



MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽĎÁR NAD SÁZAVOU  
ODBOR STAVEBNÍ  
ŽIŽKOVA 227/1, 591 31 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

Jaroslava Kalců  
2016.07.22 05:50:19

Signer:  
CN=Jaroslava Kalců  
C=CZ  
O=Město Žďár nad Sázavou  
2.5.4.11=44  
Public key:  
RSA/2048 bits

Č.j. : SÚ/530/16/Ka-4-Rozh  
Spis. zn. : SÚ/530/16/Ka  
JID : 42489/2016/MUZR  
Vyřizuje : Jaroslava Kalců  
E-mail : Jaroslava.Kalcu@zdarns.cz  
Telefon : 566 688 163

Žďár nad Sázavou, dne: 20.7.2016

<b>OBECNÍ ÚŘAD RAČÍN</b>
Došlo
25. 07. 2016
Č.j. 91/2016
Počet listů/příloh 12/0

3304/58,

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

## ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: Kabelové vedení VN mezi p. b. č. 226 – p. b. č. 259 venkovního vedení VN 22 kV č. 61, odbočka Buková – na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 310/1 (lesní pozemek), 310/15 (lesní pozemek), 310/18 (lesní pozemek), 311/4 (lesní pozemek), 311/1 (lesní pozemek), 312/5 (lesní pozemek), 312/1 (lesní pozemek) v kat. území Račín u Polničky a pozemkové parcely parcelní číslo 344/34 (lesní pozemek), 344/32 (lesní pozemek), 344/33 (lesní pozemek), 344/31 (lesní pozemek), 437/8 (lesní pozemek), 437/7 (lesní pozemek), 344/27 (lesní pozemek), 421/1 (lesní pozemek), 484/7 (lesní pozemek), 421/3 (lesní pozemek), 344/7 (lesní pozemek), 506 (ostatní plocha), 402/1 (lesní pozemek), 406/3 (lesní pozemek), 406/4 (lesní pozemek), 406/1 (lesní pozemek), 438/30 (lesní pozemek), 344/22 (lesní pozemek), 344/20 (lesní pozemek) a 344/21 (lesní pozemek) v kat. území Radostín u Vojnova Městce, kterou podal žadatel E.ON Distribuce, a.s. (IČO: 28085400), F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice prostřednictvím zástupce, jímž je E.ON Česká republika, s.r.o. (IČO: 25733591), F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice – a ten prostřednictvím společnosti Puttner, s.r.o. (IČO: 25552953), Šumavská 416/15, 602 00 Brno zastoupené společností ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha, takto:

Podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů vydává

### územní rozhodnutí o umístění stavby

Kabelové vedení VN mezi p. b. č. 226 – p. b. č. 259 venkovního vedení VN 22 kV č. 61, odbočka Buková – na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 310/1 (lesní pozemek), 310/15 (lesní pozemek), 310/18 (lesní pozemek), 311/4 (lesní pozemek), 311/1 (lesní pozemek), 312/5 (lesní pozemek), 312/1 (lesní pozemek) v kat. území Račín u Polničky a pozemkové parcely parcelní číslo 344/34 (lesní pozemek), 344/32 (lesní pozemek), 344/33 (lesní pozemek), 344/31 (lesní pozemek), 437/8 (lesní pozemek), 437/7 (lesní pozemek), 344/27 (lesní pozemek), 421/1 (lesní pozemek), 484/7 (lesní pozemek), 421/3 (lesní pozemek), 344/7 (lesní pozemek), 506 (ostatní plocha), 402/1 (lesní pozemek), 406/3 (lesní pozemek), 406/4 (lesní pozemek), 406/1 (lesní pozemek), 438/30 (lesní pozemek), 344/22 (lesní pozemek), 344/20 (lesní pozemek) a 344/21 (lesní pozemek) v kat. území Radostín u Vojnova Městce.

### Stavba obsahuje:

úpravu částí venkovního vedení VN 22 kV č. 61, odbočka Buková v celkové délce cca 2600 m – tj. částí mezi podpěr. body č. 226 – 259 procházející lesním porostem v kat. území Račín u Polničky a Radostín u Vojnova Městce, která spočívá v kabelizaci předmětné části venkovního vedení VN (z důvodu jeho častých poruch vlivem pádů stromů a větví) s tím, že nové kabel. vedení VN (zemní kabely 3x 22-NA2XS(F)2Y 1x150 mm<sup>2</sup>) bude napojeno na podpěr. bodech č. 226 a č. 259 (přes svislé úsekové odpínače) na stávající venkovní vedení VN 22 kV č. 61, odbočka Buková, přičemž stávající podpěr. body č. 226 a č. 259 budou vyměněny a naistalovány kabelosvody pomocí svislého odpínače Fla 15/6400, ze kterého bude vyvedeno zemní kabel. vedení VN kabelem 3x 22-NA2XS(F)2Y 1x150 mm<sup>2</sup>,...atd. (předmětná část venkovního vedení VN bude po kabelizaci kompletně zdemontována – tj. včetně podpěrných bodů) – tzn. úpravu částí venkovního vedení VN 22 kV č. 61, odbočka Buková v rozsahu a v provedení dle dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, kterou vypracovala společnost ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha 1

### Pro umístění stavby (záměru) se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 310/1 (lesní pozemek), 310/15 (lesní pozemek), 310/18 (lesní pozemek), 311/4 (lesní pozemek), 311/1 (lesní pozemek), 312/5 (lesní pozemek), 312/1 (lesní pozemek) v kat. území Račín u Polničky a pozemkové parcely parcelní číslo 344/34 (lesní pozemek), 344/32 (lesní pozemek), 344/33 (lesní pozemek), 344/31 (lesní pozemek), 437/8 (lesní pozemek), 437/7 (lesní pozemek), 344/27 (lesní pozemek), 421/1 (lesní pozemek), 484/7 (lesní pozemek), 421/3 (lesní pozemek), 344/7 (lesní pozemek), 506 (ostatní plocha), 402/1 (lesní pozemek), 406/3 (lesní pozemek), 406/4 (lesní pozemek), 406/1 (lesní pozemek), 438/30 (lesní pozemek), 344/22 (lesní pozemek), 344/20 (lesní pozemek) a 344/21 (lesní pozemek) v kat. území Radostín u Vojnova Městce, jak je zakresleno v ověřených situačních výkresech v měř. 1:1000 (č. výkr. 05-08), jež jsou součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, kterou autorizoval Stanislav Sedlák (ČKAIT-1005678) – ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha 1, a v nichž je také zcela vyznačen rozsah, umístění a směrové vedení předmětné – liniové stavby na výše uvedených pozemcích.
2. Pro uskutečnění předmětné stavby se jako stavební pozemek vymezují pozemky (popř. jejich části) pozemkové parcely parcelní číslo 310/1 (lesní pozemek), 310/15 (lesní pozemek), 310/18 (lesní pozemek), 311/4 (lesní pozemek), 311/1 (lesní pozemek), 312/5 (lesní pozemek), 312/1 (lesní pozemek) v kat. území Račín u Polničky a pozemkové parcely parcelní číslo 344/34 (lesní pozemek), 344/32 (lesní pozemek), 344/33 (lesní pozemek), 344/31 (lesní pozemek), 437/8 (lesní pozemek), 437/7 (lesní pozemek), 344/27 (lesní pozemek), 421/1 (lesní pozemek), 484/7 (lesní pozemek), 421/3 (lesní pozemek), 344/7 (lesní pozemek), 506 (ostatní plocha), 402/1 (lesní pozemek), 406/3 (lesní pozemek), 406/4 (lesní pozemek), 406/1 (lesní pozemek), 438/30 (lesní pozemek), 344/22 (lesní pozemek), 344/20 (lesní pozemek) a 344/21 (lesní pozemek) v kat. území Radostín u Vojnova Městce – a to v rozsahu navrhované stavby dle ověřených situačních výkresů v měř. 1:1000 (č. výkr. 05-08), jež jsou součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, kterou autorizoval Stanislav Sedlák (ČKAIT-1005678) – ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha 1. Přejezd a přístup ke stavbě je zajištěn ze stávajících veřejně přístupných komunikací v předmětném území (s přihlédnutím na maximální hmotnost vozidel dle dopravního zatížení).
3. Architektonické a urbanistické podmínky pro umístění navrhované stavby jsou dány charakterem stávajícího území s ohledem na funkční provázání se stávajícími stavbami, na maximální ochranu životního prostředí, na minimální zásahy do veřejných komunikací a minimalizaci střetů s jinými stavbami,...atd. – jedná se o liniovou stavbu technické infrastruktury v rozsahu dle dokumentace pro vydání územ. rozhodnutí, kterou autorizoval Stanislav Sedlák (ČKAIT-1005678) – ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha 1.
4. Umístění navrhované stavby (záměru) bude respektovat podmínky a požadavky dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, uvedené ve stanoviscích, vyjádřeních, souhlasech,...apod., jež jsou zahrnuty v níže stanovené podmínce č. 9 pro realizaci stavby (záměru).
5. Stavba bude napojena:
  - nové kabelové vedení VN (zemní kabely 3x 22-NA2XS(F)2Y 1x150 mm<sup>2</sup>) bude napojeno na podpěrných bodech č. 226 a č. 259 (přes svislé úsekové odpínače) na stávající venkovní vedení VN 22 kV č. 61, odbočka Buková, přičemž stávající podpěrné body č. 226 a č. 259 budou vyměněny a naistalovány kabelosvody pomocí svislého odpínače Fla 15/6400, ze kterého bude

- vyvedeno zemní kabel. vedení VN kabelem 3x 22-NA2XS(F)2Y 1x150 mm<sup>2</sup>,...atd. – tzn. jak je zakresleno v ověřených situačních výkresech v měř. 1:1000 (č. výkr. 05-08), jež jsou součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, kterou autorizoval Stanislav Sedlák (ČKAIT-1005678) – ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha 1
6. Předmětná stavba nevyžaduje dle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bodu 5. stavebního zákona stavební povolení ani ohlášení. Při provádění stavby budou respektovány níže uvedené podmínky pro realizaci stavby (záměru).

**Pro realizaci stavby (záměru) se stanoví tyto podmínky:**

1. Předmětná stavba bude realizována podle dokumentace pro vydání územního rozhodnutí ověřené stavebním úřadem, kterou autorizoval Stanislav Sedlák (ČKAIT-1005678) – ZAME servisní, s.r.o. (IČO: 24155969), Na Příkopě 958/25, 110 00 Praha 1. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle příslušného ustanovení stavebního zákona.
2. Při realizaci stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů), upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
3. Při realizaci stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích) a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Zhotovitel stavby je povinen podle § 156 stavebního zákona pro stavbu použít jen takové výrobky, materiály a konstrukce, které odpovídají požadavkům daným v citovaném ustanovení.
5. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) a bude organizováno v rozsahu dle dokumentace ověřené stavebním úřadem. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hluchnost by přesahovala 50 dB, nebudou proto prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno předem požádat o souhlas příslušného vlastníka a správce. Případný zásah do soukromých pozemků musí být předem projednán s jejich vlastníky. Po celou dobu realizace stavby bude také staveniště (v celém rozsahu) zajištěno proti vniknutí nepovolaných osob.
6. Před zahájením stavby musí být vytyčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou v souladu s podmínkami tohoto rozhodnutí. Jde-li o stavbu technické nebo dopravní infrastruktury, stavebník dle ustanovení § 121 stavebního zákona předloží stavebnímu úřadu spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu mj. dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby a pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku, doloží stavebník též geometrický plán (popř. pokud se stavba nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, stavebník rovněž doloží doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce).
7. Před započítím zemních prací je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou o vytyčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Následně stanovené podmínky jednotlivými vlastníky anebo správci stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury pak musí být respektovány. Zahájení zemních prací oznámí stavebník (zhotovitel stavby) vlastníkům anebo správcům stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a vlastníkům pozemků a staveb, dotčených shora uvedenou stavbou, nejméně 15 dnů předem.
8. Na stavbě nebo na staveništi musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady, týkající se prováděné stavby nebo její změny (popř. jejich kopie); při provádění stavby vyžadující stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu musí být dle § 157 stavebního zákona veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.
9. Při realizaci stavby budou respektovány podmínky a požadavky dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, uvedené ve stanoviscích, vyjádřeních, souhlasech,...apod. – a to:

- v souhrnném vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 07.09.2015 pod Č.J.: ŽP/1459/15/PV (výňatek):
  - Odpadové hospodářství:  
Na základě ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen zákon) vydáváme toto vyjádření:
    - 1) Souhlasíme se způsobem nakládání s odpady, který je uveden v doplnění projektové dokumentace ze dne 07.09.2015 – Přehled demontovaného materiálu nevýnosového a odpadů ze zemních a demoličních prací.
    - 2) Požadujeme předložit odboru ŽP – MěÚ Žďár nad Sázavou kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů současně s podáním žádosti stavebnímu úřadu o vydání kolaudačního souhlasu, případně při oznámení o užívání stavby. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu.
  - Ochrana ovzduší:  
...Upozorňujeme, že je třeba při stavební činnosti minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením.
- v závazném stanovisku MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 06.10.2015 pod Č.J.: ŽP/SSL/15/LH (výňatek):  
...Souhlas se uděluje za těchto podmínek:
  - 1) Stavba bude umístěna tak, jak je uvedeno v situaci stavby a žádosti.
  - 2) Stavbou nesmí být poškozeny okolní lesní pozemky (s výjimkou manipulačních pruhů), nebudou zde budovány jiné nové objekty, skladován materiál.
  - 3) Při vlastní výstavbě bude použito vhodných technických prostředků, technologií a biologicky odbouratelných hydraulických kapalin a budou učiněna účinná opatření k zabránění úniku látek poškozujících životní prostředí.
  - 4) Minimalizovat kácení vzrostlých dřevin.
- v závazném stanovisku Agentury ochrany přírody a krajiny ČR – Region. pracoviště SCHKO Žďárské vrchy Žďár nad Sázavou ze dne 25.11.2015 pod Č.J.: 03962/ZV/2015 (výňatek):  
...stanovuje pro stavbu podmínku, že zástupce Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Správa CHKO Žďárské vrchy bude přizván k předání staveniště dodavatelí stavby.
- v závazném stanovisku MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 05.04.2016 pod Č.J.: OD/16/LK (výňatek):  
...Pro realizaci stanovuje následující podmínky:
  - 1) Souběh vedení se silnicí bude proveden bez poškození konstrukčních vrstev silnice. Pokud by však mělo dojít k dotčení součástí silnice, dodavatel prací (popř. investor) toto dotčení předem projedná s Krajskou správou a údržbou silnic Žďár nad Sázavou a požádá náš odbor dopravy o povolení zvláštního užívání silnice. K žádosti žadatel doručí souhlas KSÚS Žďár n. S., vyjádření Policie ČR – DI Žďár nad Sázavou a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene).
  - 2) O povolení zvláštního užívání – protlak silnice investor nebo dodavatel prací požádá min. 1 měsíc před zahájením prací. K žádosti žadatel přiloží „Smlouvu“ uzavřenou se KSÚS Žďár n. S. „o podmínkách provádění stavebních prací v silničním pozemku a silničním tělese a užívání silniční stavby“, vyjádření Policie ČR – DI Žďár n. S. k návrhu dopravního značení pro stavební práce v tělese silnice a právo k pozemku (např. smlouva o smlouvě budoucí).
  - 3) Přechodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu "Stanovení přechodné úpravy na pozemních komunikacích" vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 30/2001 Sb. a Technických podmínek.
  - 4) Během prací nesmí být na silnici a jejich součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečišťována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.

- v závazném stanovisku Policie ČR – Krajského ředitelství policie Kraje Vysočina – Územního odboru Žďár nad Sázavou – Dopravního inspektorátu ze dne 22.4.2016 pod Č.j.: KRPJ-41561-1/ČJ-2016-161406 (výňatek):  
*...k Vaší žádosti sděluje:*  
 Podle § 2 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích je pozemní komunikace dopravní cesta určená k užití silničními a jinými vozidly a chodci, včetně pevných zařízení nutných pro zajištění tohoto užití a jeho bezpečnosti. § 36 citovaného zákona upravuje podmínky styku dálnice, silnice a místní komunikace s vedeními a s okolím.  
 Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, za předpokladu souladu Vámi navrženého řešení s výše citovanými zákonnými ustanoveními, souhlasí se zvláštním užíváním případně dotčených pozemních komunikací (II/350, III/35014, místní komunikace) ve smyslu § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech).
- ve stanovisku Povodí Labe, s.p. Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové ze dne 20.5.2016 pod Č.J.: PVZ/16/11139/Ka/0 (výňatek):  
*...b) Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku souhlasíme s navrženým záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:*

  - Při návrhu křížení s vodním tokem je nutné dodržet ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s drahami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
  - Přejechod vodního toku musí být na obou březích označen orientačními sloupky.
  - Po dokončení akce požadujeme, aby pozemek byl upraven do původního stavu a správce toku provozní středisko v Čáslavi (Třešňová 1330, 286 01 Čáslav, tel. 327 313 341) byl přizván ke kontrole dokončených prací.
  - Po dokončení prací požadujeme, aby bylo našemu provoznímu středisku v Čáslavi předáno skutečné výškové a situační zaměření přechodu.
  - Zahájení prací požadujeme oznámit správci toku (provozní středisko v Čáslavi).
  - Našemu provoznímu středisku v Čáslavi požadujeme zaslat k odsouhlasení detail přechodu vodního toku.
- ve vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o. (zastupující E.ON Česká republika, s.r.o.) ze dne 20.07.2015 pod zn. P11356-16067738 (výňatek):  
*...V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:*  
 Nadzemní vedení VN, Distribuční trafostanice VN/NN, Podzemní vedení NN, Nadzemní vedení NN.  
 Jako zástupce ECD udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECD ve smyslu § 46 odst. 11 zák. č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.  
 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) 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.
  - 2) 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.

- 3) Objednání 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 pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 602539308, email: libor.zeleny@eon.cz.
- 4) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) 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 vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 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) 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.
- 9) Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat 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.
- 10) 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. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- 11) Veškeré práce s mechanizací, jejichž částí 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- 12) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- 13) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN                      Regionální správa, Jan Novotný,  
tel.: 566655702, email: jan.novotny@eon.cz

...Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

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

- ve vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 22.6.2015 pod Č.j.: 626662/15 (výňatek):

...Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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 (3) tohoto Vyjádření, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- 3) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
  - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
  - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě – Pavel Markus, e-mail: pavel.markus@cetin.cz (dále jen POS).
- 4) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK, je dle ust. § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK....

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

#### 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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.

- 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 nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- 3) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 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 a nebo 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 nadzem. 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 technolog. postupů.
- 7) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVSEK vyzve POS ke kontrole. Zához je stavebník 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- 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 manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
- 12) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- 13) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
- 14) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 602 538 503, 541 131 489 nebo poruchové službě společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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 činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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 činností 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, el. 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.
- 4) Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. 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.
- 5) Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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.
- 6) Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem,

# Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava.

Územní rozhodnutí o umístění stavby platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává. 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. Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

otisk úředního razítka

**Jaroslava Kalců**  
referent stavebního úřadu

## Přílohy:

- ověřené situační výkresy č. 05-08 (včetně 1 vyhotovení dokumentace pro vydání územ. rozhodnutí) pro žadatele a pro OÚ (po dni nabytí právní moci rozhodnutí)

Správní poplatek, vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 17 odst. 1 písm. f) sazebníku ve výši 20000,- Kč byl zaplacen převodním příkazem dne 7.7.2016.

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení: ..... 1. 8. 2016 .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení  
Razítko:

**OBEC RAČÍN**  
592 11 Račín 18  
IČO: 00842311

Datum sejmutí: ..... 17. 8. 2016 .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí  
Razítko:

**OBEC RAČÍN**  
592 11 Račín 18  
IČO: 00842311

V elektronické podobě  
zveřejněno od: ..... 1. 8. 2016 .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění  
Razítko:

**OBEC RAČÍN**  
592 11 Račín 18  
IČO: 00842311

V elektronické podobě  
zveřejněno do: ..... 17. 8. 2016 .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění  
Razítko:

**OBEC RAČÍN**  
592 11 Račín 18  
IČO: 00842311

Rozdělovník: . / .