



74477/2020/KHK



KUKHK-35716/UP/2019

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-35716/UP/2019 (Kd)

VYŘIZUJE: Ing. Dana Kľofandová
ODBOR | ODDĚLENÍ: územního plánování a stavebního řádu / stavebního řádu
LINKA | MOBIL: 495 817 470, 727 864 588
E-MAIL: dkľofandova@kr-kralovehradecky.cz

Datum: 24. července 2020

Počet listů: 40
Počet příloh: 3 / listů: 3
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 336, A/10

Obecní úřad Vřestary	
Došlo:	3 - 08. 2020
Čís. jednací:	Př.: 1/3 568/2020/100
Ukládací značka:	280.2 V10

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu (dále jen „krajský úřad“), který je správním orgánem příslušným podle § 13 odst. 1 písm. b) a odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a podle § 2e odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní, energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o urychlení výstavby“), ve vazbě na § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

obdržel dne 23. října 2019 žádost

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 56, 140 00 Praha,
v zastoupení společnosti
Valbek, spol. s r.o., IČ 48266230, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec,**

o vydání rozhodnutí o umístění stavby „Přístupy na pozemky podél dálnice D11“, a na základě posouzení žádosti podle § 84 až § 90 stavebního zákona vydává podle § 79 a § 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 503/2006“),

rozhodnutí o umístění stavby

„PŘÍSTUPY NA POZEMKY PODÉL DÁLNIČE D11“

Přívovarské náměstí 1245 | 500 03 | Hradec Králové
tel.: 495 817 111 | fax: 495 817 336
e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
www.kr-kralovehradecky.cz

Vstřícný, rychlý a profesionální úřad
– spokojený občan.

(dále také jen „stavba“).

a) Druh a účel umísťované stavby

Stavba bude sloužit pro zpřístupnění rozdělených pozemků a propojení přerušovaných polních cest připravovanou stavbou dálnice D11 1106, která byla umístěna rozhodnutím Magistrátu města Hradec Králové, odboru stavebního, ze dne 27. září 2002, č.j. 47871/02/HA/BI, a povolena stavebním povolením Ministerstva dopravy č.j. 265/2018-910IPK/19. Jedná se o objekty, které jsou jednopruhové, o délce v rozmezí 512 m až 779 m. Jedná se o přístupové komunikace v blízkosti připravované dálnice D11 1106.

Stavba obsahuje tyto objekty:

- SO 157 – Přístupy na pozemky v k.ú. Stěžery,
- SO 158 – Přístupy na pozemky v k.ú. Bříza u Všestar,
- SO 159 – Přístupy na pozemky v k.ú. Svobodné Dvory.

b) Katastrální území a parcelní čísla a druh pozemku podle katastru nemovitostí, na nichž se stavba umísťuje

Stavba se navrhuje umístit na těchto pozemcích:

- v kat. území Stěžery 167/66 (orná půda), 167/105 (orná půda), 167/119 (orná půda), 752/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 834/2 (orná půda), 834/3 (orná půda), 834/4 (orná půda), 834/5 (orná půda), 834/6 (orná půda), 834/7 (orná půda), 834/8 (orná půda), 834/9 (orná půda), 834/10 (orná půda), 834/12 (orná půda), 834/13 (orná půda), 834/14 (orná půda), 834/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 834/29 (ostatní plocha – jiná plocha),
- v kat. území Bříza u Všestar 176/1 (orná půda), 178/2 (orná půda), 179/3 (orná půda), 179/4 (orná půda), 179/5 (orná půda), 257/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 266/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 306/24 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 306/29 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/30 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/31 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/32 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/33 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/36 (ostatní plocha - ostatní komunikace),
- v kat. území Svobodné Dvory 87/16 (orná půda), 87/17 (orná půda), 87/18 (orná půda), 87/20 (orná půda), 87/21 (orná půda), 102/42 (orná půda), 102/43 (orná půda), 102/44 (orná půda), 102/45 (orná půda), 102/53 (orná půda), 866/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/11 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/12 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/13 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/14 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/15 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/16 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/18 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 1049/2 (ostatní plocha – jiná plocha), 1049/3 (ostatní plocha – ostatní komunikace).

c) Umístění stavby na pozemku, zejména vzdálenosti a odstupy od hranic

Stavba bude umístěna na pozemcích v kat. územích Stěžery, Bříza u Všestar a Svobodné Dvory, jmenovitě uvedených v bodě b) výrokové části tohoto rozhodnutí. Objekt SO 157 bude umístěn na pozemcích v kat. území Stěžery, objekt SO 158 na pozemcích v kat. území Bříza u Všestar a objekt SO 159 na pozemcích v kat. území Svobodné Dvory.

Umístění stavby, vzdálenosti a odstupy od hranic pozemků jsou patrné z Katastrálního situačního výkresu č. 1 C.2.1 pro objekt SO 157, Katastrálního situačního výkresu č. 2 C.2.2 pro objekt SO 158 a Katastrálního situačního výkresu č. 3 C.2.3 pro objekt SO 159.

- d) Určení prostorového řešení stavby zejména půdorysnou velikost, výšku a tvar a základní údaje o její kapacitě

SO 157 - Přístupy na pozemky k.ú. Stěžery

Navrhovaná komunikace je navržena jako souběžná jednopruhová komunikace podél budoucího tělesa dálnice D11 1106 v úseku km 91,530 - 92,025 vlevo. V začátku úseku vychází ze sjezdu budovaného v rámci SO 130 stavby 1106, v konci úseku se napojuje na stávající cestu. Osa délky 514 m je složena z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky minimálního poloměru $R=30$ m, maximální $R=1940$ m. Niveleta je přizpůsobena konfigurací terénu, zemnímu tělesu stavby D11 1106 a napojovaným komunikacím. Niveleta z větší části sleduje stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Minimální podélný spád 0,5 % a maximální 10 %. Minimální šířka zpevněné vozovky 4,0 m s příslušným rozšířením v oblouku, v místě výhybny 6,0 m. Vozovka je po obou stranách lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,25 m, v případě osazení svodidla 1,5 m. S ohledem na předpokládané dopravní zatížení je konstrukce vozovky navržena netuhá pro třídu dopravního zatížení V a návrhovou úroveň porušení D2. Sklony násypů a zářezových svahů zemního tělesa jsou navrženy dle doplňujícího geotechnického průzkumu dálnice D11 1106 ve sklonu 1 : 2. Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem do volného terénu a do přilehlého příkopu tělesa D11 1106.

SO 158 - Přístupy na pozemky k.ú. Bříza u Všestar

Navrhovaná komunikace je navržena jako souběžná jednopruhová komunikace podél budoucího tělesa dálnice D11 1106 v úseku km 93,880 - 94,650 vpravo. V začátku úseku vychází ze stávající cesty, v konci úseku se napojuje na přeložku polní cesty SO 151 stavby 1106. Osa délky 779 m je složena z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky minimálního poloměru $R=30$ m, maximální $R=800$ m. Niveleta je přizpůsobena konfigurací terénu, zemnímu tělesu stavby D11 1106 a napojovaným komunikacím. Niveleta sleduje stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Minimální podélný spád 0,5 % a maximální 1,5 %. Minimální šířka zpevněné vozovky 4,0 m s příslušným rozšířením v oblouku, v místě výhyben 6,0 m. Vozovka je po obou stranách lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,25 m. S ohledem na předpokládané dopravní zatížení je konstrukce vozovky navržena netuhá pro třídu dopravního zatížení V a návrhovou úroveň porušení D2. Sklony násypů a zářezových svahů zemního tělesa jsou navrženy dle doplňujícího geotechnického průzkumu dálnice D11 1106 ve sklonu 1 : 2. Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem do volného terénu a do přilehlého příkopu tělesa D11 1106.

SO 159 - Přístupy na pozemky k.ú. Svobodné Dvory

Navrhovaná komunikace je navržena v trase původní polní cesty jako jednopruhová komunikace v úseku km 93,147 - 93,620 vlevo stavby dálnice D11 1106. V začátku úseku vychází ze stávající místní komunikace (ulice Klacovská), v konci úseku se napojuje na přístupy na pozemky SO 152 stavby 1106. Osa délky 512 m je složena z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky minimálního poloměru $R=150$ m, maximální $R=10\ 000$ m. Niveleta je přizpůsobena konfigurací terénu a napojovaným komunikacím. Niveleta sleduje stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Minimální podélný spád 0,5 % a maximální 1,65 %. Minimální šířka zpevněné vozovky 4,0 m s příslušným rozšířením v oblouku, v místě výhybny 6,0 m. Vozovka je po obou stranách lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,25 m. S ohledem na předpokládané dopravní zatížení je konstrukce vozovky navržena netuhá pro třídu dopravního zatížení V a návrhovou úroveň porušení D2. Sklony násypů a zářezových svahů zemního tělesa jsou navrženy dle doplňujícího geotechnického průzkumu dálnice D11 1106 ve sklonu 1 : 2. Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem do volného terénu.

e) Vymezení území dotčeného vlivy stavby

Za území dotčené vlivy stavby je v tomto případě vymezeno zejména území přímo dotčené umístěním stavby a dále sousední pozemky, které mohou být vlivem stavby dotčeny, a to:

- Umístěním stavby přímo dotčené pozemky
 - v kat. území Stěžery 167/66 (orná půda), 167/105 (orná půda), 167/119 (orná půda), 752/6 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 834/2 (orná půda), 834/3 (orná půda), 834/4 (orná půda), 834/5 (orná půda), 834/6 (orná půda), 834/7 (orná půda), 834/8 (orná půda), 834/9 (orná půda), 834/10 (orná půda), 834/12 (orná půda), 834/13 (orná půda), 834/14 (orná půda), 834/28 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 834/29 (ostatní plocha – jiná plocha),
 - v kat. území Bříza u Všestar 176/1 (orná půda), 178/2 (orná půda), 179/3 (orná půda), 179/4 (orná půda), 179/5 (orná půda), 257/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 266/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 306/24 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 306/29 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/30 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/31 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/32 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/33 (ostatní plocha – jiná plocha), 306/36 (ostatní plocha - ostatní komunikace),
 - v kat. území Svobodné Dvory 87/16 (orná půda), 87/17 (orná půda), 87/18 (orná půda), 87/20 (orná půda), 87/21 (orná půda), 102/42 (orná půda), 102/43 (orná půda), 102/44 (orná půda), 102/45 (orná půda), 102/53 (orná půda), 866/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/11 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/12 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/13 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/14 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/15 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/16 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/17 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 898/18 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 1049/2 (ostatní plocha – jiná plocha), 1049/3 (ostatní plocha – ostatní komunikace).
- Sousední pozemky k přímo dotčeným pozemkům
 - kat. území Stěžery pozemky parc.č. 167/66, 167/67, 167/74, 167/84, 167/88, 167/90, 167/102, 167/105, 167/108, 167/117, 167/118, 167/119, 167/120, 167/121, 167/122, 167/123, 167/124, 167/125, 167/126, 167/127, 169/1, 169/3, 169/4, 171/14, 752/1, 752/6, 834/1, 834/2, 834/3, 834/4, 834/5, 834/6, 834/7, 834/8, 834/9, 834/10, 834/11, 834/12, 834/13, 834/14, 834/15, 834/28, 834/29,
 - kat. území Bříza u Všestar pozemky parc.č. 155/9, 175/1, 175/2, 175/3, 175/4, 175/5, 176, 177, 178/1, 178/2, 179/1, 179/2, 179/3, 179/4, 179/5, 180, 181, 182, 186/1, 187, 189, 190/1, 190/2, 190/3, 190/4, 190/5, 190/6, 190/7, 190/8, 190/9, 190/10, 190/11, 190/12, 190/13, 190/14, 190/15, 190/16, 190/17, 190/18, 190/19, 190/26, 190/27, 190/28, 226/8, 256/2, 257/2, 266/1, 266/2, 306/21, 306/22, 306/23, 306/24, 306/28, 306/29, 306/30, 306/31, 306/32, 306/33, 306/34, 306/35, 306/36, 306/45,
 - kat. území Plotiště nad Labem pozemky parc.č. 403/4, 407/9, 407/12, 407/20,
 - kat. území Svobodné Dvory pozemky parc.č. 69/9, 69/11, 87/16, 87/17, 87/18, 87/20, 87/21, 87/22, 87/27, 87/28, 87/32, 87/33, 87/34, 87/35, 87/36, 87/37, 102/1, 102/5, 102/42, 102/43, 102/44, 102/45, 102/51, 102/53, 102/54, 102/55, 102/56, 308/2, 308/53, 392/14, 392/15, 392/17, 392/19, 392/21, 392/22, 392/23, 392/24, 392/28, 392/30, 392/31, 392/32, 392/33, 392/36, 421/2, 866/1, 869/1, 879/1, 879/13, 898/1, 898/2, 898/11, 898/12, 898/13,

898/14, 898/15, 898/16, 898/17, 898/18, 898/19, 901, 1049/1, 1049/2, 1049/3, 1049/4, 1049/31, 1049/57,

- kat. území Plačice pozemky parc.č. 450/4, 831/1, 831/2.

Podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, kterou ověřil Ing. Tomáš Kliment, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0501285, označené: zak.č. 15LI33002, datum 09/2018. Umístění objektů je detailně patrné z Katastrálního situačního výkresu č. 1 C.2.1 pro objekt SO 157, Katastrálního situačního výkresu č. 2 C.2.2 pro objekt SO 158 a Katastrálního situačního výkresu č. 3 C.2.3 pro objekt SO 159.
2. Projektová dokumentace pro stavební povolení bude zpracována v rozsahu daném prováděcí vyhláškou. Podkladem pro její zpracování bude v územním řízení projednaná dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, kterou ověřil Ing. Tomáš Kliment, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0501285, označené: zak.č. 15LI33002, datum 09/2018.
3. Budou dodrženy podmínky uplatněné Českou telekomunikační infrastrukturou a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, ve stanovisku ze dne 9. listopadu 2018, č.j. 766393/18:
 - I. Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
 - II. Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
 - III. Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
 - IV. 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;
 - V. Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
4. Budou dodrženy podmínky uplatněné České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha, ve stanovisku ze dne 4. února 2020, č.j. UPTS/OS/238007/2020:
 - I. Nejméně 15 dní předem uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. o zahájení prací. Oznámení o zahájení prací bude zasláno el. poštou na e-mailovou adresu: ochranasiti@radiokomunikace.cz, v kopii na adresu popelka@vegacom.cz. V předmětu zprávy bude uvedeno „č.j. tohoto stanoviska Oznámení zahájení prací“.
 - II. Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
 - III. Před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. **Vytyčení** objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s.; kontaktní osobou je **Ing. Marek Vitula**, tel. **603 855 225**. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.

- IV. Prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- V. Upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- VI. Upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně od vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- VII. Po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky, a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- VIII. Nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- IX. Zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození, a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- X. Dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana **Václava Popelku**, tel. **266 005 615**, nebo **603 855 615** k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno, a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- XI. Zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.
- XII. Při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1 m na každou stranu komunikace.
- XIII. Bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).
- XIV. Písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.
- XV. Pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

U staveb vyžadujících **dodatečnou ochranu** (např. při křížení vedení komunikací, zpevněnými plochami, plynovodem, apod.) nebo překládku podzemního telekomunikačního vedení Českých Radiokomunikací, a.s. je stavebník povinen ihned kontaktovat pracovníky odd. Ochrany sítí Českých Radiokomunikací.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

5. Budou dodrženy podmínky uplatněné ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, ze dne 12. února 2020, č.j. 1107700648, pro stavební práce, zemní práce a umístění stavby v ochranném pásmu elektrického zařízení:
 - I. SO 159 kříží budoucí překládané vedení WN 110 kV, komunikaci umístěte minimálně 5 metrů od betonové hlavy stožáru.
 - II. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

- III. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
- IV. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
- V. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení. Dále musí být umožněn příjezd těžké nákladní techniky.
- VI. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
- VII. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
- VIII. Ochranné pásmo vedení VN (WN) bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „ POZOR - ochranné pásmo vedení VN (WN)“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma.
- IX. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- X. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení /např. chodník-vozovka/, bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
- XI. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce, a.s. (www.cezdistribuce.cz)
- XII. Jakákoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
- XIII. Souhlas s prací v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

6. Budou dodrženy podmínky uplatněné GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, ve stanovisku pro SO 158 ze dne 28. listopadu 2018, č.j. 5001817993:

I. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

V oblasti výše uvedené stavby je plánovaná přeložka našeho zařízení, která bude provedena v rámci stavby č. 8800073892 „Dálnice D11 úsek 1106 - 1“, investor ŘSD ČR.

Obě akce požadujeme koordinovat, aby nedošlo k vzájemnému maření investic.

Kontaktní osoba: p. Radovan Šlapák, tel. 495 563 933, e-mail.: radovan.slapak@innogy.com

- komunikaci situovat min. 4 m od VTL plynovodu;

II. Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme - <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

III. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu (s navýšením krytí souhlasíme);
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět 10 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 20 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

Po dokončení stavebních prací přizvete zaměstnance provozu a údržby sítě GridServices, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu, provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku, kontakty na <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

GridServices, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební

činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) 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.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) 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.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odкрыté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že budou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek,

nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhuštění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
7. Budou dodrženy podmínky uplatněné GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, ve stanovisku pro SO 159 ze dne 28. listopadu 2018, č.j. 5001818016:
V oblasti výše uvedené stavby je plánovaná přeložka našeho zařízení, která bude provedena v rámci stavby č. 8800073892 „Dálnice D11 úsek 1106 - 1“, investor ŘSD ČR. Obě akce požadujeme koordinovat, aby nedošlo k vzájemnému maření investic. Kontaktní osoba: p. Radovan Šlapák, tel. 495 563 933, e-mail.: radovan.slapak@innogy.com
Stavbu provést v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
S akcí „Přístupy na pozemky podél dálnice D11“ dle předložené PD souhlasíme. GridServices, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.
V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.
Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.
V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
8. Budou dodrženy podmínky uplatněné GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, ve stanovisku pro SO 157 ze dne 28. listopadu 2018, č.j. 5001817988:
- I. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

V oblasti výše uvedené stavby je plánovaná přeložka našeho zařízení, která bude provedena v rámci stavby č. 8800073892 „Dálnice D11 úsek 1106 - 1“, investor ŘSD

ČR.

Obě akce požadujeme koordinovat, aby nedošlo k vzájemnému maření investic.

Kontaktní osoba: p. Radovan Šlapák, tel. 495 563 933, e-mail.: radovan.slapak@innogy.com

- výhybny situovat min. 4 m od VTL plynovodu;

- II. Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme - <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

III. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu (s navýšením krytí souhlasíme);
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět 10 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

Po dokončení stavebních prací přivzete zaměstnance provozu a údržby sítě GridServices, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu, provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku, kontakty na <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

GridServices, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

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.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. thací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) 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.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) 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.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny

poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

9. Budou dodrženy podmínky uplatněné T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha, ve stanovisku ze dne 3. února 2020, č.j. E04905/20:

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřípojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,

- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, a zákona 183/2006 Sb., stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

- servisní partner TMCZ firma **S COM s.r.o. - Ing. Trnka 603 256 144**, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: michal.cejka@scom.cz, v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ geodetické zaměření, vytýčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytýčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytýčení se obraťte na našeho servisního partnera.

10. Budou dodrženy podmínky uplatněné Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha, k existenci komunikačního vedení ve stanovisku ze dne 11. září 2019, č.j. 0200963192:

V majetku společnosti Telco Pro Services, a. s., se na uvedeném zájmovém území: nachází nebo ochranným pásmem zasahuje komunikační zařízení – podzemní síť.

Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Stavebník zajistí ochranu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že u **podzemního komunikačního vedení**:

- a) Před zahájením zemních prací je povinností stavebníka objednat vytýčení přesné polohy podzemního komunikačního vedení nebo zařízení na staveništi u Telco Pro Services, a. s. 15 dnů předem na e-mail: geoportal.telcoproservices@cez.cz nebo linku t.č. 910 70 70 70.
- b) Po vytýčení podzemního telekomunikačního vedení bude pracovníkem provádějící vytýčení, vydán „Protokol o vytýčení“, jehož součástí je „Souhlas s činností v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení“. Osoba, která protokol přebírá, prokazatelně seznámí pracovníky provádějící činnost v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení s jeho vyznačenou polohou. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení je 1,0 m po stranách krajního vedení.
- c) Při zemních pracích nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech střetu s podzemním komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1,0 m po stranách krajního vedení.
- d) Řádně zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
- e) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložení musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí přítomnost odpovědného pracovníka přes

společnost Telco Pro Services, a. s.

f) **Každé poškození podzemního komunikačního vedení okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na e-mail: geoportal.telcoproservices@cez.cz nebo linku t.č. 910 70 70 70.**

g) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve Telco Pro Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno, a zda je v původní poloze. O souhlasu Telco Pro Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.

h) Na vytyčenou trasu podzemního komunikačního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Přejezdy podzemního komunikačního vedení těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů pracovníka, kterého zajistí Telco Pro Services, a. s.

i) Při poškození podzemního komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.

j) Předat ke schválení realizační dokumentaci stavby v místě přiblížení s podzemním komunikačním vedením před započítáním stavebních prací.

k) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.

U nadzemního komunikačního vedení:

a) Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního komunikačního vedení.

b) Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního komunikačního vedení nebudou používány mechanismy ohrožující provoz vedení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz vedení nebo jiného zařízení Telco Pro Services, a. s.

c) Každé poškození nadzemního komunikačního vedení okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na e-mail geoportal.telcoproservices@cez.cz nebo linku t.č. 910 70 70 70.

d) Při poškození nadzemního komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.

e) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.

Ochranné pásmo nadzemního komunikačního vedení je vedení je 1,0 m po stranách krajního vedení.

11. Budou dodrženy podmínky uplatněné Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha, k existenci ochranného pásma ve stanovisku ze dne 7. února 2020, č.j. 020-08-PR2:

Stavebník zajistí ochranu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č.127/2005 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že:

U podzemního komunikačního vedení (PKV)

- a) Před zahájením zemních prací objedná vytyčení přesné polohy PKV nebo zařízení na staveništi u Telco Pro Services, a.s. 15 dnů předem. Zároveň prokazatelně seznámí provádějící pracovníky s polohou komunikačního vedení.
- b) Při zemních pracích nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech střetu s komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1,5 m na každou stranu od osy krajního vedení.
- c) Řádně zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou.

- d) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložení musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí přítomnost odpovědného pracovníka Telco Pro Services, a. s.
 - e) Každé poškození PKV okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na Poruchovou linku V 840 850 860.
 - f) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve pracovníka Telco Pro Services, a.s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze. O souhlasu pracovníka Telco Pro Services, a.s. bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.
 - g) Na vytyčenou trasu komunikačního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Přejezdy PKV těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů Telco Pro Services, a.s.
 - h) Při poškození PKV Telco Pro Services, a.s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
 - i) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby pracovníkovi Telco Pro Services, a.s.
12. Budou dodrženy podmínky uplatněné Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové, ve stanovisku ze dne 3. března 2020, č.j. VAKHK/VHR/BM/20/0050:
- V zájmové lokalitě se v k.ú. Stěžery (SO 157) nachází vodovod DN 300 T LT a DN 100 PVC v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. Veškerý majetek společnosti musí být během výstavby volně dostupný, nesmí být v jeho ochranném pásmu zřízována skládka a prováděny stavební práce těžkou technikou. Povrchové znaky vodovodu budou osazeny do nivelety upraveného terénu a v nebezpečných plochách budou odlážděny popřípadě obetonovány.
- Při stavbě je nutno respektovat veškerá vodohospodářská zařízení, tj. vodovod včetně přípojek a jejich ochranné pásmo. Nad vodovodem pro veřejnou potřebu a v jeho ochranném pásmu dále nesmí být provedena výsadba vzrostlé zeleně, ochranné pásmo musí zůstat volně přístupné, neoplocené, nezastavěné a nesmí být v prostoru nad ním použit železobeton.
- a) Práce na stávajícím zařízení Vodovodů a kanalizací Hradec Králové, a.s. mohou provádět pouze pracovníci provozovatele, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. a budou hrazeny z nákladů stavebníka.
 - b) Před zahájením výstavby si stavebník v dostatečném předstihu zajistí vytyčení vodovodního potrubí u provozovatele vodovodu a kanalizace, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. Objednávka týkající se vodovodního potrubí se zasílá na info@khp.cz a v kopii na hledaci@khp.cz, včetně situace a vyjádření KHP, a.s. Termín schůzky se domlouvá s panem Jonášem, tel.: 725 504 762 nebo s panem Šolcem, tel.: 606 680 804.
 - c) Stavebník zajistí, aby v průběhu výstavby nedošlo k poškození vodovodu. V případě poškození během výstavby bude stavebník neprodleně informovat o této skutečnosti provozovatele vodovodu. Veškeré opravy na sítích v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. jsou oprávněni provádět pouze zaměstnanci provozovatele těchto sítí, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. Veškeré náklady spojené s opravou a náhradou škody ponese stavebník.
 - d) O ukončení výstavby je nutné informovat provozovatele vodovodní sítě, který prověří její funkčnost.
13. Bude dodržena podmínka uplatněná Magistrátem města Hradec Králové, odborem

hlavního architekta, v závazném stanovisku ze dne 11. prosince 2018, č.j. MMHK/186502/2018, které bylo vydáno podle § 96b stavebního zákona:

- V další fázi přípravy záměru zajistit jeho koordinaci s připravovaným záměrem stavebních úprav řešení objektu silniční přeložky III/32438 v rámci stavby D11 1106-1 zajišťující opatření pro zvýšení bezpečnosti chodců a cyklistů, která budou dále navazovat na připravovaný záměr „Cyklostezka Stěžery – Hradec Králové“.

14. Budou dodrženy podmínky uplatněné Magistrátem města Hradec Králové, odborem životního prostředí, v závazném stanovisku ze dne 11. září 2019, č.j. SZ MMHK/187444/2018/ŽP2/Wei, které bylo vydáno k trvalému odnětí ze zemědělského půdního fondu:

1) V terénu bude provedeno zaměření ploch určených k trvalému odnětí ze zemědělského půdního fondu a současně bude zajištěno, aby nedošlo k posunu vytyčených hranic.

2) Na celé ploše trvale odnímané půdy o výměře 4296 m² bude zajištěno provedení skrývky kulturních vrstev půdy (dále také „ornice“) do hloubky minimálně 40 cm, celkem bude získáno cca 1720 m³ ornice.

3) Kulturní vrstvy budou hospodárně využity, a to následovně:

- Ornice bude dočasně deponována na pozemcích v k.ú. Bříza u Všestar (502 m³), v k.ú. Stěžery (690 m³) a v k.ú. Svobodné Dvory (528 m³) v místě staveb. Během uložení musí být zabezpečena proti znehodnocení (rozplavení, zaplevelení), případně odcizení. Doba deponování ornice bude kratší než jeden rok.

- Množství cca 794 m³ ornice bude po dokončení výstavby použito na zpětné ozelenění silničního tělesa v celém rozsahu, ve vrstvě ne vyšší, než 15 cm.

- Zbývající množství ornice, tj. 926 m³ bude přemístěno a rozprostřeno na pozemku p.č. 87/20 v k.ú. Svobodné Dvory (TO 1.). (viz. dohoda o využití přebytečné ornice ze dne 30.01.2019, součástí spisu)

- Investor oznámí vlastníkovu pozemku termín zahájení stavby a následně možného odběru ornice (po provedených skrývkách).

- Vlastník pozemku od tohoto data může dle svého uvážení a potřeb odebírat zmíněnou ornici, přičemž náklady, transport i rozprostření ornice zajišťuje i náklady hradí investor.

- O datu a množství odebrané ornice bude vlastník pozemku investora informovat písemnou formou tak, aby investor byl o záměru odebrat ornici informován min. 3 pracovní dny předem a o odebrání ornice mohl vyhotovit záznam v evidenci nakládání s ornici.

- O činnostech, souvisejících se skrývkou ornice, bude v souladu s ust. § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu vedena řádná evidence (pracovní deník), kde budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání skrývaných zemin. Uvedené podmínky budou zajištěny tím, v jehož zájmu byl souhlas s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu vydán, tedy firmou Ředitelství silnic a dálnic ČR.

4) SO 159 (k.ú. Svobodné Dvory) kříží v km 0,010 a 0,372 stávající závlahové potrubí. Místo křížení bude mechanicky chráněno silničními panely osazenými podélně pod konstrukcí nové komunikace do vzdálenosti 0,5 m za hranu vozovky. Umístění panelů bude podle skutečné polohy trasy potrubí vytyčené v terénu. Dojde-li vlivem realizace stavby k nepříznivému ovlivnění vodních poměrů na okolních pozemcích (případně částech pozemků), zajistí investor na svůj náklad nápravná opatření.

- 5) Finanční odvody za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu nebudou předepsány, protože dle ustanovení § 11a, odst. 1, písm. b) zákona o ochraně ZPF se na uvedenou stavbu nevztahují.
 - 6) Při rozhodování o odvodech orgán ochrany zemědělského půdního fondu vychází z právního stavu ke dni nabytí právní účinnosti prvního povolení aktu vydaného ve věci podle zvláštních právních předpisů, popřípadě rozhodnutí o souhlasu.
 - 7) Žadatel je povinen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvodech oznámit změnu způsobu využití a doložit kopii oprávnění k provedení změny, a to do 1 měsíce od této změny.
 - 8) Dojde-li do 5 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí, jehož závaznou součástí se souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro předmětný záměr stal, ke změně účelu využití na účel využití, pro který se odvody stanovují, odvody se stanoví podle § 11. Povinný k platbě odvodů je ten, jemuž svědčí oprávnění ke změně účelu využití.
 - 9) Po dokončení stavby bude magistrátu města předloženo skutečné zaměření stavby pro porovnání výměry uvedené v souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu.
15. Budou dodrženy podmínky uplatněné Krajským ředitelstvím policie Královéhradeckého kraje, Dopravním inspektorátem, ve stanovisku ze dne 2. listopadu 2018, č.j. KRPH-102018-2/ČJ-2018-050206:
- 1) Jsou-li navržena některá nová dopravní připojení na silnici či místní komunikaci, je nutno v souladu s § 10 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, požádat příslušný silniční správní úřad o jejich povolení, kdy je též vyžadován předchozí souhlas příslušného orgánu Policie České republiky. V rámci tohoto řízení by měla být zpracována i situace rozhledových poměrů při výjezdu z navržených polních cest na hlavní pozemní komunikaci.
 - 2) V dalším stupni projektové dokumentace bude řešena i místní úpravy provozu (dopravní značení).
16. Budou dodrženy podmínky uplatněné Magistrátem města Hradec Králové, odborem životního prostředí, v koordinovaném stanovisku ze dne 3. ledna 2019, č.j. SZMMHK/186396/2018/ŽP2/Wei:

Ochrana přírody a krajiny

Z pohledu zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, vydáváme k předložené žádosti následující stanovisko:

V dalším stupni PD tj. DSP v projektu „Přístupy na pozemky podél dálnice D 11“, (SO 157 - přístupy na pozemky k.ú. Stěžery, SO 158 - přístupy na pozemky k.ú. Bříza u Všestar, SO 159 - přístupy na pozemky k.ú. Svobodné Dvory) požadujeme na plochách určených pro vegetační úpravy a na plochách násypů doplnit keřový porost doplněný stromovým patrem z důvodu začlenění dálnice a přístupů do krajiny.

Ochrana ZPF

Na všech pozemcích, které jsou součástí ZPF a jsou určeny k **dočasnému záboru**, bude stavebník postupovat dle ust. § 8 odst. 1 a 3 zákona o ochraně ZPF. Stavebník zajistí, aby nedošlo k jakémukoliv poškození zemědělského půdního fondu na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu. Dále zajistí, aby po skončení realizace záměru byl zemědělský půdní fond uveden do původního stavu. Kulturní vrstvy půdního fondu budou skryty zvlášť, uloženy a zabezpečeny. Opět ve správném pořadí budou vráceny do půdního profilu dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF nebo budou využity na pozemku investora za účelem ozelenění nezastavěných částí pozemků a zúrodnění kulturních vrstev nebo budou použity pro terénní úpravy. V rámci realizace dojde k co nejmenším ztrátám zemědělského půdního fondu a budou vždy zohledněna

ust. § 3 a § 4 zákona o ochraně ZPF.

Stavba na pozemcích, které jsou součástí ZPF, bude ukončena nejpozději do jednoho roku od zahájení prací (§ 8 odstavec 3 zákona a zohlednění § 9 odstavec 2 písmeno d) zákona o ochraně ZPF, kdy není třeba souhlasu).

Odpadové hospodářství

Investor (stavebník) zabezpečí přednostní využití odpadů, které při stavební činnosti (terénních úpravách) vzniknou, nebo odstranění odpadů předáním oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech.

Před předáním odpadů oprávněné osobě budou odpady soustředěovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem. Doklady o využití, nebo předání odpadů oprávněným osobám budou předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce.

Památková péče

Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči povinen oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v.v.i. Praha (Letenská 4, 118 01 Praha) nebo Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v.v.i. Brno (Královopolská 147, 612 00 Brno) případně i oprávněné archeologické organizaci, svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. K provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře písemnou dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti. Nejpozději 10 pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.

Dojde-li k archeologickému nálezů mimo provádění archeologických výzkumů, musí být ve smyslu § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu nejpozději druhého dne po archeologickém nálezů buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezů došlo.

Seznam oprávněných archeologických organizací (pracovišť) viz www.mkcr.cz.

17. Budou dodrženy podmínky uplatněné Muzeem východních Čech v Hradci Králové ve vyjádření ze dne 27. listopadu 2018, č.j. 2201800369:
 - 1) Stavebník buď písemně, nebo elektronickou formou oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR, Praha, v.v.i. (mailto: oznameni@arup.cas.cz)
 - 2) stavebník již v době přípravy stavby zkontaktuje některé z archeologických pracovišť, které jsou v dotčeném území oprávněny k provádění záchranných archeologických výzkumů (dále jen ZAV) a zde s ním bude ještě před vydáním příslušného povolení, nejpozději však před zahájením zemních prací, uzavřena dohoda o podmínkách, za jakých bude ZAV v prostoru stavby proveden (viz příložený seznam). V případě, že mezi stavebníkem a oprávněnou institucí nedojde k dohodě, určí podmínky výzkumu krajský úřad.
 - 3) zhotoviteli výzkumu stavebník poskytne dokumentaci k plánované stavbě (v měřítku 1 : 1000, popř. 1 : 2880, není-li vzájemnou dohodou určeno jinak).
 - 4) stavebník (nebo jím pověřený zástupce) je povinen (přímo či prostřednictvím příslušného obecního úřadu) neprodleně oznámit jakékoliv náhodné porušení archeologických situací (nálezy zdiva, jímek, apod.), stejně jako nálezy movité povahy (keramické zlomky, kovy, kosti, apod.), a to buď zhotoviteli výzkumu, případně Archeologickému ústavu v Praze či nejbližšímu muzeu. Terénní situace i movité nálezy budou ponechány v místě bez dalších zásahů až do ohledání a provedení dokumentace odborným pracovníkem, nejméně však po dobu 5 pracovních dní po učiněném oznámení.
 - 5) stavebník předloží archeologem vyhotovenou závěrečnou zprávu (popř. expertní list) jako doklad realizovaného záchranného výzkumu, a to zástupcům státní správy

(samosprávy) při kolaudačním řízení, popřípadě při předání stavby.

Výše uvedená stavební aktivita je plánována na **území s archeologickými nálezy** (z k.ú Bříza u Všestar, Stěžery, Svobodné Dvory a přilehlých katastrů pocházejí archeologické nálezy z období pravěku, středověku a novověku) a je tedy pravděpodobné, že při realizaci tohoto stavebního záměru může dojít k narušení archeologických situací, např. negativů základů pravěkých, případně středověkých staveb - kúlových domů, zemnic, zásobních jam, pecí, studní, reliktů ohrazení, kostrových či žárových hrobů atd., včetně movitých nálezů (keramika, železné nástroje, předměty z barevných kovů, kamene, propálené omazávky dřevných konstrukcí /mazanice/ apod.).

Podle § 93 odst. 1 stavebního zákona se stanoví, že platnost tohoto územního rozhodnutí je 5 let ode dne nabytí právní moci.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 56, 140 00 Praha, *v zastoupení společnosti*
Valbek, spol. s r.o., IČ 48266230, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec,
- Statutární město Hradec Králové, IČ 00268810, ČSA 408, 502 00 Hradec Králové
- Obec Stěžery, IČ 00269611, Lipová 31, 503 21 Stěžery
- Obec Všestary, IČ 00269760, 503 12 Všestary 35
- Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
- David Rambousek, nar. 24.5.1975, Ořechová 212/4a, 500 04 Hradec Králové
- AGROSEM semenářské družstvo, IČ 48155080, č.ev. 1, 503 21 Stěžery
- Jiří Smetiprach, nar. 19.2.1965, Klacovská 682/7a, 503 11 Hradec Králové
- Josef Smetiprach, nar. 28.1.1968, Markova 99, 503 21 Stěžery
- Václav Smetiprach, nar. 15.9.1973, Chaloupky 42/48, 503 11 Hradec Králové
- FP majetková a.s., IČ 24743364, Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha
- Ing. Roman Kejkliček, nar. 16.2.1978, Petra Jilemnického 75/134, 503 01 Hradec Králové
- Jindřiška Roušalová, nar. 8.2.1939, Erbenova 430, 537 01 Chrudim
- Eva Vachová, nar. 28.1.1952, Bříza 21, 503 12 Všestary
- Ing. Jan Klubičko, nar. 31.5.1951, Spojovací 123/60, 503 11 Hradec Králové
- Jiří Klubičko, nar. 3.12.1955, Dolní Bezděkov 27, 273 62 Bratronice
- Jiřka Kučerová, nar. 1.3.1958, Stěžírky 77, 503 12 Stěžery
- Edita Stachová, nar. 1.3.1958, 503 51 Chudeřice 84
- Zemědělské družstvo Všestary, IČ 00124087, Rozběřice 18, 503 12 Všestary
- Jaroslav Hrnčíř, nar. 16.3.1969, Bříza 7, 503 12 Všestary
- František Doležal, nar. 29.7.1965, Petra Jilemnického 69/114, 503 01 Hradec Králové
- Mgr. Zdenka Václavíková, nar. 14.1.1953, Veverkova 1397/23, 500 02 Hradec Králové
- Josef Janoušek, nar. 29.7.1964, Dvorská 470/23, 503 11 Hradec Králové
- Zdeňka Nekvapilová, nar. 25.10.1958, Dvorská 470/23, 503 11 Hradec Králové
- Jaroslav Řehák, nar. 17.6.1940, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Ladislav Řehák, nar. 3.3.1982, Dvorská 324/95, 503 11 Hradec Králové
- Ing. Pavel Řehák, nar. 17.4.1965, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Bc. Markéta Řeháková, nar. 6.1.1973, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Martin Řehák, nar. 19.3.1978, 503 15 Kunčice 40
- Martin Mukařovský, nar. 13.11.1957, Spojovací 72/46, 503 11 Hradec Králové
- Petra Satori, nar. 24.1.1979, K Chaloupkám 350, 503 21 Stěžery
- Viktor Satori, nar. 29.10.1974, K Chaloupkám 350, 503 21 Stěžery
- MUDr. Jindřich Mach, nar. 1.12.1944, Na Veselí 1342/22, 140 00 Praha
- Rudolf Mach, nar. 28.5.1946, Za návsí 2451/14, 106 00 Praha

- GasNet, s.r.o., IČ 27295567, Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem
- České Radiokomunikace a.s., IČ 24738875, U nákladového nádraží 3144/4, 130 00 Praha
- Komerční banka, a.s., IČ 54317054, Na Příkopě 969/33, 110 00 Praha
- T-Mobile Czech Republic a.s., IČ 64949681, Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha
- ČEZ Distribuce, a.s., IČ 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín

Odůvodnění

Krajský úřad, který je správním orgánem příslušným podle § 13 odst. 1 písm. b) a odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a podle § 2e odst. 1 zákona o urychlení výstavby ve vazbě na § 11 správního řádu

obdržel dne 23. října 2019 žádost

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 56, 140 00 Praha,
v zastoupení společnosti
Valbek, spol. s r.o., IČ 48266230, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec,**

o vydání rozhodnutí o umístění stavby „**Přístupy na pozemky podél dálnice D11**“.

Stavba obsahuje tyto objekty:

- SO 157 – Přístupy na pozemky v k.ú. Stěžery,
- SO 158 – Přístupy na pozemky v k.ú. Bříza u Všestar,
- SO 159 – Přístupy na pozemky v k.ú. Svobodné Dvory.

Stavba se navrhuje umístit na těchto pozemcích:

- v kat. území Stěžery 167/66, 167/105, 167/119, 752/6, 834/2, 834/3, 834/4, 834/5, 834/6, 834/7, 834/8, 834/9, 834/10, 834/12, 834/13, 834/14, 834/28, 834/29,
- v kat. území Bříza u Všestar 176/1, 178/2, 179/3, 179/4, 179/5, 257/2, 266/2, 306/24, 306/29, 306/30, 306/31, 306/32, 306/33, 306/36,
- v kat. území Svobodné Dvory 87/16, 87/17, 87/18, 87/20, 87/21, 102/42, 102/43, 102/44, 102/45, 102/53, 866/1, 898/1, 898/11, 898/12, 898/13, 898/14, 898/15, 898/16, 898/17, 898/18, 1049/2, 1049/3.

Krajský úřad se nejprve zabýval otázkou své příslušnosti k vedení územního řízení o umístění shora popsané stavby v prvním stupni.

V této souvislosti krajský úřad nejprve nahlédl do obsahu zákona o urychlení výstavby, který speciálně upravuje postupy při přípravě, umisťování a povolování vybraných druhů staveb, oproti obecné právní úpravě obsažené ve stavebním zákoně.

Podle ustanovení § 2e odst. 1 zákona o urychlení výstavby v jeho znění účinném od 1. srpna 2019 platí, že příslušný k vedení územního řízení a řízení o vyvlastnění, jehož předmětem je stavba dopravní infrastruktury, je krajský úřad kraje, na jehož území se má stavba uskutečnit.

Podle ustanovení § 1 odst. 2 zákona o urychlení výstavby se přitom pro účely tohoto zákona dopravní infrastrukturou rozumí:

- a) stavby dálnic nebo silnic I. třídy nebo stavby s nimi související,
- b) stavby dráhy celostátní nebo stavby s nimi související,
- c) další stavby dopravní infrastruktury nebo stavby s nimi související umisťované v plochách nebo koridorech vymezených v platné politice územního rozvoje, nebo

d) v územně plánovací dokumentaci vymezené veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury nebo stavby s nimi související.

Při zjišťování uvedené otázky krajský úřad, na základě sdělení Ministerstva dopravy ze dne 20. ledna 2020, č.j. 3/2019-920-RLS/3, dospěl k závěru, že se jedná o stavbu definovanou v § 1 odst. 2 písm. a) zákona o urychlení výstavby, která souvisí se stavbou dálnice D11 1106 Hradec Králové – Smiřice. Stavba D11 1106 Hradec Králové – Smiřice byla umístěna územním rozhodnutím Magistrátu města Hradec Králové ze dne 27. září 2002, č.j. 47871/02/HA/BI, a povolena stavebním povolením Ministerstva dopravy č.j. 265/2018-910IPK/19.

Dnem podání žádosti bylo podle § 44 správního řádu zahájeno územní řízení. Vzhledem k tomu, že žádost neobsahovala náležitosti stanovené v § 86 stavebního zákona, krajský úřad žadatele opatřením ze dne 30. ledna 2020, č.j. KUKHK-35716/UP/2019 vyzval, aby předloženou žádost doplnil o tyto podklady:

- 1) Dokumentaci zpracovanou dle požadavků Přílohy č. 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, účinné od 1. ledna 2018 (dále jen „vyhláška č. 499/2006“), která stanoví rozsah a obsah dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace – § 86 odst. 2 písm. e) stavebního zákona,
- 2) Závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady - § 86 odst. 2 písm. b) stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona č. 85/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- 3) Aktuální stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem - § 86 odst. 2 písm. c) stavebního zákona – ke dni vydání této výzvy byla neaktuální tato stanoviska:
 - Statutární město Hradec Králové, odbor strategického plánování a projektového řízení (vlastnictví okolních komunikací),
 - ČEZ Distribuce a.s. (existence sítí, souhlas s činností v ochranném pásmu),
 - SITEL, spol. s r.o. (existence sítí),
 - T-Mobile Czech Republic a.s. (souhlas s činností v ochranném pásmu),
 - UPC Česká republika s.r.o. (existence sítí, souhlas s činností v ochranném pásmu),
 - Vodafone Czech Republic a.s. (existence sítí),
 - Královéhradecká provozní, a.s. (existence sítí),
 - Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s. (existence sítí),
- 4) Seznam a adresy osob, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. V případě řízení s velkým počtem účastníků (tj. s více než 30 účastníky) se tyto osoby identifikují pouze označením pozemků a staveb dotčených vlivem záměru evidovaných v katastru nemovitostí. – Příloha č. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 503/2006“), část B, bod 4, a to nejpozději do 30. června 2020. Krajský úřad zároveň územní řízení podle § 86 odst. 4 stavebního zákona přerušil.

Žádost byla na základě výše uvedené výzvy doplněna dne 8. dubna 2020.

Pokud se týká dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, krajským úřadem prvně nutno uvést, že původně byla k žádosti přiložena dokumentace označena datem 09/2018, zak.č. 15LI33002, která nebyla zpracována dle požadavků Přílohy č. 4 vyhlášky č. 499/2006. Dne 8. dubna 2020 žadatel k žádosti doplnil mimo jiné i dokumentaci zpracovanou dle předešle zmíněných požadavků, jejíž označení ovšem zůstalo totožné.

Podkladem pro vydání územního rozhodnutí se tedy stala dokumentace, kterou ověřil Ing. Tomáš Kliment, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0501285, označena datem 09/2018, zak.č. 15LI33002 a předložená krajskému úřadu dne 8. dubna 2020. Pokud se však týká předmětu řízení, respektive charakteru a rozsahu stavby uvedené v obou dokumentacích, stavba je stejná. Krajský úřad proto reflektoval k žádosti přiložené podklady (stanoviska, vyjádření a závazná stanoviska dotčených orgánů a vyjádření vlastníků dopravní a technické infrastruktury), neboť úprava dokumentace nemůže mít vliv na chráněné veřejné zájmy (viz. rozsudek Nejvyššího správního soudu ze dne 24. října 2019, č.j. 1 As 208/2018).

Z dokumentace krajský úřad zjistil, že se jedná o dopravní infrastrukturu, bez zvláštních urbanistických a architektonických požadavků. Stavba přístupů na pozemky je navržena v koridoru pro novou dálnici D11, stavba 1106. Přístupové komunikace jsou podél budoucího tělesa D11 navrženy souběžně. Osy jsou složené z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky. Jedná se o jednopruhové komunikace s min. šířkou zpevněné vozovky 4,0 m. Nivelety jsou přizpůsobeny konfiguraci terénu, zemnímu tělesu stavby D11 1106 a napojovaným komunikacím. Nivelety z větší části sledují stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Vzhledem k nedostatku zemin budou zemní tělesa budována z dovezených materiálů. Na komunikacích jsou navrženy živičné povrchy.

Popis jednotlivých stavebních objektů je následující:

SO 157 - Přístupy na pozemky k.ú. Stěžery

Navrhovaná komunikace je navržena jako souběžná jednopruhová komunikace podél budoucího tělesa dálnice D11 1106 v úseku km 91,530 - 92,025 vlevo. V začátku úseku vychází ze sjezdu budovaného v rámci SO 130 stavby 1106, v konci úseku se napojuje na stávající cestu. Osa délky 514 m je složena z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky minimálního poloměru $R=30$ m, maximální $R=1940$ m. Niveleta je přizpůsobena konfiguraci terénu, zemnímu tělesu stavby D11 1106 a napojovaným komunikacím. Niveleta z větší části sleduje stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Minimální podélný spád 0,5 % a maximální 10 %. Minimální šířka zpevněné vozovky 4,0 m s příslušným rozšířením v oblouku, v místě výhybny 6,0 m. Vozovka je po obou stranách lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,25 m, v případě osazení svodidla 1,5 m. S ohledem na předpokládané dopravní zatížení je konstrukce vozovky navržena netuhá pro třídu dopravního zatížení V a návrhovou úroveň porušení D2. Sklony násypů a zářezových svahů zemního tělesa jsou navrženy dle doplňujícího geotechnického průzkumu dálnice D11 1106 ve sklonu 1 : 2. Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem do volného terénu a do přilehlého příkopu tělesa D11 1106.

SO 158 - Přístupy na pozemky k.ú. Bříza u Všestar

Navrhovaná komunikace je navržena jako souběžná jednopruhová komunikace podél budoucího tělesa dálnice D11 1106 v úseku km 93,880 - 94,650 vpravo. V začátku úseku vychází ze stávající cesty, v konci úseku se napojuje na přeložku polní cesty SO 151 stavby 1106. Osa délky 779 m je složena z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky minimálního poloměru $R=30$ m, maximální $R=800$ m. Niveleta je přizpůsobena konfiguraci terénu, zemnímu tělesu stavby D11 1106 a napojovaným komunikacím. Niveleta sleduje stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Minimální podélný spád 0,5 % a maximální 1,5 %. Minimální šířka zpevněné vozovky 4,0 m s příslušným rozšířením v oblouku, v místě výhyben 6,0 m. Vozovka je po obou stranách lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,25 m. S ohledem na předpokládané dopravní zatížení je konstrukce vozovky navržena netuhá pro třídu dopravního zatížení V a návrhovou úroveň porušení D2. Sklony násypů a zářezových svahů zemního tělesa jsou navrženy dle doplňujícího geotechnického průzkumu dálnice D11 1106 ve sklonu 1 : 2. Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem do volného terénu a do přilehlého příkopu tělesa D11 1106.

SO 159 - Přístupy na pozemky k.ú. Svobodné Dvory

Navrhovaná komunikace je navržena v trase původní polní cesty jako jednopruhová komunikace v úseku km 93,147 - 93,620 vlevo stavby dálnice D11 1106. V začátku úseku vychází ze stávající místní komunikace (ulice Klacovská), v konci úseku se napojuje na přístupy na pozemky SO 152 stavby 1106. Osa délky 512 m je složena z přímých úseků s vloženými prostými kružnicovými oblouky minimálního poloměru $R=150$ m, maximální $R=10\,000$ m. Niveleta je přizpůsobena konfiguraci terénu a napojovaným komunikacím. Niveleta sleduje stávající terén tak, aby byl umožněn vjezd na přilehlé pozemky. Minimální podélný spád 0,5 % a maximální 1,65 %. Minimální šířka zpevněné vozovky 4,0 m s příslušným rozšířením v oblouku, v místě výhybny 6,0 m. Vozovka je po obou stranách lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,25 m. S ohledem na předpokládané dopravní zatížení je konstrukce vozovky navržena netuhá pro třídu dopravního zatížení V a návrhovou úroveň porušení D2. Sklony násypů a zářezových svahů zemního tělesa jsou navrženy dle doplňujícího geotechnického průzkumu dálnice D11 1106 ve sklonu 1 : 2. Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem do volného terénu.

Pokud se týká žádosti o vydání územního rozhodnutí, podle § 86 odst. 2 stavebního zákona K Žádosti o vydání územního rozhodnutí žadatel připojí

- a) souhlas k umístění stavebního záměru podle § 184a,
- b) závazná stanoviska, popřípadě rozhodnutí dotčených orgánů nebo jiné doklady podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, nevydává-li se koordinované závazné stanovisko podle § 4 odst. 7 nebo závazné stanovisko vydávané správním orgánem, který je příslušný vydat územní rozhodnutí, anebo nepostupuje-li se podle § 96b odst. 2,
- c) stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,
- d) smlouvy s příslušnými vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury, vyžaduje-li záměr vybudování nové nebo úpravu stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury,
- e) dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí, která obsahuje průvodní zprávu, souhrnnou technickou zprávu, situační výkresy, dokumentaci objektů a dokladovou část; u souboru staveb v areálu jaderného zařízení, stanovuje souhrnná technická zpráva základní vlastnosti a limitní požadavky na vstupy a výstupy nezbytné pro jeho umístění, dokumentace objektů se nezpracovává; u výrobku plnicího funkce stavby může být výkresová část dokumentace nahrazena technickou dokumentací výrobce nebo dovozce, nebo jiným dokladem podle zvláštního právního předpisu, z něhož je možné ověřit dodržení technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby.

Pokud se týká požadavků stanovených v § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, je třeba uvést, že podle § 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.

V daném případě je předmětem řízení stavba související se stavbou D11 1106 Hradec Králové – Smiřice, o čemž bylo již výše pojednáno a což stvrdilo i Ministerstvo dopravy ve svém sdělení ze dne 20. ledna 2020, č.j. 3/2019-920-RLS/3.

Jedná se tak o situaci, kdy je pro předmětný záměr účel vyvlastnění stanoven v § 17 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“). V odst. 1 tohoto ustanovení je uvedeno, že dálnice, silnice

a místní komunikace I. třídy, jejich součástí, příslušenství a stavby související jsou veřejně prospěšné. Za související stavbu se pro tyto účely považuje i stezka pro cyklisty a stezka pro chodce a cyklisty souběžná se silnicí nebo místní komunikací I. třídy. V odst. 2 je pak uvedeno, že podle zvláštního právního předpisu lze odejmout nebo omezit vlastnické právo k pozemku nebo ke stavbě nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo ke stavbě potřebným k uskutečnění výstavby, opravy, úpravy, modernizace nebo rekonstrukce dálnice, silnice, místní komunikace I. třídy, jejich součástí, příslušenství nebo staveb souvisejících.

Dále se jedná o situaci popsanou v § 170 stavebního zákona, který stanoví, že práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle tohoto zákona, lze odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel. V daném případě stavba D11 1106 Hradec Králové – Smiřice je stavbou veřejně prospěšnou, jak je přímo uvedeno v územním rozhodnutí Magistrátu města Hradec Králové ze dne 27. září 2002, č.j. 47871/02/HA/BI, kterým byla umístěna. Dle „Metodického sdělení k veřejně prospěšným stavbám dopravní infrastruktury“ vydaného Ministerstvem pro místní rozvoj a dostupného na www.mmr.cz koridorem vymezená veřejně prospěšná stavba zahrnuje hlavní stavbu a vedlejší stavby. V daném případě tedy i stavbu předmětnou, která souvisí, tj. je vedlejší ke stavbě D11 1106 Hradec Králové – Smiřice.

Dále je nutné zmínit, že podle § 2e zákona o urychlení výstavby je příslušný k vedení řízení o vyvlastnění, jehož předmětem je stavba dopravní infrastruktury (viz. výše citovaný § 2 odst. 2 zákona o urychlení infrastruktury), krajský úřad kraje, na jehož území se má stavba uskutečnit.

Podle § 3 odst. 1 zákona o urychlení výstavby pro odejmutí nebo omezení práv k pozemkům nebo stavbám potřebným pro uskutečnění dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací platí zákon o vyvlastnění, pokud tento zákon nestanoví jinak.

Pokud se tedy týká požadavku § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, souhlas k umístění stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona, nebylo nutné k žádosti předložit, neboť se jedná o stavbu, pro kterou je pro získání potřebných práv k pozemkům pro požadovaný stavební záměr stanoven účel vyvlastnění zákonem, viz. výše. Nicméně žadatel beztak souhlasy vlastníků k žádosti přiložil.

Pokud se týká požadavků stanovených v § 86 odst. 2 písm. b) stavebního zákona, je třeba uvést, že podkladem pro vydání územního rozhodnutí byla tato závazná stanoviska, stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů:

- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru hlavního architekta, ze dne 11. prosince 2018, č.j. MMHK/186502/2018, podle § 96b stavebního zákona – záměr je přípustný s podmínkou
- rozhodnutí Magistrátu města Hradec Králové, odboru dopravy, ze dne 29. ledna 2019, č.j. SZ MMHK/196260/2018 OD1/Rou, podle § 10 zákona o pozemních komunikacích k připojení ze silnice III/32438 a z místní komunikace na ul. Klacovská
- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ze dne 11. září 2019, č.j. SZ MMHK/187444/2018/ŽP2/Wei, podle § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, k trvalému odnětí
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje ze dne 16. listopadu 2018, č.j. HSHK-5181-2/2018 – souhlas podle § 31 odst. 3 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- sdělení Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje ze dne 25. října 2018,

- č.j. S-KHSHK 31519/2018/2 – neposuzuje se
- stanovisko Krajského úřadu Královéhradeckého kraje ze dne 14. listopadu 2018, č.j. KUKHK-31302/ZP/2018 – ochrana přírody a krajiny, posuzování vlivu na životní prostředí, technická ochrana životního prostředí – bez připomínek
- koordinované stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ze dne 3. ledna 2019, č.j. SZMMHK/186396/2018/ŽP2/Wei – vodní hospodářství, ochrana ovzduší – bez připomínek, ochrana přírody a krajiny, ochrana ZPF, odpadové hospodářství, památková péče – podmínky viz. výše
- závazné stanovisko Ministerstva dopravy ze dne 25. dubna 2019, č.j. 356/2019-910IPK/2 – souhlas podle § 40 odst. 2 písm. g) zákona o pozemních komunikacích
- závazné stanovisko Ministerstva obrany, sekce nakládání s majetkem, ze dne 24. října 2018, č.j. 9856/74236/2018-1150-OÚZ-PCE – souhlas podle zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů
- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru dopravy, ze dne 6. listopadu 2018, č.j. SZ MMHK 187371/2018 OD1/Rou – souhlas podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona o pozemních komunikacích
- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ze dne 6. února 2020, č.j. SZ MMHK/022528/2020 – souhlas podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů
- sdělení Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru dopravy ze dne 31. října 2018, č.j. KUKHK-31907/DS/2018/TI – bez připomínek
- odborné vyjádření Muzea východních Čech ze dne 27. listopadu 2018, č.j. 2201800369 pro území s archeologickými nálezy
- stanovisko Povodí Labe s.p. ze dne 22. října 2018, č.j. PVZ/18/42429/Tj/0 – bez připomínek z hlediska správce povodí dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

Pokud se týká požadavků stanovených v § 86 odst. 2 písm. c) a d) stavebního zákona, je třeba uvést, že podkladem pro vydání územního rozhodnutí byla tato stanoviska a smlouvy s vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury související s možností a způsobem napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných pásem:

- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 9. listopadu 2018, č.j. 766393/18 a ze dne 30. října 2018, č.j. 766399/18
- ČD – Telematika a.s. ze dne 5. listopadu 2018, č.j. 1201818313,314,316
- České Radiokomunikace a.s. ze dne 4. února 2020, č.j. UPTS/OS/238007/2020, ze dne 3. února 2020, č.j. UPTS/OS/2380002/2020 a UPTS/OS/238004/2020
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 12. února 2020, č.j. 1107700648
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 3. února 2020, č.j. 0101250319, 0101250246, 0101250363
- GridServices s.r.o. ze dne 28. listopadu 2018, č.j. 5001817988, 5001817993, 5001818016
- Královéhradecká provozní a.s. ze dne 3. února 2020, KHP/TD/AVETI/20/0249, KHP/TD/AVETI/20/0248, KHP/TD/AVETI/0250
- SITEL spol. s r.o. ze dne 4. února 2020, č.j. 1112000558,559,560
- T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 3. února 2020, č.j. E04885/20, E04901/20, E04905/20
- Telco Pro Services a.s. ze dne 12. září 2019, č.j. 0200963205, 0200963203, 0200963192
- Telco Pro Services a.s. ze dne 7. února 2020, č.j. 020-80-PR2
- UPC Česká republika s.r.o. ze dne 3. února 2020, č.j. E001802/20, E001803/20, E001805/20
- Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 3. února 2020, č.j. MW9910144239149942, MW9910144241149952, MW9910144245149959
- ČEPS a.s. ze dne 3. prosince 2018, č.j. 1301/18/KOC/ro/1

- Elektrárny Opatovice a.s. ze dne 18. září 2019, č.j. 180/18
- NET4GAS s.r.o. ze dne 2. listopadu 2018, č.j. 9739/18/OVP/N
- Statutární město Hradec Králové, odbor informatiky, ze dne 19. října 2018, č.j. MMHK/187988/2018
- Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s. ze dne 3. března 2020, č.j. VAKHK/VHR/BM/20/0050
- Smlouva o právu provést stavbu sjezdu a omezení užívání nemovitosti uzavřená mezi žadatelem a Správou a údržbou silnic Královéhradeckého kraje dne 2. ledna 2019
- Smlouva o realizaci náhradního přístupu uzavřená mezi žadatelem a Obcí Všestary dne 13. ledna 2020
- Statutární město Hradec Králové, odbor strategického plánování a projektového řízení, ze dne 8. ledna 2019, č.j. SZ MMHK/188257/2018 a ze dne 12. února 2020, č.j. SZ MMHK/188157/2018
- Obec Stěžery ze dne 11. ledna 2019, č.j. 3/2019/STE-2
- Obec Všestary ze dne 29. listopadu 2018, č.j. 644/2018/OU-1

Uvedené subjekty, které k umístění záměru uplatnily podmínky, jsou tyto podmínky zapracovány ve výroku tohoto územního rozhodnutí. Ty subjekty, které ve výroku zmíněny nejsou, byly k záměru bez připomínek.

K požadavkům § 86 odst. 2 písm. e) stavebního zákona se krajský úřad vyjádřil výše, když specifikoval dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí a její obsah.

Poté, co krajský úřad ověřil, že žádost o vydání územního rozhodnutí včetně předepsaných příloh je kompletní, aby mohl přistoupit k úkonu podle § 87 stavebního zákona, zabýval se otázkou okruhu účastníků řízení a dospěl k následujícímu závěru.

Účastník územního řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 56, 140 00 Praha

Účastník územního řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:

- Statutární město Hradec Králové
- obec Stěžery
- obec Všestary

Účastník územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - 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:

- Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
- David Rambousek, Ořechová 212/4a, 500 04 Hradec Králové
- AGROSEM semenářské družstvo, č.ev. 1, 503 21 Stěžery
- Jiří Smetiprach, Klacovská 682/7a, 503 11 Hradec Králové
- Josef Smetiprach, Markova 99, 503 21 Stěžery
- Václav Smetiprach, Chaloupky 42/48, 503 11 Hradec Králové
- FP majetková a.s., Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha
- Ing. Roman Kejklíček, Petra Jilemnického 75/134, 503 01 Hradec Králové
- Jindřiška Roušalová, Erbenova 430, 537 01 Chrudim
- Eva Vachová, Bříza 21, 503 12 Všestary
- Ing. Jan Klubíčko, Spojovací 123/60, 503 11 Hradec Králové
- Jiří Klubíčko, Dolní Bezděkov 27, 273 62 Bratronice
- Jitka Kučerová, Stěžírky 77, 503 12 Stěžery
- Edita Stachová, 503 51 Chudeřice 84
- Zemědělské družstvo Všestary, Rozběřice 18, 503 12 Všestary

- Jaroslav Hrnčič, Bříza 7, 503 12 Všestary
- František Doležal, Petra Jilemnického 69/114, 503 01 Hradec Králové
- Mgr. Zdenka Václavíková, Veverkova 1397/23, 500 02 Hradec Králové
- Josef Janoušek, Dvorská 470/23, 503 11 Hradec Králové
- Zdeňka Nekvapilová, Dvorská 470/23, 503 11 Hradec Králové
- Jaroslav Řehák, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Ladislav Řehák, Dvorská 324/95, 503 11 Hradec Králové
- Ing. Pavel Řehák, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Bc. Markéta Řeháková, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Martin Řehák, 503 15 Kunčice 40
- Martin Mukařovský, Spojovací 72/46, 503 11 Hradec Králové
- Petra Satori, K Chaloupkám 350, 503 21 Stěžery
- Viktor Satori, K Chaloupkám 350, 503 21 Stěžery
- MUDr. Jindřich Mach, Na Veselí 1342/22, 140 00 Praha
- Rudolf Mach, Za návsí 2451/14, 106 00 Praha
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem
- České Radiokomunikace a.s., U nákladového nádraží 3144/4, 130 00 Praha
- Komerční banka, a.s., Na Příkopě 969/33, 110 00 Praha
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- Eliška Pešková

V souvislosti se stanovením okruhu účastníků podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona krajský úřad zjistil, že na základě věcného práva zapsaného na LV č. 658 pro kat. území 755451 Stěžery, jsou účastníky územního řízení Eliška Pešková, František Petrлік a Julie Petrлікová. Tyto osoby však nemají v katastru nemovitostí dostatečnou identifikaci (není známo rodné číslo nebo datum narození, bydliště). Vzhledem k tomu, se krajský úřad obrátil na Ministerstvo vnitra s požadavkem na sdělení údajů o uvedených osobách, tedy zejména zda je znám jejich identifikátor či zda jsou tyto osoby naživu. Ministerstvo vnitra sdělilo, že František Petrлік zemřel dne 26. října 1954, že u Julie Petrлікové údaj o úmrtí není evidován, nicméně je narozena dne 16. února 1984 a že u Elišky Peškové neeviduje žádné údaje.

Krajský úřad dále v této souvislosti u Katastrální úřadu pro Královéhradecký kraj opatřil listiny zakládající výše jmenovaným věcná práva. Přitom zjistil, že věcné právo Julie Petrлікové souvisí s výměnkovými dávkami a že v případě její smrti přechází na Františka Petrліka. Krajský úřad nemá pochyb, že vzhledem ke svému datu narození Julie Petrлікová již nežije, taktéž jako František Petrлік. Věcné právo tak zaniklo. V souvislosti s Eliškou Peškovou takto nelze konstatovat, proto byla zařazena do okruhu účastníků a oznámení o zahájení řízení jí bylo podle § 25 v návaznosti na § 32 odst. 3 správního řádu doručeno veřejnou vyhláškou.

Účastník územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona - osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – tito účastníci jsou ve smyslu § 87 odst. 3 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru:

- kat. území Stěžery pozemky parc.č. 167/66, 167/67, 167/74, 167/84, 167/88, 167/90, 167/102, 167/105, 167/108, 167/117, 167/118, 167/119, 167/120, 167/121, 167/122, 167/123, 167/124, 167/125, 167/126, 167/127, 169/1, 169/3, 169/4, 171/14, 752/1, 752/6, 834/1, 834/2, 834/3, 834/4, 834/5, 834/6, 834/7, 834/8, 834/9, 834/10, 834/11, 834/12, 834/13, 834/14, 834/15, 834/28, 834/29,
- kat. území Bříza u Všestar pozemky parc.č. 155/9, 175/1, 175/2, 175/3, 175/4, 175/5, 176, 177, 178/1, 178/2, 179/1, 179/2, 179/3, 179/4, 179/5, 180, 181, 182, 186/1, 187, 189, 190/1, 190/2, 190/3, 190/4, 190/5, 190/6, 190/7, 190/8, 190/9, 190/10, 190/11, 190/12, 190/13,

- 190/14, 190/15, 190/16, 190/17, 190/18, 190/19, 190/26, 190/27, 190/28, 226/8, 256/2, 257/2, 266/1, 266/2, 306/21, 306/22, 306/23, 306/24, 306/28, 306/29, 306/30, 306/31, 306/32, 306/33, 306/34, 306/35, 306/36, 306/45,
- kat. území Plotiště nad Labem pozemky parc.č. 403/4, 407/9, 407/12, 407/20,
 - kat. území Svobodné Dvory pozemky parc.č. 69/9, 69/11, 87/16, 87/17, 87/18, 87/20, 87/21, 87/22, 87/27, 87/28, 87/32, 87/33, 87/34, 87/35, 87/36, 87/37, 102/1, 102/5, 102/42, 102/43, 102/44, 102/45, 102/51, 102/53, 102/54, 102/55, 102/56, 308/2, 308/53, 392/14, 392/15, 392/17, 392/19, 392/21, 392/22, 392/23, 392/24, 392/28, 392/30, 392/31, 392/32, 392/33, 392/36, 421/2, 866/1, 869/1, 879/1, 879/13, 898/1, 898/2, 898/11, 898/12, 898/13, 898/14, 898/15, 898/16, 898/17, 898/18, 898/19, 901, 1049/1, 1049/2, 1049/3, 1049/4, 1049/31, 1049/57,
 - kat. území Plačice pozemky parc.č. 450/4, 831/1, 831/2.

Těmto výše uvedeným účastníkům územního řízení a dotčeným orgánům krajský úřad podle § 87 odst. 1 stavebního zákona opatřením ze dne 20. května 2020, č.j. KUKHK-35716/UP/2019, oznámil zahájení územního řízení a stanovil, že podle § 87 odst. 1 stavebního zákona účastníci řízení mohou uplatnit námítky a dotčené orgány závazná stanoviska do 15 dnů od obdržení tohoto oznámení.

Podle § 87 odst. 3 stavebního zákona se u záměrů zasahujících do území několika obcí v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují vždy veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 3 správního řádu, jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 85 odst. 1 a 2 písm. a). Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru.

V obsahu opatření o oznámení o zahájení řízení krajský úřad účastníky řízení poučil, že na toto územní řízení se vztahuje zákon o urychlení výstavby a že další písemnosti v tomto řízení se podle § 2 odst. 5 zákona o urychlení výstavby doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

V obsahu opatření o oznámení o zahájení řízení krajský úřad účastníky řízení dále podle § 89 odst. 5 stavebního zákona poučil o možnosti uplatňování námitek podle § 89 odst. 1 až 4 stavebního zákona a sdělil jim, že seznámit se s předmětem řízení, respektive nahlédnout do dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby je možné prostřednictvím internetových stránek: <https://www.kr-kralovehradecky.cz> pod záložkou Úřad – Krajský úřad – Řízení dle zákona č. 416/2009 Sb. a že osobní nahlížení do podkladů pro vydání rozhodnutí je s ohledem na tehdy nutné zvýšené hygienické požadavky z důvodu ohrožení zdraví v souvislosti s prokázáním výskytu koronaviru možné pouze po telefonické domluvě.

Ve lhůtě stanovené účastníkům pro uplatnění námitek krajský úřad obdržel dne 27. května 2020 společné podání Petry Satori a Bc. Viktora Satori, kteří v jeho obsahu uvedli, že jsou vlastníky mimo jiné pozemků parc.č. 898/17 a 87/21 v kat. území Svobodné Dvory a že požadují, aby v podmínkách územního rozhodnutí byla uvedena povinnost pro investora nabýt vlastnická práva k výše uvedeným pozemkům před zahájením stavebního řízení nebo před zahájením stavebních prací.

K této námitce se krajský úřad odkazuje na již výše citované ustanovení § 184a stavebního zákona, který stanoví, že 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.

Z uvedeného tedy plyne, že i při stavebním řízení se vychází z § 184a stavebního zákona, tzn. v případě, že pro předmětnou stavbu je možné pozemky vyvlastnit, není nutné, aby žadatel byl sám vlastníkem pozemku ani při podání žádosti o vydání stavebního povolení, tedy před zahájením stavebního řízení. Jinak je tomu ovšem při zahájení stavebních prací. V takové chvíli již musí být vlastnické vztahy vypořádány, respektive žadatel není oprávněn započít stavbu na cizím pozemku, a to s ohledem na ochranu vlastnických práv ze zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Připomínky dotčených orgánů nebyly po oznámení zahájení územního řízení uplatněny.

Dále je nutné zmínit, že k žádosti o vydání rozhodnutí bylo v rámci dokladové části dokumentace krajskému úřadu předloženo vyjádření Statutárního města Hradec Králové ze dne 8. ledna 2020 s aktualizací dne 12. února 2020, č.j. SZ MMHK/188157/2018, vyjádření Obce Stěžery ze dne 20. prosince 2018, č.j. 720/2018/STE-2 a Obce Všestary ze dne 29. listopadu 2018, č.j. 644/2018/OU-1. Z těchto vyjádření obcí, které jsou účastníky územního řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona, plyne požadavek, aby stavba měla zpevněný povrch, živičný kryt ACO 11 tl. 50 mm, PMH 120 mm + nátěr se zadrčením, šterkodrť 0/63 2 x 150 mm, únosnost zemní náplně min. 50 MPa.

Krajský úřad tyto požadavky na stavebně technické řešení stavby vyhodnotil jako připomínky, nikoli jako námítky, když nebyly uplatněny ve lhůtě k uplatnění námitek. Krajský úřad k těmto požadavkům uvádí, že úkolem územního řízení je prověřit možné umístění stavby v území, v daném případě tedy trasy jednotlivých přístupových komunikací. Pokud se týká jejich povrchové sklady přístupových komunikací, jedná se o otázku, která se stane předmětem stavebního řízení. Respektive v projektové dokumentaci stavebník navrhne stavebně technické a materiálové řešení stavby.

Obecně lze k tomuto připomenout, že každý jednotlivý stupeň dokumentace (tj. územně plánovací dokumentace, dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení, či prováděcí projektová dokumentace apod.) se zpracovává v podrobnosti, která je potřebná pro posouzení záměru v tom kterém stupni. Pokud by v každé z těchto uvedených dokumentací měl být záměr dopracován do všech jednotlivých podrobností, pozbylo by uvedené členění dokumentací a projednání záměru v jednotlivých stupních logiky stavebního zákona.

Krajský úřad poté, co účastníkům řízení a dotčeným orgánům oznámil zahájení územního řízení, přistoupil k posuzování záměru podle § 90 stavebního zákona, který stanoví následující. V územním řízení stavební úřad posuzuje, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky

- a) tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území,
- b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,
- c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů⁴) 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.

Stěžejní pro možné umístění stavby je soulad stavby s územně plánovací dokumentací. V tomto směru bylo v daném případě podkladem pro vydání rozhodnutí souhlasné závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru hlavního architekta, ze dne 11. prosince 2018, č.j. MMHK/186502/2018, které bylo vydáno podle § 96b stavebního zákona. V jeho výrokové části bylo konstatováno, že záměr je přípustný s podmínkou, že v další fázi přípravy záměru zajistit jeho koordinaci s připravovaným záměrem stavebních úprav řešení objektu silniční přeložky III/32438 v rámci stavby D11 1106-1 zajišťující opatření pro zvýšení bezpečnosti chodců a cyklistů, která budou dále navazovat na připravovaný záměr „Cyklostezka Stěžery – Hradec Králové“. Tato podmínka byla na základě požadavků § 9 odst. 2 písm. a) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zpracována do podmínek pro umístění stavby.

K posuzování souladu záměru podle § 90 písm. a) stavebního zákona je nutno uvést, že podle § 2 odst. 1 písm. e) stavebního zákona se obecnými požadavky na výstavbu rozumí obecné požadavky na využívání území, technické požadavky na stavby a obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb, stanovené prováděcími právními předpisy.

Při posuzování, zda stavba vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, stanoveným vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, stavební úřad zjistil, že podle ustanovení § 1 tato vyhláška stanovuje požadavky na využívání území mimo jiné i při umísťování staveb.

Při posuzování, zda stavba vyhovuje technickým požadavkům na stavby, stanoveným vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 268/2009“), krajský úřad nejprve zjistil, že podle ustanovení § 1 tato vyhláška stanoví technické požadavky na stavby, které náleží do působnosti obecných stavebních úřadů, kterým je v daném případě i krajský úřad.

Při posuzování, zda stavba vyhovuje obecným technickým požadavkům zabezpečujícím bezbariérové užívání staveb, stanoveným vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů, stavební úřad zjistil, že podle ustanovení § 2 se podle této vyhlášky postupuje i při zpracování dokumentace pro územní řízení.

Stavební úřad dále posuzoval předloženou žádost z hlediska poměrů v území a jednoznačnosti vlastního umístění stavby, a to zejména právě ve vazbě na splnění technických požadavků na stavby a obecných požadavků na využívání území a to:

• dle vyhlášky č. 501/2006:

- § 20 odst. 1 - v souladu s cíli a úkoly územního plánování a s ohledem na souvislosti a charakter území je obecným požadavkem takové vymezení pozemků, stanovování podmínek jejich využívání a umísťování staveb na nich, které nezhoršuje kvalitu prostředí a hodnotu území.

Jak bylo již vyhodnoceno výše, záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování a s charakterem území. Ve výrokové části byly stanoveny podmínky pro zpracování projektové dokumentace a realizaci stavby - zejména požadavky dotčených orgánů, a obecné požadavky

(podmínky umístění) stavebního úřadu, které zajistí ochranu životního prostředí a veřejného zdraví. Další doklady, které tvoří přílohu žádosti o územní rozhodnutí, prokazují, že umístění stavby podstatně nezhorší kvalitu prostředí a hodnotu území. Jedná se o účelové komunikace, které budou využívány vlastníky okolních pozemků za účelem jejich obhospodařování. V území nenastane vlivem záměru taková situace, která by tam již v současné době nebyla.

- § 20 odst. 4 - stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby svými vlastnostmi, zejména velikostí, polohou, plošným a prostorovým uspořádáním a základovými poměry, umožňoval umístění, realizaci a užívání stavby pro navrhovaný účel a aby byl dopravně napojen na kapacitně vyhovující veřejně přístupnou pozemní komunikaci.

Pro umístění stavby byl zpracován záborový elaborát, který obsahuje tabulky dotčených pozemků (specifikován trvalý zábor, dočasný zábor do 1 roku), z těchto dokladů je patrné vymezení pozemku pro stavbu. Ze situačních výkresů je patrné pak i jeho napojení na veřejně přístupné pozemní komunikace.

- § 20 odst. 5 - stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby na něm bylo vyřešeno
 - a) umístění odstavných a parkovacích stání pro účel/ využití pozemku a užívání staveb na něm umístěných v rozsahu požadavků příslušné české technické normy pro navrhování místních komunikací, což zaručuje splnění požadavků této vyhlášky,
 - b) nakládání s odpady a odpadními vodami podle zvláštních předpisů, které na pozemku vznikají jeho užíváním nebo užíváním staveb na něm umístěných,
 - c) vsakování nebo odvádění srážkových vod ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch, pokud se neplánuje jejich jiné využití; přitom musí být řešeno
 - 1 přednostně jejich vsakování, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, není-li možné vsakování,
 - 2 jejich zadržování a regulované odvádění oddílnou kanalizací k odvádění srážkových vod do vod povrchových, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, nebo
 - 3 není-li možné oddělené odvádění do vod povrchových, pak jejich regulované vypouštění do jednotné kanalizace.

Stavbou nevznikají nové požadavky na zajištění dopravy v klidu. Charakter stavby (komunikace) nevyžaduje řešení likvidace splaškových odpadních vod. Likvidace srážkových vod bude řešena podélným a příčným sklonem do volného terénu a do přilehlého příkopu tělesa D11 1106. K tomuto řešení se kladně vyjádřily příslušné dotčené orgány.

- § 23 odst. 1 - stavby podle druhu a potřeby se umísťují tak, aby bylo umožněno jejich napojení na sítě technické infrastruktury a pozemní komunikace a aby jejich umístění na pozemku umožňovalo mimo ochranná pásma rozvodu energetických vedení přístup požární techniky a provedení jejího zásahu. Připojení staveb na pozemní komunikace musí svými parametry, provedením a způsobem připojení vyhovovat požadavkům bezpečného užívání staveb a bezpečného a plynulého provozu na přilehlých pozemních komunikacích. Podle druhu a charakteru stavby musí připojení splňovat též požadavky na dopravní obslužnost, parkování a přístup požární techniky.

Stavba nebude napojena na sítě technického vybavení (na rozvody elektrického proudu, na rozvody veřejného osvětlení, vodovod, na rozvody sdělovacích kabelů a dešťovou kanalizaci). Bude připojena na stávající pozemní komunikace (silnice III/32438 a ul. Klacovská). Navržená stavba umožňuje přístup požární techniky a provedení jejího zásahu (jedním z podkladů rozhodnutí je souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru). Připojení stavby na pozemní komunikace bude svými parametry, provedením a způsobem připojení vyhovovat požadavkům bezpečného a plynulého provozu na přilehlých pozemních komunikacích, jak o tom svědčí souhlasná stanoviska příslušných dotčených orgánů (Ministerstvo dopravy, Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Krajského ředitelství policie

Královéhradeckého kraje). Jiné zásahy než do ochranných pásem sítí technického vybavení nebudou, podmínky k případným zásahům byly uvedeny ve výroku územního rozhodnutí v podmínkách pro umístění stavby.

- § 23 odst. 2 - stavby se umísťují tak, aby stavba ani její část nepřesahovala na sousední pozemek. Umístěním stavby nebo změnou stavby na hranici pozemků nebo v její bezprostřední blízkosti nesmí být znemožněna zástavba sousedního pozemku

Navržená stavba je stavbou dopravní infrastruktury a její umístění ve vztahu k vlastnickým právům je patrné ze záborového elaborátu. Stavbou nevzniknou ochranná pásma.

- 23 odst. 5 - mimo stavební pozemek lze umístit jen stavby zařízení staveniště a připojení staveb na sítě technické infrastruktury a pozemní komunikace.

Stavební pozemek byl vymezen ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

- § 24e - Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přísunovými trasami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Staveniště musí být oploceno.

Příjezd na staveniště je zajištěn po stávajících komunikacích. Staveniště nebude připojeno na elektrickou, vodovodní a kanalizační síť. Po celou dobu stavby musí být zajištěna bezpečnost v prostoru staveniště. Při provádění prací na staveništích je třeba dodržovat pravidla BOZP, včetně zákonných požadavků, ustanovení norem (ČSN), bezpečnostních a hygienických předpisů platných v době provádění stavby. Při realizaci stavby budou zajištěny základní podmínky a označení pro samostatný a bezpečný pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace na veřejně přístupných komunikacích a veřejně přístupných plochách souvisejících se staveništěm. Zařízení staveniště bude vybaveno potřebným množstvím kontejnerů na odpad podle jeho složení a vlastností odpadu. Firmy, kterým budou během stavby vznikat nebezpečné odpady, musí vlastnit souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady podle § 16 odst. 3 zákona č. 229/2014 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Stavební stroje a zařízení musí být v dobrém technickém stavu, nesmí z nich unikat pohonné hmoty, maziva a hydraulické kapaliny. Provoz na stávajících komunikacích zůstane zachován.

- § 25 odst. 1 - vzájemné odstupy staveb musí splňovat požadavky urbanistické, architektonické, životního prostředí, hygienické, veterinární, ochrany podzemních vod, státní památkové péče, požární ochrany, bezpečnosti, civilní ochrany, prevence závažných havárií, požadavky na denní osvětlení a oslunění a na zachování kvality prostředí. Odstupy musí dále umožňovat údržbu staveb a užívání prostoru mezi stavbami pro technická či jiná vybavení a činnosti, například technickou infrastrukturu.

Umístění stavby je navrženo mimo zastavěná území obcí. V okolí nejsou stavby, ke kterým by bylo nutné posuzovat odstup.

Ostatní ustanovení této vyhlášky se na umístění předmětné stavby nevztahují.

- dle vyhlášky č. 268/2009:

- § 6 odst. 4 - stavby, z nichž odtékají povrchové vody, vzniklé dopadem atmosférických srážek (dále jen "srážkové vody"), musí mít zajištěno jejich odvádění, pokud nejsou

srážkové vody zadržovány pro další využití. Znečištění těchto vod závadnými látkami nebo jejich nadměrné množství se řeší vhodnými technickými opatřeními. Odvádění srážkových vod se zajišťuje přednostně zasakováním. Není-li možné zasakování, zajišťuje se jejich odvádění do povrchových vod; pokud nelze srážkové vody odvádět samostatně, odvádí se jednotnou kanalizací.

Likvidace srážkových vod z všech tří stavebních objektů bude řešeno tak, že povrchy vozovek budou odvodněny podélným a příčným sklonem do volného terénu a do přilehlého příkopu tělesa D11 1106.

- § 8 odst. 1 stavba musí být navržena a provedena tak, aby byla při respektování hospodárnosti vhodná pro určené využití a aby současně splnila základní požadavky, kterými jsou
 - a) mechanická odolnost a stabilita,
 - b) požární bezpečnost,
 - c) ochrana zdraví osob a zvířat zdravých životních podmínek a životního prostředí,
 - d) ochrana proti hluku,
 - e) bezpečnost při užívání,
 - f) úspora energie a tepelná ochrana
- § 9 odst. 1 stavba musí být navržena a provedena v souladu s normovými hodnotami tak, aby účinky zatížení a nepříznivé vlivy prostředí, kterým je vystavena během výstavby a užívání při řádně prováděné běžné údržbě, nemohly způsobit
 - a) náhlé nebo postupné zřícení, popřípadě jiné destruktivní poškození kterékoliv její části nebo přilehlé stavby
 - e) ohrožení provozuschopnosti sítí technického vybavení v dosahu stavby
- § 10 odst. 1 - stavba musí být navržena a provedena tak, aby neohrožovala život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené v jiných právních předpisech, zejména následkem
 - a) uvolňování látek nebezpečných pro zdraví a životy osob a zvířat a pro rostliny,
 - b) přítomností nebezpečných částic v ovzduší,
 - c) uvolňování emisí nebezpečných záření, zejména ionizujících,
 - d) nepříznivých účinků elektromagnetického záření,
 - e) znečištění vzduchu, povrchových nebo podzemních vod a půdy,
 - f) nedostatečného zneškodňování odpadních vod a kouře,
 - g) nevhodného nakládání s odpady.

Splnění těchto požadavků na stavby bylo předmětem posuzování krajského úřadu, ale zejména dotčených orgánů státní správy na úseku jejich působnosti (Magistrátu města Hradec Králové, Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje, Ministerstva dopravy, Ministerstva obrany a další), které na základě předložené dokumentace vydaly svá stanoviska a závazná stanoviska. Všechna požadovaná stanoviska byla souhlasná a podmínky z těchto stanovisek byly zahrnuty do výrokové části tohoto územního rozhodnutí.

Ostatní ustanovení této vyhlášky se na umístění předmětné stavby nevztahují.

• dle vyhlášky č. 398/2009:

- § 2 odst. 1 - podle této vyhlášky se postupuje při zpracování dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, nebo při zpracování jednoduchého technického popisu záměru pro vydání územního souhlasu a při zpracování projektové dokumentace, při povolování nebo ohlašování a provádění staveb, při vydávání kolaudačního souhlasu, při užívání

a odstraňování staveb nebo zařízení a při kontrolních prohlídkách staveb mimo jiné pozemních komunikací a veřejného prostranství.

V příloze 2 k této vyhlášce jsou stanoveny podmínky pro komunikace pro chodce a vyhrazená stání, podmínky pro přechody pro chodce, místa pro přecházení a koridory pro přecházení tramvajového pásu, podmínky pro nástupiště veřejné dopravy a zpevněné plochy na železnici, podmínky pro výkopy a staveniště. Součástí navržené stavby nejsou žádné výše uvedené. Ostatní ustanovení vyhlášky se tedy na umístění předmětné stavby nevztahují.

Krajský úřad dále posuzoval, zda záměr je v souladu s požadavky § 90 odst. 1 písm. b) stavebního zákona, tedy s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem.

Objekt SO 157 bude napojen na silnici III/32438 na pozemku parc.č. 834/20 v kat. území Stěžery, který je ve vlastnictví žadatele. Objekt SO 159 bude napojen na místní komunikaci ulice Klacovská v Hradci Králové, která je ve vlastnictví Statutárního města Hradec Králové. Tato napojení byla podle § 10 zákona o pozemních komunikacích povolena rozhodnutím Magistrátu města Hradec Králové, odboru dopravy, ze dne 29. ledna 2019, č.j. SZ MMHK/196260/2018 OD1/Rou. Rozhodnutí o napojení objektu SO 159 se nevydává, neboť tento objekt je napojen na účelové komunikace a taková situace vydání rozhodnutí podle § 10 zákona o pozemních komunikacích nevyžaduje.

Na technickou infrastrukturu záměr není navržen napojit.

Záměr nezasahuje do bezpečnostních pásem. Podmínky pro dotčená ochranná pásma stanovené vlastníky sítí technického vybavení byly zapracovány do výroku rozhodnutí jako podmínky pro umístění stavby ve smyslu § 9 odst. 2 vyhlášky č. 503/2006.

Krajský úřad dále posuzoval, zda záměr je v souladu s požadavky § 90 odst. 1 písm. c) stavebního zákona, tedy s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

K tomu je nutno obecně připomenout, že stavební úřad disponuje odbornou znalostí pouze na úseku stavebního zákona. Zbylou škálu odborných kompetencí představují dotčené orgány správy, které stavební úřad doplňují. Nejsou v pozici účastníků řízení, nýbrž zauímají zvláštní postavení. Podstatou tohoto postavení je odborná pomoc stavebnímu úřadu, který územní řízení vede, a dále hájení zájmů, které jsou svěřeny do jejich věcné působnosti. Zmíněná pomoc se projevuje ve formě vyjádření, stanovisek, závazných stanovisek, rozhodnutí atd., jimiž se dotčené orgány státní správy vyjadřují k umístění stavby do území. Stavební úřad je jejich stanovisky vázán (§ 4 odst. 2 stavebního zákona a § 149 odst. 1 správního řádu), neboť sám nedisponuje jednak působností, jednak odbornou kompetencí v oblastech veřejné správy, které zastupují dotčené orgány státní správy. Stavební úřad plní v tomto ohledu roli „koordinátora“ a jeho úlohou je zajistit soulad mezi jednotlivými stanovisky. Cílem popsaného systému vztahů stavebního úřadu a dotčených orgánů státní správy je zajistit komplexní posouzení návrhu na vydání územního rozhodnutí.

Soulad s požadavky zvláštních právních předpisů tedy posuzovaly především dotčené orgány, které vydaly k záměru stavby svá stanoviska, závazná stanoviska a vyjádření, která nebyla ve vzájemném rozporu a jejichž podmínky byly zapracovány do podmínek ve výrokové části rozhodnutí v souladu s požadavky § 9 odst. 2 vyhlášky č. 503/2006.

Krajský úřad přizval k územnímu řízení následující okruh dotčených orgánů chránících veřejné

zájmy podle zvláštních právních předpisů:

- Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí
- Magistrát města Hradec Králové, odbor hlavního architekta
- Magistrát města Hradec Králové, odbor dopravy
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
- Ministerstvo dopravy, odbor infrastruktury a územního plánu
- Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů
- Muzeum východních Čech

Žádný z těchto orgánů po oznámení o zahájení řízení k záměru neuplatnil připomínky.

K žádosti byly přitom doloženy tyto podklady dotčených orgánů hájících veřejné zájmy na úseku zvláštních zákonů:

- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru hlavního architekta, ze dne 11. prosince 2018, č.j. MMHK/186502/2018
- rozhodnutí Magistrátu města Hradec Králové, odboru dopravy, ze dne 29. ledna 2019, č.j. SZ MMHK/196260/2018 OD1/Rou
- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ze dne 11. září 2019, č.j. SZ MMHK/187444/2018/ŽP2/Wei
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, ze dne 16. listopadu 2018, č.j. HSHK-5181-2/2018
- stanovisko Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje z dne 25. října 2018, č.j. KHSHK 32403/2018/HOK.HK/No
- stanovisko Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravního inspektorátu ze dne 2. listopadu 2018, č.j. KRPH-102018-2/ČJ-2018-050206
- sdělení Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 31. října 2018, č.j. KUKHK-31907/DS/2018/TI
- stanovisko Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ze dne 14. listopadu 2018, č.j. KHKHK-31302/ZP/2018
- koordinované stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru životního prostředí, ze dne 3. ledna 2019, č.j. SZMMHK/186396/2018/ŽP2/Wei
- závazné stanovisko Ministerstva dopravy ze dne 25. dubna 2019, č.j. 356/2019-910-IPK/2
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ze dne 24. října 2018, č.j. 9856/74236/2018-1150-OÚZ-PCE
- závazné stanovisko Magistrátu města Hradec Králové, odboru dopravy, ze dne 6. listopadu 2018, č.j. SZ MMHK/187371/2018 OD1/Rou
- souhlas Obce Stěžery ze dne 11. ledna 2019, č.j. 3/2019/STE-2
- souhlas Obce Všestary ze dne 29. listopadu 2018, č.j. 676/2018/OU
- vyjádření Muzea východních Čech v Hradci Králové ze dne 27. listopadu 2018, č.j. 2201800369
- stanovisko Povodí Labe s.p., ze dne 22. října 2018, č.j. PVZ/18/42429/Tj/0

V souladu s požadavky § 68 odst. 3 správního řádu krajský úřad uvádí, že veškeré podklady pro vydání územního rozhodnutí byly zmíněny výše v obsahu odůvodnění.

V souladu s požadavky § 68 odst. 3 správního řádu krajský úřad dále uvádí, že zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů, vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení k napojení stavby.

Krajský úřad v územním řízení posoudil žádost především z hledisek péče o životní prostředí.

Posoudil, zda záměr vyhovuje technickým požadavkům na stavby a obecným požadavkům na využívání území a dalším předpisům, které stanoví podmínky hygienické protipožární, bezpečnosti práce a technických zařízení, dopravní, ochrany přírody, ochrany zemědělského půdního fondu, lesního půdního fondu apod.

Stavební úřad posoudil výše uvedené podklady jednotlivě i ve vzájemných souvislostech a neshledal důvody, pro které by územní rozhodnutí o umístění stavby nemohl vydat.

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

V souladu s § 93 odst. 1 stavebního zákona stavební úřad stanovil dobu platnosti tohoto územního rozhodnutí na 5 let ode dne nabytí právní moci. Platnost územního rozhodnutí 5 let, byla stanovena zejména z důvodu, že se jedná o stavbu související se stavbou zvlášť rozsáhlou, umístěnou na území více obcí, a to převážně na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví žadatele.

V oznámení o zahájení řízení krajský úřad účastníkům řízení sdělil, že podle § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost se před vydáním rozhodnutí ve věci vyjádřit k podkladům rozhodnutí, a to ve lhůtě do 10 dnů ode, kdy posledním z účastníků řízení uplyne lhůta pro podání námitek. V případě, že poté, co posledním z účastníků řízení uplyne lhůta pro podání námitek, dojde k doplnění podkladů pro vydání rozhodnutí, účastníci řízení budou podle § 36 odst. 3 správního řádu o takové skutečnosti uvědoměni.

K doplnění podkladů pro vydání rozhodnutí po oznámení o zahájení řízení nedošlo. Krajský úřad tedy přistoupil k vydání územního rozhodnutí.

Vydání tohoto územního rozhodnutí je podle Položky č. 17 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, osvobozeno.

Podle § 9 odst. 8 vyhlášky č. 503/2006 je přílohou tohoto územního rozhodnutí Katastrální situační výkres č. 1 C.2.1 pro objekt SO 157, Katastrální situační výkres č. 2 C.2.2 pro objekt SO 158 a Katastrální situační výkres č. 3 C.2.3 pro objekt SO 159.

Podle § 92 odst. 4 stavebního zákona po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí krajský úřad doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, kterou tvoří celková situace v měřítku katastrální mapy, popřípadě další vybraná část dokumentace; stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby, neboť jde o stavbu podle § 15.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu dopravy, samostatné oddělení pro odvolací řízení k liniovým stavbám, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1, podáním u Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout

výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Dana Klofandová
vedoucí oddělení stavebního řádu

Příloha územního rozhodnutí:

- Katastrální situační výkres č. 1 C.2.1 pro objekt SO 157
- Katastrální situační výkres č. 2 C.2.2 pro objekt SO 158
- Katastrální situační výkres č. 3 C.2.3 pro objekt SO 159

Územní rozhodnutí se v tomto řízení podle § 2 odst. 5 zákona o urychlení výstavby doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Jednotlivě na dodejku účastníci územního řízení podle § 85 odst. 1 stavebního zákona a dotčené orgány:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 56, 140 00 Praha,
v zastoupení společnosti
Valbek, spol. s r.o., IČ 48266230, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec,
- Statutární město Hradec Králové
- Obec Stěžery
- Obec Všestary
- Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí
- Magistrát města Hradec Králové, odbor hlavního architekta
- Magistrát města Hradec Králové, odbor dopravy
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
- Ministerstvo dopravy, odbor infrastruktury a územního plánu
- Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů
- Muzeum východních Čech

Veřejnou vyhláškou účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona:

- Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
- David Rambousek, Ořechová 212/4a, 500 04 Hradec Králové
- AGROSEM semenářské družstvo, č.ev. 1, 503 21 Stěžery
- Jiří Smetiprach, Klacovská 682/7a, 503 11 Hradec Králové
- Josef Smetiprach, Markova 99, 503 21 Stěžery
- Václav Smetiprach, Chaloupky 42/48, 503 11 Hradec Králové
- FP majetková a.s., Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha
- Ing. Roman Kejklíček, Petra Jilemnického 75/134, 503 01 Hradec Králové

- Jindřiška Roušalová, Erbenova 430, 537 01 Chrudim
- Eva Vachová, Bříza 21, 503 12 Všestary
- Ing. Jan Klubičko, Spojovací 123/60, 503 11 Hradec Králové
- Jiří Klubičko, Dolní Bezděkov 27, 273 62 Bratronice
- Jitka Kučerová, Stěžírky 77, 503 12 Stěžery
- Edita Stachová, 503 51 Chudeřice 84
- Zemědělské družstvo Všestary, Rozběřice 18, 503 12 Všestary
- Jaroslav Hrnčíř, Bříza 7, 503 12 Všestary
- František Doležal, Petra Jilemnického 69/114, 503 01 Hradec Králové
- Mgr. Zdenka Václavíková, Veverkova 1397/23, 500 02 Hradec Králové
- Josef Janoušek, Dvorská 470/23, 503 11 Hradec Králové
- Zdeňka Nekvapilová, Dvorská 470/23, 503 11 Hradec Králové
- Jaroslav Řehák, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Ladislav Řehák, Dvorská 324/95, 503 11 Hradec Králové
- Ing. Pavel Řehák, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Bc. Markéta Řeháková, Chaloupky 40/31, 503 11 Hradec Králové
- Martin Řehák, 503 15 Kunčice 40
- Martin Mukařovský, Spojovací 72/46, 503 11 Hradec Králové
- Petra Satori, K Chaloupkám 350, 503 21 Stěžery
- Viktor Satori, K Chaloupkám 350, 503 21 Stěžery
- MUDr. Jindřich Mach, Na Veselí 1342/22, 140 00 Praha
- Rudolf Mach, Za návsí 2451/14, 106 00 Praha
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem
- České Radiokomunikace a.s., U nákladového nádraží 3144/4, 130 00 Praha
- Komerční banka, a.s., Na Příkopě 969/33, 110 00 Praha
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín

Veřejnou vyhláškou účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona, tj. osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno (prostřednictvím označení pozemků):

- kat. území Stěžery pozemky parc.č. 167/66, 167/67, 167/74, 167/84, 167/88, 167/90, 167/102, 167/105, 167/108, 167/117, 167/118, 167/119, 167/120, 167/121, 167/122, 167/123, 167/124, 167/125, 167/126, 167/127, 169/1, 169/3, 169/4, 171/14, 752/1, 752/6, 834/1, 834/2, 834/3, 834/4, 834/5, 834/6, 834/7, 834/8, 834/9, 834/10, 834/11, 834/12, 834/13, 834/14, 834/15, 834/28, 834/29,
- kat. území Bříza u Všestar pozemky parc.č. 155/9, 175/1, 175/2, 175/3, 175/4, 175/5, 176, 177, 178/1, 178/2, 179/1, 179/2, 179/3, 179/4, 179/5, 180, 181, 182, 186/1, 187, 189, 190/1, 190/2, 190/3, 190/4, 190/5, 190/6, 190/7, 190/8, 190/9, 190/10, 190/11, 190/12, 190/13, 190/14, 190/15, 190/16, 190/17, 190/18, 190/19, 190/26, 190/27, 190/28, 226/8, 256/2, 257/2, 266/1, 266/2, 306/21, 306/22, 306/23, 306/24, 306/28, 306/29, 306/30, 306/31, 306/32, 306/33, 306/34, 306/35, 306/36, 306/45
- kat. území Plotíště nad Labem pozemky parc.č. 403/4, 407/9, 407/12, 407/20,
- kat. území Svobodné Dvory pozemky parc.č. 69/9, 69/11, 87/16, 87/17, 87/18, 87/20, 87/21, 87/22, 87/27, 87/28, 87/32, 87/33, 87/34, 87/35, 87/36, 87/37, 102/1, 102/5, 102/42, 102/43, 102/44, 102/45, 102/51, 102/53, 102/54, 102/55, 102/56, 308/2, 308/53, 392/14, 392/15, 392/17, 392/19, 392/21, 392/22, 392/23, 392/24, 392/28, 392/30, 392/31, 392/32, 392/33, 392/36, 421/2, 866/1, 869/1, 879/1, 879/13, 898/1, 898/2, 898/11, 898/12, 898/13, 898/14, 898/15, 898/16, 898/17, 898/18, 898/19, 901, 1049/1, 1049/2, 1049/3, 1049/4, 1049/31, 1049/57
- kat. území Plačice pozemky parc.č. 450/4, 831/1, 831/2,

Veřejnou vyhláškou podle § 25 v návaznosti na 32 odst. 3 správního řádu:
- Elišce Peškové, jejíž pobyt není znám a která je účastníkem územního řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona

K vyvěšení, následnému potvrzení a vrácení

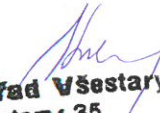
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje
- Magistrát města Hradec Králové
- Obecní úřad Stěžery
- Obecní úřad Všestary

Tato písemnost musí být vyvěšena nejméně po dobu **15 dnů**, patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu, byla-li zveřejněna **též** způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Po dobu vyvěšení písemného vyhotovení této písemnosti na úřední desce byla tato písemnost zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno: 3 - 08. 2020

Sejmuto:


Obecní úřad Všestary
Všestary 35
503 12 Všestary
15 08 20 07 00