



HZSJX007DXP6

## Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina

územní odbor Žďár nad Sázavou

Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou

Č. j.: HSJI- 1713-2/ZR-2021  
Datum: 5. 5. 2021  
Vyřizuje: nprap. Marta Rybová  
Tel.: 950291108  
E-mail: m.rybova@hasici-vysocina.cz  
Počet stran: 2  
Počet příloh: 0

Adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Vysočiny, p.o.  
Kosovská 1122/16  
586 01 Jihlava 1

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

**Název stavby:**

III/38714 Skorotice - most ev.č. 38714-4

**Místo stavby:**

k.ú. Skorotice

**Stavebník:**

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČO 00090450,  
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

**Předložená dokumentace:**

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

vypracoval: Ing. Jaromír Kucián, ČKAIT 0700177

ověřil: Ing. Jaromír Kucián, ČKAIT 0700177

datum: 04/2021

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina (dále jen „HZS KV“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 4. 5. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

#### SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

**Odůvodnění:**

HZS KV vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Projektová dokumentace

Další podklady, ze kterých bylo vycházeno při výkonu státního požárního dozoru na úseku požární ochrany a které jsou vedeny ve spisu.


Popis stavby:

*Stávající most přes Skorotický potok a polní cestu bude z důvodu špatného stavu nahrazen novým mostem na stejném místě. Průjezdná šířka mostu bude 5,26 m, délka mostu je 19,00 m.*

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS KV k závěru, že projektová dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené projektové dokumentace vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.



Otisk úředního razítka

  
plk. Ing. Vladimír Sobotka  
ředitel územního odboru