

# Smlouva o spolupráci na projektu

„Vltavská cyklistická cesta - Cyklostezka Zdiby - Klecany (ulice Nábřežní)“

Číslo: **SMLD-0045/00066001/2023**

## 1. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČ: 00066001

DIČ: CZ00066001

zapsána v OR: Městský soud v Praze, odd. Pr, vložka č. 1478

zastoupena: Ing. Alešem Čermákem, Ph.D., MBA, ředitelem

nebo dále zastoupena Ing. Janem Fidlerem, DiS, statutárním zástupcem ředitele, na základě plné moci ze dne 28. 6. 2022;

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA, ředitel



(dále jen „**KSÚS**“)

## 2. Obec Zdiby

se sídlem: Průběžná 11, Veltěž, 250 66 Zdiby

IČ: 00241032

DIČ: CZ 00241032

Zastoupena: JUDr. Evou Slavíkovou, starostkou

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 2623201/0100

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: JUDr. Eva Slavíková, starostka

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Kateřina Kolářová, místostarostka

(dále jen „**Obec**“)

(Kraj a Obec dále jednotlivě jako „**Smluvní strana**“ nebo společně jako „**Smluvní strany**“)

uzavírají dnešního dne v souladu s ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**NOZ**“) Smlouvu o spolupráci na projektu „Vltavská cyklistická cesta - Cyklostezka Zdiby - Klecany (ulice Nábřežní)“ (dále jen „**Smlouva**“).

## PREAMBULE

VZHLEDEM K TOMU, ŽE:

- A. Smluvní strany spojuje společný zájem na realizaci projektu cyklostezky podél Vltavy v úseku Zdiby - Klecany, včetně veřejného osvětlení, které přispějí ke zvýšení bezpečnosti pohybu chodců a cyklistů jejich oddělením od automobilové dopravy na samostatnou komunikaci a osvětlením. Stavba cyklostezky bude umístěna (dle geometrického plánu v příloze č. 4, který je nedílnou součástí této smlouvy) mimo jiné na pozemcích v k. ú. Brnky, parc. č.: 153/4, 153/5, 158, 160/3, 161/2, 163/2, 164/2, 168/2 ve výlučném vlastnictví obce (dále jen „**Pozemky obce**“).
- B. KÚSK má zájem na realizaci projektu nazvaného „Vltavská cyklistická cesta - Cyklostezka Zdiby - Klecany (ulice Nábřežní)“ (dále jen „**Cyklostezka**“).
- C. Obec má zájem na realizaci projektu nazvaného „veřejné osvětlení (Vltavská cyklistická cesta, cyklostezka Zdiby - Klecany), ul. Nábřežní“ podél Cyklostezky na jejím katastru (dále jen „**Osvětlení**“).
- D. Smluvní strany mají zájem na získání podpory z Integrovaného regionálního operačního programu 2021-2027 (dále jen „**IROP**“), případně z jiného dotačního titulu na společnou realizaci Cyklostezky a Osvětlení (dále jen „**Projekt**“).

SE SMLUVNÍ STRANY DOHODLY NA UZAVŘENÍ SMLOUVY:

### I.

#### Účel a předmět Smlouvy

1. Smluvní strany mají zájem na přípravě a realizaci Projektu.
2. Za účelem realizace Projektu smluvní strany uzavírají Smlouvu, která upravuje jejich vzájemná práva a povinnosti při přípravě a realizaci Projektu.
3. K dosažení účelu uvedeného v tomto článku Smlouvy se Smluvní strany zavazují vzájemně spolupracovat podle pravidel stanovených touto Smlouvou.

### II.

#### Povinnosti smluvních stran

1. KSÚS, jakožto hlavní investor Projektu, se zavazuje, že v souvislosti s Projektem
  - a. zajistí podání žádosti o podporu Projektu z IROP;
  - b. zajistí veškeré potřebné dokumenty pro bezúplatný převod Cyklostezkou dotčených Pozemků obce, a to v rozsahu dle přílohy č. 4: geometrický plán do vlastnictví Středočeského kraje;
  - c. finančně a organizačně zajistí provedení stavby Projektu a další činnosti s tím související, včetně technického dozoru nad stavbou;
  - d. zajistí správu, provoz a údržbu zrealizovaného projektu Cyklostezky;
  - e. po ukončení doby udržitelnosti Projektu dle podmínek IROP KSÚS bezúplatně převede Osvětlení do majetku Obce.
2. Obec se zavazuje, že za účelem realizace Projektu
  - a. V nejbližším možném termínu projedná ve svých orgánech bezúplatný převod Cyklostezkou dotčených Pozemků obce, a to v rozsahu dle přílohy č. 4: geometrický plán a poskytne KÚSK potřebnou součinnost k povinnosti KÚSK dle čl. II. odst. 1 písm. b) této Smlouvy;

- b. předá KSÚS projektovou dokumentaci Osvětlení včetně povolení stavby, včetně případného převodu investorství k projektové dokumentaci a povolení Osvětlení, bude-li třeba;
  - c. v případě přiznání podpory z IROP na realizaci Projektu Obec uhradí KSÚS veškeré náklady na výstavbu Osvětlení, které nebudou pokryty touto podporou;
  - d. na vlastní náklady zajistí správu, provoz a údržbu Osvětlení;
  - e. po ukončení doby udržitelnosti dle podmínek IROP Obec převezme Osvětlení do majetku Obce včetně všech povinností na správu, provoz a údržbu;
  - f. v případě nepřiznání podpory z IROP na Projekt souhlasí s tím, že pro případ, že v jiném dotačním titulu bude Osvětlení vedeno jako neuznatelný náklad, může Středočeský kraj znovu žádat o podporu pouze na Cyklostezku bez zahrnutí Osvětlení
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě nepřiznání podpory z IROP či z jiného dotačního titulu budou Cyklostezka a Osvětlení realizovány samostatně, a to tak, že Cyklostezku bude realizovat KSÚS a Osvětlení bude realizovat Obec.
  4. Smluvní strany se dohodly, že Osvětlení bude realizováno na pozemcích ve vlastnictví Obce a ty nebudou převáděny do vlastnictví Středočeského kraje.
  5. Smluvní strany jsou dále povinny zejména:
    - a) poskytovat si vzájemnou součinnost a informace v rámci procesu přípravy a realizace Projektu;
    - b) prezentovat výstupy Projektu jako společnou aktivitu Projektu.

### III.

#### Způsob komunikace smluvních stran

Při komunikaci mezi Smluvními stranami se upřednostňuje elektronická forma (ve formě e-mailu), přičemž kontaktní osoby si Smluvní strany sdělí bez zbytečného odkladu po podpisu Smlouvy.

### IV.

#### Společná a závěrečná ustanovení

1. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními NOZ.
2. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy mohou být provedeny pouze písemně, vzestupně číslovanými dodatky. Ke své platnosti vyžadují souhlas oprávněných zástupců všech Smluvních stran a předchozí schválení v příslušných orgánech Smluvních stran.
3. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě ve formátu PDF/A a obě strany jí podepisují elektronicky. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu všemi Smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZORS“).
4. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této Smlouvy v registru smluv dle ZORS zajistí KSÚS.

5. Pokud bude k naplnění účelu této Smlouvy, jak je v ní vyjádřen, zapotřebí uzavření dalších smluvních závazků mezi Smluvními stranami této smlouvy, zavazují se tyto Smluvní strany k uzavření takové smlouvy nebo smluv tak, aby mohl být účel této smlouvy co nejlépe naplněn.
6. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje č. 029-36/2023/RK ze dne 12.10. 2023 a usnesením Rady obce Zdiby č. 92/13/2023 ze dne 5.9.2023. Tyto dokumenty jsou přílohami této Smlouvy:

Příloha č. 1: Usnesení Rady Středočeského kraje č. 029-36/2023/RK ze dne 12.10.2023

Příloha č. 2: Usnesení Rady obce Zdiby č. 92/13/2023 ze dne 5.9.2023

Příloha č. 3: Koordinační situační výkres Projektu

Příloha č. 4: Geometrický plán

7. Toto právní jednání splňuje všechny podmínky stanovené v zákoně č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
8. Toto právní jednání splňuje všechny podmínky stanovené v zákoně č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů.



Obec Zdiby  
JUDr. Eva Slavíková  
Starostka



Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.

## **Usnesení č. 029-36/2023/RK ze dne 12.10.2023**

**Smlouva o spolupráci na projektu „Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby - Klecany (ulice Nábřežní)“**

Rada kraje po projednání

### **I. s c h v a l u j e**

uzavření Smlouvy o spolupráci na projektu „Vltavská cyklistická cesta - Cyklostezka Zdiby - Klecany (ulice Nábřežní)“ uvedené v Příloze k Tisku č. 2177 (2023).

### **II. u k l á d á**

příspěvkové organizaci Krajské správě a údržbě silnic Středočeského kraje se sídlem Zborovská 81/11, Praha 5, IČO 00066001 podepsat Smlouvu o spolupráci na projektu „Vltavská cyklistická cesta - Cyklostezka Zdiby - Klecany (ulice Nábřežní)“ uvedené v Příloze k Tisku č. 2177 (2023).

**Termín: 30. 10. 2023**

**Odpovídá: Ing. MBA Ph.D. Aleš Čermák, KSÚS ředitel**



## Obec Zdiby

Zdiby – Veltěž, Průběžná 11, PSČ 250 66

e-mail [redacted] identifikátor datové schránky: vt2b6m8

### RADA OBCE ZDIBY

## U S N E S E N Í

Rady obce Zdiby

Číslo 92/13/2023

ze dne 5.9.2023

### **Smlouva o spolupráci při realizaci projektu nazvaného „Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní)“**

Rada obce Zdiby tímto:

#### **I. Souhlasí**

s uzavřením Smlouvy o spolupráci za účelem realizace projektu nazvaného „Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní)“, s cílem zajištění proveditelnosti tohoto projektu, jakož i projektu veřejného osvětlení podél cyklostezky nazvaného „veřejné osvětlení (Vltavská cyklistická cesta, cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní)“, ve znění dle přílohy č. 1 tohoto usnesení;

#### **II. Rozhoduje**

o uzavření Smlouvy o spolupráci s Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, p.o., IČO: 00066001, se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov, a to ve znění přiloženém jako příloha č. 1 tohoto usnesení;

#### **III. Ukládá**

starostce obce uzavřít Smlouvu o spolupráci dle bodu I. a II. tohoto usnesení.

JUDr. Eva Slavíková v. r.

starostka obce Zdiby

Ing. Kateřina Kolářová v. r.

místostarostka obce Zdiby

Předkladatel: JUDr. Eva Slavíková, starostka

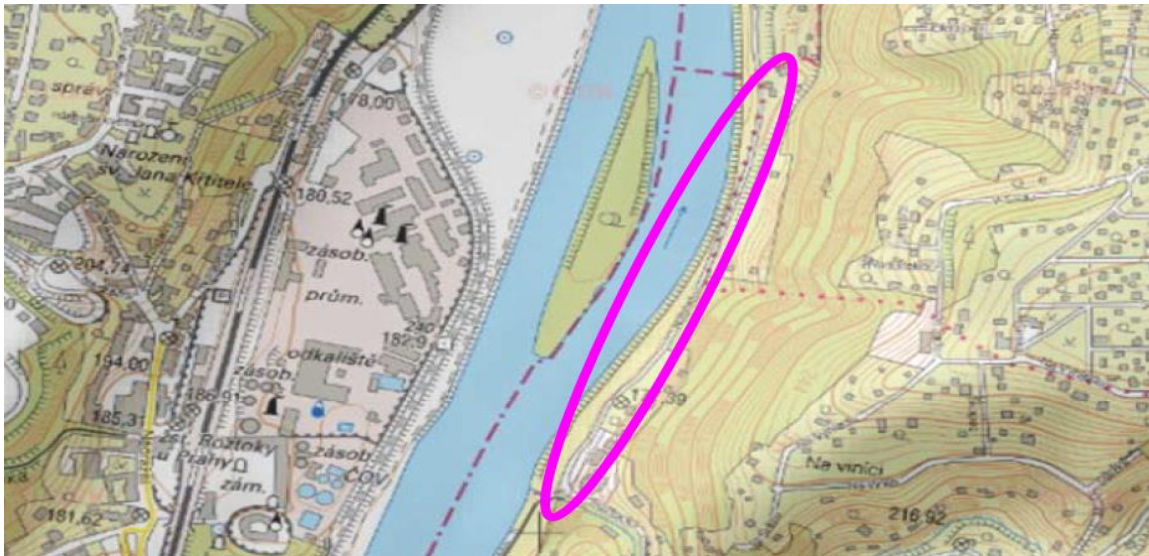
Provede: JUDr. Eva Slavíková, starostka

Příloha č. 1: Smlouva o spolupráci

## DŮVODOVÁ ZPRÁVA

k návrhu usnesení Rady obce Zdiby č. 92/13/2023

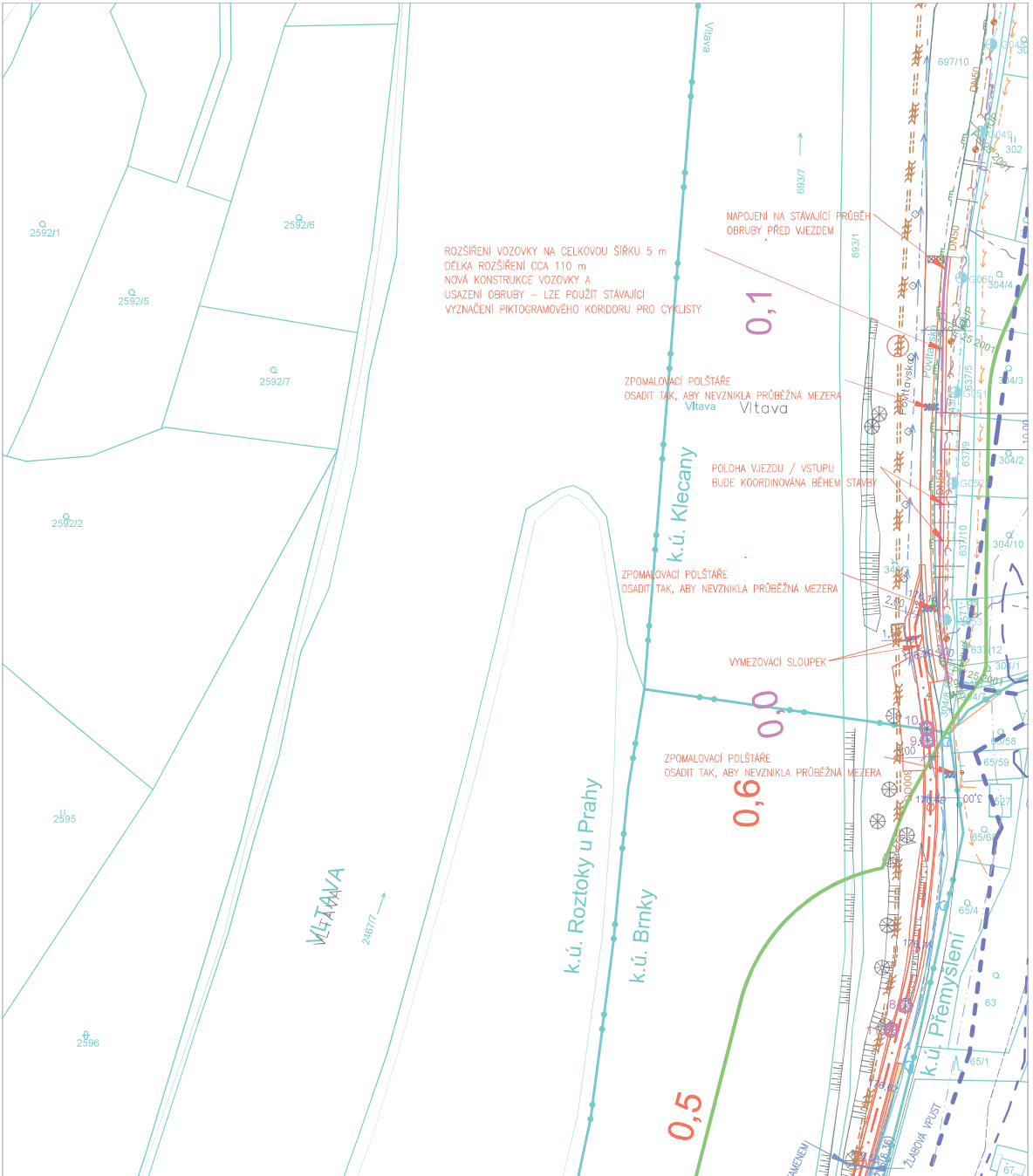
Za účelem realizace projektu nazvaného „Vltavská cyklistická cesta – Cyklostezka Zdiby – Klecany (ulice Nábřežní)“ je Radě obce předkládána Smlouva o spolupráci s Krajskou správou a údržbou silnic, p.o., jejímž cílem je úspěšná realizace a zajištění financování projektu cyklostezky v dané lokalitě, včetně projektu veřejného osvětlení.



Obrázek: Vyznačení řešeného území výše uvedených projektů

# LEGENDA

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | ZAMĚŘENÍ                                |  | STÁVAJÍCÍ IS   |
|  | ZAMĚŘENÍ - ZDÍ, PLOTY APOD.             |  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VÝTLAK - NEZAMĚŘENO (PK)          |
|  | HRANICE KATASTRÁLNÍCH OZEMÍ             |  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VÝTLAK - ŠICHTA - NEZAMĚŘENO (PK) |
|  | PARCELNÍ HRANICE                        |  | KANALIZACE - PÓTLAKOVÁ - NEZAMĚŘENO (KLECANY)            |
|  | PARCELNÍ ČÍSLO<br>48238                 |  | VODOVOD - NEZAMĚŘENO (SVS)                               |
|  | BUDOVI                                  |  | PLYNOVOD STL - NEZAMĚŘENO (PPD)                          |
|  | DOPLNKOVÁ KRESBA KN                     |  | SILNOPROUD NN - ZEMNÍ - NEZAMĚŘENO (ČEZ DISTRIBUCE)      |
|  | VÝŠKOVÝ NÁVRH                           |  | SILNOPROUD NN - ZEMNÍ - ZAMĚŘENO (ČEZ DISTRIBUCE)        |
|  | KÁČENÉ STROMY                           |  | SILNOPROUD NN - VRCHNÍ (ČEZ DISTRIBUCE)                  |
|  | ŽÁBOVÁ VPUST                            |  | VO - ZEMNÍ - NEZAMĚŘENO (KLECANY)                        |
|  | PRÍPOJKA VPUSTI                         |  | VO - VRCHNÍ (ZDIBY)                                      |
|  | VZDALENOST 50 m OD LEŠA                 |  | VO - STOŽÁR / SVĚTELNÝ BOD (KLECANY, ZDIBY)              |
|  | 05                                      |  | SLABOPROUD - ZEMNÍ - ZAMĚŘENÉ (ČETIN)                    |
|  | 0100                                    |  | SLABOPROUD - VRCHNÍ (ČETIN)                              |
|  | 0100 - AKTIVNÍ ZÓNA                     |  | CHRÁNICKA  |
|  | 0MAX - NEJMĚŠÍ PROROZENÁ PŮVODNÍ        |  | NOVÉ IS - SAMOSTATNÁ PD                                  |
|  | VODNÍ ZDROJ                             |  | VO - KABEL   |
|  | PASMO HYGIENICKÉ OCHRANY VODNÍHO ZDROJE |  | VO - STOŽÁR / SVĚTELNÝ BOD (KLECANY, ZDIBY)              |



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTISK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BaI p.v.

	DOPRAVA, KOMUNIKACE, TEPELNÉ ÚPRAVY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, HLUK, EXHALACE POČÍTAČOVÉ ZPRACOVÁNÍ, PLOTROVÁNÍ
VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
ODP.PROJEKTANT SPEC.: ING. TOMAŠ VEJRAŽKA	ŠÉFPROJEKTANT STAVBY:
STAVBA: VLTAVSKÁ CYKLISTICKÁ CESTA CYKLOSTEZKA ZDIBY - KLECANY (ULICE NABŘEŽNÍ)	
VÝKRES:	ČÁST C
OBEDNÁVATEL: KÚS STŘEDOCESKÉHO KRAJE, P.O.	STUPEŇ PD: PDPS
	FORMÁT A4: 5
	MĚŘÍTKO: 1:1000
	Č. PŘÍLOHY: 3
	DATUM: 03/2023
<b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b>	
	Znak: 6655-2147




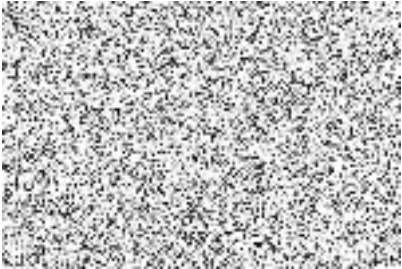


**VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ**

Dosavadní stav			Nový stav													
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m <sup>2</sup>			Způsob využití	ha					m <sup>2</sup>	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví
												ha	m <sup>2</sup>			
153	7	94	ostat. pl. neplodná půda	153/3	7	36	ostat. pl. neplodná půda			0	153		10001	7	36	
				153/4		57	ostat. pl. ostat.komunikace			2	153		10001		47	a
											154		10001		10	b
															57	
				153/5		11	ostat. pl. ostat.komunikace			2	153		10001		11	
154	1	54	ostat. pl. ostat.komunikace	154	1	44	ostat. pl. ostat.komunikace			0	154		10001	1	44	
155	13	00	ostat. pl. neplodná půda	155/1	9	86	ostat. pl. neplodná půda			2	155		10001	9	73	c
											158		10001		13	d
														9	86	
				155/2		22	ostat. pl. neplodná půda			2	155		10001		22	
158	1	06	ostat. pl. neplodná půda	158	4	27	ostat. pl. ostat.komunikace			2	155		10001	3	05	e
											158		10001		78	f
											159		10001		44	g
														4	27	
159		87	ostat. pl. neplodná půda	159		58	ostat. pl. neplodná půda			2	158		10001		15	h
											159		10001		43	i
															58	
160/1	11	11	ostat. pl. neplodná půda	160/1	9	87	ostat. pl. neplodná půda			0	160/1		10001	9	87	
				160/3	1	19	ostat. pl. ostat.komunikace			2	160/1		10001	1	19	
				160/4		5	ostat. pl. neplodná půda			2	160/1		10001		5	
161	15	10	ostat. pl. neplodná půda	161/1	22	69	ostat. pl. neplodná půda			2	161		10001	9	37	l
											162		10001	13	32	m
														22	69	
				161/2	*1)	7	ostat. pl. ostat.komunikace			2	161		10001	3	45	n
											162		10001	3	69	o
													*1)	7	14	
				161/3	*2)	2	ostat. pl. neplodná půda			2	161		10001	2	28	p
											162		10001	4		q
													*2)	2	32	
162	17	92	ostat. pl. neplodná půda	162		87	ostat. pl. neplodná půda			2	162		10001		87	
163	1	46	ostat. pl. neplodná půda	163/1	1	17	ostat. pl. neplodná půda			2	163		10001	1	17	
				163/2		29	ostat. pl. ostat.komunikace			2	163		10001		29	
164	6	25	ostat. pl. ostat.komunikace	164/1	5	19	ostat. pl. ostat.komunikace			2	164		10001	5	19	
				164/2		45	ostat. pl. ostat.komunikace			2	164		10001		45	
				164/3		60	ostat. pl. ostat.komunikace			2	164		10001		60	
				164/4		1	ostat. pl. ostat.komunikace			2	164		10001		1	
168	41	88	ostat. pl. neplodná půda	168/1	20	16	ostat. pl. neplodná půda			0	168		10001	20	16	
				168/2	15	29	ostat. pl. ostat.komunikace			0	168		10001	15	29	
				168/3	2	53	ostat. pl. neplodná půda			0	168		10001	2	53	
				168/4	3	90	ostat. pl. neplodná půda			2	168		10001	3	90	
	1	18	13		1	18	13									

\*1) Rozdíl +1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr (bod 14.7b přílohy katastrální vyhlášky) u dílů nové parcely č. 161/2

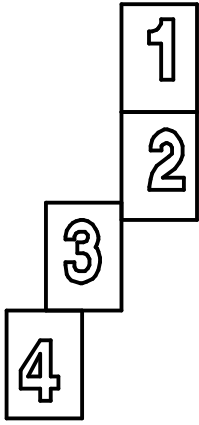
\*2) Rozdíl -1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr (bod 14.7b přílohy katastrální vyhlášky) u dílů nové parcely č. 161/3

<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro rozdělení pozemku</p>	<p align="center">Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Jméno, příjmení: </p>	<p align="center">Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Jméno, příjmení:</p>
	<p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2506/2010</p>	<p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:</p>
	<p>Dne: 10. července 2023      Číslo: 79/2023</p>	<p>Dne:                                      Číslo:</p>
	<p>Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.</p>
<p>Vyhotovitel: BELZA - GEO s.r.o. Bezručova 540 250 82 Úvaly IČO : 27231429</p> <p>Číslo plánu: 1403-1177/2023</p> <p>Okres: Praha-východ</p> <p>Obec: Zdiby</p> <p>Kat. území: Brnky</p> <p>Mapový list: Kralupy nad Vltavou 7-7/22,24</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: kolíky - ohr.stav.čin.</p>	<p align="center">Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.</p> 	<p align="center">Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.</p>

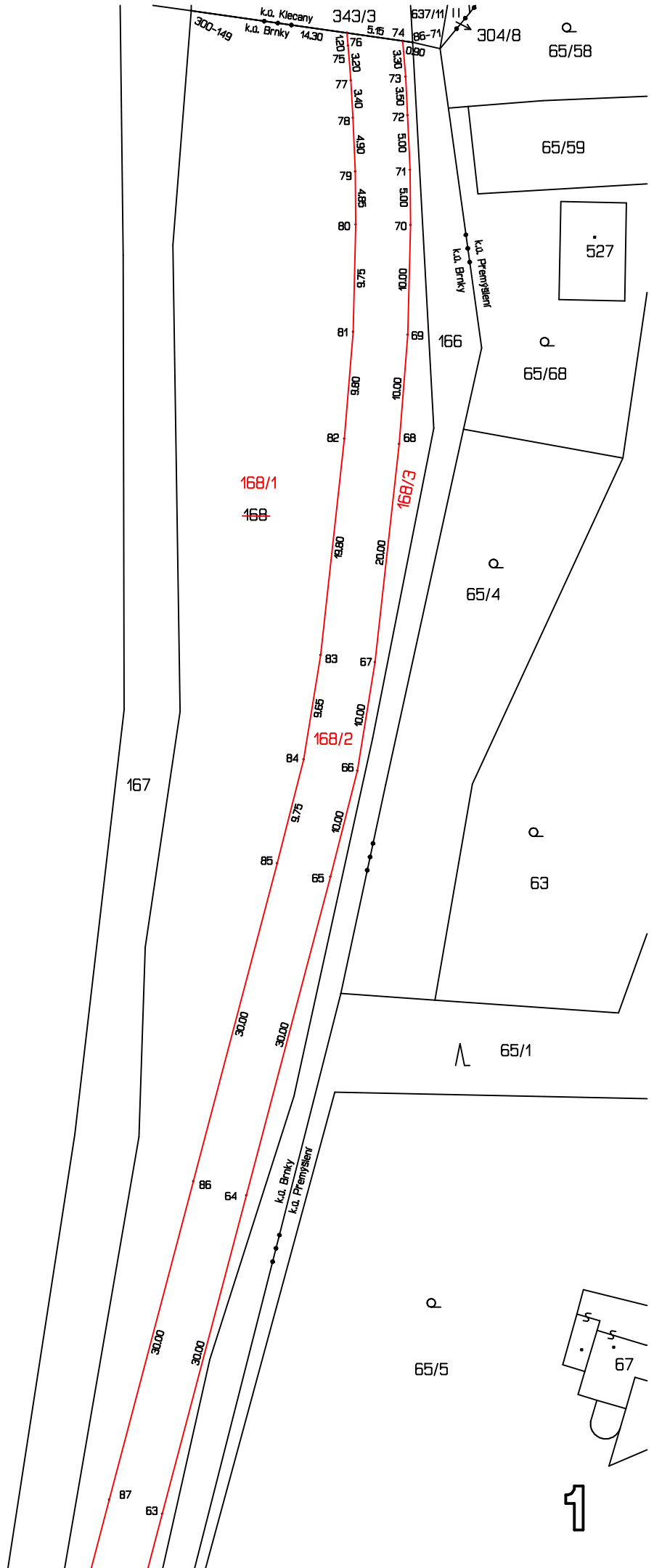
Seznam souřadnic (S-JTSK)  
Souřadnice pro zápis do KN

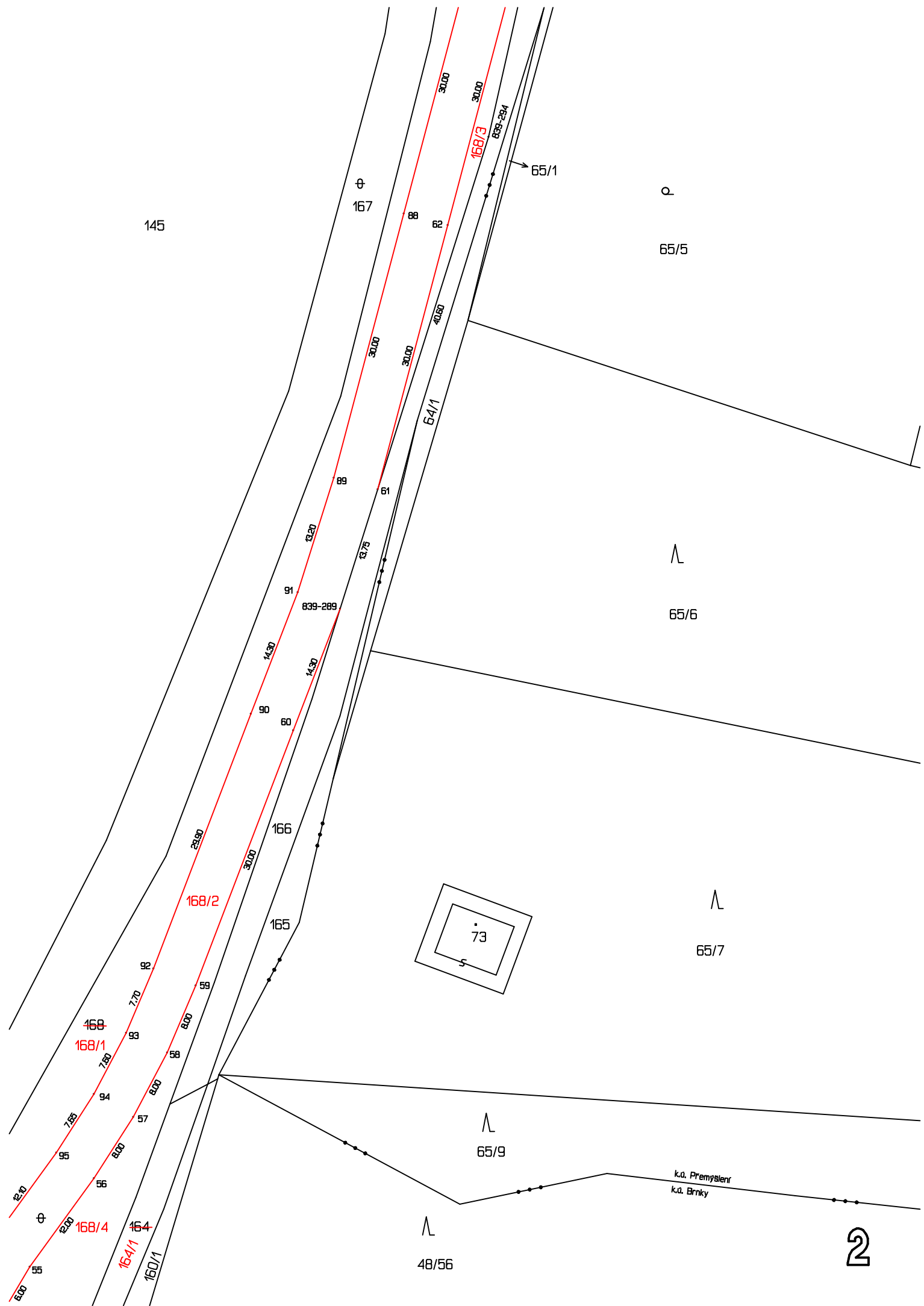
Číslo bodu	Y	X	Kód kv.	Číslo bodu	Y	X	Kód kv.
k.ú. Roztoky u Prahy (742503)				66	742786.15	1034492.04	3
86-71	742781.13	1034425.68	8	67	742784.55	1034482.17	3
300-149	742801.29	1034422.82	8	68	742782.36	1034462.29	3
k.ú. Brnky (792390)				69	742781.55	1034452.32	3
839-200	742997.91	1034979.05	3	70	742781.30	1034442.32	3
839-202	742995.38	1034962.41	3	71	742781.36	1034437.32	3
839-205	742998.25	1034931.56	3	72	742781.58	1034432.33	3
839-215	742975.92	1034929.35	3	73	742781.76	1034428.83	3
839-219	742973.83	1034914.01	3	74	742782.03	1034425.55	8
839-220	742961.87	1034896.79	3	75	742787.01	1034425.99	3
839-235	742946.49	1034874.63	3	76	742787.12	1034424.83	8
839-236	742952.52	1034871.81	3	77	742786.75	1034429.16	3
839-237	742955.20	1034870.56	3	78	742786.57	1034432.57	3
839-239	742946.41	1034855.09	3	79	742786.36	1034437.46	3
839-240	742948.69	1034853.48	3	80	742786.30	1034442.29	3
839-241	742923.49	1034830.25	3	81	742786.54	1034452.05	3
839-242	742924.99	1034827.68	3	82	742787.34	1034461.81	3
839-254	742890.28	1034786.24	3	83	742789.51	1034481.50	3
839-268	742861.29	1034727.62	3	84	742791.05	1034491.02	3
839-270	742869.30	1034710.60	3	85	742793.46	1034500.47	3
839-289	742823.40	1034630.85	3	86	742801.10	1034529.45	3
839-294	742807.11	1034579.03	3	87	742808.76	1034558.46	3
839-321	742969.94	1034908.41	3	88	742816.42	1034587.47	3
1	742995.97	1034966.29	3	89	742824.11	1034616.46	3
2	742993.82	1034961.78	3	90	742833.22	1034642.39	3
3	742992.00	1034957.12	3	91	742828.06	1034629.05	3
4	742990.60	1034951.67	3	92	742843.89	1034670.33	3
5	742989.67	1034946.76	3	93	742846.91	1034677.41	3
6	742988.87	1034943.87	3	94	742850.44	1034684.12	3
7	742987.76	1034941.08	3	95	742854.57	1034690.55	3
8	742986.38	1034938.42	3	96	742861.67	1034700.33	3
9	742984.67	1034935.95	3	97	742864.96	1034705.87	3
10	742982.44	1034933.35	3	98	742867.77	1034711.69	3
11	742979.65	1034930.48	3	99	742869.98	1034717.77	3
12	742977.25	1034927.28	3	100	742868.21	1034712.91	3
13	742975.24	1034923.82	3	101	742872.08	1034725.49	3
14	742973.97	1034920.88	3	102	742873.40	1034733.54	3
15	742967.80	1034905.33	3	103	742874.97	1034741.07	3
16	742966.25	1034901.64	3	104	742877.11	1034748.46	3
17	742964.40	1034898.10	3	105	742878.91	1034753.70	3
18	742962.29	1034894.70	3	106	742881.06	1034758.99	3
19	742959.38	1034890.32	3	107	742884.39	1034765.93	3
20	742950.64	1034877.08	3	108	742886.69	1034770.11	3
21	742948.53	1034873.67	3	109	742889.15	1034774.21	3
22	742945.70	1034868.39	3	110	742891.82	1034778.18	3
23	742943.39	1034862.85	3	111	742893.97	1034781.15	3
24	742941.47	1034857.17	3	112	742896.02	1034783.82	3
25	742939.94	1034851.36	3	113	742898.52	1034786.91	3
26	742938.67	1034848.10	3	114	742903.70	1034792.60	3
27	742937.07	1034844.96	3	115	742901.92	1034790.64	3
28	742931.48	1034834.75	3	116	742909.22	1034797.90	3
29	742928.65	1034829.45	3	117	742915.13	1034802.78	3
30	742926.46	1034823.87	3	118	742921.66	1034807.58	3
31	742925.59	1034821.00	3	119	742924.34	1034809.99	3
32	742924.24	1034818.32	3	120	742926.71	1034812.83	3
33	742922.65	1034815.77	3	121	742928.60	1034815.87	3
34	742920.73	1034813.47	3	122	742930.25	1034819.14	3
35	742918.50	1034811.46	3	123	742931.19	1034822.23	3
36	742912.05	1034806.73	3	124	742933.20	1034827.35	3
37	742905.89	1034801.63	3	125	742935.88	1034832.37	3
38	742900.12	1034796.09	3	126	742941.49	1034842.62	3
39	742894.73	1034790.17	3	127	742943.24	1034846.05	3
40	742892.09	1034786.92	3	128	742944.25	1034848.64	3
41	742889.96	1034784.14	3	129	742946.26	1034855.73	3
42	742887.71	1034781.04	3	130	742945.97	1034854.61	3
43	742884.93	1034776.89	3	131	742948.07	1034861.09	3
44	742882.36	1034772.60	3	132	742950.22	1034866.24	3
45	742879.94	1034768.22	3	133	742951.05	1034867.79	3
46	742876.48	1034761.01	3	134	742954.85	1034874.39	3
47	742874.23	1034755.45	3	135	742953.09	1034871.54	3
48	742872.34	1034749.97	3	136	742959.14	1034880.87	3
49	742870.11	1034742.28	3	137	742966.50	1034892.00	3
50	742868.48	1034734.45	3	138	742963.55	1034887.56	3
51	742867.19	1034726.55	3	139	742968.75	1034895.62	3
52	742865.21	1034719.28	3	140	742970.78	1034899.51	3
53	742863.16	1034713.64	3	141	742972.43	1034903.44	3
54	742860.55	1034708.24	3	142	742978.59	1034918.97	3
55	742857.49	1034703.08	3	143	742979.71	1034921.56	3
56	742850.44	1034693.37	3	144	742981.43	1034924.51	3
57	742846.12	1034686.64	3	145	742983.46	1034927.22	3
58	742842.39	1034679.56	3	146	742986.13	1034929.98	3
59	742839.25	1034672.20	3	147	742988.63	1034932.89	3
60	742828.55	1034644.18	3	148	742990.67	1034935.84	3
61	742819.28	1034617.74	3	149	742992.31	1034939.00	3
62	742811.59	1034588.75	3	150	742993.62	1034942.27	3
63	742803.93	1034559.74	3	151	742994.54	1034945.63	3
64	742796.27	1034530.73	3	152	742995.48	1034950.58	3
65	742788.62	1034501.73	3	153	742996.21	1034953.54	3

# Klad částí



145





145

$\phi$   
167

$\phi$

65/5

65/1

64/1

$\lambda$

65/6

$\lambda$

65/7

$\lambda$

65/9

k.ú. Přemyslen  
k.ú. Brnky

$\lambda$

48/56

2

168/2

168/3

~~168~~  
168/1

~~164~~  
164/1

160/1

73

165

166

90

60

91

839-289

89

61

40.60

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

30.00

8.00

95

7.85

94

7.80

93

7.70

92

7.60

91

7.50

90

7.40

89

7.30

88

7.20

87

7.10

86

7.00

85

6.90

84

6.80

83

6.70

82

6.60

81

6.50

80

6.40

79

6.30

78

6.20

77

6.10

76

6.00

75

5.90

74

5.80

73

5.70

72

5.60

71

5.50

70

5.40

69

5.30

68

5.20

67

5.10

66

5.00

65

4.90

64

4.80

63

4.70

62

4.60

61

4.50

60

4.40

59

4.30

58

4.20

57

4.10

56

4.00

55

3.90

54

3.80

53

3.70

52

3.60

51

3.50

50

3.40

49

3.30

48

3.20

47

3.10

46

3.00

45

2.90

44

2.80

43

2.70

42

2.60

41

2.50

40

2.40

39

2.30

38

2.20

37

2.10

36

2.00

35

1.90

34

1.80

33

1.70

32

1.60

31

1.50

30

1.40

29

1.30

28

1.20

27

1.10

26

1.00

25

0.90

24

0.80

23

0.70

22

0.60

21

0.50

20

0.40

19

0.30

18

0.20

17

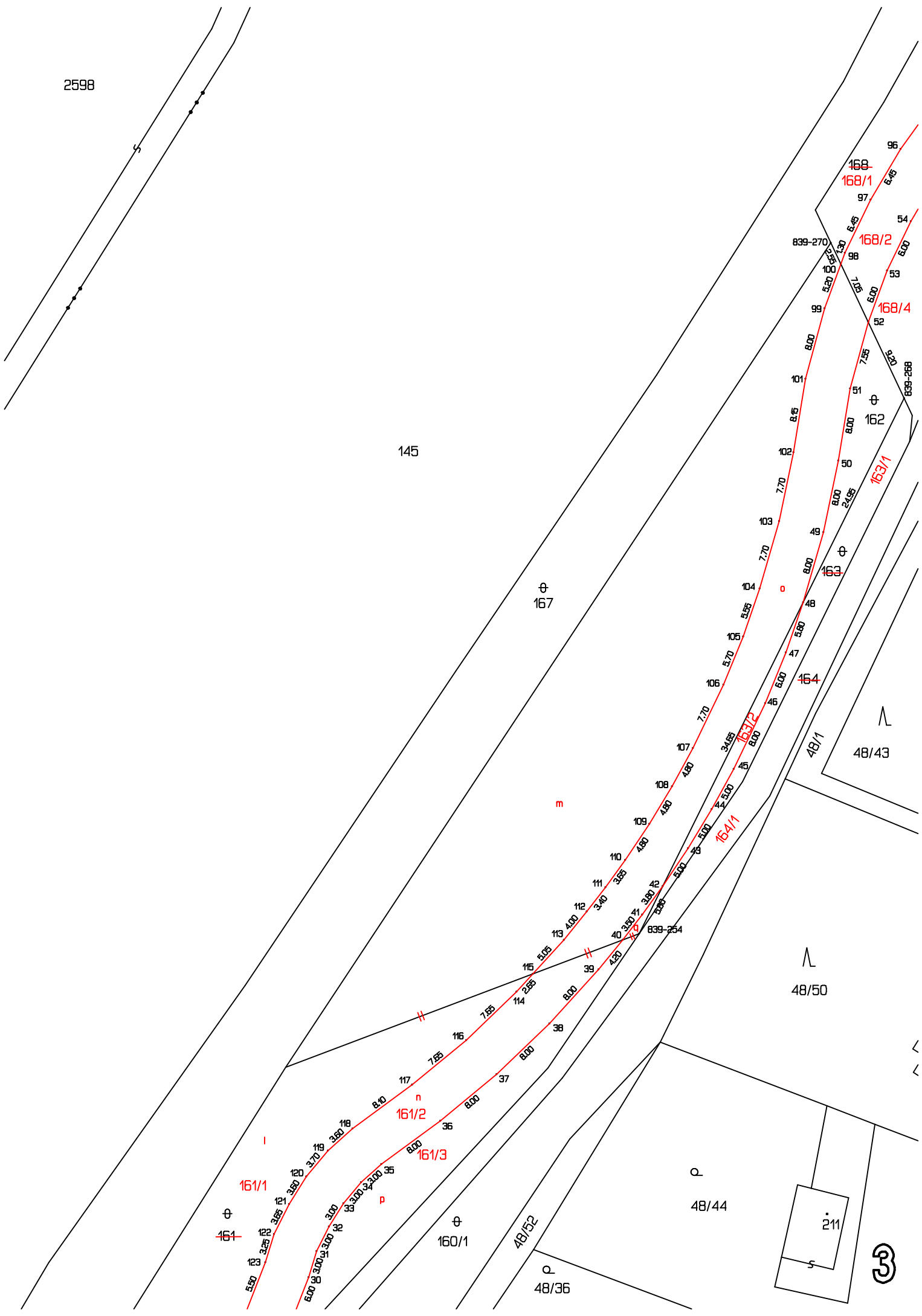
0.10

16

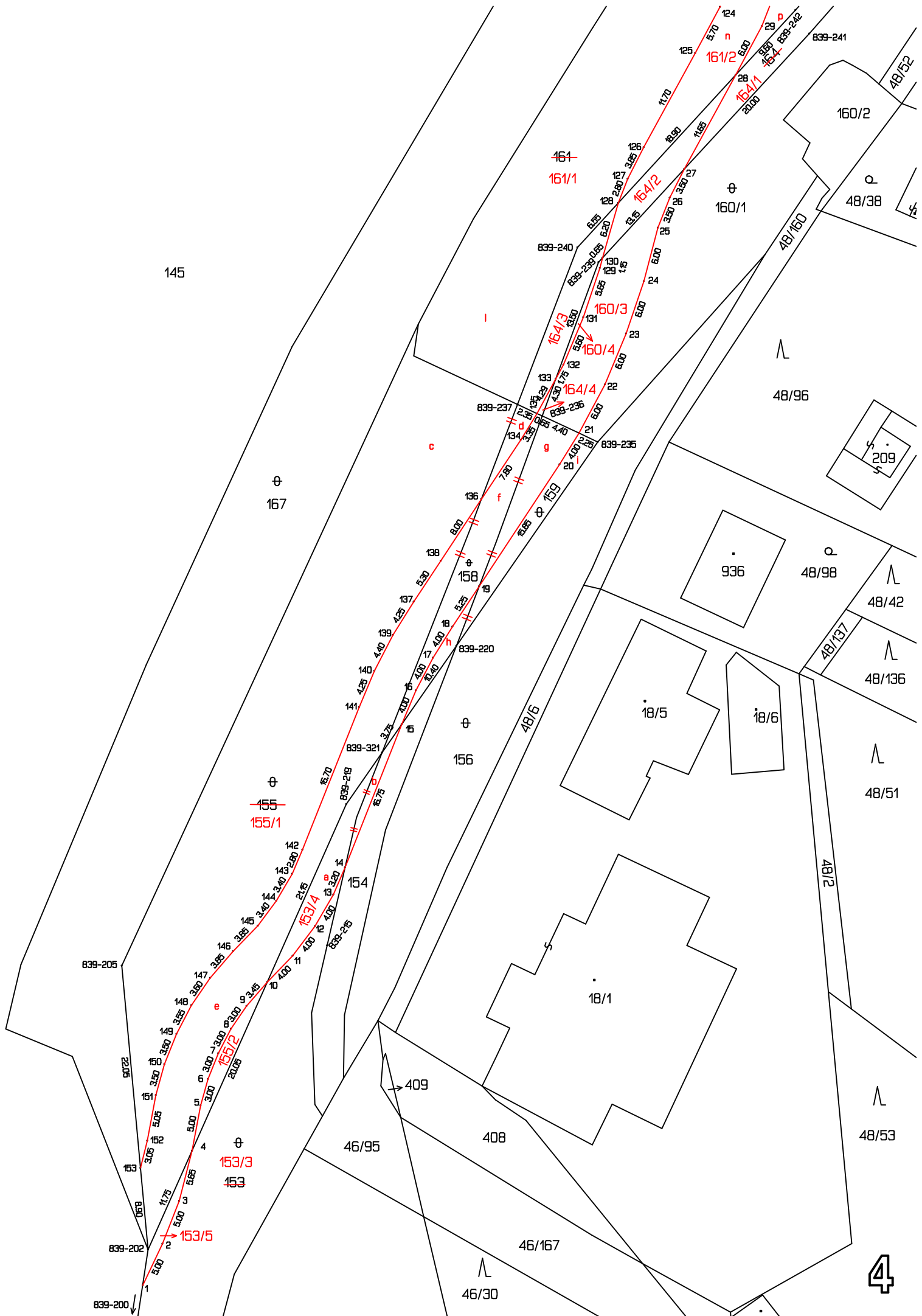
0.00

2598

145



145



4