodním toku Albeřický potok, IDVT 10167214, ČHP 1 01 -02 -0110 -0 – 00, respektive ČHP 1 01 02 -0120 -0 – 00 a Lysečinský potok, IDVT10185347, ČHP 1 01 -02 -0100 -0 00 dle předložené projektové dokumentace „**PPO – Úpravy Albeřického potoka. Optimalizace protiproudé propustnosti toku a ekologických podmínek Albeřického potoka**“, kterou vypracoval Ing Cyril Mikyška, Ateliér životního prostředí, autorizovaný inženýr pro stavby vodního a krajinného inženýrství ČKAIT č. 0003746, v Roztokách u Prahy, v únoru 2014.

Stavba je dle lokace jednotlivých stavebních opatření členěna celkem na 30 stavebních objektů, z toho je 26 na Albeřickém potoce a 4 jsou na Lysečinském potoce:

spisový znak: 40.1.05  
skartační znak: A 20

počet listů: 3  
příloha: -  
počet listů (svazků) přílohy:-

bankovní spojení  
KB, a. s. Trutnov  
č. ú.: 335601/0100

IČ: 00088455  
DIČ: CZ00088455

ř.km	SO	název
5,250	SO A01	propustek Vápenka
4,833	SO A02	stupeň pod mostkem
4,755	SO A03	vegetační úpravy
4,370	SO A04	LB nátrž
3,645	SO A05	stupeň pod mostkem
3,590	SO A06	vegetační opevnění LB
3,540 ÷ 3,560	SO A07	kamenné opevnění PB
3,500	SO A08	PB nátrž u cesty
3,190 ÷ 3,205	SO A09	vegetační úpravy
3,100	SO A10	kamenné opevnění LB v zatáčce pod silnicí
2,900	SO A11	úprava u žabiho trdliště
2,630	SO A12	vegetační úpravy
2,445	SO A13	vegetační úpravy
2,355	SO A14	horní historický most
2,360 ÷ 2,370	SO A15	úprava mezi historickými mosty
2,100 ÷ 2,190	SO A16	úprava příčného profilu před soutokem
1,900	SO A17	vegetační úpravy
1,510	SO A18	balvanitý skluz
1,200 ÷ 0,870	SO A19	sedimentační prostor nad Maršovem
0,550	SO A20	oprava PB zdi u p.p.č. 2/6
0,490 ÷ 0,450	SO A21	oprava PB zdi u p.p.č. 2/2
0,450	SO A22	oprava průtočného profilu u rybářů
0,445 ÷ 0,380	SO A23	oprava průtočného profilu u garáží
0,380 ÷ 0,340	SO A24	oprava průtočného profilu u hostince
0,290	SO A25	oprava PB zdi nad mostem Promenáda
0,270 ÷ 0,210	SO A26	oprava průtočného profilu pod mostem Promenáda
0,550 ÷ 0,417	SO L01	Lysečinský sedimentační prostor
0,307 ÷ 0,242	SO L02	úprava průtočného profilu nad včelníkem
0,242 ÷ 0,207	SO L03	úprava průtočného profilu pod včelníkem
0,076 ÷ 0,040	SO L04	úprava průtočného profilu u chalupy na ostrově

Práce na úpravě koryta vodních toků a stavební činnost spočívají u objektu SO A01 v pročištění stávajícího propustku, vyčištění zaneseného zachytného prostoru od naplavenin a opevnění nárazového čela kamennou rovnatinou, u objektu SO A02 v odstranění zbytků dřevěného stupně a torza bočních křídel, ve vyskládání balvanitého skluzu a opevnění přilehlých břehů skluzu kameny, u objektu SO A04 v sanaci LB nátrže skladbou kamenů s vyklínováním a v zabudování 2 nových dřevěných prahů, u objektu SO A05 v úpravě stupně ve dně na cca 15 m dlouhý balvanitý skluz, v opevnění přilehlých břehů skluzu kameny a v zabudování nového dřevěného prahu na konci skluzu, u objektu SO A07 v obnovení opevnění nárazového břehu skladbou balvanů a ve stabilizaci podélného spádu dvěma novými dřevěnými prahy, u objektu SO A08 v sanaci PB nátrže skladbou balvanů s vyklínováním, u objektu SO A10 ve stabilizaci břehu skladbou balvanů a ve stabilizaci podélného spádu vložением dvou dřevěných prahů, u objektu SO A11 v obnovení průtočného profilu a ve stabilizaci nárazového břehu kamenným záhozem a vrbovými řízkami, u objektu SO A14 ve stabilizaci průtočného profilu, tj. v opravě nábrežních zdí a opevnění dna - vložением tří dřevěných prahů a balvanitého skluzu, u objektu SO A15 v doplnění chybějícího opevnění PB a ve stabilizaci podélného spádu vložением dvou nových dřevěných prahů, u objektu SO A16 v rozšíření koryta s tvarovou úpravou v místě za-



ústění Lysečinského potoka, novým opevněním pravého břehu v úseku cca ř.km 2,100 + 2,190 a v lokální prohrábce v ř.km cca 2,235, u objektu SO A18 v úpravě stupně ve dně na cca 10 m dlouhý balvanitý skluz, opevnění pravého břehu skluzu kameny a na konci skluzu v zabudování nového dřevěného prahu, u objektu SO A19 v úpravě stávajícího rybníku na p.p.č. 406, k.ú. Horní Maršov, na sedimentační nádrž k zachycování splavenin, tj. ve zrušení stávajícího vtoku do rybníka z potrubí DN 200 s hradítkem a ve vložení balvanitého skluzu cca 20 m dlouhého, ve vložení dřevěného svodidla napříč původního koryta Albeřického potoka, v opravě stávajícího odtoku z rybníka a v doplnění chybějícího nehrazeného přelivu (šířka 4 m) s navazujícím balvanitým skluzem (4 m šířka a cca 30 m délka), dále v realizaci dělicí hrázky (hráz sypaná z hlinitých a štěrkopískových materiálů, příčný profil hráze pravidelný lichoběžník, výška nade dnem 2,0 m, výška nad základovou spárou 2,5 m, šířka v koruně 3,00 m, sklon obou svahů 1 : 2,5) přibližně v polovině rybníku a v odbahnění rybníka cca 440 m<sup>3</sup>, materiál se použije k úpravě výškové nivelety severní části p.p.č. 406, k.ú. Horní Maršov, v úpravě koryta pod přelivem přemístěním stávajících balvanů a v zabudování nového dřevěného prahu, u objektů SO A20, SO A21 a SO A25 v sanaci PB opěrných zdí, u objektu SO A22 v uložení stávající vodovodní přípojky pode dno potoka a v opravě břehového opevnění, u objektu SO A23 v opravě břehového opevnění místním kamenem, u objektu SO A24 v rozšíření koryta dna na 3,5 m odtěžením levého břehu, v opevnění nově formovaného břehu skladbou kamenů s vyklínováním a břeh se opevní kamennou přízdívkou s betonovým armovaným rubem přisazeným ke stávající kamenné rovnatině a v zabudování 2 nových dřevěných prahů, u objektu SO A26 ve vybourání stávajícího poškozeného opevnění (LB v délce 64 m, PB v délce 39 m), nahrazení novou kamennou nábrežní zdí osazenou na železobetonový základ, a ve vložení 3 nových dřevěných prahů, u objektu SO L01 v terénních úpravách, tj. odtěžení naplavených štěrků a štěrko-písků do projektovaného tvaru, v opevnění nově vzniklého jižního nárazového břehu u sloupu VN a západního břehu skladbou balvanů, opevnění manipulačního sjezdu kamennou dlažbou, ve stabilizaci podélného spádu vložním dvou dřevěných prahů, u objektu SO L02 v rozšíření koryta dna na 2 m, v navýšení a opevnění obou břehů kamenem na výšku cca 1,7 m ve sklonu 1,5 : 1, v instalaci těsnící clony v levém břehu v oblasti přilehlých nemovitostí, ve stabilizaci podélného spádu vložním tří dřevěných prahů a ve zřízení nové lávky v místě stávající lávky stejných parametrů, u objektu SO L03 v rozšíření koryta dna na 2 m, v pomístních opravách LB zídky a v sesvahování pravého břehu na sklon 1,5 : 1 a opevnění PB skladbou velkých balvanů s vyklínováním, u objektu SO L04 v rozšíření koryta dna na šířku 2 m, v sesvahování pravého břehu na sklon 1,5 : 1 a opevnění PB skladbou velkých balvanů s vyklínováním, a ve zřízení nové lávky v místě stávající lávky stejných parametrů, Stavební objekty a stavební činnost jsou umístěny na p.p.č. 599, 121, 420, 594/1, 594/2, 526/3, 526/2, vše k.ú. Horní Albeřice, na p.p.č. 561, 337, 561, 518, 365/1, 67, 68, vše k.ú. Dolní Albeřice, na p.p.č. 387, 60, 387, 320, 322, 323, 275, 318/1, 278, 277/1, 389, 324/1, 322, 326/2, 283, 275, vše k.ú. Dolní Lysečiny, na p.p.č. 544/1, 406, 405, 554/3, 2/2, 12/4, 12/1, 554/5, 51/3, 51/1, 554/6, 554/7, 50/1, 50/4, vše k.ú. Horní Maršov, na st.p.č. 117 v k.ú. Horní Maršov a na p.p.č. 294 v k.ú. Horní Lysečiny.

**Pro realizaci stavby stanovuje Správa KRNAP následující podmínky:**

1/ Bude důsledně zamezeno jakémukoliv vymývání či úniku cementu nebo cementového mléka do vodního toku. V úsecích, kde bude aplikován beton či kde při zdění opěrných zdí bude použita cementová malta a mohlo by dojít k jejímu styku s vodou v toku, bude průtok v dotčené části toku na nezbytně nutnou dobu převeden žlabem či troubou, popřípadě pomocí zemní hrázky.



- 2/ Při stavebních pracích nebude docházet k přemísťování substrátu dna (naplavenin) a nebude nijak poškožováno rostlé dno s výjimkou nezbytných zásahů spojených s výkopem základové rýhy pro kamenné rovnání či případného vytvoření odvodňovací rýhy.
- 3/ Realizaci záměru nesmí dojít k trvalé změně charakteru a hydrologických parametrů toku (šířka koryta, charakter dna, rozložení naplavenin a celková morfologie toku). Při opravách nebudou používány kameny z koryta toku.
- 4/ Bude zabráněno zanášení odstraňovaných zbytků stavebního materiálu do koryta toku (např. jejich zachycením na geotextilní tkaninu) a jejich promíchávání s přírodním substrátem dna.
- 5/ Veškerý stavební materiál bude skladován mimo koryto toku a to v dostatečné vzdálenosti od toku, aby nemohl být smyt nebo spláchnut ani v případě neočekávaných přívalových srážek.

**Závazné stanovisko je vydáno pro stavební řízení, respektive ohlášení stavby, vedené příslušným stavebním (vodoprávním) úřadem, a jeho obsah je závazný pro výrokou-vou část rozhodnutí tohoto správního orgánu. Toto stanovisko nenahrazuje souhlas vlastníka pozemků.**

#### O d ů v o d n ě n í

Správa KRNP posoudila žádost ze dne 7.2.2014 **Správy Krkonošského národního parku, IČ 000 88 455, se sídlem Dobrovského3, 543 01 Vrchlabí**, v řízení zastoupené na základě plné moci Ing. Cyrilem Mikyškou, Ateliér životního prostředí, IČ 458 40 971, se sídlem Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, ve věci souhlasu k změně stávající stavby SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem a ohlášení stavby stavebních objektů SO A1–18, SO A 20–26 a SO L 01–04 a provedení stavby prací na vodním toku Albeřický potok, IDVT 10167214, ČHP 1 01 -02 -0110 -0 – 00, respektive ČHP 1 01 02 -0120 -0 – 00 a Lysečinský potok, IDVT10185347, ČHP 1 01 -02 -0100 -0 00, dle předložené projektové dokumentace „**PPO – Úpravy Albeřického potoka. Optimalizace protiproudé propustnosti toku a ekologických podmínek Albeřického potoka**“, kterou vypracoval Ing Cyril Mikyška, Ateliér životního prostředí, autorizovaný inženýr pro stavby vodního a krajinného inženýrství ČKAIT č. 0003746 v Roztokách u Prahy, v únoru 2014.

Stavba je dle lokace jednotlivých stavebních opatření členěna celkem na 30 stavebních objektů, z toho je 26 na Albeřickém potoce a 4 jsou na Lysečinském potoce:

ř.km	SO	název
5,250	SO A01	propustek Vápenka
4,833	SO A02	stupeň pod mostkem
4,755	SO A03	vegetační úpravy
4,370	SO A04	LB nátrž
3,645	SO A05	stupeň pod mostkem
3,590	SO A06	vegetační opevnění LB
3,540 ÷ 3,560	SO A07	kamenné opevnění PB
3,500	SO A08	PB nátrž u cesty
3,190 ÷ 3,205	SO A09	vegetační úpravy
3,100	SO A10	kamenné opevnění LB v zatáčce pod silnicí
2,900	SO A11	úprava u žabího trdliště
2,630	SO A12	vegetační úpravy
2,445	SO A13	vegetační úpravy



ř.km	SO	název
2,355	SO A14	horní historický most
2,360 ÷ 2,370	SO A15	úprava mezi historickými mosty
2,100 ÷ 2,190	SO A16	úprava příčného profilu před soutokem
1,900	SO A17	vegetační úpravy
1,510	SO A18	balvanitý skluz
1,200 ÷ 0,870	SO A19	sedimentační prostor nad Maršovem
0,550	SO A20	oprava PB zdi u p.p.č. 2/6
0,490 ÷ 0,450	SO A21	oprava PB zdi u p.p.č. 2/2
0,450	SO A22	oprava průtočného profilu u rybářů
0,445 ÷ 0,380	SO A23	oprava průtočného profilu u garáží
0,380 ÷ 0,340	SO A24	oprava průtočného profilu u hostince
0,290	SO A25	oprava PB zdi nad mostem Promenáda
0,270 ÷ 0,210	SO A26	oprava průtočného profilu pod mostem Promenáda
0,550 ÷ 0,417	SO L01	Lysečinský sedimentační prostor
0,307 ÷ 0,242	SO L02	úprava průtočného profilu nad včelníkem
0,242 ÷ 0,207	SO L03	úprava průtočného profilu pod včelníkem
0,076 ÷ 0,040	SO L04	úprava průtočného profilu u chalupy na ostrově

Práce na úpravě koryta a stavební činnost spočívají u objektu SO A01 v pročištění stávajícího propustku, vyčištění zaneseného zachytného prostoru od naplavenin a opevnění nárazového čela kamennou rovnatinou, u objektu SO A02 v odstranění zbytků dřevěného stupně a torza bočních křídel, ve vyskládání balvanitého skluzu a opevnění přilehlých břehů skluzu kameny, u objektu SO A04 v sanaci LB nátrže skladbou kamenů s vyklínováním a v zabudování 2 nových dřevěných prahů, objektu SO A05 v úpravě stupně ve dně na cca 15 m dlouhý balvanitý skluz, opevnění přilehlých břehů skluzu kameny a v zabudování nového dřevěného prahu na konci skluzu, u objektu SO A07 v obnovení opevnění nárazového břehu skladbou balvanů a ve stabilizaci podélného spádu dvěma novými dřevěnými prahy, objektu SO A08 v sanaci PB nátrže skladbou balvanů s vyklínováním, u objektu SO A10 ve stabilizaci břehu skladbou balvanů a ve stabilizaci podélného spádu vložením dvou dřevěných prahů, u objektu SO A11 v obnovení průtočného profilu a ve stabilizaci nárazového břehu kamenným záhozem a vrbovými řízkami, u objektu SO A14 ve stabilizaci průtočného profilu, tj. v opravě nábrežních zdí a opevnění dna – vložením tří dřevěných prahů a balvanitého skluzu, u objektu SO A15 v doplnění chybějícího opevnění PB a ve stabilizaci podélného spádu vložením dvou nových dřevěných prahů, u objektu SO A16 v rozšíření koryta s tvarovou úpravou v místě zaústění Lysečinského potoka, novým opevněním pravého břehu v úseku cca ř.km 2,100 ÷ 2,190 a v lokální prohrábce v ř.km cca 2,235, u objektu SO A18 v úpravě stupně ve dně na cca 10 m dlouhý balvanitý skluz, opevnění pravého břehu skluzu kameny, a na konci skluzu v zabudování nového dřevěného prahu, u objektu SO A19 v úpravě stávajícího rybníku na p.p.č. 406, k.ú. Horní Maršov, na sedimentační nádrž k zachycování splavenin, tj. ve zrušení stávajícího vtoku do rybníka z potrubí DN 200 s hradítkem a ve vložení balvanitého skluzu cca 20 m dlouhého, ve vložení dřevěného svodidla napříč původního koryta Albeřického potoka, v opravě stávajícího odtoku z rybníka a v doplnění chybějícího nehrazeného přelivu (šířka 4 m) s navazujícím balvanitým skluzem (4 m šířka a cca 30 m délka), dále v realizaci dělicí hrázky (hráz sypaná z hlinitých a štěrkopískových materiálů, příčný profil hráze pravidelný lichoběžník, výška nade dnem 2,0 m, výška nad základovou spárou 2,5 m, šířka v kouně 3,00 m, sklon obou svahů 1 : 2,5) přibližně v polovině rybníku a v odbahnění rybníka cca 440 m<sup>3</sup>, materiál se použije k úpravě výškové nivelety severní části p.p.č. 406, k.ú. Horní Maršov, v úpravě koryta pod přelivem



přemístěním stávajících balvanů a v zabudování nového dřevěného prahu, u objektů SO A20, SO A21 a SO A25 v sanaci PB opěrných zdí, u objektu SO A22 v uložení stávající vodovodní přípojky pode dno potoka a v opravě břehového opevnění, u objektu SO A23 v opravě břehového opevnění místním kamenem, u objektu SO A24 v rozšíření koryta dna na 3,5 m odtěžením levého břehu, v opevnění nově formovaného břehu skladbou kamenů s vyklínováním a břeh se opevní kamennou přízdívkou s betonovým armovaným rubem přisazeným ke stávající kamenné rovnatině a v zabudování 2 nových dřevěných prahů, u objektu SO A26 ve vybourání stávajícího poškozeného opevnění (LB v délce 64 m, PB v délce 39 m), nahrazení novou kamennou nábežní zdí osazenou na železobetonový základ, a ve vložení 3 nových dřevěných prahů, u objektu SO L01 v terénních úpravách, tj. odtěžení naplavených štěrků a štěrkopísků do projektovaného tvaru, v opevnění nově vzniklého jižního nárazového břehu u sloupu VN a západního břehu skladbou balvanů, opevnění manipulačního sjezdu kamennou dlažbou, ve stabilizaci podélného spádu vložением dvou dřevěných prahů, u objektu SO L02 v rozšíření koryta dna na 2 m, v navýšení a opevnění obou břehů kamenem na výšku cca 1,7 m ve sklonu 1,5 : 1, v instalaci těsnicí clony v levém břehu v oblasti přilehlých nemovitostí, ve stabilizaci podélného spádu vložением tří dřevěných prahů a ve zřízení nové lávky v místě stávající lávky stejných parametrů, u objektu SO L03 v rozšíření koryta dna na 2 m, v pomístních opravách LB zídky a v sesvahování pravého břehu na sklon 1,5 : 1 a opevnění PB skladbou velkých balvanů s vyklínováním, u objektu SO L04 v rozšíření koryta dna na šířku 2 m, v sesvahování pravého břehu na sklon 1,5 : 1 a opevnění PB skladbou velkých balvanů s vyklínováním, a ve zřízení nové lávky v místě stávající lávky stejných parametrů. Stavební objekty a stavební činnost jsou umístěny na p.p.č. 599, 121, 420, 594/1, 594/2, 526/3, 526/2, vše k.ú. Horní Alberice, na p.p.č. 561, 337, 561, 518, 365/1, 67, 68, vše k.ú. Dolní Alberice, na p.p.č. 387, 60, 387, 320, 322, 323, 275, 318/1, 278, 277/1, 389, 324/1, 322, 326/2, 283, 275, vše k.ú. Dolní Lysečiny, na p.p.č. 544/1, 406, 405, 554/3, 2/2, 12/4, 12/1, 554/5, 51/3, 51/1, 554/6, 554/7, 50/1, 50/4, vše k.ú. Horní Maršov, na st.p.č. 117 v k.ú. Horní Maršov a na p.p.č. 294 v k.ú. Horní Lysečiny.

Cílem úprav je sanace povodňových škod z června 2013, obnova a navýšení průtočné kapacity vlastního koryta, vytvoření dvou sedimentačních prostorů na retenci splavenin a ochrana přilehlých nemovitostí před následky povodní.

Uvedené stavební objekty jsou situovány na území ochranného pásma Krkonošského národního parku a na území 3. zóny Krkonošského národního parku.

Výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin pro **bleduli jarní** (*Leucojum vernum*) a **měsíčnici vytrvalou** (*Lunaria rediviva*) podle § 56 odst. 1 cit. zákona byla vydána dne 8.4.2014 pod čj. KRNP 02151/2014.

Ve svém posouzení Správa KRNP dospěla k názoru, že souhlas k provedení navrhovaných prací na Alberickém potoce a Lysečinském potoce dle předložené projektové dokumentace lze udělit, neboť nedojde k ohrožení zájmů sledovaných orgánem ochrany přírody, protože toto nebude mít trvalý nepříjemný dopad na rostliny a živočichy a jejich společenstva, na význačné jevy neživé přírody, jevy geomorfologické ani na krajinný ráz místa či oblasti.

Na základě výše uvedených skutečností vydala Správa KRNP, hájící tyto zájmy stanovené zákonem ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, souhlas formou závazného stanoviska.

**Poučení**

Závazné stanovisko dle § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska lze napadnout pouze odvoláním proti rozhodnutí, které bylo na jeho základě vydáno příslušným správním orgánem.



Ing. Hana Slavičková  
vedoucí odboru státní správy

**Na vědomí**  
Odbor ŽP, MěÚ Trutnov

# KRNAP – povolení kácení dřevin

STEJNOPIS



Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@knap.cz  
[www.knap.cz](http://www.knap.cz)

AŽP – projektová, inženýrská a konzultační  
kancelář  
Braunerova 1681  
252 63 Roztoky u Prahy

Váš dopis zn./ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Linka	Vrchlabí dne
	KRNAP 01626/2014	OSS/Bc. Bílková/Ko	515	16.4.2014

## Povolení ke kácení dřevin

### ROZHODNUTÍ

Správa Krkonošského národního parku ve Vrchlabí jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny pro území Krkonošského národního parku a jeho ochranného pásma, příslušný dle § 78 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, na základě předložené žádosti společnosti AŽP – projektová, inženýrská a konzultační kancelář, IČ 45840971, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, zastupující na základě plné moci Správu KRNAP, IČ 00088455, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí, dle § 8 odst. 1 cit. zákona

### povoluje

#### pokácení:

- 3 ks jasanu ztepilého, 3 ks vrby jívy na p.p.č. 561 v k.ú. Dolní Albeřice
- 1 ks vrby jívy, 1 ks olše lepkavé, 2 ks jasanu ztepilého a 3 ks jeřábu ptačího na p.p.č. 387 v k.ú. Dolní Lysečiny
- 1 ks jeřábu ptačího na p.p.č. 554/1 v k.ú. Horní Maršov
- 12 ks smrku ztepilého na p.p.č. 389 v k.ú. Dolní Lysečiny; vše v rámci akce „Úpravy Albeřického potoka“

#### a dále

- 2 ks habru obecného a 1 ks buku lesního na p.p.č. 303/2 v k.ú. Velká Úpa I
- 2 ks buku lesního a 1 ks smrku ztepilého na p.p.č. 628/1 v k.ú. Velká Úpa I; vše v rámci akce „Úpravy Vavřincova potoka“

### Odůvodnění

Správa KRNAP přezkoumala předloženou žádost o povolení pokácení dřevin v k.ú. Dolní Albeřice, k.ú. Dolní Lysečiny a k.ú. Horní Maršov, v rámci akce „Úpravy Albeřického potoka“ a v k.ú. Velká Úpa I, v rámci akce „Úpravy Vavřincova potoka“, včetně předlo-

spisový znak: 40.1.09  
skartační znak: A 20

počet listů: 1  
příloha: -  
počet listů (svazků) přílohy: -

bankovní spojení  
KB, a. s. Trutnov  
č. ú.: 335601/0100

IČ: 00088455  
DIČ: CZ00088455



žených projektových dokumentací zpracovaných společností Atelier životního prostředí, projektová, inženýrská a konzultační kancelář, Roztoky u Prahy. Záměrem úprav je odstranění povodňových škod z roku 2013.

Po doplnění a upřesnění předložené žádosti je ke kácení požadováno v rámci akce „Úpravy Albeřického potoka“ celkem 26 ks dřevin, které dle obvodu kmene nad 80 cm měřeného ve výčetní výšce podléhají povolení orgánu ochrany přírody. V rámci akce „Úpravy Vavřincova potoka“ je to celkem 6 ks dřevin.

Důvodem ke kácení uvedených dřevin je jejich nevhodné umístění, kdy zasahují do průtočného profilu koryta nebo stojí v blízkosti vodního toku, v místech plánované stavby jednotlivých stavebních objektů či jejich bezprostřední blízkosti, kde mohou být stavebními zásahy poškozeny. Z těchto důvodů správní orgán po posouzení situace kácení dřevin povolil.

Kácení dřevin se provádí zpravidla v období jejich vegetačního klidu, tj. v období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřevin.

Žádost byla posouzena i s ohledem na ptačí oblast a evropsky významnou lokalitu dle § 45g cit. zákona. Správní orgán dospěl k závěru, že kácení předmětných dřevin nepoškodí předměty ochrany PO Krkonoše ani EVL Krkonoše.

#### Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat nejpozději do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu životního prostředí ČR, odboru výkonu státní správy VI, Resslova 1229/2a, Hradec Králové, podáním učiněným u Správy KRMAP ve Vrchlabí.



*Hana Slavičková*

Ing. Hana Slavičková  
vedoucí odboru státní správy

#### Dále obdrží

Obec Horní Maršov  
Město Pec pod Sněžkou

#### Na vědomí

Správa KRMAP, ÚP Horní Maršov

# KRNAP – stanovisko správce toku



Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@knap.cz  
www.knap.cz

Ateliér životního prostředí  
Braunerova č.p. 1681  
252 63 Roztoky u Prahy

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

KRNAP 02665/2014

Vyřizuje

Pertl J.

Linka

425

Vrchlabí dne

17.04.2014

## Úprava Albeřického potoka v k.ú. Horní Albeřice, Dolní Albeřice, Dolní Lysečiny a Horní Maršov.

Správa Krkonošského národního parku jako správce drobných vodních toků ve smyslu ustanovení § 48 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb.

### souhlasí

na základě předložené dokumentace (zpracované Ing. Cyrilem Mikyškou ČKAIT 0003746 v únoru 2014) s úpravami Albeřického potoka ČHP 1-01-02-010, 011 a 012.

Při stavebních pracích musí být přijata taková opatření, aby bylo zabráněno úniku ropných látek a stavebních látek do vodního toku.

Stavební materiál bude skladován v dostatečné vzdálenosti od vodního toku a bude zabezpečen proti pádu nebo sesuvu do tohoto vodního toku.

V průběhu výstavby dojde k zásahu do vodního toku a k ovlivnění vodních poměrů Albeřického potoka a proto požadujeme, aby během výstavby byla zachována stávající průtočnost koryta.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření Správy KRNAP, jakožto orgánu státní správy v oblasti ochrany přírody.

Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3  
543 01 VRCHLABÍ  
IČ: 00088455 DIČ: CZ00088455  
-33-

Mgr. Luděk Khol  
náměstek ředitele

spisový znak:

skartační znak:

počet listů:

příloha:

počet listů (svazků) přílohy:

bankovní spojení

KB, a. s. Trutnov  
č. ú.: 335601/0100

IČ: 00088455

DIČ: CZ00088455

# KRNAP – stanovisko majitele pozemků



Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@knap.cz  
[www.knap.cz](http://www.knap.cz)

**Ateliér životního prostředí  
Braunerova č.p. 1681  
252 63 Roztoky u Prahy**

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

KRNAP 02673/2014

Vyřizuje

Pertl J.

Linka

425

Vrchlabí dne

17.04.2014

## PPO – Úpravy Albeřického potoka.

Správa KRNAP, jakožto organizace příslušná hospodařit s majetkem státu mimo jiného i s p.p.č. 599 v k.ú. Horní Albeřice, p.p.č. 561 v k.ú. Dolní Albeřice, p.p.č. 387 a p.p.č. 60 v k.ú. Dolní Lysečiny, p.p.č. 554/1, p.p.č. 554/3, p.p.č. 554/5, p.p.č. 554/6 a p.p.č. 554/7 v k.ú. Horní Maršov, p.p.č. 294 v k.ú. Horní Lysečiny a p.p.č. 388 v k.ú. Dolní Lysečiny

### souhlasí

s úpravou Albeřického potoka za předpokladu, že budou dodrženy následující podmínky:

V případě dotčení výše uvedených pozemků, mimo vodního toku, budou pozemky uvedeny do původního stavu a předány pochůzkou na místě stavby s pracovníkem příslušného územního pracoviště.

O zahájení prací, bude příslušné územní pracoviště informováno minimálně 5 pracovních dnů předem.

Toto stanovisko nenahrazuje vyjádření Správy KRNAP – OSS.

Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3  
543 01 VRCHLABÍ  
IČ: 00088455 DIČ: CZ00088455  
-33-

Mgr. Luděk Khol  
náměstek ředitele

spisový znak:

skartační znak:

počet listů:

příloha:

počet listů (svazků) přílohy:

bankovní spojení

KB, a. s. Trutnov  
č. ú.: 335601/0100

IČ: 00088455

DIČ: CZ00088455

## KRNAP – závazné stanovisko / SO A27- A30











## KRNAP – zásah do VKP / SO A27- A30





KRNAP – zastavení řízení/„vranka“ vyjímka dle zákona č.114/92Sb.







## 4. stanovisko obce H. Maršov, vyjádření SÚ H. Maršov



Obec Horní Maršov

Atelier životního prostředí

Braunerova 1681  
252 63 Roztoky u PrahyVyřizuje: Ing. Pavel Mrázek  
starosta@hornimarsov.cz  
+420 736 680 605**Věc: Úprava Albeřického potoka.**

Obec Horní Maršov souhlasí s realizací stavby ve věci uvedené dle předložené projektové dokumentace (č. zak. 762 13 /P). Souhlas se vztahuje na všech 34 stavebních objektů na Albeřickém a Lysečinském potoce.

Obec Horní Maršov souhlasí s využitím dotčených pozemků ve vlastnictví obce pro realizaci stavby (provoz stavebních mechanismů, dočasné skládky materiálu a využití pro zařízení staveniště). Podmínkou je provedení zpětné úpravy pozemků po skončení stavební činnosti a písemné předání pověřenému zástupci obce.

V souvislosti se zpracováním shora uvedené projektové dokumentace upozorňujeme na možný nesoulad s §83, odst. m, zákona 254/2001 Sb. v platném znění. Projektová dokumentace neřeší poškození koryta na patě hráze Albeřického rybníka, jejíž nestabilita může výrazně ohrozit centrum obce Horní Maršov povodňovou vlnou. Pokud je předkládaná dokumentace jediným projektem na odstranění povodňových škod, je potřeba následně tuto problematiku řešit ve spolupráci se správcem toku a majitelem rybníka.

S pozdravem a díky za spolupráci,

V Horním Maršově, 18. 3. 2014

Ing. Pavel Mrázek, starosta





## 5. stanovisko MO ČRS Horní Maršov

Atelier životního prostředí  
Braunerova 1681  
252 63 Roztoky u Prahy

ČRS MO Horní Maršov  
Lysečinská 90  
542 26 Horní Maršov

### **Věc: Úprava Albeřického potoka – stanovisko**

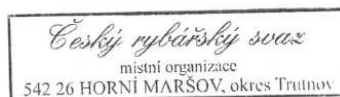
Výbor MO Horní Maršov projednal projektovou dokumentaci a shodl se na následujícím:

1. MO nemá námitek k realizaci jednotlivých stavebních objektů.
2. MO je toho názoru, že v rámci dílce §83 písm. m) zákona č. 254/2001 Sb., v platném znění, je třeba do projektu začlenit i opravu podélné hráze Albeřického rybníka, která byla při povodni narušena, a jedná se tak zcela evidentně o povodňovou škodu jmenovanou ve výše uvedeném paragrafu vodního zákona, navíc hrozící značnými škodami pro obec při další povodni podobné té z roku 2013. Argument investora, že potok byl na místě dříve než hráz a proto ji opravovat nebude, nám vyznívá jako irelevantní. Ani jeden stavební objekt připomínkované projektové dokumentace neřeší opravu něčeho, co tu bylo dříve, než potok. Navíc ve stejném duchu byly provedeny i sanace škod zajištěné investorem ihned po povodni v rámci celého toku Albeřického i Lysečinského potoka.

S přáním pěkného dne

V Horním Maršově dne 25. března 2014

Ing. Petr Skalský, předseda ČRS MO Horní Maršov





## 6. Povodí Labe, s.p. / SO A19; SO A29



**Povodí Labe, státní podnik**  
**Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

TELEFON 49 50 88 111  
 FAX 49 54 11 452  
 E-MAIL labe@pla.cz  
 IČ 70890005  
 DIČ CZ70890005  
 Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové  
 č.ú. 103914702/0300  
 IBAN CZ610300000000103914702  
 Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená  
 u Krajského soudu v HK

ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
 Braunerova 1681  
 252 63 Roztoky u Prahy

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
 PVZ/14/8454/Vn/0

VYŘIZUJE/LINKA  
 Ilona Vavřínová / 675  
 Ing. Lenka Řádková / 659

HRADEC KRÁLOVÉ  
 28.4.2014

**Úpravy Alberického potoka - Dolní Albeřice, Horní Albeřice**

**SO A19 Sedimentační prostor nad Maršovem**

Dne 28.3.2014 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro ohlášení stavby a o stanovisko správce povodí k povolení k nakládání s povrchovými vodami. Předmětem předložené žádosti je stavební objekt SO A19 Sedimentační prostor nad Maršovem. Investorem akce je Správa Krkonošského národního parku.

Sedimentační prostor nad Maršovem se vytváří změnou stávajícího bočního rybníku na sedimentační nádrž. Trubní vtok do rybníka bude nahrazen balvanitým skluzem a původní koryto potoka se osadí dřevěným svodidlem. Svodidlo je konstruováno tak, aby za zvýšených průtoků směřovalo unášené splaveniny do sedimentačního prostoru. Veškerý průtok do hodnoty  $Q_{240d}$  (270 l/s) bude převáděn korytem potoka, k odlehčení do sedimentačního prostoru bude docházet až po překročení této hladiny. V rámci stavby dojde k odbahnění zdrže rybníka.

Záměr spočívá v udělení povolení k nakládání s povrchovými vodami podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Předmět správního řízení se nachází na levostranném přítoku Úpy (IDVT 10100036) v jejím ř. km 63,81 - na vodním toku Lysečinský potok (IDVT 10185347) (v dokumentaci je nazýván Alberický), v ř. km 0,86 - 1,02, číslo hydrologického pořadí 1-01-02-0120.

Stavba se nachází na souřadnicích (S-JTSK) Y: 635743, X: 991614.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí** :

- a) **Z hlediska plánování v oblasti vod** je navrhovaný záměr možný.
- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** kontaktujeme následující:
  - Úložiště vytěžené zeminy nebude situováno v území, kde by mohlo dojít k rozlivu při zvýšených povodňových průtocích ani v místech, kde může dojít ke zhoršení odtokových poměrů v území a ke vzniku nežádoucích erozních jevů.
  - Stavba bude provedena v souladu s ustanoveními ČSN 75 2410 – Malé vodní nádrže, TNV 75 2401 – Vodní nádrže a zdrže, ČSN 75 2310 – Sypané hráze, TNV 75 2935 – Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodni.
  - Povolení k nakládání s povrchovými vodami bude uděleno v následujícím rozsahu:
    1. Žadatel bude povoleno nakládání s povrchovými vodami podle § 8, odstavec 1, písmeno a), bod 2., zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, tj. k jejich vzdouvání, popřípadě akumulaci vody na úroveň provozní hladiny 589,40 m n.m. (Bpv), při které je akumulováno 486 m<sup>3</sup> vody při zatopené ploše 1 006 m<sup>2</sup> a na úroveň maximální hladiny 590,7 m n.m. (Bpv), při které je akumulováno 1 710 m<sup>3</sup> vody při zatopené ploše 1 651 m<sup>2</sup>.

14129/2014/PLa 38.09/S/20  
  
 PVZ/14/8454


2. Žadateli bude povoleno nakládání s povrchovými vodami podle § 8, odstavec 1, písmeno a), bod 5., zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, tj. k jinému nakládání s nimi spočívající v převodu vody balvanitým skluzem z Lysečinského potoka v ř. km 1,02 do sedimentační nádrže (SO A19) a její následné vrácení zpět do vodního toku Lysečinský potok v ř. km 0,86.

➤ Vodní dílo bude provozováno řádně zaškolenou osobou odpovědnou za manipulaci s vodou podle vodoprávního úřadem schváleného platného manipulačního řádu, který bude vypracován v souladu s vydaným povolením k nakládání s povrchovými vodami.

**Za předpokladu splnění podmínek vydaných v odst. b) souhlasíme navrhaným záměrem a s vydáním povolení k nakládání s povrchovými vodami.**

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

**Povodí Labe,**  
státní podnik  
v síti veřejného 951  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ  
(6)

  
Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

Příloha  
1 x PD



## 7. technicko bezpečnostní dohled



Správa Krkonošského národního parku  
Ing. Radko Novotný

Dobrovského 3  
543 01 Vrchlabí

Vaše značka:	Naše značka:	Vyřizuje / telefon / e-mail:	V Praze dne:
	P 2025/14	Ing. Plecítý /221408202 / plecity@vdtbd.cz	4. 4. 2014

Věc: SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ HORNÍ MARŠOV, obec i k.ú. Horní Maršov,  
okres Trutnov, kraj Královéhradecký  
- posudek k zařazení do kategorie o provádění dohledu (TBD)

Příloha: - 2 × posudek pro zařazení vodního díla do kategorie a provádění dohledu (TBD)

Na základě smlouvy o dílo (č. zhotovitele A 1365/14) ze dne 20. 2. 2014, jsme vypracovali v souladu s ustanovením § 61 odst. 2 a 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb. posudek, kterým navrhuje výše uvedené dílo zařadit do

### IV. kategorie

Posudek současně konstatuje, že „SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ HORNÍ MARŠOV“ má charakter určeného vodního díla ve smyslu § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb. a s ohledem na návrh jeho zařazení do IV. kategorie jsou podmínky pro provádění dohledu určeny citovanou vyhláškou v ustanoveních vztahujících se k určeným vodním dílům této kategorie. Další podmínky není třeba doplňovat.

Upozorňujeme, že podle vodního zákona je třeba, aby o zařazení určeného vodního díla do příslušné kategorie bylo rozhodnuto příslušným vodoprávním úřadem. Příložený posudek proto předložíte vodoprávnímu úřadu k rozhodnutí.

Podrobná kontrola úplnosti předložené dokumentace a správnosti technického řešení není předmětem kategorizačního posudku.

S pozdravem

Ing. Petr Smrž  
Vedoucí útvaru 402

**VODNÍ DÍLA - TBD a.s.**  
110 00 Praha 1, Hyberská 1617/40  
- 2 -

VODNÍ DÍLA - TBD a. s., Hyberská 1617/40, 110 00 Praha 1 (adresa sídla společnosti)

telefon:	221 408 (111)*	IČ:	49241648
fax:	224 212 803	DIČ:	CZ49241648
e-mail:	praha@vdtbd.cz	bank. spojení:	Komerční banka a. s., č.ú. 6450402100100
web:	www.vdtbd.cz		

Firma je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2154

Pracoviště Brno:

Studená 909/2, 638 00 Brno - Lesná
telefon: 544 525 120
fax: 544 525 121
e-mail: brno@vdtbd.cz



## POSUDEK

**o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.:**

## VODNÍ DÍLO SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ HORNÍ MARŠOV

### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Kraj:	Královéhradecký
Okres:	Trutnov
Vodoprávní úřad:	MěÚ Trutnov
Obec:	Horní Maršov, k.ú. Horní Maršov č.par. 554/1, 406
Vodní tok:	Lysečinský potok
Číslo hydrologického pořadí povodí:	1-01-02-012
Druh a typ díla:	zemní hráz, průtočná nádrž
Účel:	zachycování plavenin a splavenin
Vlastník:	Česká republika
Příslušnost hospodařit s majetkem státu:	Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
Stavebník:	Správa Krkonošského národního parku

**Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do**

### IV. kategorie.

### ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb. odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění TBD a o

zařazení určeného vodního díla do kategorie je zpravidla součástí řízení o povolení jeho stavby nebo změny.

Pravomocné rozhodnutí vodoprávního úřadu bude rozesláno na vědomí ústřednímu vodoprávnímu úřadu a zpracovateli posudku doporučeným dopisem nebo přes datovou schránku.

Vstupní údaje pro pracovní postup při stanovení potenciálu škod a návrhu kategorie jsou shrnuty do standardně vedeného dotazníku uloženého u zpracovatele posudku, z něhož uvádíme:

Rozdíl mezi korunou hráze (případně max. možnou hladinou vody) a terénem při vzdušné patě hráze:	3,2 m (z MPŘ)
Maximální možný objem vody v nádrži:	2 196 m <sup>3</sup> (z MPŘ)
Rozhodující (modifikovaný) průtok při havárii díla:	1 m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>
Ohrožené obyvatelstvo žijící v území na toku pod vodním dílem:	0 osob

Další údaje:

V případě havárie díla vzniknou škody převážně jen na vlastní hrázi vodního díla „SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ HORNÍ MARŠOV“. Hodnocení potenciálu škod je ukončeno v profilu hráze posuzovaného vodního díla. Do potenciálu škod jsou tedy započteny pouze škody na díle a ztráty užitku.

Požadavek na zabezpečení díla při povodni:

Ve smyslu vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, v platném znění je při výstavbě nového nebo změně stavby stávajícího díla nutné zabezpečit toto dílo při povodních s dobou opakování nejméně 20 let. Podrobně jsou podmínky uvedeny v ČSN 752935 Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodních.

Potenciál škod: **P = 0,5 bodu**

Podle § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o TBD nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., patří vodní dílo „SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ HORNÍ MARŠOV“ mezi určená vodní díla, která podléhají TBD. Jeho základní rozsah a četnost provádění jsou stanoveny rovněž touto vyhláškou a vyplývají z § 62 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb. Další podmínky není třeba doplňovat.

V Praze, dne 4. 4. 2014

Vypracoval:

Ing. Stanislav Plecítý

**VODNÍ DÍLA - TBD a.s.**

110 00 Praha 1, Hyberská 1617/40

- 2 -

Za VODNÍ DÍLA - TBD a.s.:

Ing. Miloš Sedláček  
ředitel a prokurista

CO: - vlastní

## 8. STANOVISKA MAJITELŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ

### SO A01 propustek Vápenka

p.č.599 – KRNAP

>> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

p.č. 121 - obec Horní Maršov

>> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

### SO A02 stupeň nad mostkem

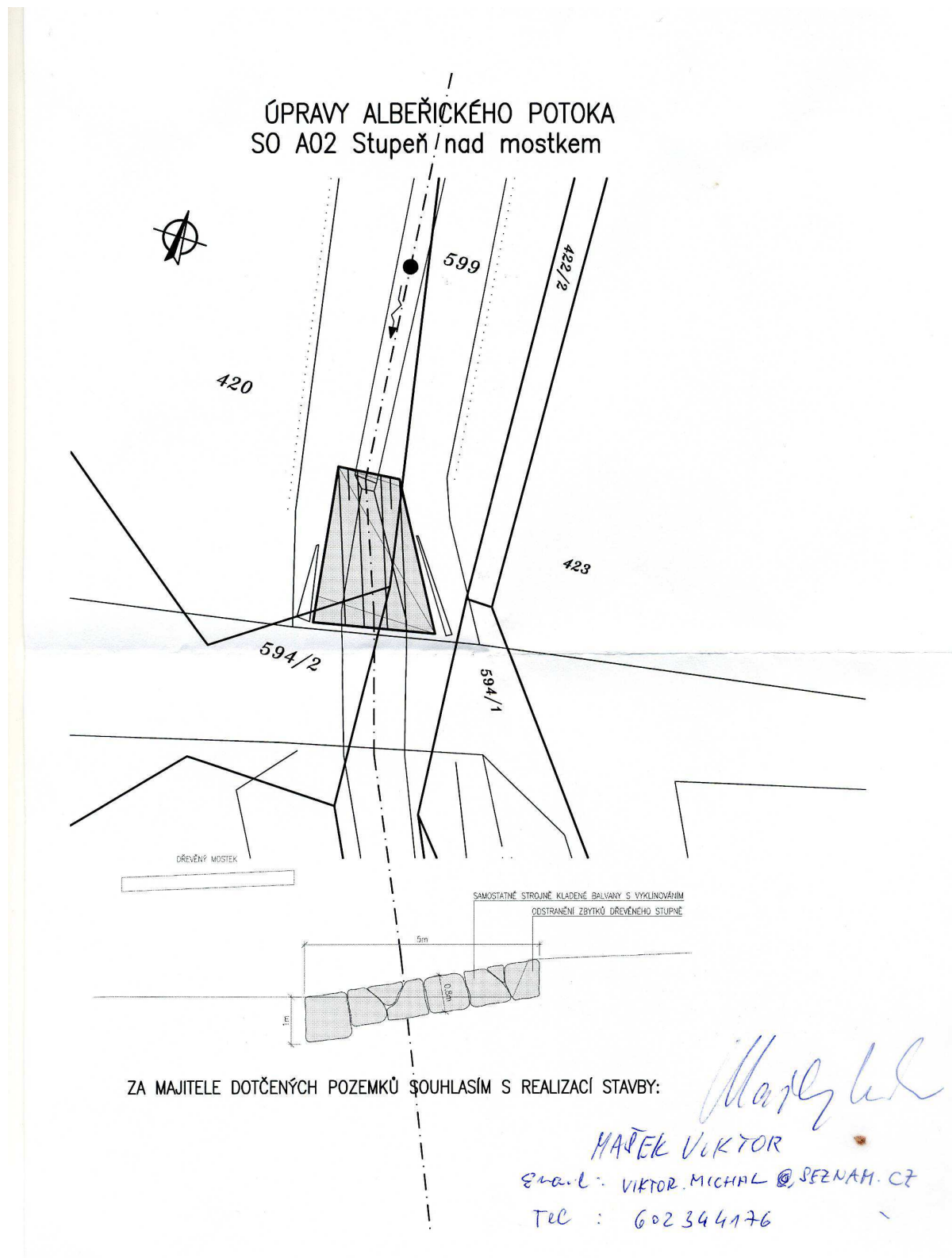
p.č.599 – KRNAP

>> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

p.č. 594/1; 594/2 - obec Horní Maršov

>> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 420 k.ú. Horní Alberice / V.Mašek**



# SO A03 vegetační úpravy

p.č.599 – KRNAP

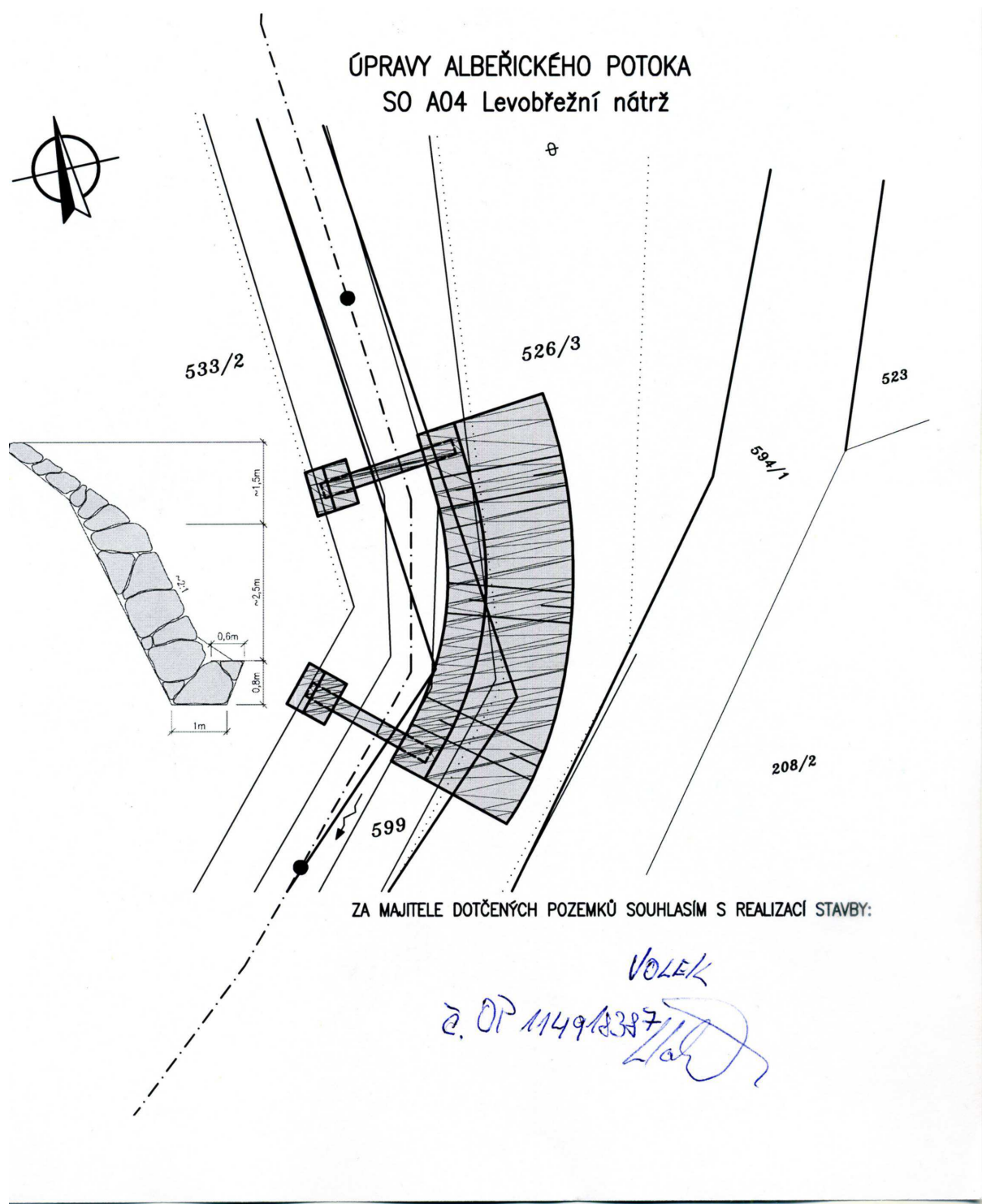
&gt;&gt; viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

# SO A04 LB nátrž

p.č.599 – KRNAP

&gt;&gt; viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 526/3; 533/2 k.ú. Horní Albeřice / M.Volek**

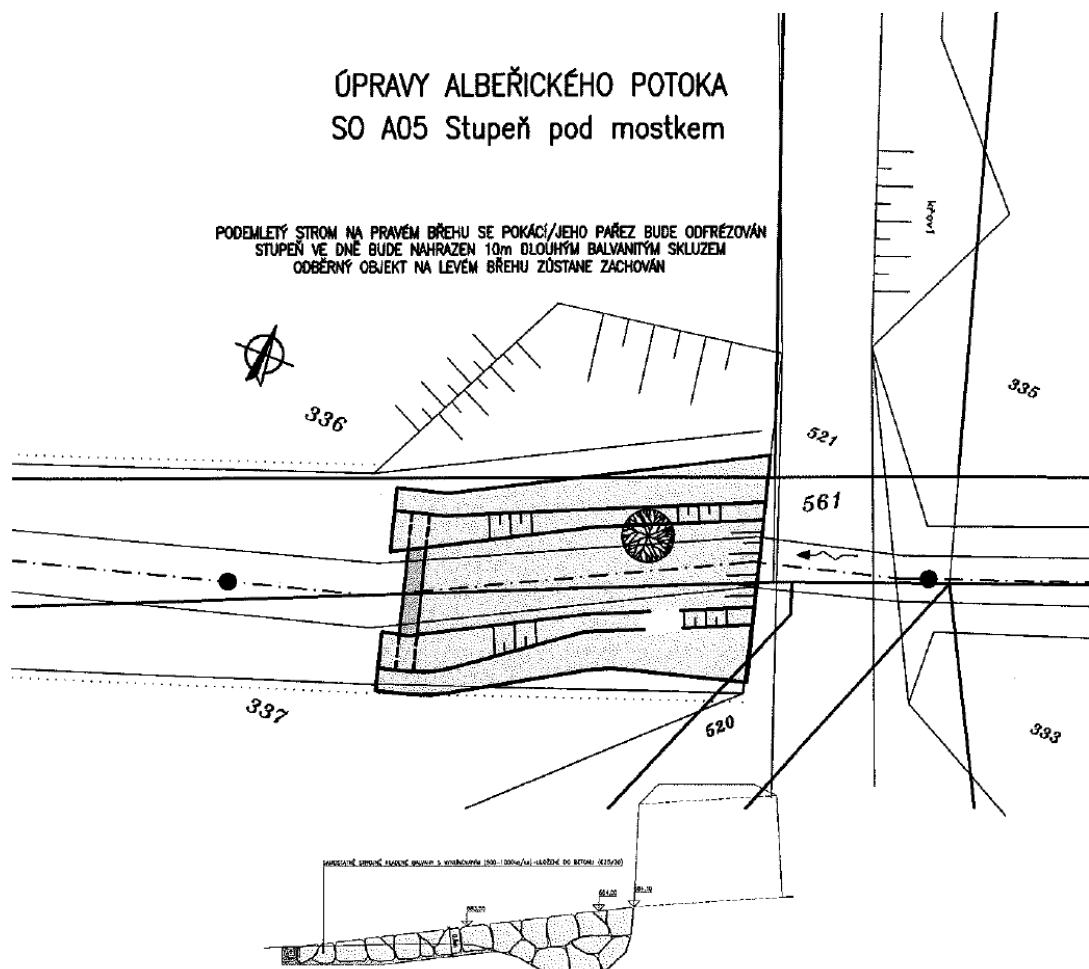




SO A05 stupeň pod mostkem
---------------------------

p.č.561 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 337 k.ú. Dolní Alberice / Ing. Folprecht**

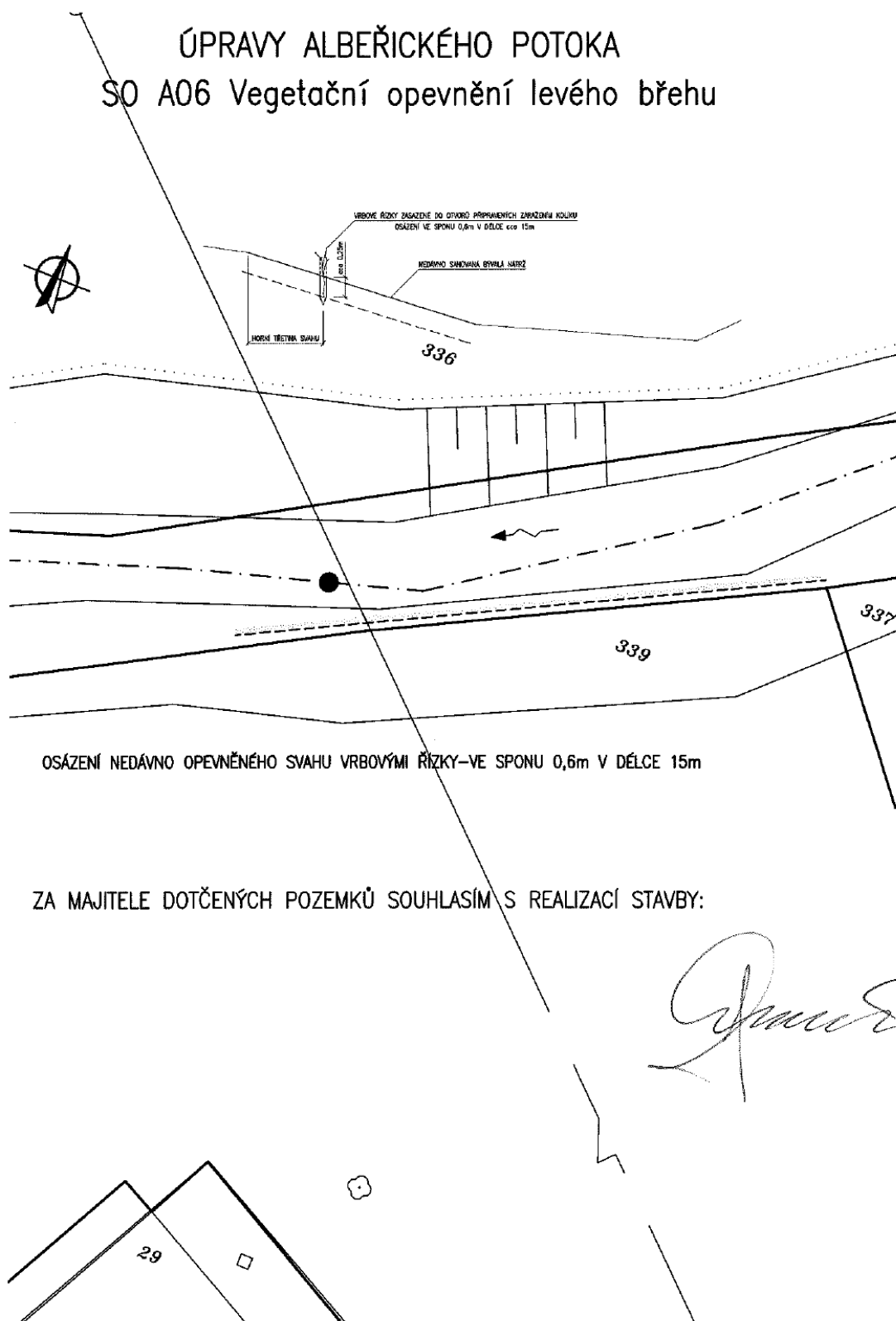


ZA MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ SOUHLASÍM S REALIZACÍ STAVBY:

# SO A06 vegetační úpravy LB

p.č.561 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

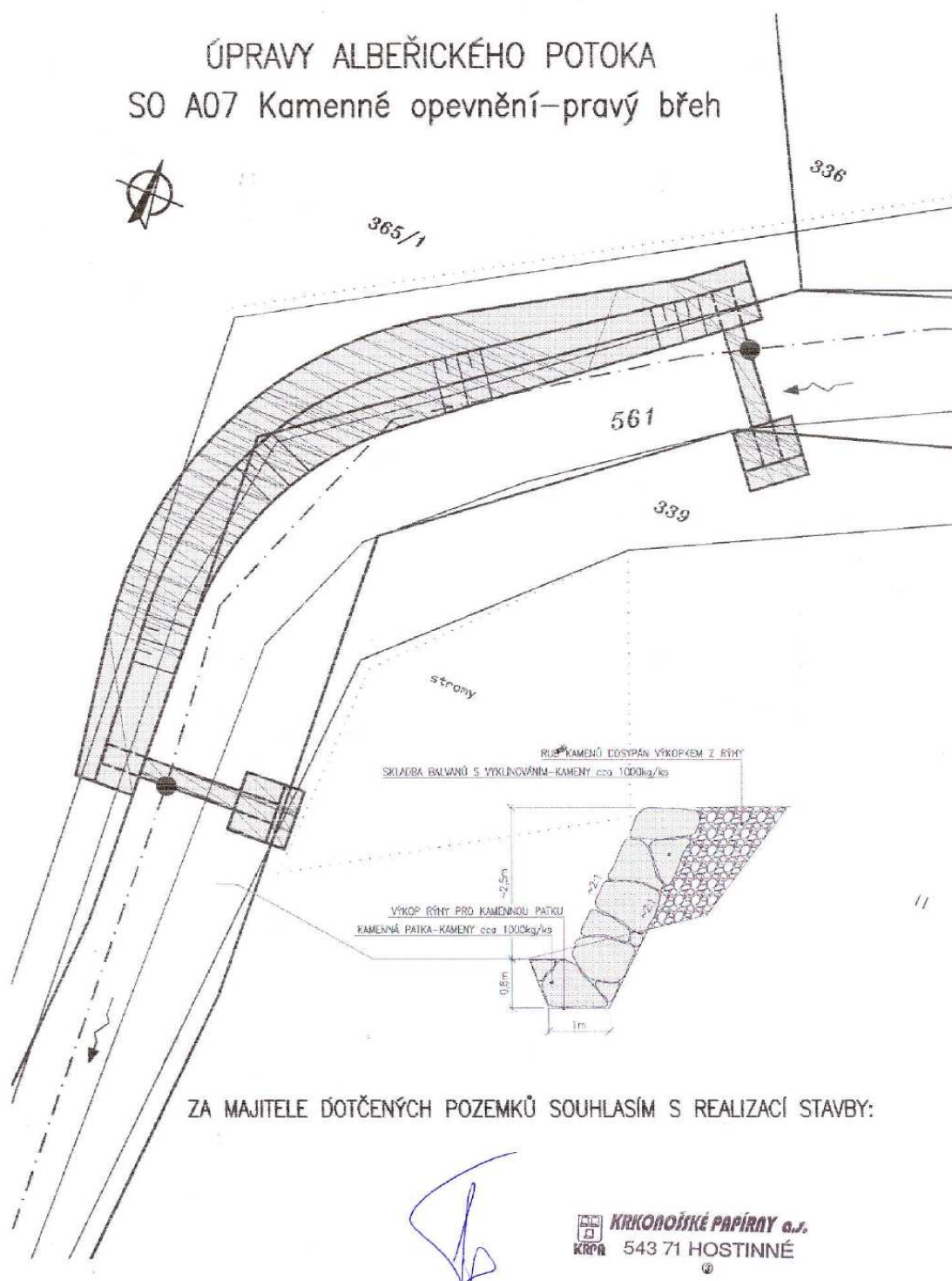
**pozemek č. 339 k.ú. Dolní Alberice / Ing. Folprecht**



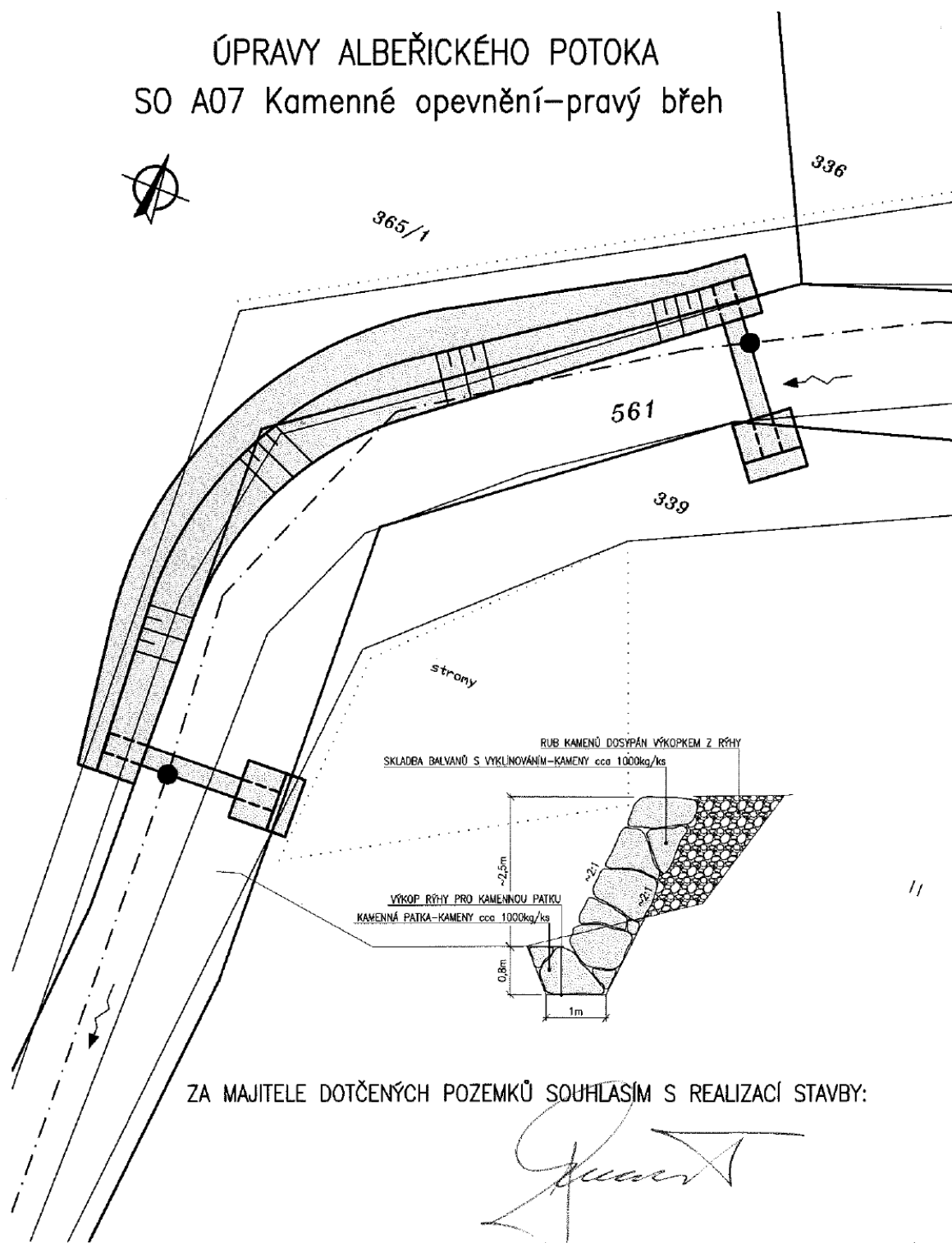
# SO A07 kamenné opevnění PB

p.č.561 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 365/1 k.ú. Dolní Albeřice / KRPA**



# ÚPRAVY ALBEŘICKÉHO POTOKA SO A07 Kamenné opevnění—pravý břeh



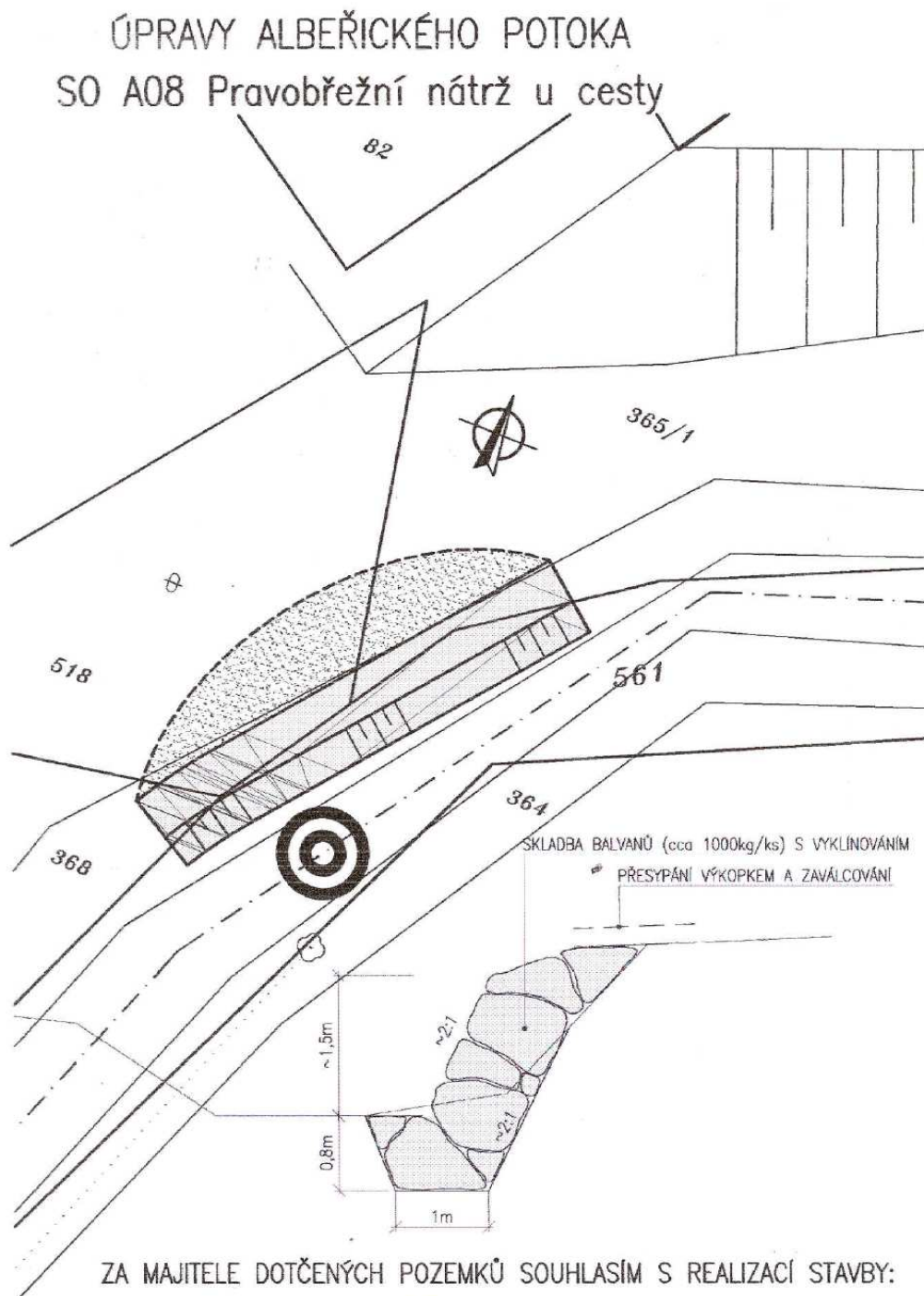


SO A08 PB nátrž u cesty
-------------------------

p.č.561 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

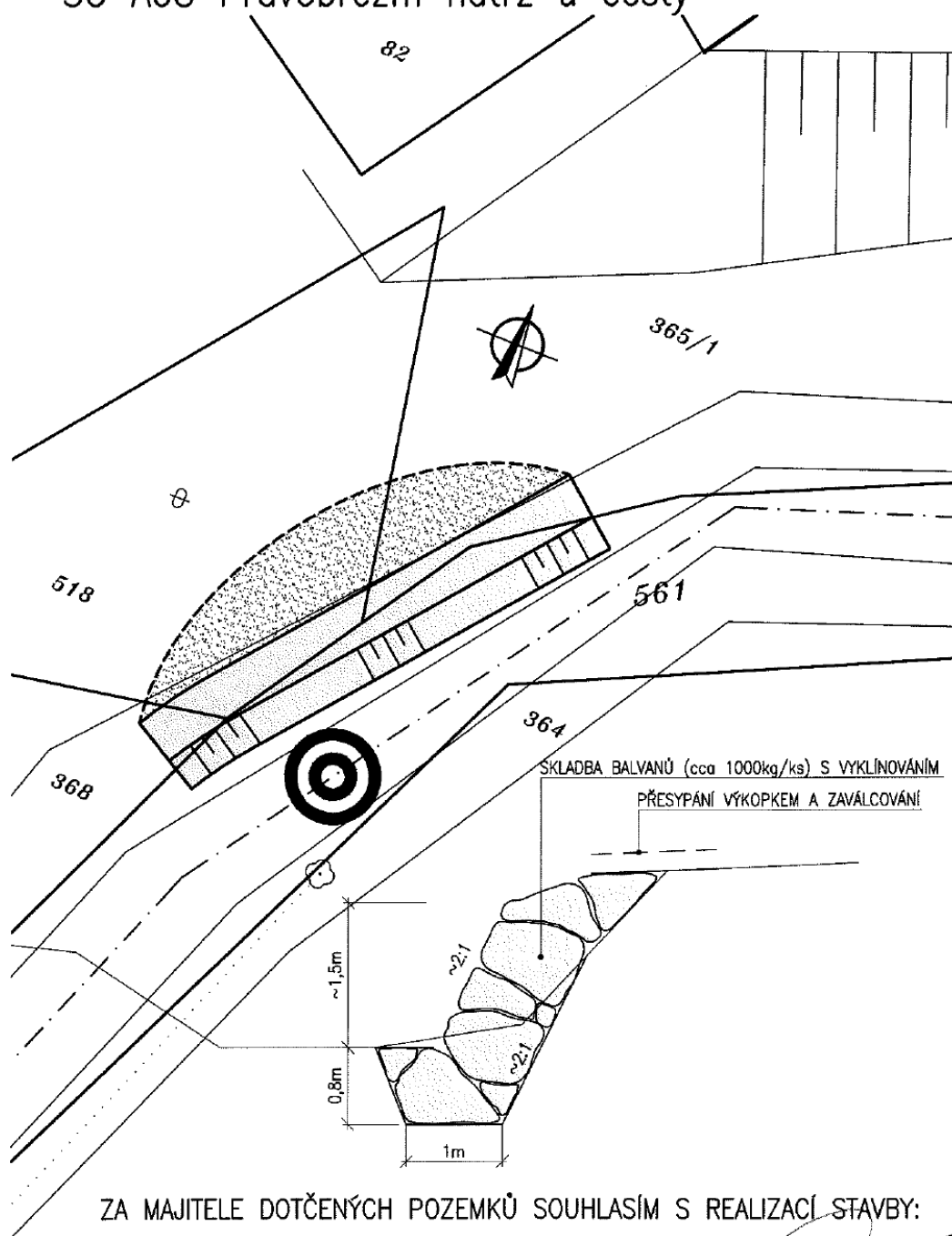
p.č. 121 - obec Horní Maršov >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 365/1 k.ú. Dolní Albeřice / KRPA**



**KRKONOŠSKÉ PAPIRNY a.s.**  
KRPA 543 71 HOSTINNÉ

ÚPRAVY ALBERŮCKÉHO POTOKA  
SO A08 Pravobřežní nátrž u cesty



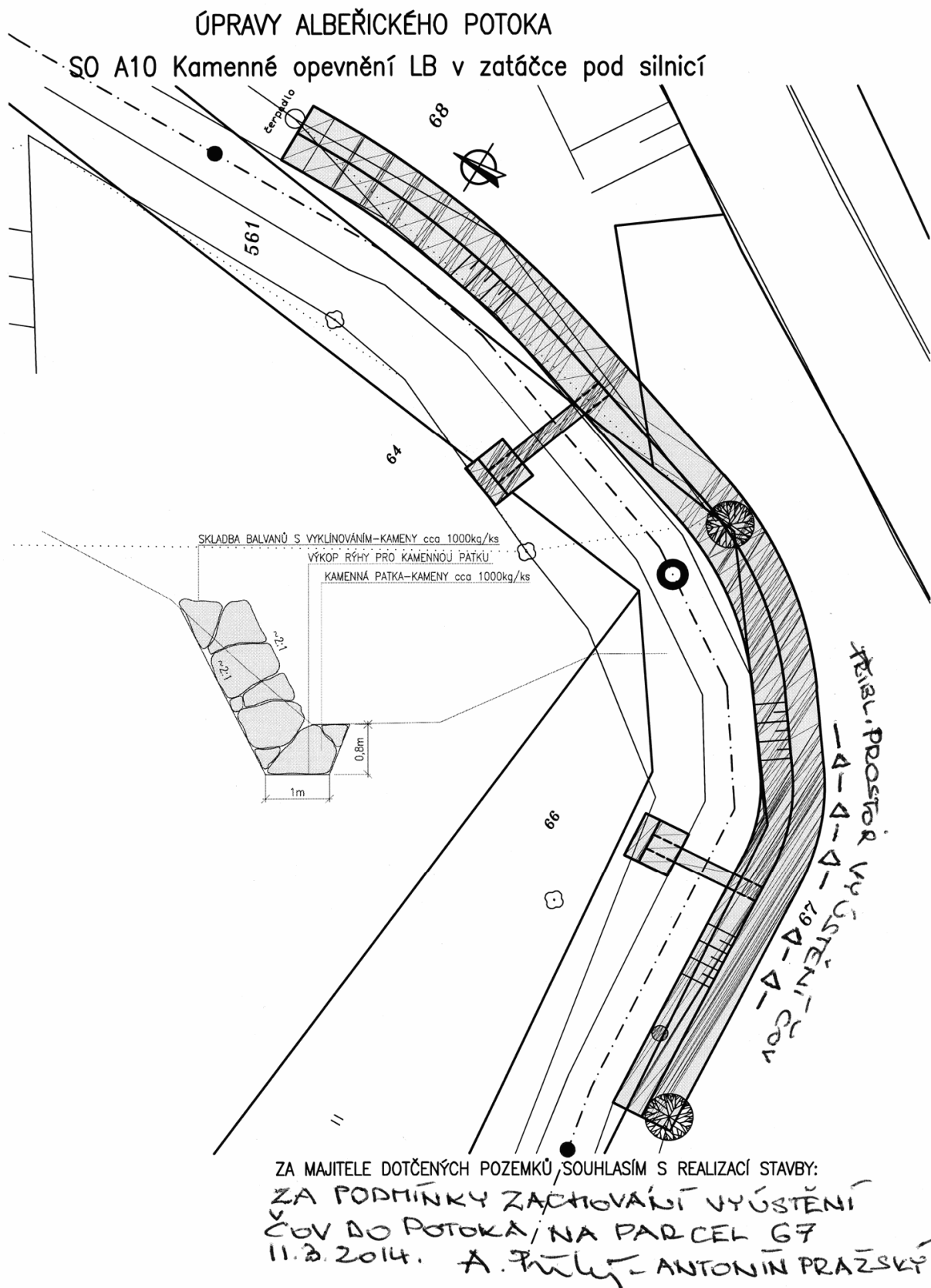
SO A09 vegetační úpravy

p.č.561 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

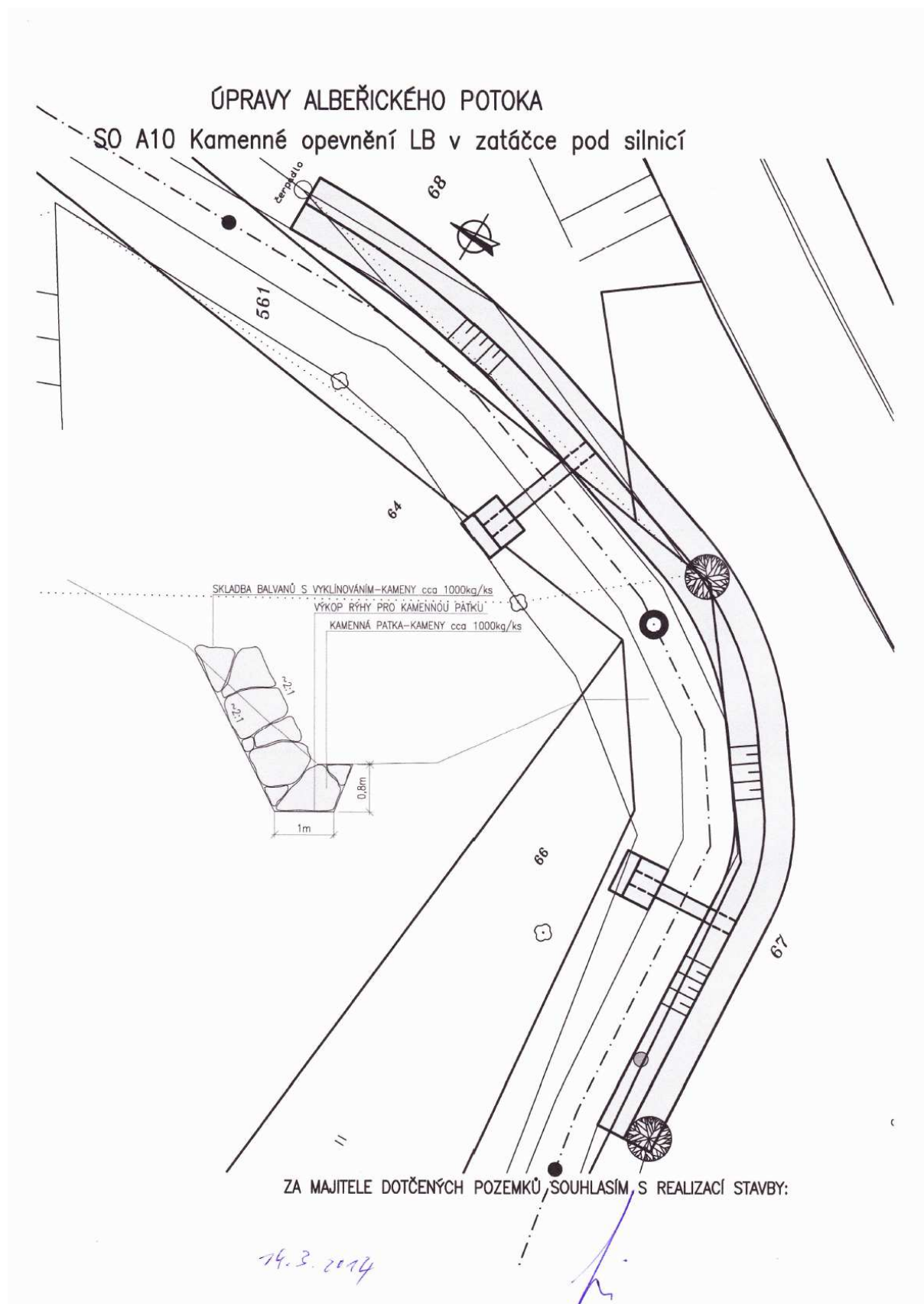
# SO A10 kamenné opevnění v zatáčce pod silnicí

p.č.561 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

pozemek č. 67 k.ú. Dolní Albeřice / Antonín a Lenka Pražští



pozemek č. 68 k.ú. Dolní Albeřice / E. Schreiber





<b>SO A11 úprava u žabího trdliště</b>
--

p.č.60; 387 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

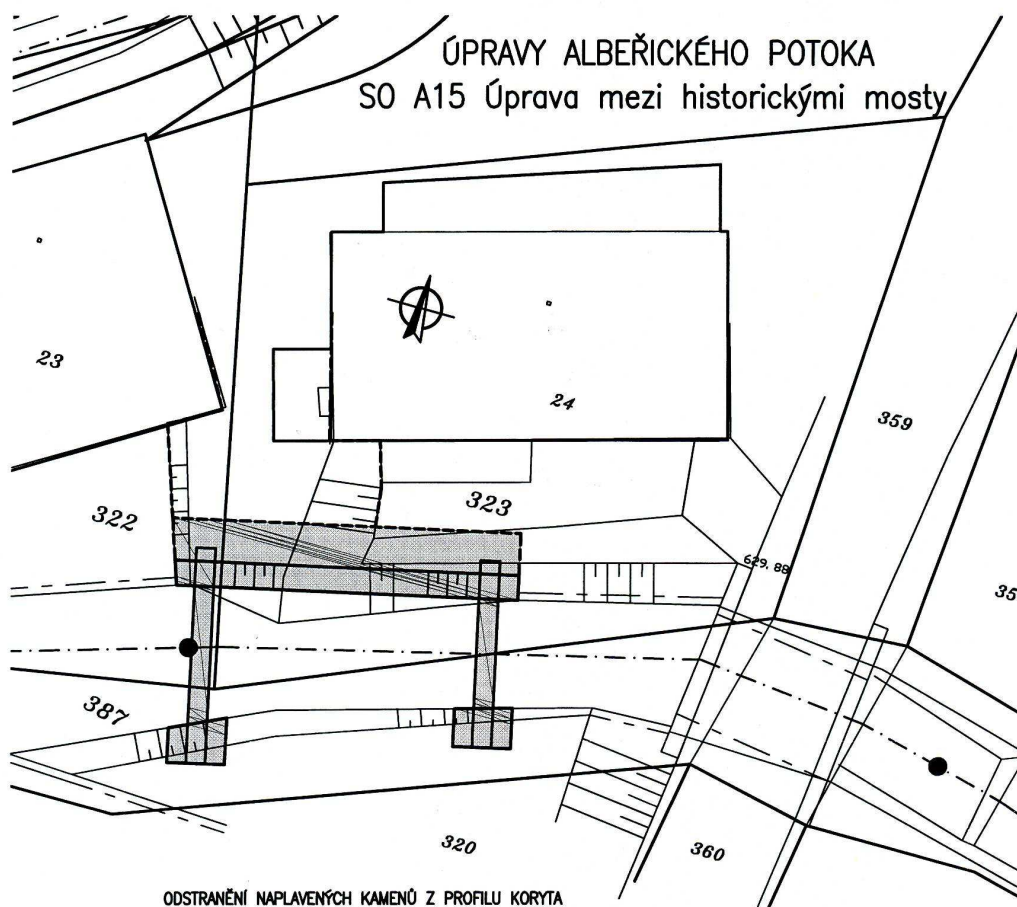
<b>SO A12 vegetační úpravy</b> <b>SO A13 vegetační úpravy</b> <b>SO A14 horní historický most</b>
---

p.č. 387 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

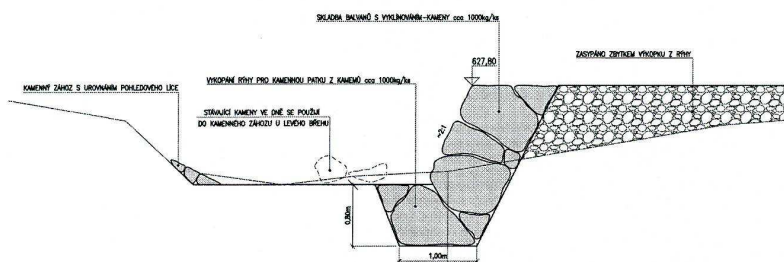
# SO A15 úprava mezi historickými mosty

p.č. 387 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

pozemek č. 320 a 322 k.ú. Dolní Lysečiny / ing. Svobodová



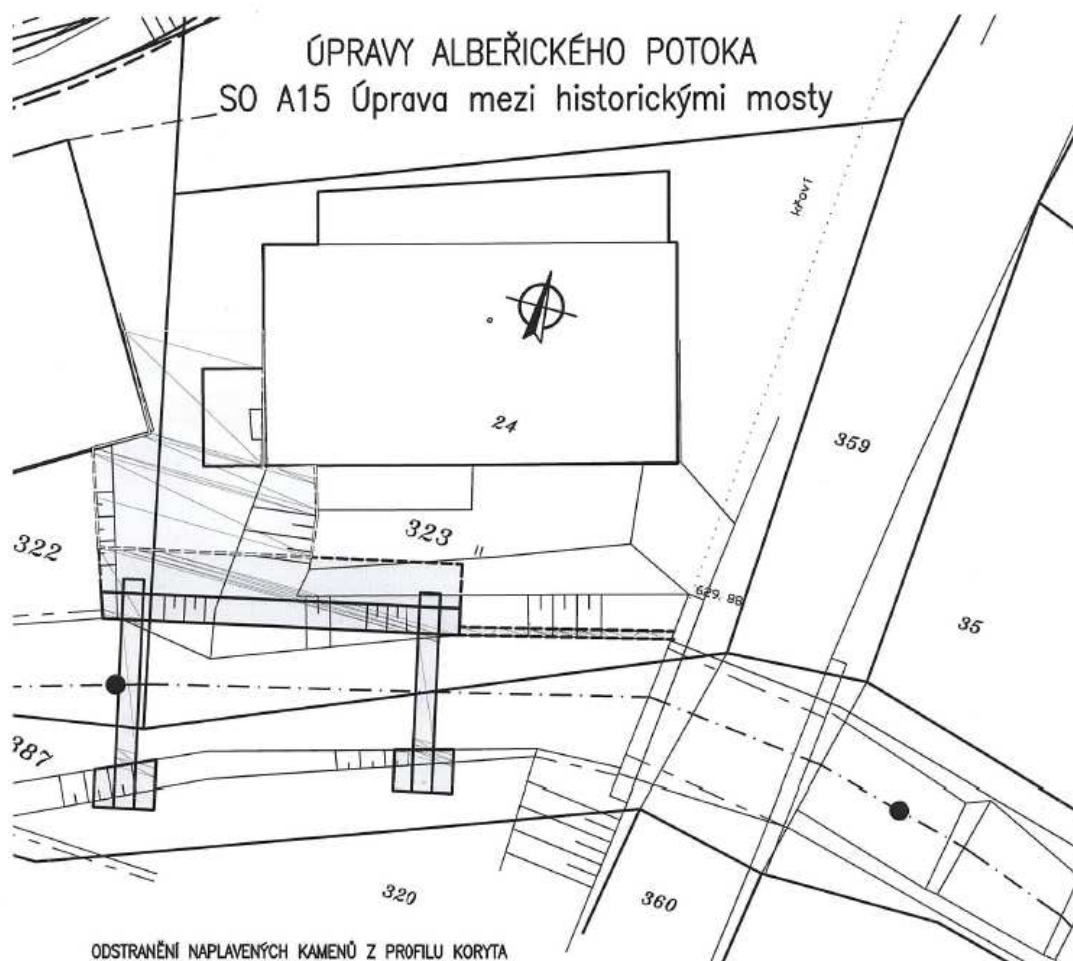
ODSTRANĚNÍ NAPLAVENÝCH KAMENŮ Z PROFILU KORYTA  
KAMENNÝ ZÁHOZ S UROVNĚNÝM LÍCEM PŘI LEVÉM BŘEHU  
VÝKOP RÝHY PRO ZALOŽENÍ KAMENNÉ PATKY U PRAVÉHO BŘEHU  
SKLADBA BALVANŮ cca 1000kg/ks NAVAZUJÍCÍ U PRAVÉHO BŘEHU NA STÁVAJÍCÍ KAMENNOU ROVNANINU 15  
RUB OPEVNĚNÍ DOSYPAT ZBYTKEM VÝKOPU Z RÝHY  
ZABUDOVÁNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH STABILIZAČNÍCH PRAHŮ



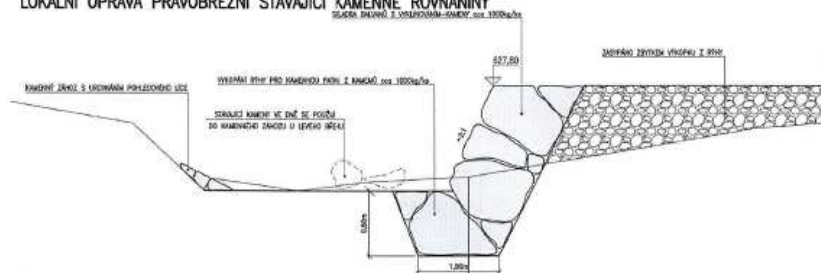
ZA MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ SOUHLASÍM S REALIZACÍ STAVBY:

Ing. Svobodová g.c.  
svoboda g.c.

pozemek č. 323 k.ú. Dolní Lysečiny / Hájek Martin + Pavla



ODSTRANĚNÍ NAPLAVENÝCH KAMENŮ Z PROFILU KORYTA  
KAMENNÝ ZÁHOZ S UROVNANÝM LÍCEM PŘI LEVÉM BŘEHU  
VÝKOP RÝHY PRO ZALOŽENÍ KAMENNÉ PATKY U PRÁVĚHO BŘEHU  
SKLADBA BALVANŮ cca 1000kg/ks NAVAZUJÍCÍ U PRÁVĚHO BŘEHU NA STÁVAJÍCÍ KAMENNOU ROVNANINU / 5  
RUB OPEVNĚNÍ DOSYPAT ZBYTKEM VÝKOPKU Z RÝHY  
ZABUDOVÁNÍ DVOU DŘEVĚNÝCH STABILIZAČNÍCH PŘÁHŮ  
LOKÁLNÍ OPRAVA PRAVOBŘEŽNÍ STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ROVNANINY



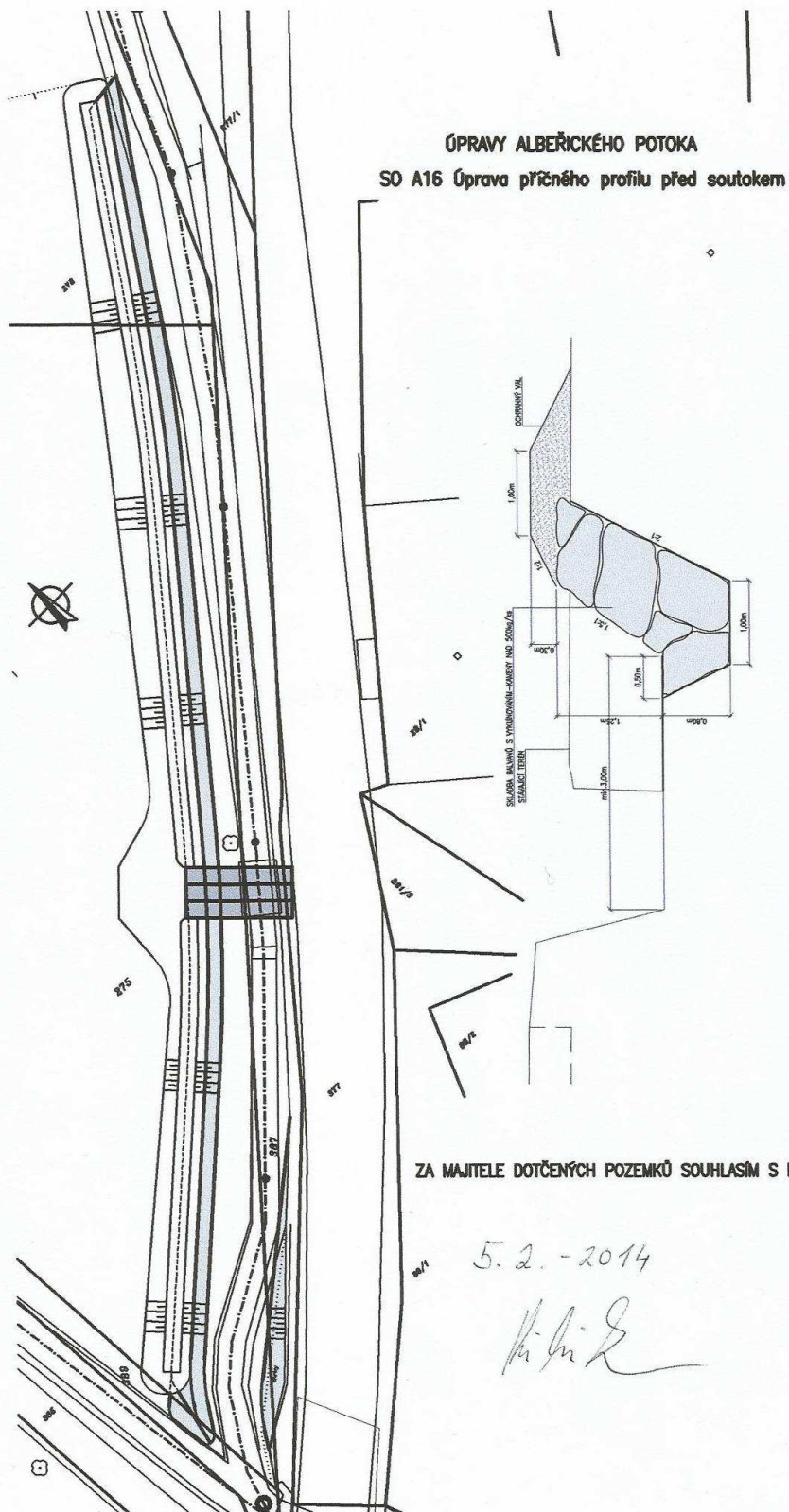
ZA MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ SOUHLASÍM S REALIZACÍ STAVBY:

*Paula*  
*Martin*

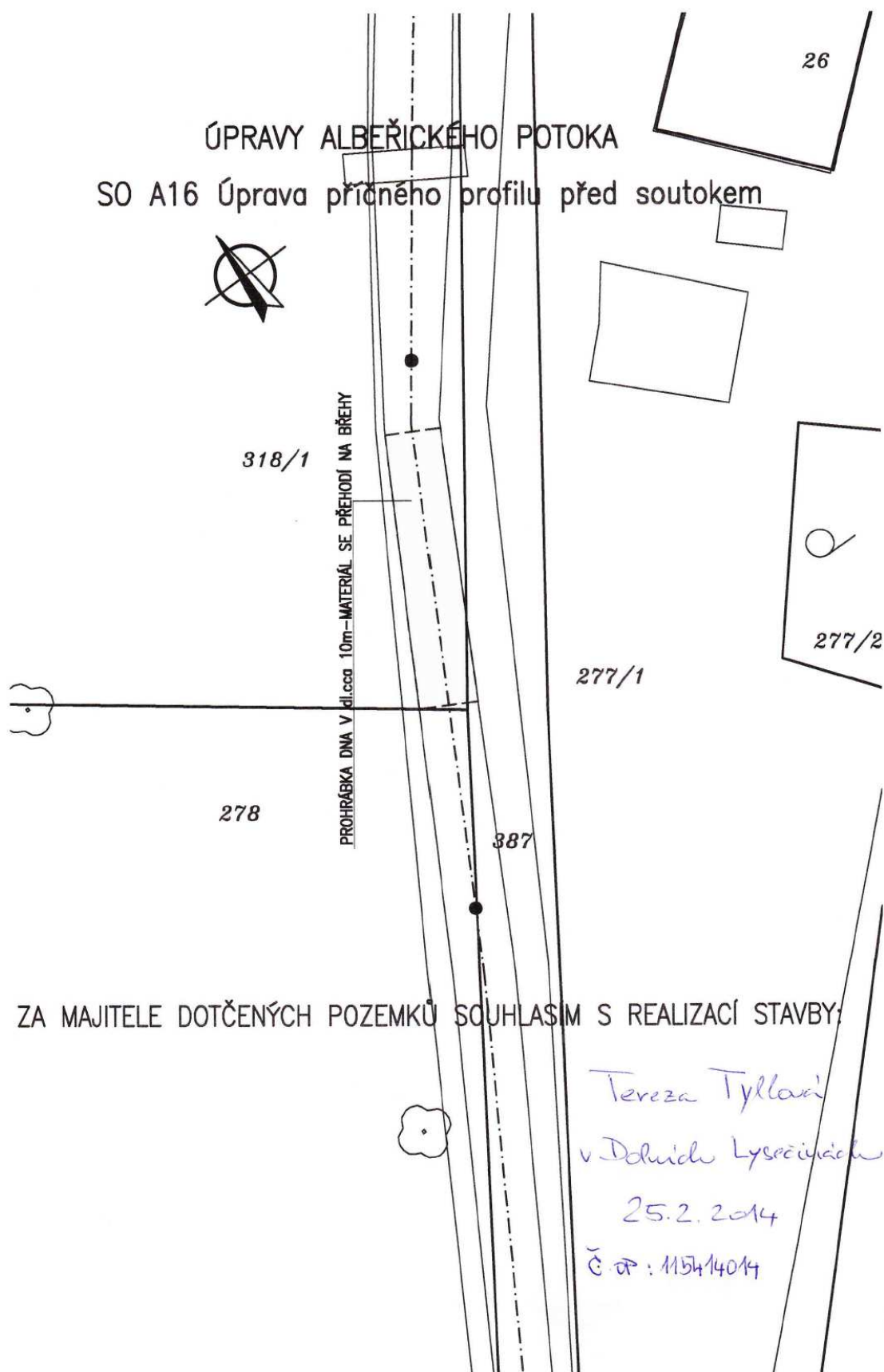
# SO A16 úprava příčného profilu před soutokem

p.č. 387 – KRNAP >>> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 275 k.ú. Dolní Lysečiny / I.Řehák**

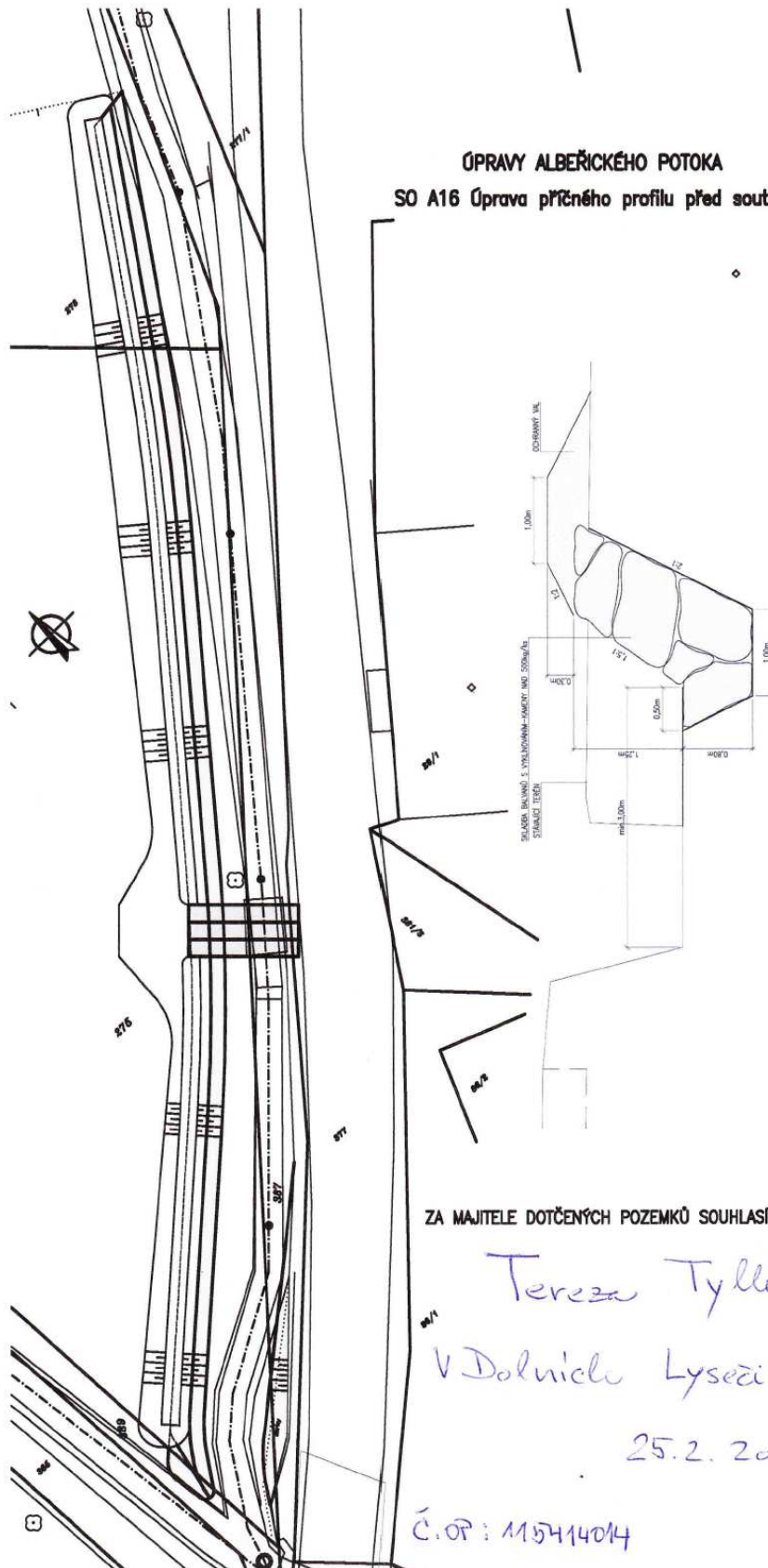


pozemek č. 277/1; 278; 318/1323 k.ú. Dolní Lysečiny / T.Tyllová





ÚPRAVY ALBEŘICKÉHO POTOKA  
SO A16 Úprava příčného profilu před soutokem



**SO A17 PB vegetační úpravy**

p.č. 387 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**SO A18 balvanitý skluz**

p.č. 387 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem**

p.č. 554/1 – KRNAP &gt;&gt; viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 406 k.ú. Horní Maršov / STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD****STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IČ: 013 12 774, DIČ: CZ1312774

Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj, Hořická 283, 500 02 Hradec Králové

Váš dopis zn.:

ze dne:

naše zn.: SPU 030549/2014/114/Ly

Vyřizuje: Lukáš Lyrer

tel.: 495 705 326

e-mail: [l.lyer@spucr.cz](mailto:l.lyer@spucr.cz)

**ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**  
**Braunerova 1681**  
**252 63 Roztoky u Prahy**

V Hradci Králové, dne 22.1.2014

**Stanovisko k PD Úprava Alberického potoka/SO A19 sedimentační prostor nad Maršovem**

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k akci „ÚPRAVY ALBERICKÉHO POTOKA“ ze dne 17.1.2014 vedenou pod č.j.: SPU 025223/2014.

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj, (dále jen „SPÚ“), který je příslušný hospodařit s pozemkem č. KN 406 k.ú. Horní Maršov **souhlasí s akcí „ÚPRAVY ALBERICKÉHO POTOKA“ – oprava a úprava vtokového objektu, výtokového objektu vč. doplnění chybějícího přelivu a doplnění dělicí sypané hrázky**, ovšem za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

- 1) okolí míst dotčených úpravou, s nimiž je SPÚ příslušný hospodařit, budou po provedení úpravy uvedeny do stavu a kultury, ve které se nacházely před zahájením prací, tzn. např. dojde k řádnému zasypání vzniklých prohlubní, tyto budou po vrstvách zhutněny, aby nedocházelo k propadávání zeminy, budou provedeny terénní úpravy do původní úrovně terénu, dojde k osetí travní směsí a bude zabezpečen nezávadný odtok povrchových vod
- 2) žadatel se zavazuje, v případě vzniku nevratných škod na kulturách a trvalých porostech nacházejících se na pozemcích, se kterými je SPÚ příslušný hospodařit, uhradit tyto škody v plné výši SPÚ
- 3) žadatel je povinen zabránit vzniku ekologických škod a škod na životech, zdraví a majetku občanů

Tento souhlas se vydává pro účely vydání potřebných povolení a rozhodnutí od příslušných právních orgánů.

SPÚ upozorňuje žadatele, že udělení souhlasu nezakládá právo na převod předmětných pozemků a může dojít k jejich převodu na třetí osobu. V případě převodu na třetí osobu nelze požadovat vůči SPÚ kompenzaci nákladů, které byly vynaloženy v souvislosti s umístěním stavby a se získáním potřebných povolení a souhlasů.

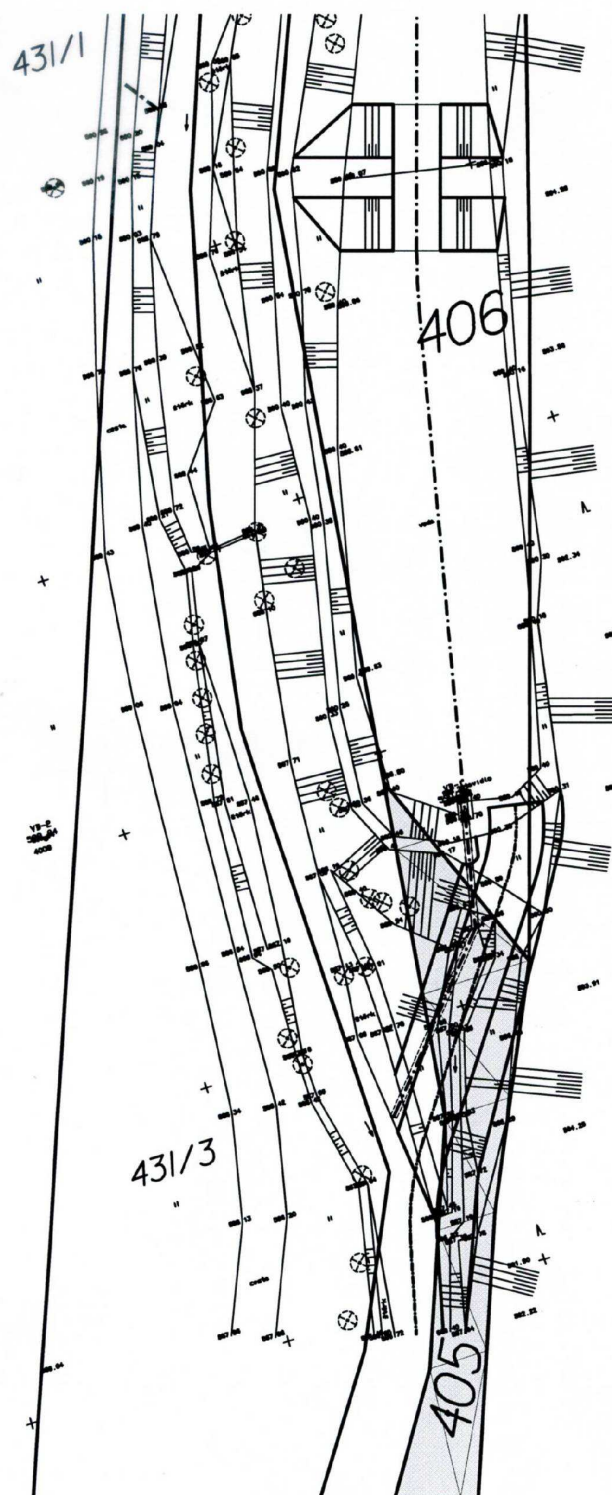
S pozdravem

**STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**  
 Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj  
 Hořická 283  
 500 02 Hradec Králové

**Ing. František Dittrich, CSc.**  
**ředitel**

**Krajský pozemkový úřad**  
**pro Královéhradecký kraj**

Za správnost: Lukáš Lyrer



ÚPRAVY ALBEŘICKÉHO POTOKA  
S0 A19 Sedimentační prostor nad Maršovem



ZA MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ SOUHLASÍM S REALIZACÍ STAVBY:

770428/3639  
Hassmann Petr  
*[Signature]*

**pozemek č. 431/3 k.ú. Horní Maršov / STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**





**pozemek č. 431/4 k.ú. Horní Maršov / MO ČRS**



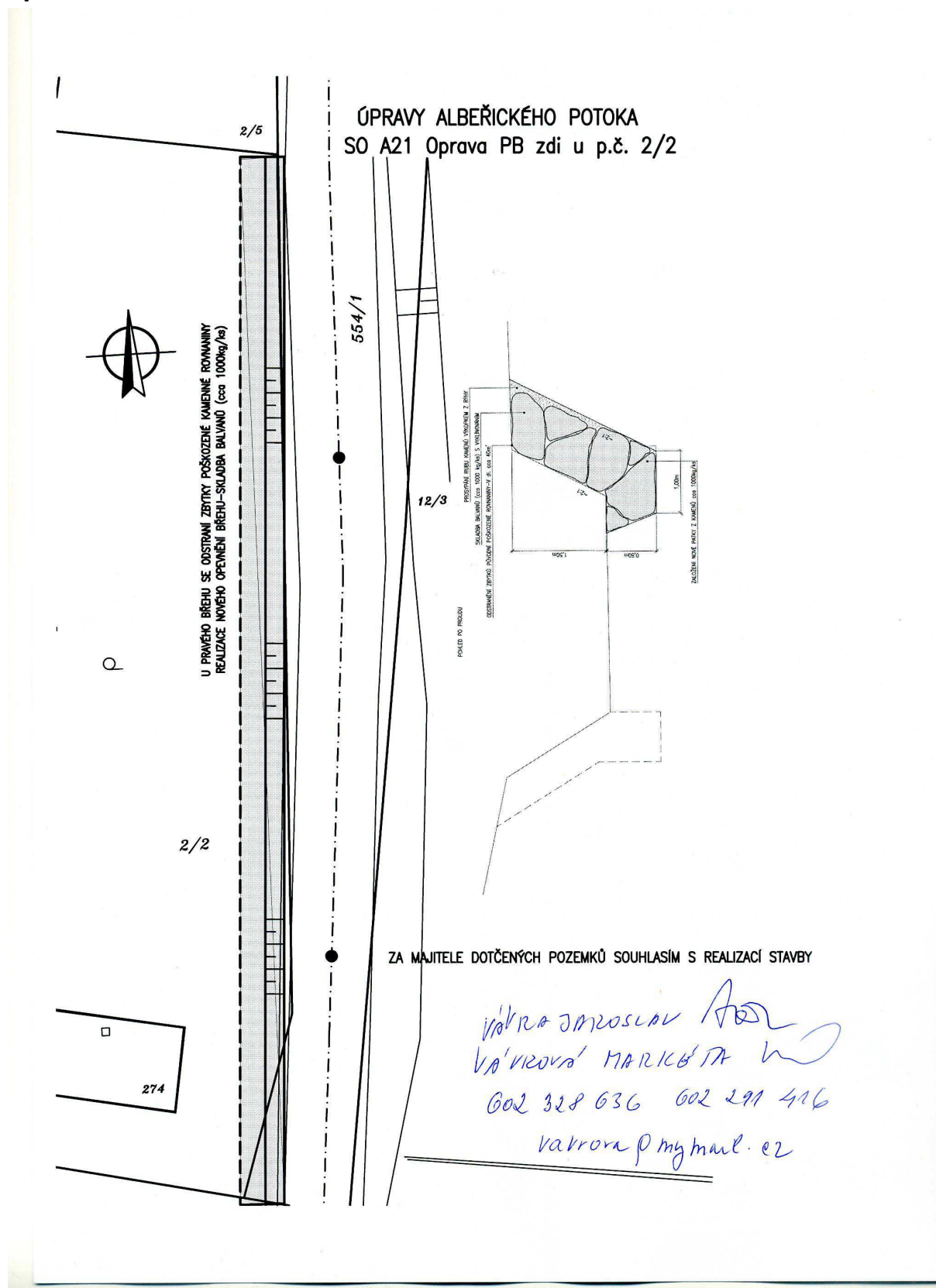
**SO A20 oprava PB zdi u č.p. 2/6**

p.č. 554/1 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**SO A21 oprava PB zdi u č.p. 2/2**

p.č. 554/1 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

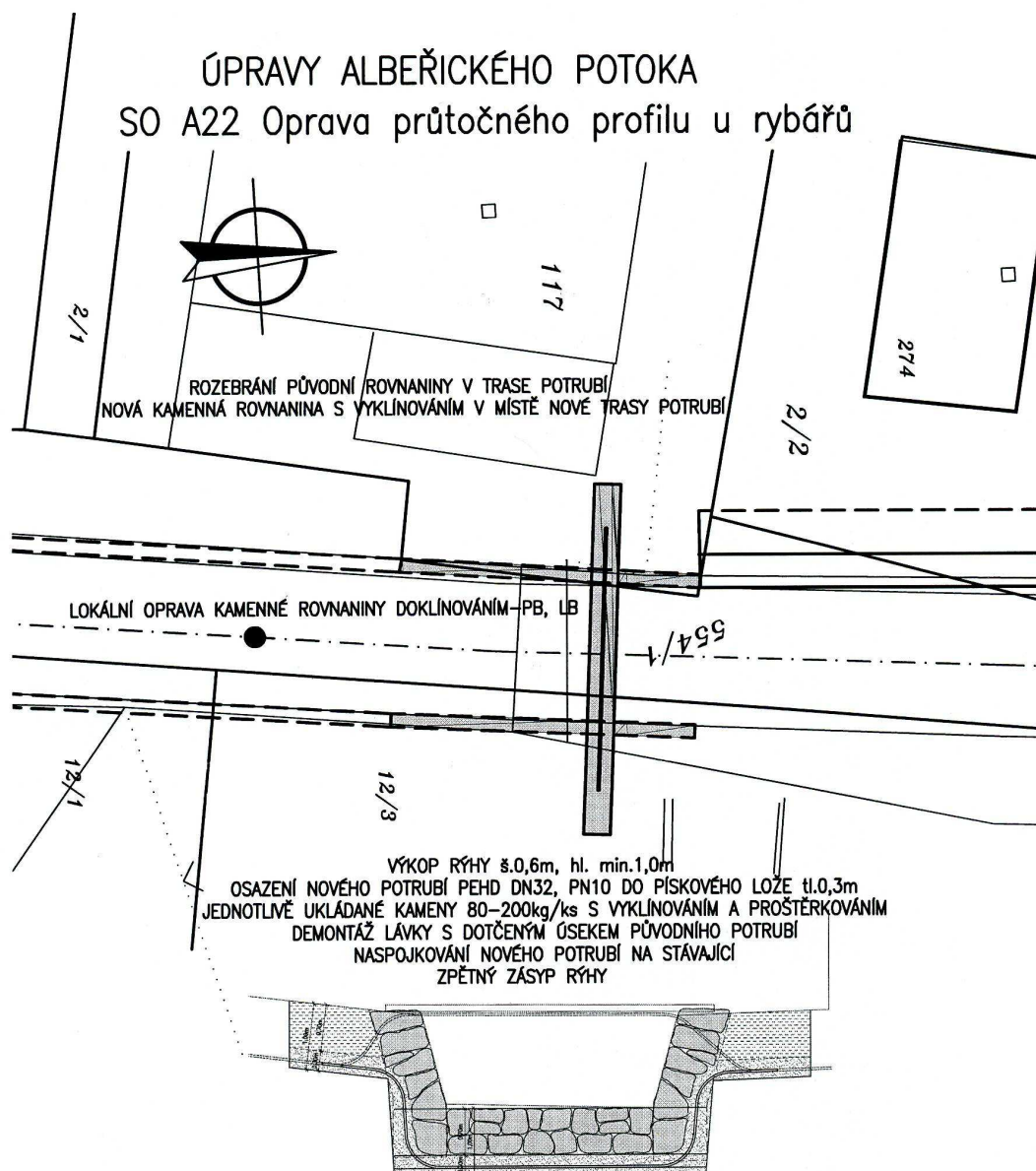
pozemek č. 2/2 k.ú. Horní Maršov / J.Vávra + M.Vávrová



**SO A22 oprava průtočného profilu u rybářů**

p.č. 554/1 – KRNP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

pozemek č. st.117 k.ú. Horní Maršov / ČRS; MO Horní Maršov



ZA MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ SOUHLASÍM S REALIZACÍ STAVBY:

*Souhlasím s realizací stavby  
Mocár Jaroslav Maršov Jaroš Rudolf*

**SO A23 oprava průtočného profilu u garáží**

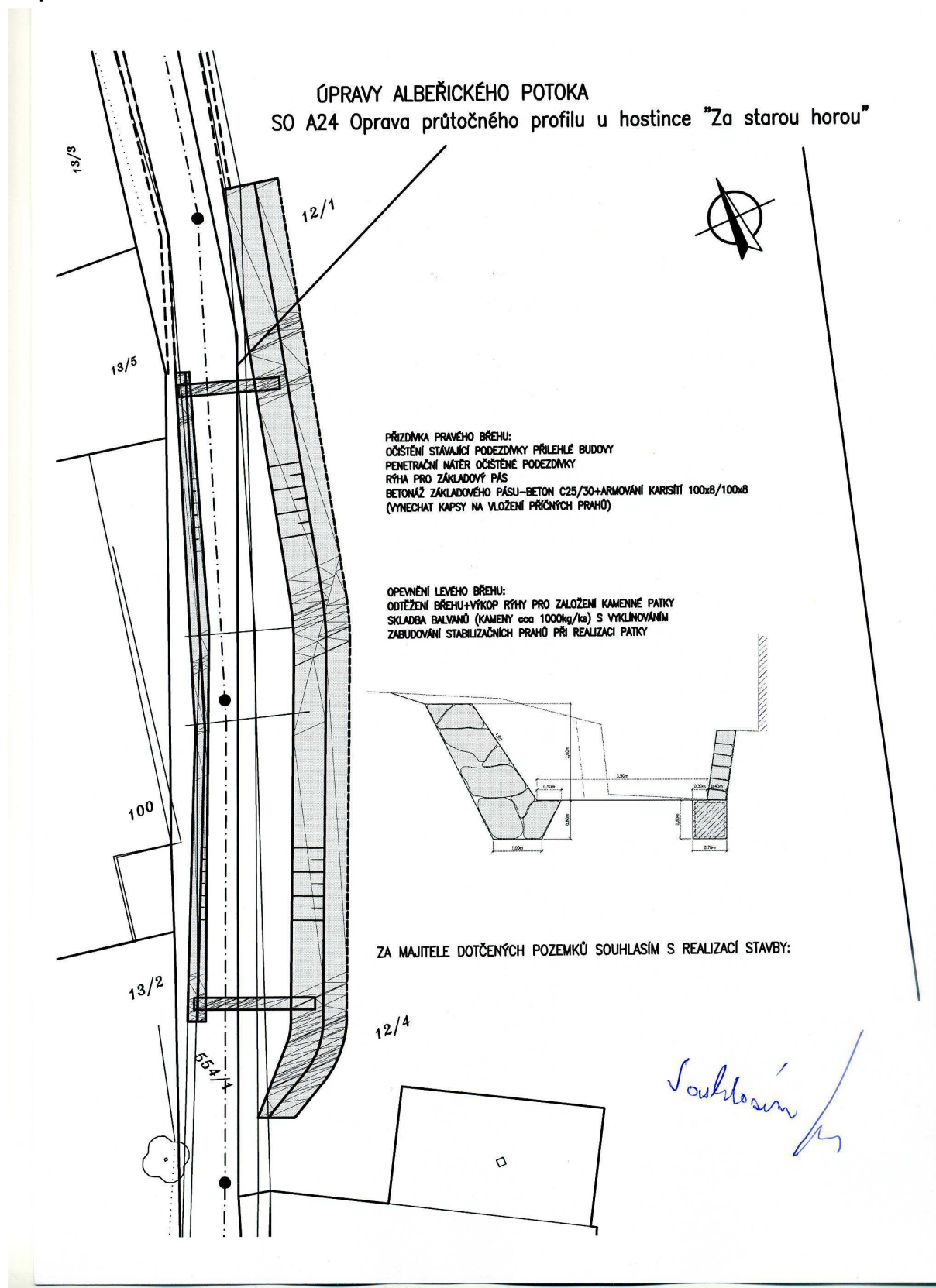
p.č. 554/1 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**SO A24 oprava průtočného profilu u hostince**

p.č. 554/1 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

p.č. 12/1 – obec Horní Maršov >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům





p.č. 554/1; 554/3 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

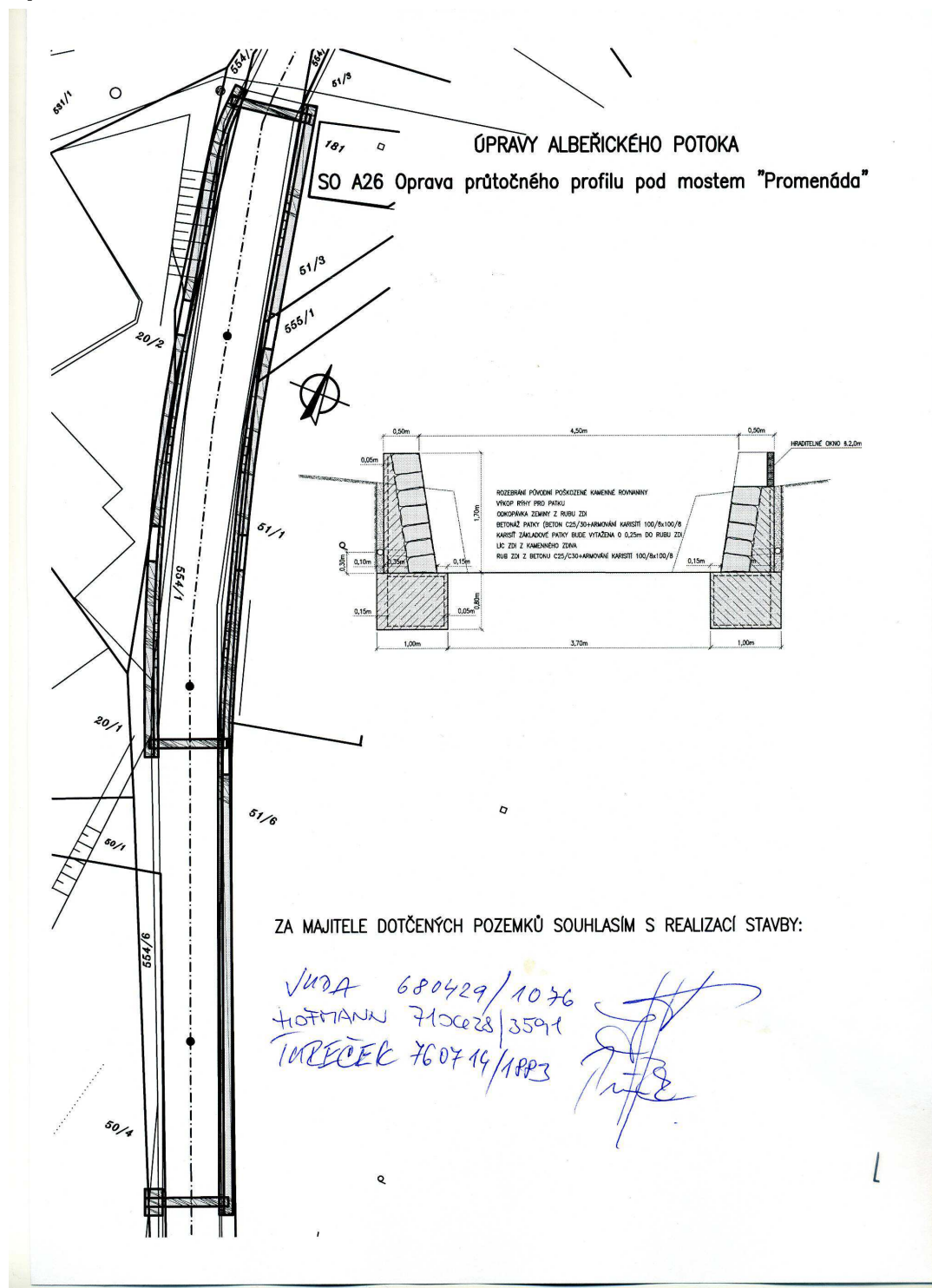
# SO A26 oprava průtočného profilu pod mostem „Promenáda“

p.č. 554/1; 554/6; 554/7 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům  
p.č. 50/1; 50/4 – obec Horní Maršov >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

**pozemek č. 555/1 a 51/1 k.ú. Horní Maršov / Hofmann Radek + Ludmila**

**pozemek č. 51/6 k.ú. Horní Maršov / ing. Turečková**

**pozemek č. st. 20/2 k.ú. Horní Maršov / Juda Martin a Petra**



SO A27 odstranění migračních barier ř.km 0,120÷0,055

SO A28 odstranění migračních barier ř.km 0,055÷0,035

SO A29 odstranění migračních barier ř.km 0,035÷0,000

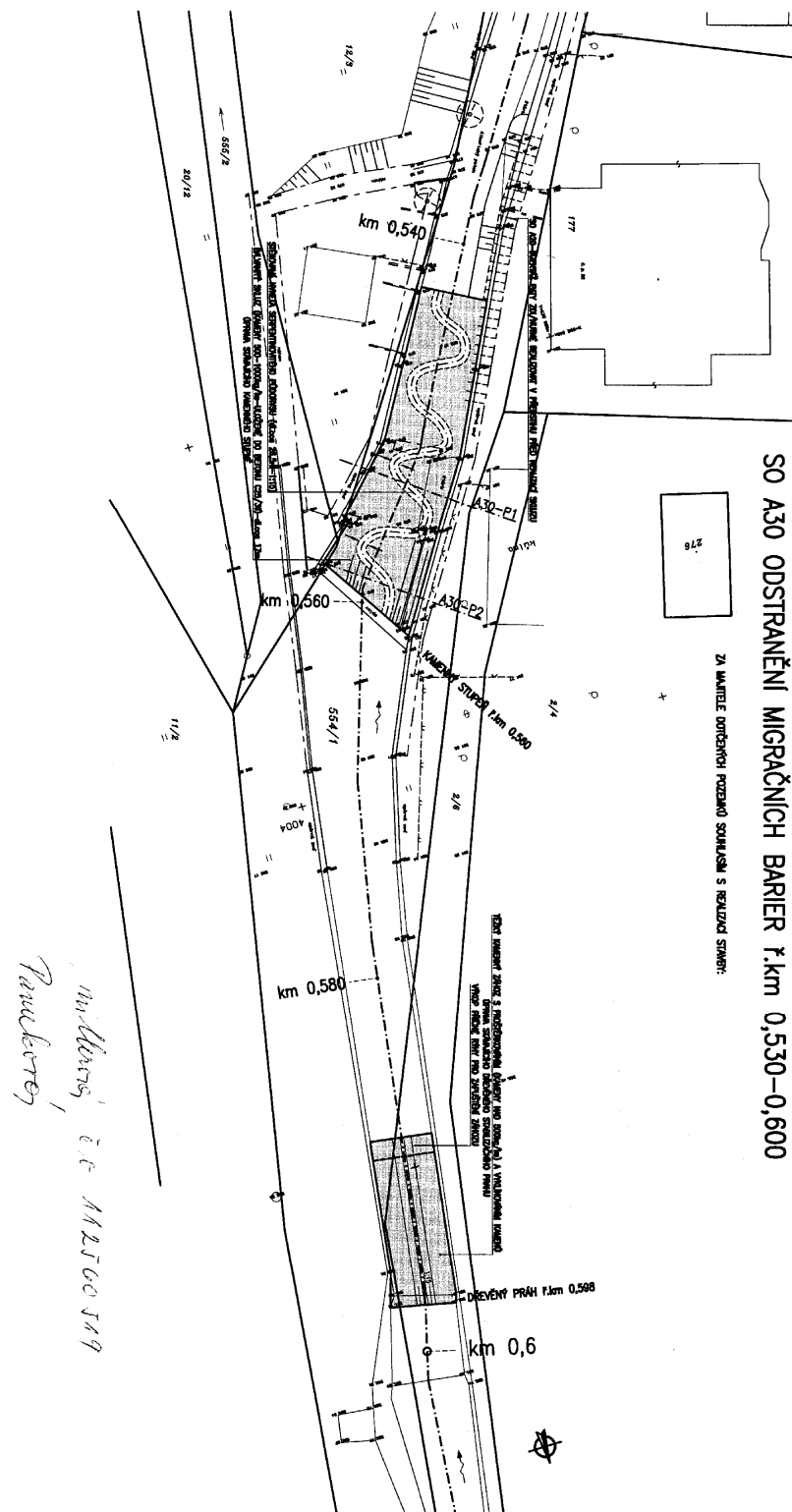
p.č. 554/8 – obec Horní Maršov >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

p.č. 548/1 – Povodí Labe, s.p. >> viz souhlasné vyjádření v úvodu této přílohy

### SO A30 odstranění migračních barier ř.km 0,560÷0,530

p.č. 554/1 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

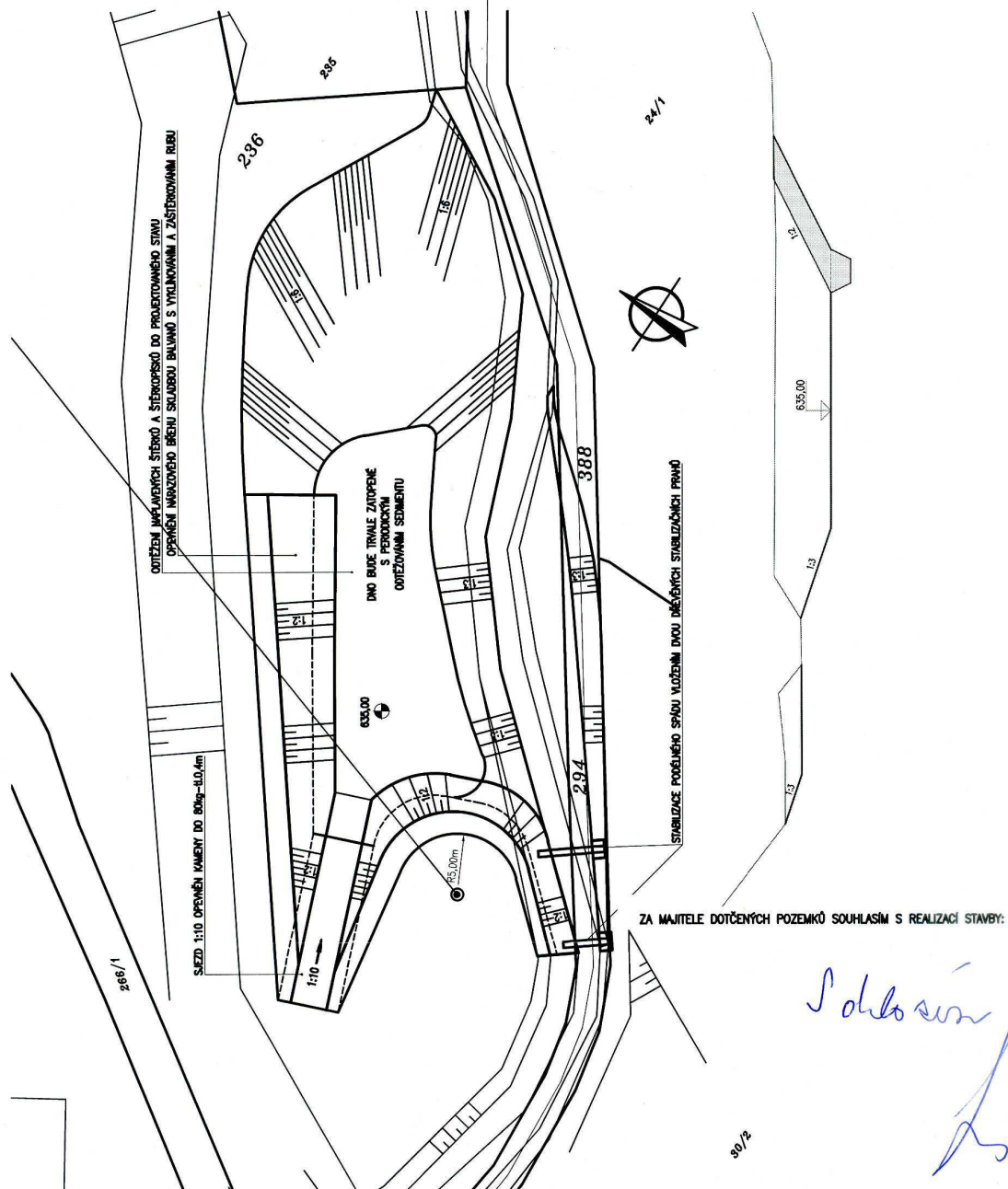
**pozemek č. 2/6 k.ú. Horní Maršov / Millerová Hana + Pavúková Ilsa**



### SO L01 Lysečinský sedimentační prostor

p.č. 294; 388 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

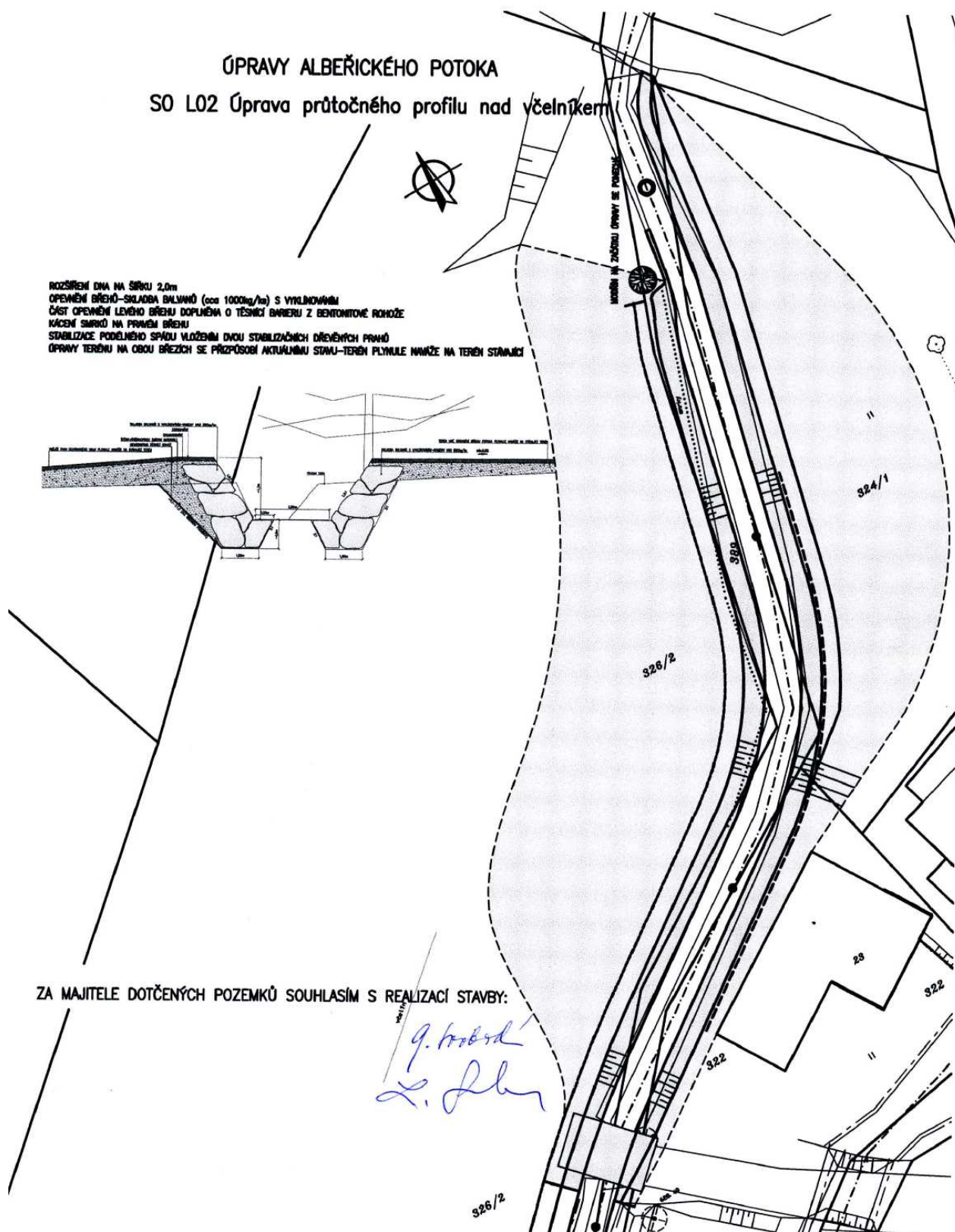
**pozemek č. 235 k.ú. Horní Lysečiny / Ervín Schreiber**



p.č. 389 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům



pozemek č. 362/2 a 322 k.ú. Dolní Lysečiny / ing. Svobodová

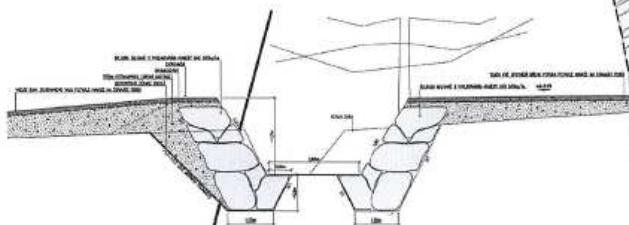


pozemek č. 324/1 k.ú. Dolní Lysečiny / Hájek Martin + Pavla



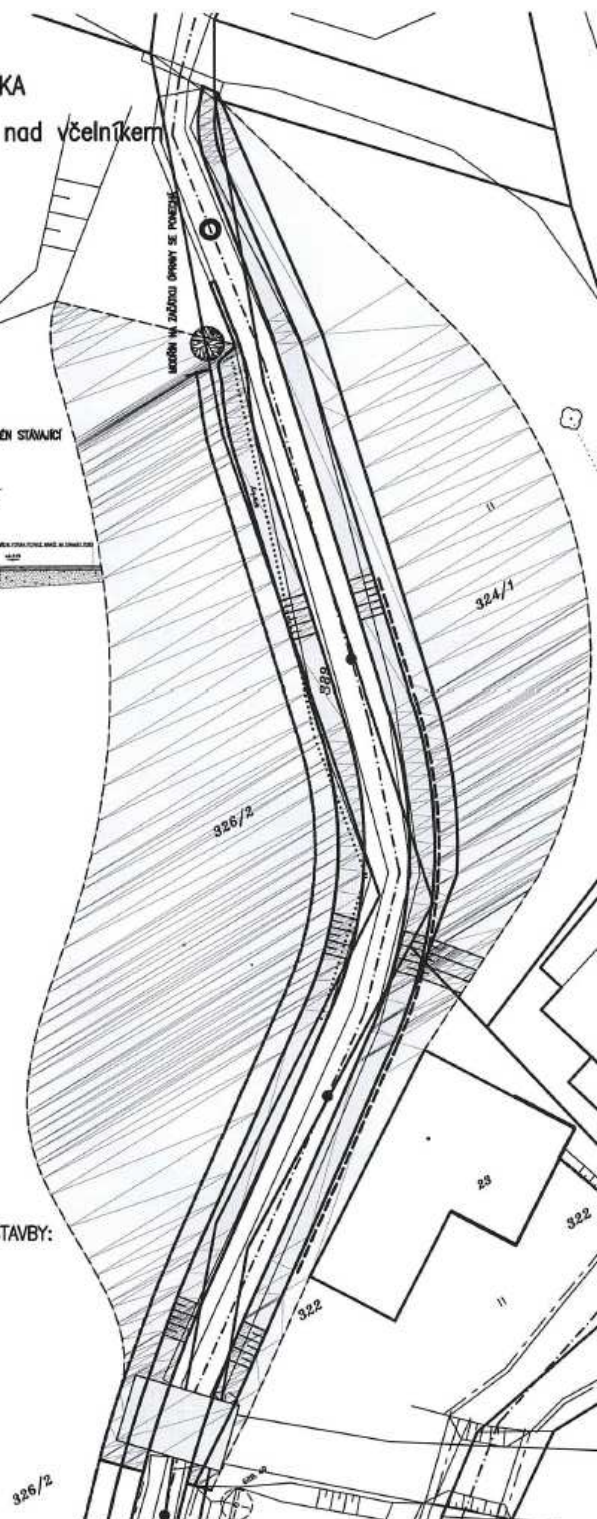
# ÚPRAVY ALBEŘICKÉHO POTOKA SO L02 Úprava průtočného profilu nad včelníkem

ROZŠÍŘENÍ DŇA NA ŠÍŘKU 2,0m  
OPEVNĚNÍ BŘEHO – SKLADBA BALVANŮ (cca 1000kg/tm) S VYKLONOVÝM  
ČÁST OPEVNĚNÍ LEVÉHO BŘEHU DOPLNĚNA O TĚSNICI BARIÉRU Z BENTONITOVÉ ROHOŽE  
KACENÍ SMRKŮ NA PRAVÉM BŘEHU  
STABILIZACE PODELNĚHO SPÁDU VLOŽENÍM DVOU STABILIZAČNÍCH DŘEVĚNÝCH PRAHŮ  
ÚPRAVY TERÉNU NA OBOU BŘEZÍCH SE PŘÍPĚSOBI AKTUÁLNÍMU STAVU – TERÉN PLYNULĚ NAVAŽE NA TERÉN STÁVAJÍCÍ



ZA MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ SOUHLASÍM S REALIZACÍ STAVBY:

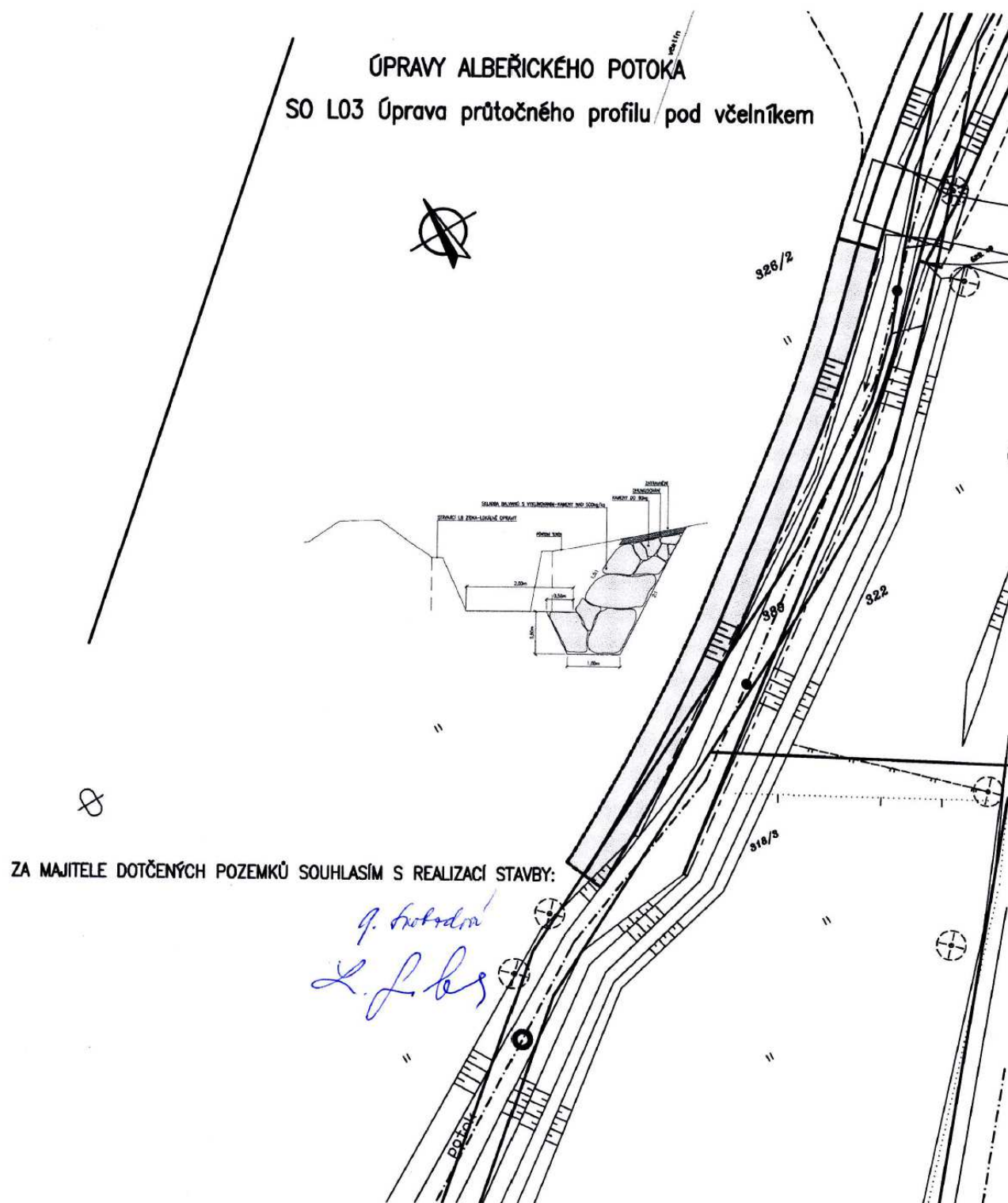
*Handwritten signatures and names: Bala, Hojda, and others.*



SO L03 úprava průtočného profilu pod včelníkem

p.č. 389 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

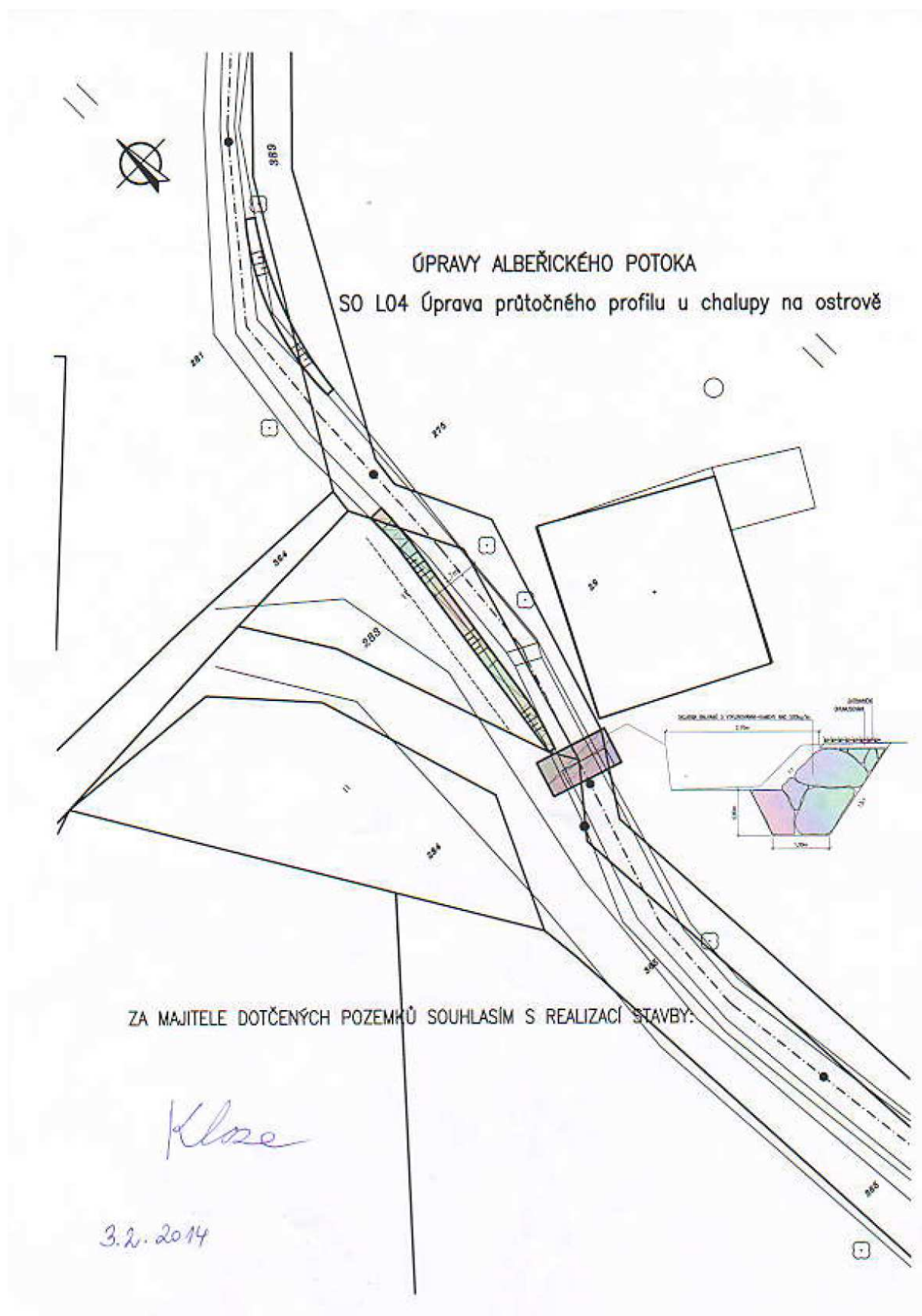
pozemek č. 362/2 k.ú. Dolní Lysečiny / ing. Svobodová



SO L04 úprava průtočného profilu u chalupy na ostrově

p.č. 389 – KRNAP >> viz souhrnné vyjádření ke všem pozemkům

pozemek č. 283 k.ú. Dolní Lysečiny / Václav Klose



pozemek č. 275 k.ú. Dolní Lysečiny / Ivo Řehák



