

## **Dokladová část**

Dokladová část obsahuje doklady o splnění požadavků podle jiných právních předpisů vydané příslušnými správními orgány nebo příslušnými osobami a dokumentaci zpracovanou osobami oprávněnými podle jiných právních předpisů.

### **1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů**

#### **2. Dokumentace vlivů záměru na životní prostředí – neobsazeno**

Pokud stavba podléhá posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a územní řízení bude spojeno s posuzováním vlivů na životní prostředí, přikládá se dokumentace vlivů záměru na životní prostředí podle § 10 odst. 3 a přílohy č. 4 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, včetně posouzení vlivů na předmět ochrany a celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, bylo-li tak stanoveno v závěru zjišťovacího řízení.

#### **3. Doklad podle jiného právního předpisu – neobsazeno**

Pokud je dokumentace zpracována pro soubor staveb, jehož součástí je výrobek plnící funkci stavby, přikládá se doklad podle jiného právního předpisu<sup>2)</sup> prokazující shodu vlastností tohoto výrobku s požadavky na stavby podle § 156 stavebního zákona nebo technická dokumentace výrobce nebo dovozce, popřípadě další doklad, z něhož je možné ověřit dodržení požadavků na stavby.

#### **4. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury**

4.1 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení, vyznačená například na situačním výkrese

4.2 Stanovisko vlastníka nebo provozovatele k podmínkám zřízení stavby, provádění prací a činností v dotčených ochranných a bezpečnostních pásmech podle jiných právních předpisů

#### **5. Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů<sup>3)</sup> – neobsazeno**

#### **6. Projekt zpracovaný báňským projektantem<sup>5)</sup> – neobsazeno**

#### **7. Průkaz energetické náročnosti budovy podle zákona o hospodaření energií<sup>6)</sup>**

#### **8. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky, studie a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace**

## 1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů

**Záměr: Z/2024/48388**

- 1.01 závazné stanovisko – Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje; ze dne 14.10.2024, řízení: R/2024/34787, č.j.: R/2024/34787/2
- 1.02 sdělení – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, ze dne 4.11. 2024; řízení: R/2024/36186, č.j. HSHK- 3649-3/2024
- 1.03 závazné stanovisko – MÚ Rychnov nad Kněžnou – Odbor životního prostředí; ze dne 6.11.2024, č.j.: R/2024/35673; sp.zn.: OVŽP-519/2024-Pol
- 1.04 závazné stanovisko – MÚ Rychnov nad Kněžnou – Odbor výstavby a životního prostředí, úsek památkové péče; ze dne 3.2.2025, č.j.: R/2025/8854; sp.zn.: OVŽP-754/2025-Cho

### Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

- 1.01 **Krajská hygienická stanice královéhradeckého kraje – ÚP v Hradci Králové**; Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové – **souhlasné stanovisko**
- 1.02 **Hasičský záchranný Královéhradeckého kraje**; Územní odbor Východ (RK), Na spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – **státní požární dozor v rozsahu podle § 31 odst. 1 písm. b) a c) nevykonává u staveb kategorie 0 a I.**
- 1.03 **Městský úřad Rychnov nad Kněžnou** – Odbor výstavby a životního prostředí, Havlíčkova 136, 5016 01 Rychnov nad Kněžnou – **povoluje výjimku z ustanovení § 23 odst. 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů pro povolení stavby**
  - ❖ **Závazné stanovisko státní památkové péče** – řešeno v samostatném řízení
  - ❖ **Souhlasné jednotné environmentální stanovisko** – záměr je přípustný za dodržení těchto podmínek:
    - Před zahájením stavebních prací bude správnímu orgánu odpadového hospodářství předložena kopie smlouvy o předání odpadů dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“).
    - Po provedení stavby stavebník neprodleně zašle doklady prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využitě vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu s tímto zákonem a že veškeré získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství.
  - **Odpadové hospodářství** – vydává **souhlasné stanovisko** za výše stanovených podmínek – **bude splněno**
  - **Vodní hospodářství** – **nedotýká se** zájmů chráněných vodním zákonem a není nutné vydávat závazné stanovisko.
  - **Ochrana přírody a krajiny** – se záměrem souhlasí
- 1.04 **Městský úřad Rychnov nad Kněžnou** – Odbor výstavby a životního prostředí, Havlíčkova 136, 5016 01 Rychnov nad Kněžnou – Výměna a zateplení obvodového pláště společenského centra č. p. 1492 ve výše uvedeném provedení **jsou přípustné.**
  - Pro případné změny nad rámec tohoto závazného stanoviska musí být předem práce projednány a k podstatným vyžádáno nové závazné stanovisko Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou ve smyslu § 14 odst. 2 památkového zákona.
  - Na základě písemného oznámení zahájení prací (možno e-mailem správnímu orgánu) bude domluven kontrolní den za účasti zúčastněných. V průběhu realizace a v rámci závěrečné kontrolní prohlídky prací. Budou přizváni zástupci odborné organizace státní památkové péče a výkonného orgánu státní památkové péče. Oznámením termínu zahájení prací je možné včas provést památkový dohled.

#### **4. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury**

- 4.01 vyjádření – VAK Rychnov nad Kněžnou, s.r.o.; ze dne 23.10.2024, č.j. 240435
- 4.02 vyjádření k projektové dokumentaci stavby – ČEZ Distribuce, a.s.; ze dne 17.10.2024, zn: 001154234108
- 4.03 vyjádření s činností v OP zařízení distribuční soustavy – ČEZ Distribuce, a.s.; ze dne 17.10.2024, zn: 001154234629
- 4.04 vyjádření – Tepelné hospodářství Rychnov nad Kněžnou, s.r.o.; ze dne 03.12.2024, č. 25/2024
- 4.05 vyjádření existence sítí– Cetin (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.); ze dne 10.10.2024, č.j.: 294099/24
- 4.06 vyjádření existence sítí – GasNet Služby, s.r.o.; ze dne 10.10.2024, zn.: 5003181541
- 4.07 vyjádření k existenci sítí – Město Rychnov nad Kněžnou – Odbor správy nemovitostí; ze dne 12.12.2024, č.j.: MURK-OSN-83977/24-Na
- 4.08 sdělení o existenci – ČEZ ICT Services, a. s.; ze dne 10.10.2024, zn.: 0700901332
- 4.09 sdělení o existenci – Telco Pro Services, a. s.; ze dne 10.10.2024, zn.: 0201790350
- 4.10 závazné stanovisko – Telco Infrastructure, s.r.o.; ze 10.10.2024, zn.: 1100170790
- 4.11 vyjádření – Vodafone Czech Republic a.s.; ze dne 20.1.2025, zn.: 250115-1530775401
- 4.12 vyjádření a stanovení podmínek – T-Mobile Czech Republic, a.s.; ze dne 15.1.2025, zn.: E02530/25

#### **Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

##### **4.01 Vodovody a kanalizace Rychnov nad Kněžnou, s.r.o., Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – souhlasí při respektování níže uvedených podmínek:**

- V případě provádění zemních prací v blízkosti vodovodu nebo kanalizace pro veřejnou potřebu budou respektována ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok ve smyslu § 23 zákona č. 274/2001 Sb.
- Na kanalizačních přípojkách nebude osazeno žádné čistící zařízení (ani septik). Dotčené území je kanalizací napojeno na centrální ČOV.
- Upozorňujeme, že případné napojení objektů na kanalizaci je prostřednictvím kanalizační přípojky, na které je osazen biologický septik, je v rozporu s kanalizačním řádem. Doporučujeme proto, aby byl případný stávající biologický septik zrušen.
- V ochranném pásmu vodovodu nebo kanalizace nebudou skladovány žádné materiály. Případné zřizování stavení, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo toto ochranné pásmo
- Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

##### **4.02 ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – Děčín IV - Podmokly – majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází zařízení NN v majetku společnosti – souhlas za těchto podmínek:**

1. Zateplování budovy v prostoru kabelové pojistkové skříně musí být provedeno tak, aby otevírání kabelové skříně bylo spolehlivé a bezpečné (nová fasádní dvířka do zateplení nebo zkosení hran zateplení kolem kabelové skříně). Zároveň musí být zachován přístup ke kabelovému prostoru (prostor pod kabelovou skříní). Kabelová skřín, umístěná na objektu, musí být přístupná během stavby i po jejím ukončení. Zateplení bude ukončeno v dostatečné vzdálenosti od dvířek kabelové skříně tak, aby byla umožněna manipulace s dvířky kabelové skříně a nedocházelo k poškození zateplení.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.

4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN (nízkého napětí), 2 m od vedení VN (vysokého napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysokého napětí), dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

**4.03 ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – Děčín IV - Podmokly – majetku ČEZ Distribuce, a. s., činnost a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení – souhlas za těchto podmínek:**

1. Zateplování budovy v prostoru kabelové pojistkové skříně musí být provedeno tak, aby otevírání kabelové skříně bylo spolehlivé a bezpečné (nová fasádní dvířka do zateplení nebo zkosení hran zateplení kolem kabelové skříně). Zároveň musí být zachován přístup ke kabelovému prostoru (prostor pod kabelovou skříní). Kabelová skřín, umístěná na objektu, musí být přístupná během stavby i po jejím ukončení. Zateplení bude ukončeno v dostatečné vzdálenosti od dvířek kabelové skříně tak, aby byla umožněna manipulace s dvířky kabelové skříně a nedocházelo k poškození zateplení.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v

souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

4. V případě nadzemního vedení NN (nízké napětí) budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN, 2 m od vedení VN (vysoké napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysoké napětí) dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

#### **4.04 Tepelné hospodářství Rychnov nad Kněžnou, s.r.o.; Mírová 1411, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – v zájmovém území se nachází zařízení v majetku TH RnK**

- Před započítím prací nutno vytýčit trasu teplovodu
- Práce v ochranném pásmu teplovodů provádět dle platné legislativy
- Dojde-li k obnažení nebo poškození potrubí nutno tuto skutečnost nahlásit

#### **4.05 Cetin, a.s.; Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9 – *souhlas za splnění podmínky***

- dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
  - SEK nesmí být uložena pod stavbou pevně spojenou se zemí.  
Při uložení IS do souběhu s trasou SEK je nutno dodržet doporučení prost. normy ČSN 73 6005. IS nesmí být v souběhu uloženy nad SEK.  
Při činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK.  
Před zahájením prací v ochranném pásmu SEK, je nutno prokazatelně ověřit umístění SEK.  
Ve společné kynetě může být více prvků.  
Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK (chráničky, desky, ochr. folie apod.). V případě poškození nebo odstranění, je povinen tyto prvky doplnit v plném rozsahu.; a
  - řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

- Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

**4.06 GasNet Služby, s.r.o.;** Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno – **souhlas se záměrem** v území se nejsou umístěná plynárenská zařízení provozovaná firmou GasNet;

**4.07 Město Rychnov nad Kněžnou** – Odbor správy nemovitostí, Havlíčkova 136, 5016 01 Rychnov nad Kněžnou – **souhlasí** za podmínky, že stávající kabelové vedení veřejného osvětlení, které bude dotčeno umístěním nového chodníku a nového schodiště, bude vloženo do chráničky s přesahem min. 0,5 m za hranu nových zpevněných ploch. S ohledem na umístění nového schodiště dále požadujeme, aby před realizací schodiště provedl zhotovitel stavby zemní sondu pro určení hloubky kabelového vedení a v případě, že navržené nové schodiště bude výškově kolidovat se stávajícím kabelovým vedením, tak požadujeme, aby byla provedena přeložka kabelového vedení veřejného osvětlení. Zahájení realizace stavby je nutné oznámit provozovateli sítě TS RK s.r.o., Soukenická 1124, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, p. Winter (tel: 778 888 713). Toto vyjádření je i stanoviskem za provozovatele veřejného osvětlení, kterým je společnost TS RK s.r.o., Soukenická 1124, 516 01 Rychnov nad Kněžnou.

**4.08 ČEZ ICT Services, a.s.,** Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 – **v zájmovém území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

**4.09 Telco Pro Services, a.s.,** Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 – **v zájmovém území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

**4.10 Telco Infrastructure, s.r.o.;** Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – **v zájmovém území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.**

**4.11 Vodafone Czech Republic, a.s.;** Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5 – **souhlasí s realizací projektu za splnění podmínek – podmínky budou splněny**

- V zájmovém území se nachází vedení veřejné komunikační sítě ( dále jen „VVKS“ ) a její ochranné pásmo, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKS je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 0,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKS (dále jen „Ochranné pásmo“). Zjistí-li stavebník rozpor v poloze naší VVKS, která je zakreslena v příloze tohoto vyjádření (např. nenachází-li se trasa VVKS tam, kde podle přílohy tohoto vyjádření má být či je zřejmé, že trasa VVKS vede jinudy, je nutné zastavit práce a situaci za účelem zajištění ochrany vedení VVKS konzultovat s kontaktní osobou pro překládky. V takovém případě trasa VVKS není částečně zaměřená a je nutné pomocí ručně kopaných sond určit polohu VVKS v terénu a hloubku jejího uložení.
- Během realizace uvedené akce nesmí dojít k jejímu porušení a k omezení funkčnosti VVKS či jinému zásahu do VVKS. V případě, že zjištění kolize s VVKS nebo zásahem do ochranného pásma VVKS nutno kontaktovat bezodkladně naši společnost, a to prostřednictvím níže uvedené kontaktní osoby, abychom mohli stanovit konkrétní podmínky ochrany VVKS, případně stanovili podmínky přeložení VVKS.
- V případě nutnosti přeložení VVKS je nutné s naší společností uzavřít Dohodu o překládce, a to v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě). Veškeré náklady spojené s přeložením VVKS budou hrazeny investorem stavby. Před zahájením stavby si také zajistíte vytýčení VVKS přímo na místě stavby (kontaktní osoba je uvedena níže).
- Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je povinnost se řídit Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti Vodafone, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.
- Vedení veřejné komunikační sítě:
  - vnitřní rozvody
  - podvrty (2)
  - rozvaděč

- kabelová komora
- prostupy do budovy (2)
- Kontaktní osoba pro vytýčení : Vytýčení podzemního vedení komunikační sítě VVKS proti objednavce Vám zajistí odborná firma : InfoTel spol.s r.o. tel. 466 952 523 email: vytycenipardubice@infotel.cz , nutno kontaktovat s 14-ti denním předstihem.
- Kontaktní osoba pro překládky: Jaroslav Růžička, tel.: 606 776 135, e-mail: jaroslav\_ruzicka@infotel.cz
- Kontaktní osoba pro případné dotazy k sítím VVKS: Jaroslav Růžička, tel.: 606 776 135, e-mail: jaroslav\_ruzicka@infotel.cz

**4.12 T-Mobile Czech Republic, a.s.;** Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4 – **souhlasné stanovisko** –  
nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti

**8. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky, studie a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace**

- 8.01 tepelně technické posouzení navrhovaných konstrukcí
- 8.02 souhlas na situaci – Jitka Nikodémová – ze dne 6.12.2024
- 8.03 souhlas na situaci – Alena Šauerová – ze dne 2.12.2024
- 8.04 souhlas na situaci – Karin Pastorková