

**Městský úřad Vysoké Mýto, odbor dopravních a správních agend  
B. Smetany 92, Vysoké Mýto-Město, 566 01 Vysoké Mýto**

Spisová značka: MUVF/007525/2023/07  
 Naše číslo jednací: MUVF/022281/2023  
 Spis. znak: 280.9  
 Skart. znak/ lhůta: A/20  
 Vyrábí: Jaromír Holub, DiS.  
 Telefon: 465 466 246  
 Datum: 06.04.2023



Počet listů: 8 Počet příloh: 0 Počet listů příloh: 0

## **R O Z H O D N U T Í** **SPOLEČNÉ POVOLENÍ**

**Městský úřad Vysoké Mýto, odbor dopravních a správních agend**, jako příslušný speciální stavební úřad (dále jen „speciální stavební úřad“) podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění (dále jen "zák. o PK") a podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, (dále jen „stavební zákon“), posoudil v souladu s ustanovením § 94o stavebního zákona **stavební záměr podle žádosti** o vydání společného povolení ve společném řízení pro stavbu s názvem „Modernizace mostu ev.č. 357-009A Nové Hrady“, kterou dne **30.01.2023** podal, u zdejšího speciálního stavebního úřadu, Pardubický kraj, se sídlem Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice (dále jen "stavebník") a na základě tohoto posouzení rozhodl takto:

v souladu s ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona

**s chvaluje stavební záměr**  
s názvem

**„Modernizace mostu ev.č. 357-009A Nové Hrady“**,

(dále jen „stavba“) na pozemcích 468 (trvalý travní porost), 728/1 (ostatní plocha), 709/1 (trvalý travní porost), 710 (trvalý travní porost), 804/1 (vodní plocha), 711/1 (lesní pozemek), 711/2 (ostatní plocha), 467/1 (trvalý travní porost), 467/2 (ostatní plocha), 728/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Nové Hrady u Skutče.

**Druh a účel stavby včetně popisu prostorového řešení stavby:**

Stavební záměr řeší odstranění stávajícího mostu ev.č. 357-009a na silnici II/357 přes koryto vodního toku v dokumentaci nazývaného Hradecký potok, přeložku kanalizace, výstavbu nového mostního objektu a stavební úpravy silnice v předpolích mostu.

Stavba je podle dokumentace členěna na čtyři stavební objekty SO 101 Silnice II/357, SO 151 DIO, SO 201 Most ev.č. 357-009A Nové Hrady a SO 301 Přeložka kanalizace.

Stavebním objektem SO 101 Silnice II/357, je dle dokumentace řešena úprava stávající silnice II/357, která spočívá v opravě a v rozšíření ve směrovém oblouku a na novém mostním objektu s napojením na stávající stav a navrženou stavbu modernizace dalšího mostu. Komunikace je v daném úseku navržena v kategorii S 6,5 avšak s rozšířením v oblouku, což znamená, že šířka zpevnění je od 5,8 m v místě napojení na stávající vozovku po volnou šířku na mostě 9,55 m a šířku zpevnění 8,15 m v místě napojení na stavbu „Modernizace mostu ev.č. 357-010 Nové Hrady“. Délka úpravy silnice je cca 70 m. Příčný sklon je navržen na mostě dostředný.

Stavební objekt SO 151 DIO, popisuje objízdné trasy v době uzavírky a zřízení provizorní lávky pro pěší a cyklisty přes potok.

Stavební objekt SO 201 Most ev.č. 357-009A Nové Hrady, řeší demolici stávajícího mostu a výstavbu nového mostu o jednom poli s rozpětím 4,4 m. Volná šířka na mostě bude 9,55 m (mezi

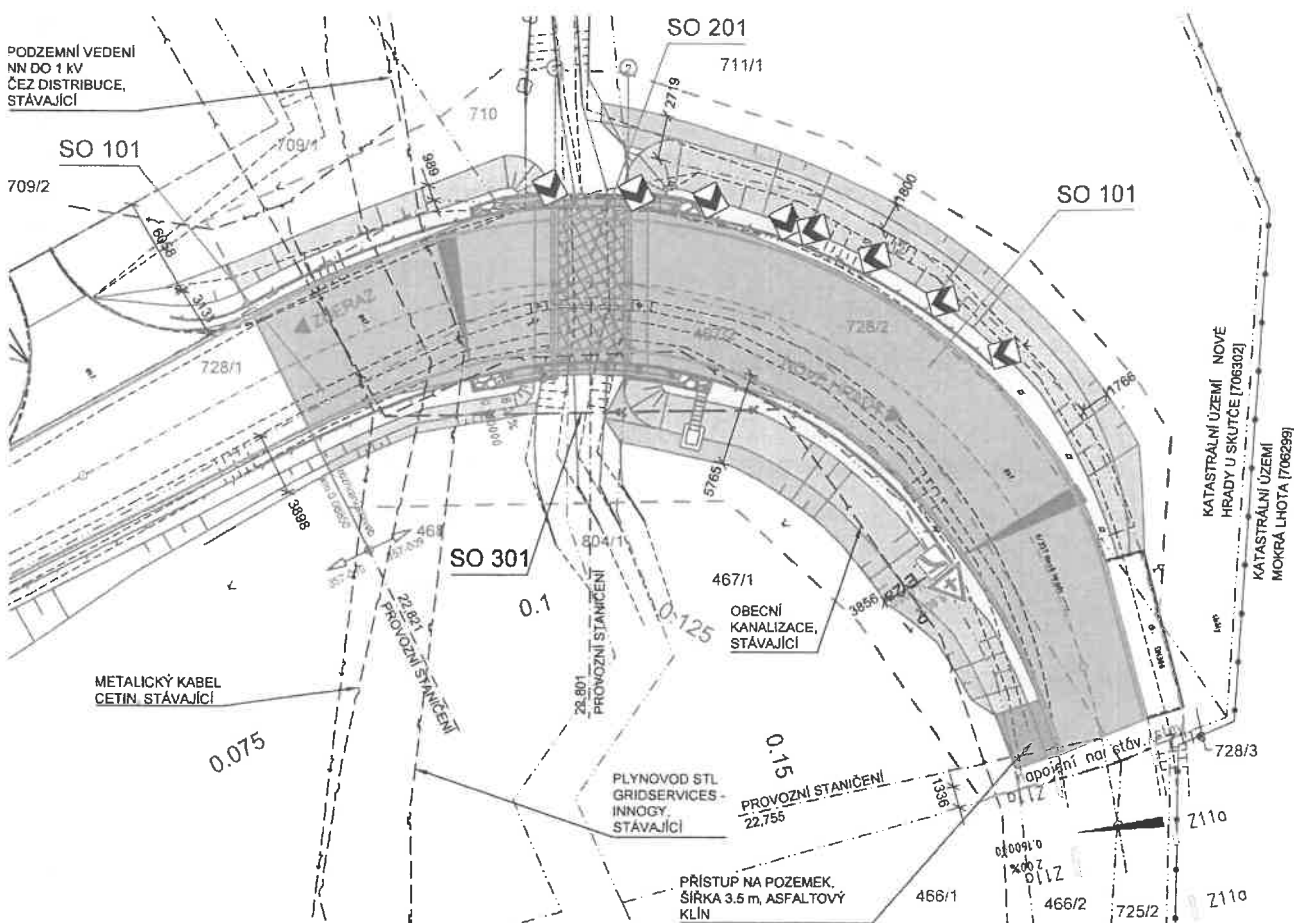
svodidly). Nosnou konstrukci mostu bude tvořit polorám ze železobetonu. Založení rámu je na štěrkopískovém polštáři. Rovnoběžná betonová křídla budou veknutá do nosné konstrukce. Na obou okrajích budou železobetonové římsy a zábradlní mostní svodidlo. Koryto pod mostem bude opevněno lomovým kamenem do betonu.

Stavební objekt SO 301 Přeložka kanalizace, řeší přeložku tlakové kanalizace, jejíž stávající umístění zasahuje do místa navrženého rozšíření mostu. Potrubí přeložky bude z PE 100 SDR 11, DN 80, délky cca 24 m. Potrubí bude napojeno na stávající potrubí pomocí elektrotvarovek. Přechod toku bude veden v chráničce. Uložení bude v nezámrzné hloubce cca 1,2 – 1,7 m.

Předmětem společného povolení není zřízení sjezdů na sousední nemovitosti ani jejich úpravy.

### Umístění stavby:

Stavba bude umístěna na pozemcích p.č. 468, 728/1, 709/1, 710, 804/1, 711/1, 711/2, 467/1, 467/2, 728/2 v katastrálním území Nové Hrady u Skutče, v místě podle níže vloženého výřezu z koordinačního situačního výkresu, ve změněném měřítku, který je součástí předložené dokumentace.



### Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Za území dotčené vlivy stavby je v tomto případě vymezeno zejména územím dotčené umístěním a prováděním stavby a dále okolní nemovitosti, které mohou být vlivem stavby dotčeny, a to:

- pozemky na nichž je stavba umístěna nebo prováděna: pozemky p.č. 468, 728/1, 709/1, 710, 804/1, 711/1, 711/2, 467/1, 467/2, 728/2 v katastrálním území Nové Hrady u Skutče;

- sousední pozemky dotčené zejména dočasným omezením přístupu při realizaci stavby: pozemek p.č. 728/3 v katastrálním území Nové Hrady u Skutče.

**Pro umístění a provedení stavby se stanovují tyto podmínky a podmínky uvedené v závazné části závazných stanovisek dotčených orgánů:**

- 1) Stavba bude umístěna a provedena podle dokumentace ověřené speciálním stavením úřadem ve společném územním a stavebním řízení, která je vyhotovená společností BENING s.r.o., se sídlem Benešov u Semil 7, 512 06 Benešov u Semil, s oprávněnými projektanty Ing. Ondřejem Svobodou, ČKAIT – 0501087, autorizovaným inženýrem pro mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Bohumilem Rachunkem, ČKAIT – 0009893, autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby a Ing. Stanislavem Gajzlerem, ČKAIT – 0500484, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby.
- 2) Případné změny ve stavbě oproti dokumentaci ověřené ve společném územním a stavebním řízení nebo oproti podmínkám společného povolení nesmí být provedeny bez předchozího písemného souhlasu odpovědného projektanta a bez **předchozího** povolení speciálního stavebního úřadu.
- 3) Případná žádost o povolení změny stavby před dokončením musí být podána ze strany stavebníka nebo jeho právního zástupce a bude obsahovat veškeré náležitosti uvedené v § 118 odst. 3 stavebního zákona. **Nepodstatné odchylky od ověřené projektové dokumentace lze projednat pouze za podmínek dle ustanovení § 118 odst. 7 s vazbou na § 122 odst. 2 stavebního zákona.**
- 4) Veškerá činnost stavebníka v souvislosti se stavbou bude v souladu se stavebním zákonem. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., v platném znění, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, v platném znění, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění.
- 5) Při provádění stavby musí být dodrženy obecné technické požadavky na komunikaci uvedené v páté části vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v ní citované technické normy.
- 6) Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím jehož funkci může vykonávat pouze fyzická osoba, která získala oprávnění k danému výkonu podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zák. o výkonu autorizovaných inženýrů).
- 7) Před zahájením stavby stavebník písemně oznámi speciálnímu stavebnímu úřadu, termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. S oznamením bude speciálnímu stavebnímu úřadu předložen doklad o oprávněnosti stavbyvedoucího k vedení realizace stavby – autorizace v oboru dopravní stavby a v oboru mosty a inženýrské konstrukce. Tato osoba stavbyvedoucího musí být rovněž uvedena ve stavebním deníku.
- 8) Ve vazbě na ustanovení § 152 odst. 4 stavebního zákona je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby, a to fyzickou osobou oprávněnou podle zák. o výkonu autorizovaných inženýrů a zajistit autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
- 9) Před zahájením stavby stavebník písemně oznámi speciálnímu stavebnímu úřadu, jméno a příjmení fyzické osoby vykonávající technický dozor stavebníka s oprávněním podle zvláštního právního předpisu.
- 10) Před termínem předání staveniště zhotoviteli bude stavebníkem zajištěno obnovení nebo prodloužení platnosti stanovisek správců inženýrských sítí, jejichž vyjádření by bylo s prošlým datem platnosti.

- 11) Stavebník bude speciálnímu stavebnímu úřadu ohlašovat fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek.
- 12) Na základě ustanovení § 156 odst. 1 stavebního zákona mohou být pro stavbu navrženy a použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky, zejména na mechanickou odolnost a stabilitu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby atd. Rozhodující výrobky pro stavbu a jejich vlastnosti budou ověřeny podle zvláštních předpisů. Použité materiály, pokud nejsou v ČR běžně známé, musí být opatřeny atestem hlavního hygienika. Doklady z příslušných ověření budou součástí podkladů žádosti o vydání kolaudačního souhlasu případně budou předloženy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- 13) Na viditelném místě u vstupů na staveniště bude, před zahájením stavby, umístěn štítek (případně kopie) o povolení stavby, který tam bude ponechán až do vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí. Staveniště musí být na všech vstupech a vjezdech označeno v souladu s platnými předpisy.
- 14) Před zahájením stavebních prací musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy předmětné stavby. Stavba smí být zhotovena pouze na pozemcích, na které se vztahuje toto společné povolení.
- 15) Po dobu stavby nesmí být dotčeny pozemky, ke kterým nemá stavebník právo. Veškeré případné vstupy na cizí pozemky musí být včas projednány s jejich vlastníky.
- 16) Rozsah a vybavení staveniště bude realizováno pouze na pozemcích, jež jsou dotčeny uvedenou stavbou. Pokud bude potřeba dalších ploch pro skládky nebo objekty zařízení staveniště, zajistí si je zhotovitel stavby po dohodě s vlastníky příslušných nemovitostí.
- 17) Pozemky, které budou v rámci výše uvedené stavby použity (po předchozím projednání s jejich vlastníky) dočasně, budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu. Případné škody, které vzniknou v souvislosti s přípravou a realizací stavby budou uhrazeny podle platných předpisů.
- 18) Před zahájením stavebních prací budou vytyčeny všechny podzemní inženýrské sítě nacházející se v prostoru stavby a bude zajištěna jejich náležitá ochrana tak, aby při stavbě nedošlo k jejich poškození a byla dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Způsob ochrany a podmínky střetu s případným podzemním zařízením budou realizovány dle podmínek správců podzemních zařízení.
- 19) V souladu s § 157 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona musí být při provádění stavby veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby.
- 20) Dojde-li při přípravě stavby nebo při jejím provádění k nálezu kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezu, 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.
- 21) Při provádění výstavby nesmí docházet ke znečišťování navazujících pozemních komunikací, a to zejména silnice II/357. Případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.
- 22) Během stavebních prací nesmí dojít k ohrožení účastníků provozu na pozemních komunikacích.
- 23) K uzavření provozu na pozemní komunikaci může dojít pouze na základě rozhodnutí o povolení uzavírky vydaném dle § 24 zák. o PK příslušným silničním úřadem, a to pouze na nezbytně nutnou dobu.
- 24) K umístění přenosných dopravních značek a dopravního zařízení na pozemních komunikacích, může dojít pouze na základě stanovení přechodné úpravy, které je oprávněn vydat na základě

žádosti zhotovitele stavby Městský úřad Vysoké Mýto, odbor dopravních a správních agend. Žádost včetně grafického návrhu umístění dopravních značek musí být podána min. 30 dní před jejich předpokládaným umístěním. K návrhu umístění DZ bude vyžadováno vyjádření PČR DI Chrudim.

25) Po dobu zamezení průchodnosti předmětné stavby chodci, musí být zajištěn bezpečný přístup na provizorní dřevěnou lávku přes vodoteč označovanou jako Prosečský potok, a to z obou stran. Chodci musí být o možnosti obejít předmětnou stavbu přes lávku včas a rádně informováni (např. cedulkou s uvedenou informací a směrovými šipkami).

26) Pro instalaci nových dopravních značek, dopravního zařízení a vyznačení vodorovných dopravních značek na pozemní komunikaci je nutné, ve vazbě na stanovení § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, stanovení místní úpravy provozu. Ke stanovení místní úpravy provozu je příslušný Městský úřad Vysoké Mýto, odbor dopravních a správních agend. Stanovení místní úpravy provozu lze vydat na základě žádosti, kterou je nutné podat nejméně 30 dní před plánovanou instalací dopravního zařízení a vyznačení vodorovných dopravních značek. K návrhu umístění DZ bude vyžadováno vyjádření PČR DI Chrudim.

27) Stavebník je povinen předložit nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce předmětné stavby stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích k umístěným dopravním značkám, dopravnímu zařízení a k vyznačeným vodorovným dopravním značkám souvisejících s danou stavbou.

28) Budou splněny podmínky Policie ČR, Územního odboru Chrudim, Dopravního inspektorátu, podle stanoviska ze dne 01.04.2019 pod č.j. KRPE-19481-1/ČJ-2019-170306, dotýkající se předmětné stavby, kterými jsou:

- Komunikace sil. II/357 bude po rekonstrukci odpovídat ČSN 73 6101 a mostní objekt bude i po rekonstrukci odpovídat ČSN 73 6201.
- Stavbou nesmí být narušeny rozhledové poměry pro případné sjezdy.
- Svodidla musí odpovídat příslušným technickým podmínkám (např. TP 203, TP 114 aj.) dle užitého konkrétního typu.
- Dále upozorňujeme, že stavbou nesmí být narušeny rozhledy pro sil. II/357 – tzn. musí být v celé délce zajištěna potřebná délka rozhledu pro zastavení dle ČSN 73 6101 a toto platí i pro směrový oblouk – nutno zohlednit při umístění svodidel a zábradelního svodidla zejména ve směrovém oblouku sil. II/357.
- Při rekonstrukci mostního objektu upozorňujeme na nutnost věnovat zvýšenou pozornost plynulému a pozvolnému navázání krajnic komunikace na mostní objekt.
- Pokud to podmínky dovolí, vedení kanalizace v maximální možné míře vymístit mimo silniční pozemky a pomocné silniční pozemky, dle možností řešit křížení kanalizace s komunikací protlakem, podvrtem, v krajním případě překopem.
- Požadujeme, aby pro daný projekt – stavbu byly dodrženy příslušné normy, technické podmínky a další související předpisy (ČSN 73 6101, ČSN 73 6201, TP 114, vyhl. č. 294/2015 Sb. aj.).
- Prováděním stavby nedojde k ohrožení provozu na pozemních komunikacích. K jeho případnému omezení může dojít jen v nezbytné míře a na dobu nezbytně nutnou. V případě, pokud si to vyžádá situace, budou práce prováděny pod ochrannou přenosného dopravního značení.
- Před zahájením prací bude nutné na zdejší součást Policie ČR předložit návrh dopravně inženýrských opatření k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a požádat o vydání „Stanovisko k umístění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“ dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích, nebo případně také o vydání „Vyjádření k uzavírce PK a vedení objízdné trasy“ dle § 24 odst. 2 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

29) Budou splněny následující podmínky Městského úřadu Vysoké Mýto, uvedené v koordinovaném závazném stanovisku ze dne 14.11.2022 pod č.j. MUV/071565/2022:

1. Zhotovitel bouracích a stavebních prací je povinen:

- Odpady vznikající při akci třídit podle jednotlivých druhů a kategorií již během a v místě jejich vzniku a tyto odpady odděleně shromažďovat, aby se zamezilo jejich kontaminaci nebezpečnými látkami a jinými škodlivinami a zabránilo se míšení různých odpadů, které lze samostatně opětovně použít či recyklovat.
  - Odpady budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem; materiály, u nichž je vysoké riziko prášení, musí být ukládány do vhodných uzavíratelných obalů či být zaplachtovány.
  - Investor akce (popř. zástupce) je povinen mít sjednanou písemnou smlouvu zajišťující předání odpovídajícího množství odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady ještě před zahájením prací.
  - Po ukončení bouracích prací budou příslušnému správnímu orgánu v oblasti odpadového hospodářství, Městskému úřadu Vysoké Mýto, odboru životního prostředí, předloženy doklady o předání vzniklých odpadů zařízení určeného pro nakládání s odpady.
2. – V blízkosti vodního toku nebude volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál.
- Při stavbě nesmí dojít ke znečištění vodního toku. Při provádění stavby musí být zabráněno spadání stavebního materiálu do koryta vodního toku a jeho unášení. Pokud se tak stane, musí být tento materiál z koryta toku neprodleně odstraněn.
  - V případě hrozících zvýšených průtoků, případně povodní, musí být stavební materiály a stroje použité při stavbě přemístěny mimo záplavové území. Musí být zabráněno úniku provozních kapalin ze stavebních strojů do vodního toku. Stavební stroje musí být zabezpečeny proti úniku provozních kapalin i v době mimo provádění stavby (pracovní dobu).
  - Stavebník oznamí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
  - Stavba bude provedena tak aby nedošlo k negativnímu ovlivnění množství a kvality podzemních vod v dané lokalitě a ohrožení případných okolních odběrů pro zásobení obyvatel vodou.
3. - Investor v průběhu celé realizace dále zajistí, že nedojde k nedovoleným zásahům do dřevin v břehovém porostu, které způsobí podstatné nebo trvalé snížení jejich ekologických nebo společenských funkcí nebo bezprostředně způsobí jejich odumření.
- V průběhu prací požadujeme dodržovat ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
  - Záměr bude proveden v souladu s předloženou projektovou dokumentací.
  - Dřeviny, které bude nutné zcela odstranit, budou odstraněny v době vegetačního klidu.
  - V případě kácení stromů se žadatel bude řídit vyhláškou č. 189/2013 Sb., v průběhu akce nedojde k poškození okolních dřevin.
  - V průběhu stavebních prací bude zajištěn stálý průtok v korytě.
  - Břehové svahy a plchy dotčené výstavbou (mimo opevněné části) budou opatřeny vrstvou humusu a budou osety travním semenem.
  - Pozemky dotčené stavbou budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu (vyrovnaní povrchu terénu, odklízení všech odpadů vzniklých v průběhu realizace záměru).
4. Stavebník a investor je povinen:
- Provádět stavební práce tak, aby na lesních pozemcích docházelo k co nejmenším škodám. K odstranění případných škod je povinen činit bezprostředně potřebná opatření.
  - Ukládat odklizované hmoty ve vytěžených prostorech, a není-li to možné nebo hospodářsky odůvodněné, ukládat je především na neplodných plochách nebo na nelesních pozemcích k tomu určených.
  - Průběžně vytvářet předpoklady pro následnou rekultivaci uvolněných ploch po ukončení záboru pozemku pro jiné účely a neprodleně provést rekultivaci těch dotčených pozemků, které nebudou odňaty z pozemků určených k plnění funkcí lesa, tak, aby mohly být vráceny plnění funkcí lesa.

- Používat vhodných technických prostředků, technologií a biologicky odbouratelných hydraulických kapalin a činit účinná opatření k zabránění úniku látek poškozujících les a přírodní prostředí.
- Investor požádá o odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa (parc. č. 711/1 k.ú. Nové Hrady u Skutče), se stavbou nesmí být započato dříve, než rozhodnutí o odnětí z pozemků určených k plnění funkcí lesa nabýde právní moci.

30) Budou splněny následující podmínky Městského úřadu Vysoké Mýto, odboru životního prostředí, uvedené v souhlasu k odnětí půdy ze ZPF ze dne 25.11.2019 pod č.j. MUV/48721/2019/OŽP:

- Před zahájením prací bude provedena skrývka svrchní kulturní vrstvy zeminy o mocnosti 0,30 cm v celkovém množství cca 80 m<sup>3</sup>. Sejmutá kulturní vrstva bude rozprostřena po ukončení stavby na nezastavěných částech dotčených pozemků. Žadatel, v jehož zájmu je vydán souhlas k odnětí půdy ze ZPF, vede o činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením či jiným využitím, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání skrývaných zemin.
- Žadatel zajistí vytyčení hranic zájmového území a jejich nepřekročení, a to ve výměře odnímaných ploch.
- Pro odnímané části pozemků ze zemědělského půdního fondu podle § 11a odst. 1 písm. b) zákona ve prospěch stavby silnic a místních komunikací, včetně jejich součástí, se odvody nestanoví.

31) Budou splněny následující podmínky dle vyjádření Krajského úřadu Pardubického kraje, OŽPZ – oddělení integrované prevence, ze dne 25.10.2022 pod č.j. KrÚ 81253/2022/OŽPZ/MU:

- Na vstupech pod mostní objekt nesmí být žádné dílčí objekty tvořící pasti pro drobné živočichy.
- V rámci mostních objektů je dále nutné zajistit po dobu normálních průtoků jejich průchodnost i po tzv. „suché cestě“, tj. realizovat takové opatření, které umožní průchodnost daného objektu i živočichům preferujícím pohyb mimo vodní prostředí (např. instalací lávek, vyvýšením okrajů nad úroveň koryta převádějícího vodu apod.). Povrch, zajišťující průchod živočichům, musí být přirodního charakteru – přípustný není beton, v případě nutného zpevnění musí být toto provedeno např. kamennou dlažbou.
- Z důvodu možného výskytu v minulosti uváděných zvláště chráněných druhů je nutné koryto toku, kde bude docházet k jeho úpravám, po dobu stavby zatrubit (voda musí být přes tento úsek převedena potrubím), případně musí být voda v daném úseku svedena do úzkého profilu mimo výstavbu, tak, aby nedocházelo k nadměrné tvorbě zákalu či ke kontaminaci vody vymýváním cementového mléka apod.

32) Bude splněna následující podmínka uvedená v závazném stanovisku Sekce majetkové Ministerstva obrany, ze dne 20.10.2022 pod sp. zn. 140845/2022-1322-OÚZ-BR:

- Při uzavírce či omezení silnice II/358 požaduji tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové, minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření. Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: [obermajerovak@army.cz](mailto:obermajerovak@army.cz).

33) Bude zabezpečeno splnění níže uvedených podmínek ze stanoviska společnosti GasNet Služby, s.r.o., se sídlem Plynárenská 499/1, pod zn. 5002717393, ze dne 11.11.2022, podle kterého se v zájmovém území stavby nachází plynárenská zařízení a plynovodní připojky.

- Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.
- V ochranném pásmu plynárenského zařízení a připojek (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány stavební objekty dle ČSN EN 12007, TPG 70204, odst. 14.5., 14.6., tzn. např. budovy, přístřešky, oplocení (sloupy, podezdívky), opěrné zdi, a dále palisády, propustky, vpusti, svislé dopravní značení, apod; PZ musí být volně přístupné.

- Základy železobetonové římsy požadujeme umístit min. 1 m od vytyčeného STL plynovodu.
  - Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
  - Obrys kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
  - Kanalizace bude uložena pod PZ.
  - Při křížení kanalizace s STL plynovodem požadujeme dodržet v místě křížení min. 0,5 m.
  - Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signálního vodiče.
  - Odstupová vzdálenost při souběhu s plynovodem min. 1 m.
  - Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude  $90^\circ$ , nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však  $60^\circ$ .
  - Při výstavbě komunikace, zpevněných ploch, chodníků, sjezdů atd. požadujeme dodržet ČSN 73 6005 tab. B1.
  - Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ a zabezpečení všech poklopů na PZ.
  - Následně budou provedeny ručně kopané sondy za účelem zjištění skutečné hloubky uložení plynovodů a přípojek, které jsou zpravidla umístěny výše než je povrch plynovodu.
  - Požadujeme, aby veškeré zemní práce v ochranném pásmu stávajících PZ byly prováděny nejméně 0,4 m nad jejich povrchem!
  - Po odtěžení stávající konstrukce komunikace dojde k podstatnému snížení krytí stávajícího PZ.
  - 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 potrubí a mohlo by dojít k jeho utržení.
  - Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 – 1,50 m (dle TPG 70201 a ČSN 736005)!!!
  - Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 1 m.
  - Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 1 m na obě strany, měřeno od obrysu kořenového balu k obrysu PZ.
  - V případě, že během stavby bude zjištěno, že není možné provést stavbu bez rizika poškození PZ, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí ve vztahu k nové konstrukci komunikace. Tato úprava bude provedena v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
  - Připadné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.
  - Připadné zřizování staveniště, 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 připadný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.
  - **PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNI 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 najeznete 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 náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.
  - (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, markéru 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) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s TPG 702 01 a 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.
- 34) Bude zabezpečeno splnění níže uvedených podmínek ochrany sítí elektronických komunikací (dále jen "SEK") společnosti CETIN a.s., dle vyjádření ze dne 03.11.2022 pod č.j. 825768/22 a dle všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“), týkajících se povinností stavebníka při provádění stavby:
- Řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK:

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 (jakýkoliv 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).
- 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. Povinností dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území (je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v žádosti).
- 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 (zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Roman Ďuriš, tel.: 602 482 995, e-mail: roman.duris@cetin.cz).
- 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.

#### **POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- I. Stavebník je před započetím 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 započetím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- 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 zajistěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejízdět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projízdění 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.

35) Bude zabezpečeno splnění níže uvedených podmínek společnosti ČEZ Distribuce, a.s., se sídlem Teplická 874/8, 405 02 Děčín, dle vyjádření ze dne 07.12.2022 pod zn. č. 001129597958.

- podzemní vedení kNN má podle § 46 energetického zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ochranné pásmo 1m na každou stanu od pláště kabelu
- zemní práce do 1 m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
- veškeré uzávěry a napojení plynovodu budou mimo ochranné pásmo kNN
- veškeré kanalizační šachty budou mimo ochranné pásmo kNN
- hrana betonových základů bude minimálně 60 cm od kNN
- hrana obrubníků bude při souběhu minimálně 30 cm od kNN
- kabelová skříň na hranici pozemku musí zůstat přístupná i po jeho oplocení
- stavbou nesmí být snížena stávající hloubka uložení kabelů
- případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle § 47 energetického zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy
- 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 ([www.qeoportal.cezdistribuce.cz](http://www.qeoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 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 EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- V případě nadzemního vedení NN budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hraniční výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1m 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 1m od živých částí zařízení NN, 2m od vedení VN a 3m od vedení VVN (dle PNE 33 0000-6), 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., nepřevezme žádnou zodpovědnost za připadné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných 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 zařízení 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 naších pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové niveliety země oproti současnemu stavu.
- 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.
- 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 poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s..

36) Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu podle § 122 nebo kolaudačního rozhodnutí podle § 122a stavebního zákona, o který stavebník požádá v dostatečném předstihu. Žádost o kolaudační souhlas bude podána na formuláři dle vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění. Žádost bude dále obsahovat předepsané přílohy, zejména pak: závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy, doklady o výsledcích předepsaných zkoušek a doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění dojde k nepodstatným odchyilkám oproti vydanému stavebnímu povolení (včetně sdělení stavebního úřadu, že nepodstatné odchylinky projedná při vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí), dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby, geometrický plán (pro rozdelení pozemků) potvrzený katastrálním úřadem, stanovení místní úpravy provozu k instalovaným dopravním značkám, dopravnímu zařízení a k vyznačeným dopravním značkám, mostní list mostu, záznam z první hlavní mostní prohlídky, doklad o oprávněnosti osoby provádějící první hlavní mostní prohlídku.

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu s vazbou na § 94m odst. 2 stavebního zákona:**

Pardubický kraj, se sídlem Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Obec Nové Hrady, se sídlem Nové Hrady 123, 539 45 Nové Hrady

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Zdenka Dastychová, nar. 03.12.1951, místem trvalého pobytu, Nové Hrady 80, 539 45 Nové Hrady

Věra Macounová, nar. 04.07.1955, místem trvalého pobytu, Horní náměstí 268/22, 669 02 Znojmo

Mgr. Daniela Pecháčková, nar. 05.10.1973, místem trvalého pobytu, Kornická 123, 570 01 Litomyšl

Státní pozemkový úřad, se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

ČEZ Distribuce, a.s., se sídlem Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

CETIN a.s., se sídlem Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

GasNet, s.r.o., se sídlem Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem

## Odůvodnění

Dne 30.01.2023 byla na Městský úřad Vysoké Mýto, odbor dopravních a správních agend (dále jen „speciální stavební úřad“), který v souladu s ustanovením § 40 odst. 4 písm. a) zák. o PK vykonává působnost speciálního stavebního úřadu ve všech silnice II. a III. třídy, místních a veřejně přístupných účelových komunikací, přijata žádost Pardubického kraje, se sídlem Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice (dále jen „stavebník“), o vydání společného povolení ve společném řízení na stavbu s názvem „Modernizace mostu ev.č. 357-009A Nové Hrady“. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení.

Žádost byla podána prostřednictvím společnosti Česká stavební aliance, s.r.o., se sídlem Beranových 65, 199 00 Praha 9, která je na základě předložené plné moci ze dne 13.09.2022 zmocněna zastupovat společnost společností BENING, s.r.o, se sídlem Benešov u Semil 7, 512 06 Benešov u Semil, která je na základě předložené plné moci ze dne 29.08.2022 oprávněna zastupovat Pardubický kraj.

Následně speciální stavební úřad oznámil, účastníkům řízení a dotčeným orgánům, zahájení společného územního a stavebního řízení, a to oznámením ze dne 06.03.2023 pod č.j. MUV/014833/2023, ve kterém byly stavebníku, mimo jiné, sděleny podklady pro zaplacení správního poplatku ve vazbě na položku 18 odst. 1 písm. f) sazebníku správních poplatků, který je přílohou zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích a potřeba předložení dokladu o jeho zaplacení.

Dne 05.04.2023 obdržel speciální stavební úřad informaci o zaplacení správního poplatku, která byla speciálním stavebním úřadem ověřena.

Jelikož byly speciálnímu stavebnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost o vydání společného povolení poskytovala po doplnění dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění, bylo v souladu s § 94m odst. 3 stavebního zákona upuštěno od ohledání na místě i od ústního jednání. Zároveň speciální stavební úřad určil lhůtu pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů a uplatnění námitek popř. důkazů účastníků řízení, do 15 dnů od doručení oznámení, s poučením o možnosti uplatnění námitek, s tím, že k později uplatněným stanoviskům nebo námitkám nebude přihlédnuto. Účastníkům řízení byla dána možnost vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí.

Ve stanovené lhůtě nebyly uplatněny dotčenými orgány závazná stanoviska a účastníky řízení námitky popř. důkazy ani podány vyjádření k podkladům rozhodnutí.

Předmětná stavba je ve vazbě na ustanovení § 17 odst. 1 zák. o PK, veřejně prospěšnou stavbou. Podle ustanovení § 17 odst. 1 zák. o PK jsou dálnice, silnice a místní komunikace I. třídy, jejich součásti, příslušenství a stavby související, veřejně prospěšné.

Okruh účastníků řízení byl zjištěn v souladu s ustanovení § 27 správního rádu a v souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona, kdy speciální stavební úřad vycházel z příloh žádosti o vydání společného povolení ve společném řízení, z informací o stavbách přístupných z nahlízení do KÚ, z výpisů z katastru nemovitostí, z možnosti dotčení vlastnických nebo jiných věcných práv vlastníků sousedních staveb nebo pozemků prováděním stavby a z vyjádření a zákresů vedení vlastníků technické a dopravní infrastruktury.

V souladu s ustanovením § 94k stavebního zákona je účastníkem společného územního a stavebního řízení: a) stavebník; b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn; c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem; d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku; e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno.

Na základě výše popsaných podkladů stanovil speciální stavební úřad následující okruh účastníků řízení: Pardubický kraj, Obec Nové Hrady, Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Zdenka

Dastychová, Věra Macounová, Státní pozemkový úřad, Mgr. Daniela Pecháčková, ČEZ Distribuce, a.s., CETIN a.s., GasNet, s.r.o..

Podkladem pro vydání rozhodnutí byly následující písemnosti:

1. Žádost Pardubického kraje, o vydání společného povolení, přijatá dne 30.01.2023 včetně dokumentace.
2. Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Vysoké Mýto, ze dne 14.11.2022 pod č.j. MUVVM/071565/2022.
3. Souhlas Městského úřadu Vysoké Mýto, odboru životního prostředí, k odnětí půdy ze ZPF, ze dne 25.11.2019 pod č.j. MUVVM/48721/2019/OŽP.
4. Vyjádření Krajského úřadu Pardubického kraje, OŽPZ – oddělení integrované prvence, ze dne 25.10.2022 pod č.j. KrÚ 81253/2022/OŽP/MU.
5. Stanovisko Policie ČR, Územního odboru Chrudim, Dopravního inspektorátu, ze dne 14.11.2022 pod č.j. KRPE-88384-2/ČJ-2022-170306 prodlužující platnost stanoviska ze dne 01.04.2019 pod č.j. KRPE-19481-1/ČJ-2019-170306.
6. Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, ze dne 17.01.2019 pod č.j. KHSPA 00343/2019/HOK-UO.
7. Závazné stanovisko Sekce majetkové Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, ze dne 20.10.2022 pod sp.zn. 140845/2022-1322-OÚZ-BR.
8. Souhlas k předmětné akci Obce Nové Hrady, ze dne 29.11.2022 pod č.j. 915/2022/IMa.
9. Vyjádření společnosti CETIN a.s., ze dne 03.11.2022 pod č.j. 825768/22.
10. Stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o., ze dne 11.11.2022, pod zn. 5002717393.
11. Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy od společnosti ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 07.12.2022 pod zn. 001129597958.

Speciální stavební úřad ve spolčeném územním a stavením řízení posoudil, v souladu s ustanovením § 94o odst. 1 stavebního zákona, zda je stavební záměr v souladu s požadavky stavebního zákona, s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, a s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona.

Stavební úřad v souladu s ustanovením § 94o odst. 2 stavebního zákona ověřil, že je dokumentace úplná, přehledná, jsou v ní odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, a to především požadavky vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška č. 104/1997 Sb"). Podle dokumentace je zajištěn příjezd ke stavbě.

Speciální stavební úřad dále ověřil účinky budoucího užívání stavby. Při posuzování budoucích účinků užívání stavby vychází speciální stavební úřad především ze závazných stanovisek dotčených orgánů, které chrání veřejné zájmy podle zvláštních právních předpisů. V závazném stanovisku uplatňuje dotčený orgán požadavky na ochranu veřejných zájmů podle zvláštních právních předpisů, tedy mimo jiné i požadavky na dodržení předpisů, týkajících se účinků budoucího užívání stavby. Vzhledem ke skutečnosti, že navrhovaná stavba vyhovuje požadavkům dotčených orgánů a navrženou stavbou jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, má speciální stavební úřad za to, že i účinky budoucího užívání stavby jsou v souladu s veřejnými zájmy podle zvláštních právních předpisů.

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor stavebního úřadu a územního plánování, který je obecným stavebním úřadem, vydal v předmětné věci závazné stanovisko podle § 96b odst. 3 stavebního zákona ze dne 04.11.2022 pod č.j. MUVVM/073414/2022/OSÚ-Soj, podle kterého je předmětný stavební záměr přípustný a je v souladu s územním plánem Nové Hrady.

Ve společném povolení speciální stavební úřad tímto rozhodnutím, v souladu s ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona, schválil stavební záměr, vymezil pozemky pro jeho realizaci a stanovil podmínky pro umístění a provedení stavby, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů, mezi které patří bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích, plnění požadavků

dotčených orgánů a vlastníků technické a dopravní infrastruktury umístěné v prostoru stavby a dodržení obecných požadavků na výstavbu.

Speciální stavební úřad v popisu stavebního záměru uvedl, že předmětem společného povolení není zřízení sjezdů na sousední nemovitosti ani jejich úpravy, neboť dle ustanovení § 14 zák. o PK, nejsou sjezdy nebo nájezdy na sousední nemovitosti součástmi ani příslušenstvím silnice a dle stavebního zákona se k jejich realizaci povolení nevyžaduje. Připojení sousední nemovitosti p.č. 467/1 v k.ú. Nové Hrady k silnici II/357 zřízením sjezdu, bylo, v souladu se zák. o PK, povoleno rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu ze dne 09.12.2019 pod č.j. MUVF/53394/2019.

Speciální stavební úřad označil, v souladu s ustanovením § 68 odst. 2 správního řádu, ve výroku tohoto rozhodnutí účastníky řízení podle § 27 odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, v platném znění a to s vazbou na ustanovení § 94m odst. 2 stavebního zákona, podle kterého jsou účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu vždy účastníci podle § 94k písm. a), c) a d).

Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící schválení stavebního záměru, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

## P O U Č E N Í

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství v Pardubicích, a to do 15 dnů ode dne oznámení tohoto rozhodnutí, podáním učiněným u Městského úřadu Vysoké Mýto, odboru dopravních a správních agend, se sídlem Jiráskova 179, 566 01 Vysoké Mýto.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopsis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb. Stavebníkovi dále zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

**Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci.** Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.

Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Bc. Kristýna Šťastná  
vedoucí odboru dopravních a správních agend



Před vydáním tohoto rozhodnutí byl zaplacen správní poplatek 10.000,- Kč, slovy deset tisíc korun českých, který byl stanoven podle položky č. 18 odst. 1 písm. f) sazebníku správních poplatků, který je přílohou zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Obdrží**

**účastníci společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. a) stavebního zákona**  
Pardubický kraj, Komenského 125, 532 11 Pardubice – v zastoupení Česká stavební aliance, s.r.o., Beranových 65, 199 00 Praha 9

**účastníci společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. b), c), d), e) stavebního zákona**

Obec Nové Hrady, č. p. 123, 539 45 Nové Hrady

**účastníci společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. c) stavebního zákona**  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

**účastníci společného územního a stavebního řízení podle § 94k písm. d) stavebního zákona**  
Zdenka Dastychová, Nové Hrady 80, 539 45 Nové Hrady

Věra Macounová, Horní náměstí 268/22, 669 02 Znojmo

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Mgr. Daniela Pecháčková, Kornická 123, 570 01 Litomyšl

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem

#### **dotčené orgány**

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor stavebního úřadu a územního plánování, B. Smetany 92, 566 01 Vysoké Mýto

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor životního prostředí, B. Smetany 92, 566 01 Vysoké Mýto

Krajský úřad Pardubického kraje, OŽPZ – oddělení integrované prevence, Komenského 125, 532 11 Pardubice

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí, Smetanova 1390, 562 01

Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim, Dopravní inspektorát, Průmyslová 1478, 537 20 Chrudim

Ministerstvo obrany, Sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů, pracoviště OÚZ Brno, Tychonova 1, 160 01 Praha 6