

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

V provozu: **X**

5. Úplnost a funkčnost brzdové výstroje - úplnost: Těsnost: 0,3 barů / 10 min. Funkce odbrzdovače: Funkce zajišťovací brzdy: Vyhovuje:	X X X 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.*1		
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 (návěstní svítlny, 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: Kontrola nakládacích plošin pro invalidy:	X		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 měřících, 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 kosterou vozidlové skříně, podvozky a nápravami:	X		

Poznámky:

*1 NEK. = kontrola nebyla prováděna.

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


1/ 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

ANO NE

X

Potvrzení platnosti TK		Datum a místo provedení TK	
Jméno zaměstnance provádějícího TK : Marcel Tomanek		Datum provedení TK : 18.01.2019 , 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: 18.1.2019 Jméno : TOMANEK
 OBLASTNÍ CENTRUM ÚDRŽBY VÝCHOD Kulkova 1 614 00 Brno IČ: 70994226	