



# VĚSTNÍK DOPRAVY

Informace z resortu Ministerstva dopravy

Číslo 3/2021

12. března 2021

ISSN 1805-9627

# Obsah

<b>Část oznamovací .....</b>	<b>2</b>
Schválení přípustnosti použití KVVDZ60-1:40-b a vydání příslušného vzorového listu (SŽ) .....	2
Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. TP – 01/15 ŽPSV, 2. vydání a vydání Osvědčení Správy železnic, státní organizace č. 716/2021-O13 (SŽ) .....	3
Mnohostranná dohoda RID 1/2021 podle oddílu 1.5.1 RID (MD).....	4
Schválení podložky pod patu kolejnice WS 7 RUBENA pro běžné používání a schválení související technické dokumentace (SŽ) .....	5

### Schválení přípustnosti použití KVVDZ60-1:40-b a vydání příslušného vzorového listu (SŽ)

Na základě kladného výsledku provozního ověřování schválil ředitel odboru traťového hospodářství v souladu se Směrnicí SŽDC č. 67 „Systém péče o kvalitu v oblasti traťového hospodářství“ čj. S35410/11-OTH přípustnost běžného používání kolejnicového velmi velkého dilatačního zařízení KVVDZ60-1:40-b v tratích železničních drah ve vlastnictví České republiky, se kterými má právo hospodařit Správa železnic, státní organizace, a dalších železničních drah, kde provozuschopnost zajišťuje státní organizace Správa železnic.

KVVDZ60-1:40-b je určeno k použití v tratích do rychlosti 200 km/h včetně při zatížení hmotností na nápravu max. 25 t. Jeho konstrukce umožňuje vzájemný posun dilatujících částí až 600 mm. Dilatační zařízení lze použít do přímých úseků a do oblouků o poloměru 900 m a více. Použití v obloucích o poloměru menším než 900 m je podmíněno souhlasem odboru traťového hospodářství generálního ředitelství Správy železnic, státní organizace. Použití KVVDZ60-1:40-b se řídí zvláště předpisy S3 „Železniční svršek“ a S3/2 „Bezstyková kolej“ v platném znění.

Pro výrobu, zkoušení a ověřování kvality, přejímání, dodávání, manipulaci, montáž, provozování a údržbu KVVDZ60-1:40-b platí Technické podmínky dodací TPD 60/02 „Železniční výhybkové konstrukce“ v platném znění. Standardní záruční doba na dilatační zařízení poskytovaná výrobcem činí 36 měsíců.

Pro účely montáže, kontroly správnosti dodávek, přejímku konstrukce a pro následnou údržbu vydávám vzorový list železničního svršku č. 061.608b Kolejnicové velmi velké dilatační zařízení KVVDZ60 čj. 9310/2021-SŽ-GŘ-O13 (4).

Vzorový list je pro všechny zájemce zdarma k dispozici v elektronické podobě na intranetové i internetové adrese <http://typdok.tudc.cz>.

V případě potřeby je možné si výtisk vzorového listu objednat na adrese:

Správa železnic, státní organizace

Centrum telematiky a diagnostiky, Oddělení distribuce dokumentace

Jeremenkova 103/23

779 00 Olomouc

(tel. 972 741 769, e-mail: [typdok@spravazeleznic.cz](mailto:typdok@spravazeleznic.cz))

V Praze dne 10. února 2021

**Ing. Radek Trejtnar, Ph.D., v. r.**  
**ředitel odboru traťového hospodářství**  
**Správa železnic**

(Vyřizuje: Ing. Štěpán Drobík, tel. 972 762 038, [Drobik@spravazeleznic.cz](mailto:Drobik@spravazeleznic.cz), čj. 9310/2021-SŽ-GŘ-O13 (1))

---

## Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. TP – 01/15 ŽPSV, 2. vydání a vydání Osvědčení Správy železnic, státní organizace č. 716/2021-O13 (SŽ)

Dne 16. 2. 2021 byly ředitelem Odboru traťového hospodářství schváleny a podepsány Technické podmínky dodací č. TP – 01/15 ŽPSV, 2. vydání, pro mobilní protihlukové stěny a na základě těchto schválených TPD bylo firmě vydáno Osvědčení SŽDC č. 716/2021-O13.

Organizační jednotky Správa železnic mají TPD k dispozici v elektronické podobě na Intranetu na adrese: <http://typdok.tudc.cz>.

TPD v tištěné podobě mohou objednat na adrese:

Správa železnic, státní organizace  
Centrum telematiky a diagnostiky  
Jeremenkova 103/23  
779 00 Olomouc  
(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290, e-mail: [typdok@tudc.cz](mailto:typdok@tudc.cz))

Ostatní organizace mohou Technické podmínky dodací č. TP – 01/15 ŽPSV, 2. vydání objednat na adrese:  
ŽPSV s.r.o.

Třebízského 207  
686 27 Uherský Ostroh

V Praze dne 23. února 2021

**Ing. Radek Trejtnar, Ph.D., v. r.**  
**ředitel odboru traťového hospodářství**  
**Správa železnic**

(Vyřizuje: Ivana Borovská, tel. 972 244 283, č.j. 11579/2021-SŽ-GŘ-013)

---

## Mnohostranná dohoda RID 1/2021 podle oddílu 1.5.1 RID (MD)

týkající se osvědčení bezpečnostního poradce v souladu s 1.8.3.7 RID

- (1) Odchylně od ustanovení 1.8.3.16.1 RID zůstávají všechna osvědčení bezpečnostního poradce pro přepravu nebezpečných věcí, jejichž platnost končí mezi 1. březnem 2020 a 1. zářím 2021, platná do 30. září 2021. Platnost těchto osvědčení se prodlouží ode dne jejich původního data uplynutí doby platnosti o pět let, pokud jejich držitelé složí zkoušku v souladu s 1.8.3.16.2 RID před 1. říjnem 2021.
- (2) Tato dohoda je platná do 1. října 2021 pro přepravu na území smluvních států RID, které jsou signatáři této dohody. Pokud je před tímto datem zrušena jedním ze signatářů, zůstane v platnosti do výše uvedeného data pouze pro přepravu na území těch smluvních států RID, které jsou signatáři této dohody a které ji nezrušily.

V Praze dne 25. února 2021

**Ing. Jindřich Kušnír, v. r.**  
**ředitel Odboru drážní dopravy**  
**Ministerstvo dopravy**

(Vyřizuje: Ing. Luboš Knížek, tel.: 225 131 161, [lubos.knizek@mdcr.cz](mailto:lubos.knizek@mdcr.cz), č.j.: MD-5573/2021-130/2)

---

## Schválení podložky pod patu kolejnice WS 7 RUBENA pro běžné používání a schválení související technické dokumentace (SŽ)

V souladu se Směrnicí SŽDC č. 67 „Systém péče o kvalitu v oblasti traťového hospodářství“ schválil ředitel odboru traťového hospodářství (013) Generálního ředitelství Správy železnic, státní organizace, s účinností od 1. 1. 2021:

Technické podmínky dodací (TPD) č. 280 Pryžové podložky pod patu kolejnice typ WS-7, WU-7 v bezpodkladnicovém upevnění – 2. vydání.

Druhé vydání těchto TPD nahrazuje od 1. 1. 2021 první vydání stejného dokumentu schváleného v roce 2007 pod čj. 24651/07-OP.

Dále na základě kladných závěrů rozšířeného provozního ověřování schválil ředitel odboru traťového hospodářství (013) pryžové podložky pod patu kolejnice WS7 pro běžné používání v železničních drahách ve vlastnictví České republiky, se kterými má právo hospodařit Správa železnic, státní organizace, a dalších železničních drahách, kde provozuschopnost zajišťuje státní organizace Správa železnic (dále jen „železniční dráhy Správy železnic“).

Pryžové podložky pod patu kolejnice WS7 a WU7 jsou určeny pro bezpodkladnicové upevnění W14 pro příslušný typ kolejnice. Podložky mají standardní tloušťku 7 mm a jsou vyrobeny z technické pryže odpovídajících vlastností pro zajištění tlumení dynamických účinků od vozidel a potřebné pružnosti jízdní dráhy.

Organizační jednotky Správy železnic, státní organizace, a provozovatelů železničních drah Správy železnic, které s tímto materiálem hospodaří, obdrží schválenou technickou dokumentaci v elektronické podobě. Další výtisky mohou objednat na adrese:

Správa železnic, státní organizace  
Centrum telematiky a diagnostiky  
Oddělení typové dokumentace  
Jeremenkova 103/23

779 00 Olomouc

(tel.: 972 742 241, 972 741 769, fax. 972 741 290, e-mail: [typdok@spravazeleznic.cz](mailto:typdok@spravazeleznic.cz)).

Schválená technická dokumentace je pro interní potřebu také k dispozici v elektronické podobě na Intranetu na adrese: <http://typdok.tudc.cz>.

Ostatní organizace si mohou Technické podmínky dodací vyžádat u firmy Trelleborg Bohemia, a.s. na adrese:

Trelleborg Bohemia, a.s.  
Pobočka Náchod  
Českých bratří 338  
547 01 Náchod

Přehled schválené technické dokumentace je také k dispozici v elektronické podobě na Internetu na adrese [www.spravazeleznic.cz](http://www.spravazeleznic.cz) (odkaz: Dodavatelé/odběratelé -Technické požadavky na výrobky, zařízení a technologie - Železniční svršek).

V Praze dne 23. února 2021

**Ing. Radek Trejtnar, Ph.D., v. r.**  
**ředitel odboru traťového hospodářství**  
**Správa železnic**

(Vyřizuje: Ing. Pavel Kreuziger, tel. 972 244 266, č.j. 15099/2021-SŽ-GŘ-013 (3))

Věstník dopravy č. 3/2021 zpracovalo a vydalo v Praze 12. března 2021:



Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12  
110 15 Praha 1

[posta@mdcr.cz](mailto:posta@mdcr.cz)

ISSN 1805-9627

<https://www.mdcr.cz/Dokumenty/Ministerstvo/Vestniky-dopravy>

<http://www.mdcr.cz>