



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

oddělení vodního hospodářství

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Spisový znak-231.2, skartační znak/skartační lhůta – A/20

Č. j. SMOL/210168/2018/OZP/VH/Los

V Olomouci 03.09.2018

Spisová značka: S-SMOL/181224/2018/OZP

Uvádějte vždy v korespondenci

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Mgr. Pavel Lošťák, dveře č. 4.24

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoníčková

Telefon: 588 488 326

E-mail: pavel.lostak@olomouc.eu

„Rekonstrukce VB Olomouc - Řepčín - Venkovní dešťová kanalizace – retenčně-vsakovací zařízení“

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 (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), na základě řízení dle § 115 vodního zákona a § 111 - § 112 stavebního zákona

žadateli, kterým je **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: Ing.arch. Jan Horký, IČO: 75531046, Boženy Němcové 1541/5, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2**

I.

vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1. písm. a) bod 5. vodního zákona **k nakládání s povrchovými vodami – k jinému nakládání s nimi** (retence srážkových vod a jejich vsakování do zemního prostředí), na pozemku parc.č. st. 304, katastrální území 710946|Řepčín, obec 500496|Olomouc, Olomoucký kraj, HGR 2220|Hornomoravský úval - severní část, č.h.p. 4-10-03-1140-0-30|Mlýnský potok, orientační určení polohy (souřadnice X;Y: 1 118 774,01; 548 863,26).

Údaje o povoleném nakládání s povrchovými vodami:

Účel užití vody (kód/název):

37|jiné nakládání

Vodní díla (kód/název):

562|stavby umožňující jiné

využívání povrchových vod

Původ vody - zdroj vody (kód/název):

04|jiný zdroj povrchové vody

Vsakovací a retenční objekt byl navržen dle ČSN 75 9010 Vsakovací zařízení srážkových vod na návrhový déšť s periodicitou $n = 0,2$. Koeficient vsaku zeminy se předpokládá 5×10^{-6} m/s.

Účel povoleného nakládání s povrchovými vodami:

Retence a vsakování povrchových (srážkových) vod ze střechy výpravní budovy.

Doba povoleného nakládání s povrchovými vodami:

Povolení k nakládání s povrchovými vodami se vydává na dobu životnosti vodního díla (retenčně-vsakovacího zařízení).

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

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: Ing.arch. Jan Horký, IČO: 75531046, Boženy Němcové 1541/5, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2.

II.

vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona, k provedení stavby „**Rekonstrukce VB Olomouc - Řepčín - Venkovní dešťová kanalizace**“ na pozemku parc. č. st. 304 v k.ú. Řepčín, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří

Retenčně-vsakovací zařízení

na pozemku parc.č. st. 304, katastrální území 710946|Řepčín, obec 500496|Olomouc, Olomoucký kraj, HGR 2220|Hornomoravský úval - severní část, č.h.p. 4-10-03-1140-0-30|Mlýnský potok, orientační určení polohy (souřadnice X;Y: 1 118 774,01, 548 863,26).

Popis stavby:

Srážkové vody ze střechy výpravní budovy budou odváděny do podzemního retenčně-vsakovacího zařízení z plastových bloků o celkových půdorysných rozměrech 4,8 x 3,6 m a minimálním objemu 7 m³. Celé zařízení bude obaleno geotextilií. Revizní vstup do retenčně-vsakovacího zařízení bude osazen poklopem D400. Integrovaná šachta pro kontrolu a čištění nádrže funguje zároveň jako odvětrání zařízení. Srážkové vody ze zpevněných ploch budou odváděny do okolního zatravněného terénu.

Areálová dešťová kanalizace a dešťové přípojky nejsou předmětem vodoprávního řízení.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Vodní díla (kód/název):

562|stavby umožňující jiné využívání povrchových vod

Další podrobnosti jsou uvedeny v citovaném projektu stavby.

Při výstavbě nedojde ke křížení a souběhu s inženýrskými sítěmi.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba výše uvedeného vodního díla bude prováděna podle schválené projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jan Procházka, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT - 1104012, v lednu 2018.
2. Jakékoliv změny oproti schválenému projektu musí být předem projednány se zodpovědným projektantem a speciálním stavebním úřadem.
3. Stavebník zajistí, aby prostorové vytýčení polohy stavby provedla fyzická nebo právnická osoba, která je oprávněná toto vytýčení provádět.
4. Před zahájením zemních prací požádá stavebník správce inženýrských sítí o jejich vytýčení v prostoru staveniště.
5. Plocha, na které má být zřízeno zařízení pro vsakování srážkových vod musí zůstat během celé stavební fáze volná a chráněná před poježděním vozidly stavby. V oblasti plánovaného vsakovacího zařízení nesmí být skladovány látky ohrožující vodu. Těžební práce v rámci stavby musí být provedeny tak, aby byla zachována propustnost. Vsakovací zařízení smí být uvedeno do provozu až po plném dokončení stavebních opatření na pozemku.
6. Stavebník prokazatelně oznámí před zahájením stavby speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a stavebního podnikatele, který ji bude provádět. Oznámený stavební podnikatel musí být k provádění předmětné stavby oprávněn.
7. Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez povolení stavebního odboru, odd. výkonu státní správy na úseku pozemních komunikací MMOL.
8. Před zahájením stavebních prací stavebník projedná minimálně 5 dní předem s majiteli a uživateli stavbou dotčených pozemků a sousedních nemovitostí zásobování a přístup během provádění stavby. Po celou dobu realizace stavby bude ze strany navrhovatele zajištěn bezpečný přístup k okolním nemovitostem (pozemkům a stavbám). Dále zajistí přístup k sítím technického vybavení a k požárním zařízením. Stejně tak je nutné zachovat přístup a příjezd pro potřeby složek integrovaného záchranného systému (Lékařská služba, Hasiči).

9. V průběhu výstavby nebudou používané komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě stavebník zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.
10. Předpokládaná doba výstavby: Stavba bude zahájena po dni nabytí právní moci rozhodnutí, dokončení stavby 31.12.2019.
11. Před zahrnutím nově položených potrubí bude provedena zkouška vodotěsnosti kanalizace s přihlédnutím k ČSN 75 6909 a ČSN EN 1610, monitoring kanalizace. Ke zkouškám bude přizván budoucí provozovatel kanalizace. Protokoly o provedených zkouškách předloží stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
12. Doklady o odstranění nebo využití odpadů, které vzniknou v rámci stavby, budou součástí dokumentace předkládané k žádosti o užívání stavby.
13. Provedení napojení na stávající sběrač bude odsouhlaseno s provozovatelem tohoto zařízení.
14. V souladu s ustanoveními zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, bude provedeno zaměření skutečného provedení stavby vodního díla (směrově a výškově) odpovědným geodetem. Zaměření na okolní pevné body musí být pravoúhlé, u větších vzdáleností je možné zaměření do trojúhelníku. Jedno vyhotovení geodetického zaměření stavby v systému S-JTSK zakreslené do **katastrální mapy** bude předloženo odboru životního prostředí MMOI pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
15. Ke kolaudaci stavby bude předložen **provozní řád vodního díla**, zpracovaný podle vyhlášky MZE č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních a provozních řádů vodních děl.
16. Podle § 119 stavebního zákona, stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
17. V průběhu realizace stavby musí mít stavebník zajištěn odborný dozor stavby, který bude provádět osoba odborně způsobilá (autorizovaná).
18. *Před dosažením fáze výstavby uvedené v plánu kontrolních prohlídek stavby stavebník v dostatečném časovém předstihu (nejméně 15 dnů předem) oznámí vodoprávnímu úřadu (MMOI OŽP, odd.vodního hospodářství) termín možného konání kontrolní prohlídky, tj. dosažení fáze výstavby uvedené v plánu kontrolních prohlídek stavby, který byl přílohou žádosti o stavební povolení. Kontrolní prohlídky budou probíhat v těchto fázích výstavby:*
 - *Před zásypem retenčně-vsakovacího zařízení.*
 - *Závěrečná kontrolní prohlídka.*

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

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: Ing.arch. Jan Horký, IČO: 75531046, Boženy Němcové 1541/5, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2.

Odůvodnění:

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, obdržel dne 27.07.2018 žádost stavebníka, kterým je Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: Ing.arch. Jan Horký, IČO: 75531046, Boženy Němcové 1541/5, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2, o stavební povolení k provedení stavby vodního díla a o povolení k nakládání s vodami uvedeného ve výroku tohoto rozhodnutí.

Žádost byla postupně doložena povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona a vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- žádost o stavební povolení k vodním dílům, žádost o povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami nebo o jeho změnu, plná moc
- kopie katastrální mapy, situace širších vztahů, výpis z katastru nemovitostí, informace o parcele
- výpis z registru ekonomických subjektů
- územní souhlas č. 131/2018 vydaný Magistrátem města Olomouce, odborem stavebním, oddělením územně správním, č.j. SMOL/086848/2018/OS/US/Sem ze dne 9.4.2018
- posouzení podle § 15 odst. 2 stavebního zákona, vydané Magistrátem města Olomouce, odborem stavebním, oddělením územně správním, č.j. SMOL/176552/2018/OS/US/Sem ze dne 23.7.2018
- projektová dokumentace, plán kontrolních prohlídek stavby
- koordinované závazné stanovisko vydané Magistrátem města Olomouce, odborem koncepce a rozvoje, č.j. SMOL/058055/2018/OKR/Hel ze dne 7.3.2018
- stanovisko správce povodí, Povodí Moravy, s.p., zn. PM-3629/2018/5203/Mnov ze dne 31.5.2018

- závěrečná zpráva hydrogeologického průzkumu z června 2018, vypracoval Ing. Le Van Lang, osoba s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie č.1991/2005
- čestné prohlášení o neexistenci inženýrských sítí
- závazné stanovisko Drážního úřadu, sekce stavební, územního odboru Olomouc, č.j. DUCR-11595/18/Sj ze dne 27.2.2018
- vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, zn. ARÚB/459/18 DS ze dne 20.8.2018
- doklad o zaplacení správního poplatku ve výši 3000,- Kč ze dne 2.8.2018.

Dnem podání bylo zahájeno vodoprávní řízení a oznámeno dotčeným orgánům a účastníkům řízení opatřením MMOI ze dne 14.8.2018. Podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona, bylo upuštěno od místního šetření a ústního jednání. Dotčeným orgánům a účastníkům řízení byl tímto dán na vědomí rozsah výstavby s tím, že do podkladů pro vydání stavebního povolení a povolení k nakládání s vodami mohou nahlédnout do 10 dnů ode dne doručení. Do stanovené lhůty nebyla k vodoprávnímu úřadu vnesena žádná negativní námitka či připomínka. Ve stanovené lhůtě vodoprávní úřad obdržel vyjádření Archeologického ústavu akademie věd ČR, Brno, v.v.i., které obsahovalo odkaz na ustanovení zákona o státní památkové péči. Zákonné povinnosti stavebníka vodoprávní úřad uvedl v upozornění tohoto rozhodnutí.

Oprávněné připomínky a požadavky dotčených orgánů a správců dotčených inženýrských sítí byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že v případě vydání stavebního povolení toto právní postavení podle § 109 stavebního zákona přísluší: stavebníkům, vlastníkům stavbou dotčeného pozemku parc. č. st. 304 v k.ú. Řepčín, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří a staveb na nich, vlastníkům sousedních pozemků, neboť jejich vlastnická nebo jiná práva k pozemkům nebo stavbám na nich mohou být umístěním stavby přímo dotčena. Vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu dospěl k závěru, že dalšími účastníky tohoto řízení (mimo ty, se kterými bylo v tomto řízení jednáno), nejsou vlastníci či uživatelé dalších okolních pozemků a staveb v sousedství. Předmětná a tímto rozhodnutím povolená stavba svým charakterem se jich nedotkne.

Účastníci řízení ve věci povolení k nakládání s vodami byli stanoveni na základě ustanovení § 115 vodního zákona.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Magistrát města Olomouce odbor životního prostředí posoudil předmětnou záležitost a shledal, že předložená projektová dokumentace poskytuje dostatečný podklad pro posouzení této stavby a realizace projektu neovlivní negativně vodní poměry v dané oblasti, za předpokladu plnění a respektování uložených podmínek a povinností. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Proto bylo rozhodnuto, jak je výše uvedeno.

Upozornění:

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Před zahájením stavby vodního díla umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek „STAVBA POVOLENA“, který mu bude předán po nabytí právní moci stavebního povolení. Stavebník zajistí, aby byl štítek chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly neustále čitelné. Tento štítek bude takto umístěn do doby, než bude celá stavba zkolaudována.

Při realizaci stavby budou dodržovány obecné bezpečnostní předpisy ve stavebnictví a přihlédnuto k příslušným ČSN, zejména ČSN 75 9010, 73 6005, 75 6101, 75 6114, 75 6909, 75 6230, 75 6551, ČSN EN 752, 1610, TNV 75 9011, 75 5402.

Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci v průběhu provádění stavební činnosti podléhá ČSN 83 9061 a zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Případné zásahy do vzrostlé zeleně budou projednány s příslušným orgánem státní správy ochrany přírody OÚ Bystrovany.

Při realizaci stavby je nutno brát zřetel na zvýšenou bezpečnost chodců a uživatelů veřejného prostranství, čistotu a pořádek území, na kterém se stavba realizuje, příčné překopy zajistit provizorním přemostěním. Výkopy je nutno zajistit provizorním osvětlením. Stavební práce budou prováděny v souladu s nařízením vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

V případě, že v rámci realizace stavby dojde k dotčení hladiny podzemní vody, je nutno neprodleně požádat příslušný vodoprávní úřad o povolení nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování hladiny, žádost bude doložena doklady dle vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb.

O povolení zásahu do komunikace a k povolení případné uzávěry stavebník min. 10 dní předem požádá příslušný silniční správní úřad. K žádosti přiloží stanovisko dopravního inspektorátu Policie ČR.

Minimálně jeden měsíc před zahájením stavebních prací bude Policii ČR, OŘ – DI předložen projekt dopravního značení k vyjádření.

Uzávěra komunikace (i částečná) musí být předem hlášena Hasičskému záchrannému sboru Olomouckého kraje, Schweitzerova 91, Olomouc a Lékařské záchranné službě Olomouc.

Upozorňujeme na nutnost dodržování povinnosti a odpovědnosti osob při přípravě a provádění staveb – § 152 - § 157 a § 160 stavebního zákona.

Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména zák.č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.

Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.

Případné narušení či poškození stávajících podzemních vedení a dalších sítí bude neprodleně nahlášeno správci dotčených sítí, opraveno a před záhozem protokolárně předáno jejich správci.

Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst.2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Stavebník je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v.i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

K návrhu o vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy doklady podle § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podmínek tohoto rozhodnutí. Z dokumentace stavby opravené podle skutečného provedení **musí být patrna poloha, materiál, profil a příslušenství.**

Vodní dílo – zařízení k hospodaření se srážkovými vodami na pozemku parc.č. parc. č. st. 304 v k.ú. Řepčín, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří bude spravovat, provozovat a udržovat vlastník vodního díla.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájena **do 2 let** od nabytí právní moci tohoto stavebního povolení nebo pokud stavebník oznámí, že od provedení svého záměru upouští.


Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje podáním učiněným u Magistrátu města Olomouce, odboru životního prostředí, 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

Přílohy pro stavebníka:

1. Ověřená projektová dokumentace „Rekonstrukce VB Olomouc - Řepčín - Venkovní dešťová kanalizace“ - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
2. Štítek "Stavba povolena" s uvedením údajů podle ustanovení § 18d vyhlášky č. 503/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Rozdělovník:

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

žadatel

- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: Ing.arch. Jan Horký, Boženy Němcové 1541/5, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

obec

- Statutární město Olomouc, Odbor koncepce a rozvoje, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

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

stavebník, vlastník dotčeného pozemku

- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: Ing.arch. Jan Horký, Boženy Němcové 1541/5, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

vlastníci sousedních pozemků a staveb, a ti co mají jiná věcná práva k těmto nemovitostem:

- Statutární město Olomouc, Odbor majetkoprávní, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1

Dotčené orgány a ostatní (na vědomí):

- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor životního prostředí - oddělení odpadového hospodářství a péče o prostředí, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, Brno-střed, Trnitá, 602 00 Brno 2
- Drážní úřad, sekce stavební, územní odbor Olomouc, Nerudova 773/1, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, odbor stavební - oddělení územně správní, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, odbor stavební - oddělení pozemních staveb, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Národní památkový ústav, státní příspěvková organizace, územní odborné pracoviště v Olomouci, Horní náměstí 410/25, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2

Co: 2x spis