




F

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/379 LIPŮVKA - BLANSKO, MOST 379-016		DUSP
OBJEDNATEL: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "S-P-S" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  projektce dopravních staveb SHB, akciová společnost sídlo Masná 81 CZ 702 00 Ostrava

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Hubert Řehulka		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL			 Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		DATUM	03/2024
K.Ú.:	-		FORMÁT	-
NÁZEV OBJEKTU:	F SOUVISÍCÍ DOKUMENTACE		MĚŘÍTKO	-
ÚČEL			DUSP	
Č. ZAKÁZKY			23030DSP	
ARCHIVNÍ Č.				
NÁZEV VÝKRESU:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
OVĚŘENÍ EXISTENCE A POLOHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ			F.2.2	

II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

	STŘET/SPRÁVA/VLAST.	DIGITÁLNÍ DATA	název správce IS	adresa	č.j.	Datum	Datum platnosti
1.	NE	NE	Alf servis, s.r.o.	Okružní 2269/17, Blansko, 678 01	V-024/2023	12.06.2023	12.06.2024
2.			ALIONET CZ s.r.o.	Kořískova 551, 621 00 Brno			
3.	ANO	ANO	Brněnské vodárny a kanalizace a.s.	Pisárecká 555/1a, Brno - Pisárky, 603 00	15262/2023 15263/2023	16.5.2023 16.5.2023	16.5.2024 16.5.2024
4.	ANO	ANO	CETIN a.s.	Českomoravská 2510/19, Praha 190 00	140632/23	16.05.2023	16.05.2025
5.	NE	NE	ČD - Telematika a.s.	Pod Tábořem 8a, Praha 9, 190 00	1202310107	15.05.2023	15.05.2025
6.	NE	NE	České Radikomunikace a.s.	Skokanská 2117/1, Praha 6 - Břevnov, 169 00	UPTS/OS/333643/2023	16.05.2023	16.05.2023
7.	NE	NE	EEIKA ŠAFRÁNEK s.r.o.	Traťová 574/1, Brno 619 00	bez č.j.	22.05.2023	
8.	ANO	ANO	EG.D, a.s.	Lidická 1873/36, Brno 60200	D8610-26246584	15.05.2023	15.05.2025
9.	ANO	ANO	GasNet s.r.o. v zast. GasNet Služby s.r.o.	Plynárenská 499/1, Brno 657 02	5002823373	15.05.2023	15.05.2025
10.	NE	NE	ign.cz internet s.r.o.	Havlíčkovo náměstí 653, Jedovnice 679 06	bez č.j.	16.05.2023	
11.			Martin Wetter	Velenova 12, Boskovice 680 01			
12.	ANO	ANO	Město Blansko	nám.Svobody 3, Blansko 678 01	bez č.j.	25.05.2023	
13.	NE	NE	Ministerstvo obrany - Sekce eko. a majetková	Tychonova 221/1, Praha 6, 160 00	MO 454717/2023-1322	31.05.2023	31.05.2024
14.	ANO	NE	Obec Lipůvka	Lipůvka 146, 679 22	bez č.j.	13.07.2023	
15.	NE	NE	Obec Olomoučany	Olomoučany 123, Olomoučany 679 03	bez č.j.	18.05.2023	
16.	ANO	ANO	Obec Svinošice	Svinošice 1, Svinošice 679 22	bez č.j.	22.05.2023	
17.	ANO	ANO	Obec Šebrov - Kateřina	Šebrov 64, Šebrov - Kateřina, 679 22	bez č.j.	16.05.2023	
18.			Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje	Žerotínovo nám. 3, 602 00 Brno			
19.	ANO	NE	Správa železnic, státní organizace	Dlážděná 1003/7, Praha 1, 110 00	12435/2023-SŽ-OR BNO-OPS	17.05.2023	
20.	NE	NE	T-Mobile Czech Republic a.s.	Tomičkova 2144/1, Praha 4, 149 00	E25779/23 E25778/23	15.5.2023 15.5.2023	15.5.2024 15.5.2024
21.	NE	NE	TwigoNet Europe, SE	Lipová 1785, Brandýs nad Labem 250 01	10806/2023KM	07.06.2023	07.06.2024
22.	NE	NE	Vodafone Czech Republic a.s.	náměstí Junkových 2, Praha 5, 155 00	MW9910224155553427	15.05.2023	15.05.2024
23.	ANO	ANO	Vodárenská akciová společnost, a.s.	Soběšická 820/156, Soběšická 820/156, Brno, 63800	73247 73248	17.5.2023 16.5.2023	17.5.2024 16.5.2024
24.	NE	NE	ZT energy s.r.o.	Svitavská 434/10, Blansko 678 01	038/2023	25.05.2023	25.05.2024



Alf servis, s.r.o.
Okružní 2269/17
678 01 Blansko
IČ: 26225310, DIČ: CZ26225310

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 133/50
619 00 Brno

V Brně, dne 12.06.2023

Vyjádření číslo: V-024/2023
Vyřizuje: Miroslav Pokorný
Telefon: 603 359 016
Email: vyjadreni@alfservis.cz

Vyjádření ke stavbě: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

Na základě Vámi zaslané dokumentace k výše uvedené stavbě, Vám sdělujeme, že v daném prostoru se nenachází telekomunikační sítě ani jiné telekomunikační zařízení v naší správě.

Souhlasíme s realizací této stavby a to bez připomínek.

Toto vyjádření má platnost 1 rok od svého vydání.

V případě jakýchkoliv dotazů nás můžete kontaktovat na výše uvedených kontaktech.

S pozdravem



KABEL-PROJEKT
MIROSLAV POKORNÝ
projektová činnost ve výstavbě
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
Provozovna: Řípská 1310/11e, 627 00 Brno
www.kabel-projekt.cz

Společnost zastoupena:

KABEL-PROJEKT

Miroslav Pokorný
Sadová 917/56, 678 01 Blansko
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
Provozovna: KABEL-PROJEKT, Řípská 1310/11e, 627 00 Brno - Slatina

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 133/50, Brno
k.bila@shp.eu
547101883

Číslo žádosti: 15262/2023
Datum přijetí žádosti: 16.05.2023
Datum vyřízení žádosti: 16.05.2023
Vyřizuje: Silvie Klimešová, Dana Vrbíková
Tel.: 543 433 130, 543 433 207

Poskytnutí informace o existenci zařízení v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a. s. (dále jen BVK) pro akci: „II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 - 1.část“
Žadatel / stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50, Brno
Bohunická 133/50, Brno

Parcelní číslo(a): 1 (pozemková parcela)
Katastrální území: Lipůvka

Vyjádření k existenci zařízení v provozování BVK.

V zájmovém území nebo v jeho okolí vymezeném vzdáleností 20 m od zakreslené ohrady, se **nenachází** stávající zařízení v provozování BVK. Grafická příloha tedy nemůže být součástí tohoto vyjádření.

Upozorňujeme Vás, že v daném území se mohou nacházet i zařízení jiných vlastníků či správců. Data mimo vyznačené zájmové území nejsou prověřována a BVK za ně neručí.

Poskytnutá informace nahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro všechny stupně řízení, tj. lze ji použít pro jednání se stavebním úřadem.

Informace BVK byla vygenerována automaticky na základě Vaší žádosti.

Informace o existenci zařízení v provozování BVK je platná 1 rok ode dne vydání.

Tato informace nenahrazuje vyjádření pro připojení na vodovod a kanalizaci v provozování BVK. V případě požadavku připojení je nutné předložit projektovou dokumentaci odpovídající požadavkům BVK.

O možnosti připojení se lze informovat na Útvaru vodohospodářského rozvoje, Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno (budova C areálu BVK), tel.: 543 433 111, e-mail: bvk@bvk.cz. Další informace zjistíte na internetových stránkách <http://www.bvk.cz/vyjadrovaci-portal/vyjadrovani-k-projektove-dokumentaci>.



Číslo žádosti: 15263/2023

Datum přijetí žádosti: 16.05.2023

Datum vyřízení žádosti: 16.05.2023

Vyřizuje: Silvie Klimešová, Dana Vrbíková

Tel.: 543 433 130, 543 433 207

Poskytnutí informace o existenci zařízení v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a. s. (dále jen BVK) pro akci: „II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 - 2.část“

Žadatel / stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50, Brno
Bohunická 133/50, Brno

Parcelní číslo(a): 1 (pozemková parcela)

Katastrální území: Lipůvka

Vyjádření k existenci zařízení v provozování BVK.

V zájmovém území, které je přílohou této informace, nebo v jeho okolí vymezeném vzdáleností 20 m od zakreslené ohrady, se **nachází** stávající zařízení v provozování BVK.

Upozorňujeme Vás, že data mimo vyznačené zájmové území nejsou prověřována a BVK za ně neručí.

Grafická příloha je nedílnou součástí tohoto vyjádření. Přesnou polohu stávajícího zařízení v provozování BVK je před zahájením stavebních činností nutno vytyčit. Upozorňujeme Vás, že v daném území se mohou nacházet i zařízení jiných vlastníků či správců.

Poskytnutá informace nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro všechny stupně řízení.

Informace BVK byla vygenerována automaticky na základě Vaší žádosti.

Informace o existenci zařízení v provozování BVK je platná 1 rok ode dne vydání.

O možnosti napojení na síť v provozování BVK se můžete informovat v úředních hodinách na Útvaru vodohospodářského rozvoje, Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno (budova C areálu BVK), tel.: 543 433 111, e-mail: bvk@bvk.cz. Další informace jsou uvedeny na internetových stránkách <http://www.bvk.cz/vyjadrovaci-portal/vyjadrovani-k-projektove-dokumentaci>.

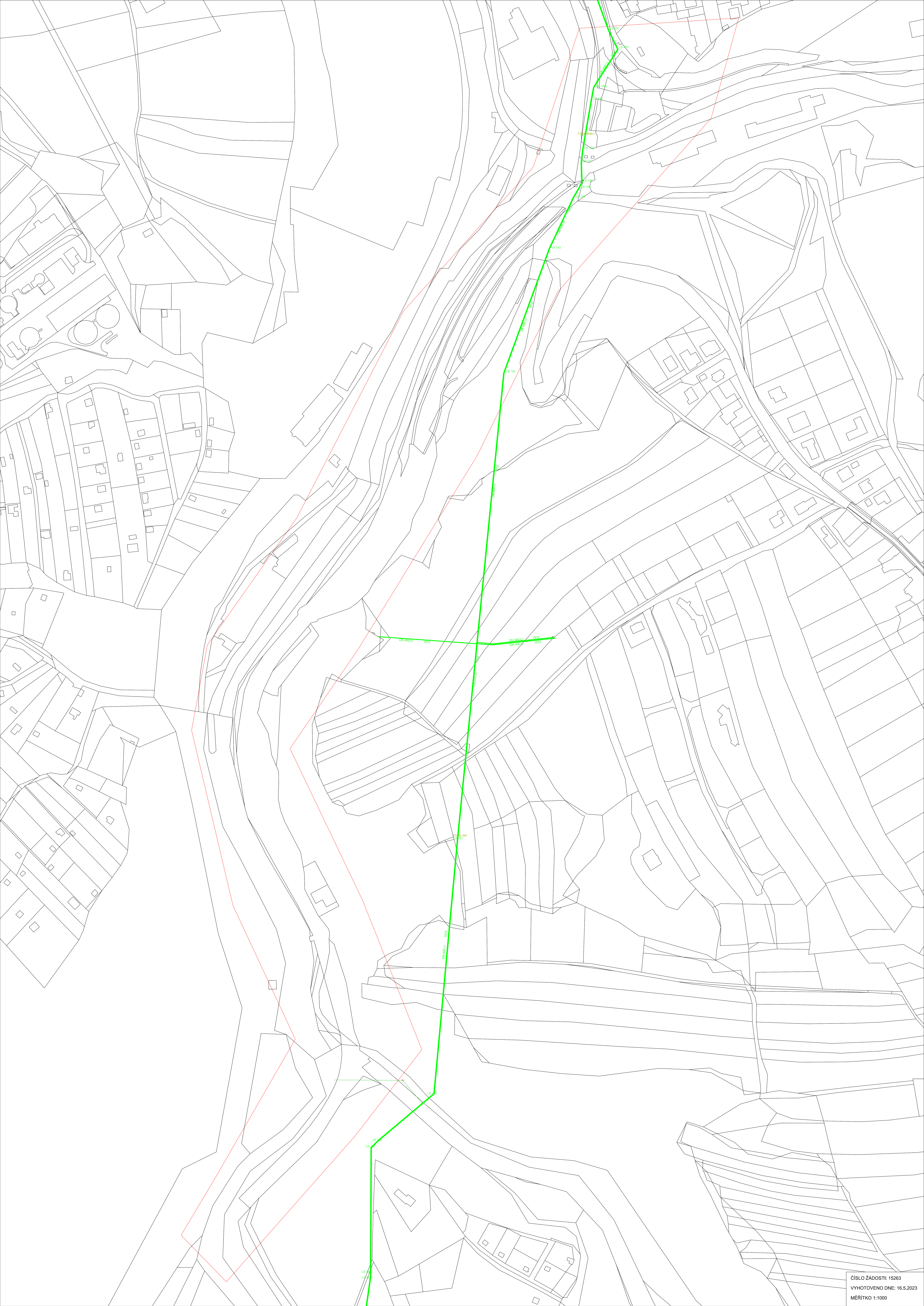
Při zpracování projektové dokumentace respektujte stávající zařízení v provozování BVK včetně jejich ochranných pásem, viz §23 zákona č.274/2001 Sb. v platném znění.

Přílohy:







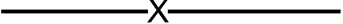


- Situační výkres požadovaného zájmového území s polohou stávajícího zařízení v provozování BVK ve formátu PDF ke dni 16.05.2023



- Datový soubor s polohou stávajícího zařízení v provozování BVK v souřadnicovém systému S-JTSK ve formátu DGN/DWG, pokud byl požadován.



LEGENDA:

	Vodovod
	Kanalizace jednotná
	Kanalizace dešťová
	Kanalizace splašková
	Elektro
	Neprovozováno
	Zrušeno
	Podzemní obvod objektu
	Obvod kolektoru
	Hranice připravované/probíhající stavby

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 140632/23

Číslo žádosti: 0123 286 620 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Stráský, Hustý a partneři s.r.o., kontaktní osoba: Kristýna Bílá, Bohunická 133/50, Brno, 61900	
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Blansko
	Obec	Blansko, Lipůvka, Olomučany, Svinošice
	Kat. území / č. parcely	Blansko; Klepačov; Olešná u Blanska; Lipůvka; Olomučany; Svinošice; Svatá Kateřina; Šebrov
Platnost Vyjádření	16. 5. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žadostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „**SEK**“) společnosti a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

Číslo jednací: 140632/23

Číslo žádosti: 0123 286 620

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Další přílohy*

1:1000 Výřez z digitální dokumentace SEK 15x A3
1:5000 Přehledka 1x A2
1:10000 Přehledka 1x A2

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 16. 5. 2023.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Markus, tel.: 602 538 503, e-mail: pavel.markus@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 16. 5. 2023 pod č.j. 140632/23;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 140632/23

Číslo žádosti: 0123 286 620

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušení této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 140632/23

Číslo žádosti: 0123 286 620

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462177 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Holzova 14, 628 00 Brno
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolišeňská 18, PSČ: 628 00
IČ: 46981071 DIČ: CZ46981071
kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr_kostal@infotel.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

Číslo jednací: 140632/23

Číslo žádosti: 0123 286 620

STRATEL

se sídlem: Na březině 340 Rozdrojovice, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

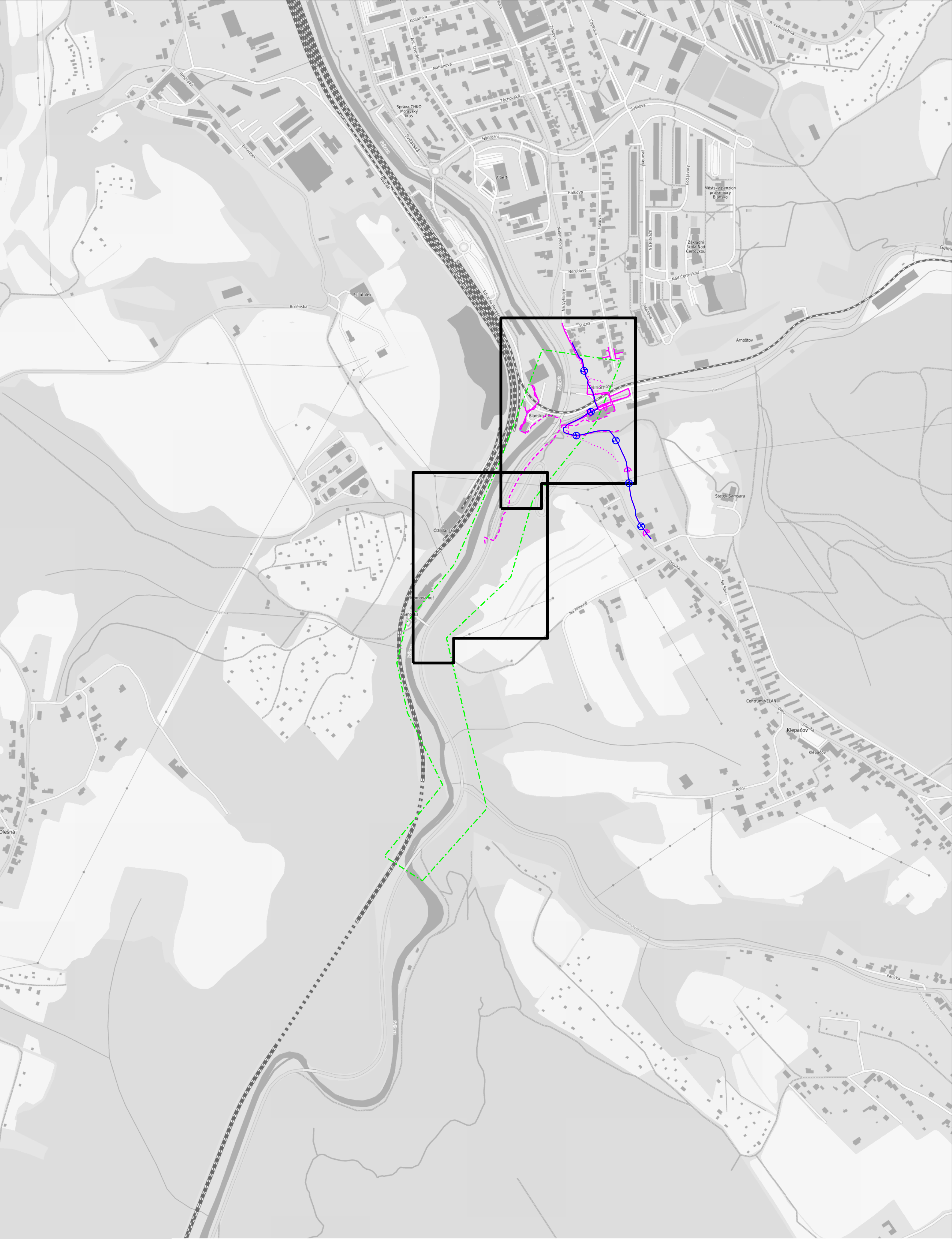
UniCab, s.r.o.,

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

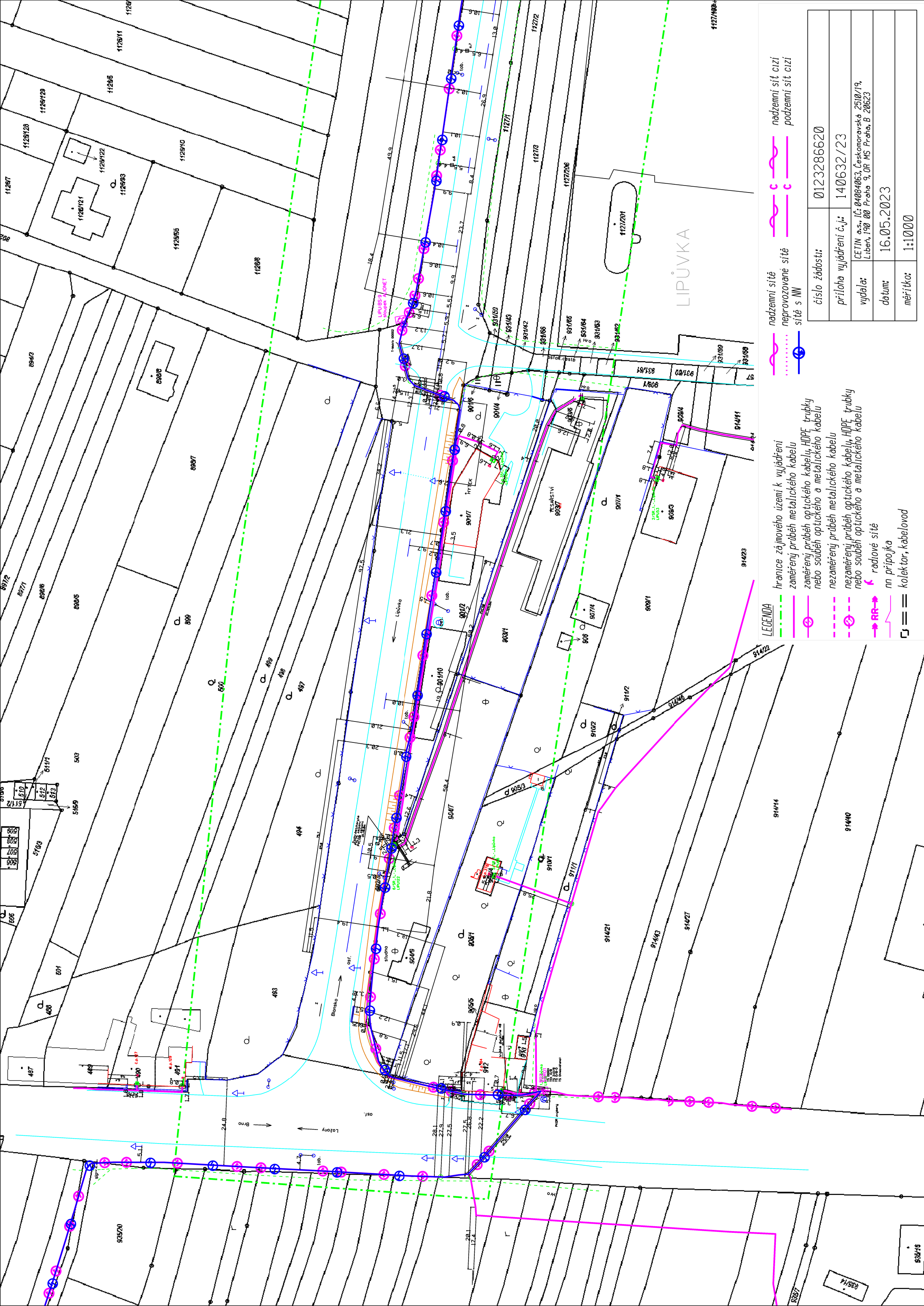
IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz



číslo žádosti:0123286620	LEGENDA - - - - - hranice zájmového území k vyjádření	zaměřený průběh metalického kabelu zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu nezaměřený průběh metalického kabelu nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu nadmerní síť cizí	neprovozované radiové sítě nadmerní sítě sítě s NW podzemní síť cizí
příloha vyjádření č.j.:140632/23	datum: 16.05.2023		
vydala: CETIN, IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623			

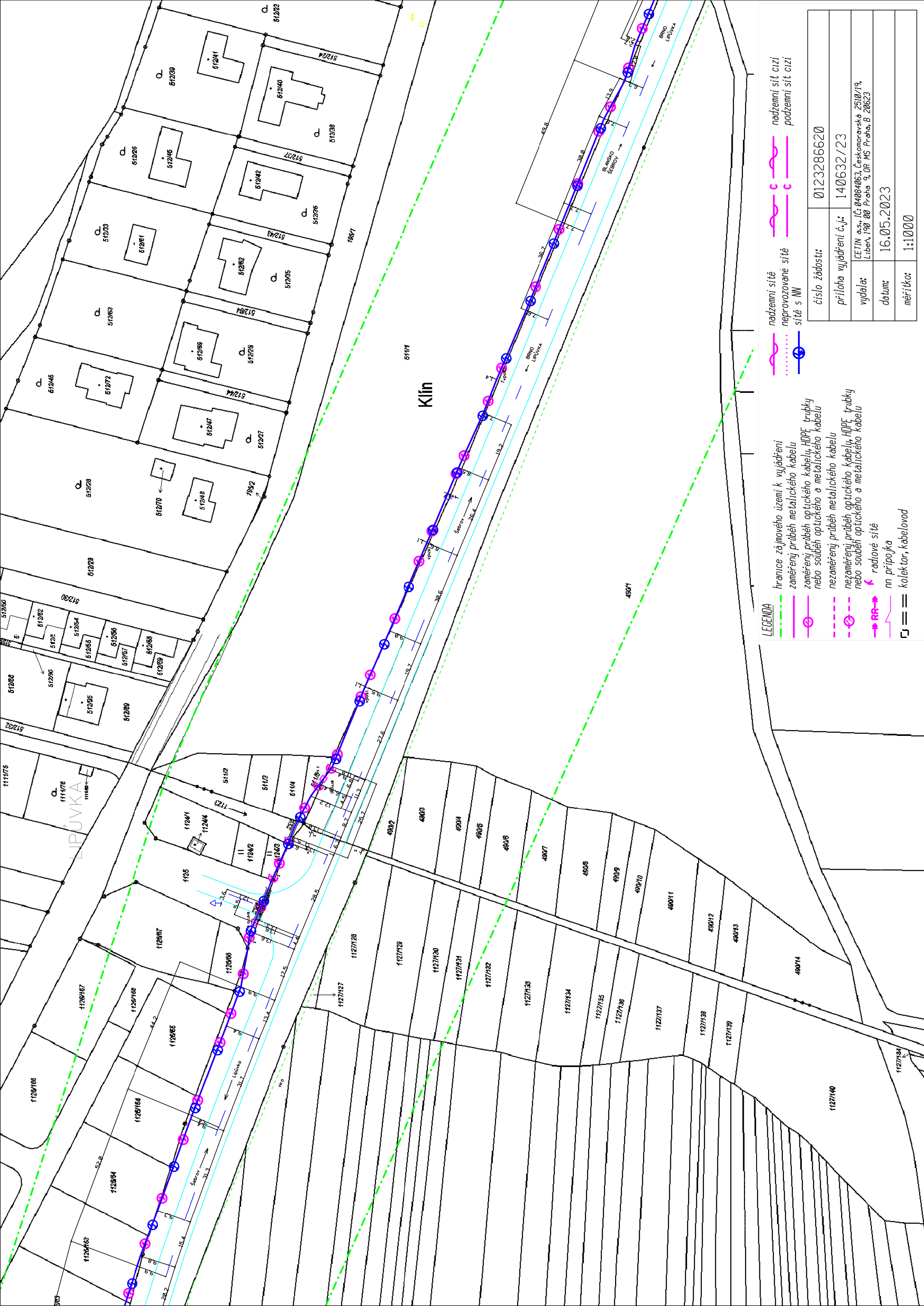


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovázané síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
mřítko:	1:1000

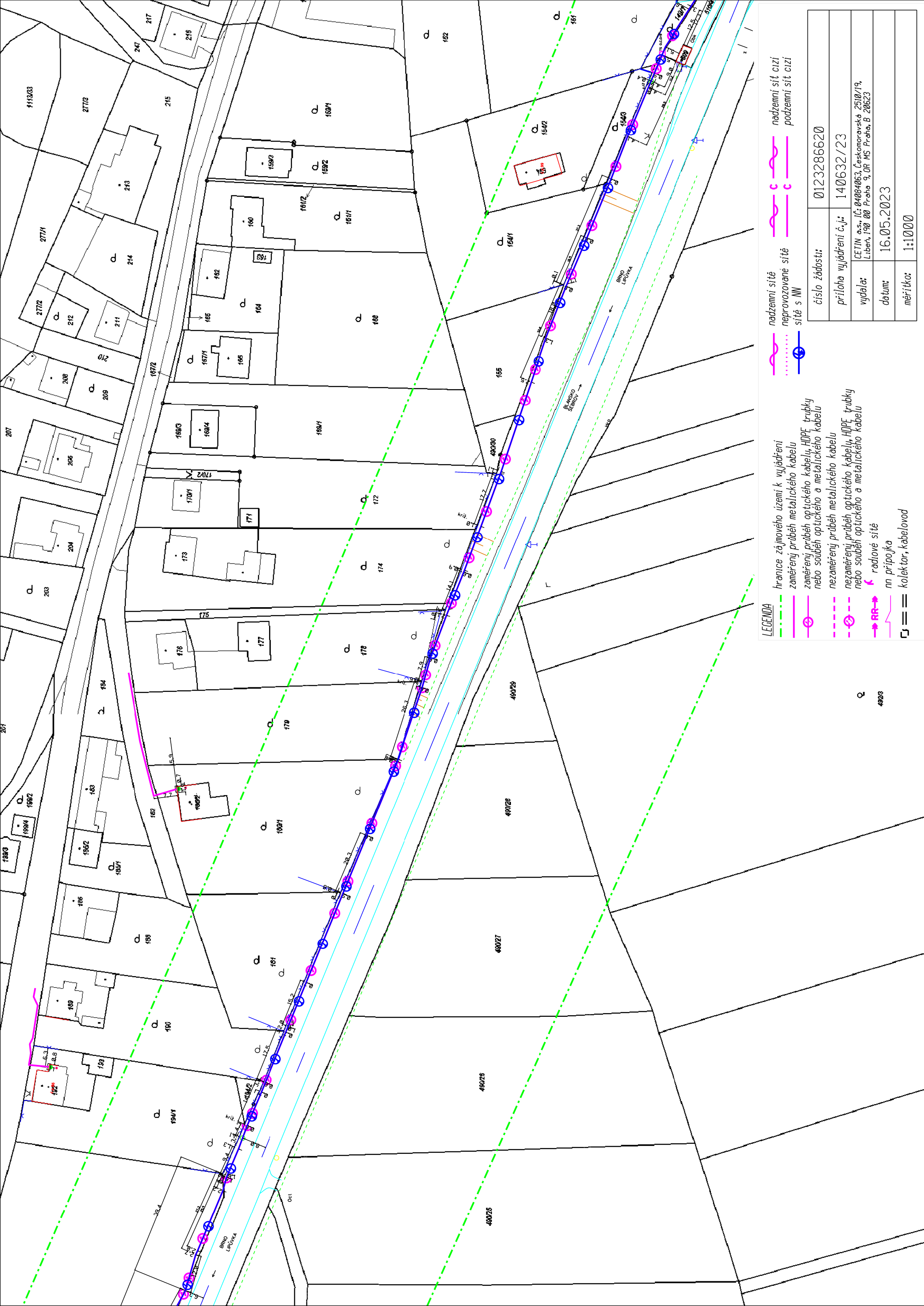


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovozované síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000

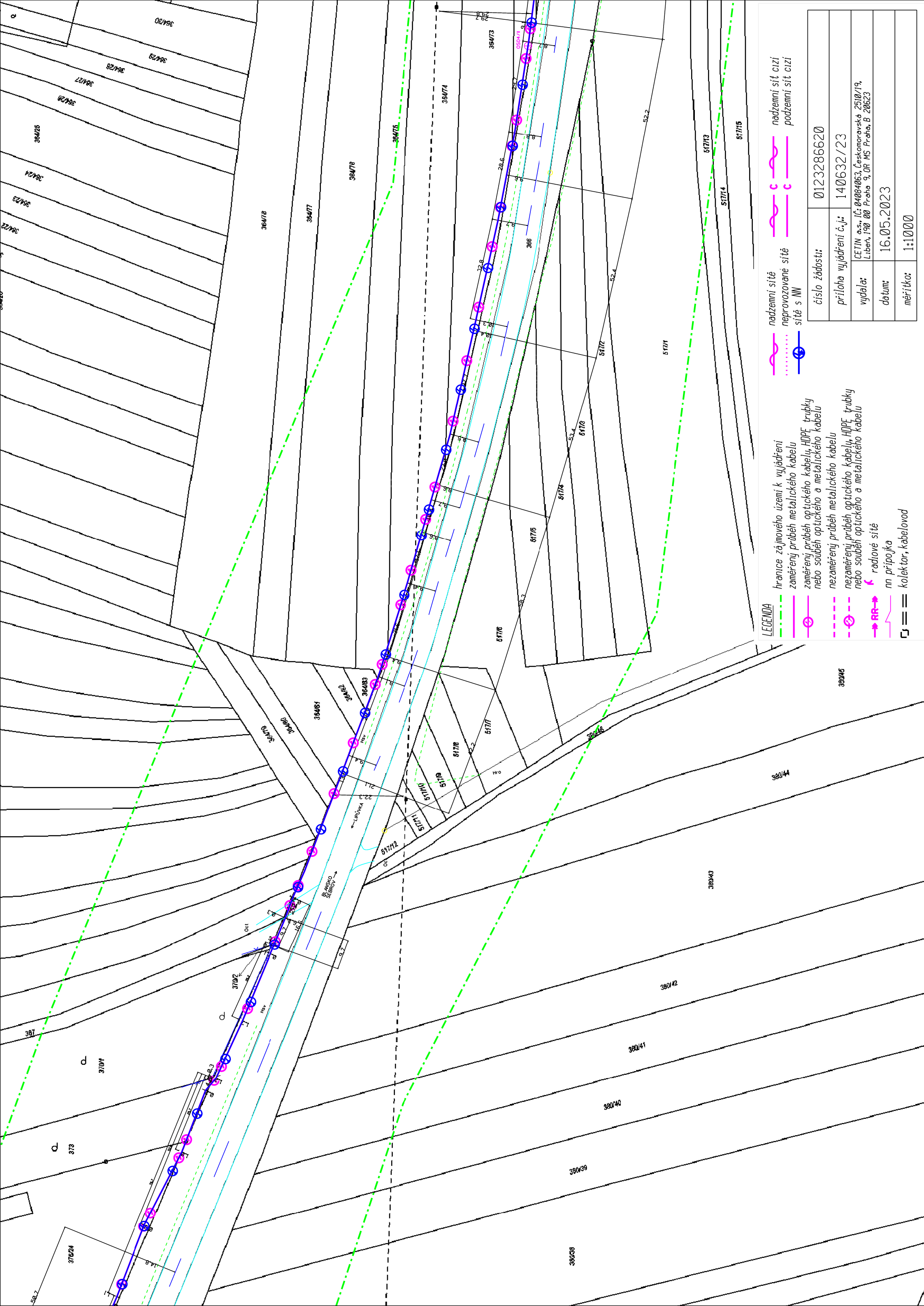


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovozované síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
mřítko:	1:1000

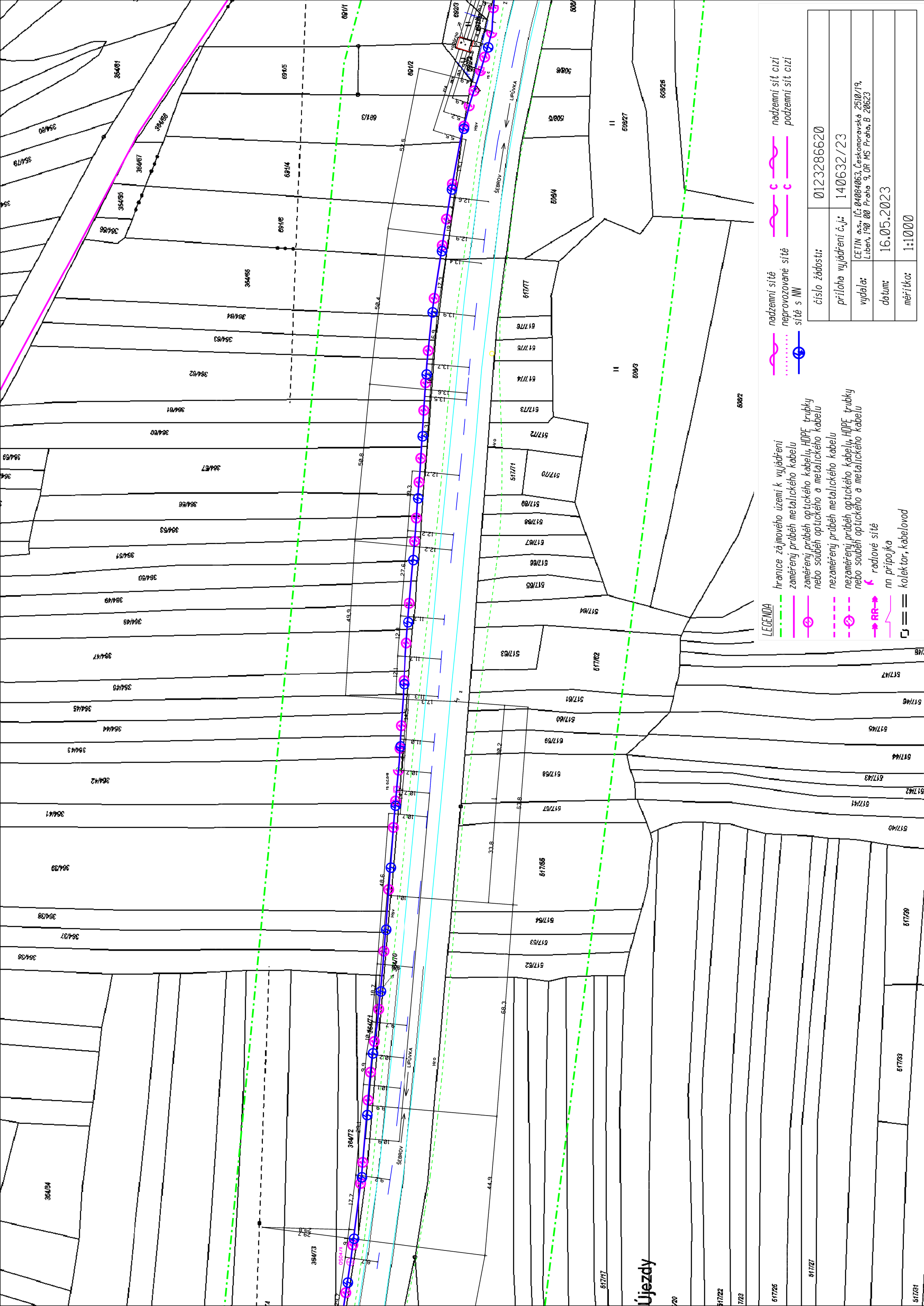


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovázané síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
mřítko:	1:1000

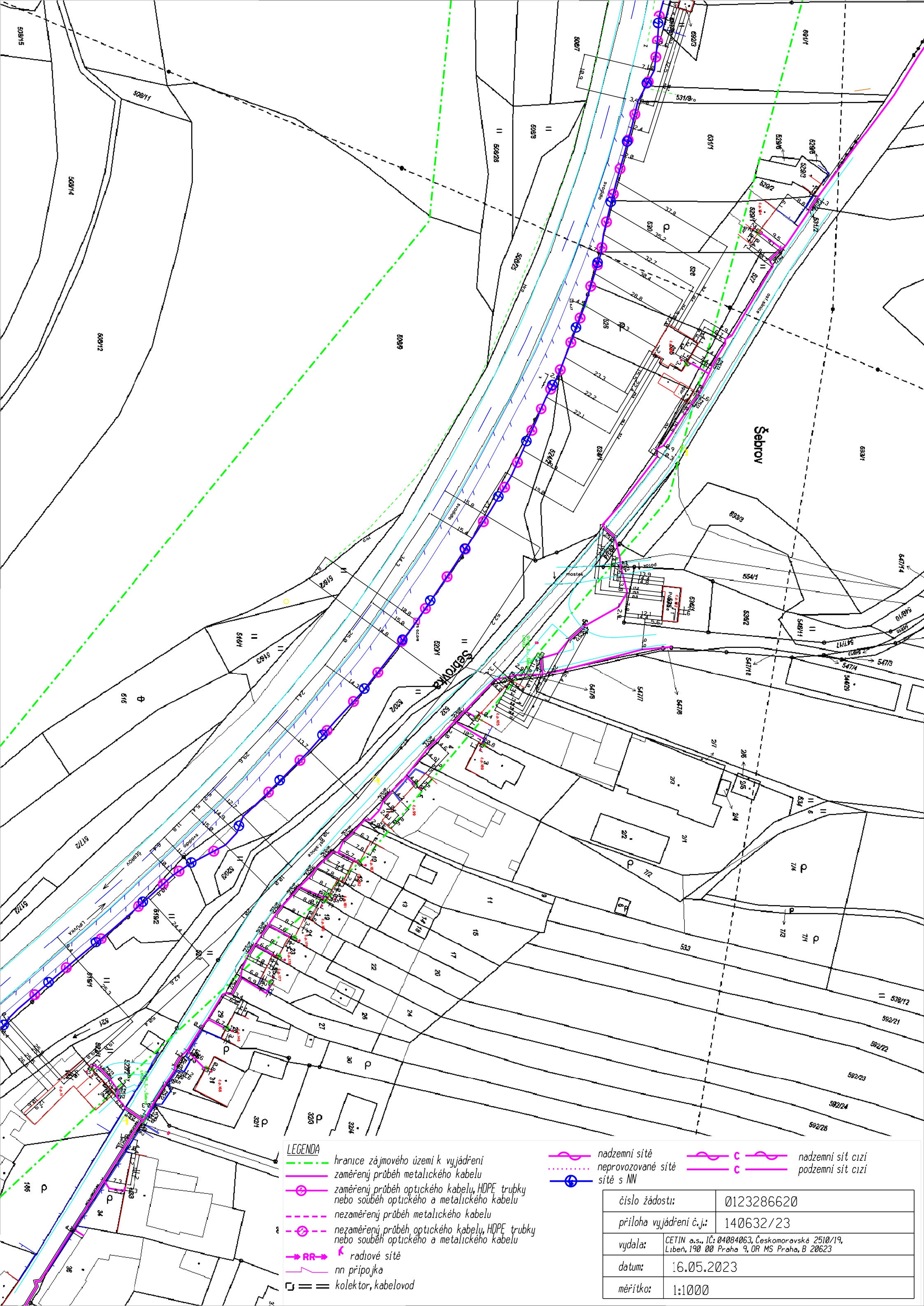


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovazované síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
mřítko:	1:1000

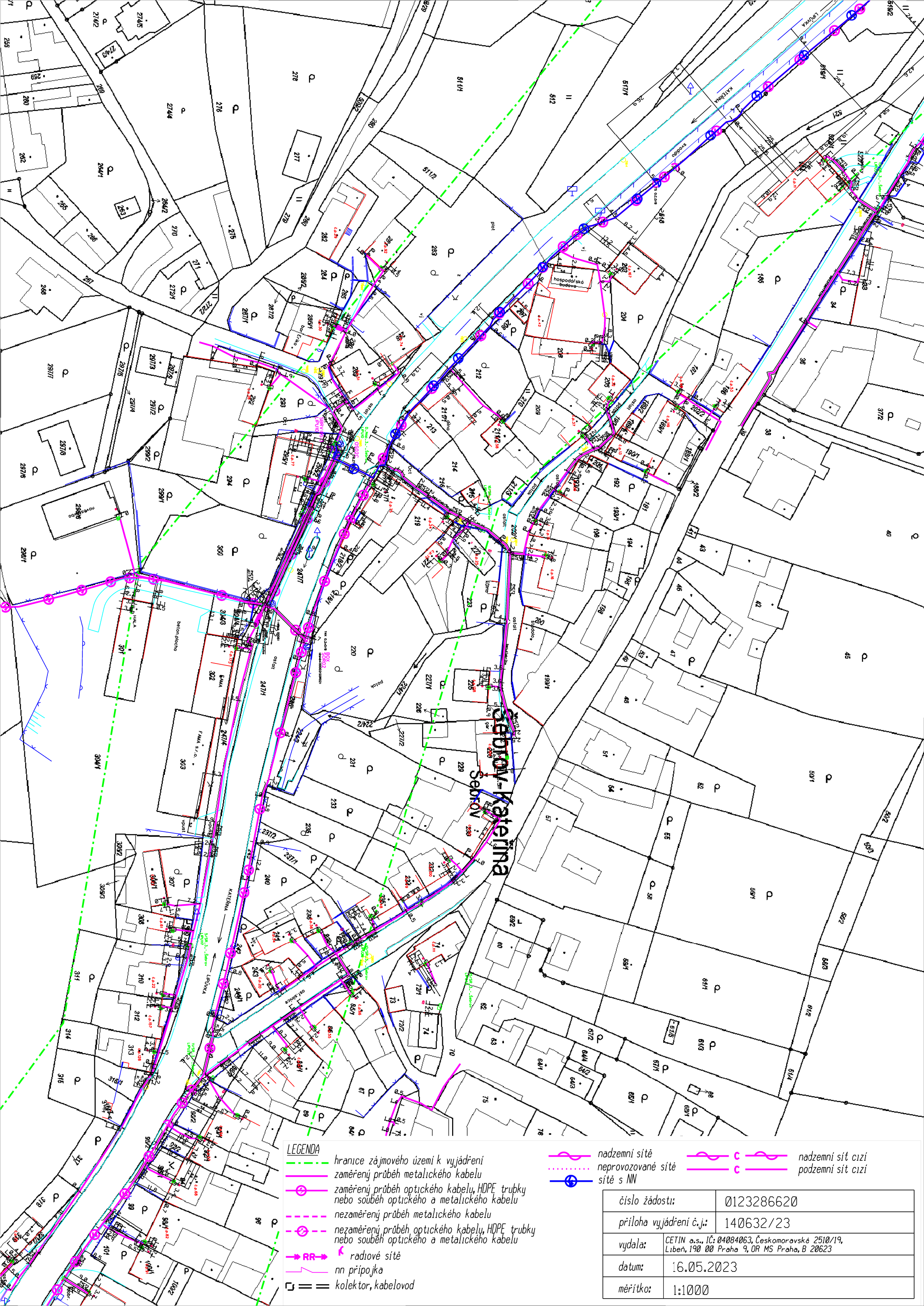


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR radiové síť
- nn přípojka
- = kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovozované síť
- síť s NN
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravské 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000



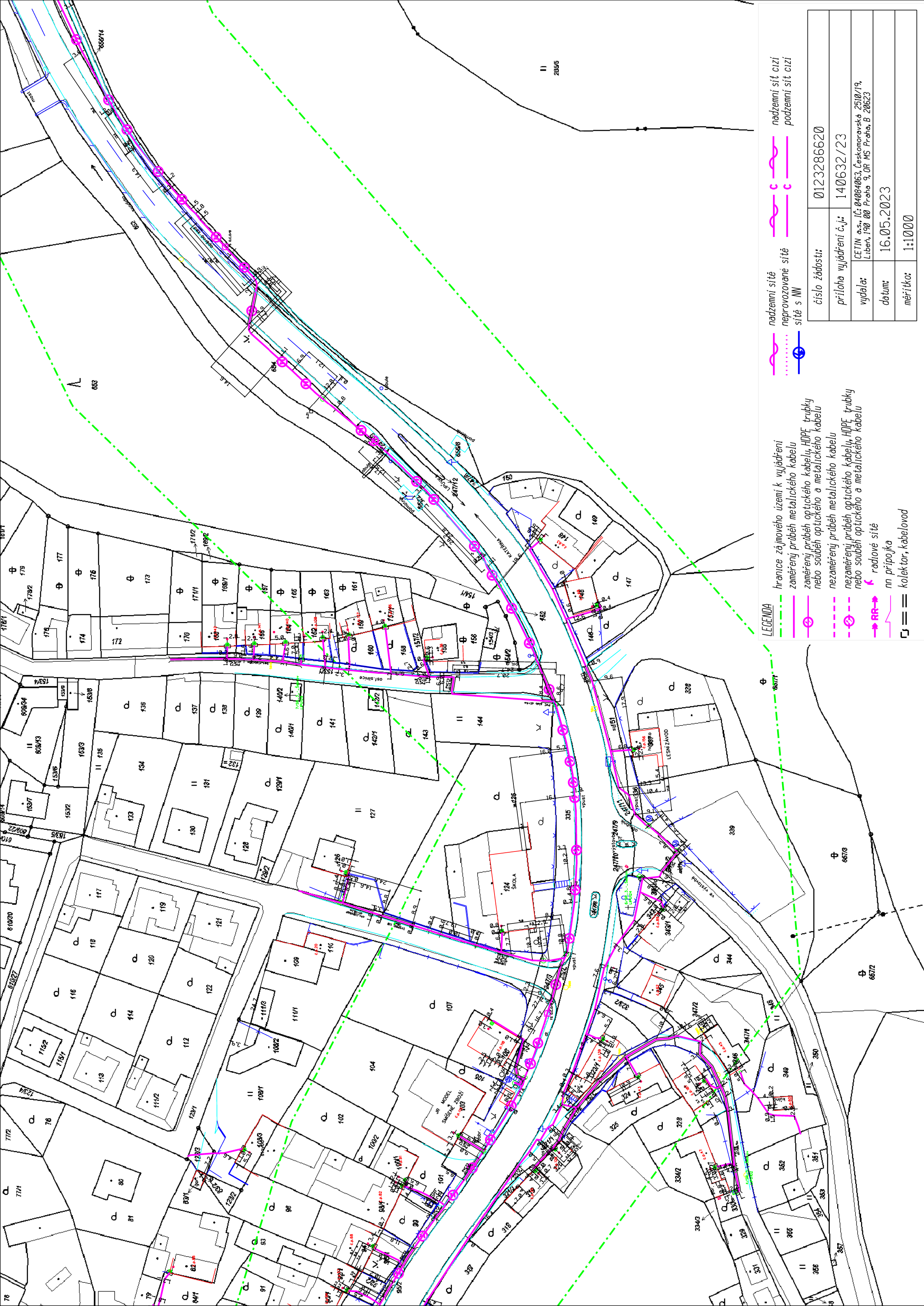
LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR radiové síť
- nn přípojka
- kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- ... neprovozované síť
- síť s NN

- nadzemní síť cizí
- ... podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000

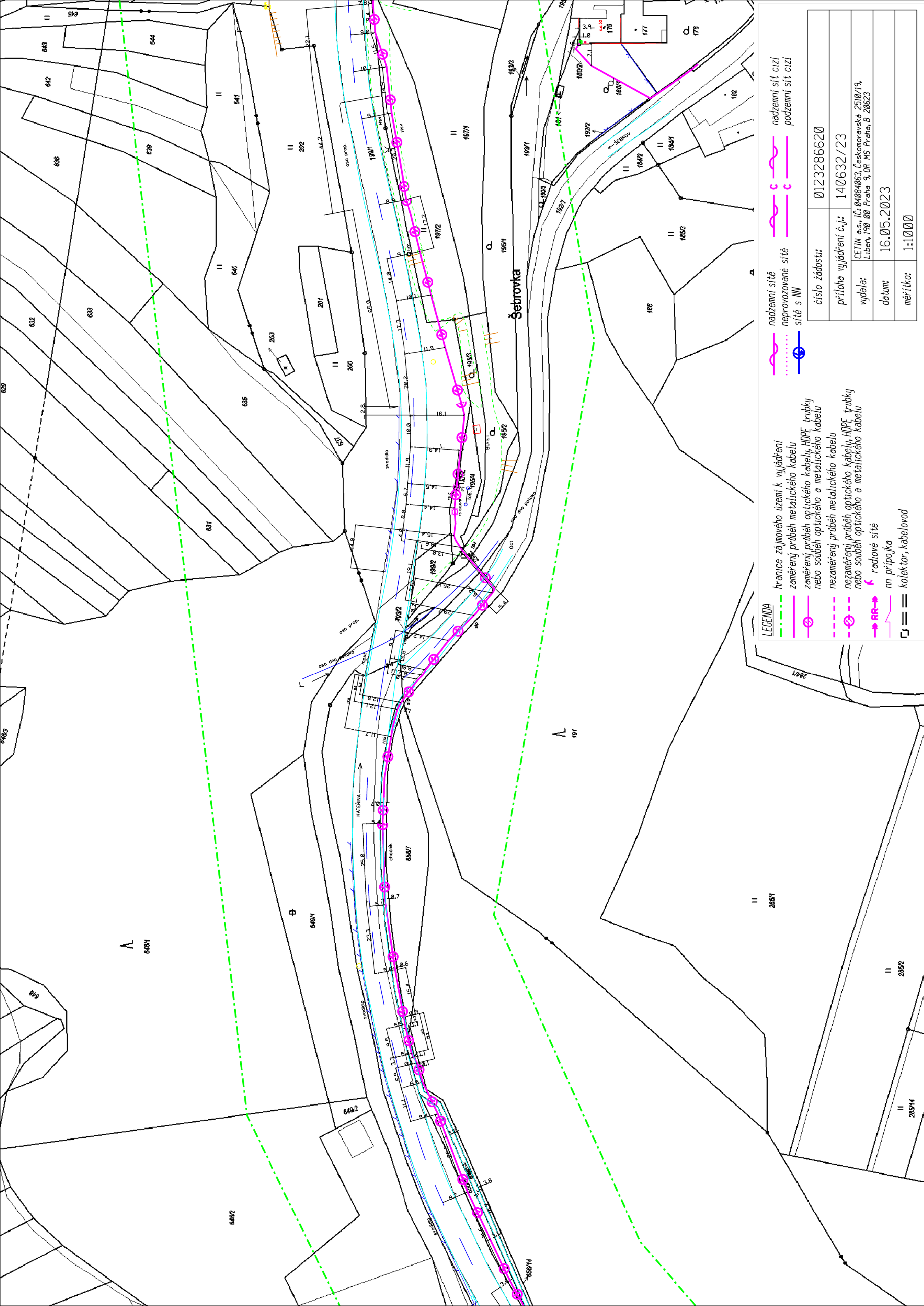


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovázané síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
mřítko:	1:1000

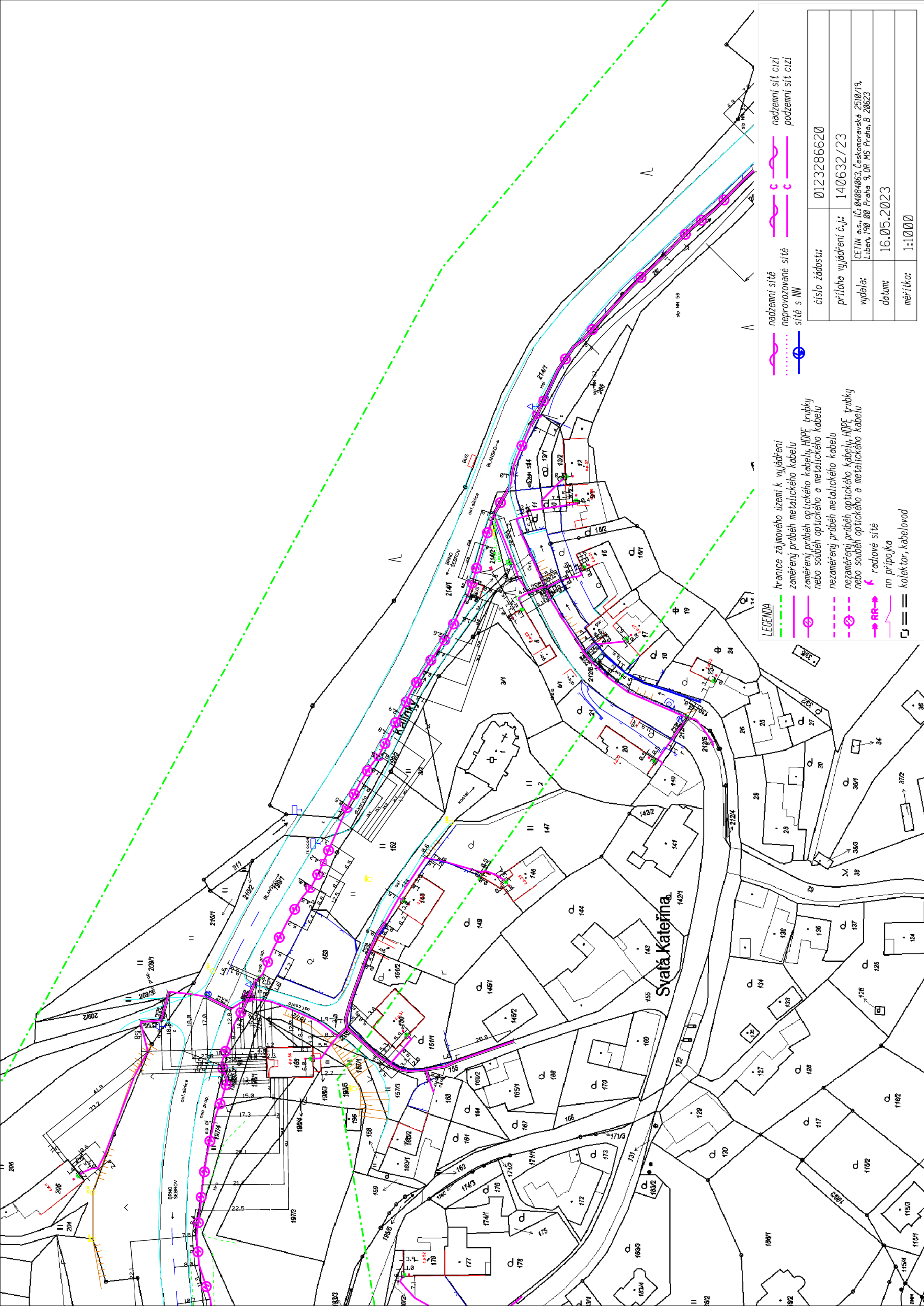


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovizované síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000

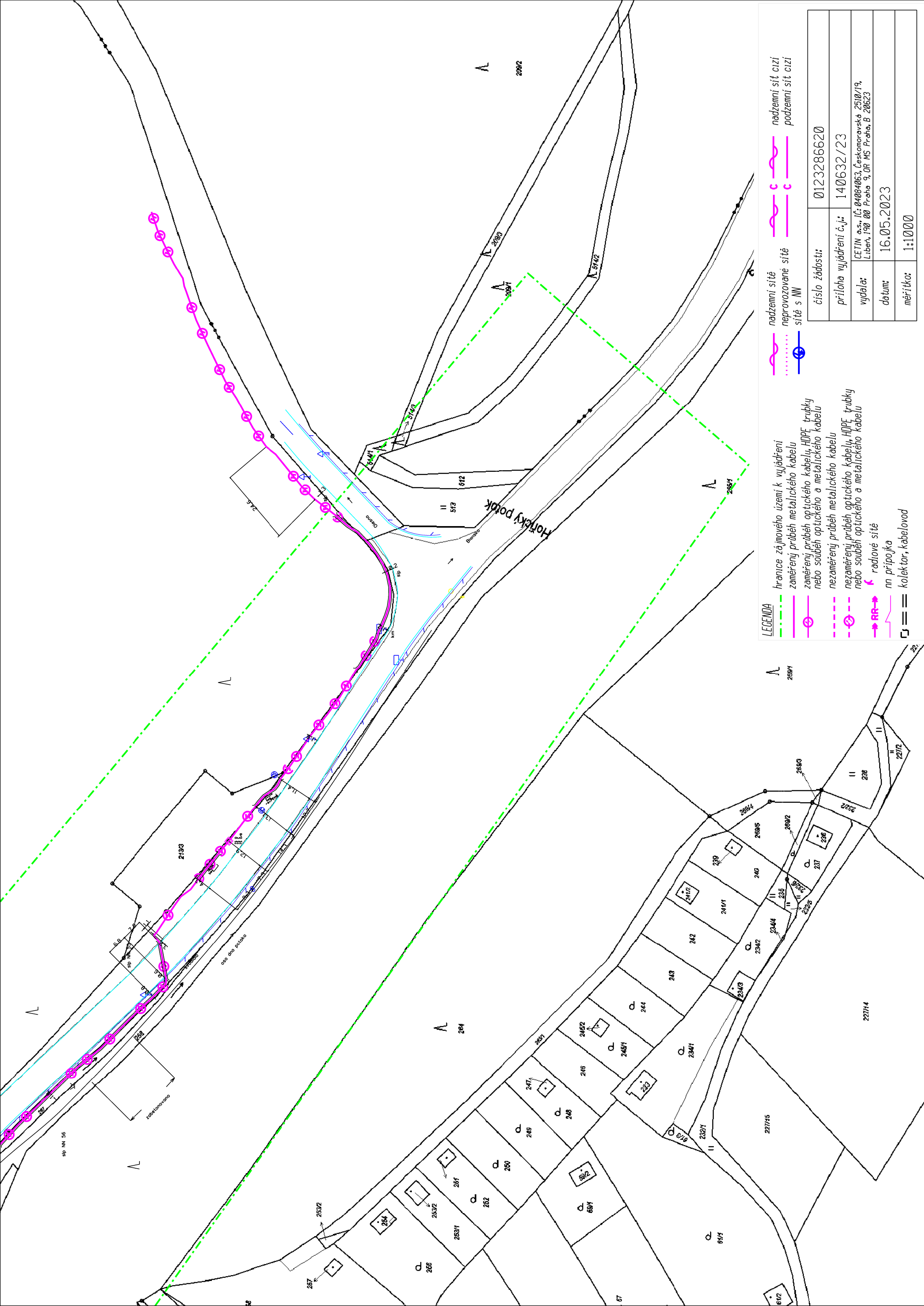


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka
- kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovázané síť
- síť s MW
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
mřítko:	1:1000

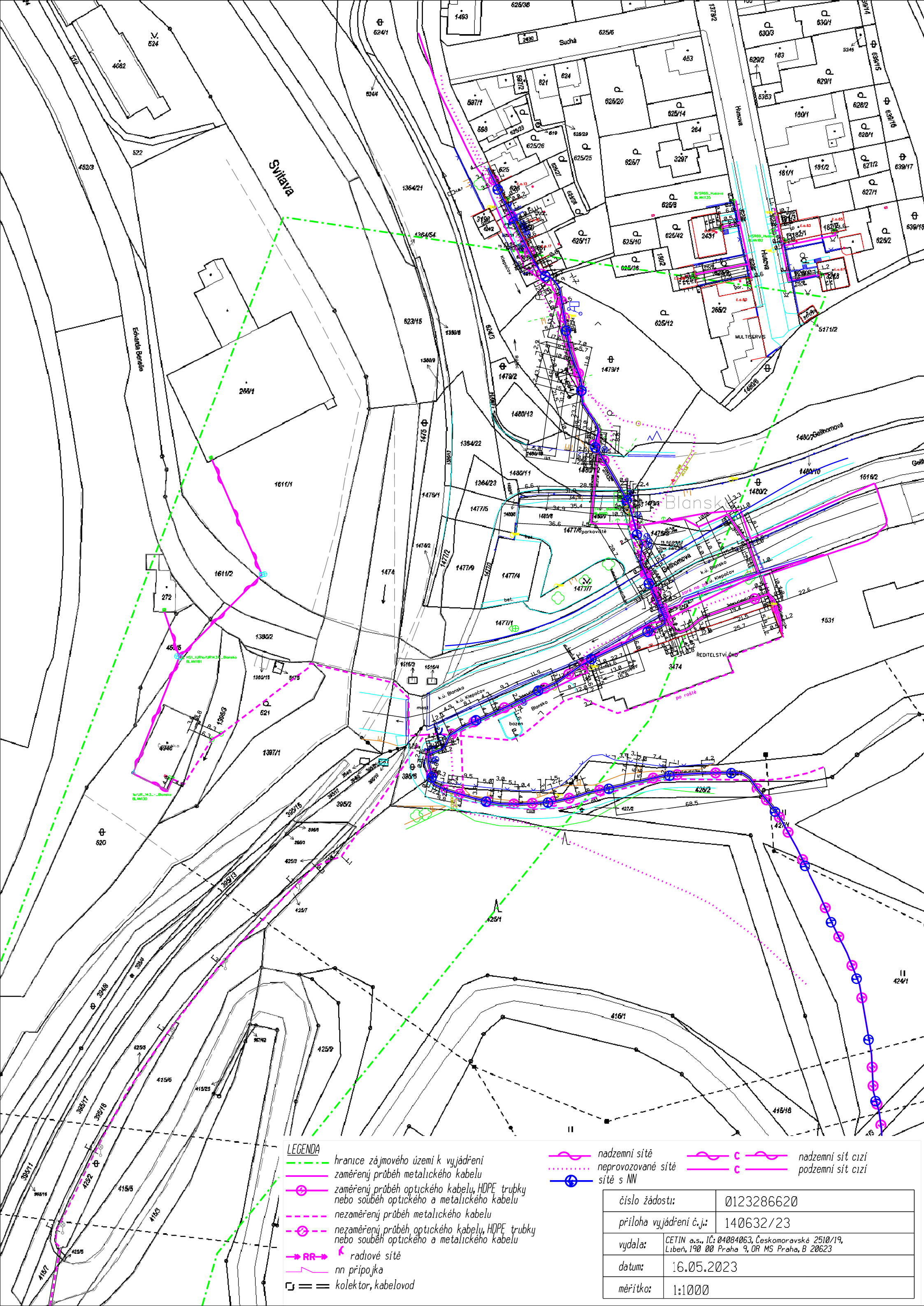


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě
- nn připojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní sítě
- nadzemní sítě cizí
- neprovozované sítě
- sítě s MW
- podzemní sítě cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000

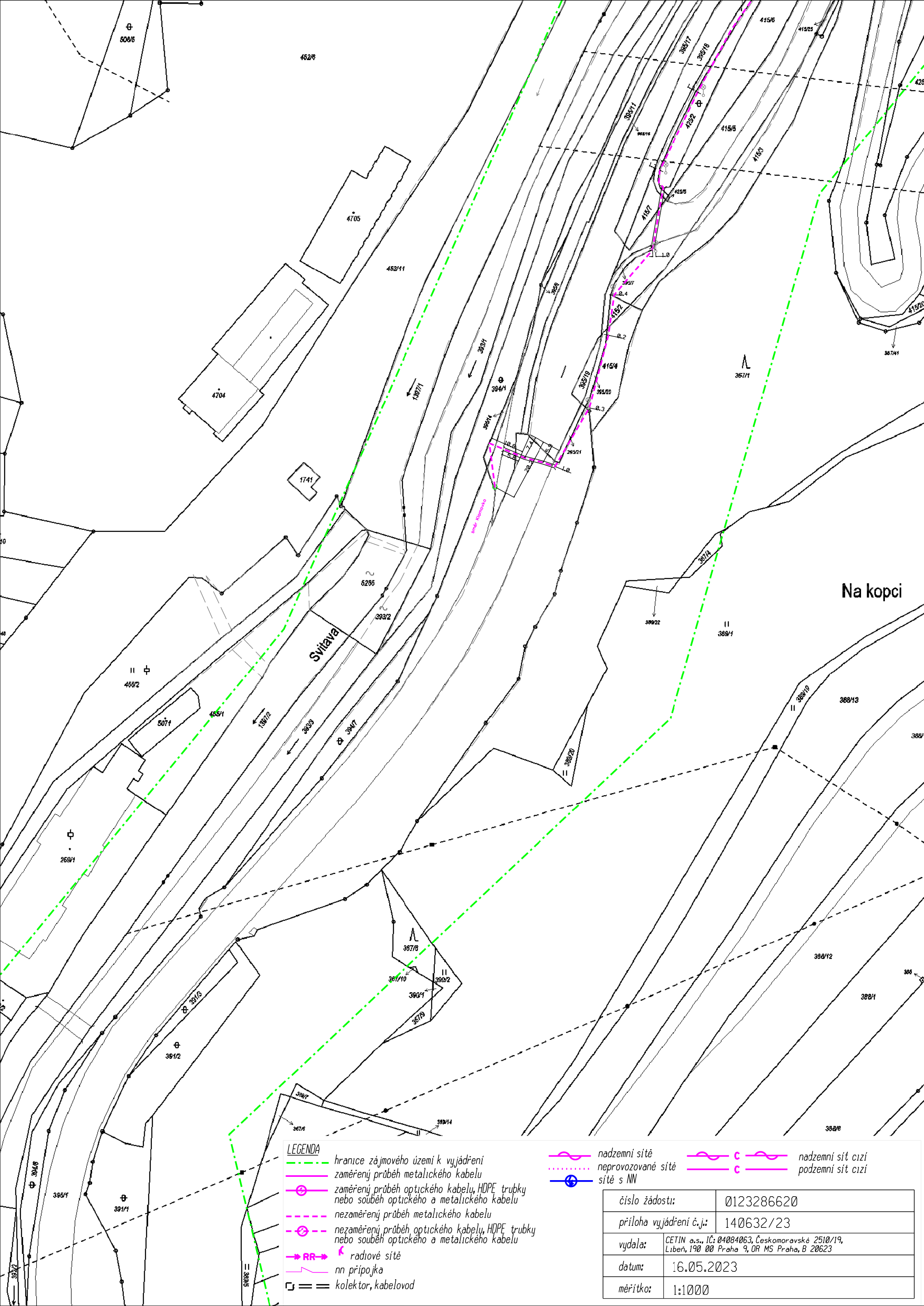


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR → radiové síť
- nn přípojka
- = □ kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovozované síť
- síť s NN
- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravské 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR → radiové síť
- nn přípojka
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- neprovázané síť
- síť s NN

- nadzemní síť cizí
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0123286620
příloha vyjádření č.j.:	140632/23
vydala:	CETIN a.s., IČ: 04084063, Českomoravské 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, OR MS Praha, B 20623
datum:	16.05.2023
měřítko:	1:1000

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Kristýna Bílá
Bohunická 133/50
619 00 Brno

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202310107

Datum 15.5.2023

Vyřizuje Lucie Svojanovská

telefon +420 601 348 598

e-mail Lucie.Svojanovska@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. .

Název stavby: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 15.5.2025

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

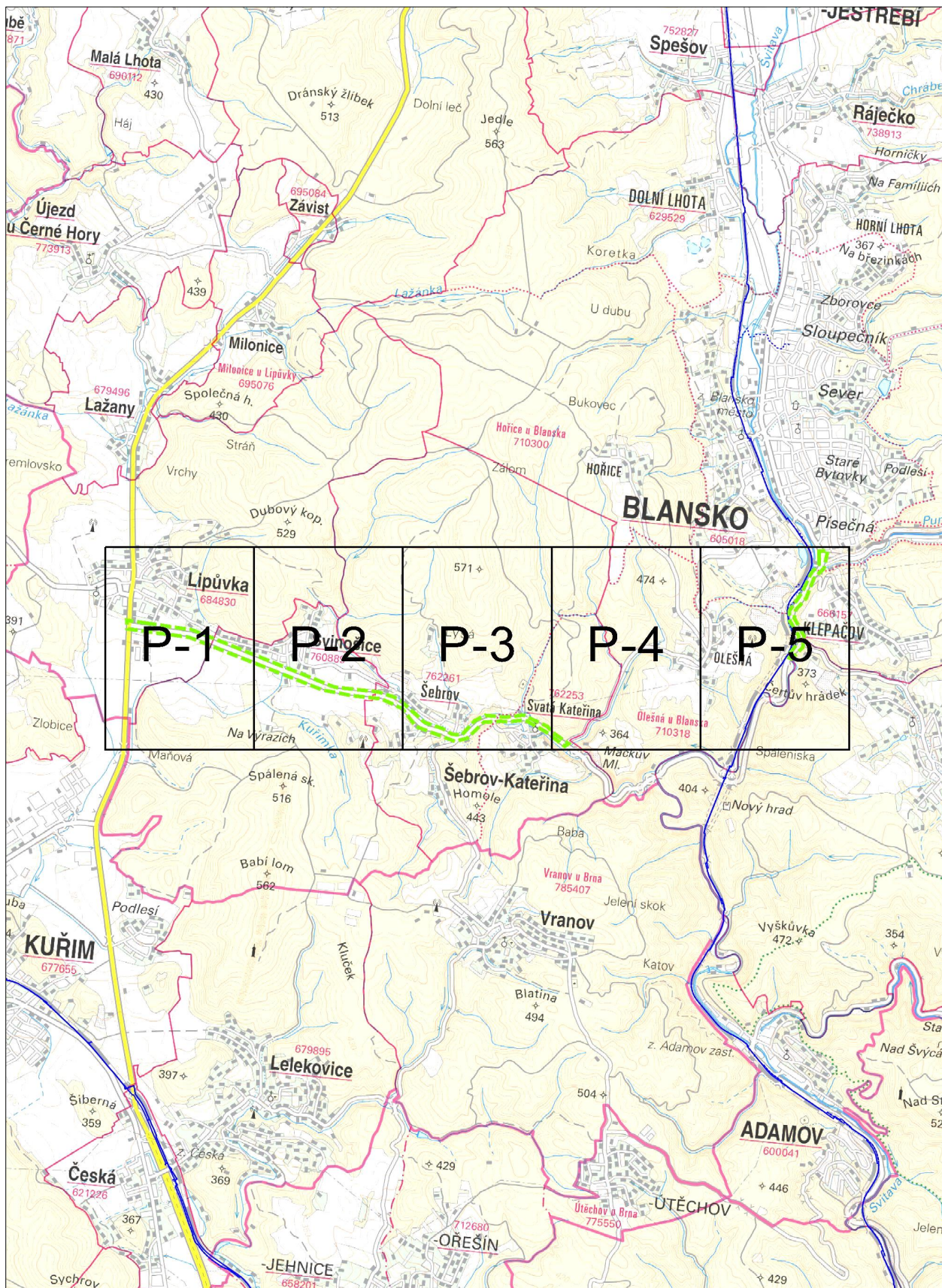
Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.



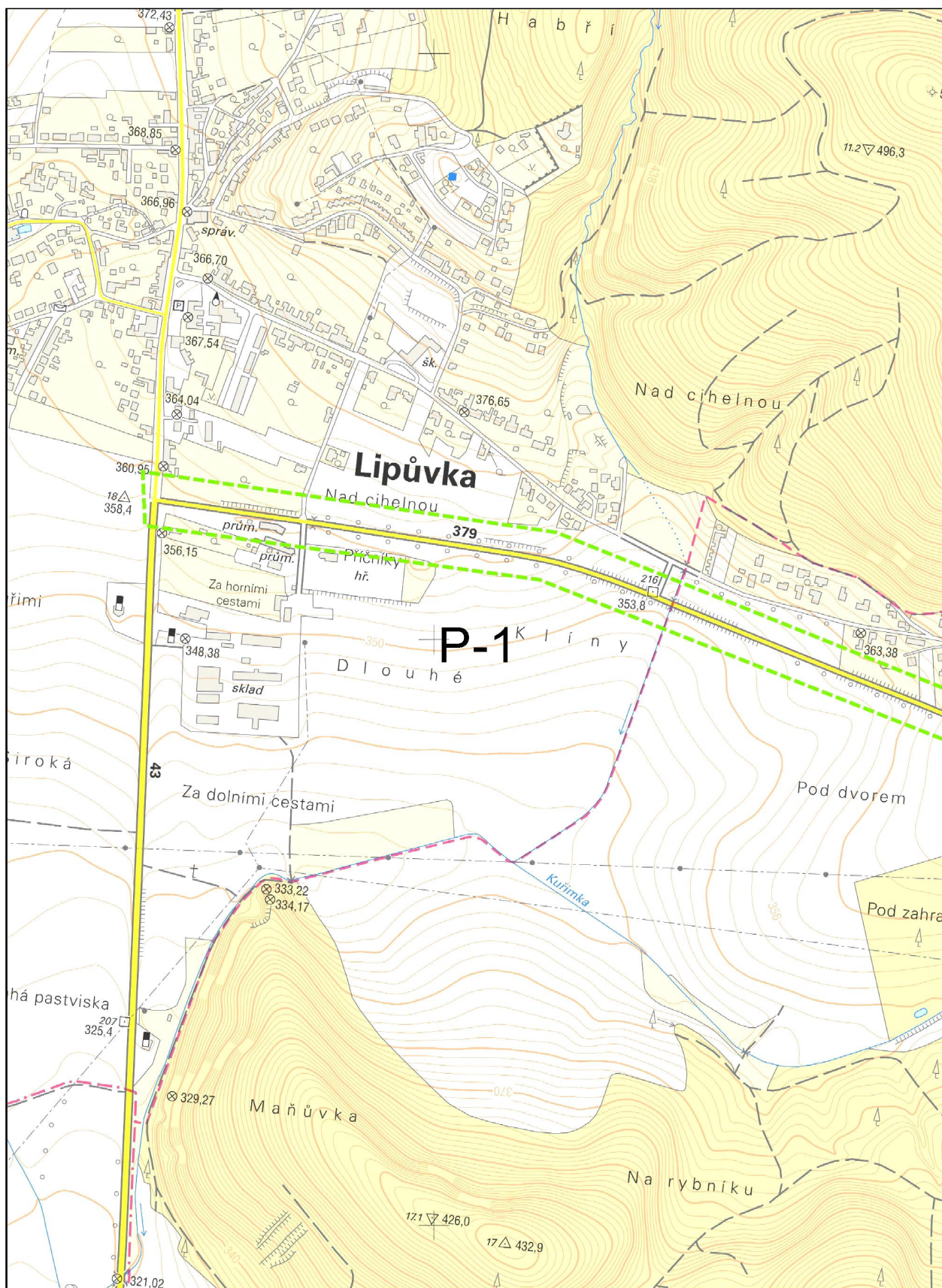
Příloha k vyjádření číslo jednací: 1202310107

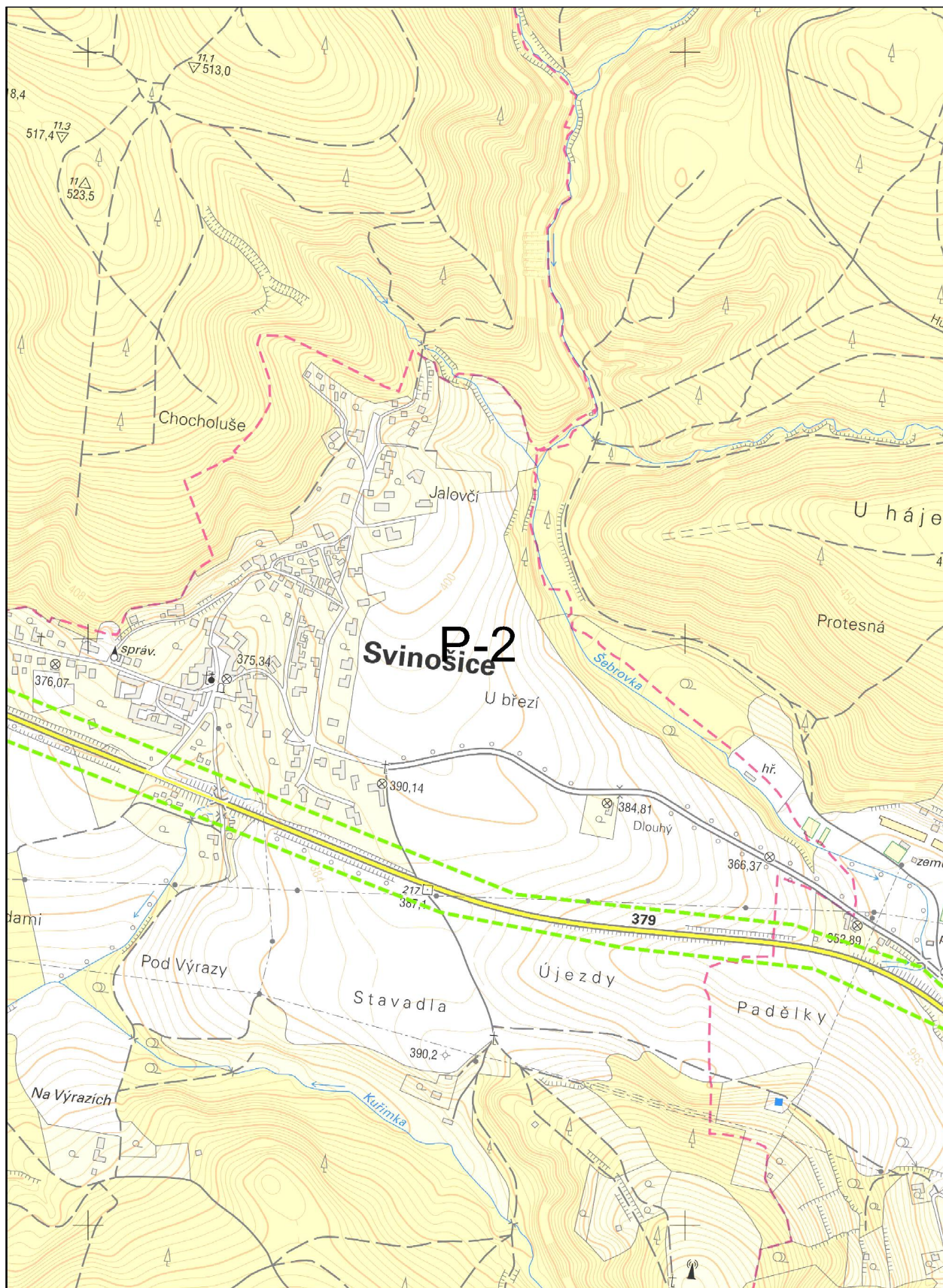
Přehledka

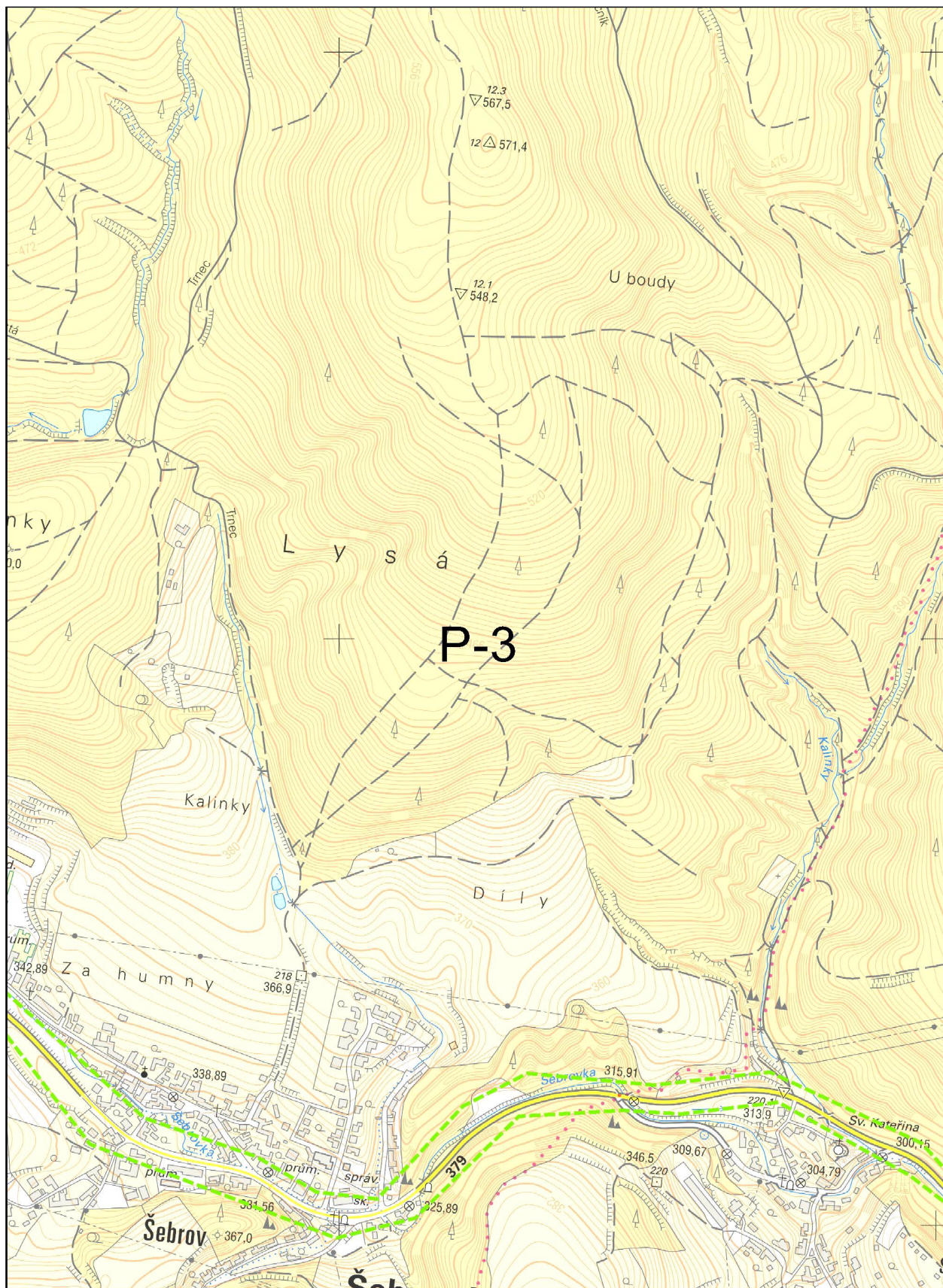
Podkladová data (c) ČUZK

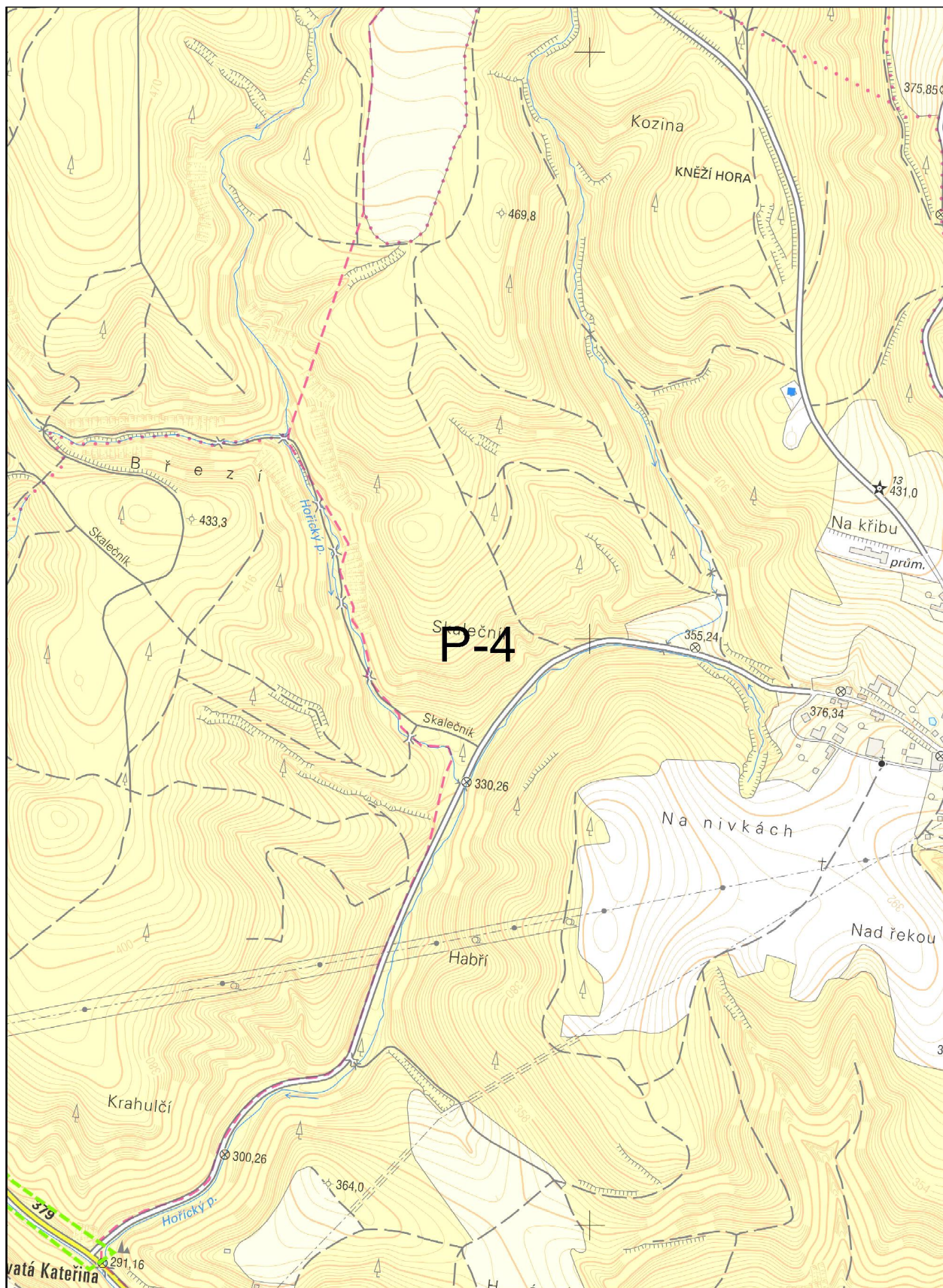


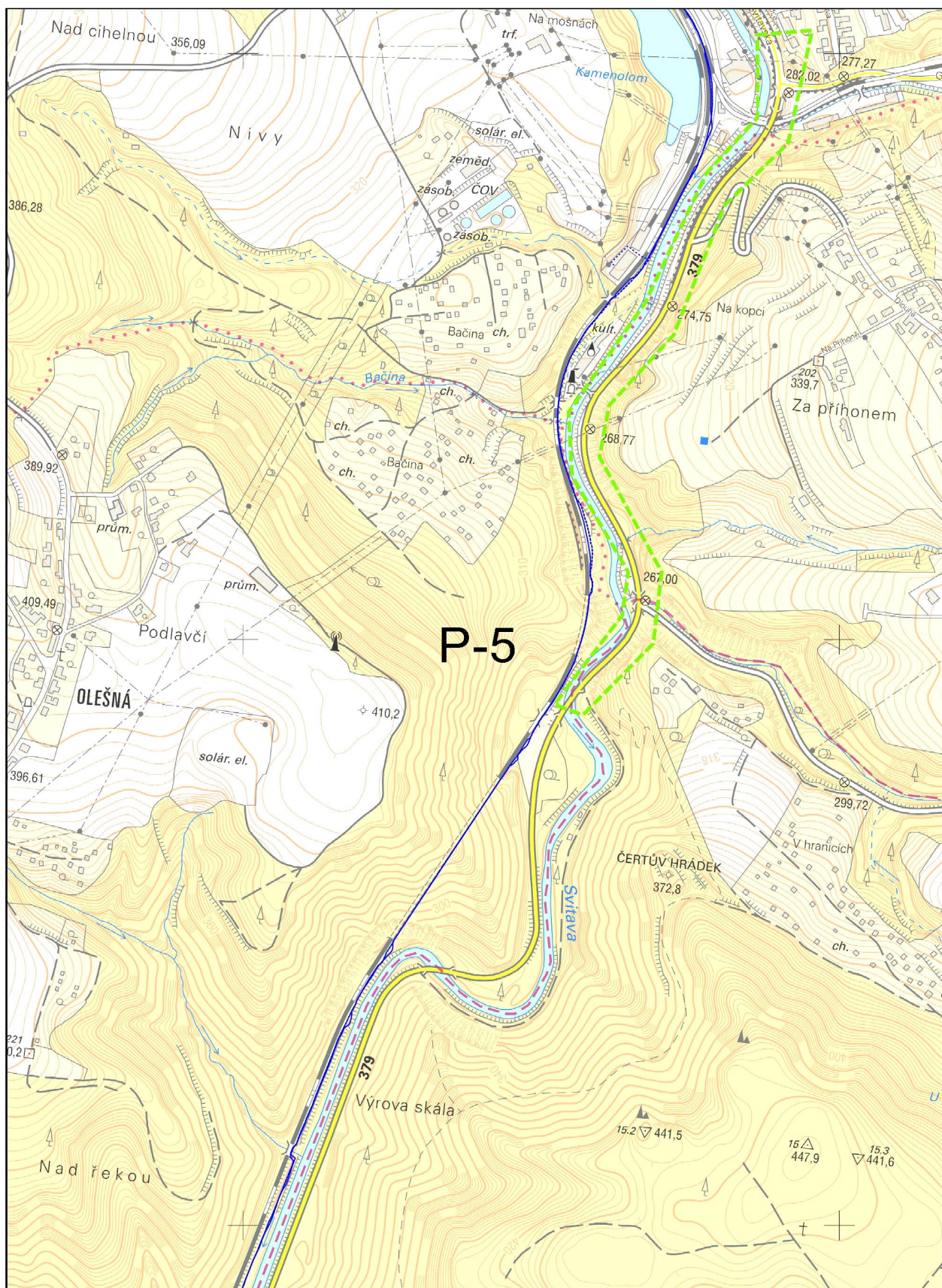
www.cdt.cz











Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 133 /50
61900 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000125734 / 16.05.2023	UPTS/OS/333643/2023	Simona Hulíková	Praha / 16.05.2023

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Akce: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 16.05.2024

PIN: 1408

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/333643/2023

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

Kristýna Bílá

Od: ING. IVAN ŠAFRÁNEK <safraneki@eeikasafranek.cz>
Odesláno: 22. května 2023 16:24
Komu: k.bila@shp.eu
Kopie: eeika@eeikasafranek.cz
Předmět: Re: Žádost o vyjádření č. 2023397574 - Bílá Kristýna - Stráský, Hustý a partneři s.r.o. - (25545027 č. 2023397574)

Dobrý den

odpovídáme na Vaši žádost ohledně stavby: " II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016" a sdělujeme, že v blízkosti této stavby neevidujeme k dnešnímu dni technické sítě v našem majetku.

s pozdravem

Ing. Ivan Šafránek
 jednatel
 EEIKA ŠAFRÁNEK, S.R.O.
 619 00 Brno, Traťová 574/1

Dne 15.05.2023 v 14:03 info@utilityreport.eu napsal(a):

Dobrý den,

žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře.

Důvod žádosti: Existence sítí

Název akce: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

Žádost a případné přílohy jsou ke stažení zde:

<https://utilityreport.eu/collect/GetZipForSubjectTI?id=DRfGQRp%2FhElvkSCLf0DQag%3D%3D>

S pozdravem

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
 Kristýna Bílá
 Bohunická 133/50
 61900 Brno
 e-mail: k.bila@shp.eu

(Žádost byla zaslána prostřednictvím služby UtilityReport. Pokud chcete reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět. Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu.)

Zákaznické centrum služby UtilityReport
 e-mail: info@mawis.eu
 telefon: +420 251 618 458

Vzniká Digitální technická mapa České republiky (DTM ČR).

Přináší správcům TI nové povinnosti. Podívejte se na [webové stránky DTMČR](#), které podrobně vysvětlují problematiku z pohledu vlastníků a správců technické infrastruktury. Pořádáme **bezplatné online semináře**. Přihlásit se můžete [zde](#).



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Kristýna Bílá
Bohunická 133//50
61900 Brno

Brno 15.05.2023

EG.D, a.s.

Poskytování informací k sítím
Plynářská 5
602 00 Brno
www.egd.cz

David Remeš
T +420-724743797
david.remes@egd.cz

Naše značka
D8610-26246584

Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti

Investor stavby: Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Název stavby: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016
Místo stavby: KÚ Olešná u Blanska (710318), Šebrov (762261),
Lipůvka (684830), Olomučany (710954),
Blansko (605018), Svatá Kateřina (762253),
Svinošice (760889), Klepačov (666157), žadatelem
vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a **není** vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VVN
Podzemní vedení VN
Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN
Podzemní sdělovací vedení
Nadzemní sdělovací vedení

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy uděluje EG.D, a.s. (dále jen EGD). S podáním žádosti o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete podat

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400



elektronicky na www.egd.cz - **Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EGD.
Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Roman Holík, tel.: 516418379, mail: roman.holik@egd.cz
Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Lukáš Toman, tel.: 54514-2930, mail: lukas.toman@eon.cz
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		
Nad neschůdnými částmi (sklon větší než 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon menší nebo roven 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		

K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,1 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VVN:

Správa vedení VVN, Radim Maňák, tel.: 54514-2962, mail: radim.manak@egd.cz

VN+NN:

Regionální správa, Jan Mareček, tel.: 51649-4038, mail: jan.marecek@egd.cz

Sdělovací vedení:

Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Pikula, tel.: 54514-2949, mail: zdenek.pikula@eon.cz

Vyjádření má platnost do 15.05.2025.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme informativně zakreslili:

- světle modře plně podzemní vedení VVN
- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN
- šedým polygonem ochranné pásmo plánovaného vedení VVN
- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN



- světle modře plně zemní optický kabel (HDPE trubka)
- hnědě plně zemní metalický kabel sdělovacího vedení
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel
- hnědě čárkovaně nadzemní metalický kabel sdělovacího vedení
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

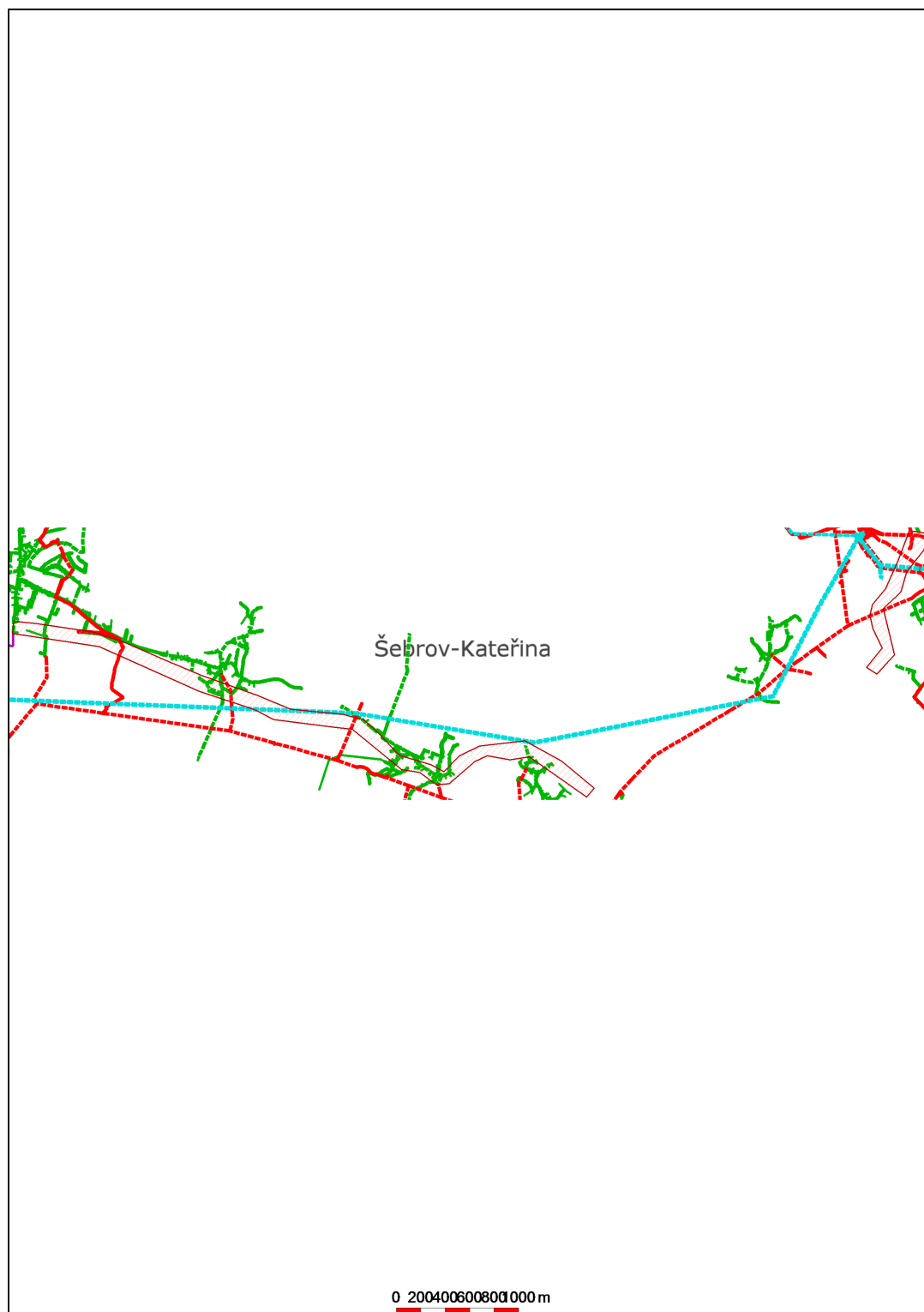
S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

001

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Informativní záznam sítí **elektro** k žádosti 26246584



Datum 15.05.2023

eg·d

001

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Informace o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení NN dle PNE 333302 (výběr)

Výška nad volným terénem: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m

Výška nad pozemními komunikacemi - silnice: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 5 m, izolované min. 4 m

Výška nad neschůdnou částí objektu: holé vodiče min. 0,5 m, izolované min. 0,3 m

Vzdálenost od okapů: holé vodiče min. 0,2 m, izolované min. 0,1 m

Výška nad schůdnými částmi objektu: holé vodiče min. 4 m, izolované min. 3 m

Vodorovná vzdálenost od schůdných částí objektu: holé vodiče min. 2 m, izolované min. 1 m

Minimální vzdálenosti holých vodičů od oken: nad – 1 m, vedle – 1 m, pod – 1 m, před – 2 m.

Minimální vzdálenosti holých vodičů od střešních oken: holé vodiče min. 3 m, izolované min. 2 m

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VN 22kV dle ČSN EN 50423-1, PNE 333301 (výběr)

Výška nad volným terénem: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slaněné min. 5 m

Ostatní vzdálenosti jsou uvedeny v PNE 333301.

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VVN 110 kV dle ČSN EN 50341-1, PNE 333300

Výška nad volným terénem a zemědělskými plochami: holé vodiče min. 6 m.

Výška nad účelovými komunikacemi: holé vodiče min. 6 m,

Výška nad silnicí: min. 7 m.

Ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46

1. Nadzemní vedení VN, VVN – je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **15 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace - **7 m**, pro vodiče s izolací základní - **2 m**, pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **12 m**

2. kabelová vedení všech druhů napětí do 110 kV (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích ve správě ECR) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1 m**

3. Elektrická stanice – je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti

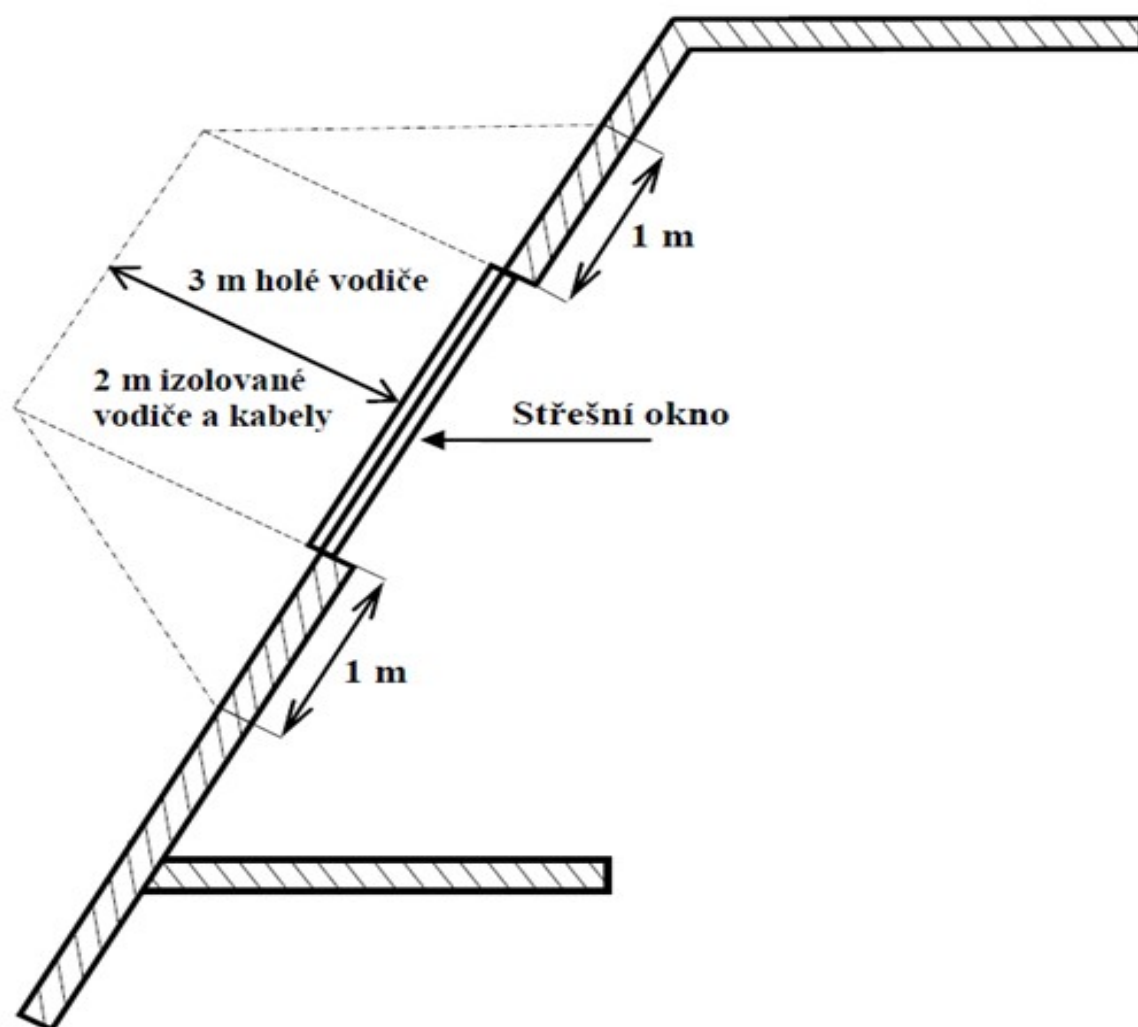
pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u el.stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **10 m**
- u el. stanic s napětím větším než 52 kV **30 m** kolmo na oplocenou nebo obezděnou hranici objektu stanice

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **7 m**
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN – **2 m** a u vestavěných el. stanic – **1 m** od obestavění
- u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách **20 m** od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva

Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystaveném EG.D, a.s., případně při vytýčení.



naše značka
5002823373
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
15.05.2023

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 133/50
61900 Brno

Věc:
II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

K.ú. - p.č.: Klepačov, Blansko, Olešná u Blanska, Olomučany

Stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50, 61900 Brno

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem
- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územní řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- objednání vytyčení polohy PZ za účelem zpracování projektové dokumentace stavby
Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA.
Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>.

Při podání žádosti uveďte žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o NEPLYNOVODNÍM ZAŘÍZENÍ (PLOCHA), jedná se o území, kde se nachází PROVOZOVANÁ PLNÍCÍ STANICE LNG STANICE nebo je zde CHRÁNĚNÝ PROSTOR PRO VÝSTAVBU LNG stanice. V tomto prostoru je nutné respektovat vzdálenost 35 m od osy zásobníku LNG, kam sahá požárně nebezpečný prostor, ve kterém není možno stavět budovy s trvalou přítomností osob. Pro posouzení stavebního záměru v menší vzdálenosti je třeba předložit k posouzení podrobnou dokumentaci takového záměru.

8) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítě a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě.

Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-ds/>.

Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

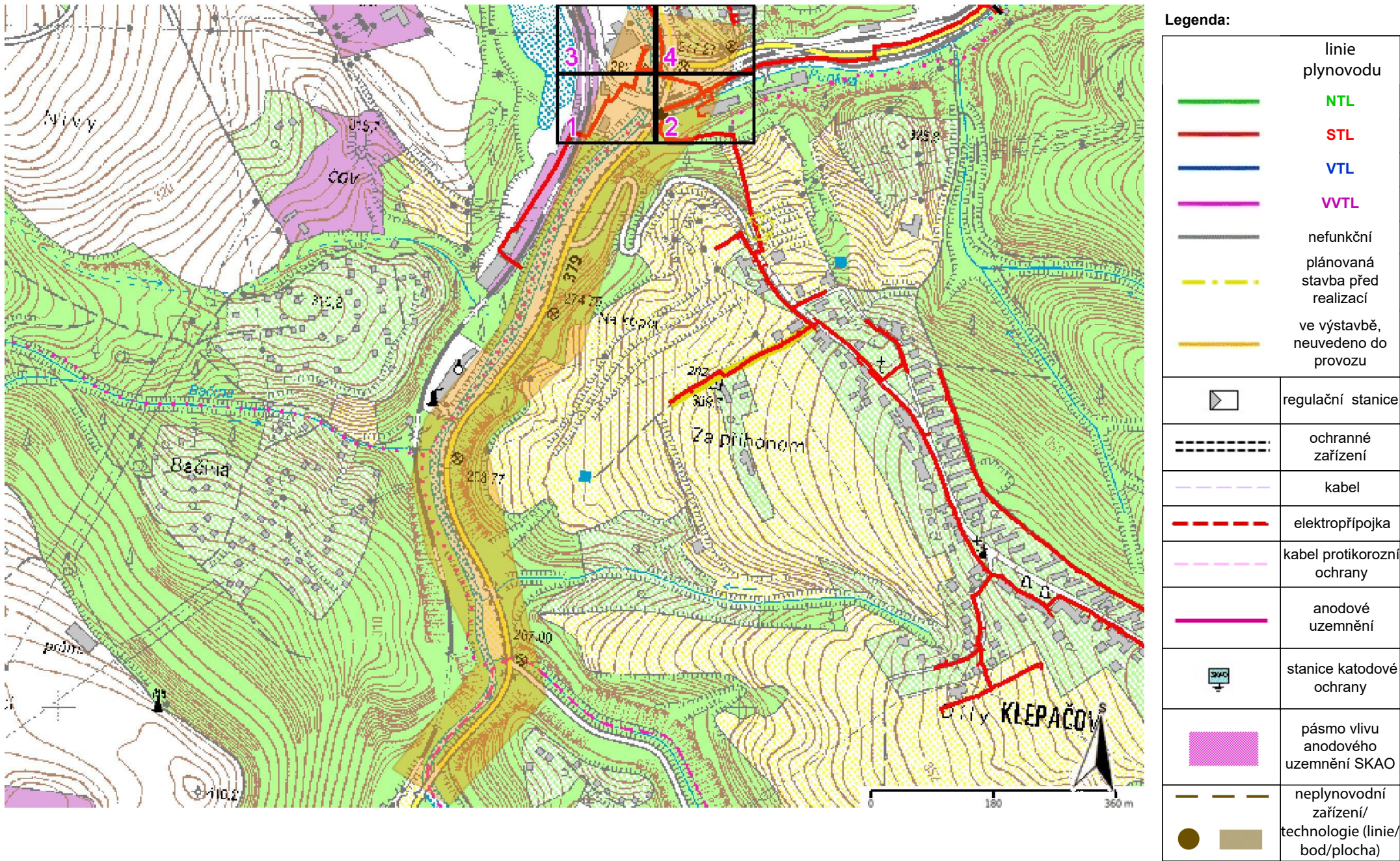
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002823373 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

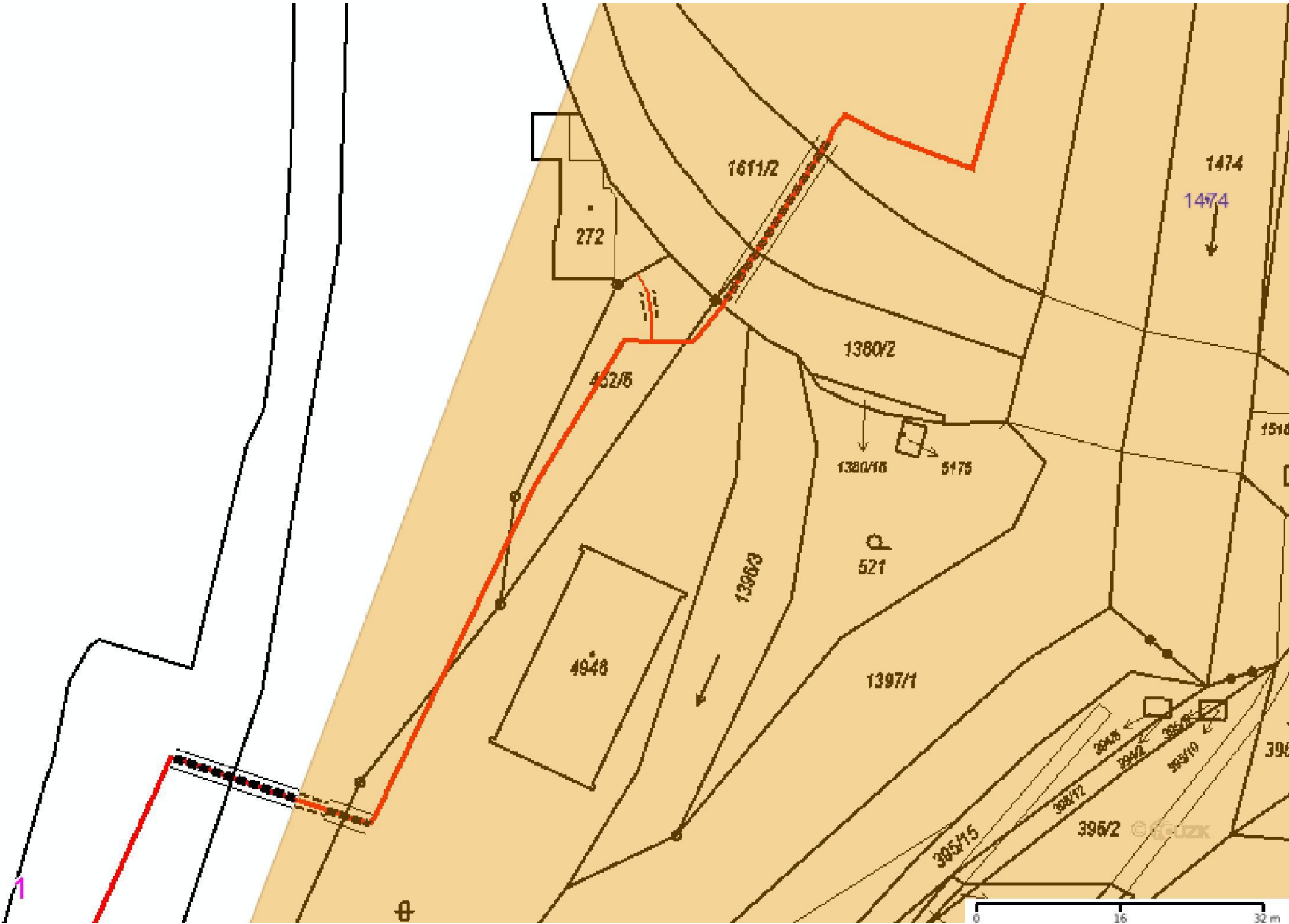
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002823373 ze dne 15.05.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50 , 61900 Brno. K.ú.: Klepačov , Blansko , Olešná u Blanska , Olomučany.



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002823373 ze dne 15.05.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o. , Bohunická 133/50 , 61900 Brno. K.ú.: Klepačov , Blansko , Olešná u Blanska , Olomučany.

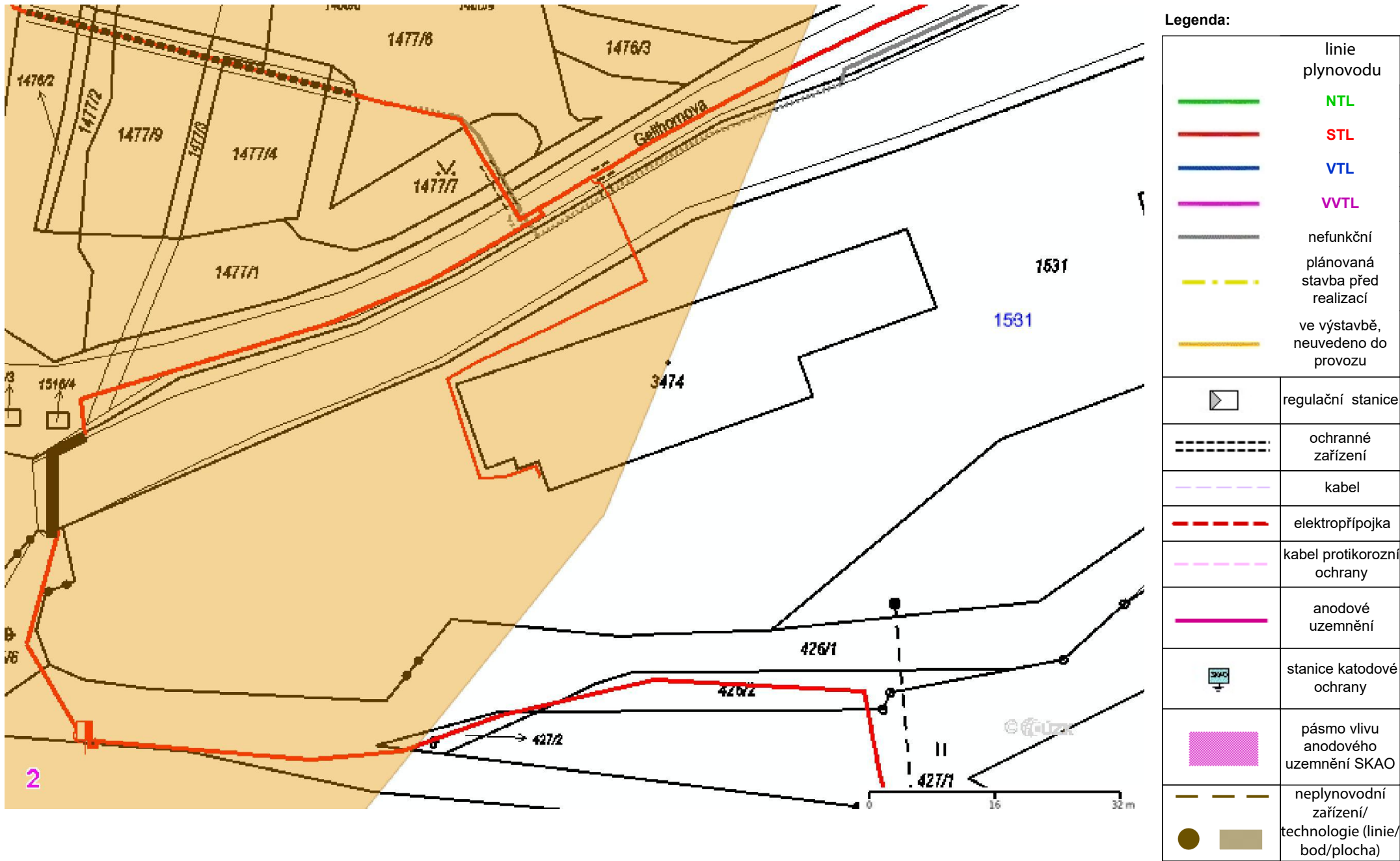


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002823373 ze dne 15.05.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50 , 61900 Brno. K.ú.: Klepačov , Blansko , Olešná u Blanska , Olomučany.



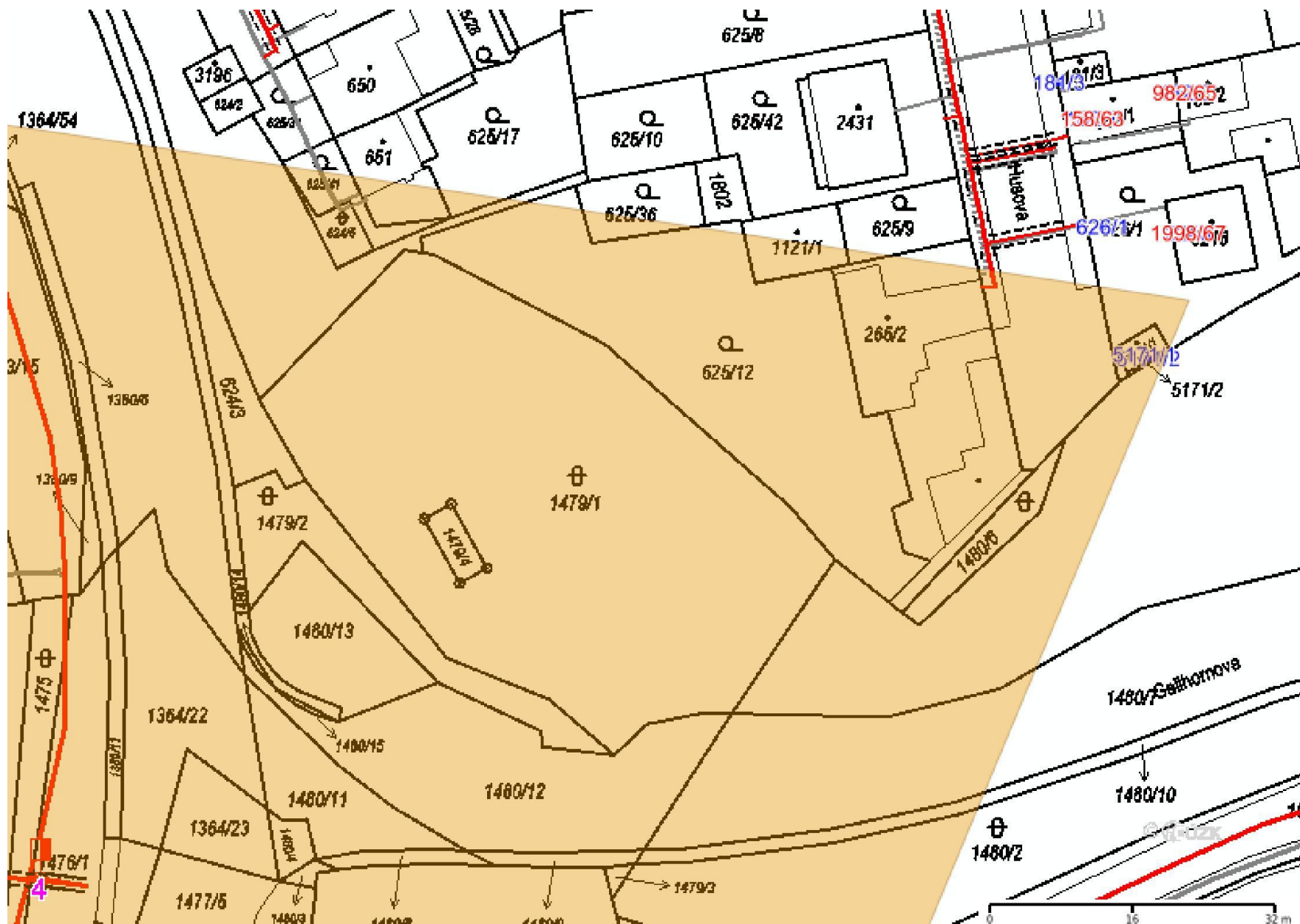
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o. , Bohunická 133/50 , 61900 Brno. K.ú.: Klepačov , Blansko , Olešná u Blanska , Olomučany.



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VCTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002823373 ze dne 15.05.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50, 61900 Brno. K.ú.: Klepačov, Blansko, Olešná u Blanska, Olomučany.



Legenda:

	linie plynovodu
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	VWT
—	nefunkční
- - -	plánovaná stavba před realizací
—	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
- - - - -	ochranné zařízení
- - - - -	kabel
- - - - -	elektropřípojka
- - - - -	kabel protikorozní ochrany
—	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
 	pásma vlivu anodového uzemnění SKAO
- - - - -	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)

Kristýna Bílá

Od: alex <alex.sedlakova@ign.cz>
Odesláno: 16. května 2023 8:21
Komu: k.bila@shp.eu
Předmět: Žádost o vyjádření č. 2023397574 - Bílá Kristýna - Stráský, Hustý a partneři s.r.o. - (Y52354 č. 2023397574)

Příznak pro zpracování: Zpracovat
Stav příznaku: Opatřeno příznakem

Dobrý den,

v zadané lokalitě nemáme žádné podzemní připojení.

Děkuji.

--
Alexandra Sedláková
asistentka
ign.cz internet, s.r.o.

Dobrý den,

žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře.

Důvod žádosti: Existence sítí

Název akce: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

Žádost a případné přílohy jsou ke stažení zde:

<https://utilityreport.eu/collect/GetZipForSubjectTI?id=VvI0wcyJj1kT06Inzg2jqw%3D%3D>

S pozdravem

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

Kristýna Bílá

Bohunická 133/50

61900 Brno

e-mail: k.bila@shp.eu

(Žádost byla zaslána prostřednictvím služby UtilityReport.
Pokud chcete reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět.
Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu.)

Zákaznické centrum služby UtilityReport

e-mail: info@mawis.eu

telefon: +420 251 618 458

Vzniká Digitální technická mapa České republiky (DTM ČR).

Přináší správcům TI nové povinnosti. Podívejte se na [webové stránky DTMČR](#), které podrobně vysvětlují problematiku z pohledu vlastníků a správců technické infrastruktury.

Pořádáme **bezplatné online semináře**. Přihlásit se můžete [zde](#).

Kristýna Bílá

Od: Kvíčala Tomáš, Mgr. <kvicala@blansko.cz>
Odesláno: 25. května 2023 9:59
Komu: k.bila@shp.eu
Předmět: Žádost o vyjádření k existenci sítí - II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016
Přílohy: TI_BLansko.zip

Dobrý den,

v příloze zasílám požadovaná data technické infrastruktury ve správě města Blansko v oblasti II/379 Lipůvka – Blansko.

Hezký den,
Kvíčala

--

S pozdravem

Mgr. Tomáš Kvíčala
referent GIS
oddělení územního plánování a regionálního rozvoje odbor stavební úřad

Městský úřad Blansko
nám. Svobody 32/3
pracoviště nám. Republiky 1316/1
678 01 Blansko

tel.: 516 775 714
e-mail: kvicala@blansko.cz
web: www.blansko.cz

Sekce majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 454717/2023-1322
Sp.zn. 154380/2023-1322-OÚZ-BR

Brno 31. května 2023

Stránský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 50
619 00 Brno

Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace
II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016, k.ú. Lipůvka, k.ú. Olešná u Blanska, k.ú. Svatá Kateřina, k.ú. Svinošice, k.ú. Šebrov

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), příslušné dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů **vydává**

vyjádření

pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.

1) Ministerstvo obrany neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

2) Území prověřovaného stavebního záměru se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO, a proto Ministerstvo obrany požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto vyjádření Ministerstva obrany má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.

Kontaktní osoba: Ing. Darina Dostálová, tel. 973 445 788

Ing. Darina Dostálová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 154380/2023-1322-OÚZ-BR tohoto vyjádření Ministerstva obrany vydaného v rámci předprojektové přípravy.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce majetková,
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,
oddělení ochrany územních zájmů
pracoviště OÚZ Brno
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

Kristýna Bílá

Od: Obec Lipůvka <obeclipuvka@gmail.com>
Odesláno: 13. července 2023 8:42
Komu: Kristýna Bílá
Kopie: Obec Lipůvka
Předmět: Re: Žádost o vyjádření k existenci sítí - II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016
Přílohy: Lipůvka, Situace č.1.pdf; D1_Podrobná situace.pdf

Příznak pro zpracování: Zpracovat
Stav příznaku: Opatřeno příznakem

Dobrý den,

Na základě Vaší žádosti sdělujeme, že obce Lipůvka v dané lokalitě eviduje podchod dešťové kanalizace u odbočení do zemědělského družstva.

Jinak silnici II/379 podchází vodovod a kanalizace v majetku Svazku VaK a správě Vodárenské akciové společnosti, a.s. divize Boskovice.

dále v úseku od I/43 po odbočení do areálu ZD je připravován projekt chodníku a místa pro přecházení.

v příloze - situace se zakreslením kanalizace
 - situace chodníku - PD

Ing. Ivo Pospíšil
starosta obce

mob: +420 731 173 800
 e-mail: starosta@lipuvka.eu

pá 19. 5. 2023 v 15:26 odesílatel Kristýna Bílá <k.bila@shp.eu> napsal:

Dobrý den, pane starosto,

dovolujeme si Vás oslovit s další žádostí o vyjádření **k existenci sítí pro předprojektovou přípravu stavby „II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016“**, jedná se o rekonstrukci silnice II/379. Pokud ve vymezeném zájmovém území vlastníte či spravujete nějaké sítě (např. vodovod, kanalizaci, veřejné osvětlení, hlásky,...) prosíme o poskytnutí jejich průběhu a případně i v digitální podobě (dgn,dxf).

V příloze posíláme zájmové území.

Děkujeme.

S pozdravem

Kristýna Bílá

E-mail: k.bila@shp.eu

tel: +420 547 101 883

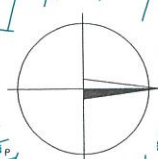


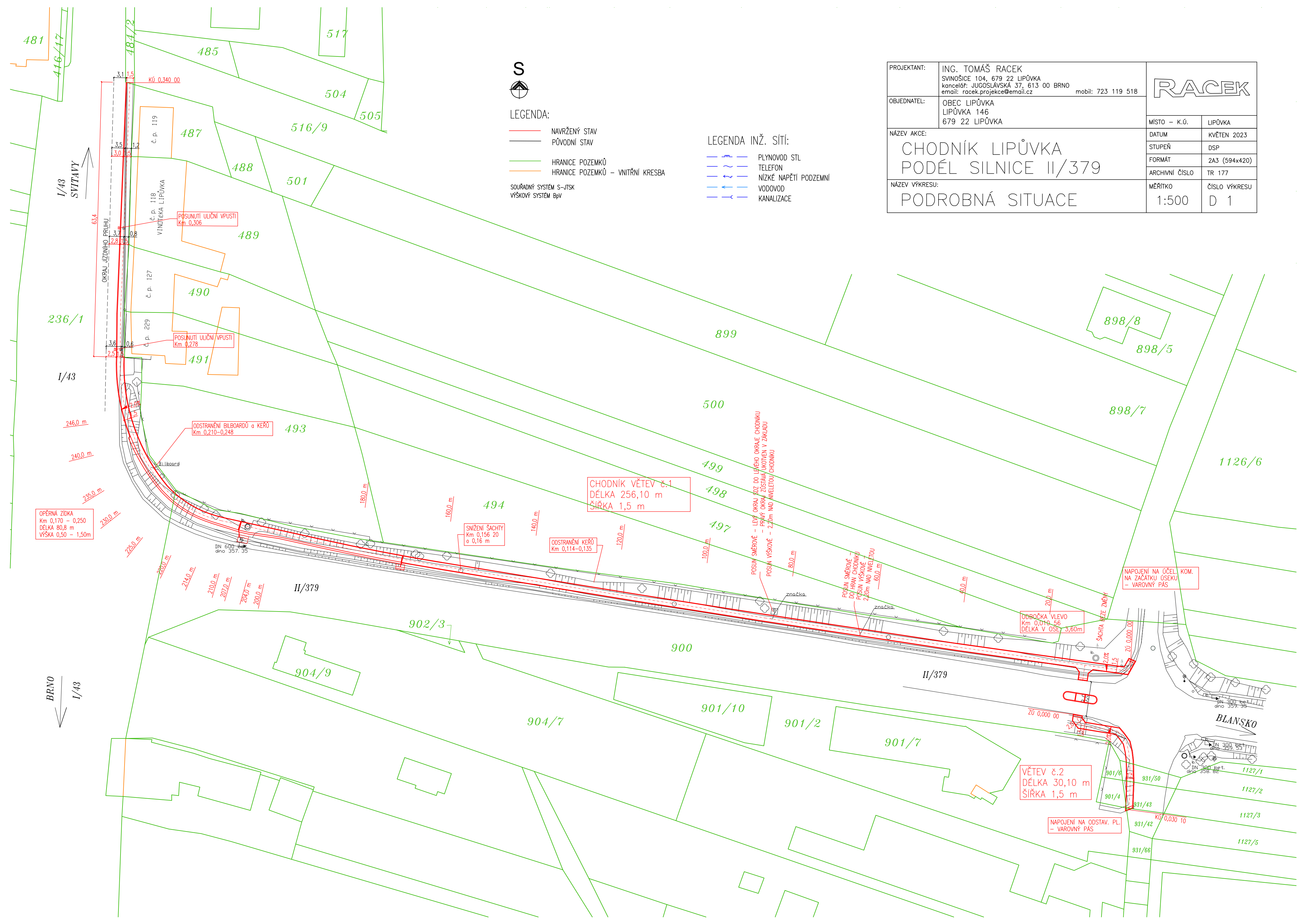
Stráský, Hustý a partneři s. r. o.

Bohunická 50, 619 00 Brno, tel.: +420 547 101 811, fax: +420 547 101 881, www.shp.eu

IČ: 18827527, DIČ: CZ 18827527, Zápis v OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558

STUŽACE ČÁST 1.1
M 1:2000





LEGENDA:

- NAVRŽENÝ STAV
- PŮVODNÍ STAV
- HRANICE POZEMKŮ
- HRANICE POZEMKŮ – VNITŘNÍ KRESBA

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

- PLYNOVOD STL
- TELEFON
- NÍZKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE

PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ RACEK SVINOŠICE 104, 679 22 LIPŮVKA kancelář: JUGOSLÁVSKÁ 37, 613 00 BRNO email: racek.projekce@email.cz	RACEK	
OBJEDNATEL:	OBEC LIPŮVKA LIPŮVKA 146 679 22 LIPŮVKA	MÍSTO – K.Ú.	LIPŮVKA
NÁZEV AKCE:	CHODNÍK LIPŮVKA PODÉL SILNICE II/379	DATUM	KVĚTEN 2023
NÁZEV VÝKRESU:	PODROBNÁ SITUACE	STUPEŇ	DSP
		FORMÁT	2A3 (594x420)
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	TR 177
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:500	D 1

Kristýna Bílá

Od: Josef Smíšek <starosta@olomucany.cz>
Odesláno: 18. května 2023 18:10
Komu: Kristýna Bílá
Předmět: Re: Žádost o vyjádření k existenci sítí - II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016

Dobré odpoledne,
v zájmovém území nemá obec Olomučany žádné inženýrské sítě ve svém vlastnictví.

S pozdravem

Josef Smíšek, starosta
Obec Olomučany
Tel. 516 412 550

----- Původní zpráva -----

Od: "Kristýna Bílá" <k.bila@shp.eu>

Komu: starosta@olomucany.cz

Odesláno: 18.05.2023 15:55:04

Předmět: Žádost o vyjádření k existenci sítí - II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016

Dobrý den,

dovolujeme si Vás touto cestou oslovit s žádostí o vyjádření k existenci sítí pro předprojektovou přípravu stavby „II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016“, jedná se o rekonstrukci silnice II/379. Pokud ve vymezeném zájmovém území vlastníte či spravujete nějaké sítě (např. vodovod, kanalizaci, veřejné osvětlení, hlásky,....) prosíme o poskytnutí jejich průběhu a případně i v digitální podobě (dgn,dxf).

V příloze posíláme zájmové území.

Děkujeme.

S pozdravem

Kristýna Bílá

E-mail: k.bila@shp.eu
tel: +420 547 101 883

–



Stráský, Hustý a partneři s. r. o.

Bohunická 50, 619 00 Brno, tel.: +420 547 101 811, fax: +420 547 101 881, www.shp.eu

IČ: 18827527, DIČ: CZ 18827527, Zápis v OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558

Kristýna Bílá

Od: starosta@svinosice.cz
Odesláno: 22. května 2023 14:47
Komu: Kristýna Bílá
Předmět: Re: Žádost o vyjádření k existenci sítí - II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016
Přílohy: znak.JPG; C.2. CELKOVÝ A KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES.dwg; svinošice_KJ.dwg; svinošice_KJ+katastrální mapa.pdf

Příznak pro zpracování: Zpracovat
Stav příznaku: Opatřeno příznakem

Dobrý den,
na základě našeho telefonátu zasílám v příloze situace a to stávající jednotná kanalizace a výstavbová splašková kanalizace.

S pozdravem
Josef Hemzal
starosta
telefon: 724 147 683
www.svinosice.cz



----- Původní zpráva -----

Od: "Kristýna Bílá" <k.bila@shp.eu>

Komu: starosta@svinosice.cz

Odesláno: 18. 5. 2023 15:48:27

Předmět: Žádost o vyjádření k existenci sítí - II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016

Dobrý den,

dovolujeme si Vás touto cestou oslovit s žádostí o vyjádření k existenci sítí pro předprojektovou přípravu stavby „II/379 Lipůvka – Blansko, most 379-016“, jedná se o rekonstrukci silnice II/379. Pokud ve vymezeném zájmovém území vlastníte či spravujete nějaké sítě (např. vodovod, kanalizaci, veřejné osvětlení, hlásky,...) prosíme o poskytnutí jejich průběhu a případně i v digitální podobě (dgn,dxf).

V příloze posíláme zájmové území.

Děkujeme.

S pozdravem

Kristýna Bílá

E-mail: k.bila@shp.eu

tel: +420 547 101 883

—



Stráský, Hustý a partneři s. r. o.

Bohunická 50, 619 00 Brno, tel.: +420 547 101 811, fax: +420 547 101 881, www.shp.eu

IČ: 18827527, DIČ: CZ 18827527, Zápis v OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558



Neobsahuje žádné viry. www.avast.com

Kristýna Bílá

Od: obec Šebrov - Kateřina <obec@sebrov-katerina.cz>
Odesláno: 16. května 2023 14:53
Komu: k.bila@shp.eu
Předmět: Vyjádření k technické infrastruktuře

Dobrý den.

Na základě vaší žádosti a následného telefonického rozhovoru potvrzuji, že obec Šebrov-Kateřina je v zájmovém území v katastrálním území Šebrov a v katastrálním území Svatá Kateřina vlastníkem a správcem obecního vodovodu, splaškové kanalizace, dešťové kanalizace, veřejného osvětlení a vedení obecního rozhlasu.

Přeji pěkný den.

Ing. Radek Kloz
starosta obce
Šebrov-Kateřina

Váš dopis zn. 0000031047
Ze dne 15. května 2023
Naše zn. 12435/2023-SŽ-OŘ BNO-OPS
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Pavel Procházka
Telefon + 420 972 625 340
Mobil + 420 725 503 031
E-mail ProchazkaP@spravazeleznic.cz

Datum 17. května 2023

Kristýna Bílá
Bohunická 133 / 50
619 00 Brno

II/379 Lipůvka – Blansko, most 379 – 016

Výše uvedená stavba bude spočívat v rekonstrukci vozovky silnice č. II/379 v úsecích Lipůvka – Svatá Kateřina a mezi odbočkou na Olomučany a křižovatkou se silnicí II/379.

Správa železnic, státní organizace s provedením prací souhlasí a zároveň upozorňuje, že na pozemcích ve správě Správy železnic, státní organizace nesmí být ukládán žádný odpad, a to ani dočasně.

S pozdravem

Ing. Libor Tkáč, MBA
ředitel Oblastního ředitelství Brno



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Stráský, Hustý a partneři
s.r.o.

Kristýna Bilá
Bohunická 133/50

61900 Brno

Naše značka: **E25779/23**

V Praze dne: **15.5.2023**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 (1.část)

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E25779/23**
Název stavby /akce: **II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 (1.část)**
Datum podání žádosti: **15.5.2023**
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **Jedná se o průzkum existence IS**

Žadatel

Firma / organizace: **Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**
IČ: **18827527**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Kristýna Bílá**
Adresa: **Bohunická 133/50**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61900**
Stát:
E-mail: **k.bila@shp.eu**
Telefonní číslo: **+420777582254**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

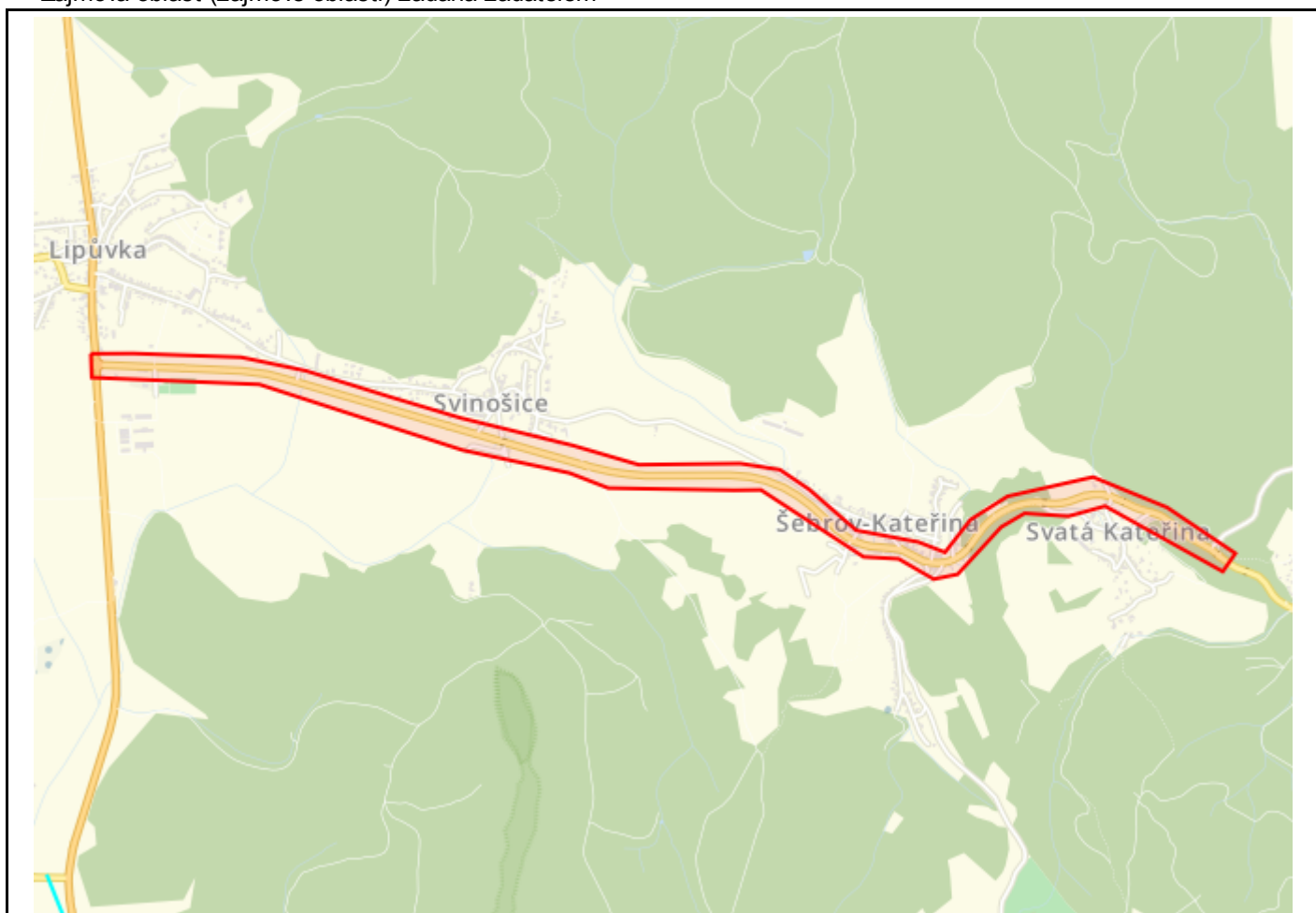
Odeslání stanoviska

E-mail: **k.bila@shp.eu**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánované
					Body sítě

Druhy sítí:

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	--	------------------	--	------------------	--	-----------------

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-600482.72 -1144713.97,-600490.13 -1144815.04,-599785.28 -1144920.88,-598957.14 -1145290.76,-598514.75 -1145436.81,-598357.06 -1145518.3,-597826.84 -1145584.98,-597713.06 -1145596.09,-597309.84 -1145925.23,-597162.73 -1145949.58,-597023.56 -1146051.18,-596920.37 -1146041.65,-596714.53 -1145862.26,-596609.22 -1145815.17,-596424.54 -1145847.45,-596265.79 -1145821.52,-595798.01 -1146151.19,-595736.56 -1146080.15,-596004.39 -1145855.38,-596303.36 -1145693.46,-596673.78 -1145735.79,-596841 -1145817.28,-596963.76 -1145943.23,-597071.19 -1145887.66,-597328.36 -1145809.88,-597510.39 -1145614.61,-597623.64 -1145519.36,-597788.74 -1145474.91,-598218.42 -1145433.64,-598489.88 -1145321.45,-598948.14 -1145155.3,-599239.18 -1145033.06,-599581.55 -1144884.89,-599849.31 -1144798.11,-600303.34 -1144732.49,-600482.72 -1144713.97))



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Stráský, Hustý a partneři
s.r.o.

Kristýna Bilá
Bohunická 133/50

61900 Brno

Naše značka: **E25778/23**

V Praze dne: **15.5.2023**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 (2. část)

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E25778/23**
Název stavby /akce: **II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 (2. část)**
Datum podání žádosti: **15.5.2023**
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **Jedná se o průzkum existence IS**

Žadatel

Firma / organizace: **Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**
IČ: **18827527**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Kristýna Bílá**
Adresa: **Bohunická 133/50**
Město / obec: **Brno**
PSČ: **61900**
Stát:
E-mail: **k.bila@shp.eu**
Telefonní číslo: **+420777582254**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **2 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

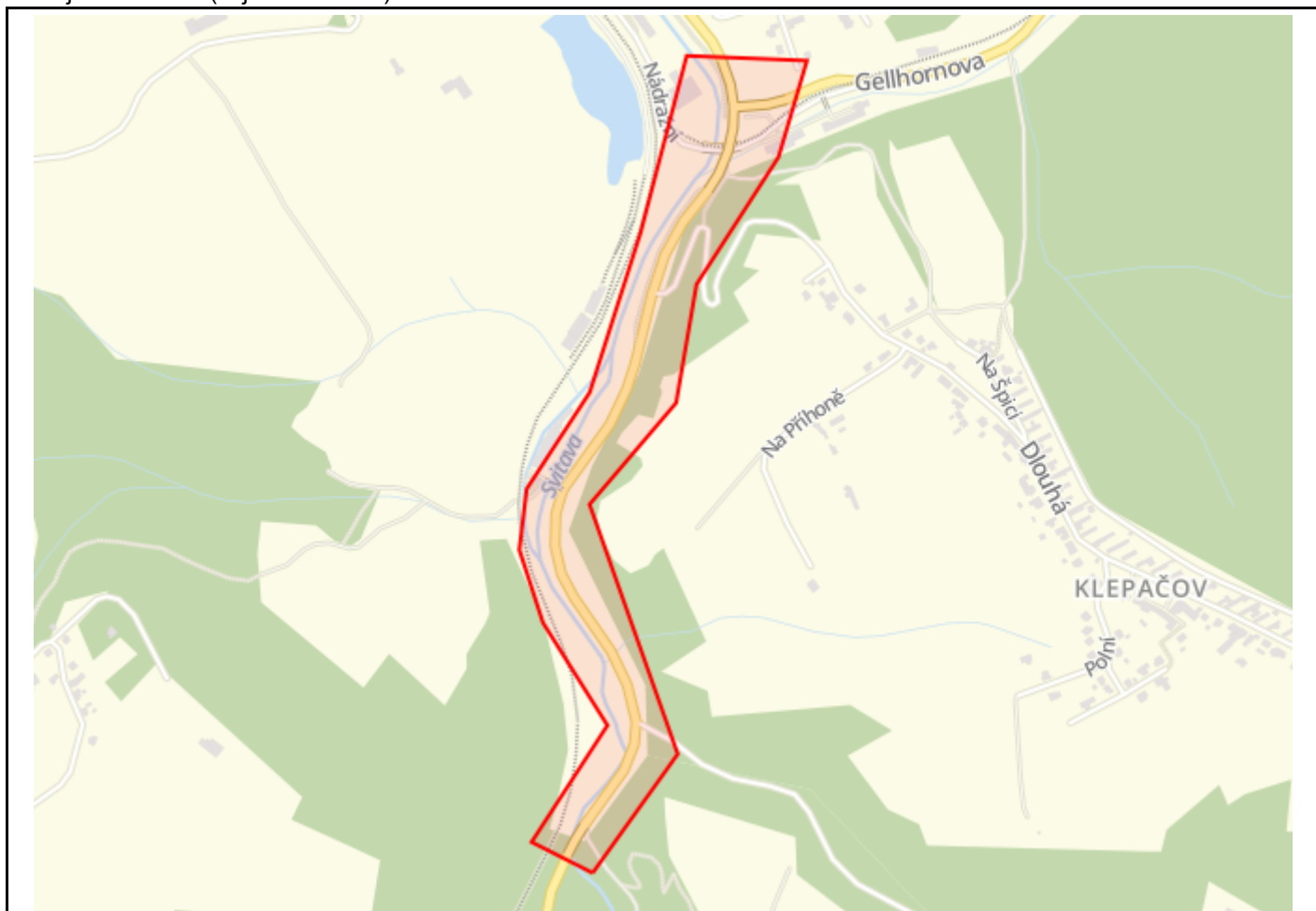
Odeslání stanoviska

E-mail: **k.bila@shp.eu**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánované
					Body sítě
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh
					Nadzemní vedení

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-593424.83 -1145146.3,-593282.48 -1144987.02,-593371.78 -1144610.78,-593229.96 -1144476.9,-593181.81 -1144308.1,-593042.64 -1144136.12,-592986.22 -1144000.52,-593160.45 -1143974.72,-593254.9 -1144223.57,-593354.12 -1144448.2,-593460.88 -1144578.37,-593481.12 -1144665.68,-593458.1 -1144775.22,-593380.31 -1144934.37,-593508.9 -1145091.93,-593424.83 -1145146.3))

**Vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení veřejné komunikační sítě,
podmínky a postup k zajištění ochrany podzemního komunikačního vedení
společnosti TwigoNet Europe, SE**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v platném znění
a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

Žadatel: **Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**
Stavebník: **Bílá Kristýna**
Název stavby: **II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016**
Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina
Dotčené území: **(Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261**
10806
Číslo jednací: **10806/2023KM** Číslo vyjádření:
Vyřizuje: **Kristína Majerčíková**

Na základě zpracování a posouzení Vámi podané žádost o vyjádření k existenci našich sítí Vám sdělujeme, že ve Vaší zájmové oblasti **nedojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením**

K povolení vašeho stavebního záměru stanovujeme tyto podmínky:

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem v projektové dokumentaci, kterou žadatel předložil k žádosti o vyjádření a kterou společnost TwigoNet Europe ověřila razítkem. Takto ověřená projektová dokumentace žadatele je nedílnou součástí tohoto vyjádření.
2. V případě, kdy dojde k jakékoliv změně v projektové dokumentaci žadatele, pozbývá toto vyjádření platnosti a je nutné požádat o nové vyjádření.
3. V případě, kdy termín plánovaného zahájení stavby překročí dobu platnosti tohoto vyjádření, je nutné požádat společnost TwigoNet Europe, SE o nové vyjádření.

Toto vyjádření je vyjádřením k územnímu řízení, ohlášení stavby nebo stavebnímu řízení.

Vyjádření platí 12 měsíců od data vydání.

Vyjádření vydala společnost TwigoNet Europe, SE dne

7.6.2023

Žadatel:

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

Bílá Kristýna

Bohunická 133/50

61900 Brno

IČO: 18827527



7.6.2023

Evid. číslo žádosti: 2023397574**Evid. číslo subjektu:** 0010130556

TwigoNet Europe, SE
Lipová 1785
25001 Brandýs nad Labem

Žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu:

Existence sítí**Název akce:**

II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

Výška stavby (m): 2**Doplňkové informace:**

Souhlasím: Vyjádření k existenci sítí je vydáváno za úhradu. Cenu stanovuje společnost TwigoNet Europe, SE.

Poznámka:

Jedná se o průzkum existence IS

Přílohy (názvy souborů příloh):

Situace KN - část 1.pdf, Situace KN část 2.pdf

Vybraný způsob doručení vyjádření: poštou**Žádost vytvořena:** 15.05.2023

S pozdravem

Bílá Kristýna

Telefon: +420547101883 | Mobil: +420777582254 | E-mail: k.bila@shp.eu

**utilityreport**

Tato žádost byla vygenerována službou **UtilityReport**, kterou provozuje **HRDLIČKA spol. s r. o.** Více na www.mawis.eu.
V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: **+420 251 618 458** nebo e-mailu: info@mawis.eu.

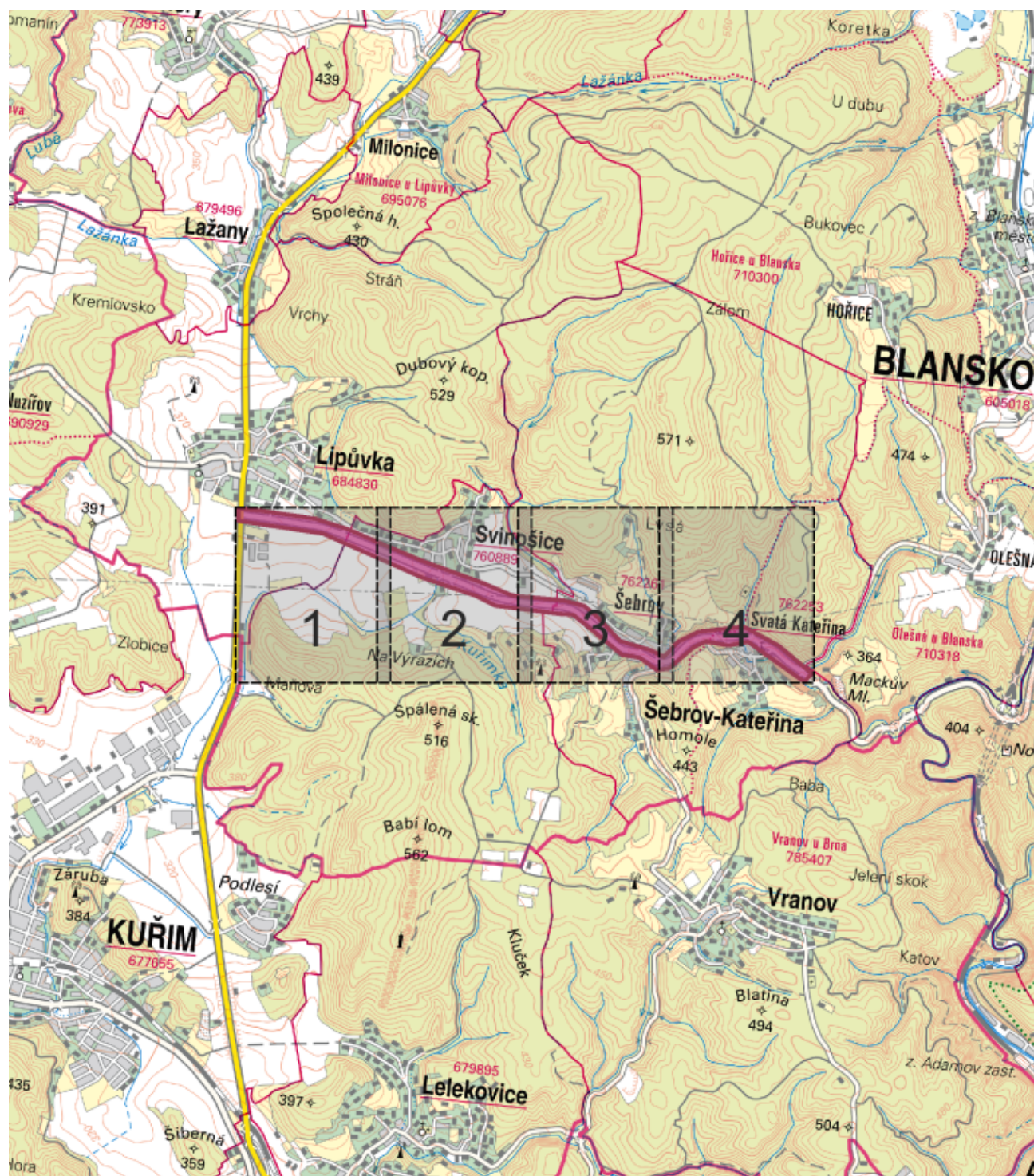
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Mapa širších vztahů



0 500 1000 1500m

Podkladová data © CÚZK

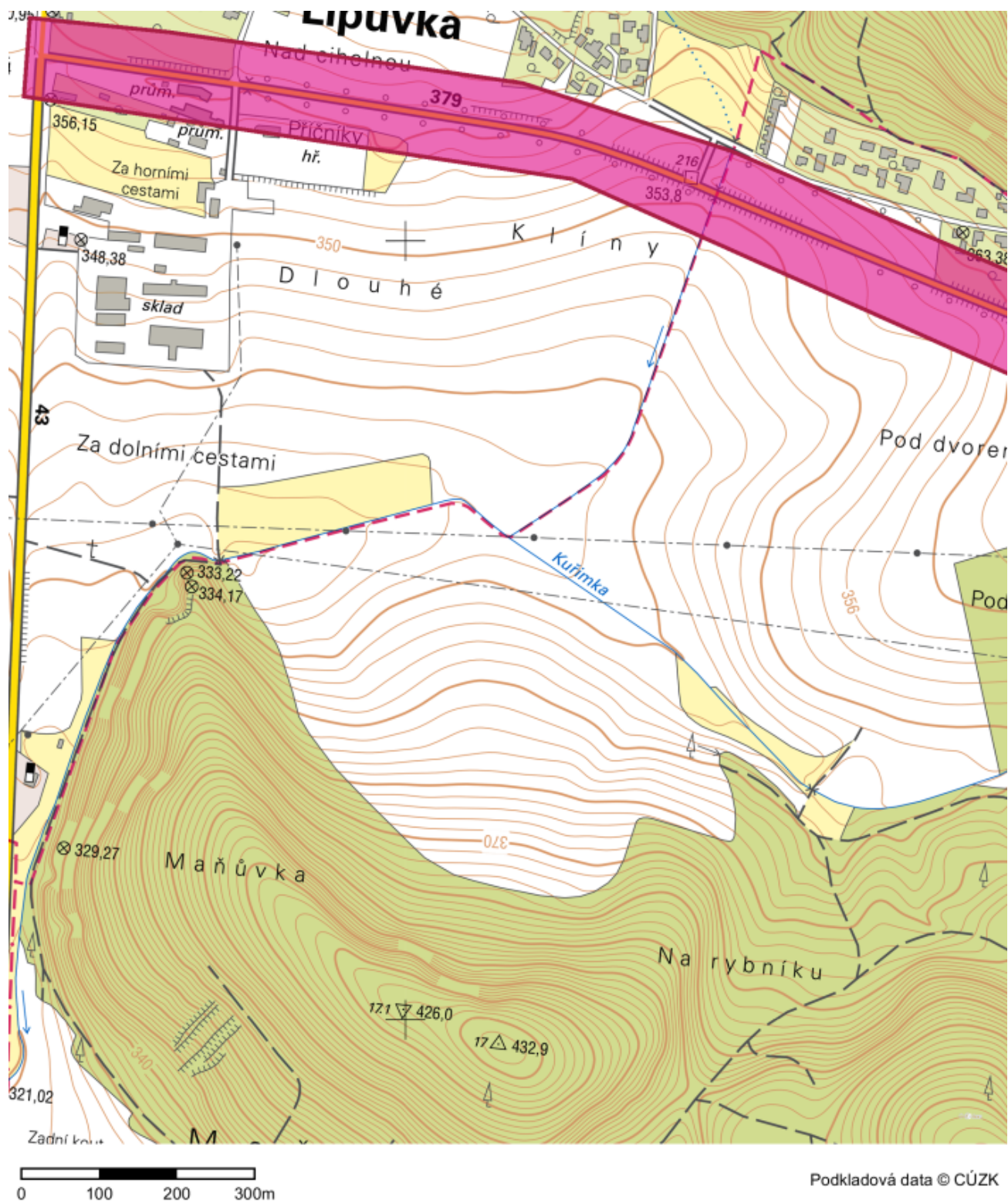
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 1/4



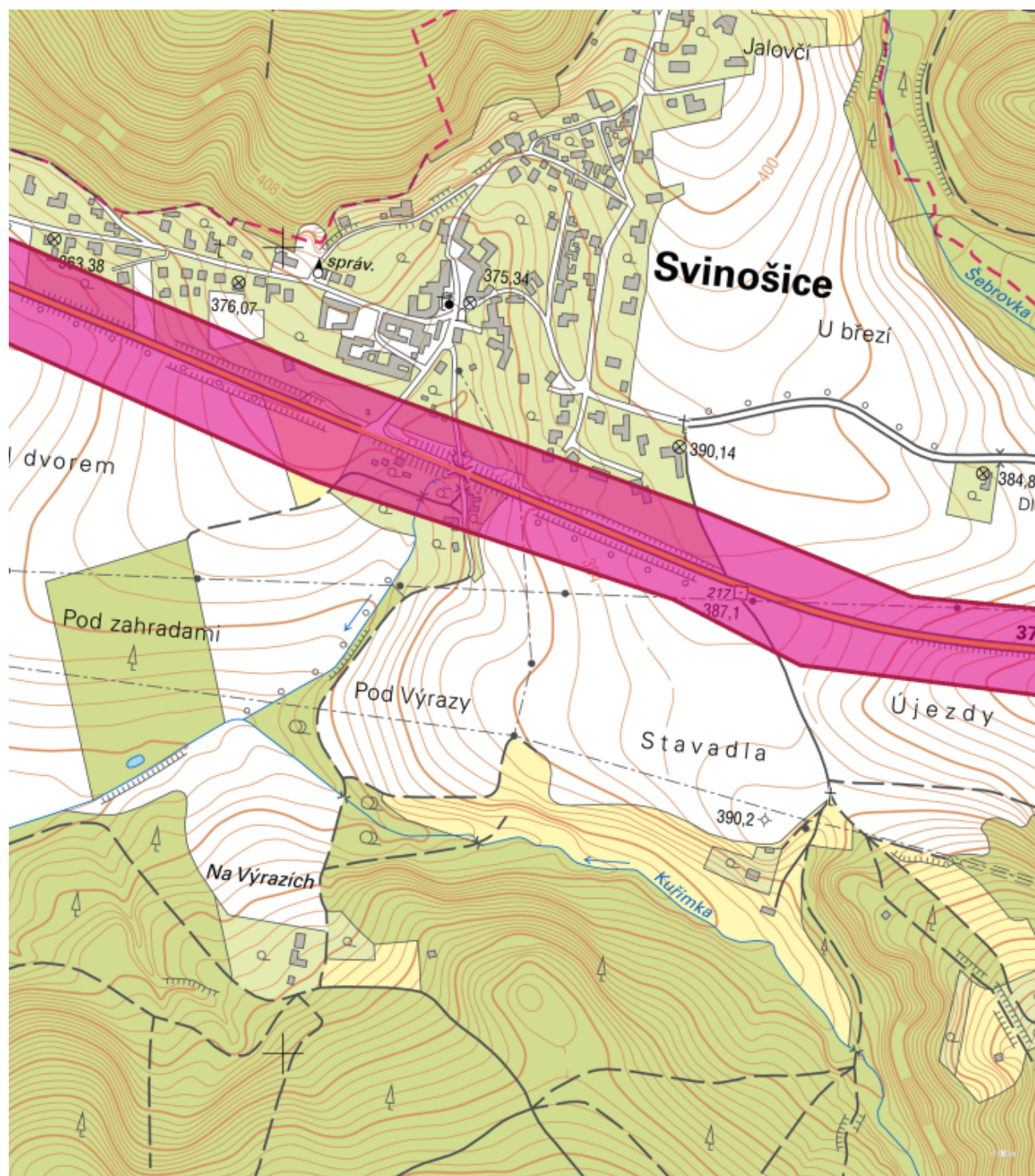
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 2/4



0 100 200 300m

Podkladová data © CÚZK



utilityreport

Tato žádost byla vygenerována službou **UtilityReport**, kterou provozuje **HRDLÍČKA spol. s r. o.** Více na www.mawis.eu. V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: **+420 251 618 458** nebo e-mailu: info@mawis.eu.

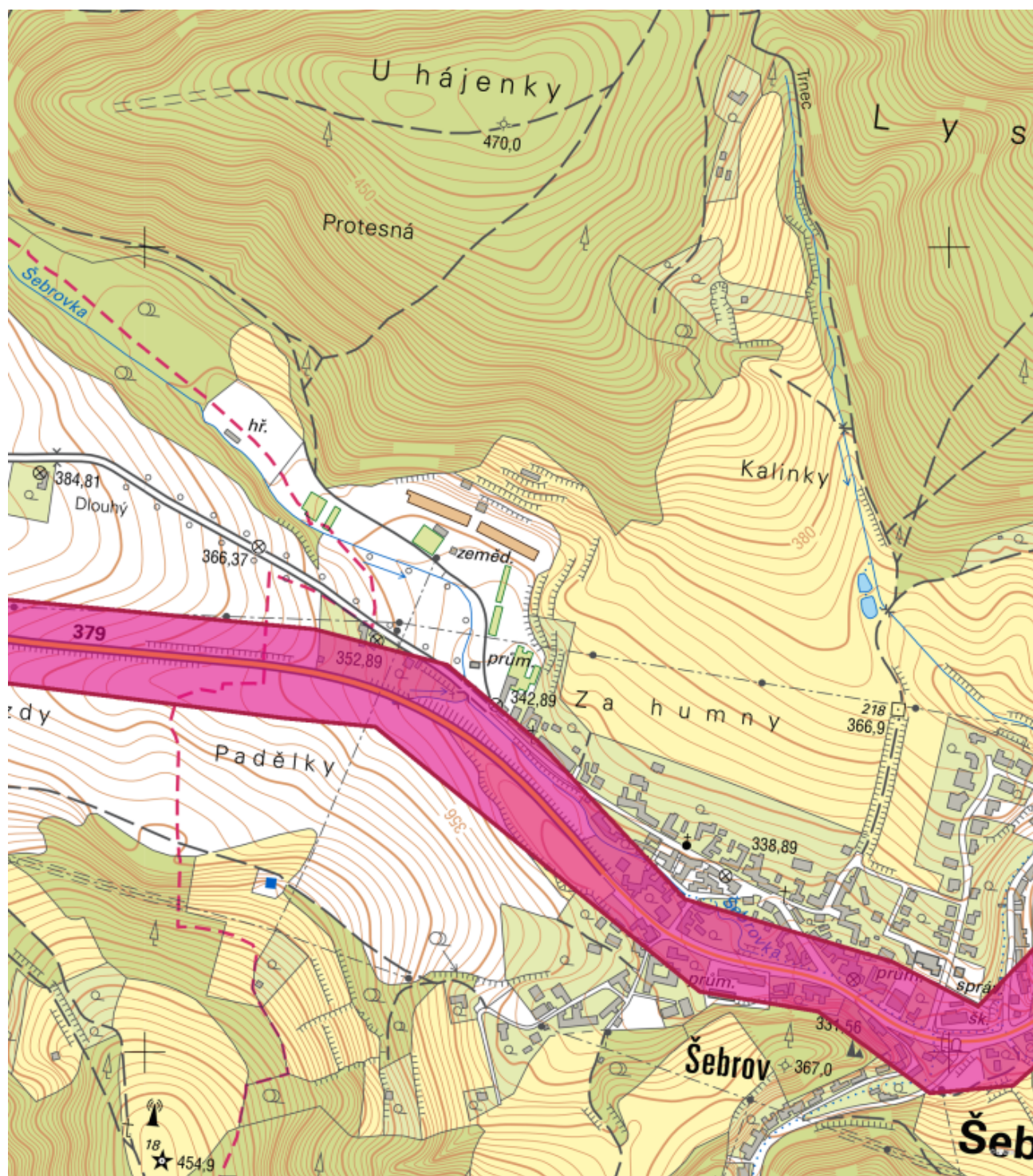
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 3/4



0 100 200 300m

Podkladová data © CÚZK

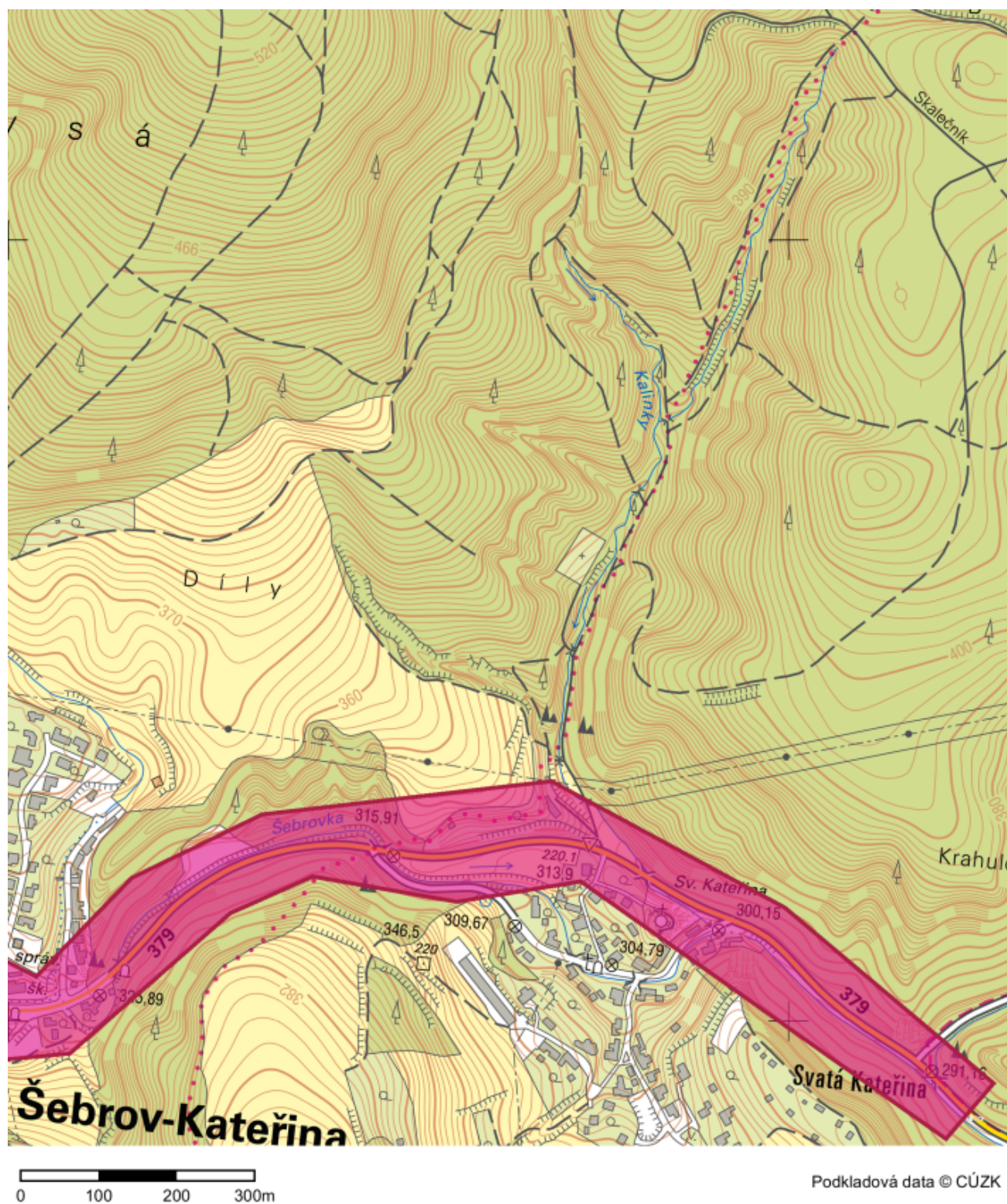
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 4/4



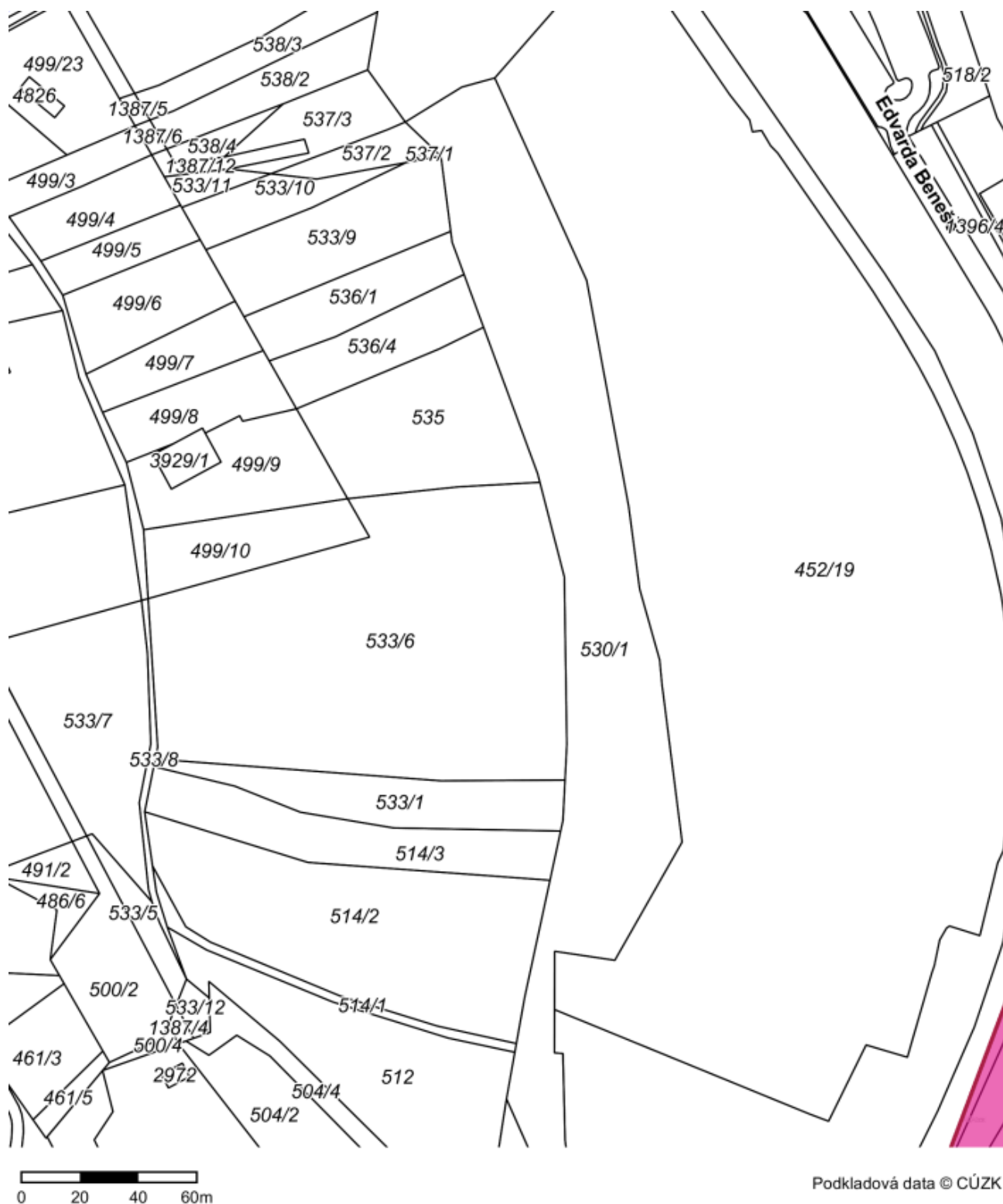
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 1/6



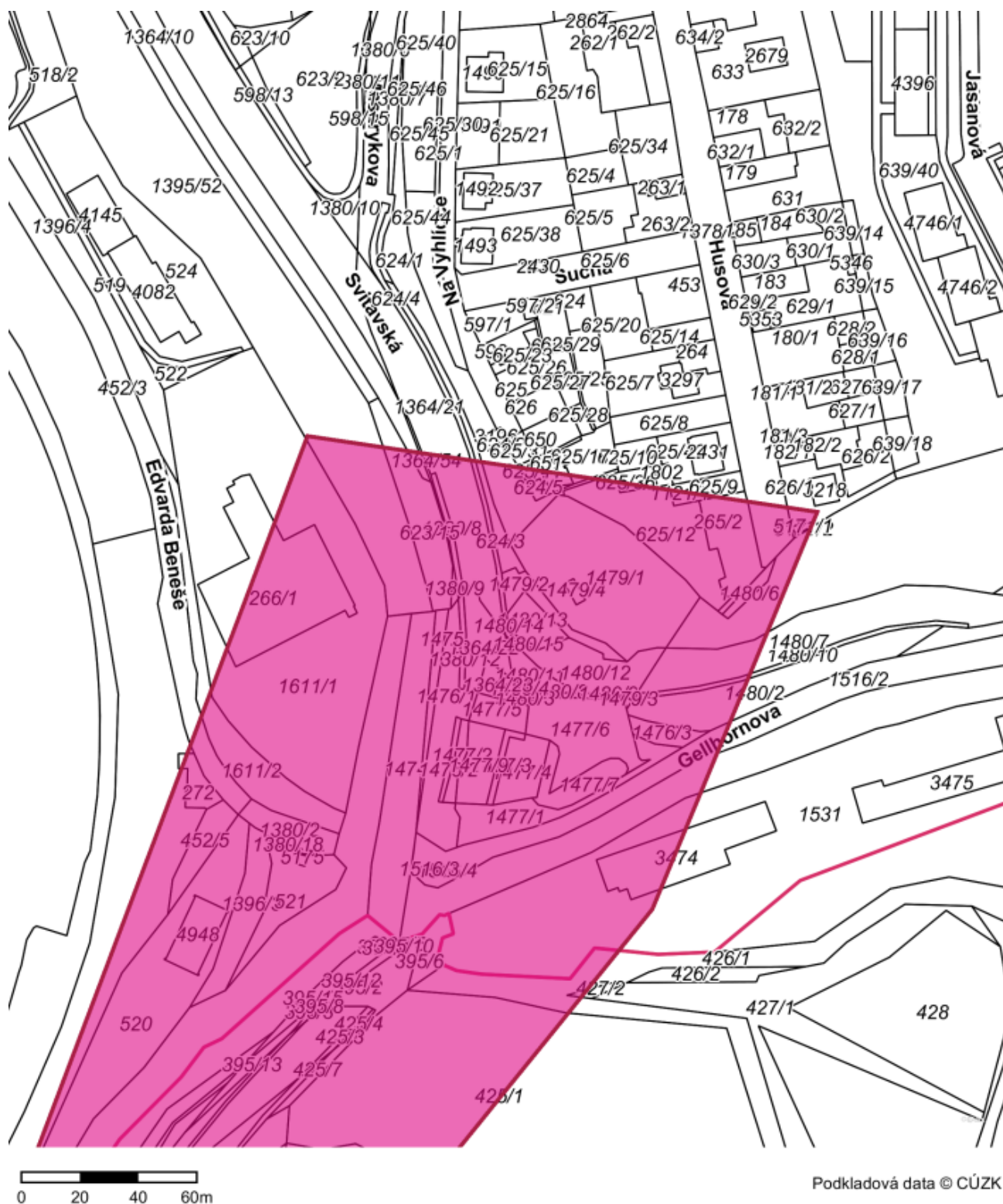
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 2/6



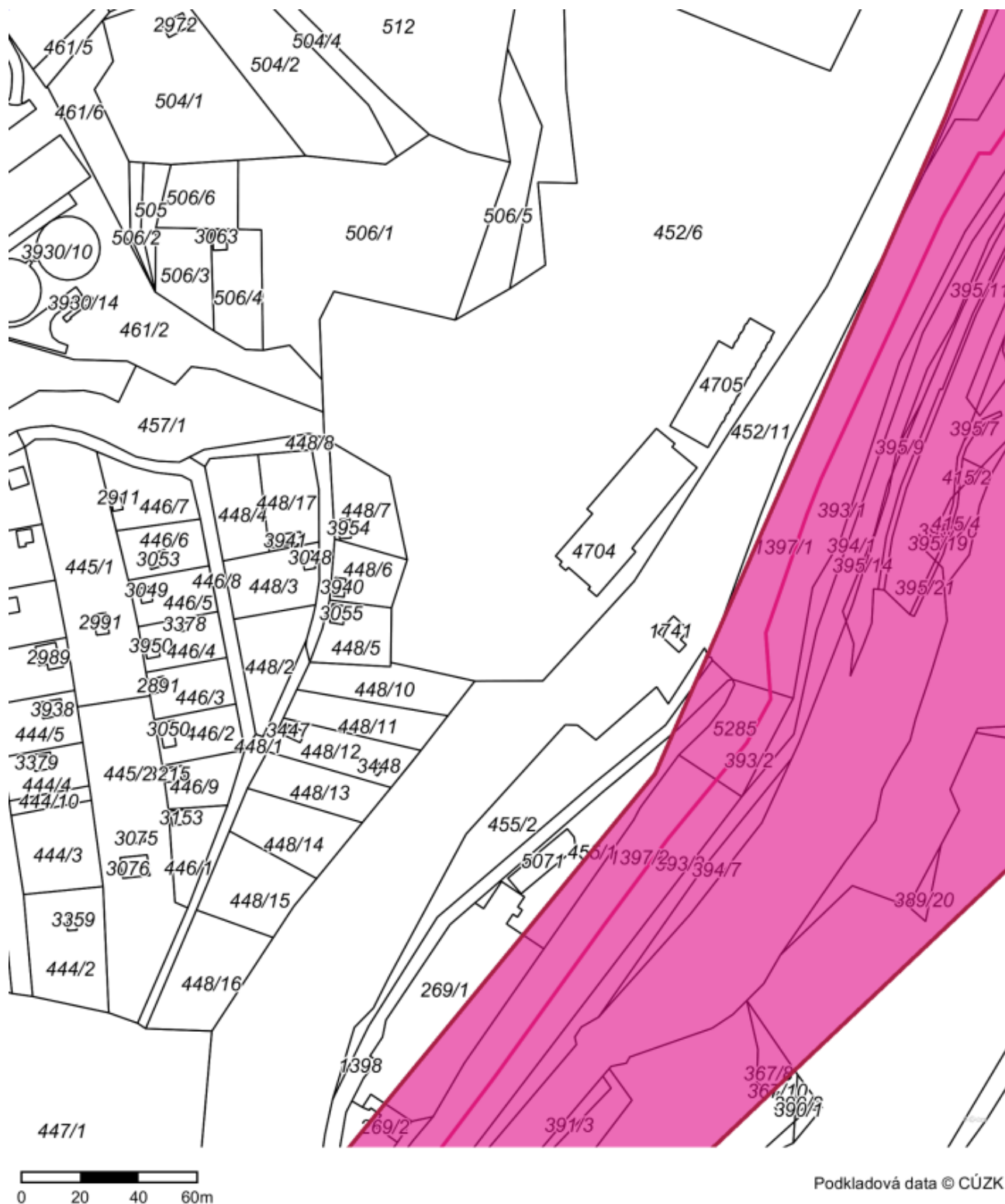
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 3/6



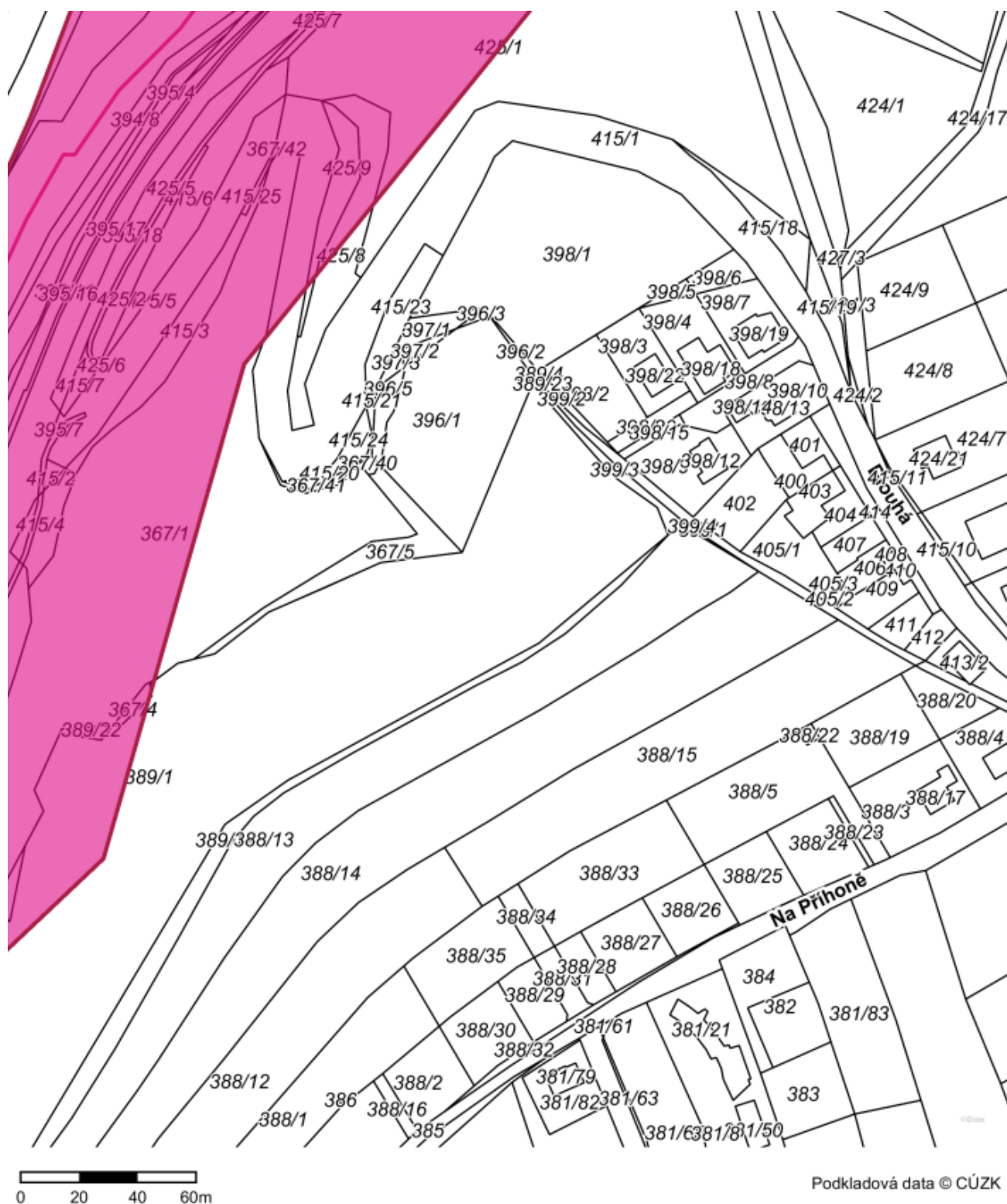
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 4/6



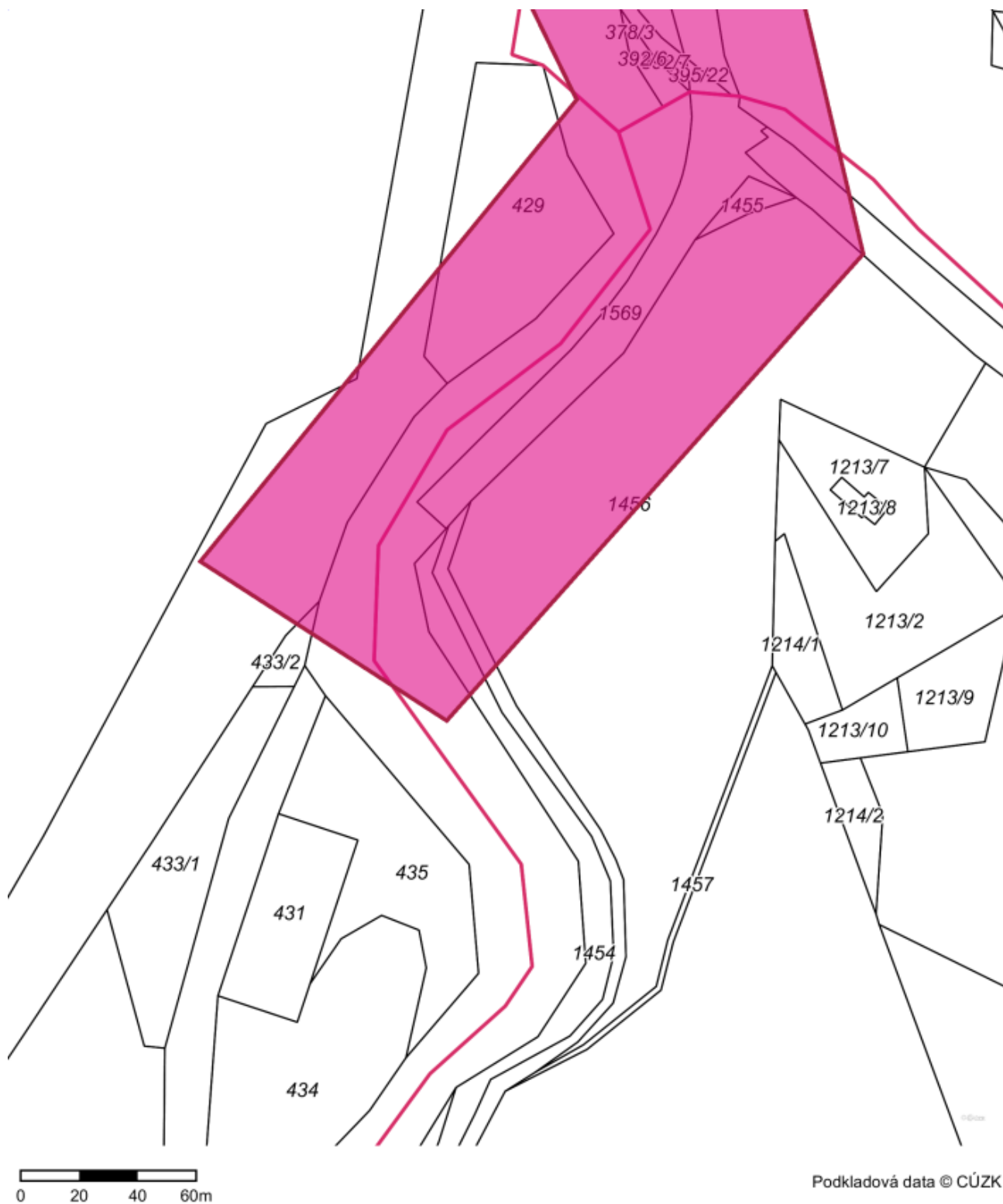
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 6/6



Výpis parcel má pouze informativní charakter. **Vyjádření prosím vydávejte k zájmovému území zakreslenému žadatelem.**

Výpis byl vytvořen automaticky průnikem zakresleného zájmového území a geometrií parcel katastru nemovitostí bez odsouhlasení žadatele. Data jsou čerpána z veřejné databáze RÚIAN a seznam parcel je aktuální k datu vygenerování žádosti.

Informace o zájmovém území č.: 1

Seznam dotčených parcel

k. ú.: 5

Ve všech dotčených k. ú. proběhla kompletní digitalizace

Šebrov (762261)

parcely: 314

<u>1</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
<u>12</u>	<u>16</u>	<u>19</u>	<u>21</u>	<u>23</u>
<u>25</u>	<u>27</u>	<u>70</u>	<u>85/1</u>	<u>85/2</u>
<u>86</u>	<u>88/1</u>	<u>88/2</u>	<u>89</u>	<u>90/1</u>
<u>90/2</u>	<u>91</u>	<u>92/1</u>	<u>92/2</u>	<u>93</u>
<u>94</u>	<u>95/1</u>	<u>95/2</u>	<u>96</u>	<u>97</u>
<u>98/1</u>	<u>99</u>	<u>100/1</u>	<u>100/2</u>	<u>101</u>
<u>102</u>	<u>103</u>	<u>104</u>	<u>105</u>	<u>106</u>
<u>107</u>	<u>123/1</u>	<u>124/1</u>	<u>124/2</u>	<u>125/1</u>
<u>125/2</u>	<u>125/3</u>	<u>127/3</u>	<u>142/1</u>	<u>142/2</u>
<u>143</u>	<u>144</u>	<u>145</u>	<u>146</u>	<u>147</u>
<u>148</u>	<u>149</u>	<u>150</u>	<u>151</u>	<u>152</u>
<u>153/1</u>	<u>154/1</u>	<u>154/2</u>	<u>154/3</u>	<u>155</u>
<u>156</u>	<u>157/1</u>	<u>157/2</u>	<u>158</u>	<u>159</u>
<u>160</u>	<u>161</u>	<u>162</u>	<u>163</u>	<u>164</u>
<u>165</u>	<u>167</u>	<u>169/1</u>	<u>169/2</u>	<u>184</u>

<u>185</u>	<u>187</u>	<u>202/1</u>	<u>203</u>	<u>204</u>
<u>205</u>	<u>206</u>	<u>207</u>	<u>208</u>	<u>209</u>
<u>210</u>	<u>211/1</u>	<u>211/2</u>	<u>211/3</u>	<u>212</u>
<u>213</u>	<u>214</u>	<u>215</u>	<u>216</u>	<u>217/1</u>
<u>218/1</u>	<u>218/2</u>	<u>219</u>	<u>220</u>	<u>221</u>
<u>222</u>	<u>223</u>	<u>224/1</u>	<u>224/2</u>	<u>224/3</u>
<u>226</u>	<u>227/1</u>	<u>227/2</u>	<u>228</u>	<u>229</u>
<u>230</u>	<u>231</u>	<u>232</u>	<u>233</u>	<u>234</u>
<u>235</u>	<u>236</u>	<u>237/1</u>	<u>237/2</u>	<u>238</u>
<u>239</u>	<u>240</u>	<u>241</u>	<u>242</u>	<u>243</u>
<u>244/1</u>	<u>244/2</u>	<u>245</u>	<u>246</u>	<u>247/1</u>
<u>247/2</u>	<u>247/3</u>	<u>247/4</u>	<u>247/5</u>	<u>247/6</u>
<u>247/7</u>	<u>247/8</u>	<u>247/9</u>	<u>247/10</u>	<u>247/11</u>
<u>247/12</u>	<u>247/13</u>	<u>281</u>	<u>283</u>	<u>286/1</u>
<u>288</u>	<u>289</u>	<u>290</u>	<u>291</u>	<u>292</u>
<u>293</u>	<u>294</u>	<u>295/1</u>	<u>295/2</u>	<u>296</u>
<u>298/1</u>	<u>299/1</u>	<u>300</u>	<u>301</u>	<u>302</u>
<u>303</u>	<u>304/1</u>	<u>304/3</u>	<u>304/4</u>	<u>305</u>
<u>306/1</u>	<u>306/2</u>	<u>306/3</u>	<u>307</u>	<u>308</u>
<u>309</u>	<u>310</u>	<u>311</u>	<u>312</u>	<u>313</u>
<u>314</u>	<u>315</u>	<u>316/1</u>	<u>316/2</u>	<u>317</u>
<u>318</u>	<u>319</u>	<u>320</u>	<u>321/1</u>	<u>321/2</u>
<u>321/3</u>	<u>323/1</u>	<u>323/2</u>	<u>324</u>	<u>325</u>
<u>326</u>	<u>327</u>	<u>328</u>	<u>334/1</u>	<u>334/2</u>
<u>335</u>	<u>336</u>	<u>337</u>	<u>338</u>	<u>339</u>

<u>340/1</u>	<u>341</u>	<u>342</u>	<u>343/1</u>	<u>343/2</u>
<u>344</u>	<u>345</u>	<u>346</u>	<u>347/1</u>	<u>347/2</u>
<u>348</u>	<u>361</u>	<u>508/1</u>	<u>508/3</u>	<u>508/4</u>
<u>508/5</u>	<u>508/6</u>	<u>508/7</u>	<u>508/8</u>	<u>508/9</u>
<u>508/25</u>	<u>508/26</u>	<u>508/27</u>	<u>508/28</u>	<u>511/1</u>
<u>511/2</u>	<u>512</u>	<u>513</u>	<u>514</u>	<u>515</u>
<u>516/1</u>	<u>516/2</u>	<u>516/3</u>	<u>517/1</u>	<u>517/2</u>
<u>517/3</u>	<u>518</u>	<u>519/1</u>	<u>519/2</u>	<u>520/1</u>
<u>520/2</u>	<u>520/3</u>	<u>521</u>	<u>522/1</u>	<u>522/2</u>
<u>523</u>	<u>524/1</u>	<u>524/2</u>	<u>525</u>	<u>526</u>
<u>527</u>	<u>528</u>	<u>529/1</u>	<u>529/2</u>	<u>530</u>
<u>531/1</u>	<u>531/3</u>	<u>532</u>	<u>534</u>	<u>547/5</u>
<u>547/8</u>	<u>604/1</u>	<u>629</u>	<u>631</u>	<u>632</u>
<u>633</u>	<u>635</u>	<u>636</u>	<u>637</u>	<u>638</u>
<u>639</u>	<u>640</u>	<u>641</u>	<u>642</u>	<u>643</u>
<u>644</u>	<u>645</u>	<u>646/1</u>	<u>646/2</u>	<u>649/1</u>
<u>649/2</u>	<u>650/1</u>	<u>650/2</u>	<u>650/3</u>	<u>652</u>
<u>653</u>	<u>654</u>	<u>655</u>	<u>656/1</u>	<u>656/4</u>
<u>656/5</u>	<u>656/7</u>	<u>656/8</u>	<u>656/14</u>	<u>657/1</u>
<u>657/3</u>	<u>659</u>	<u>691/1</u>	<u>691/2</u>	<u>691/3</u>
<u>691/4</u>	<u>691/5</u>	<u>691/6</u>	<u>692/1</u>	<u>692/2</u>
<u>692/3</u>	<u>693/1</u>	<u>693/3</u>	<u>693/4</u>	

Svinošice (760889)

parcely: 245

<u>366</u>	<u>100/17</u>	<u>101</u>	<u>102</u>	<u>105/1</u>
<u>106</u>	<u>108</u>	<u>110/1</u>	<u>110/2</u>	<u>111</u>

<u>112</u>	<u>113</u>	<u>114</u>	<u>115</u>	<u>116</u>
<u>117/1</u>	<u>117/2</u>	<u>117/3</u>	<u>121/1</u>	<u>140</u>
<u>142</u>	<u>148/1</u>	<u>148/2</u>	<u>148/3</u>	<u>148/4</u>
<u>148/6</u>	<u>149/1</u>	<u>149/2</u>	<u>151/1</u>	<u>151/2</u>
<u>151/3</u>	<u>152</u>	<u>153</u>	<u>154/1</u>	<u>154/2</u>
<u>154/3</u>	<u>155</u>	<u>168</u>	<u>169/1</u>	<u>172</u>
<u>174</u>	<u>175</u>	<u>178</u>	<u>179</u>	<u>180/1</u>
<u>181</u>	<u>188</u>	<u>190</u>	<u>194/1</u>	<u>194/2</u>
<u>195/1</u>	<u>364/1</u>	<u>364/2</u>	<u>364/3</u>	<u>364/4</u>
<u>364/5</u>	<u>364/6</u>	<u>364/8</u>	<u>364/9</u>	<u>364/10</u>
<u>364/11</u>	<u>364/12</u>	<u>364/36</u>	<u>364/37</u>	<u>364/38</u>
<u>364/39</u>	<u>364/41</u>	<u>364/42</u>	<u>364/43</u>	<u>364/44</u>
<u>364/45</u>	<u>364/46</u>	<u>364/47</u>	<u>364/48</u>	<u>364/49</u>
<u>364/50</u>	<u>364/51</u>	<u>364/53</u>	<u>364/56</u>	<u>364/57</u>
<u>364/60</u>	<u>364/61</u>	<u>364/62</u>	<u>364/63</u>	<u>364/64</u>
<u>364/65</u>	<u>364/70</u>	<u>364/71</u>	<u>364/72</u>	<u>364/73</u>
<u>364/74</u>	<u>364/75</u>	<u>364/76</u>	<u>364/77</u>	<u>364/78</u>
<u>364/79</u>	<u>364/80</u>	<u>364/81</u>	<u>364/82</u>	<u>364/83</u>
<u>367</u>	<u>370/1</u>	<u>370/2</u>	<u>373</u>	<u>376/1</u>
<u>376/2</u>	<u>376/3</u>	<u>376/23</u>	<u>376/24</u>	<u>376/28</u>
<u>376/29</u>	<u>376/30</u>	<u>376/34</u>	<u>376/36</u>	<u>376/38</u>
<u>376/47</u>	<u>378</u>	<u>380/19</u>	<u>380/20</u>	<u>380/21</u>
<u>380/22</u>	<u>380/23</u>	<u>380/24</u>	<u>380/25</u>	<u>380/26</u>
<u>380/27</u>	<u>380/28</u>	<u>380/29</u>	<u>380/30</u>	<u>380/31</u>
<u>380/32</u>	<u>380/33</u>	<u>380/34</u>	<u>380/35</u>	<u>380/36</u>

<u>380/37</u>	<u>380/38</u>	<u>380/39</u>	<u>380/40</u>	<u>380/41</u>
<u>380/42</u>	<u>380/43</u>	<u>380/44</u>	<u>380/45</u>	<u>380/46</u>
<u>490/1</u>	<u>490/2</u>	<u>490/3</u>	<u>490/4</u>	<u>490/5</u>
<u>490/6</u>	<u>490/7</u>	<u>490/16</u>	<u>490/23</u>	<u>490/24</u>
<u>490/25</u>	<u>490/26</u>	<u>490/27</u>	<u>490/28</u>	<u>490/29</u>
<u>490/30</u>	<u>490/31</u>	<u>490/32</u>	<u>490/33</u>	<u>490/34</u>
<u>490/35</u>	<u>490/36</u>	<u>490/37</u>	<u>492/1</u>	<u>492/2</u>
<u>492/3</u>	<u>493</u>	<u>494</u>	<u>496/1</u>	<u>496/2</u>
<u>497/1</u>	<u>498/1</u>	<u>498/2</u>	<u>499</u>	<u>500</u>
<u>501</u>	<u>502</u>	<u>503/3</u>	<u>503/4</u>	<u>503/5</u>
<u>503/6</u>	<u>504</u>	<u>505</u>	<u>506</u>	<u>507/1</u>
<u>507/2</u>	<u>509</u>	<u>510/1</u>	<u>510/2</u>	<u>510/3</u>
<u>510/4</u>	<u>510/5</u>	<u>511/1</u>	<u>511/2</u>	<u>511/3</u>
<u>511/4</u>	<u>511/5</u>	<u>517/1</u>	<u>517/2</u>	<u>517/3</u>
<u>517/4</u>	<u>517/5</u>	<u>517/6</u>	<u>517/7</u>	<u>517/8</u>
<u>517/9</u>	<u>517/10</u>	<u>517/11</u>	<u>517/12</u>	<u>517/13</u>
<u>517/14</u>	<u>517/15</u>	<u>517/16</u>	<u>517/52</u>	<u>517/53</u>
<u>517/54</u>	<u>517/55</u>	<u>517/57</u>	<u>517/58</u>	<u>517/59</u>
<u>517/60</u>	<u>517/61</u>	<u>517/62</u>	<u>517/63</u>	<u>517/64</u>
<u>517/65</u>	<u>517/66</u>	<u>517/67</u>	<u>517/68</u>	<u>517/69</u>
<u>517/70</u>	<u>517/71</u>	<u>517/72</u>	<u>517/73</u>	<u>517/74</u>
<u>517/75</u>	<u>517/76</u>	<u>517/77</u>	<u>946/1</u>	<u>946/2</u>

Svatá Kateřina (762253)

parcely: 92

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3/1</u>	<u>3/2</u>	<u>5</u>
<u>6/1</u>	<u>8</u>	<u>9/1</u>	<u>10</u>	<u>11</u>

<u>12</u>	<u>13/1</u>	<u>13/2</u>	<u>14</u>	<u>15</u>
<u>16/1</u>	<u>16/2</u>	<u>17</u>	<u>19</u>	<u>20</u>
<u>21</u>	<u>32</u>	<u>139</u>	<u>147</u>	<u>148</u>
<u>149</u>	<u>150</u>	<u>151/1</u>	<u>151/2</u>	<u>152</u>
<u>153</u>	<u>155</u>	<u>156</u>	<u>157/1</u>	<u>157/2</u>
<u>180/1</u>	<u>180/3</u>	<u>185/3</u>	<u>191</u>	<u>192/1</u>
<u>192/2</u>	<u>193/1</u>	<u>193/2</u>	<u>193/3</u>	<u>194</u>
<u>195/1</u>	<u>195/2</u>	<u>195/3</u>	<u>195/4</u>	<u>196</u>
<u>197/1</u>	<u>197/2</u>	<u>197/3</u>	<u>197/4</u>	<u>198/1</u>
<u>198/2</u>	<u>198/3</u>	<u>198/4</u>	<u>198/5</u>	<u>199/1</u>
<u>199/2</u>	<u>199/3</u>	<u>200</u>	<u>201</u>	<u>202</u>
<u>203</u>	<u>204</u>	<u>205</u>	<u>206</u>	<u>207</u>
<u>208</u>	<u>209/1</u>	<u>209/2</u>	<u>209/3</u>	<u>210/1</u>
<u>210/2</u>	<u>211</u>	<u>212/3</u>	<u>212/6</u>	<u>213/1</u>
<u>213/3</u>	<u>214/1</u>	<u>214/2</u>	<u>258</u>	<u>259</u>
<u>260/2</u>	<u>261/1</u>	<u>264</u>	<u>265/1</u>	<u>266</u>
<u>267</u>	<u>268</u>			

Olešná u Blanska (710318)

parcely: 10

<u>28/4</u>	<u>209/1</u>	<u>209/2</u>	<u>209/3</u>	<u>511</u>
<u>512</u>	<u>513</u>	<u>514/1</u>	<u>514/2</u>	<u>514/3</u>

Lipůvka (684830)

parcely: 168

<u>236/1</u>	<u>491</u>	<u>493</u>	<u>494</u>	<u>497</u>
<u>498</u>	<u>499</u>	<u>500</u>	<u>892/1</u>	<u>899</u>
<u>900</u>	<u>901/2</u>	<u>901/4</u>	<u>901/6</u>	<u>901/7</u>

<u>901/10</u>	<u>902/3</u>	<u>903/1</u>	<u>903/6</u>	<u>903/7</u>
<u>904/7</u>	<u>904/9</u>	<u>905/1</u>	<u>905/3</u>	<u>905/4</u>
<u>905/5</u>	<u>906</u>	<u>907/1</u>	<u>907/4</u>	<u>910/1</u>
<u>910/3</u>	<u>912</u>	<u>913</u>	<u>931/42</u>	<u>931/43</u>
<u>931/50</u>	<u>931/62</u>	<u>931/63</u>	<u>931/64</u>	<u>931/65</u>
<u>931/66</u>	<u>935/20</u>	<u>935/36</u>	<u>935/37</u>	<u>935/40</u>
<u>935/41</u>	<u>935/44</u>	<u>935/45</u>	<u>935/48</u>	<u>935/49</u>
<u>935/52</u>	<u>935/53</u>	<u>935/56</u>	<u>935/57</u>	<u>1123</u>
<u>1124/1</u>	<u>1124/2</u>	<u>1124/3</u>	<u>1124/4</u>	<u>1125</u>
<u>1126/5</u>	<u>1126/6</u>	<u>1126/10</u>	<u>1126/11</u>	<u>1126/12</u>
<u>1126/13</u>	<u>1126/16</u>	<u>1126/17</u>	<u>1126/20</u>	<u>1126/21</u>
<u>1126/24</u>	<u>1126/25</u>	<u>1126/28</u>	<u>1126/29</u>	<u>1126/32</u>
<u>1126/36</u>	<u>1126/37</u>	<u>1126/40</u>	<u>1126/41</u>	<u>1126/43</u>
<u>1126/44</u>	<u>1126/45</u>	<u>1126/49</u>	<u>1126/51</u>	<u>1126/52</u>
<u>1126/53</u>	<u>1126/54</u>	<u>1126/60</u>	<u>1126/61</u>	<u>1126/62</u>
<u>1126/63</u>	<u>1126/64</u>	<u>1126/65</u>	<u>1126/66</u>	<u>1126/67</u>
<u>1126/68</u>	<u>1126/69</u>	<u>1126/70</u>	<u>1126/71</u>	<u>1126/72</u>
<u>1126/73</u>	<u>1126/75</u>	<u>1126/76</u>	<u>1126/89</u>	<u>1126/125</u>
<u>1126/126</u>	<u>1126/141</u>	<u>1126/144</u>	<u>1126/145</u>	<u>1126/150</u>
<u>1126/158</u>	<u>1126/159</u>	<u>1126/160</u>	<u>1126/161</u>	<u>1126/162</u>
<u>1126/163</u>	<u>1126/164</u>	<u>1126/166</u>	<u>1126/167</u>	<u>1126/168</u>
<u>1126/169</u>	<u>1126/170</u>	<u>1126/171</u>	<u>1126/177</u>	<u>1126/181</u>
<u>1126/184</u>	<u>1126/185</u>	<u>1126/186</u>	<u>1126/187</u>	<u>1126/188</u>
<u>1126/189</u>	<u>1126/194</u>	<u>1126/196</u>	<u>1126/197</u>	<u>1127/1</u>
<u>1127/2</u>	<u>1127/3</u>	<u>1127/4</u>	<u>1127/5</u>	<u>1127/6</u>

<u>1127/8</u>	<u>1127/9</u>	<u>1127/10</u>	<u>1127/12</u>	<u>1127/13</u>
<u>1127/114</u>	<u>1127/116</u>	<u>1127/117</u>	<u>1127/118</u>	<u>1127/119</u>
<u>1127/120</u>	<u>1127/121</u>	<u>1127/122</u>	<u>1127/123</u>	<u>1127/124</u>
<u>1127/125</u>	<u>1127/126</u>	<u>1127/127</u>	<u>1127/128</u>	<u>1127/129</u>
<u>1127/130</u>	<u>1127/131</u>	<u>1127/132</u>	<u>1127/193</u>	<u>1127/199</u>
<u>1127/201</u>	<u>1127/206</u>	<u>1128</u>		

Informace o zájmovém území č.: 2

Seznam dotčených parcel

k. ú.: 4

Ve všech dotčených k. ú. proběhla kompletní digitalizace

Olomučany (710954)

parcely: 8

<u>1454</u>	<u>1455</u>	<u>1456</u>	<u>1468/1</u>	<u>1547/1</u>
<u>1558</u>	<u>1563</u>	<u>1569</u>		

Olešná u Blanska (710318)

parcely: 6

<u>289/1</u>	<u>427</u>	<u>428</u>	<u>429</u>	<u>430</u>
<u>433/2</u>				

Klepačov (666157)

parcely: 87

<u>367/1</u>	<u>367/2</u>	<u>367/4</u>	<u>367/7</u>	<u>367/8</u>
<u>367/11</u>	<u>367/12</u>	<u>367/13</u>	<u>367/42</u>	<u>378/1</u>
<u>378/2</u>	<u>378/3</u>	<u>378/4</u>	<u>379</u>	<u>380</u>
<u>389/1</u>	<u>389/5</u>	<u>389/9</u>	<u>389/11</u>	<u>389/12</u>
<u>389/13</u>	<u>389/16</u>	<u>389/17</u>	<u>389/18</u>	<u>389/20</u>
<u>389/22</u>	<u>391/1</u>	<u>391/2</u>	<u>391/3</u>	<u>392/1</u>
<u>392/2</u>	<u>392/3</u>	<u>392/4</u>	<u>392/5</u>	<u>392/6</u>
<u>392/7</u>	<u>393/1</u>	<u>393/2</u>	<u>393/3</u>	<u>394/1</u>

<u>394/2</u>	<u>394/5</u>	<u>394/6</u>	<u>394/7</u>	<u>394/8</u>
<u>395/1</u>	<u>395/2</u>	<u>395/3</u>	<u>395/4</u>	<u>395/5</u>
<u>395/6</u>	<u>395/7</u>	<u>395/8</u>	<u>395/9</u>	<u>395/10</u>
<u>395/11</u>	<u>395/12</u>	<u>395/13</u>	<u>395/14</u>	<u>395/15</u>
<u>395/16</u>	<u>395/17</u>	<u>395/18</u>	<u>395/19</u>	<u>395/20</u>
<u>395/21</u>	<u>395/22</u>	<u>395/23</u>	<u>415/1</u>	<u>415/2</u>
<u>415/3</u>	<u>415/4</u>	<u>415/5</u>	<u>415/6</u>	<u>415/7</u>
<u>415/25</u>	<u>425/1</u>	<u>425/2</u>	<u>425/3</u>	<u>425/4</u>
<u>425/5</u>	<u>425/6</u>	<u>425/7</u>	<u>425/8</u>	<u>425/9</u>
<u>426/1</u>	<u>427/2</u>			

Blansko (605018)
parcely: 88

<u>st. 265/2</u>	<u>st. 266/1</u>	<u>st. 269/1</u>	<u>st. 269/2</u>	<u>st. 272</u>
<u>452/3</u>	<u>452/5</u>	<u>452/11</u>	<u>455/1</u>	<u>455/2</u>
<u>455/3</u>	<u>455/4</u>	<u>455/5</u>	<u>520</u>	<u>521</u>
<u>623/15</u>	<u>624/1</u>	<u>624/3</u>	<u>624/4</u>	<u>624/5</u>
<u>625/9</u>	<u>625/12</u>	<u>625/17</u>	<u>625/36</u>	<u>625/41</u>
<u>626/1</u>	<u>st. 651</u>	<u>st. 1121/1</u>	<u>1364/10</u>	<u>1364/21</u>
<u>1364/22</u>	<u>1364/23</u>	<u>1364/54</u>	<u>1378/2</u>	<u>1380/2</u>
<u>1380/8</u>	<u>1380/9</u>	<u>1380/12</u>	<u>1380/18</u>	<u>1395/52</u>
<u>1396/3</u>	<u>1397/1</u>	<u>1397/2</u>	<u>1398</u>	<u>1474</u>
<u>1475</u>	<u>1476/1</u>	<u>1476/2</u>	<u>1476/3</u>	<u>1477/1</u>
<u>1477/2</u>	<u>1477/3</u>	<u>1477/4</u>	<u>1477/5</u>	<u>1477/6</u>
<u>1477/7</u>	<u>1477/9</u>	<u>1479/1</u>	<u>1479/2</u>	<u>1479/3</u>
<u>1479/4</u>	<u>1480/1</u>	<u>1480/2</u>	<u>1480/3</u>	<u>1480/4</u>
<u>1480/6</u>	<u>1480/7</u>	<u>1480/8</u>	<u>1480/9</u>	<u>1480/10</u>

<u>1480/11</u>	<u>1480/12</u>	<u>1480/13</u>	<u>1480/14</u>	<u>1480/15</u>
<u>1516/2</u>	<u>1516/3</u>	<u>1516/4</u>	<u>1521</u>	<u>1531</u>
<u>1611/1</u>	<u>1611/2</u>	<u>st. 3474</u>	<u>st. 4948</u>	<u>st. 5171/1</u>
<u>st. 5171/2</u>	<u>st. 5175</u>	<u>st. 5285</u>		



Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Kristýna Bílá
Bohunická 133/50
619 00 Brno

V Praze, 15.5.2023

Naše zn.: **MW9910224155553427**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **15.5.2023**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 2 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910224155553427.pdf



Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910224155553427

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Fyzická osoba

Typ:

Adresa sídla/bydliště

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Právnícká osoba

Typ:

Firma:

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

Jméno:

Kristýna

Příjmení:

Bílá

Telefon:

+420 777 582 254

E-mail:

k.bila@shp.eu

Adresa sídla/bydliště

Ulice:

Bohunická

Č.p. (č.ev.) / č.o.:

133 / 50

Obec:

Brno

PSC:

61900

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby:

II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016

Typ stavby:

Ostatní

Stupeň žádosti:

Jiný

Popis stavby / doplňující informace:

Jedná se o průzkum existence IS

Výška stavby:

2 m

Výška jeřábu:

0 m

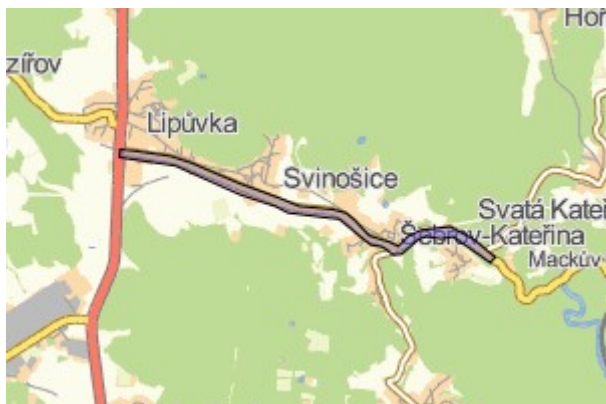


Seznam příloh:

Situace KN část 2.pdf
Situace KN - část 1.pdf

Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ:

Lipůvka (684830)
Olešná u Blanska (710318)
Svinošice (760889)
Šebrov (762261)
Svatá Kateřina (762253)

Kresba 2:



Dotčené KÚ:

Blansko (605018)
Klepačov (666157)
Olomučany (710954)
Olešná u Blanska (710318)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

MULTIPOLYGON(((600482.72 -1144713.97,-600490.13 -1144815.04,-599785.28 -1144920.88,-598957.14 -1145290.76,-598514.75 -1145436.81,-598357.06 -1145518.3,-597826.84 -1145584.98,-597713.06 -1145596.09,-597309.84 -1145925.23,-597162.73 -1145949.58,-597023.56 -1146051.18,-596920.37 -1146041.65,-596714.53 -1145862.26,-596609.22 -1145815.17,-596424.54 -1145847.45,-596265.79 -1145821.52,-595798.01 -1146151.19,-595736.56 -1146080.15,-596004.39 -1145855.38,-596303.36 -1145693.46,-596673.78 -1145735.79,-596841 -1145817.28,-596963.76 -1145943.23,-597071.19 -1145887.66,-597328.36 -1145809.88,-597510.39 -1145614.61,-597623.64 -1145519.36,-597788.74 -1145474.91,-598218.42 -1145433.64,-598489.88 -1145321.45,-598948.14 -1145155.3,-599239.18 -1145033.06,-599581.55 -1144884.89,-599849.31 -1144798.11,-600303.34 -1144732.49,-600482.72 -1144713.97)),((-593424.83 -1145146.3,-593282.48 -1144987.02,-593371.78 -1144610.78,-593229.96 -1144476.9,-593181.81 -1144308.1,-593042.64 -1144136.12,-592986.22 -1144000.52,-593160.45 -1143974.72,-593254.9 -1144223.57,-593354.12 -1144448.2,-593460.88 -1144578.37,-593481.12 -1144665.68,-593458.1 -1144775.22,-593380.31 -1144934.37,-593508.9 -1145091.93,-593424.83 -1145146.3)))

Datum: 15.5.2023

Zadáno: Portál MAWIS

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
 Bohunická 133/50, Brno

Číslo žádosti: 73247
 Datum přijetí: 16.05.2023
 Datum vydání: 17.05.2023
 Vyřizuje Divize Boskovice
 Tel. --

Poskytnutí informace o existenci zařízení v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. (dále jen VAS) pro akci: „II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 - 1.část“

Žadatel / stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50, Brno

V rámci předmětné akce není požadováno připojení na vodovod nebo kanalizační v provozování VAS.

Informace o existenci zařízení v provozování VAS:

V zájmovém území, které je přílohou této informace, nebo jeho blízkosti se **nachází** stávající zařízení v provozování VAS. Přesnou polohu stávajícího zařízení v provozování VAS je před zahájením stavebních činností nutno vytyčit. Upozorňujeme, že na daném území se však mohou nacházet i budoucí zařízení VAS ve výstavbě nebo zařízení jiných vlastníků či správců – zejména se jedná o vodovodní a kanalizační přípojky.

Tuto informaci VAS nelze použít pro účely jednání s orgány státní správy dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění, taktéž nelze použít pro realizaci stavby a nenahrazuje vyjádření VAS k dokumentaci stavby.

Informace VAS byla vygenerována automaticky na základě Vaší žádosti.

Informace o existenci zařízení v provozování VAS je platná 1 rok ode dne vydání.

Přílohy:

- o Situační výkres požadovaného zájmového území se zákresem stávajícího zařízení v provozování VAS v pdf souboru ke dni 17.05.2023
- o Digitální data stávajícího zařízení v provozování VAS v souřadném systému S-JTSK ve formátu dgn/dwg

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
 Divize Boskovice
 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
 Bankovní spojení: 19 - 4870110287/0100
 sekretariát: +420 516 427 236, e-mail: sekretariat@vasbo.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI
 Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
 IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
 Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
 vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

2/55 4/55 6/55 8/55

1/55 3/55 5/55 7/55 9/55 11/55 13/55 15/55 17/55 19/55 21/55 23/55 25/55

11/55 13/55 15/55 17/55 19/55 21/55 23/55 25/55

17/55 19/55 21/55 23/55 25/55 27/55 29/55 31/55

24/55 26/55 28/55 30/55 32/55 34/55 36/55 37/55

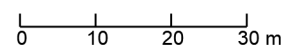
34/55 36/55 38/55 39/55 41/55 43/55 45/55 47/55 49/55 50/55 52/55 54/55

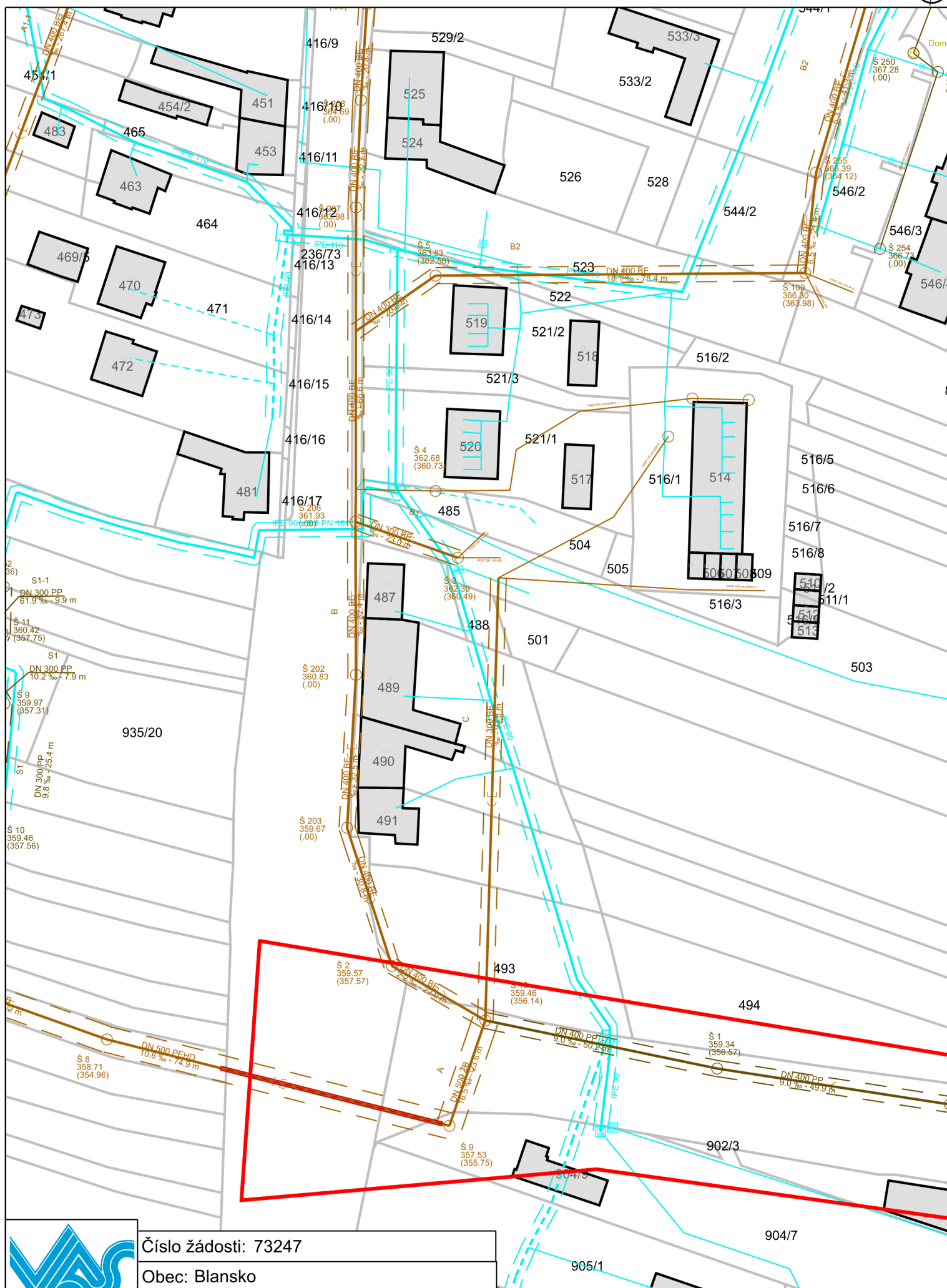
38/55 40/55 42/55 44/55 46/55

51/55 53/55 55/55



Datum žádosti: 17. 5. 2023

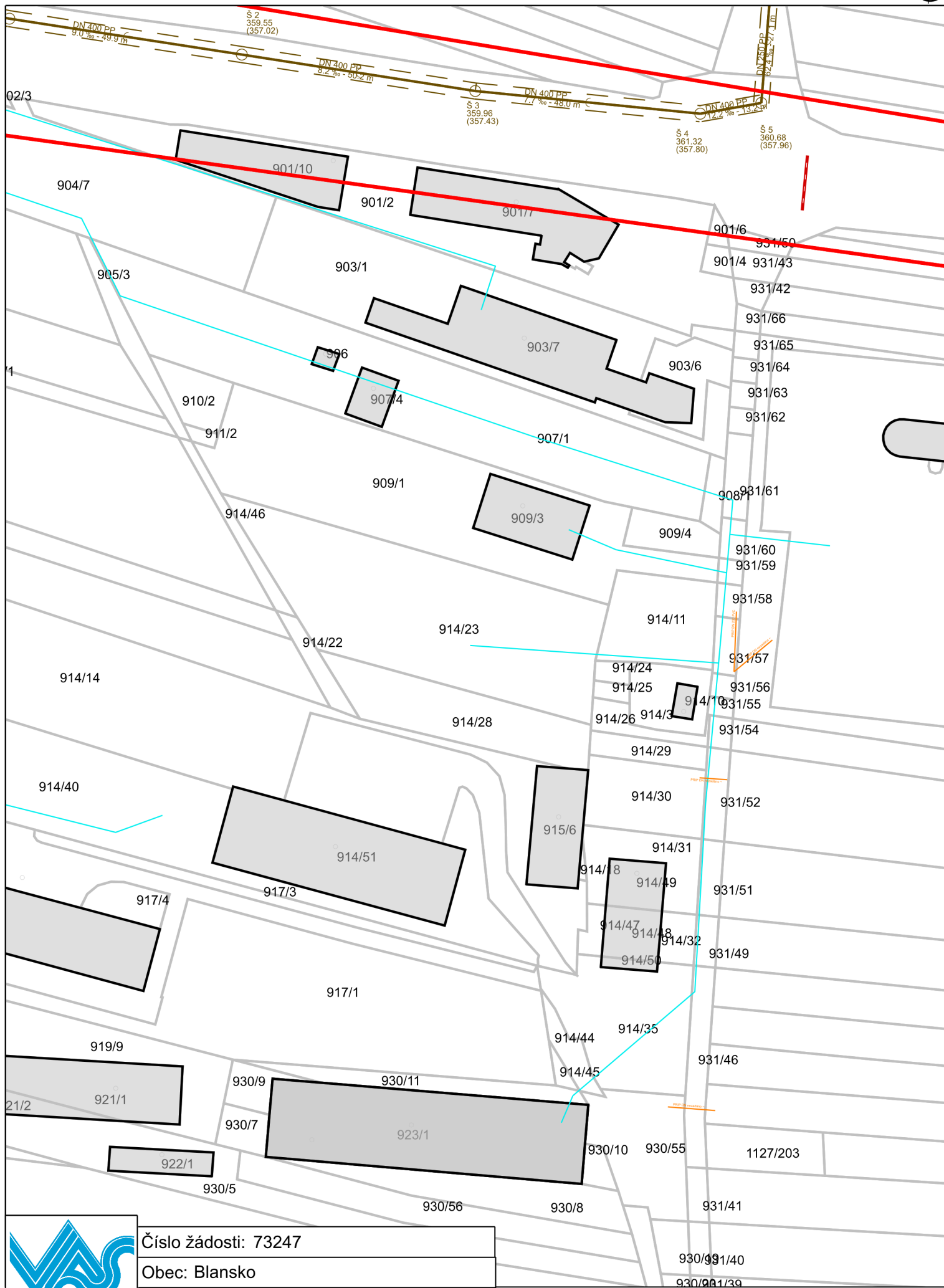




17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



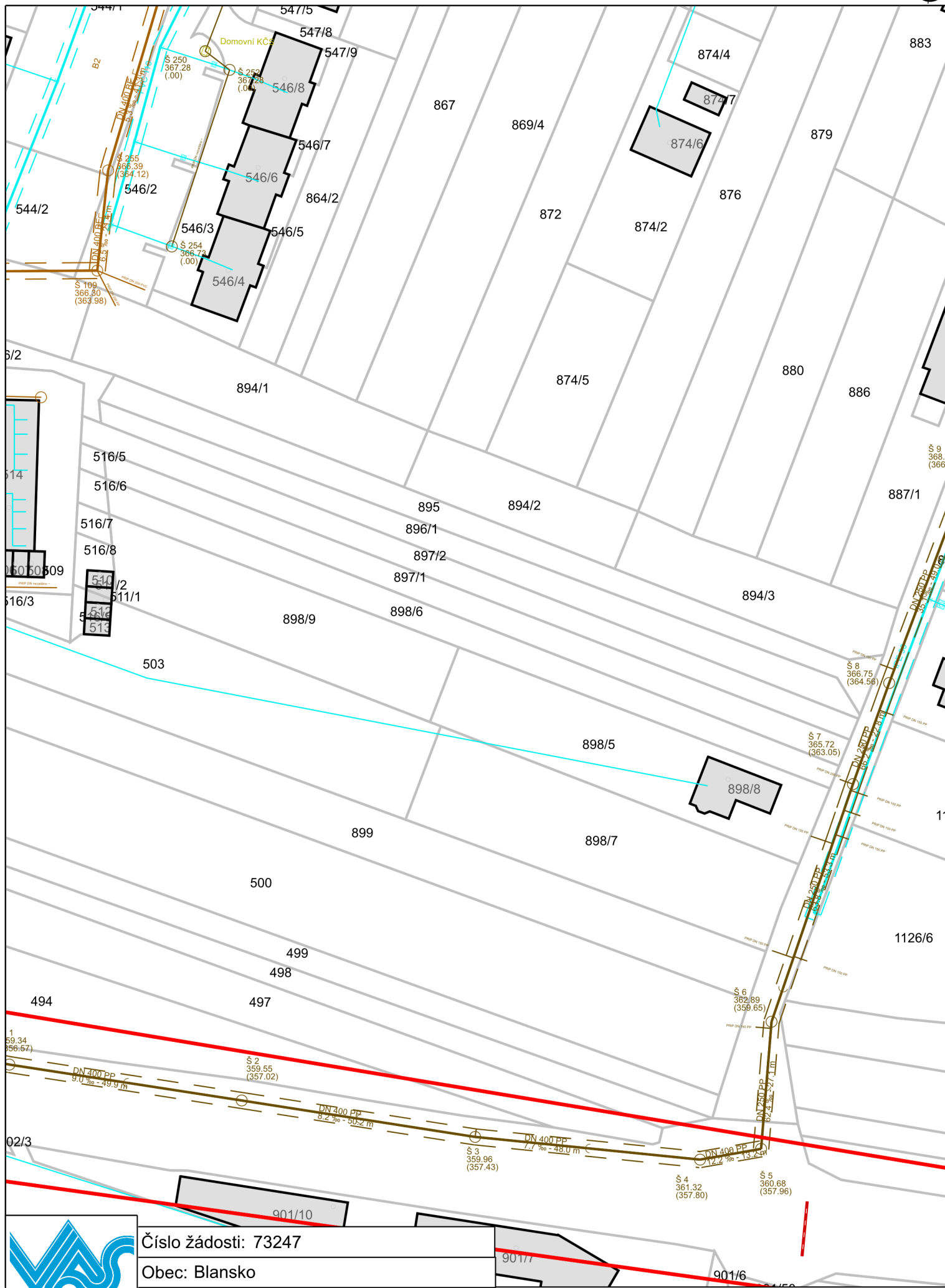
Číslo žádosti: 73247

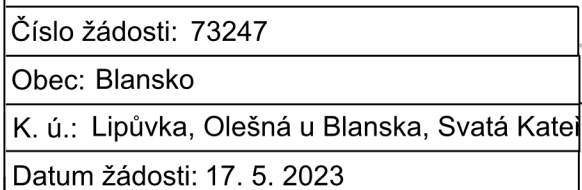
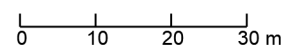
Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

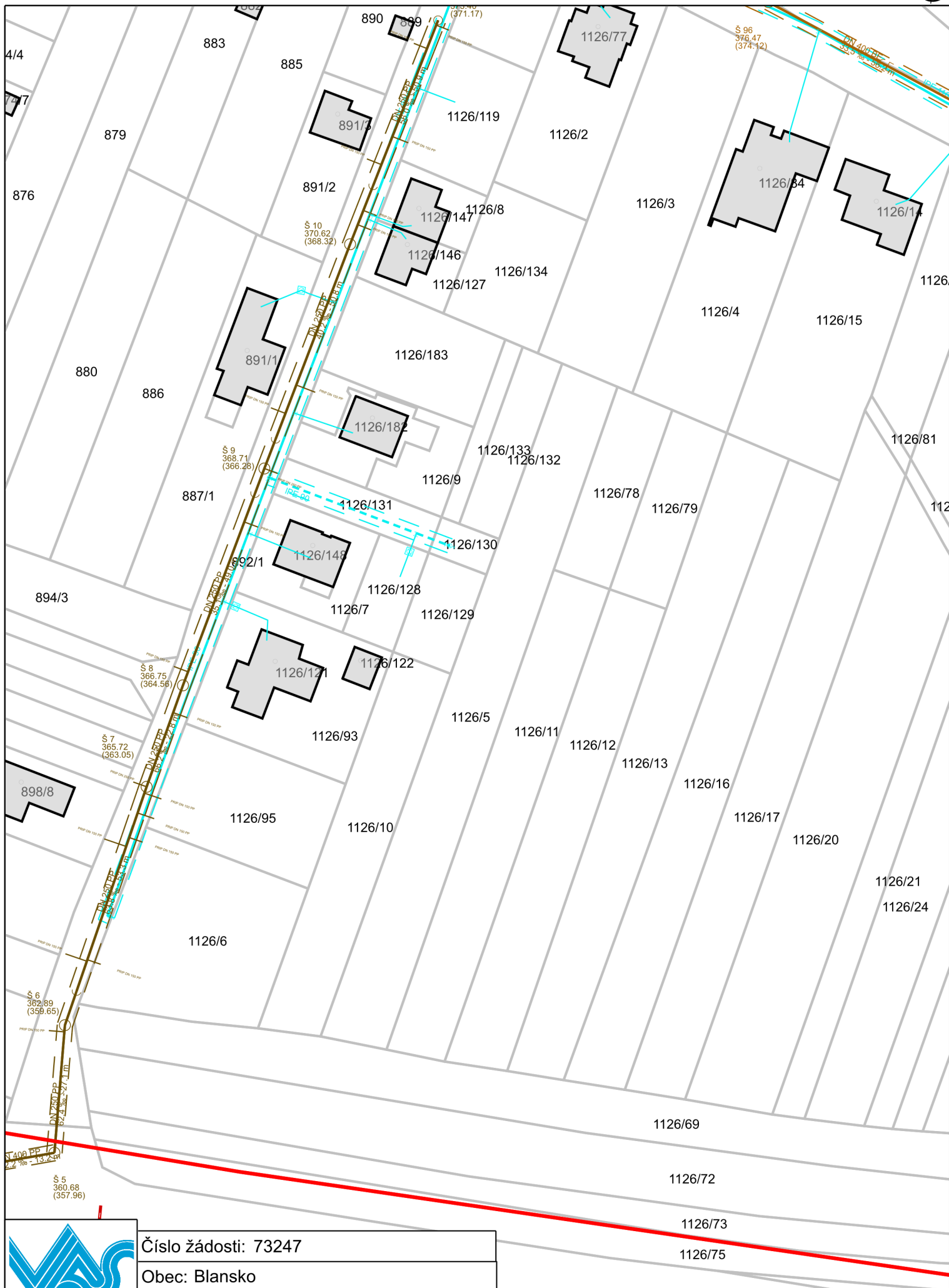




17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

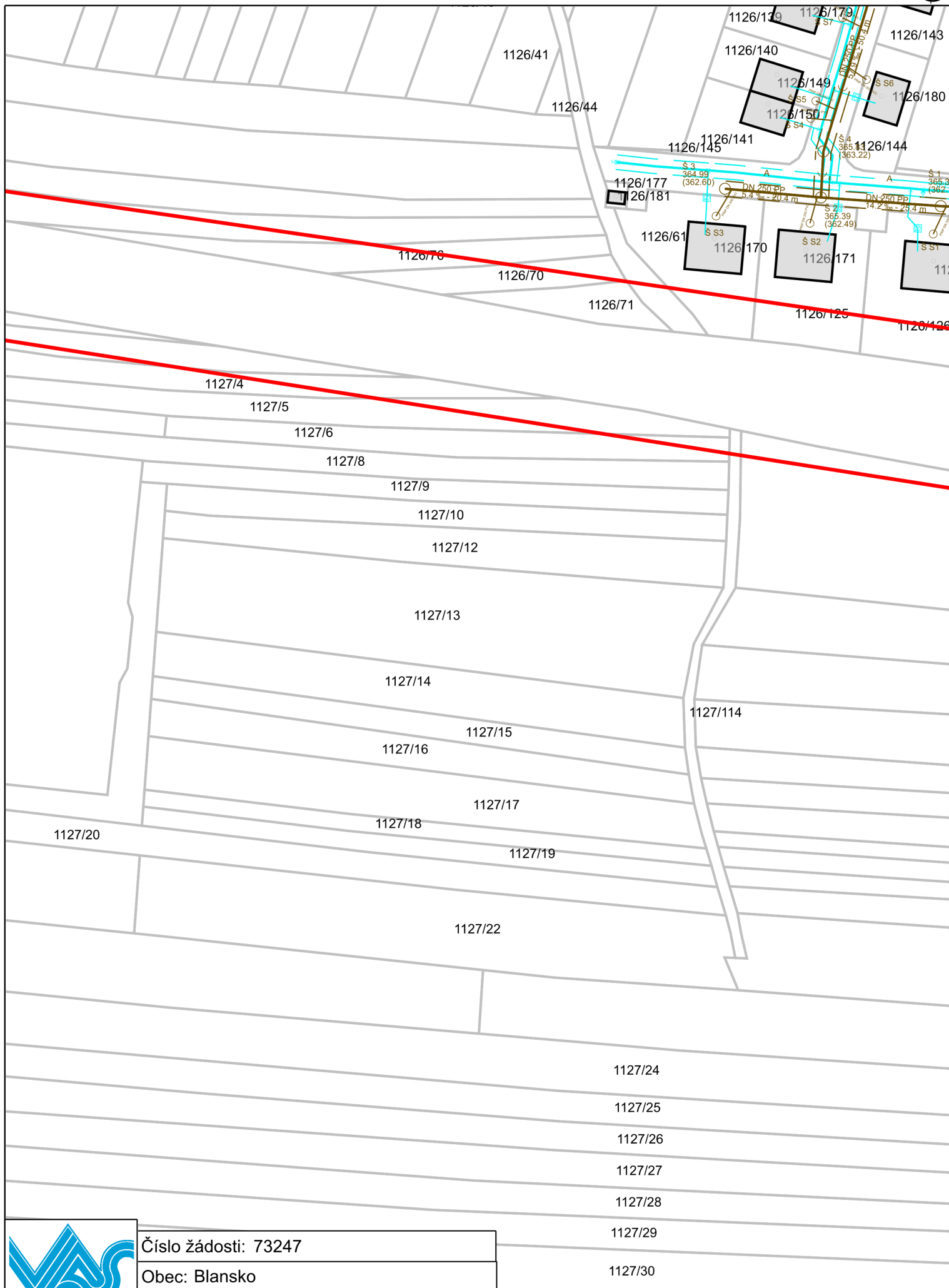
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



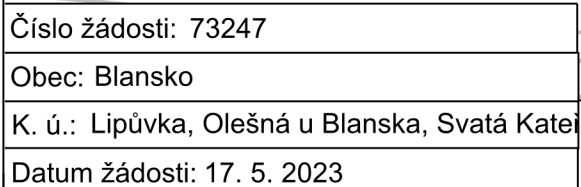
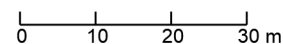
Číslo žádosti: 73247

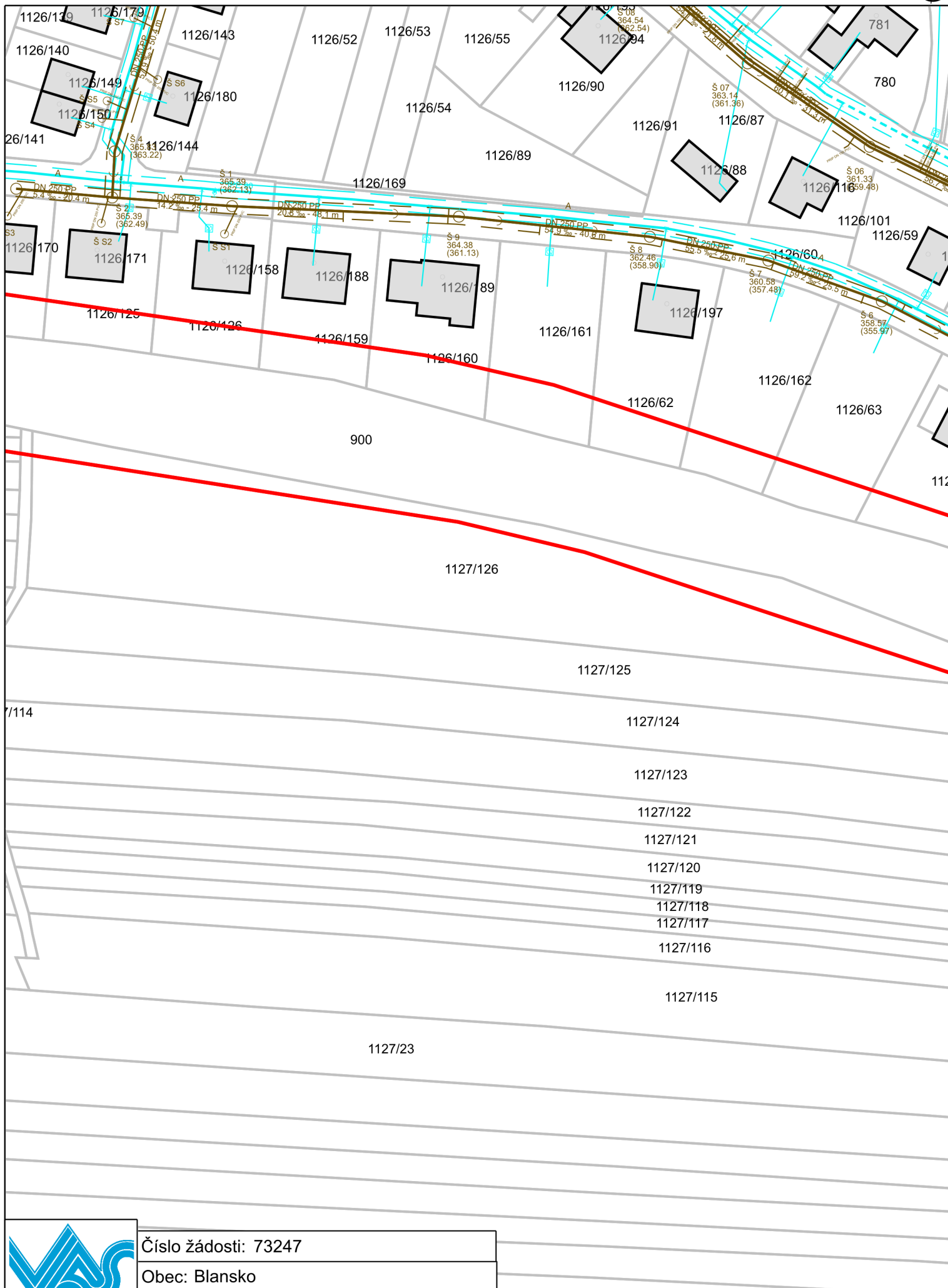
Obec: Blansko

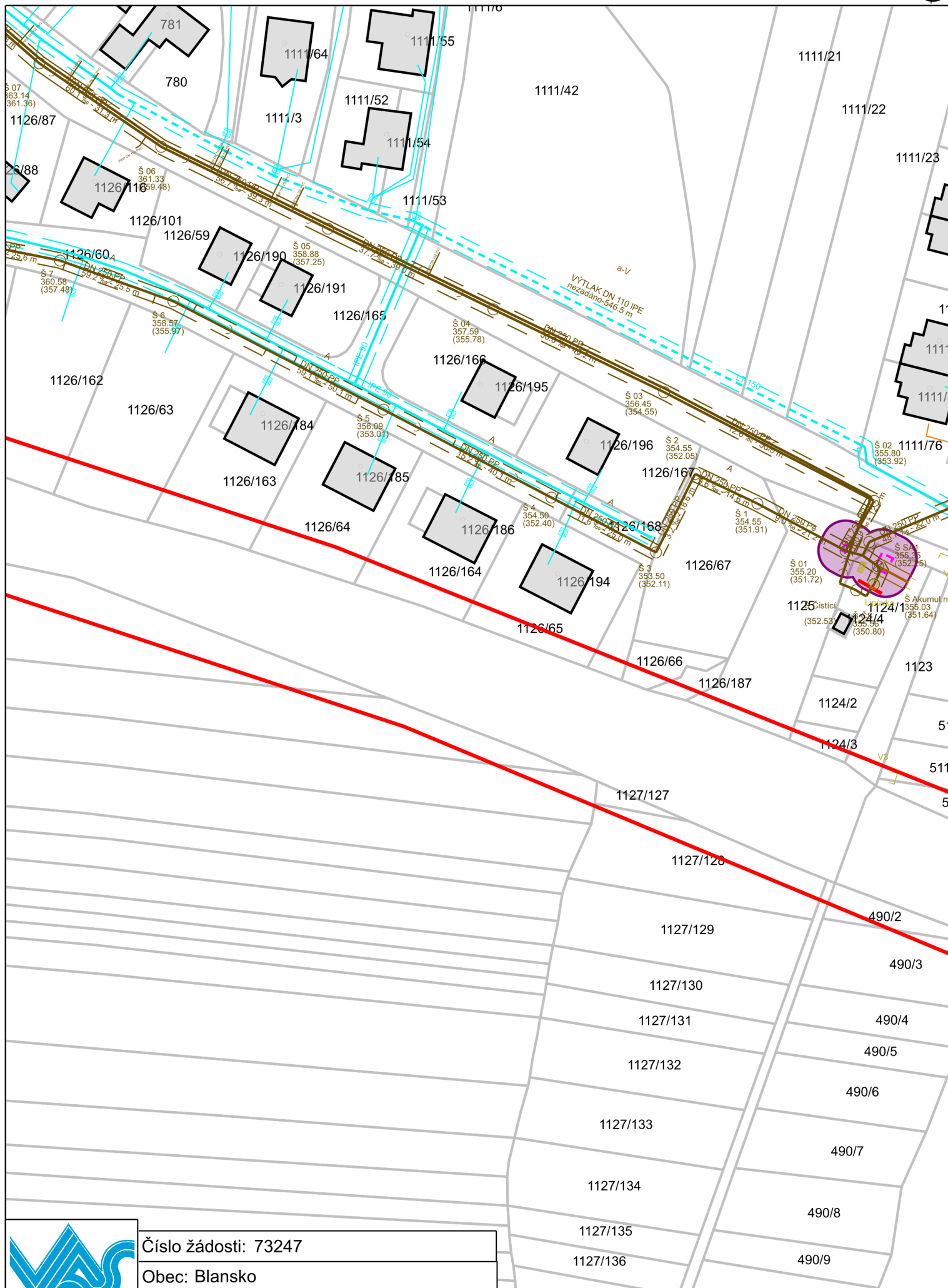
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

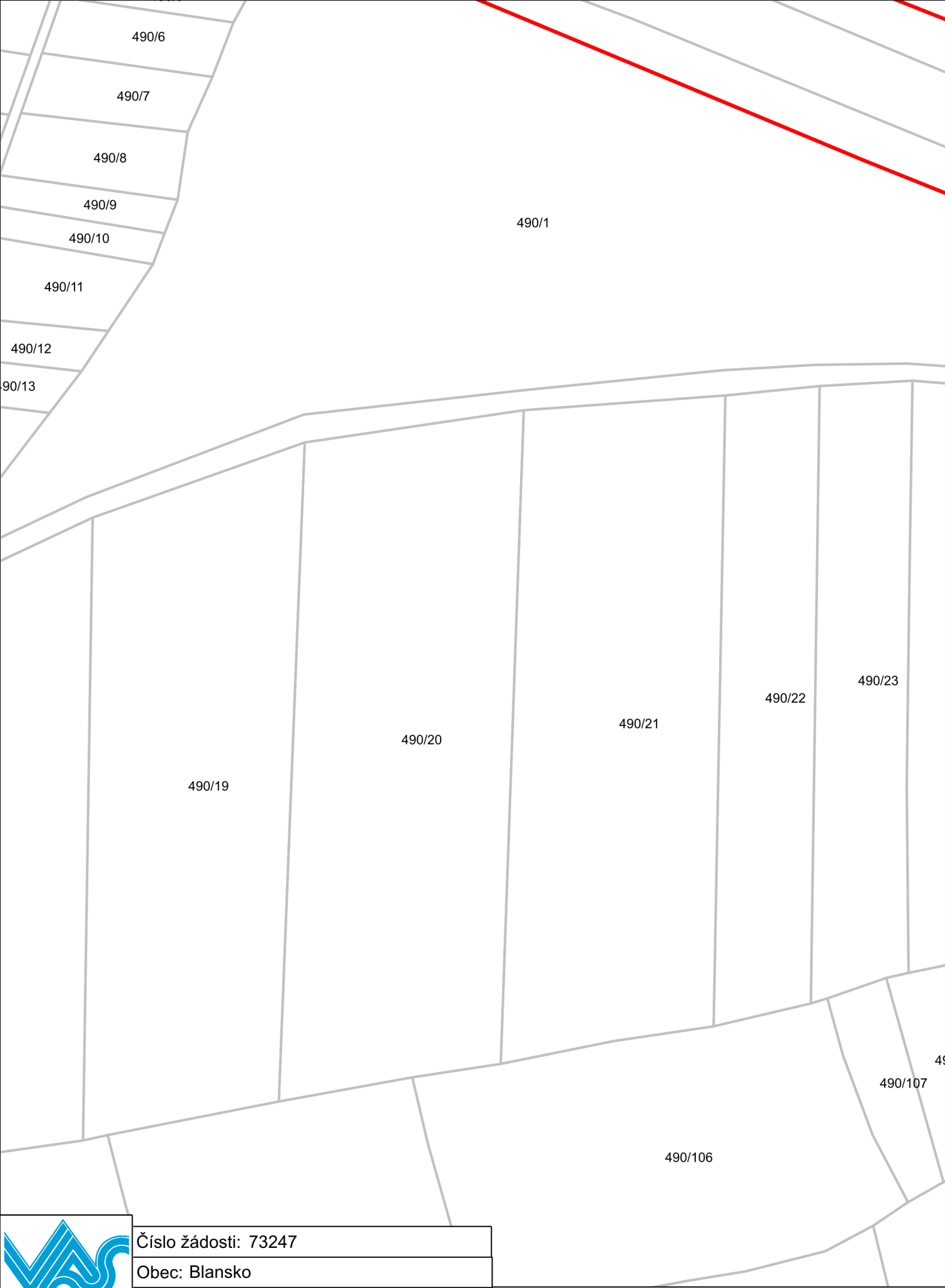
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

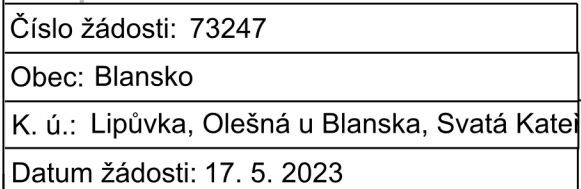
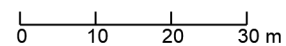








Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023



17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m





Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



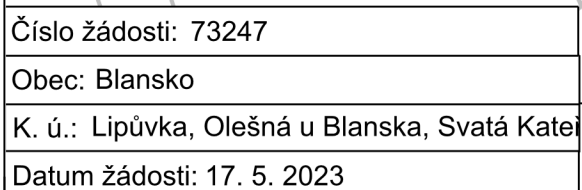
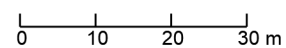
Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m





Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

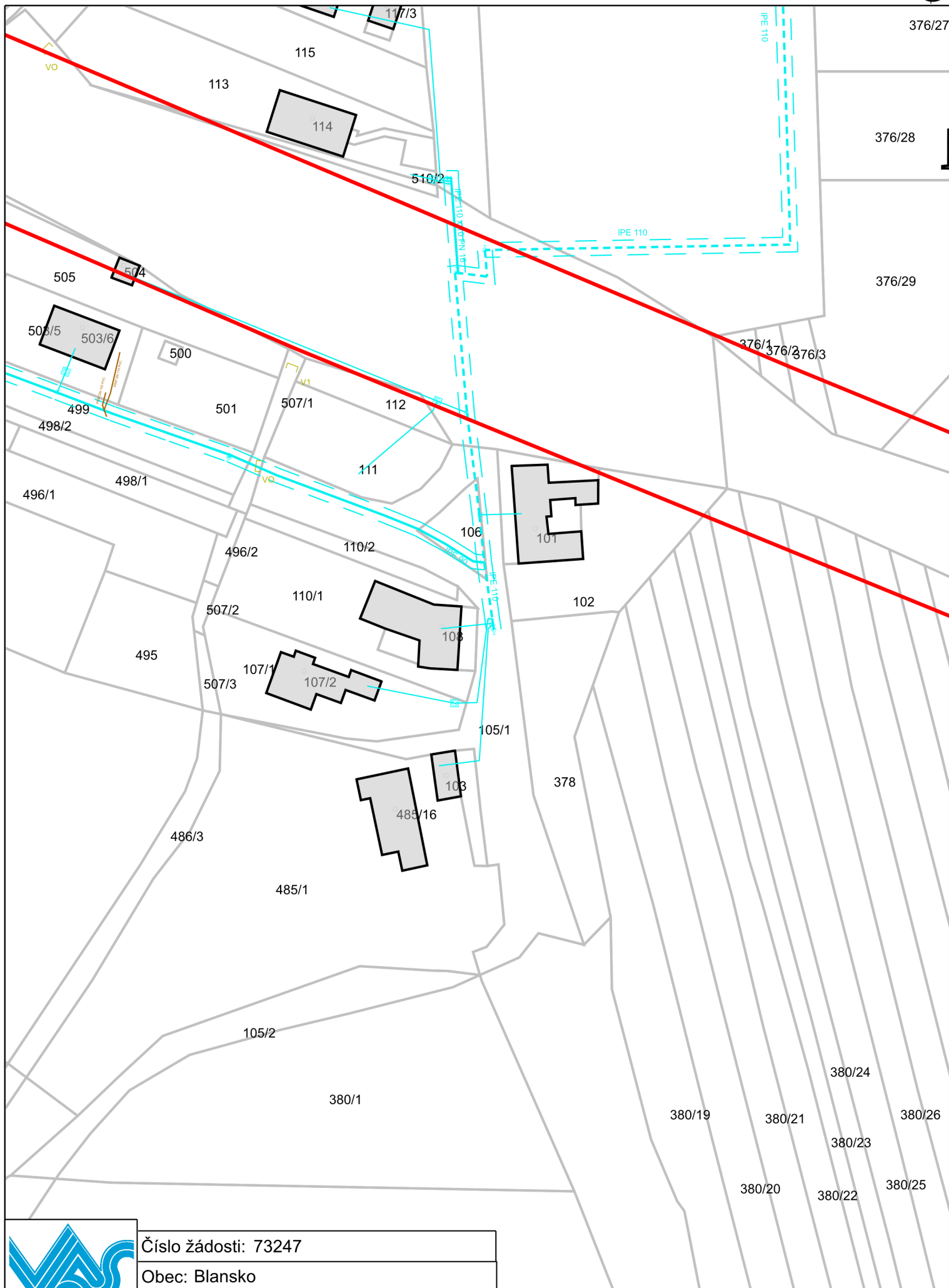
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



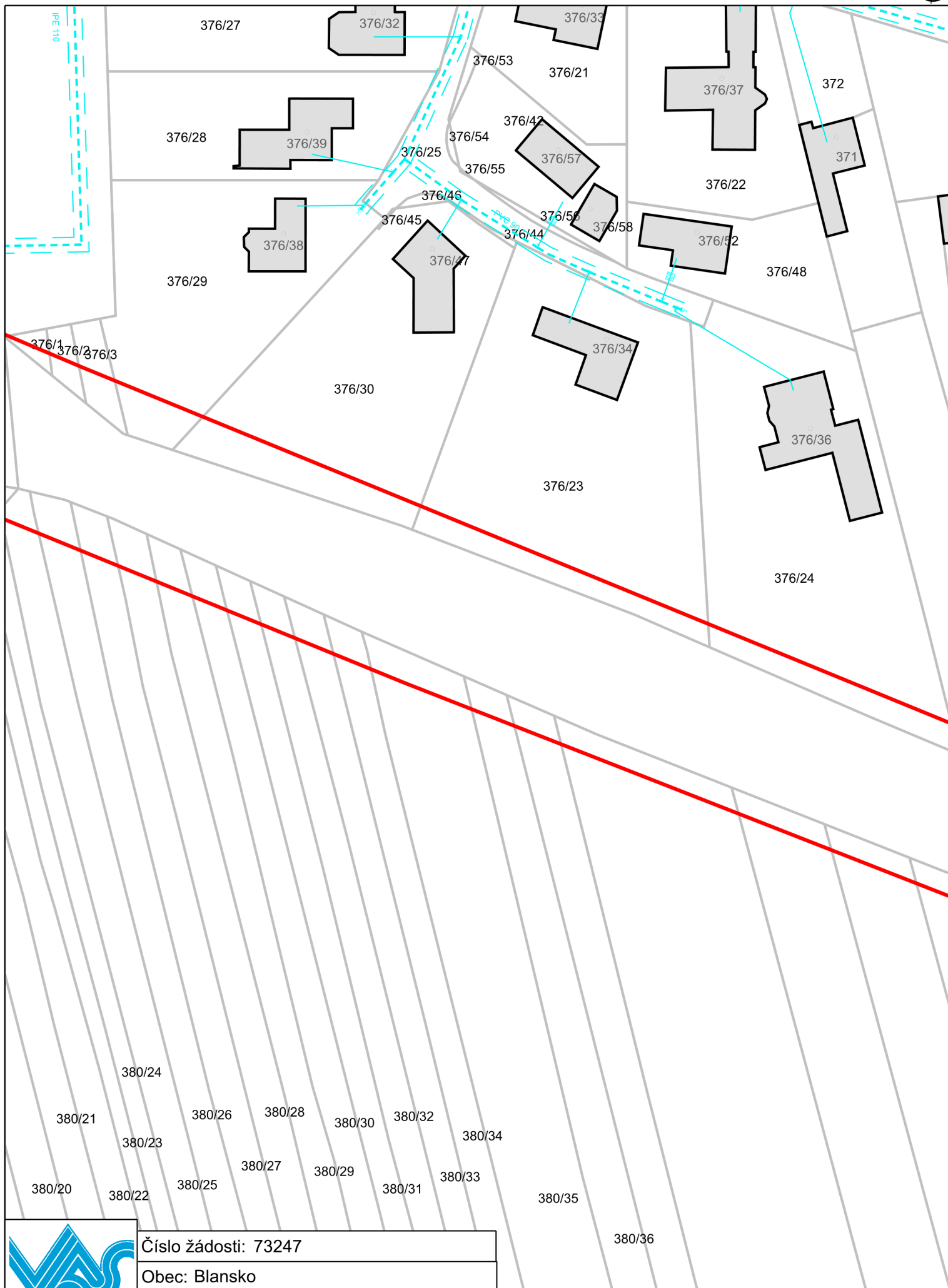
Číslo žádosti: 73247

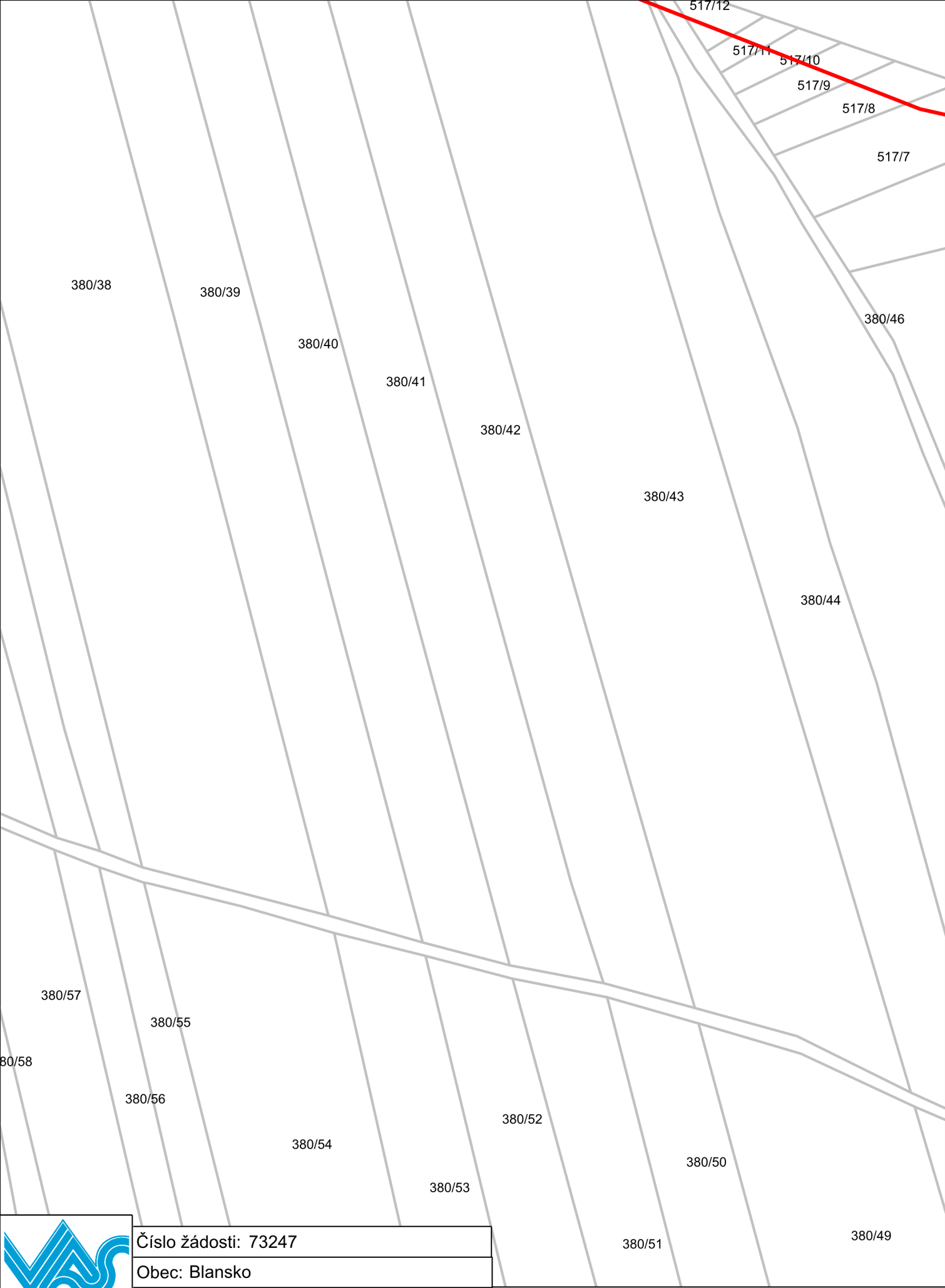
Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



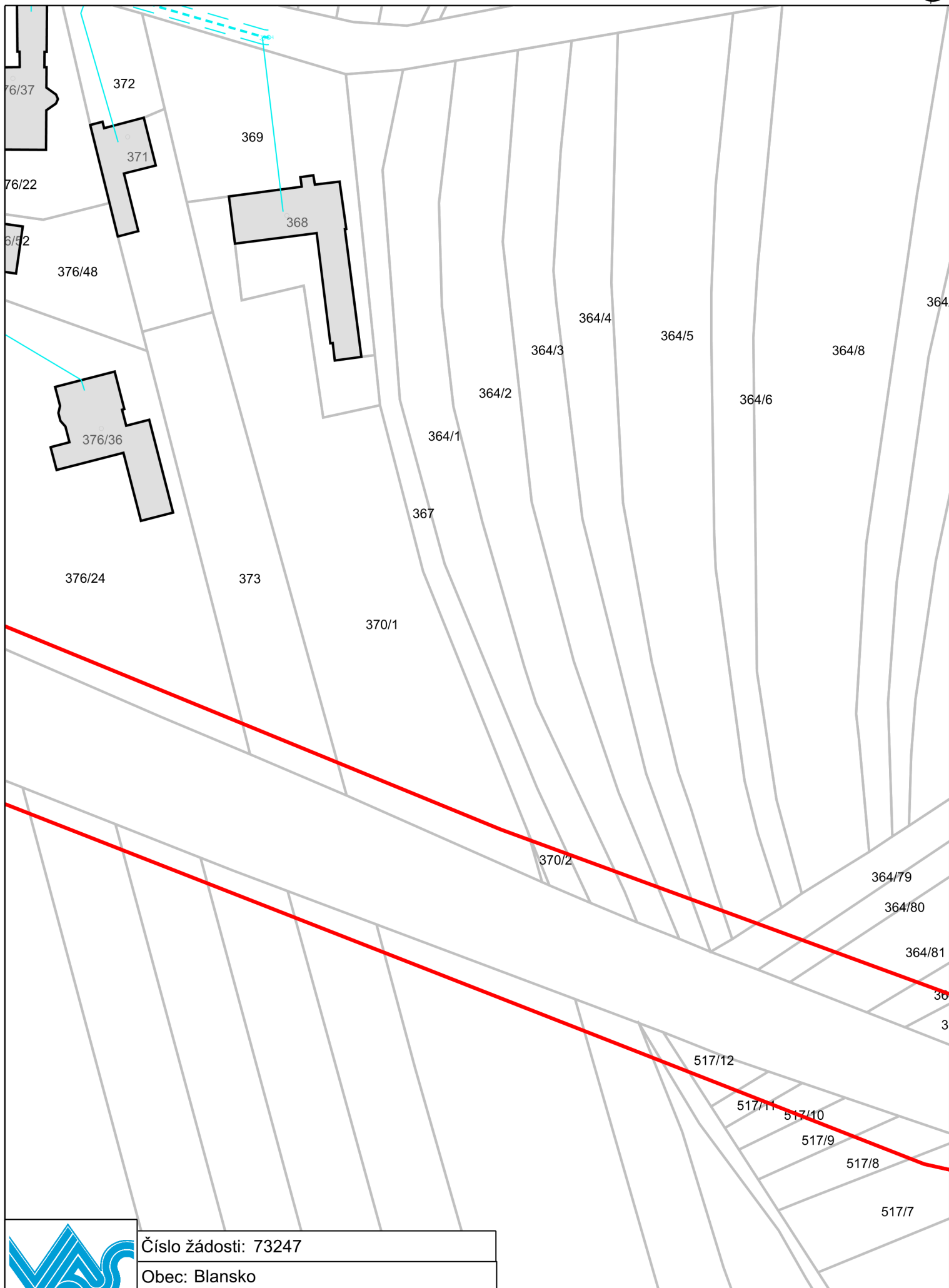


Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

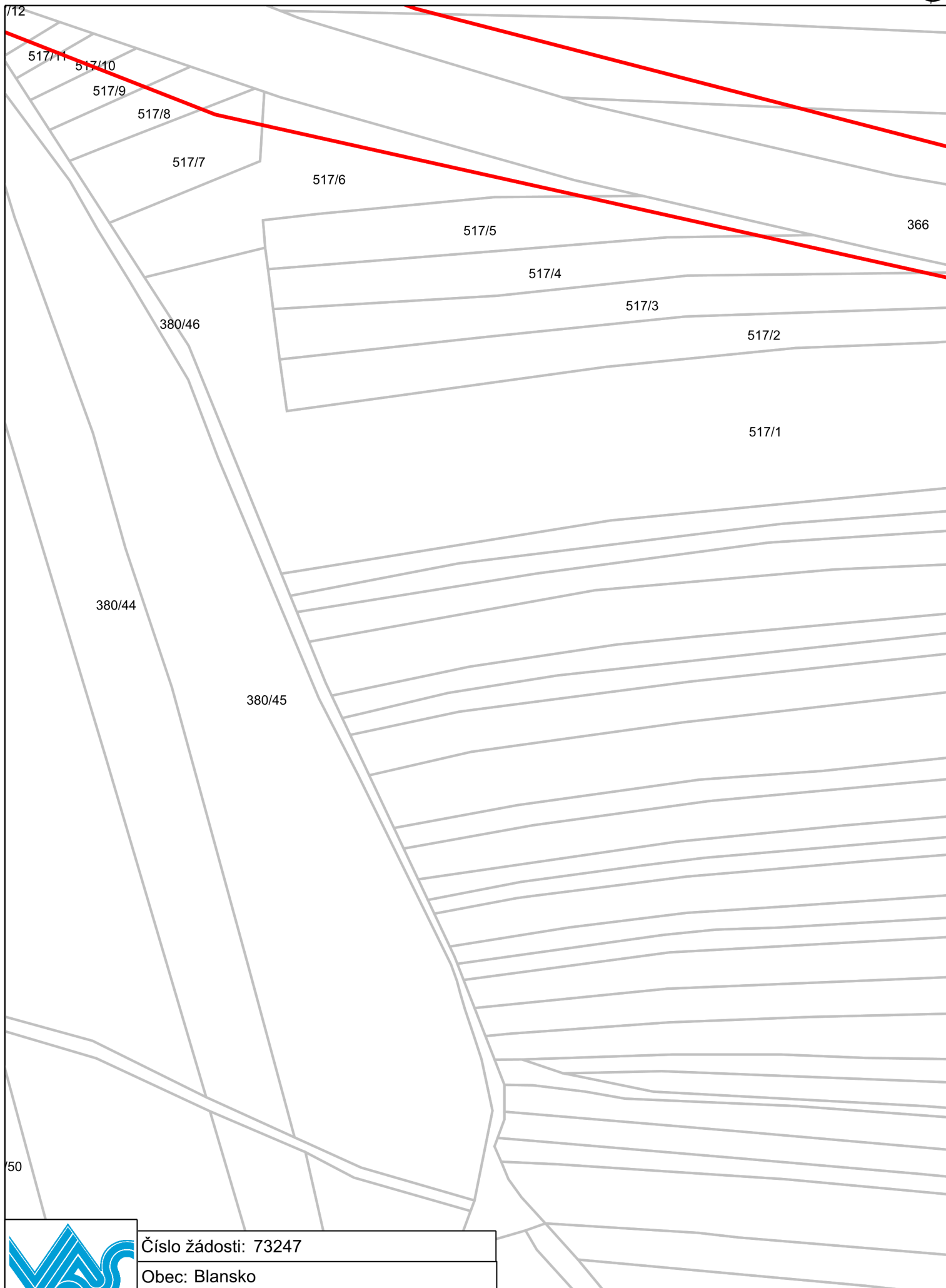
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

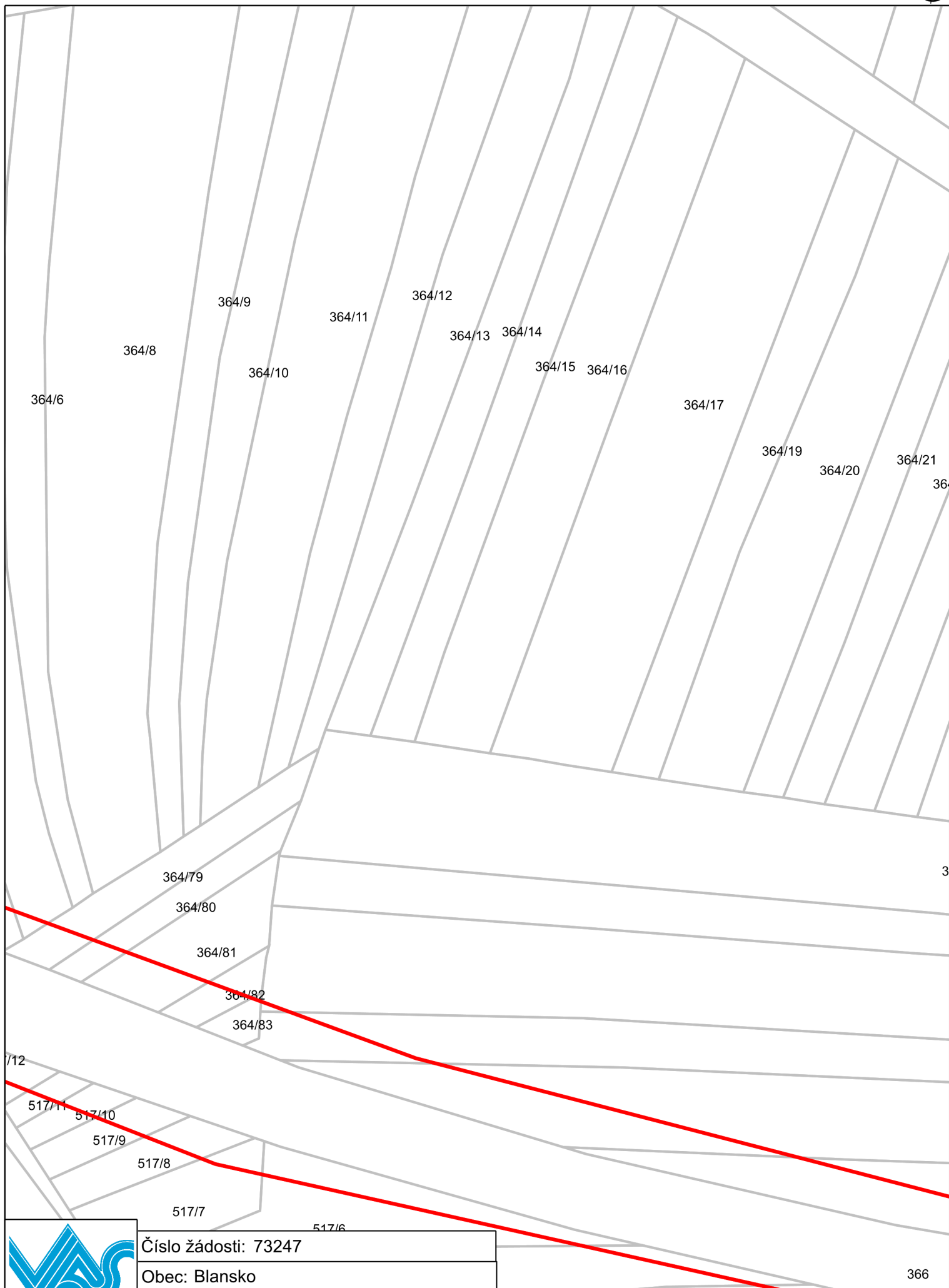
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

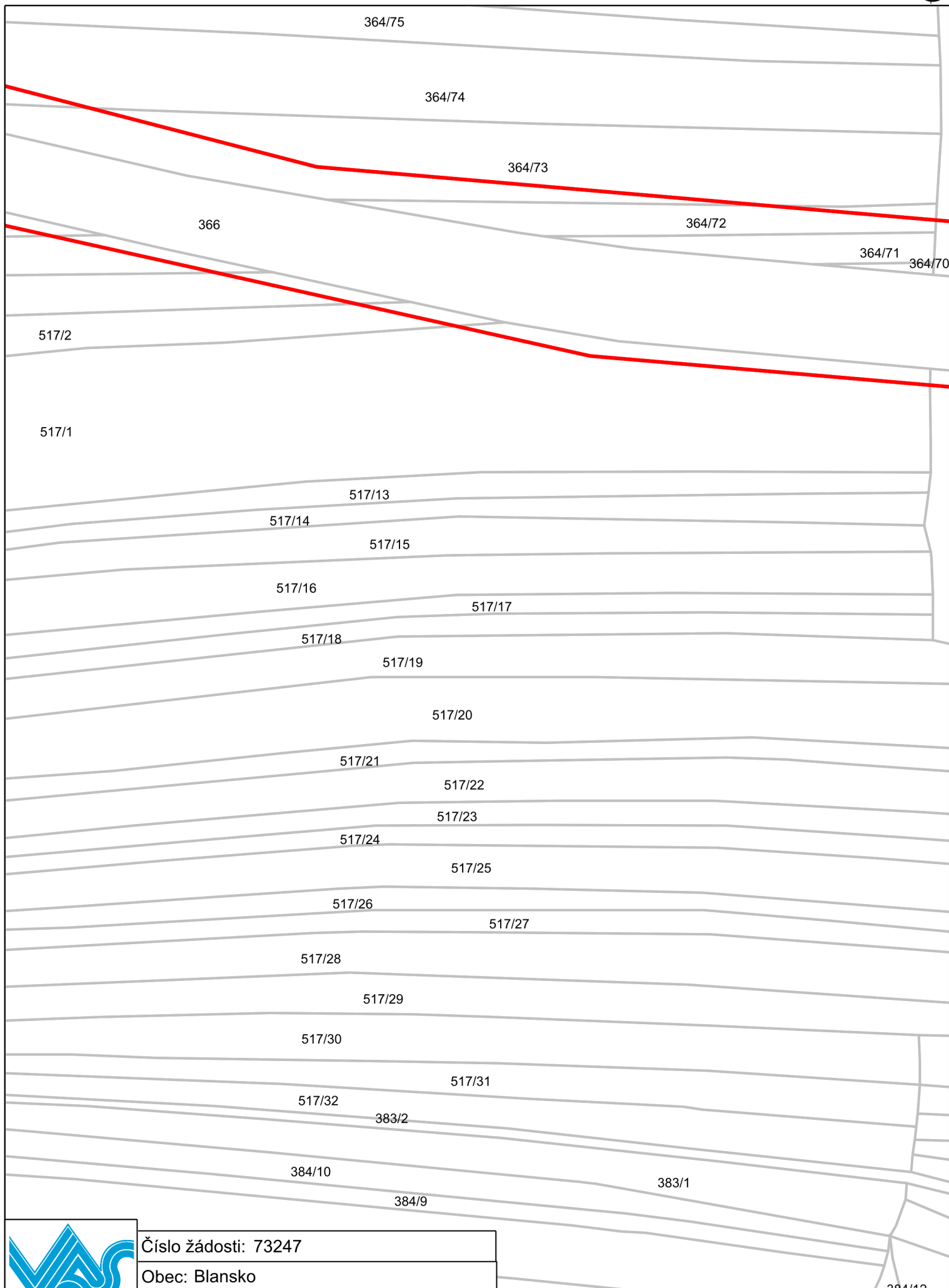
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

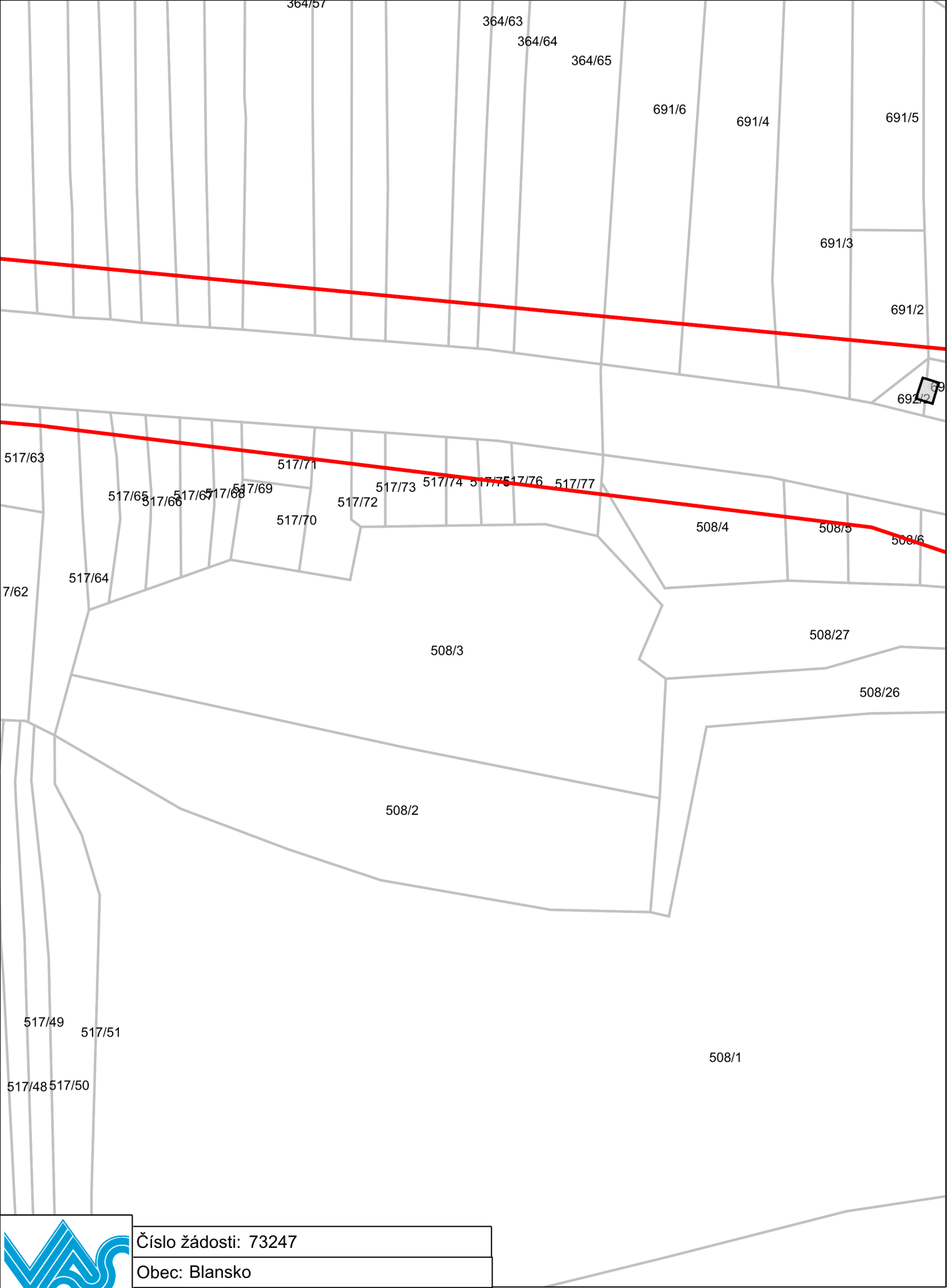
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023

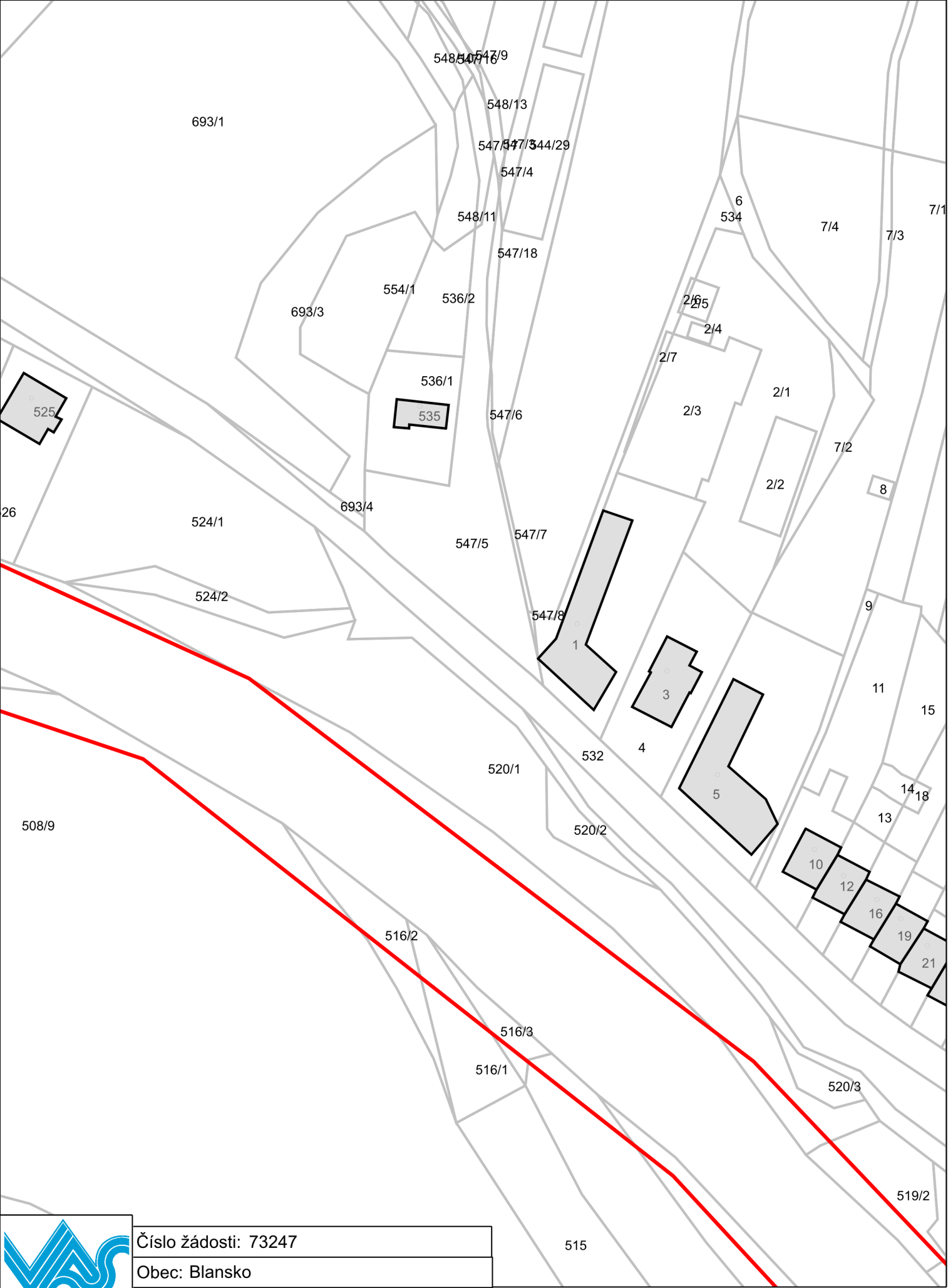


Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023





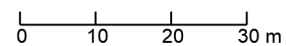
Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023



Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023



Datum žádosti: 17. 5. 2023





Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

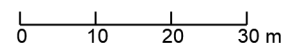
Datum žádosti: 17. 5. 2023

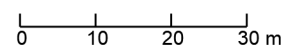
0 10 20 30 m





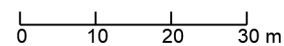
Datum žádosti: 17. 5. 2023







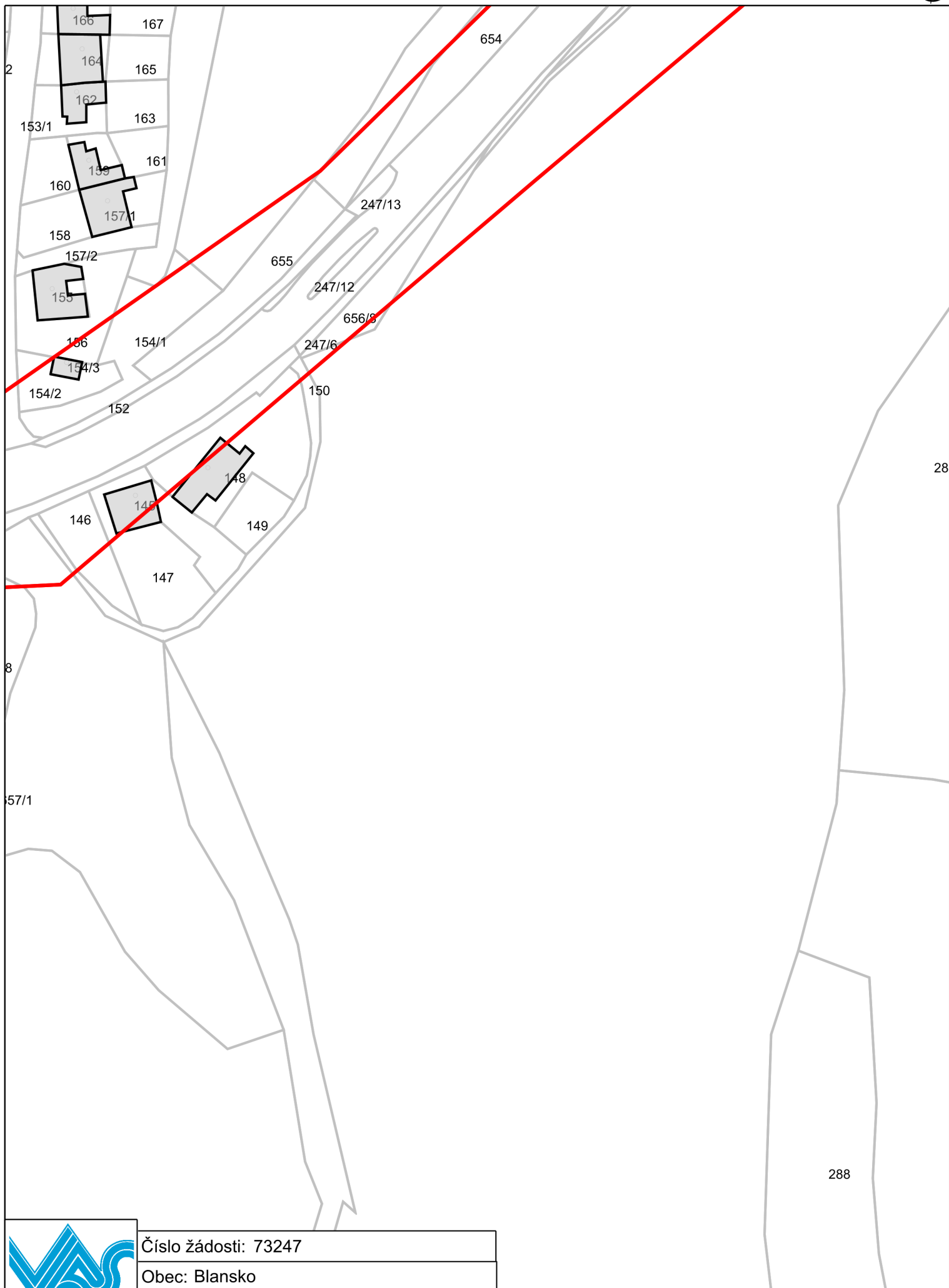
Datum žádosti: 17. 5. 2023



17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

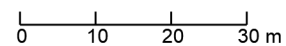
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



Datum žádosti: 17. 5. 2023



17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

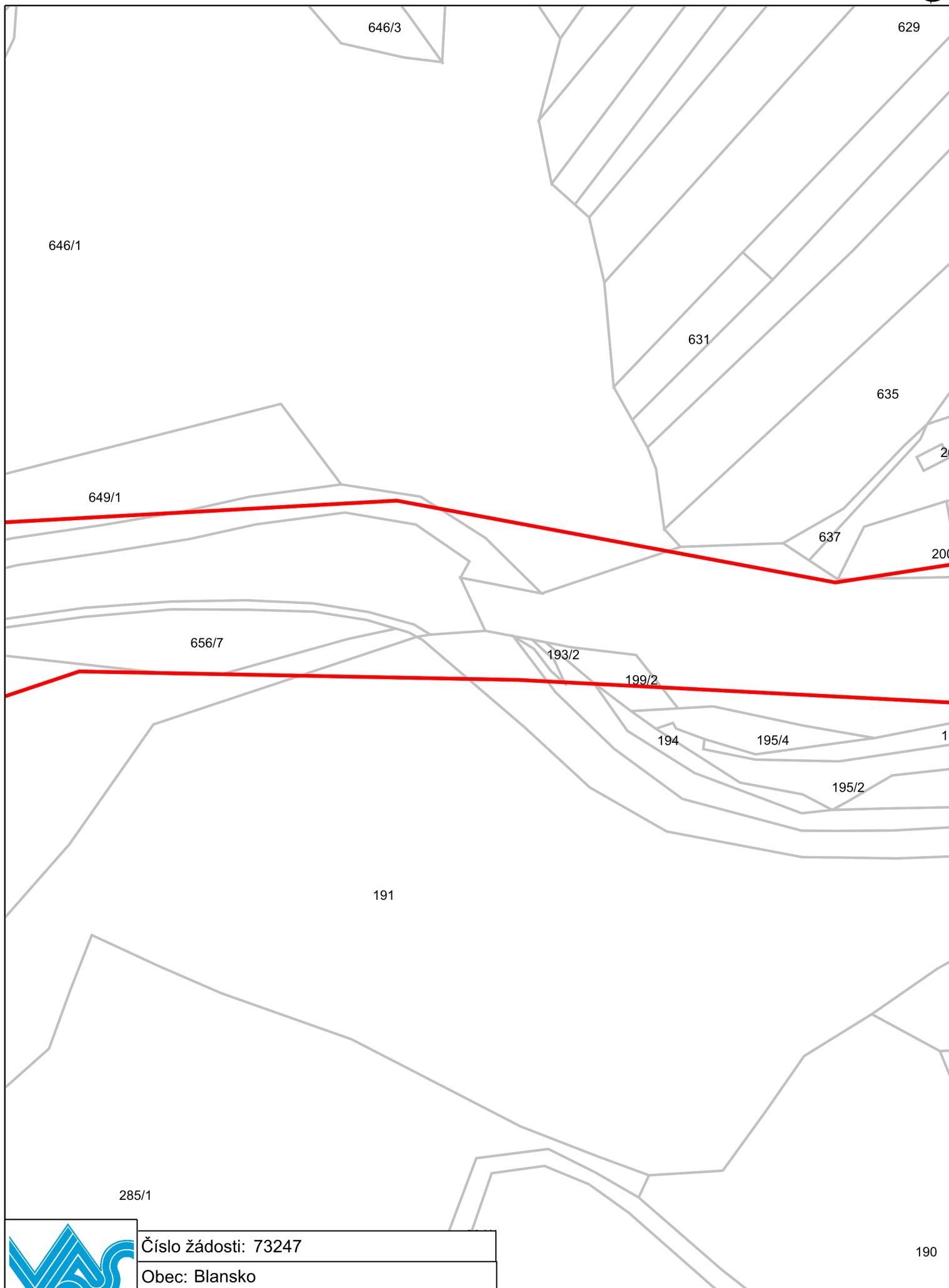
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

17.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

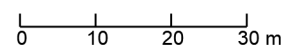
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

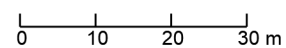


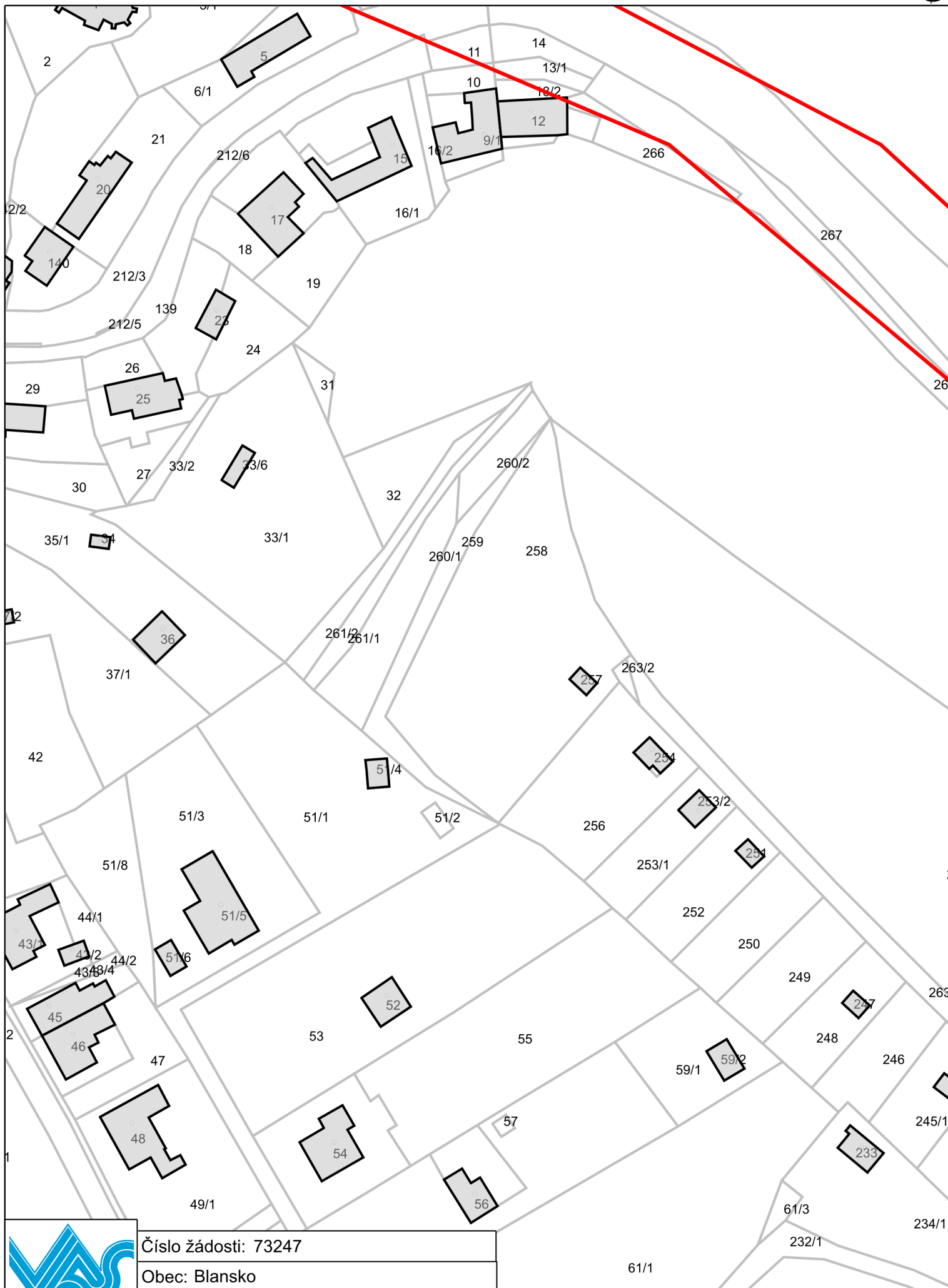
Datum žádosti: 17. 5. 2023





Datum žádosti: 17. 5. 2023





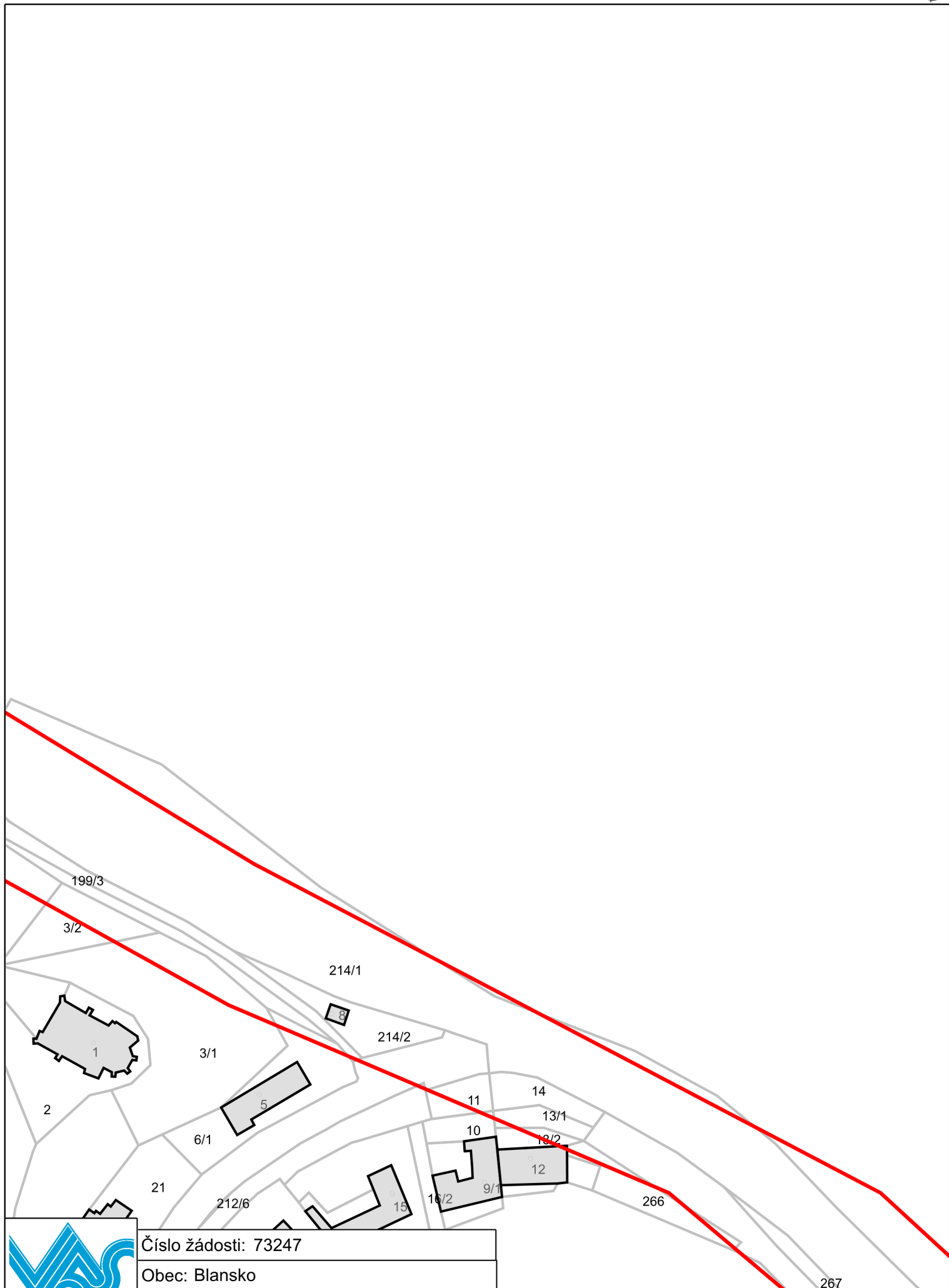
Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m



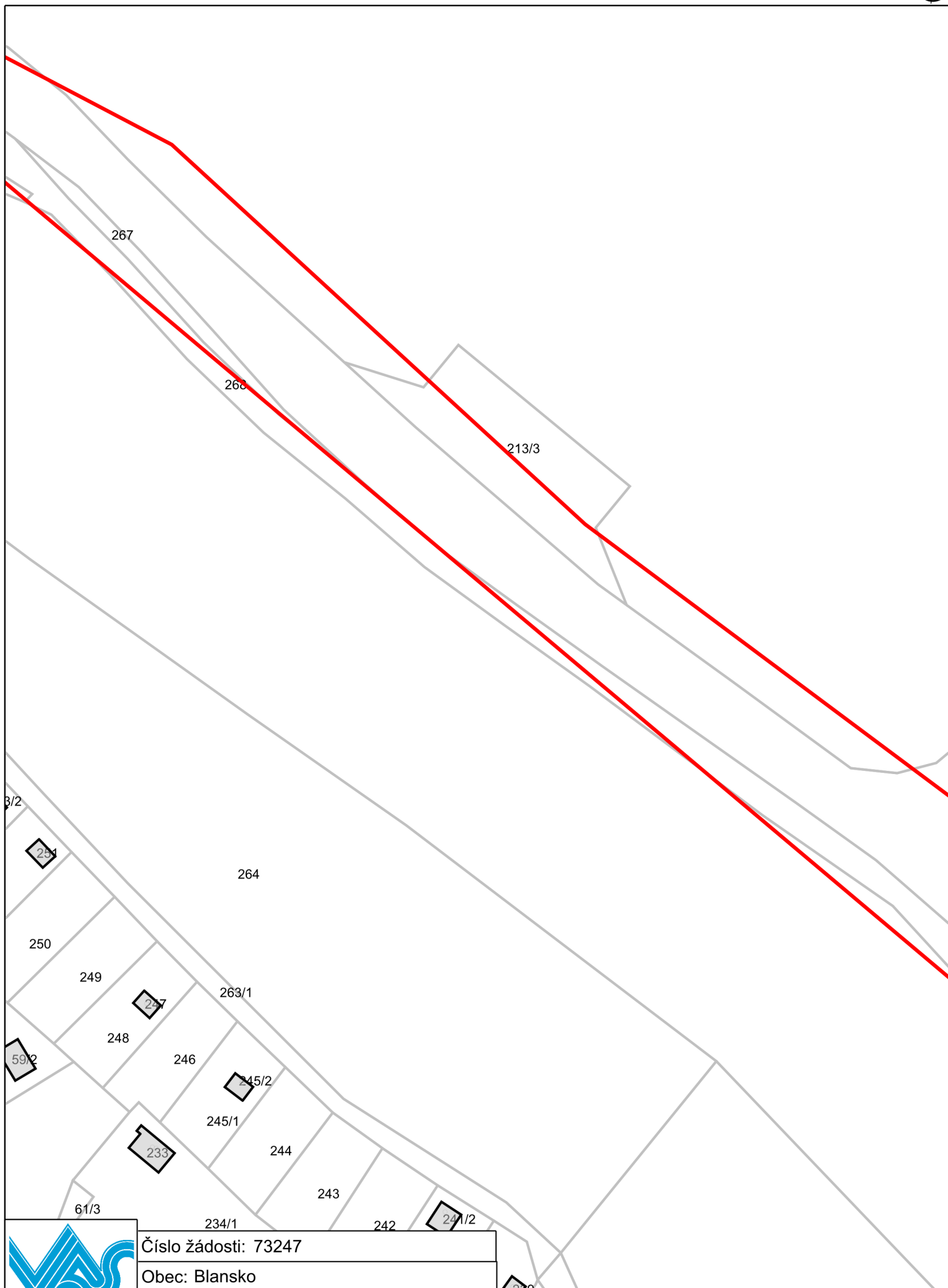
Číslo žádosti: 73247

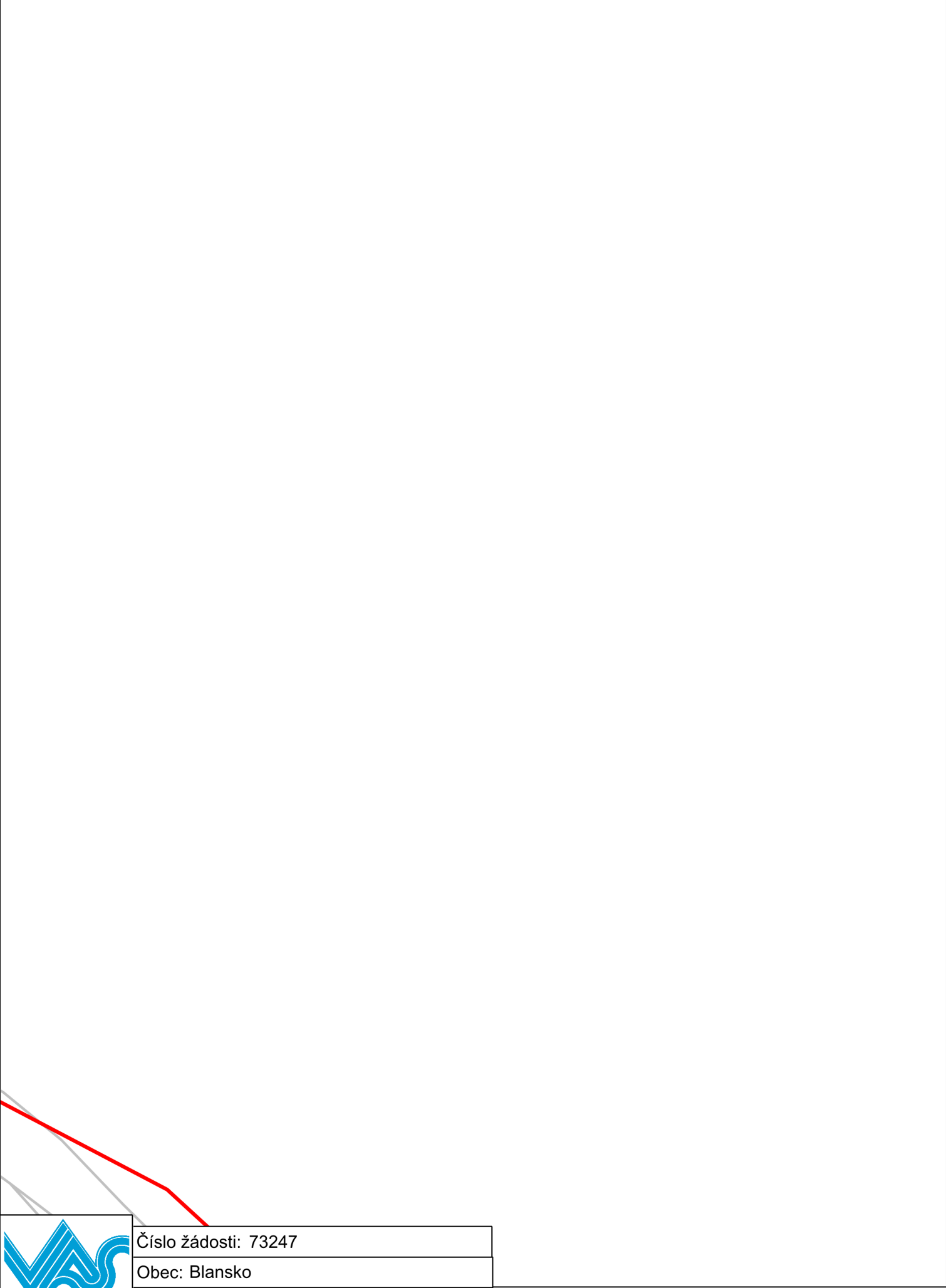
Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

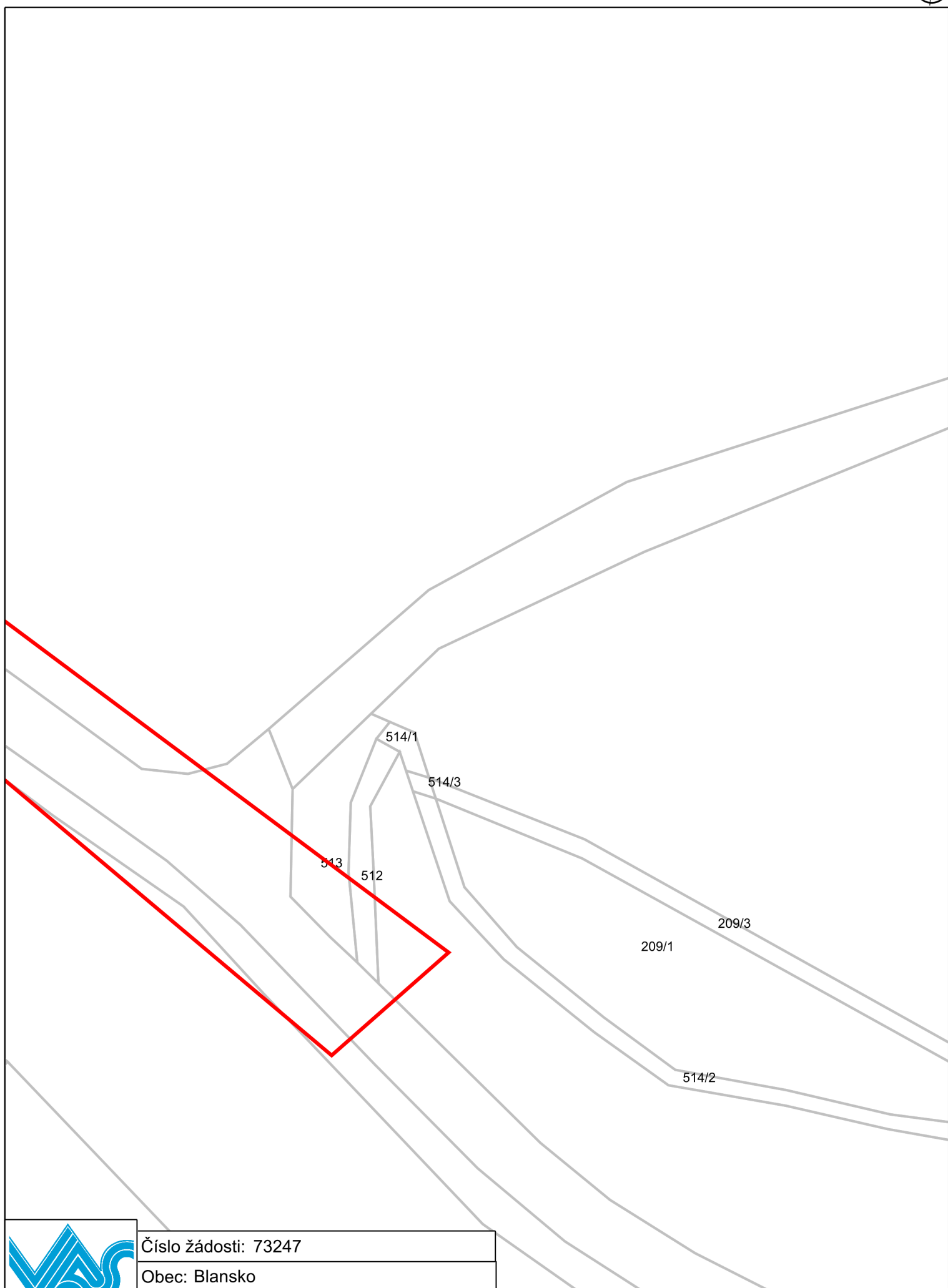
Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m





Číslo žádosti: 73247
Obec: Blansko
K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina
Datum žádosti: 17. 5. 2023



Číslo žádosti: 73247

Obec: Blansko

K. ú.: Lipůvka, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina

Datum žádosti: 17. 5. 2023

0 10 20 30 m

Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok

(stanovuje Zákon č. 274/2001 Sb. - Zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů)

§ 23 - Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok

(1) K bezprostřední ochraně vodovodních řadů a kanalizačních stok před poškozením se vymezují ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok (dále jen "ochranná pásma").

(2) Ochrannými pásmy se rozumí prostor v bezprostřední blízkosti vodovodních řadů a kanalizačních stok určený k zajištění jejich provozuschopnosti. Ochranná pásma vodních zdrojů podle zvláštního zákona tímto nejsou dotčena.

(3) Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu

a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,

b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,

c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

(4) Výjimku z ochranného pásma uvedeného v odstavci 3 může povolit v odůvodněných případech vodoprávní úřad. Při povolování výjimky přihlédne vodoprávní úřad k technickým možnostem řešení při současném zabezpečení ochrany vodovodního řadu nebo kanalizační stoky a k technickobezpečnostní ochraně zájmů dotčených osob.

(5) V ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky lze

a) provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo kanalizační stoce nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování,

b) vysazovat trvalé porosty,

c) provádět skládky mimo skládek jakéhokoli odpadu,

d) provádět terénní úpravy,

jen s písemným souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2.

Kolem objektů kanalizačních zařízení jsou dána i tzv. „pásma ochrany prostředí“, která stanovuje TNV 75 6011 „Ochrana prostředí kolem kanalizačních zařízení“.

Ochranná pásma nadzemních i podzemních vedení

(stanovuje Energetický zákon, č. 458/2000 Sb., §46 - Ochranná pásma)

1) Ochranné pásmo podzemního vedení:

Podzemní vedení VN, NN a ovládací kabely:

§46, odstavec (5) - Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky činí **1 m** po obou stranách krajního kabelu

Podzemní vedení VVN:

§46, odstavec (5) - Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy o napětí nad 110 kV činí **3 m** po obou stranách krajního kabelu

2) Ochranné pásmo nadzemního vedení:

Nadzemní vedení VN a VVN:

§46, odstavec (3) - Ochranné pásmo nadzemního vedení pro napětí nad 1 kV

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - 1. pro vodiče bez izolace 7 m,
 - 2. pro vodiče s izolací základní 2 m,
 - 3. pro závěsná kabelová vedení 1 m,
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - 1. pro vodiče bez izolace 12 m,
 - 2. pro vodiče s izolací základní 5 m,
- c) u napětí nad 110 kV do 220 kV včetně 15 m,
- d) u napětí nad 220 kV do 400 kV včetně 20 m,
- e) u napětí nad 400 kV 30 m,
- f) u závěsného kabelového vedení 110 kV 2 m,
- g) u zařízení vlastní telekomunikační sítě držitele licence 1 m.

Nadzemní vedení NN:

Ochranné pásmo pro nadzemní vedení do 1 kV (vedení NN) není stanoveno!

Pro práci v blízkosti takového zařízení pak platí ČSN EN 50110-1, Obsluha a práce na elektrických zařízeních, článek 6.4 - Práce v blízkosti živých částí

3) V ochranných pásmech je zakázáno:

§46, odstavec (8):

V ochranném pásmu nadzemního i podzemního vedení je zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení

nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

§46, odstavec (9): V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

§46, odstavec (10): V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

LEGENDA:

VODOVOD:

	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ (předpokládaná přesnost zákresu je uvnitř plochy vymezené jako ochranné pásmo dle zákona o VaK)
	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ (předpokládaná přesnost zákresu je uvnitř plochy vymezené jako ochranné pásmo dle zákona o VaK rozšířená o +1 m na obě strany)
	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM PŘIBLIŽNĚ (předpokládaná přesnost zákresu je uvnitř plochy vymezené jako ochranné pásmo dle zákona o VaK rozšířená o +10 m na obě strany)
	VODOVODNÍ ŘAD ZRUŠENÝ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA GEODETICKY ZAMĚŘENÁ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PŘIBLIŽNĚ
	CHRÁNIČKA
	VODOVODNÍ SHYBKA
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 1. STUPNĚ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ - VNITŘNÍ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
	POVRCHOVÝ ZDROJ VODY
	STUDNA/VRT
	PRAMENNÍ JÍMKA
	JÍMACÍ ZÁŘEZ
	AT STANICE
	ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY
	PODZEMNÍ HYDRANT
	NADZEMNÍ HYDRANT
	FONTÁNKA
	HYDRANT - KALNÍK
	KALOSVOD
	HYDRANT - VZDUŠNÍK
	AUTOMATICKÝ VZDUŠNÍK
	CHLOROVACÍ STANICE
	VODOVODNÍ ŠACHTA
	KALNÍKOVÁ ŠACHTA
	VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA
	PŘÍPOJKOVÁ ŠACHTA
	UZÁVĚR VODY (SEKČNÍ/PŘED HYDRANTEM/NA PŘÍPOJCE)
	ÚPRAVNA VODY
	VODOJEM PODZEMNÍ
	VODOJEM NADZEMNÍ
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK
	REDUKCE TLAKU
	ZASLEPENÍ ŘADU
	ZASLEPENÍ PŘÍPOJKY
	NEPROPOJENÉ KŘÍŽENÍ

KANALIZACE:

	GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ S OCHRANNÝM PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE ZRUŠENÁ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK JEDNOTNÝ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPLAŠKOVÝ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE TLAKOVÁ JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	VÝTLAK/TLAKOVÁ/PODTLAKOVÁ K. ZRUŠENÁ
	CHRÁNIČKA
	PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ
	PŘÍPOJKA JEDNOTNÁ
	PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ
	KANALIZAČNÍ SHYBKA
	PÁSMO OCHRANY PROSTŘEDÍ KOLEM KAN. ZAŘÍZENÍ
	ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	PODTLAKOVÁ STANICE ODPADNÍCH VOD
	ZPĚTNÁ Klapka
	VPUSŤ
	RETENČNÍ NÁDRŽ
	DEŠŤOVÁ NÁDRŽ
	KANALIZAČNÍ ŠACHTA
	KANALIZAČNÍ ŠACHTA S ULIČNÍ VPUSŤÍ DEŠŤOVÉ VODY
	SPADIŠTĚ
	SKLUZ
	UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE (SEKČNÍ/DOMOVNÍ)
	ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL, PROPLACHOVACÍ SOUPRAVA
	ODLEHČOVACÍ KOMORA
	VÝUSŤ
	LAPÁK SPLAVENIN
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	STRATEGICKÁ PLOCHA VaK
	OPLOCENÍ
	PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU
	PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU

ELEKTRO:

	KABEL NN S OCHRANNÝM PÁSMEM VEDENÍ
	PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
	ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ
	CHRÁNIČKA
	ROZVADĚČ
	TRAFOSTANICE
	TRANSFORMÁTOR

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 133/50, Brno

Číslo žádosti: 73248
Datum přijetí: 16.05.2023
Datum vydání: 16.05.2023
Vyřizuje Divize Boskovice
Tel. --

Poskytnutí informace o existenci zařízení v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. (dále jen VAS) pro akci: „II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016 - 2.část“

Žadatel / stavebník: Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133/50, Brno

V rámci předmětné akce není požadováno připojení na vodovod nebo kanalizaci v provozování VAS.

Informace o existenci zařízení v provozování VAS:

V zájmovém území, které je přílohou této informace, nebo jeho blízkosti se **nachází** stávající zařízení v provozování VAS. Přesnou polohu stávajícího zařízení v provozování VAS je před zahájením stavebních činností nutno vytyčit. Upozorňujeme, že na daném území se však mohou nacházet i budoucí zařízení VAS ve výstavbě nebo zařízení jiných vlastníků či správců – zejména se jedná o vodovodní a kanalizační přípojky.

Váš záměr je lokalizován v pásmu ochrany prostředí kolem kanalizačních objektů. Upozorňujeme Vás, že v lokalitách pásma ochrany prostředí kolem kanalizačních zařízení (POPKO) může být snížena hygienická kvalita prostředí kolem kanalizačního objektu (zápach, hluk, aerosoly apod.).

Tuto informaci VAS nelze použít pro účely jednání s orgány státní správy dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění, taktéž nelze použít pro realizaci stavby a nenahrazuje vyjádření VAS k dokumentaci stavby.

Informace VAS byla vygenerována automaticky na základě Vaší žádosti.

Informace o existenci zařízení v provozování VAS je platná 1 rok ode dne vydání.

Přílohy:

- o Situační výkres požadovaného zájmového území se zákresem stávajícího zařízení v provozování VAS v pdf souboru ke dni 16.05.2023
- o Digitální data stávajícího zařízení v provozování VAS v souřadném systému S-JTSK ve formátu dgn/dwg

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
Bankovní spojení: 19 - 4870110287/0100
sekretariát: +420 516 427 236, e-mail: sekretariat@vasbo.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok

(stanovuje Zákon č. 274/2001 Sb. - Zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů)

§ 23 - Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok

(1) K bezprostřední ochraně vodovodních řadů a kanalizačních stok před poškozením se vymezují ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok (dále jen "ochranná pásma").

(2) Ochrannými pásmy se rozumí prostor v bezprostřední blízkosti vodovodních řadů a kanalizačních stok určený k zajištění jejich provozuschopnosti. Ochranná pásma vodních zdrojů podle zvláštního zákona tímto nejsou dotčena.

(3) Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu

a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,

b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,

c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

(4) Výjimku z ochranného pásma uvedeného v odstavci 3 může povolit v odůvodněných případech vodoprávní úřad. Při povolování výjimky přihlédne vodoprávní úřad k technickým možnostem řešení při současném zabezpečení ochrany vodovodního řadu nebo kanalizační stoky a k technickobezpečnostní ochraně zájmů dotčených osob.

(5) V ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky lze

a) provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo kanalizační stoce nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování,

b) vysazovat trvalé porosty,

c) provádět skládky mimo skládek jakéhokoliv odpadu,

d) provádět terénní úpravy,

jen s písemným souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2.

Kolem objektů kanalizačních zařízení jsou dána i tzv. „pásma ochrany prostředí“, která stanovuje TNV 75 6011 „Ochrana prostředí kolem kanalizačních zařízení“.

Ochranná pásma nadzemních i podzemních vedení

(stanovuje Energetický zákon, č. 458/2000 Sb., §46 - Ochranná pásma)

1) Ochranné pásmo podzemního vedení:

Podzemní vedení VN, NN a ovládací kabely:

§46, odstavec (5) - Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky činí **1 m** po obou stranách krajního kabelu

Podzemní vedení VVN:

§46, odstavec (5) - Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy o napětí nad 110 kV činí **3 m** po obou stranách krajního kabelu

2) Ochranné pásmo nadzemního vedení:

Nadzemní vedení VN a VVN:

§46, odstavec (3) - Ochranné pásmo nadzemního vedení pro napětí nad 1 kV

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - 1. pro vodiče bez izolace 7 m,
 - 2. pro vodiče s izolací základní 2 m,
 - 3. pro závěsná kabelová vedení 1 m,
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - 1. pro vodiče bez izolace 12 m,
 - 2. pro vodiče s izolací základní 5 m,
- c) u napětí nad 110 kV do 220 kV včetně 15 m,
- d) u napětí nad 220 kV do 400 kV včetně 20 m,
- e) u napětí nad 400 kV 30 m,
- f) u závěsného kabelového vedení 110 kV 2 m,
- g) u zařízení vlastní telekomunikační sítě držitele licence 1 m.

Nadzemní vedení NN:

Ochranné pásmo pro nadzemní vedení do 1 kV (vedení NN) není stanoveno!

Pro práci v blízkosti takového zařízení pak platí ČSN EN 50110-1, Obsluha a práce na elektrických zařízeních, článek 6.4 - Práce v blízkosti živých částí

3) V ochranných pásmech je zakázáno:

§46, odstavec (8):

V ochranném pásmu nadzemního i podzemního vedení je zakázáno:

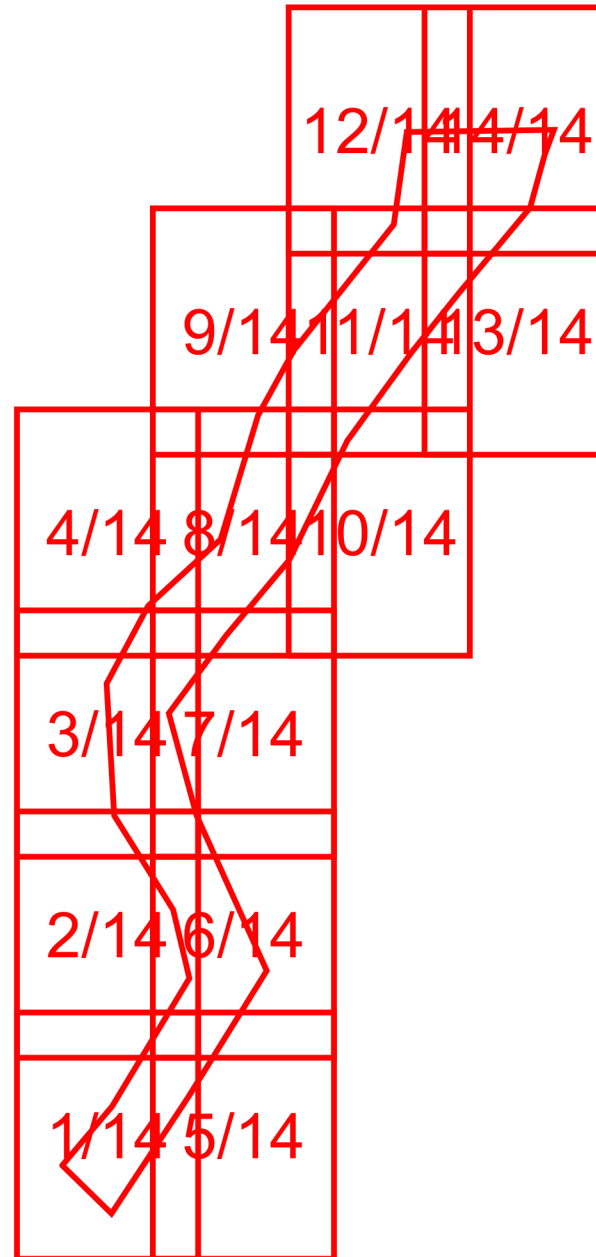
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení

nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

§46, odstavec (9): V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

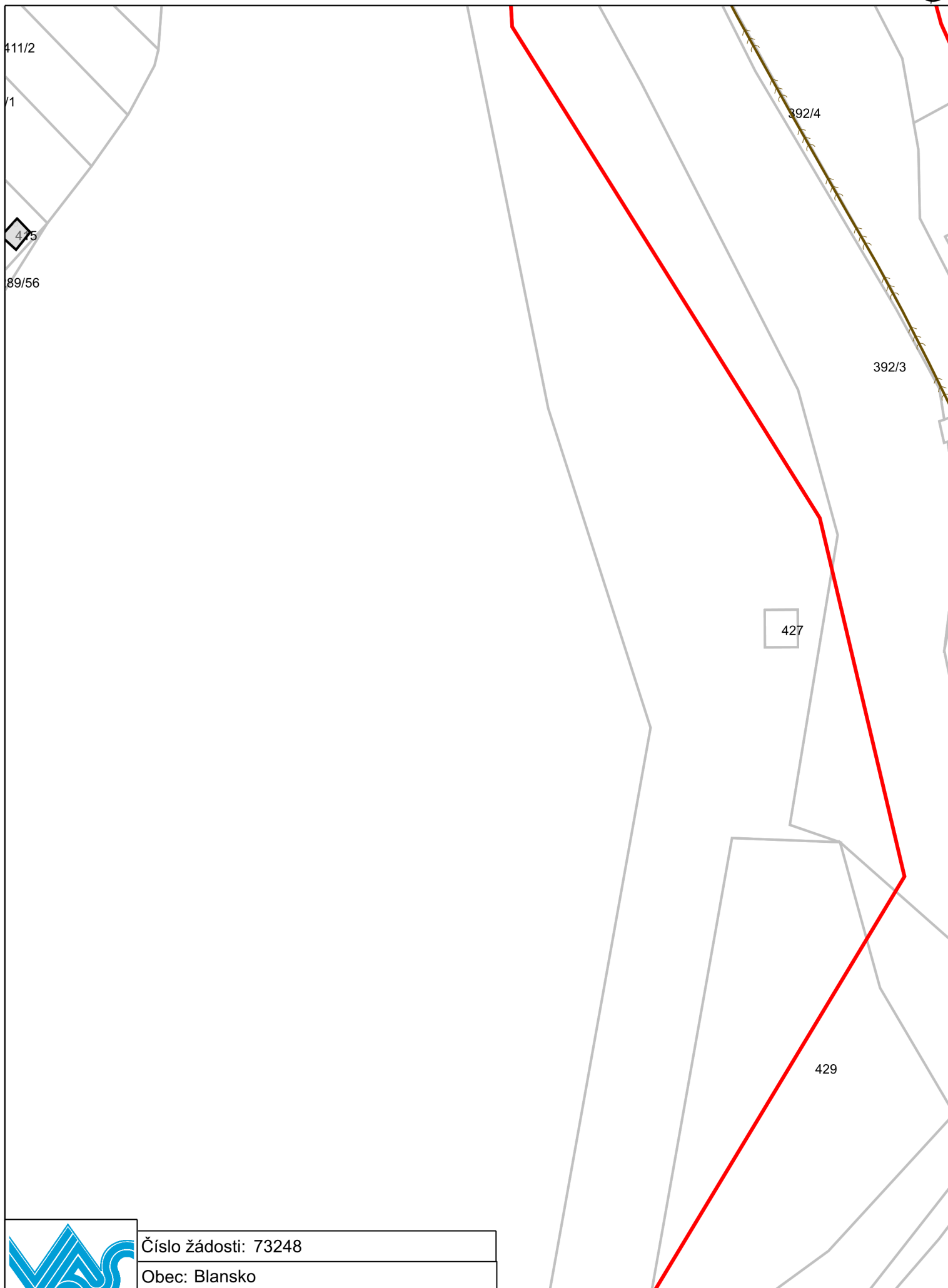
§46, odstavec (10): V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.





Datum žádosti: 16. 5. 2023

A horizontal number line with tick marks at 0, 10, 20, and 30 m.



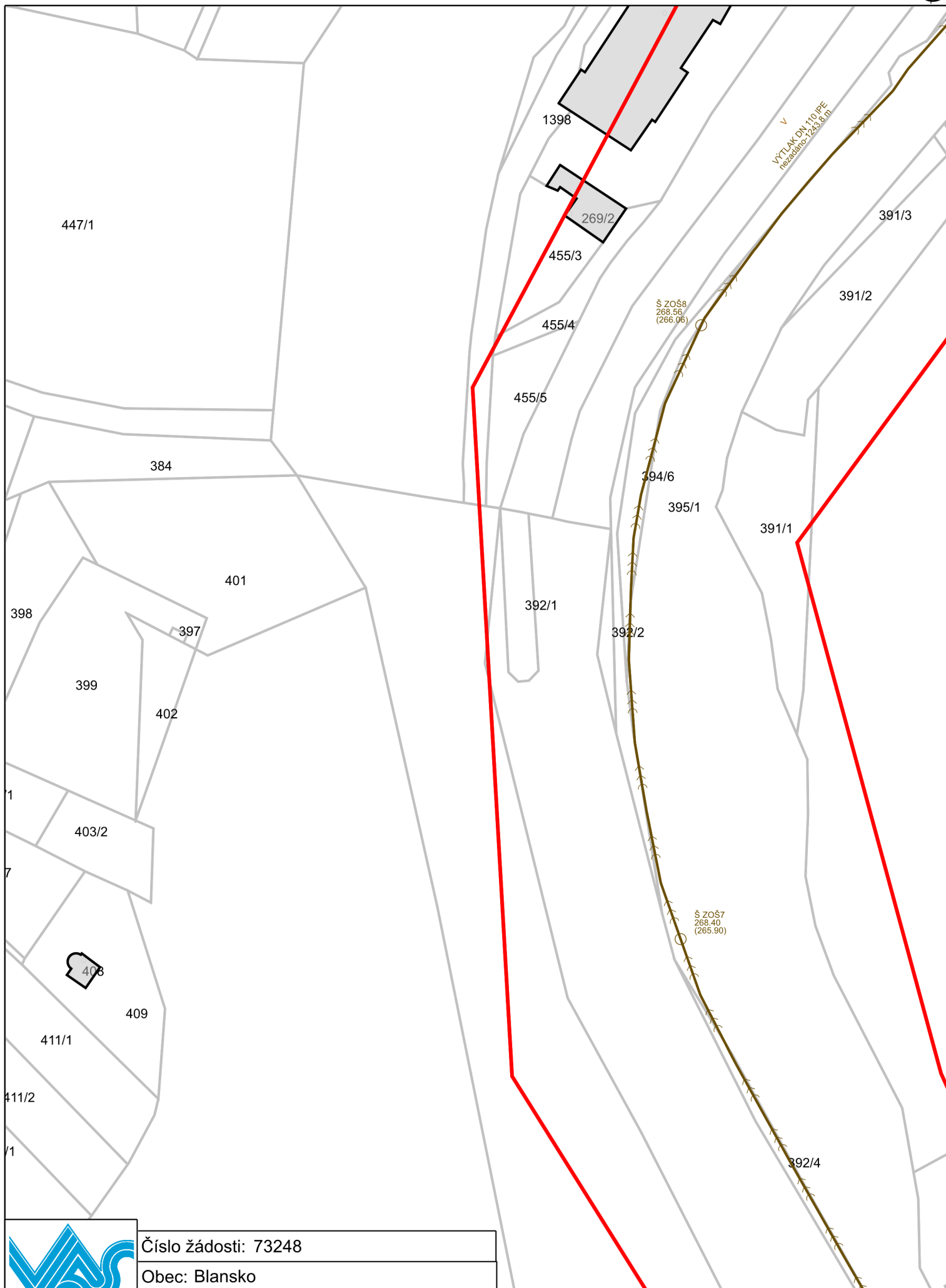
Číslo žádosti: 73248

Obec: Blansko

K. ú.: Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, C

Datum žádosti: 16. 5. 2023

0 10 20 30 m



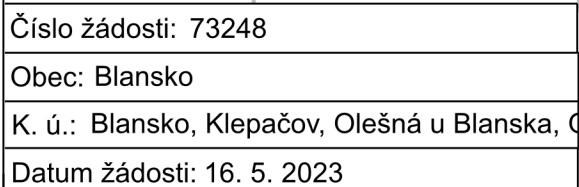
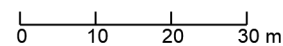
Číslo žádosti: 73248

Obec: Blansko

K. ú.: Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, C

Datum žádosti: 16. 5. 2023

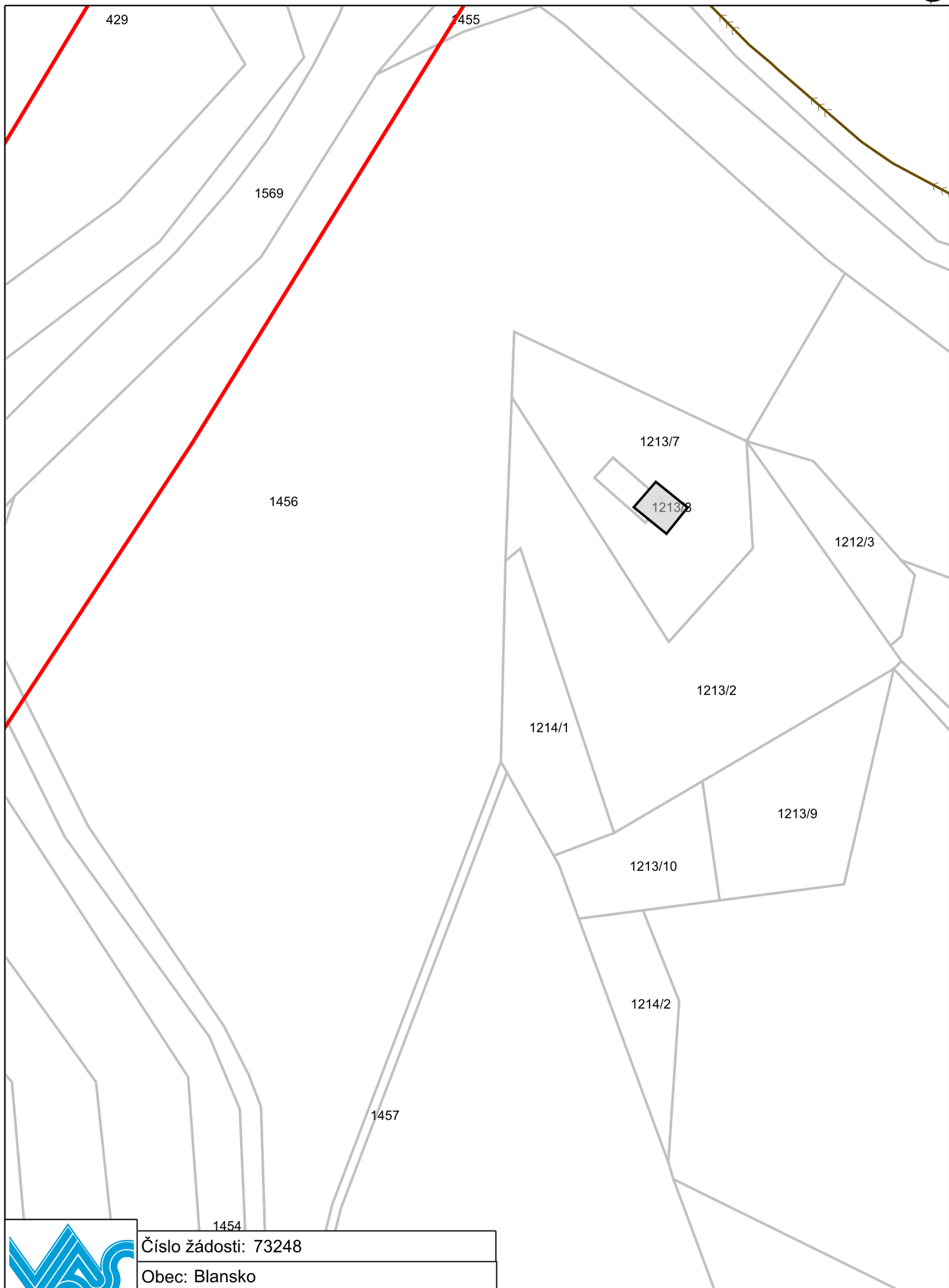
0 10 20 30 m



16.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



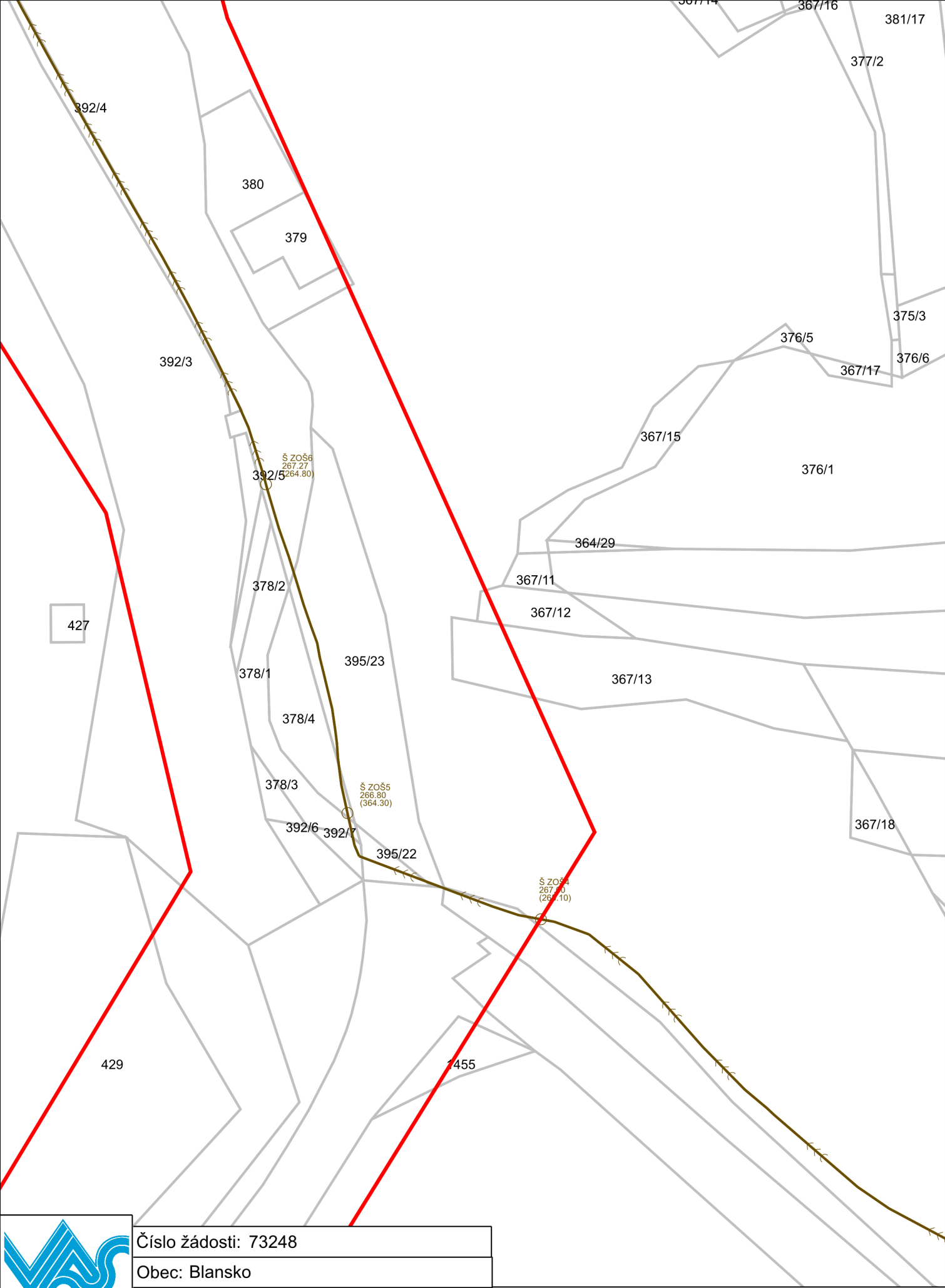
Číslo žádosti: 73248

Obec: Blansko

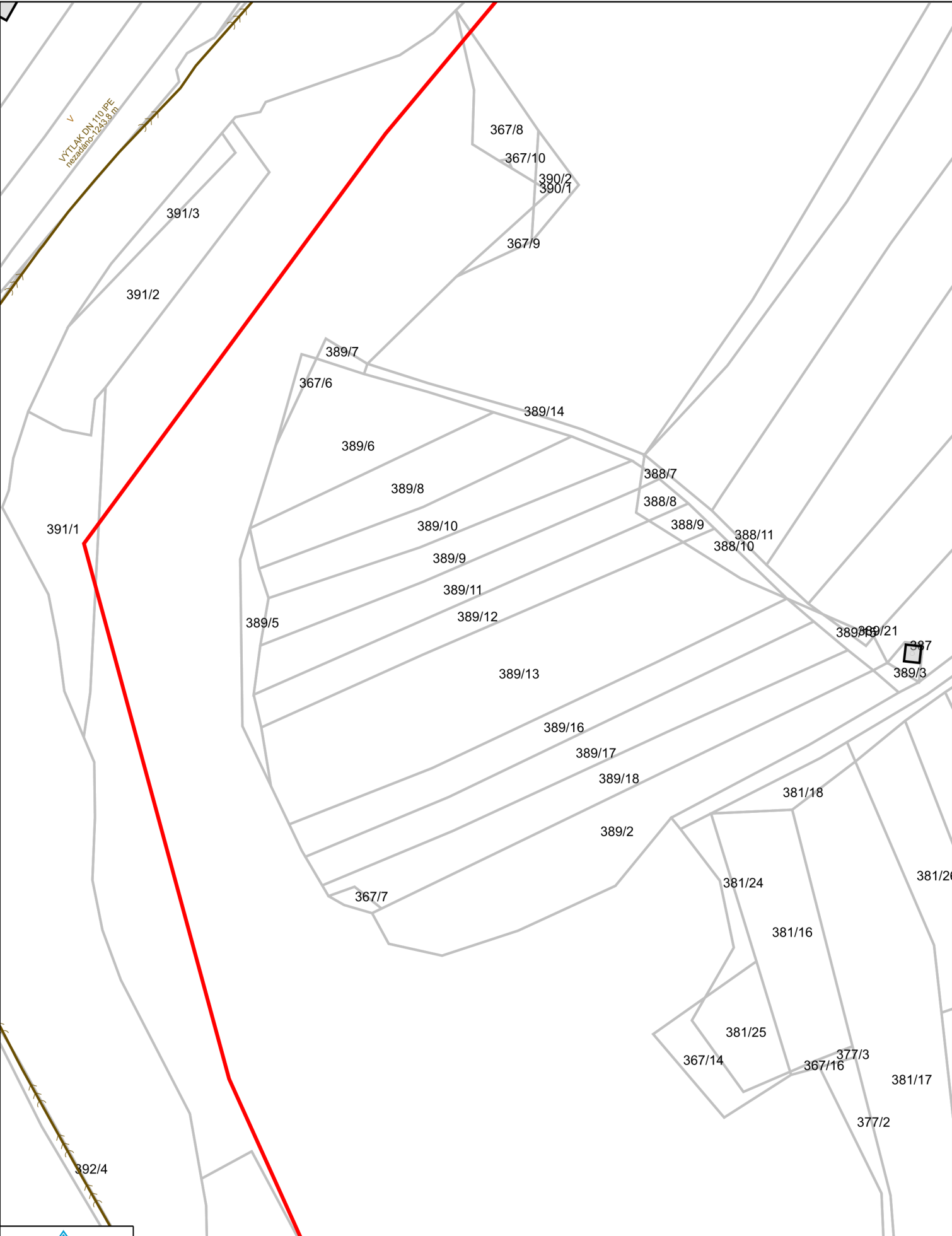
K. ú.: Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, C

Datum žádosti: 16. 5. 2023

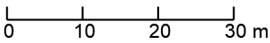
0 10 20 30 m



Číslo žádosti: 73248
Obec: Blansko
K. ú.: Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, O
Datum žádosti: 16. 5. 2023

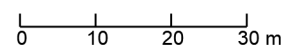


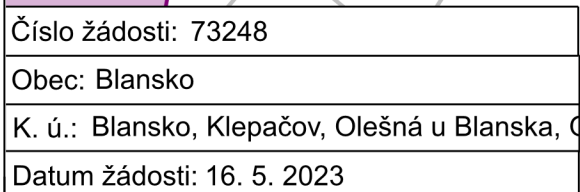
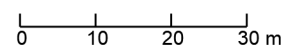
Číslo žádosti: 73248
Obec: Blansko
K. ú.: Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, C
Datum žádosti: 16. 5. 2023

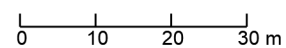


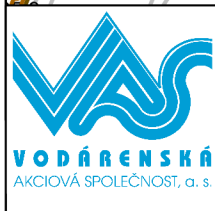


Datum žádosti: 16. 5. 2023

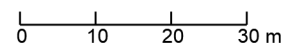








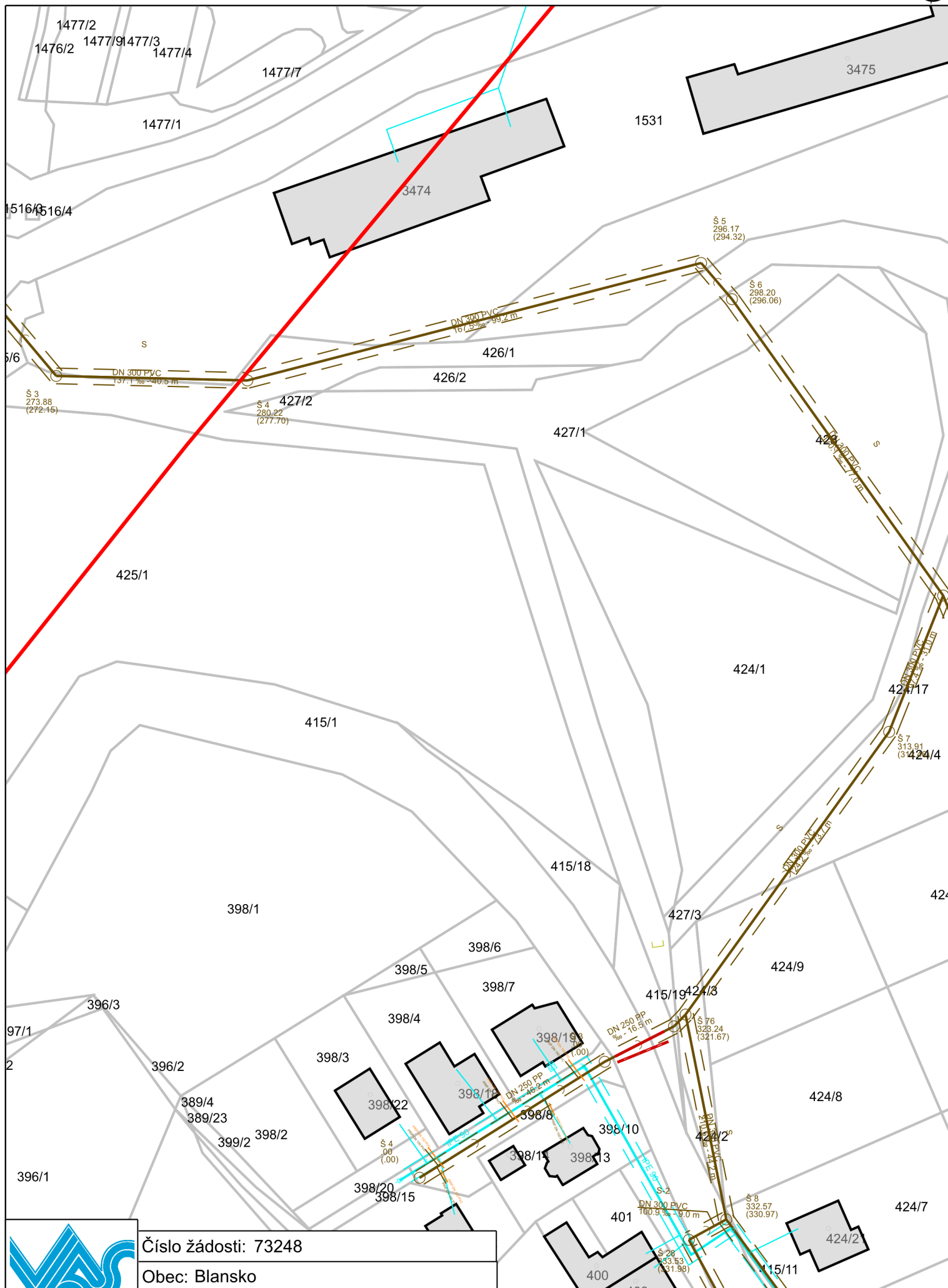
Datum žádosti: 16. 5. 2023



16.05.2023

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 73248

Obec: Blansko

K. ú.: Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, O

Datum žádosti: 16. 5. 2023

0 10 20 30 m



Datum žádosti: 16. 5. 2023

LEGENDA:

VODOVOD:

	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ (předpokládaná přesnost zákresu je uvnitř plochy vymezené jako ochranné pásmo dle zákona o VaK)
	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ (předpokládaná přesnost zákresu je uvnitř plochy vymezené jako ochranné pásmo dle zákona o VaK rozšířená o +1 m na obě strany)
	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM PŘIBLIŽNĚ (předpokládaná přesnost zákresu je uvnitř plochy vymezené jako ochranné pásmo dle zákona o VaK rozšířená o +10 m na obě strany)
	VODOVODNÍ ŘAD ZRUŠENÝ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA GEODETICKY ZAMĚŘENÁ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PŘIBLIŽNĚ
	CHRÁNIČKA
	VODOVODNÍ SHYBKA
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 1. STUPNĚ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ - VNITŘNÍ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
	POVRCHOVÝ ZDROJ VODY
	STUDNA/VRT
	PRAMENNÍ JÍMKA
	JÍMACÍ ZÁŘEZ
	AT STANICE
	ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY
	PODZEMNÍ HYDRANT
	NADZEMNÍ HYDRANT
	FONTÁNKA
	HYDRANT - KALNÍK
	KALOSVOD
	HYDRANT - VZDUŠNÍK
	AUTOMATICKÝ VZDUŠNÍK
	CHLOROVACÍ STANICE
	VODOVODNÍ ŠACHTA
	KALNÍKOVÁ ŠACHTA
	VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA
	PŘÍPOJKOVÁ ŠACHTA
	UZÁVĚR VODY (SEKČNÍ/PŘED HYDRANTEM/NA PŘÍPOJCE)
	ÚPRAVNA VODY
	VODOJEM PODZEMNÍ
	VODOJEM NADZEMNÍ
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK
	REDUKCE TLAKU
	ZASLEPENÍ ŘADU
	ZASLEPENÍ PŘÍPOJKY
	NEPROPOJENÉ KŘÍŽENÍ

KANALIZACE:

	GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ S OCHRANNÝM PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE ZRUŠENÁ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK JEDNOTNÝ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPLAŠKOVÝ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE TLAKOVÁ JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	VÝTLAK/TLAKOVÁ/PODTLAKOVÁ K. ZRUŠENÁ
	CHRÁNIČKA
	PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ
	PŘÍPOJKA JEDNOTNÁ
	PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ
	KANALIZAČNÍ SHYBKA
	PÁSMO OCHRANY PROSTŘEDÍ KOLEM KAN. ZAŘÍZENÍ
	ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	PODTLAKOVÁ STANICE ODPADNÍCH VOD
	ZPĚTNÁ Klapka
	VPUSŤ
	RETENČNÍ NÁDRŽ
	DEŠŤOVÁ NÁDRŽ
	KANALIZAČNÍ ŠACHTA
	KANALIZAČNÍ ŠACHTA S ULIČNÍ VPUSŤÍ DEŠŤOVÉ VODY
	SPADIŠTĚ
	SKLUZ
	UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE (SEKČNÍ/DOMOVNÍ)
	ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL, PROPLACHOVACÍ SOUPRAVA
	ODLEHČOVACÍ KOMORA
	VÝUSŤ
	LAPÁK SPLAVENIN
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	STRATEGICKÁ PLOCHA VaK
	OPLOCENÍ
	PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU
	PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU

ELEKTRO:

	KABEL NN S OCHRANNÝM PÁSMEM VEDENÍ
	PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
	ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ
	CHRÁNIČKA
	ROZVADĚČ
	TRAFOSTANICE
	TRANSFORMÁTOR



ZT energy s. r. o.

Svitavská 434/10, 67801 Blansko

Tel: 516 499 880, fax: 516 499 881

e-mail: info@zt-blansko.cz, www.zt-blansko.cz

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI TEPELNÉ ROZVODNÉ SÍTĚ
A KOMUNIKAČNÍHO KABELU
SPOLEČNOSTI ZT energy s.r.o.
(dále jen Vyjádření)**

číslo jednací: 038/2023

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 25. 5. 2024

Žadatel	Stránský, Hustý a partneři s.r.o., Bílá Kristýna, Bohunická 133/50 60200 Brno	
Stavebník/investor	neuveden	
Název stavby	II/379 Lipůvka - Blansko, most 379-016	
Zájmové území	okres	Blansko
	obec	Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina, Svinošice, Šebrov, Lipůvka, Olomučany
	ulice, číslo	
	kat. území/č.p.	Blansko, Klepačov, Olešná u Blanska, Svatá Kateřina, Svinošice, Šebrov, Lipůvka, Olomučany

Zájmové území je vyznačeno žadatelem a potvrzeno společností ZT energy s.r.o. na předloženém situačním plánu.

číslo žádosti: 2023397574 ze dne: 15. 5. 2023

Vyjádření slouží k účelu: Existence sítě

Na staveništi a v zájmovém území stavby se **nevyskytují** tepelné a komunikační rozvody společnosti **ZT energy s.r.o.** a tudíž nemáme proti Vaší stavbě žádné námitky.

V Blansku, 25. 5. 2023

Vyjádření vydal: ZT energy s. r. o.
(podpis, razítko)



Vyjádření převzal: zasláno e-mailem

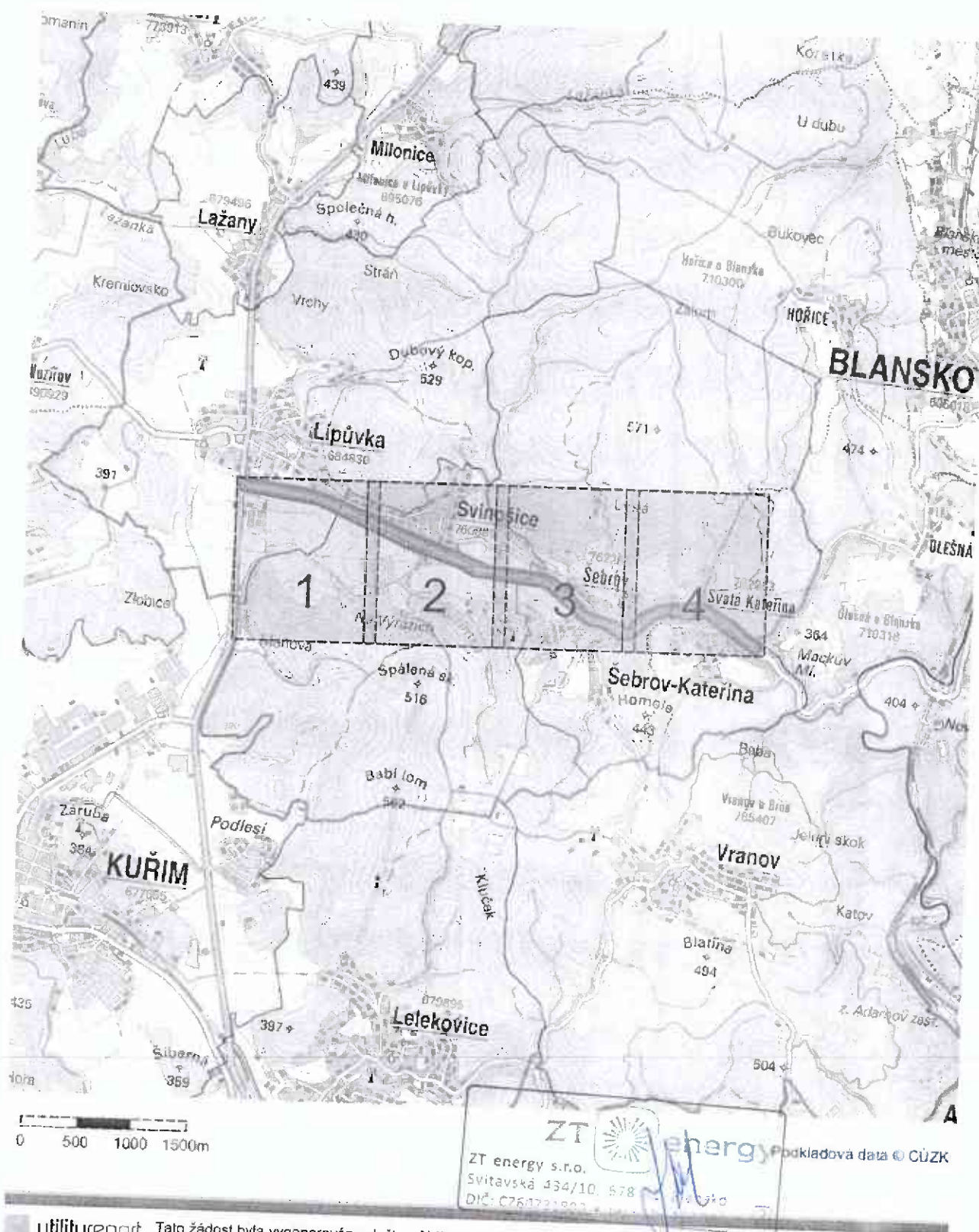
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Mapa širších vztahů



utilityreport

Tato žádost byla vygenerována službou UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o. Více na www.mawis.eu.
V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: +420 251 618 458 nebo e-mailu: info@mawis.eu.

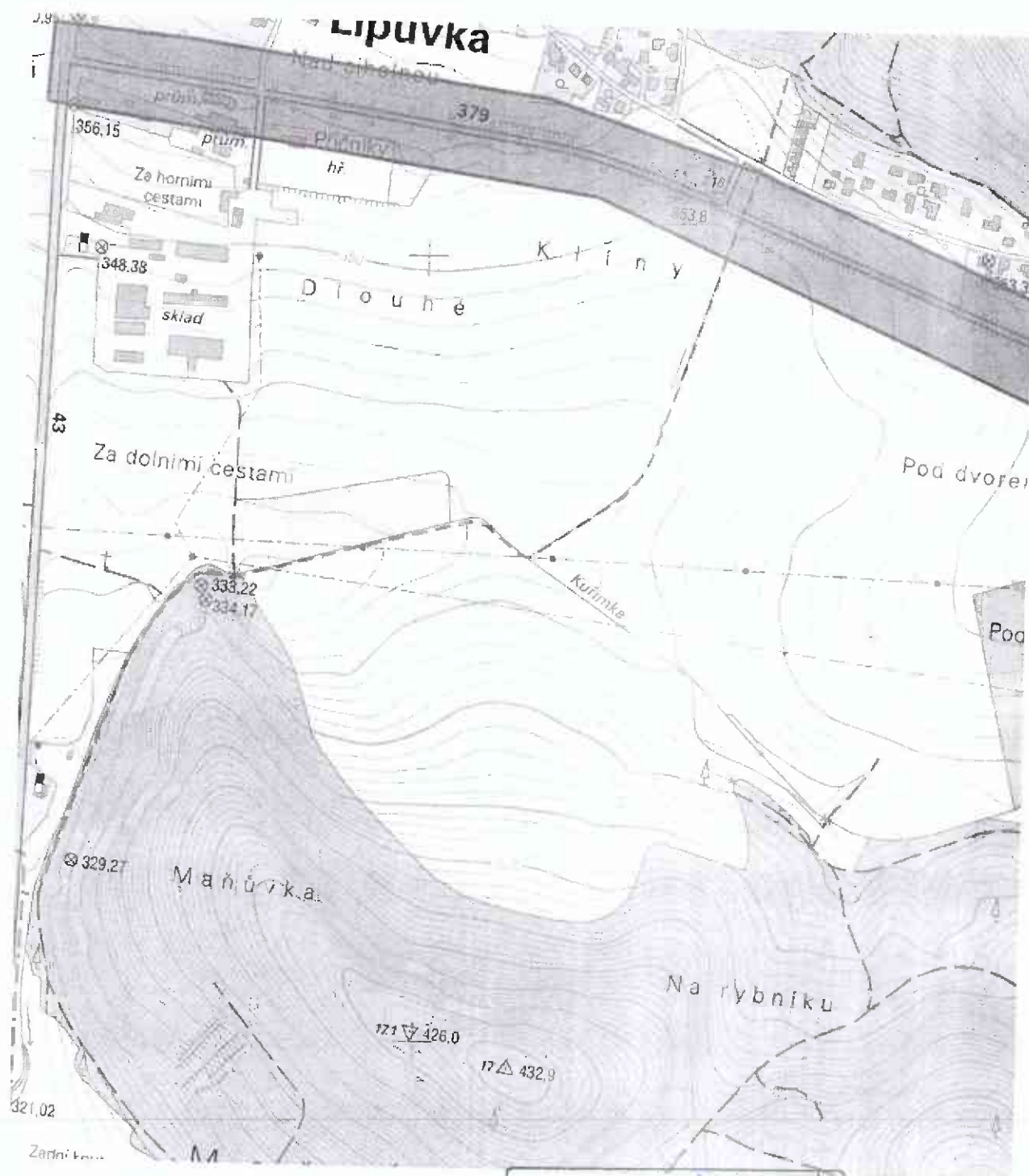
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 1/4



utilityreport

Tato žádost byla vygenerována službou UtilityReport, kterou provozuje HRDLICKA spol. s r. o. Více na www.mawis.eu.
V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: +420 251 618 458 nebo e-mailu: info@mawis.eu.

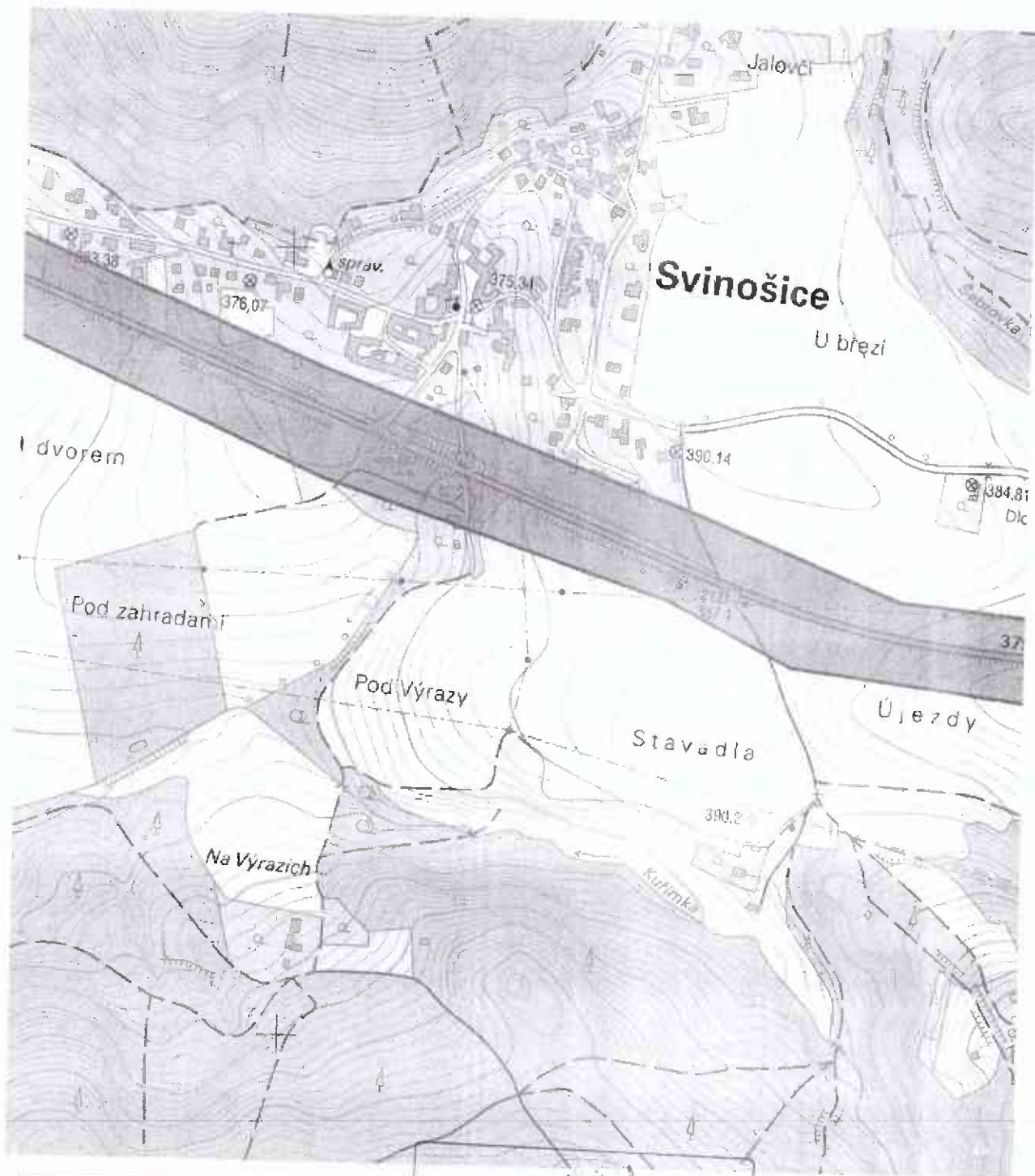
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 2/4



0 100 200 300m

ZT energy

ZT energy s.r.o.
Svitavské náměstí 4/10, 671 01 Blansko
DIČ: CZ6023180

Podkladová data © CÚZK

utilityreport

Tato žádost byla vygenerována službou UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o. Více na www.mawis.eu.
V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: +420 251 618 458 nebo e-mail: info@mawis.eu.

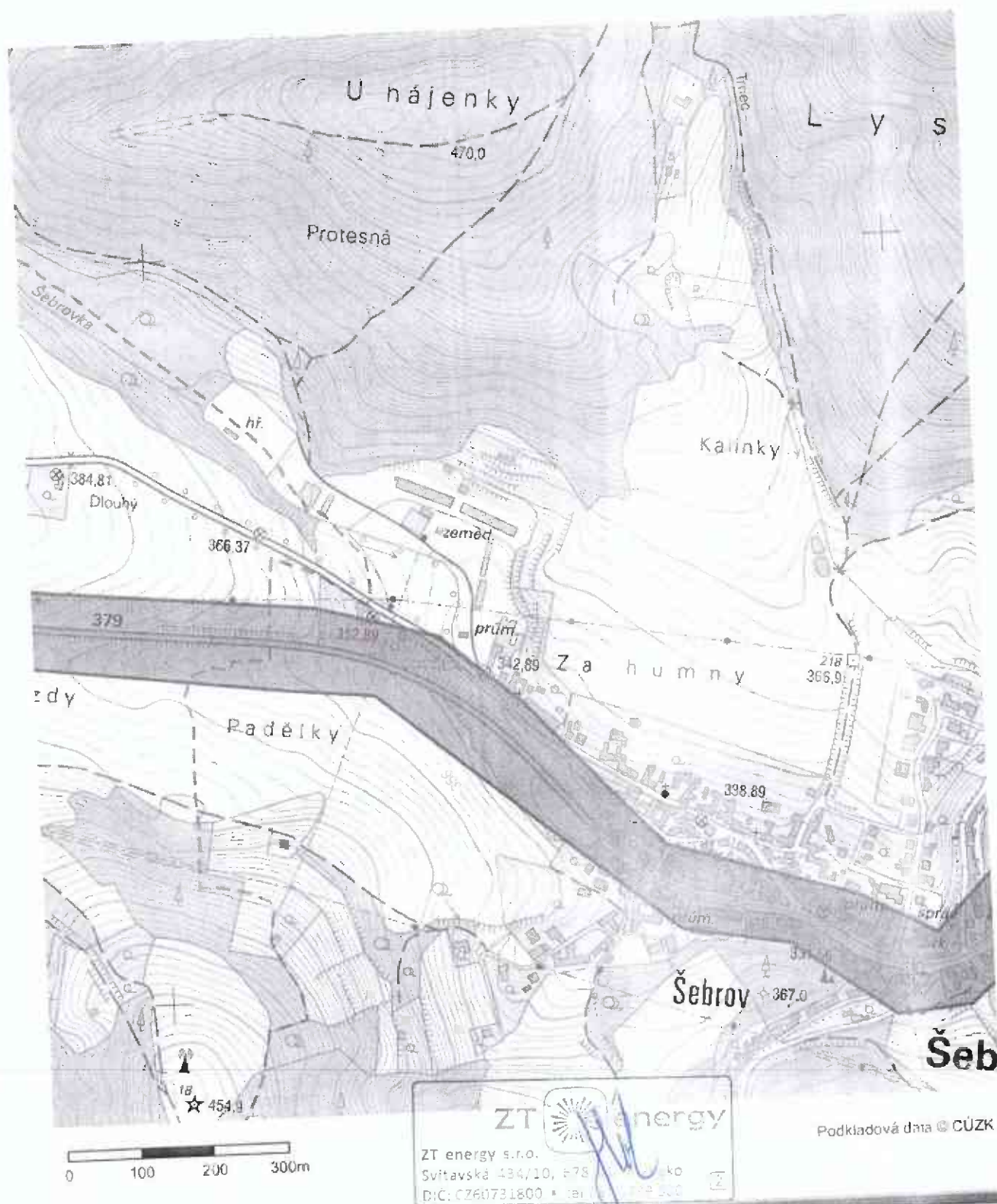
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 3/4



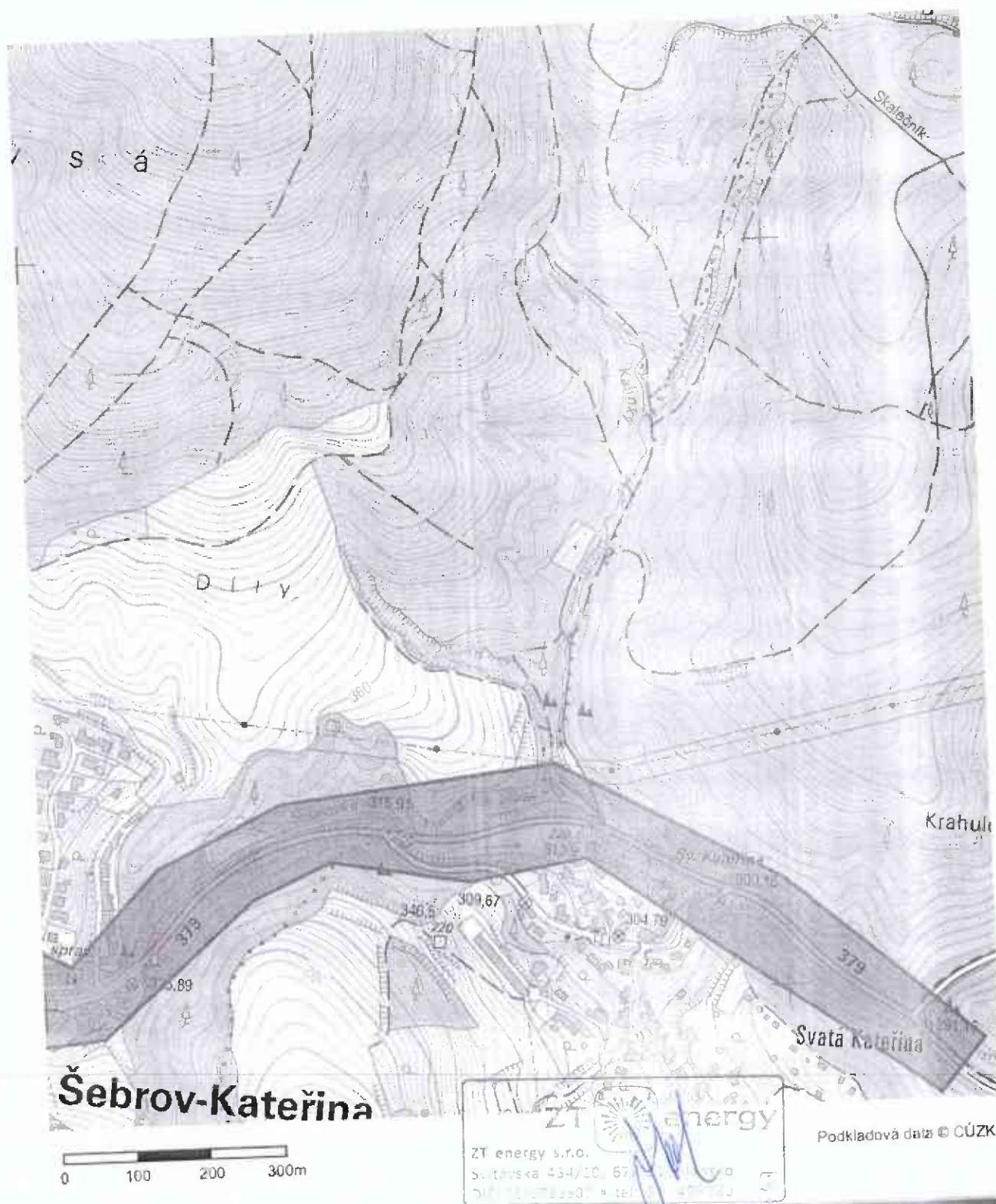
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Lipůvka (Blansko) 684830; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Svatá Kateřina (Blansko) 762253; Svinošice (Blansko) 760889; Šebrov (Blansko) 762261

Popis polygonu: 1.část

Polygon 1 - Detail - list atlasu 4/4



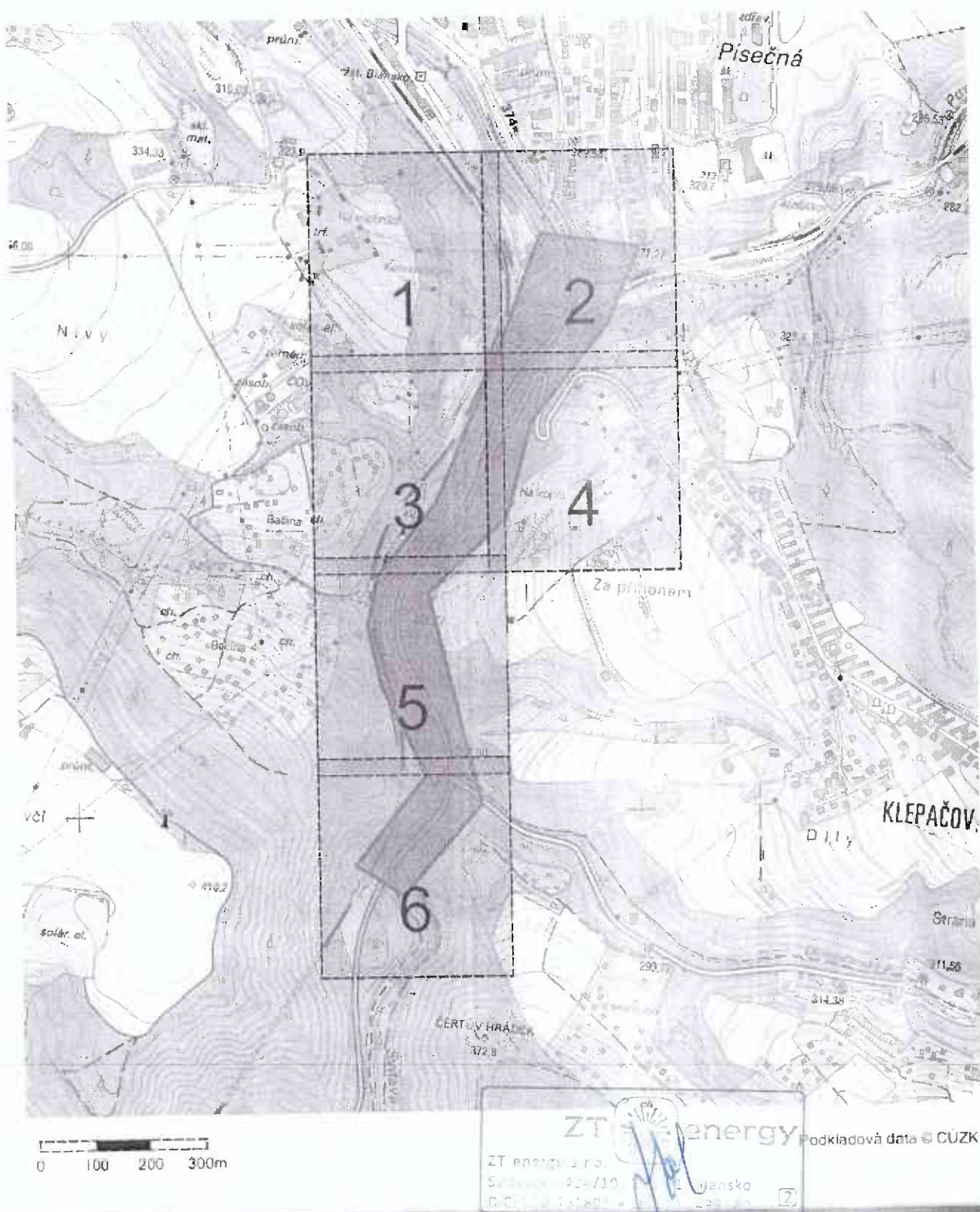
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Mapa širších vztahů



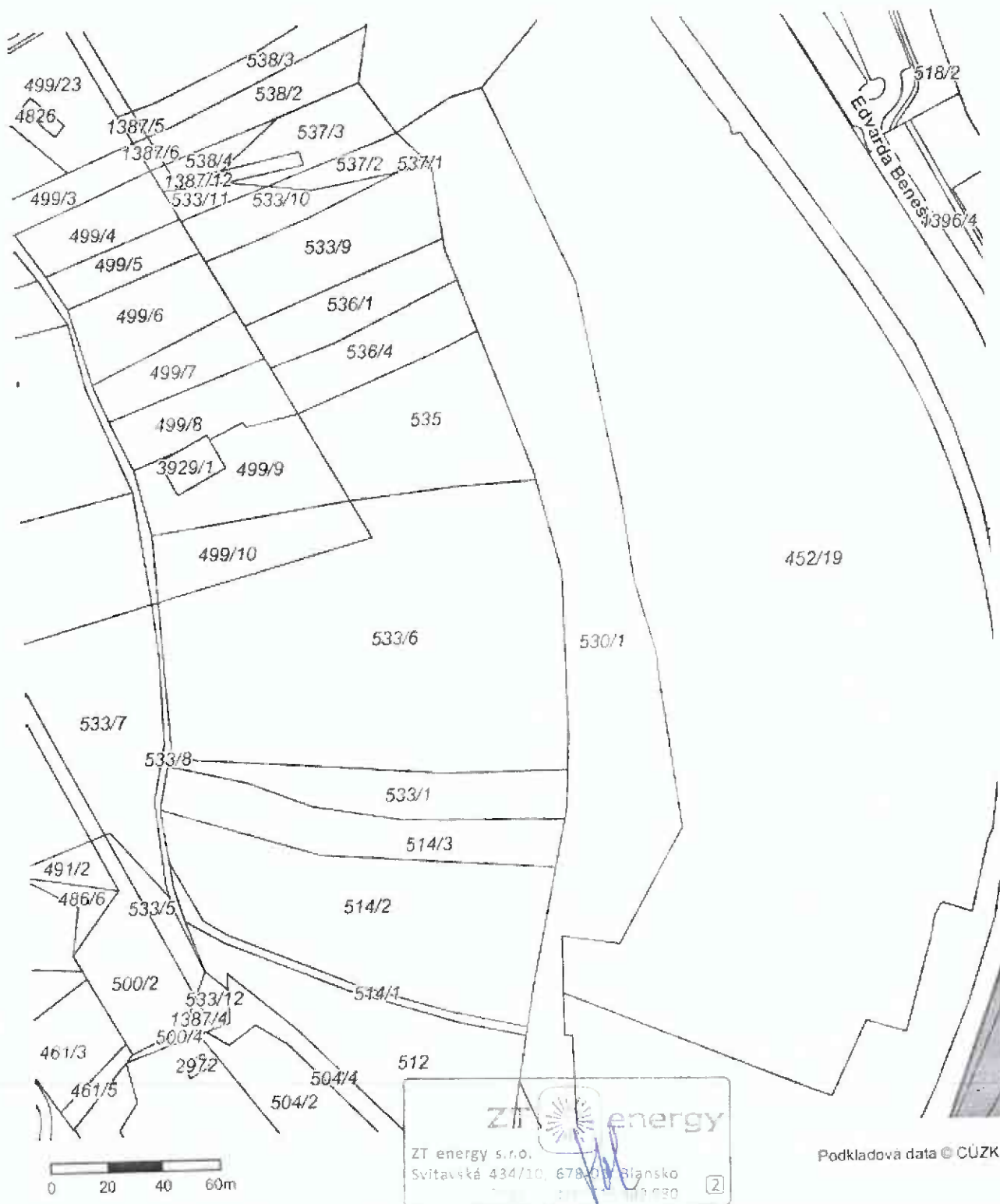
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 1/6



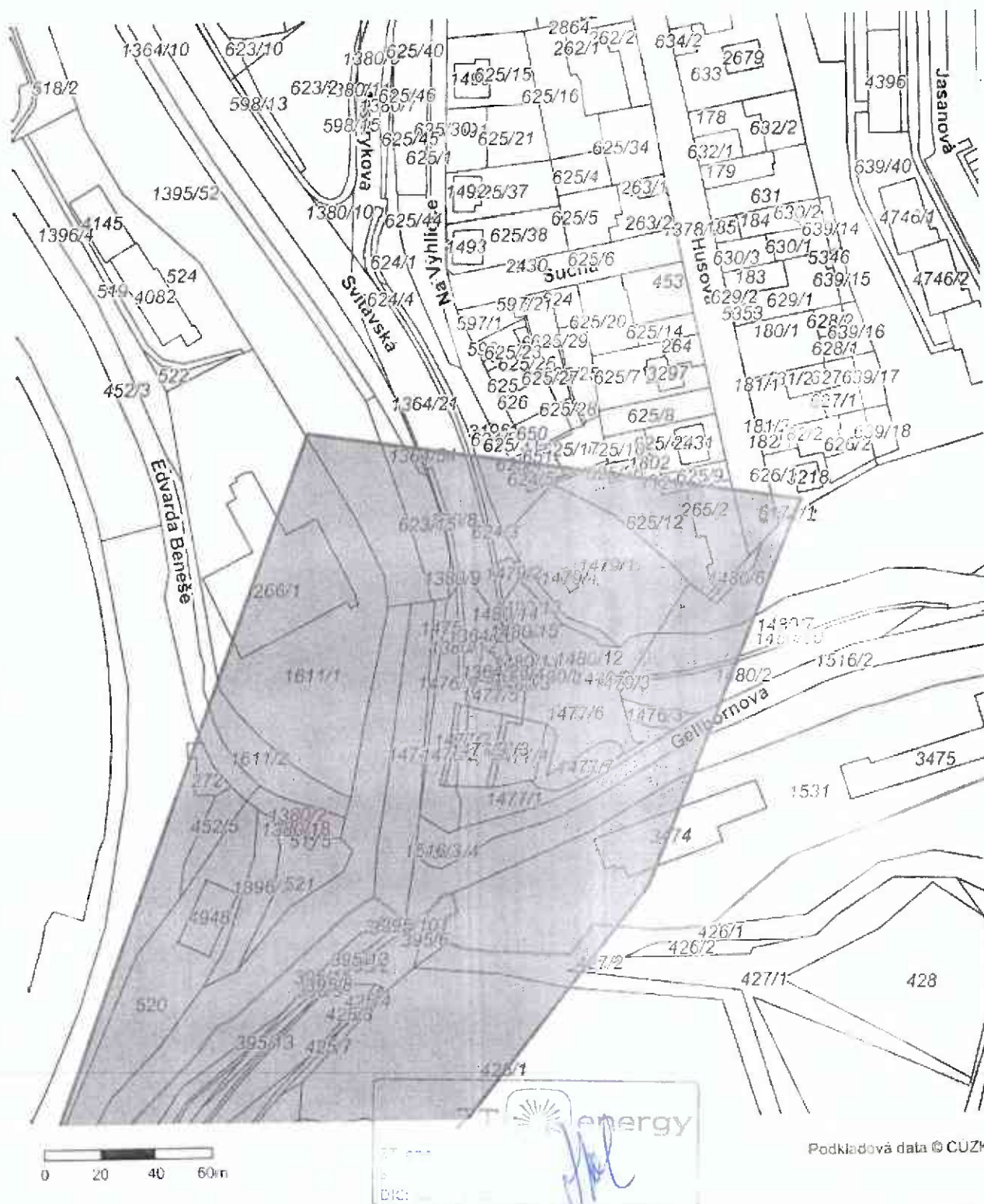
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Pořadové číslo polygonu: 2
Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 2/6



Popis polygonu: 2. část

461/5 2972 504/4 512
461/6 504/2 504/1
505 506/6
3930/10 506/2 3063
506/3 506/4
461/2 506/1 506/5 452/6
457/1 448/8
2911 446/7 448/17 448/7
445/1 446/6 3053 448/4 3921 3954
3049 446/8 448/3 448/6
2991 446/5 3378 3940 3055
2989 3950 446/4 448/2 448/5
3938 2891 446/3 448/10
444/5 3050 446/2 3447 448/11
3379 445/2 215 448/12 3448
444/4 446/9 448/13
444/10 3753 448/14
444/3 3075 446/1 448/15
3359 3076 448/16
444/2
447/1
4705 452/11 4704 1741
455/2 5071 45 397 393 504/7
5285 3932 3028
452/6 3931 3932 3933 3934 3935 3936 3937 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944 3945 3946 3947 3948 3949 3950 3951 3952 3953 3954 3955 3956 3957 3958 3959 3960 3961 3962 3963 3964 3965 3966 3967 3968 3969 3970 3971 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 3992 3993 3994 3995 3996 3997 3998 3999 4000

ZT energy eV
 5
 0
 -5 Energy

CÚŽK

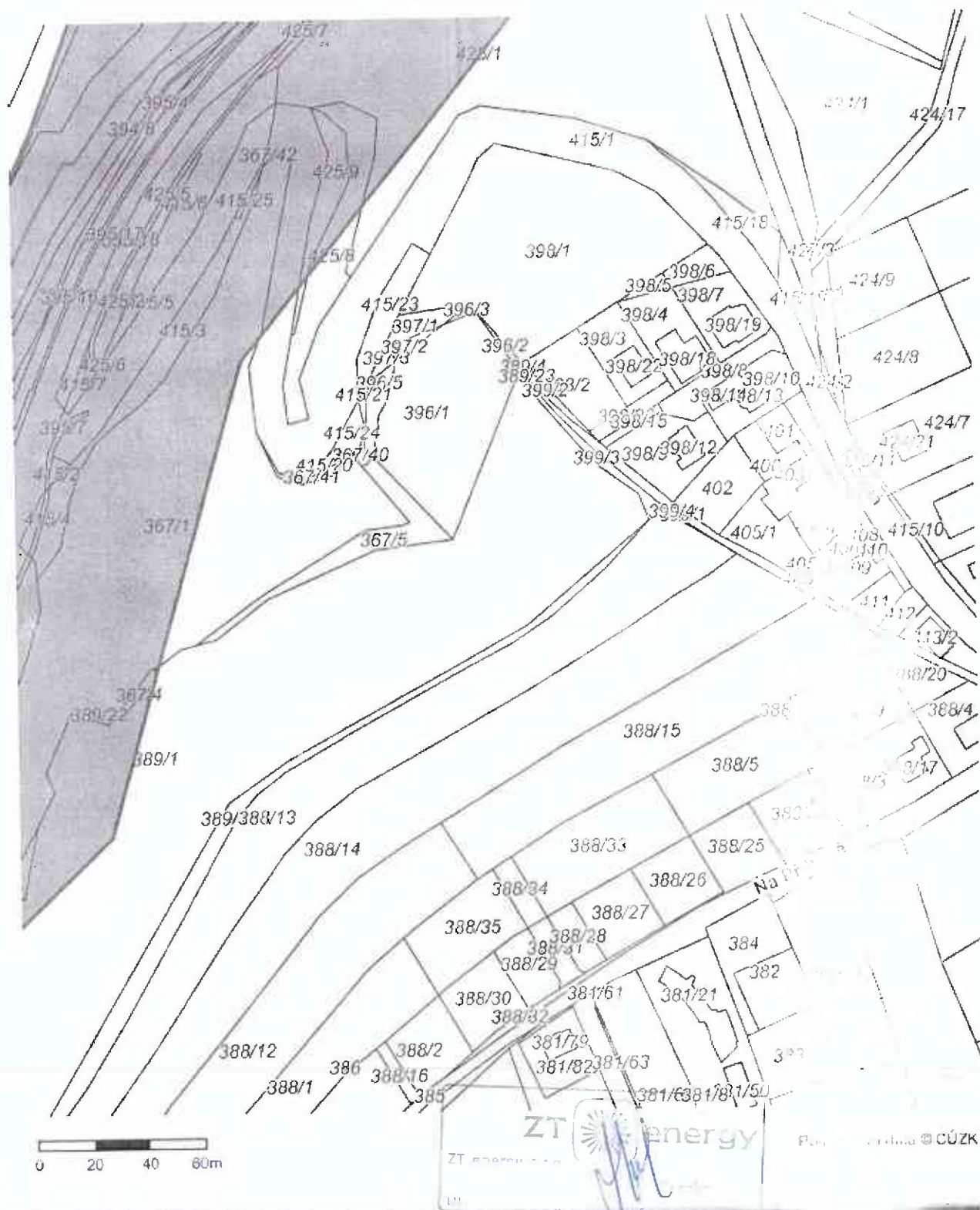
Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 4/6



Popis polygonu: 2. část

Evid. č. žádosti: 2023397574

Pořadové číslo polygonu: 2

Katastrální území: Blansko (Blansko) 605018; Klepačov (Blansko) 666157; Olešná u Blanska (Blansko) 710318; Olomučany (Blansko) 710954

Popis polygonu: 2. část

Polygon 2 - Detail - list atlasu 6/6

