

## POŽIARNO BEZPEČNOSTNÉ RIEŠENIE

### **REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ - PÔTOR**

Názov stavby : Rekonštrukcia cesty II/585 Dolná Strehová - Pôtor  
Katastrálne územie : Dolná Strehová, Žihľava, Pôtor  
Miesto stavby : Okres Veľký Krtíš  
Investor : Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.  
Stupeň : Dokumentácia pre stavené povolenie  
Vypracoval : Ing. Elena Brotková, reg.č: 7-057  
Dátum : november 2010



**Názov stavby** : Rekonštrukcia cesty II/585 Dolná Strehová - Pôtor  
**Miesto stavby** : Okres Veľký Krtíš  
**Investor** : Banskobystrický samosprávny kraj  
**Stupeň** : Dokumentácia pre stavené povolenie  
**Vypracoval** : Ing. Elena Brotková, reg.č: 7-057  
**Dátum** : november 2010

## 1. VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Toto požiarnebezpečnostné riešenie sa zaoberá posúdením opráv a rekonštrukcie cesty, mostných objektov s cieľom dosiahnuť zosilnenie a zvýšenie únosnosti cesty. Zrealizovaním rekonštrukcie cesty II/585 na úseku Dolná Strehová – Pôtor, okres Veľký Krtíš sa zabezpečí zlepšenie plynulosti a bezpečnosti dopravy.

Podkladom pre spracovanie tohto posúdenia bol použitý projekt vypracovaný spoločnosťou ISPO spol. s r.o. z 11/2010 a vyjadrenie správcu inžinierskych sietí o umiestnení podzemného vedenia.

Posúdenie protipožiarnej bezpečnosti stavby je spracované v rozsahu pre stavebné povolenie podľa vyhlášky MV SR č.94/2004 Z.z. a ďalších predpisov podrobne spomenutých v závere tejto technickej správy.

### 1.1 ČLENENIE STAVBY

030-00 Vegetačné úpravy  
101-00 Rekonštrukcia cesty II/585  
201-00 Rekonštrukcia mosta 585-18 v km 0,342  
202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712  
203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

### 1.2 KLASIFIKÁCIA OBJEKTOV

Z hľadiska ochrany pred požiarom možno objekty klasifikovať ako:

**Cesta - technologický most**, §1 ods. 1 písm. i) vyhlášky, je to stavba líniového charakteru.

**Most - technologický most**, §1 ods. 1 písm. i) vyhlášky, je to stavba líniového charakteru.

**Vegetačné úpravy nemožno považovať za stavbu z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti, preto nie je posúdená.**

## 2. RIEŠENIE PROTIPOŽIARNEJ BEZPEČNOSTI

Posúdenie je spracované v plnom rozsahu v zmysle vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., STN 92 0201 a ďalších predpisov platných v dobe spracovania, ktoré sú podrobne spomenuté v závere tejto technickej správy.

### 2.1 URČENIE POŽIARNEHO RIZIKA

Požiarne riziko v zmysle § 19 ods. 3 a) vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z. sa vyjadruje ekvivalentným časom trvania požiaru  $\tau_e$  v minútach.

**Ekvivalentný čas trvania požiaru technologického mosta (cesty a mostov) sa v zmysle § 21 ods. 5 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z. neurčuje.**

### 2.2 ODSUPY

Požiarne nebezpečný priestor pre cestu a mosty sa neurčuje, pretože nosné konštrukcie ako aj celá stavba sú nehorľavé druhu D1, §79 ods. 2 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., resp. odstupová vzdialenosť je nulová.

Požiarne nebezpečný priestor susedných stavieb nie je potrebné určovať, pretože podľa §79 ods. 5 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z. v požiarne nebezpečnom priestore stavieb môžu byť zriadené pozemné a dopravné komunikácie.

## 3. ĎALŠIE POŽIADAVKY

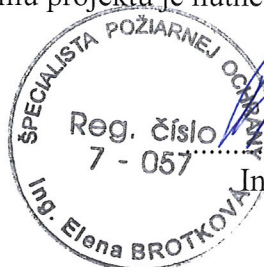
Nepožaduje sa.

## 4. ZÁVER

Posúdenie protipožiarnej bezpečnosti stavby je spracované v zmysle vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., STN a predpisov z odboru ochrany pred požiarom platnými v dobe spracovania.

**Stavba z hľadiska ochrany pred požiarom vyhovuje.**

Každú zmenu oproti pôvodnému projektu je nutné konzultovať so špecialistom PO.

 Reg. číslo  
7 - 057  
Ing. Elena BROTKOVÁ  
špecialista PO

## PROTIPOŽIARNÁ BEZPEČNOSŤ STAVBY

z pohľadu požiarnej bezpečnosti podľa DSP a DRS pre predmetnú stavbu

z pohľadu požiarnej bezpečnosti

pre predmetnú stavbu

vypracované podľa

### Prílohy

Vyjadrenie Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. pre DSP a DRS pre predmetnú stavbu

### Použité normy a predpisy vo vzťahu k ochrane pred požiarmi

Vyhláška MV SR č. 94/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.

Vyhláška MV SR č.121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii.

STN 92 0400 Požiarna bezpečnosť stavieb. Zásobovanie vodou na hasenia požiarov.

STN 92 0201 Požiarna bezpečnosť stavieb.



STREDOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ  
PREVÁDZKOVÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
Banská Bystrica

ISPO spol. s r.o.  
Inžinierske stavby  
Slovenská 86  
080 01 Prešov

132  
NIK  
0.4  
Naše číslo  
432/2006-288

Naše číslo  
5/2006 - 335/2006

Vyžadovateľ:  
Nagyová

Veľký Krtíš:  
22.3.2006

Vec: Vyjadrenie pre DSP a DRS pre predmetnú stavbu „–Rekonštrukcia cesty II/585  
Dolná Strehová- Pôtor “

Z hľadiska záujmov StVPS a.s. závod 05 Veľký Krtíš Vám oznamuje, že v danom území sa nenachádzajú žiadne podzemné vedenia v našej správe. S vydaním stavebného povolenia a realizáciou stavby súhlasíme bez pripomienok.

STREDOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ  
PREVÁDZKOVÁ SPOLOČNOSŤ  
akciová spoločnosť (59)  
974 01 BANSKÁ BYSTRICA

Príloha: situácia

Mgr. Zoltán Balla  
Riaditeľ StVPS, a.s.  
Závod 05 Veľký Krtíš

Závod 05 Veľký Krtíš

Adresa: 974 01 Banská Bystrica  
Telefón: 0481 743 111  
Fax: 0481 743 112  
E-mail: info@styps.sk

IČO: 2089546150 0206, IČ DPH: SK2020192236, IČO 20 511 020

Banka: Banská Bystrica, kód SWIFT: 840 5