



# VĚSTNÍK DOPRAVY

Informace z resortu Ministerstva dopravy

Číslo 7/2017

10. července 2017

ISSN 1805-9627

# Obsah

<b>Část oznamovací .....</b>	<b>2</b>
TPD sestav pro aluminotermické svařování kolejnic technologií RAILTECH INTERNATIONAL a Změna č. 1 technologického postupu svařování kolejnic metodou PLA (SŽDC) .....	2
Schválení technické dokumentace firmy TOMI-REMONT a.s. (SŽDC) .....	3
Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích GEOMAT č. 001/2017 a vydání Osvědčení SŽDC č. 565/2017-013 (SŽDC) .....	4
Schválení novelizace technické dokumentace firmy Šroubárna Kyjov spol. s r. o. (SŽDC).....	5
Korigendum č. 1 k RID 2017 (MD) .....	7

## Část oznamovací

### TPD sestav pro aluminotermické svařování kolejnic technologií RAILTECH INTERNATIONAL a Změna č. 1 technologického postupu svařování kolejnic metodou PLA (SŽDC)

Ředitel Odboru traťového hospodářství generálního ředitelství SŽDC schválil dne 29. 5. 2017 níže uvedené dokumenty:

- Technické podmínky dodací č. 1/2017-AT „Sestavy pro aluminotermické svařování kolejnic technologií RAILTECH INTERNATIONAL,
- Změnu č. 1 technologického postupu aluminotermického svařování kolejnic metodou PLA pod č. j. 5555/2017-SŽDC-O13

Schválené Technické podmínky dodací č. 1/2017-AT plně nahrazují TPD č. 1/2011-AT, které se tímto ruší.

Technologický postup AT svařování kolejnic metodou PLA byl schválen pod č. j. 44966/11-OTH dne 23. 9. 2011 a je platný se Změnou č. 1, kde je v uvedených člancích šedou barvou zvýrazněný změněný text.

Organizační jednotky SŽDC a provozovatelů železničních drah ČR obdrží schválené dokumenty v elektronické podobě. V případě potřeby mohou dokumenty v papírové podobě objednat na adrese:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty

Oddělení typové dokumentace

Nerudova 1

772 58 Olomouc

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

Schválené dokumenty jsou k dispozici v elektronické podobě na Intranetu na adrese: <http://typdok.tudc.cz>.

Distribuci dokumentů pro ostatní organizace zajišťuje na vyžádání garant technologie:

RAILTECH SLAVJANA, s.r.o.

Jankovcova 18

170 37 Praha 7

(tel. 220 801 632, e-mail: [railtech@seznam.cz](mailto:railtech@seznam.cz) )

V Praze dne 8. června 2017

**Ing. Radovan Kovařík, v. r.**

**ředitel odboru traťového hospodářství**

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

(Vyřizuje: Ing. Libor Dvořák, tel. 972 341 196, č. j.: 24687/2017-SŽDC-GŘ-O13)

---

## Schválení technické dokumentace firmy TOMI-REMONT a.s. (SŽDC)

V souladu se směrnicí SŽDC č. 67 „Systém péče o kvalitu v oblasti traťového hospodářství“ pro účely výroby a dodávek zajišťovacích značek typu ZZ T-R SI pro zajištění prostorové polohy koleje schválil ředitel Odboru traťového hospodářství dne 13. 6. 2017 dále uvedenou technickou dokumentaci firmy TOMI-REMONT a. s.:

### Technické podmínky dodací:

č. TR-2017 pro konzolové zajišťovací značky pro zajištění prostorové polohy koleje

Jedná se o nový typ konzolové zajišťovací značky s novým způsobem montáže. Tyto zajišťovací značky jsou určeny především na neelektrizované tratě, kde jsou zajišťovací značky umísťovány na samostatný sloupek. Podrobnosti k montáži těchto konzolových zajišťovacích značek naleznete v příloze 2 uvedených TPD.

Informujeme, že montáž těchto konzolových zajišťovacích značek nevyžaduje oprávnění formou osvědčení k montáži konzolových zajišťovacích značek.

Organizační jednotky SŽDC a provozovatelů železničních drah ČR, které s tímto materiálem hospodaří, obdrží schválenou technickou dokumentaci v elektronické podobě. V případě potřeby mohou technickou dokumentaci v papírové podobě objednat na adrese:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty

Oddělení typové dokumentace

Nerudova 1

772 58 Olomouc

(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290,

e-mail: [typdok@tudc.cz](mailto:typdok@tudc.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 tuto technickou dokumentaci vyžádat u firmy TOMI-REMONT a. s. na adrese:

TOMI-REMONT a.s.

Přemyslovka 2514/4

Prostějov

79601

Přehled schválené technické dokumentace je také k dispozici v elektronické podobě na Internetu na adrese <http://typdok.tudc.cz> nebo [www.szdc.cz](http://www.szdc.cz) (odkaz: Provozní schopnost dráhy/Technické požadavky na výrobky, zařízení a technologie pro ŽDC).

V Praze dne 13. června 2017

**Ing. Radovan Kovařík, v. r.**  
**ředitel odboru traťového hospodářství**  
**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

(Vyřizuje: Ing. Radek Trejtnar, tel. 972 341 194, č.j.: S25159/2017-SŽDC-GR-O13 (3))

---

## Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích GEOMAT č. 001/2017 a vydání Osvědčení SŽDC č. 565/2017-013 (SŽDC)

Dne 14. 6. 2017 byly ředitelem Odboru traťového hospodářství schváleny a podepsány Technické podmínky dodací GEOMAT č. 001/2017 pro netkané geotextilie Geomatex NTI plnící funkci filtrační a oddělovací, filtrační a ochrannou, a na základě těchto schválených TPD bylo vydáno Osvědčení SŽDC č. 565/2017-013.

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

TPD v tištěné podobě mohou objednat na adrese:  
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Technická ústředna dopravní cesty  
Oddělení typové dokumentace  
Nerudova 1  
772 58 Olomouc  
(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290, e-mail: typdok@tudc.cz)

Ostatní organizace mohou Technické podmínky dodací GEOMAT č. 001/2017 objednat na adrese:  
Geomat, s.r.o.  
Pražákova 1008/69  
639 00 Brno

V Praze dne 14. června 2017

**Ing. Radovan Kovařík, v. r.**  
**ředitel odboru traťového hospodářství**  
**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

(Vyřizuje: Ivana Borovská, tel. 972 244 283, čj. 25209/2017-SŽDC-GŘ-013)

---

## Schválení novelizace technické dokumentace firmy Šroubárna Kyjov spol. s r.o. (SŽDC)

V souladu se směrnicí SŽDC č. 67 „Systém péče o kvalitu v oblasti traťového hospodářství“ pro účely pro výrobu a dodávky spojovacích součástí pro železniční svršek schválil ředitel Odboru traťového hospodářství (O13) generálního ředitelství SŽDC dne 16. 6. 2017 dále uvedenou technickou dokumentaci firmy Šroubárna Kyjov spol. s r.o.:

### Technické podmínky dodací (TPD):

TPD č. K 1.100 pro spojovací součásti pro železniční svršek

### Soubor výkresové dokumentace a Podnikových norem:

č. K032737	Šroub M27 s šestihrannou hlavou
č. K042461	Podložka Uls 6, Uls 7
č. K052417	Samojistná matice M 24
č. K052487	Šestihranná matice M 24
č. K062496	Svorník M 24 x L
č. K072201	Šestihranná matice M 22
č. K092234	Svěrkový šroub M 22 x L
č. K102451	Šroub pro opornicové opěrky M 24xL
č. K102457	Svěrkový šroub M 24 x L
č. K112278	Pražcový šroub Tr 22 x 4 x B
č. K112484	Vrtule R 1, R 2 Ø24 x L
č. K132461	Vrtule s podložkou R 3 Ø24 x 180
č. K142459	Vrtule s podložkou Ss 34Cz Ø24 x 125
č. K142475	Vrtule s podložkou Ss 36Cz Ø24 x L
č. K142485	Vrtule s podložkou Ss 35Cz Ø24 x 161
č. K142489	Vrtule s podložkou R 1 Ø24 x 145
č. K152424	Vrtule Ss 36Cz Ø24 x L
č. K152429	Vrtule Ss 35Cz Ø24 x 161
č. K204402	Výkovek kulové podložky
č. K204403	Výkovek kuželové pánve
č. K205006	Výkovek distančního kroužku ODK 2
č. K205604	Výkovek kulové podložky
č. K205605	Výkovek kuželové pánve
č. PN 02 1321	Zápustné šrouby s nosem pro železniční svršek
č. PN 02 1353	Šrouby se čtyřhrannou hlavou a čtyřhranem pro železniční svršek
č. PN 02 1357	Spojkové šrouby T 3 pro železniční svršek
č. PN 02 1358	Spojkové šrouby T 5 pro železniční svršek
č. PN 02 1359	Spojkové šrouby pro železniční svršek
č. PN 02 1360	Spojkové šrouby T 10 s nosem pro železniční svršek
č. PN 02 1362	Spojkové šrouby T 4 pro železniční svršek

Jedná se o komplexní novelizaci těchto TPD včetně výkresové dokumentace i podnikových norem, která pro nové dodávky předmětných výrobků s účinností od 1. 5. 2017 nahrazuje v plném rozsahu soubor Technických podmínek dodacích č. K 1.147, K 1.148, K 1.150, K 1.152, K 1.161 a K 1.162, vydané spolu s Podnikovými normami č. PN 02 1321, PN 02 1353, PN 02 1357, PN 02 1358, PN 02 1359 a PN 02 1360 pod č. j. S S0999/08-OTH ze dne 10. 11. 2008 včetně následně vydaných změn.

Předmětem novelizace TPD je, mimo jiné, změna formy uplatňovaného systému péče SŽDC o kvalitu dodávek na ověřování formou zákaznických auditů. Tyto jsou zaměřeny především na kontrolu udržování zavedeného systému kvality výrobce a plnění dohodnutých podmínek dodávek v rozsahu ustanovení těchto TPD. **V dané souvislosti nadále nebudou kontrolory kvality TÚDC k předmětným dodávkám vystavovány „Protokoly o ověření kvality“.** Každá dodávka podle novelizovaných TPD bude, mimo dodacího listu s potvrzením o souladu s TPD, doprovázena **Inspekčním certifikátem 3.1 výrobce a Inspekčním certifikátem 3.1 vstupního materiálu.** Vzory těchto dokladů jsou uvedeny v přílohách TPD č. K 1.100. Současně dochází k aktualizaci výkresové dokumentace, včetně schválení nových výkresů výrobků pro jejich hromadnou výrobu.

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

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty

Oddělení typové dokumentace

Nerudova 1

772 58 Olomouc

(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290,

e-mail: [typdok@tudc.cz](mailto:typdok@tudc.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 novou technickou dokumentaci vyžádat u firmy Šroubárna Kyjov, spol. s r.o. na adrese:

Šroubárna Kyjov, spol. s r.o.

Ing. František Červenka

Jiráskova 987/50

697 01 Kyjov

Přehled schválené technické dokumentace je také k dispozici v elektronické podobě na Internetu na adrese <http://typdok.tudc.cz> nebo [www.szdc.cz](http://www.szdc.cz) (odkaz: Provozuschopnost dráhy/Technické požadavky na výrobky, zařízení a technologie pro ŽDC).

V Praze dne 16. června 2017

**Ing. Radovan Kovařík, v. r.**  
**ředitel odboru traťového hospodářství**  
**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

(Vyřizuje: Ing. Vojtěch Langer, tel. 972 741 238, č.j.: 25946/2017-SŽDC-GŘ-O13 (3))

---

## Korigendum č. 1 k RID 2017 (MD)

Úplné znění viz příloha č. 1 tohoto věstníku.

V Praze dne 3. července 2017

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

(Vyřizuje: Ing. Luboš Knížek, tel. 225 131 161, č. j.: 72/2017-130-MJS)

---



Věstník dopravy č. 7 zpracovalo a vydalo v Praze 10. července 2017:



Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12  
110 15 Praha 1

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

ISSN 1805-9627

<http://www.mdcr.cz/cs/Vestniky/default.htm>

<http://www.mdcr.cz>