

# Zápis o technické kontrole (TK) drážního vozidla

provedené v rozsahu dle přílohy č. 6 Vyhl. č. 173/1995 Sb v platném znění

Řadové označení (u vozů):	Řada a inventární číslo: <b>439 071-0</b>	
TK provedena dne: <b>09.12.2020</b>	Vlastník vozidla: <b>CZ - Česká republika</b>	
Místo provedení TK: <b>SÚ BOHUMÍN-OPRAVNA HV</b>		
Důvod TK: Nově vyrobené:	Po změně schváleného stavu:	V provozu: <b>X</b>
Po opravě :	Rozsah opravy:	

## TK BYLA PROVEDENA S TĚMITO ZJIŠTĚNÍMI:

TK BYLA PROVEDENA S TĚMITO ZJIŠTĚNÍMI:												VYHOVUJE							
												ANO	NE	NEK.*1					
1. Správnost a úplnost označení a nápisů na vozidle												X							
2. Narážecí ústrojí - typ: 200 kN												X							
Výška nad TK I. L (u vozů je strana I strana s ruční brzdou): 1.047 mm																			
Výška nad TK I. P (u vozů je strana I strana s ruční brzdou): 1.045 mm																			
Výška nad TK II. L: 1.047 mm																			
Výška nad TK II. P: 1.047 mm																			
Vyhovuje:												X							
3. Tahadlové ústrojí -typ: neprůběžné												X							
Výška nad TK I. (u vozů je strana I strana s ruční brzdou): 1047 mm																			
Výška nad TK II. : 1047 mm																			
Vyhovuje:												X							
4. Dvojkolí	Rozkolí	1.	2.	3.	4.	5.	6.												
	I.	1.359,3	1.361,8																
	II.	1.359,2	1.361,9																
	III.	1.359,3	1.361,9																
	Rozchod dvojkolí:	1.421,3	1.423,9																
	Vodící šířka dvojkolí:	1.390,3	1.392,9																
v l e v o :						v p r a v o :													
1.	2.	3.	4.	5.	6.					1.	2.	3.	4.	5.	6.				
												průměr kola dvojkolí:							
828,0	839,5									827,6	839,5								
												tloušťka okolku:							
31,0	31,0									31,0	31,0								
												výška okolku:							
29,0	29,5									29,0	29,5								
												strmost:							
9,5	9,5									9,5	9,5								
												hloubka žlábků (v mm) u vozidel provozovaných rychlostí > 120 km/h:							
0,0	0,0									0,0	0,0								
Elektrický odpor (v miliOhmech) dvojkolí mezi obručemi nebo celistvými koly:																			
1.	6,0	2.	6,0	3.	4.	5.	6.												
5. Úplnost a funkčnost brzdové výstroje - úplnost:												X							
Těsnost: 0,3 barů / 10 min.																			
Funkce odbrzdovače:												X							
Funkce zajišťovací brzdy:												X							
Vyhovuje:												X							
6. Důležité rozměrové parametry včetně kontroly obrysu při uvedení do provozování a po opravě - vyhovuje:												Kontrola měřicího listu							
												X							
7. Skutečná hmotnost vozidla: 1/												Kontrola dokladu z vážení							
8. Hmotnost na jednotlivá kola: 1/																			
9. Průměrná skutečná hmotnost na nápravu každého dvojkolí: 1/																			
10. Vztah mezi hmotnostmi na kolo téhož dvojkolí: 1/																			
11. Vztah mezi hmotnostmi na nápravu dvojkolí téhož podvozku: 1/																			
Body 7. až 11. : Vyhovuje: 1/												X							
12. Těsnost proti úniku mazadel a paliva												X							

	VYHOVUJE		
	ANO	NE	NEK. <sup>*/</sup>
13. Stav důležitých dílů vozidla (úchyty dílů proti pádu na trať, vypružení, pojezd, spojkové hadice brzdy a napájecího potrubí):	X		
14. Úplnost vybavení drážního vozidla:	X		
15. Úplnost dokladů drážního vozidla:	X		
16. Předepsané vybavení (návěsní svítilny, zařízení pro zvukovou návěst, vnitřní osvětlení pracovních prostorů, hasící přístroje atd.):	X		
17. Funkčnost vnějšího osvětlení:	X		
18. Funkčnost klimatizačního zařízení:			X
19. Funkčnost vytápění a větrání stanoviště osoby řídící drážní vozidlo:	X		
20. Funkčnost ovládacích prvků drážního vozidla na stanovišti osoby řídící drážní vozidlo:	X		
21. Funkčnost pískovacího zařízení:	X		
22. Funkčnost vozidlové radiostanice, vlakového zabezpečovače nebo zařízení pro kontrolu bdělosti:			X
23. Funkčnost rychloměrů:	X		
24. Funkčnost pomocných strojů:	X		
25. Funkčnost zařízení odstraňujícího vliv nečistot jízdní plochy dvojkolí včetně registrace jeho činnosti u vozidel s hmotností menší než 38 t:			X
26. Funkčnost měničů:	X		
27. Funkčnost zařízení pro mazání okolků:			X
28. Funkčnost vn uzemňovačů, odpojovačů, sběračů, hlavního vypínače, trakčního transformátoru aj.:	X		
29. Funkčnost vnitřního osvětlení prostoru pro cestující:			X
30. Funkčnost vytápění a větrání prostoru pro cestující:			X
31. Ovladatelnost dveří, oken a zařízení jež jsou určena k ovládání:	X		
32. Kontrola madel, stupaček:	X		
Kontrola nakládacích plošin pro invalidy:	X		
33. Funkčnost spouštěcího zařízení spalovacího motoru:	X		
34. Funkčnost přístrojů podávajících údaje o činnosti spalovacího motoru:	X		
35. Funkčnost regulačního zařízení okruhů chlazení spalovacího motoru:	X		
36. Funkčnost požární signalizace a protipožárního systému:			X
37. Funkčnost vícenásobného řízení:			X
38. Funkčnost ovládacích mechanismů:	X		
39. Stav podlahy, bočnic a střechy:	X		
41. Funkčnost WC:	X		
42. Funkčnost umývárny:	X		
43. Funkčnost měřicích, kontrolních a signalizačních přístrojů a ochran:	X		
44. Funkčnost elektrické výstroje:	X		
45. Stav přechodového zařízení pro přechod mezi drážními vozidly:			X
47. Součinnost samostaného řídícího vozu s hnacím vozidlem:			X
48. Stav vodivého spojení mezi kotrrou vozidlové skříňe, podvozky a nápravami:	X		

Poznámky:

<sup>\*/</sup> NEK. = kontrola nebyla prováděna.

Číslování jednotlivých kontrol odpovídá číslování podle přílohy č. 6 Vyhl. MD 173/1995 Sb. v platném znění.


<sup>1/</sup> Kontrola vážením se provádí u nově vyrobeného vozidla a vozidla po opravě nebo úpravě mající vliv na změnu nebo rozložení hmotnosti. Při TK se zkontroluje originál dokladu z vážení.

Přílohy:

**Závěr TK: Vozidlo vyhovuje podmínkám provozu na drahách a je ve shodě s TP k uvedené řadě ŽKV.**

**ANO NE**

**X**

Potvrzení platnosti TK		Datum a místo provedení TK	
Jméno zaměstnance provádějícího TK : Marcel Tomanek		Datum provedení TK : 09.12.2020 , SÚ BOHUMÍN-OPRAVNA HV	
Razítko oprávněné osoby :	Podpis oprávněné osoby:	Kontrolu úplnosti dokladu dle bodu 15 přílohy č.6 Vyhl. MD 173/1995 Sb. v platném znění provedl :	Dne: 9.12.2020 Jméno : TOMANEK
 <p>OBLASTNÍ CENTRUM ÚDRŽBY VÝCHOD Kulíkova 1 614 00 Brno IČ: 70994226</p>	