



MAGISTRÁT MĚSTA OLMOUCE

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/013282/2024/OZP/VH/Pos
Spisová značka: S-SMOL/275112/2023/OZP
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci 10.01.2024

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Lenka Poštolková, dveře č. 4.26

Telefon: 588488322

E-mail: lenka.postolkova@olomouc.eu

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoničková

„Velký Újezd - kanalizace v ulici Mlýnské a Olomoucké“

O Z N Á M E N Í V E Ř E J N O U V Y H L Á Š K O U

**o zahájení společného územního a stavebního řízení
bez místního šetření**

Magistrát města Olomouce odbor životního prostředí jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001Sb., 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 ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a příslušného stavebního úřadu § 94j odst. 1 a 2 stavebního zákona, ve znění ustanovení § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon (dále jen „nový stavební zákon“), dle § 115 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona

oznamuje,

že stavebník **Městys Velký Újezd**, IČO: 00299677, Olomoucká 15, 783 55 Velký Újezd, v zastoupení: Ing. Petr Götthans, IČO: 64952053, tř. Kosmonautů 1028/7, Hodolany, 779 00 Olomouc 9, požádal podáním ze dne 21.09.2023 o vydání společného povolení podle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona a § 94j stavebního zákona, pro stavbu

„Velký Újezd - kanalizace v ulici Mlýnské a Olomoucké“

na pozemcích parc. č. 590 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 599 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, trvalý travní porost, parc. č. 1483 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 1485 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 1487 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 1489 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 1491 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 1496 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 3459/1 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 3459/7 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 3459/8 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, parc. č. 3459/9 v k.ú. Velký Újezd, obec Velký Újezd, ostatní plocha, a to následujících stavebních objektů:

stavby hlavní:

stoka B9

na pozemcích parc.č. 590;599;1483;1485;1487;1489;1491;1496;3459/1;3459/7;3459/8;3459/9, katastrální území 779792|Velký Újezd, obec 505668|Velký Újezd, Olomoucký kraj, č.h.p. 4-10-03-1250-0-00|Olešnice, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 124 435,96, 530 836,59; 1 124 720,67, 531 043,19)

stoka B9.1

na pozemcích parc.č. 590;599;3459/1;3459/7;3459/8;3459/9, katastrální území 779792|Velký Újezd, obec 505668|Velký Újezd, Olomoucký kraj, č.h.p. 4-10-03-1250-0-00|Olešnice, orientační určení polohy (souřadnice X;Y – začátek, konec: 1 124 724,11, 531 165,76; 1 124 680,5, 531 422,87)

čerpací stanice (ČS)

na pozemku parc.č. 590, katastrální území 779792|Velký Újezd, obec 505668|Velký Újezd, Olomoucký kraj, HGR 6612|Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Moravy, č.h.p. 4-10-03-1250-0-00|Olešnice, orientační určení polohy (souřadnice X;Y: 1 124 680,11, 531 425,84)

stavba vedlejší:

přípojka elektrické energie mn k ČS

na pozemcích parc.č. 590;599, katastrální území 779792|Velký Újezd, obec 505668|Velký Újezd, Olomoucký kraj, HGR 6612|Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Moravy, č.h.p. 4-10-03-1250-0-00|Olešnice.

Popis stavby:

Hlavním účelem navrhované stavby je prodloužení kanalizační stoky do ulic Mlýnská a Olomoucké lemující severozápadní část městyse Velký Újezd, a zajištění odvádění splaškových vod z těchto lokalitách.

Stavba hlavní:

IO 01 KANALIZAČNÍ STOKA "B9"

Gravitační část kanalizační stoky „B9“ – PP SN12 DN 300 (DN200 – 3 m), dl. 687 m.

Na navrhované stoce je navrženo 24 revizních kanalizačních šachet včetně první betonové šachty DN 2500, jež bude sloužit pro čerpací stanici splašků. Šachty jsou navrženy převážně betonové prefabrikované DN 1000, ale taky šachty plastové DN 600 a to z důvodu stísněných prostorových podmínek v ulici Mlýnská a umístění značného množství podzemních inženýrských sítí. Šachty jsou potom označeny ČS, Š1 (soutoková vyrovnávací), Š2, Š3pl, Š4, Š5, Š6, Š7, Š8pl, Š9, Š10, Š11 pl, Š12pl, Š13pl, Š14, Š15pl, Š16pl, Š17, Š18, Š19, Š20, Š21, Š22.

Ve vzdálenosti 3 m od čerpací šachty ČS bude na stoce „B9“ osazena soutoková šachta Š1, betonová prefabrikovaná s kalovým prostorem – 0,4 m, která bude sloužit jednak pro spojení stok „B9“ a „B9.1“, a také k zajištění rovnoměrného odtoku na ČS. Spojení Š1 a ČS bude ocelovým nerezovým potrubím DN 200.

Trasa kanalizace: Výstavba prodloužení gravitační kanalizace v podobě nově navržené stoky „B9“ v městyse Velký Újezd v severozápadní části obce, začíná napojením na navrhovanou čerpací stanici ČS osazenou v zeleném pásu na obecním pozemku, na parcele p. č. 590 v k.ú. Velký Újezd, a bude mít za úkol odvádět splaškové vody z ulice Mlýnská. Po napojení na ČS stoka „B9“ dále pokračuje severovýchodním směrem v ulici Mlýnská po východní straně, částečně v zeleném přidruženém silničním pozemku místní komunikace, místy ve zpevněném okraji komunikace a výjimečně i v živичné části této komunikace. V ulici Mlýnská v lokalitě u obecního rybníka se kanalizační stoka již dostává do živичné komunikace, a při jejím okraji dále postupuje východním směrem až ke křižovatce, kde se kanalizace lomí směrem k místnímu fotbalovému hřišti. Navrhovaná gravitační část stoky „B9“ končí u místního fotbalového hřiště s poslední kanalizační šachtou osazenou v místní komunikaci na pozemku p. č. 1491 v k. ú. Velký Újezd.

Tlaková část kanalizační stoky „B9“ – PE100 RC De110 SDR11, dl. 390 m.

V rámci napojení výtaku do stoky bude provedena úprava stávající napojovací šachty, a to v napojovacím místě přidáním spojky „in-situ“ a úpravou poklopu šachty nově opatřeného kanalizačním šachtovým biofiltrem.

Na potrubí bude uchycen signalizační vodič. Na obsyp bude uložena signalizační folie š. 330 mm.

Na trase výtaku bude potrubí křížit vedení plynovodu VTL, které bude realizováno osazením potrubí do PE chráničky 225 x 13,4 mm délky 4 m.

Trasa kanalizace: tlaková kanalizační stoka „B9“ začíná napojením na navrhovanou čerpací stanici ČS osazenou v zeleném pásu na obecním pozemku, na parcele p. č. 590 v k. ú. Velký Újezd, a jejím hlavním účelem je dopravovat přečerpávané splašky z ulice Mlýnská a Olomoucká do obecní kanalizace konkrétně do stoky „B6.1“ v ulici Olomoucká. Kanalizační výtak od napojení na ČS postupuje východním směrem ke státní silnici III/03554 (ulici Olomoucká), v souběhu s navrhovanou gravitační kanalizační stokou „B9.1“. V souběhu půjdou obě kanalizace až do místa dělení, kde se gravitační stoka „B9.1“ lomí a kříží státní silnici III/03554. Tlaková kanalizační stoka „B9“ oproti tomu dále pokračuje v místní cyklostezce a následně

v zeleném uličním pásu, kde se po 280 m napojuje do stávající šachty Š2-B6.1 stávající betonové stoky „B6.1“ DN 300.

Gravitační část kanalizační stoky „B9.1“ – PP SN12 DN 300, dl. 280 m.

Na navrhované stoce je navrženo 10 revizních kanalizačních šachet. Šachty jsou navrženy převážně betonové prefabrikované DN 1000, ale také šachty plastové DN 600 a to z důvodu stísněných prostorových podmínek v ulici Olomoucká (situovaného stromořadí) a umístění značného množství podzemních inženýrských sítí. Šachty jsou potom označeny Š23, Š24pl, Š25pl, Š26, Š27, Š28, Š29pl, Š30, Š31 pl, Š32pl. Křížení státní silnice III/03554 bude protlakem ocelové chráničky DN 500 (Ø 530 x 10 mm) délky 12 m, min. krytí chráničky je 1,2 m. Zápichová a ukončovací jáma bude vykopána podle požadavků Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace se sklony svahů v poměru 1:1 nebo 2:1. Zásyp jámy bude proveden vytěženou zeminou optimální vlhkosti (nebo nižší) hutněnou po vrstvách 0,2 m, jako vrchní vrstva (o výšce 1,0 m) bude použita soudržná zemina, která bude plnit funkci stropního izolátoru. Hutnění bude na hodnotu 85-95 % P. S. Na kvalitu zásypu bude dohlížet geotechnik.

Trasa kanalizace: gravitační kanalizační stoka „B9.1“ začíná napojením do soutokové šachty Š1 na stoce „B9“ a pokračuje na navrhovanou čerpací stanici ČS osazenou v zeleném pásu na obecním pozemku, na parcele p. č. 590 v k. ú. Velký Újezd. Úkolem gravitační kanalizační stoky „B9.1“ bude odvádět splaškové vody z části ulice Olomoucká. Po napojení na stoku „B9“ potažmo na ČS, stoka „B9.1“ dále pokračuje východním směrem do středu obce v ulici Olomoucká. Na začátku trasy stoka postupuje v cyklostezce, v km stoky 0,116 se lomí a přechází pod živichnou komunikací ulice Olomoucká – státní silnici III/03554. Kanalizační stoka následně pokračuje v zeleném silničním pozemku „za stromořadím“ v ulici Olomoucká až do km stoky 0,280 kde šachtou umístěnou na parcele p. č. 3459/1 v k. ú. Velký Újezd stoka končí.

Čerpací stanice (ČS)

Šachta čerpací stanice splašků je prefabrikovaná podzemní nádrž DN 2500 mm, hloubky 3800 mm. Skládá se z vlastní kruhové nádrže, víka a poklopu. V plášti nádrže jsou zhotoveny otvory pro nátokové potrubí a odtokové potrubí včetně otvorů pro přívod el. energie. Ve víku šachty je otvor pro šachtový vstup, který se bude uzavírat typizovaným poklopem se zámkem. Na boční stěně pod víkem budou osazeny ocelové stupačky.

Technologická část v podobě vystrojení přečerpávací stanice odpadních vod se sběrači nerozpuštěných látek (separátory) a jejího ovládání.

Jedná se o suché zařízení s plynotěsnou a vodotěsnou provozní nádrží, v kovovém provedení, které obsahuje uvnitř nádrže zdvojený systémem sběrače pevných látek, jištěným proti ucpávání. Každý sběrač pevných látek (separátor) bude obsahovat dvě pryžové dělicí klapky a jednu uzavírací kulovou klapku. Separátory uvnitř provozní nádrže jsou navrženy jako samočisticí, nevyžadující jakoukoli údržbu, jejich samočisticí efekt bude nastávat při čerpací fázi tlakem a průtokem média. Za separátory budou umístěna čerpadla, každé s oběžným kolem pro odpadní vodu, které je vysoce účinné a tříkanálové konstrukce. Jako čerpadla jsou navržena odstředivá hydrodynamická čerpadla s ochranou motoru IP67 a účinnost motoru – IE3: prémiová účinnost motoru.

výkon zařízení: max. 15 m³/h, 4,17 l/s

dopravní výška: max. 17 m v. sl.

Stavba vedlejší:

Přípojka elektrické energie nn k ČS, z CYKY-J 4x10, dl. 26 m.

Součástí tohoto IO bude také zbudování přípojky nn elektrické energie v délce 26,0 m pro zajištění ovládání a pohonu technologie čerpací šachty ČS. Připojovací bod přípojky bude v ulici Mlýnská na parcele č. 590 v k. ú. Velký Újezd, pod křižovatkou ulic Mlýnská a Na Kamenici, dle podmínek správce sítí ČEZ, minimálně s pojistkovou skříní a napojení z volné sady pojistek 3 x 25 AgG, kabelovým svodem v ocelové trubce. Parametry kabelu jsou CYKY-J 4x10 uloženého v zemi v ochranné kabelové trubce. Na konci přípojky bude zbudován rozvaděč ve zděném pilíři 2,0 x 0,76 m. V rozvaděči bude osazen elektroměrový rozvaděč ER112 a nika pro rozvaděč technologie RM1 a s hlavním jističem před elektroměrem 3 x 25A/B.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektu stavby, který vypracovala spol. Aqua Ecology Projection s.r.o., IČO: 04287495, Hanušova 527/21, Lazce, 779 00 Olomouc 9, a ověřil Ing. Jiří Lindner, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT - 0010282, v 01/2023.

Při výstavbě dojde ke křížení a souběhu s inženýrskými sítěmi.

K vodoprávnímu řízení bylo předloženo:

- projekt stavby
- plná moc (doloženo 22.11.2023)
- kopie katastrální mapy, výpis z KN
- plán kontrolních prohlídek stavby – viz. Technická zpráva
- souhlasy s navrhovaným stavebním záměrem na situaci (doloženo 12.12.2023 a 21.12.2023)
- *závazné stanovisko Úřadu Městysse Velký Újezd – stavební úřad, č.j. UMVU/0688/2023/Sm ze dne 1.9.2023*
- *koordinované závazné stanovisko MMOI, č.j. SMOL/164560/2023/ODUR/UUP/Sin ze dne 21.6.2023*
- *vyjádření SSOK, zn. SSOK-OL 12738/2023/HH, SSOK-OL 14668/2023/HH ze dne 14.6.2023*
- stanovisko Povodí Moravy, s.p. Brno, zn. PM-19026/2023/5203/Maj ze dne 5.6.2023
- *závazné stanovisko MO, Sekce majetková, odb. OÚZSOD, č.j. MO 412493/2023-1322 ze dne 12.5.2023*
- vyjádření správců sítí –
 - *ČEZ Distribuce, a.s., zn. 001133653370 z 3.5.2023, zn. 0102032626 z 31.10.2023*
 - *GasNet Služby, s.r.o., zn. 5002827652 z 7.6.2023, zn. 5002772379 z 18.2.2023*
 - *CETIN a.s., č.j.: 188415/23 z 18.7.2023, č.j. 50891/23 z 18.2.2023*
- správní poplatek ve výši 3 000,- Kč zaplacen dne 22.11.2023.

Při vymezování okruhu účastníků řízení v případě vydání společného povolení vodoprávní úřad postupoval podle ustanovení § 94k stavebního zákona a § 115 vodního zákona.

Vzhledem k tomu, že jsou vodoprávnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upouští ve smyslu § 94m odst. 3 citovaného stavebního zákona od místního šetření a ústního jednání.

Dotčené orgány a účastníci společného územního a stavebního řízení mohou svá závazná stanoviska, námítky, popřípadě důkazy uplatnit podáním u odboru životního prostředí, oddělení vodního hospodářství Magistrátu města Olomouce, učiněným nejpozději do:

15 dnů po doručení tohoto oznámení.

K později podaným námítkám nebude přihlédnuto.

Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Podle § 94n odst. 2 stavebního zákona se nepřihlíží k závazným stanoviskům a námítkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace.

Podle ust. § 94n odst. 3 stavebního zákona osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e), může uplatňovat námítky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námítkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Účastníkem společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. c) až e) je:

- c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem,
- d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku,
- e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno.

Vodoprávní úřad tímto oznamuje, že po uplynutí lhůty k podání námitek budou shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí. Vzhledem k ust. § 36 odst. 3 správního řádu, dle kterého mají účastníci řízení možnost před vydáním rozhodnutí v předmětné věci vyjádřit se k podkladům i ke způsobu jejich zjištění, popř. navrhnout jejich doplnění, vodoprávní úřad poskytuje účastníkům řízení možnost k uplatnění

tohoto práva, **k čemuž stanovuje lhůtu 5 dnů od skončení lhůty určené k podání námitek.** Jedná se o lhůtu pro seznámení se s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoliv o další lhůtu pro podání námitek. Případné uplatněné námitky by byly námitkami opožděnými, k nimž vodoprávní úřad nepřihlíží.

Právo nahlédnout do spisu mohou účastníci řízení realizovat do doby vydání rozhodnutí vždy v úřední dny pondělí a středa od 8,00 – 12,00, 13,00 - 17,00 hod. v kanceláři odboru ŽP Magistrátu města Olomouce, Hynaisova 10, č. dv. 4.26, nebo mimo úřední dny po dohodě s příslušným referentem.

Poučení: Vyrozumění o zahájení společného územního a stavebního řízení má povahu opatření, proti kterému odvolání není přípustné.

otisk razítka

Ing. Hana Zvoníčková
vedoucí oddělení vodního hospodářství

Příloha: Katastrální situace C.2

Doručení:

Podle ust. § 25 a § 144 správního řádu a § 94m odst. 2 stavebního zákona v řízení s velkým počtem účastníků řízení může vodoprávní úřad uvědomit účastníky o zahájení řízení veřejnou vyhláškou. Z těchto důvodů toto oznámení bude doručeno **veřejnou vyhláškou.**

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí po dobu 15 dnů způsobem v místě obvyklým (úřední deska). Dle ustanovení § 25 a § 26 správního řádu je písemnost zveřejněna také na úřední desce v elektronické podobě na adrese www.olomouc.eu.

.....
vyvěšeno / den, měsíc, rok/ podpis a razítko

.....
sejmuto /den, měsíc, rok/ podpis a razítko

Rozdělovník:

Účastníci společného územního a stavebního řízení (doporučeně do vlastních rukou na dodejku):
stavebník, obec, vlastník dotčených a sousedních nemovitostí, vlastník inženýrských sítí

– Městys Velký Újezd, Olomoucká 15, 783 55 Velký Újezd, v zastoupení: Ing. Petr Götthans, tř. Kosmonautů 1028/7, Hodolany, 779 00 Olomouc 9, DS: 42cfqev

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

– Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9, DS: ur4k8nn

– KAREL ŠUBRT, Lipenská 216, 783 55 Velký Újezd

– ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV Podmokly, 405 02 Děčín 2

– GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Ústí nad Labem-město, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1, DS: rdxzhzt

dotčení provozovatelé a vlastníci inženýrských sítí

– CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, DS: qa7425t

– GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno-střed, Zábřovice, 602 00 Brno 2, DS: jnyjs6

Účastníci společného územního a stavebního řízení (veřejnou vyhláškou) – vyvěšeno na úřední desce Magistrátu města Olomouce a Úřadu Městysse Velký Újezd:

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

Všichni vlastníci sousedních pozemků a staveb a práv odpovídajících věcnému břemenu k pozemkům a stavbám podél trasy kanalizace vyznačené v příloze – „Katastrální situace C.2 - Velký Újezd - kanalizace v ulici Mlýnské a Olomoucké, který je nedílnou součástí tohoto dokumentu.

Dotčené orgány a ostatní (na vědomí):

- Úřad městysse Velký Újezd, IČO: 00299677, stavební úřad, Olomoucká 15, 783 55 Velký Újezd
- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, Odbor životního prostředí - Oddělení ochrany ovzduší a státní správa odpadů, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor dopravy a územního rozvoje, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková, IČO: 60162694, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Svatoplukova 2687/84, Židenice, 615 00 Brno 15
- Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, odbor životního prostředí - oddělení péče o krajinu a zemědělství, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Magistrát města Olomouce, odbor stavební - oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2, DS: m49t8gw
- spis