



Mníšek pod Brdy, dne 27. ledna 2021

Č.j.: MMpB-SÚ/6453/20 - 1337/2020-Ptá

Spis.znač.: 1337/2020

Oprávněná úřední osoba: Miluše Ptáčková, DiS, tel.: 318541927, e-mail.: miluse.ptackova@mnisek.cz

Stavebník:

**Renée Lavecká, 07.01.1976, Milady Horákové č. p. 860/76, 170 00 Praha 7**

Zástupce:

**Růžena Klimentová, IČO 66047021, Nová č. p. 611, 252 10 Mníšek pod Brdy**

## Územní rozhodnutí

### Výroková část:

Dne 2.7.2020 podala **Renée Lavecká, nar. 07.01.1976, bytem Milady Horákové č. p. 860/76, 170 00 Praha 7 zastoupena Růženu Klimentovou, IČO 66047021, Nová č. p. 611, 252 10 Mníšek pod Brdy** (dále jen „žadatel“) žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby v územním řízení pro stavbu: **vodovodní přípojka k RD č.p. 74 na pozemcích číslo parcelní 175/12, 182/3 a 437/1 v katastrálním území Jíloviště.**

Městský úřad Mníšek pod Brdy, stavební úřad, jako stavební úřad věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a jako stavební úřad místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jen („správní řád“) v územním řízení o umístění stavby (dále jen „územní řízení“) přezkoumal podle ustanovení § 86 a § 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby v územním řízení a podle § 92 stavebního zákona vydává

### rozhodnutí o umístění stavby

**vodovodní přípojka k RD č.p. 74 na pozemcích číslo parcelní 175/12, 182/3 a 437/1 v katastrálním území Jíloviště.**

### Popis záměru:

- vodovodní přípojka PE 100 – SDR 11 – DN 32 mm bude navrtávkou napojena na obecní vodovod na pozemku číslo parcelní 175/12 v katastrálním území Jíloviště a bude dále vedena přes pozemek číslo parcelní 437/1 v katastrálním území Jíloviště na pozemek investora číslo parcelní 182/3 v katastrálním území Jíloviště, kde bude ukončena vodoměrnou šachtou, v níž bude umístěna vodoměrná soustava. Před hranicí pozemku číslo parcelní 182/3 v katastrálním území Jíloviště bude umístěno v uliční části zemní šoupě.

### Stanoví podmínky pro umístění záměru:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích číslo parcelní 175/12, 182/3 a 437/1 v katastrálním území Jíloviště tak, jak je zakreslena v situačním výkresu v měřítku 1:200, který je součástí ověřené projektové dokumentace.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.

3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména vyhlášku č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodrženy tyto podmínky a požadavky dotčených orgánů a správců technické a dopravní infrastruktury:

- **obsažené ve stanovisku Městského úřadu Černošice, odboru životního prostředí ze dne 8.7.2020, č.j. MUCE 43746/2020 OŽP/Bo:**

- a) Při realizaci předmětného záměru jsou všechny subjekty povinny dodržovat povinnosti stanovené zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a související předpisy.
- b) Při realizaci záměru je nutno dodržet všechny povinnosti stanovené obecně závaznými předpisy v oblasti ochrany životního prostředí.

- **obsažené v dodatku ke stanovisku ze dne 8.7.2020, č.j. MUCE 43746/2020 OŽP/Bo vydaném Městským úřadem Černošice, odborem životního prostředí dne 9.12.2020 pod č.j. MUCE 1636785/2020 OŽP/Vei:**

Při realizaci stavby je třeba dodržet základní zásady ochrany lesních porostů a pozemků určených k plnění funkcí lesa, zejména ve smyslu ustanovení § 11 odst. 1, § 13 odst. 1 a § 20 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a z nich vyplývající zákazy:

- těžby a poškozování stromů a keřů lesních dřevin
- využívání lesních pozemků k deponiím stavebního, výkopového či jiného materiálu, a to ani dočasně
- jízdy a stání motorových vozidel v lese bez souhlasu vlastníka lesa.

- **obsažené ve vyjádření společnosti VAK Beroun, a.s. ze dne 25.9.2020, zn.: 0201-9904/2020:**

- a) K napojení na vodovod pro veřejnou potřebu je nutný souhlas vlastníka, tím je Obec Jíloviště.
- b) Dodávku a montáž napojení vodovodní přípojky na podzemní zařízení (řad), dodání a osazení vodoměrné sestavy provede naše společnost na základě vyplněných objednávkových tiskopisů (formuláře „C, D, čestné prohlášení“).
- c) Umístění a provedení přípojky bude odpovídat „Základním podmínkám pro napojení odběratele“, zejména: Vodovodní přípojka bude ukončena vodoměrnou šachtou o min. kruhovém průměru 1200 mm nebo šachtou o rozměrech 900 x 1200 mm a hloubky 1500 mm, umístěnou na pozemku parc. č. 182/3 v k.ú. Jíloviště tak, aby potrubí přípojky od místa napojení k vodoměrné sestavě bylo beze spoje, tj. z jednoho kusu potrubí.
- d) V místě napojení vodovodní přípojky na uliční řad se jedná o práce v ochranném pásmu vodovodních řadů a kanalizačních stok dle § 23 zákona č.274/2001 Sb. Budou splněny následující podmínky:
  - Před prováděním prací v ochranném pásmu je nutné požádat o vytyčení vodovodu a kanalizace.
  - Oznámit termín zahájení a ukončení prací a zabránit poškození našich zařízení.
  - Ve vzdálenosti dle ČSN 73 60 05 až 1 m nutno zajistit ruční provádění výkopů.
  - Při provádění záস্যu je nutno dodržet původní uložení a ochranu našich potrubí.
- e) Bude zajištěna ochrana nadzemních a podzemních zařízení před poškozením při provádění prací na komunikaci a případné umístění nadzemních zařízení do nové nivelety vozovky při zachování minimálních potřebných hloubek krytí vodovodu a kanalizace.
- f) Před konečnou úpravou povrchu bude společnost VAK Beroun, a.s. vyzvána ke kontrole.

- g) Před osazením vodoměrné sestavy bude společnosti VAK Beroun, a.s. předána dokumentace vodovodní přípojky opravená dle skutečného provedení a zaměření skutečného provedení v souřadnicích (také v digitální podobě - formát dwg/dgn) včetně polohopisu.
- h) Vytýčení našich sítí, montáž napojení na řad, montáž a osazení vodoměrné sestavy si objednejte u našeho provozu Mníšecko (tel. 606 666 957 - p. Jankovský). Formuláře objednávkových tiskopisů, Základní podmínky pro napojení odběratele na vodovod a kanalizaci, Směrnice pro geodetické zaměření jsou k dispozici na stránkách [www.vakberoun.cz](http://www.vakberoun.cz) nebo [vakberoun@vakberoun.cz](mailto:vakberoun@vakberoun.cz).

- **obsažené ve sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.12.2020, zn.: 0101425034:**

- a) V případě existence podzemních energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. vytyčení trasy podzemního zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.
- b) Dojde –li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., bude tato skutečnost bezodkladně nahlášena jako porucha na bezplatnou linku 800 850 860.
- c) Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu.
- c) Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb., zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (dále jen: „energetický zákon“).
- d) Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 energetického zákona a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
- e) V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:
- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  - vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
- f) 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.

- g) V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
- 1) Dodavatel prací je povinen 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 budou prováděny ručně.
  - 3) Zemní práce budou 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., o 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 EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
  - 5) Dodavatel prací oznámí příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
  - 6) Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy 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 nepovolnou osobou.
  - 8) Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu 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 podložením 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 k dispozici 24 hodin denně 7 dní v týdnu.
  - 12) Ukončení stavby bude neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
  - 13) Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.
  - 14) 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.

- **obsažené ve vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 8.12.2020, zn.: 001111987242:**

- a) V prostoru stavby musí být zachovány hloubky a krytí stávajících kabelů NN a dodrženy podmínky pro jejich uložení podle uvedených ČSN a PNE. Nebude-li možno uvedené podmínky dodržet, musí být stávající vedení v předstihu přeloženo, respektive upraveno (doplněna mechanická ochrana). Při úpravě povrchů musí být respektovány rovněž stávající kabelové skříně na hranicích přilehlých pozemků a zachována stávající nivelita terénu tak, aby nedošlo ke snížení vzdálenosti spodní hrany skříní od terénu. Případnou přeložku nebo potřebné úpravy zajistí v souladu s ustanovením § 47 energetického zákona naše společnost na náklady žadatele, žádost o přeložku je nutno podat v dostatečném předstihu.
- b) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- c) Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN, 2 m od vodičů VN a 3 m od vedení VVN (dle PNE 33 0000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.
- d) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem k provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- e) Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet, je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 energetického zákona.
- f) V případě činnosti a /nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený provoz ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
- g) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
- h) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
- i) Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.



- j) Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s. a Telco Pro Services, a.s.
- k) Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

- **obsažené ve vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 2.12.2020, č.j.: 841708/20:**

- a) Stavebník a/nebo žadatel, je-li stavebníkem, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen: „SEK“).
- b) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN, a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „zákon o elektronických komunikacích“) povinen uhradit společnosti CETIN, a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- c) Pro účely přeložení SEK dle bodu b) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN, a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK.
- d) Stavebník a/nebo žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, že byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna příslušnými právními předpisy, vč. technických norem a právními akty veřejné správy či samosprávy (dále jen „příslušné požadavky“).
- e) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven ustanovením § 102 zákona o elektronických komunikacích a/nebo právními předpisy účinnými před platností zákona o elektronických komunikacích, není-li příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- f) Stavebník a/nebo žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je povinen při provádění stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb řídit se příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti podle tohoto odstavce má stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo zájmové území.
- g) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v situačním výkresu, který je přílohou tohoto vyjádření a skutečným stavem je stavebník a/nebo žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději následující den po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit zaměstnanci pověřenému ochranou sítě (Emil Břečka, tel.: 602 354 422, e-mail: [emil.brecka@cetin.cz](mailto:emil.brecka@cetin.cz)).
- h) Stavebník a/nebo žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději následující den po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN, a.s. na telefonní číslo: +420 238 464 190.
- i) Bude-li stavebník a/nebo žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat zaměstnance pověřeného ochranou sítě (Emil Břečka, tel.: 602 354 422, e-mail: [emil.brecka@cetin.cz](mailto:emil.brecka@cetin.cz)).
- j) Při projektování stavby je stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace stavby zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z příslušných požadavků, zejména ze zákona o elektronických komunikacích a stavebního zákona, aby respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a umožňovala, aby i po provedení a umístění stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravu SEK.
- k) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden, z požadavků dle předchozího odstavce a/nebo umístění stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden, z požadavků dle předchozího odstavce, vyvolá stavebník překládku.

- l) Při projektování stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15m nad zemským povrchem a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce atd.) je stavebník povinen písemně kontaktovat zaměstnance pověřeného ochranou sítě (Emil Břečka, tel.: 602 354 422, e-mail: [emil.brecka@cetin.cz](mailto:emil.brecka@cetin.cz)) za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda stavba vyvolá překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto vyjádření.
- m) Pokud se v zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm. j) tohoto vyjádření, přičemž platí, že stavebník vyvolá překládku v případech uvedených pod písm. k) tohoto vyjádření.
- n) Stavebník je povinen při projektování stavby, která je stavbou zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření a to vše dle a v souladu s příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění stavby dle stavebního zákona předat zaměstnanci pověřenému ochranou sítě (Emil Břečka, tel.: 602 354 422, e-mail: [emil.brecka@cetin.cz](mailto:emil.brecka@cetin.cz)) výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- o) 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 zaměstnanci pověřenému ochranou sítě a projednat s ním veškeré případy, kdy trajektorie podvrtnů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší než je 1,5 m od kabelovodu a jakékoli výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory.
- p) Je-li stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než jsou 2m nebo kříží-li stavba kabelovod ve vzdálenosti menší než je 0,5m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, je stavebník povinen předložit zaměstnanci pověřenému ochranou sítě k posouzení zakreslení stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- q) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společností CETIN uhradit.
- r) Pět (5) pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle stavebník na adresu elektronické pošty zaměstnance pověřeného ochranou sítě (Emil Břečka, e-mail: [emil.brecka@cetin.cz](mailto:emil.brecka@cetin.cz)) a toto oznámení bude obsahovat minimálně číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka.
- s) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození není stavebník oprávněn přejíždět kabelovou trasou SEK vozidly nebo stavební mechanizací. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- t) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

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

- u) Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty zaměstnance pověřeného ochranou sítě (Emil Břečka, e-mail: [emil.brecka@cetin.cz](mailto:emil.brecka@cetin.cz)). Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby než získá písemný souhlas zaměstnance pověřeného ochranou sítě s pokračováním prací.
- v) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- w) Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito Všeobecnými podmínkami ochrany sítě elektronických komunikací odkryta SEK, je stavebník povinen tři (3) pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit zaměstnanci pověřenému ochranou sítě zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí, číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby než získá písemný souhlas zaměstnance pověřeného ochranou sítě se zakrytím.

- **obsažené ve stanovisku Obce Jiloviště ze dne 3.12.2020, č.j.: S/19/2020/OÚ:**

- a) Stavebník na vlastní náklady zajistí projektovou dokumentaci pro stavbu vodovodní přípojky, která bude odsouhlasena společností VAK Beroun, a.s.
- b) Stavebník požádá stavební úřad v Mníšku pod Brdy o povolení pro realizaci stavby a tuto realizaci provede na vlastní náklady
- c) Připojení na obecní vodovodní řad bude provedeno se souhlasem provozovatele obecního vodovodního systému: společnosti VAK Beroun, a.s.

- **obsažené ve stanovisku společnosti GasNet, s.r.o. ze dne 15.1.2021, zn.: 5002290357:**

- a) Křížení a souběh vodovodní přípojky s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen „PZ“) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- b) Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- c) Ke křížení vodovodní přípojky s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- d) K souběhu vodovodní přípojky s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- e) Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- f) Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady společnosti GasNet Služby, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí.
- g) Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ bude toto posuzováno jako
- h) přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- i) Úhel křížení PZ s vodovodní přípojkou bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.



- j) PZ jsou dle ustanovení § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“).
- k) Rozsah ochranného pásma je stanoven v energetickém zákoně.
- l) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 energetického zákona za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- m) Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.
- n) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- o) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- p) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ.
- q) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
- r) Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Protokol o vytyčení má platnost 2 měsíce.
- s) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- t) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, dále energetický zákon a případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- u) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ, vč. přesného určení uložení PZ, je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

- v) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- w) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
- x) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení, je nutno udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- y) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- z) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markéru atd.) na telefonní číslo 1239.
- aa) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.
- bb) Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
- cc) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- dd) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s TPG 702 01 a TPG 702 04.
- ee) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- ff) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
- gg) 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/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

## **Označení účastníků řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:**

Renée Lavecká, 07.01.1976, Milady Horákové č. p. 860/76, 170 00 Praha 7

### **Odůvodnění:**

Dne 2.7.2020 podala Renée Lavecká, nar. 07.01.1976, bytem Milady Horákové č. p. 860/76, 170 00 Praha 7, zastoupena Růženou Klimentovou, IČO 66047021, Nová č. p. 611, 252 10 Mníšek pod Brdy u zdejšího stavebního úřadu žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby: vodovodní přípojka k RD č.p. 74 na pozemcích číslo parcelní 175/12, 182/3 a 437/1 v katastrálním území Jíloviště. Uvedeným dnem bylo územní řízení zahájeno.

Stavební úřad opatřením ze dne 9.12.2020 oznámil zahájení územního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a upozornil je v souladu s ustanovením § 87 a § 89 stavebního zákona na lhůtu pro podání závazných stanovisek a námitek.

Okruh účastníků územního řízení byl vymezen následovně:

Renée Lavecká, Elizabeth Barton-Dobenin, Eva Curryová, Obec Jíloviště, Vodovody a kanalizace Beroun, a.s., CETIN a.s., ČEZ Distribuce, a. s., GasNet, s.r.o., Hotel Palace Cinema s.r.o.

Žádost byla doložena dokumentací vypracovanou oprávněnou osobou, doklady, prokazujícími vlastnické nebo jiné právo provést stavbu a těmito stanovisky dotčených orgánů, správců inženýrských sítí a účastníků územního řízení:

- a) stanoviskem Městského úřadu Černošice, odboru životního prostředí ze dne 8.7.2020, č.j. MUCE 43746/2020 OŽP/Bo
- b) dodatkem ke stanovisku ze dne 8.7.2020, č.j. MUCE 43746/2020 OŽP/Bo vydaným Městským úřadem Černošice, odborem životního prostředí dne 9.12.2020 pod č.j. MUCE 1636785/2020 OŽP/Vei
- c) vyjádřením společnosti VAK Beroun, a.s. ze dne 25.9.2020, zn.: 0201-9904/2020
- d) sdělením společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.12.2020, zn.: 0101425034
- e) vyjádřením společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 8.12.2020, zn.: 001111987242
- f) vyjádřením společnosti CETIN, a.s. ze dne 2.12.2020, č.j.: 841708/20
- g) stanoviskem Obce Jíloviště ze dne 3.12.2020, č.j.: S/19/2020/OÚ
- h) stanoviskem společnosti GasNet, s.r.o. ze dne 15.1.2021, zn.: 5002290357

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a podmínky stanovisek zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Z hledisek, uvedených v § 90 stavebního zákona posoudil stavební úřad záměr žadatele takto:

### **Umísťovaný záměr je v souladu s požadavky:**

- tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území. Jedná se o technickou infrastrukturu, která je v souladu s územním plánem Obce Jíloviště.
- na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem.
- podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů - žádost obsahuje veškeré náležitosti, které upravuje ustanovení § 86 stavebního zákona a § 3 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě

územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů. Dokumentace stavby je v souladu s přílohou č. 1 k této vyhlášce a je v souladu s ustanovením vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a dále je v souladu s obecnými požadavky na využívání území vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění.

- zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů - k umístění staveb byla vydána kladná stanoviska všech dotčených orgánů, hájících zájmy chráněné zvláštními právními předpisy.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlídně jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním

Územní rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost **2 roky** ode dne nabytí právní moci. Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby, změně využití území nebo změně vlivu užívání stavby na území platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabytí-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává,
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje. To neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Miluše Ptáčková, DiS  
odborný referent

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů stanovený podle položky 17 odst. 1, písm. e) ve výši 1000,- Kč, sazebníku správních poplatků byl uhrazen dne 18.01.2021.

**Rozdělovník:**

Účastníci řízení:

- 1D Renée Lavecká, Milady Horákové č. p. 860/76, 170 00 Praha 7, **zaslat zástupci:**  
Růžena Klimentová, Nová č. p. 611, 252 10 Mníšek pod Brdy
- 2D Elizabeth Barton-Dobenin, 1204 S.Border No. 605, Weslaco, 78596 Texas, The United States –  
**veřejnou vyhláškou**
- 3D Eva Curryová, Vodičkova 30/699, 110 00 Praha 1, **zaslat zástupcům:**  
Zdeňka Martínková, Březová č. p. 939, 263 01 Dobříš  
Tomáš Švarc, Starokošířská č. p. 449/5, Košíře, 150 00 Praha 5

Datová schránka:

- 4D Obec Jíloviště, Pražská č. p. 81, 252 02 Jíloviště, DS: OVM, e8rbs4j
- 5D Vodovody a kanalizace Beroun, a.s., Mostníkovská č. p. 255, 266 41 Beroun, DS: PO, 7vjgxyf
- 6D CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, DS: PO, qa7425t
- 7D ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy
- 8D GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnnjys6
- 9D Hotel Palace Cinema s.r.o., Polední č. p. 75/3, Hodkovičky, 147 00 Praha 47, DS: PO, 66yg5gc

Dotčené orgány:

Datová schránka:

- 10D MĚSTO ČERNOŠICE, odbor životního prostředí, Karlštejnská č. p. 259, 252 28 Černošice,  
DS: OVM, u46bwy4

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Mníšek pod Brdy a Obecního úřadu Jíloviště a současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, a po sejmutí vrácena potvrzená zpět na Městský úřad Mníšek pod Brdy, stavební úřad.

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.