

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 22098/2020-SŽ-GR-014
Listů/příloh 3/0

Dle rozdělovníku

Vyřizuje Ing. Marcel Klega
Telefon
Mobil
E-mail

Datum 6. dubna 2020

Informace k břevnovým svítelnám

Vážení,

Odbor zabezpečovací a telekomunikační techniky (dále jen „O14“) připravuje technickou specifikaci pro břevna závor a břevnové svítilny. Návrh bude v krátké době předložen do připomínkového řízení (předpokládaný termín duben 2020).

Protože je v zájmu Správy železnic instalovat břevnové svítilny co nejdříve, připravil O14 „Dočasné požadavky na břevnové svítilny“ (viz příloha), které se použijí do nabytí účinnosti výše uvedené technické specifikace.

Zásady, kde by se měly břevnové svítilny instalovat, bude řešit změna metodického pokynu SŽDC MP Konfigurace přejezdových zabezpečovacích zařízení světelných, jehož novelizace je nyní v přípravě a bude předložena do připomínkového řízení současně s technickou specifikací pro břevna závor a břevnové svítilny.

Do doby nabytí účinnosti změny metodického pokynu SŽDC MP Konfigurace přejezdových zabezpečovacích zařízení světelných se doporučuje držet se následujících zásad pro zřízení břevnových svítlen:

1. Břevnové svítilny zřizovat pouze u PZS¹.
2. Břevnové svítilny **se zřizují** na břevnech přehrazujících vozovku:
 - a) silnic I. třídy, včetně průtahů silnic I. třídy obcemi [M]
 - b) silnic II. třídy, včetně průtahů silnic II. třídy obcemi [HR]
 - c) silnic III. třídy, včetně průtahů silnic III. třídy obcemi [R]
 - d) místních komunikací funkční skupiny B², které nejsou průtahem silnic obcemi [HR]
 - e) místních komunikací funkční skupiny C², které nejsou průtahem silnic obcemi [R]
 - f) místních komunikací funkční skupiny D1², které nejsou průtahem silnic obcemi [O]
 - g) pozemních komunikací, kde nejbližší hranice křižovatky je od nebezpečného pásma přejezdu blíže, než stanoví ČSN 73 6380 pro nově zřizované přejezdy [HR]
 - h) pokud je to vhodné z důvodu místních podmínek [O].
3. Břevnové svítilny **se nezřizují u břeven závor**, která přehrazují pouze:
 - a) chodník [HR]
 - b) stezku pro chodce [HR]
 - c) stezku pro cyklisty [HR]
 - d) stezku pro chodce a cyklisty [HR]
 - e) chodník a stezku pro cyklisty [HR]

¹ Břevnové svítilny se nezřizují u přejezdového zabezpečovacího zařízení mechanického.

² Viz ČSN 73 6110.

- f) účelovou komunikaci s nezpevněným povrchem [HR]
 - g) účelovou komunikaci se zpevněným povrchem [R].
4. Pokud se břevnové svítilny zřizují dle bodu 2 g) nebo h), lze je zřídit jen na jedné straně přejezdu [O].
 5. Pokud se závory vzhledem k místním podmínkám zřizují ještě před křižovatkou pozemních komunikací, lze břevnové svítilny zřídit jen u závor na některých větvích křižovatky (při respektování bodu 2) [O].
 6. Pokud je vozovka v jednom místě (viz též body 4 a 5) přehrazována více břevny závor a zřizují se břevnové svítilny, musí se zřídit na všech břevnech přehrazujících vozovku v tomto místě [M].

Kde:

[HR] vysoce doporučený požadavek (high recommended)

[O] volitelný požadavek (optional)

[M] povinný požadavek (mandatory)

PZS přejezdové zabezpečovací zařízení světelné

[R] doporučený požadavek (recommended).

Posouzení, zda je v rámci konkrétní investiční nebo opravné akce vhodné požadovat instalaci břevnových svítlen je na rozhodnutí organizační jednotky plnící funkci investora/objednatele (stavební správa nebo oblastní ředitelství) s přihlédnutím k časovým a finančním parametrům dané akce.

V případě návržení instalace břevnových svítlen v rámci konkrétní akce musí být až do doby vydání a schválení definitivní technické specifikace tento záměr oznámen Odboru zabezpečovací a telekomunikační techniky (dále jen „O14“) a k realizaci může být přistoupeno až na základě souhlasu O14. Záměry instalovat břevnové svítilny v rámci konkrétní akce oznamujte O14 e-mailem na adresu O14sek@szdc.cz.

S pozdravem

Ing. Marcela Pěřnicová
náměstkyně generálního ředitele
pro provozuschopnost dráhy

Přílohy

Příloha 1 – Dočasné požadavky na břevnové svítilny pro akce OŘ, stav 26. 3. 2020

Rozdělovník (jen elektronicky):

Správa železnic, státní organizace
Všem oblastním ředitelstvím
ORBNOsek@szdc.cz; ORHKRsek@szdc.cz; OROLCsek@szdc.cz; OROVAsek@szdc.cz;
ORPLZsek@szdc.cz; ORPHAsek@szdc.cz; ORUNLsek@szdc.cz

Správa železnic, státní organizace
Generální ředitelství
Náměstek pro modernizaci
NMsek@szdc.cz

Správa železnic, státní organizace
Generální ředitelství
O15, O13
O15sek@szdc.cz, O13sek@szdc.cz

Správa železnic, státní organizace
Stavební správa východ
SSVsek@szdc.cz

Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ
SSZsek@szdc.cz

Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky (CTD)
Správa diagnostiky zabezpečovací a rádiové techniky
Zabezpečovací a automatizační technika
Vladimir.Riha@tudc.cz