



Městský úřad Vrchlabí

Odbor životního prostředí
Zámek 1, 543 01 Vrchlabí



Spisová značka: ŽP/7282/2023-JUZEV

Ve Vrchlabí 05.01.2024

Číslo jednací: MUVR/864/2024/JUZEV

Spisový znak: 231.1

Skartační znak: A/20

Vyřizuje: Eva Jůzová, DIS.

Telefon: 499 405 705

E-mail: juzovaeva@muvrchlabi.cz

„Ul. Vančurova, Vrchlabí, úsek od napojení na most V32 po napojení na rekonstruovanou část u kina č.p. 270-rekonstrukce komunikace SO 301 dešťová kanalizace, SO 302 vodovod“

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Vrchlabí, Odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 5 a následujících zákona č. 71/1967 Sb., o správním řízení (správní řád), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) účastníkovi řízení, kterým je:

město Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí, IČ 00278475

I. povoluje

dle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona **stavbu vodních děl – SO 302 vodovod a SO 301 dešťová kanalizace** v rámci akce „Ul. Vančurova, Vrchlabí, úsek od napojení na most V32 po napojení na rekonstruovanou část u kina č.p. 270-rekonstrukce komunikace“ na pozemcích parc. č. 1724/2, 237/5, 1717/1, 1717/3, 1899/25, 1724/3, 1724/1, 2777, 237/5 a st.p.č. 446/1 v katastrálním území Vrchlabí, v obci Vrchlabí, okrese Trutnov, kraji Královéhradeckém.

Souřadnice záměru (S-JTSK):

Výměna vod. Řadu Ul. Vanč.ZÚ X =994101, Y =651037, KÚ X =994270, Y = 650989

Odbočný vod. řad u Div.kl.ZÚ X =994250, Y =650979, KÚ X = 994244 Y = 650965

Dešťová kanalizace.....ZÚ X =994256, Y =651037, KÚ X =994085, Y = 651051

Stavbou budou dotčeny tyto pozemky v k. ú. Vrchlabí:

a) Kanalizace dešťová: p. p. č. 1724/2, 237/5, 1717/1, 1717/3, 1899/25.

b) Vodovod: p. p. č. 1724/3, 1724/2, 1724/1, 2777, 237/5 a st.p.č. 446/1

Stavba obsahuje:

a) Dešťová kanalizace o celkové délce 205,0 m

– Perfor.tr. PEHD, vnitřní DN 300 SN 8 v délce 52,1 m,

– Kanal. PVC KG DN 300 SN 12 v délce 152,9 m,

– Vsakovací objekt- cca 64,0 m x 8,0 m x 1,0 m vyplněný kamennou štěrkokotrtí,

– RŠ -5 ks z toho 2 vzdouvací,

– Výústní objekt –betonov. TR. vnitřní DN 300

b) Vodovod z tvárné litiny s plastovou výstelkou DN 80, o celkové délce 199,0 m

- vyměňovaný vodovod ul. Vančurova, tvárná LT s plastovou výstelkou DN 80, o délce 184,0 m,
- odbočný vodovodní řad u Div. Kl., tvárná LT s plastovou výstelkou DN 80, o délce 15,0 m,
- 3 x Š DN 80

Součástí záměru je zrušení stávajícího vodovodu TLT DN 80 v délce 199 m

Účel užívání povolené stavby vodního díla:

- a) odvod a zasakování dešťových vod z vozovky a zpevněných ploch-dešťová kanalizace
- b) distribuce pitné vody-vodovod

II. a stanovuje

dle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona pro provedení stavby následující podmínky a povinnosti:

- 1) Stavba bude umístěna v souladu s územním rozhodnutím, které vydal MěÚ Vrchlabí, stavební úřad dne 24.05.2022 pod čj. MUVR/16349/2022/VONHA.
- 2) Stavba vodovodu a splaškové kanalizace bude provedena podle projektové dokumentace „UL. VANČUROVA, VRCHLABÍ, ÚSEK OD NAPOJENÍ NA MOST V32 PO NAPOJENÍ NA REKONSTRUOVNAOU ČÁST U KINA Č.P. 270-REKONSTRUKCE KOMUNIKACE, SO 301Dešťová kanalizace, SO 302 Vodovod“, kterou vypracoval Ing. Aleš Kreisl, projekty vodohospodářských staveb, Fügnerova 42, Vrchlabí v 07/2023, a v souladu s tímto povolením. Veškeré změny je nutno projednat předem s vodoprávním úřadem.
- 3) Investor stavby zajistí před jejím zahájením vytýčení všech inženýrských sítí a jejich ochranu před poškozením. Při provádění stavby budou dodržovány podmínky stanovené jednotlivými správci těchto zařízení a při jejich souběhu a křížení mezi inženýrskými sítěmi musí být dodržena ČSN 73 6005.
- 4) S odpady, vzniklými při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v odpadovém hospodářství, zejména zák. č. 541/2020 Sb., O odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
- 5) Prováděním prací nesmějí být ve svých právech poškozováni vlastníci a uživatelé sousedních prostor a nemovitostí. Především musí být zajištěn stálý přístup na okolní pozemky.
- 6) Budou dodrženy podmínky účastníků řízení a dotčených správních orgánů:

Koordinované závazné stanovisko MěÚ Vrchlabí, čj. MUVR/33351/2023 ze dne 31.08.2023:

Ochrana přírody a krajiny

V souladu s ustanovením § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, jsou dřeviny chráněny před poškozením a ničením. Stromy a keře v prostoru staveniště investor zabezpečí proti poškození (včetně kořenového systému).

Odpadové hospodářství

Vyjádření podle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb., § 146 odst. č. 3, písm. b)

Nakládání se stavebními a demoličními odpady stanovuje § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb. citace:

- (1) Při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby se odděleně soustřeďují
 - a) vybourané stavební materiály a výrobky, které je možné opětovně použít nebo stavební a demoliční odpady, které je možné recyklovat; tato povinnost se vztahuje alespoň na materiály nebo odpady vymezené v bodě 1 přílohy č. 24 k této vyhlášce,
 - b) vybourané stavební materiály, které mohou být dále využity v režimu vedlejšího produktu; tato povinnost se vztahuje alespoň na materiály nebo odpady vymezené v bodě 2 přílohy č. 24 k této vyhlášce,
 - c) stavební a demoliční odpady, které obsahují nebezpečné složky; tato povinnost se vztahuje alespoň na odpady vymezené v bodě 3 přílohy č. 24 k této vyhlášce.
- (2) Při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby se musí se stavebními a demoličními odpady obsahujícími nebezpečné látky nakládat takovým způsobem, aby nedošlo ke znečištění ostatních vybouraných stavebních materiálů, vedlejších produktů nebo stavebních a demoličních odpadů určených k recyklaci nebo opětovnému použití.

(3) Vybourané stavební a demoliční odpady obsahující azbest musí být neprodleně po vzniku zabaleny do neprodyšných obalů nebo uloženy do utěsněných nádob či kontejnerů a označeny a předány do zařízení pro nakládání s odpady, které je určeno k jejich sběru nebo odstranění.

Podmínky k využití odpadů k zasypávání stanovuje § 6 výše uvedené vyhlášky

Nebezpečné odpady typu obaly od barev apod., nemohou být likvidovány na místních skládkách ostatních odpadů, ale je nutno je předat do zařízení, které je oprávněné k nakládání s příslušným druhem nebezpečného odpadu.

Dřevo ošetřené nátěry nelze spalovat v běžných kotlích, ale musí být předáno do oprávněného zařízení k nakládání s odpady (spalovna odpadů, popř. skládka odpadů). Mimo dikci zákona o odpadech může být dřevo využito ve stavebnictví, jako výrobek, který nepozbyl původních vlastností.

Nekontaminované zeminy a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti

mohou být **použity v přirozeném stavu v místě stavby, mimo dikci zákona o odpadech.**

Nadbytečné zeminy a přírodní materiály je možné využít jako vedlejší produkt nebo předat do recyklačního zařízení za předpokladu splnění podmínek § 8 a 9 výše uvedeného zákona. V případě kontaminací či nesplnění jiných kritérií pro využití zemin, je nutno s těmito zeminami nakládat podle jejich skutečných vlastností jako s odpadem.

V případě recyklace asfaltu bude postupováno podle vyhlášky č. 130/2019 Sb.

Nekontaminované stavební sutě recyklovat v souladu s § 9 zákona o odpadech, který stanovuje proces ukončení odpadového režimu.

V případě zjištění kontaminací nebo neočekávaných odpadů po zahájení rekonstrukce, bude tato skutečnost neprodleně oznámena našemu správnímu orgánu.

Ochrana ovzduší

Ke zdrojům znečišťování ovzduší, pro předmětnou stavbu bylo vydáno závazné stanovisko jako součást KZS č.j.: MUVR/21668/2021, k umístění, provedení a užívání stacionárních zdrojů. Pokud by došlo ke změně na zdrojích znečišťování ovzduší oproti, výše uvedenému závaznému stanovisku, je nutno žádat o nové závazné stanovisko.

Památková Péče

Předmětný záměr se z hlediska zájmů státní památkové péče nachází na území městské památkové zóny prohlášené vyhláškou Východočeského kraje národního výboru v Hradci Králové ze dne 17.10.1990 o prohlášení památkových zón ve vybraných městech a obcích Východočeského kraje s účinností od 1.11.1990.

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, jako prvoinstanční správní orgán státní památkové péče věcně a místně příslušný podle § 29 odst. 2 písm. s) zákona č. 20/1987 Sb., o státní a památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, bude vydávat v vedené věci samostatné závazné stanovisko, v souladu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, po podání příslušné žádosti (domluveno s žadatelem dne 11.8.2013).

Silniční správní úřad – veřejně přístupné účelové komunikace

Městský úřad Vrchlabí, odbor rozvoje města a územního plánování, jako věcně a místně příslušný obecní úřad s rozšířenou působností vydává na základě ust. § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále je „ZPK“) toto:

závazné stanovisko

pro povolení stavby:

Název stavby: ul. Vančurova, Vrchlabí – úsek od napojení na most V-32 po napojení na rekonstruovanou část u kina č.p. 270 – rekonstrukce komunikace, SO 301 dešťová kanalizace, SO 302 vodovod

Stavebník: Město Vrchlabí, IČ: 002 78 475

Předložená PD: DSP +DPS, datum: 07/2023, Ing. Aleš Kreisl

(dále jen „stavba“).

Nadepsaný správní orgán **souhlasí** s vydáním povolení pro stavbu dle předložené projektové dokumentace za dodržení těchto podmínek:

Před zahájením stavebních prací je investor stavby, event. její zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu požádat silniční správní úřad MěÚ Vrchlabí o vydání povolení uzavírky místní komunikace ve smyslu ust. § 24 ZPK. K žádosti bude doloženo DIO (návrhu umístění přechodného dopravního značení) a harmonogram postupu provádění stavebních prací.

Koordinované závazné stanovisko MěÚ Vrchlabí, čj. MUVR21668/2023, ze dne 15.0.52021:

Ochrana ovzduší

Závazné stanovisko podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, jako orgán správní činnosti na úseku ochrany ovzduší podle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně ovzduší), vydává závazné stanovisko podle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší k umístění, provedení a užívání stacionárního zdroje neuvedeného v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší.

Výroková část

Název stavby: : Ul. Vančurova Vrchlabí, úsek od napojení na most V32 po napojení na rekonstruovanou část u kina č.p. 270 – rekonstrukce komunikace

Umístění: p.p.č.1737/1 a přilehlé k.ú. Vrchlabí

Stavebník: Město Vrchlabí

Podklady:

- Žádost o zpracování koordinovaného závazného stanoviska spis.značka: 2595 /2021

- PD DUR, 1/2021, Viaprojekt s.r.o.

Zdroje znečišťování ovzduší:

Kategorie: ostatní zdroj neuvedený v příl. č. 2 zákona č. 201/2012 Sb.

1. Zdroj: stavební činnost: rekonstrukce komunikace, parkovací stání, chodníky, úpravy veřejného osvětlení, vodovodu, dešťové kanalizace, sadové úpravy

2. Zdroj: provozní činnost (v průběhu následného provozu po ukončení stavební činnosti), včetně pojezdu vozidel (s provozní činností souvisejícího)

Výše uvedený orgán vydává závazné stanovisko: souhlasné s podmínkami

1. Podmínkou pro stavební činnost je zajistit během stavebních prací, dopravy a manipulace se stavbou související minimální vnášení emisí do ovzduší.

K omezení prašnosti budou aplikována zejména níže uvedená opatření: skrápění, používání ochranných geotextilí, odkládání odpadních materiálů přímo do přepravních kontejnerů, zaplachtování sypkých materiálů při skladování a přepravě a udržování celkové čistoty staveniště a souvisejících ploch z pohledu prašnosti.

Pokud by dopravou došlo ke znečištění komunikací či jiných prostor budou tyto neprodleně očištěny. Případné manipulační a skladové plochy budou na zpevněném, neprašném podkladu.

Bude dodržována nízká pojezdová rychlost po všech pojezdových a manipulačních plochách v průběhu stavební činnosti tak, aby prašnost byla minimální.

Odtěžené nekontaminované přírodní materiály budou využity v místě stavby nebo neprodleně předány do oprávněných zařízení k nakládání s odpady tak, aby nezůstaly po ukončení stavby žádné mezidoponie.

Při řezání kamene, kameniva, zdiva bude použito opatření ke snížení prašnosti (tlaková voda nebo odsávání).

Veškeré, výše uvedené, podmínky stavební činnosti budou prokazatelně předány zhotoviteli stavby.

2. Podmínkou pro provozní činnost je zajistit vnášení minimálního množství emisí do ovzduší (zejména prachových částic) udržováním čistoty a pořádku provozního areálu. Podmínkou pro pojezd vozidel je pojezd výhradně po zpevněných neprašných plochách a udržování čistoty pojezdových ploch v průběhu užívání.

Na omezení prašnosti (ze stavební i provozní činnosti) klást zvýšený důraz, jelikož v blízkosti je obytná zástavba.

Pokud by v průběhu realizace došlo ke změně na zdrojích znečišťování ovzduší oproti výše uvedené projektové dokumentaci je nutné žádat o nové závazné stanovisko.

Odůvodnění:

Jelikož se jedná o stacionární zdroje znečišťování ovzduší neuvedené v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší, jsou tyto kategorizovány jako tzv. nevyjmenované a příslušným orgánem vykonávajícím činnost na úseku ochrany ovzduší k vydání závazného stanoviska je náš výše uvedený správní orgán, jako orgán obce s rozšířenou působností.

Podmínky pro stavební i provozní činnost jsou z důvodu minimalizace emisí prachu. Omezování prašnosti ze staveb je opatření BD3 v Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Severovýchod - CZ05, pod který spadá území ORP Vrchlabí.

Toto závazné stanovisko je platné pro umístění, provedení a užívání výše uvedených stacionárních zdrojů za předpokladu, že zdroje a jejich rozsah budou zrealizovány v rozsahu výše uvedené projektové dokumentace. Proto výroková část uvádí, že při změně je nutné žádat o nové závazné stanovisko.

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Královehradeckého kraje ze dne 05.09.2023, č. j. KSHK 30509/2023HOK.TU/Po:

k žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku laboratorní kontroly vzorku pitné vody – mikrobiologické ukazatelé kráceného vzorku rozboru pitné vody – prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody

- místo odběru: opravený vodovodní řad (ul. Vančurova)
- odběr musí být proveden odborně způsobilou osobou

Stanovisko CETIN a.s., ze dne 04.08.2023, č.j. 221813/23:

(III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastní, 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;

(V) Pro účely přeložení dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Stanovisko GasNet Služby, s.r.o., ze dne 28.08.2023, zn. 500289906:

kanalizace:

- křížení a souběh s kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a2.
- Obrysy kanalizačních čachte budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel menší, nejméně však 60°.
- Při křížení PZ a materiálů PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.

Vodovod:

- Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN73 6005, tab. 1 a2.
 - Obrysy vodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
 - Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm
 - K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
 - Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
 - Při křížení PZ materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Pokud realizace stavby kanalizace nebo vodovodu vyvolá výškovou nebo směrovou úpravy trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

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

- 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 <http://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 švodu 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 NESMĚ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL P VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.
- Stavebník je povine 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 a polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínka.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přeného 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.

- 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 a 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.
- Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
- 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.
- Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie, markeru atd.) na telefon 1239.
- 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 <http://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kod, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uveden žadatel naší značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.předmětem kontroly je také ověření dodržené stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
- 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 v PZ.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou pře zásypem příkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a osazena výstražná folie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <http://www.gasnet.cz/cs/technické-dokument/> a v souladu s ŠNS EN 12007-1-4, TPG 702 04 .
- Neprodleně po dokončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovení tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky

Vyjádření ČEZ DISTRIBUCE a.s., k projektové dokumentaci ze dne 25.08.2023, zn. 001136631308

- 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., povýše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportaũ.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 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 při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného podouzení podané žádosti.
- Místa křížení s souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být projektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ŠSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 34 1050.
- V případě nadzemního vedení n nudou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavbu umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- 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 a 3 m od vedená vnn, 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.

- 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 nepředvídatelných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zřízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
- 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.
- 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 nivelety země oproti současnému stavu.
- Musí být dodrženy podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jdou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. Jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
- .dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektrickou 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 jinými pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí pozemního vedení může být provedeno pouze se souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.
- Toto vyjádření se nevztahuje n zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a.s., a Telco Pro Services, a.s.
- Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Vyjádření k projektové dokumentaci Městské vodovody a kanalizace vrchlabí, ze dne 12.09.2023

- Před zahájením prací požádá investor nebo prováděcí firma v dostatečném časovém předstihu (cca 10 dní předem) o vytyčení polohy stávajících sítí ve správě MěVaK Vrchlabí. Vytyčení bude provedeno na základě písemní objednávky.
- Všichni pracovníci provádějící stavbu budou seznámeni s polohou stávajících sítí, aby nedošlo k poškození při provádění stavby,
- V místě možného střetu se zařízením vodovodu nebo kanalizace musí být po celou dobu stavby proti poškození. Případné každé sebemenší poškození vodovodu nebo kanalizace je nutné neprodleně nahlásit na tel. 731 200 531.
- Stávající zařízení na vodovodní síti (uzávěry, hydranty, poklapy vodovodních a sekčních uzávěrů, ovládání ventilů a šoupat)nesmí být poškozena a jejich funkčnost bude ověřena před dokončením stavby včetně protokolu nebo zápisu do stavebního deníku.
- Na sekčních uzávěrech, uzávěrech vodovodních přípojek, hydrantech pro požární zabezpečení a zařízeních vodovodu nesmí být zřizovány skládky zeminy, materiálů, zaparkování strojů atd., aby v případě potřeby mohlo dojít k uzavření případné části úseku vodovodu nebo přípojky.
- Před záhozem výkupu musí být min. 1 den předem přizván zástupce MěVaK Vrchlabí (tel. 499 421 304) ke kontrole stávajícího zařízení, zda nebylo poškozeno a zda byly dodrženy podmínky stavebního povolení a předepsaných postupů. Povinnost kontroly se vztahuje na veškerá zařízení určená k dodávce vody a k odkanalizování území. O kontrole bude sepsán protokol nebo zápis do stavebního deníku.
- Změny stavby od projektové dokumentace budou předem písemně odsouhlaseny provozovatele.
- V zájmovém prostoru stavby budou i ařízení ve správě odběratelů, jedná se o vodovodní a kanalizační přípojky od odbočení z hlavních řadů ve vlastnictví majitelů napojených nemovitostí nebo pozemků. V případě, že známe jejich polohu, budou vytyčeny, pokud ne, je nutné o upřesnění polohy zařízení požádat majitele nemovitosti nebo pozemku připojeného na tyto sítě.

Stanovisko Povodí Labe, s.p., ze dne 05.10.2023, č.j. PLa/2023/035578:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace.
- Likvidace srážkových vod z navržené stavby bude v soulasu s normami TNV 75 9011 „Hospodaření se srážkovými vodami“ a ČSN 75 9010 „Vsakovací zařízení srážkových vod“.
- V průběhu akce nesmí dojít k ukládání materiálů na břehovou hranu koryta ani d míst, odkud by mohl být lehce splaven do koryta vodního toku.
- Stavbou nesmí dojít k ovlivnění odtokových poměrů a retenční schopnosti povodí v dané lokalitě.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu terénu v záplavovém území vodního toku (terén nebude navyšován).
- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod.
- Celé dílo zůstane v majetku a péči investora.
- Zahájení prací bude s předstihem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Dvůr Králové nad Labem a zástupce provozního střediska bude přizván ke kontrole dokončené stavby. Zhotovitel vyzve pracovníka Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Dvůr Králové nad Labem- ing. Milan Fridrich, 499 320 209, 606 634 916, email: fridrichm@pla.cz.ke kontrole provedené stavby. Dotčený pozemek ve správě povodí Labe, státní podnik a úsek vodního toku po ukončení prací odsouhlasen a protokolárně převrat výše uvedeným pracovníkem.

Správa KRNAP-OVV., ze dne 22.11.2023, č.j. KRNAP 10990/2023:

- Při stavebních pracech musí být přijata taková opatření, aby bylo zabráněno úniku ropných látek a stavebních látek do vodního toku.
 - Při realizaci stavebních prací nedojde k narušení zatrubnění vodního toku na pozemku p.p.č. 1724/2 v k.ú. Vrchlabí. Vodní tok nebude stavebními pracemi nijak dotčen.
 - Veškerý stavební materiál bude skladován a uložen v dostatečné vzdálenosti od vodního toku a zabezpečen tak, aby nemohlo dojít jeho samovolným uvolněním ke kontaminaci žádného vodního toku.
 - Stavební práce budou provedeny dle předložené a odsouhlasené projektové dokumentace. V případě změny stavby bude vyžádán souhlas správy KRNAP, oddělení správy majetku-správce drobných vodních toků. Nebude měněna trasa vodního toku.
- 7) Stavba bude dokončena do **01/2026**.
- 8) **Stavba nebude užívána bez kolaudačního souhlasu.** Vodoprávnímu úřadu budou k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloženy následující doklady:
- předávací protokol mezi dodavatelem stavby a investorem
 - dokumentace skutečného provedení stavby (v případě drobných změn oproti PD), včetně popisu a zdůvodnění provedených odchylek
 - zaměření skutečného provedení stavby v systému JTSK
 - doklady o shodě na použité materiály
 - doklad o zkoušce těsnosti kanalizačního potrubí
 - protokol o tlakové zkoušce vodovodního potrubí
 - protokol o proplachu a desinfekci vodovodu
 - zápisy o provedených kontrolních prohlídkách sítí před jejich zakrytím
 - závazná stanoviska dotčených orgánů
 - doklad o nakládání s odpady
 - předávací protokol od vlastníků pozemků dotčených stavbou
 - údaje o provozovateli kanalizace a vodovodu pro veřejnou potřebu, případně smlouva s vlastníkem provozně souvisejícího vodovodu a provozně související kanalizace
- 9) Stavba bude provozována oprávněnou osobou.
- 10) S žádostí o kolaudační souhlas bude dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích předloženo oprávnění k provozování kanalizace provozovatele.
- 11) Do doby kontrolní prohlídky stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.

Odůvodnění:

Žadatel, město Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí, IČ 00278475, kterého na základě plné moci zastupuje Ing. Aleš Kreisl, Fügnerova 42, 543 01 Vrchlabí, podal dne 12.10.2023 u Městského úřadu Vrchlabí, Odboru životního prostředí žádost o stavební povolení k vodním dílům - SO 301 dešťová kanalizace, SO 302 vodovod v rámci akce „Ul. Vančurova, Vrchlabí, úsek od napojení na most V32 po napojení na rekonstruovanou část u kina č.ú. 270-rekonstrukce komunikace-SO 301 dešťová kanalizace, SO 302 vodovod“ na pozemcích parc. č. 1724/2, 237/5, 1717/1, 1717/3, 1899/25, 1724/3, 1724/1, 2777, 237/5 a st.p.č. 446/1v katastrálním území Vrchlabí, obci Vrchlabí, okrese Trutnov, kraji Královéhradeckém.

Dnem podání žádostí bylo zahájeno vodoprávní řízení pod sp. zn. ŽP/7282/2023-JUZEV.

Dne 06.12.2023 vodoprávní úřad oznámil dle ustanovení § 115 vodního zákona všem známým účastníkům řízení zahájení vodoprávního řízení. Účastníci řízení mohli své námítky a stanoviska uplatnit nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení vodoprávního řízení. Žádné námítky v průběhu řízení nebyly vneseny. Od místního šetření bylo upuštěno.

Okruh účastníků řízení byl vodoprávním úřadem posouzen dle ustanovení § 115 vodního zákona a dle § 109 stavebního zákona takto:

Účastníci stavebního řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu

město Vrchlabí – stavebník a vlastník pozemků dotčených stavbou p. p. č. 1724/2, 237/5, 1717/1, 1717/3, 1724/3, 1724/1, 2777, 237/5 a st.p.č. 446/1 v k. ú. Vrchlabí
Povodí Labe, státní podnik-vlastník pozemku dotčeného stavbou p.p.č. 1899/25

Účastníci stavebního řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu

– správci dotčených inženýrských sítí a technické infrastruktury:

ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4-Podmokly, IČ 24729035
CETIN, a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň, IČ 04084063
GasNet Služby, s.r.o, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno-Zábrdovice, IČ 27935311
Služby města Vrchlabí, p. o., Jihoslovanská 441, 543 01 Vrchlabí, IČ 71219803
Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského č.p. 3, 54301 Vrchlabí 1

Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, p. o. – provozovatel kanalizace a vodovodu pro veřejnou potřebu

Dotčené orgány: MěÚ Vrchlabí, OŽP, Ochrana ovzduší; MÚ Vrchlabí, OŽP, Odpadové hospodářství; MěÚ Vrchlabí, OŽP, Oddělení památkové péče, MěÚ Vrchlabí, ORM, SSÚ veřejně přístupné účelové komunikace; MěÚ Vrchlabí, SÚ; KHS Královéhradeckého kraje;

Při rozhodování vycházel vodoprávní úřad mimo jiné z těchto podkladů:

- Žádost o stavební povolení k vodním dílům ze dne 12.10.2023;
- plná moc k zastupování;
- projektová dokumentace „ Ul. Vančurova, Vrchlabí, úsek od napojení na most V32 po napojení na rekonstruovanou část u kina č.ú. 270-rekonstrukce komunikace-SO 301 dešťová kanalizace, SO 302 vodovod“, kterou vypracoval Ing. Aleš Kreisl, projekty vodohospodářských staveb, v 07/2023
- územní rozhodnutí MěÚ Vrchlabí, stavebního úřadu ze dne 24.05.2022, č.j. MUVR/16349/2022/VOHNA;
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Vrchlabí, ze dne 31.08.2023, č.j. MUVR/33351/2023;
- závazné stanovisko MěÚ Vrchlabí, OŽP, oddělení památkové péče, ze dne 03.10.2023, č.j. MUVR/37626/20223/CVAVL;
- stanovisko GasNet Služby, s.r.o., ze dne 28.08.2023, zn. 500286906;
- vyjádření CETIN a.s, ze dne 04.08.2023, č.j. 221813/23;
- sdělení ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 04.08.2023, zn. 0101984738;
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 25.08.2023, zn. 001136631308;
- sdělení ČEZ ICT Sevcies, a.s., ze dne 04.08.2023, zn. 0700734840;
- sdělení Telco Infractucture, s.r.o., ze dne 04.08.2023, zn. 1100011717;
- sdělení Telco Pro Services, a.s., ze dne 04.08.2023, zn. 0201606337;

- vyjádření Služby Města Vrchlabí, ze dne 03.10.2023;
- vyjádření Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, ze dne 12.09.2023;
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene mezi Povodím Labe, s.p. a Městem Vrchlabí;
- výpis z KN ze dne 26.04.2021;
- stanovisko Povodí Labe, s.p. ze dne 23.04.2021. č.j. PLa/2021/005635;
- stanovisko Povodí Labe, s.p., ze dne 05.10.2023, č.j. PLa/2023/035578;
- souhlas Správy KRNAP OVV ze dne 22.11.2023, zn. KRNAP 10990/2023;
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Královehradeckého kraje ze dne 05.09.2023, č.j. KHSKH 30509/2023/HOK.TU.Po;
- plán kontrolních prohlídek stavby

Byly doloženy všechny požadované doklady dané vyhláškou č. 183/2018 Sb. Vodoprávní úřad v řízení přezkoumal podanou žádost a připojené doklady a shledal, že stavbu lze podle nich provést. Předložené podklady vyhovují požadavkům dotčených orgánů. Projektová dokumentace je zpracována oprávněnou osobou a jsou v ní v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu. Příjezd ke stavbě je zajištěn prostřednictvím veřejných komunikací.

Záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby, a proto rozhodl, jak je uvedeno výše.

Poučení oprávněného

- 1) Bude dbáno o řádný provoz a údržbu všech vodních děl a zařízení umožňující nakládání s vodami podle tohoto povolení (§ 59 vodního zákona).
- 2) Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno povolení k nakládání s vodami, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle ustanovení § 11 odst. 1 vodního zákona tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu došlo.
- 3) Před zahájením stavby stavebník oznámí písemně vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a v souladu s § 160 stavebního zákona při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
- 4) Na stavbě musí být veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, který bude na stavbě k dispozici, stejně jako dokumentace stavby ověřená vodoprávním úřadem.
- 5) Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě na staveništi umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a musí být ponechán na staveništi do dokončení stavby.
- 6) S odpady, které vzniknou během stavby, bude nakládáno v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění. Přebytkový materiál bude recyklován nebo likvidován odvozem na skládku.
- 7) Vzhledem k tomu, že stavba bude sloužit jako vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu ve smyslu § 1 odst. 3 písm a) zákona o vodovodech a kanalizacích, musí být provozována osobou, která splňuje podmínky stanovené v ustanovení § 6 odst. 2 zákona o vodovodech a kanalizacích.
- 8) Toto rozhodnutí o povolení stavby pozbývá podle § 115 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve

Ihůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královehradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové podáním učiněným u Městského úřadu Vrchlábí, Odboru životního prostředí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Vrchlábí.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Eva Jůzová, DiS.
referent vodoprávního úřadu
oprávněná úřední osoba

Přilohy

situace C.3

Ověřená projektová dokumentace a štítek „Stavba povolena“ budou zaslány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Rozdělovník

Účastníci řízení

město Vrchlábí, které zastupuje Ing. Kreisl Aleš IDDS imzzkk8

město Vrchlábí, KS

město Vrchlábí, správa majetku

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS v95uqfy

CETIN, a. s., IDDS qa7425t

GasNet Služby, s. r. o., IDDS jnnyjs6

Městské vodovody a kanalizací Vrchlábí, p. o., IDDS mdvk534

Služby města Vrchlábí, p. o., IDDS uatk6z8

Povodí Labe, s.p., IDDS dbyt8g2

Správy KRNAP OVV, IDDS ssxrbr7

Dotčené orgány

MěÚ Vrchlábí, OŽP, odpadové hospodářství

MěÚ Vrchlábí, OŽP, ochrana ovzduší

MěÚ Vrchlábí, OŽP, památková péče

MěÚ Vrchlábí, stavební úřad

MěÚ Vrchlábí, ORM, SSÚ veřejné přístupné účelové komunikace

Krajská hygienická stanice Královehradeckého kraje, IDDS dm5ai4r