

NAŠE ZNAČKA
0102349269VYŘÍZENO DNE
06.06.2025**Sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:****Morava Olomouc řkm 220,900-221,100 nánosy**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102349269 ze dne 06.06.2025 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení 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 řízení pro povolení stavby, 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 06.12.2025 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 telekomunikační zařízení typu:

	telekomunikační zařízení
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), telekomunikační zařízení 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, telekomunikačního zařízení (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, telekomunikačních zařízení nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat přes Distribuční portál na www.cezdistribuce.cz/dip nebo online formulář na www.cezdistribuce.cz/vytyceni-zarizeni o tzv.

vytyčení trasy podzemního zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení související s telekomunikačním zařízením 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 telekomunikačních vedení, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo telekomunikačního zařízení, je nutné požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo telekomunikačního zařízení 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, telekomunikační zařízení 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., 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 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, telekomunikačního zařízení 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

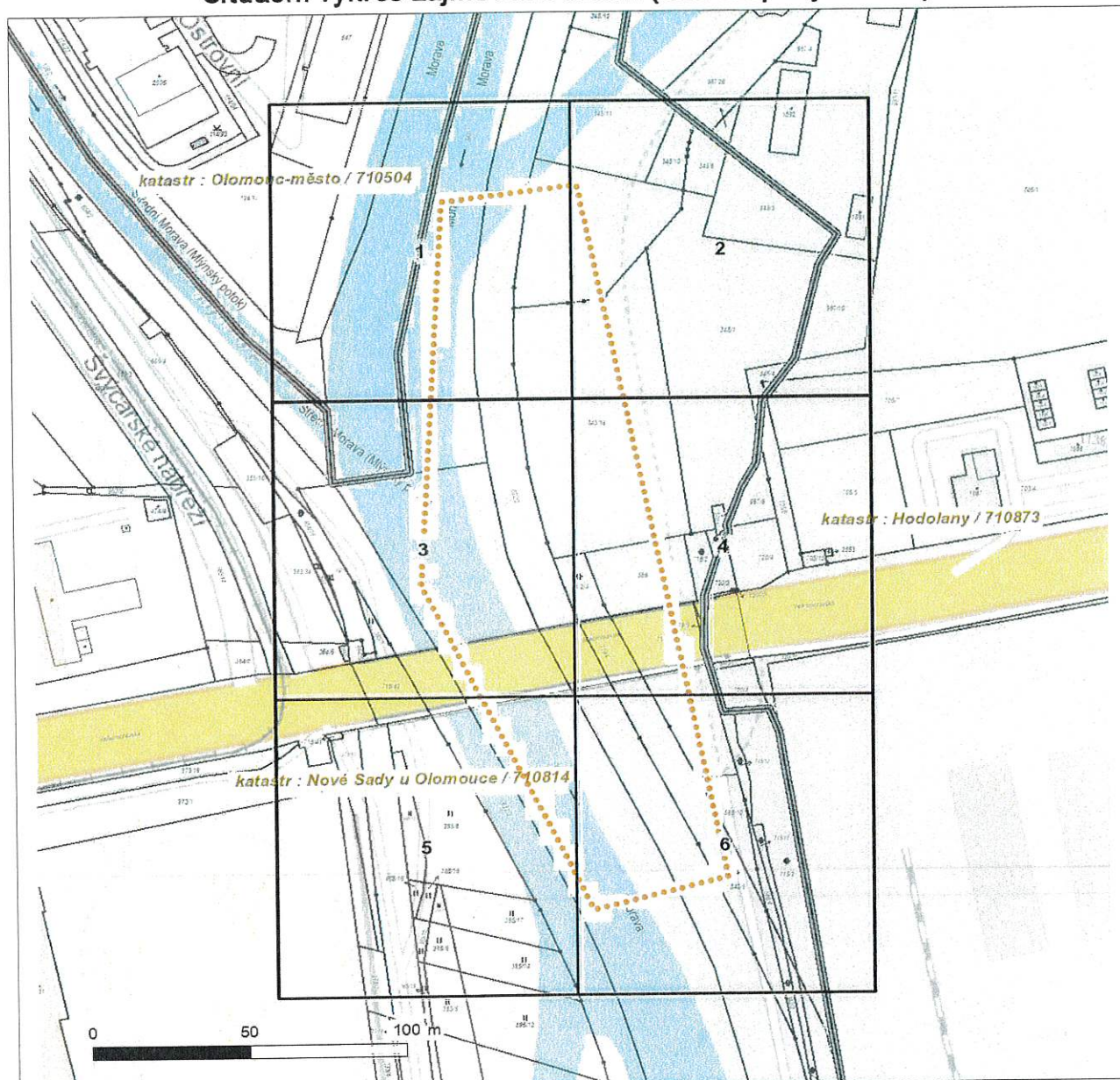
Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení

Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

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.

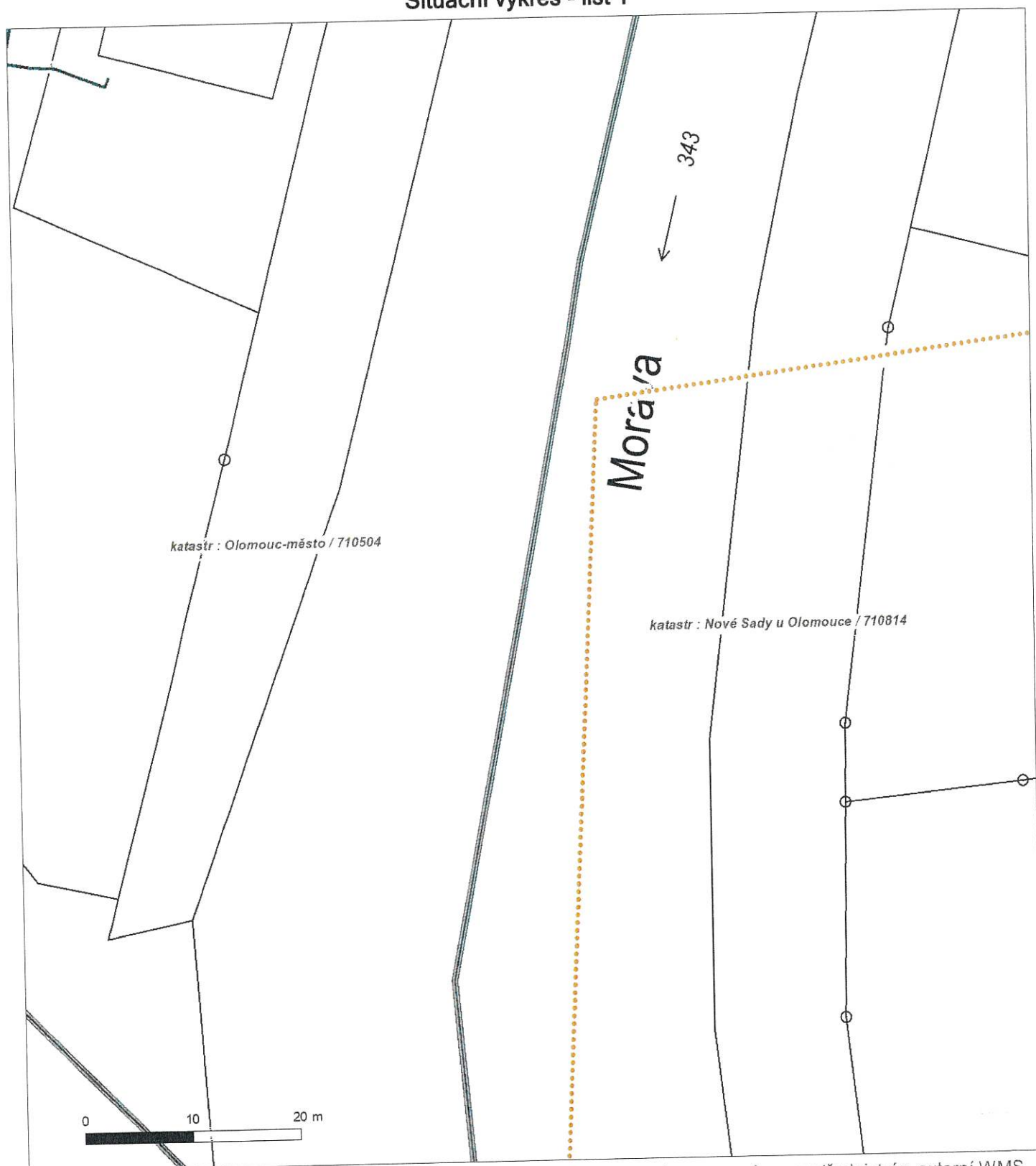
LEGENDA

— Podzemní vedení NN do 1 kV	 Stanice do 52 kV - stožárová	 Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
- - - Nadzemní vedení NN do 1 kV	 Stanice do 52 kV - zděná	 Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
— Podzemní vedení VN do 35 kV	 Transformovna (nad 52 kV)	 HDPE trubka
— Nadzemní vedení VN do 35 kV	 Probíhající investice ČEZ Distribuce	<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítmi:</i>
— Podzemní vedení VVN 110 kV	 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě	 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
■ Nadzemní vedení VVN 110 kV	 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
— NN přívod odběratele	 Hranice katastrálního území	 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
— Zařízení technické infrastruktury		 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
— Cizí energetické vedení		 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
••••• Zájmové území		 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



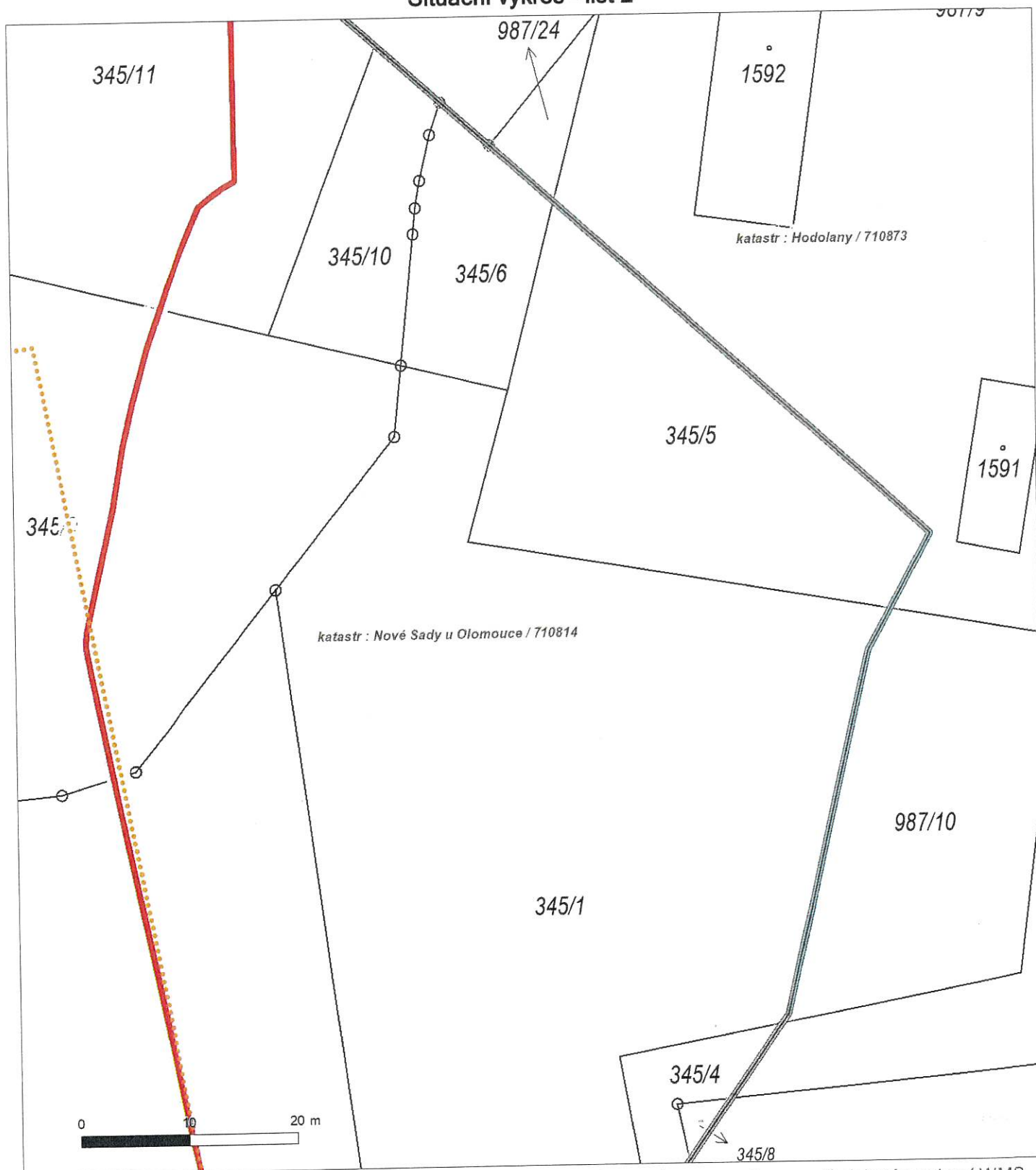
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



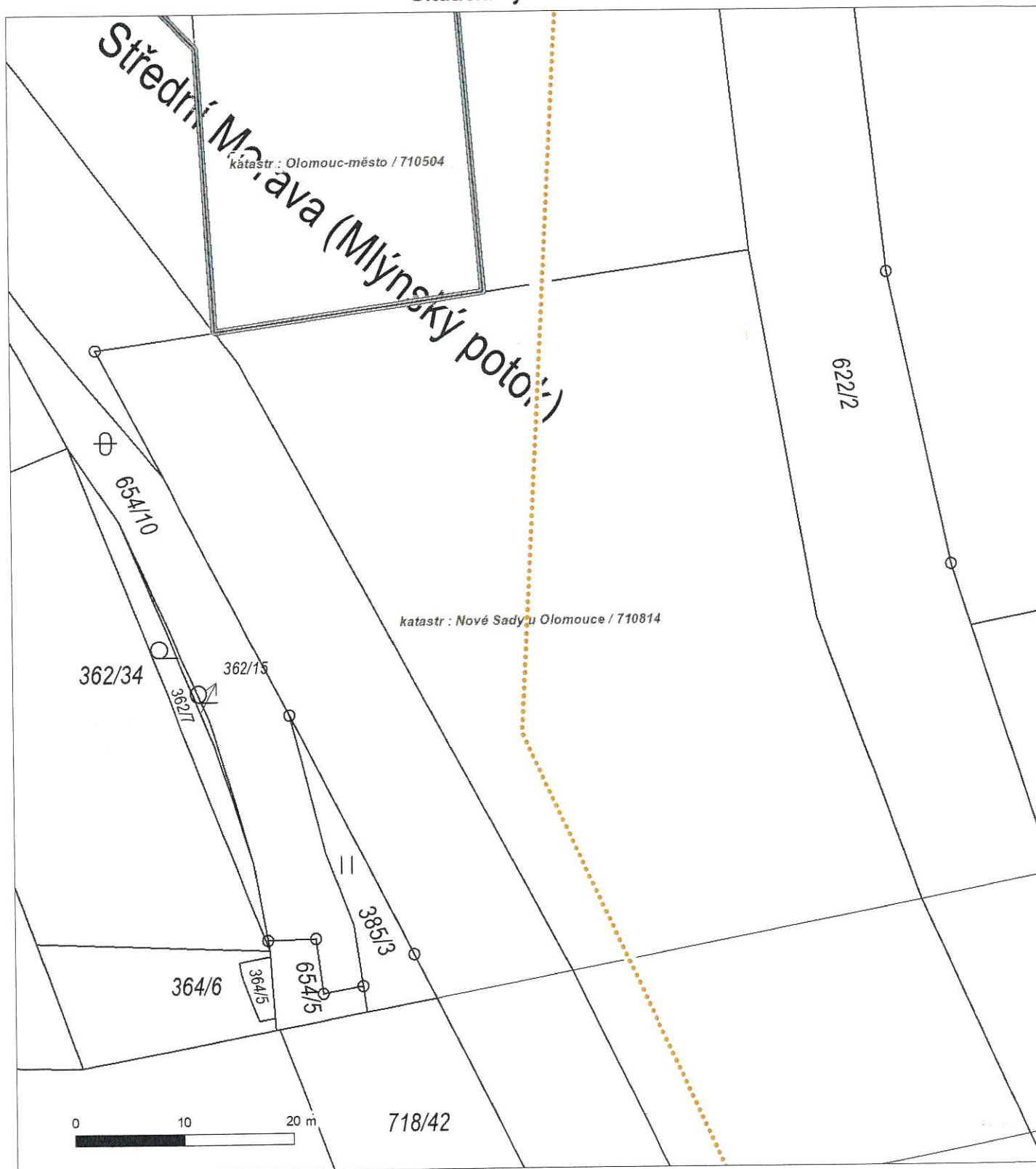
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



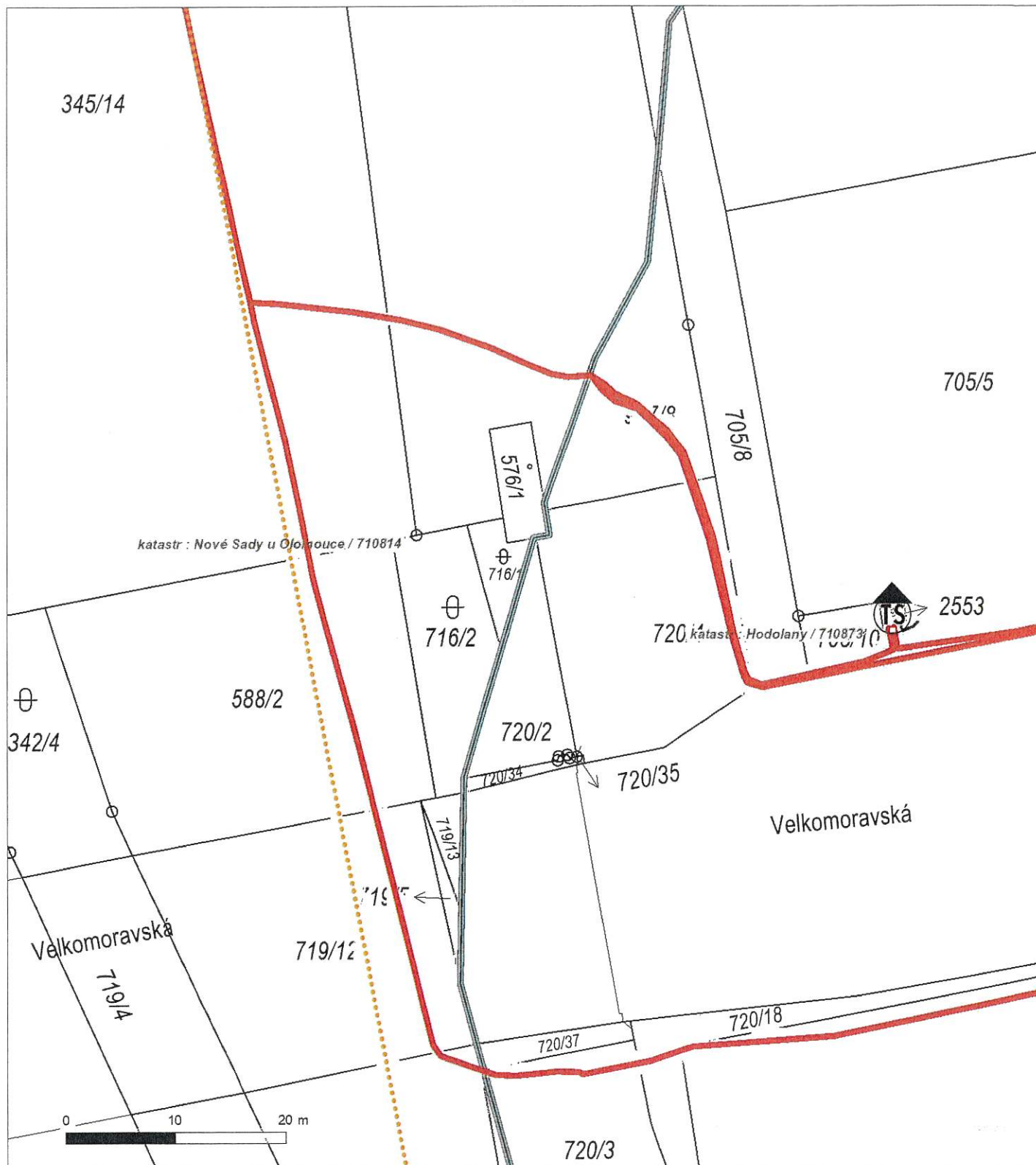
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



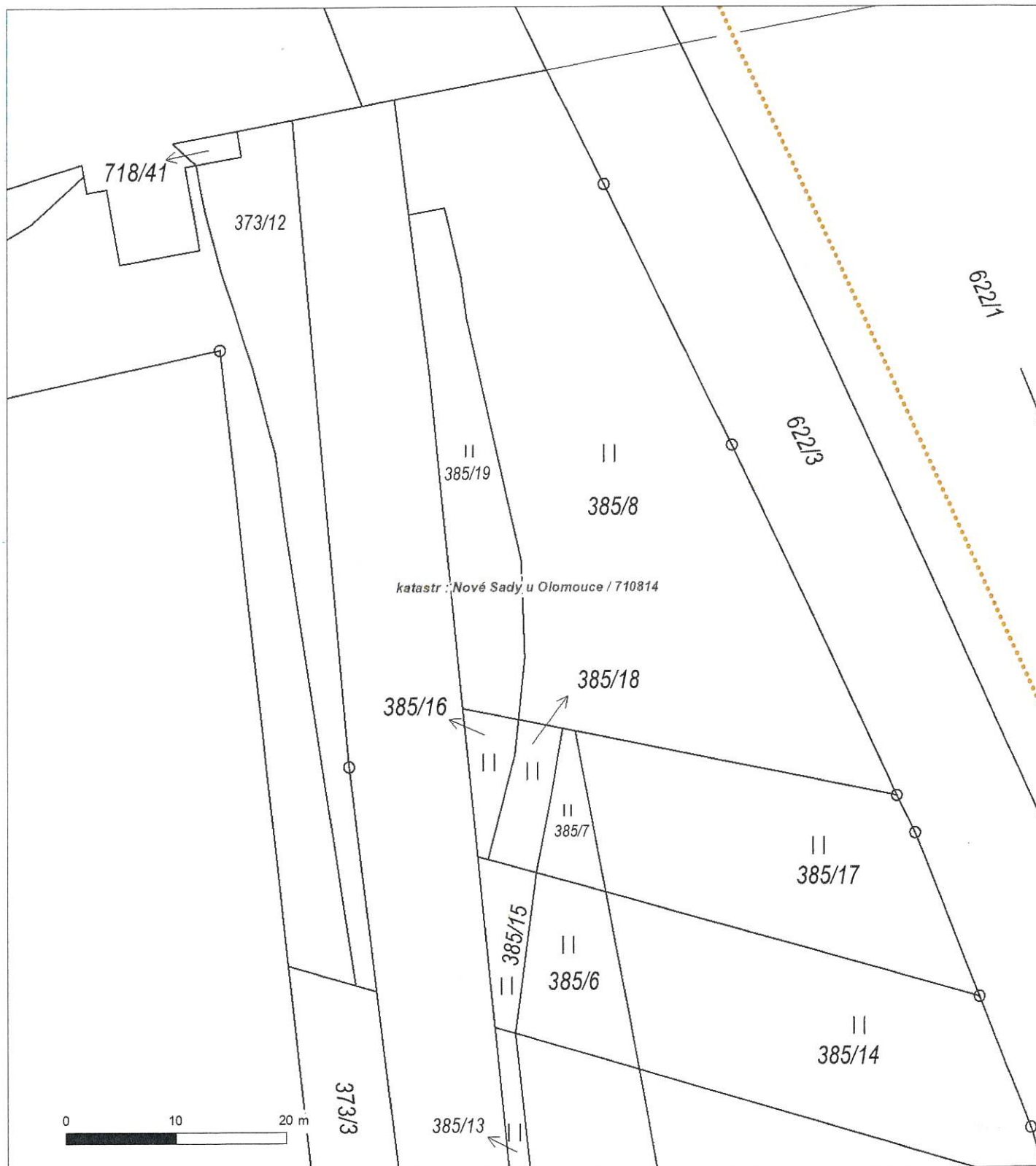
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



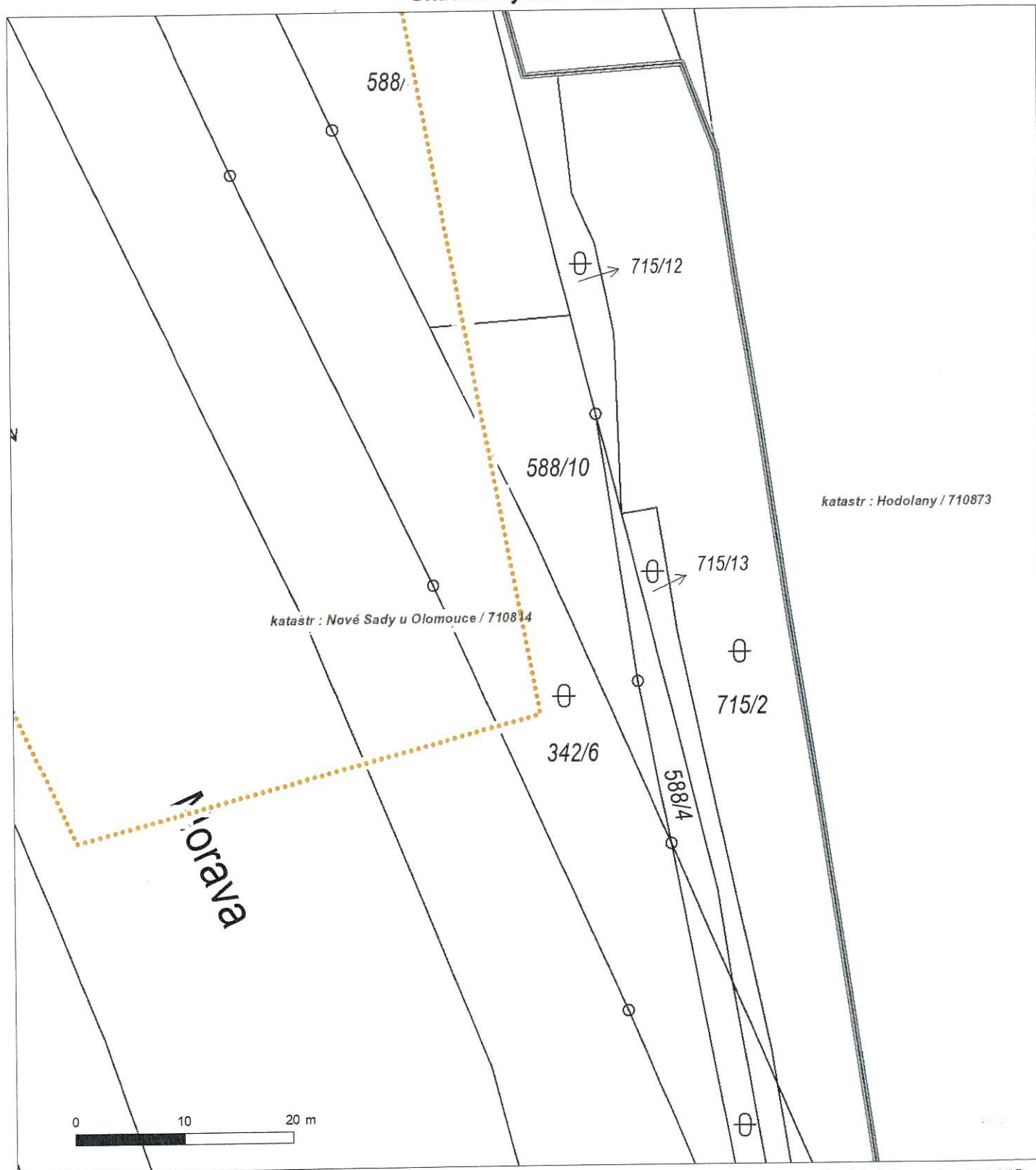
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102349269.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 1 a 5 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, a činí:

- 1 metr po obou stranách krajního energetického kabelu
- nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu
- 0,5 metru po obou stranách krajního telekomunikačního 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 uskladňovat 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 mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

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 a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, 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. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) 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 toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhradzuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
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 společností 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 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, rozhodnutím příslušného správního orgánu, 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 udělenými jiným subjektem.

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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 1 a 3 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, je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u telekomunikačního zařízení 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

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

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a telekomunikačního zařízení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty a zařízení v ochranných pásmech nadzemních vedení velmi vysokého a vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., resp. nařízení vlády č. 194/2022 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit

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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 1 a 6 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, a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 20.03.2025
Jednací číslo: MOVOZADOC-200325-04
Vyřizuje: Ing. Ctirad Grecman
Telefon: 585 536 418
E-mail: grecman@smv.cz
Datum: 17.04.2025

Žadatel:
AQUA CENTRUM Břeclav s.r.ó.
Kapusty 291/27
690 06 Břeclav

Vyjádření ke stavbám bez připojení na vodovod a kanalizaci
provozovaných společností
Moravská vodárenská, a.s. (dále jen "MOVO"), region Olomouc

Název akce: Morava Olomouc řkm 220,900 -221,100 nánosy
Typ řízení: Jiné - uveďte v upřesnění - Sdělení - povodně v 2024
Typ stavby: ostatní (stavby v OPVZ, vyjádření k existenci sítí atd.)
Investor: Povodí Moravy s-p-
Projektant: AQC Břeclav - Varadínek

Lokalizační údaje:	Okres:	Olomouc
	Obec:	Olomouc
	Název k.ú.:	Nové Sady u Olomouce
	Parcela:	345/9
	Upřesnění:	

Popis stavby:

Dokumentace řeší odstranění povodňových škod ze září 2024. Jedná se o odstranění nánosů z pláně levobřežní kynety upraveného toku Morava v ř.km 220,900 – ř.km 221,100. Odstranění se provede na úroveň projektované a kolaudované pláně LB

bermy. Stavbou nebudou měněny stavební ani kapacitní parametry původního upraveného koryta toku Morava v předmětném úseku. V ploše bermy jsou zřízeny zpevněné koryta (dlažba z lomového kamene, meliorační dlažba), propojující výustě potrubí dešťových kanalizací s kynetou upraveného koryta toku Morava. Jedná se celkem o tři koryta délky 36,30m, 55,00m a 17,10m. Zhloubení dna koryt pod úroveň pláně kynety je do 1,00m. Pod konstrukcí silničního mostu je berma opevněna dlažbou z lomového kamene. Koryta ze zařízení v provozování jsou dvě. Z jižní strany mostu je do koryta zaústěno potrubí z odlehčovací šachty na sběrači D a ze severní strany mostu je do koryta zaústěno odvodňovací potrubí z armaturní šachty na páteřním vodovodu DN 700.

Opravované objekty stavby jsou prosté technologických zařízení. Odtěžením nánosů bude v zájmovém úseku obnoven účel a funkce PPO Olomouc.

MOVO, a.s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací v případě, že budou splněny následující podmínky:

Podmínky MOVO, a.s. – obecné:

1. Zařízení v našem provozování musí zůstat během a po ukončení stavby trvale přístupné pro možné provádění oprav, údržby a manipulace.
2. Pokud dojde k poškození zařízení v provozování MOVO, budou tato zařízení opravena nebo uvedena do původního stavu na náklady investora stavby.
3. Požadujeme, aby veškeré poklopy armatur a šachet v provozování MOVO, a.s., byly osazeny na nově upravenou niveletu terénu.
4. Za projektovou dokumentaci odpovídá projektant.
5. Před prováděním výkopových prací je nutné požádat o vytyčení zařízení v provozování MOVO, a.s.
6. Součástí vytyčení bude i zápis o nepoškozenosti a funkčnosti armatur v lokalitě stavby.

Stránka 1 / 3

7. Před pokládkou finálních povrchů požadujeme, aby náš zástupce byl přizván ke kontrole nepoškozenosti a funkčnosti armatur, po kontrole vydá písemný souhlas s pokládkou finálního povrchu řešené akce.
8. Při odkrytí či poškození sítí přerušit další práce, zabezpečit sítě před poškozením a bezodkladně tuto skutečnost oznámit zástupci MOVO, a.s.
9. Před zakrytím provedeného díla přizvat zástupce MOVO, a.s. ke kontrole.
10. V místech křížení s podzemními řady v našem provozování požadujeme umístit vedení do chrániček přesahujících 1,0 m na obě strany od vnějšího líce potrubí.
11. Při kladení sítí dodržet vzdálenosti pro souběh nebo křížení sítí dle ČSN 73 6005.
12. Při zásahu do terénu zajistit dostatečné krytí sítí dle ČSN 755401, ČSN 736005, případně ČSN 752130.
13. Při umísťování objektů požadujeme dodržení ochranného pásma vodovodního a kanalizačního zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb. O vodovodech a kanalizacích, které činí u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500mm včetně 1,5m a u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500mm 2,5m od vnějšího líce potrubí na obě strany, u vodovodních řadů a kanalizačních stok o průměru nad 200mm s uložením v hloubce větší než 2,5m pod terénem se vzdálenosti ochranných pásem zvyšují o 1,0m.
14. Současné zákon platí i v dalších ustanoveních, a to zejména:
 - §7 - vlastník a provozovatel vodovodu nebo kanalizace jsou oprávněni za účelem provozování a udržování vstupovat na cizí pozemky nebo stavby, na nichž nebo pod nimiž se vodovod nebo kanalizace nachází
 - §23 - v ochranném pásmu vodovodního nebo kanalizačního řadu nelze:
 - a. provádět zemní práce, umísťovat konstrukce, nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k těmto zařízením, nebo by mohly ohrozit jejich technický stav a plynulé provozování
 - b. vysazovat trvalé porosty
 - c. provádět skládky
 - d. provádět terénní úpravy bez písemného souhlasu vlastníka vodovodu, či kanalizace, popřípadě provozovatele
15. Při provádění výkopových prací v ochranných pásmech zařízení v našem provozování doporučujeme tyto provádět s maximální obezřetností a ručně.
16. S ohledem na charakter stavby nesmí být nad zařízením v provozování MOVO, uloženým v zemi, či v jeho ochranném pásmu, postaven jakýkoliv další jiný objekt nebo vybudována zpevněná plocha, ani vysazovány trvalé porosty.
17. Jakoukoliv manipulaci na stávajícím zařízení provozování MOVO, a.s., smí provádět pouze naši pověřeni zaměstnanci.
18. Zařízení stavenišť nesmí být situováno na poklopech zařízení v našem provozování - poklopech kanalizačních revizních šachet, armaturních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek.
19. V případě pojezdu těžké techniky nad vodovodními řady a kanalizačními stokami v našem provozování je nutno potrubí vhodným způsobem zabezpečit, např. překrytí silničními panely.
20. Veškeré změny proti předložené PD musí být řešeny s pověřenými zaměstnanci MOVO a.s.
21. Hrany komunikace (obrubníky, zpomalovací prahy, sklopené obruby apod.) musí být z provozních důvodů řešeny tak, aby v nich nebyly umístěny povrchové znaky vodovodu a kanalizací.
22. Vodovody a kanalizace musí být v případě jejich odkrytí zabezpečeny proti poklesu a jejich vybočení. V průběhu výstavby, kdy dojde ke snížení nadloží, nesmí být pojížděno nad vodovody a kanalizacemi těžkou nákladní technikou.
23. Potrubí vodovodu pro veřejnou potřebu včetně jeho přípojek a na ně napojených vnitřních rozvodů nesmí být propojeno s vodovodním potrubím z jiného zdroje vody, než je vodovod pro veřejnou potřebu v souladu s §11 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění.

Závěrečné podmínky MOVO, a.s.:

Toto vyjádření je platné rok od data jeho vystavení a za podmínky, že je žadatelem/stavebníkem podepsáno níže uvedené čestné prohlášení. Toto vyjádření zavazuje i právní nástupce stavebníka za předpokladu převzetí veškerých závazků původního žadatele.

Ing. Ctirad Grecman
vedoucí oddělení technicko provozní činnosti

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.
Tovární 41, 779 00 Olomouc
(IČ) 61859575
(T) +420 585 536 418
(F) +420 585 536 233
(E) ctirad.grecman@smv.cz
www.smv.cz

Čestné prohlášení žadatele/stavebníka *)

Prohlašuji, že stavebnímu úřadu předkládám projektovou dokumentaci ve znění, které bylo předloženo společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. k vyjádření.
Současně prohlašuji, že akceptuji veškeré podmínky uvedené ve vyjádření společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

V

Dne

Jméno a podpis:

*) nehodící se škrtnete

VYJÁDŘENÍ O POLOZE SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

a

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

toto Vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací („**Vyjádření**“) a Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací, které jsou přílohou Vyjádření („**Všeobecné podmínky ochrany**“) vydává s odvoláním na příslušná ustanovení zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů („**ZoEK**“), na příslušná ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů („**Stavební zákon**“) a na příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („**Občanský zákoník**“) společnost CETIN a.s., IČO: 04084063 („**CETIN**“).

Číslo jednací: 81315/25

Číslo žádosti: 0125 965 852 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)		Morava Olomouc řkm 220,900-221,100 nánosy
Důvod Vyjádření		Provádění stavby, pro jejíž provedení není třeba povolení dle Stavebního zákona
Žadatel		AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Stavebník		AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Zájmové území	Okres	Olomouc
	Obec	Olomouc
	Kat. území / č. parcely	Hodolany; Nové Sady u Olomouce; Olomouc-město
Platnost Vyjádření		20. 3. 2027 („Den pozbytí platnosti Vyjádření“)

1. Definice

1.1. Pro účely Vyjádření:

Důvod Vyjádření znamená důvod pro vydání Vyjádření určený Žadatelem v Žádosti;

POS znamená osobu určenou v čl. 2 Všeobecných podmínek ochrany;

SEK znamená komunikační vedení a zařízení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN;

Situační výkres znamená výkres se zakreslením polohy SEK, který je přílohou Vyjádření;

Stavebník znamená (i) osobu určenou ve Vyjádření, (ii) Žadatele, (iii) a rovněž osobu, o které tak stanoví Stavební zákon;

Zájmové území znamená území určené a označené Žadatelem v Žádosti;

Žadatel znamená osobu určenou ve Vyjádření.

2. Vyjádření

2.1. Na základě všech údajů Žadatelem v Žádosti uvedených, a na základě údajů, které společnost CETIN eviduje o SEK v Zájmovém území ke dni podání Žádosti,

společnost CETIN:

- potvrzuje, že v Zájmovém území **není umístěno SEK**;
- souhlasí**, aby Stavebník, za splnění podmínek určených v odst. 2.1 písm. c) Vyjádření, v Zájmovém území provedl Stavbu;
- určuje ve Všeobecných podmínkách ochrany podmínky ochrany SEK, a práva a povinnosti Stavebníka.

Číslo jednací: 81315/25

Číslo žádosti: 0125 965 852

3. Ostatní

- 3.1. Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území a pro Důvod Vyjádření.
- 3.2. V Den pozbytí platnosti Vyjádření pozbývá Vyjádření platnosti.
- 3.3. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.
- 3.4. V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku **+420 800 630 630**.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost CETIN dne: 20. 3. 2025.



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

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN

1. PLATNOST A ÚČINNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK OCHRANY

- 1.1. Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPO“) jsou přílohou Vyjádření.
- 1.2. V případě rozporu mezi Vyjádřením a VPO má přednost Vyjádření, pokud není VPO výslovně určeno jinak.
- 1.3. VPO nabývají účinnosti okamžikem odeslání Vyjádření na adresu elektronické pošty nebo adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy, určenou Žadatelem v Žádosti.

2. DEFINICE

2.1. Pro účely VPO:

„**CETIN**“ znamená obchodní korporace CETIN a.s., IČO: 04084063;
„**Den**“ znamená kalendářní den;
„**Kabelovod**“ znamená věc nemovitou sestávající 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**“ znamená Martin Hupšil, tel.: 720752252, e-mail: martin.hupsil@cetin.cz, a to ke dni vydání Vyjádření;
„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků dle zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, ve znění pozdějších předpisů;
„**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**“ znamená stavbu spočívající ve změně trasy nebo místa umístění SEK;
„**SEK**“ znamená komunikační vedení a zařízení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN;
„**Stavba**“ znamená stavbu určenou Vyjádřením, a rovněž stavbu, o které tak stanoví Stavební zákon;
„**Stavebník**“ znamená (i) osobu určenou ve Vyjádření, (ii) Žadatele, (iii) osobu, o které tak stanoví Stavební zákon, (iv) osobu Stavebníkem pověřenou či zmocněnou;
„**Stavební zákon**“ znamená zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů;
„**Vyjádření**“ znamená vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 20. 3. 2025 pod č.j. 81315/25;
„**Zájmové území**“ znamená území určené a označené Žadatelem v Žádosti;
„**Situační výkres**“ znamená výkres s výřezy účelové mapy SEK, který je přílohou Vyjádření;
„**ZoEK**“ znamená zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů;
„**Žadatel**“ znamená osobu určenou ve Vyjádření;
„**Žádost**“ znamená Žádost určenou ve Vyjádření.

3. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA

- 3.1. SEK je obecně prospěšným zařízením, zřízeným a provozovaným ve veřejném zájmu, a je chráněno Příslušnými požadavky.
- 3.2. SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož šíře činí šíři určenou ZoEK a/nebo šíři určenou rozhodnutím o ochranném pásmu, vydaným dle Stavebního zákona.
- 3.3. Stavebník je povinen při provádění Stavby a jakýchkoliv jiných dalších 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 ZoEK, a Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnost Stavebníka dle odst. 3.3. VPO se vztahuje rovněž na SEK umístěné a provozované mimo Zájmové území.
- 3.4. Stavebník je povinen rozpor mezi údaji v Situačním výkresu a skutečným stavem, bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění, oznámit POS.
- 3.5. Stavebník je povinen poškození či krádež SEK bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění, telefonicky oznámit dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- 3.6. Požaduje-li Stavebník, aby se společnost CETIN jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo vydáno Vyjádření, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, má právo kontaktovat POS.

4. PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROJEKTOVÁNÍ A PŘÍPRAVĚ STAVBY

- 4.1. Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby a) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, ze ZoEK a ze Stavebního zákona, b) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a c) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle projektové dokumentace byla společnost CETIN schopna bez jakýchkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět jeho údržbu a opravy.
- 4.2. Není-li projektovou dokumentací zajištěno splnění všech požadavků určených v odst. 4.1. VPO, vyvolá Stavebník Překládku.
- 4.3. Činí-li výška projektované Stavby nebo její úpravy či změny nebo dočasného objektu zařízení staveniště Stavby (jeřáb, konstrukce atd.), více než 15 m nad zemským povrchem, je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS, a získat od společnosti CETIN konkrétní stanovisko a podmínky ochrany k radiovým trasám SEK, a vyjádření společnosti CETIN o tom, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras SEK je zakresleno do Situačního výkresu.
- 4.4. Ochranné pásmo radiových tras SEK je zakresleno do Situačního výkresu.
- 4.5. Nachází-li se v Zájmovém území podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník ve vztahu k projektové dokumentaci povinen zajistit požadavky, určené v odst. 4.1. VPO. Není-li projektovou dokumentací zajištěno splnění všech požadavků určených v odst. 4.1. VPO, vyvolá Stavebník Překládku.

Číslo jednací: 81315/25

Číslo žádosti: 0125 965 852

- 4.6. Při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, je Stavebník povinen provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovat ochranná opatření, to vše dle Příslušných požadavků a v souladu s nimi. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání povolení Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- 4.7. 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) každý případ, ve kterém je trajektorie podvrtna a protlaku vedena ve vzdálenosti menší, než 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakýkoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- 4.8. Je-li Stavba umístěna nebo má-li být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než 1 m od Kabelovodu, nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší než 1 m nad nebo 2m pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník povinen zakreslit rovněž profil kabelové komory.
- 5.5. Zjistil-li Stavebník rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen (i) bezodkladně přerušit práce a (ii) oznámit zjištěný rozpor POS, zasláním na adresu elektronické pošty POS. Do doby, než Stavebník od společnosti CETIN obdrží písemný souhlas s pokračováním v pracích, nemá právo v pracích ve vztahu ke Stavbě pokračovat.
- 5.6. Stavebník nemá právo bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením souvisejícím se SEK. Bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN nemá Stavebník právo umístit nad trasou Kabelovodu žádnou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- 5.7. Byla-li SEK odkryta, je Stavebník povinen nejméně tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK, písemně oznámit POS zakrytí SEK, a vyzvat POS ke kontrole SEK před zakrytím. Oznámení dle předchozí věty musí obsahovat alespoň předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník nemá právo uskutečnit zakrytí do doby, než obdržel od POS písemný souhlas se zakrytím.

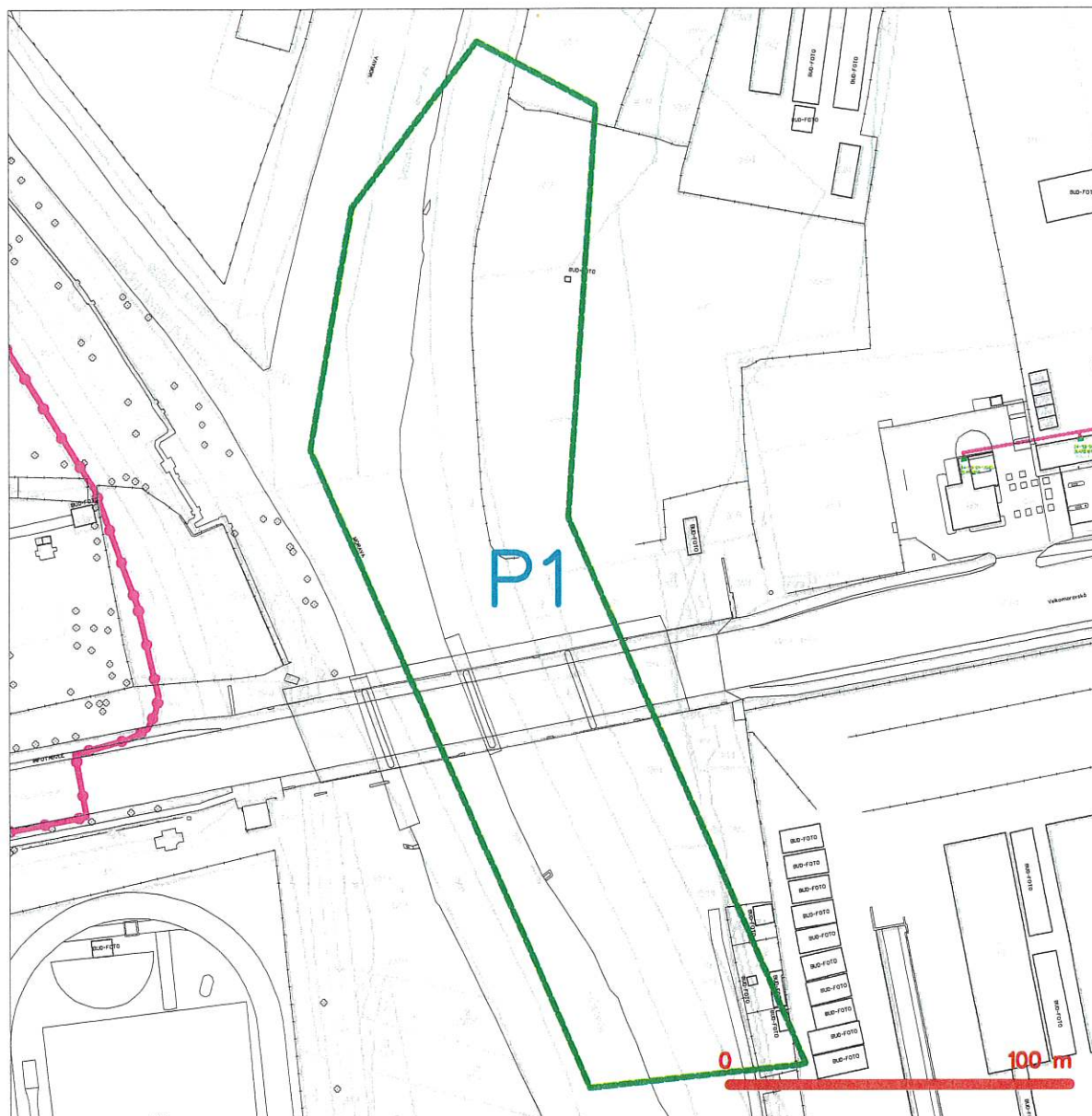
5. PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- 5.1. Před započatím zemních prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen vytyčit trasu SEK na terénu. Osobu, která bude zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět, je Stavebník povinen s vytyčenou trasou SEK seznámit. Porušil-li Stavebník povinnost určenou v tomto odst. 5.1. VPO odpovídá společnosti CETIN za náklady a škodu, vzniklé porušením povinnosti a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- 5.2. Nejpozději pět (5) Pracovních dnů před započatím prací na Stavbě je Stavebník povinen započatí prací oznámit společnosti CETIN zasláním na adresu elektronické pošty POS; oznámení musí obsahovat alespoň číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- 5.3. Stavebník je povinen SEK zabezpečit a zajistit proti mechanickému poškození, zejména dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK nebo jiným vhodným způsobem. Do okamžiku zajištění a zabezpečení ochrany SEK způsobem určeným dle předchozí věty, nemá Stavebník právo přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního SEK je dostatečná, a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- 5.4. Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místě, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen provádět zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupu nadzemního SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního SEK. Stavebník je povinen zajistit, že bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN nedojde ke: a) změně nivelety terénu, (b) výsadbě trvalých porostů, nebo (c) změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Je-li SEK odkryta, je Stavebník povinen SEK, po dobu, po kterou trvá odkrytí, zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

6. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1. VPO se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, ZoEK a Stavebním zákonem.
- 6.2. Stavebník má právo užít informace, data a dokumentaci obsažené ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byly poskytnuty. Stavebník nemá právo, vyjma případů výslovně určených ve VPO, informace, data a dokumentaci obsaženou ve Vyjádření rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užití třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 6.3. Porušil-li Stavebník kteroukoliv povinnost určenou ve Vyjádření a/nebo ve VPO, je povinen nahradit společnosti CETIN v celém rozsahu škodu, vzniklou porušením takové povinnosti.
- 6.4. Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely VPO rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - datovou zprávou prostřednictvím informačního systému datových schránek;
 - e-mailovou zprávou podepsanou zaručeným elektronickým podpisem dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů;
 - e-mailovou zprávou zaslano z adresy kontaktní osoby strany na adresu kontaktní osoby druhé strany určenou v Žádosti nebo ve Vyjádření nebo ve VPO.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

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

naše značka
5003283974
vyřizuje
Jaroslav Kápička
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
20.03.2025

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Kapusty 291/27
69006 Břeclav

Věc:

Morava Olomouc řkm 220,900-221,100 nánosy

K.ú. - p.č.: Nové Sady u Olomouce, Hodolany, Olomouc-město

Stavebník: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 291/27, 69006 Břeclav

Účel stanoviska: Povolení stavby - nevyžadující ÚR/SP

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;
- s povolením stavby nebo zařízení dle zákona 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů 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 • Zábrdovice • 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.

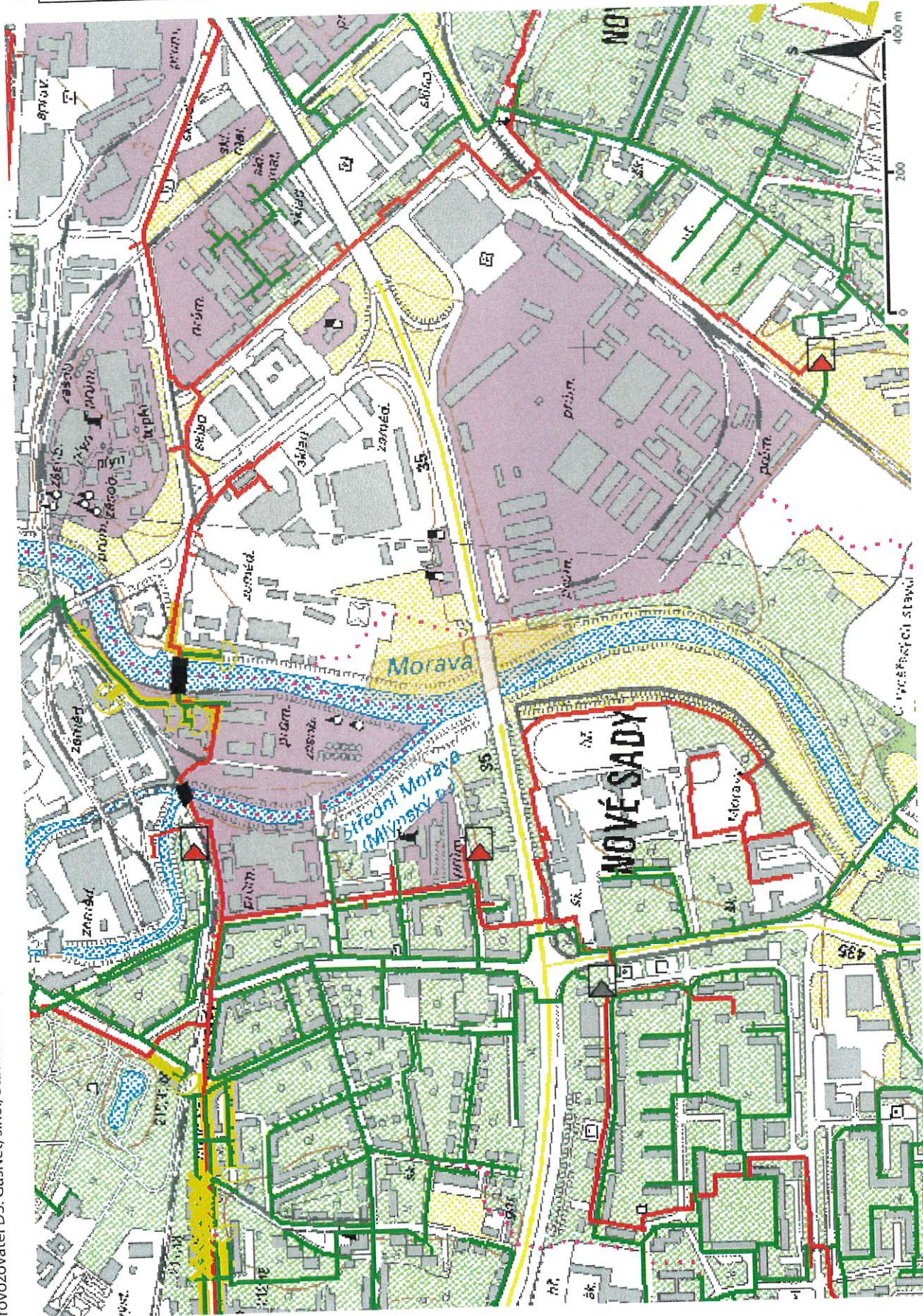
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003283974 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

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: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 291/27, 69006 Břeclav. K.ú.: Nové Sady u Olomouce, Hodolany, Olomouc-město.



Legenda:

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

MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Hynaisova 10, 779 11 Olomouc

Olomouc, dne: 1.4.2025

Č. záměru: Z/2025/53551
Č. j.: SMOL/150601/2025/OZP/OOSSO/Hyb
Číslo spisu: S-SMOL/141932/2025/OZP

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Bc. Ludmila Hýblová, 4. nadz. podl., dv. č. 4.01

Telefon: 588488341

E-mail: ludmila.hyblova@olomouc.eu

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Bc. Ludmila Hýblová

Sdělení

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí (dále jen MMOI), jako příslušný orgán podle § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku v platném znění (dále jen ZJES) a podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, na základě žádosti, kterou podalo Povodí Moravy, s.p., IČ 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno 2, zastoupení AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav (dále jen „žadatel“), dne 21.3.2025, prostřednictvím Portálu stavebníka, pro záměr „**Morava Olomouc ř.km 220,90-221,100 nánosy**“ na pozemcích v k.ú. Nové Sady u Olomouce (dále též „záměr“), sděluje v souladu s § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění, že

**jednotné environmentální stanovisko
NEVYDÁ.**

Odůvodnění

Dne 21.3.2025 obdržel MMOI, prostřednictvím ISSŘ, žádost Povodí Moravy, s.p., IČ 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno 2, v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., IČ 60710063, Kapusty 291/27, 690 06 Břeclav, o vydání jednotného environmentálního stanoviska (dále jen JES) pro záměr „Morava Olomouc ř.km 220,90-221,100 nánosy“ na pozemcích v k.ú. Nové Sady u Olomouce.

Dle předloženého sdělení Stavebního úřadu Magistrátu města Olomouce č.j.: R/2024/54460/3 ze dne 19.3.2025, nepodléhá předložený záměr následnému řízení dle stavebního zákona a oznámení obnovy stavby bylo tímto stavebním úřadem vzato na vědomí. Vzhledem k tomu, že JES se vydává pouze k záměrům, které podléhají povolování dle stavebního zákona (viz §2 odst. 1 ZJES), nebude MMOI vydávat JES k řešenému záměru.

MMOI upozorňuje žadatele, že nevydání JES nemá vliv na případné úkony, vydávané dle jednotlivých složkových zákonů v oblasti životního prostředí, a tyto mohou být vydány samostatně.

Bc. Ludmila Hýblová
zaměstnanec pověřený organizací práce

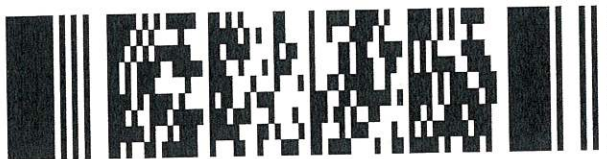
Rozdělovník

- Povodí Moravy, s.p., IČ 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno 2, zastoupení AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav
- spis



Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 636133651743514917139



Datum vystavení: 01. 04. 2025

Konverze nejpozději: 01. 05. 2025

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1503090805

Předmět: OŽP JES sdělení o nevydání JES

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 1. 4. 2025 v 15:40:31

Příloha: aa_zp_500_2002_125.pdf

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ

ID schránky: kazbzri

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

ID schránky: x36tmz9

Typ schránky: Právnícká osoba

6



AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
 Kapusty 291/27
 690 06 Břeclav

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

20. 3. 2025

NAŠE ZNAČKA

PM-13415/2025/5203/Hol

VYŘIZUJE

Ing. Lucie Holinková

+420 541 637 373

holinkova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

5. 5. 2025

„Morava, Olomouc, ř. km 220,90-221,100 – nánosy“

(k.ú. Nové Sady u Olomouce; ORP Olomouc; kraj Olomoucký; ČHP 4-10-03-1151-0-00, 4-10-03-1130-0-00)

předkládá: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.

Investor: Povodí Moravy, s.p.

Charakteristika akce:

Byla nám předložena žádost o vydání stanoviska správce povodí a správce vodního toku k akci: „Morava, Olomouc, ř. km 220,90-221,100 – nánosy“. Jedná se o odstranění povodňových škod ze září 2024. Součástí stavby je odstranění nánosů z pláň levobřežní bermy upraveného koryta toku Morava v ř.km 220,00 – 221,100. Stavbou nebudou měněny stavební ani kapacitní parametry koryta toku v předmětném úseku. Odtěžením nánosů bude v zájmovém úseku obnoven účel a funkce PPO Olomouc.

Lokalita se nachází ve vodním útvaru povrchových vod MOV_0530 Morava od toku Třebůvka po tok Bečva.

Dotčená lokalita se nachází v záplavovém území VVT Moravy. Dle map povodňového ohrožení, které jsou podkladem pro Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje leží navržený záměr ve vysokém povodňovém ohrožení.

Významný vodní tok (VVT) Morava (IDVT 10100003) je ve správě Povodí Moravy, s.p., provoz Olomouc, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, vedoucí provozu p. Holásek, tel. 585 771 229.

Stanovisko správce povodí a správce vodního toku

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí a správce vodního toku následující **stanovisko**:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s výše uvedeným záměrem.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí



STATUTÁRNÍ MĚSTO OLMOUC
ODBOR MAJETKOPRÁVNÍ

Oddělení evidence majetku
Hynaisova 34/10, 779 11 Olomouc

Spisový znak, podznak – 72.11.3, skartační znak/skart. lhůta – V/5

Čj.: SMOL/240006/2025/OMAJ/EM/Sle

Olomouc 15. 5. 2025

Spisová značka: S-SMOL/176163/2025/OMAJ/Sle

Spisovou značku uvádějte vždy v korespondenci.

Vyřizuje: PhDr. Ivana Slezáková

Telefon: 588 488 285

E-mail: ivana.slezakova@olomouc.eu

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.

Kapusty 291/27

690 06 Břeclav

Povolení vstupu na pozemky ve vlastnictví statutárního města Olomouce

parc. č. 588/2, 588/6, 719/4

k. ú. Nové Sady u Olomouce

stavba: **Odstranění nánosů z břehu řeky Moravy**

Statutární město Olomouc, zastoupené odborem majetkoprávním Magistrátu města Olomouce, jako vlastník výše uvedených pozemků (dle přiloženého soupisu parcel)

s o u h l a s í

se vstupem na pozemky za účelem odstranění nánosů z pláně levobřežní bermy řeky Moravy - po povodni v září 2024.

Investor: Povodí Moravy, s.p.

Současné upozorňujeme, že po skončení výstavby musí být pozemky a stavby uvedeny do původního stavu.

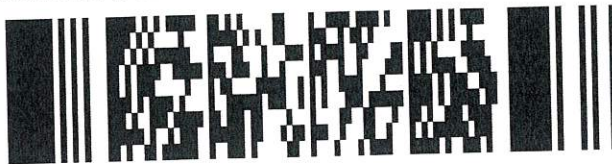
Poznámka: **Souhlas se vydává za podmínky dodržení vyjádření oddělení městské zeleně odboru městské zeleně a odpadového hospodářství MMOI č.j. SMOL/216390/2025/OMZOH/MZ/Lak ze dne 5. 5. 2025.**

PhDr. Ivana Slezáková
vedoucí oddělení evidence majetku



Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 553195751747293831508



Datum vystavení: 15. 05. 2025

Konverze nejpozději: 14. 06. 2025

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1524736350

Předmět: Povolení vstupu

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 15. 5. 2025 v 09:22:30

Příloha: aa_sem_tdmr12_100.pdf

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ

ID schránky: kazbzri

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

ID schránky: x36tmz9

Typ schránky: Právnícká osoba



Spisový znak, podznak - 246.4, skartační znak/skartační lhůta - S/5

MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

oddělení péče o krajinu a zemědělství

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Č. j. SMOL/254240/2025/OZP/PKZ/Wei

Olomouc 9.6.2025

Spisová značka: S-SMOL/179785/2025/OZP

Uvádějte vždy v korespondenci

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Kamila Kolenyáková

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Bc. Ludmila Weingärtnerová

Kancelář: 4/4.09

Telefon: 588488350 nebo 725220139

E-mail: ludmila.weingartnerova@olomouc.eu

VKZ

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, oddělení péče o krajinu a zemědělství (dále jen MMOI), jako příslušný orgán v přenesené působnosti podle § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen správní řád), a věcně příslušný orgán ochrany přírody podle § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon), **obdržel** dne 14.4.2025 **žádost** o vydání souhlasu k zásahu do významného krajinného prvku dle § 4 odst. 2 zákona.

Předmětné podání učinil zástupce správce významného vodního toku Morava AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06.

Pro účely tohoto správního řízení se rozumí:

- **významným krajinným prvkem** (dále jen VKP): významný vodní tok Morava (IDVT 10100003) včetně navazujících břehů a břehového porostu až po břehovou čáru,
- **zásahem do VKP**: oprava levé bermy Moravy,
- **dotčenými pozemky**: ř. km 220,900 až 221,100 v k.ú. Nové Sady u Olomouce p. č. 588/6, p. č. 342/6, p. č. 622/1, p. č. 622/2, p. č. 343, p. č. 345/9, p. č. 345/14, p. č. 588/2, p. č. 719/12, p. č. 719/4, p. č. 342/4.

MMOI posoudil zákonem chráněné zájmy a v souladu § 67 správního řádu vydává s platností do 15.3.2027

souhlas

k zásahu do VKP ve smyslu § 4 odst. 2 zákona a to za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. zásah se uskuteční v době od 1.7. do 15.3. (tj. během 8 po sobě jdoucích měsíců),
2. před zahájením prací investor kontaktuje pověřenou osobu Českého rybářského svazu, z. s., v případě nutnosti bude proveden odlov a transfer ryb v místě dotčeném zásahem,
3. během prováděných prací bude důsledně dodržována česká technická norma ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a Arboristický standard Agentury ochrany přírody a krajiny – Ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002,
4. případné poškození nekácených stromů musí být ihned ošetřeno fungicidním nátěrem,
5. povrchové ani podzemní vody nebudou znečištěny ropnými látkami,
6. bude předcházeno šíření invazních druhů.

MMOI žadatele upozorňuje že, tento souhlas nenahrazuje výjimku ze zákazů u zvláště chráněných druhů, a proto bude-li zjištěn výskyt nějakého zvláště chráněného druhu, je nezbytně nutné postupovat způsobem předvídaným v § 49, § 50 a § 56 zákona, (tzn., že žadatel projedná zamýšlený záměr s Krajským úřadem Olomouckého kraje, odborem životního prostředí a zemědělství, oddělením ochrany přírody, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9).

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2
v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, 690 06
- Český rybářský svaz, z. s., územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 890/14, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9

Odůvodnění

Žadatel učinil podání vůči věcně i místně příslušnému orgánu ochrany přírody (tj. vůči MMOI). Otázku příslušnosti upravuje § 11 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 77 odst. 1 písm. a) zákona. Řízení ve shora uvedené věci tedy započalo dnem obdržení žádosti, jak je ostatně uvedeno v § 44 odst. 1 správního řádu.

Informace o započatém správním řízení se dostala občanským sdružením ve smyslu § 70 odst. 2 zákona a zástupci správce významného vodního toku. Oznámení o zahájení tohoto správního řízení obsahovalo i přiměřené poučení o právech a povinnostech, jakožto i poučení o chystaných úkonech. MMOI v konečném důsledku plně dostal povinnostem uloženým v § 4 odst. 2 a 3, § 36 odst. 1 až 3 a § 47 odst. 1 správního řádu.

Český rybářský svaz, z. s., územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, IČO: 00434167, Jahnova 890/14, Mariánské Hory, 70900 Ostrava (dále jen ČRS) je považován za účastníka řízení dle § 27 správního řádu, jelikož může být rozhodnutím přímo dotčen na svých právech a povinnostech. ČRS nabývá postavení účastníka řízení ve správních řízeních, která souvisí s rybářskými revíry vodních toků a nádrží, jejichž držitelem dekretů je ČRS.

Okruh účastníků zůstal beze změny, neboť další občanská sdružení nevyužila práva na účast v řízení. ČRS využil svého procesního práva vyjádřit se k předmětu řízení včetně požadovaných omezení.

Pro účely vydání souhlasu formou rozhodnutí MMOI shromáždil následující podklady:

- žádost o vydání souhlasu k zásahu do VKP obdržené dne 14.4.2025 pod č.j. SMOL/179785/2025/OZP/PKZ/Wei,
- situační nákresey,
- sdělení stavebního odboru pod č.j. R/2024/54460/3,
- technickou zprávu,
- vyhodnocení povodňových škod včetně fotodokumentace,
- plnou moc udělenou správcem toku,
- fotodokumentaci,
- oznámení MMOI ze dne 5.5.2025 pod č.j. SMOL/214916/2025/OZP/PKZ/Wei,
- vyjádření krajského úřadu v otázce zvláště chráněných druhů živočichů či rostlin,
- vyjádření stanoviska ČRS.

Smyslem zásahu do významného krajinného prvku je odstranění naplavenin po povodních v roce 2024 v říčním km 220,900 až 221,100 na levém břehu vodního toku Morava. Lokalita se překrývá s mimopstruhovým rybářským revírem č. 471049 Morava 18. Dotčenou plochu přetíná silniční most dopravní komunikace I. třídy (ulice Velkomoravská). Koryto je součástí protipovodňových opatření Olomouce. Stavbou nebudou měněny jeho původní stavební ani kapacitní parametry. Veškeré stavební práce budou realizovány v rámci stávajícího koryta, půdorysu a tvaru dosavadních objektů. Zvlášť bude koryto zpevněno ve 3 místech dle koordinačního situačního výkresu. Stavba je navržena v souladu s územně plánovací

dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování. Odstranění nánosů se provede postupným výkopem a odvozem vytěžených nánosů na skládku. Likvidace na skládce bude provedena ve smyslu zákona o odpadech a v souladu s příslušnými vyhláškami platnými ke dni realizace stavby. V únoru 2025 byla berma zanesena nánosy o mocnosti až 1 m, což významně ovlivňuje kapacitu koryta především ve vazbě na průtočný profil pod mostem, který je tímto zhruba o 20 % omezen. Za současného stavu vyvstává riziko vyběžení toku a následně k újmě na zdraví osob nebo majetku.

Nakolik Morava (IDVT 10100003) naplňuje definici významného krajinného prvku podle § 3 odst. 1 písm. b) zákona, je povinností žadatele, aby si ještě před započatím prací obstaral souhlas ve smyslu § 4 odst. 2 zákona. Učiněné podání bylo proto zcela namístě.

VKP v dotčeném úseku tvoří zahluobené široké koryto, mělký, rozsáhlý břeh a břehový porost. Zeleň ztělesňuje bohatý bylinný pokryv. Na parcele č. 345/14 k.ú. Nové Sady se nachází v linii 3 ks listnatých stromů (2 duby, 1 ořešák) a několik skupin listnatého keřového porostu (vrba). Řada dřevin částečně ohraničuje plochu zásahu (nebude záměrem dotčena). Pod konstrukcí silničního mostu je berma opevněna dlažbou z lomového kamene.

Na základě zjištění skutečného stavu věci, o němž nejsou důvodné pochybnosti, má MMOI nakonec za to, že při dodržení podmínek uvedených v bodech č. 1 až 6 nedojde ani k poškození, ani ke zničení VKP jako takového, ba ani k nepřipustnému oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce. V okolí tak zůstane dostatek stromové vegetace zajišťující kontinuální plnění ekologicko-stabilizační funkce. Zásah do VKP je tudíž vůči ekosystému málo významný.

Žádosti bylo proto vyhověno takto:

I. MMOI vydal souhlas s tím, že jej časově omezil kvůli měnícím se přírodním poměrům,

II. MMOI navázal udělený souhlas na splnění podmínek.

Smysl uložených podmínek tkví v ochraně ekologicko-stabilizační funkce VKP. Existence příhodných podmínek pro přirozený vývoj volně žijících živočichů je jednou z forem její realizace. Termín prací ve své podstatě chrání příhodné podmínky, a tedy i ekologickou funkci jako takovou. Prakticky je vyloučeno, aby byly zničeny snůšky vajec, nebo aby zásah byl příčinou opuštění vyhlínutých mláďat. Od začátku července do půli března sice není zcela nezbytné ustanovovat biologický dozor, nicméně ho lze doporučit spolu s šetrnými postupy, vhodným načasováním prací či jejich přerušením na nezbytně nutnou dobu.

Bylo přihlédnuto k požadavku účastníka řízení ČRS a to uložením podmínky, že před zahájením prací investor kontaktuje pověřenou osobu ČRS (Chválkovická 56, 773 00 Olomouc, tel.: 585 311 639). Ta na místě vyhodnotí závažnost zásahu, a pokud uzná za nutné, bude proveden odlov a transfer ryb z dotčené oblasti. K tomuto bodu se sdružení vyjádřilo následovně:

Před zahájením stavby 14 dní předem písemně informovat příslušnou MO ČRS Olomouc (viz adresa v rozdělovníku). Bezprostředně před zahájením prací požadujeme provést záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede pověřená MO ČRS Olomouc. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad, který stanoví MO ČRS Olomouc.

Práce v toku budou prováděny plynule, bez časových prodlev. V případě zvýšeného průtoku vody, nebo přerušení prací na dobu delší než 5 dní, je nutné záchranný odlov a transfer provést znovu.

Ekologicko-stabilizační funkce se realizuje také prostřednictvím břehového porostu. Vegetace je kupříkladu biotopem různých organismů, částečně zpevňuje půdu anebo umožňuje bezpečnou migraci ptáků. Poškozování dřevin ve své podstatě znamená poškozování VKP. V rámci záměru se neuvažují bourací práce, demolice, asanace ani kácení stromů či keřů. Odpovědná osoba musí činit taková preventivní opatření, aby k poškození

nedocházelo. Dojde-li k němu i přesto, je nutné poškozená krycí pletiva bezodkladně ošetřit fungicidními nátěry.

Pokud jde o znečištění vody ropnými látkami, úkapy ropných látek jsou s to výrazně poškodit biotopy širokého spektra organismů, nebo dokonce způsobit jejich úhyn v rozporu se zákonem. Zejména je nutné sledovat dobrý technický stav strojů a neustále udržovat pohotovostní zásobu sorbentů.

MMOI se zabýval i otázkou šíření invazních druhů rostlin. V návaznosti na tuto otázku žadateli uložil, aby mu šetrným způsobem bránil. Spontánní šíření invazních druhů je nežádoucí jak z důvodu snižování biologické rozmanitosti, tak z důvodu narušování struktury a funkce ekosystému.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolací lhůta podle § 83 odst. 1 správního řádu počíná běžet dnem následujícím po dni doručení písemného vyhotovení rozhodnutí. I když se odvolání podává u správního orgánu, který rozhodnutí vydal (tj. u Magistrátu města Olomouce, odboru životního prostředí, oddělení péče o krajinu a zemědělství, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9), rozhodne o něm Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9.

Další nezbytné náležitosti odvolání jsou uvedeny v § 82 správního řádu.

otisk úředního razítka

Ing. Kamila Kolenyáková
vedoucí oddělení péče o krajinu a zemědělství

Rozdělovník

Účastníci řízení dle § 27 správního řádu:

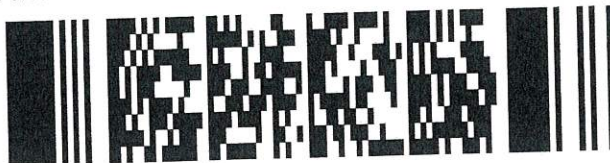
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2
v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, 690 06
- Český rybářský svaz, z. s., územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 890/14, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9

Spis



Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 952566951749538620176



Datum vystavení: 10. 06. 2025

Konverze nejpozději: 10. 07. 2025

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1536479194

Předmět: Souhlas se zásahem do VKP - Morava Olomouc ř. km 220,900-221,100 -
nánosy, k.ú. Nové Sady

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 10. 6. 2025 v 08:52:54

Příloha: aa_zp_114_1992_4_100.pdf

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ

ID schránky: kazbzri

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

ID schránky: x36tmz9

Typ schránky: Právnícká osoba

9



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

oddělení vodního hospodářství
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Spisový znak-**231.13**, skartační znak/skartační lhůta – V/5

V Olomouci 11.06.2025

Č. j. SMOL/292568/2025/OZP/VH/Zvo

Spisová značka: S-SMOL/179790/2025/OZP

Uvádějte vždy v korespondenci

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Hana Zvoníčková, dveře č. 4.27

Telefon: 588488320

E-mail: hana.zvonickova@olomouc.eu

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoníčková

§ 17

„MORAVA - odstranění nánosů po povodni 2024, k.ú. Nové Sady u Olomouce“

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen "vodní zákon") a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po přezkoumání žádosti podle § 115 odst. 11 vodního zákona a § 9 správního řádu

uděluje stavebníkovi **Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2, v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., IČO: 60710063, Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06**

SOUHLAS

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a), c) vodního zákona se stavbou **„MORAVA - odstranění nánosů po povodni 2024, k.ú. Nové Sady u Olomouce“** na pozemcích parc.č. 342/6; 343; 345/9; 345/14; 588/2; 588/6; 622/1; 622/2; 719/4; 719/12, katastrální území 710814|Nové Sady u Olomouce, obec 500496|Olomouc, Olomoucký kraj, HGR, č.h.p. 4-10-03-1151-0-00|Morava, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 122 942,22, 546 420,88; 1 122 687,17, 546 461,1), vodní tok 10100003|Morava, ř.km 220,00 - 221,10.

Stavební práce se nachází

- a) na pozemcích koryta významného vodního toku Morava a na pozemcích sousedících,
- c) v záplavovém území významného vodního toku Morava.

Projektovou dokumentaci zpracoval Ing. Jan Varadinec v 02/2025.

Popis činnosti:

Dokumentace řeší odstranění povodňových škod ze září 2024. Jedná se o odstranění nánosů z pláně levobřežní kynety upraveného toku Morava v ř.km 220,900 – ř.km 221,100. Odstranění nánosů se provede postupným výkopem a odvozem vytěžených nánosů na skládku. Odstranění se provede na úroveň projektované a kolaudované pláně LB bermy. Odtěžením nánosů z pláně bermy vzniklých průchodem povodně v září 2024 bude opět zajištěna kapacita koryta v předmětném úseku, především bude plně obnoven projektovaný průtočný profil pod silničním mostem na ulici Velkomoravská. Odtěžením nánosů bude v zájmovém úseku obnoven účel a funkce PPO Olomouc.

Tento souhlas se vydává na základě splnění následujících podmínek a povinností:

1. Odstranění nánosů bude provedeno dle přiložené dokumentace.
2. Navrhovatel zajistí v průběhu přípravy a realizace prací zabezpečení látek ohrožujících jakost povrchových a podzemních vod.

3. Použité mechanismy budou v dobrém technickém stavu tak, aby případné úniky provozních náplní nekontaminovaly půdu nebo povrchové či podzemní vody.
4. Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí.
5. Ustanovením § 71 odst. 4, vodního zákona je definována povinnost vypracovat **povodňový plán po dobu stavby**. Po vypracování tento předložit odboru ochrany MMOI k potvrzení souladu věcné a grafické části s Povodňovým plánem statutárního města Olomouce před zahájením stavby.

Účastník řízení (§ 27 odst.1 správního řádu):

Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2, v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., IČO: 60710063, Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

Odůvodnění

Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, obdržel podáním ze dne 14.04.2025 žádost stavebníka, Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2, v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., IČO: 60710063, Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06, o udělení souhlasu vodoprávního úřadu se stavbou „MORAVA - odstranění nánosů po povodni 2024, k.ú. Nové Sady u Olomouce“,

na pozemcích parc.č. 342/6;343;345/9;345/14;588/2;588/6;622/1;622/2;719/4;719/12, katastrální území 710814|Nové Sady u Olomouce, obec 500496|Olomouc, Olomoucký kraj, HGR, č.h.p. 4-10-03-1151-0-00|Morava, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 122 942,22, 546 420,88; 1 122 687,17, 546 461,1), vodní tok 10100003|Morava, ř. km 220,00 - 221,10.

Stavba se nachází na pozemcích koryta významného vodního toku Morava a na pozemcích sousedících, v záplavovém území významného vodního toku Morava.

Záplavové území řeky Moravy bylo stanovené Krajským úřadem Olomouckého kraje, odborem životního prostředí a zemědělství pod č.j. KUOK/6388/04/OŽPZ/339 dne 17.9.2004, pod č.j. KUOK 33033/2006 dne 23.6.2006. Dle map povodňového ohrožení, které jsou podkladem pro Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje, leží navržené objekty ve vysokém povodňovém ohrožení.

Dnem podání bylo zahájeno vodoprávní řízení. Účastníci řízení o vydání souhlasu byli stanoveni podle ustanovení § 115 vodního zákona a § 27 správního řádu.

K žádosti bylo doloženo:

- Plná moc k zastupování
- Dokumentace zpracovaná Ing. Janem Varadínkem v 02/2025
- Stanovisko správce povodí, Povodí Moravy, s.p., zn. PM-13415/2025/5203/Hol ze dne 5.5.2025
- Rozhodnutí MMOI OŽP č.j. SMOL/254240/2025/OZP/PKZ/Wei ze dne 9.6.2025
- Sdělení MMOI OS ODTSU č.j. R/2024/54460/3 ze dne 19.3.2025.

Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, posoudil předmětnou záležitost a shledal, že výše uvedená činnost neovlivní negativně vodohospodářské poměry dané lokality a je možno ji realizovat, za předpokladu splnění výše stanovených podmínek a povinností. Lze předpokládat, že záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna.

Stavba v uvedeném rozsahu byla posouzena správcem povodí s tím, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoku Váhu je uvedený záměr možný. Z hlediska dalších zájmů chráněných vodním zákonem souhlasí s navrhovanou činností.

Proto vodoprávní úřad rozhodl bezodkladně v souladu s § 115 odst. 11 vodního zákona, jak je výše uvedeno.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, který o odvolání rozhodne. Lhůta pro odvolání počíná běžet dnem, který následuje po dni oznámení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává na odboru životního prostředí Magistrátu města Olomouce, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Olomouce. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

otisk úředního razítka

Ing. Hana Zvoníčková
vedoucí oddělení vodního hospodářství

Rozdělovník:

Účastníci vodoprávního řízení (doporučeně do vlastních rukou na dodejku):

žadatel a správce vodního toku

- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veverčí, 602 00 Brno 2,
- v zastoupení: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06, DS: x36tmz9

obec

- Statutární město Olomouc, odbor kancelář architekta města, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

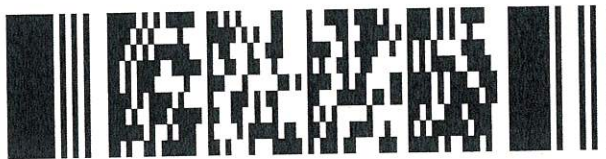
Dotčené orgány a ostatní (na vědomí):

- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor životního prostředí - oddělení péče o krajinu a zemědělství, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- spis



Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 887300621749643708831



Datum vystavení: 11. 06. 2025

Konverze nejpozději: 11. 07. 2025

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1537554615

Předmět: MORAVA, odtěžení sedimentů po povodni 2024, R-souhlas VÚ bez oznámení

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 11. 6. 2025 v 14:06:25

Příloha: aa_voda_254_2001_17_8_100.pdf

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ

ID schránky: kazbzri

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

ID schránky: x36tmz9

Typ schránky: Právnícká osoba



STATUTÁRNÍ MĚSTO OLMOUC
ODBOR MĚSTSKÉ ZELEŇE A ODPADOVÉHO
HOSPODÁŘSTVÍ

oddělení městské zeleně
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Spisový znak, podznak – 246.3, skartační znak/skart. lhůta – S/10

Zelen

Č. j. SMOL/216390/2025/OMZOH/MZ/Lak
Spisová značka: S-SMOL/179670/2025/OMZOH
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci dne 05. 05. 2025

Vyřizuje: Bc. Martina Lakomá
Telefon: 588488358
E-mail: martina.lakoma@olomouc.eu

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Kapusty 291/27
690 06 Břeclav

Vyjádření k stavbě „Morava Olomouc ř.km 220,900 – 221,100 - nánosy“

Za správce veřejné zeleně pozemků ve vlastnictví statutárního města Olomouce po zhlédnutí lokality na místě samém a prostudování přiložené projektové dokumentace (viz příloha č.1) souhlasíme s výše uvedenou stavbou na pozemcích s par. č. 588/2, 719/4, 588/6 v k. ú. Nové Sady, a to za předpokladu, že bude dodrženo následující:

- Stavbou nesmí být dotčena stávající zeleň, která se nachází v bezprostřední blízkosti výše uvedené stavby (tj. výkopové práce musí být prováděny ve vzdálenosti min. 2,5 m od paty kmene stromu, pata kmene nesmí být zasypána zeminou, koruna nesmí být poškozena mechanizací...).
- Výkopové práce budou prováděny v blízkosti stávajících dřevin ručně a to s ohledem na zachování jejich kořenových systémů.
- K jakémukoliv dalšímu podání žádosti o vyjádření k stavbě nebo trasování inženýrských sítí a zřízení věcného břemene s právem uložení a provozování podzemního kabelového vedení, požadujeme přesné zakreslení stávajících dřevin a okótování vzdáleností těchto dřevin od předmětné stavby (pokládky kabelů). Důvodem je následné časté uplatňování ochranných pásem nově vzniklých staveb (uložených sítí) na úkor stávající zeleně a jejich ochranných pásem.
- Po dokončení stavebních prací uvést pozemek **odbornou zahradnickou firmou** do řádného stavu, tzn. urovnat terén, v případě poškození okolní travnaté plochy provést dosetí travním osivem a odstranit veškeré pozůstatky stavby. Takto upravené plochy po provedené seči plně zapojeného porostu bez dvouděložných a jednoděložných plevelů budou protokolárně předány zástupci odboru městské zeleně a odpadového hospodářství – oddělení městské zeleně Ing. Lucie Koluchová (tel: 588 488 354).

- V případě úpravy projektu výše uvedené stavby (viz příloha č. 1) je nutné požádat Magistrát města Olomouce, odbor městské zeleně a odpadového hospodářství – oddělení městské zeleně o souhlas s předmětnou úpravou.

- V případě jakéhokoliv zásahu do vzrostlé zeleně (i kořenových systémů) v důsledku stavební činnosti je nutný souhlas vlastníka zeleně a dodržet normu ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

- V případě, že si stavba vyžádá zábor veřejné plochy zeleně, musí investor před zahájením stavby uzavřít na našem oddělení dohodu o povolení zvláštního užívání veřejné zeleně – zábory a výkopové práce Ing. Lucie Koluchová (tel. 588 488 354).

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí státní správy OŽP dle zákona o ochraně přírody a krajiny, o ovzduší, o odpadech, o vodách, o ZPF.

S pozdravem

Ing. Jitka Štěpánková
vedoucí odd. městské zeleně OMZOH MMOI

Přílohy:

č. 1- Situace stavby

Na vědomí:

Magistrát města Olomouce, odbor majetkoprávní



STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC

ODBOR MĚSTSKÉ ZELENĚ A ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ

oddělení městské zeleně

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Zelen

Č. j. SMOL/216390/2025/OMZOH/MZ/Lak
Spisová značka: S-SMOL/179670/2025/OMZOH
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci dne 05. 05. 2025

Vyřizuje: Bc. Martina Lakomá
Telefon: 588488358
E-mail: martina.lakoma@olomouc.eu

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Kapusty 291/27
690 06 Břeclav

Vyjádření k stavbě „Morava Olomouc ř.km 220,900 – 221,100 - nánosy“

Za správce veřejné zeleně pozemků ve vlastnictví statutárního města Olomouce po zhlednutí lokality na místě samém a prostudování přiložené projektové dokumentace (viz příloha č.1) souhlasíme s výše uvedenou stavbou na pozemcích s par. č. 588/2, 719/4, 588/6 v k. ú. Nové Sady, a to za předpokladu, že bude dodrženo následující:

- Stavbou nesmí být dotčena stávající zeleň, která se nachází v bezprostřední blízkosti výše uvedené stavby (tj. výkopové práce musí být prováděny ve vzdálenosti min. 2,5 m od paty kmene stromu, pata kmene nesmí být zasypána zemínou, koruna nesmí být poškozena mechanizací...).
- Výkopové práce budou prováděny v blízkosti stávajících dřevin ručně a to s ohledem na zachování jejich kořenových systémů.
- K jakémukoliv dalšímu podání žádosti o vyjádření k stavbě nebo trasování inženýrských sítí a zřízení věcného břemene s právem uložení a provozování podzemního kabelového vedení, požadujeme přesné zakreslení stávajících dřevin a okótování vzdáleností těchto dřevin od předmětné stavby (pokládky kabelů). Důvodem je následné časté uplatňování ochranných pásem nově vzniklých staveb (uložených sítí) na úkor stávající zeleně a jejích ochranných pásem.
- Po dokončení stavebních prací uvést pozemek **odbornou zahradnickou firmou** do řádného stavu, tzn. urovnat terén, v případě poškození okolní travnaté plochy provést dosetí travním osivem a odstranit veškeré pozůstatky stavby. Takto upravené plochy po provedené seči plně zapojeného porostu bez dvouděložných a jednoděložných plevelů budou protokolárně předány zástupci odboru městské zeleně a odpadového hospodářství – oddělení městské zeleně Ing. Lucie Koluchová (tel: 588 488 354).

- V případě úpravy projektu výše uvedené stavby (viz příloha č. 1) je nutné požádat Magistrát města Olomouce, odbor městské zeleně a odpadového hospodářství – oddělení městské zeleně o souhlas s předmětnou úpravou.

- V případě jakéhokoliv zásahu do vzrostlé zeleně (i kořenových systémů) v důsledku stavební činnosti je nutný souhlas vlastníka zeleně a dodržet normu ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

- V případě, že si stavba vyžádá zábor veřejné plochy zeleně, musí investor před zahájením stavby uzavřít na našem oddělení dohodu o povolení zvláštního užívání veřejné zeleně – zábory a výkopové práce Ing. Lucie Koluchová (tel. 588 488 354).

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí státní správy OŽP dle zákona o ochraně přírody a krajiny, o ovzduší, o odpadech, o vodách, o ZPF.

S pozdravem

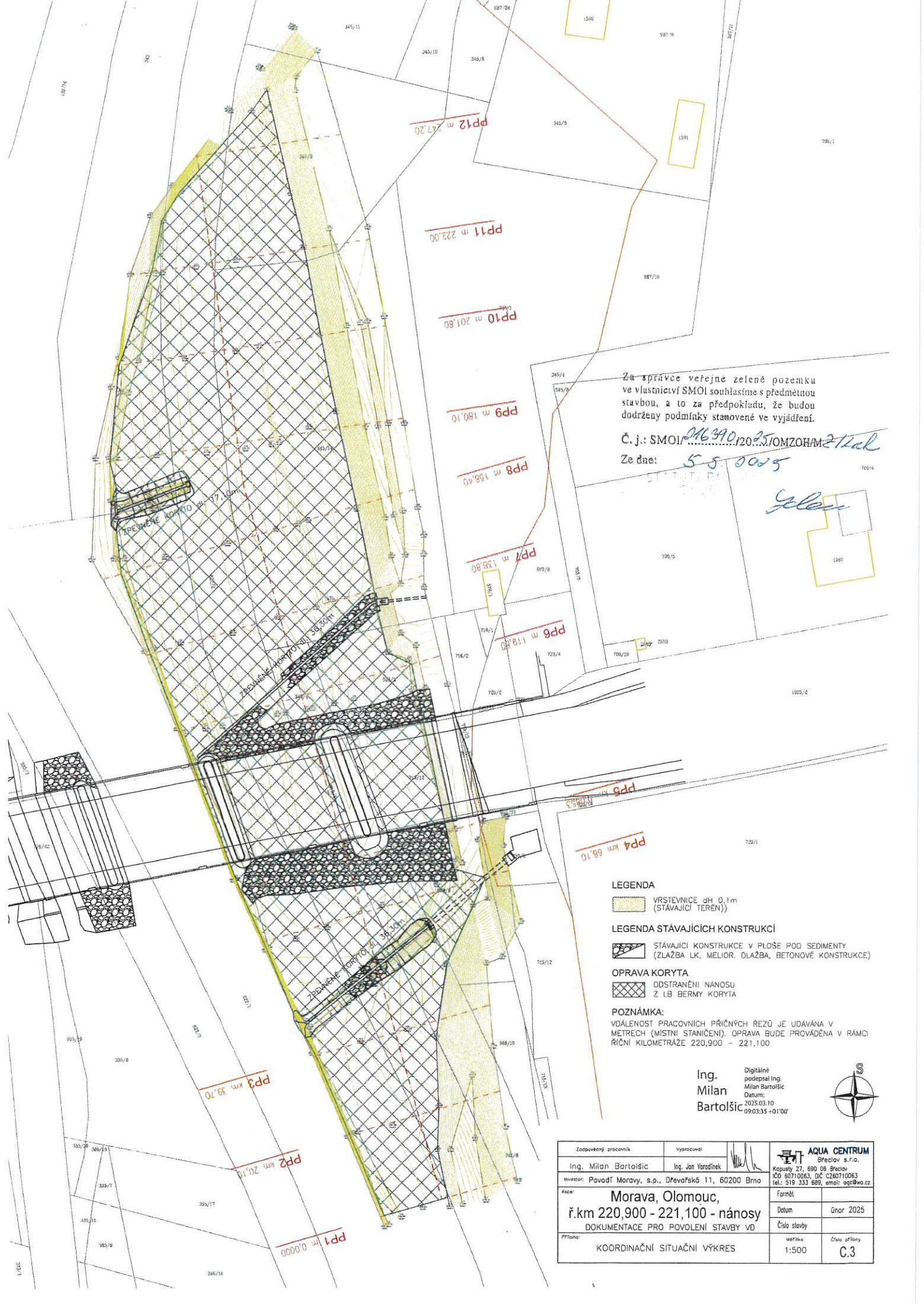
Ing. Jitka Štěpánková
vedoucí odd. městské zeleně OMZOH MMO1

Přílohy:

č. 1- Situace stavby

Na vědomí:

Magistrát města Olomouce, odbor majetkoprávní



Za správce veřejné zeleně pozemku ve vlastnictví SMOI souhlasíme s předmetnou stavbou, a to za předpokladu, že budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření.

Č.j.: SMOI 146390/2025/OMZOHM 212ak
Ze dne: 5.5.2025

LEGENDA

VRSTEVNICE, dH 0,1m
(STÁVAJÍCÍ TERÉN)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V PLOŠE POD SEDIMENTY
(ZLAŽBA LK, MELIOR, DLAŽBA, BETONOVÉ KONSTRUKCE)

OPRAVA KORYTA

ODSTRANĚNÍ NÁNOSU
Z LB BERMU KORYTA

POZNÁMKA:

VDÁLENOST PRACOVNÍCH PŘÍČNÝCH ŘEZŮ JE UDÁVÁNA V METRECH (MÍSTNÍ STANIČENÍ). OPRAVA BUDE PROVÁDĚNA V RÁMCI ŘÍČNÍ KILOMETRÁŽE 220,900 - 221,100

Ing.
Milan
Bartolšic

Digitálně
podpsal Ing.
Milan Bartolšic
Datum:
2025.03.10
09:03:35 +01'00'

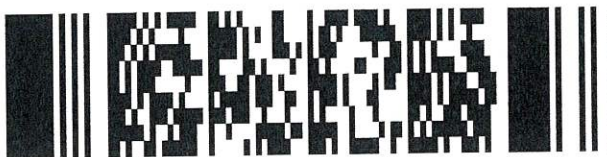


Zodpovědný pracovník	Vypracoval	AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.	
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Vondráček	Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 80710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 313 689, email: aqc@wa.cz	Farmát
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno	Morava, Olomouc, ř.km 220,900 - 221,100 - nánosy		
Alce:	DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY VD		
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
Datum		Únor 2025	
Číslo stavby		Číslo přílohy	
Měřítko		C.3	



Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 580044661747034854563



Datum vystavení: 12. 05. 2025

Konverze nejpozději: 11. 06. 2025

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1520482596

Předmět: OMZOH MZ Vyjádření k dokumentaci

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 12. 5. 2025 v 09:16:09

Příloha: aa_sem_tdmr25_100.pdf

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ

ID schránky: kazbzri

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

ID schránky: x36tmz9

Typ schránky: Právnícká osoba

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc**

č. j.: KUOK 52737/2025

V Olomouci dne 29. 4. 2025

SpZn: KÚOK/48696/2025/OŽPZ/9303

vyřizuje: Mgr. Vendula Zdrahalová

tel.: 585 508 680

datová schránka: qiabfmf

e-mail: v.zdrahalova@olkraj.cz

Počet listů: 1

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0

AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.

IČO: 607 10 063

Kapusty 27

690 06 Břeclav

Stanovisko s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy NATURA 2000

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. c) a § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny), po posouzení záměru „**Morava Olomouc ř. km 220,900-221,100 - nánosy**“ vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny toto stanovisko:

**Záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi
významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné
lokality ani ptáčích oblastí**

Odůvodnění:

Předmětem zamýšleného záměru odstranění protipovodňových škod ze září 2024. Záměr se nachází v katastrálním území Nové sady u Olomouce (710814) a dotčené parcely parc. č. 345/9, 345/14, 588/2, 719/12, 719/4, 588/6, 342/6, 622/2, 622/1, 343 nejsou v překryvu s žádnou evropsky významnou lokalitou (dále jen „EVL“) ani s žádnou ptáčích oblastí (dále jen „PO“) soustavy NATURA 2000. Nejbližší vzdálenou lokalitou soustavy NATURA 2000, je ve vzdálenosti cca 2,1 km EVL Morava - Chropyňský luh, kde jsou předmětem ochrany přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu *Magnopotamion* nebo *Hydrocharition*, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, extenzivní sečené louky nížin až podhůří (*Arrhenatherion*, *Brachypodio-Centaureion nemoralis*), smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy *Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), smíšené lužní lesy s dubem letním (*Quercus robur*), jilmem vazem (*Ulmus laevis*), j. habrolistým (*U. minor*), jasanem ztepilým (*Fraxinus excelsior*) nebo j. úzkolistým (*F. angustifolia*) podél velkých řek atlantské a středoevropské provincie (*Ulmenion minoris*), bobr evropský (*Castor fiber*), čolek velký (*Triturus cristatus*); hrouzek Kesslerův (*Gobio kesslerii*); modrásek bahenní (*Maculinea nausithous*); ohniváček černočárný (*Lycaena dispar*) Vzhledem k charakteru projektu, který spočívá v odstranění nánosů z pláně levobřežní kynety upraveného toku Morava v ř. km 220,900 - ř. km 221,100., kdy se stavbou nebudou měnit stavební ani kapacitní parametry původního upraveného koryta toku Morava a značné vzdálenosti od nejbližší lokality soustavy Natura 2000 lze konstatovat, že tento projekt nemůže mít přímé, nepřímé ani sekundární vlivy na předmět ochrany

uvedené lokality ani jiných lokalit soustavy Natura 2000, včetně možných kumulativních vlivů.

Na základě údajů z Nálezové databáze ochrany přírody (AOPK ČR, 2025) vyplývá, že realizace zamýšleného záměru na daném území koliduje s výskytem zvláště chráněných druhů. V posledních letech je v této lokalitě evidován zejména zvláště chráněný živočich – ledňáček říční (*Alcedo atthis*). Podle ustanovení § 50 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrčovovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo jimi užívaná sídla. Vzhledem k charakteru záměru (pročištění břehů u koryta řeky) by mohlo dojít k dotčení tohoto druhu. V takovém případě by bylo nutné žádat o výjimku dle § 56 zákona.

otisk úředního razítka

Bc. Ing. Renata Honzáková
vedoucí oddělení ochrany přírody
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Vendula Zdráhalová

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Ing. Milan Bartolšic
Kapusty 291/27
690 06 Břeclav

VZOREK č. : 1495/25

Analyzovaný materiál :	Zemina	Místo odběru :	Olomouc
Identifikace vzorku	Nános z levého břehu řeky Moravy v úseku říčního kilometru 220,9 - 221,1.		
Odebral, dne :	Mgr. Tutovič Tomáš, MND - ZL25.3.2025	Datum příjmu :	25.3.2025
Zahájení analýzy :	25.3.2025	Ukončení analýzy :	24.4.2025

* Metoda mimo rozsah akreditace.

sa Parametr byl stanoven externím poskytovatelem služeb

< Hodnota parametru leží pod mezí stanovitelnosti

Vzorkováno podle SOP č. 01/01 - Nedílnou součástí Protokolu o zkoušce je Protokol o odběru vzorku č. 061/25.

Výsledky se týkají pouze zkoušených předmětů. Jejich nejistoty jsou vztaženy k naměřeným hodnotám a nezohledňují vliv odběru ani nehomogenitu vzorku. Byly zpracovány podle dokumentu ILAC - G17 jako tzv. rozšířené nejistoty s koeficientem $k=2$ (tj. 95% pravděpodobnost pokrytí).

Bez písemného souhlasu laboratoře nesmí být tento protokol reprodukován jinak než celý. Nenahrazuje jiné dokumenty

např. správního charakteru a státního odborného dozoru.

Normy a jiné uznávané specifikace pro tvorbu SOP jsou dostupné ve Zkušební laboratoři.

Protokol č. : 1495/25
vydán dne : 24.4.2025
Strana / celkem : 1 / 3

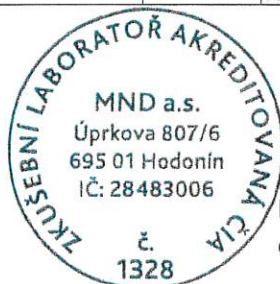


Ing. Jitka Soldánová
odborná vedoucí chemie, manažerka jakosti

MND a.s., Úprkova 807/6, 695 01 Hodonín, Česká republika, IČ: 28483006, DIČ: CZ699003312, ID - cnxfiht, www.mnd.eu
Zkušební laboratoř, Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice, Tel.: +420 602 526 765, E-mail: ci@prysd@mnd.cz
Místo provedení zkoušek: Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice
Společnost zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, sp. zn. B.6209

Parametr	Jednotka	Hodnota	Metoda	Nej.	Vyhl. MŽP a MZ č. 257/2009 Sb. i)
Sušina	% hm.	75,9	SOP 27/02	5%	
Obsah skeletu 2-4mm	% hm.	0,9	PN 142 *	10%	max. 30
Obsah skeletu nad 4mm	% hm.	<0,1	PN 142 *		max. 2
Arsen As	mg/kg sušiny	3,25	SOP 40/08, část B	20%	max. 30
Baryum Ba	mg/kg sušiny	58	SOP 16/01, část B	30%	
Beryllium Be	mg/kg sušiny	0,3	SOP 40/08, část B	20%	max. 5
Chrom Cr	mg/kg sušiny	25,5	SOP 16/01, část B	30%	max. 200
Kadmium Cd	mg/kg sušiny	<0,50	SOP 16/01, část B		max. 1
Kobalt Co	mg/kg sušiny	9,4	SOP 16/01, část B	30%	max. 30
Měď Cu	mg/kg sušiny	14,9	SOP 16/01, část B	30%	max. 100
Nikl Ni	mg/kg sušiny	23,3	SOP 16/01, část B	30%	max. 80
Olovo Pb	mg/kg sušiny	<10,0	SOP 16/01, část B		max. 100
Rtuť Hg	mg/kg sušiny	0,038	SOP 52/14, část B	30%	max. 0,8
Vanad V	mg/kg sušiny	<50,0	SOP 16/01, část B		max. 180
Zinek Zn	mg/kg sušiny	71,4	SOP 16/01, část B	15%	max. 300
Polyaromatické uhlovodíky PAU	mg/kg sušiny	2,60	SOP 38/06, část B	40%	max. 6
Naftalen	mg/kg sušiny	<0,012	SOP 38/06, část B		
Fenantren	mg/kg sušiny	0,298	SOP 38/06, část B	40%	
Antracen	mg/kg sušiny	0,036	SOP 38/06, část B	40%	
Fluoranten	mg/kg sušiny	0,534	SOP 38/06, část B	40%	
Pyren	mg/kg sušiny	0,456	SOP 38/06, část B	40%	
Benzo(a)antracen	mg/kg sušiny	0,195	SOP 38/06, část B	40%	
Chrysen	mg/kg sušiny	0,215	SOP 38/06, část B	40%	
Benzo(b)fluoranten	mg/kg sušiny	0,220	SOP 38/06, část B	40%	
Benzo(k)fluoranten	mg/kg sušiny	0,131	SOP 38/06, část B	40%	
Benzo(a)pyren	mg/kg sušiny	0,221	SOP 38/06, část B	40%	
Benzo(g,h,i)perylene	mg/kg sušiny	0,133	SOP 38/06, část B	40%	
Indeno(1,2,3-cd)pyren	mg/kg sušiny	0,162	SOP 38/06, část B	40%	
PCB 28	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB 52	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB 101	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB 118	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB 138	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB 153	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB 180	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		
PCB (7) suma	mg/kg sušiny	<0,02	SOP 61/20		max. 0,2
EOX(Cl)	mg/kg sušiny	<1,00	SOP 39/07, část D		
Uhlovodíky C10 - C40	mg/kg sušiny	<100	SOP 44/09, část B		max. 300
p,p'- DDT	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN sa 38407-2:1993,ČSN EN		

Protokol č. : 1495/25
vydán dne : 24.4.2025
Strana / celkem : 2 / 3



Soldánová

Ing. Jitka Soldánová
odborná vedoucí chemie, manažerka jakosti

MND a.s., Úprkova 807/6, 695 01 Hodonín, Česká republika, IČ: 28483006, DIČ: CZ699003312, ID - cnxfht, www.mnd.eu
Zkušební laboratoř, Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice, Tel.: +420 602 526 765, E-mail: ciprysd@mnd.cz
Místo provedení zkoušek: Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice
Společnost zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, sp. zn. B.6209

Member of KKCG Group

www.mnd.eu

Parametr	Jednotka	Hodnota	Metoda	Nej.	Vyhl. MŽP a MZ č. 257/2009 Sb. i)
p,p'- DDE	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN 38407-2:1993,ČSN EN sa		
p,p'- DDD	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN 38407-2:1993,ČSN EN sa		
o,p - DDT	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN 38407-2:1993,ČSN EN sa		
2,4' - DDE	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN 38407-2:1993,ČSN EN sa		
2,4' - DDD	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN 38407-2:1993,ČSN EN sa		
DDT včetně metabolitů	mg/kg sušiny	<0,0020	GC 06:U.S.EPA 8081,DIN 38407-2:1993,ČSN EN sa		max. 0,1
BTEX	mg/kg sušiny	<0,24	SOP AL-34A sa		max. 0,4
Benzen	mg/kg sušiny	<0,03	SOP AL-34A sa		
Ethylbenzen	mg/kg sušiny	<0,06	SOP AL-34A sa		
Toluen	mg/kg sušiny	<0,06	SOP AL-34A sa		
Xyleny	mg/kg sušiny	<0,09	SOP AL-34A sa		

i) Vyhláška č. 257/2009 Sb. o používání sedimentů na zemědělské půdě

Příloha 1 Limitní hodnoty rizikových prvků a rizikových látek v sedimentu v mg.kg-1 sušiny.

- Konec výsledkové části -

Protokol č. : 1495/25
vydán dne : 24.4.2025
Strana / celkem : 3 / 3



Soldánová

Ing. Jitka Soldánová
odborná vedoucí chemie, manažerka jakosti

MND a.s., Úprkova 807/6, 695 01 Hodonín, Česká republika, IČ: 28483006, DIČ: CZ699003312, ID - cnxfiht, www.mnd.eu
Zkušební laboratoř, Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice, Tel.: +420 602 526 765, E-mail: ciprysd@mnd.cz
Místo provedení zkoušek: Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice
Společnost zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, sp. zn. B.6209

Member of KKCG Group

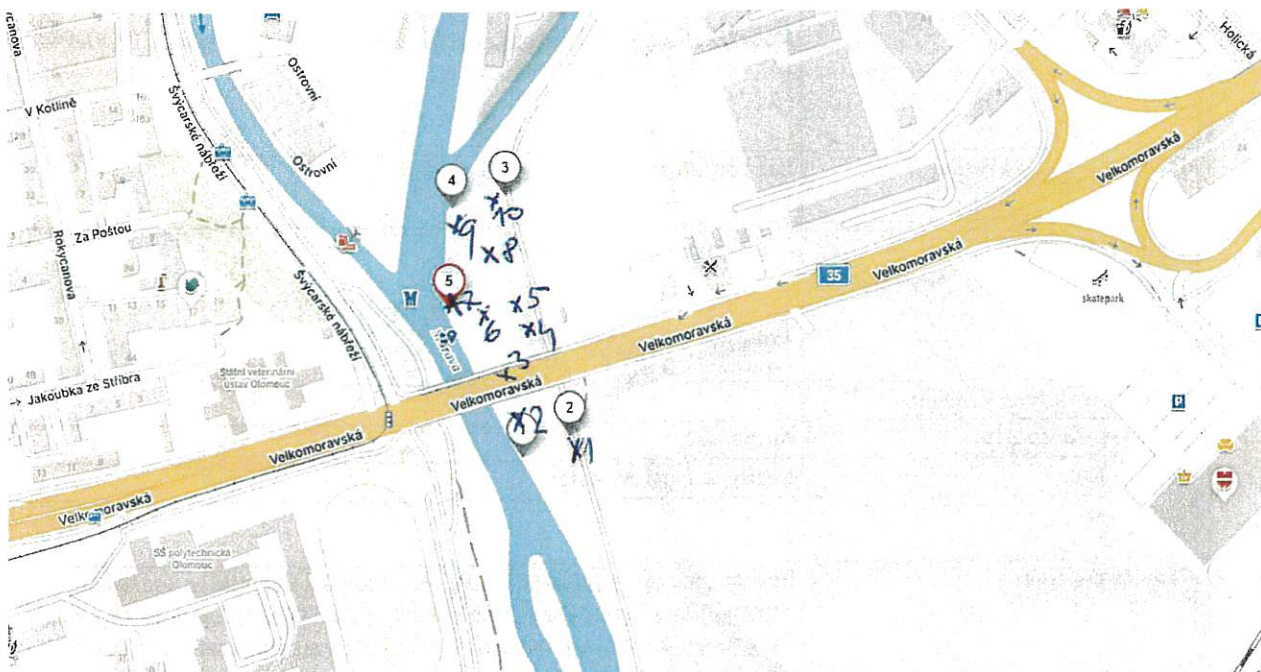
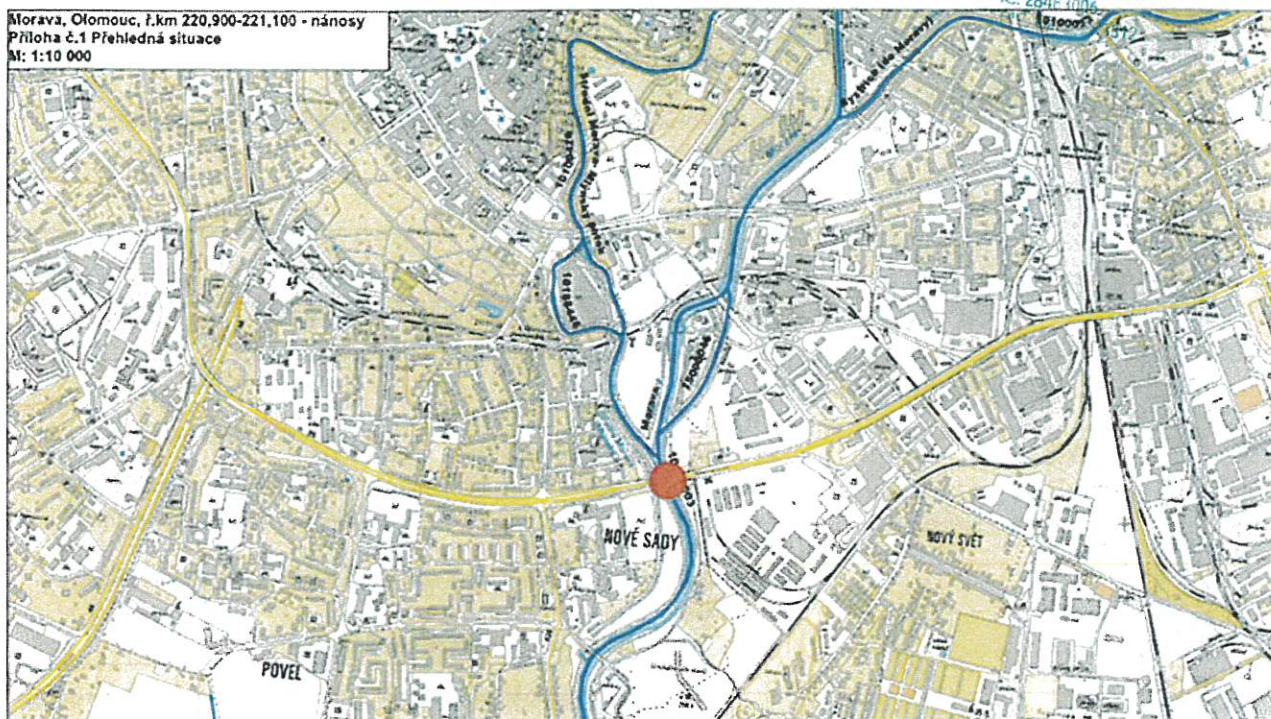
www.mnd.eu

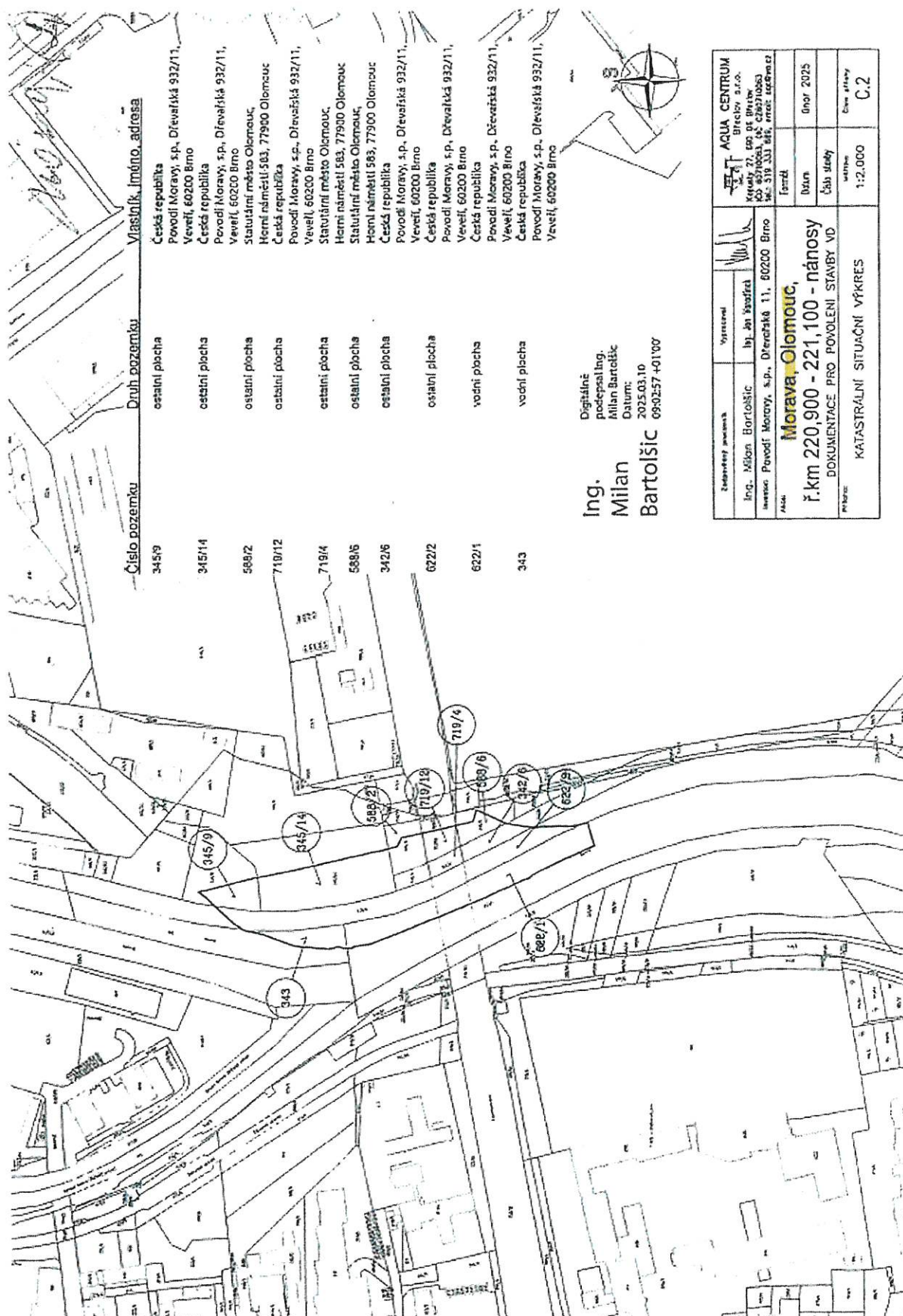
MND a.s., Úprkova 807/6, 695 01 Hodonín, IČ: 28483006, DIČ: CZ699003312, ID - cnxfiht, www.mnd.eu, spol. je zapsána v OR u KS v Brně, sp. zn. B.6209
Laboratoř a místo provedení zkoušek: Zkušební laboratoř, Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice, Tel.: +420 602 526 765, E-mail: ciprysd@mnd.cz



Zákazník: <i>Název, sídlo, IČ, kontaktní údaje</i>	AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapustova 27, 691 14 Břeclav IČ: 60710063, Kontakt: Ing. Milan Bartolšic, 602 775 031
Identifikace vzorku: <i>Majitel/původce vzorku/odpadu, nakládání před odběrem, matrice vzorku (u pitných vod uvést i matrici zdroje), kód a kategorie odpadu, důvod odběru vzorku atd.</i>	Matrice: nános z levého břehu řeky Moravy Cíl odběru: ověřit parametry sedimentu pro účely jeho uložení
Místo a bod odběru: <i>Fotodokumentace v příloze</i> <i>Fotodokumentace v ZL</i>	Nános z levého břehu řeky Moravy v Olomouci v úseku říčního kilometru 220,900 – 221,100. 49°34'52.613"N, 17°15'47.407"E - 49°35'0.902"N, 17°15'44.510"E (viz přiložená mapa).
Odebráno: <i>Datum a čas</i>	25. 3. 2025 8:20 - 8:40
Odebral: <i>Jméno a podpis osoby zodpovědné za odběr a dopravu a osob přítomných při odběru</i>	Mgr. Tomáš Tutovič, MND a.s., mobil 775 893 899 Mgr. Štěpán Káňa, MND a.s., mobil 603 368 668 Poučení o rizicích zákazníka provedl:
Způsob odběru: <i>Použitý plán a postup vzorkování, metoda vzorkování, vzorkovací zařízení</i>	SOP 01/01 – A1, Vzorkování kalů a sedimentů Směsný vzorek získaný smícháním nejméně 10 dílčích prostých vzorků nánosů odebraných rovnoměrně z určené plochy (vyznačena na mapě). Vzorkovací zařízení: lopatka. Pomůcky: pracovní oděv, gumáky, rukavice, teploměr, plastový kbelík, plastový pytel. Dbát zvýšené bezpečnosti – nebezpečí uklouznutí!
Popis vzorku: <i>Odebrané množství, barva, konzistence, homogenita, zápach atd.</i>	Odebráno 2 kg směsného vzorku získaného kvartací hrubých dílčích vzorků o celkové hmotnosti 10 kg odebraného z 10 míst. přesně-hlinitý materiál bez výrazného zápachu
Předběžná úprava vzorku: <i>Konzervace, stabilizace</i>	Bez konzervace, stabilizace chlazením
Podmínky při odběru: <i>Klimatické podmínky, teplota atd.</i>	skoro jasno, vaňek Teplota okolí dle SOP 57/17: 11,5°C Provedl: SK čas: 8:35 MP č.: 284
Zkoušky provedené v místě:	-
Podmínky transportu:	Automobil
Vzorkovnice:	MND a.s. plastový pytel
Poznámka:	
Předmět zkoušky:	Rozbor sedimentu podle Vyhlášky 257/2009 Sb. Vyhláška o používání sedimentů na zemědělské půdě Příloha 1, Ba, EOX (Cl). Zadavatel souhlasí s provedením analýz parametrů BTEX a DDT v subdodavatelské akreditované laboratoři.

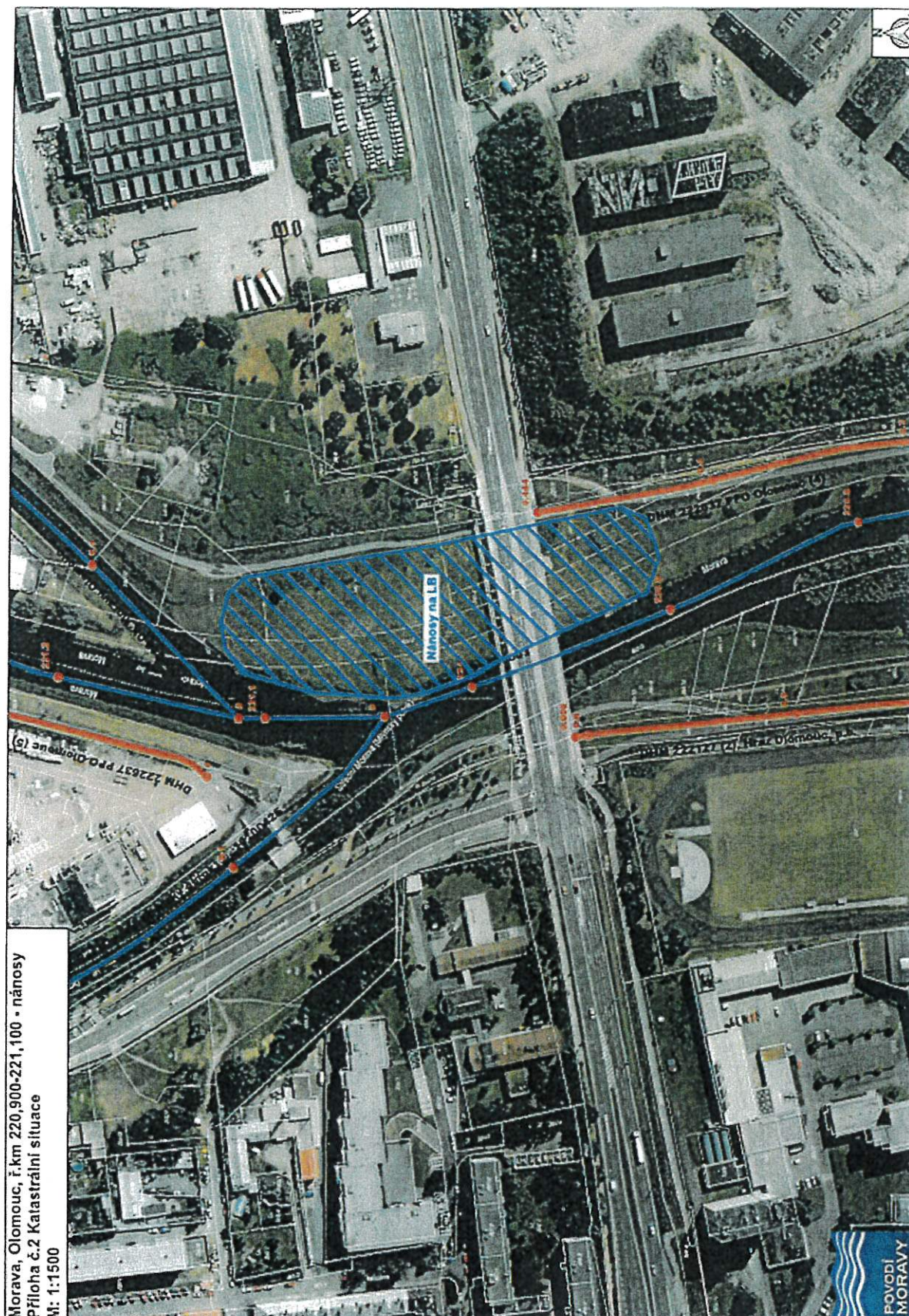
Plán zpracoval: <i>Jméno, funkce, datum, podpis</i>	Mgr. Pavlína Hubáčková, manažerka vzorkování, odborná vedoucí chemie juniorka <i>Hubáčková 24/3/21</i>	
Přijato do laboratoře: <i>Identifikace laboratoře, datum, čas, identifikační číslo rozboru, podpisy</i>	Převzal <i>14.9.15 12.15</i> <i>13.30 25.3.2025</i>	Předal <i>13.15 25.3.2025</i>
Schválení protokolu: <i>Jméno, funkce, datum, podpis</i>	Ing. Jitka Soldánová, odborná vedoucí chemie, manažerka jakosti <i>25.3.2025 Jitka Soldánová</i>	

Morava, Olomouc, ř.km 220,900-221,100 - nánosy
Příloha č.1 Přehledná situace
M: 1:10 000





Zadávatel projektu	Vytvořitel		
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Vondrák		AQUA CENTRUM Břečty a.s. Květný 27, 602 00 Olomouc IČO: 253100033, DIČ: CZ629100583 Tel.: 518 310 885, e-mail: uc@acm.cz
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno			Formát
Morava, Olomouc,			Datum
ř.km 220,900 - 221,100 - nánosy			Číslo strany
DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY VD			Číslo listu
Průběh			Číslo strany
			1:2.000
			C.2



Morava, Olomouc, ř.km 220,900-221,100 – nánosy



- Konec Protokolu o odběru -



Odběr vzorku sedimentu – řeka Morava, Olomouc
AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., 25. 3. 2025; vzorek č. 1495/25, protokol o odběru č. 61/25

MND

MND a.s.
Upřikova 807/6,
695 01 Hodonín, CZ
IČ: 28483006
DIČ: CZ699003312

Lana



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR STAVEBNÍ

oddělení dopravních a technických staveb a úřadů v dopravě
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

V Olomouci dne 19.03.2025

Č. záměru: Z/2025/44939

Č. řízení: R/2025/54460

Č. j.: R/2024/54460/3

Uvádějte vždy v korespondenci

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Monika Skoupilová

Telefon: 588 488 324

E-mail: monika.skoupilova@olomouc.eu

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Jan Pavliš

Sdělení k oznámení obnovy stavby

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení dopravních a technických staveb a úřadů v dopravě (dále jen „stavební úřad“), jako věcně a místně příslušný stavební úřad dle ust. § 30 odst. 1 písm. f) a odst. 3 písm. a), § 34a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v návaznosti na ust. § 3 vyhlášky č. 130/2024 Sb., o stanovení obecních stavebních úřadů, ust. § 3 odst. 11 zákona č. 51/2020 Sb., o územně správním členění státu a o změně souvisejících zákonů a ust. § 11 odst. 7 vyhlášky č. 346/2020 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s rozšířenou působností, území obvodů hlavního města Prahy a příslušnosti některých obcí do jiného okresu, ve znění vyhlášky č. 389/2022 Sb., dle § 104 odst. 2 písm. e) a § 107a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a dle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), obdržel dne 10.03.2025 oznámení Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, v zast. spol. AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., IČO: 60710063, Kapusty 27, 690 06 Břeclav o obnově stavby (po povodních 2024) pod názvem „Morava, Olomouc, ř.km 220,900 – 221,100 - nánosy“, na pozemcích parc. č. 345/9 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 345/14 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 588/2 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 719/12 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 719/4 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 588/6 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 342/6 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 622/1 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, vodní plocha, parc. č. 622/2 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 343 v k.ú. Nové Sady u Olomouce, obec Olomouc, vodní plocha, v souladu s ust. § 264 odst. 2 stavebního zákona.

V důsledku mimořádné povodňové události v září 2024 se jedná o odstranění nánosů z pláně levobřežní kynety upraveného toku Morava v ř.km 220,900 – ř.km 221,100 – součásti PPO Olomouc. Odstranění nánosů se provede na úroveň projektované a zkolaudované pláně LB bermy (kolaudační souhlas vydán MMOL, odborem životního prostředí pod č.j. SMOI/ŽP/55/2667/2013/Hu). Odtěžením nánosů z pláně bermy vzniklých průchodem povodně bude zajištěna kapacita koryta v předmětném úseku, obnoven průtočný profil pod silničním mostem na ulici Velkomoravská, nebudou měněny kapacitní parametry upraveného koryta vodního toku Morava. Veškeré stavební práce budou realizovány v rámci stávajícího koryta. Realizovaná stavba nebude mít negativní vliv na okolní pozemky, odtokové poměry povrchových vod z území a v místě stavby se nemění. Odstranění nánosů se provede postupným výkopem a odvozem vytěžených nánosů na skládku.

Stavební úřad souhlasí s obnovou uvedeného vodního díla a podané oznámení bere na vědomí.

Toto sdělení nenahrazuje rozhodnutí, stanovisko, vyjádření, souhlas, posouzení popřípadě jiné opatření dotčeného orgánu státní správy vyžadované zvláštním předpisem

Digitálně podepsal
Jan Pavliš
dne 20.03.2025 13:44

Ing. Jan Pavliš
vedoucí odd. dopravních a technických staveb a úřadů v dopravě

Rozdělovník:

1. Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, v zast. spol. AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., IČO: 60710063, Kapusty 27, 690 06 Břeclav, DS:x36tmz9
2. spis