

Váš dopis zn. CESTa – Lipoldová
Ze dne 9. 5. 2021
Naše zn. 33068/2021-SŽ-GŘ-O30
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Karel Knížek
Ing. Eva Krylová

Mobil +420 724 931 668
+420 702 233 989

E-mail knizek@spravazeleznic.cz
krylova@spravazeleznic.cz

Datum 21. května 2021

Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ
Ing. Zdeňka Lipoldová
Sokolovská 1955/278
190 00 Praha 9
(přes IS C.E.Sta)

Vyjádření k dokumentaci stavby „Zvýšení bezpečnosti na přejezdu P6303 v km 5,854 na trati Tábor - Bechyně“ - DSP, Slapy

Po prostudování předložené dokumentace ve stupni Dokumentace pro stavební povolení na výše uvedenou stavbu Odbor bezpečnosti a krizového řízení vydává **nesouhlasné stanovisko** z těchto důvodů:

Připomínky zásadní:

1. V části dokumentace B – Souhrnná technická zpráva, čl. **B. 2. 8 Zásady požárně bezpečnostního řešení** jsou nyní uvedeny požadavky pro umístění zařízení do samostatného technologického objektu (přejezdového domku), nikoliv však do stávajícího objektu zastávky Slapy.
Na základě výše uvedeného je nutné vyhodnotit, jak bude zásah do objektu posuzován ve smyslu ČSN 730834 (zda jen jako Změna skupiny I). Následně je nutné provést zhodnocení technických požadavků v obsahu a rozsahu ČSN 730834.
2. Prostor / místnost pro technologické zařízení PZZ požadujeme v objektu zastávky Slapy stavebně řešit tak, aby tvořil **samostatný požární úsek**.

Po doplnění projektové dokumentace - zejména části B a rovněž doplnění výkresové části – půdorys objektu zastávky, požadujeme opětovné předložení PD k vyjádření.

Ing. Mgr. Vladimír Abraham, MBA v.r.
ředitel odboru bezpečnosti a krizového řízení
za správnost: Knížek

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1518888

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 34517203-a5e8-4bdb-9d9b-c12508fbe96c

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Karel KNÍŽEK)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 25.05.2021 06:40:00



ec1f5cb6-f9ec-440a-92f3-520bcfbfb327