

**MĚSTSKÝ ÚŘAD KYJOV**  
**stavební úřad**  
**Masarykovo nám. 1, 697 01 Kyjov**

Spis.zn.: SÚ 29990/2020/265Ru

Č.j.:SÚ3796/21/265 / SÚ 29990/2020/265Ru

Kyjov, dne 18.1.2021

Vyřizuje: Ruban Radek, tel.:518 697 548, e-mail: r.ruban@mukyjov.cz

**ROZHODNUTÍ**  
**ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ**

**Výroková část:**

Stavební úřad Městského úřadu v Kyjově, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 23.9.2020 podal

**GT net s.r.o., IČO 26972832, Kollárova č.p. 277/5a, 697 01 Kyjov**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

nazvané

**„Pátevní trasy optické sítě v k.ú. Želetice“**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 3407 (ostatní plocha), parc. č. 3456 (ostatní plocha), parc. č. 3457 (vodní plocha), parc. č. 3568 (ostatní plocha), parc. č. 3686 (ostatní plocha), parc. č. 3687 (ostatní plocha), parc. č. 3738 (ostatní plocha), parc. č. 4145 (ostatní plocha), parc. č. 4146 (ostatní plocha), parc. č. 4147 (ostatní plocha), parc. č. 4150/1 (ostatní plocha), parc. č. 4175/1 (ostatní plocha), parc. č. 4187 (trvalý travní porost), parc. č. 4188 (trvalý travní porost), parc. č. 4196 (ostatní plocha), parc. č. 4197 (ostatní plocha), parc. č. 4198 (ostatní plocha), parc. č. 4265 (ostatní plocha) v katastrálním území Želetice u Kyjova.

Druh a účel umísťované stavby:

- Stavba páteřních tras se skládá ze dvou tras. Jedna trasa spojuje k.ú. Nenkovice s k.ú. Násedlovice. Zde se páteřní trasa dělí a druhá část vede do k.ú. Archlebov s napojením na páteřní trasu do Archlebova a Žarošic.
- První část páteřní trasy začíná na okraji k.ú. Želetice na pozemku p.č.3738 a bude napojena na páteřní trasu do obce Nenkovice. Páteřní trasa vede podél bezejmenného vodního toku po zelení, dále po účelových komunikacích, a trvalý travní porost. Na pozemku p.č. 3457 křížuje vodní tok Trkmanka pomocí řízeného protlaku DN50mm s uložením HDPE chráničky DN40mm 1,5m pod stávajícím niveletou dna potoku. Trasa dále křížuje cyklostezku a silnici IH/41923 pomocí dvojice protlaků DN50mm s uložením HDPE chráničky DN40mm 1,5m pod niveletou vozovky. Za silnicí vede trasa podél účelové komunikace a křížuje produktovod Čepro 0,5m pod nebo nad produktovodem dle krytí produktovodu s uložením HDPE chráničky DN40mm. Na pozemku p.č. 4196 se páteřní trasa napojuje na páteřní trasu do Násedlovic.

- Druhá část páteřní trasy s větví poblíž napojení do Násedlovic a vede podél účelové komunikace do k.ú. Archlebov kde bude provedeno napojení do obcí Archlebov a Žarošice.
- Páteřní trasa začíná u k.ú. Nenkovice a vede podél bezejmenného vodního toku po zelení, dále po účelových komunikacích, a trvalý travní porost. Na pozemku p.č.3457 křížuje vodní tok Trkmanka pomocí řízeného protlaku DN50mm s uložením HDPE chráničky DN40mm 1,5m pod stávajícím niveletou dna potoku. Trasa dále křížuje cyklostezku a silnici 111/41923 pomocí dvojice protlaků DN50mm s uložením HDPE chráničky DN40mm 1,5m pod niveletou vozovky. Za silnicí vede trasa podél účelové komunikace a křížuje produktovod Čepro 0,5m pod nebo nad produktovodem dle krytí produktovodu s uložením HDPE chráničky DN40mm. Na pozemku p.č. 4196 se páteřní trasa napojuje na páteřní trasu do Násedlovic.
- Celková délka tras (výkopů a HDPE trubek) bude cca 3120m. Stavební objekt bude z položených HDPE trubek s následným zafouknutím optického kabelu. HDPE trubky Ø 25mm budou uloženy v loži z proseté zeminy příp. z kopaného písku. Vrch lože bude opatřen výstražnou fólií.
- Po provedení úseku v jednotlivých páteřních trasách bude provedena zkouška zafouknutí. Následně bude zafouknut optický kabel. Montáže optických kabelů budou provedeny dle technologických předpisů dodavatele kabelu. Výkopové práce budou prováděny strojně a při křížení inž. sítí ručně. V místech ZPF bude ornice skryta mimo vykopanou zeminu s následným zpětně uložením.
- V místech souběhu a křížení s jinými technickými sítěmi bude rýha kopána ručně š. 0,5m s patřičnou opatrností. Při křížení optické sítě se silnicí, cyklostezkou, vodním tokem bude proveden protlak pod danou konstrukcí Ø 50mm. Po položení kabelu do lože s umístěním výstražné fólie bude proveden zához stavební rýhy po vrstvách s řádným hutněním. Veškeré povrchy budou po ukončení záhozu uvedeny do původního stavu. Stavební rýha bude opatřena zábranami proti vstupu nepovolaných osob.

#### Umístění stavby na pozemku:

- parc. č. 3407 (ostatní plocha), parc. č. 3456 (ostatní plocha), parc. č. 3457 (vodní plocha), parc. č. 3568 (ostatní plocha), parc. č. 3686 (ostatní plocha), parc. č. 3687 (ostatní plocha), parc. č. 3738 (ostatní plocha), parc. č. 4145 (ostatní plocha), parc. č. 4146 (ostatní plocha), parc. č. 4147 (ostatní plocha), parc. č. 4150/1 (ostatní plocha), parc. č. 4175/1 (ostatní plocha), parc. č. 4187 (trvalý travní porost), parc. č. 4188 (trvalý travní porost), parc. č. 4196 (ostatní plocha), parc. č. 4197 (ostatní plocha), parc. č. 4198 (ostatní plocha), parc. č. 4265 (ostatní plocha) v katastrálním území Želetice u Kyjova.

#### Určení prostorového řešení stavby:

- Jedná se o podzemní liniovou stavbu -sdělovací optický kabel uložený do výkopové rýhy šířky 0,5m, hloubky 1,0-1,2m. Kabel bude uložen do chráničky Ø 40mm. Optický kabel bude sloužit k přenosu signálu pro telekomunikační účely (internet, televize, multimediální služby).

#### Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Předmětná stavba je situována v zastavěném i nezastavěném území obce Želetice, v ploše Dm – plochy dopravní infrastruktury – místní, W – plochy vodní a vodohospodářské, Zp – plochy zeleně přírodní, Zk – plochy zeleně krajinné, Zt – plochy zemědělské, zatravněné, Zo – plochy zemědělské, polní, kde je přípustné vybudování technické infrastruktury.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje situaci inž. sítí 03, 04, 05 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Před zahájením výkopových a stavebních prací musí žadatel (stavebník) prokazatelně zjistit a příslušnými vlastníky nebo správci nechat řádně vytýčit a v terénu vyznačit síť technické infrastruktury.
3. Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska a vyjádření MěÚ Kyjov, OŽPÚP, č.j. OŽPÚP53838/20/ozp\_sek ze dne 2.6.2020:

**Z hlediska ochrany přírody a krajiny:**

- Vodní toky a jejich údolní nivy jsou dle § 3 odst. 1 písm. b/ zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon OPK“) významným krajinným prvkem (dále jen „VKP“). Podle § 4 odst. 2 zákona OPK jsou VKP chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. Vzhledem k tomu, že v místě křížení s vodním tokem bude proveden řízený protlak kabelů pod tímto vodním tokem, **nebude nutné žádat o vydání závazného stanoviska orgánu ochrany přírody dle § 4 odst. 2 zákona OPK a současně za podmínky, že nedojde ke kácení břehových porostů.** Případné změny ve vedení kabelů je nutno předem projednat s orgánem ochrany přírody a krajiny MěÚ Kyjov, OŽPUP.
- **Současně však** tedy upozorňujeme na fakt, že **trasa kabelů povede souběžně s vodním tokem - pokud by mělo dojít ke kácení břehových porostů, je o toto závazné stanovisko (dle § 4 odst. 2 zákona OPK) nutno požádat, neboť** takový zásah by mohl ovlivnit funkci vodního toku a jeho nivy a živočichů na tento biotop vázaných.
- **Mj. trasa optické sítě vede v těsné hranici územního systému ekologické stability** (dále „ÚSES“) a to konkrétně podél funkčních lokálních biokoridorů LBK 6 a LBK 1 (vodní toky) a navrženého LBK 3 a LBC 2. ÚSES zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství a příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny. **Ochrana systému ekologické stability je dle § 4 odst. 1 zákona OPK povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ, jeho vytváření je veřejným zájmem, na kterém se podílejí vlastníci pozemků, obce i stát a práce musí být prováděny s ohledem na tuto skutečnost.**
- Jelikož se v okolí stavby vyskytují dřeviny, požadujeme veškeré stavební práce provádět v souladu s normou ČSN 83 9061 - ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. S touto normou musí být prokazatelně seznámeny odpovědné osoby, které výše uvedené práce budou provádět.
- Upozorňujeme, že pokud si uvedeny záměr vyžádá kácení dřevin rostoucích mimo les (ti. i zapojených porostů dřevin o ploše nad 40 m<sup>2</sup>), musí si ten, kdo kácení dřevin zamýšlí, opatřit povolení orgánu ochrany přírody/závazné stanovisko, pokud se jedná o kácení dřevin pro účely stavebního záměru (v tomto případě OÚ Žel etice) v souladu s ust. § 8 zákona OPK.
- Kácení dřevin je možné pouze ve výjimečných případech, neexistuje-li jiné řešení, a to po vyhodnocení estetického a funkčního významu dřevin v souladu s ust. § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon OPK“) a vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.
- Za vykácené dřeviny může orgán ochrany přírody, který kácení dřevin povolil, uložit dle § 9 zákona OPK provedení náhradní výsadby. Upozorňujeme, že kácení dřevin bývá přednostně situováno do období vegetačního klidu, což je obecně v rozmezí od 1. listopadu do 31. března běžného roku. Kácení zejm. v plochách (funkčních, navržených) ÚSES je nutno s ohledem na jejich funkčnost minimalizovat. Případné kácení u vodních toků musí být nejprve odsouhlaseno s orgánem ochrany přírody a krajiny MěÚ Kyjov, OŽPUP.
- V případě žádosti o vydání závazného stanoviska orgánu ochrany přírody dle § 4 odst. 2 zákona OPK zažádejte o souhlas orgán ochrany přírody MěÚ Kyjov. OŽPUP podle § 4 odst. 2 zákona OPK a jako součást žádosti doložte:  
projektovou dokumentaci/ záměr s informacemi o rozsahu zásahu do vodního toku,  
informace o zásahu do zeleně (počty, druhy a velikost odstraňovaných dřevin i křovin) a návrh výsadeb za odstraněné dřeviny či výsadeb realizovaných za účelem zlepšení funkce vodního toku jako VKP  
příp. plná moc k zastupování, atd.  
snímek širších vztahů  
snímek katastrální mapy s vyznačeným umístěním stavby  
další povinné přílohy žádosti

**Z hlediska odpadového hospodářství:**

- S odpady vzniklými při realizaci musí být naloženo v souladu se zákonem o odpadech. Musí být využity nebo odstraněny v souladu se zákonem o odpadech a s respektováním hierarchie nakládání s odpady dle ustanovení §9a zákona o odpadech v platném znění.
- Předat odpady může původce jen osobě, která má oprávnění, k jejich převzetí podle ustanovení § 12 odst. 3. zákona o odpadech.

- Stavebník písemně oznámí orgánu odpadového hospodářství MěÚ Kyjov, OŽPÚP způsob jakým bylo naloženo s odpady z realizace stavby a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů jako podmínku kolaudace. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, oznámí stavebník výše uvedené údaje do 30 dnů od ukončení prací.
- Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu:**
- Realizací výše uvedeného záměru dojde k dotčení pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu. Z tohoto důvodu je třeba postupovat při vlastním provádění prací na těchto pozemcích v souladu s ustanovením § 8 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.
4. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí MěÚ Kyjov, OSDŽA, č.j. OSDŽA64962/20/348 ze dne 27.5.2020
  5. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí MěÚ Kyjov, OŽPÚP, č.j. OŽPÚP81698/20/380 ze dne 30.6.2020.
  6. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Moravy, s.p. č.j. PM-17846/2020/5203/Maj ze dne 11.6.2020:
    - Přímému správci vodního toku (Povodí Moravy, s.p - provoz Břeclav (Bratislavská 2714, 690 02 Břeclav, technik provozu Ing. Grbavčic, tel.: 602 596 451, e-mail: [grbavdc@pmo.cz](mailto:grbavdc@pmo.cz)) bude v dostatečném předstihu oznámeno zahájení prací.
    - Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu a v blízkosti toku.
    - Koryto toku je v místech křížení částečně zaneseno sedimenty, proto požadujeme kabel uložit min. 2 m pod stávající dno.
    - Zástupce přímého správce toku (Povodí Moravy, s.p - provoz Břeclav (Bratislavská 2714, 690 02 Břeclav, technik provozu Ing. Grbavčic, tel.: 602 596 451, e-mail: [grbavdc@pmo.cz](mailto:grbavdc@pmo.cz)) bude přizván k závěrečné prohlídce stavby, kde mu bude předložena dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření (Bpv + JTSK).
  7. Budou dodrženy podmínky Archeologického ústavu AV ČR, Brno, vyjádření č.j. ARUB/6016/2020 ze dne 8.10.2020 a vyjádření č.j. ARUB/2522/20 ze dne 5.5.2020:
    - **Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím 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.**
    - Dojde-li během prací k odhalení archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezů práce přerušit - viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.
  8. Budou dodrženy podmínky stanoviska Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, č.j. 7840/2020-Jih ze dne 19.5.2020:

Podmínky pro realizaci optického vedení:

    - startovací a cílová jáma bude vyhloubena min. 1,5 m od krajnice vozovky mimo těleso pozemní komunikace,
    - protlak požadujeme provést kolmo k ose silnice,
    - minimální krytí chráničky nebo horního okraje potrubí bude 150 cm od nivelety vozovky, chránička bude umístěna v celém tělese pozemní komunikace,
    - dotčený pozemek stavbou bude uveden zpět do původního stavu,
    - uvedená stavba podléhá povolení zvláštního užívání silničního tělesa ve smyslu silničního zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad.



- O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován p. Aleš Mokroš, (kontakt: 731571542; e-mail: [mokros.ales@susjmk.cz](mailto:mokros.ales@susjmk.cz)), silniční inspektor.
  - Dotčený úsek silnice a příslušný pozemek bude před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předán. Předávací protokoly sepíše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření E.ON Distribuce, a.s., č.j. E7456-26046184 ze dne 11.5.2020:
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
  - Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
  - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí František Vlček, tel.: 518612050, email: [frantisek.vlcek@eon.cz](mailto:frantisek.vlcek@eon.cz). Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Pavel Kyselák, tel.: 54514-2940, email: [pavel.kyselak@eon.cz](mailto:pavel.kyselak@eon.cz).**
  - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  - Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
  - Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
  - Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby 800 22 55 77.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření E.ON Distribuce, a.s., č.j. M49992-27016263 ze dne 19.6.2020:
- Případná kolize s distribučním zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
  - Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
  - **Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů!** Výkopové práce provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce než 1 m se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECD!!!).
  - **V rámci stavebních prací nesmí dojít k narušení kabelového lože distribučních rozvodů.** Na základě toho požadujeme při souběhu dodržet minimální vzdálenost 0,5 metru mezi kabelovým rozvodem NN, VN a optickými kabely při uložení do betonových chrániček nebo technického kanálu. Bez ochrany 1 metr.
  - V případě, že výše uvedenou stavbou dojde k porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE nebo kabelového lože, zajistí E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD) nápravná opatření (oprava lože kabelového vedení, založení do chrániček, apod.), a to na základě písemné objednávky investora předané na ECD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
  - Základy pilířů včetně případných betonových základů je nezbytné umístit minimálně 0,8 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
  - **Zástupce ECD bude přizván ke kontrole všech křížovatek a souběhů před záhozem výkopu.** V rámci stavby si investor zajistí dostatečný počet sond, na základě kterých bude možné provést kontrolu prostorového uspořádání a dodržení předepsaných vzdáleností přímo v terénu. O

jednotlivých kontrolách bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

- Telekomunikační zařízení nesmí být umístěno na žádném prvku distribuční soustavy a nesmí dojít jeho umístěním k znemožnění či podstatnému znesnadnění přístupu v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění.
- Po dokončení stavby bude provedeno geodetické zaměření skutečného stavu a vzdálenosti stavby od stávajícího distribučního zařízení. Zaměření bude předloženo společně se žádostí ke kolaudaci uvedené stavby.
- Při provádění terénních úprav výše uvedené stavby musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem - 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce ECD ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku
- V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - 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.
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí František Vlček, tel.: 518612050, email: [frantisek.vlcek@eon.cz](mailto:frantisek.vlcek@eon.cz). Vytyčení sdělovacího vedení zajistí Pavel Kyselák, tel.: 54514-2940, email: [pavel.kyselak@eon.cz](mailto:pavel.kyselak@eon.cz).**
- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
- Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26046184 s platností do 19.06.2022 o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v

závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

- Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

11. Budou dodrženy podmínky stanoviska GridServices, s.r.o. č.j. 5002138810 ze dne 27.5.2020:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů 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.
- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypany. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
  - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
  - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
12. Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEPRO, a.s. č.j. 7408/20 ze dne 27.5.2020:
- Před zahájením prací požadujeme objednat vytýčení našeho zařízení.
  - Při vytýčení bude zhotoviteli předán „Zápis o projednání a stanovení podmínek pro práce v ochranném pásmu produktovodu ČEPRO a.s.“
13. Budou dodrženy podmínky vyjádření CETIN a.s., č.j. 624690/20 ze dne 26.5.2020:
- Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
  - Stavebník a/nebo žadatel, je-li stavebníkem je povinen řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření.
  - Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
  - Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK.
14. Dokončenou stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadována zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

GT net s.r.o., Kollárova č.p. 277/5a, 697 01 Kyjov

Obec Želetice, Želetice č.p. 189, 696 37 Želetice

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, 602 00 Brno

Mikroregion Ždánicko, Násedlovice č.p. 129, 696 36 Násedlovice

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno

ČEPRO, a.s., Dělnická č.p. 213/12, 170 00 Praha

Obec Dražůvky, Dražůvky č.p. 114, 696 33 Dražůvky

### Odůvodnění:

Dne 23.9.2020 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a



stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu s územním plánem obce Želetice, který nabyl účinnosti dne 23.6.2016. Předmětná stavba je situována v zastavěném i nezastavěném území obce Želetice, v ploše Dm – plochy dopravní infrastruktury – místní, W – plochy vodní a vodohospodářské, Zp – plochy zeleně přírodní, Zk – plochy zeleně krajinné, Zt – plochy zemědělské, zatravněné, Zo – plochy zemědělské, polní, kde je přípustné vybudování technické infrastruktury. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- MěÚ Kyjov, OŽPÚP, koordinované závazné stanovisko a vyjádření č.j. OŽPÚP53838/20/ozp\_sek ze dne 2.6.2020
- MěÚ Kyjov, OSDŽA, rozhodnutí č.j. OSDŽA64962/20/348 ze dne 27.5.2020
- MěÚ Kyjov, OŽPÚP, rozhodnutí č.j. OŽPÚP81698/20/380 ze dne 30.6.2020
- Krajský úřad JmK, Odbor životního prostředí, vyjádření č.j. JMK78109/2020 ze dne 8.6.2020
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VII, vyjádření č.j. MZP/2020/560/786 ze dne 6.5.2020
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, souhlasné závazné stanovisko sp.zn.: 100900/2020-1150-OÚZ-BR ze dne 19.5.2020
- Povodí Moravy, s.p. stanovisko č.j. PM-17846/2020/5203/Maj ze dne 11.6.2020
- Archeologického ústavu AV ČR, Brno, vyjádření č.j. ARUB/6016/2020 ze dne 8.10.2020 a vyjádření č.j. ARUB/2522/20 ze dne 5.5.2020
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, stanovisko č.j. 7840/2020-Jih ze dne 19.5.2020
- E.ON Distribuce, a.s., vyjádření č.j. E7456-26046184 ze dne 11.5.2020
- E.ON Distribuce, a.s., vyjádření č.j. M49992-27016263 ze dne 19.6.2020
- GridServices, s.r.o. stanovisko č.j. 5002138810 ze dne 27.5.2020
- ČEPRO, a.s., vyjádření č.j. 7408/20 ze dne 27.5.2020
- Obec Želetice, vyjádření ze dne 25.5.2020
- CETIN a.s., vyjádření č.j. 624690/20 ze dne 26.5.2020
- MND a.s., vyjádření č.j. 400/20 ze dne 13.5.2020
- VaK Hodonín, a.s., stanovisko č.j. 2/TR/2020/20200931 ze dne 6.5.2020
- T-Mobile Czech Republic a.s., stanovisko č.j. E25447/20 ze dne 12.6.2020
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření č.j. 200612-1057181401 ze dne 12.6.2020
- České radiokomunikace a.s., vyjádření č.j. UPTS/OS/248557/2020 ze dne 11.6.2020

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

Při vymezování okruhu účastníků řízení, dospěl stavební úřad k závěru, že toto právní postavení podle § 85 odst. 1 a 2 stavebního zákona přísluší žadateli: GT net s.r.o., dále obci, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn: obec Želetice, vlastníku pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě: GT net s.r.o., Obec Želetice, Povodí Moravy, s.p., Mikroregion Ždánicko, Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, ČEPRO, a.s., Obec Dražůvky, dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním

pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno: Archeologický ústav AV ČR, E.ON Česká republika, s. r. o., GridServices, s.r.o., CETIN a.s., MND a.s., Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Vodafone Czech Republic a.s., České Radiokomunikace a.s., Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům: parc. č. 1159, 5560 v katastrálním území Archlebov, parc. č. 560/44, 652/1, 2258/1, 2262 v katastrálním území Násedlovice, parc. č. 5151, 5193, 5202 v katastrálním území Nenkovice, parc. č. 1468/2, 1468/5, 1468/6, 1468/9, 1468/13, 1470/10, 2385/2 v katastrálním území Uhřice u Kyjova, parc. č. 3210, 3349, 3350, 3386, 3387, 3388, 3389, 3390, 3402, 3403, 3404, 3408, 3409, 3411, 3412, 3420, 3421, 3424, 3425, 3426, 3427, 3428, 3429, 3440, 3441, 3442, 3443, 3444, 3445, 3446, 3447, 3448, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453, 3454, 3455, 3458, 3459, 3460, 3475, 3543, 3544, 3545, 3546, 3547, 3548, 3549, 3550, 3557, 3558, 3559, 3560, 3561, 3562, 3563, 3564, 3565, 3566, 3567, 3569, 3588, 3791, 3792, 3793, 4154, 4155, 4156, 4158, 4159, 4160, 4161, 4175/2, 4186, 4189, 4199, 4200, 4201, 4202, 4203, 4204, 4205, 4206, 4207, 4208, 4209, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214, 4215, 4216, 4218, 4221, 4223, 4225, 4227, 4229, 4231, 4233, 4235, 4237, 4239, 4241, 4243, 4245, 4247, 4251, 4253, 4254, 4256, 4258, 4260, 4262, 4264, 4266, 4269, 4271, 4272, 4273, 4274, 4275, 4276, 4277, 4278, 4279, 4280, 4281, 4282, 4283, 4284, 4285, 4286, 4287, 4300, 4301, 4302, 4303, 4304, 4305, 4306, 4307, 4308, 4405, 4408, 4429 v katastrálním území Želetice u Kyjova. Jiná práva k dalším vzdálenějším pozemkům a stavbám nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Návrhy a námitky nebyly uplatněny.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



otisk úředního razítka

Ing. Jindřich Baturný

pověřený vedením stavebního úřadu

*Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou (dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Kyjov). Oznámení se zveřejňuje též způsobem umožňující dálkový přístup.*

vyvěšeno na úřední desce dne:

sejmuto z úřední desky dne:

vyvěšeno na elektronické úřední desce dne:

sejmuto z elektronické úřední desky dne:

*Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.*

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 18.11.2020.

**Příloha:**

- Situace inž. sítí 03, 04, 05

**Obdrží:**

Účastníci řízení podle § 85 odst. 1 a 2 písm. a) – doručení jednotlivě:

Petr Janík, Libušina č.p. 544/3, 690 02 Břeclav 2

zastoupení pro: GT net s.r.o., Kollárova č.p. 277/5a, 697 01 Kyjov

Obec Želetice, IDDS: 2e4bzap

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

Mikroregion Ždánicko, Násedlovice č.p. 129, 696 36 Násedlovice

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7

ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj

Obec Dražůvky, IDDS: 83nbkn9

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) – doručení veřejnou vyhláškou:

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy

E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

MND a.s., IDDS: cnxfiht

Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., IDDS: a2pgx2s

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 1159, 5560 v katastrálním území Archlebov, parc. č. 560/44, 652/1, 2258/1, 2262 v katastrálním území Násedlovice, parc. č. 5151, 5193, 5202 v katastrálním území Nenkovice, parc. č. 1468/2, 1468/5, 1468/6, 1468/9, 1468/13, 1470/10, 2385/2 v katastrálním území Uhřice u Kyjova, parc. č. 3210, 3349, 3350, 3386, 3387, 3388, 3389, 3390, 3402, 3403, 3404, 3408, 3409, 3411, 3412, 3420, 3421, 3424, 3425, 3426, 3427, 3428, 3429, 3440, 3441, 3442, 3443, 3444, 3445, 3446, 3447, 3448, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453, 3454, 3455, 3458, 3459, 3460, 3475, 3543, 3544, 3545, 3546, 3547, 3548, 3549, 3550, 3557, 3558, 3559, 3560, 3561, 3562, 3563, 3564, 3565, 3566, 3567, 3569, 3588, 3791, 3792, 3793, 4154, 4155, 4156, 4158, 4159, 4160, 4161, 4175/2, 4186, 4189, 4199, 4200, 4201, 4202, 4203, 4204, 4205, 4206, 4207, 4208, 4209, 4210, 4211, 4212, 4213, 4214, 4215, 4216, 4218, 4221, 4223, 4225, 4227, 4229, 4231, 4233, 4235, 4237, 4239, 4241, 4243, 4245, 4247, 4251,

4253, 4254, 4256, 4258, 4260, 4262, 4264, 4266, 4269, 4271, 4272, 4273, 4274, 4275, 4276, 4277, 4278, 4279, 4280, 4281, 4282, 4283, 4284, 4285, 4286, 4287, 4300, 4301, 4302, 4303, 4304, 4305, 4306, 4307, 4308, 4405, 4408, 4429 v katastrálním území Želetice u Kyjova

dotčené orgány – doručení jednotlivě:

Městský úřad Kyjov, Odbor životního prostředí a územního plánování, Masarykovo náměstí č.p. 1/38, 697 01 Kyjov 1

Městský úřad Kyjov, Odbor správních, dopravních a živnostenských agend, Masarykovo náměstí č.p. 30/1, 697 01 Kyjov 1

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, IDDS: x2pbqzq

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VII, IDDS: 9gsaax4

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Morava, IDDS: hjyaavk

ostatní – k vyvěšení na úřední desku:

Městský úřad Kyjov, Odbor organizační a právní, Masarykovo nám. č.p. 30/1, 697 01 Kyjov 1

Obecní úřad Nenkovice, IDDS: 2jja828

Obecní úřad Archlebov, IDDS: mzhbk9w

Obecní úřad Uhřice, IDDS: 5jfbr9

Obecní úřad Násedlovice, IDDS: 76rbm5z

Obecní úřad Želetice, IDDS: 2e4bzap