

# OBEC ŠTERUSY

Spoločný úrad samosprávy, ul. M. R. Štefánika 15/4 922 03 Vrbové  
p. č. 131/2012 – Ka Vrbové 6. augusta 2012  
Vybavuje : Ing. Karlíková  
☎ 033/7350637

**vec : Rekonštrukcia miestnej komunikácie Mikulášska ul. – Doprava a inžinierske siete Vrbové, na pozemku parc. č. CKN č. 706, 705, 707, 708, 709, 645/5, 11225, 839, 12467/1, EKN 1242, 1225, 1224/1, 1224/2, 1246, 1247, 1235, Vrbové, k. ú. Vrbové**  
Stavebník : Mesto Vrbové, Mestský úrad, ul. gen. M. R. Štefánika 15/4, Vrbové - návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení inžinierskej líniovej stavby

## Ú Z E M N É R O Z H O D N U T I E

N a v r h o v a t e ľ , stavebník :

**Mesto Vrbové, ul. gen. M. R. Štefánika 15/4, IČO 00 313 190, Vrbové** podalo dňa 15.3.2012 návrh, ktorý na základe výzvy zo dňa 20.3.2012 a súhlasu na predĺženie termínu výzvy zo dňa 25.5.2012, doplnilo 30.7.2012 na vydanie rozhodnutia o umiestnení inžinierskej líniovej stavby: „**Rekonštrukcia miestnej komunikácie Mikulášska ul. – Doprava a inžinierske siete Vrbové, na pozemku parc. č. CKN č. 706, 705, 707, 708, 709, 645/5, 11225, 839, 12467/1, EKN 1242, 1225, 1224/1, 1224/2, 1246, 1247, 1235, Vrbové, k. ú. Vrbové.**“

Obec Šterusy ako miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 stavebného zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších platných zmien doplnkov a určenia stavebného úradu Obec Šterusy pre mesto Vrbové Krajským stavebným úradom Trnava, Kollárova 8, Trnava, č.103/1990 Zb., 262/1992 Zb., 136/1995 Z.z., 199/1999 Z. z. nálezom Ústavného súdu SR č. 286/1996 Z. z., zákonov č. 229/1997 Z. z., 175/1999 Z. z., 237/2000 Z. z., zákona č. 221/1996 Z. z. o územnom a správnom usporiadaní Slovenskej republiky a zákona č. 222/1996 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a doplnení niektorých zákonov v súlade s ust. § 37 stavebného zákona a ust. § 3 vyhl. MŽP č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a na základe tohto posúdenia vydáva podľa ust. § 39a stavebného zákona a § 4 vyhl. č. 453/2000 Z. z.

**r o z h o d n u t i e o u m i e s t n e n í i n ž i n i e r s k e j l í n i o v e j s t a v b y :**

**„Rekonštrukcia miestnej komunikácie MIKULÁŠSKA ul. –  
Doprava a inžinierske siete“  
Mikulášska ul., Vrbové**

na pozemku parc. č. CKN č. 706, 705, 707, 708, 709, 645/5, 11225, 839, 12467/1, EKN 1242, 1225, 1224/1, 1224/2, 1246, 1247, 1235, Vrbové, k. ú. Vrbové.

Účelom stavby je vyriešiť rekonštrukciu pozemných komunikácií a inžinierskych sietí v Mikulášskej ulici z dôvodu rozšírenia existujúcej cesty a zväčšenia uličného priestoru a zároveň predstavuje plynulý prístup k lokalite IBV Kopec a tiež napojenie na súčasný stav komunikácií v meste Vrbové z Cintorínskej, Vinohradníckej a Sasinkovej ulice. Súčasťou projektu je návrh rekonštrukcie cesty s chodníkom, sadové úpravy, úprava kanalizácie, vodovodu, plynovodu, rekonštrukcia elektrickej siete nízkeho napätia, siete verejného osvetlenia, úprava – rekonštr. existujúcich vedení elektrokomunikačnej, telefónnej siete, rozvodov verejného osvetlenia. Spodná časť cesty je existujúca, ktorá sa bude rekonštruovať, horná časť cesty je poľná, vyerodovaná. Územie výstavby je riešené v zmysle Územného plánu mesta Vrbové.

### Členenie stavby :

**IO – 01 Príprava územia**

**IO - 02 Rekonštrukcia miestnej obslužnej komunikácie**

**IO – 03 Kanalizácia**

**IO – 04 Vodovod**

**IO – 05 Plynovod**

**IO – 06 Rekonštrukcia vonkajšieho distribučného rozvodu NN**

**IO – 07 Rekonštrukcia verejného osvetlenia**

**IO – 08 Rekonštrukcia EKS (elektronických komunikačných sietí)**

Trasa neprechádza územím chránených krajinných oblastí, ani národných parkov. Pri výstavbe nedôjde k ohrozeniu žiadnych kultúrnych pamiatok.

V plánovanej trase sa na ul. Mikulášskej nachádza značné množstvo podzemných inžinierskych sietí, ktoré budú pred začatím výstavby vytýčené a zamerané ich spravovateľmi.

### **Projektované kapacity :**

• Dĺžka rekonštrukcie miestnej komunikácie	<b>551 m</b>
• Dĺžka chodníka	<b>516 m</b>
• Dĺžka kanalizačnej siete	<b>140 m</b>
• Dĺžka vodovodnej siete	<b>97 m</b>
• Dĺžka plynovodnej siete	<b>146 m</b>
• Dĺžka demontovaného vonkajšieho distr. rozv. NN	<b>216 m</b>
• Dĺžka nového káblového distribučného rozvodu NN	<b>416 m</b>
• Dĺžka verejnej časti nových káblových prípojok	<b>480 m</b>
• Dĺžka káblového rozvodu verej. osvetlenia	<b>387 m</b>
• Dĺžka trasy pre káble EKS (elektro komunikač. siete)	<b>600 m</b>
<b>Riešená plocha cesty a inž. sietí</b>	<b>4 698 m<sup>2</sup></b>
<b>Záber PPF celkom</b>	<b>155 m<sup>2</sup></b>

## IO – 01 Príprava územia

Stavba sa bude realizovať na začiatku v jestvujúcom uličnom priestore, pokračovanie je poľnou cestou k IBV Kopec. Teleso vozovky bude rozšírené oproti súčasným hraniciam čiastočne do súkromných pozemkov, ktoré treba majetkoprávne vysporiadať a po poľnej ceste. Pri návrhu prípravy územia treba prihliadať na terén a existujúce inžinierske siete, ktoré sa na tomto území nachádzajú.

### Nároky na zábery a likvidáciu porastov

V trase budúcich komunikácií sa nachádzajú stromy, na ktoré je vydané rozhodnutie o výrube.

## IO - 02 Rekonštrukcia miestnej obslužnej komunikácie

### Cestná komunikácia Mikulášska ul.

#### Predpokladaný rozpočtový náklad :

cesta	258 655 €
chodníky	58 826 €
zelen'	27 720 €
plocha vjazdov v zeleni	8 050 €
<b>príprava územia</b>	<b>140 940 €</b>
SPOLU :	494 191 €

Časť komunikácie sa bude rekonštruovať a časť sa navrhuje nová pre výstavbu prístupovej komunikácie budúcej individuálnej bytovej výstavby, lokalita Kopec IBV.

Dĺžka trasy	551,00 m
Dĺžka chodníka	516,0 m
Plocha cesty	3 043,0 m <sup>2</sup>
Plocha chodníka vč. vjazdov	878,00 m <sup>2</sup>
Plocha zelene a vjazdov	777,00 m <sup>2</sup>
z toho vjazdy 161 m <sup>2</sup> , plocha humusovania 616 m <sup>2</sup>	
Plocha spolu :	4 698,00 m <sup>2</sup>

### Technické riešenie, smerové pomery, konštrukcia.

Navrhovaná miestna komunikácia začína na rozhraní Vinohradníckej ulice so Sasinkovou ulicou rekonštrukciou miestnej vozovky a v pokračovaní tvorí prístup k navrhovanej individuálnej bytovej výstavbe IBV Kopec po poľnej ceste, ukončená bude na okraji výstavby Kopec. Funkčná trieda komunikácie bude C3 – miestna obslužná komunikácia, navrhnutá ako obojsmerná smerovo nerozdelená vozovka s dvomi jazdnými pruhmi šírky 2,75 m. V dĺžke 400 m od začiatku trasy bude po jednej strane lemovaná obrubníkom a zeleným pásom šírky 0,5 – 3 m, po druhej strane výškovo oddeleným chodníkom šírky 1,5 m, od hranice pozemku vzdialených 0,5 až 3 m. Za križovatkou s IBV Kopec až po koniec trasy bude cesta po jednej strane lemovaná obrubníkom a zeleným pásom šírky 1,25 – 1,5 m, po druhej strane výškovo oddeleným chodníkom šírky 2,25 m. Ukončenie jazdných pruhov obrubníkom bude umožňovať zároveň odvedenie povrchových zrážkových vôd do uličných vpustov.

V trase cesty budú tiež uložené priečne záchytné žľaby na zachytenie povrchových zrážkových vôd s odvedením do kanalizácie. Predpokladaná **konštrukcia vozovky**: kryt

asfaltový betón, podkladné vrstvy obaľované kamenivo, kamenivo resp. cementová stabilizácia, podsypná vrstva – hutnený štrkopiesok, štrkodrva.

### **Výškové pomery**

Výškovo bude komunikácia osadená s ohľadom na jestvujúci terén a s ohľadom na osadenie rodinných domov. Vzhľadom na prevýšenie cca 30 m pozdĺžny profil sa bude pohybovať v spáde 3 – 6 %.

### **Odvodnenie komunikácie**

Odvodnenie komunikácie bude zabezpečené povrchovým odtokom dažďových vôd do kanalizácie cez uličné vpuste, záchytné žľaby, podrobné riešenie v ďalšom stupni PD.

### **Dopravné značenie a organizácia dopravy**

Doprava počas výstavby bude čiastočne obmedzená, prístup na stavenisko bude zabezpečený z existujúcej komunikačnej siete mesta Vrbové, a to Cintorínskej, Sasinkovej, Vinohradníckej ulice. Doprava počas výstavby sa bude riadiť schváleným dočasným prenosným dopravným značením. Pred začatím stavebných prác je potrebné vytýčenie inžinierskych sietí ich spravovateľmi. Po dokončení stavby sa bude doprava riadiť podľa schváleného dopravného značenia, ktoré bude predmetom riešenia v ďalšom stupni PD.

#### **1. Chodník**

Pre peších je navrhnutý na jednej strane miestnej komunikácie v celej jej dĺžke v šírke min. 1,5 m, výškovo oddelený od cesty, zvýšený od nivelety o 12 cm. Za križovatkou pri IBV Kopeci bude chodník rozšírený na 2,25 m. Je zabezpečená bezbariérová úprava na prechodoch pre chodcov. Zároveň v bezbariérovej úprave bude zvýraznený signálny a varovný pás zmenou druhu a farby betónovej dlažby v zmysle vyhlášky 532/2000 MŽP SR. Predpokladaná konštrukcia chodníkov: kryt – betónová dlažba hr. 6 cm, podkladné vrstvy – kamenivo, pri vjazdoch + podkladný betón, podsypná vrstva – hutnená štrkodrvina.

#### **2. Parkovanie vozidiel**

Parkovanie vozidiel v rámci riešenej ulice bude možné iba na pozemkoch mimo dopravný priestor. Určitú rezervu pre krytie týchto potrieb poskytuje pre krátkodobé státie osobných vozidiel režim dvojsmernej vozovky, ktorý zároveň umožňuje i otáčanie a výjazd vozidiel z pozemkov mimo cestu. Z toho dôvodu sa musí navrhovať oplotenie v patričnej vzdialenosti od cesty a šírke pre vjazd. Pri bytovke na Hrabinskej ulici sa navrhuje parkovisko za chodníkom na zelenej ploche, počet navrhovaných parkovacích miest 12, z toho 1 pre imobilných občanov. Plocha parkoviska 1256 m<sup>2</sup>. Parkovacie miesta pre obyvateľov bytovky sú na spevnenom parkovisku za bytovkou. Výstavba parkoviska umožní parkovanie vozidiel vlastníkom pozemkov, ktorí sa v dôsledku rekonštrukcie a rozšírenia vozovky nemôžu dostať automobilom na vlastný pozemok.

### **IO – 03 Kanalizácia**

#### **Predpokladaný rozpočtový náklad :**

stoka A1 – 12 – DN 300 – PVC	22 400 €
<u>úprava kanaliz. prípojok 11 ks</u>	<u>3 850 €</u>
SPOLU :	26 250 €

#### **Dĺžka kanalizačnej siete**

stoka A1-12-DN 300-PVC- U- Korugované	140 m
úprava kanaliz. prípojok	11 ks

V zastavanej časti Mikulášskej ulice je vybudovaná kanalizačná stoka DN 300. V predĺžení ulice po IBV Kopec je naprojektovaná stoka splaškovej kanalizácie A1-11- DN 300 – PVC a dažďovej kanalizácie D1 – DN 300 – PVC. Táto časť kanalizácie bude odvádzať splaškové odpadové vody a zrážkové odpadové vody z rekonštruovanej časti komunikácie. Odvádzanie dažďových vôd z komunikácie bude dažďovými uličnými vpustami, ktoré budú riešené v ďalšom stupni PD. Pri rekonštrukcii komunikácie, jej rozšírením, ktoré zasahuje do jestvujúcich domových kanalizačných prípojok, bude potrebné previesť úpravy kanaliz. prípojok – predĺženie – týka sa to 11 ks prípojok.

#### **IO 04 Vodovod**

##### **Predpokladaný rozpočtový náklad :**

<b>vodovod DN 100 – HDPE – D 110</b>	<b>9 215 €</b>
<b>úprava vodovod. prípojok 2 ks</b>	<b>600 €</b>
<b>SPOLU :</b>	<b>9 515 €</b>

##### **Dĺžka vodovodnej siete**

<b>Vodovod V4 DN 100</b>	<b>97 m</b>
<b>Úprava vodovod. prípojok</b>	<b>2 ks</b>

V zastavanej časti Mikulášskej ul. je vybudovaný verejný vodovod DN 100, ktorý pokračuje v časti komunikácie v lokalite IBV Kopec, kde je navrhnutý vodovod vetva V4, HDPE – PE 100/PN - 10 – DN 100. Keďže v Mikulášskej ulici sú nepriaznivé tlakové pomery, časti IBV Kopec je navrhnutý vodovod V2 – 4 – DN 125, ako druhé tlakové pásmo. Navrhovaný vodovod bude vedený z navrhovanej automatickej tlakovej stanice ATS – stavba IBV Kopec. Pri rekonštrukcii komunikácie dôjde k predĺženiu 2 domových prípojok.

#### **IO – 05 Plynovod**

##### **Predpokladaný rozpočtový náklad :**

<b>STL plynovod P2</b>	<b>10 950 €</b>
<b>Úprava plyn. plynovodných prípojok</b>	<b>2 000 €</b>
<b>SPOLU :</b>	<b>12 950 €</b>

##### **Dĺžka plynovodnej siete :**

<b>STL plynovod P2 – PEHD, PE 100</b>	<b>146 m</b>
<b>Úprava plynových prípojok 8 ks</b>	<b>8 ks</b>

V zastavanej časti Mikulášskej ulice je vybudovaný STL plynovod o max. tlakovej hladine 100 kPa, DN 75 a DN 50, ktorý je ukončený pri exist. výstavbe rod. domov, na tento plynovod sa napojí navrhovaný plynovod pre IBV Kopec- vetva P1, PEHD – PE 100. Vetvy plynovodu P1 sú vyprojektované pre stavbu IBV Kopec.

#### **IO – 06 Rekonštrukcia vonkajšieho distribučného rozvodu NN**

##### **Predpokladaný rozpočtový náklad :** **34 500 €**

Dĺžka demontovaného vonk. distribučného rozvodu NN	216 m
Dĺžka nového káblového distribučného rozvodu NN	416 m

Celková dĺžka verejnej časti nových káblových prípojok

480 m

V rámci rekonštrukcie Mikulášskej ulice je uvažované aj s rekonštrukciou vonkajšieho distribučného rozvodu NN. Existujúci vzdušný rozvod na betónových stožiaroch sa v dĺžke cca 216 m kompletne zdemontuje, vč. podperných 8 bodov s príslušnou výzbrojou a 10 vonkajších prípojok k RD. Nový rozvod sa zrealizuje podzemným vedením káblom typu NAYY J 4 x 150 mm<sup>2</sup> v celkovej dĺžke 416 m, ktorý bude uložený v zemi (v hĺbke 0,7m) pozdĺž cesty, ukončí sa v rozpojovacích skrinách SR. Káblový rozvod sa napojí z dvoch strán a to pri križovatke Sasinkovej, Vinohradníckej ulice z navrhovanej novej kioskovej trafostanice, ktorá sa vybuduje pre lokalitu IBV Kopec.

### **IO – 07 Rekonštrukcia verejného osvetlenia**

**Predpokladaný rozpočtový náklad .**

**18 00 €**

Terajšie verejné osvetlenie je umiestnené na stožiaroch NN vedenia, ktoré sa zdemontuje, je navrhnuté nové verejné osvetlenie, ktoré má navrhnuté samostatné oceľové osvetľovacie stožiare, ktoré sa osadia v priestoroch v línii chodníkového obrubníka. Na rozvod je navrhnutý kábel CYKY J 4 x 16 mm<sup>2</sup>.

### **IO – 08 Rekonštrukcia EKS (elektronických komunikačných sietí)**

**Predpokladaný rozpočtový náklad :**

**21 000 €**

Existujúce káble nachádzajúce sa pod navrhovanou komunikáciou treba preložiť mimo nového cestného telesa. Jedná sa o telefónne káble, ako rezervu pre plánované pripojenie výstavby IBV Kopec. Nie je tu riešený rozvod TKR, miestny rozhlas, ktoré bude možné doriešiť v stavebnom konaní podľa požiadavky investora.

### **VPLYV PROJEKTOVANÉHO ZÁMERU NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE :**

Navrhovaná výstavba nie je zdrojom znečistenia pôdy, vody a ovzdušia. Nedochádza k ohrozeniu fauny ani flóry. Počas výstavby bude dočasne v lokalite zvýšený hluk a prašnosť vplyvom mechanizmov. Výstavbou novej cestnej komunikácie sa však v podstate zlepši životné prostredie v priľahlom území. Prepojením ciest na uliciach Sadovej, Barčíkovej a Hrabinskej, následne i ulice M.R. Štefánika sa rozptýli doprava v súčasnosti centralizovaná do Mikulášskej a Hrabinskej ulice. Zriadením chodníkov pre peších pozdĺž všetkých ciest sa zvýši bezpečnosť najmä chodcov. Zároveň odvodnením ciest sa vylúči z ich povrchu blato a prach. Záber súčasnej neupravovanej zelene na jestvujúcich cestách je minimálny, potrebný pre rozšírenie vozovky, chodníka a uloženie inž. sietí.

#### **Ochrana čistoty ovzdušia :**

Komunikácia je navrhovaná ako obslužná komunikácia, vzhľadom na nižšiu rýchlosť a spádové pomery nehrozí zvýšená prašnosť.

#### **Ochrana proti hluku :**

Je navrhovaná podľa vyhlášky č. 549/2007 Min. zdravotníctva SR. Lokálna obslužná a prístupová automobilová doprava v rámci výstavby Hrabinskej ulice ako aj po ukončení jej výstavby neznamena nadmernú hladinu hluku. Nebudú prekročené prípustné hodnoty hluku z dopravy (deň 50 dB, noc 45 dB).

#### **Odpady :**

Po zrealizovaní cesty a inžinierskych sietí na novej ulici nebudú vznikať žiadne zdroje znečistenia životného prostredia. Tieto sa predpokladajú iba počas výstavby predmetnej stavby. Povrchové zrážkové vody budú odvádzané do uličných vpustov jednotnej kanalizačnej siete.

#### **Pamiatková starostlivosť a ochrana prírody**

Riešená časť územia sa nenachádza v žiadnej chránenej oblasti. Nenachádzajú sa tu žiadne pamiatkovo chránené objekty.

#### **NÁMIETKY ÚČASTNÍKOV KONANIA :**

Pri miestnom zisťovaní neboli účastníkmi konania podané pripomienky, námietky.

#### **STANOVISKÁ DOTKNUTÝCH ORGÁNOV :**

**01. Vyjadrenie TAVOS, a. s., Priemyselná 10, Piešťany** zo dňa 5.1.2012, č. 11312/II/2011/Ba. Predložená projektová dokumentácia rieši rekonštrukciu cestnej komunikácie ul. Mikulášska na miestnu obslužnú dvojpruhovú komunikáciu s chodníkom a polozenie jestvujúcich vzdušných elektrovedení do zeme. Súčasťou je návrh rekonštrukcie cesty s chodníkom, sadové úpravy, úprava kanalizácie, rekonštrukcia elektrickej siete nízkeho napätia, siete verejného osvetlenia, úprava resp. rekonštrukcia existujúcich vedení telefónnej siete, rozvodov káblovej televízie a obecného rozhlasu. Zohľadnená je nová IBV Kopec. Dĺžka rekonštrukcie miestnej komunikácie je 551 m. Rekonštrukcia cesty je navrhnutá od križovatky s ulicami Cintorínskou, Vinohradníckou a Sasinkovou, odkiaľ bude riešená i rekonštrukcia požadovaných sietí. Ukončenie sa navrhuje v úrovni konca lokality „IBV Kopec“. Stavba sa člení na objekty: Príprava územia, rekonštrukcia miestnej obslužnej komunikácie, kanalizácia, vodovod, plynovod, NN, VO, EKS.

**IO 03 -Kanalizácia:** Podľa ÚPN pre obytnú lokalitu Kopec je navrhnuté odvádzanie odpadových vôd delenou kanalizáciou. Na ulici Mikulášska je vybudovaná časť verejnej kanalizácie DN 300 v majetku a prevádzke TAVOS a.s.. V rámci rekonštrukcie sa dobuduje časť kanalizácie stoka A1-12 v dĺžke 140 m z PVC DN 300 ako jednotná kanalizácia, ktorá bude odvádzat' splaškové aj dažďové vody z tejto časti komunikácie. Napojí sa na existujúcu vetvu jednotnej kanalizácie v ul. Mikulášskej. V predĺžení ul. Mikulášskej po IBV Kopec sa vybuduje časť kanalizácie splaškovej a dažďovej, tak ako to bolo vyprojektované, stoka PVC DN 300 A1-11 splašková a D1 dažďová. V rámci rekonštrukcie komunikácie sa musí upraviť 11 ks existujúcich kanalizačných prípojok z dôvodu rozšírenia komunikácie.

**IO 04 - Vodovod:** V zastavanej časti Mikulášskej ul. sa nachádza verejný vodovod, ktorého vlastníkom a prevádzkovateľom je TAVOS a.s.. V predĺženej časti ulice Mikulášska až po lokalitu "IBV Kopec" je navrhnutá vodovodná vetva V4 HDPE DN 100. Trasa je vedená v navrhovanej ceste. Tlakové pomery v jestvujúcom vodovode DN 100 na ul. Mikulášska - koniec vetvy, sú nepriaznivé. Min. hydrostatický tlak v mieste napojenia navrhovanej vetvy V4 je 10,91 m vodného stĺpca, t.j. 0,11 MPa, max. hydrostatický tlak je 16,41 m vodného stĺpca, t.j. 0,16 MPa. V časti komunikácie pri lokalite "IBV Kopec" je vyprojektovaný vodovod V2-4 DN 125, ktorý bol navrhnutý pre stavbu "IBV Kopec, Vrbové", ako druhé tlakové pásmo. Vodovod V4 sa vybuduje v dĺžke 97 m, nie je napojený s vodovodom II.TP IBV Kopec.

**Odvodnenie komunikácie:** odvedenie dažďových vôd z komunikácie a ostatných spevnených plôch bude predmetom ďalšieho stupňa projektu. Vyspádovanie vozovky a

spevnených plôch zabezpečuje odtok povrchových zrážkových vôd do kanalizácie. V trase cesty budú umiestnené uličné vpuste. Vzhľadom na väčší pozdĺžny spád cesty pred križovatkou sa navrhuje priečny prejazdny žľab BGZ S dĺžky 6 m svetlosti min. 0,5 m, napojený ako uličné vpusty na kanalizáciu. Pláň pod vozovkou je jej priečnym a pozdĺžnym sklonom odvodnená do drenáže svetlosti DN 160.

- v lokalite výstavby Trnavská vodárenská spoločnosť a.s. vlastní a prevádzkuje verejný vodovod a kanalizáciu, ktorých presnú polohu je nutné pred začatím prác vytýčiť. Siete žiadame rešpektovať a dodržať minimálne ochranné pásmo verejných vodovodov a kanalizácií definované podľa zákona NR SR č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov o verejných vodovodoch a kanalizáciách, v §-e 19. Pásma ochrany sú vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od vonkajšieho okraja potrubia na obidve strany, pre potrubia do priemeru 500 mm 1,5m a pre potrubia s priemerom nad 500 mm 2,5 m. Všetky poklapy vodárenských zariadení nachádzajúce sa na našich vedeniach žiadame upraviť do novej nivelety chodníkov a komunikácií v zmysle §27 ods. 4 zákona číslo 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

- s navrhovaným rozšírením verejnej jednotnej kanalizácie **súhlasíme**. Upozorňujeme investora, že pripájanie dažďových vôd zo spevnených plôch a ich odvádzanie existujúcou kanalizáciou bude viesť k zhoršeniu odtokových pomerov v kanalizácii v centre mesta a bude viesť k zatápaniu. Na nutnosť komplexne riešiť odvádzanie dažďových vôd mimo verejnej kanalizácie sme upozorňovali už niekoľkokrát v minulosti.

- navrhované riešenie predĺženia verejného vodovodu vetvou V4 nerieši zásobovanie obyvateľov pitnou vodou, nakoľko, ako sa konštatuje aj v predloženej PD, tlakové pomery sú nevyhovujúce už v bode napojenia navrhovaného vodovodu. Tlaková čiara vodovodu končí pred parcelou 651/13 k.ú. Vrbové, na dosiahnutie prevádzkového tlaku vody vo vodovode je potrebné navrhnuť vhodnú AT stanicu alebo vodovod V4 nepripájať na existujúci vodovod v ul. Mikulášskej ale na vodovodnú sieť navrhovanú v rámci výstavby IBV Kopec, ktorá je riešená ako II. tlakové pásmo s vlastnou AT stanicou, ktorá zabezpečuje požadovaný prevádzkový tlak. Zabezpečeniu tlaku vo vetve V4 je nutné doriešiť.

- projektovú dokumentáciu rozšírenia verejného vodovodu a kanalizácie musí spracovať odborne spôsobilý projektant na projektovanie vodných stavieb.

- **PD pre stavebné konanie žiadame predložiť na vyjadrenie.**

- Za dodržania vyššie uvedených podmienok s predloženou PD **súhlasíme**.

**02. Vyjadrenie k umiestneniu stavby Distribúcia SPP, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava** zo dňa 20.12.2011, č. 1061/2011/GIS. Po preskúmaní predloženej žiadosti bolo zistené, že v záujmovom území sa nachádza plynárenské zariadenie, ktoré sme zakreslili do situačného zákresu.

S umiestnením a vydaním rozkopávkového povolenia **súhlasíme** za nasledovných podmienok:

1. Pred realizáciou výkopových alebo stavebných prác ste povinný požiadať spoločnosť SPP- distribúcia, a.s. o presnú identifikáciu - vytýčenie plynárenských zariadení v teréne.  
Na základe objednávky adresovanej na LC Nové Mesto n/V. zabezpečí po vzájomnej dohode vytýčenie pracovník SPP- distribúcia, a.s., č. t.: 032/6265645
2. V záujme predchádzania a poškodzovania plynárenských zariadení SPP- distribúcia, a.s., od 1.4.2011 bezplatne vykonáva prvé vytyčovanie plynárenských zariadení pre drobné stavby, ktoré rozsahom nepresiahne 1 hodinu a dĺžku 100 m.
3. Dodržať ochranné a bezpečnostné pásmo o minimálnej vzdialenosti od plynovodu, podľa



- STN 736005, STN386413, STN 386415, zákona č. 656/2004 Z. z..
4. Zemné práce realizované v blízkosti plynovodov a prípojok realizovať ručne min. 1,5 m na každú stranu od plynovodov a prípojok, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení.
  5. Pri obnažení, križovaní, pred obsypom a zásypom trasy, žiadame prizvať pracovníka TC, alebo MS N.M.n./Váhom ku kontrole prác pred zakrytím či nedošlo k poškodeniu plynárenských sietí. Kontroly budú zaznamenané do Vášho stavebného denníka.
  6. V prípade zakrytia zariadení pred vykonaním kontroly (bod 5) má realizátor stavby povinnosť na požiadanie pracovníka SPP-distribúcia a.s. (TC, MS ), na vlastné náklady opätovne odokryť predmetné časti plynovodov a prípojok.
  7. Križovanie a súbeh riešiť podľa ustanovení STN 736005. Pri zistení nedodržania tejto normy nebude z našej strany poskytnuté kladné porealizačné vyjadrenie a budeme nárokovať od investora prekládku tohoto zariadenia na jeho náklady.
  8. Platnosť tohto vyjadrenia je 2 roky.  
V prílohe Vám zasielame situáciu, kde je orientačne zakreslený smer trasy STL plynovodu.
03. Vyjadrenie **Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch, Krajinská 13, Piešťany** zo dňa 6.12.2011, č. ORHZ – PN1-1173/2011. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre územné rozhodnutie „Rekonštrukcia MK Mikulášska ulica, Vrbové - doprava a inžinierske siete“, a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby **súhlasí** bez pripomienok. Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.
04. Vyjadrenie **Obvodného úradu životného prostredia Piešťany, Odbor štátnej správy zložiek životného prostredia, Krajinská cesta 13, Piešťany** zo dňa 5.12.2011, zn. OH/2011/01045. **Investor alebo dodávateľ stavby je povinný:**
- Pre odpady, ktoré budú vznikať pri realizácii stavby (výkopová zemina, betón, asfalt, zemina znečistená ropnými látkami, bet. stĺpy, odpad z káblov, kovový, plastový a drevný odpad, sklo a pod.) zabezpečiť **v zmysle § 40c ods. 4 zákona o odpadoch prednostne ich vhodné zhodnotenie v mieste stavby**, prípadne organizáciou oprávnenou na uvedenú činnosť alebo zabezpečiť zneškodnenie odpadov na riadenej skládke.
  - Skladovanie odpadov na stavenisku obmedziť na minimum.
  - Zmluvy a doklady o odbere odpadov počas výstavby oprávnenou organizáciou predložiť ku kolaudácii.
  - Pri nakladaní s odpadmi počas stavebných prác plniť ustanovenia **§ 40c ods. 5 zákona o odpadoch** a s ním súvisiacich predpisov (evidencia odpadov, hlásenia o vzniku a nakladaní s odpadmi, súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi). **Pôvodcom odpadov je ten, kto vykonáva tieto práce.**
  - Zabezpečiť odvoz komunálneho odpadu v súlade so VZN mesta Vrbové o zbere, preprave a zneškodňovaní komunálneho odpadu a v súlade s Programom odpadového hospodárstva /POH/ mesta Vrbové zabezpečiť aj zber vyseparovaných zložiek komunálneho odpadu.

Toto vyjadrenie sa považuje za záväzné stanovisko podľa ust. § 140b zákona č. 50/1976 Zb. v znení zákona č. 479/2005 Z. z., nenahrádza súhlas podľa ustanovení zákona o odpadoch a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní. Z hľadiska odpadového hospodárstva platí toto vyjadrenie pre všetky stupne správnych konaní dotýkajúcich sa tejto stavby.

05. Vyjadrenie **Obvodného úradu životného prostredia Piešťany, Odbor štátnej správy zložiek životného prostredia, oddelenie ochrany prírody a krajiny, Krajinská cesta 13, Piešťany** zo dňa 29.3.2012, č. 2012/00385. Obvodný úrad životného prostredia Piešťany, Odbor štátnej vodnej správy, ochrany prírody a krajiny a kvality životného prostredia, oddelenie ochrany prírody a krajiny ako príslušný orgán podľa § 5 ods. 1 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 68 písm. f/ zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov na základe žiadosti Mesta Vrbové, so sídlom ul. gen. M. R. Štefánika 15/4, 922 03 Vrbové, zo dňa 20. 3. 2012 /doručenej tunajšiemu úradu dňa 20. 3. 2012 / vydáva nasledovné vyjadrenie k územnému konaniu v zmysle § 9 ods. 1, písm. b/ zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
1. Pri realizácii stavby v maximálnej miere rešpektovať a chrániť jestvujúcu vzrastlú zeleň v okolí výstavby.
  2. Podľa projektovej dokumentácie dôjde z dôvodu plánovanej rekonštrukcie miestnej komunikácie k výrubu 6 ks drevín. V dokumentácii je potrebné špecifikovať druhové zloženie, obvod kmeňov a umiestnenie jednotlivých drevín. Na výrub uvedených drevín je potrebný súhlas príslušného orgánu ochrany prírody (Mesto Vrbové) v zmysle § 47 zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Žiadosť musí obsahovať všetky náležitosti v zmysle § 17 ods. 10 Vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z.z.
  3. Územné rozhodnutie bude možné v zmysle § 103 ods. 6 zákona č. 543/2002 Z.z. vydať až po obdržaní právoplatného rozhodnutia o výrube drevín.
  4. Výrub drevín bude uskutočnený až po nadobudnutí právoplatnosti súhlasu na výrub drevín a po nadobudnutí právoplatnosti stavebného povolenia pred začatím stavebných prác.
  5. Počas výstavby je potrebné v zmysle STN 83 7010 zabezpečiť ochranu zostávajúcich drevín tak, aby nedošlo k ich poškodeniu:
    - z dôvodu zabezpečenia ochrany koreňového systému drevín výkopové práce realizovať ručne minimálne 2,5 m od päty kmeňov stromov,
    - pri hĺbení výkopov sa nesmú prerušiť korene hrubšie ako 3 cm,
    - zabezpečiť stromy pred mechanickým poškodením kmeňa a konárov dreveným debnením, ktoré je potrebné umiestniť vo vzdialenosti 1,5 m od kmeňov stromov,
    - v priemete koruny stromu neskladovať ťažké stavebné materiály a neparkovať ťažké stavebné mechanizmy,
    - neodkrývať nad mieru nevyhnutne potrebnú koreňový systém drevín.
  6. K stavebnému konaniu investor doloží projekt sadových úprav s presným určením počtu, druhového zloženia a umiestnenia drevín.

Toto vyjadrenie sa považuje za záväzné stanovisko podľa ust. § 140b stavebného zákona a nenahrádza súhlasy a vyjadrenia podľa iných ustanovení zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

06. Vyjadrenie **Obvodného úradu životného prostredia Piešťany, Odbor štátnej správy zložiek životného prostredia, Krajinská cesta 13, Piešťany** zo dňa 6.12.2011, č. ŠVS/2011/01042-Bo. **Plánovaná investičná akcia je z vodohospodárskeho hľadiska možná za splnenia nasledovných podmienok:**

1. Poziadať tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie **stavebného povolenia** podľa ust. § 26 ods. 1 vodného zákona na uskutočnenie vodných stavieb: „**IO 03 - Kanalizácia, IO 04 - Vodovod**“, nakoľko sa podľa ust. § 52 vodného zákona považujú za vodné stavby.
2. K žiadosti o stavebné povolenie doložiť všetky potrebné doklady v zmysle ust. § 58 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) a ust. § 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.
3. Pred vydaním stavebného povolenia na inžiniersky objekt: „**IO 02 - Rekonštrukcia miestnej obslužnej komunikácie**“ je potrebné požiadať tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie **súhlasu** podľa ust. § 27 vodného zákona, ktorý bude podkladom k vydaniu stavebného povolenia na jeho realizáciu príslušným stavebným úradom (Mesto Vrbové).

**Toto vyjadrenie sa považuje za záväzné stanovisko podľa ust. § 140b stavebného zákona v znení zákona č. 479/2005 Z. z., nenahrádza povolenie ani súhlas podľa ustanovení vodného zákona a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.**

07. Vyjadrenie **Obvodného úradu životného prostredia Piešťany, Odbor štátnej správy zložiek životného prostredia, Ochrana ovzdušia, Krajinská cesta 13, Piešťany** zo dňa 2.12.2011, č. OO-2011/01043-Du k stavbe Rekonštrukcia MK Hrabinská ul. Vrbové-doprava a IS. Po preštudovaní projektovej dokumentácie a k realizácii uvedeného projektu nemá pripomienky. Z pohľadu ochrany ovzdušia **nevznikne zdroj znečisťovania ovzdušia.**

08. Vyjadrenie **Západoslovenskej energetiky, a.s., Čulenova 6, Bratislava** zo dňa 12.12.2011. Dňa 06.12.2011 nám bola doručená žiadosť na vyjadrenie k PD na územné konanie: „**Rekonštrukcia MK Mikulášska ulica Vrbové - doprava a inžinierske siete.**“ Projektová dokumentácia rieši demontáž jestvujúcich vzdušných rozvodov NN a vybudovanie nových zemných káblových rozvodov NN na ulici Mikulášska vo Vrbovom. K vyjadreniu boli predložené objekty: požadovaný rezervný výkon: 0 kW Požiadavka na dodávku elektrickej energie zo siete energetiky so zvýšeným stupňom zabezpečenia - druhého napájacieho vedenia nebola požadovaná. **Z hľadiska rozvoja siete energetiky a žiadosťou Mesta Vrbové o rozšírenie a rekonštrukciu NN siete v danej ulici s predkladanou stavbou: „Rekonštrukcia MK Mikulášska ulica Vrbové - doprava a inžinierske siete.“ ako s dokumentáciou pre územnú prípravu v zásade „súhlasíme“ za predpokladu splnenia nasledovných podmienok:**

1. V rámci rekonštrukcie Mikulášskej je uvažované aj s rekonštrukciou vonkajšieho distribučného rozvodu NN. Jestvujúci káblový rozvod Retilens 4 x 70 + 25 mm<sup>2</sup>, ktorý je vedený vzduchom na betónových stožiaroch sa v dĺžke cca 216 m kompletne zdemontuje, t. j. zdemontuje sa aj 8 podperných bodov s príslušnou výzbrojou a 10 vonkajších prípojok k rodinným domom. Nový rozvod sa zrealizuje káblovým vedením typu NAYY-J 4 x 150

mm<sup>2</sup> v celkovej dĺžke cca 416 m, ktorý povedie v zemi jednostranne pozdĺž rekonštruovanej cesty v telese nového chodníka. Káblový rozvod sa priebežne ukončí slučkovaním v plastových pilierových rozpojovacích istiacich skrinách typu SR (Hasma), ktoré budú situované v trase káblového rozvodu pri oplotení príslušných pozemkov (na verejnom priestranstve). Káblový rozvod sa napojí z dvoch strán:

- a) zo skrine VRIS, ktorý sa nainštaluje na nový podperný bod (betónový stožiar J 9/10), ktorý nahradí jestvujúci betónový stožiar D 9/6 pri križovatke so Sasinkovou a Vinohradníckou ulicou (jestvujúci podperný bod sa zdemontuje, lebo svojim situovaním prekáža navrhovanej rekonštrukcii). Jestvujúci vonkajší rozvod, ktorý bude napojený na nový stožiar treba v trase odkloniť (presmerovať) a podľa potreby skrátiť resp. predĺžiť.
  - b) z novej rozpojovacej istiacej skrine SR, ktorá sa vybuduje v lokalite „IBV Kopec“ v rámci káblového distribučného rozvodu NN. Káblový distribučný rozvod v tejto lokalite bude napojený z novej kioskovej trafostanice. Elektromerové rozvádzače jednotlivých rodinných domov (po oboch stranách ulice) sa na káblový rozvod napoja individuálnymi káblovými prípojkami typu NAYY-J 4x16 mm<sup>2</sup> z najbližšej rozpojovacej istiacej skrine. Pretože nie všetky elektromerové rozvádzače sú umiestnené na verejne prístupnom mieste tak, aby boli kedykoľvek voľne prístupné pre pracovníkov energetiky (napr. pri oplotení príslušného pozemku), projekt uvažuje aj s osadením nových elektromerových rozvádzačov podľa platnej Smernice ZSE. Káblový rozvod sa pod chodníkom uloží do výkopu v hĺbke 0,7 m na pieskové lôžko podľa STN 33 2000-5-52 a pred mechanickým poškodením sa bude chrániť káblovými kryciami doskami DEKAB z recyklovaného PE, ktoré nahrádzajú ochranu káblov tehľami resp. betónovými doskami a zároveň plnia aj výstražnú funkciu. Káblový výkop bude spoločný aj pre rozvod nového verejného osvetlenia. Podľa STN 33 2000-5-54 sa do výkopu uloží aj uzemňovací pás FeZn 30/4 mm, ktorý sa využije aj pre uzemnenie vodivých konštrukcií osvetľovacích stožiarov navrhovaného verejného osvetlenia. Pri križovaní cesty a spevnených plôch (podľa potreby aj pri križovaní s inými inžinierskymi sieťami) sa kábel uloží do plastovej korugovanej chráničky HD-PE 0 160, pričom pri križovaní alebo súbehu musia byť dodržané odstupové vzdialenosti podľa STN 73 6005. Pod telesom vozovky sa kábel uloží v hĺbke min. 1 m.
    - Dĺžka demontovaného vonkajšieho distribučného rozvodu NN: 216 m
    - Dĺžka nového káblového distribučného rozvodu NN: 416 m
    - Celková dĺžka verejnej časti nových káblových prípojok: 480 m
2. Deliacim miestom medzi zariadením distribučnej sústavy a prípojným zariadením žiadateľa budú istiace skrine SRPP.
  3. Miesto merania a prístup k meracím zariadeniam musia byť zabezpečené pre pracovníkov energetiky celoročne v každú dennú a nočnú dobu - zodpovedný investor.
  4. Zároveň upozorňujeme na povinnosť majiteľa nehnuteľnosti na zabezpečenie prístupu pracovníkov energetiky k elektroenergetickým zariadeniam nachádzajúcim sa alebo prechádzajúcimi cez pozemok za účelom opravy a revízií týchto zariadení.
  5. Pred začatím zemných prác na energetických zariadeniach budovaných v tejto stavbe, je potrebné v navrhovaných trasách požiadať o presné vytýčenie a identifikovanie káblov patriacich ZSE a.s. RSS Západ.
    - a) pri spracovaní projektovej dokumentácie použiť iba materiály schválené Vlastníkom. Katalóg schválených materiálov Vlastníka je prístupný na internetovej adrese Vlastníka : [http://www.zse.sk/index.php?www=sp\\_detail&id=1171&id\\_left\\_navigation=1201](http://www.zse.sk/index.php?www=sp_detail&id=1171&id_left_navigation=1201)
    - b) konzultovať projektovú dokumentáciu s Vlastníkom, resp. ním poverenou osobou, v čase jej spracovania

- c) žiadateľ zabezpečí pozemok pod navrhovanú transformačnú stanicu.
6. Zemné práce - pri križovaní a súbehu zariadení ZSE, a. s. - požadujeme vykonávať so zvýšenou opatrnosťou - ručným spôsobom. Pri prácach dodržiavať bezpečnostné predpisy a ustanovenia príslušných STN.
  7. Pri prácach na zariadeniach patriacich ZSE, a.s. požiadať pracovníkov RSS Západ Trnava o technický dozor. Pred pripojením NN prípojky na jestvujúce elektroenergetické zariadenie je potrebné dohodnúť termín a čas vypnutia s pracovníkmi RSS Západ v dostatočnom časovom predstihu.
  8. Majetkovo - právne vysporiadanie a prevádzkovanie novonavrhovaných zariadení bude riešené Zmluvou o spolupráci uzatvorenou podľa § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka.
  9. V prípade, že pri umiestnení Vašej stavby dôjde k styku so zariadením rozvodnej distribučnej siete energetiky, ktorý vyvolá požiadavku preložky jej zariadení, požadujeme v ďalšom postupovať podľa §38 Zákona o energetike č.656/2004 Z.
  10. Požadujeme rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 36 Zákona o energetike č. 656/2004 Z.z. a nadväzných legislatívnych predpisov.
  11. Žiadateľ zabezpečí územné i stavebné povolenie na celú stavbu.
  12. Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.

V prípade ďalšej korešpondencie v tejto záležitosti, prosím, uveďte značku CZ 180799 /2011 a kontaktujte Ondrej Sliva, T +421-(0)335563725, F +421-(0)2-5545081, [ondrej.sliva@zse.sk](mailto:ondrej.sliva@zse.sk)

08. Záväzné stanovisko **Krajského pamiatkového úradu Trnava, Kollárova 8, Trnava** zo dňa 27.12.2011, č. TT-11/1740/7684/Grz. Krajský pamiatkový úrad Trnava po zvážení všetkých zložiek, týkajúcich sa ochrany pamiatkového fondu z hľadiska ochrany archeologických nálezov a nálezísk podľa § 41 ods. 4 a § 30 ods. 4 pamiatkového zákona **súhlasí** so stavbou s **podmienkami**:

1. **Termín zahájenia ako aj uskutočnenia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s dvojtýždenným predstihom Krajskému pamiatkovému úradu Trnava.**
2. Podľa § 40 ods. 4 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihneď ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trnava**. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezcu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný

úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 pamiatkového zákona archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.

Toto záväzné stanovisko platí pre územné aj stavebné konanie. Podmienky tohto stanoviska zapracovať do územného rozhodnutia a stavebného povolenia na predmetnú stavbu.

09. Vyjadrenie **Slovak Telekom, a.s. Karadžičova 10, 825 13 Bratislava** zo dňa 5.12.2011, č. 4238011 Piešťany. Obnovené vyjadrenie dňa 307.2012, č. 61771 12 Piešťany. Na Vami definovanom území sa nachádza telekomunikačné vedenie. S predloženou PD súhlasíme pri splnení týchto podmienok: Do projektovej dokumentácie /hlavne do koordinačnej situácie nový a starý stav/ žiadame zakresliť všetky telekom. káble, ktoré sa v záujmovom priestore nachádzajú, aby sme vedeli posúdiť ako sa to dotkne našich káblov. PD musí riešiť ochranu, prípadne prekládku káblov. PD žiadame predložiť na posúdenie v papierovej forme. Vyjadrenie sa vydáva ako predĺženie platnosti starého vyjadrenia 42380/5.12.2011. **Žiadateľ je pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí :**

pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,

- preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
- upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
- upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia, aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu a poškodeniu
- zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
- bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo: 12129
- overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez nášho vedomia)
- v prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si požiadať o určenie bodu napojenia ([www.t-com.sk](http://www.t-com.sk))
- v prípade premiestnenia telekomunikačného vedenia je potrebné vypracovať projektovú dokumentáciu. Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii je potrebné podať osobitne ([www.t-com.sk](http://www.t-com.sk))
- podmienky ochrany TKZ budú doplnené pri vytýčení, ktoré požadujeme objednať na tel. : **0903/725021, Kollár Alexander**
- **oznámiť ukončenie prác najmenej 5 pracovných dní pred zásypom, z dôvodu kontroly TKZ na tel. č. uvedenom vyššie**
- **v prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné len so súhlasom správcu siete**

Toto vyjadrenie stráca platnosť 7.1.2013.

09. Závazné stanovisko **Regionálneho úradu verejného zdravotníctva, Limbová 6, Trnava** zo dňa 15.12.2011, č. RÚVZ/2011/04157/Ha-HŽP. S návrhom na územné konanie stavby **sa súhlasí**.

**10. Stanovisko Krajského pozemkového úradu v Trnave, Vajanského 22, Trnava**, zo dňa 8.12.2011, č. KPÚ-B 2011/00297. Krajský pozemkový úrad v Trnave ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods.4 písm. i) zák. SNR č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zák. NR SR č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov po preskúmaní predloženej projektovej dokumentácie stavby zo dňa 01.12.2011 žiadateľa mesta Vrbové zaujíma nasledovné stanovisko.

Správny orgán po preskúmaní predloženej dokumentácie zistil, že realizácia zámeru predmetnej stavby je v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou mesta Vrbové v návaznosti na Zmeny č. 3/2011 Územného plánu mesta Vrbové.

Vzhľadom k tomu, Krajský pozemkový úrad v Trnave nemá k realizácii územného konania stavby „Rekonštrukcia miestnej komunikácie Mikulášska ulica Vrbové - doprava a inžinierske siete“ v k. ú. Vrbové z hľadiska ochrany poľnohospodárskej pôdy žiadne pripomienky.

**11. Stanovisko Slovenského pozemkového fondu, Búdková 36, 817 15 Bratislava, Regionálny odbor Trnava, Vajanského 22, 917 01 Trnava** zo dňa 28.5.2012, č. TT/2012/00412-RO2, TT/2012/001259. Na základe oprávnení vyplývajúcich z §§ zákonov č. 229/1991 Z. z. , č. 330/91 Z. z., Č.330/1991Z.Z. a č. 180/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov a usmernenia odboru prevodu a prenájmu a usporiadania vlastníctva č. 1/2011 k postupu organizačných útvarov SPF pri vydávaní vyjadrení pre účely územného a stavebného konania, konania o odňatí poľnohosp. pôdy, alebo o vyňatí a obmedzení využitia lesného pozemku, konania o vydanie súhlasu na výrub drevín a konania o zmene druhu pozemku (ďalej len „príslušné usmernenie“), RO Trnava vydáva nasledovné stanovisko: **Účel vyjadrenia SPF:** Súhlas k vydaniu územného rozhodnutia.

**Dotknuté pozemky:**

- KN-E p. č. 1 186 , ostatné plochy, vým. 701m<sup>2</sup> , p.č.1220/2 , zastavané plochy, vým.2175m<sup>2</sup>, p. č. 1242 , ostatné plochy, vým. 561m<sup>2</sup> , p.č.1225 , ostatné plochy, vým. 2640m<sup>2</sup> , zapísané naLVč.3416
- KN-E p. č. 1 136/1, záhrady, vým. 19m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3496
- KN-E p. č. 1 138/1, záhrady, vým. 76m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3497
- KN-E p. č. 1 143, orná pôda , vým 22m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3499
- KN-E p. č. 1174, orná pôda, vým 25m<sup>2</sup>, p.č.1 175, orná pôda, 46m<sup>2</sup>, zapísané na LV č.3505
- KN-E p. č. 1 176, orná pôda, vým 35m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3506
- KN-E p. č. 1177/1, orná pôda, vým 59m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3507
- KN-E p.č. 1 181/4, orná pôda, vým. 17m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3509
- KN-E p. č. 1 182/1, záhrady, vým. 21m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3510
- KN-E p. č. 1183, orná pôda, vým. 14m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3511
- KN-E p.č. 1 185, orná pôda , vým. 214m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3513
- KN-E p. č. 1222/2, záhrady, vým. 24m<sup>2</sup>, zapísaná na LV č.3522
- KN-E p.č.1223/2, ostatné plochy , vým. 30m<sup>2</sup>, p.č.1223/4, orná pôda , vým. 8m<sup>2</sup>, zapísané

na LV č.3523

- KN-E p. č. 1224/1, orná pôda , vým. 70m2, zapísaná na LV č.3524
- KN-E p.č.1224/2, orná pôda, vým. 38m2, zapísaná na LV č.3525
- KN-E p.č.1246, orná pôda , vým 2136m2, p.č.1247, orná pôda, 2165m2, zapísané na LV č.3546
- KN-E p.č.1235, orná pôda, vým 5071m2, zapísaná na LV č.3358

**Právny stav pozemku:** Vo vlastníctve SR v správe SPF zapísané na : LV č.3416 v celosti, LV č.3496 v podiele 11/16 , LV č.3497 v celosti, LV č.3499 v celosti, LV č.3505 v celosti, LV č.3513 v celosti, LV č.3522 v celosti, LV č.3506 v celosti, LV č.3507 v podiele 5/14, LV č.3509 v podiele 31/36 , LV č.3510 v podiele 1/3 , LV 3511 v celosti , LV 3513 v celosti, LV 3523 v 1/3, LV č.3524 v celosti , LV č.3525 v podiele 5/6 , LV č.3546 v celosti, LV č.3358 v podiele 5/9 , v katastrálnom území Vrbové , obec Vrbové , okr. Piešťany.

**Použitie pozemkov:** Na „Rekonštrukciu MK Hrabinská ul. Vrbové, doprava a inžinierske siete, Rekonštrukcia MK Mikulášska ulica, Vrbové, doprava a inžinierske siete, Barčíková ulica, Vrbové, doprava a inžinierske siete v zmysle Zmeny územného plánu Mesta Vrbové, ktorá bola schválená dňa 15.12.2011 a stavby budú realizované ako verejnoprospešné stavby podľa záväznej časti platného územného plánu Mesta Vrbové, časť XIII.2, bod 2.2 Verejnoprospešné stavby pre verejné dopravné a technické vybavenie. **Investor:** Mesto Vrbové

**Žiadateľ:** Mesto Vrbové, Mestský úrad, ul. gen. M.R. Štefánika 15/4, 922 03 Vrbové. Regionálny odbor Trnava nemá výhrady a **súhlasí** s použitím hore uvedených pozemkov na ich účel v rozsahu určenom v predložených situáciách PPF, resp. v zmysle projektovej dokumentácie za podmienky, že žiadateľ po ukončení stavby do kolaudácie stavby investor majetkoprávne vysporiada predmetné pozemky v zmysle platných právnych noriem. Podľa čl. I príslušného usmernenia, vyjadrenia SPF pre účely vydania rozhodnutia v územnom a stavebnom konaní, odňatí poľnohospodárskej pôdy alebo o vyňatí a obmedzení využitia lesného pozemku, konania o vydanie súhlasu na výrub drevín podpisuje námestník generálnej riaditeľky. Podľa čl. III., pís. 4 príslušného usmernenia č. 1/2001, regionálny odbor na základe predloženej žiadosti, dokladov predložených žiadateľom a na základe poznatkov a dokladov, ktoré za týmto účelom získal zo svojej činnosti vypracuje stanovisko, ktoré spolu so žiadosťou a súvisiacimi prílohami zasiela na vydanie vyjadrenia na GR SPF Bratislava.

12. Záväzné stanovisko **Obvodného úradu Piešťany, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Krajinská 13, Piešťany**, zo dňa 9.12.2011, č. ObÚ-PN-OCO-P/2011/008968. Po predložení a posúdení projektovej dokumentácie Obvodný úrad Piešťany, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia nemá k uvedenému návrhu riešenia z hľadiska civilnej ochrany žiadne požiadavky ani pripomienky.
13. Vyjadrenie **Ministerstva obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava** zo dňa 5.12.2012, č. SAMaV-3024/2011. V zmysle zákonného ustanovenia § 7 zákona č. 319/2002 Z. z. o obrane Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov a § 125 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a ako odborná zložka oprávnená v predmetnej veci vydať stanovisko za Ministerstvo obrany SR Vám oznamujeme výsledok posudzovacieho konania z hľadiska záujmov obrany štátu s realizáciou akcie podľa priloženej dokumentácie **s ú h l a s í m** pri splnení nižšie uvedených podmienok. Investor /projektant/ je povinný informovať o týchto podmienkach príslušný územný orgán a stavebný úrad. Spojovacie káble ani iné



inžinierske siete vo vlastníctve vojenskej správy nie sú v priestore stavby evidované. Vyjadrenie platí za predpokladu, že nedôjde ku zmenám v hlavných parametroch stavby (situovanie, zvýšenie objektov, rozsah a pod.). Vyjadrenie platí dva roky a to súčasne pre všetky ďalšie stupne projektu i pre všetky ďalšie konania. Na jeho základe je možné vydať územné i vodohospodárske rozhodnutie a stavebné povolenie. Investor (projektant) je povinný doručiť ho v odpise všetkým ďalším orgánom a organizáciám, ktoré budú na akcii zainteresované, aby sa zabránilo ďalšiemu prerokovaniu.

14. Vyjadrenie **Správa a údržba ciest TTSK, Bulharská 39, 918 53 Trnava** zo dňa 13.1.2012, č. 00819/2012/SÚC Tt -002 257. Žiadosťou zo dňa 28.11.2011 nás žiadate o stanovisko k územnému konaniu stavby: Rekonštrukcia MK (miestnej komunikácie) Mikulášska ulica Vrbové - doprava a inžinierske siete. Podľa predloženej dokumentácie stavby nebude stavba zasahovať do ciest v našej správe a údržbe v meste Vrbové (cesty II/499 a II/502). Preto sa k projektovej dokumentácii nevyjadrujeme.
  
15. Vyjadrenie **Obvodného úradu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Piešťany, Krajinská 5053/13, Piešťany** zo dňa 21.12.2011, č. 2011/01746. Obvodnému úradu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Piešťany bola dňa 02.12.2011 predložená projektová dokumentácia stavby „Rekonštrukcia MK Mikulášska ul. Vrbové - doprava a inžinierske siete" so žiadosťou o vydanie stanoviska k územnému konaniu predmetnej stavby. V zmysle § 3 ods. 1, písm. c) a ods. 5, písm. a) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon), k predloženej projektovej dokumentácii hore uvedenej stavby vydávame ako príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy nasledovné stanovisko:
  01. Rekonštruovaná komunikácia umiestená na Mikulášskej ulici je miestnou komunikáciou. Dopravne je napojená na miestne komunikácie umiestnené na uliciach Cintorínska, Vinohradnícka, Sasinkova.
  02. Pri vydaní povolení podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov i pri samotnej realizácii stavby musia byť dodržané ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon).
  03. Každý prípadný zásah do telesa ciest II/499 a II/502 môže byť zrealizovaný až po vydaní povolenia ObÚ pre CD a PK Piešťany /napojenie na inžinierske siete./.
  04. Stavebník je povinný v prípade potreby zabezpečiť bezpečnosť cestnej premávky na cestách II/499 a II/502 počas realizácie stavby prenosným dopravným značením! Určenie použitia prenosného dopravného značenia na cestách II. triedy vydá Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Piešťany. Projektová dokumentácia prenosného dopravného a značenia sa predkladá v 3 výtlačkoch. O vydanie určenia na použitie prenosného dopravného značenia je stavebník povinný požiadať do vydania stavebného povolenia!
  05. Realizáciou stavby nesmie vzniknúť prekážka pri údržbe ciest II/499 a II/502,

taktiež nesmú byť narušené odtokové pomery odtoku dažďovej vody z ciest II/499 a II/502.

06. Na cestách II/499 a II/502, počas realizácie stavby, nemôže byť uložený žiadny materiál ani zemina z výkopov.
07. Počas realizácie stavby nesmie prichádzať k znečisteniu vozovky ciest II/499 a II/502, znečistenie musí byť bezodkladne a dôkladne odstránené!
08. Prípadné poškodenie ciest II/499 a II/502 alebo jej súčastí musí byť uvedené do pôvodného stavu.
09. V prípade, že v rámci stavby dôjde k porušeniu ustanovení zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, bude voči stavebníkovi zahájené priestupkové konanie v zmysle ustanovení zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.
10. Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Piešťany nemá námietky voči vydaniu územného rozhodnutia pre stavbu „Rekonštrukcia MK Mikulášska ul. Vrbové – doprava a inžinierske siete“ za predpokladu, že budú dodržané podmienky uvedené v bodoch 1 až 9.

16. Stanovisko **Okresného riaditeľstva policajného zboru Trnava, Okresný dopravný inšpektorát Trnava, Starohájska č. 3, 917 01 Trnava**, zo dňa 6.12.2011, č. ORPZ-TT-ODI-100-036/2011. Na základe Vašej žiadosti Okresný dopravný inšpektorát v Trnave posúdil projektovú dokumentáciu k stavbe „Rekonštrukcia MK Mikulášska ulica Vrbové - doprava a inžinierske siete“ v k.ú. mesta Vrbové. Okresný dopravný inšpektorát Trnava po preštudovaní projektovej dokumentácie súhlasí s vydaním územného rozhodnutia pri dodržaní nasledovných podmienok:

1. pri predkladaní žiadosti o vyjadrenie k stavebnému konaniu žiadame, aby bol predložený podrobný dopravný projekt vypracovaný projektantom oprávneným projektovať dopravné stavby,
2. žiadame zapracovať do technickej správy aj výpočet potrieb statickej dopravy podľa konkrétnej výstavby a podľa spôsobu využitia budov a potrebný počet parkovacích miest zohľadniť v projekte,
3. predbežne odporúčame projektantovi zamerať sa na dodržanie hodnôt podľa príslušných STN pri rozmeroch parkovacích miest a príjazdových komunikácií k nim a takisto dodržať rozšírenie komunikácií v oblúku,
4. predbežná projektová dokumentácia dopravného značenia môže byť súčasťou žiadosti o vyjadrenie k stavebnému konaniu, avšak vydávanie určenia na použitie dopravného značenia a dopravných zariadení podlieha konaniu v zmysle zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon), preto ODI Trnava žiada v samostatnom konaní nezávisle od stavebného konania predložiť projektovú dokumentáciu:
  - a. **prenosného dopravného značenia** v prípade, že počas vykonávania prác bude obmedzená bezpečnosť, alebo plynulosť cestnej premávky, či už na cestách a komunikáciách, alebo na chodníkoch, pričom projektová dokumentácia bude predložená príslušnému cestnému správnomu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie v zmysle zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (cestný zákon).

- b. **trvalého dopravného značenia** ak príde k trvalej zmene organizácie dopravy po ukončení stavby, pričom projektová dokumentácia bude predložená príslušnému cestnému správnomu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie v zmysle zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (cestný zákon).
5. cestným správnym orgánom podľa bodu 4. bude pri posudzovanej stavbe na miestnych a účelových komunikáciách obecný (mestský) úrad príslušný podľa katastrálneho územia, na ktorom sa stavba nachádza.
17. Stanovisko **Obvodného lesného úradu, Kollárova 8, 917 01 Trnava**, zo dňa 5.12.2011, č. A/2011/00162. Obvodný lesný úrad v Trnave obdržal dňa 2.12.2011 žiadosť Mesta Vrbové vo veci stanoviska k územnému konaniu stavby: „Rekonštrukcia MK Mikulášska ul. Vrbové - doprava a inžinierske siete“. Po preskúmaní predloženej projektovej dokumentácie nemá Obvodný lesný úrad v Trnave k navrhovanému zámeru stavby: „Rekonštrukcia MK Mikulášska ul. Vrbové - doprava a inžinierske siete“ žiadne pripomienky. Obvodný lesný úrad v Trnave zároveň upozorňuje, že v prípade záberu lesných pozemkov, alebo zástavby do 50 m od okraja lesa je potrebné postupovať v zmysle zákona č. 326/2005 Z.z. o lesoch v znení neskorších predpisov.
18. Vyjadrenie o existencii podzemných telekomunikačných zariadení prevádzkovateľa **Orange Slovensko, Prievozska 6/A, 821 09 Bratislava** zo dňa 4.4.2012, č. BA-805/2012. Pri realizácii stavebnej akcie Rekonštrukcia MK + IS Mikulášska ul. **nedôjde k stretu** s PTZ prevádzkovateľa Orange.
19. **UPC Broadband Slovakia, s.r.o., Ševčenkova 36, 850 50 Bratislava 5** zo dňa 26.7.2010, IBV Kopec – k dokumentácii sa nevyjadrujeme, pretože v uvedenej oblasti neprevádzkujeme elektronickú komunikačnú sieť uloženú v zemi.
20. Stanovisko **mesta Vrbové, MÚ, ul. gen. M.R. Štefánika 15/4, Vrbové** k vydaniu územného rozhodnutia pre stavbu Rekonštrukcia MK + IS, Mikulášska ul., zo dňa 29.2.2012, č. 707/2012-Go. Mesto Vrbové ako príslušný orgán podľa § 4 zákona NR SR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení a v súlade s § 140 zákona NR SR č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov vydáva toto stanovisko. Na základe predloženej projektovej dokumentácie vypracovanou projektantom Blanka Nomilnerová a kol., Lomonosovova 6, 917 08 Trnava na predmetné stavby ako podklad pre vydanie územného rozhodnutia, situovanej v severozápadnej časti mesta Vrbové, k. ú. Vrbové, Mesto Vrbové v súlade s platným znením územného plánu Mesta Vrbové **súhlasí** s umiestnením stavby v k. ú. Vrbové bez pripomienok. Stanovisko Mesta Vrbové platí dva roky. Ak nebude v priebehu dvoch rokov vydané stavebné povolenie, stanovisko Mesta Vrbové stráca platnosť.
21. Stanovisko **mesta Vrbové, MÚ, ul. gen. M. R. Štefánika 15/4, Vrbové** k vydaniu územného rozhodnutia pre stavbu Rekonštrukcia MK + IS, Mikulášska ul., zo dňa 17.4.2012, č. 1007-1/2012-Go. Mesto Vrbové ako príslušný orgán podľa § 4 zákona NR SR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení a v súlade s § 140 zákona NR SR č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov vydáva toto stanovisko. Na základe predloženej projektovej dokumentácie vypracovanou projektantom Blanka Nomilnerová a kol., Lomonosovova 6, 917 08 Trnava na predmetné stavby ako podklad pre vydanie územného rozhodnutia, situovanej v severozápadnej časti mesta Vrbové, k. ú. Vrbové. Mesto Vrbové v súlade s platným znením územného plánu Mesta Vrbové ako i rešpektovania rozvodov existujúcich televíznych kábelových rozvodov uložených v zemi v predmetnom území ako i rozvodov verejného osvetlenia **súhlasí** s

umiestnením stavby v k. ú. Vrbové za dodržania týchto podmienok:

01. V priestore ul. Mikulášska sa nachádzajú televízne káblové rozvody /TKR/ uložené v zemi, vzdušné vedenie ako i umiestnené v zemi, na ulici sú vzdušné a podzemné vedenie VO. V dotknutom území v rámci TKR Vrbové – 3. etapy sú vybudované rozvody a napojené z ul. Sasinkova bod AA3, rod. dom č. 10 do priestoru rodinného domu s. č. 1138/18, kde je koncový bod TKR.
02. Z toho titulu je potrebné rešpektovať daný popisujúci stav sietí TKR v predmetnom území a pred zahájením zemných prác požadujeme vytýčiť predmetné rozvody a prizvať zástupcu správcu sietí TKR Ing. Maco, tel. : 0907 778 915
03. Rozvodné siete TKR sú majetkom Mesta Vrbové.
04. V novobudovanej trase VO je potrebné demontovať existujúce rozvody VO, ktoré sú vedené na stĺpoch. Tieto rozvody VO budú v novom riešení vedené v zemi, súbežne s TKR a rozvodom NN elektro, ktoré budú uložené v zemi pri rešpektovaní ochranných pasiem inž. sietí a v súlade s STN 73 6005 5.
05. Situovanie stĺpov VO musí spĺňať požiadavky STN 73 6110.  
Platnosť tohto stanoviska je dva roky.

22. Stanovisko mesta Vrbové, MÚ, ul. gen. M. R. Štefánika 15/4, Vrbové k vydaniu územného rozhodnutia pre stavbu Rekonštrukcia MK + IS, Mikulášska ul., zo dňa 27.4.2012, č. 1073,R/2012-Go. Mesto Vrbové ako príslušný orgán štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany prírody podľa § 2, písm. f) zákona č. 416/2002 Z. Z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a vyššie územné celky a § 69, písm. a) a k) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon) a vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny na základe žiadosti navrhovateľa Mestský úrad Vrbové, ul. M. R. Štefánika 15/4, 922 03 Vrbové, (ďalej len žiadateľ) zo dňa 13.04.2012 podľa § 47 ods.3, § 48 ods.1 zákona o ochrane prírody a krajiny ako i § 17 vyhl. MŽP SR č. 24/2003 Z. z. a v súlade s § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v y d á v a s ú h l a s na výrub drevín rastúcich mimo lesa s prvým stupňom ochrany v k. ú. Vrbové, ul. Mikulášska, na parcele č. 645/6, vedená v CKN ako orná pôda, parc. č. 645/8, vedená v CKN ako ostatné plochy, parc. č. 657/2, vedená v CKN ako zastavaná plocha a nádvoria a ďalšie dreviny požadované na výrub sú uvedené v prílohe ako nedeliteľnej súčasť tejto žiadosti ozn. *Inventarizácia drevín ul. Mikulášska* spracovanou Ing. Zemkovou, ul. Botanická, Trnava, v celkovom počte 176 ks.

**1 ks moruša biela /Morus alba/** s obvodom kmeňa 220 cm, meraného 130 cm nad zemou, výška dreviny 8,0 m nachádzajúci sa na pozemku parc. č. 645/6, k. ú. Vrbové, v jeho okrajovej časti a v dotyku s miestnou komunikáciou, čím sa stáva prekážkou pri budovaní miestnej komunikácie vo verejnom záujme

**1 ks orech kráľovský /Juglans regia/** s obvodom kmeňa 170 cm, meraného 130 cm nad zemou, výška dreviny 12,0 m nachádzajúci sa na pozemku parc. č. 645/8, k. ú. Vrbové v jeho okrajovej časti a v dotyku s miestnou komunikáciou, čím sa stáva prekážkou pri budovaní miestnej komunikácie vo verejnom záujme

**1 ks moruša biela /Morus alba/** s obvodom kmeňa 180 cm, meraného 130 cm nad zemou, výška dreviny 5,0 m nachádzajúci sa na pozemku parc. č. 657/2, k. ú. Vrbové v jeho okrajovej časti a v dotyku s miestnou komunikáciou, čím sa stáva prekážkou pri budovaní miestnej komunikácie vo verejnom záujme

**173 ks drevín** - podľa vykonanej inventarizácie Ing. Zemkovou, apríl 2012. Dreviny určené na výrub boli odborné posúdené odbornou spôsobilou osobou, pričom bola určená konečná spoločenská hodnota drevín. Vzhľadom na nevyhnutnosť riešenia náhradnej

výsadby určuje sa náhradná výsadba drevín žiadateľovi v rozsahu 176 ks drevín, geograficky pôvodné a tradičné druhy v lokalite mesta, ktoré budú vysadené na parc. č. 12467/1 v ľavej strane novobudovanej lokalite komunikácie ul. Mikulášska. od parcely č. 742/2.

Žiadateľovi sa ukladá:

**I. V súlade s ust. § 82 ods. 12, písm. a) zákona** sa určujú bližšie podmienky vykonania výrubu zabezpečujúceho ochranu prírody a krajiny:

- 1.) Výrub drevín možno uskutočniť po nadobudnutí právoplatnosti tohoto rozhodnutia v mimo vegetačnom období, t. j. v čase od 01.10. do 31.03. v bežnom roku.
- 2.) Pri výrube dreviny žiadateľ zabezpečí dodržanie predpisov týkajúcich sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať na ochranu zdravia náhodne okoloidúcich a pracujúcich osôb, vozidiel.

**II. V súlade s ust. § 48, ods. 2 zákona** ukladá sa primeraná náhradná výsadba drevín v pomere 1:1, takto:

- 1.) Na svoje náklady v termíne do 15.11. 2015 žiadateľ zabezpečí náhradnú výsadbu na pozemku, parc. č. 12467/1 v k. ú Vrbové, a to ľavej strane miestnej komunikácie ul. Mikulášska v počte 176 ks drevín typu - lipa, pagaštan konský.
- 2.) Po vykonaní náhradnej výsadby do desať dní po jej uskutočnení nahlási na príslušný orgán štátnej správy jej realizáciu.
- 3.) Žiadateľ zabezpečí starostlivosť o náhradnú výsadbu po dobu troch rokov odo dňa jej uskutočnenia. V prípade vyschnutia vysadeného rastlinného materiálu zabezpečí náhradnú výsadbu uvedeného druhu dreviny.

**Všeobecné ustanovenia.** Osobitné predpisy a ostatné ustanovenia zákona vydaním tohto súhlasu zostávajú nedotknuté. Tunajší orgán ochrany prírody a krajiny (ďalej len OOPK) môže vydaný súhlas z vlastného podnetu, alebo na návrh zmeniť, prípadne zrušiť z dôvodov uvedených v § 89, ods. 1 zákona o ochrane prírody.

## O d ô v o d n e n i e

**Navrhovateľ:** Mesto Vrbové, ul. gen. M. R. Štefánika 15/4, IČO 00 313 190, Vrbové podalo dňa 15.3.2012 návrh, ktorý na základe výzvy zo dňa 20.3.2012 a súhlasu na predĺženie termínu výzvy zo dňa 25.5.2012, doplnilo 30. 7. 2012 na vydanie rozhodnutia o umiestnení inžinierskej líniovej stavby: „**Rekonštrukcia miestnej komunikácie Mikulášska ul. – Doprava a inžinierske siete Vrbové**, na pozemku parc. č. CKN č. 706, 705, 707, 708, 709, 645/5, 11225, 839, 12467/1, EKN 1242, 1225, 1224/1,1224/2, 1246, 1247, 1235, Vrbové, k. ú. Vrbové.

Obec Šterusy ako miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. oznámila listom zo dňa 4. júla 2012, č. 131Mik/2012- Ka začatie územného konania známym účastníkom konania, dotknutým orgánom a dotknutým organizáciám a zároveň nariadila na prejednanie návrhu ústne pojednávanie, ktoré sa uskutočnilo 31. júla 2012 na mieste stavby a v zasadačke mestského úradu. Oznámenie bolo zverejnené aj verejnou vyhláškou v meste Vrbové.

Stavebník predložil vyjadrenie Slovak Telekomu až 30.7.2012 ako posledný podklad.

Navrhovaná stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a príslušným technickým normám a je v súlade s požiadavkami schváleného územného plánu mesta Vrbové.

Námietky neboli podané, preto nemuselo byť o nich rozhodnuté vo výrokovej časti rozhodnutia.

Správny poplatok za vydanie rozhodnutia sa v zmysle zák. č. 232/1999 Z. z. , ktorým sa mení a dopĺňa zákon NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa nevyrubuje pre mesto Vrbové.

### **P o u č e n i e :**

Podľa ust. § 53 a §54 zák. č. 71/1967 Zb. proti tomuto rozhodnutiu možno v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia podať odvolanie na Mesto Vrbové, Mestský úrad, ul. M. R. Štefánika č. 15/4, Vrbové. Odvolanie bude postúpené na nadriadený orgán: Krajský stavebný úrad, Kollárova 8, Trnava. Po využití riadnych opravných prostriedkov je možné rozhodnutie preskúmať súdom.

Bc. Zdenka V l k o v i č o v á  
Starostka obce

Príloha pre navrhovateľa :  
1x potvrdený projekt pre územné konanie

Doručí sa :

01. stavebník : Mesto Vrbové, Mestský úrad, ul. gen. M.R. Štefánika 15/4, Vrbové,  
2x + overená PD
02. Mesto Vrbové, Mestský úrad, ul. gen. M.R. Štefánika 15/4, Vrbové, verejnou  
vyhláškou
03. Starostka obce Šterusy

Na vedomie :

04. Blanka Nomilnerová, Lomonosova 6, 917 08 Trnava, zodp. proj.
05. Regionálny úrad pre verejné zdravotníctvo, Limbová 6, 917 09 Trnava
06. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Piešťanoch, Krajinská cesta 13, 921 01 Piešťany
07. Obvodný úrad životného prostredia v Piešťanoch, Krajinská cesta 13, Piešťany
08. Krajský pamiatkový úrad SR, Cukrová 1, 917 01 Trnava
09. ZSE a.s., Čulenova č.6, 816 47 Bratislava
10. Slovak Telekom, Karadžičova 10, 825 13 Bratislava
11. TAVOS, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
12. SPP, a.s, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava

13. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava, doručuje sa: Regionálny odbor, Vajanského 22, 917 01 Trnava
14. Krajský pozemkový úrad v Trnave, Vajanského 22, P.O. BOX 35, 917 01 Trnava
15. Obvodný úrad Piešťany, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Krajinská cesta 5053/13, 921 25 Piešťany
16. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
17. Správa a údržba ciest TTSK, Bulharská 39, 918 53 Trnava
18. Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, Krajinská 5053/13, 921 01 Piešťany
19. Okresné riaditeľstvo policajného zboru Trnava, Okresný dopravný inšpektorát, Starohájska 3, 917 01 Trnava
20. Obvodný lesný úrad v Trnave, Kollárova 8, 917 01 Trnava
21. Michlovský s.r.o, UC 1 – údržbové centrum Piešťany (Orange), Letná 9, 921 01 Piešťany
22. Ministerstvo hospodárstva SR, Mierová 19, 827 15 Bratislava
23. Katastrálny úrad, Správa katastra Piešťany