

Číslo smlouvy převodce: PM-2045 /2018/1302 <sup>9</sup>

## Smlouva o bezúplatném převodu

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“), a podle ustanovení § 16 odst. 8 zákona č. 77/1997 Sb., o státním podniku, ve znění pozdějších předpisů

Převodce:

**Povodí Moravy, s.p.**zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,  
oddíl A, vložka č. 13565

Sídlo: Dřevařská 932/11, Veverří, 602 00 Brno

IČO: 70890013

DIČ: CZ70890013

Zastoupený: **MVDr. Václavem Gargulákem**, generálním ředitelem(dále také jen „**převodce**“)

a

Nabyvatel:

**Kraj Vysočina**

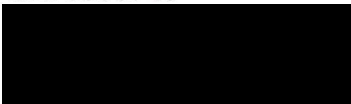
Sídlo: Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava

IČ: 70890749

DIČ: CZ70890749

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Zastoupený: , hejtmanem(dále také jen „**nabyvatel**“)

uzavírají níže uvedeného data tuto smlouvu o bezúplatném převodu:

### I.

#### Prohlášení převodce a předmět smlouvy

1) Převodce prohlašuje, že má na základě zákona č. 305/2000 Sb., o povodích, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 77/1997 Sb., o státním podniku, ve znění pozdějších předpisů, právo hospodařit s majetkem České republiky, kromě jiného i s těmito pozemky:

- parc. č. 2253/20, ostatní plocha, silnice, o výměře 215 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci Brtnice, LV č. 790, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Jihlava,
- parc. č. 6183/6, ostatní plocha, jiná plocha, o výměře 27 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci Jihlava, LV č. 2237, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Jihlava,
- parc. č. 300/3, vodní plocha, o výměře 14137 m<sup>2</sup>, v k. ú. Staré Hory a obci Jihlava, LV č. 2237, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Jihlava,
- parc. č. 3168/2, vodní plocha, o výměře 14 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci Černíč, LV č. 47, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Jihlava,
- parc. č. 1214/2, ostatní plocha, silnice, o výměře 26 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci Příštpo, LV č. 278, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Třebíč,

- parc. č. 3165/9, vodní plocha, o výměře 41 m<sup>2</sup>, parc. č. 3165/28, vodní plocha, o výměře 25 m<sup>2</sup>, parc. č. 3206/9, vodní plocha, o výměře 1578 m<sup>2</sup>, parc. č. 3206/11, vodní plocha, o výměře 138 m<sup>2</sup>, a parc. č. 3206/12, vodní plocha, o výměře 4481 m<sup>2</sup>, všechny v k. ú. a obci Jaroměřice nad Rokytou, LV č. 823, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Třebíč,
- parc. č. 2742/2, ostatní plocha, silnice, o výměře 97 m<sup>2</sup>, a parc. č. 2742/5, ostatní plocha, silnice, o výměře 1100 m<sup>2</sup>, oba v k. ú. Dolní Bobrová a obci Bobrová, LV č. 247, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Žďár nad Sázavou,
- parc. č. 434/6, ostatní plocha, silnice, o výměře 206 m<sup>2</sup>, parc. č. 434/7, ostatní plocha, silnice, o výměře 40 m<sup>2</sup>, a parc. č. 434/8, ostatní plocha, silnice, o výměře 26 m<sup>2</sup>, LV č. 114, všechny v k. ú. a obci Koroužné, zapsáno u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Žďár nad Sázavou.

2) Geometrickým plánem pro vymezení rozsahu věcného břemene a rozdělení pozemku, č. plánu **570-130/2015**, zhotoveným [REDAKCE] dne 14. 12. 2015 pod č. 261/2015 ověřeným úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem [REDAKCE] a dne 14. 12. 2015 pod č. PGP-1122/2015-707 potvrzeným Katastrálním úřadem pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Jihlava, vznikl mimo jiné nový pozemek parc. č. **300/12, ostatní plocha, silnice, o výměře 32 m<sup>2</sup>**, a to oddělením z pozemku parc. č. 300/3 v k. ú. **Staré Hory**. Geometrický plán č. 570-130/2015 tvoří **přílohu č. 1** této smlouvy.

3) Geometrickým plánem pro rozdělení pozemku, č. plánu **1269-3727/2013**, zhotoveným společností GEODING, spol. s r.o., Na Pankráci 1597/76, Nusle, Praha 4, dne 20. 6. 2013 pod č. 540/2013 ověřeným úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem [REDAKCE] a dne 25. 6. 2013 pod č. 590-13 potvrzeným Katastrálním úřadem pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Třebíč, vznikl mimo jiné nový pozemek parc. č. **3165/33, ostatní plocha, o výměře 26 m<sup>2</sup>**, a to oddělením z pozemků parc. č. 3165/9, parc. č. 3165/28, parc. č. 3206/9, parc. č. 3206/11 a parc. č. 3206/12 v k. ú. **Jaroměřice nad Rokytou**. Geometrický plán č. 1269-3727/2013 tvoří **přílohu č. 2** této smlouvy.

4) **Předmětem smlouvy jsou tyto pozemky:**

- parc. č. **2253/20**, ostatní plocha, silnice, o výměře 215 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci **Brtnice**,
- parc. č. **6183/6**, ostatní plocha, jiná plocha, o výměře 27 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci **Jihlava**,
- parc. č. **300/12**, ostatní plocha, silnice, o výměře 32 m<sup>2</sup>, v k. ú. **Staré Hory** a obci Jihlava,
- parc. č. **3168/2**, vodní plocha, o výměře 14 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci **Černíč**,
- parc. č. **1214/2**, ostatní plocha, silnice, o výměře 26 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci **Příštopo**,
- parc. č. **3165/33**, ostatní plocha, silnice, o výměře 26 m<sup>2</sup>, v k. ú. a obci **Jaroměřice nad Rokytou**,
- parc. č. **2742/2**, ostatní plocha, silnice, o výměře 97 m<sup>2</sup>, a parc. č. **2742/5**, ostatní plocha, silnice, o výměře 1100 m<sup>2</sup>, oba v k. ú. **Dolní Bobrová** a obci Bobrová,
- parc. č. **434/6**, ostatní plocha, silnice, o výměře 206 m<sup>2</sup>, parc. č. **434/7**, ostatní plocha, silnice, o výměře 40 m<sup>2</sup>, a parc. č. **434/8**, ostatní plocha, silnice, o výměře 26 m<sup>2</sup>, všechny v k. ú. a obci **Koroužné**,

(dále také jen „**předmět převodu**“).

5) Na předmětu převodu se nachází silnice II. nebo III. třídy ve vlastnictví nabyvatele.

## II.

### Projev vůle a účetní hodnota

- 1) **Převodce tímto bezúplatně převádí** předmět převodu, se všemi součástmi a příslušenstvím a se všemi právy a povinnostmi, na nabyvatele a **nabyvatel** jej do svého vlastnictví **přijímá**.
- 2) Účetní hodnota předmětu převodu v evidenci převodce činí celkem 7 113,74 Kč.
- 3) Účetní hodnota jednotlivých pozemků je následující: parc. č. 2253/20 v k. ú. Brtnice: 596,19 Kč; parc. č. 6183/6 v k. ú. Jihlava: 73,18 Kč; parc. č. 300/12 v k. ú. Staré Hory: 47,84 Kč; parc. č. 3168/2 v k. ú. Černíč: 35,43 Kč; parc. č. 1214/2 v k. ú. Píšťpo: 72,10 Kč; parc. č. 3165/33 v k. ú. Jaroměřice nad Rokytnou: 86,14 Kč; parc. č. 2742/2 v k. ú. Dolní Bobrová: 441,72 Kč; parc. č. 2742/5 v k. ú. Dolní Bobrová: 5 009,15 Kč; parc. č. 434/6 v k. ú. Koroužné: 569,52 Kč; parc. č. 434/7 v k. ú. Koroužné: 110,59 Kč; parc. č. 434/6 v k. ú. Koroužné: 71,88 Kč.

## III.

### Prohlášení smluvních stran

- 1) Převodce prohlašuje, že se žádným právním jednáním nezbavil svého práva s předmětem převodu neomezeně nakládat, že jej zejména nezatížil věcným břemenem ani jej nedal nikomu do zástavy či do nájmu, a toto se zavazuje neučinit ani v budoucnu, do provedení vkladu vlastnického práva do katastru nemovitostí pro nabyvatele.
- 2) Nabyvatel prohlašuje, že se seznámil se stavem a polohou předmětu převodu a před podpisem této smlouvy si jej řádně na místě samém prohlédl.

## IV.

### Intabulace

- 1) Nabyvatel bere na vědomí, že vlastnické právo k předmětu převodu nabývá zápisem vkladu vlastnického práva do veřejného seznamu, kterým je katastr nemovitostí.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že návrh na vklad vlastnického práva do katastru nemovitostí podá nabyvatel, a to bez zbytečného odkladu po uzavření této smlouvy.
- 3) Smluvní strany berou na vědomí, že jsou svými projevy vázány od okamžiku podpisu této smlouvy.
- 4) Smluvní strany se zavazují poskytnout si veškerou součinnost a potřebné informace pro povolení návrhu na vklad vlastnického práva do katastru nemovitostí. V případě, že katastrální úřad zamítne, a to z jakéhokoliv důvodu, návrh na vklad vlastnického práva na základě této smlouvy, zavazují se smluvní strany neprodleně využít všech možností k odstranění důvodu zamítnutí návrhu na vklad vlastnického práva. Nepodaří-li se důvod zamítnutí návrhu na vklad vlastnického práva odstranit ani v přiměřené lhůtě, tato smlouva se ruší, a právní účinky této smlouvy již nastalé pominou. Smluvní strany jsou v tomto případě povinny vrátit si vzájemně poskytnutá plnění dle této smlouvy.

## V.

### Předání předmětu převodu

Strany této smlouvy se dohodly, že za den předání předmětu převodu nabyvateli se považuje den povolení vkladu vlastnického práva do katastru nemovitostí podle této smlouvy. Současně s právem užívat předmět převodu přechází na nabyvatele i nebezpečí nahodilé zkázy nebo škody na předmětu převodu.

## VI. Ostatní ujednání

Smluvní strany se dohodly, že veškeré náklady spojené s uzavřením této smlouvy, zejména s úhradou správního poplatku za povolení vkladu vlastnického práva do katastru nemovitostí, ponese nabyvatel.

## VII. Závěrečná ustanovení

1) Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech majících povahu originálu, z nichž jeden bude určen jako příloha návrhu na vklad vlastnického práva do katastru nemovitostí a po dvou vyhotoveních obdrží převodce a nabyvatel.

2) Smluvní strany tímto vzájemně prohlašují a stvrzují svými podpisy, že si tuto smlouvu řádně přečetly a pochopily a že ji uzavírají o své svobodné vůli.

3) Tuto smlouvu je možné měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými zástupci obou smluvních stran.

4) V souladu s bodem 6. 6.11. Statutu Povodí Moravy, s.p. je k uzavření této smlouvy dán předchozí souhlas zakladatele převodce, tj. Ministerstva zemědělství, neboť se jedná o bezúplatný převod pozemků, na kterých se nachází pozemní komunikace II. nebo III. třídy ve vlastnictví územního samosprávného celku dle ustanovení § 16 odst. 8 zákona č. 77/1997 Sb, o státním podniku, ve znění pozdějších předpisů.

5) Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s případným poskytnutím textu této smlouvy v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

6) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma účastníky.

7) Nabyvatel a převodce jsou srozuměni s povinností zveřejnit obraz smlouvy a jejich případných změn (dodateků) a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí převodce. Převodce má právo tuto smlouvu zveřejnit rovněž v pochybnostech o tom, zda tato smlouva zveřejnění podléhá či nikoliv. Převodce současně upozorňuje nabyvatele, že v souladu s ust. § 6 zákona o registru smluv nabývá smlouva účinnosti dnem uveřejnění, o čemž budou strany informovány.

**DOLOŽKA** (dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů):

Tímto se osvědčuje, že uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Zastupitelstva Kraje Vysočina dne 11. 12. 2018 pod č. 0730/08/2018/ZK a tím jsou splněny podmínky platnosti této smlouvy.

V Brně dne 19. 02. 2019

V Jihlavě dne 9. 01. 2019

Za převodce:

Za nabyvatele:

**Povodí Moravy, s.p.**  
Vávrová 11  
602 00 Jihlava  
IČO: CZ70890013

[Redacted signature]

**MVDr. Václav Gargulák**  
generální ředitel Povodí Moravy, s.p.  
Vzor smlouvy 2018

[Redacted signature]  
hejtman Kraje Vysočina

# VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav													
Označení pozemku arc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu		
													ha	m <sup>2</sup>			
136/1	1	25 60	travní p.	136/1	1	24 99	travní p.		2								
				136/13		62	ostat.pl. ostat.komunikace		2	136/1 283/15	10001 10001		61 1 62	a celá			
283/1	69	93	ostat.pl. silnice	283/1	66	95	ostat.pl. silnice		0								
				283/16		77	ostat.pl. ostat.komunikace		2	283/1	1078		77				
				283/17		83	ostat.pl. ostat.komunikace		2	283/1	1078		83				
				283/18		55	ostat.pl. ostat.komunikace		2	283/1	1078		55				
				283/19		18	ostat.pl. ostat.komunikace		2	283/1	1078		18				
				283/20		54	ostat.pl. ostat.komunikace		2	283/1	1078		54				
				283/21		11	ostat.pl. ostat.komunikace		2	283/1	1078		11				
283/15 300/3	1	41 37	ostat.pl. ostat.komunikace vodní pl. tok přirozený	zaniká 300/3	1	41 05	vodní pl. tok přirozený		2								
				300/12		32	ostat.pl. silnice		2	300/3	2237		32				
	3	36 91			3	36 91											
Věcné břemeno																	
										300/3	2237						
										283/1	1078						

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene: dle listiny

## Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>	
136/1		72911	2	38							
		72941	14	79							
		74712	1	07	82						

### GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku a rozdělení pozemku

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: [redacted]  
 Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 504/1995  
 Dne: 14.12.2015 Číslo: 261/2015  
 Nálezitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: [redacted]  
 Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 505/1995  
 Dne: 2.1.2019 Číslo: 1/2019  
 Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.

Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel.

Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.

KÚ pro Vysočinu  
 KP Jihlava  
 PGP-1122/20015-707  
 2015.12.14 13:19:47 CET

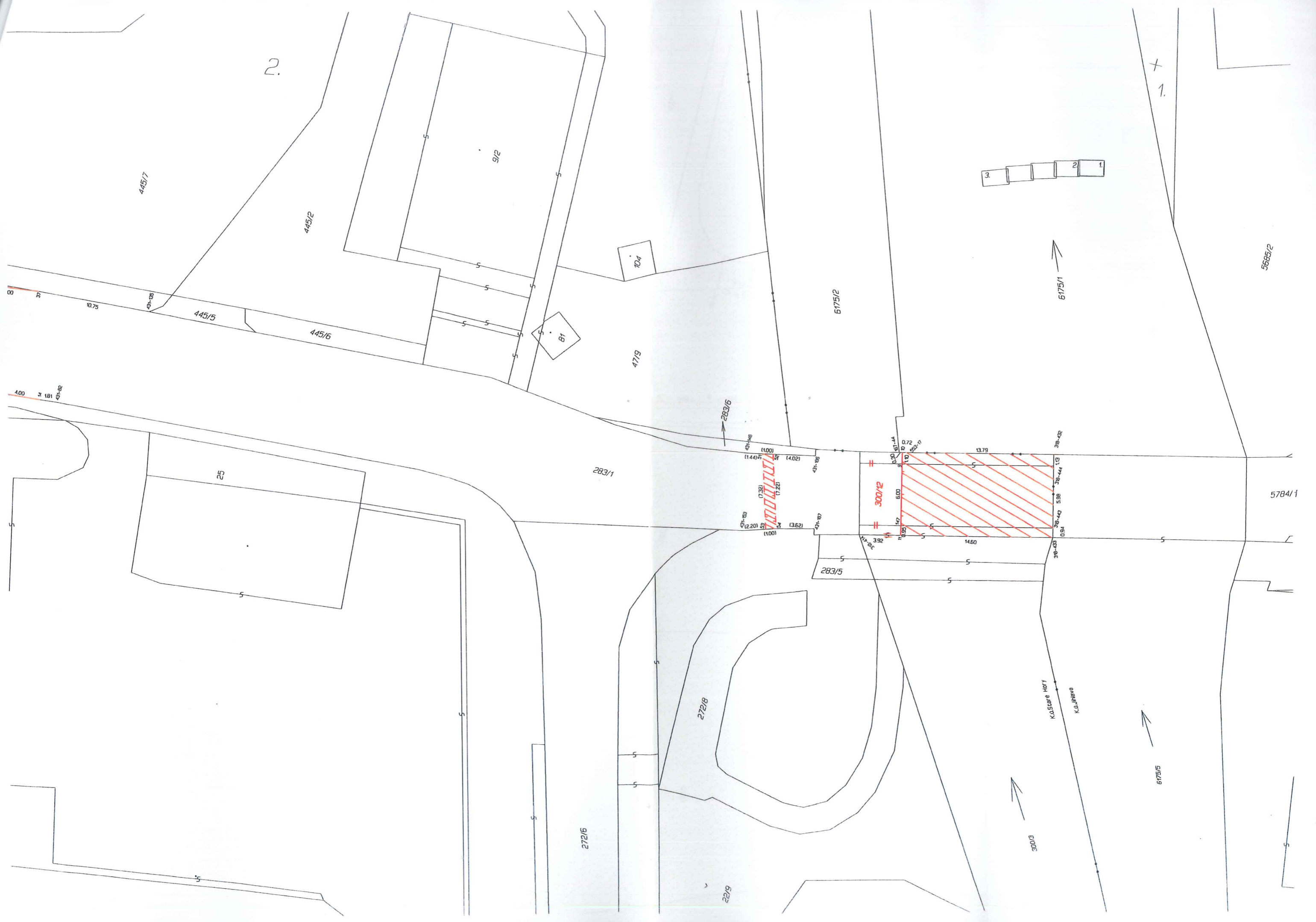
Vyhotovitel: [redacted] - Geodetická kancelář  
 Číslo plánu: 570-130/2015  
 Okres: Jihlava  
 Obec: Jihlava  
 Kat. území: Staré Hory  
 Mapový list: DKM (Jihlava 8-3/43, 8-4/21)  
 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:  
 obrubníky

## SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)

ČB	Y	X	KKV	Pozn.
108-21	670809.36	1127728.93	4	obrub.
108-22	670821.07	1127737.24	4	b.zn.na chod.
167-44	670642.17	1128085.54	3	b.zn.na mostě
317-137	670652.03	1127971.09	3	b.zn.na asf.
318-414	670650.85	1128083.86	3	obrub.
318-432	670638.64	1128099.92	3	b.zn.na mostě
318-433	670646.46	1128101.84	3	b.zn.na mostě
318-443	670645.55	1128101.61	3	obrub.
318-444	670639.74	1128100.19	3	obrub.
431-5	670930.68	1127662.63	3	pl.mezník
431-12	670911.01	1127697.71	3	pl.mezník
431-18	670822.47	1127736.92	3	b.zn.na asf.
431-19	670825.93	1127734.79	3	b.zn.na chod.
431-22	670870.61	1127705.47	3	obrub.
431-23	670880.23	1127718.63	3	b.zn.na chod.
431-29	670829.30	1127744.77	3	obrub.
431-82	670657.67	1128006.54	3	obrub.
431-99	670692.95	1127917.43	3	obrub.
431-128	670651.11	1127974.19	3	b.zn.na chod.
431-135	670647.05	1128012.74	3	obrub.
431-146	670645.87	1128071.60	3	obrub.
431-153	670653.27	1128073.00	3	obrub.
431-185	670823.85	1127736.07	4	obrub.
431-186	670644.52	1128077.92	3	obrub.
431-187	670651.37	1128079.55	3	obrub.
553-17	670641.93	1128086.53	3	b.zn.na mostě
9	670643.18	1128086.09	3	obrub.
10	670642.10	1128085.83	3	b.zn.na mostě
11	670649.92	1128087.67	3	b.un.na mostě
14	670657.84	1128004.74	3	obrub.
15	670658.15	1128000.76	3	obrub.
16	670658.54	1127996.78	3	obrub.
17	670658.93	1127993.43	3	obrub.
18	670659.54	1127989.41	3	obrub.
19	670660.24	1127984.88	3	obrub.
20	670661.01	1127980.97	3	obrub.
21	670661.87	1127977.09	3	obrub.
22	670662.77	1127973.19	3	obrub.
23	670664.07	1127968.41	3	obrub.
24	670665.31	1127964.64	3	obrub.
25	670666.68	1127960.90	3	obrub.
26	670668.26	1127957.30	3	obrub.
27	670670.36	1127952.74	3	obrub.
28	670672.69	1127948.33	3	obrub.
29	670675.17	1127943.97	3	obrub.
30	670676.66	1127941.40	3	obrub.
31	670677.89	1127939.38	3	obrub.
32	670679.94	1127936.31	3	obrub.
33	670682.75	1127932.19	3	obrub.
34	670687.88	1127924.87	3	obrub.
35	670691.87	1127919.13	3	obrub.
37	670647.78	1128002.00	3	obrub.
38	670648.37	1127997.05	3	obrub.
39	670649.37	1127989.14	3	obrub.
40	670650.39	1127982.21	3	obrub.
41	670650.93	1127978.25	3	obrub.
42	670651.54	1127975.30	3	obrub.
43	670651.66	1127973.82	3	obrub.
44	670651.55	1127972.71	3	obrub.
51	670645.57	1128073.01	3	
52	670645.36	1128073.99	3	
53	670652.58	1128075.09	3	
54	670652.28	1128076.05	3	
59	670831.69	1127742.80	3	obrub.
60	670836.98	1127739.96	3	obrub.
61	670837.88	1127739.53	3	obrub.
62	670838.84	1127739.18	3	obrub.
63	670839.81	1127738.91	3	obrub.
64	670849.44	1127736.13	3	obrub.
65	670850.83	1127735.72	3	obrub.
66	670852.18	1127735.13	3	obrub.
67	670864.36	1127728.06	3	obrub.
68	670865.10	1127727.36	3	obrub.
69	670869.19	1127724.54	3	obrub.
70	670871.53	1127722.60	3	obrub.
71	670874.51	1127719.94	3	obrub.
72	670878.23	1127716.62	3	obrub.
73	670881.23	1127714.02	3	obrub.
74	670882.80	1127712.73	3	obrub.
75	670884.41	1127711.54	3	obrub.
76	670887.37	1127709.46	3	obrub.
98	670888.50	1127700.08	3	obrub.
99	670886.62	1127700.83	3	obrub.
100	670866.47	1127709.51	3	obrub.
101	670865.43	1127707.38	3	obrub.
102	670853.82	1127713.41	3	obrub.
103	670854.87	1127715.54	3	obrub.

## SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)

ČB	Y	X	KKV	Pozn.
104	670853.92	1127715.91	3	obrub.
105	670852.26	1127716.93	3	obrub.
106	670850.59	1127718.12	3	obrub.
107	670849.03	1127719.35	3	obrub.
108	670846.60	1127721.10	3	obrub.
109	670844.22	1127722.93	3	obrub.
110	670841.84	1127724.76	3	obrub.
111	670839.47	1127726.56	3	obrub.
112	670837.88	1127727.79	3	obrub.
113	670836.20	1127728.97	3	obrub.
114	670834.02	1127730.32	3	obrub.
115	670831.44	1127731.78	3	obrub.
116	670827.95	1127733.80	3	obrub.
117	670824.32	1127735.84	3	obrub.
127	670821.41	1127735.03	3	obrub.
128	670824.02	1127733.58	3	obrub.
130	670829.22	1127730.61	3	obrub.
131	670831.83	1127729.13	3	obrub.
132	670833.56	1127728.14	3	obrub.
133	670835.25	1127727.04	3	obrub.
134	670836.89	1127725.91	3	obrub.
135	670839.26	1127724.08	3	obrub.
136	670841.65	1127722.27	3	obrub.
137	670844.89	1127719.80	3	obrub.
138	670847.16	1127717.97	3	obrub.
139	670849.65	1127716.19	3	obrub.
140	670851.30	1127715.08	3	obrub.
142	670865.83	1127708.20	3	b.zn.na obrub.
143	670819.50	1127736.13	4	b.zn.na obrub.
145	670885.31	1127694.99	3	zab.ž.tr.
146	670889.49	1127712.34	3	zab.ž.tr.
147	670649.01	1128087.46	3	obrub.



2

445/7

445/2

9/2

10/4

47/9

81

6175/2

6175/1

5665/2

10.75

445/5

445/6

4.00

25

283/1

283/6

300/12

5784/1

283/5

272/6

272/8

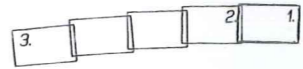
22/8

300/3

6175/5

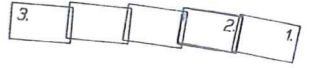
K.O. Scafe Hwy

K.O. Jhava





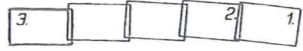
2



36/1



3.



11  
136/1



130/45

130/26

287/1

283/1

143/1

143/6

148/3

148/4

145/1

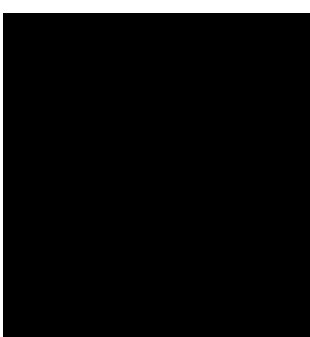

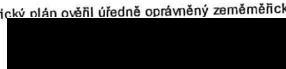
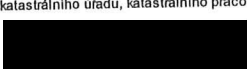
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

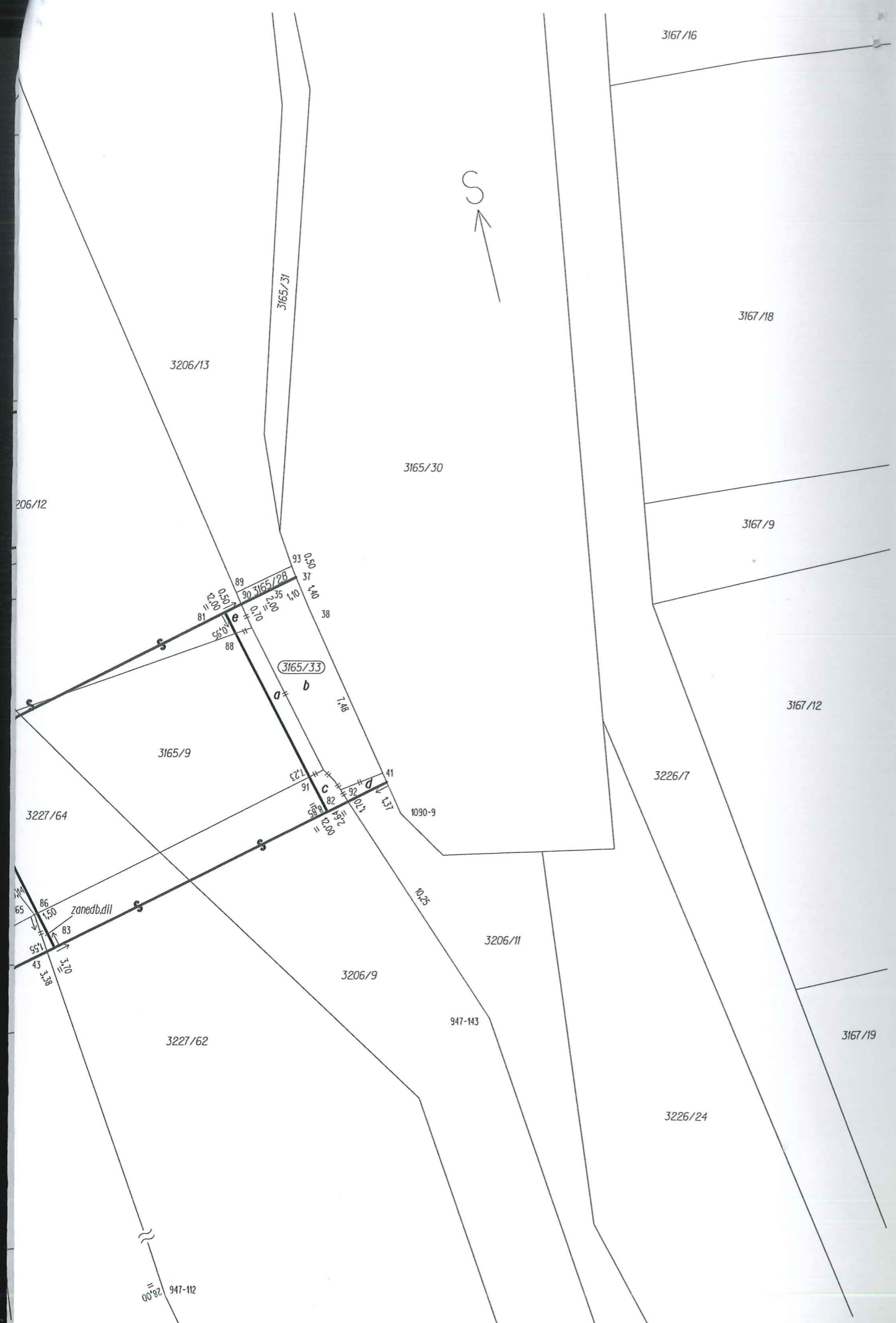
str.

1

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stav by Způsob využití	Zpús. urč. výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m2			ha	m2				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
										ha	m2				
3165/9		41	vodní pl. tok přirozený	3165/9		37	vodní pl. tok přirozený		0	3165/9		823		37	
3165/28		25	vodní pl. tok přirozený	3165/28		6	vodní pl. tok přirozený		0	3165/28		823		6	
				3165/33		26	ostat. pl. silnice		0	3165/9		823		4	a
										3165/28		823		19	b
										3206/9		823		1	c
										3206/11		823		1	d
										3206/12		823		1	e
														26	
3206/9	15	78	vodní pl. tok přirozený	3206/9	15	77	vodní pl. tok přirozený		0	3206/9		823	15	77	
3206/11	1	38	vodní pl.	3206/11	1	37	vodní pl.		0	3206/11		823	1	37	
3206/12	30	23	vodní pl. tok přirozený	3206/12	30	22	vodní pl. tok přirozený		0	3206/12		823	30	22	
3227/4	22	12	ostat. pl. silnice	3227/4	15	78	ostat. pl. silnice		0	3227/4		654	15	72	f
										3227/64		654		6	g
													15	78	
3227/22	22	59	ostat. pl.	3227/22	22	05	ostat. pl.		0	3227/22		10001	22	05	
3227/25	1 09	56	ostat. komunikace ostat. pl.	3227/25	1 09	50	ostat. komunikace ostat. pl.		0	3227/25		10001	1 09	50	
3227/62	8	93	ostat. komunikace vodní pl.	3227/62	8	93	ostat. komunikace vodní pl.		0	3227/62		823	8	93	
3227/64		46	tok přirozený vodní pl.	3227/64		40	tok přirozený vodní pl.		0	3227/64		654		40	
			ostat. pl.	3227/73		33	ostat. pl.		0	3227/4		654		33	
				3227/74		3	ostat. pl.		0	3227/4		654		3	
				3227/75		6	ostat. komunikace ostat. pl.		0	3227/4		654		6	
				3227/76	3	83	ostat. komunikace ostat. pl.		0	3227/4		654	3	83	
				3227/77		48	ostat. komunikace ostat. pl.		0	3227/4		654		48	
				3227/78	1	51	ostat. komunikace ostat. pl.		0	3227/4		654	1	51	
				3227/79		16	ostat. komunikace ostat. pl.		0	3227/4		654		16	
				3227/80		54	ostat. pl.		0	3227/22		10001		54	
				3227/81		6	silnice ostat. pl. silnice		0	3227/25		10001		6	
	2	11	71		2	11	71								

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

<h2>GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p>pro rozdělení pozemku</p>	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
		
Vyhotovil: <b>GEODING s.r.o.</b> Na Pankráci 1597/76, Praha 4 tel. 568 847 255 / W	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: 	Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil: 
Číslo plánu: <b>1269 - 3727/2013</b>		Dne: <b>20-06-2013</b>
Okres: <b>Třebíč</b>	Číslo: <b>540/2013</b>	Číslo: <b>590-13</b>
Obec: <b>Jaroměřice nad Rokytnou</b>	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.
Kat. území: <b>Jaroměřice nad Rokytnou</b>		
Mapový list: <b>ZS V 20-18</b>		
Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:  viz seznam		



### Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	Kód kvality			Y	X	Kód kvality	
947-112	651130,16	1165884,55	3	dočas.stabilizace	71	651390,15	1165799,84	8	beton.obrubník
947-143	651116,45	1165864,69	3	dočas.stabilizace	72	651391,44	1165800,91	3	beton.obrubník
947-165	651132,91	1165856,64	3	dočas.stabilizace	73	651391,54	1165801,75	3	beton.obrubník
947-176	651136,45	1165844,70	3	dočas.stabilizace	76	651391,44	1165802,29	8	beton.obrubník
1090-9	651117,98	1165856,10	3	želez.sloupek	77	651393,84	1165802,48	8	dočas.stabilizace
4	651391,62	1165793,38	3	beton.obrubník	78	651389,66	1165802,15	8	dočas.stabilizace
6	651393,31	1165793,42	8	beton.obrubník	79	651395,39	1165793,75	8	dočas.stabilizace
7	651392,70	1165793,47	3	beton.obrubník	80	651391,67	1165793,16	8	dočas.stabilizace
8	651378,16	1165791,33	3	beton.obrubník	81	651122,88	1165846,82	3	beton.mostovka
9	651363,88	1165788,82	8	beton.obrubník	82	651120,77	1165855,37	3	beton.mostovka
11	651352,69	1165787,56	3	beton.obrubník	83	651132,44	1165858,08	3	beton.mostovka
12	651338,22	1165787,43	3	beton.obrubník	84	651134,48	1165849,56	3	beton.mostovka
13	651325,76	1165788,56	3	beton.obrubník	85	651138,56	1165858,62	8	beton.obrubník
15	651318,98	1165789,78	3	beton.obrubník	86	651132,79	1165856,61	3	dočas.stabilizace
16	651306,24	1165792,50	3	beton.obrubník	88	651122,67	1165847,72	8	dočas.stabilizace
19	651262,08	1165805,53	8	beton.obrubník	89	651122,27	1165846,16	8	dočas.stabilizace
20	651255,40	1165807,48	3	beton.obrubník	90	651122,19	1165846,65	3	beton.taras
21	651241,16	1165812,21	3	beton.obrubník	91	651121,14	1165853,87	3	dočas.stabilizace
22	651232,87	1165815,34	3	beton.obrubník	92	651119,88	1165855,16	3	beton.taras
24	651222,86	1165819,77	3	beton.obrubník	93	651119,90	1165845,66	8	dočas.stabilizace
25	651214,08	1165824,52	8	beton.obrubník	94	651248,88	1165810,52	8	dočas.stabilizace
26	651203,38	1165831,86	3	beton.obrubník	95	651304,84	1165792,07	8	dočas.stabilizace
28	651175,62	1165852,25	3	beton.obrubník	96	651350,74	1165786,98	8	dočas.stabilizace
29	651170,14	1165854,67	3	beton.obrubník					
30	651163,30	1165856,16	3	beton.obrubník					
31	651157,26	1165856,04	3	beton.obrubník					
32	651140,60	1165852,54	3	beton.obrubník					
33	651140,92	1165851,06	3	beton.taras					
34	651135,81	1165849,87	3	beton.taras					
35	651120,92	1165846,37	3	beton.taras					
37	651119,84	1165846,12	8	beton.taras					
38	651119,61	1165847,49	8	beton.taras					
41	651118,23	1165854,77	8	beton.taras					
43	651132,76	1165858,16	3	beton.taras					
44	651136,02	1165858,92	3	beton.taras					
45	651136,19	1165858,15	3	beton.obrubník					
46	651156,82	1165862,02	3	beton.obrubník					
47	651164,44	1165862,12	8	beton.obrubník					
48	651175,96	1165858,86	8	beton.obrubník					
49	651180,82	1165855,92	3	beton.obrubník					
50	651188,44	1165852,17	8	roh zdi					
53	651212,26	1165832,84	3	beton.obrubník					
54	651220,72	1165827,52	3	beton.obrubník					
55	651230,64	1165822,71	3	beton.obrubník					
56	651240,86	1165818,73	3	beton.obrubník					
57	651254,14	1165814,21	3	beton.obrubník					
58	651262,57	1165811,62	3	beton.obrubník					
59	651279,96	1165806,34	3	beton.obrubník					
62	651307,81	1165798,20	3	beton.obrubník					
63	651326,34	1165794,02	3	beton.obrubník					
64	651338,26	1165792,74	3	beton.obrubník					
65	651349,60	1165792,77	3	beton.obrubník					
66	651360,57	1165793,66	3	beton.obrubník					
67	651367,54	1165794,71	3	beton.obrubník					
68	651377,32	1165796,79	3	beton.obrubník					
70	651389,88	1165801,16	8	roh zdi					