

- 9 FEB. 2012

MESTO ŽILINA  
Stavebný úrad

Námestie obetí komunizmu č. 1, 011 31 Žilina

Č.s.: 23956/2011-5089/2012-OS-DOM

Žilina: 27.01.2012

**ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE**

Mesto Žilina - ako stavebný úrad príslušný podľa § 119 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon") a zákona č. 416/2001 Z.z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a vyššie územné celky v znení neskorších predpisov, zastúpené v správnom konaní primátorom mesta podľa § 13 ods. 5 zákona 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, v územnom konaní posúdil podľa § 37 stavebného zákona návrh na rozhodnutie o umiestnení stavby, ktorý dňa 19.08.2011 podali

**Železnice Slovenskej republiky, Generálne riaditeľstvo Bratislava, Klemensova 8,  
813 61 Bratislava, IČO: 31 364 501**

ktorého zastupuje REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava 3

(ďalej len "navrhovateľ"), a na základe tohto posúdenia vydáva podľa § 39 a 39a stavebného zákona a § 4 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

**r o z h o d n u t i e o u m i e s t n e n í s t a v b y**

**"Implementácia GSM-R do siete ŽSR,**

**úsek Bratislava - Žilina - Čadca - štátна hranica SR/ČR"**

(ďalej len "stavba") na pozemkoch parcel.č. – líniová stavba KN, v katastrálnom území: Nové Mesto, Rača, Svätý Jur, Pezinok, Veľké Šenkvice, Báhoň, Cífer, Trnava, Malé Brestovany, Leopoldov, Drahovce, Piešťany, Horná Streda, Brunovce, Nové Mesto nad Váhom, Trenčianske Bohuslavice, Beckov, Štvrtok, Ivanovce, Zemianske Lieskové, Melčice, Adamovské Kochanovce, Chocholná – Velčice, Opatovce, Kostolná – Záriečie, Záblatie, Hanzlíková, Zlatovce, Istebník, Trenčín, Kubrá, Opatová, Dobrá, Trenčianska Teplá, Dubnica nad Váhom, Prejta, Klobošice, Ilava, Košeca, Ladce, Hloža – Podhorie, Beluša, Nimnica, Dolné Kočkovce, Horné Kočkovce, Nosice, Udiča, Miločov, Orlové, Považská Bystrica, Považská Teplá, Plevník – Drienové, Maršová, Predmier, Hlboké nad Váhom, Hrabové, Dolný Hričov, Horný Hričov, Strážov, Žilina, Brodno, Kysucké Nové Mesto, Ochodnica, Dunajov, Krásno nad Kysucou, Horelica, Čadca a Svŕčinovec tak, ako je to zakreslené v situačných výkresoch, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

**Popis stavby:** Predmetom rozhodnutia je vybudovanie líniového rádiodespečerského dorozumievacieho zariadenia (systém GSM-R), ktoré zabezpečí mobilnú telekomunikačnú a dátovú komunikáciu pre potreby železničnej prevádzky. Mobilná rádiová sieť zaistí okrem štandardnej hlasovej komunikácie aj priame rádiové spojenie dispečera s pohybujúcimi sa vlakmi a inými zložkami ŽSR a dátové spojenie pre zabezpečovacie aplikácie na dispečersky riadenej železničnej trati.

**Odbor 22 Oznamovacie zariadenia**

(prenosové zariadenia, optické vedenia, dispozičné zapojovače, WAN a LAN siete)

**Prenosové zariadenie:** vybudujú sa dva nezávislé digitálne prenosové systémy pre potreby oznamovacej techniky a zabezpečovacej techniky (vrátane GSM-R). Obidva nezávislé digitálne prenosové systémy, jeden pre oznamovaciu techniku a druhý pre zabezpečovaciu techniku, sú tvorené sieťami založenými na báze SDH (synchrónnej digitálnej hierarchie). V mieste uzlov tejto siete (železničné dopravne, výhybne, zastávky, napájacie a spínacie stanice, technologické objekty), sú umiestnené Add-Drop multiplexory ako uzly prístupovej siete. Vybudovanie časti prenosových systémov pre prístupové siete je predmetom riešenia tohto prevádzkového súboru.

**Optický kábel:** nakoľko je pre prevádzku ETCS2, a teda rádiovej siete GSM-R, nutné preniesť dátá a hovory do ústredne GSM-R, ktorá je umiestnená v žst. Bratislava Nové Mesto, je potrebné zabezpečiť prepojenie ETCS2 (z úseku Žilina – Čadca – št. hranica SR/ČR a z úseku Nové Mesto nad Váhom - Žilina) do Bratislav. Cieľom je vybudovanie optického kabla v trase Nové Mesto nad Váhom – Žilina.

**Telefónne zapojovače:** je možné využívať existujúce dispozičné zapojovače (DZ) vybavené ovládacím pultom s displejom a s počítačovým ovládacím pultom po doplnení príslušnej karty GSM-R. V ostatných prípadoch je potrebná výmena jestvujúcich DZ za terminály GSM-R, ktoré budú zároveň spĺňať aj ostatné komunikačné vlastnosti DZ. V už zrealizovaných úsekokach a v súčasnosti realizovaných úsekokach modernizácie železníc budú dispečerské zariadenia doplnené kartou GSM-R.

**Odbor 25 Rádiofikácia**

Sú riešené nové oznamovacie zariadenia nahrádzajúce jestvujúce, ktoré sú technicky zastarané a nie je možné vykonat ich rozšírenie.

**Doplnenie ústredne GSM-R:** pre implementáciu nových základňových rádiostaníc je potrebné doplnenie do ústredne GSM-R, ktoré zahrňuje:

- rešpektovať vybudovaný sieťový spojovací systém GSM-R (NSS) a základňové stanice (BTS) v uzle Bratislava z pilotnej stavby GSM-R
- doplnenie NSS (MSC) v Bratislava Nové Mesto ( doplnenie prenosového systému, doplnenie konfigurácie a nastavenia systému v prechodných stavoch a v konečnom stave, doplnenie dohľadu a riadenia siete, záznamové zariadenie)
- doplnenie BSC pre daný traťový úsek (pre navrhovaný počet BTS)
- doplnenie konfigurácie a nastavenie MSC a O&M v súvislosti s doplnením siete.

Záznamové zariadenie – do NSS doplniť záznamové zariadenie volaní poskytujúcich možnosť pre ukladanie záznamu všetkých hlasových volaní týkajúcich sa komunikácie súvisiacej s riadením železničnej dopravy a zabezpečením prevádzkyschopnosti dopravnej cesty. Zariadenie bude rozšíriteľné podľa potrieb doplňovania siete GSM-R a stým súvisiacim počtom spoločných volaní.

Stavba technologického zariadenia bude umiestnená v lokalite: žst. Bratislava Nové Mesto.

**Odbor 27 Poplachový systém narušenia (PSN) a priemyselná televízia (PTV)**

Je navrhnutý elektronický spôsob ochrany pomocou tzv. poplachového systému narušenia vrátane snímačov elektrickej požiarnej signalizácie. Stavebné objekty budú vybavené zariadeniami poplachových systémov narušenia – PSN. Pre zariadenia PSN budú použité digitálne poplachové ústredne so sietovými modulmi s napojením na prenosové systémy.

Využívané budú infrapasívne priestorové snímače pohybu osôb, detektory rozbitia skla, magnetické kontakty.

Technologické miestnosti budú vybavené „technologickou“ priemyselnou televíziou s možnosťou záznamu v prípade narušenia a s prenosom do informačného nadstavbového systému PSN, EPS, PTV. Budú nainštalované kamery s infračerveným prisvetiením kvôli vylúčeniu falošných poplachov.

#### **Odbor 34 Pozemné stavby**

(anténny stožiar, budovy, technologické domčeky, kontajnery)

**Anténny stožiar:** konštrukcia stožiara je navrhovaná ako oceľová priečadlová výšky 30,0m. Stožiar bude mať pri päte pôdorysný rozmer 1350x1350mm a pri hlave 600x600mm. V spodnej časti bude stožiar na pevno ukotvený do základovej pätky pomocou kotevného koša zabetónovaného do základu. Stožiar bude uzemnený a povrch oceľovej konštrukcie bude chránený pozinkovaním. Základ stožiara bude ako základová pätna s pôdorysnými rozmermi 3,0x3,0m z betónu STN EN 206-1-C20/25-XC2(SK)-C10,4-Dmax16-S3. Výška základu bude 2,5m. Dimenzie základových konštrukcií pre jednotlivé stožiare budú upresnené v ďalšom stupni projektovej dokumentácie. Všetky oceľové konštrukcie budú chránené proti atmosferickej korózii pozinkovaním. Vrchný náter stožiara bude zrealizovaný podľa požiadaviek Leteckého úradu SR. Stožiar bude zabezpečený proti vstupu cudzích osôb oplotením s bránkou. Na stožiari bude umiestnený bleskozvodový systém. Vo vrchnej časti budú umiestnené antény. Antény budú pripojené o anténny nosník pomocou náklonových jednotiek a objímkov.

**Budovy, technologické domčeky, kontajnery:** kontajner s pôdorysnými rozmermi 2000 x 2400mm bude uložený na betónovej základovej pätku 3200 x 2900mm z betónu STN EN 206-1-C20/25-XC2(SK)-C10,4-Dmax16-S3 a kotvený cez závitové tyče ø30mm. Kontajner je samonosný celo-oceľový. Z vonkajšej strany kontajnera je plech pokrytý po celej ploche pozinkovaným krycím plechom. Dimenzie základových konštrukcií pre jednotlivé technologické kontajnery budú upresnené v ďalšom stupni projektovej dokumentácie.

Základné údaje o objekte:

Zastavaná plocha objektu	: 10,41 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor	: 36,50 m <sup>3</sup>

**Klimatizácia:** súčasťou technologickej miestnosti bude klimatizačné zariadenie, ktoré zabezpečí stálu teplotu v priestoroch oznamovacieho zariadenia 22°C umiestnených v železničných staniciach a objektoch zástavok a výhybní v úseku Bratislava – Žilina – Čadca – štátnej hranice SR/ČR..

#### **Odbor 35 Trakčné vedenie a energetika**

(rozvody nízkeho napätia, vysokého napätia)

**Elektroinštalačia:** v rámci stavby budú vybudované napájacie vedenia pre vybudovanú mobilnú rádiovú sieť GSM-R a jej infraštruktúru (prenosové zariadenie, poplachový systém, kamerový systém, klimatizácia), ktorá bude určená výhradne pre železničnú prevádzku. V staniciach a zastávkach, kde sú inštalované zariadenia na dodávku el. energie – I. stupeň, budú zhotovené prívody z tohto rozvodu. V druhom prípade sa zariadenia napoja z II. stupňa s tým, že sa zároveň zainštaluje k novým zariadeniam prívodka pre napojenie mobilného zdroja elektrickej energie (diesel - agregát). V medzistaničných úsekok bude potrebné zhotoviť napájanie z trakčného vedenia osadením transformačnej stanice, z ktorej sa potom napojí kontajner stožiara resp. podľa vzdialenosť od železničnej stanice, sa bude riešiť pripojka nn.

**Účel stavby:** inžinierska  
**Charakter stavby:** trvalá

**Stavba sa člení na dva úseky:**

- 01** Úsek Bratislava – Žilina
- 02** Úsek Žilina – Čadca – štátnej hranice SR/ČR

**Rozsah stavby:**

**ÚSEK 01: úsek Bratislava - Žilina**

**22 Oznámovacie zariadenia**

- PS 01-22-01 Prenosové zariadenie
  - PS 01-22-01.01 Prenosové zariadenie, žst. Bratislava Rača - žkm 7,438
  - PS 01-22-01.02 Prenosové zariadenie, zast. Sv. Jur – žkm 13,519
  - PS 01-22-01.03 Prenosové zariadenie, žst. Pezinok – žkm 19,057
  - PS 01-22-01.04 Prenosové zariadenie, žst. Šenkvice – žkm 25,833
  - PS 01-22-01.05 Prenosové zariadenie, zast. Báhoň – žkm 34,042
  - PS 01-22-01.06 Prenosové zariadenie, žst. Cífer – žkm 37,350
  - PS 01-22-01.07 Prenosové zariadenie, ATÚ Trnava – žkm 46,290
  - PS 01-22-01.08 Prenosové zariadenie, zast. výh.Brestovany – žkm 55,011
  - PS 01-22-01.09 Prenosové zariadenie, žst. Leopoldov – žkm 63,527
  - PS 01-22-01.10 Prenosové zariadenie, zast. Drahovce – žkm 73,365
  - PS 01-22-01.11 Prenosové zariadenie, žst. Piešťany – žkm 81,384
  - PS 01-22-01.11 Prenosové zariadenie, žst. Horná Streda – žkm 88,348
  - PS 01-22-01.13 Prenosové zariadenie, výh. Potvorice – žkm 93,060
  - PS 01-22-01.14 Prenosové zariadenie, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075
  - PS 01-22-01.15 Prenos.zar., žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480
  - PS 01-22-01.16 Prenos. zar., žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260
  - PS 01-22-01.17 Prenosové zariadenie, žst. Melčice – žkm 111,600
  - PS 01-22-01.18 Prenosové zariadenie, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500
  - PS 01-22-01.19 Prenosové zariadenie, žst. Trenčín – žkm 124,036
  - PS 01-22-01.20 Prenosové zariadenie, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800
  - PS 01-22-01.21 Prenosové zariadenie, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484
  - PS 01-22-01.22 Prenosové zariadenie, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740
  - PS 01-22-01.23 Prenosové zariadenie, žst. Ilava – žkm 143,108
  - PS 01-22-01.24 Prenosové zariadenie, žst. Beluša – žkm 151,522
  - PS 01-22-01.25 Prenosové zariadenie, žst. Púchov – žkm 158,257
  - PS 01-22-01.26 Prenosové zariadenie, žel. tunel Diel, západný portál – žkm 161,410
  - PS 01-22-01.27 Prenosové zariadenie, žel. tunel Diel, východný portál– žkm 162,490
  - PS 01-22-01.28 Prenos. zar., žel. tunel Milochov, západný portál – žkm 164,230
  - PS 01-22-01.29 Prenos. zar., žel. tunel Milochov, východný portál– žkm 166,175
  - PS 01-22-01.30 Prenosové zariadenie, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620
  - PS 01-22-01.31 Prenosové zariadenie, zast. Považská Teplá – žkm 173,036
  - PS 01-22-01.32 Prenosové zariadenie, výh. Plevník – Drienové – žkm 178,290
  - PS 01-22-01.33 Prenosové zariadenie, žst. Bytča – žkm 185,245
  - PS 01-22-01.34 Prenosové zariadenie, Kotešová – žkm 189,200
  - PS 01-22-01.35 Prenosové zariadenie, zast. Horný Hričov – žkm 195,015
  - PS 01-22-01.36 Prenosové zariadenie, zast. Nosice – žkm 161,174
  - PS 01-22-01.37 Prenosové zariadenie, zast. Milochov – žkm 165,100
  - PS 01-22-01.38 Prenosové zariadenie, žst. Bratislava Nové Mesto

PS 01-22-02 Úprava prenosových spojovacích systémov

PS 01-22-03 Doplnenie a úprava spojovacích systémov ALFA o vlastnosti GSM-R

PS 01-22-04 Závesný optický kábel, úsek Vové Mesto nad Váhom - Žilina

PS 01-22-04.01 Optický kábel, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075

PS 01-22-04.02 Optický kábel, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480

PS 01-22-04.03 Optický kábel, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260

PS 01-22-04.04 Optický kábel, žst. Melčice – žkm 111,600

PS 01-22-04.05 Optický kábel, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500

PS 01-22-04.06 Optický kábel, žst. Trenčín – žkm 124,036

PS 01-22-04.07 Optický kábel, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800

PS 01-22-04.08 Optický kábel, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484

PS 01-22-04.09 Optický kábel, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740

PS 01-22-04.10 Optický kábel, žst. Ilava – žkm 143,108

PS 01-22-04.11 Optický kábel, žst. Beluša – žkm 151,522

PS 01-22-04.12 Optický kábel, žst. Púchov – žkm 158,257

PS 01-22-04.13 Optický kábel, zast. Nosice – žkm 161,174

PS 01-22-04.14 Optický kábel, zast. Miloňov – žkm 165,100

PS 01-22-04.15 Optický kábel, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620

PS 01-22-04.16 Optický kábel, zast. Považská Teplá – žkm 173,036

PS 01-22-04.17 Optický kábel, výh. Plevník – Drienové – žkm 178,290

PS 01-22-04.18 Optický kábel, žst. Bytča – žkm 185,245

PS 01-22-04.19 Optický kábel, Kotešová – žkm 189,200

PS 01-22-04.20 Optický kábel, zast. Horný Hričov – žkm 195,015

PS 01-22-04.21 Optický kábel, žst. Žilina – zriad'ovacia stanica – žkm 201,480

PS 01-22-04.22 Optický kábel, žst. Žilina – Ústredné stavadlo – žkm 337,607

PS 01-22-04.23 Optický kábel, žst. Žilina – ATÚ, RSE – žkm 336,880

**25**

PS 01-25-01

### Rádiofikácia

Rádiová sieť GSM-R

PS 01-25-01.01 Rádiová sieť GSM-R, žst. Bratislava Rača - žkm 7,438

PS 01-25-01.02 Rádiová sieť GSM-R, zast. Sv. Jur – žkm 13,519

PS 01-25-01.03 Rádiová sieť GSM-R, žst. Pezinok – žkm 19,057

PS 01-25-01.04 Rádiová sieť GSM-R, žst. Šenkvice – žkm 25,833

PS 01-25-01.05 Rádiová sieť GSM-R, zast. Báhoň – žkm 34,042

PS 01-25-01.06 Rádiová sieť GSM-R, žst. Cífer – žkm 37,350

PS 01-25-01.07 Rádiová sieť GSM-R, ATÚ Trnava – žkm 46,290

PS 01-25-01.08 Rádiová sieť GSM-R, zast. výh.Brestovany – žkm 55,011

PS 01-25-01.09 Rádiová sieť GSM-R, žst. Leopoldov – žkm 63,527

PS 01-25-01.10 Rádiová sieť GSM-R, zast. Drahovce – žkm 73,365

PS 01-25-01.11 Rádiová sieť GSM-R, žst. Piešťany – žkm 81,384

PS 01-25-01.12 Rádiová sieť GSM-R, žst. Horná Streda – žkm 88,348

PS 01-25-01.13 Rádiová sieť GSM-R, výh. Potvorice – žkm 93,060

PS 01-25-01.14 Rádiová sieť GSM-R, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075

PS 01-25-01.15 Rádiová sieť GSM-R, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480

PS 01-25-01.16 Rádiová sieť GSM-R, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260

PS 01-25-01.17 Rádiová sieť GSM-R, žst. Melčice – žkm 111,600

PS 01-25-01.18 Rádiová sieť GSM-R, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500

PS 01-25-01.19 Rádiová sieť GSM-R, žst. Trenčín – žkm 124,036  
 PS 01-25-01.20 Rádiová sieť GSM-R, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800  
 PS 01-25-01.21 Rádiová sieť GSM-R, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484  
 PS 01-25-01.22 Rádiová sieť GSM-R, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740  
 PS 01-25-01.23 Rádiová sieť GSM-R, žst. Ilava – žkm 143,108  
 PS 01-25-01.24 Rádiová sieť GSM-R, žst. Beluša – žkm 151,522  
 PS 01-25-01.25 Rádiová sieť GSM-R, žst. Púchov – žkm 158,257  
 PS 01-25-01.26 Rádiová sieť GSM-R, žel. tunel Diel, západný portál – žkm 161,410  
 PS 01-25-01.27 Rádiová sieť GSM-R, žel. tunel Diel, východný portál – žkm 162,490  
 PS 01-25-01.28 Rádiová sieť GSM-R, žel. tunel Milochov, západný portál – žkm 164,230  
 PS 01-25-01.29 Rádiová sieť GSM-R, žel. tunel Milochov, východný portál – žkm 166,175  
 PS 01-25-01.30 Rádiová sieť GSM-R, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620  
 PS 01-25-01.31 Rádiová sieť GSM-R, zast. Považská Teplá – žkm 173,036  
 PS 01-25-01.32 Rádiová sieť GSM-R, výh. Pleňník – Drienové – žkm 178,290  
 PS 01-25-01.33 Rádiová sieť GSM-R, žst. Bytča – žkm 185,245  
 PS 01-25-01.34 Rádiová sieť GSM-R, Kotešová – žkm 189,200  
 PS 01-25-01.35 Rádiová sieť GSM-R, zast. Horný Hričov – žkm 195,015  
 PS 01-25-01.36 Rádiová sieť GSM-R, zast. Nosice – žkm 161,174  
 PS 01-25-01.37 Rádiová sieť GSM-R, zast. Milochov – žkm 165,100

PS 01-25-02 Doplnenie ústredne GSM-R

**27**  
 PS 01-27-01 **Poplachový systém narušenia (PSN) a priemyselná televízia (PTV)**  
 Poplachový systém narušenia  
 PS 01-27-01.01 Poplachový systém narušenia, žst. Bratislava Rača - žkm 7,438  
 PS 01-27-01.02 Poplachový systém narušenia, zast. Sv. Jur – žkm 13,519  
 PS 01-27-01.03 Poplachový systém narušenia, žst. Pezinok – žkm 19,057  
 PS 01-27-01.04 Poplachový systém narušenia, žst. Šenkvice – žkm 25,833  
 PS 01-27-01.05 Poplachový systém narušenia, zast. Báhoň – žkm 34,042  
 PS 01-27-01.06 Poplachový systém narušenia, žst. Cífer – žkm 37,350  
 PS 01-27-01.07 Poplachový systém narušenia, ATÚ Trnava – žkm 46,290  
 PS 01-27-01.08 Poplachový systém narušenia, zast. výh.Brestovany – žkm 55,011  
 PS 01-27-01.09 Poplachový systém narušenia, žst. Leopoldov – žkm 63,527  
 PS 01-27-01.10 Poplachový systém narušenia, zast. Drahovce – žkm 73,365  
 PS 01-27-01.11 Poplachový systém narušenia, žst. Piešťany – žkm 81,384  
 PS 01-27-01.12 Poplachový systém narušenia, žst. Horná Streda – žkm 88,348  
 PS 01-27-01.13 Poplachový systém narušenia, výh. Potvorice – žkm 93,060  
 PS 01-27-01.14 Poplach.sys.narušenia, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075  
 PS 01-27-01.15 Poplach.sys. narušenia, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480  
 PS 01-27-01.16 Poplachový systém narušenia, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260  
 PS 01-27-01.17 Poplachový systém narušenia, žst. Melčice – žkm 111,600  
 PS 01-27-01.18 Poplachový systém narušenia, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500  
 PS 01-27-01.19 Poplachový systém narušenia, žst. Trenčín – žkm 124,036  
 PS 01-27-01.20 Poplachový systém narušenia, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800

PS 01-27-01.21 Poplachový systém narušenia, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484  
 PS 01-27-01.22 Poplachový systém narušenia, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740  
 PS 01-27-01.23 Poplachový systém narušenia, žst. Ilava – žkm 143,108  
 PS 01-27-01.24 Poplachový systém narušenia, žst. Beluša – žkm 151,522  
 PS 01-27-01.25 Poplachový systém narušenia, žst. Púchov – žkm 158,257  
 PS 01-27-01.26 Poplachový systém narušenia, žel. tunel Diel, západný portál – žkm 161,410  
 PS 01-27-01.27 Poplachový systém narušenia, žel. tunel Diel, východný portál – žkm 162,490  
 PS 01-27-01.28 Poplachový systém narušenia, žel. tunel Milochov, západný portál – žkm 164,230  
 PS 01-27-01.29 Poplachový systém narušenia, žel. tunel Milochov, východný portál – žkm 166,175  
 PS 01-27-01.30 Poplachový systém narušenia, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620  
 PS 01-27-01.31 Poplachový systém narušenia, zast. Považská Tepľá – žkm 173,036  
 PS 01-27-01.32 Poplachový systém narušenia, výh. Pleňník – Drienové – žkm 178,290  
 PS 01-27-01.33 Poplachový systém narušenia, žst. Bytča – žkm 185,245  
 PS 01-27-01.34 Poplachový systém narušenia, Kotešová – žkm 189,200  
 PS 01-27-01.35 Poplachový systém narušenia, zast. Horný Hričov – žkm 195,015  
 PS 01-27-01.36 Poplachový systém narušenia, zast. Nosice – žkm 161,174  
 PS 01-27-01.37 Poplachový systém narušenia, zast. Milochov – žkm 165,100

<b>34</b> <b>SO 01-34-01</b>	<b>Pozemné stavby</b>
	Anténny stožiar
	SO 01-34-01.01 Anténny stožiar, žst. Bratislava Rača - žkm 7,438
	SO 01-34-01.02 Anténny stožiar, zast. Sv. Jur – žkm 13,519
	SO 01-34-01.03 Anténny stožiar, žst. Pezinok – žkm 19,057
	SO 01-34-01.04 Anténny stožiar, žst. Šenkvice – žkm 25,833
	SO 01-34-01.05 Anténny stožiar, zast. Báhoň – žkm 34,042
	SO 01-34-01.06 Anténny stožiar, žst. Čífer – žkm 37,350
	SO 01-34-01.07 Anténny stožiar, ATÚ Trnava – žkm 46,290
	SO 01-34-01.08 Anténny stožiar, zast. výh.Brestovany – žkm 55,011
	SO 01-34-01.09 Anténny stožiar, žst. Leopoldov – žkm 63,527
	SO 01-34-01.10 Anténny stožiar, zast. Drahovce – žkm 73,365
	SO 01-34-01.11 Anténny stožiar, žst. Piešťany – žkm 81,384
	SO 01-34-01.12 Anténny stožiar, žst. Horná Streda – žkm 88,348
	SO 01-34-01.13 Anténny stožiar, žst. výh. Potvorice – žkm 93,060
	SO 01-34-01.14 Anténny stožiar, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075
	SO 01-34-01.15 Anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480
	SO 01-34-01.16 Anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260
	SO 01-34-01.17 Anténny stožiar, žst. Melčice – žkm 111,600
	SO 01-34-01.18 Anténny stožiar, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500
	SO 01-34-01.19 Anténny stožiar, žst. Trenčín – žkm 124,036
	SO 01-34-01.20 Anténny stožiar, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800
	SO 01-34-01.21 Anténny stožiar, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484
	SO 01-34-01.22 Anténny stožiar, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740
	SO 01-34-01.23 Anténny stožiar, žst. Ilava – žkm 143,108

SO 01-34-01.24 Anténny stožiar, žst. Beluša – žkm 151,522  
 SO 01-34-01.25 Anténny stožiar, žst. Púchov – žkm 158,257  
 SO 01-34-01.26 Anténny stožiar, žel. tunel Diel, západný portál – žkm 161,410  
 SO 01-34-01.27 Anténny stožiar, žel. tunel Diel, východný portál – žkm 162,490  
 SO 01-34-01.28 Anténny stožiar, žel. tunel Miločov, západný portál – žkm 164,230  
 SO 01-34-01.29 Anténny stožiar, žel. tunel Miločov, východný portál – žkm 166,175  
 SO 01-34-01.30 Anténny stožiar, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620  
 SO 01-34-01.31 Anténny stožiar, zast. Považská Tepľá – žkm 173,036  
 SO 01-34-01.32 Anténny stožiar, výh. Plevník – Drienové – žkm 178,290  
 SO 01-34-01.33 Anténny stožiar, žst. Bytča – žkm 185,245  
 SO 01-34-01.34 Anténny stožiar, Kotešová – žkm 189,200  
 SO 01-34-01.35 Anténny stožiar, zast. Horný Hričov – žkm 195,015  
 SO 01-34-01.36 Anténny stožiar, zast. Nosice – žkm 161,174  
 SO 01-34-01.37 Anténny stožiar, zast. Miločov – žkm 165,100

**SO 01-34-02 Technologický domček**

SO 01-34-02.01 Technologický domček, ATÚ Trnava – žkm 46,290  
 SO 01-34-02.02 Technologický domček, zast. Drahovce – žkm 73,365  
 SO 01-34-02.03 Technologický domček, žst. Horná Streda – žkm 88,348  
 SO 01-34-02.04 Technologický domček, výh. Potvorice – žkm 93,060  
 SO 01-34-02.05 Technologický domček, tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480  
 SO 01-34-02.06 Technologický domček, žst. Melčice – žkm 111,600  
 SO 01-34-02.07 Technologický domček, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500  
 SO 01-34-02.08 Technologický domček, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800  
 SO 01-34-02.09 Technologický domček, žst. Púchov – žkm 158,257  
 SO 01-34-02.10 Technologický domček, zast. Považská Tepľá – žkm 173,036  
 SO 01-34-02.11 Technologický domček, Kotešová – žkm 189,200  
 SO 01-34-02.12 Technologický domček, zast. Horný Hričov – žkm 195,015  
 SO 01-34-02.13 Technologický domček, zast. Nosice – žkm 161,174  
 SO 01-34-02.14 Technologický domček, zast. Miločov – žkm 165,100

**SO 01-34-03 Klimatizácia**

SO 01-34-03.01 Klimatizácia, žst. Bratislava Rača - žkm 7,438  
 SO 01-34-03.02 Klimatizácia, zast. Sv. Jur – žkm 13,519  
 SO 01-34-03.03 Klimatizácia, žst. Pezinok – žkm 19,057  
 SO 01-34-03.04 Klimatizácia, žst. Šenkvice – žkm 25,833  
 SO 01-34-03.05 Klimatizácia, zast. Báhoň – žkm 34,042  
 SO 01-34-03.06 Klimatizácia, žst. Cífer – žkm 37,350  
 SO 01-34-03.07 Klimatizácia, ATÚ Trnava – žkm 46,290  
 SO 01-34-03.08 Klimatizácia, zast. výh.Brestovany – žkm 55,011  
 SO 01-34-03.09 Klimatizácia, žst. Leopoldov – žkm 63,527  
 SO 01-34-03.10 Klimatizácia, zast. Drahovce – žkm 73,365  
 SO 01-34-03.11 Klimatizácia, žst. Piešťany – žkm 81,384  
 SO 01-34-03.12 Klimatizácia, žst. Horná Streda – žkm 88,348  
 SO 01-34-03.13 Klimatizácia, výh. Potvorice – žkm 93,060  
 SO 01-34-03.14 Klimatizácia, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075  
 SO 01-34-03.15 Klimatizácia, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480  
 SO 01-34-03.16 Klimatizácia, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260  
 SO 01-34-03.17 Klimatizácia, žst. Melčice – žkm 111,600

SO 01-34-03.18 Klimatizácia, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500  
 SO 01-34-03.19 Klimatizácia, žst. Trenčín – žkm 124,036  
 SO 01-34-03.20 Klimatizácia, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800  
 SO 01-34-03.21 Klimatizácia, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484  
 SO 01-34-03.22 Klimatizácia, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740  
 SO 01-34-03.23 Klimatizácia, žst. Ilava – žkm 143,108  
 SO 01-34-03.24 Klimatizácia, žst. Beluša – žkm 151,522  
 SO 01-34-03.25 Klimatizácia, žst. Púchov – žkm 158,257  
 SO 01-34-03.26 Klimatizácia, žel. tunel Diel, západný portál – žkm 161,410  
 SO 01-34-03.27 Klimatizácia, žel. tunel Diel, východný portál – žkm 162,490  
 SO 01-34-03.28 Klimatizácia, žel. tunel Miloňov, západný portál – žkm 164,230  
 SO 01-34-03.29 Klimatizácia, žel. tunel Miloňov, východný portál – žkm 166,175  
 SO 01-34-03.30 Klimatizácia, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620  
 SO 01-34-03.31 Klimatizácia, zast. Považská Teplá – žkm 173,036  
 SO 01-34-03.32 Klimatizácia, výh. Plešivec – Drienové – žkm 178,290  
 SO 01-34-03.33 Klimatizácia, žst. Bytča – žkm 185,245  
 SO 01-34-03.34 Klimatizácia, Kotešová – žkm 189,200  
 SO 01-34-03.35 Klimatizácia, zast. Horný Hričov – žkm 195,015  
 SO 01-34-03.36 Klimatizácia, zast. Nosice – žkm 161,174  
 SO 01-34-03.37 Klimatizácia, zast. Miloňov – žkm 165,100

35	<b>Trakčné vedenie a energetika</b>
SO 01-35-01	<b>Elektroinštalácia</b>
SO 01-35-01.01	Elektroinštalácia, žst. Bratislava Rača - žkm 7,438
SO 01-35-01.02	Elektroinštalácia, zast. Sv. Júr – žkm 13,519
SO 01-35-01.03	Elektroinštalácia, žst. Pezinok – žkm 19,057
SO 01-35-01.04	Elektroinštalácia, žst. Šenkvice – žkm 25,833
SO 01-35-01.05	Elektroinštalácia, zast. Báhoň – žkm 34,042
SO 01-35-01.06	Elektroinštalácia, žst. Cífer – žkm 37,350
SO 01-35-01.07	Elektroinštalácia, ATÚ Trnava – žkm 46,290
SO 01-35-01.08	Elektroinštalácia, zast. výh. Brestovany – žkm 55,011
SO 01-35-01.09	Elektroinštalácia, žst. Leopoldov – žkm 63,527
SO 01-35-01.10	Elektroinštalácia, zast. Drahotovce – žkm 73,365
SO 01-35-01.11	Elektroinštalácia, žst. Piešťany – žkm 81,384
SO 01-35-01.12	Elektroinštalácia, žst. Horná Streda – žkm 88,348
SO 01-35-01.13	Elektroinštalácia, výh. Potvorice – žkm 93,060
SO 01-35-01.14	Elektroinštalácia, žst. Nové Mesto nad Váhom – žkm 99,075
SO 01-35-01.15	Elektroinštalácia, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,480
SO 01-35-01.16	Elektroinštalácia, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,260
SO 01-35-01.17	Elektroinštalácia, žst. Melčice – žkm 111,600
SO 01-35-01.18	Elektroinštalácia, zast. Kostolná – Záriečie – žkm 117,500
SO 01-35-01.19	Elektroinštalácia, žst. Trenčín – žkm 124,036
SO 01-35-01.20	Elektroinštalácia, žst. Opatová nad Váhom – žkm 127,800
SO 01-35-01.21	Elektroinštalácia, žst. Trenčianska Teplá – žkm 131,484
SO 01-35-01.22	Elektroinštalácia, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,740
SO 01-35-01.23	Elektroinštalácia, žst. Ilava – žkm 143,108
SO 01-35-01.24	Elektroinštalácia, žst. Beluša – žkm 151,522
SO 01-35-01.25	Elektroinštalácia, žst. Púchov – žkm 158,257
SO 01-35-01.26	Elektroinštalácia, žel. tunel Diel, západný portál – žkm 161,410

SO 01-35-01.27 Elektroinštalácia, žel. tunel Diel, východný portál – žkm 162,490  
 SO 01-35-01.28 Elektroinštalácia, žel. tunel Miločov, západný portál – žkm 164,230  
 SO 01-35-01.29 Elektroinštalácia, žel. tunel Miločov, východný portál – žkm 166,175  
 SO 01-35-01.30 Elektroinštalácia, žst. Považská Bystrica – žkm 168,620  
 SO 01-35-01.31 Elektroinštalácia, zast. Považská Teplá – žkm 173,036  
 SO 01-35-01.32 Elektroinštalácia, výh. Plevník – Drienové – žkm 178,290  
 SO 01-35-01.33 Elektroinštalácia, žst. Bytča – žkm 185,245  
 SO 01-35-01.34 Elektroinštalácia, Kotešová – žkm 189,200  
 SO 01-35-01.35 Elektroinštalácia, zast. Horný Hričov – žkm 195,015  
 SO 01-35-01.36 Elektroinštalácia, zast. Nosice – žkm 161,174  
 SO 01-35-01.37 Elektroinštalácia, zast. Miločov – žkm 165,100

**ÚSEK 02: úsek Žilina – Čadca - štátnej hranici SR/ČR**

**22**

PS 02-22-01

**Oznámovacie zariadenia**

Prenosové zariadenie

PS 02-22-01.01 Prenosové zariadenie, žst. Žilina ATÚ, RSE – žkm 336,880  
 PS 02-22-01.02 Prenos. zariadenie, žst. Žilina – Zriaďovacia stanica – žkm 201,480  
 PS 02-22-01.03 Prenosové zariadenie, zast. Brodno – žkm 254,563  
 PS 02-22-01.04 Prenosové zariadenie, žst. Kysucké Nové Mesto – žkm 259,750  
 PS 02-22-01.05 Prenosové zariadenie, zast. Ochodnica – žkm 264,721  
 PS 02-22-01.06 Prenosové zariadenie, zast. Dunajov – žkm 266,540  
 PS 02-22-01.07 Prenosové zariadenie, žst. Krásno nad Kysucou – žkm 269,183  
 PS 02-22-01.08 Prenosové zariadenie, zast. Oščadnica – žkm 273,744  
 PS 02-22-01.09 Prenosové zariadenie, Čadca - Horelica – žkm 276,430  
 PS 02-22-01.10 Prenosové zariadenie, zast. Čadca mesto – žkm 278,662  
 PS 02-22-01.11 Prenosové zariadenie, zast. Svrčinovec – žkm 284,080  
 PS 02-22-01.12 Prenosové zariadenie, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR - žkm 283,480  
 PS 02-22-01.13 Prenosové zariadenie, žst. Čadca - žkm 279,800

PS 02-22-02 Doplnenie a úprava spojovacích systémov ALFA o vlastnosti GSM-R

PS 02-22-03 Úložný optický kábel, úsek Svrčinovec – št. hr. SR/ČR

**24**

PS 02-24-

01.12

**Silnoprúdová technológia**

Transformovňa 6/0,4kV, úsek Svrčinovec – št. hr. SR/ČR

**25**

PS 02-25-01

**Rádiofikácia**

Rádiová sieť GSM-R

PS 02-25-01.01 Rádiová sieť GSM-R, žst. Žilina ATÚ, RSE – žkm 336,880  
 PS 02-25-01.02 Rád. sieť GSM-R, žst. Žilina – Zriaďovacia stanica – žkm 201,480  
 PS 02-25-01.03 Rádiová sieť GSM-R, zast. Brodno – žkm 254,563  
 PS 02-25-01.04 Rádiová sieť GSM-R, žst. Kysucké Nové Mesto – žkm 259,750  
 PS 02-25-01.05 Rádiová sieť GSM-R, zast. Ochodnica – žkm 264,721  
 PS 02-25-01.06 Rádiová sieť GSM-R, zast. Dunajov – žkm 266,540  
 PS 02-25-01.07 Rádiová sieť GSM-R, žst. Krásno nad Kysucou – žkm 269,183  
 PS 02-25-01.08 Rádiová sieť GSM-R, zast. Oščadnica – žkm 273,744  
 PS 02-25-01.09 Rádiová sieť GSM-R, Čadca - Horelica – žkm 276,430  
 PS 02-25-01.10 Rádiová sieť GSM-R, zast. Čadca mesto – žkm 278,662

PS 02-25-01.11 Rádiová siet' GSM-R, zast. Svrčinovec – žkm 284,080  
 PS 02-25-01.12 Rádiová siet' GSM-R, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR – žkm 283,480

27	<b>Poplachový systém narušenia (PSN) a priemyselná televízia (PTV)</b>
PS 02-27-01	Poplachový systém narušenia PS 02-27-01.01 Poplachový systém narušenia, žst. Žilina ATÚ, RSE – žkm 336,880 PS 02-27-01.02 Poplach.sys.naruš., žst. Žilina – Zriad'ovacia stanica – žkm 201,480 PS 02-27-01.03 Poplachový systém narušenia, zast. Brodno – žkm 254,563 PS 02-27-01.04 Poplach.systém narušenia, žst. Kysucké Nové Mesto – žkm 259,750 PS 02-27-01.05 Poplachový systém narušenia, zast. Ochodnica – žkm 264,721 PS 02-27-01.06 Poplachový systém narušenia, zast. Dunajov – žkm 266,540 PS 02-27-01.07 Poplach. systém narušenia, žst. Krásno nad Kysucou– žkm 269,183 PS 02-27-01.08 Poplachový systém narušenia, zast. Oščadnica – žkm 273,744 PS 02-27-01.09 Poplachový systém narušenia, Čadca - Horelica – žkm 276,430 PS 02-27-01.10 Poplachový systém narušenia, zast. Čadca mesto – žkm 278,662 PS 02-27-01.11 Poplachový systém narušenia, zast. Svrčinovec – žkm 284,080 PS 02-27-01.12 Poplach.systém narušenia, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR – žkm 283,480
34	<b>Pozemné stavby</b>
SO 02-34-01	Anténny stožiar SO 02-34-01.01 Anténny stožiar, žst. Žilina ATÚ, RSE – žkm 336,880 SO 02-34-01.02 Anténny stožiar, žst. Žilina – Zriad'ovacia stanica – žkm 201,480 SO 02-34-01.03 Anténny stožiar, zast. Brodno – žkm 254,563 SO 02-34-01.04 Anténny stožiar, žst. Kysucké Nové Mesto – žkm 259,750 SO 02-34-01.05 Anténny stožiar, zast. Ochodnica – žkm 264,721 SO 02-34-01.06 Anténny stožiar, zast. Dunajov – žkm 266,540 SO 02-34-01.07 Anténny stožiar, žst. Krásno nad Kysucou– žkm 269,183 SO 02-34-01.08 Anténny stožiar, zast. Oščadnica – žkm 273,744 SO 02-34-01.09 Anténny stožiar, Čadca - Horelica – žkm 276,430 SO 02-34-01.10 Anténny stožiar, zast. Čadca mesto – žkm 278,662 SO 02-34-01.11 Anténny stožiar, zast. Svrčinovec – žkm 284,080 SO 02-34-01.12 Anténny stožiar, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR – žkm 283,480
SO 02-34-02	Technologický domček SO 02-34-02.01 Technologický domček, žst. Žilina – Zriad'ovacia stanica – žkm 201,480 SO 02-34-02.02 Technologický domček, Čadca - Horelica – žkm 276,430 SO 02-34-02.03 Technologický domček, zast. Čadca mesto – žkm 278,662 SO 02-34-02.04 Technologický domček, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR – žkm 283,480
SO 02-34-03	Klimatizácia SO 02-34-03.01 Klimatizácia, žst. Žilina ATÚ, RSE – žkm 336,880 SO 02-34-03.02 Klimatizácia, žst. Žilina – Zriad'ovacia stanica – žkm 201,480 SO 02-34-03.03 Klimatizácia, zast. Brodno – žkm 254,563 SO 02-34-03.04 Klimatizácia, žst. Kysucké Nové Mesto – žkm 259,750 SO 02-34-03.05 Klimatizácia, zast. Ochodnica – žkm 264,721 SO 02-34-03.06 Klimatizácia, zast. Dunajov – žkm 266,540 SO 02-34-03.07 Klimatizácia, žst. Krásno nad Kysucou– žkm 269,183 SO 02-34-03.08 Klimatizácia, zast. Oščadnica – žkm 273,744 SO 02-34-03.09 Klimatizácia, Čadca - Horelica – žkm 276,430

SO 02-34-03.10 Klimatizácia, zast. Čadca mesto – žkm 278,662  
 SO 02-34-03.11 Klimatizácia, zast. Svrčinovec – žkm 284,080  
 SO 02-34-03.12 Klimatizácia, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR – žkm 283,480

<b>35</b> SO 02-35-01	<b>Trakčné vedenie a energetika</b> Elektroinštalácia
	SO 02-35-01.01 Elektroinštalácia, žst. Žilina ATÚ, RSE – žkm 336,880
	SO 02-35-01.02 Elektroinštalácia, žst. Žilina – Zriadenia stanica – žkm 201,480
	SO 02-35-01.03 Elektroinštalácia, zast. Brodno – žkm 254,563
	SO 02-35-01.04 Elektroinštalácia, žst. Kysucké Nové Mesto – žkm 259,750
	SO 02-35-01.05 Elektroinštalácia, zast. Ochodnica – žkm 264,721
	SO 02-35-01.06 Elektroinštalácia, zast. Dunajov – žkm 266,540
	SO 02-35-01.07 Elektroinštalácia, žst. Krásno nad Kysucou – žkm 269,183
	SO 02-35-01.08 Elektroinštalácia, zast. Oščadnica – žkm 273,744
	SO 02-35-01.09 Elektroinštalácia, Čadca - Horelica – žkm 276,430
	SO 02-35-01.10 Elektroinštalácia, zast. Čadca mesto – žkm 278,662
	SO 02-35-01.11 Elektroinštalácia, zast. Svrčinovec – žkm 284,080
	SO 02-35-01.12 Elektroinštalácia, Svrčinovec – št. hr. SR/ČR – žkm 283,480

**1. Pre umiestnenie stavby sa v zmysle § 39a ods.2 stavebného zákona určujú tieto podmienky:**

- a) požiadavky na ochranu prírody a krajiny a na zabezpečenie starostlivosti o životné prostredie :

Dotknuté územie sa nedotýka žiadneho maloplošného ani veľkoplošného chráneného územia. V zmysle zákona NRSR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny sa hodnotená činnosť nachádza na území s prvým stupňom ochrany, ktorý platí všeobecne na území Slovenskej republiky, ktorému sa neposkytuje územná ochrana podľa § 17 až 31, čiže na území mimo osobitne vyhlásených chránených území.

V dotknutom území sa nenachádzajú žiadne maloplošne chránené územia, avšak v sekundárnom nepriamom dôtoku sa nachádza Chránená krajinná oblasť – Strážovské vrchy. Vymedzením zákona č. 543/2002 Z.z. sa však plošná ochrana rozširuje i na lokality v zákone určené ako Chránený krajinný prvok (§25) a Chránené vtácie územie (§26). Podobne sa časť stavby bude nachádzať v ochrannom pásmi Prírodnej rezervácie Turecký vrch určenom v ustanovení § 17 ods. 7 zákona v ktorom platí tretí stupeň ochrany. Časť stavby sa nachádza v blízkosti hydričkého biokoridoru nadregionálneho významu N II., ktorý vedie od Váhu riekom Kysuca cez Kysucké Nové Mesto, Čadu, až po Svrčinovec potokom Čiernanka. Ďalším hydričkým biokoridorm je Šlahrov potok s genofondovými lokalitami 138. z, 139. z a 140. Z – výskyt ohrozených druhov potočného alúvia, ktorý je súčasťou nadnárodného terestrického biokoridoru N I..

- b) požiadavky na ochranné pásmá:

Vzhľadom na rozsah stavby pri realizácii dôjde k styku s množstvom ochranných pásiem. Jednotlivé ochranné pásmá sú zohľadnené v projektovom riešení stavby.

Jedná sa najmä o:

ochranné pásmo dráhy,  
 cestné ochranné pásmá,  
 ochranné pásmo vodárenských zdrojov,  
 ochranné pásmá inžinierskych sietí,

ochranné pásma letísk a pozemných leteckých zariadení  
ochranné pásmo lesa  
ochranné pásmo Prírodnej rezervácie Turecký vrch s tretím stupňom ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov

Ochranné pásmo dráhy je určené zák. č 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V ochrannom pásmi dráhy sa budú realizovať stavby súvisiace s prevádzkováním súčasti dráhy, ako prípojky napäťových vedení a iných vedení a súvisiace stavebné práce.

Cestné ochranné pásma sú určené na ochranu diaľnic, ciest a miestnych komunikácií a premávky na nich mimo zastavaného územia alebo územia určeného na súvislé zastavanie. Sú určené zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacím predpismi.

Ochranné pásmá vodárenských zdrojov v zmysle zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) sa zriaďujú na ochranu výdatnosti, kvality a zdravotnej bezchybnosti vody vodárenských zdrojov. Ochranné pásmá sú zároveň pásmami hygienickej ochrany.

Ochranné pásmá inžinierskych sietí sa zriaďujú na ochranu elektro-energetických, plynárenských a telekomunikačných zariadení a zariadení na ochranu sústavy tepelných zariadení. Ochranné pásmá sú určené zák. č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zák. č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách.

Ochranné pásmá letísk a pozemných leteckých zariadení sú určené leteckým úradom v rozhodnutí o určení ochranných pásiem. Rozsah povolených a zakázaných činností v ochranných pásmach je definovaný v záväzných stanoviskách vydaných Leteckým úradom SR.

Rozsah ochranného pásmi lesa je určený v zákone č. 326/2005 Z.z. o lesoch v znení neskorších predpisov.

c) požiadavky na odstránenie stvieb:

V rámci stavby nedôjde k odstráneniu existujúcich objektov v majetku a správe ŽSR ako aj iných vlastníkov, nakoľko priamo neprekážajú výstavbe modernizovanej trate.

d) požiadavky na výrub stromov:

V rámci tejto stavby nie sú požiadavky na výrub stromov a zelene.

e) požiadavky na záber PPF a LPF:

Rozsah záberov poľnohospodárskeho pôdneho fondu a lesného pôdneho fondu je vzhľadom na prevažne umiestnenie stavby v obvode dráhy minimálny.

f) stavba bude umiestnená na pozemkoch parcel.č. – línirová stavba KN, v katastrálnom území: Nové Mesto, Rača, Svätý Jur, Pezinok, Veľké Šenkvice, Báhoň, Cifer, Trnava,

Malé Brestovany, Leopoldov, Drahovce, Piešťany, Horná Streda, Brunovce, Nové Mesto nad Váhom, Trenčianske Bohuslavice, Beckov, Štvrtok, Ivanovce, Zemianske Lieskové, Melčice, Adamovské Kochanovce, Chocholná – Velčice, Opatovce, Kostolná – Záriečie, Záblatie, Hanzliková, Zlatovce, Istebník, Trenčín, Kubrá, Opatová, Dobrá, Trenčianska Teplá, Dubnica nad Váhom, Prejta, Klobošice, Ilava, Košeca, Ladce, Hloža – Podhorie, Beluša, Nimnica, Dolné Kočkovce, Horné Kočkovce, Nosice, Udiča, Miločov, Orlové, Považská Bystrica, Považská Teplá, Plevník – Drienové, Maršová, Predmier, Hlboké nad Váhom, Hrabove, Dolný Hričov, Horný Hričov, Strážov, Žilina, Brodno, Kysucké Nové Mesto, Ochodnica, Dunajov, Krásno nad Kysucou, Horelica, Čadca a Svrčinovec podľa overených výkresov situácií stavby dokumentácie pre územné rozhodnutie, vypracovanej Ing. Danielou Kándlovou (*dátumom spracovania 09/2011, číslo zákazky 1004*), v mierke 1:50 000, ktoré sú nedeliteľnou súčasťou tohto územného rozhodnutia.

g) požiadavky pre projektovú prípravu stavby:

Stavebník ku žiadosti o stavebné povolenie priloží projektovú dokumentáciu stavby podľa § 8 a 9 vyhl. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Pri vypracovávaní dokumentácie pre stavebné povolenie je nutné dodržať objektovú skladbu stavby, uvedenú v rozhodnutí.

Dokumentácia pre stavebné povolenie musí obsahovať projekt organizácie výstavby (ďalej len „POV“) v zmysle vyhlášky č. 532/2002 Z.z. a § 43i ods. 1 - 3 stavebného zákona, z ktorého budú zrejmé najmä povinnosti stavebníka počas realizácie stavby.

V dokumentácii pre stavebné povolenie vyznačiť ochranné pásmo vodných zdrojov a zdokumentovať vplyv stavby na vodné zdroje. Navrhnuť riešenie prípadu, že výstavbou by došlo k znehodnoteniu vodných zdrojov.

Vypracovať hodnotenie vplyvov (vplyv na zdravie osôb a stavbu) navrhovanej stavby na trvale obytný byt v železničnej zastávke v obci Svrčinovec, nakoľko v tesnej blízkosti je umiestnený anténny stožiar.

Splnenie podmienok stanovených v územnom rozhodnutí bude kontrolované v stavebných konaniach.

Povolenie objektov, ktoré budú stavbou dráhy alebo stavbou na dráhe podliehajú vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Podľa § 140 b stavebného zákona špeciálne stavebné úrady môžu výdať stavebné povolenie iba so súhlasom všeobecného stavebného úradu, ktorý overuje dodržanie podmienok územného rozhodnutia. Stavebný úrad vydá súhlas podľa § 140 b stavebného zákona po predložení žiadosti, ktorej prílohou bude príslušná dokumentácia pre stavebné povolenie so zapracovanými podmienkami dotknutých orgánov a organizácií, ktoré si toto právo uplatnili v územnom konaní a so stanoviskami týchto organizácií k projektu stavby.

h) požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov:

**Zväz pre skladovanie zásob** a.s., Vlčie hrdlo súp. č. 1, 824 12 Bratislava, vyjadrenie č. 09/2011, zo dňa 14.11.2011: nemáme pripomienky.

**Národná diaľničná spoločnosť a.s.**, Mlynské Nivy súp. č. 45, 821 09 Bratislava, vyjadrenie č. 3102/68929/2011, zo dňa 25.10.2011: nemáme voči stavbe námietky za dodržania nasledovných podmienok:

1. Stavba bude vypracovaná podľa predloženej dokumentácie spracovanou spoločnosťou Reming Consult, a. s. v 09/2011.
2. Ďalšie stupne PD požadujeme predložiť na posúdenie s tým, že budú rešpektované naše oprávnené požiadavky.
3. Ochranné pásmo diaľnice je v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších 100 m od osi príľahlého jazdného pásu diaľnice. V zmysle cestného zákona je potrebné, aby investor stavby požiadal cestný správny orgán, ktorým je pre diaľnice Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR o udelenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásmе. Výnimku zo zákazu činnosti v ochrannom pásmе požadujeme predložiť pred začatím územného konania.
4. Realizácia optického kabla bude prebiehať v dvoch etapách. V 1. etape sa optický kábel zavesí na existujúce stožiare, voči čomu nemáme námietky. V 2. etape sa optický kábel prevesí na nové stožiare, k čomu sa NDS, a. s. vyjadri až po predložení príslušnej projektovej dokumentácie.
5. Z dôvodu výšky anténneho stožiaru Kotešová, ho požadujeme umiestniť min 35,0 m od mosta č. D1 – 195 (ktorý sa nachádza kolmo nad diaľnicou D1), so vzdialenosťou od diaľnice D1 súhlasíme, antény stožiar, zast. Brodno požadujeme umiestniť v min. vzdialenosťi 30,0 m od diaľnice D3.
6. Pre diaľnicu „D3 Svrčinovec – Skalite“ je vydané právoplatné stavebné povolenie č. j. 8448/2009 – 2332/z.21302, zo dňa 20.12.2010, žiadame preto rešpektovať všetky jej stavebné objekty.
7. Začiatok a ukončenie prác v ochrannom pásmе podľa miesta realizácie investor vopred oznámi na NDS SSÚR85 Púchov, Streženická cesta 292, 020 11 Púchov, p. Adriánovi Jánošíkovi na tel. č. 0903/517612, resp. na NDS SSÚR6 Čadca, A. Hlinku 2549, 022 65 Čadca, Ing. Ivanovi Goňovi na tel. č. 0903/714697.
8. Investor zabezpečí, aby počas realizácie práce nedošlo k poškodeniu diaľnice D1, D3, cesty I/11 a ich súčasti. V prípade vzniku škody na majetku NDS investor nahlási túto skutočnosť NDS SSÚR5 Púchov, resp. SSÚR6 Čadca a bezodkladne odstráni na vlastné náklady.
9. Investor zabezpečí, že počas realizácie prác bude dodržaný zákaz vstupu peších na diaľnicu D1, D3, na cestu I/11 státia vozidiel stavby na diaľnici D1, D3, na ceste I/11 a svojou činnosťou nebude ohrozovať plynulosť a bezpečnosť premávky na diaľnici D1, D3, na ceste I/11.
10. V zmysle cestného zákona nesmú byť na stavenisku a na objektoch počas realizácie ani po jej ukončení osádzané reklamné, informačné a propagačné materiály situované smerom na diaľnicu D1, D3, na cestu I/11.
11. Požadujeme orientovať prípadné vonkajšie osvetlenie staveniska tak, aby nedochádzalo k oslnovaniu vodičov na diaľnici D1, D3, na ceste I/11.
12. Po dokončení prác investor prizve ND – oddelenie majetkovej správy na kolaudačné konanie, kde odovzdá PD skutočného vyhotovenia stavby v dotknutom úseku spolu s geodetickým zameraním 1x v papierovej forme a 1x v digitálnej forme.

**Slovenská správa ciest, IVSC Bratislava, Miletičova 19, 820 05 Bratislava 25, stanovisko č. 4246/2011/6170/34928, zo dňa 17.10.2011: bez pripomienok.**

**Slovenská správa cest, IVSC Žilina, M.Rázusa súp. č. 104, 010 01 Žilina, stanovisko č. 7070/2011/6470/34820, zo dňa 19.10.2011:** súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami:

1. V miestach umiestnenia stavebných objektov v ochrannom pásmе št. ciest I. triedy je nutné požiadať príslušný cestný správny orgán (TSK, ŽSK – KÚCDPK) o výnimku zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásmе.
2. V rámci SO 02-34-01.17 Anténny stožiar, zást. Melčice – žsk 11,600, odporúčame z dôvodu blízkosti stožiaru pri št. ceste I/61 (cca 12,800 m) umiestniť na cestu záchytné bezpečnostné zariadenie, ktoré zabezpečí ochranu účastníkov cestnej premávky a zároveň ochráni stožár proti možnému nárazu.
3. Stavebné objekty, ktoré sú umiestnené v ochrannom pásmе št. cesty I/11 v majetkovej správe NDS a.s. je potrebné odsúhlasiť s príslušným správcom.
4. SO 02-34-02.10 Anténny stožiar, zást. Čadca mesto – km 278,673 bez pripomienok. Nie je v kolízii s realizovanou stavbou preložky št. cesty I/11 v meste Čadca.
5. V prípade vzniku škôd na cestnom telese št. ciest I. triedy počas realizácie stavby je investor povinný na vlastné náklady odstrániť všetky vzniknuté škody.
6. V prípade obmedzenia dopravy na št. cestách I. triedy počas realizácie stavby je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán o povolenie na zvláštne užívanie.
7. Začiatok prác na stavebných objektoch umiestnených v ochrannom pásmе ciest I. triedy madame ohlásiť 3 dni pred samotným začatím prác.

**Obvodný úrad Bratislava, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Staromestská súp. č. 6, 814 40 Bratislava, záväzné stanovisko č. ObU-BA-CO1-2011/19618/2, zo dňa 22.07.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Pezinok, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, M. R. Štefánika súp. č. 10, 902 01 Pezinok, záväzné stanovisko č. ObU-PK-CO/2011/1558-2, zo dňa 20.07.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Trnava, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Kollárova súp. č. 8, 917 02 Trnava, záväzné stanovisko č. ObU-TT-CO1-2011/11212, zo dňa 20.07.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Piešťany, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Krajinská súp. č. 13, 921 25 Piešťany, záväzné stanovisko č. ObÚ-PN-OCO-P/2011/006392, zo dňa 09.08.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Nové Mesto nad Váhom, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Hviezdoslavova súp. č. 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom, záväzné stanovisko č. ObU-NM-CO-2011/02277, zo dňa 21.07.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Trenčín, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Hviezdoslavova súp. č. 3, 911 01 Trenčín, záväzné stanovisko č. A/2011/03238, zo dňa 03.10.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Považská Bystrica, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Centrum súp. č. 1/1, 017 01 Považská Bystrica, záväzné stanovisko č. ObU-PB-CO/2011/005051-4EC1, zo dňa 29.07.2011 a č. ObU-PB-CO/2011/05051-6 EC1, zo dňa 15.12.2011:** bez pripomienok.

**Obvodný úrad Žilina, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Janka Kráľa súp. č. 4,**

010 40 Žilina, záväzné stanovisko č. ObU-ZA-CO1-2011/07179-002, zo dňa 25.07.2011: bez pripomienok.

**Obvodný úrad Čadca, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Palárikova súp. č. 91, 022 01 Čadca, záväzné stanovisko č. ObU-CA-CO-2011/02480-002, zo dňa 08.08.2011:** bez pripomienok.

**Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Bratislava, Vajnorská súp. č. 98, 831 04 Bratislava, stanovisko č. A/2011/03318/STE, zo dňa 06.10.2011:** bez pripomienok.

**Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Trnava, Kollárova súp. č. 8, 917 02 Trnava, stanovisko č. 2011/02296/Ja, zo dňa 05.10.2011:** súhlasíme s nasledujúcou pripomienkou:

- počas realizácie stavby nesmie byť premávka na ceste I/51 Z žiadnym spôsobom obmedzovaná ani ohrozená, prístup musí byť zabezpečený prostredníctvom existujúcich miestnych a účelových komunikácií, nie z cesty I/51 Z.

**Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Trenčín, Hviezdoslavova súp. č. 3, 911 49 Trenčín:** záväzné stanovisko č. AA/2011/01886-002/MAR, zo dňa 05.10.2011: súhlasíme s nasledujúcimi podmienkami:

1. Stavebník zabezpečí, že anténne stožiare budú zrealizované v zmysle DÚR vypracovanej: Reming Consult, a.s., trnavská cesta č.27, 831 04 Bratislava a podmienok vyjadrenia správcu cesty SSC IVSC Žilina pod zn.: 7070/2011/6470/34820 zo dňa 19.10.2011 pokiaľ nebude(-ú) v rozpore s podmienkami záväzného stanoviska.
2. Stavebník zabezpečí, že anténne stožiare budú umiestnené mimo cestný pozemok cesty I/61:
  - a) SO 01-31-01.15 anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch portál juh, v ťkm cca 102,485, vo vzdialosti cca 16,315m
  - b) SO 01-31-01.17 anténny stožiar, zast. Melčice, v ťkm cca 111,600, vo vzdialosti cca 26,870m
  - c) SO 01-31-01.18 anténny stožiar, zast. Kostolná-Záriečie, v ťkm cca 117,500, vo vzdialosti cca 20,260m
  - d) SO 01-31-01.32 anténny stožiar, výh. Plevník-Drienové, v ťkm cca 178,300, vo vzdialosti cca 38,526m od osi cesty I/61.
3. Stavebník zabezpečí, aby počas výstavby anténnych stožiarov nedochádzalo k znečisťovaniu a poškodzovaniu cestného pozemku cesty I/61.
4. Stavebník zodpovedá za prípadné škody, ktoré vzniknú na cestnom pozemku cesty I/61 alebo na nehnuteľnom majetku tretích osôb, spôsobené nedodržaním bezpečnostných opatrení alebo podmienok tohto záväzného stanoviska.
5. Podľa § 11 ods. 3 zákona č.135/1961 Zb. sa ustanovuje, že vlastník (správca, užívateľ) na vlastné náklady odstráni, preloží, resp. upraví anténne stožiare, ak si to vyžiada verejný záujem, bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky na ceste I/61.
6. V prípade doplnenia, resp. zmeny anténnych stožiarov je žiadateľ povinný požiadať tunajší úrad o vydanie záväzného stanoviska na zmenu podmienok tohto záväzného stanoviska.

**Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Žilina**, Predmestská súp. č. 1913, 011 95 Žilina, stanovisko č. 2011/01949-02, zo dňa 19.10.2011: súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami:

1. Rešpektovať ustanovenia §18 v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov ako aj § 20 vyhlášky 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva cestný zákon, ako aj pripomienky správcov dotknutých ciest,
2. K umiestneniu stavby v cestnom ochrannom pásmi ciest I. triedy je potrebné požiadať tunajší úrad v súlade s príslušnými ustanoveniami §-u 11 cestného zákona,
3. K zásahu do cestného telesa, resp. užívania ciest I. triedy iným než obvyklým spôsobom (uloženie siete do telesa cesty) je potrebné podať žiadosť o vydanie rozhodnutia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie na Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Žilina (k nemu je nevyhnutné priložiť stanovisko správcu cesty a príslušného dopravného inšpektorátu),
4. V prípade obmedzenia cestnej premávky na cestách I. triedy počas stavebných prác, je potrebné podať žiadosť o vydanie povolenia na uzávierku na tunajší cestný správny orgán (spracovať projekt dočasného dopravného značenia, ktorý bude vypracovaný autorizovaným stavebným inžinierom),
5. Prípadné zmeny v projektovej dokumentácii žiadame predložiť na Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Žilina.

**Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Žilina**, Predmestská súp. č. 1913, 011 95 Žilina, záväzné stanovisko č. 2011/02190-004, zo dňa 28.11.2011: povolenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásmi za podmienok:

1. Pred realizáciou stavby zabezpečiť vstupy na dotknuté pozemky.
2. Realizáciu stavby zabezpečiť tak, aby nebola ohrozená bezpečnosť účastníkov cestnej premávky na ceste I/11.
3. Akékoľvek poškodenie cesty I/11 vzniknuté vplyvom predmetnej stavby bezodkladne odstrániť na vlastné náklady.
4. Dodržať podmienky stanovené stanoviskom č. KRPZ-ZA-KDI2-8-269/2011 zo dňa 18.11.2011 a podmienky stanovené NDS a.s. Bratislava v stanovisku č.sp.: 3102/68929/2011 zo dňa 25.10.2011 a SSC IVSC Žilina č.sp.: 7070/2011/6470/34820 zo dňa 19.10.2011 v plnom rozsahu.
5. Zemné práce pri budovaní anténneho stožiara nesmú ohroziť stabilitu cesty I/11.
6. Počas realizácie prác nenarušiť odvodňovací systém cesty I/11.
7. Počas realizácie prác rešpektovať prípadné pripomienky zástupcu majetkového správcu cesty.
8. Materiál získaný výkop. prácam nešmie byť ani dočasne ukladaný na vozovku cesty I. triedy. Počas prác neznečisťovať vozovku (prípadné znečistenie bezodkladne odstrániť); nenarušiť jej celistvosť; zabezpečiť plynulosť a bezpečnosť premávky.
9. Na objekty umiestnené v cestnom pozemku a prípadné poruchy na ceste spôsobené výstavbou anténneho stožiara sa vzťahuje záruka 60 mesiacov po ukončení realizácie stavby.
10. V prípade investičných zámerov správcu cesty I/11 je investor, resp. budúci správca a prevádzkovateľ stavby povinný premiestniť objekt anténneho stožiara na vlastné náklady v termíne určenom správcom cesty.
11. Investor stavby je zodpovedný za škody spôsobené na cestnom telese cesty I/11 resp. za škody vzniknuté tretím osobám realizáciou stavby. Nápravu je investor povinný vykonať na vlastné náklady.
12. Začiatok a ukončenie prác v cestnom ochrannom pásmi žiadame min. 3 prac. dni vopred oznámiť písomne na NDS a.s. v Čadci a na SSC IVSC Žilina.

13. Stavebné práce súvisiace s činnosťou v cestnom ochrannom pásmi cesty I/11 budú vykonané v termíne 01.12.2011 do 31.12.2012 v čase od 7:30 do 17:00 hod, za zniženej viditeľnosti a v zimných mesiacoch od 8:00 do 16:00 hod.
14. K osadeniu DDZ bezprestredne pred začatím prác bude prizvaný zástupca KR PZ SR KDI Žilina.

**Slovenský vodohospodár. podnik š.p., Odštepný závod Bratislava**, Karloveská súp. č. 2, 842 17 Bratislava 4, vyjadrenie č. 15235-210/2011-Ge, zo dňa 21.10.2011: súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami:

1. Požadujeme dodržať zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o prestupkoch v znení neskorších predpisov.
2. Územie pobrežného pozemku resp. ochranného pásmá toku musí byť prístupné pre mechanizáciu správcu toku a povodia za účelom vykonávania činností vyplývajúcich z vodného zákona a nesmú byť v ňom umiestnené žiadne inžinierske stavby.

**Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s.**, Prešovská súp. č. 48, 826 46 Bratislava 29, stanovisko č. 33952/4020/2011/Šp, zo dňa 27.10.2011: bez pripomienok. BVS a.s. žiada rešpektovať vodohospodárske zariadenia vo vlastníctve a prevádzke BVS a ich ochranné pásmá.

**Slovenský vodohospodársky podnik š.p.**, Odštepný závod Piešťany, Nábrežie I. Krasku súp. č. 3/834, 921 80 Piešťany, vyjadrenie č. 26169/210/2007, zo dňa 10.10.2011: súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami:

1. Výstavbu v blízkosti jednotlivých mostov a vodných tokov realizovať tak, aby neprišlo počas výstavby k uskladňovaniu materiálu na brehoch vodných tokov a v priečnach profilov.
2. Akýkoľvek zásah do vodných tokov ohlásiť príslušnej Správe povodia.

**Trenčianska vodohospodárska spoločnosť a.s.**, 1.mája súp. č. 11, 911 01 Trenčín, vyjadrenie č. 3712/301-2011, zo dňa 11.10.2011: súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami:

1. Pred realizáciou stavby žiadame pred realizáciu stavby zabezpečiť vytýčenie našich podzemných vedení priamo v teréne (žst. Tr. Teplá, kde predmetná stavba dostáva do styku s podzemnými vedeniami).
2. Žiadame IS v našej prevádzke plne rešpektovať vrátane ich ochranného pásmá v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách.
3. Pokladka, montáž, označenia a uvedenie do prevádzky riešiť v zmysle platných STN, predpisov a atestov. Všetky plochy dotknuté stavbou uviesť do pôvodného stavu.
4. V rámci spracovania ďalšieho stupňa PD zosúladíť textovú časť so skutočnosťou, nakoľko stavba je trasovaná územiami, ktoré sú súčasťou ochranných pásiem jestvujúcich VZ v prevádzke našej a.s. (súhrnná technická správa – bod 1.4, str. 7). Jedná sa o ochranné pásmo II. stupňa VZ Štvrtok, HZL-2 Melčice-Lieskové, VZ Soblahovská cesta TN. VZ Sihot' a VZ Jazero Dobrá. Preto žiadame st. práce zabezpečiť tak, aby nedošlo k ohrozeniu kvality podzemných vód a tým k znehodnoteniu vodného zdroja. Všetky vozidlá a stroje pracujúce na stavenisku musia byť v bezchybnom tech. stave a pri prevádzkování stavby nevykonávať opravy vozidiel ani akúkoľvek inú činnosť, pri ktorých sa vyžaduje manipulácia s látkami škodiacimi vodám.
5. Ďalší stupeň PD žiadame predložiť na vyjadrenie.

**Považská vodárenská spoločnosť a.s.**, Nová súp. č. 133, 017 01 Považská Bystrica, vyjadrenie č.6587/23/2011-CA, zo dňa 11.10.2011:súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami: žiadame pri realizácii dodržať STN 73 60 05 o priestorovom usporiadaní IS pri súbehu a križovaní IS a tiež aj ochranné pásmo v súlade so zákonom č. 442/2002 Z.z. § 19 ods. 2 a 5.

**Telekomunikačný úrad Slovenskej republiky**, Odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Bratislava, Amurská súp. č. 61, 821 06 Bratislava, vyjadrenie č. 410/13-92/2011, zo dňa 03.08.2011: bez pripomienok.

**Telekomunikačný úrad Slovenskej republiky**, Odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Bratislava, Amurská súp. č. 61, 821 06 Bratislava, oznamenie č. 496/13-92/2011, zo dňa 30.11.2011: o postúpení na OŠD KP ZA (odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Žilina).

**Ministerstvo obrany Slovenskej republiky**, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova súp. č. 8, 832 47 Bratislava, stanovisko č. SEMaI-34-294/2011, zo dňa 22.08.2011: súhlasí s umiestnením a realizáciou stavby za dodržania nasledovných podmienok:

1. Dodržať postup výstavby podľa bodu 7.1 „Navrhované postupy výstavby“ súhrnného riešenia stavby, ktoré uvažuje s minimalizovaním dlhodobých nepretržitých výluk v úseku stavby.
2. Pri realizácii stavby nezasahovať do existujúceho objektu vojenskej správy „Brod Plevník – Drieňové“ nachádzajúceho sa v blízkosti stavby.
3. Dodržať podmienky ochrany (úpravy) telekomunikačných vedení vojenskej správy v lokalite Trenčín, ktoré boli Vaše spoločnosti zaslané v stanovisku Ministerstva obrany SR – Správy nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava pod č.p.SAMAV-972/2010 z 27.4.2010 k projektovej dokumentácii stavby „Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov žel. km. 100,500 pre traťovú rýchlosť do 160 km/h, III. etapa – SO 31.36.05 Žst. Trenčín, úpravy DK ASR, šžkm 123,085“.

**Základňa stacionárnych KIS**, Regionálny úsek, Rázusova súp. č. 7, 911 01 Trenčín, stanovisko č. ZaSKIS-3-714/2011, zo dňa 18.08.2011: Podmienky ochrany telekomunikačných vedení vojenskej správy v lokalite Trenčín boli riešené v PD „Modernizácia žel. trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov žel. km 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod III. etapa – SO 31.36.05 Žst. Trenčín, úpravy DK ASR, šžkm 123,085“ **zostávajú v platnosti**.

**Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Úrad verejného zdravotníctva MDVRR SR**, Námestie slobody 6, P.O.BOX súp. č. 97, 810 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 2273/2011-AA4/SID, zo dňa 24.08.2011: súhlasí s návrhom projektovej dokumentácie (PD) pre účely územného a stavebného konania.

- Špecifikácia vzniknutých vyzískaných materiálov a odpadov bude uvedená v ďalšom stupni PD.
- Požadujeme predložiť ku kolaudácii stavby hodnotenie zdravotných rizík zo životného a pracovného prostredia, ktorého súčasťou budú výsledky merania a hodnotenia elektromagnetického poľa podľa kritérií stanovených vyhláškou MZ SR č. 534/2007 Z.z. o podrobnoťach o požiadavkách na zdroje elektromagnetického žiarenia a na limity expozície obyvateľov elektromagnet. žiareniu v životnom prostredí a nariadením vlády SR č. 329/2006 Z.z. o minimálnych zadavat. a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikmi súvisiacimi s expozíciou elektromagnet. poľu.

**Považská vodárenská spoločnosť a.s.**, Nová súp. č. 133, 017 01 Považská Bystrica, vyjadrenie č.6587/23/2011-CA, zo dňa 11.10.2011:súhlasíme s nasledujúcimi pripomienkami: žiadame pri realizácii dodržať STN 73 60 05 o priestorovom usporiadaní IS pri súbehu a križovaní IS a tiež aj ochranné pásmo v súlade so zákonom č. 442/2002 Z.z. § 19 ods. 2 a 5.

**Telekomunikačný úrad Slovenskej republiky**, Odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Bratislava, Amurská súp. č. 61, 821 06 Bratislava, vyjadrenie č. 410/13-92/2011, zo dňa 03.08.2011: bez pripomienok.

**Telekomunikačný úrad Slovenskej republiky**, Odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Bratislava, Amurská súp. č. 61, 821 06 Bratislava, oznamenie č. 496/13-92/2011, zo dňa 30.11.2011: o postúpení na OŠD KP ZA (odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Žilina).

**Ministerstvo obrany Slovenskej republiky**, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova súp. č. 8, 832 47 Bratislava, stanovisko č. SEMaI-34-294/2011, zo dňa 22.08.2011: súhlasí s umiestnením a realizáciou stavby za dodržania nasledovných podmienok:

1. Dodržať postup výstavby podľa bodu 7.1 „Navrhované postupy výstavby“ súhrnného riešenia stavby, ktoré uvažuje s minimalizovaním dlhodobých nepretržitých výluk v úseku stavby.
2. Pri realizácii stavby nezasahovať do existujúceho objektu vojenskej správy „Brod Plevník – Drieňové“ nachádzajúceho sa v blízkosti stavby.
3. Dodržať podmienky ochrany (úpravy) telekomunikačných vedení vojenskej správy v lokalite Trenčín, ktoré boli Vašejo spoločnosti zaslané v stanovisku Ministerstva obrany SR – Správy nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava pod č.p.SAMA V-972/2010 z 27.4.2010 k projektovej dokumentácii stavby „Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov žel. km. 100,500 pre traťovú rýchlosť do 160 km/h, III. etapa – SO 31.36.05 Žst. Trenčín, úpravy DK ASR, šžkm 123,085“.

**Základňa stacionárnych KIS**, Regionálny úsek, Rázusova súp. č. 7, 911 01 Trenčín, stanovisko č. ZaSKIS-3-714/2011, zo dňa 18.08.2011: Podmienky ochrany telekomunikačných vedení vojenskej správy v lokalite Trenčín boli riešené v PD „Modernizácia žel. trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov žel. km 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod III. etapa – SO 31.36.05 Žst. Trenčín, úpravy DK ASR, šžkm 123,085“ **zostávajú v platnosti**.

**Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Úrad verejného zdravotníctva MDVRR SR**, Námestie slobody 6, P.O.BOX súp. č. 97, 810 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 2273/2011-AA4/SID, zo dňa 24.08.2011: súhlasí s návrhom projektovej dokumentácie (PD) pre účely územného a stavebného konania.

- Špecifikácia vzniknutých vyzískaných materiálov a odpadov bude uvedená v ďalšom stupni PD.
- Požadujeme predložiť ku kolaudácii stavby hodnotenie zdravotných rizík zo životného a pracovného prostredia, ktorého súčasťou budú výsledky merania a hodnotenia elektromagnetického poľa podľa kritérií stanovených vyhláškou MZ SR č. 534/2007 Z.z. o podrobnostiach o požiadavkách na zdroje elektromagnetického žiarenia a na limity expozície obyvateľov elektromagnet. žiareniu v životnom prostredí a nariadením vlády SR č. 329/2006 Z.z. o minimálnych zadavat. a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikmi súvisiacimi s expozíciou elektromagnet. poľu.

- V prípade vzniku nebezpečných odpadov v priebehu realizácie stavby je stavebník povinný predložiť príslušnému orgánu verejného zdravotníctva na odsúhlasenie návrh na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 13 ods. 4 písm. I) zákona č. 355/2007 Z.z. .

**Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Sekcia cestnej dopravy, pozemných komunikácií a investičných projektov**, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava 15, č. 21908/2011-2332/z.65619, zo dňa 12.12.2011: povoľuje výnikmu zo zákazu činnosti v ochrannom pásmе diaľnice D1 a D3 za podmienok:

1. Stavba bude realizovaná podľa predloženej dokumentácie. zák.č. 1004, zo dňa 03/2011.
2. Začiatok a ukončenie prác v ochrannom pásmе diaľnice žiadateľ vopred oznámi Národnej diaľničnej spoločnosti a.s..
3. Zabezpečiť stavbu tak, aby nebola ohrozená plynulosť a bezpečnosť premávky D1 a D3, aby bol dodržaný zákaz pohybu peších a státia vozidiel stavby na diaľnici.
4. Zabezpečiť, aby počas realizácie prác nedošlo k poškodeniu diaľnice D1 a D3 ani jej súčasti.
5. Počas realizácie stavby a jej užívania nesmú byť na nej osadené žiadne reklamné, informačné a propagačné materiály viditeľné z diaľnice.
6. Prípadné vonkajšie osvetlenie staveniska navrhnut' tak, aby nedochádzalok oslnňovaniu účastníkov cestnej premávky na diaľnici.
7. Prácam na stavbe sa nesmie priamo alebo nepriamo obmedziť premávka na diaľniciach D1 a D3.
8. Po ukončení prác prizvať NDS a.s. – oddelenie majetkovej správy na kolaudačné konanie a odovzdať PD skutočného vyhotovenia spolu s geometrickým zameraním.

**Krajský pamiatkový úrad Bratislava**, Leškova súp. č. 17, 811 04 Bratislava, záväzné stanovisko č. BA/11/1476-2/5615/PRA, zo dňa 14.09.2011: súhlasi s podmienkou:

- v prípade archeologického nálezu nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona oznámi nález KPÚ a nález ponechá bez zmeny až do obhliadky KPÚ alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou.

**Krajský pamiatkový úrad Trnava**, Cukrová súp. č. 1, 917 01 Trnava, záväzné stanovisko č. TT-11/1205/5144/Grz, zo dňa 06.09.2011: súhlasi s podmienkou:

- v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihned 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 nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokial' oňom nerohodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 pamiatkového zákona archeologický nález môže vyzdvihnuť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologickeho výskumu.

**Krajský pamiatkový úrad Trenčín**, Hviezdoslavova súp. č. 1, 911 01 Trenčín, záväzné stanovisko č. TN-11/53/4761/BRO, zo dňa 19.08.2011:

- v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihned ohlásiť nález KPÚ Trenčín**.

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 vykonáť všetky nevyhnutné opatrenia na záchrannu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ oňom nerozehodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Archeologický nález môže vyzdvihnuť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologickej výskumu. KPÚ Trenčín **vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia prác až po ich ukončenie.**

**Krajský pamiatkový úrad Žilina**, Mariánske námestie súp. č. 19, 010 01 Žilina, záväzné stanovisko č. ZA-11/1041-02/REP, zo dňa 31.08.2011:

- v prípade zistenia, resp. narušenia archeologickejch nálezov počas stavby musí **nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ihneď ohlásť nález KPÚ Žilina.** Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky KPÚ Žilina je nálezca povinný vykonáť všetky nevyhnutné opatrenia na záchrannu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ oňom nerozehodne stavebný úrad po dohode s krajským pamiatkovým úradom. Podľa § 40 ods. 3 pamiatkového zákona archeologický nález môže vyzdvihnuť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologickej výskumu.

**Letové prevádzkové služby Slovenskej republiky š.p.**, Letisko M. R. Štefánika, Bratislava súp. č. 216, 823 07 Bratislava, stanovisko č. 03406/2011/DTZL-2, zo dňa 07.09.2011: bez pripomienok.

**Letecký úrad Slovenskej republiky**, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 10761/313-2516-P/2011, zo dňa 18.10.2011: s umiestnením stavebných objektov SO 01-34-01, SO 02-34-01 Anténny stožár v úseku:

<b>Bratislava – Žilina</b>	<b>žkm</b>	<b>max. výška stožiara ZS</b>
žst. Svätý Jur	- 13,519	20 m nad terénom
žst. Pezinok	- 19,067	25 m nad terénom
zast. Báhoň	- 34,042	25 m nad terénom
žst. Čifer	- 37,350	25 m nad terénom
žst. Trnava	- 46,298	35 m nad terénom
zast.výh. Brestovany	- 55,011	25 m nad terénom
žst. Leopoldov	- 63,527	40 m nad terénom
žst. Nové Město nad Váhom	- 99,075	25 m nad terénom
zast. Opatová nad Váhom	- 127,800	25 m nad terénom
žast. Púchov	- 158,588	30 m nad terénom
žel.tunel Diel, západný portál	- 161,410	25 m nad terénom
žel. tunel Diel, východný portál	- 162,490	15 m nad terénom
žel.tunel Milochov, západný portál	- 164,230	15 m nad terénom
žel.tunel Milochov, východný portál	- 166,175	20 m nad terénom
žst. Považská Bystrica	- 168,620	25 m nad terénom
zast. Považská Teplá	- 173,036	25 m nad terénom
výh. Plevník – Drienové	- 178,290	25 m nad terénom
zast. Nosice	- 161,174	30 m nad terénom

zast. Miločov	- 165,100	30 m nad terénom
<b>Žilina – Čadca – št. hranica SR/ČR</b>	<b>žkm</b>	<b>max. výška stožiara ZS</b>
žst. Žilina – ATÚ, RSE	- 336,880	25 m nad terénom
žst. Žilina – Zriaďovacia stanica	- 201,480	30 m nad terénom
zst. Brodno	- 254,563	30 m nad terénom
žst. Kysucké Nové Mesto	- 259,750	30 m nad terénom
zast. Ochodnica	- 264,721	25 m nad terénom
zast. Dunajov	- 266,540	35 m nad terénom
žst. Krásno nad Kysucou	- 269,183	30 m nad terénom
zast. Oščadnica	- 276,430	35 m nad terénom
Čadca – Horelica	- 279,800	35 m nad terénom
zast. Čadca mesto	- 278,662	35 m nad terénom
zast. Svrčinovec	- 284,080	25 m nad terénom
Svrčinovec – št. hr. SR/ČR	- 283,480	20 m nad terénom

a realizáciu stavby súhlasi. Súhlasné stanovisko platí aj pre prevádzkové súbory:

- PS 01-22-01 Prenosové zariadenia
- PS 01-22-02 Opický kábel
- PS 01-25-01 Rádiová sieť GSM-R
- PS 01-25-02 Doplnenie ústredne GSM-R
- PS 01-27-01 Poplachový systém narušenia
- PS 02-22-01 Prenosové zariadenia
- PS 02-25-01 Rádiová sieť GSM-R
- PS 02-27-01 Poplachový systém narušenia

a pre stavebné objekty:

- SO 01-34-02 Technologické domčeky
- SO 02-34-02 Technologické domčeky
- SO 01-34-03 Klimatizácia
- SO 02-34-03 Klimatizácia
- SO 01-35-01 Elektroinstalácia
- SO 02-35-01 Elektroinstalácia

**Letecký úrad Slovenskej republiky**, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 10761/313-2516-P/2011, zo dňa 23.11.2011: s umiestnením a realizáciou časti stavby:

- stav. objekt SO 01-34-01.33 Anténny stožiar, žst. Bytča – žkm 185,245, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 335,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 30,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.34 Anténny stožiar, žst. Kotešová – žkm 189,25, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 345,50 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 34,30 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.35 Anténny stožiar, žst. Horný Hričov – žkm 195,02, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 360,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 30,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

súhlasí s podmienkami:

1. Najvyšší bod stožiara vrátane antén, všetky súvisiace SO a PS umiestnené v riešenom území a stavebné mechanizmy použité pri výstavbe, svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, neprekročia nadmorskú výšku,a to:

- a) pre SO 01-34-01.33 Anténny stožiar, žst. Bytča – žkm 185,245 = 405,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 100,00 m nad úroveň terénu (§30 ods. 1 písm. a) leteckého zákona),  
 b) pre SO 01-34-01.34 Anténny stožiar, zast. Kotešová – žkm 189,25 = 355,00 m.n.m. Bpv., t.j. výšku 43,80 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Žilina),  
 c) pre SO 01-34-01.35 Anténny stožiar, zast. Horný Hričov – žkm 195,02 = 386,00 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 56,00 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo kužeľovej plochy Letiska Žilina).
2. V riešených územiach letecký úrad vylučuje vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva, vytvárať reflexné plochy, ktoré by mohli oslepiť posádky lietadiel, umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, používať zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnet. žiarenia a silné svetelné zdroje.
  3. Stavebník je povinný písomne prerokovať s leteckým úradom spôsob a termín vytýčovania stožiarov zast. Kotešová a zast. Horný Hričov (v prípade použitia montážnych mechanizmov aj ich presné typy, predpokladané max. používané výšky a dobu vytýčovania) minimálne 30 dní vopred.
  4. Stavebník je povinný leteckému úradu bezodkladne od dosiahnutia konečnej výšky stožiarov zast. Kotešová a zast. Horný Hričov, predložiť fotodokumentáciu zachytávajúcu pohľad na stožiar s anténami (v prípade možnosti žiadame fotodokumentáciu zaslať elektronickou poštou) a písomnú správu, ktorá bude obsahovať nasledujúce údaje stavby, spracované a overené autorizovaným geodetom: rovinné súradnice Y, X v systéme S-JTSK (geometrický stred stožiarov); zemepisné súradnice B, L v systéme WGS-84; skutočné zamerané nadmorské výšky (Bpv) päty a najvyššieho bodu stožiara (vrátane antén) a bleskozvodov; metaúdaje stožiarov.

Toto stanovisko platí aj pre prevádzkové súbory a stavebné objekty súvisiace s predmetnými anténnymi stožarmi.

**Letecký úrad Slovenskej republiky**, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 10762/313-2512-P/2011, zo dňa 23.11.2011: s umiestnením a realizáciou súhlasí, pre časť stavby:

- stav. objekt SO 01-34-01.01 Anténny stožiar, žst. Bratislava - Rača – žkm 7,44, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 165,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.04 Anténny stožiar, žst. Šenkvice – žkm 25,83, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 185,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén.

V riešených územiach letecký úrad neodporúča vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva, vytvárať reflexné plochy, ktoré by mohli oslepiť posádky lietadiel, umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, používať zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnet. žiarenia a silné svetelné zdroje.

**Letecký úrad Slovenskej republiky**, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 10763/313-2513-P/2011, zo dňa 23.11.2011: s umiestnením a realizáciou pre časť stavby:

- stav. objekt SO 01-34-01.10 Anténny stožiar, zast. Drahovce – žkm 73,60, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 182,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 30,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

- stav. objekt SO 01-34-01.11 Anténny stožiar, žst. Piešťany – žkm 81,61, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 185,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.12 Anténny stožiar, výh. Horná Streda – žkm 88,57, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 186,40 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 16,30 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.13 Anténny stožiar, zast. Potvorice – žkm 93,06, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 199,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

súhlasí s podmienkami:

1. Najvyšší bod stožiara vrátane antén, všetky súvisiace SO a PS umiestnené v riešenom území a stavebné mechanizmy použité pri výstavbe , svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, neprekročia nadmorskú výšku,a to:
  - a) pre SO 01-34-01.10 Anténny stožiar, zast. Drahovce – žkm 73,60 = 252,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 100,00 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vzletového a približovacieho priestoru Letiska Piešťany),
  - b) pre SO 01-34-01.11 Anténny stožiar, žst. Piešťany – žkm 81,61 = 193,60 m.n.m. Bpv., t.j. výšku 33,60 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vzletového a približovacieho priestoru Letiska Piešťany),
  - c) pre SO 01-34-01.12 Anténny stožiar, výh. Horná Streda – žkm 88,57 = 193,50 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 23,40 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vzletového a približovacieho priestoru Letiska Piešťany),
  - d) pre SO 01-34-01.13 Anténny stožiar, zast. Potvorice – žkm 93,06 = 257,70 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 83,70 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vzletového a približovacieho priestoru Letiska Piešťany),
2. V riešených územiach letecký úrad vylučuje vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva, vytvárať reflexné plochy, ktoré by mohli oslepíť posádky lietadiel, umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, používať zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnet. žiarenia a silné svetelné zdroje.
3. Stavebník je povinný písomne prerokovať s leteckým úradom spôsob a termín vtyčovania stožiarov zast. Kotešová a zast. Horný Hričov (v prípade použitia montážnych mechanizmov aj ich presné typy, predpokladané max. používané výšky a dobu vtyčovania) minimálne 30 dní vopred.
4. Stavebník je povinný leteckému úradu bezodkladne od dosiahnutia konečnej výšky stožiarov žst. Piešťany a výh. Horná Streda, predložiť fotodokumentáciu zachytávajúcu pohľad na stožiar s anténami (v prípade možnosti žiadame fotodokumentáciu zaslať elektronickou poštou) a písomnú správu, ktorá bude obsahovať nasledujúce údaje stavby, spracované a overené autorizovaným geodetom: rovinné súradnice Y, X v systéme S-JTSK (geometrický stred stožiarov); zemepisné súradnice B, L v systéme WGS-84; skutočné zaznerané nadmorské výšky (Bpv) päty a najvyššieho bodu stožiara (vrátane antén) a bleskozvodov; metaúdaje stožiarov.

Toto stanovisko platí aj pre prevádzkové súbory a stavebné objekty súvisiace s predmetnými anténnymi stožiarmi.

**Letecký úrad Slovenskej republiky**, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 10764/313-2514-P/2011, zo dňa 23.11.2011: s umiestnením a realizáciou pre časť stavby:

- stav. objekt SO 01-34-01.15 Anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,50, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 225,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 20,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

- stav. objekt SO 01-34-01.16 Anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,30, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 225,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.17 Anténny stožiar, zast. Melčice – žkm 110,60, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 222,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.18 Anténny stožiar, zast. Kostolná - Záriečie – žkm 116,85, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 235,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 30,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.19 Anténny stožiar, žst. Trenčín – žkm 123,60, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 235,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

súhlasí s podmienkami:

1. Najvyšší bod stožiara vrátane antén, všetky súvisiace SO a PS umiestnené v riešenom území a stavebné mechanizmy použité pri výstavbe , svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, neprekročia nadmorskú výšku,a to:
  - a) pre SO 01-34-01.15 Anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch, portál JUH – žkm 102,50 a SO 01-34-01.16 Anténny stožiar, žel. tunel Turecký vrch, portál SEVER – žkm 104,30 = cca 300,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 100,00 m nad úroveň terénu (§30 ods. 1 písm. a) leteckého zákona),
  - b) pre SO 01-34-01.17 Anténny stožiar, zast. Melčice – žkm 110,60 = 275,00 m.n.m. Bpv., t.j. výšku 78,00 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo kužeľovej plochy Letiska Trenčín),
  - c) pre SO 01-34-01.18 Anténny stožiar, zast. Kostolná - Záriečie – žkm 116,85 = 243,50 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 38,00 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Trenčín),
  - d) pre SO 01-34-01.19 Anténny stožiar, žst. Trenčín – žkm 123,60 = 254,60 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 44,00 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo kužeľovej plochy Letiska Trenčín),
2. Stavebník je povinný písomne prerokovať s leteckým úradom spôsob a termín vytýčovania stožiara zast. Kostolná - Záriečie (v prípade použitia montážnych mechanizmov aj ich presné typy, predpokladané max. používané výšky a dobu vytýčovania) minimálne 30 dní vopred.

V riešených územiach letecký úrad neodporúča vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva, vytvárať reflexné plochy, ktoré by mohli oslepiť posádky lietadiel, umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, používať zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnet. žiarenia a silné svetelné zdroje.

Toto stanovisko platí aj pre prevádzkové súbory a stavebné objekty súvisiace s predmetnými anténnymi stožiarmi.

**Letecký úrad Slovenskej republiky**, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, záväzné stanovisko č. 10765/313-2515-P/2011, zo dňa 23.11.2011: s umiestnením a realizáciou pre časť stavby:

- stav. objekt SO 01-34-01.21 Anténny stožiar, žst. Trenčianska Teplá – žkm 130,80, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 247,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.22 Anténny stožiar, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,10, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 255,60 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

- stav. objekt SO 01-34-01.23 Anténny stožiar, žst. Ilava – žkm 142,50, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 266,10 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 25,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,
- stav. objekt SO 01-34-01.24 Anténny stožiar, žst. Beluša – žkm 150,90, s celkovou nadmorskou výškou stožiara cca 285,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 30,00 m nad úroveň terénu vrátane antén,

súhlasí s podmienkami:

1. Najvyšší bod stožiara vrátane antén, všetky súvisiace SO a PS umiestnené v riešenom území a stavebné mechanizmy použité pri výstavbe , svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, neprekročia nadmorskú výšku,a to:
  - a) pre SO 01-34-01.21 Anténny stožiar, žst. Trenčianska Teplá – žkm 130,80 = cca 332,00 m.n.m. Bpv., t.j. výškou cca 100,00 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo leteckého zákona),
  - b) pre SO 01-34-01.22 Anténny stožiar, žst. Dubnica nad Váhom – žkm 136,10 = 273,00 m.n.m. Bpv., t.j. výšku 42,40 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Dubnica),
  - c) pre SO 01-34-01.23 Anténny stožiar, žst. Ilava – žkm 142,50 = 273,00 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 31,90 m nad úroveň terénu (ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Dubnica),
  - d) pre SO 01-34-01.24 Anténny stožiar, žst. Beluša – žkm 150,90 = 366,00 m.n.m. Bpv., t.j. výšku cca 100,00 m nad úroveň terénu (§30 ods. 1 písm. a) leteckého zákona),
2. Stavebník je povinný písomne prerokovať s leteckým úradom spôsob a termín vytýčovania stožiara zast. Kostolná - Záriečie (v prípade použitia montážnych mechanizmov aj ich presné typy, predpokladané max. používané výšky a dobu vytýčovania) minimálne 30 dní vopred.

V riešených územiach letecký úrad neodporúča vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva, vytvárať reflexné plochy, ktoré by mohli oslepíť posádky lietadiel, umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, používať zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnet. žiarenia a silné svetelné zdroje.

Toto stanovisko platí aj pre prevádzkové súbory a stavebné objekty súvisiace s predmetnými anténnymi stožarmi.

**Towercom a.s.**, Cesta na Kamzík súp. č. 14, 831 01 Bratislava, stanovisko č. 14722/2011, zo dňa 11.08.2011: bez pripomienok.

**Obvod. úrad životného prostredia v Bratislave**, Karloveská súp. č. 2, 842 33 Bratislava 4

- štátna správa ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. ZPO/2011/04999-4/SKK-BAV, zo dňa 28.07.2011:

1. Na území, na ktorom je umiestnená stavba platí prvý stupeň ochrany podľa § 12 zákona, kde sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody podľa druhej časti zákona.
2. Stavebné objekty v k.ú. Rača: prenosové zariadenie, rádiová sieť GSM-R, poplachový systém naručenia, anténny stožiar, klimatizácia a elektroinštalačia; v k.ú. Nové Mesto (aj v úz. Rača) optický kábel zabezpečujúci prepojenie s ďalšími stavbami z projektu nepredstavujú činnosť podľa zákona v dotknutom území zakázanú.
3. Navrhovanou činnosťou nebudú dotknuté záujmy územnej a druhovej ochrany.
4. Pri výkopových práciach a realizácii stavby v blízkosti drevín je potrebné postupovať tak, aby nedochádzalo k poškodeniu podzemných alebo aj nadzemných častí drevín

(stromy, kry). V prípade poškodenia drevín sa nadväzujúce ošetrenie a iné opatrenia v závislosti od druhu dreviny zrealizujú hneď po skončení stavebných prác v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody, ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie. Podľa vyhlášky 24/2003 Z. z. § 127 ods. 5) Rez živých konárov listnatých drevín s priemerom viac ako 5 cm sa vykonáva vo vegetačnom období od 1. apríla do 30. septembra, najmä v jeho prvej polovici, s výnimkou obdobia tvorby nových listov.

- **štátnej vodnej správe**, vyjadrenie č. ZPS/2011/04996/POH/III-vyj, zo dňa 30.08.2011: uskutočnenie je možné za podmienky: Všetky jestvujúce inžinierske siete musia byť pre zahájením zamerané a vytýčené a pri výstavbe musia byť zachované ich ochranné pásma.
- **štátnej správe ochrany ovzdušia**, posúdenie č. ZPO/2011/05318/KVC/III, zo dňa 05.08.2011: bez prípomienok.
- **štátnej správe v odpadovom hospodárstve**, vyjadrenie č. ZPH/2011/05179/III/BAL, zo dňa 05.08.2011: nemáme námiestky za dodržania podmienky, že bude predložený na vyjadrenie projekt pre stavebné povolenie, ktorý bude obsahovať aj zhodnotenie stavby z hľadiska odpadového hospodárstva pre každú etapu samostatne.

**Obvodný úrad životného prostredia v Peziniku**, ul. M. R. Štefánika súp. č. 10, 902 01 Pezinok

- **štátnej správe ochrany prírody a krajiny**, vyjadrenie č. OUZP/OPaK - 1231/2011, zo dňa 19.07.2011: bez prípomienok.
- **štátnej vodnej správe**, vyjadrenie č. ŽP.vod.1229/V-49/2011-Ka, zo dňa 08.08.2011: bez prípomienok.
- **štátnej správe ochrany ovzdušia**, vyjadrenie č. OUŽP/2011/01226 – Sy, zo dňa 25.07.2011: bez prípomienok.
- **štátnej správe v odpadovom hospodárstve**, vyjadrenie č. ŽP/ODP./2011/1230/1/Gb, zo dňa 28.07.2011: bez prípomienok; žiadateľ je povinný predložiť pred vydaním kolaudačného rozhodnutia doklad o odovzdaní odpadu oprávnej osobe.

**Obvodný úrad životného prostredia Trnava**, Kollárova súp. č. 8, 917 02 Trnava

- **štátnej správe ochrany prírody a krajiny**, vyjadrenie č. G 2011/01728/ŠSOPaK/Bo, zo dňa 21.07.2011: súhlasí za dodržania nasledovných prípomienok:

1. Dodržiavať ustanovenia zákone č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
2. Na príslušný výrub drevín sa v zmysle § 47 ods.3 zákona o ochrane prírody vyžaduje súhlas príslušnej obce.
3. Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivovo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
4. Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby neprisko ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a použiť v zmysle § 4 ods. 4 zákona o ochrane prírody také technické riešenie, ktoré bráni usmrcovaniu vtákov.
5. Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Obvodný úrad životného prostredia Trnava, oddelenie ochrany prírody a krajiny a urobiť

nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov ( § 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR, v zmysle § 65 ods. 1 písm. h) zákona o ochrane prírody.

- **štátnej vodnej správe**, vyjadrenie č. G2011/01731/ŠVS/St, zo dňa 18.08.2011: súhlasí za dodržania nasledovných podmienok:

1. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu povrchových a podzemných vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
2. Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 a v zmysle § 19 ods. 2 zákona č. 442/2002 Z.z. pásmo ochrany verejných vodovodov a verejných kanalizácií.

- **štátnej správy odpadového hospodárstva**, vyjadrenie č. G2011/01722/ŠSOH/Du, zo dňa 22.07.2011: súhlasí za dodržania nasledovnej podmienky: pri realizácii ustanovenia zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- **štátnej správy ochrany ovzdušia**, vyjadrenie č. G2011/01722/ŠSOH/Du, zo dňa 22.07.2011: súhlasí za dodržania nasledovnej podmienky: pri realizácii ustanovenia zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

**Obvodný úrad životného prostredia Trnava, pracovisko Hlohovec**, Jarmočná súp. č. 3, 920 01 Hlohovec

- **štátnej správy ochrany prírody a krajiny**, vyjadrenie č. B/2011/00518/ŠsoPaK/PB, zo dňa 26.07.2011: súhlasí za dodržania nasledovných podmienok:

1. Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
2. Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivovo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
3. Pri realizácii investičnej akcie sa vyhnúť zbytočnému úhybu živočíchov v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a poškodzovaniu prípadne ničeniu drevín v zmysle § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody.
4. Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu živočícha, je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná náležiť na Obvodný úrad životného prostredia Trnava – pracovisko Hlohovec, oddelenie ochrany prírody a krajiny a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov ( § 35 až § 37 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR.

- **štátnej vodnej správe**, vyjadrenie č. B/2010/00520/ŠVS/AU, zo dňa 26.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovnej podmienky: Zabezpečiť dodržanie všetkých zákonnych ustanovení na ochranu povrchových a podzemných vôd.

- **štátnej správy ochrany ovzdušia**, vyjadrenie č. B2011/00521/ŠSOO/MB, zo dňa 29.07.2011: bez pripomienok.

- **štátnej správy v odpadovom hospodárstve**, vyjadrenie č. B/2011/00519/ŠSOH/Ži, zo dňa 03.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Pri realizácii danej stavby dodržať príslušné ustanovenia zákona o odpadoch.
2. Ku kolaudácií predložiť doklady o spôsobe zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby predmetnej stavby.

**Obvodný úrad životného prostredia Piešťany**, Krajinská súp. č. 13, 921 01 Piešťany  
 - štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. 2011/00685, zo dňa 10.08.2011:  
 bez pripomienok.

- štátnej vodnej správy, vyjadrenie č. ŠVS/2011/00684-Mi, zo dňa 21.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Jednotlivé ochranné pásmá, do ktorých môže zasiahnuť predmetná stavba, je nutné zohľadniť v projektovom riešení stavby.
2. Ak pri realizácii predmetnej stavby dôjde ku križovaniu vodného toku, je potrebné požiadať jeho správcu o vyjadrenie a následne dodržiavať ním stanovené podmienky a zároveň je nutné pri križovaní vodného toku požiadať tunajší úrad o vydanie súhlasu podľa ust. § 27 vodného zákona, ktorý bude podkladom k vydaniu stavebného povolenia na realizáciu stavby v príslušnom stavebnom úradom a k žiadosti o vydanie súhlasu doložiť vyjadrenie správcu vodného toku.

- štátnej správy ochrany ovzdušia, vyjadrenie č. OO-2011/00683-Du, zo dňa 21.07.2011:  
 bez pripomienok.

- štátnej správy v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. OH/2011/00686-PE, zo dňa 21.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Pre odpady, ktoré budú vznikať pri realizácii stavby zabezpečiť vhodné zhodnotenie v mieste stavby, prípadne organizáciou oprávnenou na uvedenú činnosť alebo zabezpečiť zneškodnenie odpadov na riadenej skladke.
2. Požiadať tunajší úrad o súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom, ak pri stavbe vznikne v súhrne viac ako 100 kg/rok nebezpečných odpadov.
3. Skladovanie odpadov na stavenisku obmedziť na minimum.
4. Zmluvy a doklady o odbere odpadov oprávnenou organizáciou predložiť ku kolaudácií.
5. Pri nakladaní s odpadmi počas stavebných prác plniť ustanovenia § 40c ods. 5 zákona o odpadoch a s ním súvisiacich prepisov (evidencia odpadov, hlásenia o vzniku a nakladaní s odpadmi, súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi). **Pôvodcom odpadov je ten, kto vykonáva tieto práce.**

**Obvodný úrad životného prostredia v Novom Meste nad Váhom**, Hviezdoslavova súp. č. 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom

- štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01751-2, zo dňa 16.08.2011: bez pripomienok.

- štátnej vodnej správy, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01753-02, zo dňa 22.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Nakol'ko jednotlivé PS a SO budú realizované aj v PHO II. stupňa vodárenských zdrojov Čachtice a Piešťany – Veľké Orvište – Červené Vŕby, stavebník požiada po vydaní územného rozhodnutia tunajší úrad o vydanie **vodohospodárskeho súhlasu podľa § 27 vodného zákona pre PS a So**, ktoré sa nachádzajú v uvedených PHO vodárenských zdrojov a tiež pre PS a SO, ktoré by križovali vodné toky okrese Nové Mesto nad Váhom a na stavby, v ktorých budú prípadné uskladnené nebezpečné odpady.
2. V prípade vzniku nebezpečných odpadov pri realizácii a prevádzkovaní plánovanej stavby, stavebník je povinný zabezpečiť ich uskladnenie a manipuláciu s nimi tak, aby nedošlo k ohrozeniu podzemných a povrchových vôd.

3. Stavebník je povinný zabezpečiť všetky dopravné prostriedky tak, aby nedochádzalo k úniku PH a mazacích olejov do pôdy, do podzemných a do povrchových vôd.
  4. Pracovisko je nutné vybaviť dostatočným množstvom sorbčných látok /napr. VAPEX/ na okamžitú sanáciu prípadnej havárie a zabezpečiť likvidáciu znečistenej zeminy.
  5. PS a SO /realizované v okrese Nové Mesto nad Váhom/ - vypracované pre stavebné povolenie požadujeme predložiť tunajšiemu úradu na vyjadrenie.
- štátnej správe ochrany ovzdušia, vyjadrenie č. OO-2011/00683-Du, zo dňa 05.08.2011: bez pripomienok.
- štátnej správe v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01758 – 2, zo dňa 02.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných pripomienok:
1. Pri stavebných práciach vznikne stavebný odpad a odpad z demolácií. Je potrebné hore uvedený odpad zhodnotiť popričade zneškodniť na povolenej skládke.
  2. V evidencii o vzniknutých odpadoch viest' a uchovávať aj stavebné odpady a odpady z demolácií. Jedná sa o evidenciu (hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním) každoročne pravidelne zasielanú na nás úrad do 31.01. nasledujúceho roka.
  3. V prípade vzniku kovového odpadu pri výstavbe skladu, odovzdať ho do zberne druhotných surovín.
  4. Výkopový materiál, ktorý vznikne pri realizácii stavby je potrebné prednostne využiť pri terénnych úpravách, odpad ponúknut' iným a až následne prebytočný odpad uložiť na povolenej skládke odpadov.
  5. Pred kolaudáciou žiadame tunajšiemu orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva zdokladovať zhodnenie, resp. zneškodenie odpadov zo stavebných práci v súlade s týmto vyjadrením. V prípade nedoloženia predmetných dokladov **nesúhlasíme** s vydaním kolaudačného rozhodnutia.

**Obvodný úrad životného prostredia v Trenčíne**, Gen. M. R. Štefánika súp. č. 20, 911 01 Trenčín

- štátnej správe ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OUŽP/2011/01883-002, zo dňa 28.07.2011 a č. OÚŽP/2011/01894-002, zo dňa 28.07.2011: bez pripomienok.
- štátnej vodnej správe, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01886-002 TPD, zo dňa 29.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Stavebník bude počas realizácie stavby dbať na to, aby ten kto bude na stavbe zaobchádzať s nebezpečnými látkami urobil také potrebné opatrenia, aby zabránil vniknutiu týchto látok do povrchových alebo podzemných vôd alebo ohrozeniu ich kvality.
2. Počas realizácie stavby je stavebník povinný rešpektovať jestvujúce vodné stavby (vodovody, zariadenia na odvádzanie vôd), vodné toky a pásma hygienickej ochrany vodných zdrojov.

- štátnej vodnej správe, záväzné stanovisko č. OÚŽP/2011/01896-002, zo dňa 10.08.2011: súhlasíme za dodržania podmienky:

1. Počas výstavby zabezpečiť, aby nedošlo k úniku ropných a iných nebezpečných látok a aby sa zabezpečila všeestranná ochrana povrchových a podzemných vôd.

- štátnej správe ochrany ovzdušia, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01888-002 TLS, zo dňa 21.07.2011 a č. OÚŽP/2011/01893-002 IGA, zo dňa 28.07.2011: bez pripomienok.

- štátnej správe v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01885 - 002 TME, zo dňa 27.07.2011 a vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01895 - 002, zo dňa 03.08.2011: súhlasí za dodržania nasledovných podmienok:

1. Zabezpečiť zhodnenie odpadov v súlade s prílohou č. 2 zákona o odpadoch.

2. Odpady, ktoré nie je možné alebo účelné využiť alebo zhodnotiť, je nutné odovzdať na zneškodenie osobe oprávnenej na zneškodňovanie odpadov.
  3. Ku kolaudačnému konaniu predložiť evidenciu vzniku odpadov z realizácie predmetnej stavby a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- **štátnej správe v odpadovom hospodárstve**, Zabezpečiť zhodnotenie odpadov v súlade s prílohou č. 2 zákona o odpadoch.
1. Odpady, ktoré nie je možné alebo účelné využiť alebo zhodnotiť, je nutné odovzdať na zneškodenie osobe oprávnenej na zneškodňovanie odpadov.
  2. Ku kolaudačnému konaniu predložiť evidenciu vzniku odpadov z realizácie predmetnej stavby a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.

**Obvodný úrad životného prostredia v Trenčíne – stále pracovisko Ilava**, Mierové námestie súp.č.81/18, 019 01 Ilava

- **štátnej správe ochrany prírody a krajiny**, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01894-002, zo dňa 28.07.2011: bez pripomienok.

- **štátnej vodnej správe**, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01886-002 TPD, zo dňa 29.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Stavebník bude počas realizácie stavby dbať na to, aby ten kto bude na stavbe zaobchádzať s nebezpečnými látkami urobil také potrebné opatrenia, aby zabránil vniknutiu týchto látok do povrchových alebo podzemných vód alebo ohrozeniu ich kvality.
2. Počas realizácie stavby je stavebník povinný rešpektovať jestvujúce vodné stavby (vodovody, zariadenia na odvádzanie vód), vodné toky a pásmo hygienickej ochrany vodných zdrojov.

- **štátnej vodnej správe**, záväzné stanovisko č. OÚŽP/2011/01896-002, zo dňa 10.08.2011: súhlasíme za dodržania podmienky:

Počas výstavby zabezpečiť, aby nedošlo k úniku ropných a iných nebezpečných látok a aby sa zabezpečila všeestranná ochrana povrchových a podzemných vód.

- **štátnej správe ochrany ovzdušia**, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01893-002 IGA, zo dňa 28.07.2011: bez pripomienok.

- **štátnej správe v odpadovom hospodárstve**, vyjadrenie č. OÚŽP/2011/01895 - 002, zo dňa 03.08.2011: súhlasí za dodržania nasledovných podmienok:

1. Zabezpečiť zhodnotenie odpadov v súlade s prílohou č. 2 zákona o odpadoch.
2. Odpady, ktoré nie je možné alebo účelné využiť alebo zhodnotiť, je nutné odovzdať na zneškodenie osobe oprávnenej na zneškodňovanie odpadov.
3. V prípade, ak počas realizácie predmetnej stavby vznikne viac ako 100 kg nebezpečného odpadu za rok, je potrebný súhlas na nakladanie s ním v súlade s § 7 ods.1 písm. g) zákona o odpadoch vydaný OÚŽP v Trenčíne pôvodcovi odpadu.
4. Ku kolaudačnému konaniu predložiť evidenciu vzniku odpadov z realizácie predmetnej stavby a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.

**Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici – stále pracovisko Púchov**, Štefánikova súp.č.820/16, 020 01 Púchov:

- **štátnej správe ochrany prírody a krajiny**, vyjadrenie č. OÚŽP 2011/01087-2/HJ EA 17, zo dňa 05.08.2011: bez pripomienok.

- štátnej vodnej správe, vyjadrenie č. OU ŽP-2011/01089/BB4, zo dňa 10.08.2011: bez prípomienok.

- štátnej správy ochrany ovzdušia, stanovisko č. OÚŽP-2011/01090/CA13,5, zo dňa 28.07.2011: V prípade, že stavba rieši stavbu zdroja znečisťovania ovzdušia – „Diesel – agregát“, potom je potrebné požiadať príslušný orgán ochrany ovzdušia o vydanie príslušného súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z..

- štátnej správy v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. OÚ ŽP-2011/01088-2/CB4-A/5, zo dňa 28.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. S odpadmi je potrebné nakladat' v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v plnom znení a v súlade s predloženou technickou správou, v ktorej je uvedený spôsob nakladania s odpadmi.
2. Vzniknuté odpady je potrebné evidovať v súlade s vyhl. MŽP SR č. 283/2001 Z. z., o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v plnom znení (príloha č.3 citovanej vyhlášky).
3. V časti B 5.4 „Charakteristika odpadov a návrh nakladania s odpadmi“ v technickej správe uvádzate predpoklad vzniku odpadu kategórie ostatný 20 01 36 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné, ako v 20 01 21 a 20 01 35 . Do skupiny 20 Komunálne odpady sa zaradujú odpady vznikajúce v domácnostiach, z tohto dôvodu je potrebné vyšše uvedený odpad zaradiť do skupiny odpadov vznikajúcich z priemyselnej výroby (16 02 odpady z elektrických a elektronických zariadení).
4. Stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku.

**Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici**, Centrum súp. č. 1/1, 017 01 Považská Bystrica:

- štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OÚŽP-2011/01110-2-Ba, zo dňa 05.08.2011 zo dňa 05.08.2011: bez prípomienok.

- štátnej vodnej správe, vyjadrenie č. OU ŽP-2011/01108-00002-BB4, zo dňa 22.08.2011: Stavba čiastočne zasahuje do Chránenej vodohospodárskej oblasti Beskydy a Javorníky ako aj do Chránenej vodohospodárskej oblasti Strážovské vrchy, neleží v ochrannom pásmi vodárenského zdroja, zasahuje do ochranného pásmá liečivých vód Nímnica.

V prípade križovania vodného toku optickým káblom alebo inou časťou stavby – požiadať o vydanie súhlasu v zmysle § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona.

Další stupeň PD žiadame predložiť na vyjadrenie.

- štátnej správy ochrany ovzdušia, stanovisko č. OÚ ŽP-2011/01097-002-CA13, zo dňa 22.07.2011 zo dňa 28.07.2011: bez prípomienok

- štátnej správy v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. OÚŽP-2011/01109 CB4 A5, zo dňa 01.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. V rámci projektu bol uvedený vznik odpadu 20 01 36 – vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 – O. Vzhľadom k tomu, že s týmto odpadom môžu nakladať iba obce tunajší úrad **zaradil tento odpad pod číslo 16 01 14** – vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13 – O.
2. Pri nakladaní s odpadmi pri výstavbe a prevádzkování stavby dodržiavať ustanovenia § 19 zákona o odpadoch:
  - vzniknuté odpady predovšetkým zhodnocovať,
  - v prípade zneškodňovania, zneškodňovať odpady na zariadenia k tomuto účelu určených

- zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
- viesť evidenčné listy odpadov,
- podávať hlásenia o vzniku odpadov za príslušný rok.

3. Pri kolaudácii predložiť doklady o zneškodení odpadu vzniknutého počas výstavby.

**Obvodný úrad životného prostredia v Žiline, pracovisko Bytča, Zámok súp. č. 104, 014 01 Bytča**

- štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. A 2011/02264-002/HnL, zo dňa 15.08.2011: bez pripomienok.

- štátnej vodnej správy, vyjadrenie č. B2011/02262-002/Han, zo dňa 16.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. V textovej časti dokumentácie spresniť katastrálne územia, v ktorých je predmetná stavba navrhnutá.
2. Požadujeme opraviť údaj v Súhrannej technickej správe v bode 1.4 Chránené časti územia na str. 7/33 o to, že stavba navrhovaná v k.ú. Hrabove (žst. Bytča) sa nachádza v ochrannom pásmi II. stupňa využívaneho vodárenského zdroja – vrty HPV 1,2 a HVPS 1,2 Bytča – Predmier.
3. Dokumentácia stavby bude odsúhlasená s prevádzkovateľom predmetného vodárenského zdroja, spoločnosťou SEVAK a.s. Žilina.
4. Pred podaním žiadosti o stavebné povolenie je potrebné požiadať tunajší úrad o vydanie súhlasu podľa § 27 vodného zákona.
5. ďalší stupeň PD žiadame predložiť na vyjadrenie.

- štátnej správy ochrany ovzdušia, stanovisko č. A2011/02261-002, zo dňa 08.08.2011: bez pripomienok.

- štátnej správy v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. A/2011/02263/OÚŽP-CUR, zo dňa 15.08.2011: bez pripomienok.

**Obvodný úrad životného prostredia v Žiline, M. R. Štefánika súp. č. 1, 010 01 Žilina**

- štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. A/2011/02282-02/OÚŽP/Cas, zo dňa 05.08.2011: bez pripomienok.

- štátnej vodnej správy, vyjadrenie č. A/2011/02284-2/Ros, zo dňa 02.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledujúcej pripomienky: ak dôjde ku zaobchádzaniu s nebezpečnými látkami, je nutné urobiť také opatrenia, aby tieto látky nevnikali do povrchových alebo podzemných vôd alebo neohrozovali ich kvalitu (§39 vodného zákona).

- štátnej správy ochrany ovzdušia, vyjadrenie č. ŽP - 11/02285-2/PAP/O56, zo dňa 27.07.2011: Ovzdušie bude znečistované stavebnými prácam. Tieto stavebné práce si budú vyžadovať súhlas podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č.137/2010 Z.z. o ovzduší od orgánu ochrany ovzdušia príslušných dotknutých obcí.

- štátnej správy v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. A2011/02283-002/JNK, zo dňa 09.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Investor stavby zavedie evidenciu odpadov a druhy odpadov zaradí podľa platného Katalógu odpadov.
2. odpady investor odovzdá oprávnenému subjektu alebo zabezpečí ich zhodnotenie alebo zneškodenie vo vhodnom zariadení alebo na povolenej skladke.
3. Pri kolaudácii predložiť doklady o zneškodení odpadu vzniknutého počas výstavby.

**Obvodný úrad životného prostredia v Čadci, ul. Horná súp. č. 2483, 022 01 Čadca**  
**- štátnej správe ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. ŽP - 2011/00687-2/EA17, zo dňa 19.08.2011:** súhlasíme za dodržania nasledovných pripomienok:

1. Prebytočnou výkopovou zeminou nezasypávať akékoľvek plochy v okolí ani brehové porasty tokov, aby nedošlo k zasypaniu prípadných biotopov európskeho alebo národného významu, ale zlikvidovať ju na riadenej skládke TKO.
  2. Stavebné mechanizmy používať len v dobrom technickom stave, aby sa zabránilo znečisteniu pôdy a následne vodných tokov.
  3. V prípade nevyhnutného výrubu drevín (aj krovinatého porastu nad 10m<sup>2</sup>) je v zmysle § 47 ods.3 zákona č.543/2002 z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov nutný súhlas orgánu ochrany prírody pred vydaním stavebného povolenia.
- **štátnej vodnej správe**, vyjadrenie č. 2011/00684.2/BB4, zo dňa 21.07.2011: stavebník zabezpečí dodržiavanie všeobecných povinností pri ochrane vodných pomerov pri realizácii stavby daných § 30 ods. 1 vodného zákona (vzhľadom na situovanie stavieb v CHVO Javorníky – Beskydy) a akceptovaním oprávnených požiadaviek správcu ochranných pásiem vodných zdrojov Krásno nad Kysucou a Svŕčinovec – SEVAKU a. s., Žilina a dotknutých obcí.
- **štátnej správe ochrany ovzdušia**, vyjadrenie č. 2011/00685-2/CA13, zo dňa 25.07.2011: bez pripomienok.
- **štátnej správe v odpadovom hospodárstve**, stanovisko č. ŽP 2011/00692-1/EB1, zo dňa 26.07.2011 a vyjadrenie č. ŽP-2011/00686-4/CB4-Ďu, zo dňa 24.08.2011: bez pripomienok

**Bratislavský samosprávny kraj, Odbor dopravy**, Sabinovská ul. 16, P.O.BOX súp. č. 106, 820 05 Bratislava 25, stanovisko č. 100065/11-PK/268, zo dňa 17.08.2011: bez pripomienok; predložiť PD pre stavebé povolenie.

**Trnavský samosprávny kraj, Sekcia hospodárskej stratégie**, Starohájska 10, P.O.BOX súp. č. 128, 917 01 Trnava, stanovisko č. 5894/2011/SHS-002, zo dňa 15.08.2011: s vydaním územného rozhodnutia súhlasíme za nasledovných pripomienok:

1. Povolenie umiestnenia predmetnej stavby a následné vyjadrenie stavebného povolenia miestne príslušným stavebným, resp. špeciálnym stavebným úradom je možné len za dodržania ustanovení § 4 a § 7 Vyhlášky č. 532/2002 Z. z. Ministerstva životného prostredia SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.
2. Pri realizácii predmetnej stavby žiadame tiež dodržať platné ustanovenia ô 18 zákona č. 135/1692 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov ako aj ochranné pásmo ciest II., resp. III. triedy – mimo zastavaného územia alebo územia určeného na súvislé zastavanie je to 25 m od osi vozovky pre cesty II. triedy a 20 m pre cesty III. triedy. V prípade, že nebude možné ochranné pásmo dodržať, je stavebník povinný požiadať o udelenie výnimky miestne príslušný cestný správny orgán (obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie).
3. Vzhľadom na skutočnosť, že na území TTSK už prebehla modernizácia železničnej trate a križovanie železničnej trate s cestami II. a III. triedy je riešené prevažne mimoúrovňovo, mali by byť práce v predmetnom úseku, z pohľadu ochrany záujmov ciest v našom vlastníctve, realizované len v minimálnom rozsahu.
4. V miestach, kde predsa len dôjde k styku predmetnej stavby s telesom pozemných komunikácií II. a III. triedy, ktoré sú vo vlastníctve TTSK (železničné priecestia), nesmie byť stavebnou činnosťou ohrozené teleso týchto ciest z hľadiska svojej

- stability, technického stavbu a zachovanie odtokových pomerov (odvádzania dažďových vôd z telesa cesty).
5. Zemina z výkopov ani iný materiál nesmú byť uložené na korune vozovky.
  6. V prípade nevyhnutného zásahu do telesa ciest II., resp. III. triedy je stavebník povinný požiadať v dostatočnom predstihu príslušný cestný správny orgán o povolenie jej zvláštneho užívania a po vykonaní prác ich požadujeme uviesť do pôvodného stavu na náklady stavebníka. V uvedenom prípade je žiadateľ povinný informovať neodkladne aj správcu predmetných komunikácií ( Správa a údržba ciest TTSK), ktorý odovzdá a po realizácii aj prevezme späť dotknutý úsek dotknutej cesty. Prípadné križovanie trasy jednotlivých druhov vedenia s cestami II., resp. III. triedy požadujeme riešiť výhradne pretláčaním pod telesom cesty a jeho uložením do chráničky.
  7. Pokial dôjde pri realizačných prácach k obmedzeniu cestnej premávky na cestách II. a III. triedy, žiadame toto navrhnuť v nevyhnutnom rozsahu. V takom prípade je stavebník povinný predložiť situáciu dočasného dopravného značenia príslušnému dopravnému inšpektorátu na odsúhlasenie a následne cestný správny orgán požiadať o určenie použitia tohto dopravného značenia. Pracovné miesta požadujeme označiť v zmysle príslušných predpisov.
  8. Všetky škody na cestách II. a III. triedy, v úseku dotknutom predmetnou stavbou, spôsobené v dôsledku jej realizácie, je investor povinný uhradiť neodkladne na vlastné náklady.
  9. V prípade, že jednotlivé druhy vedenia budú ukladané aj do telesa ciest II., resp. III. triedy, je žiadateľ povinný túto skutočnosť zmluvne ošetriť. Zriaďovanie vecného bremena sa rieši zmluvne a je zapisované do katastra nehnuteľností. Po vydaní kolaudačného rozhodnutia a vyhotovení porealizačného geometrického plánu na zameranie rozsahu vecného bremena bude uzavretá Zmluva o zriadení vecného bremena. Zriadenie vecného bremena je vykonávané za odplatu určenú znaleckým posudkom pre uzavretím Zmluvy o budúcej zmluve.
  10. Projektovú dokumentáciu žiadame predložiť na vyjadrenie aj správcovi predmetných pozemných komunikácií, t. j. Správa a údržba ciest TTSK.

**Trenčiansky samosprávny kraj**, K dolnej stanici súp. č. 7282/20A, 911 01 Trenčín, stanovisko č. TSK/2011/07251-2, zo dňa 10.08.2011: bez pripomienok.

**Žilinský samosprávny kraj, Odbor regionálneho rozvoja a cestovného ruchu, ul. Komenského súp. č. 48, 011 09 Žilina, stanovisko č. 4130/2011/ORRaCR-144, zo dňa 29.07.2011:** bez pripomienok.

**SEVAK a.s.**, Bôrnická cesta súp. č. 1960, 010 57 Žilina, vyjadrenie č. 5752/2010/Ing. Ďu, zo dňa 29.03.2010: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Stavebné práce realizovať tak, aby nedošlo k poškodeniu všetkých existujúcich vodohospodárskych zariadení v dotknutom území stavebnou činnosťou alebo prevozom materiálov. Prípadné vzniknuté škody bude naša spoločnosť vymáhať od investora stavby.
2. Časť stavby sa nachádza v PHO VZ Predmier II. Stupeň. Požadujeme toto ochranné pásmo akceptovať v zmysle platnej legislatívy a vyhotoviť havarijný plán počas výstavby. Tento predložiť na vyjadrenie.
3. Dokumentáciu pre realizáciu stavby s detailným technickým riešením predložiť na vyjadrenie.

**SEVAK a.s.**, Bôrnická cesta súp. č. 1960, 010 57 Žilina, vyjadrenie č. 14233/2011/Ša, zo dňa 02.08.2011: pre objekt **Čadca Horelica – SO 02-34-02.09** – nžkm 276,448 žiadame nasledovné:

1. Pred zahájením prác vytýčiť vodoohospodárske vedenia (privádzač vody DN).
2. Rešpektovať nachádzajúce sa podzemné vedenie a dodržať ochranné pásmo (pre SKV DN 600 OC je 2,50 m od okraja potrubia na obidve strany).
3. Ku kolíznym miestam prizvať nášho zástupcu.
4. Upozorňujeme, že jednotlivé objekty zastávok sú zásobované pitnou vodou – je nutné rešpektovať potrubné vedenia a ich ochranné pásmá.

**SPP-D a.s.**, Závodská súp. č. 2949/26, 010 22 Žilina, vyjadrenie č. Ki/490/2011, zo dňa 08.08.2011: bez pripomienok.

**Stredoslovenská energetika-Distribúcia a.s.**, Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina, vyjadrenie č. P29902011070408/1252, zo dňa 17.08.2011: podmienky pre k.ú. **Svrčinovec**:

1. Presnú polohu podzemných vedení je potrebné vytýčiť pracovníkmi SSE a.s..
2. V predmetnej lokalite sa nachádzajú nadzemné vedenia NN (0,4 kV) v majetku SSE-D a.s.. Pri súbehu a križovaní dodržať manipulačný priestor min 1,0 m od podporných bodov.
3. V predmetnej lokalite sa nachádzajú podzemné vedenia NN v majetku SSE-D a.s.. Pri práciach žiadame dodržať ochranné pásmo vedení (v zmysle zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike § 36).
4. Pri výkopových prácach neporušiť stabilitu podporných bodov a celistvosť uzemňovacej sústavy.
5. Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSE-D a.s. prizvať zástupcu SSE a.s..
6. Stavbu žiadame realizovať v zmysle platných zákonov, noriem STN a predpisov.

**Slovenská elektrizačná prenosová sústava a.s.**, Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava, stanovisko č. PS/2011/017085, zo dňa 05.12.2011: **dochádza ku križovaniu** našich vedení s trasou železnice. Rešpektovať pri práciach ochranné pásmo vedení v zmysle zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike § 36.

**Slovak Telekom a.s.**, Karadžičova 10, 825 13 Bratislava, vyjadrenie:

- č. 32464 11 Bratislava, zo dňa 11.08.2011: *nachádza* sa telekomunikačné vedenie/rádiové zariadenie;
- č. 32527 11 Bratislava, 32503 11 Bratislava, zo dňa 01.08.2011: *nachádza* sa telekomunikačné vedenie/rádiové zariadenie;
- č. 32494 11 Bratislava, zo dňa 01.08.2011: bez pripomienok;
- č. 33065 11 Trnava, 33067 11 Trnava, 33069 11 - 33072 11 Trnava, zo dňa 08.08.2011: bez pripomienok;
- č. 34098 11 – 34100 11 Piešťany, zo dňa 07.09.2011: bez pripomienok;
- č. 34093 11 – 34096 Nové Mesto n/V, zo dňa 07.09.2011: bez pripomienok;
- č. 34059 11 Trenčín, 34068 11 Trenčín, 34075 11 Trenčín a 34089 11 Trenčín, zo dňa 17.08.2011: bez pripomienok;
- č. 34081 11 Trenčín a 34086 11 Trenčín, zo dňa 17.08.2011: *nachádza* sa telekomunikačné vedenie/rádiové zariadenie;
- č. 33397 11 P. Bystrica, 33399 11 P. Bystrica, 33390 11 P. Bystrica a 33402 11 P. Bystrica, zo dňa 10.08.2011: bez pripomienok;

- č. 33406 11 P. Bystrica, zo dňa 10.08.2011: nachádza sa telekomunikačné vedenie/rádiové zariadenie;
- č. 33120 11 Žilina, 33132 11 Žilina a 33125 11 Žilina, zo dňa 08.08.2011: bez prípomienok;
- č. 33232 11 Žilina, 33312 11 Žilina, 33310 11 Žilina, 33309 11 Žilina, 33306 11 Žilina, 33300 11 Žilina a 33929 11 Žilina, zo dňa 09.08.2011: bez prípomienok;
- č. 33231 11 Žilina, 33267 11 Žilina, 33274 11 Žilina a 33287 11 Žilina, zo dňa 09.08.2011: nachádza sa telekomunikačné vedenie/rádiové zariadenie;
- č. 33468 11 Žilina, 33385 11 Žilina, 33380 11 Žilina, 33377 11 Žilina, 33374 11 Žilina, 33370 11 Žilina a 33463 11 Žilina, zo dňa 10.08.2011: bez prípomienok.

**Telefonica O2 Slovakia s.r.o.**, Einsteinova súp. č. 24, 851 01 Bratislava, vyjadrenie zo dňa 01.08.2011: bez prípomienok.

**UPC BROADBAND SLOVAKIA s.r.o.**, Ševčenkova súp. č. 36, 851 01 Bratislava, vyjadrenie č.UPC/112/2011/BG, zo dňa 01.08.2011: bez prípomienok.

**Orange Slovensko a.s.**, Prievozská súp. č. 6, 821 09 Bratislava, vyjadrenie č. BA-1629/2011, zo dňa 04.08.2011 a č. BB-1374/2011, zo dňa 08.08.2011: bez prípomienok.

**Štátny geologický ústav Dionýza Štúra**, Mlynská dolina 1, Bratislava 817 04, č.v.: 231-1898/3477/11, zo dňa 06.12.2011: oznámenie o postúpení na MŽP SR, sekcií geológie a prírodných zdrojov Bratislava.

**Obvodný banský úrad v Prievidzi**, Matice slovenskej č.10, 971 22 Prievidza, stanovisko č. 179-180/2012, zo dňa 04.01.2012: žiadame rešpektovať chránené ložiskové územia:

1. výhradné ložisko nerastných surovín s určeným dobývacím priestorom Beckov; ochranu zabezpečuje Holcom a.s., 906 38 Rohožník.
2. výhradné ložisko nerastných surovín s určeným chráneným ložiskovým územím Ilava; bez organizácie.
3. výhradné ložisko nerastných surovín s určeným chráneným ložiskovým územím Beluša v k.ú. Hloža - Podhorie; ochranu zabezpečuje organizácia Cestné stavby Žilina spol.s.r.o., Štrková 17, 011 54 Žilina.
4. výhradné ložisko nerastných surovín s určeným chráneným ložiskovým územím Ladce; ochranu zabezpečuje organizácia Považská cementáreň a.s. Ladce, ul. J. Kráľa, 018 63 Ladce.
5. výhradné ložisko nerastných surovín s určeným chráneným ložiskovým územím Beluša I; ochranu zabezpečuje organizácia SESTAV s.r.o., Sihôr 825/85, 019 01 Ilava.
6. výhradné ložisko nerastných surovín s určeným chráneným ložiskovým územím Dubnica nad Váhom; ochranu zabezpečuje organizácia KSR – KAMEŇOLOMY SR s.r.o. Zvolen, Neresnická cesta 3, 960 01 Zvolen.
7. ložiská nevyhradených nerastov:
  - a. Beckov II – Zelená voda I – ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje organizácia Kameňolomy s.r.o. Nové Mesto n/V, Priemyselná 5, NMn/V.
  - b. Beluša – ložisko tehliarskych surovín, ochranu zabezpečuje organizácia OLMI s.r.o., 010 01 Žilina.
  - c. Beckov III – Prúdky – ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje organizácia Holcim a.s., 906 38 Rohožník.

- d. Beckov – Kopané – ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje organizácia LK s.r.o. Kočkovce, 916 31 Kočkovce 431.
- e. Beckov parc.č. 1794/62,66 – ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje organizácia Holcim a.s., 906 38 Rohožník
- f. Plevník-Drienové parcel.č. 1708/1 – ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje Doprastav a.s., Drieňová 27, 821 01 Bratislava.
- g. Považská Teplá parcel.č. 1716, 1723 a Pov. Bystrica parcel.č. 6121/48-ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje Doprastav a.s., Drieňová 27, 821 01 Bratislava.
- h. Predmier, KN C 1119/25,61,64 – ložisko štrkopieskov, ochranu zabezpečuje organizácia KAMENIVO Slovakia a.s., Areál Prefa Bytča-Hrabové.
- i. Predmier, KN C 1119/27 – ložisko štrkopieskov, ktorého ochranu zabezpečuje organizácia KAMENIVO Slovakia a.s., Areál Prefa Bytča-Hrabové.

**Úrad pre reguláciu železničnej dopravy**, Sekcia špeciálneho stavebného úradu, Miletíčova 19, 820 05 Bratislava, stanovisko č. 6290/11-S4-S/Ta, zo dňa 30.11.2011:

- k územnému konaniu nemáme pripomienky,
- v prípade, že stavba, resp. jej časť je situovaná v ochrannom pásmi dráhy (OPD) a neslúži na prevádzku dráhy alebo dopravu na dráhe, podľa § 103, ods. 3 písm. a) je potrebný súhlas na vykonávanie činností v OPD,
- ak stavba, resp. jej časť je situovaná do OPD, nesúhlasíme s vydaním stavebného povolenia pred vydaním záväzného stanoviska ÚRŽD,
- takýto súhlas v zmysle § 140b, ods. 1 stavebného zákona je pre správny orgán v konaní podľa stav. zákona záväzný.

**Archeologický ústav SAV**, Akademická 2, 949 01 Nitra, vyjadrenie č. 13502/015/2011-Ch1045/11, zo dňa 05.12.2011: bez pripomienok.

**Obvodný lesný úrad Považská Bystrica**, Centrum 1/1, 017 11 Považská Bystrica, záväzné stanovisko č. 2011/00378, zo dňa 21.12.2011: súhlasíme za podmienky, že pred vydaním stavebného povolenia bude zabezpečené trvalé vyňatie, t.j. trvalá zmena druhu pozemku pre objekty SO 01-34-01.28 Anténný stožiar, tunel Miločov západný portál – nžkm 162,235 a SO 01-34-01.27 Anténný stožiar, tunel Diel východný portál – nžkm 162,520.

V ochrannom pásmi lesa je umiestnený stožiar SO 01-34-01.37 v k.ú. Nosice; stavbou budú dotknuté lesné pozemky v k.ú. Udiča parcel.č. KNC č. 2067 a v k.ú. Miločov parcela č. KNC 1067/1, na ktorých budú vybudované anténne stožiare – pred vydaním stavebného povolenia postupovať podľa § 7 – 9 zákona v súlade s § 7 vyhl. č. 12/2009 Z.z. o ochrane lesných pozemkov pri územnoplánovacej činnosti a pri ich vyňatí a obmedzení z plnenia funkcií lesov

**Obvodný lesný úrad Čadca**, Palárikova 95, 022 01 Čadca, záväzné stanovisko č. 2011/00985-2-Re, zo dňa 16.12.2011: bez pripomienok.

**Obvodný lesný úrad Kysucké Nové Mesto**, Litovelská 670, 024 01 Kysucké Nové Mesto, stanovisko č. 2011/584-002, zo dňa 15.12.2011: bez pripomienok.

**Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor štátnej geologickej správy**, Nám. L. Štúra 1, 812 35 Bratislava, záväzné stanovisko č. 3322/2011-7.3 70262/2011, zo dňa 15.12.2011: súhlasíme za dodržania podmienky:

- ŽSR GR Bratislava oznamí začatie realizácie stavby držiteľovi prieskumného územia Vojenské zdravotnícke zariadenia a.s..

Odporučame zohľadňovať skládky odpadov a zosuvné územia, ktoré sa nachádzajú v blízkom okolí stavby.

V predmetnom území líniovej stavby evidujeme dobývacie priestory (DP), chránené ložiskové územia (CHLÚ), chránené územia (CHÚ) a ložiská nerastných surovín (LNN):

- DP Pezinok – tehliarske suroviny (546); Pezinské tehelne – Paneláreň a.s., Pezinok,
- DP Trakovice – zemný plyn (70); NAFTA a.s., Gbely,
- DP Tuženice – stav. kameň – vápenec (450); PK Doprastav a.s., Žilina,
- CHÚ Cifer – podzemné zásobníky zem. plynu (845); M.S.C. apol.s.r.o. Trnava,
- CHLÚ Cifer – zemný plyn (78); E-Invest Slovakia s.r.o., Bratislava,
- CHLÚ Medunice – zemný plyn (69); NAFTA a.s., Gbely,
- LNN Orlové – štrkopiesky a piesky (4625) terraton a.s., Bratislava,
- LNN Považské Podhradie II. – štrkopiesky a piesky – štrkopiesky (4995); Váhostav – SK a.s., Žilina,
- LNN Považské Podhradie I. – štrkopiesky a piesky – štrkopiesky (4594); Váhostav – SK a.s., Žilina,
- LNN Považské Podhradie III. – štrkopiesky a piesky (4626); Váhostav – SK a.s., Žilina,
- LNN Predmier – Za cintorínom – štrkopiesky a piesky – štrky (4492) Kamenivo Slovakia a.s., Bytča – Hrabove,
- LNN Predmier – štrkopiesky a piesky – štrky (4597); Kamenivo Slovakia a.s. Bytča Hrabove,
- LNN Hliník nad Váhom – Sihot I – štrkopiesky a piesky (4483); SLOVŠTRK s.r.o., Bratislava,
- LNN Hliník nad Váhom – Sihot II – štrkopiesky a piesky (4528) SLOVŠTRK s.r.o. Bratislava,
- LNN Horný Hričov – štrkopiesky a piesky (4552); D.A.L. s.r.o. Žilina,
- LNN Ochodnica – stavebný kameň – pieskovec (4341); obec Ochodnica

Požadujeme dodržať ustanovenia § 18 a § 19 banského zákona, v zmysle ktorého povolenie stavieb a zariadení v chránenom ložiskovom území, ktoré nesúvisia s dobývaním, môže vydať orgán príslušný na povoľovanie stavieb a zariadení len na základe záv. stanoviska obvodného banského úradu.

i) stanoviská miest a obcí k investičnému zámeru:

**Miestny úrad Bratislava-Nové Mesto**, stanovisko č. ÚPŽP-1967/2011/T, zo dňa 18.10.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Dodržať platné normy a predpisy vzťahujúce sa na realizáciu s osobitným zreteľom na ustanovenia zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.
- Pri stavebných prácach je potrebné chrániť prostredie od hluku a neprekračovať najvyššie prípustné hladiny akustického hluku v zmysle vyhlášky č. 549/2007 Z. z..

**Miestny úrad Bratislava Rača**, stanovisko č. 2717-8130/2011/ÚPSP, zo dňa 05.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Počas realizácie postupovať podľa príslušných platných predpisov.
- Po skončení realizácie budú odstranené všetky poškodenia, ku ktorým došlo počas realizácie stavby na náklady investora.

**Mesto Svätý Jur**, stanovisko č. 4297/1401/2011/Vl, zo dňa 26.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Počas realizácie postupovať podľa príslušných platných predpisov.

- Pred uvedením do prevádzky uvedené preukázať a doložiť na MsÚ výsledky meraní a hodnotení elektromagnetického žiarenia.
- Po ukončení výstavby budú odstránené všetky poškodenia, ku ktorým došlo počas realizácie stavby na náklady investora.
- Všetky náklady spojené s realizáciou stavby a uvedením nehnuteľnosti do pôvodného stavu, znáša žiadateľ bez nároku na ich kompenzáciu.

**Mesto Pezinok**, stanovisko č. 5/41/ZS/4595-22254/2011, zo dňa 22.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Šenkvice**, stanovisko č. 1937-464/2011, zo dňa 08.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Báhoň**, stanovisko č. 242/2011, zo dňa 19.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Cifer**, stanovisko č. SO/2011/739/Pk, zo dňa 01.08.2011: bez prípomienok.

**Mesto Trnava**, stanovisko č. OÚRaK-61550/2011/HI, zo dňa 03.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Brestovany**, stanovisko č. 202/2011, zo dňa 03.08.2011: bez prípomienok.

**Mesto Leopoldov**, stanovisko č. LEO/3453/16/2011, zo dňa 02.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Drahowce**, stanovisko č. 731/2011-Ma, zo dňa 25.07.2011: bez prípomienok.

**Mesto Piešťany**, stanovisko č. RÚS 03599/22/2/2011-Ko, zo dňa 20.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Horná Streda**, stanovisko č. 270/2011, zo dňa 02.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Nové Mesto nad Váhom**, stanovisko č. 23553/2011-Ju, zo dňa 18.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Investor (stavebník) uzatvorí zmluvu o likvidácii stavebného odpadu, vzniknutého počas stavby, s organizáciou oprávnenou na likvidáciu odpadov a túto predloží stavebnému úradu v stavebnom konaní, doklad o uložení a likvidácii stavebného odpadu vzniknutého počas stavby, predloží pri kolaudácii stavby stavebnému úradu.
- Nebezpečné odpady, ktoré vzniknú počas prevádzky, zneškodňovať oprávnenými organizáciami, v súlade s požiadavkami právnych predpisov v odpadovom hospodárstve.
- Stavebné práce vykoná osoba alebo organizácia na to oprávnená, práce budú vykonané v zmysle platných predpisov a noriem.
- Prípadné škody, spôsobené prácami na susedných nehnuteľnostiach, je stavebník povinný uhradiť, resp. poškodené dať do pôvodného stavu.

**Obec Potvorice**, stanovisko č. 221/2011, zo dňa 27.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Trenčianske Bohuslavice**, stanovisko č. 413/2011, zo dňa 20.07.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Realizovať stavbu podľa schváleného projektu.
- Všetky zmeny pred realizáciou prejednať s príslušným povolujúcim orgánom.

**Obec Beckov**, stanovisko č. 686/2011, zo dňa 09.09.2011: bez prípomienok.

**Obec Štvrtok**, stanovisko č. 335/2011, zo dňa 05.09.2011: bez prípomienok.

**Obec Ivanovce**, stanovisko č. 590/2011, zo dňa 24.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Melčice - Lieskové**, stanovisko č. 191/2011, zo dňa 19.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Adamovské Kochanovce**, stanovisko č. 357/2011, zo dňa 24.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Chocholná-Velčice**, stanovisko č. SU120/2011, zo dňa 18.09.2011: bez prípomienok.

**Obec Opatovce**, stanovisko č. 2011/531, zo dňa 30.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Kostolná - Záriečie**, stanovisko č. 228/2011-1, zo dňa 05.08.2011: s podmienkou, že v čase realizácie stavby bude vymedzený priestor vlastnej stavby /oplotiť/, aby nedošlo k stretu s cestujúcimi SAD.

**Mesto Trenčín**, stanovisko č. ÚAÚP-2011/72957/90217, zo dňa 11.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

- Zeleň:
  - a) navrhovaná trasa inžinierskych sietí ani ich ochranné pásmo nesmie byť v kolízii s jestvujúcimi drevinami.
  - b) počas stavebných prác nesmie byť poškodená nadzemná alebo podzemná časť stromov a krikov zmysle STN EN 83 70 10
  - c) pri výkopových práciach musí byť trasa vedená najmenej 2,5 m od päty kmeňa jestvujúcich stromov v zmysle STN EN 83 70 10.
  - d) v prípade, že nie je možné dodržať uvedené a dôjde k výrubu drevín, je potrebný súhlas podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov,
- V prípade, že nedošlo k povoleniu ich výrubu v rámci riešenia stavby „Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žel. km. 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160km/h, III. etapa“, k vydaniu súhlasu na výrub drevín je potrebné doložiť inventarizáciu jestvujúcich drevín v zmysle § 7 VZN mesta Trenčín č. 7/1991 so zakreslením do situačného plánu spolu so spoločenským ohodnotením;
- V prípade, že dôjde k asanácii drevín, ktorých výrub bol povolený v rámci riešenia stavby „Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žel. km. 100,500 – 159,100 pre traťovú rýchlosť do 160km/h, III. etapa“, ale tento nie je možné realizovať v zmysle podmienok uvedeného povolenia, je potrebné orgán ochrany prírody požiadať o zmenu rozhodnutia;
- O súhlas na výrub drevín, resp. o zmenu už vydaného súhlasu, je potrebné požiadať do vydania stavebného povolenia.
- K žiadosti o vydanie kolaudačného rozhodnutia je potrebné doložiť porealizačné zameranie stavby v digitálnej forme vo formáte dgn alebo dwg v súradnicovom systéme S-JTSK a výškovom systéme Bpv (polohopis, výškopis a všetky inžinierske siete).

**Mesto Dubnica nad Váhom**, stanovisko č. Výst. Čk 3153/28860/2011, zo dňa 16.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Trenčianska Teplá**, stanovisko č. 1463/2011MH, zo dňa 20.07.2011: bezprípomienok.

**Mesto Ilava**, stanovisko č. 956/5855/2011, zo dňa 18.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Košeca**, stanovisko č. 719/2011, zo dňa 19.09.2011: bez prípomienok.

**Obec Ladce**, stanovisko č. 714/2011, zo dňa 26.08.2011: bez prípomienok.

**Obec Beluša**, stanovisko č. 01/2011/002652/19.07.2011, zo dňa 21.07.2011: bez prípomienok.

**Obec Nimnica**, stanovisko č. OcÚ/644/2011, zo dňa 27.09.2011: súhlasíme za dodržania nasledovných prípomienok:

- Stavebné práce súvisiace s implementáciu GSM – R dodávateľom stavby sa používajú aj iné ďalšie časti územia pozdĺž trate ako prístupové komunikácie, resp. manipulačné plochy nad rámcem predpokladaného odvodu stavby, bude potrebné osloviť obec alebo

vlastníkov dotknutých nehnuteľností. Taktiež je potrebné dodržiavať nariadenie vlády č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisku, z čoho vyplýva pre zhotoviteľa stavby zabezpečiť – Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci“, kde stavebník predloží pred začatím prác oznámenie na inšpektorát práce.

- Nakladanie so vzniknutými odpadmi a vyzískanými materiálmi riešiť z hľadiska technických a ekologických podmienok a jednak nakladanie s materiálmi, ktoré sú určené a kategorizované ako odpad v zmysle katalógu odpadov – vyhláška MŽP č. 284/2011.
- Pri výkopových prácach je potrebné postupovať tak, aby neboli spôsobené škody na cudzom majetku a prípadné škody pri výstavbe nahradíť v zmysle ustanovení obchodného, resp. občianskeho zákonníka.

**Obec Dolné Kočkovce**, stanovisko č. 352/2011, zo dňa 26.08.2011: bez pripomienok.

**Obec Udiča**, stanovisko č. 529/2011, zo dňa 01.09.2011: bez pripomienok.

**Mesto Púchov**, stanovisko č. Výst. 2011/00273-007,8TE1/B5, zo dňa 19.08.2011: bez pripomienok.

**Mesto Považská Bystrica**, stanovisko č. Od.VaÚP/116/2011/20352 TI4-10, zo dňa 20.07.2011: bez pripomienok.

**Obec Plevník - Drienové**, stanovisko č. 642/2011, zo dňa 12.09.2011: bez pripomienok.

**Obec Maršová - Rašov**, stanovisko č. SÚ497/2011-Ka, zo dňa 03.10.2011: súhlasíme za dodržania nasledovnej pripomienky: Stavba „Implemetnácia GSM-R siete ŽSR, úsek Bratislava – Žilina – Čadca – štátnej hranice SR/ČR“ bude prejednaná príslušným stavebným úradom v územnom a stavebnom konaní.

V zmysle stanoviska č. AG1728/2011, zo dňa 19.12.2011: pri výstavbe zabezpečiť: hlukové briéry, dodržiavať ochranné pásmo, neznečistovať miestne komunikácie a zásobovať stavenisko z nákladných vlakov.

**Obec Predmier**, stanovisko č. SÚ287/2011-Ka, zo dňa 03.10.2011: súhlasíme za dodržania nasledovnej pripomienky: Stavba „Implemetnácia GSM-R siete ŽSR, úsek Bratislava – Žilina – Čadca – štátnej hranice SR/ČR“ bude prejednaná príslušným stavebným úradom v územnom a stavebnom konaní.

**Obec Hlboké nad Váhom**, stanovisko č. SÚ64/2011-Gch, zo dňa 06.09.2011: súhlasíme za dodržania nasledovnej pripomienky: Stavba „Implemetnácia GSM-R siete ŽSR, úsek Bratislava – Žilina – Čadca – štátnej hranice SR/ČR“ bude prejednaná príslušným stavebným úradom v územnom a stavebnom konaní.

**Mesto Bytča**, stanovisko č. VaŽP/10903/2011-Sk, zo dňa 02.08.2011: bez pripomienok.

**Obec Dolný Hričov**, stanovisko č. 2011/2226, zo dňa 10.10.2011: bez pripomienok.

( podmienka záväzného stanoviska od špeciálneho stavebného úradu – Letecký úrad Slovenskej republiky, Letisko M.&r. Štefánika, 823 05 Bratislava bola splnená).

**Obec Kotešová**, stanovisko č. SÚ455/2011-Gch., zo dňa 16.08.2011: súhlasíme za dodržania nasledovnej pripomienky: Stavba „Implemetnácia GSM-R siete ŽSR, úsek Bratislava – Žilina – Čadca – štátnej hranice SR/ČR“ bude prejednaná príslušným stavebným úradom v územnom a stavebnom konaní.

**Obec Horný Hričov**, stanovisko zo dňa 27.07.2011: bez pripomienok.

**Mesto Žilina**, stanovisko č. 21323/2011-39238/2011-OHA-Krj, zo dňa 27.07.2011: bez pripomienok.

**Mesto Kysucké Nové Mesto**, stanovisko č. 2898/11, zo dňa 01.08.2011: bez pripomienok.

**Obec Ochodnica**, stanovisko č. 347/2011, zo dňa 28.07.2011: bez pripomienok.  
*Upozorňujeme* na stavebné povolenie na stavbu: „Kanalizácie obce Ochodnica“, ktorá bude križovať železničnú trať v danom úseku.

**Obec Dunajov**, stanovisko č. 251/2011, zo dňa 18.08.2011: bez pripomienok.

**Mesto Krásno nad Kysucou**, stanovisko č. 897/2011, zo dňa 28.07.2011: bez pripomienok.

**Mesto Čadca**, stanovisko č. VD/3336/2011/Mu, zo dňa 24.08.2011: bez pripomienok.  
*Upozorňujeme* na realizovanú stavbu „D3 Čadca – obchvat, preložka cesty I/11“.

**Obec Svrčinovec**, stanovisko č. 515/11, zo dňa 01.08.2011: bez pripomienok. *Upozorňujeme* na zosúladenie Vašej stavby so stavbou diaľnice D3, ktorá križuje železničnú trať v k.ú. Svrčinovec. V zmysle stanoviska č. 515/11-dopl.2, zo dňa 26.09.2011: bez pripomienok ku objektu PS 02-22-03 Úložný optický kábel, úsek Svrčinovec - št. hranica SR/ČR.

**Konkrétné riešenie pripomienok a podmienok uvedených v stanoviskách budú predmetom ďalšieho stupňa PD a stavebného konania.**

j) ďalšie podmienky uplatnené pri ústnom pojednávaní k umiestňovanej stavbe:

- dňa 13.12.2011 ústne pojednávanie v meste Trenčín:

*Obvodný lesný úrad v Trenčíne*: stavba sa nedotýka lesných pozemkov a neleží v ochrannom pásmi lesa (50 m). Nie je potrebné záväzné stanovisko k vydaniu územného rozhodnutia.

- dňa 13.12.2011 ústne pojednávanie v meste Piešťany: bez pripomienok.
- dňa 13.12.2011 ústne pojednávanie v meste Nové Mesto nad Váhom: bez pripomienok.
- dňa 15.12.2011 ústne pojednávanie v meste Bratislava-Rača: bez pripomienok.
- dňa 15.12.2011 ústne pojednávanie v meste Čadca: bez pripomienok.
- dňa 15.12.2011 ústne pojednávanie v meste Považská Bystrica: bez pripomienok.
- dňa 15.12.2011 ústne pojednávanie v meste Ilava: bez pripomienok.
- dňa 15.12.2011 ústne pojednávanie v meste Trnava: bez pripomienok.
- dňa 19.12.2011 ústne pojednávanie v meste Žilina:

*SEVAK a.s. Žilina*: dodržať podmienky stanoviska ku stavbe „ŽSR, modernizácia trate Púchov - Žilina pre rýchlosť do 160 km/h, II. Etapa“.

2. Námietyk účastníkov konania v zmysle § 36 ods.1 stavebného zákona :  
Námietyk účastníkov konania neboli.

3. Toto rozhodnutie podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platí tri roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti. Nestratí však platnosť, pokiaľ v tejto lehote bude podaná žiadosť o stavebné povolenie. Podľa § 40 ods. 4 stavebného zákona je územné rozhodnutie záväzné aj pre právnych nástupcov jeho navrhovateľa a ostatných účastníkov územného konania.

#### **Odôvodnenie:**

Dňa 19.08.2011 podala spoločnosť REMING CONSULT a.s., so sídlom: Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava 3, IČO: 35 729 023 zastupujúca spoločnosť Železnice Slovenskej republiky, Generálne riaditeľstvo Bratislava, Klemensova 8, 813 61 Bratislava, IČO

31 364 501 návrh na územné rozhodnutie na umiestnenie stavby: "Implementácia GSM-R do siete ŽSR úsek Bratislava - Žilina - Čadca - štátnej hranica SR/ČR" na pozemkoch parcel.č. – líniová stavba KN, v katastrálnom území: Nové Mesto, Rača, Svatý Jur, Pezinok, Veľké Šenkvice, Báhoň, Cífer, Trnava, Malé Breštovany, Leopoldov, Drahovce, Piešťany, Horná Streda, Brunovce, Nové Mesto nad Váhom, Trenčianske Bohuslavice, Beckov, Štvrtok, Ivanovce, Zemianske Lieskové, Melčice, Adamovské Kochanovce, Chocholná – Velčice, Opatovce, Kostolná – Záriečie, Záblatie, Hanzlíková, Zlatovce, Istebník, Trenčín, Kubrá, Opatová, Dobrá, Trenčianska Teplá, Dubnica nad Váhom, Prejta, Klobušice, Ilava, Košeca, Ladce, Hloža – Podhorie, Beluša, Nimnica, Dolné Kočkovce, Horné Kočkovce, Nosice, Udiča, Miločov, Orlové, Považská Bystrica, Považská Teplá, Plevník – Drienové, Maršová, Predmier, Hlboké nad Váhom, Hrabové, Dolný Hričov, Horný Hričov, Strážov, Žilina, Brodno, Kysucké Nové Mesto, Ochodnica, Dunajov, Krásno nad Kysucou, Horelica, Čadca a Svrčinovec.

Na uskutočnenie územného konania a vydanie územného rozhodnutia bolo mesto Žilina určené Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, Odborom štátnej stavebnej správy a územného plánovania – listom č. 2011/2930/V-1607, zo dňa 09.08.2011, ako stavebný úrad príslušný podľa § 119 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon").

Vzhľadom na to, že predložený návrh na vydanie územného rozhodnutia neposkytoval dostatočný podklad pre posúdenie umiestnenia navrhovanej stavby, vyzval stavebný úrad navrhovateľa výzvou č.s.23956/2011-46844/2011-OS-DOM, zo dňa 13.09.2011, aby návrh v lehote 120 dní odo dňa doručenia výzvy doplnil.

Stavebný úrad oznámi listom č.s.23956/2011-59739/2011, zo dňa 23.11.2011 začatie územného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám. Účastníkov konania stavebný úrad upovedomil verejnou vyhláškou, v zmysle § 36 ods.4 stavebného zákona, v nadväznosti na § 26 ods.2 zákona č.71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), v znení neskorších predpisov, pretože predmetom povoľovania je líniová stavba.

K prerokovaniu návrhu súčasne nariadił ústne pojednávania spojené s miestnym zist'ovaním na deň:

- 13.12.2011 v meste Piešťany pre k.ú. Drahovce a Piešťany; v meste Nové Mesto nad Váhom pre k.ú. Horná Streda, Brunovce, Nové Mesto nad Váhom, Trenčianske Bohuslavice, Beckov, Štvrtok, Ivanovce, Zemianske Lieskové a Melčice a v meste Trenčín pre k.ú. Adamovské Kochanovce, Chocholná – Velčice, Opatovce, Kostolná – Záriečie, Záblatie, Hanzlíková, Zlatovce, Istebník, Trenčín, Kubrá, Opatová, Dobrá a Trenčianska Teplá.
- 15.12.2011 v meste Ilava pre k.ú. Dubnica nad Váhom, Prejta, Klobušice, Ilava, Košeca, Ladce, Hloža – Podhorie, Beluša a Nimnica; v meste Bratislava-Rača pre k.ú. Nové Mesto, Rača, Svatý Jur, Pezinok, Veľké Šenkvice a Báhoň; v meste Považská Bystrica pre k.ú. Dolné Kočkovce, Horné Kočkovce, Nosice, Udiča, Miločov, Orlové, považská Bystrica, Považská Teplá a Plevník-Drienové; v meste Trnava pre k.ú. Cífer, Trnava, Malé Breštovany a Leopoldov a v meste Čadca pre k.ú. Kysucké Nové Mesto, Ochodnica, Dunajov, Krásno nad Kysucou, Horelica, Čadca a Svrčinovec.
- 19.12.2011 v meste Žilina pre k.ú. Brodno, Maršová, Predmier, Hlboké nad Váhom, Hrabové, Dolný Hričov, Horný Hričov, Strážov a Žilina,

o výsledku ktorých boli spísané záznamy.

Účastníci územného konania a dotknuté orgány mohli svoje námietky uplatniť najneskôr pri ústnom pojednávaní, inak sa na ne nebude pribliadat'.

Účastníci konania boli upozornení, že podľa § 42 ods.4 stavebného zákona sa v odvolacom konaní nepribliadne na námietky a pripomienky, ktoré neboli uplatnené v prvostupňovom konaní

Stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov a organizácií vyžadovaných osobitnými predpismi, zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov sietí technického vybavenia a tieto stanoviská a požiadavky zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia.

Skonštatovalo sa, že umiestnenie stavby nie je v rozpore so všeobecnými technickými požiadavkami na výstavbu uvedenými v stavebnom zákone a projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie navrhanej stavby vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu podľa ustanovení vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.

Stavebný úrad preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Námietky účastníkov neboli v konaní uplatnené.

Územné rozhodnutie má podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platnosť 3 roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Nestratiť však platnosť, ak bude v tejto lehote podaná žiadosť o stavebné povolenie predmetnej stavby.

Toto rozhodnutie stráca platnosť dňom, keď stavebnému úradu bude doručené oznámenie navrhovateľa alebo jeho právneho nástupcu o tom, že upustil od zámeru, ku ktorému sa rozhodnutie vzťahuje.

#### **Poučenie o odvolaní:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia na stavebný úrad v Žiline. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je možné preskúmať súdom podľa príslušných ustanovení Občianskeho súdneho poriadku.



Tento dokument sa doručuje verejnou vyhláškou v zmysle § 36 ods. 4 stavebného zákona v nadväznosti na § 26 ods.2 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), v znení neskorších predpisov, a vyvesí sa na dobu 15 dní na úradných tabuliach správnych orgánov uvedených na prvej strane rozhodnutia. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa: .....

Zvesené dňa: .....

Pečiatka a podpis orgánu, ktorý potvrzuje vyvesenie a zvesenie oznamenia.

**Poplatok:**

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 59 písm. b vo výške 16.50 € bol zaplatený dňa 19.08.2011.

**Príloha pre navrhovateľa:**

- overená projektová dokumentácia pre územné konanie

**Doručí sa:**

1. Železnice Slovenskej republiky, Generálne riaditeľstvo Bratislava, Klemensova súp. č. 8, 813 61 Bratislava
2. REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta súp. č. 27, 831 04 Bratislava 3
3. Miestny úrad Bratislava-Nové Mesto, ul. Junácka súp. č. 1, 832 91 Bratislava 3
4. Obec Predmier, Predmier, 013 51 Predmier
5. Obec Maršová - Rašov, Maršová - Rašov, 013 51 Maršová - Rašov
6. Obec Dolný Hričov, Oslobođiteľov súp. č. 131/35, 013 41 Dolný Hričov
7. Obec Adamovské Kochanovce, 913 05 Adamovské Kochanovce súp. č. 268
8. Obec Chocholná-Velčice, 913 04 Chocholná - Velčice
9. Obec Košeca, Hlavná ulica súp. č. 36/100, 018 64 Košeca
10. Obec Nimnica, 020 71 Nimnica súp. č. 115
11. Obec Hlboké nad Váhom, 014 01 Hlboké nad Váhom
12. Obec Svrčinovec, 023 12 Svrčinovec
13. Obec Šenkvice, Námestie Gabriela Kolinoviča súp. č. 5, 900 81 Šenkvice
14. Obec Beckov, 916 38 Beckov
15. Obec Plevník - Drienové, 018 26 Plevník – Drienové súp. č. 255
16. Obec Nové Mesto nad Váhom, Čsl. armády súp. č. 1, 915 32 Nové Mesto nad Váhom
17. Obec Štvrtok, 913 05 Štvrtok súp. č. 1
18. Obec Ladce, Hviezdoslavova súp. č. 599, 018 63 Ladce
19. Obec Udiča, 018 01 Udiča súp. č. 302
20. Mesto Čadca, Odd.dopravy, úz.plánovania, st. poriadku a inv. činnosti, Nám.slobody súp. č. 30, 022 01 Čadca
21. Miestny úrad Bratislava Rača, Kubačova súp. č. 21, 831 06 Bratislava 35
22. Mesto Svätý Jur, ul. Prostredná súp. č. 29, 900 21 Svätý Jur
23. Mesto Pezinok, Odd. výstavby a úz. plánovania, Radničné nám. súp. č. 7, 902 14 Pezinok
24. Obec Báhoň, ulica SNP súp. č. 65, 900 84 Báhoň
25. Obec Cífer, A. Hlinku súp. č. 31, 919 43 Cífer
26. Mesto Trnava, Ulica Hlavná súp. č. 1, 917 71 Trnava
27. Obec Brestovany, 919 27 Brestovany
28. Mesto Leopoldov, Hlohovská cesta súp. č. 104/2, 920 41 Leopoldov
29. Obec Drahovce, Hlavná súp. č. 429/127, 922 41 Drahovce
30. Mesto Piešťany, Nám. SNP súp. č. 1475/3, 921 45 Piešťany
31. Obec Horná Streda, 916 24 Horná Streda súp. č. 407
32. Obec Potvorice, 916 25 Potvorice
33. Obec Trenčianske Bohuslavice, Trenčianske Bohuslavice súp. č. 135, 913 07 Bošáca
34. Obec Melčice - Lieskové, 913 05 Melčice - Lieskové súp. č. 119
35. Obec Ivanovce, 913 05 Ivanovce
36. Obec Opatovce, 913 11 Opatovce súp. č. 73
37. Obec Kostolná - Záriečie, 913 04 Kostolná - Záriečie súp. č. 148

38. Mesto Trenčín, Mierové námestie súp. č. 2, 911 64 Trenčín  
 39. Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská súp. č. 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom  
 40. Obec Trenčianska Teplá, M.R.Štefánika súp. č. -27906, 914 01 Trenčianska Teplá  
 41. Mesto Ilava, Mierové námestie súp. č. 16/31, 019 01 Ilava  
 42. Obec Beluša, Farská súp. č. 1045/6, 018 61 Beluša  
 43. Obec Dolné Kočkovce, Školská súp. č. 136, 020 01 Dolné Kočkovce  
 44. Mesto Púchov, Štefánikova súp. č. 821/21, 020 18 Púchov  
 45. Mesto Považská Bystrica, Centrum súp. č. 2/3, 017 13 Považská Bystrica  
 46. Mesto Bytča, Odd. výstavby a ŽP, Nám. Slovenskej republiky súp. č. 1/1, 014 01 Bytča  
 47. Obec Kotešová, Kotešová, 013 61 Kotešová  
 48. Obec Horný Hričov, 013 42 Horný Hričov súp. č. 191  
 49. Mesto Žilina, Odbor architekta mesta, Nám. komunizmu súp. č. 1, 011 31 Žilina  
 50. Mesto Kysucké Nové Mesto, Námestie slobody súp. č. 94, 024 01 Kysucké Nové Mesto  
 51. Obec Ochodnica, 023 35 Ochodnica súp. č. 121  
 52. Obec Dunajov, 023 02 Dunajov súp. č. 222  
 53. Mesto Krásno nad Kysucou, 1.mája súp. č. 1255, 023 02 Krásno nad Kysucou  
 54. Železnice Slovenskej republiky, Oblastné riaditeľstvo Trnava, Bratislavská súp. č. 2,  
 917 02 Trnava  
 55. Železnice Slovenskej republiky, Oblastné riaditeľstvo Žilina, 1.mája súp. č. 34,  
 010 01 Žilina  
 56. ostatní účastníci konania – verejnou vyhláškou

**Na vedomie:**

57. Zväz pre skladovanie zásob, a.s., Vlčie hrdlo súp. č. 1, 824 12 Bratislava  
 58. Národná diaľničná spoločnosť a.s., Mlynské Nivy súp. č. 45, 821 09 Bratislava  
 59. Slovenská správa ciest, GR, P.O.BOX 19, Miletičova súp. č. 19, 826 19 Bratislava  
 60. Slovenská správa ciest, IVSC Bratislava, Miletičova 19, 820 05 Bratislava 25  
 61. Slovenská správa ciest, IVSC Žilina, M.Rázusa súp. č. 104, 010 01 Žilina  
 62. Obvodný úrad Bratislava, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Staromestská  
 súp. č. 6, 814 40 Bratislava  
 63. Obvodný úrad Pezinok, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, M. R. Štefánika  
 súp. č. 10, 902 01 Pezinok  
 64. Obvodný úrad Trnava, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Kollárova súp. č. 8,  
 917 02 Trnava  
 65. Obvodný úrad Piešťany, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Krajinská súp. č.  
 13, 921 25 Piešťany  
 66. Obvodný úrad Nové Mesto nad Váhom, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia,  
 Hviezdoslavova súp. č. 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom  
 67. Obvodný úrad Trenčín, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Hviezdoslavova  
 súp. č. 3, 911 01 Trenčín  
 68. Obvodný úrad Považská Bystrica, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Centrum  
 súp. č. 1/1, 017 01 Považská Bystrica  
 69. Obvodný úrad Žilina, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Janka Kráľa súp. č. 4,  
 010 40 Žilina  
 70. Obvodný úrad Čadca, Odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Palárikova súp. č. 91,  
 022 01 Čadca  
 71. Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Bratislava, Vajnorská súp. č. 98,  
 831 04 Bratislava  
 72. Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Trnava, Kollárova súp. č. 8,

- 917 02 Trnava  
73. Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Trenčín, Hviezdoslavova súp. č. 3, 911 49 Trenčín  
74. Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie Žilina, Predmestská súp. č. 1913, 011 95 Žilina  
75. Slovenský vodohospodár. podnik š.p., Odštepný závod Bratislava, Karloveská súp. č. 2, 842 17 Bratislava 4  
76. Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s., Prešovská súp. č. 48, 826 46 Bratislava 29  
77. Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Odštepný závod Piešťany, Nábrežie I. Krasku súp. č. 3/834, 921 80 Piešťany  
78. Trenčianska vodohospodárska spoločnosť a.s., 1.mája súp. č. 11, 911 01 Trenčín  
79. Považská vodárenská spoločnosť a.s., Nová súp. č. 133, 017 01 Považská Bystrica  
  
80. Telekomunikačný úrad Slovenskej republiky, Odbor štátneho dohľadu, krajské pracovisko Bratislava, Amurská súp. č. 61, 821 06 Bratislava  
81. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova súp. č. 8, 832 47 Bratislava  
82. Základňa stacionárnych KIS, Regionálny úsek, Rázusova súp. č. 7, 911 01 Trenčín  
83. Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Úrad verejného zdravotníctva MDVRR SR, Námestie slobody 6, P.O.BOX súp. č. 97, 810 05 Bratislava  
84. Krajský pamiatkový úrad Bratislava, Leškova súp. č. 17, 811 04 Bratislava  
85. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová súp. č. 1, 917 01 Trnava  
86. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, Hviezdoslavova súp. č. 1, 911 01 Trenčín  
87. Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske námestie súp. č. 19, 010 01 Žilina  
88. Letové prevádzkové služby Slovenskej republiky š.p., Letisko M. R. Štefánika, Bratislava súp. č. 216, 823 07 Bratislava  
89. Letecký úrad Slovenskej republiky, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava  
90. Towercom a.s., Cesta na Kamzík súp. č. 14, 831 01 Bratislava  
  
91. Obvod. úrad životného prostredia v Bratislave, Karloveská súp. č. 2, 842 33 Bratislava 4  
- štátnej správe ochrany prírody a krajiny  
- štátnej vodnej správe  
- štátnej správy ochrany ovzdušia  
- štátnej správe v odpadovom hospodárstve  
  
92. Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, ul. M. R. Štefánika súp. č. 10, 902 01 Pezinok  
- štátnej správe ochrany prírody a krajiny  
- štátnej vodnej správe  
- štátnej správy ochrany ovzdušia  
- štátnej správe v odpadovom hospodárstve  
  
93. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, Kollárova súp. č. 8, 917 02 Trnava  
- štátnej správe ochrany prírody a krajiny  
- štátnej vodnej správe  
- štátnej správy ochrany ovzdušia  
- štátnej správe v odpadovom hospodárstve  
  
94. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, pracovisko Hlohovec, Jarmočná súp. č. 3, 920 01 Hlohovec  
- štátnej správe ochrany prírody a krajiny  
- štátnej vodnej správe

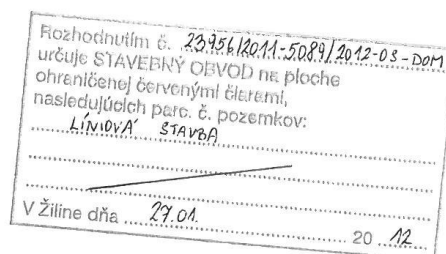
- štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
95. Obvodný úrad životného prostredia Piešťany, Krajinská súp. č. 13, 921 01 Piešťany
  - štátnej správy ochrany prírody a krajiny
  - štátnej vodnej správy
  - štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
96. Obvodný úrad životného prostredia v Novom Meste nad Váhom, Hviezdoslavova súp. č. 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom
  - štátnej správy ochrany prírody a krajiny
  - štátnej vodnej správy
  - štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
97. Obvodný úrad životného prostredia v Trenčíne, Gen. M. R. Štefánika súp. č. 20, 911 01 Trenčín
  - štátnej správy ochrany prírody a krajiny
  - štátnej vodnej správy
  - štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
98. Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici, Centrum súp. č. 1/1, 017 01 Považská Bystrica
  - štátnej správy ochrany prírody a krajiny
  - štátnej vodnej správy
  - štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
99. Obvodný úrad životného prostredia v Žiline, pracovisko Bytča, Zámok súp. č. 104, 014 01 Bytča
100. Obvodný úrad životného prostredia v Žiline, M. R. Štefánika súp. č. 1, 010 01 Žilina
  - štátnej správy ochrany prírody a krajiny
  - štátnej vodnej správy
  - štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
101. Obvodný úrad životného prostredia v Čadci, ul. Horná súp. č. 2483, 022 01 Čadca
  - štátnej správy ochrany prírody a krajiny
  - štátnej vodnej správy
  - štátnej správy ochrany ovzdušia
  - štátnej správy v odpadovom hospodárstve
102. Bratislavský samosprávny kraj, Odbor dopravy, Sabinovská ul. 16, P.O.BOX súp. č. 106, 820 05 Bratislava 25
103. Trnavský samosprávny kraj, Sekcia hospodárskej stratégie, Starohájska 10, P.O.BOX súp. č. 128, 917 01 Trnava
104. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici súp. č. 7282/20A, 911 01 Trenčín
105. Žilinský samosprávny kraj, Odbor regionálneho rozvoja a cestovného ruchu, ul. Komenského súp. č. 48, 011 09 Žilina
106. SEVAK a.s., Bôrnická cesta súp. č. 1960, 010 57 Žilina
107. SPP-D a.s., Závodská súp. č. 2949/26, 010 22 Žilina
108. SPP a.s., Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava
109. PROBUGAS a.s., Miletičova 23, 829 81 Bratislava 25
110. SSE-D a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina

111. Slovenské elektrárne a.s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava 2
112. Slovenská elektrizačná prenosová sústava a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84 Bratislava
113. Slovak Telekom, a.s., Karadžičova 10, 825 13 Bratislava
114. Telefónica O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova súp. č. 24, 851 01 Bratislava
115. UPC BROADBAND SLOVAKIA s.r.o., Ševčenkova súp. č. 36, 851 01 Bratislava
116. Orange Slovensko a.s., Prievozská súp. č. 6, 821 09 Bratislava
117. Energotel a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
118. Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Mlynská dolina 1, Bratislava 817 04
119. Štátna plavebná správa, Prístavná 10, 821 09 Bratislava
120. Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava
121. Štátna veterináma a potravinová správa Slovenskej republiky, Botanická 17, 842 13 Bratislava
122. Ministerstvo vnútra SR, Prezídium HaZZ, Drieňová 22, 826 86 Bratislava
123. Hlavný banský úrad, Kammerhofská č. 25, 969 50 Banská Štiavnica
124. Úrad pre reguláciu železničnej dopravy, Sekcia špeciálneho stavebného úradu, Miletičova 19, 820 05 Bratislava
125. Pamiatkový úrad SR, Cesta na Červený most 6, 814 06 Bratislava
126. Archeologický ústav SAV, Akademická 2, 949 01 Nitra
127. Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava
128. Krajský pozemkový úrad Bratislava, ul Trenčianska č. 55, 821 09 Bratislava
129. Obvodný pozemkový úrad Bratislava, ul. Trenčianska č. 55, 821 09 Bratislava
130. Krajský pozemkový úrad Trnava, Vajanského 2, 917 01 Trnava
131. Obvodný pozemkový úrad Trnava, Vajanského 2, 917 01 Trnava
132. Krajský pozemkový úrad Trenčín, Nám. Sv. Anny 7, 911 01 Trenčín
133. Obvodný pozemkový úrad Trenčín, Nám. Sv. Anny 7, 911 01 Trenčín
134. Obvodný pozemkový úrad Nové Mesto nad Váhom, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
135. Obvodný pozemkový úrad Považská Bystrica, Centrum 1/1, 017 01 Považská Bystrica
136. Krajský pozemkový úrad Žilina, A. Kmeťa 17, 010 39 Žilina
137. Obvodný pozemkový úrad Žilina, A. Kmeťa 17, 010 01 Žilina
138. Obvodný pozemkový úrad Čadca, Palárikova 95, 022 01 Čadca
139. Krajský lesný úrad Bratislava, Pekná cesta 19, 831 52 Bratislava
140. Obvodný lesný úrad Bratislava, Pekná cesta 19, 831 52 Bratislava
141. Krajský lesný úrad Trnava, Kollárova 8, 917 01 Trnava
142. Obvodný lesný úrad Trnava, Kollárova 8, 917 01 Trnava
143. Krajský lesný úrad Trenčín, Nám. Sv. Anny 7, 911 01 Trenčín
144. Obvodný lesný úrad Trenčín, Nám. Sv. Anny 7, 911 00 Trenčín
145. Obvodný lesný úrad Nové Mesto nad Váhom, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
146. Obvodný lesný úrad Považská Bystrica, Centrum 1/1, 017 11 Považská Bystrica
147. Krajský lesný úrad Žilina, A. Kmeťa 17, 011 39 Žilina
148. Obvodný lesný úrad Žilina, A. Kmeťa 17, 011 39 Žilina
149. Obvodný lesný úrad Čadca, Palárikova 95, 022 01 Čadca
150. Obvodný lesný úrad Kysucké Nové Mesto, Litovelská 670, 024 01 Kysucké Nové Mesto
151. Lesy SR, Námestie SNP č. 8, 975 66 Banská Bystrica
152. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava
153. Slovenský pozemkový fond, RO Bratislava, Trenčianska 55, 821 09 Bratislava
154. Slovenský pozemkový fond, RO Trnava, Vajanského nám. 22, 917 01 Trnava
155. Slovenský pozemkový fond, RO Trenčín, Brigádnická 22, 911 01 Trenčín

156. Slovenský pozemkový fond, RO Považská Bystrica, Nám. A. Hlinku 39/34, 017 01 Považská Bystrica
157. Slovenský pozemkový fond, RO Žilina, Sad SNP 667/10, 010 01 Žilina
158. Hydromeliorácie š.p., Vrakanská ul. 29, 825 63 Bratislava 211
159. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava, Krížna 42, 832 47 Bratislava
160. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mierová 19, 827 15 Bratislava 212
161. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor štátnej geologickej správy, Nám. L. Štúra 1, 812 35 Bratislava
162. Obvodný banský úrad v Prievidzi, Matice slovenskej č.10, 971 22 Prievidza
163. Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Sekcia cestnej dopravy, pozemných komunikácií a investičných projektov, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava 15,



KF – Kohézny fond  
Investícia do Vašej budúcnosti



Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Jozef Nižňan	
<b>GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY</b>		
Zákazkové číslo:	1004	Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír PODMANICKÝ

Zodpovedný projektant časti projektu:	Ing. Daniela Kandlová		
Kontroloval:	Ing. Janka Mrázová		
Kraj:	Trnavský	Okres:	Trnava
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky, Bratislava Klemensova 8 813 61 Bratislava		
Stavba:	Implementácia GSM-R do siete ŽSR, úsek Bratislava - Žilina - Čadca - štátnej hranica SR/ČR		
Názov prílohy:			
Celková situácia stavby :			
- Žst. Trnava			
Stupeň – účel:	DÚR		
Zákazkové číslo:	1004		
Dátum:	09/2011		
Počet A4:	2xA4		
Mierka:	M 1: 10 000		
Časť:	Súprava:		
	B.7		

**Žst. Trnava**  
M 1 : 10 000



**LEGENDA:**



anténny stožiar  
s infraštruktúrou pre GSM-R

**POZNÁMKA:**

Okres:	Trnava
Kraj:	Trnavský
Katastrálne územie:	Trnava

**PREHĽADOVÁ SITUÁCIA - "A1"**

označenie lokality  
hranica katastrálneho územia

