

# MĚSTSKÝ ÚŘAD KAROLINKA

## Odbor výstavby

Radniční nám. 42, 756 05 Karolinka

Spis.zn.: MU-Výst.:124/2967/2016-Ru  
Č.j. : MU-4195/2016  
Oprávněná úřední osoba: Bc. Žaneta Rudolfová  
Karolinka, dne 31.10.2016  
TEL.: 571 450 511  
E-MAIL: rudolfova@mukarolinka.cz

## ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Městský úřad Karolinka, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby – "silnice II/487 Nový Hrozenkov - objekt SO 03 - kanalizace pro odvod srážkových vod" na pozemcích parc.č. 12490/1, 12490/4, 12490/6, 12490/7, 12490/8, 12490/9, 12490/3, 12490/19, 12490/25, 12490/26, 12490/27, 12490/28, 12490/31, 12490/32, 12490/33, 12490/29, 12490/22, 12490/30, 4234/1, 12604/1 a 12710/2 vše v katastrálním území Nový Hrozenkov (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 22.6.2016 podal **Městys Nový Hrozenkov, IČO 00304131**, se sídlem **756 04 Nový Hrozenkov 454** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### rozhodnutí o umístění stavby

#### "silnice II/487 Nový Hrozenkov - objekt SO 03 - kanalizace pro odvod srážkových vod"

na pozemcích **parc.č. 12490/1 ostatní plocha - silnice, 12490/4 ostatní plocha - silnice, 12490/6 ostatní plocha - silnice, 12490/7 ostatní plocha - silnice, 12490/8 ostatní plocha - silnice, 12490/9 ostatní plocha - silnice, 12490/3 ostatní plocha - silnice, 12490/19 ostatní plocha - silnice, 12490/25 ostatní plocha - silnice, 12490/26 ostatní plocha - silnice, 12490/27 ostatní plocha - silnice, 12490/28 ostatní plocha - silnice, 12490/31 ostatní plocha - silnice, 12490/32 ostatní plocha - silnice, 12490/33 ostatní plocha - silnice, 12490/29 ostatní plocha - silnice, 12490/22 ostatní plocha - ostatní komunikace, 12490/30 ostatní plocha - silnice, 4234/1 ostatní plocha - sportoviště a rekreační plocha, 12604/1 ostatní plocha - ostatní komunikace a 12710/2 vodní plocha - koryto vodního toku přirozené nebo upravené** vše v katastrálním území **Nový Hrozenkov** (dále jen "stavba").

Druh a účel stavby: jedná se o stavbu kanalizace pro odvod srážkových vod z komunikace a chodníků s vypouštěním do vodního toku tam, kde není vhodné srážkové vody zasakovat a zasakování prostřednictvím vsakovacího objektu v místě kde to hydrogeologické poměry umožňují.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby: pozemek parc.č. 12490/1, 12490/4, 12490/6, 12490/7, 12490/8, 12490/9, 12490/3, 12490/19, 12490/25, 12490/26, 12490/27, 12490/28, 12490/31, 12490/32, 12490/33, 12490/29, 12490/22, 12490/30, 4234/1, 12604/1 a 12710/2 v katastrálním území Nový Hrozenkov.

**Podmínky pro využití a ochranu území, přípravu a realizaci záměru:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje situační výkresy v měřítku 1:500, se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb a vybrané části dokumentace (dále jen "ověřená grafická příloha"), která bude po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí zaslána žadateli.
2. Stoka A bude umístěna na pozemcích parc.č. 12490/1, 12490/4, 12490/6, 12490/7, 12490/8 a 12490/9 vše v katastrálním území Nový Hrozenkov, jak je zakresleno v situaci (výkres č. C. 2) v měřítku 1:500, kde je umístění vyznačeno.  
Stoka A bude provedena z PVC DN 400 mm v délce 213 m a z PVC DN 300 mm v délce 683 m s vyústěním do vodního toku na pozemku parc.č. 12710/2 v k.ú. Nový Hrozenkov.
3. Výustní objekt bude umístěn na pozemku parc.č. 12490/4 v k.ú. Nový Hrozenkov, jak je zakresleno v situaci (výkres č. C. 2) v měřítku 1:500, kde je umístění vyznačeno.
4. Stoka B bude umístěna na pozemcích parc.č. 12490/1, 12490/3, 12490/19, 12490/22, 12490/25, 12490/26, 12490/27, 12490/28, 12490/29, 12490/30, 12490/31, 12490/32, 12490/33, 4234/1 a 12604/1 vše v katastrálním území Nový Hrozenkov, jak je zakresleno v situaci (výkres č. C. 3) v měřítku 1:500, kde je umístění vyznačeno.  
Stoka B bude provedena z PVC DN 300 mm v délce 230 m s vyústěním do vsakovacího zářezu o rozměrech 4 x 30 x 1 m (š x d x h), který bude umístěn na pozemku parc.č. 4234/1 v k.ú. Nový Hrozenkov.
5. Vsakovací zářez o rozměrech 4 x 30 x 1 m (š x d x h) bude umístěn na pozemku parc.č. 4234/1 v k.ú. Nový Hrozenkov, jak je zakresleno v situaci (výkres č. C. 3) v měřítku 1:500, kde je umístění vyznačeno.
6. O stavební povolení stavby je nutné požádat MěÚ Vsetín, odbor životní prostředí jako příslušný vodoprávní úřad.
7. Projektová dokumentace stavby pro stavební řízení bude zpracována oprávněnou osobou v oboru vodohospodářské stavby.
8. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření Lesů ČR s.p., správa toků – Oblast povodí Moravy, Vsetín, U Skláren 781, 755 01 Vsetín č.j. LCR 957/000535/2015 (uvedené v bodě 9.).  
Při realizaci stavby nesmí být znečišťována pozemní komunikace silnice II/487.  
Staveniště připojení bude označeno a zabezpečeno tak, aby při realizaci stavby nedošlo k ohrožení bezpečnosti silniční dopravy a k ohrožení účastníků silničního provozu, zejména chodců.
9. Budou dodrženy níže uvedené podmínky správce vodního toku Brodská ČPH 4-11-01/22 Lesy České republiky, s.p. – Správa toků (dále jen "správce toku"):
  - správce toku bude v dostatečném předstihu informován o zahájení prací v korytě toku,
  - vyústění do toku musí být provedeno přesně dle předložené PD, výkres č. D.4,
  - správa toků nebude odpovídat za škody, který by mohly být na výustním objektu způsobeny při zvýšených a povodňových průtocích v korytě,
  - vlastník vyústění bude respektovat § 51 a § 52 zákona č. 254/2001 Sb., zákona o vodách.
10. Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, budou dodrženy následující podmínky Povodí Moravy s.p., jako správce povodí a správce významného vodního toku Vsetínská Bečva:
  - projektová dokumentace musí být odsouhlasena přímým správcem vodního toku Hrubá Brodská (Lesy České republiky, s.p.),
  - při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami,
  - dešťovou kanalizací nemohou být do vodního toku odváděny znečištěné odpadní vody ve smyslu vodního zákona.
11. Projektová dokumentace ke stavebnímu řízení bude před zahájením stavebního řízení předložena příspěvkové organizaci Ředitelství silnic Zlínského kraje, tato projektová dokumentace bude

zpracována v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s příslušnými ČSN a mimo jiné bude řešit:

- rozsah a způsob dotčení silničních pozemků silnice II/487 zakreslený v situaci v měřítku 1:500,
  - příčný řez silnice v místě křížení kanalizace s okótováním vzdálenosti zápachové a kontrolní jámy od osy vozovky, hloubky uložení pod niveletou vozovky a délku uložení kanalizace v silničním pozemku silnice II/487,
  - v místě uložení kanalizace do vozovky návrh její opravy zpracovaný v souladu s TP 146 Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací,
  - výkresy vsakovací rýhy (situace, řezy) v místě napojení kanalizace (Š20).
12. Při provádění stavebních nebo jiných prací, jimiž mohou být dotčena vodohospodářská zařízení, je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen v souladu s platnými právními předpisy a normami učinit veškerá opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vodohospodářských zařízení a majetku třetích osob, zdraví a je srozuměn s tím, že:
- Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu se zřizují a provozují ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu takto: vodovodní řády a kanalizační stoky do průměru 500 mm včetně je ochranné pásmo 1,5 m, vodovodní řády a kanalizační stoky nad průměr 500 mm je ochranné pásmo 2,5 m.
  - Při činnostech v blízkosti vodohospodářských zařízení je povinen respektovat ochranná pásma vodovodních řádů a kanalizačních stok tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vodohospodářskému zařízení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s vodohospodářským zařízením dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění.
  - Písemně uvědomí nejméně 7 pracovních dnů předem společnost Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. (dále jen společnost) o zahájení stavby s uvedením odpovědné osoby a kontaktu na ni.
  - Před zahájením zemních prací zabezpečí vytýčení vodohospodářských zařízení po záhozu. V případě nemožnosti vytýčení zařízení z povrchu budou stavebníkem (investorem) provedeny ručně kopané kontrolní sondy. S vytýčením budou prokazatelně seznámeni pracovníci, kteří budou práce provádět. Vytýčení vodohospodářských zařízení provedou (dle příslušné lokality a sítě) pracovníci společnosti uvedeni v příloze pro stavebníka na základě písemné objednávky.
  - Na trase vodohospodářských zařízení (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch. Na zemní práce do 1 m od vnějšího okraje vodohospodářského zařízení nebudou používány mechanické prostředky. Výkop bude proveden ručně se zvýšenou opatrností. Mimo zpevněné plochy není dovoleno přejíždět vodárenské zařízení vozidly nebo stavební mechanizací, pokud nebude potrubí včetně ovládacích armatur zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany a změnu nivelety terénu nutno odsouhlasit s pracovníkem společnosti (dle příslušné lokality a sítě) uvedeným v příloze pro stavebníka.
  - Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození vodohospodářského zařízení neprodleně oznámit na dispečink společnosti s nepřetržitou službou na telefonu 571 484 041 nebo 571 484 047.
  - Případné poruchy nebo havárie vodohospodářského zařízení (prolomení potrubí, porušení kabelového vedení apod.) v místě křížení nebo souběhu stavby s vodohospodářským zařízením po dobu běžící záruční lhůty budou odstraněna na náklady stavebníka (investora). Taktéž vzniknou-li následné škody na majetku třetích osob (bytové i nebytové prostory, komunikace, chodníky, zeleň apod.) po dobu záruční lhůty vinou poruchy vodohospodářského zařízení v místě křížení nebo souběhu stavby s vodohospodářským zařízením, bude tato škoda uplatněna u stavebníka (investora).
13. V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu – nadzemní sítě, podzemní sítě a stanice. Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“).

*Budou splněny následující podmínky společnosti ČEZ Distribuce a.s.:*

- budou respektovány Podmínky pro činnost v ochranném pásmu existujícího zařízení energetické společnosti, které jsou nedílnou součástí sdělení č. 0100589011, 0100589021,
- výkopové práce nebudou prováděny blíže jak 3 m od stávajících podpěrných bodů vedení VN. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných bodů vedení VN bude jejich stabilita zajištěna např. pažením výkopů,
- v místech kde bude stavba prováděna v blízkosti stávajících podpěr vedení VN, nebudou výkopové práce prováděny blíže jak 2 m od stávajících podpěrných bodů tohoto vedení. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných bodů tohoto vedení. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti podpěrných vedení NN bude jejich stabilita zajištěna např. pažením výkopů,
- nadzemní vedení NN (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3302 a ČSN EN 50423-1. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2,
- v místech kde bude stavba zasahovat do ochranného pásma trafostanice 22/0,4 kV, nebudou výkopové práce prováděny blíže jak 4 m od svislé roviny proložené krajiny body trafostanice. Po dobu provádění výkopových prací v blízkosti trafostanice VN bude její stabilita zajištěna např. pažením výkopů,
- zemní práce budou prováděny v OP kabelového vedení VN a NN zásadně ručně. Před započetím stavby zajistí zhotovitel (žadatel) vytýčení vedení v terénu. Po odkrytí kabelového vedení bude přizván zástupce ČEZ Distribuční služby s.r.o., který provede kontrolu uložení vedení a dohodne se zhotovitelem (žadatelem) další postup prací, o této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele,
- před provedením záhozu výkopu v místech souběhu a křížení se zařízením DS musí být přizván zástupce společnosti ČEZ Distribuční služby s.r.o., který provede kontrolu před záhozem. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele,
- při provádění stavby respektovat podmínky pro činnost v blízkosti elektronického zařízení dle normy ČSN EN 50110-1 ed. 2 a PNE 330000-6,
- při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení DS dodrženy veškeré platné normy, předpisy a respektována veškerá omezení vyplývající z existence OP zařízení DS, zejména musí být dodrženy minimální vodorovné a svislé odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005,
- před započetím práce požádá zhotovitel společnost ČEZ Distribuce a.s. o vydání souhlasu s činností v OP zařízení DS.

*Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení:*

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. 3 energetického zákona 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 jeho strany:

- u napětí nad 1kV a do 35kv včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp. 10metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr
- u napětí nad 35kV do 110kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů, (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994)
  - pro vodiče s izolací 5 metrů

Nadzemní vedení NN (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3302 a ČSN EN 50423-1. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona 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 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 energetického zákona.

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 2 metry (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 vyvrstvení 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 50 110-1,
- pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č.50/78Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí,...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě
- v případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

*Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení:*

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kv včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 energetického zákona 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 energetického zákona.

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 do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně, V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru,
- 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 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302,
- 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. Okryté 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 ČEZ Distribuce, a.s. 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 ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce a.s.,
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru,
- Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.

*Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic:*

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 5 energetického zákona a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně na 1 kV 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 na 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat 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 energetického zákona.

V ochranných pásmech 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 napětí a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního 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 znemožnilo obsluhu el. stanice.

14. V zájmovém prostoru dojde k dotčení ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí STL plynovody dn 40, 50, 63, 90 PE a STL plynovodní přípojky dn 32PE.

Před podáním žádosti o stavební povolení, stavebník / žadatel požádá RWE GasNet s.r.o. (od 1.10.2016 změněn název společnosti na GasNet s.r.o) o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

Plynárenské zařízení je dle ustanovení § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- u technologických objektů 4 m od půdorysu.

*Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek:*

- za stavební činnosti se 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 zákona č. 458/2000Sb.nve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení,
- bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04, zákona 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 nevhodného 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 úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení, v případě že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie,
  - stavebník je povinen 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 kontrole plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích) uvedenou v úvodu stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypano,
  - plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie 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 (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
  - případné zřizování stavenišť, 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 přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
15. Budou splněny podmínky ochrany sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti *O<sub>2</sub> Czech Republic a.s. (nově Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)*:
- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, je v kolizi se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost *O<sub>2</sub> Czech Republic a.s. (nově Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, bude-li stanovení takových konkrétních podmínek třeba, případně přeložení SEK,
  - přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *O<sub>2</sub> Czech Republic a.s. (nově Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)*. Pro účely přeložení *SEK* je stavebník povinen uzavřít se společností *O<sub>2</sub> Czech Republic a.s. (nově Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)* smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

#### *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 sítí elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen „*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 *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.*“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* vzniknou porušením jeho povinnosti.
- Bude-li žadatel na společnosti *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat zaměstnance společnosti *O<sub>2</sub> Czech Republic a.s.* pověřeného ochranou sítě (dále jen „*POS*“).

#### *Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK*

- Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započtením 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 uložením *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 přerušovaných 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* (dále jen „*NVSEK*“) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), 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 1m 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 *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* 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 skříňí 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 1m.
- 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 *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.*

#### *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 *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* 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.

#### *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 provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od *POS* 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 *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* 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 50 m 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 *O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s.* 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 navrhované 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.

*Křížení a souběh se SEK*

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými 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 případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je 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* zneprístupnit (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 menší než 2 m,
  - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě 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 podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

**Odůvodnění:**

Městský úřad Karolinka, odbor výstavby, obdržel dne 22.6.2016 žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby – "silnice II/487 Nový Hrozenkov - objekt SO 03 - kanalizace pro odvod srážkových vod" na pozemcích parc.č. 12490/1, 12490/4, 12490/6, 12490/7, 12490/8, 12490/9, 12490/3, 12490/19, 12490/25, 12490/26, 12490/27, 12490/28, 12490/31, 12490/32, 12490/33, 12490/29, 12490/22, 12490/30, 4234/1, 12604/1 a 12710/2 vše v katastrálním území Nový Hrozenkov, kterou podal Městys Nový Hrozenkov, IČO 00304131, se sídlem 756 04 Nový Hrozenkov 454.

Jelikož stavební úřad shledal, že žádost nemá předepsané náležitosti, byl žadatel opatřením ze dne 4.7.2016 pod č.j. MU-3151/2016 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo usnesením ze dne 4.7.2016 pod č.j. MU- 3153/2016 přerušeno. Žádost byla doplněna dne 14.7.2016.

Stavební úřad opatřením ze dne 19.7.2016 pod č.j. MU-2746/2016 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, a v souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání a místního šetření, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a připomínky a dotčené orgány svá stanoviska. Zároveň upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Rovněž upozornil účastníky řízení, že k závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží a že ve svých námitkách mají uvést skutečnosti, které zakládají jejich postavení jako účastníků řízení a že osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno; obec uplatňuje v územním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce.

Jelikož stavební úřad při posuzování účastníků řízení vymezení více jak 30 účastníků řízení (řízení s velkým počtem účastníků), oznámení o zahájení řízení bylo doručováno v souladu s ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona a ust. § 144 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen "správní řád") účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 1 stavebního zákona a dále dotčeným orgánům jednotlivě, účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Veřejná vyhláška byla vyvěšena na úřední desce:

Městského úřadu Karolinka	vyvěšena dne 19.7.2016	sejmuta dne 4.8.2016
Úřadu městys Nový Hrozenkov	vyvěšena dne 20.7.2016	sejmuta dne 5.8.2016

Podle § 90 stavebního zákona v územním řízení stavební úřad posuzuje, zda je záměr žadatele v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s požadavky na využívání území, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.

Stavební úřad podle § 90 stavebního zákona posoudil, zda je záměr v souladu:

- *s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování*

Dne 28.1.2016 byl usnesením č. 9/3 zastupitelstvem městyse Nový Hrozenkov schválen územní plán sídelního útvaru Nový Hrozenkov (dále jen „ÚPN SÚ Nový Hrozenkov“). Opatření obecné povahy nabylo účinnosti 13.2.2016.

Pozemky na kterých, se stavba umísťuje jsou dle grafické části Komplexního urbanistického návrhu ÚPN SÚ Nový Hrozenkov v zastavěném území a nachází se v plochách OS – plocha pro tělovýchovu a sport, PV – plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch, DS – plocha pro silniční dopravu a WT – vodní plocha/tok.

Dle části 6 stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona), popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (např. výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezení stavebních pozemků a intenzity jejich využití) je hlavním a přípustným využitím ploch:

#### OS – PLOCHA PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT

- *hlavní využití* – tělovýchova a sport,
- *přípustné využití* – dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím; veřejná prostranství, občanské vybavení slučitelné s hlavním využitím, zeleň; informační a reklamní zařízení, stavby pro reklamu,
- *podmíněně přípustné využití* – bydlení pouze jako součást stavby občanského vybavení,
- *nepřípustné využití* – motoristický sport,
- *podmínky prostorového uspořádání včetně stanovení základních podmínek ochrany krajinného rázu* – výšková regulace zástavby je stanovena na maximálně 1 nadzemní podlaží a podkroví.

#### PV – PLOCHA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- *hlavní využití* – veřejná prostranství s převahou zpevněných ploch,
- *přípustné využití* – dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím, občanské vybavení slučitelné s účelem veřejného prostranství, zeleň; informační zařízení.

## DS – PLOCHA PRO SILNIČNÍ DOPRAVU

- *hlavní využití* – pozemní komunikace včetně jejich součástí a příslušenství,
- *přípustné využití* – odstavné a parkovací plochy, dopravní stavby (např. čerpací stanice pohonných hmot, zařízení linkové osobní a hromadné veřejné dopravy, autobusová nádraží, areály údržby pozemních komunikací), protihluková opatření, garáže, technická infrastruktura, doprovodná a izolační zeleň, silniční vegetace; informační zařízení; občanské vybavení, výrobní a nevýrobní služby související s hlavním využitím,
- *podmíněně přípustné využití* – využití plochy DS 349 je vázáno na současné využití plochy DX 347.

## WT – VODNÍ PLOCHA / TOK

- *hlavní využití* – vodní plochy a toky a jiné plochy pro vodohospodářské využití,
- *přípustné využití* – dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím; doprovodná zeleň, ÚSES; informační zařízení.

Stavba je technickou infrastrukturou a je v souladu s využitím dotčených ploch.

Stavba je v souladu s ÚPN SÚ Nový Hrozenkov, neboť splňuje požadavky a podmínky výše zmíněné a uvedenou stavbou dochází k dosahování cílů územního plánování a k naplňování úkolů územního plánování tak, jak je stanovil schválený ÚP SÚ Nový Hrozenkov, neboť jím vytvořené předpoklady pro výstavbu a udržitelný rozvoj území se stavbou naplňují.

- *s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území*

Stavební úřad zjistil, že žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby ze dne 22.6.2016 byla podána na předepsaném formuláři a obsahuje náležitosti stanovené v příloze č. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb.

V souladu s ust. § 86 odst. 2 stavebního zákona, si stavební úřad doklady prokazující vlastnické právo k pozemku ověřil dne 30.6.2016 dálkovým přístupem z katastru nemovitostí.

K žádosti žadatel připojil dokumentaci záměru ve dvou vyhotoveních, a stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, kteří mohli být umístěním stavby dotčeni. Stavební úřad dospěl k závěru, že žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění předmětné stavby byla, v souladu s ustanovení § 86 odst. 2 stavebního zákona, úplná.

Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí byla zpracována v souladu s vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření. Projektová dokumentace obsahuje části A až E členěné na jednotlivé položky s tím, že rozsah jednotlivých částí odpovídá druhu a významu stavby, jejímu umístění stavebně technickému provedení, účelu využití, vlivu na životní prostředí a době trvání stavby. Předložená dokumentace je úplná, přehledná a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu.

Záměr je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu stanovenými vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Podle § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 503/2006 Sb, stavební úřad nevymezil území dotčeného vlivy umísťované stavby nad rozsah pozemku parc.č. 12490/1, 12490/4, 12490/6, 12490/7, 12490/8, 12490/9, 12490/3, 12490/19, 12490/25, 12490/26, 12490/27, 12490/28, 12490/31, 12490/32, 12490/33, 12490/29, 12490/22, 12490/30, 4234/1, 12604/1 a 12710/2 v katastrálním území Nový Hrozenkov, neboť jak z vyjádření a stanovisek vlastníků veřejné infrastruktury, tak z reakce účastníků řízení a vlastního posouzení stavebním úřadem, nevzešly skutečnosti svědčící o opaku.

Okruh účastníků územního řízení byl vymezen s ohledem na ustanovení na § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona, tj. žadatel a obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn a s ohledem na ustanovení na § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, tj. vlastník pozemku nebo stavby, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nejde-li o společenství vlastníků jednotek podle zvláštního právního předpisu, dále osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním

stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Stavební úřad posoudil okruh účastníků územního řízení a stanovil, že v daném případě jimi jsou:

Městys Nový Hrozenkov - dle § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona;

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, ČEZ Distribuce a.s., Vodovody a kanalizace Vsetín a.s., Petr Koňařík, Martin Zbranek, Radim Martinák, Komerční banka a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices s.r.o., Povodí Moravy s.p., Lesy České republiky s.p. a vlastníci pozemků parc.č. 12521/2, 12521/21, 12521/1, 12521/23, 12527/2, 4334/2, st. 360/1, st. 359/1, 4725/8, 4725/4, 4725/5, 12490/5, 4716/1, st. 2294, st. 2069, st. 2494, 4716/2, 4717/2, st. 1799, st. 2013/1, st. 2013/4, st. 2013/5, st. 1442, 4703/2, 4703/3, st. 2998, 4702/3, 4699/4, 4699/6, 4699/2, 4687/4, 4687/3, st. 2025, st. 2068, 12511, 4675/2, st. 2233, st. 2493, st. 2492, 4650/3, 4650/2, st. 2067, 4640/1, st. 2066, 4620/2, 12510, 4617/1, st. 2629, st. 2407, 4609/7, 4609/6, st. 2235, 4599/1, 4592/2, st. 2468, st. 2467, st. 2054, 4584/2, 4578/2, st. 2616, st. 2236, 12506/1, st. 276/1, 12505, 4560/2, 4560/18, 4560/7, st. 2052, 4562/6, 4562/7, st. 1720, 4560/1, 4546/4, 4546/3, st. 2225, 4541/2, st. 2224, 4537/4, 4537/2, 4536/1, st. 2051, 12490/10, 4519, 4508/2, 4508/5, 4517/1, 4512/1, 4512/2, st. 2659, 4469, 12501/1, 12500/1, 4465, 4458/2, 4453/1, st. 1923/1, st. 1923/2, 4454/1, st. 237, 4446, st. 235, 4447, st. 3003, st. 3004, 4408, 4410, 4403, 4402, st. 234, st. 230, 12499/1, 4389/1, 4385/1, st. 226, 4372/1, 4376/2, st. 221/1, 4371/2, 4350/2, 12497/1, 4348/1, st. 1790, 4344/1, 4343/1, 4343/2, 4337, 12490/11, 12490/12, 12490/13, 12490/20, 12490/21, 12490/23, 12490/2, 4306/2, 4350/1, 12495/2, 4352/1, 4352/2, st. 2590, 12490/14, 12490/15, 4336, 12490/16, 12490/17, 12495/1, 12490/18, 4327, 4320, 4312, st. 2221, st. 2222, st. 2372, 4306/1, 4306/3, 4296/2, 2497, 2552, 4306/4, 4292/1, 4287/2, 4280/2, 4275/2, 4287/1, 4280/1, 4275/1, 12604/2, 12493, 4261, 4260, 12490/34, 13490/35, 12490/36, 12490/37, 12490/38 vše v k.ú. Nový Hrozenkov a osoby, které mají k těmto pozemkům jiná věcná práva - dle § 85 odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona.

Vlastnická ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

V průběhu územního řízení účastníci řízení neuplatnili námítky.

- *s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu*

Vlastníci veřejné dopravní a technické infrastruktury sdělili stanoviska k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem:

- ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení zn. 0100589011 ze dne 16.6.2016,
- ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení zn. 0100589021 ze dne 16.6.2016,
- ČEZ Distribuce, a.s. – stanovisko zn. 1086542297 ze dne 1.7.2016,
- ČEZ ICT Services, a.s. – sdělení zn. 0200463739 ze dne 16.6.2016,
- Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. – vyjádření č. 235/2015 ze dne 5.2.2015,
- O<sub>2</sub> Czech Republic, a.s. – vyjádření č.j. 517182/15 ze dne 27.1.2015,
- RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko zn. 5001059482 ze dne 30.1.2015,

Stavba je technickou infrastrukturou a nevyžaduje napojení na technickou a dopravní infrastrukturu.

Stanoviska vlastníků dopravní a technické infrastruktury jsou součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí jako její kapitola „E. Dokladová část“. Stavba je v souladu s požadavky vlastníků technické infrastruktury.

- *s požadavky zvláštních právních předpisů, stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení*

stanoviska sdělili:

- MěÚ Vsetín, odbor životního prostředí a odbor územního plánování, stavebního řádu a dopravy - koordinované závazné stanovisko ze dne 18.3.2015 č.j.: MUVS 10688/2015 OŽP,

- *Správa CHKO Beskydy – sdělení ze dne 11.2.2015 č.j.377/BE/15-002,*
- *Lesy České republiky s.p. – vyjádření ze dne 2.2.2015 č.j. LCR 957/000535/2015,*
- *Povodí Moravy s.p. – vyjádření ze dne 16.3.2015 zn. PM004794/2015-203/Van,*
- *Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace – vyjádření ze dne 11.3.2015 zn. ŘSZKVM/00798/15-24.*

Záměr je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů, podle nichž záměr posuzují dotčené orgány. Předložená stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována. Stanoviska dotčených orgánů jsou součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí jako její kapitola „E. Dokladová část“.

Po posouzení záměru dospěl stavební úřad k závěru, že záměr je v souladu s požadavky stanovenými § 90 stavebního zákona. Záměr je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s požadavky na využívání území, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci.

Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Podle § 93 odst. 4 stavebního zákona územní rozhodnutí nepozbývá platnosti:

- bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů,
- vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Podle § 93 odst. 5 stavebního zákona územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

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

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Zlínského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu podáním u zdejšího správního orgánu.

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.

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

*„otisk úředního razítka“*

Bc. Žaneta Rudolfová  
referent odboru výstavby

*(dokument je opatřen elektronickým podpisem)*

**Příloha pro žadatele** (bude předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- ověřená grafická příloha

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 21.7.2016.

**Obdrží:**

**účastníci dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona - jednotlivě**

Městys Nový Hrozenkov, IDDS: squbcc4

**účastníci dle ust. § 85 odst. 2 písm. a), b) a c) stavebního zákona – veřejnou vyhláškou**

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jjfsbqc

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., IDDS: hcxgx4k

Petr Koňářík, Nový Hrozenkov č.p. 546, 756 04 Nový Hrozenkov

Martin Zbranek, Nový Hrozenkov č.p. 735, 756 04 Nový Hrozenkov

Radim Martinák, Nový Hrozenkov č.p. 322, 756 04 Nový Hrozenkov

Komerční banka, a.s., IDDS: 4ktes4w

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Povodí Moravy, s.p., Závod Horní Morava, IDDS: m49t8gw

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns

*Osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, identifikovány v souladu s ust. § 87 odst. 3 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:*

pozemky parc.č. 12521/2, 12521/21, 12521/1, 12521/23, 12527/2, 4334/2, st. 360/1, st. 359/1, 4725/8, 4725/4, 4725/5, 12490/5, 4716/1, st. 2294, st. 2069, st. 2494, 4716/2, 4717/2, st. 1799, st. 2013/1, st. 2013/4, st. 2013/5, st. 1442, 4703/2, 4703/3, st. 2998, 4702/3, 4699/4, 4699/6, 4699/2, 4687/4, 4687/3, st. 2025, st. 2068, 12511, 4675/2, st. 2233, st. 2493, st. 2492, 4650/3, 4650/2, st. 2067, 4640/1, st. 2066, 4620/2, 12510, 4617/1, st. 2629, st. 2407, 4609/7, 4609/6, st. 2235, 4599/1, 4592/2, st. 2468, st. 2467, st. 2054, 4584/2, 4578/2, st. 2616, st. 2236, 12506/1, st. 276/1, 12505, 4560/2, 4560/18, 4560/7, st. 2052, 4562/6, 4562/7, st. 1720, 4560/1, 4546/4, 4546/3, st. 2225, 4541/2, st. 2224, 4537/4, 4537/2, 4536/1, st. 2051, 12490/10, 4519, 4508/2, 4508/5, 4517/1, 4512/1, 4512/2, st. 2659, 4469, 12501/1, 12500/1, 4465, 4458/2, 4453/1, st. 1923/1, st. 1923/2, 4454/1, st. 237, 4446, st. 235, 4447, st. 3003, st. 3004, 4408, 4410, 4403, 4402, st. 234, st. 230, 12499/1, 4389/1, 4385/1, st. 226, 4372/1, 4376/2, st. 221/1, 4371/2, 4350/2, 12497/1, 4348/1, st. 1790, 4344/1, 4343/1, 4343/2, 4337, 12490/11, 12490/12, 12490/13, 12490/20, 12490/21, 12490/23, 12490/2, 4306/2, 4350/1, 12495/2, 4352/1, 4352/2, st. 2590, 12490/14, 12490/15, 4336, 12490/16, 12490/17, 12495/1, 12490/18, 4327, 4320, 4312, st. 2221, st. 2222, st. 2372, 4306/1, 4306/3, 4296/2, 2497, 2552, 4306/4, 4292/1, 4287/2, 4280/2, 4275/2, 4287/1, 4280/1, 4275/1, 12604/2, 12493, 4261, 4260, 12490/34, 13490/35, 12490/36, 12490/37, 12490/38 vše v katastrálním území Nový Hrozenkov

**dotčené orgány**

MěÚ Vsetín, odbor územního plánování, stavebního řádu a dopravy, Svárov č.p. 1080, 755 01 Vsetín I

MěÚ Vsetín, odbor životního prostředí, Svárov č.p. 1080, 755 01 Vsetín I

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Správa CHKO Beskydy, Nádražní č.p. 36, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

**ostatní**

MěÚ Karolinka, Radniční nám. č.p. 42, 756 05 Karolinka

Úřad městyse Nový Hrozenkov, Nový Hrozenkov č.p. 454, 756 04 Nový Hrozenkov

- k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí oznámení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup





LEGENDA -PROJEKTOVANÝ STAV:

----- KANALIZACE PRO ODVOD SRÁŽKOVÝCH VOD

PROJEKTOVAL:	ING. ROMANA KAŠPAROVÁ, HUSLENKY 744, 756 02	FORMÁT:	3 A4
STAVEBNÍK:	MĚSTYS NOVÝ HROZENKOV	DATUM:	12/2014
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Nový Hrozenkov	STUPEŇ:	DÚR+DSP
STAVBA:	SILNICE II/487 NOVÝ HROZENKOV	MĚŘÍTKO:	1:2000
OBJEKT:	SO 03: KANALIZACE PRO ODVOD SRÁŽKOVÝCH VOD	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	68/13
OBSAH:	SITUACE KN	ČÍSLO VÝKRESU:	C.1

1



