

ZNALECKÝ POSUDEK

číslo položky: 031790/2023

Znalecký posudek je podán v oboru ekonomika, odvětví oceňování nemovitých věcí



Stručný popis předmětu znaleckého posudku

Ocenění pozemků v k.ú. Vráž u Písku a Oslov pro exekuční řízení č.j. 117 EX 698/22

Znalec:	Znalecká společnost s.r.o.
Adresa:	Palackého 715/15, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Zadavatel:	EXEKUTORSKÝ ÚŘAD PÍSEK JUDr. Stanislav Pazderka, soudní exekutor
Adresa:	V Portyči 472, 39701 Písek

OBVYKLÁ CENA	5 364 000 Kč
---------------------	---------------------

Počet stran: 23

Počet vyhotovení: 1

Vyhotovení číslo: 1

Podle stavu ke dni: 21.08.2023

Vyhotoveno: V Praze 21.08.2023

1. ZADÁNÍ

1.1. Znalecký úkol, odborná otázka zadavatele

Znaleckým úkolem je provést ocenění cenou obvyklou:

- pozemků parc. č. 669/34 (lesní pozemek), parc. č. 793 (orná půda), parc. č. 876 (orná půda), parc. č. 894/1 (orná půda), parc. č. 894/2 (trvalý travní porost) a parc. č. 943 (orná půda) v kat. území Vráž u Písku, obec Vráž, okres Písek, zapsáno na LV 254,

- pozemků parc. č. 1182 (orná půda), parc. č. 1267 (orná půda) a parc. č. 1282 (orná půda) v kat. území Oslov, obec Oslov, okres Písek, zapsáno na LV 561.

1.2. Účel znaleckého posudku

Účel znaleckého posudku je stanovení obvyklé ceny pro exekuční řízení.

1.3. Skutečnosti sdělené zadavatelem mající vliv na přesnost závěru znaleckého posudku

Nebyly sděleny.

1.4. Prohlídka

Prohlídka byla provedena dne 26.07.2023.

2. VÝČET PODKLADŮ

2.1. Popis postupu znalce při výběru zdrojů dat

Znalecká kancelář při zpracování znaleckého posudku vybírá a definuje zdroje dat, které budou v daném znaleckém posudku posuzovány. Zdrojem jsou dokumenty, zkoumaný předmět (věc), veřejné zdroje, informační databáze, informace získané při místním šetření či jakákoli jiná vstupní data, jež mají být zkoumána a vyhodnocena. Znalecká kancelář při výběru zdrojů dat postupuje následovně:

1) Primárním zdrojem dat je katastr nemovitostí a jeho přidružené aplikace.

„Katastr nemovitostí je soubor údajů o nemovitostech v České republice zahrnující jejich soupis a popis a jejich geometrické a polohové určení. Jeho součástí je evidence vlastnických a jiných věcných práv a dalších, zákonem stanovených, práv k těmto nemovitostem. Katastr nemovitostí obsahuje řadu důležitých údajů o pozemcích a vybraných stavbách a o jejich vlastnících, a to dle zákona č. 256/2013 Sb. o katastru nemovitostí (katastrální zákon).

Registr územní identifikace, adres a nemovitostí (RÚIAN) je jedním ze základních registrů veřejné správy. Je veřejným seznamem, nevede žádné osobní údaje a je jedinečným zdrojem adres nejen pro veřejnou správu. Obsahuje také údaje o územních prvcích, územně evidenčních jednotkách a jejich vzájemných vazbách [zdroj: cuzk.cz]“

Získaná zdrojová data jsou propojena s aplikacemi třetích stran a tím jsme získali další údaje jako jsou např. mapové podklady území, ortofotomapy, územní plány aj.

2) Sekundárním zdrojem dat je místní šetření, při kterém jsou sbírána data o oceňované nemovité věci přímo na místě na základě vnějšího ohledání, včetně pořízení podrobné fotodokumentace. Pokud je nám poskytnuta alespoň částečná součinnost jsou získána dále data o vnitřním uspořádání nemovité věci, jejím vybavením a stavu. Dochází také k zaměření nemovité věci v případě stavby je-li umožněn přístup do všech prostor objektu.

Dalším definovaným zdrojem dat jsou aplikace společností Valuo.cz, RE\MAX, či jiných realitních kanceláří, z kterých lze získat fotografie, popis, rozměry nejen srovnávacích vzorků. Tyto data je nutné potom jednoznačně zidentifikovat s katastrem nemovitostí, z kterého je získána kupní cena. Tuto identifikaci jsme provedli.

2.2. Výčet vybraných zdrojů dat a jejich popis

Níže uvádíme výpis podkladů, z kterých bylo při vyhotovení znaleckého posudku čerpáno. Jedná se o zdrojové dokumenty a informace, které mají dle našeho odborného názoru vliv na vypracování znaleckého posudku a zodpovězení uloženého znaleckého úkonu:

- usnesení soudního exekutora JUDr. Stanislava Pazderky o ustanovení znalecké kanceláře a objednávka znaleckého posudku ze dne 14.6.2023 pod č.j. 117 EX 698/22-31,

- informace získané při místním šetření např. fotodokumentace pořízena při prohlídce, zjištění skutečnosti dotčené nemovité věci dne 26.7.2023,

- list vlastnictví č. 254, k.ú. Vráž u Písku ze dne 13.6.2023, vyhotoveno bezúplatně dálkovým přístupem pro účel: Provedení exekuce,
- list vlastnictví č. 561, k.ú. Oslov ze dne 13.6.2023, vyhotoveno bezúplatně dálkovým přístupem pro účel: Provedení exekuce,
- katastrální mapa, včetně ortofotomapy ze dne 22.6.2023, vyhotoveno přes aplikaci katastru Marushka, RÚIAN,
- aplikace třetích stran (mapy.cz, www.google.com/maps, povodňová mapa ČR - EDPP.CZ) dále se jedná o portály státní správy jako je např. databáze NPÚ.cz aj.), vyhotovení mapového podkladu ze serveru mapy.cz ze dne 22.6.2023,
- kopie územního plánu obce Oslov z roku 2022,
- kopie územního plánu obce Vráž z roku 2020,
- vyrozumění o ohledání soudním exekutorem č.j. 117 EX 698/22-31 ze dne 14.6.2023,
- informace z www.uhul.cz,
- informace o realizovaných cenách z dostupných databází (katastru nemovitostí):
 - realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-2347/2022-305. Datum podání k okamžiku 2.5.2022,
 - realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-6213/2022-305. Datum podání k okamžiku 30.11.2022,
 - realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-214/2022-305. Datum podání k okamžiku 12.1.2022,
 - realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-6003/2022-305. Datum podání k okamžiku 16.11.2022,
 - realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-652/2023-305. Datum podání k okamžiku 10.2.2023,
 - realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-2836/2022-305. Datum podání k okamžiku 30.5.2022.

Podrobný popis dat, která byla pro ocenění vybrána (srovnávací vzorky) a použita dle nadefinovaných kritérií je obsažen v odstavci 4.2 znaleckého posudku.

2.3. Věrohodnost zdroje dat

Zdrojem dat jsou data získaná primárně z katastru nemovitostí a sekundárně z databází aplikací třetích stran na nich navazující.

Data lze považovat za věrohodné, protože katastr nemovitostí je veřejný seznam. Obdobně lze uvažovat u aplikací u třetích stran, protože nemají zájem a vliv v dané věci.

Data získána při místním šetření považujeme za věrohodná a pravdivá, protože byla porovnána znalcem s podklady za katastru nemovitostí aplikací třetích stran.

3. NÁLEZ

3.1. Popis postupu při sběru či tvorbě dat

Na základě definovaných zdrojů dat je proveden z těchto souboru výběr dat dle níže naznačeného postupu.

V nálezu je popsána oceňovaná nemovitá věc, včetně jejího okolí. Data byla vytvořena na základě provedeného sběru informací z katastru nemovitostí, z místního šetření (fotodokumentace, popis nemovité věci, údaje od vlastníka, dlužníka, povinného nebo jiné osoby, byla-li místnímu šetření přítomna) a z aplikací třetích stran (mapové podklady, územním plán aj.).

Z výpisu z listu vlastnictví jsou z katastru nemovitostí získány katastrální mapy předmětných oceňovaných nemovitých věcí, včetně souřadnic GNSS a také propojení s registrem územní identifikace, adres a nemovitostí.

Dle výše popsaného datového souboru oceňované nemovité věci jsou volena subjektivně kritéria pro výběr srovnávacích nemovitých věcí. Základní charakteristikou je prvotní vizuální podobnost vycházející z charakteru užívání nemovité věci, které jsou rozděleny v několika základních kategoriích: pozemky, byty, rodinné domy, které se dále dělí dle jejich způsobu užívání. Podle kritérií je proveden výběr z nadefinované množiny vzorků. Kritéria jsou volena dle specifika oceňované věci subjektivně, viz níže bod 4.2. Jedná se např. o lokalitu, výměru pozemku, velikost, stav, atd.

Jako primární zdroj dat pro srovnávací vzorky slouží opět katastr nemovitostí (kupní cena=realizovaný prodej) a aplikace společnosti Valuo.cz, která propojuje data s katastrem nemovitostí a realitními inzeráty. Z realitní inzerce jsou získány fotografie, rozměry a popis srovnávacího vzorku. Z katastru nemovitostí je získán údaj o realizované (kupní) ceně. Je-li potřeba lze vyžádat také kopii kupní smlouvy. V případě, že nejsou podle zhotovených kritérií nalezeny vhodné vzorky dojde k pokusu o výběr z databáze společnosti RE\MAX či jiné realitní databáze, která taktéž jako Valuo.cz obsahuje fotografie, popis, rozměry a kupní cenu srovnávacího vzorku. Pokud ani v této databázi nejsou nalezeny vhodné vzorky dochází k vyhledání srovnávacího vzorku pouze na základě dat z katastru nemovitostí. V tomto případě jsou k dispozici pouze údaje o kupní ceně a RÚIANu, viz výše. Z aplikací třetích stran lze pak dohledat fotografie nemovité věci z veřejné komunikace, ale zpravidla staršího data.

Získána data jsou níže uvedena v přehledné tabulce v oddílu č. 4.2, kde je zobrazena fotografie objektu, jeho popis, výměra pozemku, identifikace pomocí adresy, kupní cena, včetně čísla řízení aj.

3.2. Popis postupu při zpracování dat

Vybrána data dle zadaných kritérií jsou zpracovávány v přehledných tabulkách, převážně včetně fotografií a popisů. U srovnávacích nemovitých věcí jsou také uvedeny realizované ceny se souvisejícími údaji.

3.3. Výčet sebraných nebo vytvořených dat

LV č. 254

kraj Jihočeský, okres Písek, obec Vráž, k.ú. Vráž u Písku
adresa nemovité věci: Vráž, 398 32 Vráž

LV č. 561

kraj Jihočeský, okres Písek, obec Oslov, k.ú. Oslov
adresa nemovité věci: Oslov, 398 35 Oslov

Místopis

Obec Vráž se nachází cca 8 km severně od města Písek, cca 25 km jihozápadně od města Milevsko a cca 22 km východně od města Blatná. Jedná se o obec se středně rozvinutou infrastrukturou a s nízkou nabídkou občanského vybavení. Širší nabídka občanského vybavení je dostupná v Písku, Milevsku a v Blatné. Do obce vedou silnice III. třídy a železniční trať.

Obec Oslov se nachází cca 12 km severně od města Písek, cca 15 km jihozápadně od města Milevsko a cca 29 km východně od města Blatná. Jedná se o obec se základní infrastrukturou a s nízkou nabídkou občanského vybavení. Širší nabídka občanského vybavení je dostupná v Písku, Milevsku a v Blatné. Do obce vedou silnice II. třídy.

Situace

Typ pozemku:	<input type="checkbox"/> zast. plocha	<input type="checkbox"/> ostatní plocha	<input checked="" type="checkbox"/> orná půda	
	<input checked="" type="checkbox"/> trvalé travní porosty	<input type="checkbox"/> zahrada	<input checked="" type="checkbox"/> jiný	
Využití pozemků:	<input type="checkbox"/> RD	<input type="checkbox"/> byty	<input type="checkbox"/> rekr.objekt <input type="checkbox"/> garáže	<input checked="" type="checkbox"/> jiné
Okolí:	<input type="checkbox"/> bytová zóna	<input type="checkbox"/> průmyslová zóna	<input type="checkbox"/> nákupní zóna	
	<input checked="" type="checkbox"/> ostatní			
Přípojky:	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> voda	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> kanalizace	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> plyn	
veř. / vl.	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> elektro	<input type="checkbox"/> telefon		
Dopravní dostupnost (do 10 minut pěšky):	<input type="checkbox"/> MHD	<input checked="" type="checkbox"/> železnice	<input checked="" type="checkbox"/> autobus	
Dopravní dostupnost (do 10 minut autem):	<input type="checkbox"/> dálnice/silnice I. tř.		<input checked="" type="checkbox"/> silnice II.,III.tř.	
Poloha v obci:	okrajová část - samota			
Přístup k pozemku	<input checked="" type="checkbox"/> zpevněná komunikace	<input type="checkbox"/> nezpevněná komunikace		

Přístup přes pozemky

parc. č. 880	Obec Vráž, Stará Vráž 8, 39832 Vráž
parc. č. 715/10	Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice
parc. č. 940	Obec Vráž, Stará Vráž 8, 39832 Vráž
parc. č. 1223	Obec Oslov, č. p. 86, 39835 Oslov
parc. č. 1181	Obec Oslov, č. p. 86, 39835 Oslov
parc. č. 1268	Obec Oslov, č. p. 86, 39835 Oslov

Celkový popis nemovité věci

Pozemky na LV č. 254, k.ú. Vráž u Písku

Oceňované pozemky se nacházejí cca 500 m východě, cca 1 km západně a v blízkém okolí zastavěné části obce Vráž. Jedná se o soubor nesousedících zemědělských pozemků nepravidelných tvarů. V katastru nemovitostí jsou pozemky vedené jako orná půda, trvalý travní porost a lesní pozemek o výměře 70 609 m². Na pozemku parc. č. 669/34 se nachází smíšený lesní porost (topol, bříza, dub) starý cca 35 let. Část porostu je vykácené kvůli lesní cestě. Pozemek je svažité k

východní straně. Sousedící rovinné pozemky parc. č. 894/1 a parc. č. 894/2 jsou na východní straně ohraničené lesním porostem, na jižní straně zpevněnou cestou a nacházejí se v lánu. Zemědělský pozemek parc. č. 793 je na východní straně ohraničený zpevněnou komunikací, na jihozápadní straně lesním porostem a nachází se v lánu. Přes severní část pozemku parc. č. 793 vede nadzemní vedení VN. Zemědělský pozemek parc. č. 943 je na východní straně ohraničený nezpevněnou cestou, na západní straně částečně plotem cizího vlastníka a nachází se v lánu. Zemědělský pozemek parc. č. 876 je na severní a západní straně ohraničený zpevněnou komunikací a nachází se v lánu. Přes severní okraj pozemku vede nadzemní vedení VN. V době oceňování byly pozemky udržované a využívány. K pozemkům parc. č. 894/1 a parc. č. 894/2 je přístup po zpevněné cestě nacházející se na pozemku parc. č. 880, který je ve vlastnictví obce Vráž. K pozemku parc. č. 793 vede zpevněná komunikace nacházející se na pozemku parc. č. 715/10, který je ve vlastnictví Jihočeského kraje. K pozemku parc. č. 943 vede nezpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 940, který je ve vlastnictví obce Vráž.

Přípojky IS jsou v dosahu pozemku parc. č. 876. Přípojky nebylo možné ověřit.

V územním plánu jsou pozemky vedené jako plochy zemědělské, plochy lesní a plocha změn na plochu občanského vybavení – lázně.

Pozemky na LV č. 561, k.ú. Oslov

Oceňované pozemky se nacházejí cca 250–700 m východně, jižně až západně od okraje zastavěné části obce Oslov. Jedná se o soubor nesousedících zemědělských pozemků nepravidelných tvarů. V katastru nemovitostí jsou pozemky vedené jako orná půda o výměře 37 283 m². Zemědělské pozemky jsou z jedné strany ohraničené nezpevněnými cestami a nacházejí se v lánu. V době oceňování byly pozemky udržované a využívány. K pozemku parc. č. 1282 vede nezpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 1223, který je ve vlastnictví obce Oslov. K pozemku parc. č. 1182 vede zpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 1181, který je ve vlastnictví obce Oslov. K pozemku parc. č. 1267 vede nezpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 1268, který je ve vlastnictví obce Oslov.

V územním plánu jsou pozemky vedené jako plocha zemědělská.

Součástí oceňované nemovité věci jsou porosty. Tyto skutečnosti jsou zohledněny v celkové ceně obvyklé.

Příslušenství nebylo zjištěno. Tyto skutečnosti jsou zohledněny v celkové ceně obvyklé.

Věcná břemena nebyla zjištěna.

Možný pronájem oceňovaných pozemků byl konfrontován telefonickým dotazem na příslušné Obecní úřady, kde o možném pronájmu neměli bližší informace.

Ohledání nemovité věci bylo provedeno dne 26.7.2023. Povinný byl vyrozuměn o provedení místního šetření. Ve stanovený čas a na místo samé se nedostavil a nepředložil dokumentaci.

Rizika

Rizika spojená s právním stavem nemovité věci:

NE Nemovitá věc je řádně zapsána v katastru nemovitostí

NE Přístup k nemovité věci je zajištěn přímo z veřejné komunikace

Komentář:

K pozemkům parc. č. 894/1 a parc. č. 894/2 je přístup po zpevněné cestě nacházející se na pozemku parc. č. 880, který je ve vlastnictví obce Vráž. K pozemku parc. č. 793 vede zpevněná komunikace nacházející se na pozemku parc. č. 715/10, který je ve vlastnictví Jihočeského kraje. K pozemku parc. č. 943 vede nezpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 940, který je ve vlastnictví obce Vráž.

K pozemku parc. č. 1282 vede nezpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 1223, který je ve vlastnictví obce Oslov. K pozemku parc. č. 1182 vede zpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 1181, který je ve vlastnictví obce Oslov. K pozemku parc. č. 1267 vede nezpevněná cesta nacházející se na pozemku parc. č. 1268, který je ve vlastnictví obce Oslov.

Rizika spojená s umístěním nemovité věci:

NE Nemovitá věc není situována v záplavovém území

Komentář: Přes severní část pozemku parc. č. 793 vede nadzemní vedení VN.

Přes severní okraj pozemku parc. č. 876 vede nadzemní vedení VN.

Věcná břemena a obdobná zatížení:

ANO Zástavní právo

ANO Exekuce

Komentář: Věcná břemena nebyla zjištěna.

Ostatní rizika:

NE Nemovitá věc není pronajímána

Komentář: Nájemní smlouvy nebyly zjištěny.

3.4. Stanovení kritérií výběru

Na základě popisu nemovité věci byla stanovena kritéria pro výběr srovnávacích nemovitých věcí jako koeficienty (mimo KRC a KUV) podobnosti v tomto zpracovaném znaleckém posudku viz 4.2.

Na základě vyhodnocení kritérií byly nalezeny v katastru nemovitostí 6 srovnatelné realizované transakce, jak jsou popsány v části 4.2

4. ZNALECKÝ POSUDEK

4.1. Popis postupu při analýze dat

Použitý vybraný srovnávací vzorek dle námi stanovených kritérií byl podroben vyhodnocení v námi nadefinovaných parametrech primárně porovnávací metodou, v kterých byly subjektivně hodnoceny jednotlivé odlišnosti od oceňované nemovité věci. Při analýze dat se zohledňují jednotlivé odlišnosti přírážkou nebo srážkou s ohledem také na slabé a silné stránky oceňované nemovité věci.

Kritéria pro výběr srovnávacích nemovitých věcí byla stanovena následovně:

- typ pozemků: zemědělský a stavební pozemek
- lokalita: k.ú. Vráž u Písku, blízké okolí do cca 20 km

4.2. Ocenění

LV č. 254

1. Hodnota pozemků

1.1. Pozemky Vráž u Písku (okr. Písek)

Porovnávací metoda

Přehled srovnatelných pozemků:

Název:	k.ú. Oslov a Zvíkovské Podhradí, realizovaný prodej ze dne 2.5.2022, V-2347/2022-305				
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej zemědělských pozemků parc. č. 1504 a parc. č. 1505 v k.ú. Oslov a parc. č. 248 v k.ú. Zvíkovské Podhradí o výměře 6 926 m ² .				
Koeficienty:					
redukce pramene ceny -					1,05
velikost pozemku -					1,00
poloha pozemku -					1,00
dopravní dostupnost -					1,00
možnost zastavění poz. -					1,00
intenzita využití poz. -					1,00
vybavenost pozemku -					1,00
úvaha zpracovatele ocenění -					1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.	
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]	
200 000	6 926	28,88	1,05	30,32	

Název:	k.ú. Vlastec, realizovaný prodej ze dne 30.11.2022, V-6213/2022-305				
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej zemědělského pozemku parc. č. 1568 v k.ú. Vlastec o výměře 9 690 m ² .				
Koeficienty:					
redukce pramene ceny -					1,05
velikost pozemku -					1,00
poloha pozemku -					1,00
dopravní dostupnost -					1,00
možnost zastavění poz. -					1,00

intenzita využití poz. -				1,00
vybavenost pozemku -				1,00
úvaha zpracovatele ocenění -				1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]
385 000	9 690	39,73	1,05	41,72

Název:	k.ú. Držov, realizovaný prodej ze dne 12.1.2022, V-214/2022-305			
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej zemědělských pozemků parc. č. 250, parc. č. 272/1, parc. č. 188/3, parc. č. 202, parc. č. 266 a parc. č. 221/3 v k.ú. Držov o výměře 61 908 m ² .			
Koeficienty:				
redukce pramene ceny -				1,10
velikost pozemku -				1,00
poloha pozemku -				1,00
dopravní dostupnost -				1,00
možnost zastavění poz. -				1,00
intenzita využití poz. -				1,00
vybavenost pozemku -				1,00
úvaha zpracovatele ocenění -				1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]
1 795 332	61 908	29,00	1,10	31,90

Minimální jednotková porovnávací cena	30,32 Kč/m ²
Průměrná jednotková porovnávací cena	34,65 Kč/m ²
Maximální jednotková porovnávací cena	41,72 Kč/m ²

Stanovení a zdůvodnění jednotkové ceny pozemků

Koeficient redukce pramene ceny zohledňuje případnou redukci pramene ceny. V případě použití sjednaných cen, které byly sjednány v delším časovém úseku, bude v tomto koeficientu vyjádřen vývoj obvyklé ceny v čase. Na základě časové řady bude příslušným indexem sjednaná cena promítnuta do současného období, v kterém je ocenění provedeno.

Koeficient možnost zastavění pozemku zohledňuje: možnost zastavění oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient velikosti pozemků zohledňuje: velikost oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient intenzity využití zohledňuje: intenzitu využití oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient polohy pozemku: zohledňuje polohu nemovitých věcí v rámci územního celku (velikost sídla, občanská vybavenost, dopravní obslužnost) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient vybavenosti pozemku: zohledňuje vybavení a příslušenství oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient dopravní dostupnosti: zohledňuje dopravní dostupnost oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient úvahy zpracovatele zohledňuje prodejnost nemovité věci na současném realitním trhu.

Druh pozemku	Parcela č.	Výměra [m ²]	Jednotková cena [Kč/m ²]	Spoluvlastnický podíl	Celková cena pozemku [Kč]
lesní pozemek	669/34	2 647	35,00		92 645
orná půda	793	27 796	35,00		972 860
orná půda	894/1	25 200	35,00		882 000
trvalý travní porost	894/2	122	35,00		4 270
orná půda	943	13 670	35,00		478 450
Celková výměra pozemků		69 435	Hodnota pozemků celkem		2 430 225

1.2. Pozemky Vráž u Písku (okr. Písek)

Porovnávací metoda

Přehled srovnatelných pozemků:

Název:	k.ú. Vráž u Písku, realizovaný prodej ze dne 16.11.2022, V-6003/2022-305				
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej stavebního pozemku parc. č. 824/3 v k.ú. Vráž u Písku o výměře 1 080 m ² .				
Koeficienty:					
redukce pramene ceny -					1,05
velikost pozemku -					1,00
poloha pozemku -					1,00
dopravní dostupnost -					1,10
možnost zastavění poz. -					0,65
intenzita využití poz. -					1,00
vybavenost pozemku -					1,05
úvaha zpracovatele ocenění -					1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.	
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	K _C	[Kč/m ²]	
1 890 000	1 080	1 750,00	0,79	1 382,50	

Název:	k.ú. Vráž u Písku, realizovaný prodej ze dne 10.2.2023, V-652/2023-305				
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej stavebního pozemku parc. č. 824/4 v k.ú. Vráž u Písku o výměře 962 m ² .				
Koeficienty:					
redukce pramene ceny -					1,00
velikost pozemku -					1,00
poloha pozemku -					1,00
dopravní dostupnost -					1,10
možnost zastavění poz. -					0,65
intenzita využití poz. -					1,00
vybavenost pozemku -					1,05
úvaha zpracovatele ocenění -					1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.	
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	K _C	[Kč/m ²]	
2 090 000	962	2 172,56	0,75	1 629,42	

Název:	k.ú. Vráž u Písku, realizovaný prodej ze dne 30.5.2022, V-2836/2022-305			
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej stavebního pozemku parc. č. 910/4 v k.ú. Vráž u Písku o výměře 1 244 m ² .			
Koeficienty:				
redukce pramene ceny -				1,05
velikost pozemku -				1,00
poloha pozemku -				1,00
dopravní dostupnost -				1,00
možnost zastavění poz. -				0,65
intenzita využití poz. -				1,00
vybavenost pozemku -				1,00
úvaha zpracovatele ocenění -				1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]
2 102 360	1 244	1 690,00	0,68	1 149,20

Minimální jednotková porovnávací cena	1 149,20 Kč/m ²
Průměrná jednotková porovnávací cena	1 387,04 Kč/m ²
Maximální jednotková porovnávací cena	1 629,42 Kč/m ²

Stanovení a zdůvodnění jednotkové ceny pozemků

Koeficient redukce pramene ceny zohledňuje případnou redukci pramene ceny. V případě použití sjednaných cen, které byly sjednány v delším časovém úseku, bude v tomto koeficientu vyjádřen vývoj obvyklé ceny v čase. Na základě časové řady bude příslušným indexem sjednaná cena promítnuta do současného období, v kterém je ocenění provedeno.

Koeficient možnost zastavění pozemku zohledňuje: možnost zastavění oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient velikosti pozemků zohledňuje: velikost oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient intenzity využití zohledňuje: intenzitu využití oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient polohy pozemku: zohledňuje polohu nemovitých věcí v rámci územního celku (velikost sídla, občanská vybavenost, dopravní obslužnost) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient vybavenosti pozemku: zohledňuje vybavení a příslušenství oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient dopravní dostupnosti: zohledňuje dopravní dostupnost oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient úvahy zpracovatele zohledňuje prodejnost nemovité věci na současném realitním trhu.

Druh pozemku	Parcela č.	Výměra [m ²]	Jednotková cena [Kč/m ²]	Spoluvlastnický podíl	Celková cena pozemku [Kč]
orná půda	876	1 174	1 387,00		1 628 338
Celková výměra pozemků		1 174	Hodnota pozemků celkem		1 628 338

LV č. 561

1. Hodnota pozemků

1.1. Pozemky Oslov (okr. Písek)

Porovnávací metoda

Přehled srovnatelných pozemků:

Název:	k.ú. Oslov a Zvíkovské Podhradí, realizovaný prodej ze dne 2.5.2022, V-2347/2022-305				
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej zemědělských pozemků parc. č. 1504 a parc. č. 1505 v k.ú. Oslov a parc. č. 248 v k.ú. Zvíkovské Podhradí o výměře 6 926 m ² .				
Koeficienty:					
redukce pramene ceny -					1,05
velikost pozemku -					1,00
poloha pozemku -					1,00
dopravní dostupnost -					1,00
možnost zastavění poz. -					1,00
intenzita využití poz. -					1,00
vybavenost pozemku -					1,00
úvaha zpracovatele ocenění -					1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.	
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]	
200 000	6 926	28,88	1,05	30,32	

Název:	k.ú. Vlastec, realizovaný prodej ze dne 30.11.2022, V-6213/2022-305				
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej zemědělského pozemku parc. č. 1568 v k.ú. Vlastec o výměře 9 690 m ² .				
Koeficienty:					
redukce pramene ceny -					1,05
velikost pozemku -					1,00
poloha pozemku -					1,00
dopravní dostupnost -					1,00
možnost zastavění poz. -					1,00
intenzita využití poz. -					1,00
vybavenost pozemku -					1,00
úvaha zpracovatele ocenění -					1,00
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.	
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]	
385 000	9 690	39,73	1,05	41,72	

Název:	k.ú. Držov, realizovaný prodej ze dne 12.1.2022, V-214/2022-305			
Popis:	Jedná se o realizovaný prodej zemědělských pozemků parc. č. 250, parc. č. 272/1, parc. č. 188/3, parc. č. 202, parc. č. 266 a parc. č. 221/3 v k.ú. Držov o výměře 61 908 m ² .			
Koeficienty:				
redukce pramene ceny -			1,10	
velikost pozemku -			1,00	
poloha pozemku -			1,00	
dopravní dostupnost -			1,00	
možnost zastavění poz. -			1,00	
intenzita využití poz. -			1,00	
vybavenost pozemku -			1,00	
úvaha zpracovatele ocenění -			1,00	
Cena	Výměra	Jednotková cena	Koeficient	Upravená JC.
[Kč]	[m ²]	JC [Kč/m ²]	Kc	[Kč/m ²]
1 795 332	61 908	29,00	1,10	31,90

Minimální jednotková porovnávací cena	30,32 Kč/m ²
Průměrná jednotková porovnávací cena	34,65 Kč/m ²
Maximální jednotková porovnávací cena	41,72 Kč/m ²

Stanovení a zdůvodnění jednotkové ceny pozemků

Koeficient redukce pramene ceny zohledňuje případnou redukci pramene ceny. V případě použití sjednaných cen, které byly sjednány v delším časovém úseku, bude v tomto koeficientu vyjádřen vývoj obvyklé ceny v čase. Na základě časové řady bude příslušným indexem sjednaná cena promítnuta do současného období, v kterém je ocenění provedeno.

Koeficient možnost zastavění pozemku zohledňuje: možnost zastavění oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient velikosti pozemků zohledňuje: velikost oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient intenzity využití zohledňuje: intenzitu využití oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient polohy pozemku: zohledňuje polohu nemovitých věcí v rámci územního celku (velikost sídla, občanská vybavenost, dopravní obslužnost) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient vybavenosti pozemku: zohledňuje vybavení a příslušenství oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient dopravní dostupnosti: zohledňuje dopravní dostupnost oceňovaných nemovitých věcí vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient úvahy zpracovatele zohledňuje prodejnost nemovité věci na současném realitním trhu.

Druh pozemku	Parcela č.	Výměra [m²]	Jednotková cena [Kč/m²]	Spoluvlastnický podíl	Celková cena pozemku [Kč]
orná půda	1182	12 560	35,00		439 600
orná půda	1267	10 315	35,00		361 025
orná půda	1282	14 408	35,00		504 280
Celková výměra pozemků		37 283	Hodnota pozemků celkem		1 304 905

Postup výpočtu

Získaná data se vyhodnocují primárně metodou porovnávací, výjimečně dle specifikace nebo charakteru nemovité věci lze použít i jiné metody např. výnosovou v takovém případě je volba metody v posudku řádně odůvodněna, proč došlo k tomu postupu.

Ocenění je provedeno „cenou obvyklou“ ve smyslu definice uvedené §2, odst. 1 až 9 zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku), ve znění pozdějších předpisů:

1) Pokud tento zákon nestanoví jiný způsob oceňování, oceňují se majetek a služba obvyklou cenou.

(2) Obvyklou cenou se pro účely tohoto zákona rozumí cena, která by byla dosažena při prodejích stejného, popřípadě obdobného majetku nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi trhu se rozumějí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalamit. Osobními poměry se rozumějí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládaná majetku nebo službě vyplývající z osobního vztahu k nim. Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu majetku nebo služby a určí se ze sjednaných cen porovnáním.

(3) V odůvodněných případech, kdy nelze obvyklou cenu určit, oceňuje se majetek a služba tržní hodnotou, pokud zvláštní právní předpis nestanoví jinak. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na tržní hodnotu vliv. Důvody pro neurčení obvyklé ceny musejí být v ocenění uvedeny.

(4) Tržní hodnotou se pro účely tohoto zákona rozumí odhadovaná částka, za kterou by měly být majetek nebo služba směněny ke dni ocenění mezi ochotným kupujícím a ochotným prodávajícím, a to v obchodním styku uskutečněném v souladu s principem tržního odstupu, po náležitém marketingu, kdy každá ze stran jednala informovaně, uvážlivě a nikoli v tísně. Principem tržního odstupu se pro účely tohoto zákona rozumí, že účastníci směny jsou osobami, které mezi sebou nemají žádný zvláštní vzájemný vztah a jednají vzájemně nezávisle.

(5) Určení obvyklé ceny a tržní hodnoty a postup při tomto určení musejí být z ocenění zřejmé, jejich použití, včetně použitých údajů, musí být odůvodněno a odpovídat druhu předmětu ocenění, účelu ocenění a dostupnosti objektivních dat využitelných pro ocenění. Podrobnosti k určení obvyklé ceny a tržní hodnoty stanoví vyhláška.

(6) Mimořádnou cenou se rozumí cena, do jejíž výše se promítly mimořádné okolnosti trhu, osobní poměry prodávajícího nebo kupujícího nebo vliv zvláštní obliby.

(7) Cena určená podle tohoto zákona jinak než obvyklá cena, mimořádná cena nebo tržní hodnota, je cena zjištěná.

(8) Službou je poskytování činností nebo hmotně zachytitelných výsledků činností.

(9) Jiným způsobem oceňování stanoveným tímto zákonem nebo na jeho základě je

a) nákladový způsob, který vychází z nákladů, které by bylo nutno vynaložit na pořízení předmětu ocenění v místě ocenění a podle jeho stavu ke dni ocenění,

b) výnosový způsob, který vychází z výnosu z předmětu ocenění skutečně dosahovaného nebo z výnosu, který lze z předmětu ocenění za daných podmínek obvykle získat, a z kapitalizace tohoto výnosu (úrokové míry),

c) porovnávací způsob, který vychází z porovnání předmětu ocenění se stejným nebo obdobným předmětem a cenou sjednanou při jeho prodeji; je jím též ocenění věci odvozením z ceny jiné funkčně související věci,

d) oceňování podle jmenovité hodnoty, které vychází z částky, na kterou předmět ocenění zní nebo která je jinak zřejmá,

e) oceňování podle účetní hodnoty, které vychází ze způsobů oceňování stanovených na základě předpisů o účetnictví,

f) oceňování podle kurzové hodnoty, které vychází z ceny předmětu ocenění zaznamenané ve stanoveném období na trhu,

g) oceňování sjednanou cenou, kterou je cena předmětu ocenění sjednaná při jeho prodeji, popřípadě cena odvozená ze sjednaných cen.

Obvyklá cena se stanoví porovnávací metodou na základě přímého porovnání, a to na základě přepočtu přes cenu nebo užitnou plochu zpravidla min. tří (jsou-li k dispozici) obdobných nemovitých věcí. Porovnání je provedeno na základě subjektivního vyhodnocení shodných parametrů porovnávaných nemovitých věcí, které se o jednotlivého typu nemovité věci mohou lišit. Tyto parametry nazýváme koeficienty podobnosti. V každém z koeficientů se hodnotí kladné i záporné stránky, které jsou poté vyjádřeny číselně.

V případě, že oceňovaná nemovitá věc je zasažena riziky majícím vliv na obvyklou cenu (přístup, povodeň atd.), lze výše uvedenou výslednou obvyklou cenu upravit srážkou v příslušené velikosti.

4.3. Výsledky analýzy dat

LV č. 254

1. Hodnota pozemků

1.1. Pozemky Vráž u Písku (okr. Písek)

2 430 225,- Kč

1.2. Pozemky Vráž u Písku (okr. Písek)

1 628 338,- Kč

Hodnota pozemků - celkem:

4 058 563,- Kč

LV č. 254 - Obvyklá cena

4 059 000 Kč

slovy: Čtyřimilionypadesátdevěttisíc Kč

LV č. 561

1. Hodnota pozemků

1.1. Pozemky Oslov (okr. Písek)

1 304 905,- Kč

LV č. 561 - Obvyklá cena

1 305 000 Kč

slovy: Jedenmiliontřistapěttisíc Kč

Hodnota pozemku

5 363 468 Kč

Silné stránky

- přístup k pozemku,
- využití pozemků.

Slabé stránky

- přes severní část pozemku parc. č. 793 vede nadzemní vedení VN,
- přes severní okraj pozemku parc. č. 876 vede nadzemní vedení VN.

Obvyklá cena

5 364 000 Kč

slovy: Pětmilionůtřistašedesátčtyřtisíc Kč

Komentář ke stanovení výsledné ceny

Při zjištění ceny obvyklé klademe důraz na srovnání nemovitých věcí ze sjednaných cen (realizovaných prodejů) v daném místě a čase se skutečnostmi zjištěnými při místním šetření. Při stanovení porovnávací hodnoty jsme vycházeli z údajů uvedených v katastru nemovitostí. V databázi jsme našli srovnatelné porovnávací nemovité věci, z nichž jsme vybrali ty, které nejvíce odpovídaly oceňované nemovité věci zejména co do lokality, velikosti, stáří a celkového stavu; tyto porovnávací nemovité věci byly následně použity pro výpočet obvyklé ceny. Určení obvyklé ceny nemá za cíl zjištění obecné či jinak stanovené ceny nemovité věci. Námi stanovená obvyklá cena slouží jako podklad pro stanovení nejnižšího podání pro dražbu. To, jakou má nemovitá věc skutečně hodnotu, za níž může být v daném místě a čase prodána, se ukáže teprve v dražbě.

V souladu s výše uvedeným byl proveden výpočet porovnávací hodnoty, který je uveden v odstavci 4.2.

5. ODŮVODNĚNÍ

5.1. Interpretace výsledků analýzy

Na základě výsledků analýzy, které jsou objektivním výstupem aplikace zvolené metody v kombinaci se shromážděnými a zpracovanými daty, zpravidla není možné ještě zodpovědět znaleckou otázku v závislosti na charakteru a specifik oceňované nemovité věci. Znalec interpretuje výsledky analýzy dat. V této interpretaci pak již znalec promítá své vlastní zkušenosti a vnáší do znaleckého posudku subjektivní prvek s odkazem, jak je např. popsáno v Advokátním bulletinu 11/2020.

Na základě provedeného porovnání s odkazem na soubor dat obsažený výše v odstavci porovnávací metoda s ohledem na vyhodnocení slabých a silných stránek, viz odst. 4.3. oceňované nemovité věci, a také s ohledem na případná rizika stanovujeme obvyklou cenu nemovité věci v níže uvedené objektivní zaokrouhlené výši.

5.2. Kontrola postupu

Byla provedena kontrola postupu podle § 52 písm. a) až e).

a) vybere zdroj dat	byla provedena
b) sebere nebo vytvoří data	byla provedena
c) zpracuje data	byla provedena
d) provede analýzu dat a zformuluje její výsledky	byla provedena
e) interpretuje výsledky analýzy dat	byla provedena
f) zkontroluje svůj postup podle písmen a) až e)	byla provedena
g) zformuluje závěr	byla provedena

6. ZÁVĚR

6.1. Citace zadané odborné otázky a odpověď

Otázka

Znaleckým úkolem bylo provést ocenění cenou obvyklou:

- pozemků parc. č. 669/34 (lesní pozemek), parc. č. 793 (orná půda), parc. č. 876 (orná půda), parc. č. 894/1 (orná půda), parc. č. 894/2 (trvalý travní porost) a parc. č. 943 (orná půda) v kat. území Vráž u Písku, obec Vráž, okres Písek, zapsáno na LV 254,

- pozemků parc. č. 1182 (orná půda), parc. č. 1267 (orná půda) a parc. č. 1282 (orná půda) v kat. území Oslov, obec Oslov, okres Písek, zapsáno na LV 561.

Odpověď

Na základě výše zjištěných skutečností dle námi vybraných zdrojových dat a provedené analýze stanovujeme cenu obvyklou dle rozpisu jednotlivých požadovaných částí dle usnesení soudního exekutora:

I. Nemovitá věc, které se výkon týká:

A) pozemků parc. č. 669/34 (lesní pozemek), parc. č. 793 (orná půda), parc. č. 876 (orná půda), parc. č. 894/1 (orná půda), parc. č. 894/2 (trvalý travní porost) a parc. č. 943 (orná půda) v kat. území Vráž u Písku, obec Vráž, okres Písek, zapsáno na LV 254,

B) pozemků parc. č. 1182 (orná půda), parc. č. 1267 (orná půda) a parc. č. 1282 (orná půda) v kat. území Oslov, obec Oslov, okres Písek, zapsáno na LV 561.

II. Příslušenství nemovité věci, které se výkon týká:

A, B) nezjištěno.

III. Výsledná cena nemovité věci (I.) a jejího příslušenství (II.), které se výkon týká:

A) v objektivní zaokrouhlené výši **4.059.000,- Kč**,

B) v objektivní zaokrouhlené výši **1.305.000,- Kč**.

IV. Znamá věcná břemena, výměnky a nájemní, pachtovní či předkupní práva, která prodejem v dražbě nezaniknou:

A, B) nezjištěny.

OBVYKLÁ CENA

5 364 000 Kč

slovy: Pětmilionůtřistašedesátčtyřitisíc Kč

6.2. Podmínky správnosti závěru, případně skutečnosti snižující jeho přesnost

Nebyly zjištěny.

SEZNAM PŘÍLOH

	počet stran A4 v příloze:
Výpis z katastru nemovitostí pro LV č. 561, k.ú. Oslov	3
Výpis z katastru nemovitostí pro LV č. 254, k.ú. Vráž u Písku	4
Snímek katastrální mapy	3
Ortofotomapa	3
Mapa oblasti	2
Fotodokumentace nemovité věci	1

Doplňující informace

Odměna byla sjednána v souladu s vyhláškou č. 504/2020 Sb.

Osoby podílející se na zpracování znaleckého posudku:

JUDr. Mgr. Marcel Petrásek, M.B.A., LL.M.

Ing. Jiří Roub

Ing. Lukáš Hofbauer

Jakub Chrástecký

Označení osoby, která je povinna na žádost orgánu veřejné moci osobně stvrdit nebo doplnit znalecký posudek nebo blíže vysvětlit jeho obsah, pokud znalecký posudek zpracovala znalecká kancelář (§ 28 zákona č. 254/2019 Sb. o znalcích, znaleckých kancelářích a znaleckých ústavech):

JUDr. Mgr. Marcel Petrásek, M.B.A., LL.M.

Ing. Jiří Roub

Konzultant nebyl přibrán.

ZNALECKÁ DOLOŽKA

Posudek podává Znalecká společnost s.r.o., se sídlem v Praha 1 - Nové Město, Palackého 715/15, PSČ 110 00, IČ 29042054, zapsaná MSpr ČR č.j. 165/2010-OD-ZN podle ust. § 21 odst. 3 zák. č. 36/1967 Sb. a § 6 odst. 1 vyhl. Č. 37/1967 Sb., ve znění pozdějších předpisů, do prvního oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost, a to pro znalecké posudky v oboru ekonomika s rozsahem znaleckého oprávnění pro ceny a odhady nemovitostí.

Znalecký posudek byl zapsán pod číslem 031790/2023 evidence posudků.

V Praze 21.08.2023



OTISK ZNALECKÉ PEČETI

Znalecká společnost s.r.o.
Palackého 715/15
110 00 Praha 1 - Nové Město



894/2

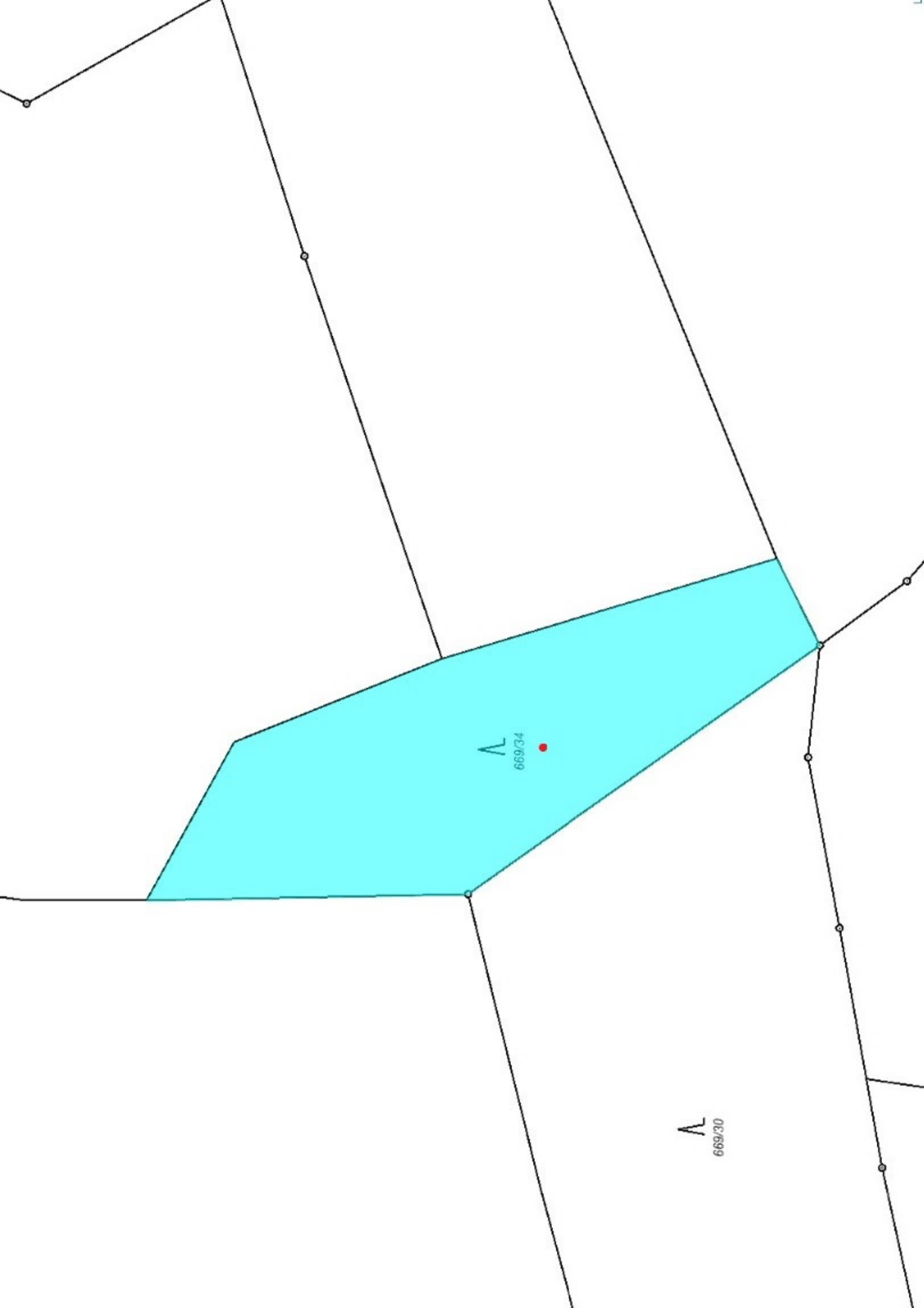
894/1

943

793

876

50 m

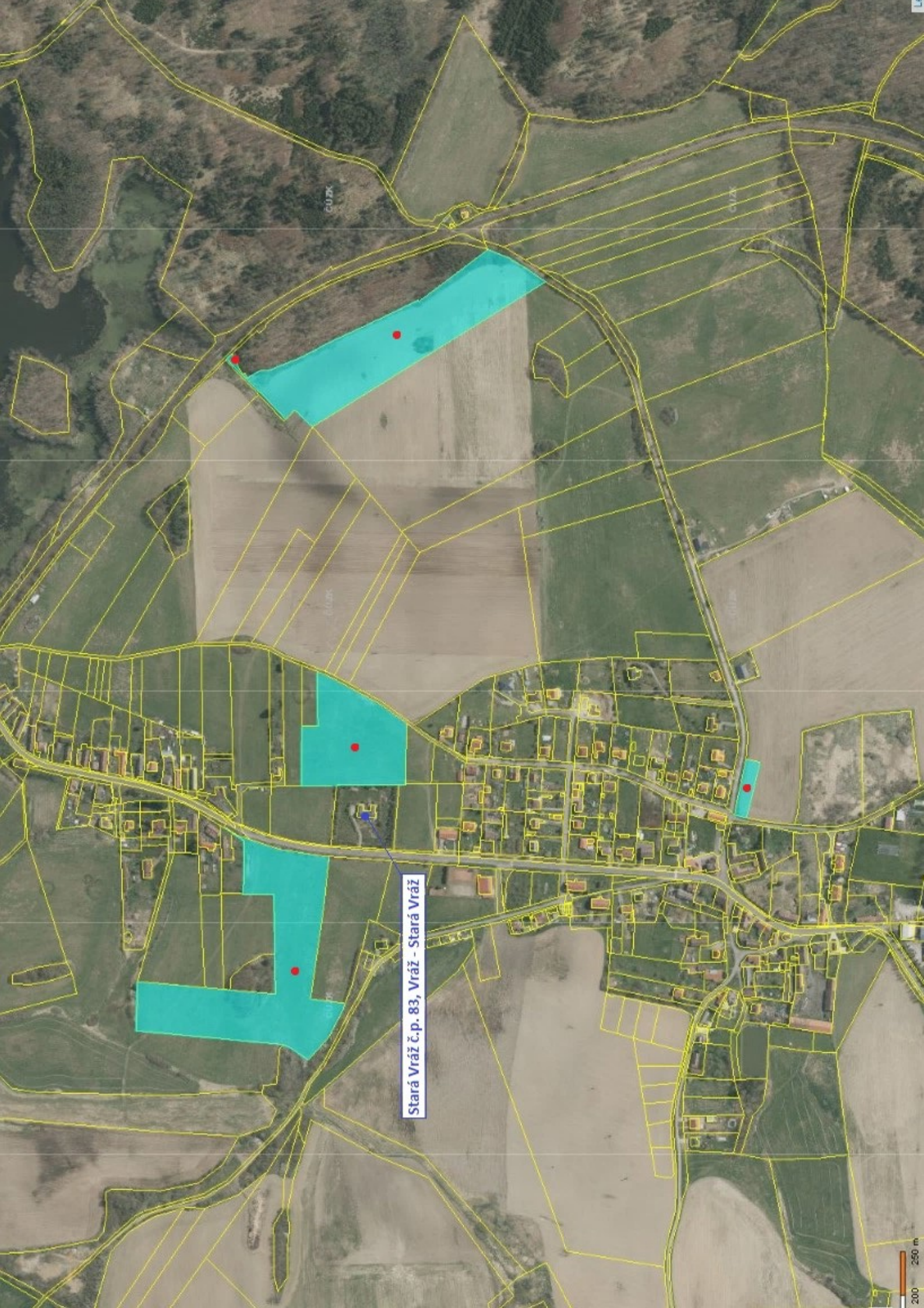




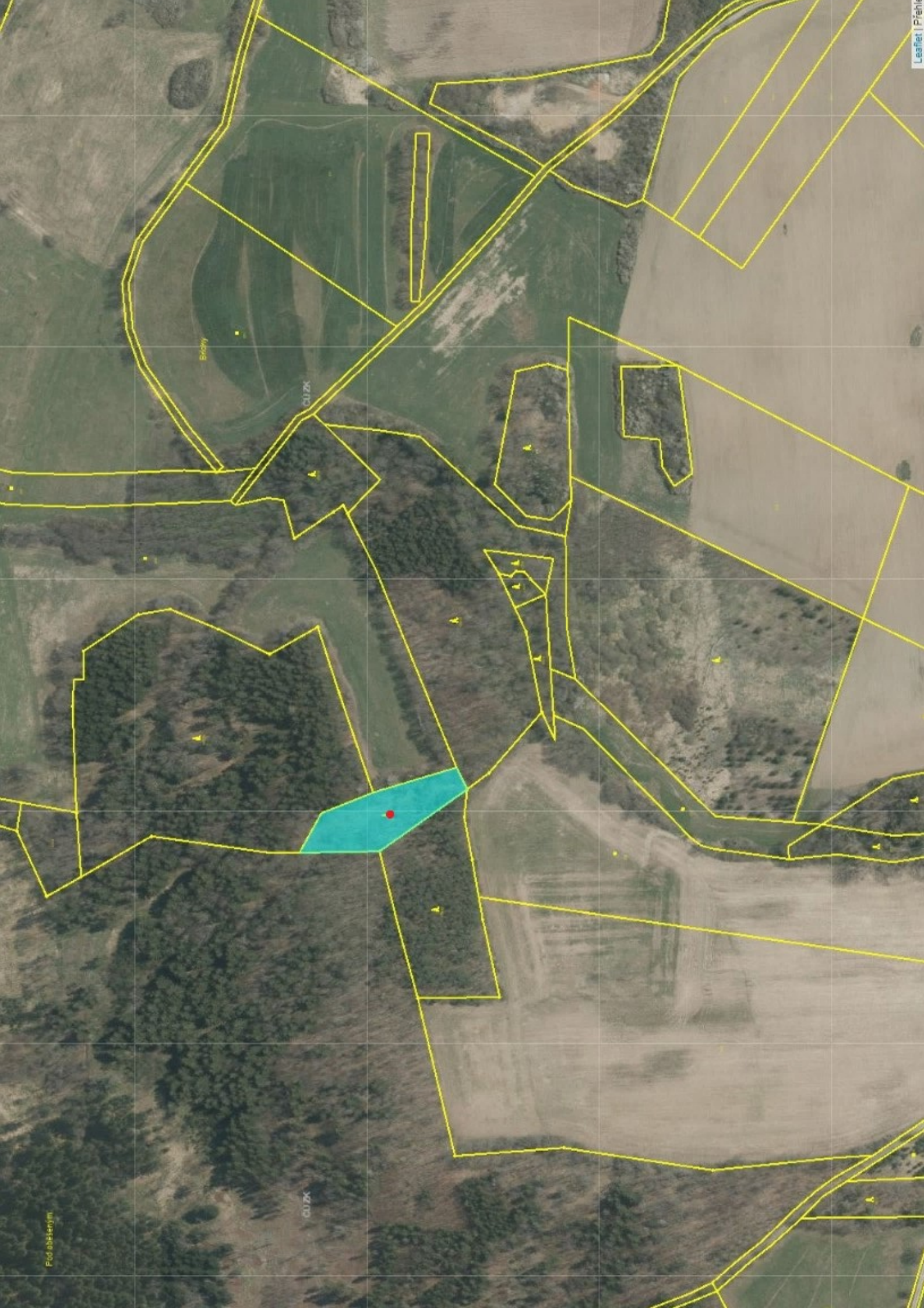
1182

1267

1282



Stará Vráž č.p. 83, Vráž - Stará Vráž



Pod obilným

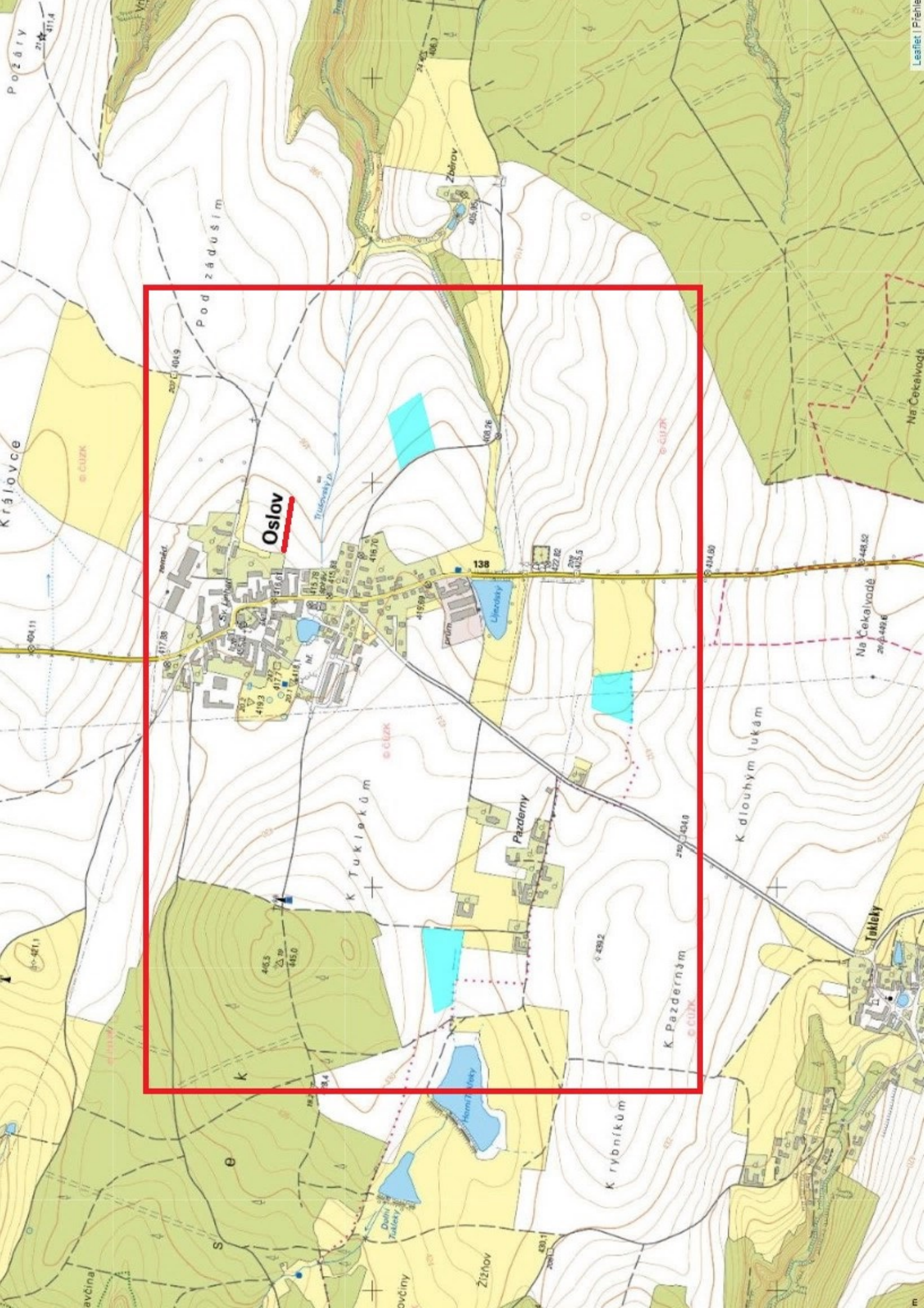
00 ZK

00 ZK

00 ZK



Oslov č.p. 121



Požárky
21.4
411.4

Královce

Pod zádusím

Zbítov

Oslov

138

K Tuklůvkům

Pázderná

K Pázdernám

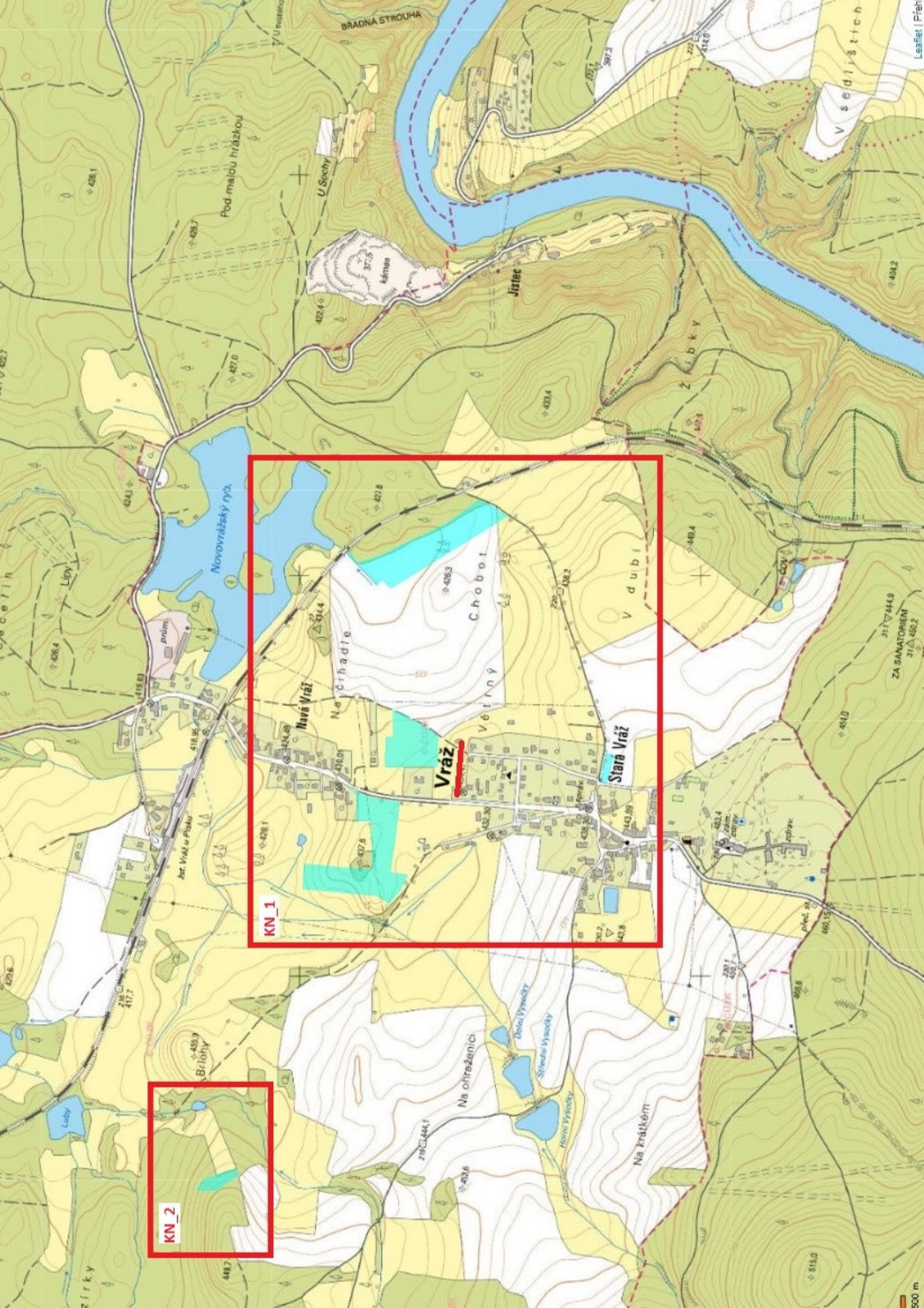
K dlouhým lukám

Na Čekalvodě

Talský

K rybníkům

Žižňov



KN_1

KN_2