



## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

### DLE ROZDĚLOVNÍKU

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)  
31. 3. 2014

Naše značka (č. j.)  
4584.3/DS/14/TI

Hradec Králové  
10. 6. 2014

Odbor | oddělení  
odbor dopravy a silničního hospodářství  
oddělení silničního hospodářství

Vyřizuje | linka | e-mail  
Ing. Michaela Teichmanová / 650  
mteichmanova@kr-kralovehradecky.cz

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1) písmene c) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, vykonávající státní správu dle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, projednal ve stavebním řízení žádost podle § 109 - 114 stavebního zákona, kterou podal dne 31. 3. 2014 u zdejšího speciálního stavebního úřadu **stavebník, Ředitelství silnic a dálnic České republiky, s. p. o., IČ 65993390, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové**, a rozhodl takto:

**I. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

### STAVEBNÍ POVOLENÍ

**„I/14 Potštejn – obec, km 162,2 – 163,2 - oprava vozovky“**

obsahující stavební objekty:

**SO 101 – Silnice I/14**  
**SO 180 – DIO**

(dále jen "stavba").

Místo stavby a pozemky dotčené záměrem:

*Obec: Potštejn*

*Katastrální území: Potštejn*

| parc.č. | druh pozemku podle KN  | vlastník  | pozn.         |
|---------|------------------------|---|---------------|
| 1058/2  | ostatní plocha-silnice | ČR - ŘSD ČR   |               |
| 970/10  | ostatní plocha-silnice | Královéhradecký kraj-Správa silnic<br>Khk kraje p .o. | dočasný zábor |

Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále stavební zákon) vydal Městský úřad Vamberk, stavební odbor dne 17. 3. 2014 pod č. j. 407/2014/MÚVA.

### **Popis stavby:**

#### *SO 101 – Silnice I/14*

Dle projektové dokumentace je navržena obnova v délce 988,11 m silnice I/14. Oprava bude provedena způsobem výměny všech vozovkových vrstev (kromě stávající podkladní vrstvy opukového štětu). Na opukový štět byla zvolena vrstva penetračního makadamu v tl. 100-200 mm. Na tento únosný prolévaný podklad bude položeno asfaltové trojvrství. Dále bude provedena úprava odvodnění v rozsahu přeosazení uličních vpustí, pročištění přípojek, osazení mříží mimo jízdní pruhy. Nově bude vyznačeno vodorovné dopravní značení a znovuosazeno demontované svislé dopravní značení.

#### *SO 180 – DIO*

Stavba bude realizována po dílčích úsecích se svedením dopravy vždy do jednoho jízdního pruhu. Doprava bude v denní době řízena pracovníky stavby, mimo tuto dobu světelným signalizačním zařízením.

### **II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval: Prodin, a. s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČ 25292161, Ing. Michal Hornýš, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT - 0602053; s přednostním respektováním podmínek stavebního povolení. Ověřená dokumentace bude stavebníkovi předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Při provádění stavby je nutno dbát o ochranu zdraví a osob na staveništi a dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména ustanovení zákona 309/2006 Sb., 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), dále nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Při provádění stavby je nutno dodržet Nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
3. Stavba bude dokončena do 31.12. 2016.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
5. Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
6. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
7. Investor stavby zajistí před jejím zahájením vytýčení všech inženýrských sítí a jejich ochranu před poškozením. Při stavbě budou dodržovány podmínky stanovené jednotlivými správci těchto zařízení a při jejich souběhu a křížení mezi inž. sítěmi musí být dodrženy minimální vzdálenosti, v souladu s ČSN 73 6005.
8. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, zejména:
  - § 23 odst. 2 cit. zákona: O archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k

archeologickému nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl.

9. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů:
  - Dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
10. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou, odboru školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou ze dne 30. 4. 2014 č. j. OŠKMT – 14302/14-2099/2014/Dvo:
  - Oprava komunikace I/14 v místě souběhu s ohradní zdí zámku (kamenná část) bude probíhat současně s obnovou ohradní zdi.
11. Budou splněny podmínky vyjádření Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou, odboru školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou vyjádření ze dne 6. 3. 2014 č. j. OŠKMT – 5919/14-151/2014/Dvo:
  - Při realizaci stavby v blízkosti ohradní zdi zámku je třeba dbát zvýšené opatrnosti.
  - V případě, že by došlo k neočekávanému zásahu do zeleného pásu vedle ohradní zdi parku, je nutné kontaktovat archeologické pracoviště Muzea a galerie Orlických hor, Jiráskova 2, 516 01 Rychnov nad Kněžnou.
  - Před zahájením výkopových prací není nutné žádat o archeologický dozor. V případě, že dojde k archeologickému nálezu během prací je nutné kontaktovat archeologické pracoviště dle zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči dle ustanovení § 23, odst. 2,3.
12. Budou dodrženy podmínky souhlasu obce Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn ze dne 5. 5. 2014 zn. 102/2014:
  - Kamenné obruby zůstanou ve vlastnictví obce.
13. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska ČR – Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Teplého 1899, 530 02 Pardubice ze dne 12. 3. 2014 sp. zn. 29962/2014-6440-OÚZ-PCE:
  - Požadují dodržet parametry stavebního a dopravně technického stavu dle platných stát. norem.
  - Požadují respektovat ochranná pásma stávajícího i plánovaného komunikačního systému, v parametrech pro příslušnou kategorii komunikace.
  - Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice I/14 v celém profilu. Pokud bude zachování průjezdnosti nemožné, souhlasím s omezením průjezdného úseku, se zajištěním jeho minimální šířky 3,5m.
  - V případě úplné uzavírky silnice požadují zabezpečit objízdné trasy v parametrech:
    - únosnost objektů – min. 70t
    - směrové poměry oblouků – 20-30m
    - podjezdová výška 4,5m
    - šířka vozovky -7m
  - Při uzavírací požadují tuto skutečnost oznámit Agentuře logistiky, Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 1, 500 01 Hradec Králové (tel. č. 973 251 517) min. 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření.
14. Budou dodrženy podmínky vyjádření RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno ze dne 4. 3. 2014 zn. 5000907469:
  - V zájmovém prostoru dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními: STL plynovod PE 50, PE 110, plynovodní přípojky.
  - Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky. Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost min. 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dáje třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

Při realizaci předmětné stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby je nutné požádat o možné stanovisko k této změně.
- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je povinen stavebník 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.

- Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná folie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
  - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
  - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není – li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
15. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 18. 11. 2013 č. j. 701566/13:  
zaměstnanec společnosti Telefónica Czech republic, a.s., pověřený ochranou sítě - Martin Košťál (tel. 495 552 424, 602218221, e-mail: [martin.kostal@telefonica.com](mailto:martin.kostal@telefonica.com)) (dále jen POS).

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

#### I. Obecná ustanovení

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica“, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

#### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
- V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto "Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK.
- Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba,

povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

- Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se SEK

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:
  - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
  - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
  - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
  - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
  - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,

- projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

16. Budou dodrženy podmínky vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha, SOS Pardubice ze dne 21. 2. 2014:
  - Budou dodrženy všeobecné podmínky vyjádření – zvláště pak vytýčení, ruční nasondování, práce v ochranném pásmu provádět pouze ručně a prokazatelná kontrola před záhozem kolizních míst – podmínka kolaudace stavby. V místech křížení je nutné zkontrolovat, případně doplnit chráničky tak, aby končily mimo vozovku.
17. Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 19. 11. 2013 zn. 0100211653:
  - V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení podzemních energetických zařízení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.
  - V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu.
  - Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte Poruchovou linku 840 850 860.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

  - Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5) zák. č. 458/00 Sb., a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8) a 10) zakázáno:

  - zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  - vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
  - Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. 8) a 11) zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

  - Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
  - Výkopové práce 1m od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5m.
  - Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
  - Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50 341-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
  - Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
  - Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
  - Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
  - Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční



soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.

- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840, 850, 860.
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. 3) zák.č. 458/2000 Sb. Je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě strany:

- a) u napětí nad 1kV a do 35kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7m (resp. 10m u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 2m,
  - pro závěsná kabelová vedení 1m;
- b) u napětí nad 35 kV včetně 12m (resp. 15 m u zařízení postaveného do 31. 12. 1994)

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. 8) a 9) zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. 8) a 11) zákona č. 458/00 Sb.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2m (dle ČSN EN 50110-1).
- Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
- Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů-sloupů nebo stožárů.
- Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- Pokud není možné dodržet body 1-4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č.50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic

- Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 64, odst. 6) zák.č. 458/2000Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV a v budovách 20m od oplocení

nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,

u stožárových el. stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,

u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,

u vestavěných el. stanic 1 m od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. 8) a 10) zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
  - Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst.8) a 11) zákona č. 458/2000 Sb.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:
- provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnost v ochranných pásmech podzemních vedení),
  - skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
  - umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
  - zřizovat oplocení, které by znemožňovalo obsluhu el. stanice.
18. Budou dodrženy podmínky stanoviska ČEZ Distribuce, a.s., Správa energetického majetku – region - stanovisko ze dne 24. 12. 2014 zn. 1063580249:
- Požadujeme respektovat stávající zařízení distribuční soustavy, včetně ochranného pásma a zachovat neomezený přístup k energetickému zařízení pro jeho provozování a údržbu.
  - Při činnostech prováděných v blízkosti (práce v blízkosti) energetického zařízení je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 a PNE 33 3302 a podmínky uvedené ve Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. číslo 0100221653 ze dne 19. 11. 2013. Nesmí být narušena stabilita podpěr stávajícího vrchního vedení nízkého napětí.
19. Budou splněny podmínky vyjádření Správy silnic Královéhradeckého kraje p. o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové:
- Oprava silnice I/14 bude provedena až k žulovým kostkám na silnici III/3169.
  - Před zahájením prací nám bude předložen k odsouhlasení harmonogram prací, umístěného dopravní značením a případných dopravní omezení.
20. V dostatečném časovém předstihu bude požádán odbor dopravy Krajského úřadu Královéhradeckého kraje o povolení částečné nebo úplné uzavírky a o stanovení přechodné úpravy provozu pro částečnou nebo úplnou uzavírku, které bude odsouhlaseno příslušným orgánem policie (DI Rychnov nad Kněžnou).
21. Případné objízdné trasy budou v dostatečném předstihu projednány s dotčenými vlastníky pozemních komunikací, po níž má být vedena objížďka, s místně příslušnými okresními dopravními inspektoráty, s obcemi, na jejímž zastavěném území má být nařízena objížďka a s případným provozovatelem dráhy. Pokud bude vedena objízdková trasa po dobu výstavby po silnicích II. a III.tř. a místních komunikacích, bude za účasti zástupců vlastníků komunikací provedena kontrola jejich stavebně technického stavu před zprovozněním objížďky i po jejím ukončení. Stavební úpravy před zprovozněním a příp. po ukončení objížďky budou hrazeny investorem stavby.
22. V dostatečném časovém předstihu bude požádán odbor dopravy Krajského úřadu Královéhradeckého kraje o stanovení přechodné úpravy provozu pro provádění stavebních prací a

následně o stanovení místní úpravy provozu po dokončení stavby. Žádost bude doplněna písemným vyjádření příslušného orgánu policie (DI Rychnov nad Kněžnou) a schválením Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, Správa Hradec Králové.

23. Stavební práce budou probíhat s maximálním využitím pracovní doby, aby doba stavby se všemi negativními opatřeními byla zkrácena na dobu co nejkratší.
24. S odpady, vzniklými při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v odpadovém hospodářství, zejména zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o naložení s odpady budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu.
25. Pozemky a stavby dotčené stavbou budou po skončení prací uvedeny do původního stavu a protokolárně předány jejich majitelům a správcům. Případné škody vzniklé stavbou budou dle platných předpisů uhrazeny investorem stavby.
26. Při stavebních pracích musí být učiněna opatření, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací (případně znečištění bude okamžitě odstraněno), ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárními zařízeními. Staveniště musí být oploceno. Dále nesmí dojít k narušení statiky sousedních nemovitostí.
27. Budou dodrženy další podmínky uvedené ve vyjádřeních založených v projektové dokumentaci.
28. Před zahájením stavby bude na stavbě instalována informační tabule, na které bude uveden zhotovitel stavby a číslo stavebního povolení, investor, stavbyvedoucí, technický dozor, termín zahájení a dokončení.
29. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
30. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby: závěrečná kontrolní prohlídka.
31. Při realizaci stavby musí být veden zhotovitelem stavební deník. Stavebník je povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od vydání kolaudačního souhlasu.
32. Stavebník zajistí dle § 119 stavebního zákona, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
33. Pro stavbu mohou být 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 na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku.
34. Stavebník zajistí autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
35. Stavba musí být zkoordinována s opravou ohradní zdi zámku v souladu s podmínkami závazného stanoviska Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou, odboru školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou ze dne 30. 4. 2014 č. j. OŠKMT – 14302/14-2099/2014/Dvo.

Stavby zařízení staveniště nejsou předmětem tohoto stavebního řízení, neboť tyto stavby nejsou součástí předmětné stavby a nepodléhají tedy povolení speciálního stavebního úřadu.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění a § 109 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění: Ředitelství silnic a dálnic České republiky, s. p. o., IČ 65993390, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové

## **O d ů v o d n ě n í :**

Stavebník, Ředitelství silnic a dálnic České republiky, s. p. o., IČ 65993390, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové, podal dne 31. 3. 2014 u zdejšího speciálního stavebního úřadu žádost o vydání stavebního povolení na stavbu: „I/14 Potštejn – obec, km 162,2 – 163,2 - oprava vozovky“ obsahující stavební objekty: SO 101 – Silnice I/14, SO 180 – DIO na pozemcích uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí.

Potřebné doklady k žádosti byly doplňovány v průběhu řízení a poslední z nich (souhlas s dočasným záborem pozemku-Správa silnic Královéhradeckého kraje, p. o.) byl doplněn dne 14. 5. 2014.

Dne 14. 5. 2014 speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Protože speciálnímu stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavby, upustil speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření a ústního jednání.

Souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále stavební zákon) vydal Městský úřad Nová Paka, stavební odbor dne 25. 2. 2014 pod č. j. MUNP/2014/2674/SÚ/KŠ.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků (tzn. řízení s více než 30 účastníky), jsou písemnosti účastníkům řízení doručovány ve smyslu § 25 odst. 2a 3 správního řádu v souladu s ustanovením § 144 odst. 2 a 6 správního řádu veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1 správního řádu, těmto se doručuje jednotlivě.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Do stavebního povolení byly zahrnuty veškeré podmínky, vztahující se k povolované stavbě.

### **Ke stavbě byla vydána tato stanoviska, souhlasy, vyjádření a rozhodnutí účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy:**

(do výčtu doložených podkladů byly zahrnuty pouze podklady týkající se předmětné stavby)

- Městský úřad Vamberk, odbor stavební úřad, Husovo náměstí 1, 517 54 Vamberk - souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení stavby dle § 15 odst. 2 stavebního zákona ze dne 17. 3. 2014 č. j. 407/2014/MÚVA
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – závazné stanovisko ze dne 30. 4. 2014 č. j. OŠKMT – 14302/14-2099/2014/Dvo
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou vyjádření ze dne 6. 3. 2014 č. j. OŠKMT – 5919/14-151/2014/Dvo
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – závazné stanovisko ze dne 3. 3. 2014 č. j. OVŽP/5918/14-363/14/Dost
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – závazné stanovisko ze dne 4. 3. 2014 č. j. OVŽP-5914/14-273/14/Zs
- Obecní úřad Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn – souhlas ze dne 5. 5. 2014 zn. 102/2014

- Správa silnic královéhradeckého kraje, p. o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové – vyjádření ze dne 13. 5. 2014
- Obecní úřad Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn – vyjádření ze dne 3. 3. 2014
- Obec Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn – vyjádření ze dne 3. 2. 2014
- Telefonica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha - vyjádření ze dne 18. 11. 2013 č. j. 701566/13
- Telefonica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha, SOS Pardubice - vyjádření ze dne 21. 2. 2014
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno- vyjádření ze dne 4. 3. 2014 zn. 5000907469
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – vyjádření ze dne 19. 11. 2013 zn. 0100211653
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Správa energetického majetku – region - stanovisko ze dne 24. 12. 2014 zn. 1063580249
- ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha – vyjádření ze dne 19. 11. 2013 zn. 0200156381
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou, Na Spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou – závazné stanovisko ze dne 10. 3. 2014 č. j. HSHK-752-2/2014
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Doprvní inspektorát Rychnov nad Kněžnou, Zborovská 1360, 516 01 Rychnov nad Kněžnou - stanovisko ze dne 26. 2. 2014 zn. KRPB – 166-43/ČJ-2014-050706
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Odbor služby dopravní policie, Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové – stanovisko ze dne 24. 2. 2014 č. j. KRPB – 377-28/ČJ-2014-0500DP
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou – závazné stanovisko ze dne 7. 3. 2014 č. j. S-KHSHK 3770/2014/2/HOK.RK/Li
- ČR – Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Teplého 1899, 530 02 Pardubice – závazné stanovisko ze dne 12. 3. 2014 sp. zn. 29962/2014-6440-OÚZ-PCE

Návrh byl dále doložen:

Doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 9. 4. 2014

Osvědčení o autorizaci – Ing. Michal Hornýš

Stavební úřad se zabýval otázkou účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona. Přitom vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejich provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy a dospěl k závěru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich těch osob, které jsou uvedeny v rozdělovníku a proto ji přiznal postavení účastníka řízení.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

- podle § 109 písm. a-b) stavebního zákona (*stavebník, vlastník stavby*):

ČR - Ředitelství silnic a dálnic České republiky, s. p. o., IČ 65993390, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- podle § 109 písm. c) stavebního zákona (*vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem*):

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové - Správa silnic Královéhradeckého kraje p. o., Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec

- podle § 109 písm. d) stavebního zákona (*vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu*):

obec Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn (vlastník stavby chodníků, vodovodu, kanalizace, VO)

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

Telefonica Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266, 140 22 Praha

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

▪ podle § 109 písm. e) stavebního zákona (*vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm*) - dle § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků tito účastníci identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

parc. č. 368/1, 368/3, 370, 997, 78/1, st. 84/1, 998/2, 998/1, 84/1, st. 77, 67/1, 67/5, 67/2, st. 65, 970/28, 970/29, 970/31, 59/1, 970/21, 60, st. 52, st. 53, 56/5, 56/1, 61, 1098, 45, 44, st. 56, 42, 971/1, st. 59, 34/2, st. 198, st. 197, 924/2, 924/1, 921/9, 921/18, 380/1, 380/4, 380/3, st. 285, 380/2, 379/6, 379/4, 379/5, 379/1, st. 209, 377, 1001/1, 77, 76, st. 81, 75, 74, 73, st. 79, 72, 410/8, 410/6, 410/7, 410/15, 411/1, 415/52, 415/13, st. 64/1, 970/1, 970/23, st. 63, 64, 970/22, 63, 415/23, 415/41, 415/44, 415/45, 1058/15, 1058/16, 1015/5, st. 61, 40, 1015/3, 39, 905/4, 905/12, 905/2 vše v katastrálním území Potštejn.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do stavebního povolení byly zahrnuty veškeré podmínky, vztahující se k povolované stavbě.

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

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Posouzení námitek účastníků řízení:

V průběhu stavebního řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Vyjádření účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci řízení se k podkladům nevyjádřili.

## **P o u č e n í :**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí k Ministerstvu dopravy prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství. 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.

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

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

*Otisk úředního razítka*

Z p. Ing. Michaela Teichmanová  
referent oddělení  
silničního hospodářství

Správní poplatek byl stanoven podle položky 18 odst. 1 písm. f) sazebníku zák. č. 634/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, ve výši 10.000,- Kč a zaplacen dne 9. 4. 2014.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 ti dnů na úřední desce a po této lhůtě vráceno zpět odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Poslední den této lhůty je dnem doručení.

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

.....  
Razítko, podpis oprávněné úřední osoby potvrzující vyvěšení a sejmutí na úřední desce.

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup:

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

.....  
Razítko, podpis oprávněné úřední osoby potvrzující vyvěšení a sejmutí oznámení způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Obecní úřad Potštejn tímto ve smyslu ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu žádáme o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce a elektronické desce úřadu po dobu 15-ti dnů. Po sejmutí žádáme o vrácení oznámení, opatřené potvrzením o vyvěšení a sejmutí na odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Toto oznámení bude vyvěšeno i na úřední desce a elektronické desce Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

#### **Rozdělovník:** (doručí se)

#### **Účastníci řízení:**

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu- *do vlastních rukou (dodejky):*

- podle § 109 písm. a-b) stavebního zákona (*stavebník, vlastník stavby*):

Ředitelství silnic a dálnic České republiky, s. p. o., IČ 65993390, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu – *veřejnou vyhláškou:*

- podle § 109 písm. c) stavebního zákona (*vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna,*

*není-li stavebníkem):*

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové - Správa silnic  
Královéhradeckého kraje p. o., Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec

- podle § 109 písm. d) stavebního zákona (*vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu*):

obec Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn

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

Telefónica Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266, 140 22 Praha

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874, 405 02 Děčín

- podle § 109 písm. e) stavebního zákona (*vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm*) -  
dle § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků tyto účastníci  
identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

parc. č. 368/1, 368/3, 370, 997, 78/1, st. 84/1, 998/2, 998/1, 84/1, st. 77, 67/1, 67/5, 67/2, st.  
65, 970/28, 970/29, 970/31, 59/1, 970/21, 60, st. 52, st. 53, 56/5, 56/1, 61, 1098, 45, 44, st. 56,  
42, 971/1, st. 59, 34/2, st. 198, st. 197, 924/2, 924/1, 921/9, 921/18, 380/1, 380/4, 380/3, st.  
285, 380/2, 379/6, 379/4, 379/5, 379/1, st. 209, 377, 1001/1, 77, 76, st. 81, 75, 74, 73, st. 79,  
72, 410/8, 410/6, 410/7, 410/15, 411/1, 415/52, 415/13, st. 64/1, 970/1, 970/23, st. 63, 64,  
970/22, 63, 415/23, 415/41, 415/44, 415/45, 1058/15, 1058/16, 1015/5, st. 61, 40, 1015/3, 39,  
905/4, 905/12, 905/2 vše v katastrálním území Potštejn.

#### **Dotčené orgány – na vědomí:**

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, Havlíčkova 136, 516 01  
Rychnov nad Kněžnou

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor školství, kultury, mládeže a tělovýchovy, Havlíčkova 136,  
516 01 Rychnov nad Kněžnou

ČR-Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Teplého 1899, 530 02  
Pardubice (sp. zn. 29962/2014-6440-OÚZ-PCE ze dne 12. 3. 2014)

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, odbor služby dopravní policie, Ulrichovo náměstí  
810, 502 10 Hradec Králové

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, dopravní inspektorát Rychnov n. Kněžnou,  
Zborovská 1360, 516 01 Rychnov n. Kněžnou

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov n. Kněžnou, Na  
Spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov n. Kněžnou

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou,  
Jiráskova 1320, Rychnov nad Kněžnou

Agentura logistiky-Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01  
Hradec Králové

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, Pivovarské náměstí  
1245, 500 03 Hradec Králové

#### **K vyvěšení na úřední desce:**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Obecní úřad Potštejn, Lázeňská 93, 517 43 Potštejn