

**Městský úřad Vimperk**  
Steinbrenerova 6, 385 17 Vimperk  
pracoviště Nad Stadionem 199, 385 17 Vimperk  
odbor dopravy a silničního hospodářství

Č. j.: OD 10467/12-KAV 2775/2012  
Vyřizuje: Miroslav Kavlík  
Tel.: +420 388 459 091  
FAX: +420 388 459 086  
E-mail: miroslav.kavlik@mesto.vimperk.cz

Datum: 19.07.2012

**- veřejná vyhláška -**

**ROZHODNUTÍ  
STAVEBNÍ POVOLENÍ**

**Městský úřad Vimperk, odbor dopravy a silničního hospodářství**, obdržel 22.05.2012 žádost stavebníka **Město Vimperk, IČ 002 50 805, Steinbrenerova 6, 385 17 Vimperk**, zastoupeného na základě plné moci Ing. Miroslavem Janouškem, IČ 113 36 862, Krátká 1264, 383 01 Prachatice, o vydání stavebního povolení na stavbu pod označením „**Vimperk - ul. Hraničářská - rekonstrukce místní komunikace**“ na pozemcích par. č. 1151, 1152, 1171, 1150/1 a 1153/1 vše v k. ú. Vimperk.

Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení navrhované stavby podle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), vydal Městský úřad Vimperk, odbor výstavby a ÚP, dne 17.07.2012, č. j. VÚP 14575/12-KLI-818/11.

Městský úřad Vimperk, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako speciální stavební úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 13/1997 Sb.) a podle § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona, projednal žádost podle § 111 stavebního zákona ve stavebním řízení a po jejím přezkoumání rozhodl za účasti účastníků řízení uvedených v příloze č. 1 takto:

**stavebníkovi Město Vimperk, IČ 002 50 805, Steinbrenerova 6, 385 17 Vimperk**  
zastoupenému na základě plné moci Ing. Miroslavem Janouškem, IČ 113 36 862, Krátká 1264,  
383 01 Prachatice

se podle § 115 stavebního zákona

**p o v o l u j e**

stavba pod označením:

**„Vimperk - ul. Hraničářská - rekonstrukce místní komunikace“**  
na pozemcích par. č. 1151, 1152, 1171, 1150/1 a 1153/1 vše v k. ú. Vimperk.

Předmětem stavby je rozšíření stávající místní obslužné pozemní komunikace mezi bytovou zástavbou v ulici Hraničářská od řadových garáží až po křižovatku s ulicí Pod Homolkou. Návrh představuje změnu zatřídění místní obslužné komunikace na komunikaci se smíšeným provozem D1 - obytná zóna. Komunikační prostor bude rozšířen na 8,30 m a bude v jedné úrovni, kde vzniknou pobytové prostory pro pěší, šířka jízdního prostoru a parkovací místa. Z důvodu rozšíření komunikačního prostoru bude nutné výškový rozdíl vyrovnat pomocí gravitační opěrné zdi. Součástí stavby je nahrazení stávajícího nevyhovujícího odvodnění komunikace a nové veřejné osvětlení.

Stavba se člení do následujících částí:

SO 101 Komunikace

SO 201 Opěrná zeď

SO 301 Odvodnění komunikace

SO 401 Veřejné osvětlení

**Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:**

1. Stavba bude umístěna na pozemcích par. č. 1151, 1152, 1171, 1150/1 a 1153/1 vše v k. ú. Vimperk.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, potvrzené autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby Ing. Miroslavem Janouškem, ČKAIT 0100744 a autorizovaným inženýrem pro techniku prostředí stavby Ing. Lubošem Doležalem, ČKAIT 0100748. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
3. Stavba bude prováděna odborně způsobilou organizací. Před zahájením prací na stavbě je stavebník povinen oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; neprodleně budou oznámeny i případné změny.
4. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být ponechán na místě až do doby provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat právní předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
6. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu začátek a konec všech fází výstavby za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby. Po ukončení stavby bude provedena závěrečná prohlídka stavby.
7. Pro zařízení staveniště budou použity pozemky ve vlastnictví stavebníka. Případný zábor jiného pozemku bude předem povolen jeho vlastníkem.
8. Materiál určený k výstavbě může být přechodně uložen v souladu s příslušnými předpisy na vlastních pozemcích stavebníka, na jiných pozemcích může být dočasně ukládán pouze na základě souhlasu vlastníka pozemků.

9. Při provádění stavby nesmí dojít ke škodám na sousedních pozemcích a stavbách. V případě poškození budou neprodleně uvedeny do původního stavu.

10. Veškerý odpad bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

11. V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení VN, NN v provozování E.ON Česká republika, s. r. o. (dále jen „ECZR“). Při provádění stavby je nutno dodržet podmínky stanovené ve vyjádření z 28.06.2011, zn. M18308-Z051120605 a v souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy z 04.10.2011, zn. J13747-Z061131553, zejména:

a) Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, je stavebník (nebo jeho dodavatel) povinen 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:

- výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v minimální vzdálenosti 1 m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob; je nutné dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302,

- při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení,

- jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR bude ohlášeno na telefonní číslo 800 225 577.

b) V ochranném pásmu (dále jen OP) 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 :

- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo život, zdraví či majetek osob,

- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

c) Přesné vytyčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení bude objednáno nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. Vytyčení kabelů zajistí p. Kuneš, tel.: 724 014 042.

d) Zemní práce v OP kabelu se musí provádět výhradně klasickým ručním náradím, bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

e) Obnažený kabel musí být vhodně zabezpečen, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označen výstražnými tabulkami podle pokynů pracovníka ECZR.

f) Zástupce ECZR bude přizván ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

g) Po dokončení stavby je v OP zařízení zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby, nebo umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení a uskladňovat hořlavé a výbušné látky,

- provádět bez souhlasu vlastníka těchto zařízení zemní práce,

- u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m,

- u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.

h) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše uvedené akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

ch) Veškerá stavební činnost v OP podzemního vedení VN a NN bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou, která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

i) 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí je nutno objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí je nutno objednat nejméně do 10. dne předchozího měsíce.

**j) bude provedena přeložka kabelu NN mimo opěrnou zeď (realizaci přeložky, včetně zajištění projektové dokumentace, realizace a kolaudace bude zajišťovat společnost E.ON na náklady žadatele).**

**12.** V zájmovém území stavby se nachází středotlaký plynovod (STP) D 90, D 32 v provozování E.ON Česká republika, s. r. o. (dále jen „ECZR“). Při provádění stavby je nutno dodržet podmínky stanovené ve vyjádření z 10.06.2011, zn. 4297/11, zejména:

a) investor je povinen zajistit si písemný souhlas ke stavební činnosti v OP plynárenského zařízení ve smyslu § 68 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb.,

b) při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit plynárenské zařízení, je nutné učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob, zejména tím, že bude zajištěno:

- respektování ochranného a bezpečnostního pásma VTL, STL a NTL plynovodů, regulačních stanic a kabelů NN dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN EN 1594, TPG 702 04, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, ČSN EN 12 007-1,2,3,4, TPG 702 01 a 03, ČSN 73 6005, TPG 920 21 a souvisejících předpisů při umisťování objektů při provádění zemních prací,

- při skrývce stávajícího terénu nad plynovodem a před navezením nových konstrukčních vrstev budou přizváni zástupci regionální správy plynu E.ON Česká republika, s.r.o. ke kontrole neporušenosti sítí; o kontrole bude proveden zápis,

- po konečných úpravách nad plynovodem nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu,

- bude zajištěno vytýčení plynárenského zařízení nejméně 10 dní před zahájením prací v bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení a na vlastní náklady bude viditelně vyznačena jeho trasa; v případě, že není možné trasu plynovodu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o.,

- pracovníci konající výkopové práce musí být s uložením plynárenských zařízení prokazatelně seznámeni investorem a upozorněni na to, aby při práci dbali na maximální opatrnost a v ochranném pásmu plynárenského zařízení nepoužívali žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje,

- nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení – případné vzniklé škody hradí žadatel,

- odkryté plynovody a související zařízení musí být do doby zásypu chráněny proti poškození,

- vlastní výkopové práce a zásyp budou zajištěny v souladu s ČSN 73 3050,

- zástupce regionální správy sítě plynu E.ON Česká republika, s.r.o. bude přizván ke kontrole křížení a souběhu před záhozem výkopu; o kontrole bude proveden zápis,

- bude provedeno geodetické zaměření stavby v bezpečnostním pásmu VTL plynovodu a toto bude předáno v digitální formě na E.ON Česká republika, s. r. o., oddělení Technická evidence a dokumentace,

- případné přeložky plynárenského zařízení je nutno řešit dle § 70 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, po předchozí dohodě s oddělením Rozvoj a výstavba plynu E.ON Česká republika, s. r. o. a technikem správy sítě plynu,

- jakékoliv poškození plynárenského zařízení bude neprodleně nahlášeno na plynárenský dispečink E.ON Česká republika, s.r.o. na tato tel. čísla: 1239, 387 862 280, 606 660 957,

- připojení na stávající STL plynovod provede E.ON Servisní, s. r. o.; přeložka bude provedena na náklady stavebníka.

**13.** V zájmovém území stavby se nachází vedení sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4. Při provádění stavby je nutno dodržet podmínky stanovené ve vyjádření z 10.05.2011, č. j. 70866/11, zejména:

a) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí ve stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo

k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

b) 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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

c) V případě porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené těmito podmínkami, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

d) V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového vyjádření.

e) Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS.

f) Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

g) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zajistila 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

h) 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 vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.

ch) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je nutné práce zastavit a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušovaných pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdrží souhlas k pokračování v přerušovaných pracích.

i) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je nutné vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK 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 ve stavebnictví a technologických postupů.

j) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdrží souhlas POS.

k) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.

l) Mimo vozovku není dovoleno trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat se zaměstnancem POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.

m) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů).

n) Manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.

o) Na pracoviště POS se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutné řešit střet stavby se SEK.

p) Technologické, ochranné a pomocné prvky SEK nesmí ani dočasně užívat, přemísťovat a odstraňovat.

- q) Bez předchozího projednání s POS se nesmí jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochrannou optické spojky je skříní o hraně cca 1 m.
- r) Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně, nejpozději do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznamte Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a. s., na tel. č. 800 184 084.
- s) V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.
- t) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu nebo vjezdu, je povinen tuto stavbu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické kabely umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je nutno kontaktovat POS.
- u) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní síť technické infrastruktury tak, aby byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení.
- v) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítí technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- w) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby byl dodržen minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
- x) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
- y) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:
- v případech umístění stavby nebo trasy sítí v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
  - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou síť technické infrastruktury nebo stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
  - neumisťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
  - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek, včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu, nebo pod zpevněnou plochou,
  - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
  - projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrťů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.
- z) V místech, kde se sníží niveleta silnice je nutno síť SEK uložit do hloubky 0,9 m a v místě vozovky uložit do chráničky, kde nesmí být spojka. Vedle bude uložena rezervní chránička se zataženým lankem a utěsněním proti vnikání zeminy a vody.

**14.** Při provádění stavby je nutné dodržet podmínky společnosti ČEVAK, a. s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice, stanovené ve vyjádření z 27.09.2011, č. j.: O11010015345, zejména:

- a) před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných ČEVAK, a. s.; vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK, a. s. - p. Kodada, tel. 606 913 111 (vytýčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem),
- b) pro konečné řešení trasy je nutné dodržet min. boční odstup od sítí v naší správě 1,5 m; tam kde to není možné a při křížení je potřeba řešit zvýšenou ochranu vedení uložením do

chráničky; v místech křížení vedení a vodovodních nebo kanalizačních přípojek požadujeme opatřit vedení výstražnou fólií a uložit do ochranných betonových korýtek; v případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, je potřeba před uložením plánovaných sítí předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi ČEVAK, a. s. a před dokončením akce musí být vydán písemný souhlas se záhozem (ČEVAK, a. s. - provoz Vimperk, p. Myslík, tel. 602 491 360),

c) v případě umístění sloupků či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné navrhované řešení předložit k odsouhlasení,

d) před zahájením zemních prací budou ověřeny trasy vodovodních a kanalizačních přípojek z důvodu jejich ochrání před poškozením,

e) křížení je nutno řešit kolmá,

f) křížení vodohospodářských sítí a přípojek se zásahem do jejich konstrukce nebo profilu je nepřipustné; pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozu nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů,

g) předání všech povrchových prvků vodovodu a kanalizace v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK, a. s.; delší rozměr otvorů mříží dešťových vpustí je nutno osadit kolmo na směr jízdy,

h) napojení dešťových kanalizačních přípojek a dešťové kanalizace do kanalizace pro veřejnou potřebu bude provedeno ve spolupráci s provozním střediskem ČEVAK, a. s. Vimperk - p. Myslík,

ch) před kolaudací (před zahájením užívání stavby nebo při závěrečné kontrolní prohlídce) bude společnosti ČEVAK, a. s. doloženo geodetické zaměření skutečného provedení dešťové kanalizace včetně kanalizačních přípojek a předložena smlouva o dodávce vody a o odvádění odpadních vod.

**15.** Při provádění stavby je nutné dodržet podmínky Městského úřadu Vimperk, odbor životního prostředí, stanovené v rozhodnutí z 11.01.2012, č. j.: ŽP 33647/11-1957/11/TUM, zejména:

- termín pro kácení stromů se stanovuje od 30.10.2012 do 31.03.2013,
- za pokácené dřeviny bude provedena náhradní výsadba,
- náhradní výsadba bude realizována do jednoho roku od kácení předmětných dřevin.

**16.** V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení veřejného osvětlení. Při provádění stavby je nutné dodržet podmínky Města Vimperk, odbor investic a údržby, stanovené ve vyjádření z 11.05.2011, č. j.: IU 13582/11-59/11 MIS, zejména:

- výkopové práce v blízkosti stožárů veřejného osvětlení lze provádět v minimální vzdálenosti 1 m od stožárů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy,
- jakéhokoliv poškození zařízení ve správě Města Vimperk bude ohlášeno na tel. 602 368 551,
- před započítáním stavebních prací provede vytyčení kabelového vedení a kontrolu zařízení před zakrytím p. Vácha, tel. 602 368 551.

**17.** Z hlediska dopravy budou dodrženy tyto podmínky:

- pokud si stavba autobusových zastávek vyžádá částečnou uzavírku silnice II. třídy č. 145, požádá zhotovitel v dostatečném časovém předstihu příslušný silniční správní úřad o povolení uzavírky a o povolení zvláštního užívání komunikace; náležitosti žádostí stanoví zákon č. 13/1997 Sb. a vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
- přílehlé místní komunikace musí být během stavby udržovány v čistotě.

**18.** Po skončení stavebních prací budou provedeny terénní úpravy, úklid zbylého materiálu a okolí stavby.

**19.** Poněvadž se jedná o stavbu, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit (dopravní stavba), může být užívána podle § 122 odst. 1 stavebního zákona pouze na základě

kolaudačního souhlasu. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podá stavebník po skončení stavby v souladu s § 122 stavebního zákona a to podle § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 5 uvedené vyhlášky. K žádosti se připojí přílohy uvedené v části B přílohy č. 5 vyhlášky č. 526/2006 Sb.

**20. Stavba bude dokončena do 31.12.2013.**

### **O d ů v o d n ě n í :**

Stavebník Město Vimperk, IČ 002 50 805, Steinbrenerova 6, 385 17 Vimperk, zastoupený na základě plné moci Ing. Miroslavem Janouškem, IČ 113 36 862, Krátká 1264, 383 01 Prachatice, podal 22.05.2012 žádost o vydání stavebního povolení na stavbu pod označením „**Vimperk - ul. Hraničářská - rekonstrukce místní komunikace**“ na pozemcích par. č. 1151, 1152, 1171, 1150/1 a 1153/1 vše v k. ú. Vimperk.

Se žádostí byla předložena projektová dokumentace ve dvojím vyhotovení, potvrzená autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby Ing. Miroslavem Janouškem, ČKAIT 0100744 a autorizovaným inženýrem pro techniku prostředí stavby Ing. Lubošem Doležalem, ČKAIT 0100748.

Dnem podání žádosti o stavební povolení bylo zahájeno stavební povolení.

Souhlas s vydáním rozhodnutí o povolení navrhované stavby podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydal Městský úřad Vimperk, odbor výstavby a ÚP, dne 17.07.2012, č. j. VÚP 14575/12-KLI-818/11.

Opatřením z 04.06.2012 speciální stavební úřad oznámil účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy zahájení stavebního řízení. Okruh účastníků řízení určil speciální stavební úřad podle § 109 stavebního zákona a je uveden v příloze č. 1 stavebního povolení.

Jelikož jsou speciálnímu stavebnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil speciální stavební úřad podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a ohledání na místě a stanovil desetidenní lhůtu, ve které mohli účastníci řízení podat námitky a dotčené orgány závazná stanoviska. Ve stanovené lhůtě neobdržel stavební úřad žádné námitky ani nová stanoviska.

Speciální stavební úřad ve stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona a posoudil shromážděná stanoviska.

Zjistil, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územním plánem, je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou a jsou v ní v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu. Uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ani ohrožena či nepřiměřeně omezena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Stanoviska dotčených orgánů státní správy a podmínky souhlasů a vyjádření byly zahrnuty do podmínek rozhodnutí.

Vzhledem k tomu, že speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno.



## **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 500/2004 Sb.), do 15 dnů od jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství v Českých Budějovicích, podáním učiněným prostřednictvím Městského úřadu Vimperk, odboru dopravy a silničního hospodářství, který toto rozhodnutí vydal.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni, kdy bylo rozhodnutí účastníku oznámeno (doručeno). Případně-li konec lhůty na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty nejbližší příští pracovní den (ustanovení § 40 odst. 1 písm. a) a c) zákona č. 500/2004 Sb.).

Odvolání musí mít náležitosti stanovené § 37 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis (§ 82 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.).

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnost, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo stavební povolení právní moci, nebude stavba zahájena (§ 115 odst. 4 stavebního zákona).

Bc. Jana Vokurková v. r.  
vedoucí odboru dopravy  
a silničního hospodářství

„otisk úředního razítka“

## **Správní poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměňuje, stavebníkem je Město Vimperk.

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Vimperk.

**A. Údaje o zveřejnění na úřední desce MěÚ Vimperk**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí na úřední desce:

**B. Údaje o zveřejnění na elektronické úřední desce MěÚ Vimperk**

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí na úřední desce:

**Příloha č. 1 k č. j.: OD 10467/12-KAV 2775/2012**

**Žadatel (na doručení):**

**Žadatel (na doručení):**

- Město Vimperk, IČ 002 50 805, Steinbrennerova 6, 385 17 Vimperk,  
zastoupené na základě plné moci Ing. Miroslavem Janouškem, IČ 113 36 862,  
Krátká 1264, 383 01 Prachatice

**Účastníci řízení dle § 109 odst. 1 stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)**

- Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, speciální stavební úřad uvědomuje o zahájení stavebního řízení veřejnou vyhláškou (§ 144 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů - dále jen správní řád).

Doručení veřejnou vyhláškou bude provedeno v souladu s ustanovením § 25 správního řádu tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce Městského úřadu Vimperk a současně bude zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení bude písemnost považována za doručenou.

- ČEVAK, a. s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice (DS)

- Telefónica O2 Czech Republic, a. s., IČ 601 93 336, Za Brumlovkou 266/2,  
140 22 Praha 4 (DS)

- E.ON Česká republika, s. r. o., IČ 257 33 591, F. A. Gerstnera 2151/6,  
370 49 České Budějovice (DS)

- Miroslav Předota, Hraničářská 65, 385 01 Vimperk

- Radek Harazim, Luční 499, 385 01 Vimperk

- Josef Juhás, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk

- Marie Juhásová, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk

- Miloslav Kalina, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk

- Ivana Kalinová, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk

- Josef Kereszteš, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk

- Helena Mikulášová, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- Gagmar Nesvadbová, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- František Pech, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- Jiří Sova, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- Vendula Sovová, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- Zdeněk Sova, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- Hana Sovová, Hraničářská 40, 385 01 Vimperk
- František Diviš, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Kristina Divišová, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Jaromír Hudec, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Vladimír Toth, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Alena Tothová, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Antonín Vojvodík, Čelakovského 400, 385 01 Vimperk
- Eva Vojvodíková, Čelakovského 400, 385 01 Vimperk
- František Diviš, Družstevní 115, 385 01 Vimperk
- Eva Divišová, Družstevní 115, 385 01 Vimperk
- Ing. Jaroslav Havlíček, Rilská 3182/4, 143 00 Praha - Modřany
- Jiří Lopatka, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Ludmila Lopatková, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Marie Turková, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- Jana Vonešová, Hraničářská 39, 385 01 Vimperk
- František Benda, Hraničářská 38, 385 01 Vimperk
- Božena Bendová, Hraničářská 38, 385 01 Vimperk
- Stanislav Doule, Boubská 55, 385 01 Vimperk
- Eliška Fraňková, Nové Hutě 38, 385 01 Vimperk
- Jakub Gaier, Mírová 434, 385 01 Vimperk
- Drahomíra Krátká, Sídliště 1. máje 1139, 386 01 Strakonice
- Jan Rubeš, Hraničářská 38, 385 01 Vimperk
- Drahomíra Rubešová, Hraničářská 38, 385 01 Vimperk
- Zdeňka Svobodová, Hraničářská 38, 385 01 Vimperk
- Jiří Šejna, Hraničářská 38, 385 01 Vimperk
- Hana Vokřálová, Sídliště Plešivec 368, 381 01 Český Krumlov

**Dotčené orgány (na doručení):**

- Městský úřad Vimperk - odbor výstavby a ÚP  
- odbor ŽP (OH, OP)
- HZS Jihočeského kraje, Územní odbor, IČ 708 82 835, Slunečná 932,  
383 01 Prachatice (DS)

**Na vědomí (veřejnou vyhláškou):**

- KHS Jihočeského kraje, Územní pracoviště Prachatice, IČ 710 09 345,  
Nemocniční 204, 383 01 Prachatice (DS)
- Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, DI Prachatice, Pivovarská 4,  
383 24 Prachatice, ID eb8ai73 (DS)

**Ostatní (na vědomí):**

- Město Vimperk - odbor investic a údržby