



**Městský úřad Ždánice**  
Stavební odbor  
Městečko 787, 696 32 Ždánice

č.j. 2790/2020/SO/ÚR  
Vyřizuje: Ing. Slivka Vladimír  
tel.: 518 633617

ve Ždánicích 17.12.2021

**GT net s.r.o.**  
**Kollárova 277/5a**  
**697 01 Kyjov**

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

NÁZEV STAVBY: „ROZVOD OPTICKÉ SÍTĚ V OBCI ARCHLEBOV“

Dne 12.8.2020 podala právnická osoba GT net s.r.o., sídlem Kollárova 277/5a, 697 01 Kyjov, IČO 26972832, kterou zastupuje na základě plné moci projektant stavby pan Ing. Petr Janík, nar. 10.11.1979, bytem Libušina 544/3, 690 02 Břeclav, na zdejším Městském úřadě ve Ždánicích, stavebním odboru, žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby v dokumentaci nazvané „Rozvod optické sítě v obci Archlebov“ spočívající v umístění kabelové sítě elektronické komunikace. Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení.

Stavba je navržena na dotčených pozemcích v k.ú. Archlebov parc.č. 1295/64 orná půda, 5577 orná půda, 1158/24 orná půda, 6500/944 orná půda, 6500/22 orná půda, 6500/769 orná půda, 6500/407 orná půda, 7272 orná půda, 7254 orná půda, 5560 ostatní plocha, 6500/204 orná půda, 5561 ostatní plocha, 1159 ostatní plocha, 6500/265 orná půda, 5562 ostatní plocha, 658/6 orná půda, 5563 ostatní plocha, 5588/1 ostatní plocha, 5564/1 ostatní plocha, st. 417 zastavěná plocha a nádvoří, 5589/2 ostatní plocha, 5589/1 ostatní plocha, 5566/2 ostatní plocha, 5566/4 ostatní plocha, 5566/1 ostatní plocha, 5586/1 ostatní plocha, 70/3 ostatní plocha, 5588/2 ostatní plocha, 5587/1 ostatní plocha, 1158/7 ostatní plocha, 1158/9 ostatní plocha, 1158/12 ostatní plocha, 1000/62 orná půda, 6527 ostatní plocha, 5571/2 vodní plocha, 5580/5 ostatní plocha, 5549/1 ostatní plocha, 5579 ostatní plocha, 6521 ostatní plocha, 5549/2 ostatní plocha, 2373/1 ostatní plocha, 5538/1 ostatní plocha, 2374/1 ostatní plocha, 2373/2 ostatní plocha, 91/1 ostatní plocha, 91/2 ostatní plocha, 6677/4 ostatní plocha, st. 278 zastavěná plocha a nádvoří, 140/134 ostatní plocha, 140/91 ostatní plocha, 140/79 ostatní plocha, 140/81 ostatní plocha, 146/39 ostatní plocha, st. 411 zastavěná plocha a nádvoří, st. 459 zastavěná plocha a nádvoří, 140/53 ostatní plocha, 140/68 ostatní plocha, 140/64 ostatní plocha, 140/77 ostatní plocha, 103/1 ostatní plocha, 140/40 ostatní plocha, 140/58 ostatní plocha, 140/4 orná půda, 505/3 orná půda, 103/4 ostatní plocha, 5568/4 ostatní plocha, 103/2 ostatní plocha, 5568/19 ostatní plocha, 5568/14 ostatní plocha, 138/143 orná půda, 5568/5 ostatní plocha, 138/160 orná půda, 5568/7 ostatní plocha, 379/2 ostatní plocha, 138/149 orná půda, 379/1 ostatní plocha, 6573/8 ostatní plocha, 6573/9 ostatní plocha, 6573/7 ostatní plocha, 6573/6 ostatní plocha, 6573/5 ostatní

plocha, 6573/1 ostatní plocha, 6573/4 ostatní plocha, 6259 ostatní plocha, 303/4 orná půda, 4190/47 orná půda, 6573/19 ostatní plocha, 6573/18 ostatní plocha, st. 478 zastavěná plocha a nádvoří, st. 487 zastavěná plocha a nádvoří, st. 406 zastavěná plocha a nádvoří, 6573/16 ostatní plocha, 6573/15 ostatní plocha, 6573/14 ostatní plocha, 6573/13 ostatní plocha, 6573/11 ostatní plocha, 6573/10 ostatní plocha, 6573/2 ostatní plocha, st. 416 zastavěná plocha a nádvoří a st. 354 zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú. Uhřice u Kyjova na parc.č. 2380/2 orná půda, 1417/9 orná půda, 1440/6 orná půda, 1440/1 orná půda, 2393 vodní plocha a 2382/2 ostatní plocha.

### Výroková část:

Městský úřad Ždánice, stavební odbor, jako příslušný stavební úřad podle § 13 odst. 1 písm. d) a e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, posoudil v územním řízení výše uvedenou žádost o vydání územního rozhodnutí, a na základě toho vydává podle § 92 stavebního zákona

### **územní rozhodnutí o umístění stavby**

v dokumentaci nazvané „Rozvod optické sítě v obci Archlebov“ spočívající v umístění kabelové sítě elektronické komunikace na dotčených pozemcích v k.ú. Archlebov parc.č. 1295/64 orná půda, 5577 orná půda, 1158/24 orná půda, 6500/944 orná půda, 6500/22 orná půda, 6500/769 orná půda, 6500/407 orná půda, 7272 orná půda, 7254 orná půda, 5560 ostatní plocha, 6500/204 orná půda, 5561 ostatní plocha, 1159 ostatní plocha, 6500/265 orná půda, 5562 ostatní plocha, 658/6 orná půda, 5563 ostatní plocha, 5588/1 ostatní plocha, 5584/1 ostatní plocha, st. 417 zastavěná plocha a nádvoří, 5589/2 ostatní plocha, 5589/1 ostatní plocha, 5566/2 ostatní plocha, 5566/4 ostatní plocha, 5566/1 ostatní plocha, 5586/1 ostatní plocha, 70/3 ostatní plocha, 5588/2 ostatní plocha, 5587/1 ostatní plocha, 1158/7 ostatní plocha, 1158/9 ostatní plocha, 1158/12 ostatní plocha, 1000/62 orná půda, 6527 ostatní plocha, 5571/2 vodní plocha, 5580/5 ostatní plocha, 5549/1 ostatní plocha, 5579 ostatní plocha, 6521 ostatní plocha, 5549/2 ostatní plocha, 2373/1 ostatní plocha, 5538/1 ostatní plocha, 2374/1 ostatní plocha, 2373/2 ostatní plocha, 91/1 ostatní plocha, 91/2 ostatní plocha, 6677/4 ostatní plocha, st. 278 zastavěná plocha a nádvoří, 140/134 ostatní plocha, 140/91 ostatní plocha, 140/79 ostatní plocha, 140/81 ostatní plocha, 146/39 ostatní plocha, st. 411 zastavěná plocha a nádvoří, st. 459 zastavěná plocha a nádvoří, 140/53 ostatní plocha, 140/68 ostatní plocha, 140/64 ostatní plocha, 140/77 ostatní plocha, 103/1 ostatní plocha, 140/40 ostatní plocha, 140/58 ostatní plocha, 140/4 orná půda, 505/3 orná půda, 103/4 ostatní plocha, 5568/4 ostatní plocha, 103/2 ostatní plocha, 5568/19 ostatní plocha, 5568/14 ostatní plocha, 138/143 orná půda, 5568/5 ostatní plocha, 138/160 orná půda, 5568/7 ostatní plocha, 379/2 ostatní plocha, 138/149 orná půda, 379/1 ostatní plocha, 6573/8 ostatní plocha, 6573/9 ostatní plocha, 6573/7 ostatní plocha, 6573/6 ostatní plocha, 6573/5 ostatní plocha, 6573/1 ostatní plocha, 6573/4 ostatní plocha, 6259 ostatní plocha, 303/4 orná půda, 4190/47 orná půda, 6573/19 ostatní plocha, 6573/18 ostatní plocha, st. 478 zastavěná plocha a nádvoří, st. 487 zastavěná plocha a nádvoří, st. 406 zastavěná plocha a nádvoří, 6573/16 ostatní plocha, 6573/15 ostatní plocha, 6573/14 ostatní plocha, 6573/13 ostatní plocha, 6573/11 ostatní plocha, 6573/10 ostatní plocha, 6573/2 ostatní plocha, st. 416 zastavěná plocha a nádvoří a st. 354 zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú. Uhřice u Kyjova na parc.č. 2380/2 orná půda, 1417/9 orná půda, 1440/6 orná půda, 1440/1 orná půda, 2393 vodní plocha a 2382/2 ostatní plocha.

Územní rozhodnutí se vztahuje v souladu s ustanovením § 27 odst.1 písm. a) a § 68 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, na účastníka řízení žadatele právnickou osobu GT net s.r.o., sídlem Kollárova 277/5a, 697 01 Kyjov, IČO 26972832

## **Druh a účel navrhované stavby a její umístění:**

Jedná se o podzemní liniovou stavbu sdělovacích optických kabelů uložených do výkopové rýhy šířky 0,25 m, hloubky 0,5-1,2 m. Kabel bude uložen do chráničky pr. 10 mm – 40 mm. Optický kabel bude sloužit k přenosu signálu pro telekomunikační účely (internet, televize, multimediální služby). Výstavba nového rozvodu optické sítě bude provedena v celé obci Archlebov včetně páteřní trasy s napojením na páteřní trasy v obcích Žarošice, Želetice, Dražůvky a Násedlovice.

Páteřní trasa začíná v extravilánu na pozemku p.č 2380/2 V k.ú. Uhřice u Kyjova a vede podél účelových pozemních komunikací až do intravilánu obce Archlebov. V průběhu páteřní trasy bude trasa křížovat vodní tok Spálený potok překopem v hloubce 1,5m pod úrovní nivelety dna s vložením chráničky DN 50 mm. V průběhu trasy budou provedeny odbočky pro budoucí napojení páteřních tras do okolních obcí. Dále bude trasa křížovat vysokotlaký plyn překopem s položením chráničky DN 50 mm a plastových korýtek s přesahem 2 m na každou stranu plynovodu. V intravilánu bude stavba křížovat 4 x Spálený potok překopem v hloubce 1,5 m pod úrovní nivelety dna s vložením chráničky DN 50 mm, krajskou silnicí III. třídy č. 43115, státní silnici I. třídy č. 54) a místní komunikace.

Výstavba rozvodu sítě v intravilánu bude provedena obecně převážně pod volným terénem zelených pásů, částečně pod úrovní stávajících chodníků s občasným křížením pod vozovkou protlakem DN 50 mm s vložením chráničky DN 40 mm. V extravilánu bude hloubka uložení min. 1 m pod terénem, v intravilánu 0,6 m pod volným terénem, 0,4 m pod chodníkem a 0,9 pod vozovkou místní komunikace, 1,2m pod vozovkou silnic I-III třídy. Křížení přes vodovodní řád bude pomocí HDPE chráničky DN 50 mm s přesahem min. 1 m na každou stranu řádu. Při výstavbě nové páteřní trasy a optické sítě budou respektována všechna ochranná pásma. Stavba bude respektovat stávající dřeviny, vč. dřevin v zelených pásech. Chodníky budou opatrně rozobrány a po záhozu stavební rýhy a zhutnění zpětně uloženy do původního stavu.

Rozvod v obci bude napojen na páteřní trasu a rozdělen na hlavní vedení a vedlejší připojkové vedení. Rozvod zahrnuje přípojky k jednotlivým parcelám všech domů v obci s potenciálem připojení. Trasy rozvodu jsou umístěny převážně do zelených pásů a volného terénu, méně často také pod chodníky. Pod vozovkami jsou umístěny pouze při křížení s vozovkou a to v provedení protlakem. Celková délka tras (výkopů) bude cca 14 755 m (páteřní trasa – 3 975 m, rozvody v obci 9 764 m a přípojky 1 016 m). Podzemní vedení elektronické sítě bude z položených HDPE trubek s následným zafouknutím optického kabelu, HDPE trubky, příp. svazky trubiček pr. 10 mm – 40 mm budou uloženy v loži z proseté zeminy příp. z kopaného písku. Vrch lože bude opatřen výstražnou fólií.

Celkem bude položeno cca 31 739 m HDPE trubiček (páteřní trasa 3 975 m, rozvody v obci 9 764 m, přípojky 18 000 m). Po provedení úseku v jednotlivých ulicích bude provedena zkouška záfuku. Následně bude zafouknut optický kabel. Montáže optických kabelů budou provedeny dle technologických předpisů dodavatele kabelu. Výkopové práce budou prováděny ručně. V místech souběhu a křížení s jinými technickými sítěmi bude rýha kopána ručně š. 0,25 m s patřičnou opatrností. Při křížení optické sítě s vozovkou nebo vjezdem bude proveden protlak pod danou konstrukcí pr. 50 mm. Po položení kabelu do loží s umístěním výstražné fólie bude proveden zához stavební rýhy po vrstvách s řádným hutněním. Veškeré povrchy budou po ukončení záhozu uvedeny do původního stavu.

Bližší údaje o stavbě viz dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (DUR) (vypracoval Ing. Janík Petr, autorizoval Ing. Milan Farář, AI pro pozemní stavby, ČKAIT 1301796, vyhotoven 6/2020).

**Pro umístění a provedení stavby se stanovují v souladu s § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb. následující podmínky:**

1. Navrhovaná stavba podzemní sítě elektronické komunikace bude umístěna na pozemcích katastru nemovitosti v k.ú. Archlebov parc.č. 1295/64 orná půda, 5577 orná půda, 1158/24 orná půda, 6500/944 orná půda, 6500/22 orná půda, 6500/769 orná půda, 6500/407 orná půda, 7272 orná půda, 7254 orná půda, 5560 ostatní plocha, 6500/204 orná půda, 5561 ostatní plocha, 1159 ostatní plocha, 6500/265 orná půda, 5562 ostatní plocha, 658/6 orná půda, 5563 ostatní plocha, 5588/1 ostatní plocha, 5564/1 ostatní plocha, st. 417 zastavěná plocha a nádvoří, 5589/2 ostatní plocha, 5589/1 ostatní plocha, 5566/2 ostatní plocha, 5566/4 ostatní plocha, 5566/1 ostatní plocha, 5586/1 ostatní plocha, 70/3 ostatní plocha, 5588/2 ostatní plocha, 5587/1 ostatní plocha, 1158/7 ostatní plocha, 1158/9 ostatní plocha, 1158/12 ostatní plocha, 1000/62 orná půda, 6527 ostatní plocha, 5571/2 vodní plocha, 5580/5 ostatní plocha, 5549/1 ostatní plocha, 5579 ostatní plocha, 6521 ostatní plocha, 5549/2 ostatní plocha, 2373/1 ostatní plocha, 5538/1 ostatní plocha, 2374/1 ostatní plocha, 2373/2 ostatní plocha, 91/1 ostatní plocha, 91/2 ostatní plocha, 6677/4 ostatní plocha, st. 278 zastavěná plocha a nádvoří, 140/134 ostatní plocha, 140/91 ostatní plocha, 140/79 ostatní plocha, 140/81 ostatní plocha, 146/39 ostatní plocha, st. 411 zastavěná plocha a nádvoří, st. 459 zastavěná plocha a nádvoří, 140/53 ostatní plocha, 140/68 ostatní plocha, 140/64 ostatní plocha, 140/77 ostatní plocha, 103/1 ostatní plocha, 140/40 ostatní plocha, 140/58 ostatní plocha, 140/4 orná půda, 505/3 orná půda, 103/4 ostatní plocha, 5568/4 ostatní plocha, 103/2 ostatní plocha, 5568/19 ostatní plocha, 5568/14 ostatní plocha, 138/143 orná půda, 5568/5 ostatní plocha, 138/160 orná půda, 5568/7 ostatní plocha, 379/2 ostatní plocha, 138/149 orná půda, 379/1 ostatní plocha, 6573/8 ostatní plocha, 6573/9 ostatní plocha, 6573/7 ostatní plocha, 6573/6 ostatní plocha, 6573/5 ostatní plocha, 6573/1 ostatní plocha, 6573/4 ostatní plocha, 6259 ostatní plocha, 303/4 orná půda, 4190/47 orná půda, 6573/19 ostatní plocha, 6573/18 ostatní plocha, st. 478 zastavěná plocha a nádvoří, st. 487 zastavěná plocha a nádvoří, st. 406 zastavěná plocha a nádvoří, 6573/16 ostatní plocha, 6573/15 ostatní plocha, 6573/14 ostatní plocha, 6573/13 ostatní plocha, 6573/11 ostatní plocha, 6573/10 ostatní plocha, 6573/2 ostatní plocha, st. 416 zastavěná plocha a nádvoří a st. 354 zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú. Uhřice u Kyjova na parc.č. 2380/2 orná půda, 1417/9 orná půda, 1440/6 orná půda, 1440/1 orná půda, 2393 vodní plocha a 2382/2 ostatní plocha.
2. Umístění navrhované stavby podzemní sítě elektronické komunikace bude v souladu s ověřenými situačními výkresy stavby na podkladě katastrální mapy, které jsou součástí dokumentace, při zohlednění dalších podmínek rozhodnutí.
3. Výškové a polohové uspořádání stavby bude respektovat navrhované řešení dle ověřené dokumentace stavby vyplývající zejména z výkresů situací, řezů, pohledů.
4. Hloubkové uložení chrániček s kabely a jednotlivé přechody přes komunikace, vodní tok, křížení a souběh s jinými inženýrskými sítěmi bude respektovat řešení navržené v dokumentaci stavby pro územní řízení a požadavky jednotlivých provozovatelů.
5. Stavba musí být navržena a provedena v souladu s příslušnými souvisejícími ustanoveními vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby a a příslušnými články ČSN obsahující závazné normové hodnoty.
6. Stavba musí být navržena a provedena s výrobků a materiálů mající rozhodující význam pro výslednou kvalitu stavby, a musí být ověřeny podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky.

7. Stavba nevyžaduje stavební povolení či ohlášení dle § 103 odst. 1 písm. e) bodu 4 stavebního zákona a lze ji realizovat na základě územního rozhodnutí. Při provádění stavby musí být dodrženy zejména následující podmínky:
- Stavebník je během přípravy a provádění stavby povinen respektovat povinnosti uvedené v ustanovení § 152 stavebního zákona.
  - Pro realizaci stavby bude vypracována dokumentace pro provádění stavby v souladu s ustanovením § 92 odst. 1 stavebního zákona. Dokumentace pro provádění stavby bude předložena při připadných kontrolních prohlídках a k vydání kolaudačního souhlasu.
  - Stavebník je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění. Stavebník zajistí, aby byly před započetím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.
  - Případné změny stavby před jejím dokončením musí dle § 118 stavebního zákona být předem projednány a schváleny stavebním úřadem a to na základě žádostí stavebníka nebo při kontrolní prohlídce stavby.
  - Stavba musí být prováděna v souladu s ustanovením § 160 stavebního zákona. Zhotovitelem stavby musí být stavební podnikatel, který má oprávnění k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů (zákon č. 455/1991 Sb. o živnostenském podnikání, v platném znění). Zhotovitel stavby bude sdělen stavebnímu úřadu.
  - Zhotovitel je dále povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
  - Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit příslunovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Výstavbou nesmí docházet k ohrožování a nadmernému obtěžování okolí a k ohrožení provozu na silničních pozemcích. Staveniště musí být zabezpečeno v souladu s bezpečnostními předpisy.
  - Veřejná prostranství a pozemní komunikace dočasně užívané pro staveniště při současném zachování jejich užívání veřejnosti včetně osob s omezenou schopností pohybu a orientace, se musí po dobu výstavby chránit a udržovat.
  - Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy na úseku bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi zejména zákon č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.
  - Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se zejména zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi. Otevřené výkopy musí být označeny a zabezpečeny proti pádu zejména osob, aby se předešlo ohrožení zdraví a života.
  - V průběhu provádění prací bude umožněn příjezd a přístup k sousedním nemovitostem. V případě, že pracemi dojde k zásahu do vjezdů k sousedním nemovitostem, bude způsob řešení dohodnut s vlastníky nemovitostí.
  - Podzemní sítě nacházející se v prostoru a blízkosti staveniště musí být polohově a výškově vyznačeny a znám jejich průběh před zahájením stavby tak, aby nedošlo při provádění stavby k jejich možnému poškození.
  - Stavebník oznámí stavebnímu úřadu před zahájením stavby termín jejího zahájení a jméno a adresu či název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu či její část

- provádět a doloží doklad o oprávnění dodavatele k provádění stavebních a montážních prací.
- Stavebník je povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
  - Stavebník zajistí, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
  - Při provádění stavby musí být veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby. Stavební deník musí být veden v rozsahu stanoveném ve vyhlášky č. 499/200 Sb., o dokumentaci staveb.
  - Investor je povinen dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, záměr stavební činnosti oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.
  - Při nutnosti omezení dopravy na komunikaci v místě stavby a zásahů do tělesa komunikace a silničního pozemku, nutno stavební a montážní práce provádět v souladu se zákonem č. 13/1997 o pozemních komunikacích. Přechody pod komunikaci budou prováděny, pokud to nebude vyloučovat závažné technické a místní podmínky protlakem bez narušení krytu vozovky.
  - Po ukončení stavby budou dotčené pozemky a stavby dány do odpovídajícího stavu, který odpovídá stavu původnímu. Zejména je nutno dbát na hutnění zásypů zemních rýh na místních komunikacích, tak aby nevznikali v budoucnu nerovnosti.
8. Dle ustanovení § 2i odst. 2 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní, energetické a komunikační infrastruktury, v platném znění, K užívání stavby infrastruktury elektronických komunikací se nevyžaduje kolaudační souhlas ani kolaudační rozhodnutí podle stavebního zákona. Stavebník předloží do 60 dnů ode dne zahájení užívání stavby příslušnému stavebnímu úřadu údaje určující polohu definičního bodu stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchylkám oproti ověřené dokumentaci nebo ověřené projektové dokumentaci, a geometrický plán umístění stavby.
9. Budou dodrženy podmínky vyplývající z koordinovaného stanoviska a vyjádření Městského úřadu Kyjov, odbor životního prostředí a dopravních agend, ze dne 13.8.2019 č.j. OŽPÚP51040/19/ozp\_sek:
- 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 „zákon OPK“) významným krajinným prvkem (dále „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 se Spáleným potokem 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. Případné změny ve vedení kabelů je nutno předem projednat s orgámem ochrany přírody a krajiny MěÚ Kyjov, OŽPÚP. 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. Pokud si uvedený záměr vyžádá kácení dřevin rostoucích mimo les (tj. i zapojených porostů dřevin o ploše nad 40 m<sup>2</sup>), musí si ten, kdo kácení dřevin pro účely stavebního záměru zamýšlí, opatřit souhlas/závazné

stanovisko orgánu ochrany přírody (v tomto případě OÚ Archlebov) 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. Dle platného územního plánu obce Archlebov budou záměrem mj. dotčeny plochy veřejná zeleň. Proto v případě potřeby osít vzniklé volné plochy (zatravněné plochy budou uvedeny do původního stavu) travou doporučujeme použít stanoviště vhodnou – geograficky původní, druhově bohatou travino-bylinnou směs.

- Z hlediska vodního hospodářství: Stavba se nachází v záplavovém území vodního toku Spálený potok IDVT 10186024 (Správce vodního toku a správce povodí je Povodí Moravy s.p.) a na pozemcích sousedících s vodním tokem. Ke stavbě je potřeba souhlas vodoprávního úřadu dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona. O souhlas je potřeba požádat zdejší vodoprávní úřad MěÚ Kyjov, OŽPÚP. Stavba bude křížovat vodovod a kanalizaci a bude budována v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace (dle § 23 dost. 3 zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (dále jen zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů. Dle § 23 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích je nutno si vyžádat souhlas vlastníka vodovodu a kanalizace, případně provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2. zákona o vodovodech a kanalizacích. Při zasahování do terénu, včetně zásahů do pozemních komunikací nebo jiných staveb v ochranném pásmu, je stavebník (dle § 23 odst. 8 zák. o vodovodech a kanalizacích), v jehož zájmu se tyto zásahy provádějí, povinen na svůj náklad neprodleně přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řadu a kanalizační stoky mající vazbu na terén, pozemní komunikaci nebo jinou stavbu. Tyto práce smí provádět pouze s vědomím a se souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace, případně provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 zákona o vodovodech a kanalizacích.
- 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 podmínu 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: Navržená trasa liniové stavby - „Rozvod optické sítě v obci Archlebov“ procházející přes pozemky KN p.č. 2380/2, 1417/9, 1440/6, 1440/1 v k.ú. Uhřice u Kyjova a přes pozemky KN p.č. 1295/64, 5577, 1158/24, 6500/944, 6500/22, 6500/769, 6500/407, 7272, 7254, 6500/204, 6500/265, 658/6, 100/62, 140/4, 505/3, 138/143, 138/160, 138/149, 303/4, 4190/47 v k.ú. Archlebov, které náleží do zemědělského půdního fondu, bude v souladu se zákresem v přiložených situačních výkresech. Případnou změnu trasy je třeba projednat s orgánem ochrany ZPF. Výstavba bude realizována dle možnosti v období vegetačního klidu. Práce budou prováděny tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nej menším škodám. Investor

projedná včas zamýšlené provádění prací s vlastníky (nájemci) pozemků náležejících do ZPF. Vlastníkům (nájemcům) pozemků dotčených výstavbou budou uhrazeny případné škody vzniklé na trvalých kulturách a víceletých porostech. Veškeré výkopové a záhozové práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke smíšení orničních a podorničních vrstev. Po ukončení zemních prací bude dotčená plocha uvedena do původního stavu a předána vlastníkům (nájemcům). Při provádění zemních prací učiní investor taková opatření, aby bylo zabráněno úniku pevných, kapalných a plynných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt. V případě, že si práce spojené vedením optického kabelu v rámci stavby „Rozvod optické sítě v obci Archlebov“ v k.ú. Archlebov vyžádají odnětí ZPF na dobu delší než jeden rok, včetně doby potřebné k uvedení dotčených pozemků do původního stavu, je investor povinen požádat orgán ochrany ZPF o souhlas k odnětí půdy ze ZPF podle § 9 zákona.

- Z hlediska památkové péče: Na území obce se nachází několik prohlášených kulturních památek dle zákona, č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů a evidovaných válečných hrobů dle zákona č. 122/2004 Sb., o válečných hrobech a pietních místech, ve znění pozdějších předpisů, které by stavbou neměly být dotčeny. Pouze v případě kulturní památky kříže, rejstř. č. 7-2161, který se nachází na parcele č. 5588/1, k.ú. Archlebov (zatravněný prostor mezi chodníkem u silnice a ohradní zdí hřbitova), je třeba, aby výkop pro rozvod optické sítě neohrozil tuto památku, ani nenarušil její základovou část. Stejný postup jako v případě výše uvedeného kříže doporučujeme v případě kolize výkopu s jakoukoliv místní neprohlášenou památkou. Z hlediska pohledového uplatnění památek (kříž, ohradní zed' kostela, kostel sv. Rocha a Šebestiána) není vhodné umístění nadzemního rozvaděče v prostoru mezi ohradní zdí kostela a chodníkem kolem komunikace na výše uvedené parcele č. 5588/1, k.ú. Archlebov. Doporučujeme umístění tohoto zařízení až v předprostoru fary, nejlépe až před OÚ. V souvislosti s realizací výše uvedené stavby Vás upozorňujeme, že dotčené území můžeme klasifikovat jako území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Proto je povinností investora již v době přípravy stavby tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR Brno (tel. 541514111, elektronický formulář na <http://arub.avcr.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>) a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu. O jeho podmínkách bude v dostatečném předstihu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací (viz § 21 - 22 zák. č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů). O archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu, musí nálezce nebo osoba odpovědná za provádění výkopových prací informovat Archeologický ústav A V ČR v Brně nebo nej bližší muzeum (§ 23 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů), příslušný stavební úřad a orgán státní památkové péče. Zároveň je třeba učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen (§ 176 odst. 1 zák. č. 183/2006 Sb.). Zemní práce budou prováděny na území, které můžeme klasifikovat celé jako území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Při zásazích do terénu na takovém území zpravidla dochází (nebo s velkou pravděpodobností dojde) k porušení archeologických situací, objektů a nálezů.
- Z hlediska silničního zákona: Optická síť vede souběžně se silnicí III/43115 mimo silniční těleso v k.ú. Archlebov. S výstavbou optické sítě v k.ú. Archlebov dojde ke střetu se silničními zájmy, a to křížením silnice III/43115 křížení silnice III/43115 požadujeme realizováno protlakem. Po celou dobu výstavby nesmí být zemina z výkopových jam a rýh a veškerý stavební materiál ukládána na silnici III/43115.

10. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Městského úřadu Kyjov, odbor životního prostředí, ze dne 28.8.2019, č.j. OŽPÚP60124/19/145 – vodoprávní souhlas dle § 17 vodního zákona:
- Při výstavbě a provozu nesmí být ohroženy povrchové a podzemní vody závadnými látkami vodám.
  - Bude dodrženo vyjádření podniku Povodí Moravy, s.p., Brno zn.: PM-30570/2019/5203/Maj ze dne 9.8.2019.
  - Souhlas ke stavbě lze použít pro stavební řízení a vydává se na dobu platnosti výše uvedeného vyjádření podniku Povodí Moravy, s.p..
11. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze stanoviska Policie ČR, Dopravní inspektorát Hodonín, ze dne 20.8.2019, č.j. KRPB-186259-1 /ČJ-2019-060606:
- Nadzemní technologická zařízení (rozvodné skříně apod.) budou umístěny mimo rozhledová pole křížovatek, sjezdů a přechodů pro chodce.
  - Pro realizaci stavby budou dodrženy podmínky dotčených orgánů a organizací, přičemž provedením a zřízením stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.
  - Další podmínky: Pokud v rámci realizace stavby bude třeba omezit provoz na pozemních komunikacích, je nutno předem předložit dopravnímu inspektorátu v Hodoníně žádost o vyjádření k návrhu přechodné úpravy provozu s přesnými termíny a návrhem přechodného dopravního značení k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu. O stanovení přechodné úpravy provozu rozhodne příslušný silniční správní úřad.
12. Budou dodrženy podmínky vyplývající z vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, závod Brno, ze dne 23.7.2019, zn. 10P/8.7./19-22200:
- Stavba bude realizována na náklady investora, kterým je GT net s.r.o. Kollárova 277, 697 01 Kyjov a veškeré související investice budou hrazeny z prostředků investora.
  - Stavba bude realizována na základě rozhodnutí o ZUK I/54, vydaného příslušným silničním správním úřadem - Odborem dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje.
  - Kabel optické sítě nebude umístěn podél v tělese silnice I/54.
  - Zahájení a ukončení stavebních prací v blízkosti silnice I/54 bude s časovým předstihem oznámeno silničnímu inspektorovi, který místo zkонтroluje (kontaktní osoba Ing. Václav Rajchot, tel. 549 133 527, e-mail: vaclav.raichot@rsd.cz).
  - Přechody silnice 1/54 (celkem 5x DN 50 mm) budou provedeny kolmo na osu silnice 1/54 bezvýkopovou technologií (protlakem) v souladu s ČSN 73 60 05/Změna Z4.
  - Startovací a cílové jámy protlaků budou umístěny v minimální vzdálenosti 1,00 m od zpevněné části silnice I/54, v jednom případě bude tato vzdálenost z prostorových důvodů pouze 0,50 m; krytí protlaku bude min. 1,20 m pod úrovni stávající nivelety silnice I/54.
  - V případě, že vzdálenost rýhy výkopu bude menší než 1,00 m od zpevněné části silnice I/54, bude silniční doprava v tomto místě usměrněna dopravním značením do vzdálenosti min. 0,50 m od silniční obruby nebo okraje vozovky z důvodu zabránění utržení okraje vozovky vlivem zatížení z dopravy.

- Veškeré zásypy pracovních jam a rýh budou v blízkosti silnice I/54 řádně hutněny po vrstvách tl. max. 30 cm.
- Stavební práce na silnici I/54 budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou nám protokolárně předány se 48 měsíční záruční lhůtou.
- Během stavebních prací nesmí být ohrožen bezpečný a plynulý provoz na silnici I/54, silnice nesmí být znečištěována a nesmí na ní být ukládán bez povolení žádný materiál.
- Po dokončení stavebních prací budou stavbou dotčené pozemky pare. č. 5549/1 a 5564/1 v k.ú. Archlebov uvedeny do předešlého stavu.
- V případě poškození komunikačních ploch, objektů odvodnění nebo dopravního značení investor závady odstraní na vlastní náklady.
- Po ukončení stavby nám předá investor geodetické zaměření skutečného provedení rozsahu stavby v blízkosti silnice I/54 v souřadnicích v digitální formě (kontaktní osoba Ing. Václav Rajchot).
- Trubky HDPE na výše uvedených pozemcích v majetkové správě ŘSD ČR nesmí být poskytnuty žádné třetí osobě pro vedení inženýrských sítí; v trubkách HDPE je možné uložit pouze optický kabel zadatele.
- Návrh případných dopravních opatření musí být odsouhlasen dopravní Policií ČR.

13. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření Správy a údržby silnic JMK, POK Hodonín, ze dne 30.7.2019 č.j. 12477/2019-Jih:

- Silnice III/43115 bude dotčena následujícím způsobem: 2 ks protlak (pod povrchovým způsobem) o celkové délce cca 19,0 m, montážní jámy budou součástí výkopu mimo vozovku, podélním uložením mimo vozovku a pozemky JMK v chodníku a zeleném pásu o délce cca 92,0 m.
- Podmínky pro realizaci stavby: výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán na komunikaci a nesmí dojít ke znečištění komunikace 111/43115
- 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,
- O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován p. Aleš Mokroš, (kontakt: 737237086; e-mail: mokros.aies@susjmk.cz), silniční inspektor.
- Dotčený úsek silnice a příslušný pozemek bude před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předán. Předávací protokoly sepře zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMIC je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě.

14. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření E.ON Distribuce, a.s., České Budějovice, ze dne 12.7.2019 zn. E7456-16337936 k existenci elektrické sítě:

- V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: Nadzemní vedení VN, distribuční trafo stanice VN/NN, podzemní vedení NN a nadzemní vedení NN.
- Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je investor povinen zajistit si přesný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmírkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
- Vyřešení způsobu provedení případných křízovatek 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 vytýčovacího 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.: 51861-2050, email: frantisek.vlcek@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 NN 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.

15. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření E.ON Distribuce, a.s., České Budějovice k žádosti o souhlas se stavbou a činnosti v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ze dne 15.7.2019 zn. M1858-16339910:

- 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 kably 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 křízovatek 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.
- 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 vytýčovacího 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).
- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanovené 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 vytýčení 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.
- Po dokončení stavby a činnosti je v OP zařízení dále 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 jeho vlastníka zemní práce, u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m, u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejízdět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmírkách práce v jeho blízkosti ze dne 12.07.2019.
- Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

16. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření ČEPS, a.s., Praha ze dne 11.7.2019 zn. 31/BRN/703/19/2/Dvoř. – souhlas s činností v ochranném pásmu vedení přenosové soustavy:

- Stavební úpravy, činnosti, samotné křížení svedením musí respektovat podmínky vyplývající z energetického zákona, zákona č. 591/2006 Sb., z nařízení vlády o blížších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dalších 1 souvisejících právních předpisů. Dále musí být prováděny v souladu s dotčenými ustanoveními norem ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50341-3-19, ČSN 33 2040, ČSN 33 2030, ČSN 73 6005, ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, ČSN 33 2000.
- V prostoru ochranného pásma vedení vvn/zvn nebude při realizaci stavby prováděno parkování mechanismů a nebude zde skladován a vršen materiál.
- V případě jakékoli změny týkající se prostoru ochranného pásma vedení oproti předložené výše uvedené dokumentaci musí být tyto změny v předstihu projednány a odsouhlaseny naší společností, jako provozovatelem přenosové soustavy. V opačném případě pozbývá tento souhlas platnosti.
- Upozorňujeme na elektrické pole, elektromagnetickou indukci, hluk, pád námrazy z vodičů a nebezpečné vlivy v okolí stávajícího vedení. Opatření proti těmto nebezpečným vlivům je na straně zhotovitele výše uvedeného záměru.
- Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemníci soustava.
- Činnosti v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup provozovatele k energetickému zařízení.
- Rozsah činnosti v ochranném pásmu vedení musí respektovat omezení dle § 46 energetického zákona.
- Pro realizaci činnosti je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypnout. Pokud by i přesto bylo nutné vypínání vedení, je nezbytné, požádat f provozovatele o vypnutí nejpozději k 30.6. předchozího roku.
- Před zahájením prací v ochranném pásmu vedení musí být osoby provádějící stavební a jiné práce prokazatelně seznámeny a příslušnými ustanoveními energetický zákon, právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN EN 50110-1 a ČSN 33 2040. Zahájení prací v ochranném pásmu vedení a kontaktní osoba včetně tel. spojení musí být nejméně 15 dnů předem písemně oznámeny ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2,
- 101 52 Praha 10. Ukončení prací bude do 5 dnů od skončení prací písemně oznámeno rovněž na tuto uvedenou adresu.
- V případě nepříznivého počasí (bouřka, dešť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na elektrickém vedení, musí být činnost v ochranném pásmu vedení přerušena a ochranné pásmo opuštěno.
- Po dokončení prací v ochranném pásmu vedení bude vyhotovena písemná zpráva a
- předána ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Zpráva musí popsat rozsah provedených prací a úprav dotčeného území v ochranném pásmu stávajícího vedení (technická zpráva, přehledná situace umístění výše uvedené stavby v poměru k trase osy vedení a hranic ochranného pásma dle skutečného provedení, zákres v JTSK souřadnicích, příp. podélný profil, situaci příjezdových cest)
- Činnost a práce v ochranném pásmu stávajícího vedení nesmí ztížit přístup provozovateli k energetickému zařízení. Ke všem stávajícím stožárům vedení musí být z hlediska kontroly, údržby a oprav zachován přístup (příjezd) alespoň z jedné

strany a dále manipulační prostor. Manipulační prostor musí být proveden v tomto případě v celkové šíři stávajícího ochranného pásmá v minimální vzdálenosti 15 m na všechny strany od stožáru. Tento prostor a přístup (příjezd) musí být nepřetržitě k dispozici a dimenzován na těžkou pozemní techniku (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.).

- Oplocení pozemku nebo svodidla lze do ochranného pásmá vedení umístit za předpokladu, že bude provedeno z nevodivého materiálu, které se z hlediska nebezpečného dotyku považují za izolované. Bude-li oplocení pozemku z vodivého materiálu (drátěná výplň, kovové sloupky atd.) musí být dodržena ustanovení ČSN 33 3300 a ČSN EN 50341-3-19 (vodivé ploty, svodidla pod vedením nebo v blízkosti vedení musí být uzemněny s odporem uzemnění max. 500 ohmů). O uzemnění plotu v ochranném pásmu vedení je nutné vyhotovit výchozí revizní zprávu. Maximální výška oplocení musí být navržena tak, aby byly splněny všechny normy a předpisy, které omezují umístění objektů do ochranného pásmá vedení zvn. Za technický stav plotu, jeho provedení a udržování zodpovídá žadatel.
- Osoba (žadatel), pro kterou je souhlas vydán, odpovídá za jakékoli škody na elektrickém zařízení vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.
- Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění této zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, je zákonem zaveden institut zvláštní ochrany spočívající v definici tzv. ochranného pásmá. Ochranné pásmo tohoto vedení je stanoveno zákonem č. 458/2000 Sb., energetickým zákonem v platném znění (dále jen energetický zákon) a je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1.1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinnosti výše uvedeného zákona, šířka jeho ochranného pásmá je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., elektrizační zákon, na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.
- Veškeré pozemní komunikace lze v ochranném pásmu vedení rekonstruovat nebo jinak upravovat za předpokladu dodržení vyhovujících vzdáleností mezi tělesem komunikace (silnice) a fázovými vodiči vedení vvn/zvn dle platných norem. Z tohoto důvodu je nezbytné odborné posouzení souběhu a křížení komunikace s předmětným vedením vvn/zvn. Toto posouzení není nutné v případě, že nedojde ke zvýšení niveliity rekonstruované silnice a výšku, která by rozporovala normové minimální bezpečné vzdálenosti v místě křížení, popř. při změně druhu silnice.
- V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno:
- Zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení vvn/zvn stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací.
- Vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, nářadím nebo strojem bliže, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost a provozu venkovního vedení, nebo ohrožení osob, zvířat a majetku např. parkoviště, odstavné plochy atd.
- Pojízdět pod el. vedením vozidly nebo stroji jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k vodičům bliže, než stanoví ČSN EN 50110-1.
- Používat mechanizmů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přeřazení.
- Používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení.
- Uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny.

- Sklápení automobilů nebo používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m.
- Nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Dřeviny a zeleň v prostoru ochranného pásmu budou navrženy, vysázeny a udržovány v souladu s § 46 energetického zákona. Proto doporučujeme v tomto prostoru v případě zájmu osadit dřeviny, které svým vzhledem 3 m výšku v průběhu svého života nedosáhnou.
- Zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umisťovat konstrukce či jiná zařízení nebo provádět zemní práce, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
- V ochranném pásmu je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porost nad výšku 3m.
- Pod vedením 220 kV a 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou - ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
- Další ovlivňující faktory jsou zajištění mechanické bezpečnosti zařízení umístěného přímo pod vodiči, tj. ochrana před pádem námrazы z vodičů v zimních měsících nebo havarijního stavu při přetřízení vodiče či izolátorových závěsů nebo destrukce stožáru. V neposlední řadě se jedná o bezpečnost osob, kteří se budou pohybovat pod fázovými vodiči.
- Při stavbě silnice, úpravě terénu nesmí být navýšena niveleta - musí být zachována stávající výška v místě křížení s el. vedením a jejich ochranných pásmech. Při zvýšení je nutné přepočítat dané křížení, aby vyhovovalo daným normám.
- Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemníci soustava.
- Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně zneseznadňovaly přístup zařízením ČEPS, a.s..
- Upozorňujeme Vás, že ČEPS, a.s. nepřejímá žádnou odpovědnost v případě porušení výše uvedených zákonů a předpisů.
- Při změně v projektu, je nutné provedenou změnu z hlediska spolehlivého provozu el. vedení a bezpečnosti při pracích v ochranném pásmu vedení konzultovat s ČEPS, a.s..

17. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření Grid Services, s.r.o., Brno ze dne 2.8.2019 zn. 5001960048:

- V oblasti plánované výše uvedené stavby (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 200. Dále se zde nachází zařízení aktivní protikorozní ochrany VTL plynovodů stanice katodické ochrany PKO SKAO Archlebov.
- Plynárenská zařízení jsou chráněna ochrannými pásmeny k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu.
- Bezpečnostní pásmá jsou určena k zamezení nebo zmírnění účinků případných havárií plynových zařízení a k ochraně života, zdraví a majetku osob.
- Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu. Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu.
- Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů je 1 m na každou stranu od krajního kabelu.
- Ochranné pásmo anodového uzemnění, a ostatních technologických objektů je 4 m na všechny strany od půdorysu.
- Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

- Před zahájením praci Vám naše zařízení vytyčíme - žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>;
- VTL plynovod - nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a optickým kabelem (trubkou HDPE) při křížení je 0,3m; optický kabel (trubka HDPE) se ukládá do tvárnícové chráničky nebo do korýtka v délce 2 m od plynovodu na obě strany; nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a optickým kabelem (trubkou HDPE) při souběhu jsou 2 m; nad optický kabel (trubku HDPE) v místech styku s VTL plynovodem položit výstražnou folii;
- Kabel VN a NN - nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem při křížení je 0,3 m; kabel se ukládá do tvárnícové chráničky nebo do betonového korýtka v délce 2m od plynovodu na obě strany; nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem při souběhu jsou 4 m;
- Připojkový pilíř umístit minimálně mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu)
- Výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět zásadně ručně.
- Nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.).
- Nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu.
- V ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádny stavební ani jiný materiál.
- Připadné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 20 m od VTL plynovodu.
- Zařízení PKO - SKAO se skládá z kiosku, přípojky elektro NN, anodovéhouzemnění, kabelů k VTL plynovodu a k anodovému uzemnění.
- Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů, dle zákona č. 458/2000 Sb. §46, je 1 m na každou stranu od krajního kabelu.
- Ochranné pásmo anodového uzemnění, a ostatních technologických objektů dle zákona č. 458/2000 Sb. § 68, je 4 m na všechny strany od půdorysu.
- Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení).
- V uvedené lokalitě - stavby je potenciální vliv interferenčních proudů od anodového uzemnění 100 m všemi směry. Tyto proudy mají negativní vliv na kovová zařízení uložená v zemi (železobetonové základy budov, kovové inženýrské sítě, uzemňovací soustavy, čerpadla ve studních atd.).
- Pokud dojde během stavby k poškození je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat zaměstnance GridServices, s.r.o.
- V zájmovém území stavby se nachází stávající STL plynárenská zařízení a plynovodní přípojky.
- Požadujeme dodržet minimální dovolené odstupové vzdálenosti při souběhu a křížení od vytyčeného plynovodu dle ČSN 736005 (souběh optických kabelů s plynárenským zařízením 400 mm, křížení 100 mm).
- Úhel křížení plynárenského potrubí s podzemními vedeními technického vybavení má být 90°. Nelze-li tento úhel v odúvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- Nové kabelové zemní šachty, komory, rozvaděče situovat mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení - min. 1 m od vytyčeného plynovodu a přípojek.
- Připadné kolizní situace budou řešeny s pracovníkem GridServices, s.r.o. před pokládkou HDPE trubek.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto

důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

- Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:
- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních připojek (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 připojek (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 připojek. 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 připojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních připojek 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 připojek, rozsahem ochranného pásmá 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 připojek 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 připojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti rádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních připojek 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 připojek (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 připojek. 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 připojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních připojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních připojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními připojkami.

- Plynárenské zařízení a plynovodní připojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhuťnění 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 připojek.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních připojkách, 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 připojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní připojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

18. Budou respektovány podmínky vyplývající ze stanoviska Vodovody a kanalizace, a.s., Hodonín, ze dne 30.8.2019 zn. 2/TR/2019/20190664:

- Respektovat stávající veřejný vodovod včetně ochranných pásem dle zákona č.76/2006 Sb., kterým se mění zákon 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.
- V ochranném pásmu vodovodu je nutno provádět výkopové práce ručně s největší opatrností.
- Startovací jámu situovat mimo výše uvedené ochranné pásmo.
- Při výkopových pracích nesmí dojít k poškození potrubí veřejného vodovodu. V případě poškození je nutno vodovod uvést do původního stavu na náklady investora výše uvedené stavby.
- Trasa kabelu je navržena ve vzdálenosti min. 1,0 m od potrubí veřejného vodovodu, tuto minimální vzdálenost je nutno při výstavbě dodržet.
- Před zahájením výkopových prací průkazně přizvat zástupce provozu vodovodů a kanalizací provoz Kyjov, k vytyčení stávajícího vodovodu v rámci předání staveniště. O tomto sepsat zápis.
- Rovněž je nutno respektovat i stávající vodovodní připojky v zájmové lokalitě. Trasu vodovodních a kanalizačních připojek je nutno zjistit u jejich vlastníků, tj. u majitelů dotčených RD.
- Při provádění respektovat ustanovení ČSN 73 6005 (při souběhu s vodovodní připojkou 0,40 m, vodoměrnou šachtou 0,50 m, při křížení s vodovodem a vodovodní připojkou 0,20 m /pokud je kabel v chráničce/).
- V místě křížení s vodovodním potrubím a při souběhu v ochranném pásmu vodovodu (min. však 1,0 m) uložit kabelové vedení do protlakové ochranné trubky s

přesahem 1 m na každou stranu. V souběhu s tímto ochranným pásmem je nutno pro kabel uložit kabelové rezervy pro možnost vyvěšení kabelu při poruše na vodovodu.

- Uložení kabelu musí umožnit přístup pro provádění oprav a údržby vodohospodářských sítí.
- Před záhozem jednotlivých úseků stavby přizvat zástupce provozu vodovodů a kanalizací provoz Kyjov z důvodu kvalitativní kontroly provedených prací. Souhlas se záhozem jednotlivých tras zapsat do stavebního deníku.
- K závěrečné prohlídce stavby přizvat zástupce provozu vodovodů a kanalizací Kyjov. K závěrečné prohlídce předložit stavební deník a digitální zaměření skutečné trasy optického kabelu z důvodu kontroly dodržení odstupových vzdáleností.
- Za správnost PD odpovídá dle zákona č.183/2006 Sb., (stavebního zákona), § 158 a § 159, zpracovatel projektové dokumentace.

19. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření CETIN a.s, Praha, ze dne 22.7.2019 č.j. 684059/19:

- Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podminkami 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 a.s. 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 dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Obecná práva a povinnosti stavebníka (žadatele):
- Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými, před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- Stavebník, 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 dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem; je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

- Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na příslušné telefonní číslo.
- Bude-li Stavebník, 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 - správném řízení, je oprávněn kontaktovat POS.
- Povinnosti stavebníka při přípravě staveb:
- Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako Vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavku dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť uje.den z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- 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 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen plně kontaktovat POS 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.
- 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 (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZWN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnu před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrátu a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoli výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovni Kabelovou nebo kabelové komory.
- Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- Povinnosti stavebníka při provádění stavby:

- Stavebník je před započetím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě, povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou 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 společnosti CETIN uhradit.
- Pět (5) pracovních dní před započetím 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 POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- 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 přejízdět vozidly nebo stavební mechanizaci kabelovou trasu SEK. 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 průjezd (i strojů, vozidel či mechanizace).
- 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, rozváděče, 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, která 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 vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověření, poškození a odcizení.
- Zjistili Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- 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.
- Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS 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 POS se zakrytím.

20. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření INSTA CZ s.r.o., Olomouc, ze dne 17.7.2019 č.j. 81508/s/7/19:

- Před zahájením prací vyzve zhotovitel odpovědného zástupce provozovatele k vytýčení kanalizačního potrubí (p. Luboš Julínek 605 845 708).
- V místě zasažení do ochranného pásma (souběhu, křížení) kanalizačního řadu nebo (připojek) je bezpodmínečně nutné nasondovat skutečnou hloubku a polohu veřejné kanalizace a to
  - v dostatečném časovém předstihu.
- Při křížení s podzemním i nadzemním yedením veřejné kanalizace a (připojek) požadujeme dodržet ČSN 736005, ČSN 332160 a ČSN 332000-5-54 (prostorové uspořádání sítí technického vybavení). V ochranném pásmu kanalizace a (připojek) požadujeme provádět výkopové práce ručně.
- Před záhozem obnaženého kanalizačního řadu a kanalizačních připojek nebo armatur na potrubí vyzve zhotovitel provozovatele kanalizace k jejich kontrole. O předání bude proveden zápis do stavebního deníku.
- Veškeré poklopy na kanalizačních šachtách budou uloženy do nivelety upraveného terénu (kontrola, zápis).
- Při realizaci akce nesmí být omezena funkčnost kanalizace a (připojek).
- Před dokončením díla vyzve zhotovitel odpovědného zástupce provozovatele ke kontrole a dotčení kanalizačního zařízení, o výsledku kontroly bude sepsán zápis do stavebního deníku. Poškozené povrchové znaky a zařízení stávající kanalizace budou opraveny provozovatelem na náklady zhotovitele.

21. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření ČEPRO, a.s., Praha, ze dne 9.8.2019 č.j. 8902/19:

- Ohrada uvedené stavby je v ochranném pásmu produktovodu a.s. ČEPRO. Toto pásmo je vedeno v souvislých plochách podél potrubí do vzdálenosti 300 metrů.
- Proto je třeba v projektu i při stavbě dodržovat podmínky v návaznosti na zákon č. 189/1999 Sb., (zej. § 3 odst. 4 až 11) a další podmínky s přihlédnutím k ustanovením technických norem, podle kterých je produktovod provozován, zejména ČSN 650204 a ČSN EN 14161.
- Optická síť se blíží k trase produktovodu, která je správně vyznačena.
- 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.“

22. Budou respektovány podmínky vyplývající z vyjádření Povodí Moravy, s.p., Brno, ze dne 9.8.2019 č.j. PM-30570/2019/5203/Maj:

- Práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke znehodnocení povrchových ani podzemních vod v lokalitě. Zejména stavební mechanizace musí být v dobrém technickém stavu, aby nedocházelo k ropným úkapům.
- Koryto toku a pobřežní pozemek bude po dokončení stavebních prací uveden do původního stavu, včetně osetí svahů travním semenem.
- Termín realizace křížení vodního toku nám bude oznámen max. 3 dny předem.
- Budeme přizváni ke kontrole překopů přes vodní tok před jejich zasypáním a ke kontrole dokončených prací.

## Odůvodnění

Dne 12.8.2020 podala právnická osoba GT net s.r.o., sídlem Kollárova 277/5a, 697 01 Kyjov, IČO 26972832, kterou zastupuje na základě plné moci projektant stavby pan Ing. Petr Janík, nar. 10.11.1979, bytem Libušina 544/3, 690 02 Břeclav, na zdejším Městském úřadě ve Ždánicích, stavebním odboru, žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby v dokumentaci nazvané „Rozvod optické sítě v obci Archlebov“ spočívající v umístění kabelové sítě elektronické komunikace. Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení.

Stavba je navržena na dotčených pozemcích v k.ú. Archlebov parc.č. 1295/64 orná půda, 5577 orná půda, 1158/24 orná půda, 6500/944 orná půda, 6500/22 orná půda, 6500/769 orná půda, 6500/407 orná půda, 7272 orná půda, 7254 orná půda, 5560 ostatní plocha, 6500/204 orná půda, 5561 ostatní plocha, 1159 ostatní plocha, 6500/265 orná půda, 5562 ostatní plocha, 658/6 orná půda, 5563 ostatní plocha, 5588/1 ostatní plocha, 5564/1 ostatní plocha, st. 417 zastavěná plocha a nádvoří, 5589/2 ostatní plocha, 5589/1 ostatní plocha, 5566/2 ostatní plocha, 5566/4 ostatní plocha, 5566/1 ostatní plocha, 5586/1 ostatní plocha, 70/3 ostatní plocha, 5588/2 ostatní plocha, 5587/1 ostatní plocha, 1158/7 ostatní plocha, 1158/9 ostatní plocha, 1158/12 ostatní plocha, 1000/62 orná půda, 6527 ostatní plocha, 5571/2 vodní plocha, 5580/5 ostatní plocha, 5549/1 ostatní plocha, 5579 ostatní plocha, 6521 ostatní plocha, 5549/2 ostatní plocha, 2373/1 ostatní plocha, 5538/1 ostatní plocha, 2374/1 ostatní plocha, 2373/2 ostatní plocha, 91/1 ostatní plocha, 91/2 ostatní plocha, 6677/4 ostatní plocha, st. 278 zastavěná plocha a nádvoří, 140/134 ostatní plocha, 140/91 ostatní plocha, 140/79 ostatní plocha, 140/81 ostatní plocha, 146/39 ostatní plocha, st. 411 zastavěná plocha a nádvoří, st. 459 zastavěná plocha a nádvoří, 140/53 ostatní plocha, 140/68 ostatní plocha, 140/64 ostatní plocha, 140/77 ostatní plocha, 103/1 ostatní plocha, 140/40 ostatní plocha, 140/58 ostatní plocha, 140/4 orná půda, 505/3 orná půda, 103/4 ostatní plocha, 5568/4 ostatní plocha, 103/2 ostatní plocha, 5568/19 ostatní plocha, 5568/14 ostatní plocha, 138/143 orná půda, 5568/5 ostatní plocha, 138/160 orná půda, 5568/7 ostatní plocha, 379/2 ostatní plocha, 138/149 orná půda, 379/1 ostatní plocha, 6573/8 ostatní plocha, 6573/9 ostatní plocha, 6573/7 ostatní plocha, 6573/6 ostatní plocha, 6573/5 ostatní plocha, 6573/1 ostatní plocha, 6573/4 ostatní plocha, 6259 ostatní plocha, 303/4 orná půda, 4190/47 orná půda, 6573/19 ostatní plocha, 6573/18 ostatní plocha, st. 478 zastavěná plocha a nádvoří, st. 487 zastavěná plocha a nádvoří, st. 406 zastavěná plocha a nádvoří, 6573/16 ostatní plocha, 6573/15 ostatní plocha, 6573/14 ostatní plocha, 6573/13 ostatní plocha, 6573/11 ostatní plocha, 6573/10 ostatní plocha, 6573/2 ostatní plocha, st. 416 zastavěná plocha a nádvoří a st. 354 zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú. Uhřice u Kyjova na parc.č. 2380/2 orná půda, 1417/9 orná půda, 1440/6 orná půda, 1440/1 orná půda, 2393 vodní plocha a 2382/2 ostatní plocha.

Stavební úřad v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona oznámil opatřením ze dne 3.9.2021 č.j. 2790/2020/SO/ZahÚŘ zahájení územního řízení. Vzhledem k tomu, že stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, bylo upuštěno od ústního jednání a místního šetření. Účastníci řízení byli upozorněni na koncentrační zásadu řízení, tzn. že námítky a připomínky ke stavbě mohou uplatnit nejpozději do 15 dní od obdržení oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto. Do stejného termínu mohly uplatnit svá stanoviska a závazná stanoviska dotčené orgány, jinak se k nim nepřihlíží.

Oznámení o zahájení územního řízení se doručují účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě, nejde-li o řízení s velkým počtem účastníků; v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují veřejnou vyhláškou postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům a obci, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 1 písm. b), se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) a § 85 odst. 2 písm. a). Veřejná vyhláška byla vyvěšena po dobu více jak 15 dní na úřední desce MěÚ Ždánice a

obecních úřadů obcí, v jejímž katastru se stavba nachází, a rovněž byla zveřejněna způsobem umožňující dálkový přístup.

Účastníci řízení byli upozorněni, že na stavby infrastruktury elektronických vedení veřejné komunikační sítě se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), v platném znění. Podle § 5 odst. 2 uvedeného zákona v řízení podle tohoto zákona nebo stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, se oznámení o zahájení řízení doručuje veřejnou vyhláškou. Jednotlivě se oznámení o zahájení řízení doručuje pouze účastníkům řízení podle § 85 odst. 2 písm. a), § 94k písm. c) a d) a § 109 písm. b) až d) stavebního zákona (dále jen „dotčení vlastníci“), žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům. Dotčeným vlastníkům neznámého pobytu nebo sídla a dotčeným vlastníkům, jimž se nepodařilo oznámení o zahájení řízení doručit postupem podle § 24 správního řádu, jakož i dotčeným vlastníkům, kteří nejsou známi, se doručuje veřejnou vyhláškou, ve které se dotčení vlastníci identifikují označením dotčených pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí, ustanovení § 32 odst. 2 a 3 správního řádu se ve vztahu k těmto dotčeným vlastníkům neuplatní. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou, o čemž se tito účastníci poučí v oznámení o zahájení řízení, je-li jim doručováno jednotlivě. Pokud se doručuje jednotlivě do ciziny, platí, že dnem doručení je třicátý den ode dne, kdy byla písemnost odeslána prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.

V oznámení byli účastníci řízení přiměřeně poučeni a upozorněni na své práva a povinnosti plynoucí zejména s ustanovení § 89 odst. 1 stavebního zákona a některých ustanovení správního řádu zákona č. 500/2004, Sb. v platném znění. Účastníci řízení byli upozorněni na koncentrační zásadu řízení tzn., že námitky účastníků řízení musí být uplatněny nejpozději při ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží. Účastníkům řízení bylo umožněno v průběhu celého řízení nahlížet do podkladů rozhodnutí včetně dokumentace, tak jak to ukládá § 38 správního řádu, tak aby se mohli účastníci řízení s podklady rozhodnutí řádně seznámit.

Účastníci územního řízení jsou podle § 85 odst. 1 žadatel a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn. Dále jsou účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 stavebního zákona vlastníci dotčených pozemků, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a osoby, které mají jiné věcné právo k těmto pozemkům, dále osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. Stavební úřad stanovil na základě správního uvážení v souladu s výše uvedeným ustanovením následující okruh účastníků územního řízení splňující výše uvedené podmínky účastenství:

- GT net s.r.o., Kollárova 277/5a, 697 01 Kyjov
- Obec Archlebov, 696 33 Archlebov
- Obec Uhřice, 696 34 Uhřice
- Vlastníci stavbou dotčených pozemků nebo staveb na nich nebo osoby mající jiné věcné právo k těmto pozemkům nebo stavbám: Obec Archlebov, 696 33 Archlebov, Obec Uhřice, 696 34 Uhřice, Česká republika – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 60200 Brno, Česká republika - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4, Zemagro, spol. s r.o., č. p. 416, 696 33 Archlebov, Závodn Jaroslav, č. p. 367, 696 33 Archlebov, Závodná Anežka, č. p. 367, 696 33 Archlebov, Jelínková Jana, č. p. 375, 696 33 Archlebov, Švábík František, č. p. 323, 696 33 Archlebov, Veselý Matěj, Vodní 692, 664 62 Hrušovany u Brna, Ždánský František, č. p. 385, 696 33 Archlebov, Ždánská Marie, č. p. 385, 696 33 Archlebov, Pekáč Tomáš, č. p. 366, 696 33 Archlebov, Hložková Blanka, Dvořáková 913/22, 697 01 Kyjov, Ing. Poláčková Jana CSc., Bayerova 578/8, Veverí, 602 00 Brno, Horáčková Božena, Kozi strana 216/7, 66447 Střelice (doručovací adresa Archlebov 372), Barva Michal, č. p. 398, 696 34 Žarošice, Gambová Anna, č. p. 398, 69633 Archlebov, Bayer Radim, Lipová 1122, 69611 Mutěnice

- Vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich a osoby mající jiné věcné právo k těmto pozemkům a stavbám na nich v k.ú. Archlebov, Uhřice u Kyjova, Žarošice, Dražůvky a Želetice (viz parc.č. pozemky v rozdělování)
- Vlastníci (zástupci) staveb technické a dopravní infrastruktury dotčených vlivem záměru: Jihomoravský kraj – Správa a údržba silnic, POK, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, Česká republika - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4, Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín, INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc, GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno, CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – Libeň, EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno - Černá Pole, ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7, středisko Klobouky u Brna

K žádosti o vydání územního rozhodnutí byly doloženy a shromážděny následující podklady, doklady, vyjádření a stanoviska, ze kterých stavební úřad při rozhodování vycházel:

- žádost o vydání územního rozhodnutí s vyplňenými údaji
- plná moc žadatele a zmocněnce Ing. Petr Janík, Libušina 544/3, 690 02 Břeclav
- osvědčení GT net s.r.o. od Českého telekomunikačního úřadu
- seznam stavbou dotčených pozemků s uvedením vlastnických práv
- seznam sousedních pozemků, které mohou být stavbou dotčeny
- seznam vydaných stanovisek, vyjádření a rozhodnutí
- dokumentace stavby pro vydání územního rozhodnutí (DUR) (vypracoval Ing. Janík Petr, autorizoval Ing. Milan Farář, AI pro pozemní stavby, ČKAIT 1301796, vyhotoveno 6/2020)
- situační výkresy se souhlasy vlastníků dotčených pozemků
- koordinované stanovisko a vyjádření Městského úřadu Kyjov, odbor životního prostředí a dopravních agend, ze dne 13.8.2019 č.j. OŽPÚP51040/19/ozp\_sek
- závazné stanovisko Městského úřadu Kyjov, odbor životního prostředí, ze dne 28.8.2019, č.j. OŽPÚP60124/19/145 – vodoprávní souhlas dle § 17 vodního zákona
- rozhodnutí Městského úřadu Kyjov, odbor správních a dopravních agend, ze dne 26.8.2019 č.j. OSDŽA59358/19/348 – zvláštní užívání silnice III/43115
- sdělení Krajské hygienické stanice JmK, ÚP Hodonín, ze dne 16.7.2019 č.j. KHSJM 39237/2019/HO/HOK
- rozhodnutí Obecního úřadu Archlebov, ze dne 14.5.2020 – zvláštní užívání místní komunikace
- rozhodnutí Krajského úřadu JmK, odbor životního prostředí, ze dne 11.9.2019 č.j. JMK 128034/2019 – zvláštní užívání silnice I/54
- vyjádření Krajského úřadu JmK, odbor životního prostředí, ze dne 20.8.2019 č.j. JMK120255/2019
- stanovisko Policie ČR, ÚO Hodonín, dopravní inspektorát ze dne 20.8.2019 č.j. KRPB-186259-1/ČJ-2019-0600606
- vyjádření Ministerstva obrany ČR, odbor ochrany majetkových zájmů, ze dne 7.8.2019 sp.zn. 93491/2019-1150-OÚZ-BR
- vyjádření Ministerstva životního prostředí, OVSS VII, ze dne 10.7.2019 č.j. MZP/2019/560/1212
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, závod Brno, ze dne 23.7.2019, zn. 10P/8.7./19-22200
- vyjádření Správy a údržby silnic JmK, POK Hodonín, ze dne 30.7.2019 č.j. 12477/2019-Jih
- stanovisko Vodovody a kanalizace, a.s., Hodonín, ze dne 30.8.2019 zn. 2/TR/2019/20190664

- vyjádření E.ON Distribuce, a.s., České Budějovice, ze dne 12.7.2019 zn. E7456-16337936 k existenci elektrické sítě
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s., České Budějovice k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ze dne 15.7.2019 zn. M1858-16339910
- vyjádření ČEPS, a.s., Praha ze dne 11.7.2019 zn. 31/BRN/703/19/2/Dvoř. – souhlas s činností v ochranném pásmu vedení přenosové soustavy
- vyjádření Grid Services, s.r.o., Brno ze dne 2.8.2019 zn. 5001960048
- vyjádření CETIN a.s, Praha, ze dne 22.7.2019 č.j. 684059/19
- vyjádření INSTA CZ s.r.o., Olomouc, ze dne 17.7.2019 č.j. 81508/s/7/19
- vyjádření ČEPRO, a.s, Praha, ze dne 9.8.2019 č.j. 8902/19
- vyjádření Povodí Moravy, s.p., Brno, ze dne 9.8.2019 č.j. PM-30570/2019/5203/Maj
- vyjádření Obce Uhřice ze dne 23.3.2020
- vyjádření ostatních osob, které nejsou záměrem dotčeny
- ostatní doklady a podklady založeny ve spise stavby

V územním řízení stavební úřad posuzuje, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů. Stavební úřad posuzuje soulad s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování u stavebních záměrů, pro které se nevydává závazné stanovisko podle § 96b; stavební úřad ověří rovněž účinky budoucího užívání stavby, jde-li o stavby, které lze provést bez stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru.

Stavební úřad přezkoumal žádost a její podklady z hlediska její úplnosti dle § 86 stavebního zákona. Žádost byla podána na příslušném formuláři dle vyhlášky č. 503/2006 Sb. a obsahuje mj. požadované základní údaje o záměru a identifikační údaje o pozemcích a stavbách. K žádosti byly doloženy výše uvedená závazná stanoviska dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury a stanoviska a vyjádření dalších osob. Dokumentace záměru (tj. dokumentace stavby pro vydání územního rozhodnutí) byla zpracována oprávněnou osobou (autorizovaným projektantem).

Žadatel má k dotčeným pozemkům vlastnické popřípadě jiné právo. Dle § 184a stavebního zákona není-li žadatel vlastníkem pozemku nebo stavby a není-li oprávněn ze služebnosti nebo z práva stavby požadovaný stavební záměr nebo opatření uskutečnit, dokládá souhlas vlastníka pozemku nebo stavby. Souhlas s navrhovaným stavebním záměrem musí být vyznačen na situačním výkresu dokumentace, nebo projektové dokumentace. Souhlas se nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.

Výstavba telekomunikačních sítí a zařízení je mimo stavební zákon upravena zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění (dále ZEK). Ustanovení § 7 odst. 2 ZEK stanovuje, že zajišťování sítí elektronických komunikací je veřejným zájmem. Zřizovatel veřejné sítě prokázal v řízení, že je držitelem osvědčení vydaným Českým telekomunikačním úřadem. Dle § 102 ZEK ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení vzniká dnem nabycí právní moci v daném případě územního rozhodnutí a činí 1,5 m po stranách krajního vedení. Oprávnění k využití cizích nemovitostí upravuje § 104 ZEK. Dle § 86 odst.3 stavebního zákona, lze-li pozemek či stavbu vyvlastnit či vyměnit, nemusí žadatel k žádosti o vydání územního rozhodnutí dokládat stavebnímu úřadu souhlas vlastníků dotčených pozemků nebo stavbě. Žadatel k dotčeným pozemkům, kde je stavba v převažující trase navrhována, doložil smlouvu, ze které plyne právo provést stavbu.

Podnikatel zajišťující veřejnou komunikační síť je však povinen pro zajištění výkonu oprávnění před výstavbou komunikační sítě uzavřít s vlastníkem dotčené nemovitosti písemnou smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene či po dohodě jinou písemnou smlouvu. Pokud nedojde k dohodě rozhodné na návrh o zřízení věcného břemene příslušných stavební úřad o omezení práva k pozemku na základě zákona č. 184/2006 Sb. o vyvlastnění. Na stavbu elektronické komunikace se vztahuje rovněž zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění.

Stavební úřad přezkoumal soulad navrhované stavby s obecnými technickými požadavky na výstavbu. Na základě předložené dokumentace stavby a podkladů lze konstatovat, že navrhovaná stavba v odpovídající míře vyhovuje obecně technickým požadavkům na výstavbu, které jsou upraveny vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využití území a vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí, odpovídá projektant. Soulad stavby s územním plánem posoudil dle § 96b) orgán územního plánování se závěrem, že stavba je s ním v souladu.

Stavební úřad v územním řízení posoudil a zkonstatoval, že navrhovaná stavba je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, ke stavbě bude zajištěn příjezd a přístup včetně napojení na stávající technickou infrastrukturu. Stavební úřad v územním řízení dále posuzoval, zda je záměr v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů. Posouzení stavby z hlediska zvláštních předpisů přísluší tzv. dotčeným orgánům hájící zájmy podle zvláštních předpisů. Vydaná závazná stanoviska a vyjádření dotčených orgánů k navrhované stavbě nejsou záporné ani protichůdné a v něm stanovené podmínky byly zakotveny do podmínek územního rozhodnutí. Navrhovaný záměr nemá svým rozsahem významný vliv na životní prostředí a nepodléhá posuzování vlivů na životní prostředí. Žadatel se upozorňuje, že povinnosti plynoucí ze zvláštních právních předpisů upravující umisťování a provádění staveb, nemusí být tímto územním rozhodnutím dotčeny a je povinností samotného žadatele a budoucího stavebníka je respektovat a dodržovat. Stavební úřad současně zabezpečil plnění požadavků vlastníků technické infrastruktury, s tím, že stavebník je povinen je respektovat.

Stavební úřad v územním řízení zajistil úplnost podkladů pro rozhodnutí, zajistil ochranu veřejných zájmů vyplývající zejména z úkolů a cílů územního plánu obce, stavebních a zvláštních předpisů. Účastníkům územního řízení bylo umožněno seznámit se z podklady rozhodnutí a uplatnit k nim svá stanoviska. V průběhu územního řízení nebyly proti stavbě ze strany účastníků uplatněny nesouhlas či námitky. V průběhu územního řízení nebyly zjištěny takové důvody, které by bránily vydání územního rozhodnutí o umístění navrhované stavby, a bylo rozhodnuto způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

## Poučení

Proti rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, a to podáním u zdejšího stavebního úřadu. Odvolání musí mít náležitosti a v počtu dle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu.

Rozhodnutí je oznámeno doručením stejnopisu písemného vyhotovení do vlastních rukou. Lhůta pro odvolání počíná běžet dnem následujícím po doručení, nebo nejpozději po uplynutí desátého dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Doručení veřejnou vyhláškou se písemnost, popřípadě oznámení o možnosti převzít písemnost, vyvěsí na úřední desce správního orgánu a zveřejní se též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou. Prostřednictvím datové schránky je dokument, který byl dodán do datové

schránky, doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí oprávněná osoba. Nepřihlásí-li se do datové schránky osoba ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento dokument za doručený posledním dnem této lhůty.

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabude právní moci. Nepozbude však platnosti, jestliže v této lhůtě bude podána žádost o stavební povolení.

Ing. Slivka Vladimír  
vedoucí SO MěÚ Ždánice

Ing Vladimír Digitálně  
Slivka podepsal Ing  
Vladimír Slivka

## **Rozdělovník:**

### **Účastníci územního řízení:**

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1: dle § 85 odst. 1 písm. a) žadatel, písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn.

#### **Doručení jednotlivě (na doručenku, ISDS):**

- GT net s.r.o., Kollárova 277/5a, 697 01 Kyjov, zastupuje na základě plné moci Ing. Petr Janík, Libušina 544/3, 690 02 Břeclav
- Obec Archlebov, 696 33 Archlebov
- Obec Uhřice, 696 34 Uhřice

Účastníci řízení dle § 85 odst. 2: Účastníky územního řízení dále jsou dle odst. 2 písm. a) vlastník 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, písm. b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

#### **Doručení veřejnou vyhláškou (dle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb.)**

**Vlastníci stavbou dotčených pozemků nebo staveb na nich nebo osoby mající jiné věcné právo k těmto pozemkům nebo stavbám:**

- Obec Archlebov, 696 33 Archlebov
- Obec Uhřice, 696 34 Uhřice
- Česká republika – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno
- Česká republika - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4
- Zemagro, spol. s r.o., č. p. 416, 696 33 Archlebov
- Závodný Jaroslav, č. p. 367, 696 33 Archlebov
- Závodná Anežka, č. p. 367, 696 33 Archlebov
- Jelinková Jana, č. p. 375, 696 33 Archlebov
- Švábík František, č. p. 323, 696 33 Archlebov
- Veselý Matěj, Vodní 692, 664 62 Hrušovany u Brna
- Ždánský František, č. p. 385, 696 33 Archlebov
- Ždánská Marie, č. p. 385, 696 33 Archlebov
- Pekáč Tomáš, č. p. 366, 696 33 Archlebov
- Hložková Blanka, Dvořáková 913/22, 697 01 Kyjov
- Ing. Poláčková Jana CSc., Bayerova 578/8, Veveří, 602 00 Brno
- Horáčková Božena, Kozí strana 216/7, 66447 Střelice (doručovací adresa Archlebov 372)
- Barva Michal, č. p. 398, 696 34 Žarošice
- Gambová Anna, č. p. 398, 69633 Archlebov
- Bayer Radim, Lipová 1122, 69611 Mutěnice

#### **Doručení veřejnou vyhláškou (dle stavebního zákona):**

**Vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich a osoby mající jiné věcné právo k těmto pozemkům a stavbám na nich:**

- v k.ú. Archlebov: parc.č. 1/3 , 1/5 , 100 , 1000/1 , 1000/10 , 1000/11 , 1000/12 , 1000/13 , 1000/14 , 1000/15 , 1000/16 , 1000/17 , 1000/18 , 1000/19 , 1000/19 , 1000/2 , 1000/20 , 1000/20 , 1000/21 , 1000/22 , 1000/23 , 1000/24 , 1000/25 , 1000/26 , 1000/27 , 1000/28 , 1000/29 , 1000/3 , 1000/30 , 1000/31 , 1000/32 , 1000/33 , 1000/34 , 1000/35 , 1000/36 , 1000/37 , 1000/38 , 1000/39 , 1000/4 , 1000/40 , 1000/41 , 1000/42 , 1000/43 , 1000/44

, 1000/45 , 1000/46 , 1000/47 , 1000/48 , 1000/49 , 1000/5 , 1000/50 , 1000/51 , 1000/51  
, 1000/52 , 1000/52 , 1000/53 , 1000/54 , 1000/55 , 1000/56 , 1000/57 , 1000/58  
, 1000/59 , 1000/6 , 1000/63 , 1000/7 , 1000/8 , 1000/9 , 101 , 1011 , 1012/4 , 1013 , 1014  
, 1015 , 1016 , 1017 , 1018/1 , 1018/2 , 1019 , 102/1 , 1020/1 , 1020/2 , 1021 , 1022  
, 1023 , 1026 , 1027 , 1029 , 103/1 , 103/1 , 103/1 , 103/1 , 103/1 , 103/1 , 103/1 , 103/1  
, 103/3 , 103/3 , 103/3 , 103/5 , 103/5 , 103/5 , 1030/1 , 1030/2 , 1032 , 1034 , 1035 , 1038  
, 1039 , 104/1 , 104/1 , 104/1 , 104/4 , 104/8 , 104/8 , 1040 , 1043/1 , 1043/2 , 1044  
, 1047 , 1048 , 105/1 , 105/3 , 105/6 , 105/6 , 1051 , 1052 , 1054 , 1055 , 1056 , 1058  
, 1059 , 106 , 1060 , 1061 , 1063 , 1064 , 1065 , 1066 , 1067 , 1068 , 1069 , 107/2 , 107/3  
, 1070 , 1071 , 1072 , 1073 , 1074 , 1075 , 1076/1 , 1076/2 , 1077 , 1078/1 , 1078/2  
, 1079/1 , 1079/2 , 108/1 , 1080 , 1081/1 , 1081/2 , 1082 , 1083 , 1084 , 1085 , 1086 , 1087  
, 1088 , 1089 , 109/1 , 109/2 , 1090 , 1091 , 1092 , 1093 , 1094 , 1095 , 1096 , 1097  
, 1098 , 1099 , 11/1 , 11/2 , 110/2 , 110/3 , 1100 , 1101 , 1102 , 1103 , 1104 , 1105  
, 1106/1 , 1106/2 , 1107 , 1108 , 1109 , 111/4 , 1112 , 112/1 , 112/2 , 112/3 , 1158/12  
, 1158/12 , 1158/120 , 1158/121 , 1158/122 , 1158/123 , 1158/124 , 1158/125 , 1158/126  
, 1158/127 , 1158/128 , 1158/13 , 1158/130 , 1158/132 , 1158/134 , 1158/18 , 1158/19  
, 1158/20 , 1158/21 , 1158/22 , 1158/23 , 1158/23 , 1158/24 , 1158/24 , 1158/25 , 1158/25  
, 1158/7 , 1158/7 , 1158/9 , 1158/9 , 1159 , 1159 , 117/3 , 117/4 , 117/6 , 118/2 , 119/1  
, 119/3 , 12/1 , 120/1 , 120/2 , 121/1 , 121/2 , 121/3 , 122/1 , 122/2 , 123/1 , 124/1 , 124/6  
, 125/2 , 125/3 , 125/4 , 126/1 , 1261/2 , 1261/2 , 1262/1 , 1262/2 , 1262/3 , 1262/4  
, 1262/5 , 1271/13 , 1271/21 , 1271/26 , 1271/3 , 1295/2 , 1295/52 , 1295/53 , 1295/54  
, 1295/55 , 1295/57 , 1295/58 , 1295/59 , 1295/59 , 1295/59 , 1295/60 , 1295/60 , 1295/60  
, 1295/63 , 1295/64 , 1295/64 , 1295/65 , 1295/68 , 1295/71 , 1295/73 , 1296 , 1297  
, 1298 , 1299/1 , 1299/2 , 13 , 13 , 1300 , 1301/1 , 1301/2 , 1302 , 1303 , 1304 , 1306  
, 1307 , 1308 , 1309 , 1310 , 1311 , 1312 , 1313 , 133/3 , 134/1 , 135/2 , 138/115 , 138/116  
, 138/117 , 138/118 , 138/119 , 138/120 , 138/121 , 138/122 , 138/123 , 138/124  
, 138/125 , 138/126 , 138/127 , 138/128 , 138/129 , 138/130 , 138/131 , 138/132 , 138/133  
, 138/134 , 138/135 , 138/136 , 138/141 , 138/142 , 138/142 , 138/143 , 138/143  
, 138/143 , 138/143 , 138/144 , 138/149 , 138/149 , 138/150 , 138/150 , 138/150 , 138/151  
, 138/152 , 138/153 , 138/153 , 138/154 , 138/154 , 138/155 , 138/156 , 138/158  
, 138/159 , 138/159 , 138/159 , 138/160 , 138/160 , 138/163 , 138/164 , 138/165 , 138/166  
, 138/167 , 138/168 , 138/169 , 138/170 , 138/171 , 138/172 , 138/173 , 138/173  
, 138/186 , 138/186 , 138/196 , 138/197 , 138/197 , 138/208 , 138/209 , 138/210 , 138/211  
, 138/211 , 138/217 , 138/225 , 138/28 , 138/29 , 138/3 , 138/35 , 138/4 , 138/5 , 138/6  
, 138/7 , 138/7 , 138/8 , 14/2 , 140/1 , 140/1 , 140/10 , 140/107 , 140/108 , 140/109  
, 140/11 , 140/11 , 140/11 , 140/110 , 140/112 , 140/113 , 140/114 , 140/115 , 140/116  
, 140/117 , 140/118 , 140/119 , 140/120 , 140/120 , 140/13 , 140/13 , 140/13 , 140/134  
, 140/134 , 140/135 , 140/135 , 140/135 , 140/135 , 140/136 , 140/137 , 140/137 , 140/138  
, 140/138 , 140/138 , 140/24 , 140/26 , 140/27 , 140/3 , 140/39 , 140/40 , 140/41 , 140/41  
, 140/41 , 140/42 , 140/43 , 140/43 , 140/44 , 140/47 , 140/48 , 140/50 , 140/50 , 140/53  
, 140/53 , 140/53 , 140/54 , 140/54 , 140/54 , 140/54 , 140/54 , 140/58 , 140/61 , 140/66  
, 140/68 , 140/69 , 140/69 , 140/69 , 140/71 , 140/72 , 140/75 , 140/75 , 140/76 , 140/76  
, 140/77 , 140/77 , 140/78 , 140/78 , 140/78 , 140/79 , 140/79 , 140/80 , 140/80 , 140/80  
, 140/80 , 140/81 , 140/82 , 140/82 , 140/82 , 140/83 , 140/84 , 140/84 , 140/86 , 140/88  
, 140/88 , 140/9 , 140/9 , 140/9 , 140/9 , 140/91 , 146/20 , 146/21 , 146/22 , 146/22  
, 146/23 , 146/23 , 146/23 , 146/36 , 146/37 , 146/38 , 146/38 , 146/39 , 146/40 , 146/40  
, 146/40 , 146/41 , 146/42 , 146/43 , 15/2 , 15/3 , 16/1 , 16/2 , 17/2 , 18/1 , 18/4 , 19/1  
, 19/2 , 19/3 , 2 , 20/1 , 20/3 , 20/4 , 20/5 , 20/6 , 2110/11 , 2110/12 , 2110/144 , 2110/145  
, 2110/146 , 2110/147 , 2110/148 , 2110/149 , 2110/150 , 2110/152 , 2110/17 , 2110/27  
, 2110/27 , 2110/29 , 2110/293 , 2110/299 , 2110/300 , 2110/31 , 2110/32 , 2110/33  
, 2110/34 , 2110/368 , 2110/369 , 2110/370 , 2110/371 , 2110/372 , 2110/373 , 2110/374  
, 2110/375 , 2110/80 , 2110/81 , 2110/82 , 2110/83 , 2110/84 , 2110/85 , 2110/86  
, 2110/87 , 2110/88 , 2110/89 , 2110/90 , 2110/91 , 2110/92 , 2110/93 , 2110/94 , 2110/95  
, 2110/96 , 2110/97 , 2125/2 , 2134/3 , 2134/4 , 2134/5 , 2134/5 , 2134/6 , 2134/6 , 2195  
, 2196 , 22/4 , 2225/3 , 2233/1 , 2234/2 , 2242 , 2245/123 , 2245/95 , 2245/96 , 2245/97

2252 , 2253 , 2254/1 , 2254/2 , 2257 , 2258 , 2265 , 2266 , 2269/1 , 2269/2 , 2270 , 2271  
 , 2275 , 2278 , 2281/10 , 2281/12 , 2281/3 , 2281/9 , 2286 , 2290 , 2295 , 2298 , 2303 ,  
 2306 , 2311 , 2314 , 2319 , 2320/1 , 2322 , 2327 , 2330 , 2335 , 2337 , 2338 , 2340/1 ,  
 2340/11 , 2340/12 , 2340/2 , 2340/37 , 2340/37 , 2340/4 , 2340/4 , 2340/40 , 2340/41 ,  
 2340/42 , 2340/43 , 2340/44 , 2340/45 , 2340/5 , 2340/51 , 2340/52 , 2340/6 , 2340/7 ,  
 2340/8 , 2345 , 2346 , 2347 , 2357 , 2373/3 , 2373/3 , 2374/2 , 2374/2 , 2374/3 , 2388 ,  
 2393 , 2394 , 2399 , 2400 , 2405 , 2406 , 2409 , 2410 , 2413/1 , 2413/2 , 2414 , 2417 ,  
 2417 , 2423/1 , 2423/2 , 2430 , 2435 , 2436 , 2441 , 2442 , 2447 , 2448 , 2453 , 2454 ,  
 2461 , 2462/1 , 2462/2 , 2463 , 2466 , 2467 , 2470 , 2471/1 , 2471/2 , 2474 , 2475 , 2478  
 , 2479 , 2482/1 , 2482/2 , 2483 , 2486 , 2487 , 2492 , 2493 , 2496 , 2497/1 , 2497/2 ,  
 2500 , 2502 , 2505 , 2506 , 2509 , 2510/1 , 2510/2 , 2513/1 , 2513/2 , 2514/1 , 2514/2 ,  
 2517 , 2518 , 2521 , 2522 , 2525 , 2526 , 2529 , 2530 , 2533 , 2534 , 2538 , 2539 , 2542 ,  
 2543 , 2546 , 2547 , 2550 , 2551 , 2589/1 , 2590 , 2591 , 2592 , 2593 , 2598 , 2599 , 26 ,  
 2600 , 2601 , 2602 , 2603 , 2604 , 2605 , 291/1 , 292/2 , 293/1 , 293/2 , 294/1 , 301 , 302  
 , 302 , 302 , 303/2 , 303/2 , 303/3 , 303/4 , 303/5 , 303/5 , 304 , 311 , 312/1 ,  
 312/2 , 312/2 , 313/2 , 313/2 , 314 , 320 , 320 , 323 , 323 , 328 , 330/1 , 330/1 , 331 , 336  
 , 337/1 , 337/2 , 337/2 , 337/2 , 338/3 , 338/3 , 339 , 346 , 348/1 , 348/1 , 348/1 , 349 ,  
 356 , 357/1 , 357/1 , 357/2 , 357/4 , 357/6 , 358/1 , 358/1 , 358/1 , 359 , 3636/3 ,  
 3645/3 , 3652/5 , 3658/1 , 3659/4 , 3662/4 , 3665/4 , 3669/1 , 367 , 3674/3 , 3679 , 368/1  
 , 368/1 , 368/2 , 368/2 , 368/2 , 3683/3 , 3685/3 , 3687/3 , 369/2 , 369/2 , 369/3 ,  
 369/3 , 3694 , 3695/3 , 3696/4 , 3702/4 , 3703/5 , 3703/7 , 3705/3 , 3710/3 .  
 3713/3 , 3716/4 , 3720/3 , 3721 , 3722/5 , 3742/3 , 3743 , 3746/2 , 3749/3 , 3769/12 ,  
 377/3 , 378/1 , 378/1 , 378/1 , 378/1 , 378/2 , 378/2 , 379/1 , 379/1 , 379/1 , 379/1  
 , 379/1 , 379/1 , 379/2 , 379/2 , 379/3 , 379/3 , 379/4 , 379/4 , 379/4 , 379/4 ,  
 379/5 , 379/5 , 380 , 387 , 388/2 , 388/2 , 388/5 , 388/7 , 388/7 , 388/7 , 389/1 , 389/1 ,  
 389/2 , 389/2 , 389/2 , 389/3 , 389/3 , 390 , 397 , 398/3 , 398/3 , 3984/1 , 3984/2 ,  
 3985/1 , 3985/3 , 3986/1 , 3986/10 , 3986/11 , 3986/12 , 3986/13 , 3986/14 , 3986/15 ,  
 3986/2 , 3986/20 , 3986/21 , 3986/22 , 3986/4 , 3986/5 , 3986/6 , 3986/7 , 3986/8 ,  
 3986/9 , 4 , 400/2 , 407/2 , 407/2 , 409/3 , 409/3 , 4190/47 , 437 , 45 , 46/2 , 47/1 , 493/2 ,  
 499 , 50/1 , 50/2 , 504 , 504 , 505/2 , 51/1 , 514/1 , 517 , 52 , 520 , 523 , 526 , 529/1 ,  
 53/1 , 53/2 , 532/1 , 535/1 , 538/1 , 54/1 , 54/2 , 541/1 , 541/2 , 544 , 547 , 549/1 , 549/2 ,  
 55/2 , 55/5 , 5503/1 , 5503/2 , 5504 , 553 , 5530/3 , 5532 , 5533 , 5538/1 , 5538/1 , 554 ,  
 5546 , 5549/1 , 555/10 , 555/100 , 555/104 , 555/105 , 555/106 , 555/107 , 555/108 ,  
 555/11 , 555/110 , 555/111 , 555/112 , 555/113 , 555/13 , 555/14 , 555/15 , 555/15 ,  
 555/17 , 555/18 , 555/19 , 555/23 , 555/28 , 555/30 , 555/39 , 555/41 , 555/43 , 555/44 ,  
 555/45 , 555/47 , 555/49 , 555/51 , 555/52 , 555/54 , 555/59 , 555/63 , 555/64 , 555/65 ,  
 555/68 , 555/69 , 555/7 , 555/70 , 555/73 , 555/74 , 555/75 , 555/77 , 555/78 , 555/8 ,  
 555/82 , 555/83 , 555/84 , 555/86 , 555/89 , 555/97 , 555/98 , 5550/1 , 5550/2 , 5550/2 ,  
 5550/5 , 5552 , 5558/1 , 5558/2 , 5560 , 5560 , 5560 , 5561 , 5561 , 5561 , 5562 , 5562 ,  
 5562 , 5563 , 5564/1 , 5564/1 , 5564/1 , 5564/1 , 5564/1 , 5564/1 , 5564/1 , 5564/1 ,  
 5564/10 , 5564/11 , 5564/12 , 5564/13 , 5564/14 , 5564/15 , 5564/16 , 5564/17 , 5564/18 ,  
 5564/19 , 5564/20 , 5564/21 , 5564/22 , 5564/23 , 5564/24 , 5564/25 , 5564/26 ,  
 5564/27 , 5564/28 , 5564/29 , 5564/3 , 5564/30 , 5564/31 , 5564/32 , 5564/33 , 5564/34 ,  
 5564/35 , 5564/36 , 5564/37 , 5564/38 , 5564/39 , 5564/4 , 5564/40 , 5564/48 , 5564/49 ,  
 5564/49 , 5564/5 , 5564/6 , 5564/7 , 5564/8 , 5564/9 , 5566/1 , 5566/2 , 5566/2 , 5566/2 ,  
 5566/2 , 5566/2 , 5566/3 , 5566/3 , 5566/4 , 5568/11 , 5568/11 , 5568/12 , 5568/12 ,  
 5568/12 , 5568/13 , 5568/13 , 5568/13 , 5568/14 , 5568/15 , 5568/15 , 5568/20 , 5568/21 ,  
 5568/22 , 5568/22 , 5568/23 , 5568/23 , 5568/24 , 5568/25 , 5568/3 , 5568/3 , 5568/3 ,  
 5568/3 , 5568/3 , 5568/3 , 5568/4 , 5568/4 , 5568/4 , 5568/4 , 5568/4 , 5568/6 , 5568/6 ,  
 5568/7 , 5568/7 , 5568/7 , 5568/8 , 5568/8 , 5568/8 , 557/1 , 557/2 , 557/1/1 , 5571/1 ,  
 5571/1 , 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 ,  
 5571/2 , 5571/2 , 5571/2 , 5577 , 5578/1 , 5578/1 , 5579 , 5579 , 5580/5 , 5580/5 , 5580/6 ,  
 5582 , 5583 , 5584 , 5585 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 ,  
 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/1 , 5586/11 ,  
 5586/12 , 5586/13 , 5586/14 , 5586/15 , 5586/16 , 5586/17 , 5586/18 , 5586/19 , 5586/2

, 5586/20 , 5586/21 , 5586/22 , 5586/23 , 5586/24 , 5586/26 , 5586/26 ,  
5586/27 , 5586/28 , 5586/29 , 5586/32 , 5586/33 , 5586/34 , 5586/4 , 5586/5 , 5586/6 ,  
5587/1 , 5587/1 , 5587/1 , 5587/1 , 5587/2 , 5588/1 , 5588/1 , 5588/1 , 5588/1 , 5588/2 ,  
5588/2 , 5589/1 , 5589/1 , 5589/2 , 5589/2 , 559 , 5601 , 5604 , 5605 , 5609 , 5610 , 5611  
, 5614 , 5615 , 5619 , 5620 , 5623 , 5624 , 5625 , 5626 , 5627 , 5628 , 5629 , 563 , 5630  
, 5631 , 5632 , 5633 , 5634 , 5635 , 5637 , 5638 , 564 , 5642 , 5645 , 5646 , 5649 , 567  
, 568 , 57/1 , 57/1 , 57/4 , 571 , 572 , 5747/1 , 5747/1 , 5747/2 , 5747/2 , 5748 , 5748  
, 5749/1 , 5749/1 , 5749/2 , 5749/2 , 5766 , 5766 , 5766 , 5768 , 5769 , 577 , 5770 , 5771  
, 5772 , 5773 , 5774 , 5775 , 5776 , 5777 , 5778 , 578 , 581 , 582/1 , 582/2 , 585/1 , 585/2  
, 586 , 590 , 591/1 , 591/2 , 594 , 595 , 599/1 , 599/2 , 6 , 600/1 , 600/2 , 603 , 604/1  
, 604/2 , 607/1 , 607/2 , 608/1 , 608/2 , 611 , 612 , 615 , 616/1 , 616/2 , 6161/4 , 6161/5  
, 6161/6 , 6162/2 , 6163/2 , 6165/2 , 619 , 620 , 623 , 624 , 6255/3 , 6259 , 6259 , 6259  
, 6261/1 , 6261/1 , 6264/1 , 6264/2 , 6265 , 627 , 628 , 6297 , 63/1 , 631 , 632 , 633 , 634  
, 635 , 636 , 637 , 646/1 , 646/1 , 646/2 , 646/4 , 646/5 , 646/5 , 649/12 , 649/14 , 649/4  
, 649/5 , 6500/186 , 6500/187 , 6500/188 , 6500/189 , 6500/190 , 6500/191 , 6500/192  
, 6500/192 , 6500/193 , 6500/194 , 6500/195 , 6500/196 , 6500/197 , 6500/198 , 6500/199  
, 6500/2 , 6500/200 , 6500/201 , 6500/202 , 6500/203 , 6500/203 , 6500/205 , 6500/206  
, 6500/207 , 6500/208 , 6500/209 , 6500/21 , 6500/21 , 6500/210 , 6500/211  
, 6500/212 , 6500/213 , 6500/214 , 6500/215 , 6500/216 , 6500/217 , 6500/218 , 6500/219  
, 6500/22 , 6500/220 , 6500/221 , 6500/222 , 6500/223 , 6500/224 , 6500/225 , 6500/226  
, 6500/227 , 6500/228 , 6500/229 , 6500/230 , 6500/231 , 6500/232 , 6500/233  
, 6500/234 , 6500/235 , 6500/235 , 6500/236 , 6500/237 , 6500/238 , 6500/239 , 6500/240  
, 6500/241 , 6500/242 , 6500/243 , 6500/244 , 6500/245 , 6500/246 , 6500/247  
, 6500/248 , 6500/249 , 6500/250 , 6500/251 , 6500/252 , 6500/253 , 6500/254 , 6500/255  
, 6500/256 , 6500/257 , 6500/258 , 6500/259 , 6500/260 , 6500/261 , 6500/262  
, 6500/263 , 6500/264 , 6500/264 , 6500/265 , 6500/266 , 6500/267 , 6500/268 , 6500/269  
, 6500/270 , 6500/271 , 6500/272 , 6500/273 , 6500/274 , 6500/275 , 6500/276  
, 6500/277 , 6500/278 , 6500/279 , 6500/280 , 6500/281 , 6500/282 , 6500/283 , 6500/284  
, 6500/285 , 6500/286 , 6500/286 , 6500/287 , 6500/288 , 6500/289 , 6500/290  
, 6500/291 , 6500/292 , 6500/293 , 6500/294 , 6500/295 , 6500/296 , 6500/297 , 6500/298  
, 6500/299 , 6500/3 , 6500/300 , 6500/301 , 6500/302 , 6500/303 , 6500/304 , 6500/305  
, 6500/306 , 6500/307 , 6500/308 , 6500/309 , 6500/310 , 6500/311 , 6500/312 , 6500/313  
, 6500/314 , 6500/315 , 6500/316 , 6500/317 , 6500/318 , 6500/319 , 6500/320  
, 6500/321 , 6500/322 , 6500/323 , 6500/407 , 6500/408 , 6500/408 , 6500/409 , 6500/410  
, 6500/411 , 6500/411 , 6500/494 , 6500/497 , 6500/510 , 6500/571 , 6500/576  
, 6500/622 , 6500/642 , 6500/666 , 6500/673 , 6500/759 , 6500/768 , 6500/768 , 6500/768  
, 6500/769 , 6500/770 , 6500/770 , 6500/925 , 6500/944 , 6500/945 , 6500/945  
, 6500/945 , 6519 , 6520 , 6522 , 6525 , 6526 , 6526 , 6528 , 6529 , 6530 , 6532 , 6532  
, 6532 , 6533 , 6534/1 , 6534/2 , 6536 , 6537 , 6538 , 6539 , 654 , 6540 , 6544 , 6545  
, 6546/1 , 6546/1 , 6546/1 , 6546/2 , 6546/2 , 6546/2 , 6546/3 , 6546/5 , 6548 , 6549 , 655  
, 6551/1 , 6551/2 , 6552 , 6554 , 6555 , 6556 , 6557 , 6558 , 6559 , 656/1 , 656/2 , 6560  
, 6561 , 6562 , 6564 , 657 , 6570 , 6573/1 , 6573/1 , 6573/1 , 6573/10 , 6573/11 , 6573/13  
, 6573/13 , 6573/14 , 6573/14 , 6573/15 , 6573/15 , 6573/16 , 6573/16 , 6573/16 , 6573/17  
, 6573/17 , 6573/17 , 6573/17 , 6573/17 , 6573/18 , 6573/18 , 6573/18 , 6573/19  
, 6573/19 , 6573/19 , 6573/3 , 6573/3 , 6573/3 , 6573/3 , 6573/3 , 6573/3 , 6573/4 , 6573/4  
, 6573/4 , 6573/5 , 6573/5 , 6573/5 , 6573/6 , 6573/6 , 6573/6 , 6573/6 , 6573/7  
, 6573/7 , 6573/7 , 6573/9 , 6573/9 , 6573/9 , 6579 , 658/1 , 658/10 , 658/11 , 658/12  
, 658/13 , 658/14 , 658/15 , 658/16 , 658/20 , 658/24 , 658/24 , 658/25 , 658/26 , 658/27  
, 658/28 , 658/29 , 658/3 , 658/30 , 658/31 , 658/32 , 658/33 , 658/34 , 658/35 , 658/36  
, 658/37 , 658/38 , 658/39 , 658/4 , 658/40 , 658/41 , 658/42 , 658/44 , 658/46 , 658/5  
, 658/6 , 658/7 , 658/7 , 658/8 , 658/9 , 6580 , 6581 , 6583 , 6585/1 , 6585/108 , 6587 , 659  
, 6590 , 6595 , 661 , 662 , 665 , 666 , 6676 , 6677/1 , 6677/1 , 6677/2 , 6677/2 , 6679  
, 6680 , 6681 , 6682 , 6684 , 6685 , 6688 , 6689 , 669 , 6695 , 6696 , 6696 , 670 , 673  
, 674 , 677 , 678 , 681 , 682 , 685 , 686/1 , 686/2 , 689 , 69/2 , 690 , 693 , 694 , 697 , 698  
, 7 , 70/3 , 701/1 , 701/2 , 702 , 705/1 , 705/2 , 709 , 710 , 711 , 714 , 715 , 718 , 719 , 72

72 , 722 , 723 , 7234 , 7235 , 7235 , 7254 , 726 , 7262 , 7262 , 727 , 7272 , 7273 , 7274 ,  
73/1 , 73/1 , 730 , 7309 , 7309 , 7309 , 731 , 734 , 735 , 7370 , 738 , 739 , 7396 , 7397 ,  
7398 , 7399 , 74/1 , 74/2 , 7400 , 7403 , 7406 , 7406 , 7407 , 7410 , 7414 , 7415 , 7415 ,  
742 , 7427 , 743 , 744/1 , 744/3 , 744/48 , 744/48 , 744/50 , 744/51 , 744/55 , 744/56 ,  
744/57 , 744/58 , 744/59 , 746/1 , 746/2 , 747 , 75/1 , 75/7 , 750 , 751 , 754 , 755 , 758 ,  
759 , 762 , 763 , 766 , 767 , 77/1 , 770 , 771 , 774 , 775 , 778 , 788 , 789 , 79/2 , 792 ,  
80/1 , 801/2 , 801/3 , 801/4 , 803 , 803 , 804 , 804 , 809 , 809 , 81/1 , 81/3 , 81/5 , 810 ,  
810 , 815 , 815 , 816/1 , 816/1 , 816/2 , 816/2 , 818/1 , 818/2 , 82/1 , 82/1 , 82/2 , 821/1 ,  
821/1 , 821/2 , 821/2 , 822 , 822 , 825/3 , 827 , 827 , 828 , 828 , 829/5 , 83/1 , 83/2 ,  
832/1 , 832/2 , 832/2 , 833 , 833 , 834 , 834 , 835/1 , 835/2 , 835/3 , 835/4 , 839 , 839 ,  
84/1 , 84/2 , 840 , 840 , 844/1 , 844/1 , 844/2 , 844/2 , 844/3 , 844/4 , 844/4 , 844/5 , 845 ,  
845 , 846 , 846 , 847/1 , 847/2 , 847/2 , 85/1 , 85/2 , 850 , 851 , 851 , 852 , 852 , 853 ,  
856/1 , 856/1 , 856/2 , 857/1 , 857/1 , 857/2 , 857/2 , 857/2 , 858 , 858 , 859 , 859 , 86/2 ,  
860 , 861 , 866/1 , 866/5 , 869/2 , 87/1 , 87/3 , 872/2 , 873/3 , 873/4 , 876 , 879/1 , 879/2 ,  
879/3 , 879/4 , 88/1 , 88/2 , 880/1 , 880/2 , 880/3 , 880/4 , 880/5 , 80/6 , 882/1 , 882/2 ,  
883/1 , 883/2 , 883/3 , 883/4 , 883/5 , 884/1 , 884/2 , 884/3 , 884/4 , 884/5 , 885/1 , 885/2 ,  
, 885/3 , 886/1 , 886/2 , 887/1 , 887/2 , 887/3 , 887/4 , 887/5 , 887/6 , 887/7 , 887/8 ,  
887/9 , 888/1 , 889/1 , 889/2 , 89/1 , 89/2 , 89/3 , 890/1 , 890/2 , 891/1 , 892/1 , 892/2 ,  
893/1 , 893/2 , 894/1 , 894/2 , 895/1 , 895/2 , 896 , 897/1 , 897/2 , 898/1 , 898/2 , 899 ,  
90/1 , 90/1 , 90/2 , 90/2 , 901/1 , 901/2 , 902/1 , 906/1 , 906/4 , 91/1 , 91/1 , 91/2 , 91/2 ,  
910 , 913/1 , 913/2 , 914/1 , 914/3 , 916 , 917 , 919/1 , 919/2 , 92/1 , 92/1 , 92/2 , 920/2 ,  
922 , 923 , 925 , 926/1 , 926/2 , 926/3 , 93/1 , 93/2 , 93/4 , 94/2 , 94/3 , 95/1 , 95/2 ,  
, 95/3 , 950/103 , 950/129 , 950/49 , 96/1 , 96/2 , 97 , 98/1 , 98/2 , 98/3 , 99/1 , 994 , 994 ,  
995/1 , 995/1 , 995/2 , 995/2 , 996/1 , 996/1 , 996/2 , 996/2 , 997 , 997 , 998 , 998 , st. 10 ,  
st. 100 , st. 103 , st. 103 , st. 103 , st. 104 , st. 105 , st. 107 , st. 107 , st. 107 , st. 108 ,  
st. 11 , st. 110 , st. 111 , st. 112/3 , st. 113 , st. 116 , st. 119 , st. 12/1 , st. 120 , st. 121 ,  
st. 122 , st. 123 , st. 124 , st. 124 , st. 125 , st. 125 , st. 126/1 , st. 127/1 , st. 127/2 , st.  
128 , st. 13 , st. 131 , st. 132 , st. 133 , st. 136 , st. 137 , st. 138/2 , st. 140 , st. 141 , st.  
142/1 , st. 143 , st. 146 , st. 147 , st. 147 , st. 152/1 , st. 152/1 , st. 152/2 , st. 153/1 , st.  
153/2 , st. 156/1 , st. 156/2 , st. 157 , st. 16 , st. 160 , st. 161 , st. 164 , st. 166 , st. 167 ,  
st. 169 , st. 169 , st. 17 , st. 170/1 , st. 170/1 , st. 170/2 , st. 173 , st. 173 , st. 173 , st. 175 ,  
st. 178 , st. 18/1 , st. 18/2 , st. 181/2 , st. 182 , st. 183/1 , st. 183/2 , st. 183/3 , st. 184/1 ,  
st. 184/2 , st. 185/2 , st. 186 , st. 187 , st. 189 , st. 19/2 , st. 190 , st. 191 , st. 192 , st. 193 ,  
st. 194/2 , st. 195 , st. 196 , st. 197/1 , st. 197/2 , st. 198/1 , st. 198/2 , st. 2 , st. 20 , st.  
200/1 , st. 200/2 , st. 201/1 , st. 201/2 , st. 202/2 , st. 203 , st. 204/1 , st. 204/3 , st. 205/1 ,  
st. 205/2 , st. 214 , st. 215 , st. 217 , st. 22 , st. 220/1 , st. 220/2 , st. 221/1 , st. 221/2 , st.  
222 , st. 223 , st. 224 , st. 225 , st. 226 , st. 227 , st. 229 , st. 230 , st. 231 , st. 232 , st.  
234/1 , st. 234/3 , st. 235/1 , st. 237 , st. 239/2 , st. 240/1 , st. 240/2 , st. 242 , st. 243 , st.  
246 , st. 247 , st. 247 , st. 248 , st. 248 , st. 249 , st. 249 , st. 25 , st. 250 , st. 251 , st. 251 ,  
st. 252/1 , st. 253/1 , st. 253/2 , st. 253/2 , st. 254/1 , st. 254/1 , st. 254/2 , st. 254/2 , st.  
256 , st. 258 , st. 259 , st. 260 , st. 262 , st. 263 , st. 265 , st. 266 , st. 267 , st. 267 , st.  
267 , st. 268 , st. 269/1 , st. 269/2 , st. 27 , st. 271 , st. 272/1 , st. 273 , st. 275 , st. 276 ,  
st. 277 , st. 277 , st. 28/1 , st. 28/2 , st. 280/1 , st. 281 , st. 282 , st. 285 , st. 286 , st. 288 ,  
st. 289 , st. 29 , st. 290 , st. 291 , st. 292 , st. 293 , st. 294 , st. 295 , st. 296/1 , st. 296/2 ,  
st. 298 , st. 299 , st. 3/1 , st. 3/2 , st. 30 , st. 300/1 , st. 304/1 , st. 304/1 , st. 304/2 , st.  
305 , st. 306 , st. 307 , st. 307 , st. 308 , st. 309 , st. 309 , st. 313 , st. 314 , st. 315 , st.  
318 , st. 319 , st. 32/2 , st. 320 , st. 321 , st. 322 , st. 323 , st. 325 , st. 326 , st. 328 , st.  
328 , st. 329 , st. 33/1 , st. 330 , st. 330 , st. 331 , st. 332 , st. 333 , st. 333 , st. 334 , st.  
335 , st. 335 , st. 336 , st. 336 , st. 337 , st. 337 , st. 338 , st. 340 , st. 341 , st. 342 , st.  
342 , st. 343 , st. 344 , st. 346 , st. 346 , st. 347 , st. 348 , st. 349 , st. 350 , st. 350 , st.  
351 , st. 351 , st. 352 , st. 353 , st. 353 , st. 354 , st. 355 , st. 356 , st. 357 , st. 358 , st.  
358 , st. 359 , st. 36/1 , st. 36/2 , st. 360 , st. 361 , st. 362 , st. 362 , st. 363 , st. 363 , st.  
364 , st. 364 , st. 365 , st. 366 , st. 367 , st. 368 , st. 369 , st. 369 , st. 37 , st. 371 , st. 371 ,  
st. 372 , st. 372 , st. 373 , st. 374/1 , st. 375 , st. 376 , st. 377 , st. 377 , st. 378 , st. 378 ,  
st. 379 , st. 380 , st. 381 , st. 381 , st. 382 , st. 382 , st. 383 , st. 384/2 , st. 384/2 , st. 385

- , st. 386 , st. 388 , st. 388 , st. 388 , st. 389 , st. 389 , st. 389 , st. 391 ,  
 st. 392/1 , st. 392/4 , st. 393 , st. 394 , st. 395 , st. 402/2 , st. 402/3 , st. 402/4 , st. 402/9 ,  
 st. 406 , st. 406 , st. 406 , st. 406 , st. 406 , st. 407/1 , st. 407/1 , st. 408 , st. 408 , st. 409  
 , st. 409 , st. 41 , st. 410 , st. 410 , st. 411 , st. 412 , st. 415 , st. 415 , st. 416 , st. 416 , st.  
 417 , st. 418 , st. 419 , st. 419 , st. 420 , st. 420 , st. 421 , st. 422 , st. 423 , st. 424 , st.  
 424 , st. 424 , st. 424 , st. 424 , st. 425 , st.  
 425 , st. 425 , st. 426 , st.  
 426 , st. 426 , st. 427 , st. 428/1 , st.  
 428/1 , st. 428/2 , st. 428/2 , st. 428/2 , st. 428/2 , st. 429 , st. 43 , st. 43 , st. 430 , st. 431  
 , st. 432/2 , st. 44 , st. 44 , st. 450 , st. 452 , st. 453 , st. 454 , st. 458 , st. 46 , st. 46 , st.  
 460 , st. 461 , st. 465 , st. 465 , st. 465 , st. 465 , st. 466 , st. 467 , st. 468 , st.  
 468 , st. 469 , st. 47 , st. 470 , st. 471 , st. 472 , st. 474 , st. 475 , st. 476 , st. 478 , st. 478  
 , st. 478 , st. 478 , st. 483 , st. 484 , st. 486 , st. 486 , st. 487 , st. 487 , st. 487 ,  
 st. 487 , st. 488 , st. 488 , st. 489 , st. 489 , st. 489 , st. 49/1 , st. 494 , st. 494 , st. 494 ,  
 st. 496 , st. 497 , st. 499 , st. 50 , st. 504 , st. 509/1 , st. 51/1 , st. 515 , st. 52 , st. 521 , st.  
 523 , st. 527 , st. 527 , st. 529 , st. 53 , st. 530 , st. 533 , st. 54 , st. 55 , st. 58 , st. 6 , st.  
 61 , st. 64 , st. 65 , st. 68/1 , st. 68/2 , st. 69 , st. 7 , st. 73/1 , st. 73/2 , st. 74 , st. 75 , st.  
 76 , st. 77 , st. 78 , st. 8 , st. 80/1 , st. 80/3 , st. 80/4 , st. 81/1 , st. 82/1 , st. 82/2 , st. 83/1  
 , st. 83/2 , st. 84/1 , st. 84/2 , st. 84/2 , st. 84/3 , st. 85 , st. 86 , st. 86 , st. 87/1 , st. 87/2 ,  
 st. 87/2 , st. 88/1 , st. 88/2 , st. 88/3 , st. 89/1 , st. 89/2 , st. 9 , st. 90/1 , st. 91/2 , st. 91/4 ,  
 st. 92/1 , st. 92/2 , st. 93/2 , st. 93/3 , st. 95/1 , st. 96 , st. 98 , st. 99/1 a st. 99/2
- v k.ú. Uhřice u Kyjova: parc.č. 1468/2 , 1260/80 , 1260/84 , 1260/85 , 1260/90 , 1260/91 ,  
 1295/22 , 1309 , 1310 , 1311 , 1382/1 , 1382/10 , 1382/11 , 1382/12 , 1382/13 , 1382/14 ,  
 1382/15 , 1382/3 , 1382/4 , 1382/5 , 1382/6 , 1382/7 , 1382/8 , 1382/9 , 1384/11 , 1384/3  
 , 1385/10 , 1385/11 , 1385/12 , 1385/13 , 1385/14 , 1385/15 , 1385/2 , 1385/5 , 1385/6 ,  
 1385/7 , 1385/8 , 1385/9 , 1388/1 , 1388/3 , 1388/4 , 1388/5 , 1388/6 , 1388/7 , 1388/8 ,  
 1388/9 , 1389 , 1390 , 1391 , 1393 , 1394 , 1395 , 1396 , 1398 , 1400 , 1401 , 1402 ,  
 1403 , 1405 , 1406 , 1407 , 1408 , 1409 , 1410 , 1411 , 1412 , 1413 , 1414 , 1416 ,  
 1417/1 , 1417/15 , 1417/4 , 1417/8 , 1418 , 1421/2 , 1422 , 1424 , 1425 , 1426 , 1427 ,  
 1428 , 1429 , 1430 , 1431 , 1432 , 1433 , 1434 , 1435 , 1436 , 1437 , 1439 , 1440/2 ,  
 1440/3 , 1440/4 , 1440/5 , 1440/7 , 1449/3 , 1449/4 , 1454/1 , 1454/10 , 1454/103 ,  
 1454/108 , 1454/118 , 1454/121 , 1454/13 , 1454/19 , 1454/20 , 1454/23 , 1454/73 ,  
 1454/83 , 1454/84 , 1454/85 , 1454/94 , 1454/97 , 1468/2 , 1481/1 , 1481/33 , 1481/47 ,  
 1481/49 , 1481/59 , 1481/6 , 1481/60 a 2391/6
  - v k.ú. Dražůvky: parc.č. 766 , 1249 , 253/1 a 333/1
  - v k.ú. Želetice u Kyjova: parc.č. 4196
  - v k.ú. Žarošice parc.č. 7843/1 a 7843/2

#### *Vlastníci (zástupci) staveb technické a dopravní infrastruktury dotčených vlivem záměru*

- Jihomoravský kraj – Správa a údržba silnic, POK, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
- Česká republika - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4
- Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., Purkyněova 2933/2, 695 11 Hodonín
- INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc
- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – Libeň
- EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno - Černá Pole
- ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10
- ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7, středisko Klobouky u Brna

**Dotčené orgány:**

- MěÚ Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování
- MěÚ Kyjov, odbor správních, dopravních a živnostenských agend
- Krajský úřad JmK Brno, odbor dopravy
- Policie ČR – Krajské ředitelství JmK, územní silniční odbor Hodonín, dopravní inspektorát
- Obecní úřad Archlebov
- Obecní úřad Uhřice

Územní rozhodnutí s vyznačenou **právní mocí** dále obdrží (viz § 92 odst.4 SZ):

- žadatel – včetně ověřené grafické přílohy a dokumentace
- Obecní úřad Uhřice

**Upozornění pro žadatele:** Vydání územního rozhodnutí o umístění předmětné stavby podléhá podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, dle položky 17, odst. 1 písm. e) správnímu poplatku ve výši 1 000 Kč. Poplatek uhradte do 7 dní od obdržení rozhodnutí na účet Města Ždánice č.ú. 1445040309 / 0800, VS: 1361, KS: 0308 případně v hotovosti na pokladně MěÚ Ždánice. V příkazu k úhradě uvedte název stavby.

Poplatek byl uhrazen dne: .....

Vypraveno dne:

Územní rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dní na úřední desce (MěÚ Ždánice, OÚ Archlebov, OÚ Uhřice). Patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce správního orgánu (stavebního úřadu) se pisemnost považuje za doručenou. Pisemnost se zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup.

na úřední desce

na elektronické desce

Vyvěšeno dne:

22.12.2021

OBECNÍ ÚŘAD

UHŘICE

PSČ 696 34, tel.: 518 631 630

22.12.2021

Sejmuto dne:

**Nedílná součást územního rozhodnutí:** celková situace stavby



LEGENDA SÍTI  
— NOVÝ PODZEMNÍ SÍDL.KABEL - PÁTER (GTNET)  
- - - NOVÝ PODZEMNÍ SÍDL.KABEL - ROZVOD (GTNET)

DOPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. MILAN FARÁŘ	PROJEKTANT STAVBY ING. PETR JANÍK LIBUŠINA 544/3 690 02 BŘECLAV	TEL: 774 990 119 E-MAIL: JANIK-PETR@seznam.cz	
INVESTOR: GT NET s.r.o. KOLLÁROVA 277, 697 01 KYJOV IČ: 26972832			
MÍSTO STAVBY: UHŘICE U KYJOVY [773379], ARCHLEBOV [600407]			
<b>ROZVOD OPTICKÉ SÍTĚ V OBCI ARCHLEBOV</b>			FORMAT A4
			DATUM VI. 2020
			STUPĚN DÚR
			ČÁST DOKUMENTACE C.2
CELKOVÁ SITUACE STAVBY			MĚŘITKO 1:15000
			ČÍSLO VÝKRESU 01