

## MELLÉKLETEK

1. 3.3.1.1 sz. melléklet - Vasútvonalak, pályaszakaszok legfontosabb jellemzői

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre:

[illegible]

## 2. 3.3.1.3. sz. melléklet - Állomások, szolgálati helyek vasútvonalakon történő elhelyezkedése, legfontosabb műszaki és üzemi jellemzők

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre:

Vonalszám	Informátikai vonalszám	Szolgálati hely megnevezése	Szolgálati hely statisztikai száma	Szolgálati hely				Vágány															
				Személyzet nélküli	Távkezel	Biztosító berendezés	Vonattalalkozásra alkalmas	Száma/neve	Funkciója (személy/teher/egyéb)	Villamosított (igen)	Hossza (m)	Átmenő fővágány (igen)	Körüljárásra kijelölt (igen)	Peron-hossz/szélesség/magasság (m)	Személyek által elfoglaltnak minősül- e (igen)	Tarolás céljára kijelölve	Előfűtés/előhűtés	Elektromos csatlakozás	Vízvezetelés	Csatola kapcsolat	Vizsgáló csatornával ellátott		
70	70	Vác	10447	nem	nem	Elektra elektronikus	igen		I/b V. jobb átmenő fővg.	személy/ teher	igen	674 870/935	igen		210/4/4/sk30 440/8,7/sk 55	igen			nem	nem	nem	nem	nem
								II VI / A	személy	igen	256 360/285			154/1,8/sk15 160/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem		
								VI/28	személy teher	igen	404 800			240/6,7/sk55	igen		nem	nem	nem	nem	nem		
								VII	személy	igen	404 285/360			220/6,7/sk55 160/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem		
								VIII	teher	igen	812 750					nem	nem	nem	nem	nem			
								IX	teher	igen	728 665/670					nem	nem	nem	nem	nem			
								X	teher	igen	728 660/656					nem	nem	nem	nem	nem			
71/2	71	Vác	10447	nem	nem	Elektra elektronikus	igen		I/b V. jobb átmenő fővg.	személy/ teher	igen	674 870/935	igen		210/4/4/sk30 440/8,7/sk 55	igen			nem	nem	nem	nem	nem
								II VI / A	személy	igen	256 360/285			154/1,8/sk15 160/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem		
								VI/28	személy teher	igen	404 800			240/6,7/sk55	igen		nem	nem	nem	nem	nem		
								VII	személy	igen	404 285/360			220/6,7/sk55 160/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem		
								VIII	teher	igen	812 750					nem	nem	nem	nem	nem			
								IX	teher	igen	728 665/670					nem	nem	nem	nem	nem			
								X	teher	igen	728 660/656					nem	nem	nem	nem	nem			

75/1	75	Vác	10447	nem	nem	Elektro elektronikus	igen													
								I/b		674		210/4/sk30								
								V. jobb átmenő fővg.	személy/ teher	igen	870/935	igen	440/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem
								II		256		154/1,8/sk15								
								VI / A	személy	igen	360/285		160/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem
								VI/28	személy teher	igen	404			igen		nem	nem	nem	nem	nem
										800										
								VII	személy	igen	404		220/6,7/sk55							
										285/360		160/8,7/sk 55	igen		nem	nem	nem	nem	nem	nem
								VIII	teher	igen	812				nem	nem	nem	nem	nem	nem
								IX	teher	igen	750				nem	nem	nem	nem	nem	nem
										728										
								IX	teher	igen	665/670				nem	nem	nem	nem	nem	nem
										728										
								X	teher	igen	660/656				nem	nem	nem	nem	nem	nem

### 3. 3.8.5.2. sz. melléklet - Vasúti járműmérlegek

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre:

Pályavasúti Területi Központ	Sorszám	Állomás	Szolgálati hely kód	Mérőképeség	Hidhossz	Típus		Üzemidő	Átlagos mérlegelési kapacitás (jármű db/óra)	Mérlegvágány felsővezetéki ellátottsága (igen/nem)	Megjegyzés	Hitelesítés érvényes
Szeged	31.	Kelebia	16352	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15	nem		2014.12.24 2016.10.10
	32.	Kiskőrös	16261	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15	nem		2015.04.09
	33.	Kiskunfélegyháza	17137	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15	nem		2014.09.30 2016.10.08
	34.	Kiskunhalas	16311	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN - MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15	nem		2015.10.19 2016.10.09