



Č.j.: SÚP/2247/21/Řeh-6
Spis. zn.: SÚP/2247/21/Řeh
Vyřizuje: Ing. Martin Řeháček
E-mail: martin.rehacek@zdarns.cz
Telefon: 566 688 169

Žďár nad Sázavou, dne: 30.6.2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování (dále také jen „stavební úřad“), jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „stavební zákon“), rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: Místní komunikace Jamská – nákupní park na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5349/9 (ostatní plocha), 5349/1 (ostatní plocha), 5349/12 (ostatní plocha), 5349/8 (ostatní plocha), 5349/13 (ostatní plocha), 5349/2 (trvalý travní porost), 5349/15 (trvalý travní porost), 5349/14 (trvalý travní porost), 5349/7 (trvalý travní porost), 5347 (trvalý travní porost), 5345 (orná půda), 5344 (ostatní plocha), 5342/2 (trvalý travní porost), 5340 (trvalý travní porost), 5339 (trvalý travní porost), 5338 (trvalý travní porost), 5361/3 (ostatní plocha), 5334/2 (ostatní plocha), 5041/1 (ostatní plocha), 5042/1 (ostatní plocha), 5043/1 (ostatní plocha), 5050 (orná půda) v katastrálním území Město Žďár, kterou podal subjekt **Město Žďár nad Sázavou**, IČO 00295841, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1 takto:

Podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů vydává

územní rozhodnutí o umístění stavby

pro stavbu: Místní komunikace Jamská – nákupní park na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5349/9 (ostatní plocha), 5349/1 (ostatní plocha), 5349/12 (ostatní plocha), 5349/8 (ostatní plocha), 5349/13 (ostatní plocha), 5349/2 (trvalý travní porost), 5349/15 (trvalý travní porost), 5349/14 (trvalý travní porost), 5349/7 (trvalý travní porost), 5347 (trvalý travní porost), 5345 (orná půda), 5344 (ostatní plocha), 5342/2 (trvalý travní porost), 5340 (trvalý travní porost), 5339 (trvalý travní porost), 5338 (trvalý travní porost), 5361/3 (ostatní plocha), 5334/2 (ostatní plocha), 5041/1 (ostatní plocha), 5042/1 (ostatní plocha), 5043/1 (ostatní plocha), 5050 (orná půda) v katastrálním území Město Žďár.

Popis stavby:

Předmětem dokumentace je novostavba místní komunikace, veřejného osvětlení, smíšené stezky pro chodce a cyklisty. Součástí stavby budou stavební objekty komunikace, přeložky kanalizace (dešťové a splaškové), přeložky vodovodu, přeložky přípojky vodovodu, veřejné osvětlení, přeložky telekomunikačního kabelu, přeložky STL plynovodu, oplocení, sadové úpravy.

Dále bude realizováno veřejné osvětlení podél navržené komunikace a zastávka MHD v zářivu. Parametry nové místní sběrné komunikace funkční třídy B dle ČSN 73 6110 budou MS 11,5/10,5/50. Zastavěná plocha asfaltové komunikace činí cca 4 323 m². Zpevněné plochy ze zámkové dlažby činí cca 1 203 m². Součástí stavby je rámový propustek 100x200 cm dl. cca 19 m a doprovodná zeleň. Součástí stavby je veřejné osvětlení, které bude napojeno ze stávajícího sloupu v ul. Jamská.

Místní komunikace

Společná stezka pro chodce a cyklisty š. 3,0 m je navržena levostranně podél nové komunikace. V místě navržené okružní křižovatky společná stezka obchází křižovatku vlevo a končí v místě navrženého přechodu pro chodce. Okružní křižovatka je navržena s kruhovým tvarem, s nepojížděným středovým ostrovem, se třemi paprsky s jednopruhovým vjezdem a výjezdem. Vnější průměr okružní křižovatky činí 40 m, šířka jednopruhového okružního jízdního pásu je 8 m. Pro usnadnění průjezdu rozměrných vozidel se na vnitřní straně okružního pásu vybuduje zpevněný prstenec šířky 2,0 m. Pro pěší je v okolí okružní křižovatky navržena síť chodníků, která je napojena na stávající pěší trasy. Tyto chodníky jsou navrženy š. 2,0 m.

Ve staničení cca 0,020 vlevo je navržena autobusová zastávka MHD v zálivu. Součástí zastávky je krytý přístřešek. Smíšená stezka je vedena za zastávkovým přístřeškem. Nástupní plocha zastávky má rozměry 3,0x12,0 m. Nástupní plocha zastávky bude od smíšené stezky oddělena hmatným pásem z barevně odlišné reliéfní dlažby. Součástí dokumentace je rovněž úprava obrubníků stávající zastávky Nákupní Park.

Místní komunikace je navržena s povrchem asfaltovým, stezka pro chodce a cyklisty je navržena s povrchem z betonové dlažby. Místní komunikace s asfaltovým povrchem budou lemovány betonovými silničními obrubníky ABO 1000/250/150 mm zvýšenými max. 12 cm nad úroveň povrchu komunikace.

Niveleta navržené komunikace je převážně v násypu max. 1,7 m. Terén za chodníkovým obrubníkem bude vysvahován 2:1, popř. 1,5:1.

Odvodnění zpevněných ploch je řešeno podélným a příčným spádem směrem do odvodňovacích obrubníků, dále pomocí obrubníkových vpustí do podélné vsakovací drenáže umístěné v zeleném pásu mezi komunikací a smíšenou stezkou. Podélná drenáž bude v několika místech vyústěna u paty násypu do vsakovací jámy.

Přeložka dešťové kanalizace

Přeložka dešťové kanalizace překládá dešťovou kanalizaci, která vede v blízkosti objektu obchodního centra. Přeložka dešťové kanalizace je nutná z důvodu vedení dešťové stoky pod opěrnou zídou. Stávající vedení dešťové kanalizace bude zafoukáno cementopopílkovou emulzí.

Přeložka splaškové kanalizace

Přeložka překládá splaškovou kanalizaci, která vede v blízkosti objektu obchodního centra - 1. etapy. Přeložka splaškové kanalizace je nutná z důvodu vedení splaškové stoky pod opěrnou zídou. Stávající vedení splaškové kanalizace bude zafoukáno cementopopílkovou emulzí.

Přeložka vodovodu

Přeložka překládá vodovod z trub LT DN250, který vede v místě navrhované okružní křižovatky. Navržená trasa je nově vedena kolem okružní křižovatky jihovýchodním směrem.

Přeložka přípojky vodovodu

Jedná se o přepojení stávající přípojky k objektu č.p. 1670.

Veřejné osvětlení

Podél komunikace bude zřízeno nové veřejné osvětlení (dále také jen „VO“) komunikace a přilehlých chodníků a dále osvětlení přechodů pro chodce.

Nový rozvod VO bude napojen ve stávajícím stožáru VO v ulici Jamská před objektem centrální hasičské stanice.

Pro osvětlení komunikace jsou dle požadavku správce VO navržena svítidla LED na silničním stožáru montážní výšky 8 m, s kolmým výložníkem 1,0 m.

Přeložka telekomunikačního kabelu

V místě napojení na stávající komunikaci, u objektu hasičské zbrojnice, bude nutné provést přeložku z prostoru okružní křižovatky do prostoru přilehlého zeleného pásu vedle vozovky.

Přeložka STL plynovodu

Plynovod je v místě křížení uložen do chráničky, která bude v rámci stavby prodloužena min. 1,0 m za okraj zpevněné vozovky.

Sadové úpravy

Předmětem návrhu je doprovodná zeleň nově navrhované komunikace od nákupní zóny a kruhového objezdu v místě napojení na ulici Jamskou.

Podél západní strany komunikace je navržen 1 m široký pás určený pro zeleň mezi silnicí a chodníkem.

Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Umístění stavby bude provedeno dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, zak. č.: 2018-000130, datum: 07/2020, zpracovaného J. Hančíkem a autorizovaného Ing. Josefem Slabým (ČKAIT - 1400084), který byl ověřen v územním řízení. Umístění stavby je dáno charakterem území s ohledem na maximální ochranu přírody, na minimální zásahy do veřejných komunikací a minimalizace střetů s jinými stavbami - jedná se o stavbu dopravní a technické infrastruktury v rozsahu dle předložené dokumentace.

2. Stavby (stavební objekty), které jsou předmětem územního řízení, budou umístěny na výše uvedených pozemcích v k. ú. Město Žďár takto:
- **Komunikace včetně smíšené stezky pro chodce a cyklisty, odvodnění, zastávky autobusu, posunutí protihlukové stěny** – budou umístěny (provedeny) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5349/9, 5349/1, 5349/12, 5349/8, 5349/15, 5349/14, 5349/7, 5347, 5345, 5342/2, 5340, 5339, 5338, 5361/3, 5334/2, 5041/1, 5042/1, 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Přeložky kanalizace (dešťové a splaškové)** – budou umístěny (provedeny) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5349/1, 5349/8, 5349/13, 5349/2, 5349/15 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Přeložka vodovodu** – bude umístěna (provedena) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5339, 5338, 5334/2, 5041/1, 5042/1, 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Přeložka přípojky vodovodu** – bude umístěna (provedena) na pozemku pozemkové parcely parcelní číslo 5361/3 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Veřejné osvětlení** – bude umístěno (provedeno) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5349/15, 5349/14, 5349/7, 5347, 5345, 5342/2, 5340, 5339, 5338, 5334/2, 5041/1, 5042/1, 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Přeložka telekomunikačního kabelu** – bude umístěna (provedena) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Přeložka STL plynovodu** – bude umístěna (provedena) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5339, 5338, 5334/2, 5041/1, 5042/1, 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Sadové úpravy** – budou umístěny (provedeny) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5349/9, 5349/1, 5349/12, 5349/8, 5349/13, 5349/2, 5349/15, 5349/14, 5349/7, 5347, 5345, 5344, 5342/2, 5340, 5339, 5338, 5361/3, 5334/2, 5041/1, 5042/1, 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
 - **Oplocení** – bude umístěno (provedeno) na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 5342/2, 5340, 5339, 5338 v katastrálním území Město Žďár, dle Katastrálního situačního výkresu (výkres č. C.2) v měř. 1:500, ověřeného v územním řízení.
3. Pro uskutečnění navrhované stavby se jako stavební pozemek vymezuje část výše uvedených dotčených pozemků v kat. území Město Žďár.
4. Vymezení území dotčeného vlivy stavby dle § 9, odst. 1, písm. e) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu: navrhovanou stavbou budou dotčeny pozemky p. č. 5349/9, 5349/1, 5349/12, 5349/8, 5349/13, 5349/2, 5349/15, 5349/14, 5349/7, 5347, 5345, 5344, 5342/2, 5340, 5339, 5338, 5361/3, 5334/2, 5041/1, 5042/1, 5043/1, 5050 v katastrálním území Město Žďár.
5. **Předmětná část stavby** (přeložka přípojky vodovodu; přeložka telekomunikačního kabelu; přeložka STL plynovodu; oplocení) **dle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bodů 4., 6., 10. a 14. stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení a lze ji na základě tohoto rozhodnutí provést (realizovat). Při realizaci těchto objektů však budou respektovány níže uvedené podmínky pro provedení (realizaci) stavby.** Stavební úřad stanovil v souladu s ustanovením § 78 odst. 6 stavebního zákona, že k provedení terénních úprav nebude vyžadovat ohlášení.
6. Žadatel dále podá žádost o vydání stavebního povolení pro část stavby, a to pro komunikaci včetně smíšené stezky pro chodce a cyklisty, odvodnění, zastávky autobusu, posunutí protihlukové stěny; přeložku kanalizace (dešťové a splaškové); přeložku vodovodu; veřejné osvětlení u příslušného úřadu.

7. Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení bude zpracována oprávněnou osobou ve smyslu § 158 a § 159 stavebního zákona a bude předložena v rozsahu daném vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, a zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.
8. Při realizaci (provedení) stavby budou respektovány podmínky a požadavky dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, uvedené ve stanoviscích, vyjádřeních, souhlasech,...apod. – a to:

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí pod č.j. ŽP/497/20/MK ze dne 16.3.2020 (výňatek):

Ochrana ovzduší - vyjádření:

Upozorňujeme, že je třeba při stavební činnosti minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (zkrápění; čištění mechanismů a komunikací znečištěných stavbou; minimální zásoby sypkých stavebních materiálů, popř. jejich krytí; plachtování sypkých materiálů při jejich přepravě;...).

Ochrana přírody - vyjádření:

Dle § 7 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění jsou dřeviny chráněny před poškozováním a ničením. Dřeviny v blízkosti stavby je třeba ochránit před poškozením dle normy ČSN 83 9061 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (zejm. článku 4.6 Ochrana stromů před mechanickým poškozením, 4.8 Ochrana kořenové zóny při navážce a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam). Pokud si stavba vyžádá kácení dřevin s obvody kmenů nad 80 cm nebo souvislé plochy keřů na 40 m², je třeba u Městského úřadu Žďár nad Sázavou uplatnit žádost o vydání závazného stanoviska ke kácení dřevin, které je nutnou přílohou k vydání stavebního povolení. K žádosti o povolení kácení požadujeme doložit plán sadových úprav s navrženou náhradní výsadbou.

Vodní hospodářství - vyjádření

Přeložka kanalizace je dle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, vodním dílem. Dle ustanovení § 94j zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů je možno o umístění a povolení této stavby požádat odbor životního prostředí Městského úřadu Žďár nad Sázavou ve společném územním a stavebním řízení.

Odpadové hospodářství – závazné stanovisko

souhlasí podle ustanovení § 79 odst. 4 zákona o odpadech a § 149 odst. 1 správního řádu s umístěním a povolením předmětné stavby stavebníka z hlediska nakládání s odpady a **stanovuje následující závazné podmínky odpadového hospodářství:**

1) Stavebník doloží na odbor ŽP kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů do 1 měsíce po ukončení stavebních prací. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

2) Stavebník doloží na odbor ŽP kopie protokolu o odběru vzorku a výsledků rozboru asfaltové směsi dle vyhlášky č. 130/2019 v termínu před zahájením stavebních prací, pokud bude asfaltová směs znovu používána. Vzorkování a zkoušení asfaltové směsi musí být provedeno před zahájením stavebních prací.

3) Pokud bude zemina dovážena na násyp, využívána v režimu vedlejšího produktu výroby, doloží stavebník před jejím použitím na odbor ŽP protokol o odběru vzorků a rozborů této zeminy dle vyhlášky č. 294/2005 Sb. příloha 10 (tab. 10.1 a 10.2 nebo 10.4)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí pod č.j. ŽP/1009/21/SJ ze dne 12.5.2021 (výňatek):

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy na úseku ochrany zemědělského půdního fondu dle § 7 odst. 2 zákona

č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění a dle § 15 písmene j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění (dále jen "zákon")

I. uděluje žadateli

Město Žďár nad Sázavou (IČ 00295841), se sídlem Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou, zastoupené starostou města Ing. Martinem Mrkosem ACCA, zastoupené na základě plné moci ze dne 03.08.2020 zmocněnci: - Mgr. Adamem Jourou, p. Petrem Fuksou a Markétou Zástěrovou

SOUHLAS

v souladu s ustanovením § 21 odst. 3) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění (dále jen "zákon") formou závazného stanoviska s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu dle ustanovení § 9 odst. 8 zákona, jako podklad pro vydání povolení podle zvláštního předpisu, za účelem stavby: „Místní komunikace Jamská - nákupní park, Žďár nad Sázavou" na pozemcích:

- parcelní číslo **dle KN 5349/7**, o výměře 576 m² (část), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5349/14**, o výměře 179 m² (celý), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5347**, o výměře 316 m² (část), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5345**, o výměře 1181 m² (část), druh pozemku - orná půda, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5342/2**, o výměře 874 m² (část), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5340**, o výměře 631 m² (část), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5339**, o výměře 1089 m² (část), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5338**, o výměře 863 m² (část), druh pozemku - trvalý travní porost, katastrální území **Město Žďár**
- parcelní číslo **dle KN 5050**, o výměře 598 m² (část), druh pozemku - orná půda, katastrální území **Město Žďár**

II. v zájmu ochrany zemědělského půdního fondu se ukládají žadateli:

Město Žďár nad Sázavou (IČ 00295841), sídlo Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou, zastoupené starostou města Ing. Martinem Mrkosem ACCA a jeho právním nástupcem

tato opatření a podmínky:

- 1) Z plochy odnímaných pozemků bude na vlastní náklad žadatele provedena skrývka veškerých kulturních vrstev půdy do hloubky 20 cm. Celkové množství skryté kulturní vrstvy půdy o objemu 1.261,40 m³ bude deponováno na pozemcích parcelní číslo dle KN 5340, 5339 a 5338 v katastrálním území Město Žďár. Část ornice (856,40 m³) bude použita na ohumusování terénních a sadových úprav po dokončení stavby. Zbývající část ornice (405,00 m³) bude rozprostřena v maximální mocnosti 10 cm na pozemku parcelní číslo 9076 v katastrálním území Město Žďár v ploše zakreslené v příloze č. 1 tohoto souhlasu.
- 2) Do doby použití bude kulturní vrstva půdy ukládána na složišti (deponii) na pozemcích parcelní číslo dle KN 5340, 5339 a 5338 v katastrálním území Město Žďár. Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) je povinen zajistit viditelné označení hranic deponie, ochranu uložených kulturních vrstev půdy před znehodnocením, ztrátami, zcizením a ošetřovat deponii proti zaplevelení.
- 3) Dále je žadatel povinen vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, či jiným využitím, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy. V protokolu uvádí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k posouzení plnění podmínek.
- 4) Žadatel písemně oznámí orgánu ochrany zemědělského půdního fondu zahájení realizace záměru, a to nejpozději **15 dnů před jejím zahájením**.
- 5) Za trvale odnímanou zemědělskou půdu pro stavbu: „Místní komunikace Jamská - nákupní park, Žďár nad Sázavou" - **není stanovena** povinnost placení odvodů ve smyslu § 11a),

odst. 1 písm. b) zákona - jde o odnětí půdy pro stavbu dálnic, silnic a místních komunikací včetně jejich součástí a příslušenství.

- 6) Jakékoliv změny účelu (využití) stavby v následně vedených řízeních podléhají projednání a odsouhlasení orgánem ochrany zemědělského půdního fondu. **Stavba může být provedena pouze v rozsahu stanoveném tímto souhlasem.**
- 7) Stavbou jsou dotčeny pozemky s vloženými investicemi do půdy. Investor je povinen po dokončení stavby uvést tato zařízení do funkčního stavu.
- 8) V rámci plnění podmínek tohoto rozhodnutí **požadujeme do 30-ti dnů po dokončení stavby** (tzn. po vydání protokolu ze závěrečné prohlídky stavby) **doložit geometrický plán se skutečným zaměřením provedené stavby, který bude sloužit ke kontrole skutečné výměry stavby a případnému doměření odvodů za zábor zemědělského půdního fondu.**

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování ze dne 17.3.2021 pod č. j. SUP/577/21/IS (výňatek):

Záměr je přípustný po splnění podmínky, že bude posouzena vhodnost navrhovaného řešení z hlediska předpokládané hlukové zátěže na stávající plochy bydlení. Musí být prokázáno, že hluková zátěž z dopravní stavby nepřekročí hodnoty hygienických limitů hluku stanovených pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb, včetně doložení reálnosti provedení případných navrhovaných protihlukových opatření.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor komunálních služeb ze dne 20.7.2020 pod JID: 35235/2020/MUZR (výňatek):

V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme zpracovat:

- u navrhovaného přechodu u okružní křižovatky na ul. Jamská (blíže ke stanici Hasičského záchranného sboru, dále jen „HZS“) požadujeme, aby rušený původní stožár veřejného osvětlení (dále jen „VO“) zůstal zachován, byl posunut blíže ke stanici HZS (dle výpočtu) a aby byl vyměněn za nové zařízení ve shodě s ostatním navrhovaným VO
- výše uvedený přesunutý bod VO napojit novým kabelovým vedením a toto protáhnout v nové chrániče přes vjezd do stanice HZS a ukončit ho ve stávajícím stožáru.

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě ze dne 30.4.2020 pod č. j. KHSV/06382/2020/ZR/HOK/Roh (výňatek):

S projektovou dokumentací stavby „**Místní komunikace Jamská – Nákupní park, Žďár nad Sázavou**“ pro vydání územního rozhodnutí s odkazem na § 30 zákona o ochraně veřejného zdraví, ve spojení s nařízením vlády č. 272/2011 Sb. **se souhlasí.** Souhlas je však vázán ve smyslu § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví a § 4 odst. 6 stavebního zákona na **splnění této podmínky:**

1. K projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení bude zpracována hluková studie, která zhodnotí budoucí hlukovou zátěž z dopravy po této nové místní komunikaci u bytových domů v ulici Lučiny č.p. 2247/7, č.p. 1189/4, č.p. 1188/3.

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Žďár n. S., Dopravní inspektorát ze dne 3.4.2020 pod č.j. KRPJ-35346-1/CJ-2020-161406-DING (výňatek):

1. **Připojení komunikací (křižovatka, sjezd) v rámci akce „Místní komunikace Jamská - Nákupní park, Žďár nad Sázavou“**

Závazné stanovisko:

(ve smyslu § 10 odst. 4 písm. a), b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

K připojení komunikací dotčených předmětnou PD sdělujeme, že s umístěním a úpravou předmětných připojení dle předložené dokumentace **souhlasíme.**

Předmětná připojení (nově vzniklá i stávající předmětnou akcí dotčená) byla posuzována z hlediska následujících podmínek, které je v rámci realizace, pro každé jednotlivé připojení, nutno dodržet.

Podmínky:

- parametry každého připojení – křižovatky, musí zajistit bezpečný a plynulý pohyb směrdatného vozidla,

- šířka každého připojení – sjezdu, musí umožňovat vozidlům plynulé odbočení z komunikace a výjezd na ní,
- podélné a příčné sklony budou v souladu s příslušnými normovými ustanoveními,
- každé připojení (křižovatky, sjezdy) musí disponovat dostatečnými rozhledovými poměry (úprava zeleně, odstranění stromů, úprava terénu apod.) a v rozhledu nesmí být žádné překážky ve smyslu příslušné ČSN,
- rozhledové poměry sjezdů musí být v souladu s ČSN 736110 (Projektování místních komunikací),
- rozhledové poměry křižovek a dopravně významných sjezdů musí být v souladu s ČSN 736102 (Projektování křižovek na pozemních komunikacích),
- způsobilost připojení ve smyslu výše uvedených podmínek, je třeba zachovat a udržovat po celou dobu jejich existence.

2. Místní úprava provozu na pozemních komunikacích v rámci akce „Místní komunikace Jamská - Nákupní park, Žďár nad Sázavou“

Stanovisko:

(ve smyslu § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích)

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou **souhlasí** s Vámi předloženým návrhem místní úpravy dle předložené žádosti a situace DZ.

Pro provedení a umístění dopravního značení a zařízení požadujeme soulad s platnými právními a technickými předpisy.

3. „Místní komunikace Jamská - Nákupní park, Žďár nad Sázavou“ - projektová dokumentace

Stanovisko:

(ve smyslu § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, **za předpokladu** souladu s podmínkami pod bodem 1. a 2. tohoto dokumentu, **souhlasí** s předloženou PD předmětné stavby pro územní řízení.

U navrženého řešení byl mj. posuzován soulad s níže uvedenými podmínkami pro BUS zastávku a přechod pro chodce.

Požadavky na BUS zastávku:

- umístění BUS zastávky musí být v souladu se závaznou ČSN 73 6425-1 - Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, přestupní uzly a stanoviště, a její provedení a vybavení, včetně vybavení prvky zmírňujícími bariérový účinek komunikace v souladu s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb,
- dopravní značení musí být provedeno a umístěno v souladu s platnými právními a technickými předpisy, mj. s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, TP 65 - Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích, TP133 - Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích, a vzorovými listy VL.6.1 - Svislé dopravní značky, VL.6.2 - Vodorovné dopravní značky,
- musí být zajištěna možnost obslužnosti, resp. dostupnosti BUS zastávky vozidlem hromadné přepravy osob.

Požadavky na přechod pro chodce (obdobně místo pro přecházení)

Musí odpovídat podmínkám bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích tak, aby bylo minimalizováno riziko ohrožení bezpečnosti účastníků provozu, zejména přecházejících chodců.

- musí být zajištěny dostatečné rozhledové poměry a vzdálenosti pro rozlišitelnost přechodu (ČSN 73 6110),
- délka přechodu nesmí přesahovat maximální povolené hodnoty uvedené vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích, zabezpečujících bezbariérové užívání staveb,
- přechod musí být vybaven prvky zmírňujícími bariérový účinek komunikace v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích, zabezpečujících bezbariérové užívání staveb a ČSN 73 6110,
- provedení a umístění dopravního značení musí být v souladu s platnými právními a technickými předpisy, mj. s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, TP 65 - Zásady pro dopravní značení na pozemních

komunikacích, TP133 - Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích, a vzorovými listy VL.6.1 - Svislé dopravní značky, VL.6.2 -Vodorovné dopravní značky.

- přechod musí být za snížené viditelnosti osvětlen způsobem, který přispívá k bezpečnosti chodců (ČSN CEN/TR 13201-1, ČSN EN 13201-2, ČSN EN 13201-3, ČSN EN 13201-4), Osvětlení celého prostoru komunikace před a za přechody musí být dle TKP 15 (Osvětlení pozemních komunikací). V příloze č.1 „Přisvětlování přechodů“, části II-Obecné požadavky, čl. 1.2. je uvedeno, že pozemní komunikace musí být osvětlena před i za přechodem v úrovni předepsané ČSN EN 13201-2 v délce závislé na povolené rychlosti. Tato délka, měřená v ose pozemní komunikace od osy přechodu, je v každém směru nejméně 100 m pro dovolenou rychlost vyšší než 30 km/h, ale nepřesahující 50 km/h.

Před spuštěním přechodu pro chodce do reálného provozu bude provedeno **světelně - technické měření prostoru a přisvětlení přechodu pro chodce**. Toto měření a jeho výsledky v souladu s TKP 15, bude pro nás jedním z podkladů pro kladné stanovisko k možnosti užívání přechodu pro chodce a pro kolaudaci z hlediska BESIP.

Při splnění uvedených podmínek návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Povodí Vltavy státní podnik, Závod Dolní Vltava pod zn. PVL-20673/2022-240 ze dne 16.3.2022 (výňatek):

B. Z hlediska zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) souhlasíme s předloženou PD **Místní komunikace Jamská – nákupní park, Žďár nad Sázavou** pro stavební a územní řízení za podmínek:

1. Zemina pro vytvoření násypu bude mít interní charakter, bez obsahu závadných látek.
2. Odvádění dešťových vod bude řešeno s vyloučením možnosti napojení na kanalizační systém odvádějící vody na MČOV. Vsakovací zařízení bude navrženo dle ČSN část II zemní infiltrační systémy.
3. V dané oblasti je plánována rekonstrukce rybníka Velký Posměch včetně navrženého poldru. Navržená komunikace bude případně s těmito záměry koordinována. Též musí být dodržen max. povolený odtok z Horního rybníka do VVT Sázavy.

EG.D, a.s. ze dne 24.1.2022 pod zn. P11356-26162575 (výňatek):

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN

Distribuční trafostanice VN/NN

Podzemní vedení NN

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 53514-3692, mail: libor.zeleny@egd.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen

provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.

6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
7. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

EG.D, a.s. ze dne 27.1.2022 pod zn. J13947-27053149 (výňatek):

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN

Distribuční trafostanice VN/NN

Podzemní vedení NN

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

Před zahájením stavby je nutné provést přeložku podzemního kabelového vedení VN a NN (v místě nové komunikace). Přeložení bude provedeno dle podmínek zák. č. 458/2000 Sb., § 47 nákladem vyvolavatele.

V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:

- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 2. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel. 53514-3692, mail: libor.zeleny@egd.cz.**
 3. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 4. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 5. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 6. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 7. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
 8. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky

- b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
9. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26162575, s platností do 24.1.2024, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
10. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
12. Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.
- V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření, nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

GasNet Služby, s.r.o. ze dne 24.9.2021 pod zn. 5002468696 (výňatek):

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PDS souhlasí s vydáním rozhodnutí o povolení stavby dále uvedeného plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen "PZ").

Stavba PZ bude realizována a dokončena v souladu se

Smlouvou o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní spojených č. 4000237606, uzavřenou dne 14.6.2021 mezi Provozovatelem distribuční soustavy a investorem.

Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlasu se zřízením stavby: číslo smlouvy budoucího oprávněného - 8800101706_1/BVB/P ze dne 14.6.2021 a 8800101706_2/BVB/P ze dne 12.8.2021 a 8800101706_3/BVB/P ze dne 29.7.2021.

a1) Stávající PZ, na které se napojuje překládané PZ:

STL plynovod OCEL r. 1982 - propoj 1

Dimenze: 150

STL plynovod OCEL r. 1977 - propoj 2

Dimenze: 300

Provozní tlak: 100 kPa

Vlastník plynovodu: GasNet s.r.o.

b1) Překládané PZ:

STL plynovod ocel DN 150: 48,3 m

ID:261423018

Počet kusů přípojek: 0

c1) Přeložené PZ:

STL plynovod PE100 RC SDR 17,5 dn 160x9,5 mm, délka 63,5 m

a2) Stávající PZ, na které se napojuje překládané PZ:

STL plynovod OCEL r. 1977 - propoj 3,4

Dimenze: 300

Provozní tlak: 100 kPa

Vlastník plynovodu: GasNet s.r.o.

b2) Překládané PZ:

STL plynovod ocel DN 300: 69,7 m

ID: 2069274

Počet kusů přípojek: 0

c2) Přeložené PZ:

STL plynovod PE100 RC SDR 17,5 dn 315x18,7 mm, délka 62 m

Chráničky pod komunikací preferujeme z materiálu PE100 (pokud to technologický postup podvrhu komunikace umožňuje), opatřit plynotěsnými čely a kluznými vystředovacími PE prvky. Číchačky vyvedeny do pojezdového poklopu. s označením PLYN. Uložení plynovodu min. 1,10 m

Dílčí stanovisko oddělení speciálních prací - Jihlava GasNet Služby, s.r.o. k propojí PZ.

technik speciálních prací-Jihlava Pavel Schmidt M: 606 718 435:

- místa napojení musí odpovídat schválené PD, před zahájením prací na přeložce PZ doporučujeme provést sondy k určení polohy stávajícího PZ.
- odstavení plynovodu balonování na třech místech, 6 x hrdla a dle výpočtu obslužnosti zákazníků na DS bude proveden bypass (upřesní technologický postup propoje).
- místa napojení na stávající ocelový plynovod STL DN150 požadujeme ukončit přeložený PE100 RC dn 160 a STL DN 300 překládaný na PE dn 315 plynovod v přímé ose v délce min. 3 m pro možnost správného propojení plynovodu.
- Osazení 4 ks přechodky, ocel 150/PE160 1 ks, ocel 300/ PE 160 1 ks a ocel 300/PE315 2ks
- požadujeme, aby stavba byla realizována mimo topnou sezónu a propojovací práce byly ukončeny nejpozději do 30.9 příslušného roku realizace stavby.
- realizaci samotného propoje STL plynovodu budou provádět pracovníci GasNet Služby, s.r.o. oddělení speciálních prací-Jihlava dle platného ceníku na základě objednávky investora a za podmínky, že zemní práce zajišťuje objednavatel.
- kontakt: Matulová Hana, mistr speciálních prací-Jihlava, M: 606 761 677 email hana.matulova@gasnet.cz
- provedení výkopových prací v souladu s NV 591/2006 Sb., rozměr výkopu dle standardů BOZP GasNet Služby, s.r.o. a v souladu s případnými změnami v těchto standardech. Realizační firmy byly s touto skutečností seznámeny.

Podmínky GasNet Služby, s.r.o. pro souběh a křížení plynárenského zařízení a silových kabelů:

SOUBĚH (dle ČSN 73 6005):

STL plynovody (0,05 # 4) bar

do 1 kV=0,6 m

do 10 kV = 0,6 m

do 35 kV=0,6 m

do 220 kV = 0,6 m

KŘÍŽENÍ:

Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtko. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být ztuhlá vrstva písku.

V případě křížení stejnosměrných silových kabelů s PE plynovody, musí být navíc provedena ještě tepelná ochrana plynovodu. Tuto ochranu je možno zabezpečit některým z následujících způsobů:

- Plynovod se v místě křížení obalí dvojitou vrstvou geotextilie (Izochran) a do připraveného ztuhlého lože je provedeno obetonování plynovodu po celém obvodu v tloušťce cca 0,1 m. Přesah této tepelné ochrany musí být 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

Tento způsob ochrany je vhodný zejména u křížení s jedním kabelem nebo při křížení kabelu s PE přípojkou v blízkosti objektu.

- V místě křížení se na ztuhlý obsyp provedený 0,1 m nad plynovod uloží betonové desky tloušťky min. 5 cm. Přesah tepelné ochrany musí být minimálně 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Šířka betonových desek musí být taková, aby deska přesahovala dimenzi PE potrubí minimálně o 0,15 m na obě strany. Případné spáry (při použití více betonových desek) je třeba překrýt dlaždicí nebo cihlou.

Toto řešení se použije v případech, kdy se v jednom místě vyskytuje více kabelů (přičemž jeden z nich je silový stejnosměrný). Pokud požadovaná délka tepelné ochrany obecně přesáhne 2 m, je vhodnější použít variantu ochrany pomocí betonových desek, a to z důvodu možnosti případného bezproblémového zásahu na plynovodu.

- Pokud by měla nově budovaná plynovodní přípojka, napojovaná na ocelový hlavní řád, křížit v těsné blízkosti objektu silový stejnosměrný kabel, je možno použít ocelovou přípojku s 3-vrstvou PE izolací. V místě křížení se na přípojce provede obalení polyamidovou tkaninou opatřenou cementovou maltou (Ergelit) v tloušťce min 2 cm. Přesah této ochrany musí být opět 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

V případech křížení silového stejnosměrného kabelu s plynovodní přípojkou nebo vnějším domovním plynovodem v blízkosti objektu musí být obsyp i zásyp plynovodu u obvodové zdi proveden z materiálu lehce prostupného pro plyn a vrchní zpevněná vrstva musí mít dostatečný odstup od objektu tak, aby mohl být odvětrán případný únik plynu. Přitom prostup přípojky nebo domovního plynovodu do objektu musí být plynotěsný a musí splňovat požadavky čl. 5.2 TPG 704 01.

Toto stanovisko se týká POUZE plynárenské části stavby.

Pro umístění a provedení neplynárenských staveb v ochranném a bezpečnostním pásmu stávajících PZ je třeba vydat samostatné stanovisko. Žádost o vydání stanoviska je dostupná na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

V rámci dalšího projednání a realizace výše uvedené stavby PZ požadujeme dodržet tyto podmínky:

1. Stavba PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace (dále jen "PD") a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, u Hospodářské komory české republiky registrovaných TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

2. Zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <https://dpo.gasnet.cz/uzivatel/prihlaseni>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.

3. Stavbu PZ a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG 923 01, které je registrováno u Hospodářské komory České republiky. Certifikát musí odpovídat typu PZ a prováděné činnosti.

4. Před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy - Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ zpracovaná dle uvedené směrnice bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby PZ.

5. Termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout s příslušným technikem realizace staveb, který na dané stavbě provádí dohled provozovatele distribuční soustavy. Přejímku samostatně budované plynovodní přípojky, zhotovené v režimu Technický partner, provádí v elektronické podobě příslušný technik připojování a rozvoje PZ Operativní správy sítí.

6. Při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG, které jsou registrovány u Hospodářské komory České republiky. Seznam dokladů je k dispozici na <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

7. Propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS s vpuštěním plynu.

8. Toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ.

9. V případě stavby nového VTL plynovodu nebo VTL přípojky (nová plynofikace) je investor (stavebník) povinen v souladu se zák. č. 458/2000 Sb., Energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace. Na přeložky stávajících VTL plynovodů (VTL přípojek) se tato povinnost nevztahuje.

10. Stavebník je povinen dodržet podmínky stanovené vlastníky a správci pozemků dotčených stavbou. 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 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. Informace naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/> 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, u Hospodářské komory České republiky registrované 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, informace naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. 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, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a 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 staveníště, 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. Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

GasNet Služby, s.r.o. ze dne 12.10.2021 pod zn. 5002468838 (výňatek):

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

- STL plynovod OC DN 150, OC DN 300, PE dn 225 a STL přípojky

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ – poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami.

Přeložka STL plynovodu DN 150 a DN 300 D.1.5 při akci: Místní komunikace Jamská – nákupní park, Žďár nad Sázavou – samostatné stanovisko 5002468696.

Upozorňujeme na schválenou dokumentaci nové plynovodní přípojky na parc.č. 5334/2, jejíž trasu je nutno respektovat.

Upozorňujeme na část původního plynovodního vedení odstaveného z provozu. Postup případné likvidace tohoto vedení je nutné konzultovat s pracovníkem GasNet Služby s.r.o. provozní oblast Morava 1.

Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.
- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Při odtěžení stávající konstrukce bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubím PZ a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 736005, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení – plynovodu!

Pokud realizace stavby vyvolá další výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>).

Současně si vyhražujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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 (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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.

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

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhavé práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

- 1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.*

BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

- 2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.*
- 3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.*
- 4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.*

- 5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
- 7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.
Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
- 11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- 14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

CETIN a.s. ze dne 17.2.2021 pod č. j. 543919/21 (výňatek):

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN 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
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
 - Dodržte ČSN 73 6005.
Inženýrské sítě uložte v místě křížení pod kabelovou trasu SEK.
Pod zpevněnou plochou požadujeme prodloužení stávající chráničky na kabelech SEK pomocí dělených chrániček se zámkem a hrdlem s prům. 160 mm (např. SYSPRO), tak aby chránička přesahovala min. 0,5 m za zpevněnou plochu.

Před záhozem přivzvěte našeho pracovníka (tel. 724053840) ke kontrole uložení trasy do chráničky a každého dalšího odkrytí kabelové trasy. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.; a

- (ii) 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 CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti ČETIN 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 CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.*

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) *Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).*
ii) *V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.*

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„CETIN“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„Den“ je kalendářní den;

„Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@cetin.cz;

„Pracovní den“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„Stavba“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 17.2.2021 pod č.j 543919/21;

„Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.
- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu

s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.

- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtnů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho

ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 20.8.2020 pod č. j. ZR/3673-2/2020-Mr a ze dne 12.1.2022 pod č. j. ZR/78/2022-Mr (výňatek):

1.3. Stanovisko k technickému řešení projektu

Předložený projekt je zpracován v souladu s podmínkami a požadavky VAS, divize Žďár n. S. S navrženým řešením dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání územního rozhodnutí VAS, divize Žďár n. S.

souhlasí za těchto podmínek:

- A. Požadavky na použitý materiál vodovodu a kanalizace v dalším stupni projektové dokumentace – musí být v souladu se standardy SVK a VAS
- B. Před konečným zpracováním projektu pro SŘ požadujeme provést výrobní výbor.

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko ze dne 21.9.2020 a ze dne 18.1.2022 pod zn. 13/1-2022/Bláha (výňatek):

V další etapě přípravy akce požadujeme splnit podmínky stanovené naším provozovatelem vodárenských zařízení, jímž je VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., divize Žďár nad Sázavou, které byly vyjádřeny v jejím stanovisku čj. ZR/3673-2/2020-Mr ze dne 20.8.2020.

Dále požadujeme, aby stavby přeložek prováděl výhradně náš provozovatel Vodárenská akciová společnost a.s., divize Žďár nad Sázavou a aby byla splněna podmínka 1.3. výše zmíněného stanoviska VAS!!

První telefonní společnost s.r.o. ze dne 24.11.2021 pod značkou PTZS426 (výňatek):

Při realizaci plánované stavby dojde ke dotčení sítě elektronických komunikací v naší správě. V rámci akce je vyprojektována přeložka tohoto vedení. Dále dojde ke křížení s plánovaným vedením IS (vodovod, plynovod, VO) a novými povrchy.

V místech, kde dojde ke styku, je nutno dodržet tyto podmínky:

- před zahájením prací požádat o vytyčení trasy (na základě písemné objednávky) a projednat místní podmínky její ochrany (p. Vítek - 602 418 545, p. Vítek ml. -606 277 228)
- zemní práce do vzdálenosti 1,5 m provádět bez použití stavebních mechanismů
- minimální vzdálenosti křížení a souběhů dle ČSN 73 6005

- *optická trasa bude zabezpečena proti poškození při přejíždění těžkou technikou*
- *při porušení našeho vedení budou zastaveny práce do doby než bude zajištěna oprava*
- *v případě poškození naší sítě uhradí veškeré náklady na opravu zhotovitel*
- *při obnažení našich sítí budeme přizváni ke kontrole před jejich zásypem, o kontrole křížení bude vyhotoven protokol*
- *pokud bude v průběhu stavby nutná další výšková či stranová překládka nebo nutná ochrana vedení sítě v naší správě, bude řádně projednána a provedena v rámci stavby*
- *dále požadujeme po ukončení stavby zaslat zaměření nového polohopisu či DSPS ve formátu dgn*

Pro provedení části stavby (přeložka přípojky vodovodu; přeložka telekomunikačního kabelu; přeložka STL plynovodu; oplocení) se dále stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v územním řízení, kterou vypracoval J. Hančík a autorizoval Ing. Josef Slabý (ČKAIT - 1400084), číslo zakázky: 2018-000130, datum: 07/2020. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle příslušného ustanovení stavebního zákona.
2. Při realizaci stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů), upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
3. Při realizaci stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích) a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Zhotovitel stavby je povinen podle § 156 stavebního zákona pro stavbu použít jen takové výrobky, materiály a konstrukce, které odpovídají požadavkům daným v citovaném ustanovení.
5. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb. (ve znění pozd. předpisů) a bude organizováno v rozsahu dle projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hluchnost by přesahovala 50 dB, nebudou proto prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno předem požádat o souhlas příslušného vlastníka a správce. Případný zásah do soukromých pozemků musí být předem projednán s jejich vlastníky. Po celou dobu výstavby předmětné stavby bude také staveniště (v celém rozsahu) zajištěno proti vniknutí nepovolaných osob.
6. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou v souladu s podmínkami tohoto rozhodnutí. Jde-li o stavbu technické nebo dopravní infrastruktury, stavebník dle ustanovení § 121 stavebního zákona předloží stavebnímu úřadu spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu mj. dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby a pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku, doloží stavebník též geometrický plán, popřípadě pokud se stavba nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, stavebník doloží také doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce.
7. Před započatím zemních prací je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou o vytýčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Následně stanovené podmínky jednotlivými vlastníky anebo správci stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury pak musí být respektovány. Zahájení zemních prací oznámí stavebník (zhotovitel stavby) vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a vlastníkům pozemků a staveb, dotčených shora uvedenou stavbou, nejméně 15 dnů předem.
8. Na stavbě nebo na staveništi musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady, týkající se provádění stavby nebo její změny (popř. jejich kopie); při provádění

stavby vyžadující stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu musí být dle § 157 stavebního zákona veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.

9. Při realizaci stavby nesmí být narušeny stávající nadzemní a podzemní sdělovací kabely, zařízení, vedení a potrubí. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
10. Při provádění stavebních prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb - zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi,...apod. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemek nebo stavbu) do předchozího nebo náležitého stavu.
11. Při provádění stavebních prací bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na stávajících přilehlých komunikacích. V případě znečištění či poškození stávajících přilehlých komunikací během provádění stavebních prací, zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění a případné opravy (tzn., že zajistí jejich uvedení do předchozího nebo náležitého stavu).
12. Dojde-li dle § 176 odst. 1 stavebního zákona při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezu přerušit (tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějí jiné práce podle stavebního zákona); stavební úřad v dohodě s příslušným dotčeným orgánem stanoví podmínky k zabezpečení zájmů státní památkové péče a ochrany přírody a krajiny, popřípadě rozhodne o přerušení prací.
13. Terén pozemků, dotčených výše uvedenou stavbou, bude po provedení stavebních prací uveden zhotovitelem stavby do předchozího nebo náležitého stavu.
14. Stavba bude provedena dodavatelsky, tj. stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (dle ust. § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů).
15. Dokončenou předmětnou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze dle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, nebo kolaudačního rozhodnutí, který dle citovaného ustanovení § 119 odst. 2 stavebního zákona vydává na žádost stavebníka příslušný stavební úřad. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na předepsaném formuláři, jehož obsahové náležitosti stanoví příslušný prováděcí právní předpis. Spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu stavebník dle ustanovení § 121 odst. 1 stavebního zákona stavebnímu úřadu předloží údaje určující polohu definičního bodu stavby a adresního místa, dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchylkám oproti vydanému stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci. Jde-li o stavbu technické nebo dopravní infrastruktury, předloží dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitosti nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku, doloží stavebník též geometrický plán. Dle ustanovení § 122 odst. 1 stavebního zákona pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Dle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Město Žďár nad Sázavou, IČO 00295841, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Bohumil Sedlák, nar. 21.10.1959, Smetanova č.p. 550/5, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Nástrojárna Pečky s.r.o., IČ 26228912, Bezručova č.p. 2902, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1
NewCo Immo CZ GmbH, id.č. HRB 510168, In der Buttergrube 9, Legefesfeld, 99428 Weimar, Spolková republika N

Sallerova výstavba - Invest I, k.s., IČ 25444867, Obchodní zóna č.p. 266, Otvice, 431 11 Jirkov 1

Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování (dále také jen „stavební úřad“) obdržel dne 22.10.2021 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby. Žádost nebyla úplná a neposkytovala dostatečný podklad pro její řádné posouzení, proto stavební úřad vydal dne 24.11.2021 výzvu k doplnění podkladů a současně usnesením řízení přerušil do doby úplného odstranění nedostatků podání, nejpozději však do 90 kalendářních dnů ode dne doručení této písemnosti. Následně byla předložená žádost v průběhu řízení předepsaným způsobem doložena.

Stavební úřad opatřením ze dne 27.1.2022 oznámil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení o umístění stavby a vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 15 kalendářních dnů ode dne doručení oznámení o zahájení územního řízení. Zároveň dotčené orgány a účastníky řízení upozornil také na koncentrační zásadu, již je daný proces ovládán – tzn., že dle § 89 odst. 1 stavebního zákona závazná stanoviska dotčených orgánů a námítky účastníků řízení musí být uplatněny ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží.

Ve stanovené lhůtě podali účastníci řízení (Radmila Janotová, Lučiny 1186/1, 591 01 Žďár nad Sázavou; Jaroslav Jílek, Lučiny 1187/2, 591 01 Žďár nad Sázavou; Pavel Posádka, Lučiny 1188/3, 591 01 Žďár nad Sázavou; Ilona Marková, Lučiny 1189/4, 591 01 Žďár nad Sázavou; Ladislava Pejchová, Lučiny 2247/7, 591 01 Žďár nad Sázavou) níže uvedené námítky.

Námítky (Radmila Janotová, Lučiny 1186/1, 591 01 Žďár nad Sázavou; Jaroslav Jílek, Lučiny 1187/2, 591 01 Žďár nad Sázavou; Pavel Posádka, Lučiny 1188/3, 591 01 Žďár nad Sázavou; Ilona Marková, Lučiny 1189/4, 591 01 Žďár nad Sázavou; Ladislava Pejchová, Lučiny 2247/7, 591 01 Žďár nad Sázavou) ze dne 5.2.2022, doručeny 8.2.2022 (citace):

„Věc:

Připomínka k územnímu řízení o umístění stavby - Místní komunikace Jamská - nákupní park

Po seznámení s obsahem Veřejné vyhlášky - územní řízení o umístění stavby na akci Místní komunikace Jamská - nákupní park, máme my; obyvatelé přilehlé obytné zástavby, obavu z výrazného nárůstu hluku vlivem zvýšené dopravy v době, kdy se komunikace stane průjezdnou. Podle našich informací stavební dokumentace k této stavbě neobsahuje žádný návrh protihlukových opatření, pouze po dokončení stavby kontrolní měření hluku od dopravy, které ale nemusí být jednoznačně vypovídající. Výsledek je odvislý od doby probíhajícího měření.

Stávající „dřevěná stěna“ podél parkoviště nákupního parku neplní v žádném případě funkci protihlukové stěny, ale pouze funkci zamezení výhledům do zahrad (jedná se pouze o dřevěná prkna s mezerami, zastrčená v ocelových profilech) v žádném případě šíření hluku nemůže zabránit. Z těchto důvodů požadujeme, aby součástí projektové dokumentace byla hluková studie s návrhem opatření proti šíření hluku a zplodin z aut - např. skutečná protihluková stěna dostatečné výšky a konstrukce, která hluk dokáže pohltit. Čili nejen nová stěna podél nové komunikace, ale i rekonstrukce stávající stěny podél komunikace v místě nákupního parku tak, aby nárůstem dopravy plnila hlukové limity vůči chráněnému venkovnímu prostoru v sousedící obytné zóně.

Dále je podle našich dostupných informací v plánu stavba dalšího objektu vedle Penny marketu firmou Saller a začíná se zpracovávat projektová dokumentace. Tato skutečnost situaci s dalším navýšením hluku jen zhorší. Prosíme tedy, aby město v rámci vydávání různých souhlasů se stavbou pečlivě uvážilo situaci s ohledem na kvalitu života obyvatel v sousedství.“

K citovaným námitkám (Radmily Janotové, Lučiny 1186/1, 591 01 Žďár nad Sázavou; Jaroslava Jílka, Lučiny 1187/2, 591 01 Žďár nad Sázavou; Pavla Posádky, Lučiny 1188/3, 591 01 Žďár nad Sázavou; Ilony Markové, Lučiny 1189/4, 591 01 Žďár nad Sázavou; Ladislavy Pejchové, Lučiny 2247/7, 591 01 Žďár nad Sázavou) Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování uvádí:

Nová část navržené komunikace navazuje na stávající, zkolaudovanou část komunikace, která je soukromým majetkem.

Akustická studie je součástí projektové dokumentace pro stavební povolení a je jednou z podmínek závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina.

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina již avizuje, že bude požadovat měření skutečného hluku ve zkušebním provozu. Pokud se prokáže překročení limitů, které vyvolá vybudování nového protihlukového opatření, bude toto následně navrženo a realizováno, jak uvedl žadatel.

Vzhledem k tomu, že se v daném případě jedná o řízení s velkým počtem účastníků, doručují se jednotlivé písemnosti v řízení postupem podle § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále také jen „správní řád“), dotčeným orgánům se doručuje jednotlivě. Účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) až b) a odst. 2 písm. a) stavebního zákona. Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem stavebního záměru.

Žadatel v řízení prokázal, že má k pozemkům, na nichž se uvedená stavba umísťuje (a následně bude také realizovat), vlastnické právo a právo založené souhlasy dle § 184a stavebního zákona, které mu dovoluje tyto pozemky pro daný účel využít.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – a to pozemkové parcely parcelní číslo 5045, 5047/1, 5051, 5052, 5333/2, 5334/1, 5337, 5341, 5342/1, 5350, 5351, 5354/1, 5354/2, 5358/1, 5359, 5360/1, 5360/2, 5379, 5558, 5564, 5569, 5572, 5573, 5576, 5577, 5579, 5584, 5585 v katastrálním území Město Žďár a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Závazná stanoviska dotčených orgánů a stanoviska nebo vyjádření vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení byla zkoordinována a opodstatněné podmínky anebo požadavky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

K souladu požadovaného stavebního záměru s vydanou územně plánovací dokumentací (tzn. s platným územním plánem Města Žďáru nad Sázavou, ve znění změny č. 1 a 3, který nabyl účinnosti dne 25.2.2020), bylo doloženo souhlasné závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru stavebního a územního plánování ze dne 17.3.2021 pod č. j.: SUP/577/21/IS. Současně je navrhovaná stavba v souladu s dalšími veřejnými zájmy, o čemž svědčí předložená stanoviska a vyjádření dotčených orgánů, vyhovuje obecným požadavkům na využívání území stanovených vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území (ve znění pozdějších předpisů), v platném znění a technickým požadavkům na stavby stanovených vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů).

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování v průběhu územního řízení o umístění stavby posoudil předloženou žádost a podklady z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska a vyjádření. V průběhu řízení zjistil, že předložený záměr žadatele je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů.

Jelikož Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování v průběhu územního řízení o umístění stavby neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabude právní moci. Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává.

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

Územní rozhodnutí je dle § 73 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (ve znění pozdějších předpisů), závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.

Seznam všech účastníků řízení:

Město Žďár nad Sázavou, Bohumil Sedlák, Nástrojárna Pečky s.r.o., NewCo Immo CZ GmbH, id.č. HRB 510168, Sallerova výstavba - Invest I, k.s., CETIN a.s., EG.D, a.s., GasNet Služby, s.r.o., Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, První telefonní společnost s.r.o., Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor územního plánování a stavebního řádu, Jihlava.

Ing. Martin Řeháček
referent stavebního úřadu

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:V elektronické podobě
zveřejněno od:V elektronické podobě
zveřejněno do:
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:**Obdrží:****navrhovatel (dodejky)**

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor strategického rozvoje a investic, Žižkova č.p. 227/1,
591 01 Žďár nad Sázavou 1

zastoupení pro: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad
Sázavou 1

hlavní účastníci řízení (doručení jednotlivě)

Bohumil Sedlák, Smetanova č.p. 550/5, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Nástrojárna Pečky s.r.o., IDDS: jejri2r

sídlo: Bezručova č.p. 2902, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 1

NewCo Immo CZ GmbH, odštěpný závod, IDDS: dnb7zxt

sídlo: Obchodní zóna č.p. 266, Otvice, 431 11 Jirkov 1

zastoupení pro: NewCo Immo CZ GmbH, id.č. HRB 510168, In der Buttergrube 9,

Legefeld, 99428 Weimar, Spolková republika N

Sallerova výstavba - Invest I, k.s., IDDS: angyxpg

sídlo: Obchodní zóna č.p. 266, Otvice, 431 11 Jirkov 1

účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou jmenovitě)

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Grafická č.p. 429/36, Smíchov, 150 00 Praha 5

První telefonní společnost s.r.o., IDDS: zsh7hs8

sídlo: U Studně č.p. 291/7, Horní Kosov, 586 01 Jihlava 1

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, IDDS: 2cgw8dt

sídlo: Vodárenská č.p. 244/2, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., IDDS: siygxrm

sídlo: Studentská č.p. 1133/3, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou - vlastníci sousedních pozemků a staveb bez č. p. / č. e. na nich):

pozemková parcela parcelní číslo 5585 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5584 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5569 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5572 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5573 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5576 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5577 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5579 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5342/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5337 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5334/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5333/2 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5051 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5052 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5047/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5045 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5354/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5351 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5341 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5350 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5360/2 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5360/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5354/2 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5359 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5358/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5379 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5564 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 5558 v katastrálním území Město Žďár

účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou - vlastníci sousedních staveb):

Lučiny 2247/7, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Lučiny 1189/4, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Lučiny 1188/3, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Lučiny 1186/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Lučiny 1187/2, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jamská 2231/4, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jamská 2435/3, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

ostatní

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor komunálních služeb, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě):

Městský úřad Žďár nad Sázavou, úřední deska, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, IDDS: ntdaa7v
sídlo: Jamská č.p. 2231/4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IDDS: 4uuai3w
sídlo: Tyršova č.p. 623/3, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor dopravy, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor stavební a územního plánování - ÚÚP, Žižkova
č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor životního prostředí, Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár
nad Sázavou 1

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů,

IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Žďár nad
Sázavou, Dopravní inspektorát, IDDS: x9nhptc

sídlo: nám. Republiky č.p. 69/8, 591 20 Žďár nad Sázavou

*Rozhodnutí je osvobozeno od správního poplatku dle ustanovení § 8 odst. 4 zákona
č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.*