

MELLÉKLETEK

1. 3.8.2. sz. melléklet - Kimutatás a nyílt hozzáférésű pályahálózat rakterületeiről - MÁV Zrt.

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre:

Budapesti TK:

Szolgálati hely	A MÁV Zrt. állagában lévő nyílt hozzáféréssű rakterület									Rakterület melletti rakodó vágány												Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége	Kortlátozás
	Szolgálati hely kód	Elhelyezkedése	Méretei	Használható terület (m2)	Burkolt	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó és egyéb berendezések	Megnevezése	Használható hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Kivágási kitérő(k)		Felsővezeték kiépítettsége		Siklasztó saru (db)	Vágányzáró sorompó (db)	Tengelyterhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota				
													Száma	Állítási módja	Igen - nem	Hossza (m)								
Biatorbágy	01057	296+298	40 4 x 200	2000 800	Igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I.(A) vágány	710	200	14, 15	központi	Igen	100	2	0	21	rossz	5	K		
Biatorbágy	01057	300-303	47 4 x 300	5400 1200	Igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. (B)vágány	710	300	14,15	központi	Igen	100	2	0	21	rossz	5	K		
Dunaharaszti	16121	152+00 - 152+80	20x30	600	Igen	kockakö	megfelelő	kivilágított	nincs	IV. (A) rakodó vágány	385	30	5, 7	központi	nem	0	2	0	20	gyenge	20	K		
Dunaharaszti	16121	152+00 80 - 152+80-92	10x12	120	Igen	kockakö beton	megfelelő rossz	kivilágítatlan	oldalrakodó	IV. (D) rakodó vágány	385	12	5, 7	központi	nem	0	2	0	20	gyenge	20	K		
Dunakeszi	10371	142+18-145+00	10,4 x 282	2033	Igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	882	282	24, 15	elektromos	nem	0	1	0	20	megfelelő	5	K		
Kiskunlacháza	16188	1242+65-1243+60 341+70 - 341+90	6x20	180	Igen	beton	közepes	kivilágítatlan	oldalrakodó	I.(D) vágány	741	20	12, 9	helyszíni központi	Igen	0	0	0	21	gyenge	10	E		
Kiskunlacháza	16188	336+90-339+60- 340+90	480x10 10 x 400	4800 4000	Igen	beton	közepes	kivilágítatlan	nincs	I. vágány	741	480 400	42,9 10,9	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	gyenge	5	E		
Kiskunlacháza	16188	336+90-339+60- 340+90	480x10 10 x 400	4800 4000	Igen	beton	közepes	kivilágítatlan	nincs	R1 Kerti vágány	330	293	42,9 12	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	gyenge	5	K		
Soroksár	10332	80+5	80x5	400	Igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	Hévícsanak vágány	162	80	24	helyszíni	nem	0	1	0	20	megfelelő	5	E		
Tápiószéle	11676	588+42-595+92	4,5 x 450 385	2025 1732	Igen nem	kő	rossz	kivilágított	nincs	I. vágány	710	450 385	18, 17b	elektromos	Igen	700	1	0	21	rossz	5	K	K csoportú	