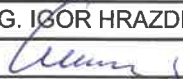


ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	STUPEŇ DOKUM.	DSJ	Ing. Igor Hrazdil projekty, inženýrská činnost, provádění staveb Kfely 81, 363 01 OSTROV tel.: +420 776 555 866, IDDS: se4jac2 e-mail: ing.igor.hrazdil@seznam.cz IČO: 10343237 DIČ: CZ5802180043	
ING. IGOR HRAZDIL	ING. IGOR HRAZDIL	DATUM	07/2022		
					
STAVEBNÍK : Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 20 Ostrov					
STAVBA: Ostrov, oprava komunikací ve vnitrobloku IX. etapa sever				ČÍS.ZAKÁZKY 22-004	OZN.PŘÍL. F1
OBSAH : DOKLADY				ČÍSLO KOPIE	

OBSAH:

Čís.	Obsahuje	Č.j.	Datum	Vyřizuje
2	Seznam známých účastníků SŘ Seznam dotčených parcel			
3	Plná moc		25.01.2022	Ing. Bureš
4	Informace z KN		30.08.2022	internet
5	Vyjádření ČEZ DISTRIBUCE k sítím	0101694197	28.02.2022	internet
6	Vyjádření ČEZ ICT Services k sítím	0700514620	28.02.2022	internet
7	Vyjádření ČEZ Telco Pro Services k sítím	0201376543	28.02.2022	internet
8	Vyjádření CETIN k sítím	566145/22	29.02.2022	internet
9	Vyjádření VaK k sítím	2022/00438	01.03.2022	Přikrylová
10	Vyjádření GasNet k sítím	5002564975	28.02.2022	Kápička
11	Vyjádření Město Ostrov k sítím		01.03.2022	Ille
12	Vyjádření Ostrovská teplárenská k sítím		02.03.2022	Pavelek
13	Hodnocení stavu stromů v místě Město Ostrov		29.05.2022	Ing. Železný

SEZNAM ZNÁMÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ:

Město Ostrov, Jáchymovská 1, Ostrov, 363 01
Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., Studentská 328/64, Karlovy Vary, Doubí, 360 07
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3, 130 00
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02, zásilací adresa Guldenerova 2577/19, Plzeň, 303 28
Ostrovská teplárenská, Mořičovská 1210, Ostrov, 363 01

SEZNAM DOTČENÝCH PARCEL**Obec: Ostrov 555428, k.ú. Ostrov nad Ohří č. 715883:**

p.p.č.	druh pozemku	vlastník	výměra m ²
224/11	ostatní plocha	Město Ostrov, Jáchymovská 1, Ostrov, 363 01	22077
st.p.č.	druh pozemku	vlastník	výměra m ²
809/2	zastavěná plocha a nádvoří	více vlastníků – viz informace o pozemku	512
810/1	zastavěná plocha a nádvoří	více vlastníků – viz informace o pozemku	485
812/2	zastavěná plocha a nádvoří	více vlastníků – viz informace o pozemku	354

PLNÁ MOC

v souladu s ust. § 441 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění

město Ostrov

sídlem Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov

IČO: 00254843

zastoupeno: Ing. Janem Burešem, DBA, starostou města

(dále jen „Zmocnitel“)

tímto uděluje plnou moc

Ing. Igoru Hrazdilovi

sídlem Kfely 81, 363 01 Ostrov

IČO: 10343237

(dále jen „Zmocněnec“)

I.

k tomu, aby jednal jménem a na účet zmocnitele při vykonávání inženýrské činnosti při projektové přípravě:

“u akcí dopravních staveb, u nichž je město Ostrov stavebníkem“.

II.

Zmocněnec je oprávněn jménem zmocnitele právně jednat a vykonávat činnosti vedoucí k vydání příslušných pravomocných správních rozhodnutí dotčených správních orgánů atd. v souvislosti s akcemi dopravních staveb, u nichž je město Ostrov stavebníkem.

III.

Zmocněnec je na základě této plné moci oprávněn činit zejména tato právní jednání:

1. Vést veškerá jednání s dotčenými správními orgány za účelem získání jejich stanovisek, vyjádření a souhlasů v souvislosti s akcemi dopravních staveb, u nichž je město Ostrov stavebníkem.
2. Zmocněnec má právo v souvislosti s akcemi dopravních staveb, u nichž je město Ostrov stavebníkem, vystupovat jménem zmocnitele ve správním řízení, podávat návrhy nebo vyjádření ke správním či jiným orgánům, podávat a přijímat písemnosti a provádět jiné nutné administrativní úkony, včetně písemných úkonů.

IV.

Zmocněnec není oprávněn vstupovat do žádných závazkových právních vztahů s účinky pro zmocnitele, ani není oprávněn vzdát se práva odvolání ve správních řízeních vedených v souvislosti se shora uvedenou akcí.



V.

Zmocněnec je oprávněn zastupovat zmocnitele v rozsahu uděleného oprávnění ode dne potvrzení plné moci do 31.12.2022.

VI.

Tato plná moc se řídí právním řádem České republiky a je možné ji kdykoliv odvolat.

V Ostrově dne

Ing. Jan

Bureš, DBA

Digitálně podepsal

Ing. Jan Bureš, DBA

Datum: 2022.01.24

17:43:08 +01'00'

.....
Zmocnitel


V Ostrově dne 25.01.2022


Tuto plnou moc v uvedeném rozsahu přijímám


.....
Zmocněnec

4a

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [224/11](#) 

Obec: [Ostrov \[555428\]](#) 

Katastrální území: [Ostrov nad Ohří \[715883\]](#)

Číslo LV: [1](#)

Výměra [m²]: 22077

Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí

Mapový list: [DKM](#)

Určení výměry: Graficky nebo v digitalizované mapě

Způsob využití: zeleň

Druh pozemku: ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Ostrov, Jáchymovská 1, 36301 Ostrov

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva


Typ

Věčné břemeno zřizování a provozování vedení

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

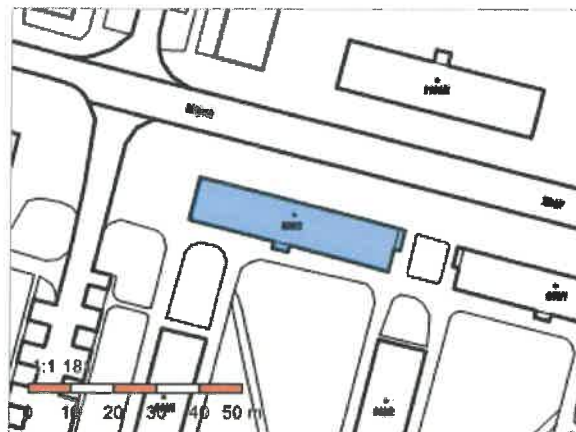
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Karlovy Vary](#) 

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 30.08.2022 13:00.

46

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	st. 809/2
Obec:	Ostrov [555428]
Katastrální území:	Ostrov nad Ohří [715883]
Číslo LV:	2792
Výměra [m ²]:	512
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Jiným číselným způsobem
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	č. p. 812, 813, 814



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Charvát Petr, Jungmannova 1255, 36301 Ostrov	29/488
Čech Martin, Májová 812, 36301 Ostrov	325/5856
Dubový Pavel, Májová 813, 36301 Ostrov	13/244
Hájek Jan, Májová 813, 36301 Ostrov	623/11712
Heroldová Sabina, Masarykova 1140, 36301 Ostrov	329/5856
Hozák Tomáš, Májová 812, 36301 Ostrov	313/5856
Kalousková Petrů Stanislava, Masarykova 776, 36301 Ostrov	27/976
Karev Jaroslav, Štúrova 1164, 36301 Ostrov	175/2928
Krásná Jana, Májová 812, 36301 Ostrov	649/11712
Machačová Ludmila, Májová 814, 36301 Ostrov	307/5856
Makošová Jana, Horská 833, 36301 Ostrov	161/2928
Novotná Zdenka, Májová 812, 36301 Ostrov	5/122
Novotný Zdeněk, Kollárova 1269, 36301 Ostrov	5/366
SJM Pavlík Alois a Pavlíková Růžena, Májová 812, 36301 Ostrov	656/11712
Petrů Kateřina, Komenského 753, 36301 Ostrov	27/976
Rehová Michaela, Májová 813, 36301 Ostrov	109/1952
Sláma Pavel, Májová 814, 36301 Ostrov	676/11712
Velemanová Jaroslava, Májová 812, 36301 Ostrov	215/3904
Vildová Zdenka, Májová 813, 36301 Ostrov	626/11712
Walterová Libuše, Májová 814, 36301 Ostrov	683/11712

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

4c

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ

Upozornění: Omezení a jiné zápisy vztahující se ke spoluvlastníkům se zobrazují u příslušných jednotek

Jiné zápisy

Typ

Upozornění: Omezení a jiné zápisy vztahující se ke spoluvlastníkům se zobrazují u příslušných jednotek

📍 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

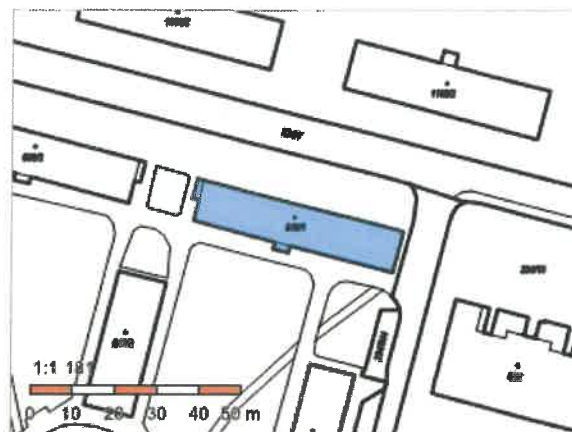
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Karlovy Vary](#) 📍

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 30.08.2022 13:00.

4d

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	st. 810/1
Obec:	Ostrov [555428]
Katastrální území:	Ostrov nad Ohří [715883]
Číslo LV:	2802
Výměra [m ²]:	485
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	č. p. 815, 816, 817



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Grünwaldová Eva, Májová 816, 36301 Ostrov	618/11637
Hluchá Petra, Masarykova 1151, 36301 Ostrov	670/11637
Hubková Libuše, Májová 816, 36301 Ostrov	625/11637
Kalousová Bohumila, Májová 816, 36301 Ostrov	626/11637
Kodera Jan Ctirad, Májová 817, 36301 Ostrov	685/23274
Koderová Iveta, Májová 817, 36301 Ostrov	685/23274
Kopecká Jana, Májová 817, 36301 Ostrov	634/11637
Kozma Dušan, Májová 815, 36301 Ostrov	634/11637
Kožíková Naděžda, U Koupaliště 798, 35735 Chodov	685/11637
Křepela Jan, Studentská 621, 36301 Ostrov	646/11637
Kubíková Radka Mgr., Tylova 756, 36301 Ostrov	625/11637
Lederleitner Jiří, Jungmannova 1049, 36301 Ostrov	215/3879
Löfflerová Dana, Májová 816, 36301 Ostrov	650/11637
Pečená Jana, Májová 815, 36301 Ostrov	652/11637
Pečená Veronika, Májová 815, 36301 Ostrov	205/3879
Poupa Zdeněk, Májová 815, 36301 Ostrov	215/3879
Sládek Zdeněk, Hlavní třída 963, 36301 Ostrov	73/1293
Stropek Lukáš, S. K. Neumanna 984, 36301 Ostrov	650/11637
SJM Škrabal Petr a Škrabalová Romana, Májová 817, 36301 Ostrov	675/11637

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

4e

Omezení vlastnického práva

Typ

Upozornění: Omezení a jiné zápisy vztahující se ke spoluvlastníkům se zobrazují u příslušných jednotek

Jiné zápisy

Typ

Upozornění: Omezení a jiné zápisy vztahující se ke spoluvlastníkům se zobrazují u příslušných jednotek

📍 Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Karlovy Vary](#) 📍

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 30.08.2022 13:00.

4f

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	st. 812/2
Obec:	Ostrov [555428]
Katastrální území:	Ostrov nad Ohří [715883]
Číslo LV:	2650
Výměra [m ²]:	354
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	č. p. 771, 772



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Bureš Samáková Jitka Ing., Borecká 1061, 36301 Ostrov	348/5441
Čižnár Milan, Chebská 62/24, Dvory, 36006 Karlovy Vary	737/10882
Ludvigová Alexandra, Masarykova 772, 36301 Ostrov	619/5441
Mašková Jaroslava, Masarykova 771, 36301 Ostrov	353/5441
Nedvěd Petr, Újezd 404/29, Malá Strana, 11800 Praha 1	337/5441
SJM Payer Petr a Payerová Helena, Masarykova 772, 36301 Ostrov	685/10882
Preisler Vladislav, Masarykova 772, 36301 Ostrov	687/10882
SJM Sedláček Petr a Sedláčková Helena, Masarykova 771, 36301 Ostrov	695/10882
Svěcený Petr, Masarykova 772, 36301 Ostrov	1038/27205
Šenková Klára DiS., č. p. 82, 36301 Krásný Les	359/5441
Šíbral Petr, Masarykova 771, 36301 Ostrov	1279/21764
Šíbralová Daniela, Masarykova 771, 36301 Ostrov	1279/21764
Šott Petr, Masarykova 1144, 36301 Ostrov	342/5441
SJM Vašíček František a Vašíčková Jaroslava, Masarykova 771, 36301 Ostrov	685/10882
Votápková Jarmila, Masarykova 772, 36301 Ostrov	692/27205
Vyletová Ivana, Masarykova 772, 36301 Ostrov	353/5441

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ

Upozornění: Omezení a jiné zápisy vztahující se ke spoluvlastníkům se zobrazují u příslušných jednotek


4g

Jiné zápisy

Typ

Upozornění: Omezení a jiné zápisy vztahující se ke spoluvlastníkům se zobrazují u příslušných jednotek

➤ Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Karlovy Vary](#) 

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 30.08.2022 13:00.



Ing. Igor Hrazdil

NAŠE ZNAČKA
0101694197

VYŘÍZENO DNE
28.02.2022

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Ostrov, oprava chodníků ve vnitrobloku IX. Etapa sever

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101694197 ze dne 28.02.2022 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 31.08.2022 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť			

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárii) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítě pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu 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,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Platí pouze se sdělením číslo 0101694197.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA		
		<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i>

Platí pouze se sdělením číslo 0101694197.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

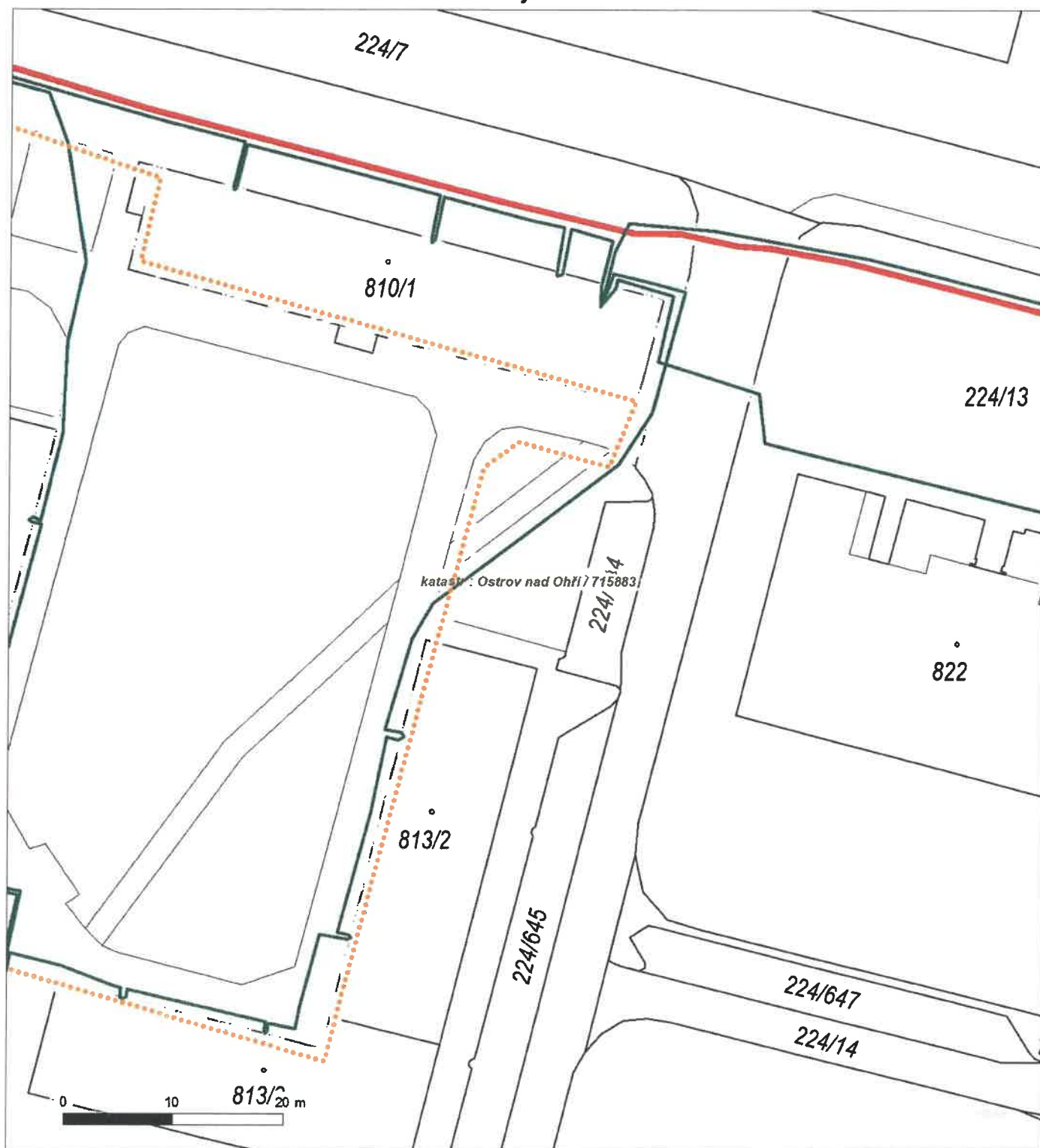


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101694197.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



6a

ŽADATEL

Ing. Igor Hrazdil

NAŠE ZNAČKA
0700514620

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
28.02.2022**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.****Název akce: Ostrov, oprava chodníků ve vnitrobloku IX. Etapa sever****Účel: Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700514620 ze dne 28.02.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 28.02.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411**Přílohy**

Situační výkres zájmového území








Platí pouze se sdělením číslo 0700514620.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  Nadzemní optické vedení |  Radioreléový spoj vzduch |
|  Podzemní optické vedení |  Zájmové území |
|  Nadzemní metalické vedení |  Hranice katastrálního území |
|  Podzemní metalické vedení | |



7a

ŽADATEL

Ing. Igor Hrazdil

NAŠE ZNAČKA
0201376543

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
28.02.2022**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.****Název akce: Ostrov, oprava chodníků ve vnitrobloku IX. Etapa sever****Účel: Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201376543 ze dne 28.02.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 28.02.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



Platí pouze se sdělením číslo 0201376543.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| - - - - - Nadzemní metalické vedení | ▬ Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |

**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 účinném znění („Zákon o elektronických komunikacích“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („Stavební zákon“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („Občanský zákoník“)

Číslo jednací: 566145/22

Číslo žádosti: 0122 414 135 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)		Ostrov, oprava chodníků ve vnitrobloku IX. Etapa sever
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)		Informace o poloze sítě
Žadatel	Ing. Igor Hrazdil	
Stavebník	Město Ostrov, Jáchymovská 1, Ostrov, 36301	
Zájmové území	Okres	Karlovy Vary
	Obec	Ostrov
	Kat. území / č. parcely	Ostrov nad Ohří
Platnost Vyjádření		29. 2. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)

Žadatel Žádostí 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 CETIN 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: 566145/22

Číslo žádosti: 0122 414 135

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 <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 28. 2. 2022.



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

102

Číslo jednací: 566145/22

Číslo žádosti: 0122 414 135

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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„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, v účinném znění;

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Rudolf Basler, tel.: 607 866 142, e-mail: rudolf.basler@cetin.cz;

„Pracovní den“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„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 28. 2. 2022 pod č.j. 566145/22;

„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, v účinném znění;

„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 Zákonom 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 dokumentací 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: 566145/22

Číslo žádosti: 0122 414 135

- (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 projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a prolaké 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 kdekoli 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 porušením 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 s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;

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: 566145/22

Číslo žádosti: 0122 414 135

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Čechy západ

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Rostislav Králíček, mobil 602 413 059, e-mail: rostislav.kralicek@cetin.cz obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

8f

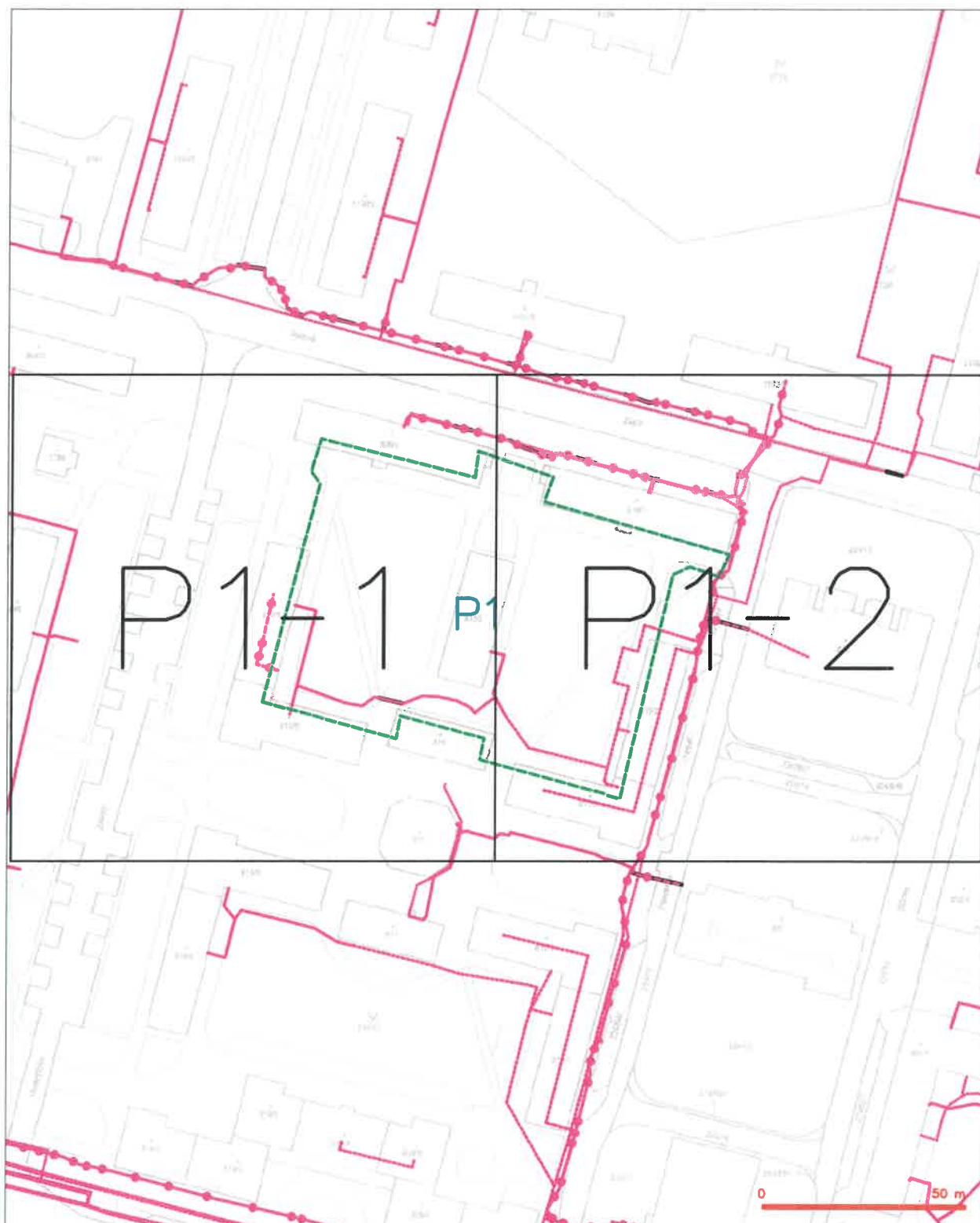


LEGENDA

----- hranice zájmového území z vyjádření

Karl
CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice zjednotěného území s vyjádření | — nezaměřený příbeh optického kabelu, NEPE tržky |
| — NN přípojná, území s NN přípojnou CETIN | — radiální síť, ochranné pásmo radiální sítě |
| — zaměřený příbeh metalického kabelu | — podzemní síť |
| — zaměřený příbeh optického kabelu, NEPE tržky | — naprojektovaná síť |
| — nebo součástí optického a metalického kabelu | — podzemní síť sítě |
| — nezaměřený příbeh metalického kabelu | — síť s NN |
| — podzemní síť sítě | |
| | — kabelový |

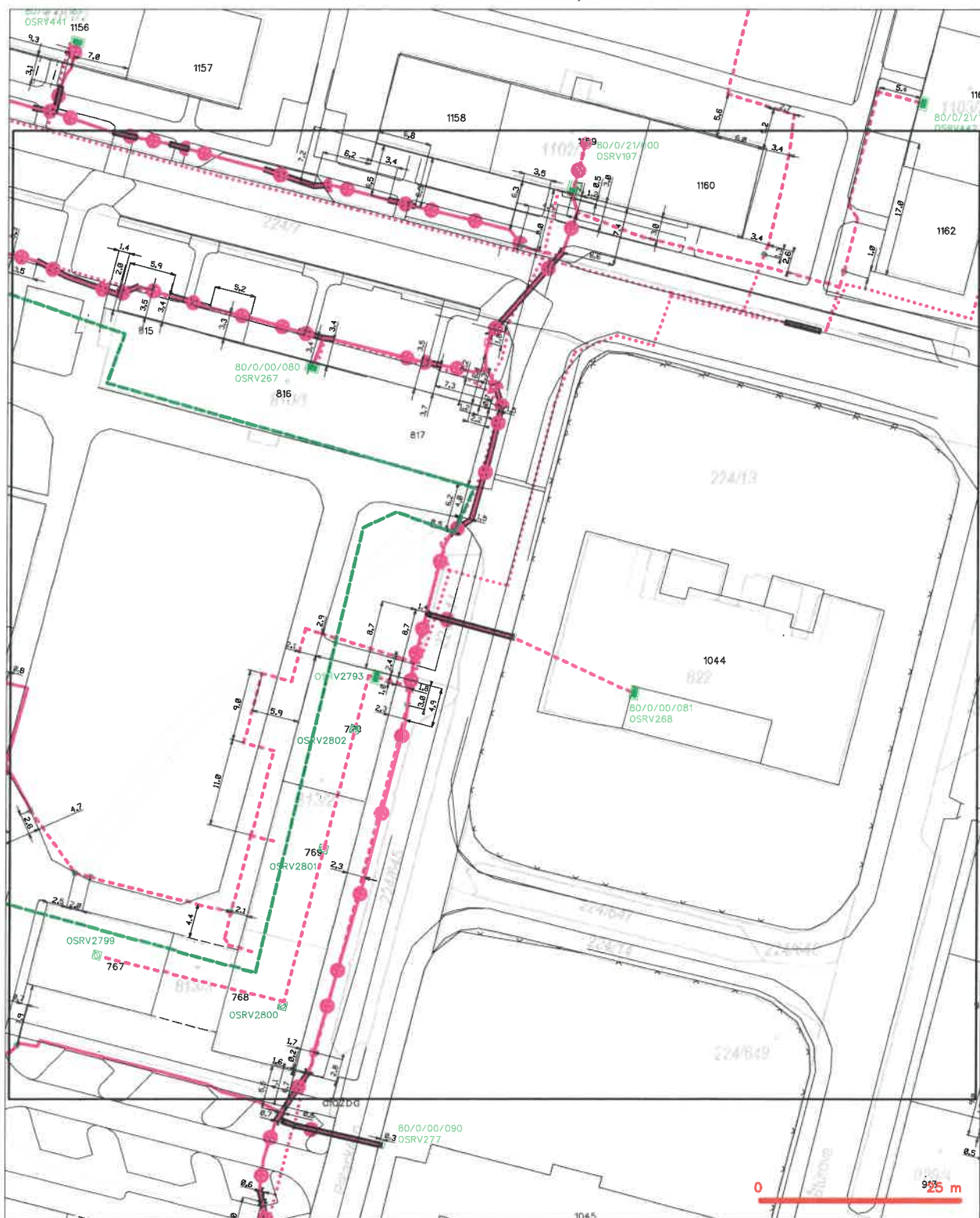
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice stávajícího území a výhledů | — nezaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — NN přípojka, území a NN přípojení CETIN | — rozvaděč sítě, ochranné plátno, rozvaděč sítě |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — napájecí sítě |
| — zaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | — napájecí sítě |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu | — podzemní sítě cizí |
| — podzemní sítě cizí | — sítě z NN |
| | — kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | |
|---|---|
| — hranice zjednotěného území k vyjádření | — nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky |
| — NV přípojka, území z NV přípojkou CETIN | — nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — rozvaděč sítě, odbočné pole, rozvaděč sítě |
| — zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky | — podzemní sít' |
| — nebo součástí optického a metalického kabelu | — naprovozené sít' |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu | — podzemní sít' sít' |
| — podzemní sít' | — sít' z NV |



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

360 07 Karlovy Vary - Doubí, Studentská 328/64
zapsané s účinností od 1.1.1994 v OR u KS Plzeň, odd. B, vložka č. 3

Město/katastr **Ostrov na Ohří**
Čtvrť/Ulice **vnitroblok IX. Etapa sever**
č.p. : **par.č. 224/11**
Za účelem : **oprava chodníků**

Číslo jednací : **2022/00438**

Datum : **01.03.2022**

Investor/projektant : **Ing. Igor Hrazdil**
Zasláno : **e-mail** Stupeň : **zákres sítí**

Provoz vodovodů : **Ostrov, p.Tancibudek, tel.: 725 847 801, ttancibudek@vodakva.cz**

Provoz kanalizace : **p.Dietl, tel.: 602 835 474, rdietl@vodakva.cz**
Zakreslil : **Marcela Přikrylová**

Vodovodní a kanalizační zařízení jsou na situaci zakreslena informativně dle stávající dokumentace VAK K. Vary, a.s. Zařízení je nutno upřesnit vytýčením na místě. Přesné vytýčení vodovodních a kanalizačních zařízení vám zajistí naše příslušné provozy vodovodů a kanalizace.

Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm).

U potrubí (vodovodu a kanalizace) o průměru nad 200 mm včetně, jehož dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenost od vnějšího líce zvyšuje o 1,0 m.

Při realizaci stavby nesmí dojít k výrazným změnám v krytí vodovodního a kanalizačního potrubí.

Tento doklad nenahrazuje vyjádření k územnímu souhlasu, územnímu/stavebnímu řízení. Technické řešení (projektovou dokumentaci) požadujeme předložit na VaK K.Vary k odsouhlasení.

Při dalším jednání ohledně předmětné akce používejte prosím příslušné číslo jednací.
CO : vlastní

Datum :

01-03-2022

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Studentská 328/64
Technický útvar 3
360 07 Karlovy Vary - Doubí

Podpis :

Tel.: 359 010 111
Fax: 359 010 333

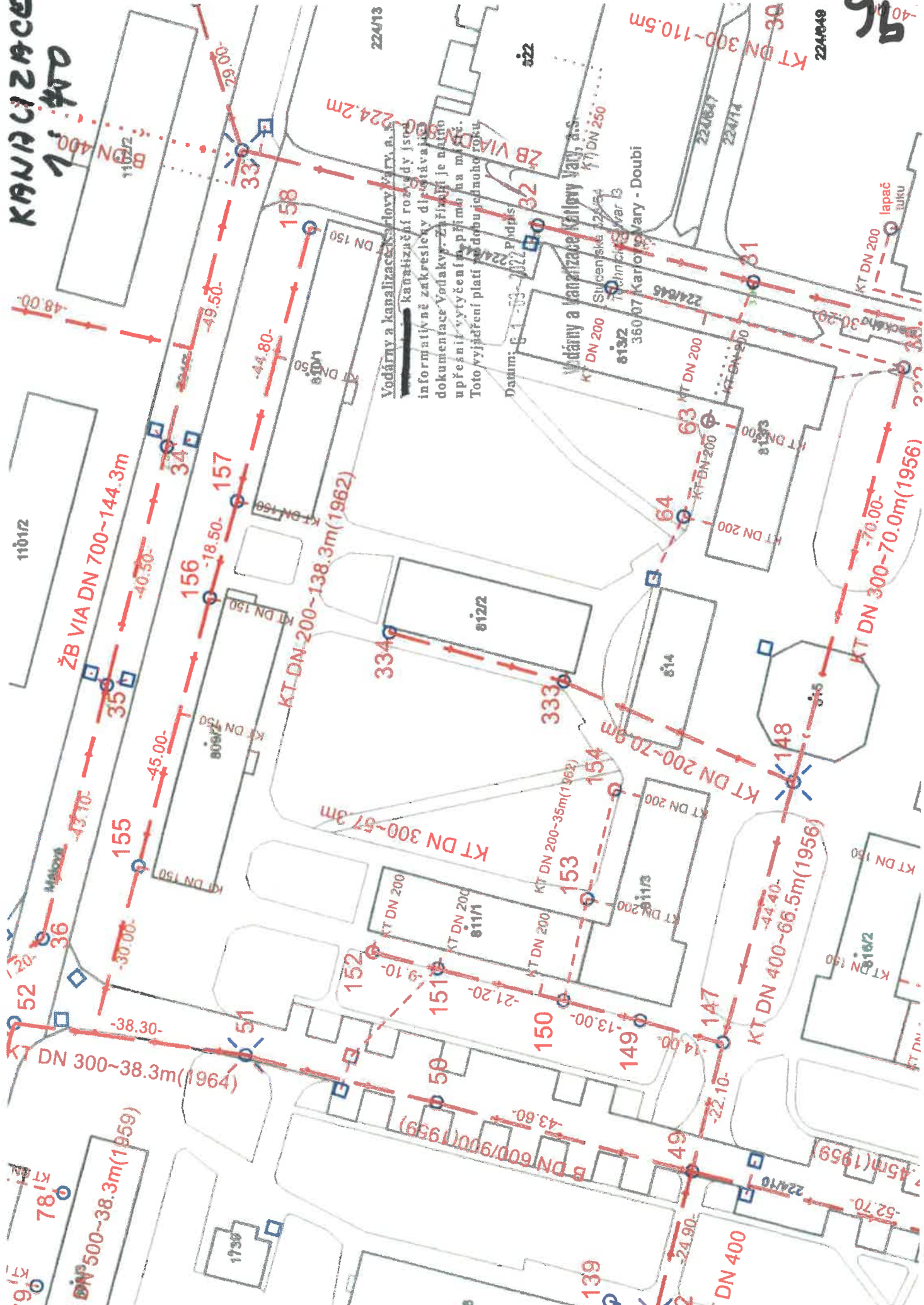
E-mail:
info@vodakva.cz

IČO: 49 78 92 28
DIČ: CZ 49 78 92 28

Komerční banka Karlovy Vary
číslo účtu: 1608 341 / 0100

1: 40
K9N12C12ACE

保



Vodárny a kanalizace Vary, a.s.
Vodovodní rozvody jsou
informativně zakresleny dle stávající
dokumentace Vodákov. Zařízení je nutno
upřesnit vytyčením přímo na místě.
Toto vyjádření platí po dobu jednoho roku.

Datum: 1-03-2022
Podpis: [Signature]

Vodárny a kanalizace Vary, a.s.
Studentova 328/4
Technický divar 3
360 07 Vary - Douba

1:750

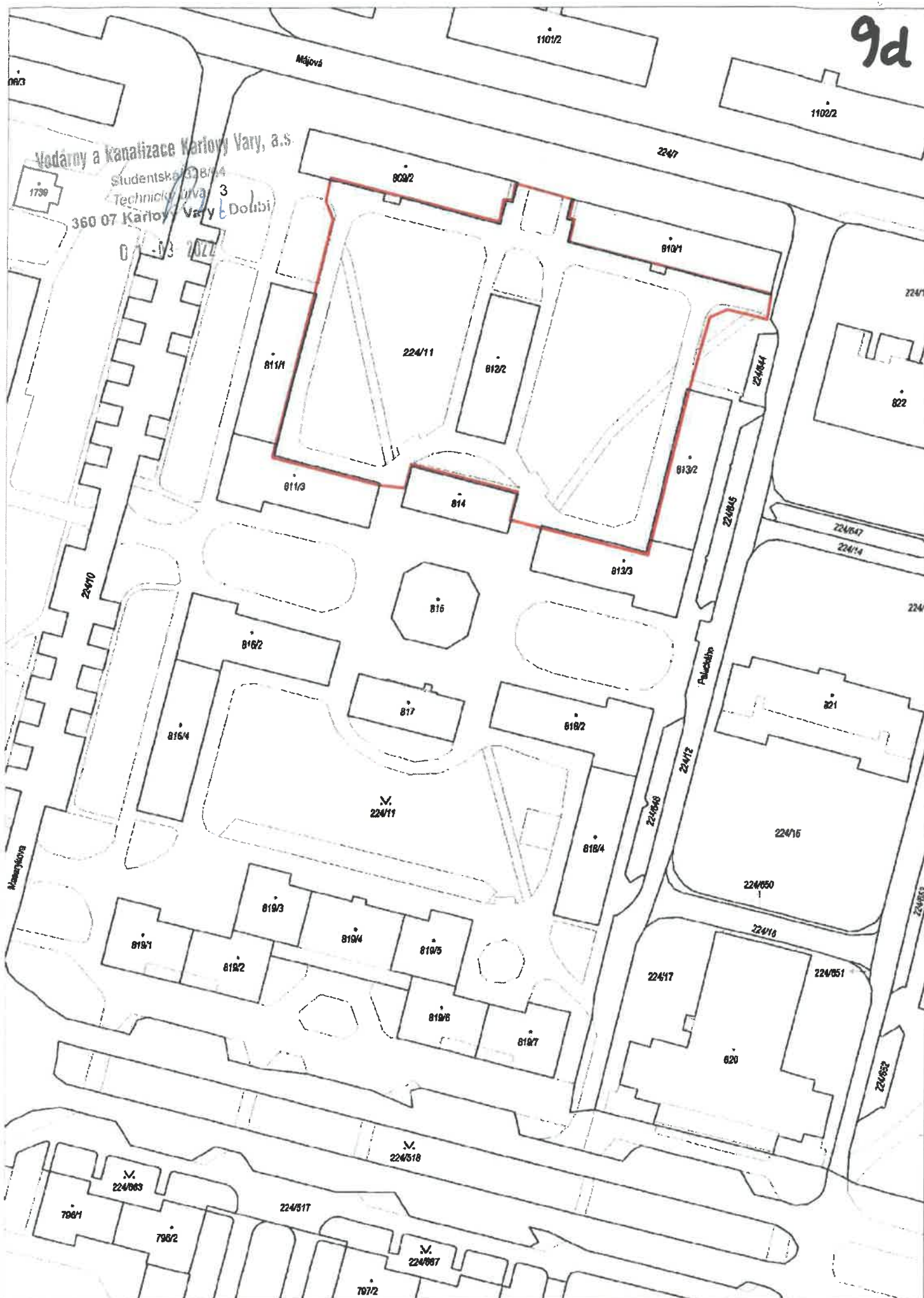
LT 125 (1962)
LT 125-1.5m (2016)
LT 100
LT 80

AŠ
VS

1101/2
1102/2
810/1
812/2
814
815
811/3
816/2
813/3
810/2
808/3
1738
22A/13
822
22A/847
22A/14
22A/101
22A/102
22A/103
22A/104
22A/105
22A/106
22A/107
22A/108
22A/109
22A/110
22A/111
22A/112
22A/113
22A/114
22A/115
22A/116
22A/117
22A/118
22A/119
22A/120
22A/121
22A/122
22A/123
22A/124
22A/125
22A/126
22A/127
22A/128
22A/129
22A/130
22A/131
22A/132
22A/133
22A/134
22A/135
22A/136
22A/137
22A/138
22A/139
22A/140
22A/141
22A/142
22A/143
22A/144
22A/145
22A/146
22A/147
22A/148
22A/149
22A/150
22A/151
22A/152
22A/153
22A/154
22A/155
22A/156
22A/157
22A/158
22A/159
22A/160
22A/161
22A/162
22A/163
22A/164
22A/165
22A/166
22A/167
22A/168
22A/169
22A/170
22A/171
22A/172
22A/173
22A/174
22A/175
22A/176
22A/177
22A/178
22A/179
22A/180
22A/181
22A/182
22A/183
22A/184
22A/185
22A/186
22A/187
22A/188
22A/189
22A/190
22A/191
22A/192
22A/193
22A/194
22A/195
22A/196
22A/197
22A/198
22A/199
22A/200

9c

9d



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Studentská 328/4
Technická 3
360 07 Karlovy Vary Dolní

naše značka
5002564975
vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
28.02.2022

Ing. Igor Hrazdil
Kfely č.p. 81
36301 Ostrov

Věc:
Ostrov, oprava chodníků ve vnitrobloku IX. Etapa sever

K.ú. - p.č.: Ostrov nad Ohří

Stavebník: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 36301 Ostrov

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

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

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.

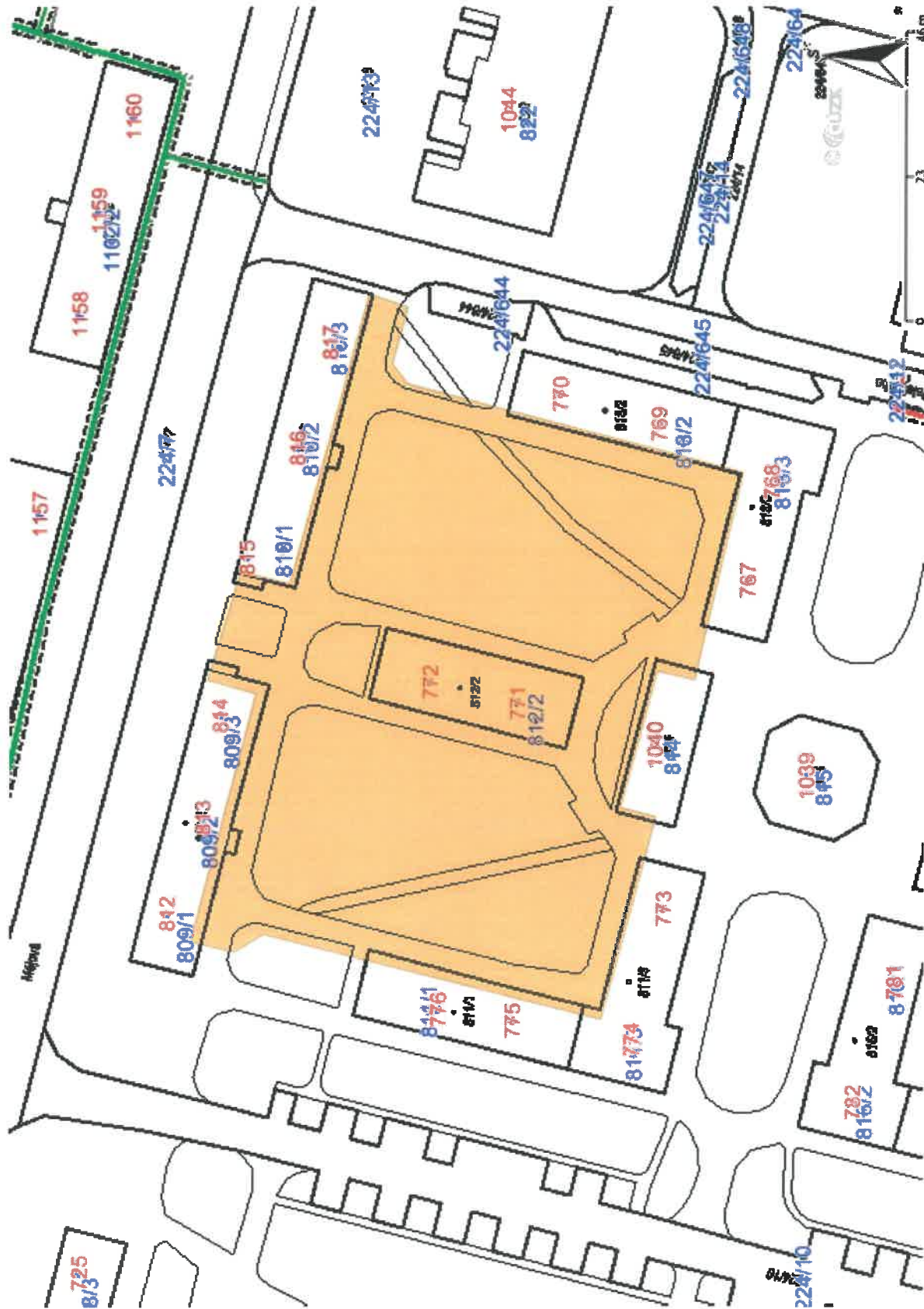
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002564975 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Kápička'.

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

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 36301 Ostrov. K.ú.: Ostrov nad Ohří.



Legenda:

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

11a

2719

18. 2020
Město Ostrov
MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV
Odbor městských investic a správy

- síť VO

2728

2730

1092/2

1100/2

1101/2

1102/2

Mojovo

224/7

809/2

810/1

224/13

811/1

812/2

813/2

811/3

814

813/3

224/647

224/14

224/648

224/10

815

816/2

224/645

224/649

816/4

817

818/2

821

224/18

224/11

224/646

224/12

224/15

224/653

818/3

818/4

818/5

224/17

224/16

224/654

819/1

819/2

819/3

819/4

831/1

Služba

Palácového

116

V.
2719

V.
2728

2730

1092/2

1100/2

1101/2

1102/2

Město Ostrov
MĚSTSKÝ ÚRAD OSTROV
Ostrovská 10, 271 01 Ostrov
1.3.2022
4.

Mojovod

1224/7
Site KTV

809/2

810/1

224/13

822

811/1

812/2

811/3

814

813/2

813/3

815

816/2

816/4

817

818/2

V.
224/11

818/4

224/15

224/550

224/16

224/17

224/551

819/1

819/2

819/3

819/4

819/5

819/6

224/647

224/14

224/648

224/649

224/645

224/12

224/646

224/18

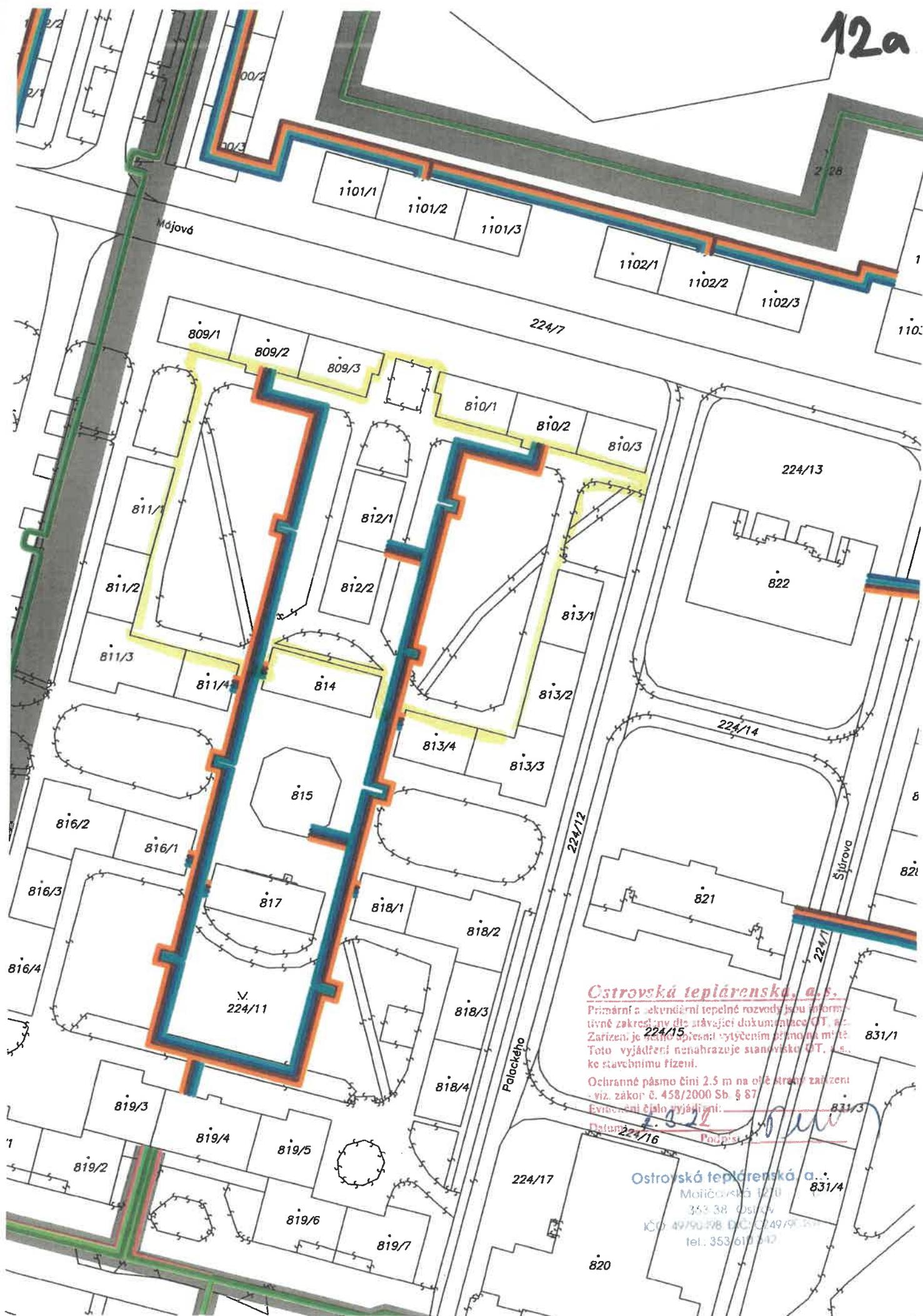
224/653

Sturova

831/1

224/10

12a



Ostrovská tepleárenská, a.s.

Primární a sekundární tepelné rozvody jsou informativně zakresleny dle stávající dokumentace OT. Zřízení je namířeno k vytyčením přímo na místě. Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko OT, a.s., ke stavebnímu řízení.

Ochranné pásmo činí 2,5 m na obě strany zařízení

- viz. zákon č. 458/2000 Sb. § 87

Evizní číselník vyjádření:

Datum 224/16

Podpis

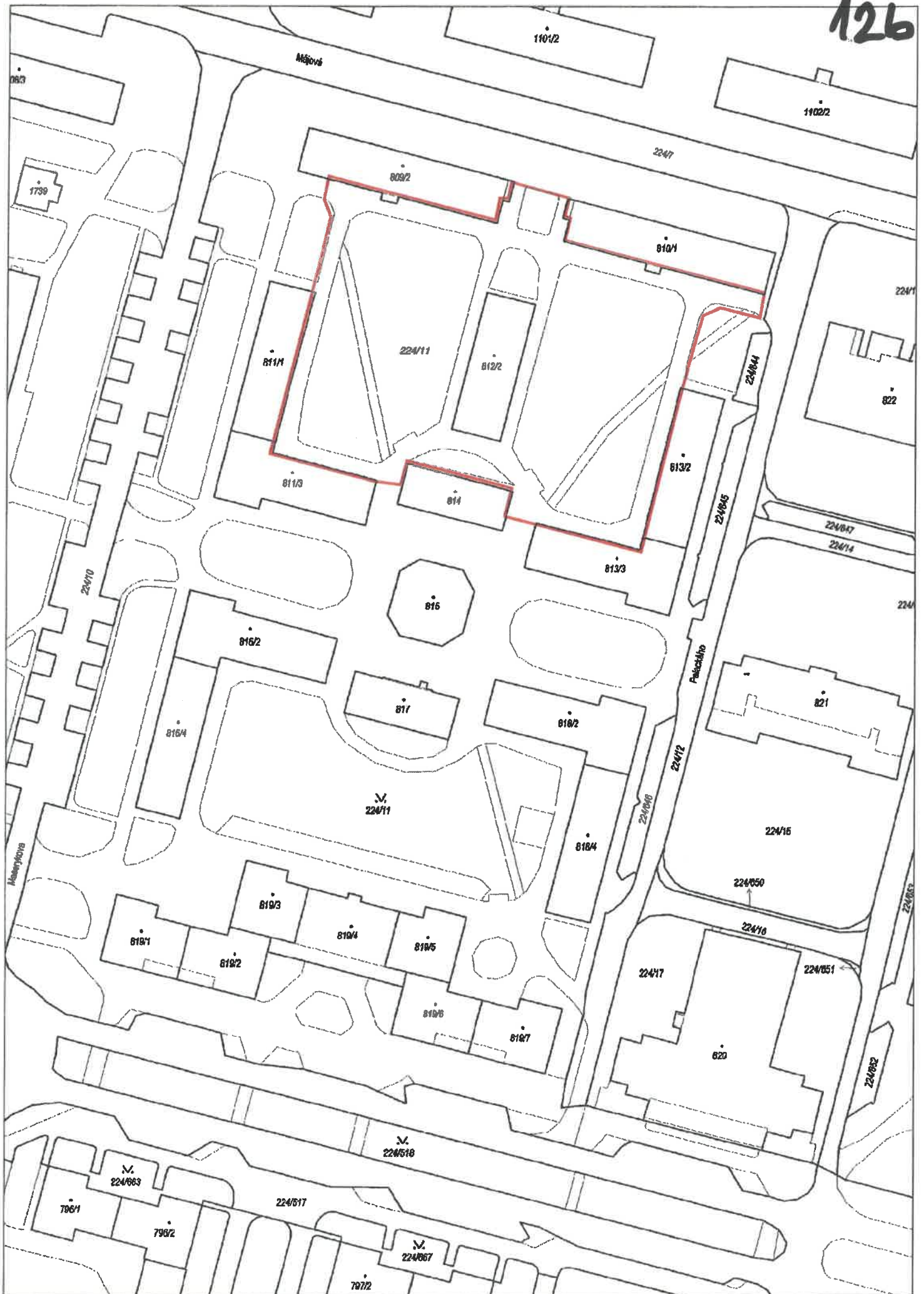
Ostrovská tepleárenská, a.s.

Maličkovská 1270

353 38 Ostrov

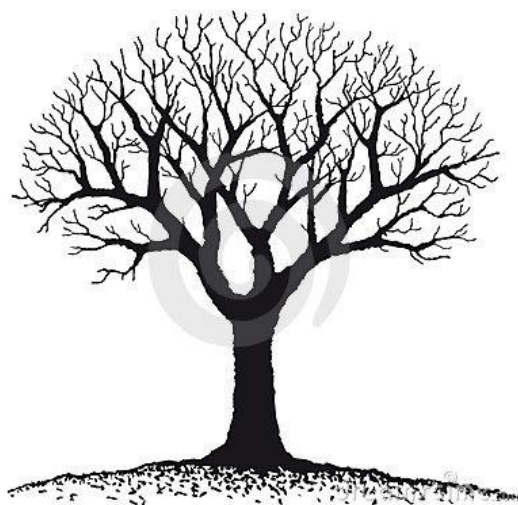
IČO: 49700198 DIČ: CZ49700198

tel.: 353 610 547



Hodnocení stavu stromů v místě

Město Ostrov



Ing. Jakub Železný, ETW

Tel.: +420 728 546 443

Metodika hodnocení - vysvětlení pojmů, zkratk a stupnic použitých v posudku na hodnocení stavu
stromů dle SSPKA 01 - 001: 2015 HODNOCENÍ STAVU STROMŮ

vypracovaného dne 29.05.2022

Fyziologické stáří:

Charakteristika stromu z hlediska jeho vývojové fáze (věkové kategorie). Hodnotící stupnice dle standardu má následující číselné dělení:

- 1 **Nová výsadba** ve fázi ujímání, strom odrůstající konkurenci trav a keřů.
- 2 **Mladý strom** již ujmutý. Dřevina je ve fázi uvážení architektury koruny, dynamický růst.
- 3 **Dospívající jedinec** s preferencí výškového přírůstu.
- 4 **Dospělý jedinec**
- 5 **Senescentní dřevina** se známkami ústupu periferie koruny a zmlazování v její spodní části.

Perspektiva:

Souhrn hodnocení stavu stromu a jeho vhodnosti na daném stanovišti. Charakterizuje předpokládanou délku existence dřeviny s ohledem na charakter a vhodnost lokality kde strom roste. Stupnice je následující:

- A. **Dlouhodobě perspektivní** v řádu desetiletí.
- B. **Krátkodobě perspektivní** a na stanovišti dočasně udržitelný.
- C. **Neperspektivní**, nebo na stanovišti nevhodná dřevina

Vitalita:

Hodnocení biologického aspektu dřeviny. Charakterizuje strom z pohledu dynamiky průběhu jeho fyziologických funkcí. Schopnost stromu reagovat na vnitřní a vnější změny, stresové faktory prostředí. Vitalita je výrazně vázána na okamžik hodnocení (klíma, dostupnost vody, škůdci, apod.) Mezi znaky sledované při hodnocení vitality patří např.: defoliace, napadení asimilačních orgánů, změny velikosti a barvy asimilačního aparátu, vývoj sekundárních výhonů, formy větvení vrcholové části koruny, prosychání periferie koruny, dynamika tvorby kalusu a výškového přírůstu. Stupnice hodnocení:

- 1 **Výborná až mírně snížená** vitalita
- 2 **Zřetelně snížená** vitalita (stagnace růstu, prosychání na periférii koruny)
- 3 **Výrazně snížená** (odumřelý vrchol, začínající ústup koruny)
- 4 **Zbytková vitalita** (větší část koruny je odumřelá)
- 5 **Suchý strom**

Zdravotní stav:

Hodnotí narušení stromu jako mechanického elementu bez ohledu na to, zda a jakým způsobem to ovlivňuje jeho stabilitu. Uvažuje stupeň mechanického poškození a oslabení stromu s ohledem na typ dřeviny, výskyt plodnic hub, dutin, defektů, růstových defektů, suchých větví atp.. Stupnice hodnocení zdravotního stavu.

- 1 **Výborný až dobrý** zdravotní stav (defekty a poškození malého rozsahu)
- 2 **Zhoršený** (mechanická narušení významného charakteru)
- 3 **Výrazně zhoršený** (souběh defektů snižující dožití stromu)
- 4 **Silně narušený** (souběh defektů výrazně snižující dožití stromu)
- 5 **Havarijní/rozpadlý** (akutní riziko rozpadu)

Stabilita:

Hodnotí se pouze staticky významné defekty (defektní větvení, přítomnost dutin, infekce, růstové defekty, přítomnost sekundárních větvení, trhliny, nekompenzovaný náklon kmene). Stabilitu lze chápat jako úroveň rizika selhání stromu vývratem, zlomením kmene, nebo odlomením části koruny. Při vizuálním hodnocení lze odhadnout pouze odolnost proti zlomu. Stupnice hodnocení stability:

- 1 **Výborná až dobrá** (bez výskytu staticky významných defektů)
- 2 **Zhoršená** (defekty ve fázi vývoje, lze většinou řešit běžnými pěstebními zásahy)
- 3 **Výrazně zhoršená** (výskyt defektu s vlivem na pravděpodobnost selhání stromu, vazby)
- 4 **Silně narušená** (souběh významných defektů, speciální stabilizace s alternativou kácení)
- 5 **Havarijní strom** (stavem stromu je bezprostředně ohroženo zdraví, hrozí škoda značného rozsahu)

Seznam používaných zkratk řezů:

Řezy zakládací		
S- RZK	Řez zapěstování koruny	
S-RK	Řez komparativní (srovnávací)	
S-RV	Řez výchovný	
Řezy udržovací		
S-RZ	Řez zdravotní	
S-RB	Řez bezpečnostní	
S-RL	Skupina redukčních řezů lokálních	
	S-RLSP	Lokální redukce směrem k překážce
	S-RLLR	Lokální redukce z důvodu stabilizace
	S-RLPV	Úprava průjezdného a průchozího profilu
S-OV	Odstranění výmladků	
Řezy stabilizační		
S-RO	Redukce obvodová	
S-SSK	Stabilizace sekundární koruny	
S-RS	Řez sesazovací	
Řezy tvarovací		
S-RTHL	Řez na hlavu	
S-RTPP	Řez popouštěcí	
S-RTZP	Řez živých plotů a stěn	

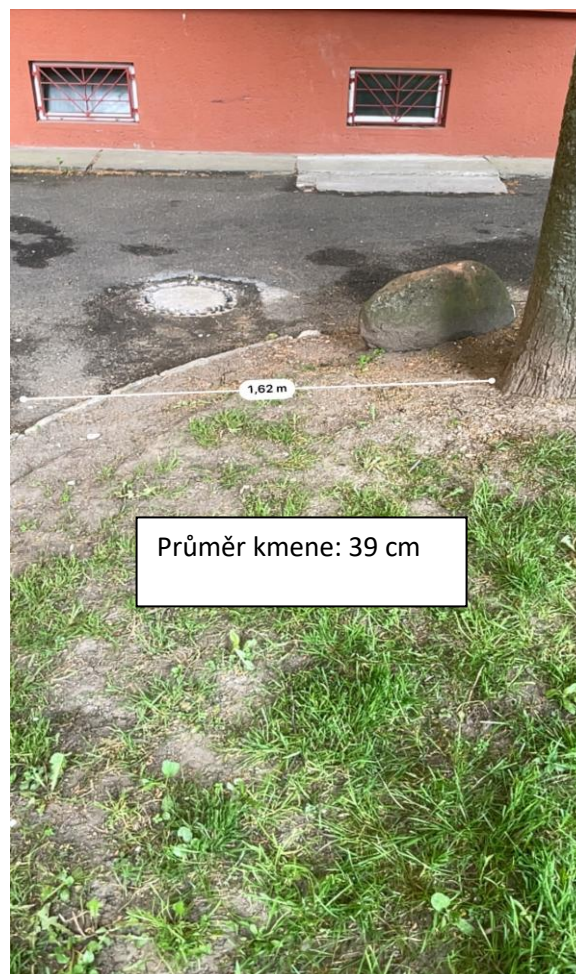
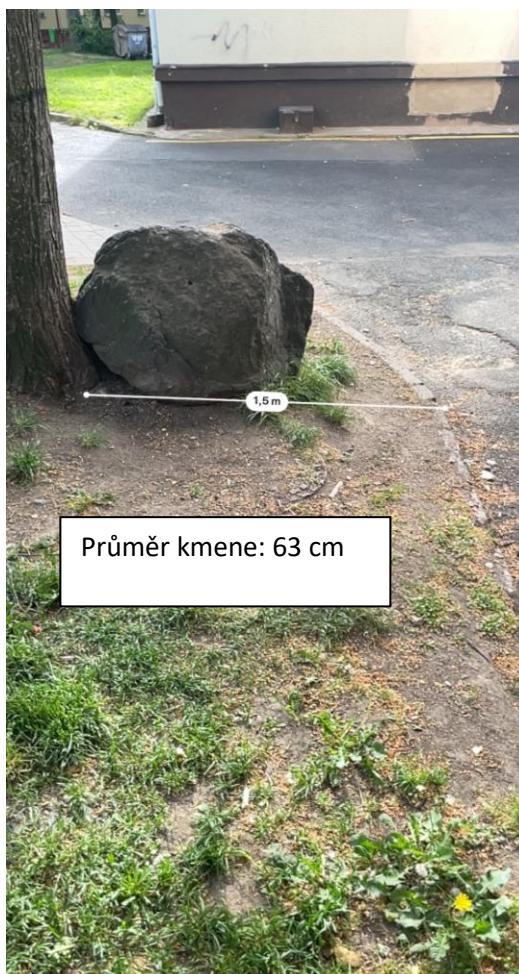
Hodnocená plocha 1 - celkem 3 jedinci Tilia Platyphylos



Nové výsadby

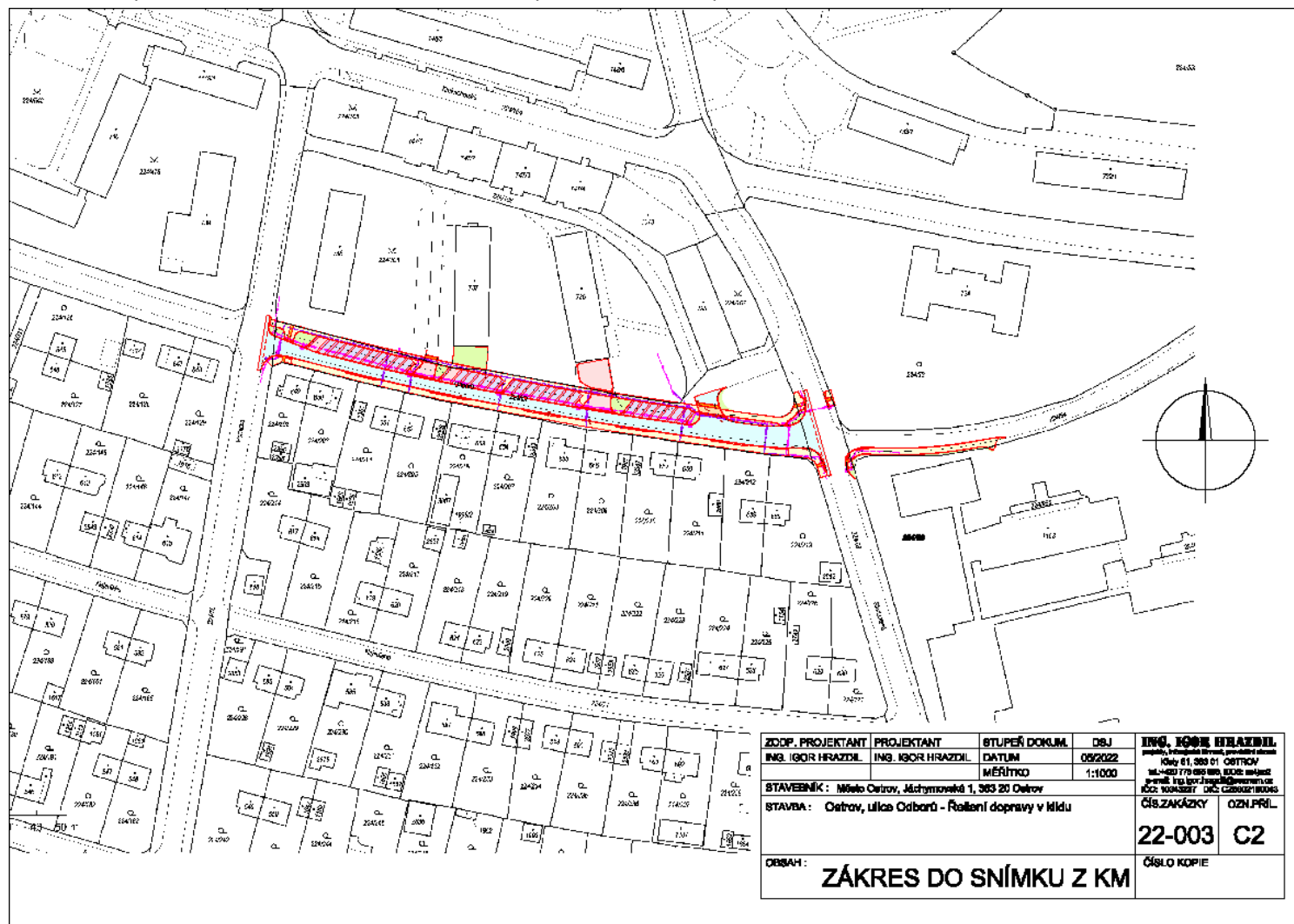


Stanoviště hodnocených
jedinců



Fotodokumentace vzdálenosti jedinců od hranice chodníku. Staticky významný kořenový věnec je brán jako 1,5 násobek průměru kmene. U všech tří jedinců je stavba v kolizi s kořenovým věncem. Takový zásah pro jedince může být fatální. Reakce na odebrání části kořenového systému, se může projevit až po 3 letech.

Hodnocená plocha 2 – Ulice Odborů – od křižovatky s ulicí Hornická po křižovatku s ulicí Studentská





Fotodokumentace vzdálenosti jedinců od hranice chodníku. Staticky významný kořenový věnec je brán jako 1,5 násobek průměru kmene. U všech jedinců je stavba v kolizi s kořenovým věncem





Hodnocení Jedinců

Číslo	Jedinec	Fyziologické stáří	Perspektiva	Vitalita	Zdravotní stav	Stabilita	Celkové hodnocení
1	Lípa velkolistá	4	Cca 15 let	1-2	2	2	2
2	Lípa velkolistá	4	Cca 15 let	2	2	1	2
3	Lípa velkolistá	4	Cca 15 let	2	2	2	2
4	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	2	2	2	2
5	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	1-2	1	1-2	1-2
6	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	1-2	1-2	1-2	1-2
7	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	1-2	2	1-2	1-2

8	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	2	2	2	2
9	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	1-2	1	1	1-2
10	Lípa velkolistá	4	12 až 16 let (max. 20 let)	1-2	1	2	1-2

Celkové hodnocení jedinců:

U jedinců 1 až 3 byly pozorovány sekundární koruny staré cca 15 let. Na bázi bez defektů či známek napadení dřevokaznými houbami. V kolizi se stavbou jsou všichni tři jedinci. Celkový stav jedinců byl ke dni 29.5.2022 hodnocen mezi body 1 až 2.

U jedinců 4 až 10 se jedná o primární koruny s mírnými známkami fototropismu – lze řešit řezem. U jedinců nebylo pozorováno nic, co by bylo v rozporu s provozní bezpečností a celkově se jedná o zdravé a perspektivní jedince v řádu až 20 let.

Závěr

Tato zpráva hodnotí pouze vytipované jedince v Město Ostrov dle požadavků poptávajícího.

Stav stromů byl hodnocen na základě vizuální prohlídky. Nebyla provedena žádná zkouška tahová ani jiná, která by hodnotila stabilitu či vnitřní stav jedinců u hodnocených kusů.

Celkem bylo hodnoceno 10 jedinců.

U všech hodnocených jedinců je stavba v kolizi s významným kořenovým věncem (usouzeno dle statistických údajů a pravidla výpočtu rozměru kořenového věnce). V tomto případě je zásah do kořenového věnce neslučitelný s dlouhodobou perspektivou jedince – nutno pokácet a nahradit novou vhodnou výsadbou na vhodné stanoviště.

V případě rozhodnutí o zachování jedinců na stanoviště je nutné zajistit odborný dozor při stavbě (dendrolog či European tree worker), aby byl dodržen standard:

Ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002:2017

V případě rozhodnutí o zachování jedinců na stanovišti, je nutné brát v potaz i ekonomickou náročnost prací. Speciální výkopové postupy technologií **Air spade** a ochrana kořenů před vyschnutím, následné šetrné uložení substrátu zpět do kořenového prostoru a překrytí speciální rohoží proti zhuštění a poničení kořenového systému.

Pokud bude usouzeno, že tato možnost není finančně přístupná je doporučeno jedince pokácet a vysadit nové jedince, vhodné pro městské prostředí.

Doporučené taxony jako náhradní výsadbu pro IX etapu –Acer platanioides „Crimson king“ OK 12-14 nebo Acer campestre „elsrijk“ OK 12-14, celkem je doporučeno vysadit 9 ks.



StromeCheck ARBO s.r.o.

Rybná 716/24 Staré Město
110 00 Praha 1

IČ: 08648484 DIČ: CZ08648484



Odborný posudek vypracoval: Ing. Jakub Železný, ETW

V Plzni dne: 29.05.2022























