

Městský úřad Veselí nad Moravou

odbor životního prostředí a územního plánování

tř. Masarykova 119, pracoviště tř. Masarykova 119, PSČ 698 13

Spis.značka: S-MVNM/21000/2014/ŽPÚP

Veselí nad Moravou 3.9.2014

Č.j.: MVNM/27465/2014

Vyřizuje: Ing. Ludmila Baladová

Telefon. 518 670 214

E-mail : baladova@veseli-nad-moravou.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, jako speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací ve smyslu ustanovení § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), a dále v souladu s § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až § 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 01.07.2014 podala právnická osoba:

Obec Kněždub, 696 64 Kněždub č.p. 140, IČ 00284998, kterého zastupuje na základě plné moci ze dne 24.03.2014 společnost AQUA CENTRUM, s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav, IČ 60710063 (dále jen stavebník),

a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

stavební povolení na stavbu

„Kněždub – bezbariérové chodníky I. etapa“

na pozemcích parc.č.6759/9, 6759/1, 5336/5, 6758/1, 6758/6, 164, 163 v katastrálním území Kněždub, okres Hodonín, kraj Jihomoravský;

dle projektové dokumentace zpracované v 02/2014, projektant AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav, IČ 607 10 063, zodpovědný projektant Ing. Vladimír Tauchman, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1003445.

Popis stavby:

Jedná se o opravu stávajících chodníků v souběhu se silnicí III/4995 v obci Kněždub o celkové délce 895 m. Trasa je vedena ve stávajících chodníkových liniích a nové chodníky budou provedeny v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.

Konstrukce chodníků mimo přejezdy

<i>zámková dlažba přírodní</i>	<i>60 mm</i>
<i>podklad z kameniva drceného fr. 4-8 mm</i>	<i>30 mm</i>
<i>podklad ze ŠD fr.0-32</i>	<i>150 mm</i>
<i>celková tloušťka konstrukce</i>	<i>240 mm</i>

Konstrukce chodníků na přejezdech a vjezdech

<i>zámková dlažba přírodní</i>	<i>80 mm</i>
<i>podklad z kameniva drceného fr. 4-8 mm</i>	<i>40 mm</i>
<i>podklad ze ŠD fr.0-32</i>	<i>200 mm</i>
<i>celková tloušťka konstrukce</i>	<i>320 mm</i>

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené ve stavebním řízení, která je přílohou tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení resp. schválení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby podle ověřené dokumentace osobou k tomu oprávněnou. Doklad o vytýčení stavby bude jedním z podkladů pro vydání kolaudačního souhlasu.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a nutno zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi, zejména zákon č. 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), nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništech a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
4. Při stavbě musí být respektovány obecné technické požadavky na komunikaci definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška č. 104/1997 Sb.) a v ní citovaných technických normách a dále ve vyhlášce č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání, ve znění pozdějších předpisů.
5. **Stavba bude prováděna dodavatelsky** dle výběrového řízení.
6. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, zejména podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů a zákona o zeměměřictví, mohou vykonávat jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
7. Stavbou nesmí být narušena zařízení cizích správců a musí být respektovány jejich bližší podmínky. Investor je povinen jim oznámit předem započetí stavebních prací. Případné nezbytné činnosti je investor povinen správcům včas oznámit a vyžádat si jejich odborný dozor.
8. Před zahájením prací zajistí žadatel vytýčení všech podzemních inženýrských sítí a vedení v ploše stavby a v možných ochranných pásmech sítí a vedení. Vyskytnou-li se při provádění prací podzemní vedení v projektové dokumentaci nezakreslená, musí být provádění prací přizpůsobeno skutečnému stavu.
9. Výrobky pro stavbu musí vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

10. Stavebník je povinen:
 - a) Oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor, změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu.
 - b) Před zahájením stavby umístit na viditelném místě tabuli s uvedením údajů ze štítku, který bude stavebníkovi předán po nabytí právní moci stavebního povolení a ponechat ji tam až do vydání kolaudačního souhlasu.
 - c) Zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
 - d) Ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit.
 - e) Ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob nebo bezpečnost stavby.
11. Stavebník je povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
12. Stavebník je odpovědný za případné škody způsobené výstavbou dle obecně závazných předpisů a je povinen škody nahradit na vlastní náklady.
13. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu se stavebním povolením a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné technické požadavky na výstavbu komunikace a citovaných technických norem a dále zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.
14. Zhotovitel stavby je povinen vést stavební deník, do něhož budou pravidelně zaznamenávány údaje týkající se provádění stavby, a to ode dne převzetí staveniště. Po dokončení stavby předá zhotovitel originál stavebního deníku stavebníkovi.
15. Po dobu výstavby musí být zachována možnost přístupu ke všem nemovitostem, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případná krátkodobá omezení musí být odsouhlasena s uživateli těchto nemovitostí.
16. Při provádění stavby bude zajištěno pravidelné čištění a kropení komunikací používaných pro účely stavby.
17. V průběhu celé výstavby musí být plně zajištěny podmínky stanovené v jednotlivých rozhodnutích a závazných stanoviscích:
 - Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, oddělení stavební úřad – souhlas ze dne 03.09.2014 pod č.j. MVNM/28003/2014
 - Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování – souhlas vodoprávního úřadu ze dne 16.06.2014 č.j. MVNM/19281/2014
18. V průběhu celé výstavby musí být zabezpečeno plnění požadavků (týkajících se shora uvedených stavebních objektů) dotčených orgánů, vlastníků technické infrastruktury a ostatních účastníků tohoto stavebního řízení (*citace kurzívou*):

➤ **Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor ŽPÚP**

č.j. MVNM/9840/2014/ŽPÚP ze dne 31.03.2014, a to zejména:

ad 1) Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

Stavební práce je nutné provádět šetrně s ohledem na volně rostoucí zeleň (platné ČSN 839061 a ČSN 83 9011).

ad 2) Z hlediska vodoprávního úřadu MěÚ Veselí nad Moravou: záměr je možný za těchto podmínek:

- *Dle § 39 odst. 2 vodního zákona musí být předložen ke schválení **plán opatření pro případy havárie** během stavby, který bude schválen na dobu, po kterou bude stavba probíhat.*

- Před zahájením stavby bude zpracován a předložen k potvrzení souladu povodňovému orgánu obce Kněždub **povodňový plán stavby**.
- Na terén je možné odvést pouze čisté dešťové vody a to tak, aby nezpůsobovaly škodu žádným dalším subjektům.
- Práce v ochranných pásmech vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu lze provádět jen s písemným souhlasem vlastníka veřejného vodovodu nebo veřejné kanalizace dle ust. § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích.
- Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.

ad 3) Z hlediska odpadového hospodářství:

- a) Veškeré odpady, které vzniknou při opravě stávajících chodníků, budou předány k dalšímu využití popř. odstranění pouze oprávněným subjektům ve smyslu zákona o odpadech.
- b) V případě, že při provádění stavby vzniknou nebezpečné odpady, musí s nimi původce nakládat pouze se souhlasem příslušného orgánu odpadového hospodářství ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o odpadech. Shromažďování a přeprava nebezpečných odpadů nepodléhá souhlasu.

ad 4) Z hlediska ochrany ovzduší:

Z hlediska ochrany ovzduší upozorňujeme na nutnost minimalizace prašnosti při realizaci stavby.

ad 5) Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF):

Pokud bude stavba provedena dle projektové dokumentace, nebudou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, v platném znění.

ad 6) Z hlediska zákona o pozemních komunikacích:

Realizaci navrženého nového a popř. zrušení některého stávajícího dopravního značení na silnici III/4995 lze provést na základě stanovení místní úpravy provozu podle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích. Místní úpravu provozu na silnici III/4995 stanoví Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování po předchozím písemném vyjádření příslušného orgánu Policie ČR (DI Policie ČR OŘ Hodonín) a souhlasu majetkového správce silnice III/4995 (SÚS JmK p.o.k., oblast Hodonín).

MěÚ Veselí nad Moravou, odboru ŽPÚP stanoví přechodnou úpravu provozu na silnici III/4995 a místních komunikacích (přechodné dopravní značení) nebo místní úpravu provozu na silnici III/4995 a místních komunikacích (trvalé dopravní značení) v samostatných řízeních, která budou jednotlivě zahájena až na základě písemné žádosti stavebníka (trvalé DZ) nebo zhotovitele stavby (přechodné DZ).

➤ **Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Hodonín, Dopravní inspektorát**

č.j. KRPB-77667-2/ČJ-2014-060606 ze dne 15.04.2014

- místo pro přecházení bude max. délky 7000 mm, neboť navrženou délku tohoto místa 7500 mm považujeme za neodůvodněnou,
- PD musí obsahovat rozhledové poměry před oběma přechody a místem pro přecházení a tyto musí splňovat ČSN 73 6110/Z1.

Zároveň dopravní inspektorát v Hodoníně doporučuje:

- 1) jako součást PD kvalifikovaný světelný výpočet veřejného osvětlení, a to ve vztahu k navrženým přechodům a místu pro přecházení, kdy je třeba zajistit za snížené viditelnosti dostatečnou svítivost jak na samotném přechodu pro chodce (místu pro přecházení), tak na čekacích plochách,
- 2) v úseku mezi navrženými přechody a ve vzdálenosti 30-50 m před přechodem u školy a před přechodem u obchodu vodorovnou dopravní značku "V 1a" Podélná čára souvislá, příp. Nápisy na vozovce "V 15" ŠKOLA.

Pro realizaci stavby budou dodrženy podmínky dotčených orgánů a organizací, přičemž provedením a zřízením stavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.

Další podmínky: Pokud v rámci realizace stavby bude třeba omezit provoz na pozemních komunikacích, je nutno předem předložit dopravnímu inspektorátu v Hodoníně žádost o vyjádření k návrhu přechodné úpravy provozu s přesnými termíny a návrhem přechodného dopravního značení k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu. O stanovení přechodné úpravy provozu rozhodne příslušný silniční správní úřad.

➤ **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**
4348/2014-Ho/LiOl ze dne 14.4.2014

V rámci stavby budou vybudovány i 2 přechody pro chodce a 1 místo pro přecházení na sil. III/4995.

V místě styku se stávající komunikací, bude-li to nutné, požadujeme celou délku komunikace zařezat a dvoj řádek ze žulové kostky zachovat. Po dokončení opravy chodníků je nutné zapravení vzniklého pruhu povrchu vozovky, vznikne-li osazením nové obruby. Odvodnění trasy opravených chodníků bude zachováno. Odvedení srážkových vod bude do okolního travnatého terénu a to příčným a podélným sklonem k silnici a dále do stávajících UV.

Pokud dojde v souvislosti s výstavbou k znečištění vozovky, požadujeme její průběžné čištění. S navrženým vodorovným a svislým dopravním značením přechodů na sil. III/4995 souhlasíme. Plánovaná oprava nových chodníků podélně při silnici III/4995, bude realizována na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví Jihomoravského kraje.

V případě, že bude nutné omezení provozu na silnici je nutné požádat o přechodnou úpravu provozu příslušný silniční správní úřad.

➤ **Povodí Moravy, s.p.**

č.j. PM016580/2014-203/Fa ze dne 30.4.2014

b) z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:

- 1. Při provádění prací nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami.*
- 2. DVT Vlčí járek slouží také jako odpad dešťové vody, proto požadujeme, aby při výstavbě nedocházelo ke splachu stavebního materiálu, který by mohl ucpat potrubí, apod.*
- 3. Chodník i vjezdy musí umožňovat pojezd mechanizace správce toku do 25 tun.*
- 4. Provádění zemních prací nesmí negativně ovlivňovat odtokové poměry v dané lokalitě.*
- 5. Přímému správci toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Veselí nad Moravou (Benátky 1147, 698 01 Veselí nad Moravou - Ing. Bakala, tel. 518 322 371) bude v dostatečném časovém předstihu oznámeno zahájení a ukončení prací. Správce bude i nadále přítomen na dalším projednávání, předání staveniště a kolaudaci stavby.*

Upozorňujeme:

• Povodí Moravy, s. p. nepřevzme nic z nově vybudovaného do své správy ani majetku a neponese žádnou odpovědnost za případné škody spojené s výkonem práv a povinností správce toku a průchodem velkých vod.

➤ **E-ON Servisní, s.r.o., RCDS Hodonín**

Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti

č.j. E7456-16005631 ze dne 04.04.2014

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

- 1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.*
- 2. Vyřešení způsobu provedení případných křižovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.*
- 3. Objednám přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytyčení kabelů zajistí p. Jaroslav Novák, tel. 545145229.** Upozorňujeme, že vytyčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E. ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.*
- 4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.*

5. *Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.*
6. *Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.*
7. *Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.*
8. *Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.*
9. *Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 225 577**.*

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN

RS Marek Valášek, tel. 518 305 217.

➤ **E-ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Hodonín**

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E. ON Distribuce, a.s.
zn. M49992-16007351 ze dne 15.04.2014

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) *Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECR, bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).*
- 2) *V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.*
- 3) *V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:*
 - c) *provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob*
 - d) *provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.*
- 4) *Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.*
- 5) *Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí Jaroslav Novák, tel. 545145229, e-mail: Jaroslav.novak@eon.cz..** Upozorňujeme, že vytýčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.*
- 6) *Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.*
- 7) *Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.*
- 8) *Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.*

- 9) *Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.*
- 10) *Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.*
- 11) *Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:*
 - a) *zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky*
 - b) *provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce*
 - c) *u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m*
 - d) *u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.*
- 12) *V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 04.04.2014.*
- 13) *Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.*
- 14) *Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.*

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN RS Marek Valášek, tel. 518 305 217.

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení

Pro vymezení ochranného pásma vedení VN platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46, Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31. 12. 1994

- *u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně -10 m*
 - *u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV -10 m*

pro zařízení zrealizovaná od 1. 1. 1995

- *u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně*
 - pro vodiče bez izolace - 7 m,*
 - pro vodiče s izolací základní – 2 m,*
 - pro závěsná kabelová vedení -1 m*
- *u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV – 7 m*

V tomto ochranném pásmu je zakázáno:

- *zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,*
- *provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce*
- *provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), 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 m,*

Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el.venkovních vedení NN, VN a VVN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy,

především požadavky ČSN EN 50110-1 ed.2 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.

- jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo OP vedení VN
- jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el. vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě nemůže přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než 3 m
- při práci nebo pobytu v blízkosti el. zařízení NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než 1m.

Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede ECZR s.r.o., na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

U kabelových vedení všech druhů napětí (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECZR s.r.o.) činí OP od krajního kabelu na každou stranu 1m. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.

Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECZR s.r.o., případně při vytyčení.

Upozorňujeme, že za případné škody nebo úrazy, způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů, nepřebírá ECZR s.r.o. žádnou odpovědnost.

➤ **RWE Distribuční služby, s.r.o.**

zn. 5000920231 ze dne 31.03.2014

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Plynárenské zařízení 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:

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

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

1. za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
2. 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.458/2000 Sb. ve 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,
3. před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši -značku (číslo jednací) 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,
4. 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,
5. pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
6. 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,
7. odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
 8. v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
 9. neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
 10. 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 (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 11. 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,
 12. neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
 13. 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,
 14. případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
 15. bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
 16. při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

➤ **O2 Czech Republic, a.s.**

- č.j. 557712/14 ze dne 21.03.2014 – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Telefónica Czech Republic, a.s., (dále jen Telefónica) následující Vyjádření.

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

- 1) *Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto Vyjádření, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Telefónica o tom, zda toto Vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.*
- 2) *Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se 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 Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě - Dana Panáková, tel.: 720 752 454, e-mail: dana.panakova@telefonica.com (dále jen POS).

- 3) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK
- 5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.
- 6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.
- 7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Všeobecní podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

I. Obecná ustanovení

1. 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.
2. 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 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. 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.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica 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 POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou anebo by mohly činnosti provádět.
3. 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.

4. 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.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. 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, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. 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.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
9. 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.
10. 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.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulací 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.
12. 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.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
14. 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.
15. 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

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK.
2. 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

1. 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.).
2. 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.
 3. 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.
 4. 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.
 5. 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.
 6. 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. 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.
2. 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 než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m, V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
3. 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.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
5. 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 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 s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, 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 menší než 1,5 m od kabelovodu.*

19. Se stavební sutí a vykopanou přebytečnou zeminou bude naloženo v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Doklady o této skutečnosti budou stavebníkem uschovány a předloženy na vyzvání.
20. Stavba bude zahájena nejdříve po nabytí právní moci stavebního povolení. Termín dokončení stavby je stanoven do 12/2016.
21. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.
22. Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. Kolaudační souhlas vydá stavební úřad na základě žádosti stavebníka, která má obsahové náležitosti podle § 12 odst. 1 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu (příloha č.5 - Žádost o vydání kolaudačního souhlasu). Podanou žádost stavebník doplní o:
 - popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení, příp. změny stavebního povolení
 - doklady o schváleném uložení odpadů nebo o jejich jiném odsouhlaseném využití
 - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek, zkoušky hutnění pláně a jednotlivých konstrukčních vrstev vozovky, atesty použitých obalovaných směsí, certifikáty všech použitých materiálů
 - doklady stanovené ve stavebním povolení nebo při změně stavby před dokončením
 - dokumentaci skutečného provedení stavby
 Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.
23. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník mj. doloží stanovení místní úpravy dopravního značení a vyjádření projektanta, popřípadě hlavního projektanta o souladu prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
24. Na základě podané žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavební úřad do 15 dnů ode dne doručení žádosti stanoví termín provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
25. Městský úřad si vyhrazuje právo stanovit další podmínky pro uvedenou stavbu, pokud by to vyžadoval silniční veřejný zájem.

III. Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení

Námítky účastníků řízení nebyly v průběhu stavebního řízení vzneseny.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1:

Obec Kněždub, 696 64 Kněždub č.p. 140, IČ 00284998

O d ů v o d n ě n í :

Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, jako speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací ve smyslu ustanovení § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), a dále v souladu s § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon), zahájil dne 01.07.2014 na základě žádosti stavebníka řízení podle § 109 až 114 stavebního zákona a § 16 zákona o pozemních komunikacích ve věci vydání stavebního povolení na stavbu „Kněždub – bezbariérové chodníky I. etapa“, na pozemcích parc.č.6759/9, 6759/1, 5336/5, 6758/1,

6758/6, 164, 163 v katastrálním území Kněždub, okres Hodonín, kraj Jihomoravský; dle projektové dokumentace zpracované v 02/2014, projektant AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav, IČ 607 10 063, zodpovědný projektant Ing. Vladimír Tauchman, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1003445.

K žádosti o vydání stavebního povolení byly doloženy tyto podklady:

1. plná moc k zastupování stavebníka
2. Souhlas s vydáním stavebního povolení podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydal Městský úřad Veselí nad Moravou, oddělení Stavební úřad dne 03.09.2014 pod č.j. MVNM/28003, sp.zn. S-MVNM/27635/2014 SÚ.
3. Projektová dokumentace stavby.
4. Závazná stanoviska, vyjádření, stanovení a rozhodnutí:
 - Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, tř. Masarykova 119, 69813 Veselí nad Moravou - vyjádření č.j.: MVNM/9840/2014/ŽPÚP ze dne 31.03.2014
 - Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, tř. Masarykova 119, 69813 Veselí nad Moravou – souhlas vodoprávního úřadu č.j. MVNM/19281/2014, sp.zn. MVNM/17983/2014/ŽPÚP ze dne 16.06.2014
 - Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Hodonín, Dopravní inspektorát – výzva č.j. KRPB-77667-1/ČJ-2014-060606 ze dne 28.03.2014 a vyjádření č.j. KRPB-77667-2/ČJ-2014-060606 ze dne 15.04.2014
 - Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., Purkyňova 2/2933, 695 11 Hodonín – stanovisko č.j. No/2014/1043 ze dne 17.04.2014
 - E. ON Servisní, s.r.o., RCDS Hodonín, Husova 1, 695 42 Hodonín - vyjádření č.j. E7456-16005631 ze dne 04.04.2014
 - E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Hodonín, Husova 1, 695 42 Hodonín – souhlas se stavbou č.j. M49992-16007351 ze dne 15.04.2014
 - RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno - vyjádření č.j. 5000920231 ze dne 31.03.2014
 - Telefónica Czech republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - vyjádření č.j. 557712/14 ze dne 21.03.2014, č.j. 610639/14/SRPr ze dne 12.06.2014
 - Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno – vyjádření č.j. 4348/2014-Ho/LiOI ze dne 14.4.2014
 - Ministerstvo zemědělství, odbor vnitřní správy, Těšnov 65/17, Nové Město, 110 00 Praha 1 – vyjádření č.j. 40165/2014-MZE-121345 SP.ZN. 74VD14296/2013-121345 ze dne 26.05.2014
 - Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11,601 75 Brno – vyjádření č.j. PM016580/2014-203/Fa ze dne 30.04.2014
5. Informace z KN o parcelách, na kterých se bude stavba realizovat
6. Kopie katastrální mapy
7. Doklady - právo založené smlouvou provést stavbu na cizím pozemku v katastrálním území Velká nad Veličkou, okres Hodonín, kraj Jihomoravský uzavřené mezi vlastníky pozemku a stavebníkem:
 - Smlouva o umístění stavby uzavřená mezi Obcí Kněždub a Rolnickou a.s. Hroznová Lhota dne 26.03.2014 a dne 27.05.2014
 - Souhlas o informování vlastníka pozemku se stavbou na pozemku o stavebním záměru – Rolnická a.s. Hroznová Lhota ze dne 27.05.2014
 - Smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemcích ve vlastnictví ČR-MZe uzavřená mezi Obcí Kněždub a Českou republikou – Ministerstvem zemědělství dne 01.07.2014 a dne 26.06.2014

Dnem podání bylo zahájeno stavební řízení. Městský úřad Veselí nad Moravou, oddělení Stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1. písm. g) stavebního zákona vydal pod č.j. MVNM/28003, sp.zn. S-MVNM/27635/2014 SÚ ze dne 03.09.2014 souhlas s vydáním stavebního povolení.

Speciální stavební úřad posoudil řízení, vzhledem k rozsahu stavby, jako řízení s velkým počtem účastníků.

Speciální stavební úřad v souladu s § 16 zákona o pozemních komunikacích a podle § 112 odst. 1 stavebního zákona oznámil přípisem č.j. MVNM/22158/2014 ze dne 11.07.2014 zahájení stavebního řízení, formou veřejné vyhlášky, známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, na úřední desce Města Veselí nad Moravou a rovněž způsobem umožňující dálkový přístup. Stavebníka, dotčené orgány a ostatní speciální stavební úřad uvědomil jednotlivě. A jelikož mu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a místního šetření. Současně v písemnosti stanovil účastníkům řízení lhůtu pro podání námitek a vyzval dotčené orgány ke sdělení stanoviska.

Speciální stavební úřad v písemnosti č.j. MVNM/22158/2014 ze dne 11.07.2014 současně stanovil okruh účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona:

Účastníkem stavebního řízení je podle § 109 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona a podle § 27 odst. 1 správního řádu stavebník.

Účastníky stavebního řízení podle § 109 odst. 1 písm. c) až f) stavebního zákona, v postavení účastníků podle § 27 odst. 2 správního řádu jsou:

- Vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem.
- Vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena.
- Vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno.
- Ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno.

Účastníci řízení byli výše uvedenou písemností poučeni o svých právech a povinnostech vyplývajících z příslušných ustanovení obecně závazných právních předpisů, zejména správního řádu a stavebního zákona:

Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zmocněnec písemnou plnou moc, kterou lze udělit i ústně do protokolu. V téže věci může mít účastník současně pouze jednoho zmocněnce. Účastník nebo jeho zástupce je povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Účastníci řízení jsou povinni při opatřování podkladů pro vydání rozhodnutí poskytovat správnímu orgánu veškerou potřebnou součinnost.

Účastníkům řízení a jejich zástupcům bylo umožněno nahlížet do spisu řízení, vedeného pod shora uvedenou spisovou značkou, u Městského úřadu Veselí nad Moravou, tř. Masarykova 119, kanc.č. 601 ve dnech Po,St 8.00 - 17.00, Út 8.00 - 12.00 a Pá 8.00 - 14.00 hod.

Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování zároveň dotčené orgány a účastníky řízení upozornil, že závazná stanoviska a námítka, popřípadě důkazy mohou uplatnit nejpozději do 10 dnů ode dne doručení oznámení o zahájení stavebního řízení, jinak k nim nebude přihlédnuto.

V souladu s § 114 stavebního zákona může účastník řízení uplatnit námítka proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. K námítkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Speciální stavební úřad v písemnosti č.j. MVNM/22158/2014 ze dne 11.07.2014 současně upozornil, že po uplynutí lhůty k podání námitek, ve smyslu stavebního zákona, mají možnost účastníci řízení, podle § 36 odst.3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, nahlédnout do podkladů a vyjádřit se k úplným podkladům pro rozhodnutí ve lhůtě 3 dnů a že po těchto lhůtách stavební úřad rozhodne.

Ve lhůtě určené k uplatnění námitek a stanovisek, nebyla doručena žádná připomínka ani námitka proti vydání stavebního povolení.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

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

Speciální stavební úřad vydal stavební povolení pro stavbu „Kněždub – bezbariérové chodníky I. etapa“, na pozemcích parc.č.6759/9, 6759/1, 5336/5, 6758/1, 6758/6, 164, 163 v katastrálním území Kněždub, okres Hodonín, kraj Jihomoravský tak, jak je uvedeno ve výrokové části stavebního povolení, podle § 115 stavebního zákona a v souladu s § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb. a souvisejícími ustanoveními stavebního zákona.

Ve stavebním povolení stavební úřad stanovil podmínky pro provedení stavby, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů, dodržení obecných požadavků na výstavbu, včetně požadavků na bezbariérové užívání stavby a technických norem.

Podmínkou bodu 17) a 18) výrokové části stavebního povolení bylo zabezpečeno plnění požadavků dotčených orgánů, vlastníků technické infrastruktury a ostatních účastníků tohoto stavebního řízení.

Připomínky dotčených orgánů a vlastníků technické infrastruktury, které jsou řešeny projektem stavby, nejsou stanoveny jako podmínky tohoto rozhodnutí.

Speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení podle § 109 až 114 stavebního zákona a § 16 zákona o pozemních komunikacích neshledal důvody bránící povolení stavby a provedení stavby, a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podle ustanovení § 81 odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, podat odvolání do 15-ti dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje Brno – odboru dopravní správy, prostřednictvím zdejšího speciálního stavebního úřadu.

Podle § 82 odst. 1 správního řádu se lze odvolat proti výrokové části rozhodnutí či jednotlivým výrokům. Odvolání proti odůvodnění je nepřípustné.

Podle § 82 odst. 2 správního řádu musí z odvolání být patrné, kdo je činí, a které věci se týká. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník řízení dostal jeden stejnopis.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Po nabytí právní moci stavebního povolení speciální stavební úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Ing. Bc. Jiří Janoška, v.r.
vedoucí odboru životního prostředí
a územního plánování

„otisk úředního razítka“

Za správnost vyhotovení: Ing. Ludmila Baladová

Poplatek:

Za vydání tohoto povolení byl podle pol. 17 odst. 1 písm. i) přílohy k zákonu č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, vyměřen správní poplatek ve výši 10.000,- Kč, který byl uhrazen před vydáním rozhodnutí.

Příloha:

- pro stavebníka – ověřená dokumentace stavby – bude předána po nabytí právní moci rozhodnutí
- štítek stavba povolena - bude předán po nabytí právní moci rozhodnutí

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Veselí nad Moravou a Obecního úřadu Kněždub.

Zveřejněno na úřední desce Městského úřadu Veselí nad Moravou a též způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese www.veseli-nad-moravou.cz

Vyvěšeno dne:

.....
Datum, razítko a podpis oprávněné osoby

Sňato dne:

.....
Datum, razítko a podpis oprávněné osoby

Doručí se:

Účastníci řízení

Účastník stavebního řízení podle § 109 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona a podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Obec Kněždub, 696 64 Kněždub č.p. 140
v zastoupení
AQUA CENTRUM, s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav

obdrží podle § 144 odst. 6 SŘ do vlastních rukou.

Účastníci stavebního řízení podle § 109 odst. 1 písm. c) až f) stavebního zákona, v postavení účastníků podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- podle § 109 písm. c) a d) stavebního zákona (*vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem a vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu*):
 - Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1
 - Rolnická a.s. Hroznová Lhota, 696 63 Hroznová Lhota č.p. 410
 - Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno, doruč.adresa: SÚS JmK, p.o.k., Oblast Hodonín, Brněnská 3254, 695 15 Hodonín
 - RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
 - O2 Czech Republic a.s., Jana Babáka 11, 611 00 Brno
 - E.ON Servisní, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151, 370 49 České Budějovice, RCDS Hodonín, Husova 3947/1, 695 01 Hodonín

- podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona (*vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu*) - 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:

sousední pozemky - parc.č. st. 131/1, st. 131/2, st. 133/1, st. 133/2, st. 134, st. 136/1, st. 136/3, st. 137, st. 139/1, st. 140/2, st. 140/3, st. 141, st. 144/1, st. 146/1, st. 146/2, st. 148/1, st. 150, st. 151/2, st. 153/1, st. 153/2, st. 155/3, st. 155/4, st. 157/1, st. 157/2, st. 159/1, st. 159/2, st. 161/1, st. 163, st. 164, st. 166, st. 171/1, st. 173/1, st. 173/2, st. 174/1, st. 174/2, 63, 67, 70, 74, 76, 78/2, 79/1, 81, 84/1, 85/2, 86/1, 89/2, 89/3, 91/2, 92, 95/1, 95/2, 97, 5336/3, 6758/2, 6776/2, st. 41, st. 42, st. 44/1, st. 44/2, st. 46, st. 47, st. 49, st. 50, st. 51, st. 53, st. 55, st. 56/1, st. 58, st. 59, st. 61, st. 62, st. 63/2, st. 64/1, st. 65, st. 67, st. 68, st. 69, st. 70/1, st. 71, st. 371/1, st. 371/2, 6795/1 v k.ú. Kněždub

- podle § 109 písm. g) stavebního zákona - osoba, o které tak stanoví zvláštní právní předpis, pokud mohou být stavebním povolením dotčeny veřejné zájmy chráněné podle zvláštních právních předpisů a o těchto věcech nebylo rozhodnuto v územním rozhodnutí

obdrží podle §§ 25 odst. 1 a 144 odst. 2 SŘ veřejnou vyhláškou.

Dotčené orgány a ostatní:

1. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor vnější služby, dopravní inspektorát, Svatopluka Čecha 7, 695 01 Hodonín – D
2. Hasičský záchranný sbor JmK, tř. bří Čapků 3, 695 03 Hodonín - D
3. Krajská hygienická stanice JmK Brno, územní pracoviště Hodonín, Plucárna 1a, 69527 Hodonín – D
4. Městský úřad Veselí nad Moravou – odbor ŽPÚP, oddělení stavební úřad – zde
5. Městský úřad Veselí nad Moravou – odbor ŽPÚP, oddělení životní prostředí – zde
6. Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11, 601 75 Brno – D
7. Obec Kněždub, 696 64 Kněždub 140 – D, L

Obec Kněždub žádáme o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce úřadu nejméně 15 dnů a o zpětné zaslání tohoto oznámení s vyznačením datumů prokazujících dobu vyvěšení.