

Szolgálati hely	Szolgálati hely kód	A MÁV Zrt. állagában lévő nyílt hozzáférést rakterület										Rakterület melletti rakodó vágány												
		Elhelyezkedése		Méretet	Használható terület (m2)	Burkolt igen - nem	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó és egyéb berendezések	Megnevezése	Használható hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Kilágazási kitérők		Felsővezeték kiépítettség		Siklasztó saru (db)	Vágányzáró sorompó (db)	Tengely-terhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota	Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége	Kortlóztás
		Szelvényről - szelvényig	Szélesség (m x hossz (m))	Száma										Állítási módja	Igen - nem	Hossza (m)								
Álony	13730	882-80-884+60	180x35	6300	Igen	beton	jó	kvilághott	oldal- és homlokakodó	VI. vágány	167	167	11	központi	nem	0	1	0	21	jó	20	K		
Álmásfűző	01172		14 x 38	532	Igen	kő	jó	kvilághott	oldalrakodó	I. vágány	363	38	49	központi	Igen	363	0	0	20	jó	5	K	Csak a végpont felől szolgálható ki, rakodáskor a felsővezetékét földelni kell!	
Ács	01230	1131+1132	20 x 100	2000	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	I. vágány	710	100	20,25	központi	Igen	710	1	0	21	jó	25	K		
Ács	01230	1131+1132	12 x 47	564	Igen	beton	jó	kvilághott	oldalrakodó, élőállat rakodó (használatatlan)	I.(O) vágány	710	47	20,25	központi	Igen	710	1	0	21	jó	25	K		
Acsa - Erdőkürt	10884	232+00-235+20	6 x 50	300	Igen	kő	jó	kvilághott	oldalrakodó	I.(O) vágány	580	50	5, 6	kézi	nem	0	1	0	20	megfelelő	10	K		
Acsa - Erdőkürt	10884	232+00-235+20	100 x 10	1000	Igen	kő	jó	kvilághott	nincs	I.(A) vágány	580	100	5, 6	kézi	nem	0	1	0	20	megfelelő	10	K		
Acsa - Erdőkürt	10884	236+50-237+00	20 x 40	800	nem	-	rossz	kvilághott	nincs	I. (B) vágány	580	40	5, 6	kézi	nem	0	1	0	20	rossz	10	E		
Adony	06452	85+00	7,875 x 80	630	Igen	kő	rossz	kvilághott	nincs	I. vágány	500	80	11,6	központi	részben	50-50	2	0	21	kiegítő	5	K		
Albertirsa	13698	551+80-553+80	18 x 200	3600	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	IX. csónka vágány	237	200	23	elektromos	nem	263	0	0	21	jó	20	E		
Ángyalrőd	10124	0+80-2+50	18,7 x 170	3179	Igen	kockakő	jó	kvilághott	nincs	XVIII. vágány	165	165	41	kézi	nem	0	0	0	20	megfelelő	10	E		
Ángyalrőd	10124	0+80-2+80	22 x 200	4400	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	XV. vágány	386	200	19	kézi	nem	0	0	0	20	megfelelő	10	E		
Aszó	11163		10 x 89	890	Igen	kockakő	jó	kvilághott	oldalrakodó	I. vágány	330	89	27, 32	helyszíni, központi	Igen	380	0	0	16	megfelelő	5	K		
Aszó	11163		12 x 250, 15 x 110	3450	Igen	aszfalt	jó	kvilághott	nincs	XV. Vágány (kerti)	408	360	25	központi	Igen	250	0	0	16	megfelelő	5	E		
Balassagyarmat	10967	601-602	10 x 100	1000	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	I. (A) vágány	321	100	20	kézi	nem	0	0	0	16/18,5	jó	5	K		
Balassagyarmat	10967	602-603	15 x 30	450	Igen	beton	jó	kvilághott	oldalrakodó	I.(O) vágány	321	30	20	kézi	nem	0	0	0	16/18,5	jó	5	K		
Balassagyarmat	10967	603-603+25	10 x 25	250	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	I. (B) vágány	321	25	20	kézi	nem	0	0	0	16/18,5	jó	5	K		
Balassagyarmat	10967	603-605	15 x 200	3000	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	IX. vágány	210	200	22	kézi	nem	0	0	0	16/18,5	jó	5	E		
Biatorbágy	01057	296-298	10 x 200	2000	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	I.(A) vágány	710	200	14, 15	központi	Igen	100	2	0	21	rossz	5	K		
Biatorbágy	01057	300-303	17 x 300	5100	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	I. (B) vágány	710	300	14, 15	központi	Igen	100	2	0	21	rossz	5	K		
Bikszó	01081	474+42-477+35	15 x 160	900	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	XII. vágány	250	160	63	kézi	nem	0	0	0	21	rossz	5	E		
Bodajk	03707		5 x 190	950	Igen	aszfalt	közepes	kvilághott	homlokakodó	I. csónka	194	190	18	központi	nem	0	0	0	20	rossz	10	E		
Bodajk	03707		15 x 20	300	Igen	kockakő	közepes	kvilághott	oldalrakodó	I. rakodó	480	20	18, 21	központi	nem	0	0	0	20	rossz	10	E		
Börgönd	04101	68+00 - 70+50	4 x 36	144	Igen	kockakő	jó	kvilághott	oldalrakodó	I. rakodó	150	36	18, 13	központi	nem	0	0	0	20	rossz	10	K		
Háros	05785	183 68+00 - 70+50	40 x 250	10000	Igen	kockakő	megfelelő	kvilághott	nincs	I. vágány	670	250	34,31	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	K	Oldalrakodó mellett mozdony nem közlekedhet.	
Budaörs	01032	63+50 - 65+00 183	6 x 35	210	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	I. vágány	700	35	23,34	központi	nem	0	0	1	21	rossz	5	K		
Ferencváros	10025	47+20-50+80 63+50 - 65+00	4 x 160	640	Igen	kockakő	közepes	kvilághott	oldal illetve homlokakodó	I. rakodóvágány	411	160	114	központi	Igen	480	0	0	21	megfelelő	10	E		
Budapest-Nyugati	10033	17+20-20+80	12 x 360	4320	Igen	kockakő	közepes	kvilághott	nincs	körház 3. vágány	402	360	204	36kézi	nem	0	0	0	20	rossz	20	K		
Budapest-Nyugati	10033	719+65-722+45 17+20-20+80	11,5 x 360	4140	Igen	kockakő	közepes	kvilághott	nincs	körház 1. vágány	345	327	203/a	kézi	nem	0	0	0	20	rossz	10	K		
Cegléd	13722	722+66-723+61 719+65-722+45	16 x 280	4480	Igen	beton	jó	kvilághott	mérleg	XII. vágány	733	280	33	központi	Igen	733	2	0	21	jó	20	K		
Cegléd	13722	9+85-11+31 722+65-723+61	11,1 x 96,5	1071	Igen	beton	jó	kvilághott	nincs	XIV. vágány	337	96,5	23/2	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	E		
Cegléd	13722	426+00-426+00 9+85-11+31	10 x 146	1460	Igen	beton	jó	kvilághott	homlokakodó	XVI. csónka vágány	283	146	35/9	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	E		
Dabas	16840	266+12-268+80 425+10-425+00	10 x 100	1000	nem	-	közepes	kvilághott	nincs	I. vágány	595	100	5, 10	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	E		
Délegyháza	16162	282+09-283+00 266+12-268+80	268 x 10	2680	nem	-	gyenge	kvilághott	nincs	V. rakodó vágány	268	268	19	központi	Igen	135	1	1	21	közepes	10	E		
Diósjenő	10645	282+05-283+00	3 x 10	50	Igen	kő	közepes	kvilághott	oldalrakodó	I. (O) vágány	171	10	6, 9	kézi	nem	0	0	0	12	megfelelő	5	K		
Diósjenő	10645	436+00-438+00 282+05-283+00	15 x 100	1200	Igen	kő	közepes	kvilághott	nincs	I. vágány	171	100	6, 9	kézi	nem	0	0	0	12	megfelelő	5	K		
Dömsöd	16196	388+80-388+00 436+90-438+00	4 x 500	2000	nem	-	gyenge	kvilághott	nincs	I. rakodó vágány	540	500	6, 5	központi	Igen	618	2	0	21	gyenge	10	K	Kiszolgálás csak végpont felől	
Drégelypalánk	10694	387+40-388+80 388+80-388+00	10 x 10	100	Igen	kő	jó	kvilághott	oldalrakodó	I. (O) vágány	149	10	11	kézi	nem	0	0	0	12	megfelelő	5	E		
Drégelypalánk	10694	544-552 387+40-388+80	20 x 100	2000	Igen	kő	közepes	kvilághott	nincs	I. vágány	149	100	11	kézi	nem	0	0	0	12	megfelelő	5	E		
Dunaföldvár	06569	544-552	36 x 50, 36 x 100	5400	Igen	kő	jó	kvilághott	nincs	I. (A) vágány	712	150	4,11	helyszíni	nem	0	0	0	21	kiegítő	5	K	K csoportú	
Dunaföldvár	06569	544-552	10 x 20	200	Igen	kő	jó	kvilághott	oldalrakodó	I. (O) vágány	712	20	4,11	helyszíni	nem	0	0	0	21	kiegítő	5	K	K csoportú	
Dunaföldvár	06569	152+00-152+80 544-552	36 x 100	3600	Igen	kő	jó	kvilághott	nincs	I. (B) vágány	712	100	4,11	helyszíni	nem	0	0	0	21	kiegítő	5	K	K csoportú	
Dunaharaszti	16121	152+00-152+80	20 x 30	600	Igen	kockakő	megfelelő	kvilághott	nincs	IV. (A) rakodó vágány	385	30	5, 7	központi	nem	0	2	0	20	gyenge	20	K		
Dunaharaszti	16121	152+00-152+80	10 x 12	120	Igen	kockakő	megfelelő	kvilághott	oldalrakodó	IV. (O) rakodó vágány	385	12	5, 7	központi	nem	0	2	0	20	gyenge	20	K		
Dunaharaszti	16121	142+18-145+00 152+00-152+80	20 x 110	2200	Igen	kockakő	megfelelő	kvilághott	nincs	IV. (B) rakodó vágány	385	110	5, 7	központi	nem	0	2	0	20	gyenge	20	K		
Dunakeszi	10371	262+00-266+94 142+18-145+00	10,4 x 282	2033	Igen	beton	megfelelő	kvilághott	oldalrakodó	I. vágány	882	282	24, 15	elektromos	nem	0	1	0	20	megfelelő	5	K		
Dunaújváros	06502	262+00-266+94 329-331	10 x 420	4200	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilághott	nincs	Kerti vágány	420	420	8	helyszíni	nem	0	1	0	21	jó	15	E		
Dunaújváros	06502	263+93-267+10 329-331	10 x 210	2100	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilághott	mérleg, homlokakodó	Mérleg vágány	210	210	42	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	15	E		
Ercsi	05850	331-332 329-331	30 x 100	3000	nem	-	megfelelő	kvilághott	nincs	XIV. vágány	280	100	24	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E		
Ercsi	05850	185+30-185+65 331-332	12 x 60	720	részben	terméskő	közepes	kvilághott	nincs	XV. vágány	150	60	30,24	helyszíni, központi	Igen	150	0	0	21	megfelelő	10	K		
Érd	05827	185+65-186+02 185+30-185+65	10 x 40	400	nem	-	megfelelő	kvilághott	oldalrakodó	I. (O) vágány	945	40	17,18	helyszíni	nem	0	0	0	22	megfelelő	5	E		
Érd	05827	216+25-217+27 185+65-186+02	20 x 35, 10 x 37	1070	nem	-	megfelelő	kvilághott	nincs	I. vágány	945	72	17,18	helyszíni	nem	0	0	0	22	megfelelő	5	E		
Göd	10413	355+00 - 357+00 216+25-217+27	10 x 102	1020	Igen	betonlap	megfelelő	kvilághott	nincs	VI. vágány	344	102	18, 10	elektromos	nem	0	0	2	20	megfelelő	5	K		
Gödöllő	11130	1405-1408 355+00 - 357+00	15 x 200	3000	Igen	kockakő	megfelelő	kvilághott	nincs	IX. vágány	380	200	22	központi	nincs	0	1	0	16	megfelelő	5	E		

Győr-Rendező	04289-01271	1403+16-1404+16-1405-1408	150 x 9, 20 x 7,5	1500	Igen	kockakő	jó	kvilágítatlan	nincs	Temető II. vágány	191	150	456	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Győr-Rendező	04289-01271	1403+72-1405+40-1403+16-1404+16	19 x 94	1786	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	homlokrakodó	Csárda csonka	60	19	424	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Győr-Rendező	04289-01271	1404+00-1405+63-1403+72-1405+40	75 x 19, 70 x 6,5, 70 x 6	2300	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	Csárda III	64	64	428	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Győr-Rendező	04289-01271	1404+16-1406+03-1404+00-1405+63	132 x 6	792	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	Csárda IV	156	132	428	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Győr-Rendező	04289-01271	32+50-37+21-1404+16-1406+03	62 x 13, 70 x 6,5	1261	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	Csárda V	167	132	427	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Győrszabadhegy	02022	39+50-42-37+50-37+71	5 x 21	105	Igen	beton	megfelelő	kvilágítható	homlokrakodó	Jáki csonka	326	326	4	központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	5	E	
Győrszabadhegy	02022	1328-1334-39+50-42	5 x 250	1250	Igen	beton	jó	kvilágítható	nincs	I. vágány	430	250	8,15	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	25	K	
Győrszentiván	01255	664+86-666+40-1328-1334	135 x 7, 152 x 35, 10 x 35, 33 x 23	7374	Igen	beton	jó	kvilágítható	homlok és oldalrakodó	I. vágány	946	330	14	központi	Igen	946	1	0	21	megfelelő	25	K	
Hatvan személytűp.	11205	664+86-666+40	16 x 160	2560	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	Újcsónka	240	160	31	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Isaszeg	11122	449+83+72-1+80-2+77	10 x 100	1000	nem	nincs	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I vágány	549	140	13, 16	központi	Igen	809	0	0	21	megfelelő	5	K	Kiszolgálás csak a végpont felől
Hegyeshalom	01362	1+80-2+77	3,5 x 97	340	Igen	beton	jó	kvilágítatlan	oldalrakodó	Raktár II. vágány	115	97	404	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Hegyeshalom	01362	373+77-381+54-1+80-2+77	3,5 x 97	340	Igen	beton	jó	kvilágítatlan	nincs	Raktár II. vágány	170	97	205	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	D csoportú
Herceghalom	01065	373+77-381+54	13 x 175	2275	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I vágány	726	175	14, 16	központi,kézi	nem	0	2	0	21	jó	25	K	
Herceghalom	01065	373+77-381+54	10 x20	200	Igen	beton	jó	kvilágított	Oldalrakodó	I(O) vágány	726	20	14, 16	központi,kézi	nem	0	2	0	21	jó	25	E	
Jászberény	11957	248+70-250+60-423-426	4,5 x 80	360	Igen	beton	közepes	kvilágított	homlok és oldalrakodó	VIII. vágány	340	80	18	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Jászberény	11957	248+85-250+60	4,5 x 190	855	Igen	beton	közepes	kvilágított	nincs	VII. vágány	210	190	18	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Jászberény	11957	414+60+415+00-248+85-250+60	5 x 175	875	Igen	beton	közepes	kvilágított	nincs	VI. vágány	388	175	15, 16	központi	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	K	Kiszolgálás csak a kezdőpont felől
Jászboldogháza-Jánosbánya	11981	1400+94-104+09-248+85-250+60	4,5 x 130	585	Igen	beton	közepes	kvilágított	Élőállat rakodó, oldalrakodó	I. vágány	559	130	3 , 6	központi	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	K	A vágány mellett elterülő vezeték van, ezért rakodási engedély szükséges!
Jászfényszaru	11932	1661+86-1663+00-100+94-104+09	4,5 x 315	1418	Igen	kockakő	közepes	kvilágított	nincs	I. vágány	553	315	2, 3	központi	nem	0	2	2	21	rossz	10	K	
Jászfényszaru	11932	1691+86-1693+00	15 x 19	285	Igen	kockakő	közepes	kvilágított	oldalrakodó	I.(O)vágány	553	19	2, 3	központi	nem	0	2	2	21	rossz	10	K	
Kunle	01339	1691+86-1693+00	30 x 240	7200	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	VIII. vágány	255	240	7	központi	Igen	250	1	0	21	megfelelő	5	K	
Külső	03764		140 x 4	560	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	VI. rakodó	480	140	17, 22	központi	nem	0	0	0	20		10	K	
Külső	03764		80 x 6	480	Igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	VI.(O)rakodó	480	80	17, 22	központi	nem	0	0	0	20		10	K	
Külső	03764		160 x 9	1440	Igen	beton	jó	kvilágított	oldal- és homlokrakodó	VII. csonka	174	160	22	központi	nem	0	0	0	20		10	E	
Külső	03764	82+08-82+40	140 x 4	560	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	VIII. csonka	130	115	17	központi	nem	0	0	1	20		10	E	
Kispest	10119	82+07-83+27-82+05-82+10	5 x 4	20	Igen	beton	közepes	kvilágítatlan	homlok rakodó	IV. vágány	86	86	13	helyszíni	nem	0	0	0	21	gyenge	10	K	
Kispest	10119	82+07-83+27	5 x 4	20	Igen	beton	közepes	kvilágítatlan	homlok rakodó	V. vágány	86	86	15	helyszíni	nem	0	0	0	21	gyenge	10	K	
Kispest	10119	82+07-83+27	5 x 4	20	Igen	beton	közepes	kvilágított	homlok rakodó	VI.vágány	177	177	21	helyszíni	nem	0	0	0	21	gyenge	10	K	
Kispest	10119	81+00-82+00-82+07-83+27	120 x 5	600	nem	nincs	közepes	kvilágítatlan	nincs	VII. vágány	160	120	19	helyszíni	nem	0	0	0	21	gyenge	10	K	
Kispest	10119	1242+65-1243+60-81+00-82+00	60 x 2	120	Igen	beton	közepes	kvilágítatlan	oldal rakodó	I.vágány	672	60	11	helyszíni	nem	0	0	0	21	gyenge	10	K	
Kisterenyé	11858	238+90-242+30-1242+65-1243+60	20 x 100	2000	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	X. raktári vágány	100	100	15	központi (vondívezeték)	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Kiskunlacháza	16188	336+90-339+60-339+80-342+30	6 x 20	180	Igen	beton	közepes	kvilágítatlan	oldalrakodó	I.(O) vágány	741	20	12, 9	helyszíni központi	Igen	0	0	0	21	gyenge	10	E	
Kiskunlacháza	16188	336+90-339+60	480 x 10	4800	Igen	beton	közepes	kvilágítatlan	nincs	I. vágány	741	480	12,9 12	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	gyenge	5	E	
Kiskunlacháza	16188	1046-1042-336+90-339+60	480 x 10	4800	Igen	beton	közepes	kvilágítatlan	nincs	R1 Kerti vágány	330	293	12,9 12	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	gyenge	5	K	
Komárom	01222	1020-1035-1045-1047	12 x 90	1080	nem	nincs	jó	kvilágított	oldalrakodó	Nagyrapa vágány	170	50	21	központi	nem	0	1	0	21,5	jó	5	E	
Komárom	01222	4047-4048-1029-1035	5 x 360	1800	nem	-	rossz	kvilágítatlan	nincs	Felső-Duna vágány	580	360	30	elektromos	nem	0	1	0	21,5	jó	5	E	
Komárom	01222	73+20-75+30-1047-1048	15 x 30	450	nem	-	megfelelő	kvilágított	oldal és homlokrakodó	Orosz-rakodó vágány	161	30	3	kézi	nem	0	0	0	21,5	rossz	5	E	
Kőbánya teher	10108	26+01-70+21-73+70-75+20	150 x 8,17 10 x 5,5 7 x 11	1357,5	Igen	kockakő	közepes	kvilágítatlan	oldalrakodó, homlokrakodó	XVI. (sőr) vágány	186	167	417	kézi	nem	0	0	0	20	közepes	10	K	K jelű vágány
Környe	01743	201+203+205-76+91-79+71	9 x 260	2340	Igen	beton	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	VI. vágány	623	260	11;10	központi	Igen	623	0	0	21	megfelelő	25	K	
Lábatlan	01458	204-201+203+205	30 x200, 70 x10	6700	Igen, nem	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I. raktári vágány	637	270	13, 14	kézi, villamos retesszel	nem		0	2	21	megfelelő	5	K	
Lábatlan	01578	14602-14606+30-204	5 x 40	200	nem	kavics	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)raktári vágány	637	40	13, 14		nem		0	2	21	megfelelő	5	K	
Lébény-Mosonszerencsmézős	01321	1602-1606+30	28,9 x 297	8583	Igen	beton	jó	kvilágítatlan	oldalrakodó	I.vágány	741	297	18,15	központi	Igen	741	1	0	21	megfelelő	5	E	F csoportú
Lovászberény	01685	446+447+50	35 x 3,5	122	Igen	kockakő	jó	kvilágítatlan	oldalrakodó	I. rakodó vágány	212	35	5,6	helyszíni	nem	0	1	0	20		10	K	
Magyarnándor	10934	223+45-224+18-446+447+50	20 x 107,5	2150	Igen	meddő	jó	kvilágított	nincs	I. vágány	246	107,5	4, 3	kézi	nem	0	0	2	16/18,5	jó	10	K	
Mende	11585	226+62-226+96-223+45-224+18	5 x 73	365	Igen	kockakő	közepes	kvilágított	nincs	I.(A) vágány	896	73	14,15	elektromos	Igen	940	0	0	20	rossz	20	K	K jelű vágány
Mende	11585	227+12-227+92-226+62-226+96	5 x 34	170	Igen	beton	közepes	kvilágított	nincs	I. (B) vágány	896	34	14,15	elektromos	Igen	940	0	0	20	rossz	20	K	K jelű vágány
Mende	11585	380-382-227+12-227+92-384-385	5 x 80	400	Igen	beton	közepes	kvilágított	oldalrakodó	I. (C) vágány	896	80	14,15	elektromos	Igen	940	0	0	20	rossz	20	K	K jelű vágány
Mezőfalva	06536	380-382	9 x 200	1800	Igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. vágány	691	200	4,7	helyszíni	nem	0	1	0	21	jó	5	E	K jelű vágány
Mezőfalva	06536	99+42-103+00-384-385	16 x 50	800	nem	-	jó	kvilágított	homlokrakodó	Csonka vágány	141	50	7	helyszíni	nem	0	0	1	21	jó	5	K	K jelű vágány
Ménfőcsanak mhr.	02048	99+42-103+00	300 x 10	3000	Igen	beton	megfelelő	kvilágítható	nincs	Rakodó vágány	385	300	1,2	központi (Győrszemere)	nem	0	2	0	21	megfelelő	5	K	
Moha	03673	369+60-371+25-1764+1765	210 x 5	1050	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I. rakodó vágány	560	210	5,8	központi	nem	0	0	1	20		5	E	Csak a végpont felől szolgálható ki!
Monor	13664	369+60-371+25	10 x 165	1650	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	VI. vágány	239	165	13	elektromos	részben	120	1	0	22	jó	20	E	

Mosonmagyaróvár	01347	1260-60-1762-1764-1765 1760-60-1762-30	15 x 100	1500	Igen	kockakő	jó	kvilágitatlan	nincs	I./c. vágány	160	100	24	helyszíni	Igen	160	0	0	21	megfelelő	5	E	K csoportú
Mosonmagyaróvár	01347	1260-60-1762-30 1760-60-1762	10 x 140	1400	Igen	beton	jó	kvilágitatlan	nincs	XII. vágány	210	110	28/1	helyszíni	Igen	0	1	1	21	megfelelő	5	K	E csoportú
Mosonmagyaróvár	01347	1759-60-1762-30	17 x 270	4590	Igen	beton	jó	kvilágitatlan	nincs	VIII. vágány	615	270	34,21	központi	Igen	615	2	0	21	megfelelő	5	E	E csoportú
Mór	03731	327-328	120 x 5	600	Igen	beton	jó	kvilágitott	nincs	I. rakodó vágány	679	120	7, 16	központi	nem	0	0	0	20		10	K	
Mór	03731	327-328	150 x 5	750	Igen	beton	jó	kvilágitott	homlokrakodó	I. csomka vágány	154	150	16	központi	nem	0	0	0	20		10	K	
Mór	03731	626-76-628-26	300 x 20	6000	nem	földes	jó	kvilágitott	nincs	VI. rakodó vágány	400	300	9, 20	központi	nem	0	0	0	20		10	K	
Mór	03731	626-76-628-26	40 x 14	560	Igen	beton	jó	kvilágitott	oldalrakodó	I.(O) rakodó vágány	679	40	7, 15	központi	nem	0	0	0	20		10	E	
Nagyigmánd-Bábolna	03798	626-76-628-26	15 x 160	2400	Igen	betonlap	megfelelő	kvilágitott	nincs	IV. vágány	647	160	8,7	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	K	
Nagyigmánd-Bábolna	03798	626-76-628-26	12 x 44	528	Igen	betonlap	megfelelő	kvilágitott	oldalrakodó	IV. (O)vágány	647	44	8,7	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	K	
Nagyigmánd-Bábolna	03798	669-67-470-89 626-76-628-26	12 x 44	528	Igen	betonlap	megfelelő	kvilágitott	homlokrakodó	V. vágány	125	125	8,7	helyszíni, központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	K	
Nagykúta	11643	519-63-516-63 519-25-520-15	13,69 x 122	1670	Igen	beton	közepes	kvilágitott	nincs	X. vágány	256	122	21, 19	elektromos	van	279	1	0	21	közepes	5	K	
Nagymaros	10488	515-63-516-63 519-25-520-15	11 x 90	990	Igen	beton	rossz	kvilágitott	oldalrakodó	I. (O)vágány	797	90	17, 18	elektromos	Igen	844	0	0	20	megfelelő	5	K	
Nagymaros	10488	515-63-516-63 520-60-521-00	10 x 100	1000	nem	-	megfelelő	kvilágitott	nincsenek	I. vágány	797	100	17, 18	elektromos	nem	0	0	0	20	megfelelő	5	K	
Nagyoroszi	10660	327-328 520-60-521-00	5 x 10	50	Igen	salak	közepes	kvilágitott	oldalrakodó	I. vágány	277	10	4, 3	kézi	nem	0	1	1	12	megfelelő	5	K	
Nagyoroszi	10660	1236-1238 373-40-376-10	270 x 10	2700	Igen	beton	jó	kvilágitott	oldalrakodó	IV. vágány	277	80	8, 7	kézi	nem	0	0	0	12	megfelelő	5		
Nagyszentjános	01248	1236-1238 1236-1238	15 x 42	630	Igen	beton	jó	kvilágitathó	oldalrakodó	I. (O)vágány	425,5	42	13,15	központi	Igen	503	0	0	21	megfelelő	25	K	
Nagyszentjános	01248	159-159-33 1236-1238	10 x 280	2800	Igen	beton	jó	kvilágitathó	nincs	I. vágány	425,5	280	13,15	központi	Igen	503	0	0	21	megfelelő	25	K	
Nógrádkövesd	10918	326-327 159-159-33	5 x 20	100	nem	-	rossz	kvilágitott	nincs	I. (A)vágány	315	20	6, 9	kézi	nem	0	0	0	20	rossz	10	K	
Nógrádkövesd	10918	327-328 326-327	4 x 20	80	nem	-	rossz	kvilágitott	oldalrakodó	I.(O) vágány	315	20	6, 9	kézi	nem	0	0	0	20	rossz	10	K	
Nógrádkövesd	10918	1-00-2-61 327-328	10 x 50	500	nem	-	rossz	kvilágitott	nincs	I.(B) vágány	315	50	6, 9	kézi	nem	0	0	0	20	rossz	10	K	
Szolnok Teher pu	13763	48-00-50-90 1-00-2-61	161 x 7	1127	Igen	kockakő	rossz	kvilágitatlan	nincs	Raktár I. vágány	343	161	17	helyszíni	nem	0	0	0	18	rossz	5	E	
Ócsa	16824	66-24-66-72 48-00-50-90	120 x 6, 400 x 10	4720	Igen	beton	megfelelő	kvilágitott	nincs	V. vágány	534	520	10, 5	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K	
Óroszlány	01768	4539-50-1544-30 66-21-66-72	13 x 104	1352	nem	beton	megfelelő	kvilágitatlan	nincs	I. vágány	250	104	13,16	helyszíni	nem	0	1	0	21	megfelelő	25	K	
Ótvenyri	01313	1540-1543-10 1539-50-1541-30	5 x 36	180	nem	-	közepes	kvilágitatlan	nincs	VI. vágány	517	36	10	központi	Igen	80	1	0	21	megfelelő	5	K	
Ótvenyri	01313	1540-1543-10	8 x 30	240	Igen	beton	jó	kvilágitatlan	oldalrakodó	V. (O)vágány	406	30	16,15	központi	Igen	50	2	0	21	megfelelő	5	K	K csoportú
Ótvenyri	01313	290-792-60 1540-1543-10	10 x 248	2480	Igen	beton	jó	kvilágitatlan	nincs	V. vágány	406	248	16,15	központi	Igen	50	2	0	21	megfelelő	5	E	K csoportú
Paks	06593	790-792-60 290-792-60	25,2 x 200	5040	Igen	beton	jó	kvilágitott	nincs	V. vágány	265	200	11	helyszíni	nem	0	0	0	21	kiegítő	5	E	K csoportú
Paks	06593	790-792-60 790-792-60	20 x 50	100	Igen	beton	jó	kvilágitott	oldalrakodó	V. (O)vágány	265	50	11	helyszíni	nem	0	0	0	21	kiegítő	5	E	K csoportú
Paks	06593	926-70-972-30 790-10-793-30	25,2 x 200	5040	Igen	beton	jó	kvilágitott	oldalrakodó	VI. vágány	262	200	3	helyszíni	nem	0	0	0	21	kiegítő	5	E	K csoportú
Pászto	11809	977-60-978-20 980-20-982-00	13 x 60	780	Igen	kő	rossz	kvilágitatlan	nincs	I. (A)vágány	650	60	12, 13	12 központi, 13 kézi	nem	0	0	0	21	rossz	5	K	
Pászto	11809	977-60-978-20 977-60-978-20	13 x 60	780	Igen	kő	rossz	kvilágitatlan	nincs	I.(B) vágány	650	60	12, 13	12 központi, 13 kézi	nem	0	0	0	21	rossz	5	K	
Pászto	11809	130-74-133-70 980-20-982-00	17 x 180	3060	Igen	beton	közepes	kvilágitatlan	nincs	I.(C) vágány	650 + 140	180	12, 13	12 központi, 13 kézi	nem	0	0	0	21	rossz	5	K	
Pestszentlőrinc	10181	425-65-427-15 130-71-133-70	15,8 x 309	4882,2	Igen	kő	rossz	kvilágitott	nincs	Nagycsonka vágány	263	173	28	kézi	nem	0	0	0	22,5	rossz	20	K	22,33,44,55,66,77 típusú küldemények nem közzétehetnek.
Pilis	13680	475-65-477-15	150 x 10	1500	Igen	beton	jó	kvilágitott	nincs	VI.vágány	242	150	16	helyszíni	nem	0	0	0	22	jó	20	E	
Pusztamonostor	11940	144-20-144-56	4,5 x 120	540	Igen	beton	közepes	kvilágitott	nincs	I. vágány	507	120	1, 8	központi	nem	0	0	1	21	megfelelő	10	K	A vágány mellett elérülő vezeték van, ezért rakodási engedély szükséges!
Pusztamonostor	11940	478-481 144-20-144-56	10 x 36	360	Igen	beton	közepes	kvilágitott	oldalrakodó	I. (O)vágány	507	36	1, 8	központi	nem	0	0	1	21	megfelelő	10	K	A vágány mellett elérülő vezeték van, ezért rakodási engedély szükséges!
Pusztaszabolcs	05876	80-86 478-481	30 x 340	10200	Igen	beton	megfelelő	kvilágitott	nincs	I. vágány	786	340	25, 32	központi	Igen	50	0	0	21	megfelelő	10	K	
Rákos	10074	57-30-60-40 80-86	450 x 5	2250	nem	-	jó	kvilágitott	nincs	XXX. vágány	450	450	435, 438	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	40		Csak végpont felől szolgálható ki!
Rákoshegy	11528	64-93-63-51 57-30-60-40	53 x 310	16430	Igen	beton	közepes	kvilágitott	nincs	I. (A) vágány	477	310	16, 13	elektromos	Igen	628	1	0	20	közepes	20	K	"K" csoportú
Rákoshegy	11528	79-90-80-70 61-93-63-51	5 x 158	790	Igen	beton	jó	kvilágitott	nincs	I. (B) vágány	477 + 97	158	16, 13	elektromos	Igen	628	1	0	20	közepes	20	K	"K" csoportú
Rákospalota Újpest	11140	42-43 79-90-80-70	30,8 x 80	2464	Igen	kő	közepes	kvilágitott	nincs	31. csomakavagány	300	80	31	kézi	nem	0	0	0	20	megfelelő	5	E	
Rákosszentmihály	10272	169-50-170-20 42/43	130 x 30	3900	Igen	beton	jó	kvilágitott	nincs	I. vágány	350	130	14, 11	központi	Igen	655	0	0	21	jó	5	K	Csak a végpont felől szolgálható ki!
Romhány	10785	169-50-170-20 1244-45-1244-45	5 X 10	50	nem	-	rossz	kvilágitott	oldalrakodó	I.(O) vágány	181	10	3, 5	kézi	nem	0	0	0	12	rossz	5	K	
Romhány	10785	169-50-170-20 169-50-170-20	70 x 15	1050	nem	-	rossz	kvilágitott	nincs	I. vágány	181	70	3, 5	kézi	nem	0	0	0	12	rossz	5	K	
Salgótarján-külső	11874	oldalrakodó, nem- rakterület! 1244+45-1244-85	30 x 30	900	Igen	kő	közepes	kvilágitatlan	nincs	Raktári csomka (A) vágány	120	30	14	kézi	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	E	
Salgótarján-külső	11874	oldalrakodó, nem- rakterület! 1244+45-1244-85	1,5 x 40	60	Igen	kő	közepes	kvilágitatlan	oldalrakodó	Raktári csomka (O)vágány	120	40	14	kézi	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	E	
Salgótarján-külső	11874	793-20-794-60 oldalrakodó, nem rakterület! 1244+45- 1244-85	20 x 20	400	Igen	kő	közepes	kvilágitatlan	nincs	Raktári csomka (B) vágány	120	20	14	kézi	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	E	
Selyp	11759	4328-70-1329-95 793-20-794-60	20 x 140	2800	Igen	kő	közepes	kvilágitatlan	nincs	Kőzforg. Rak. csomka vágány	110	110	23	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Somoskőjfalu	11924	1328-70-1329-95 90-70-91-30	16 x 87	1392	Igen	aszfalt	jó	kvilágitatlan	nincs	I. vágány	319	87	18, 15	elektromos, helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	
Somoskőjfalu	11924	1328-70-1329-95 90-70-91-30	10,5 x 38	399	Igen	kő	jó	kvilágitatlan	oldalrakodó	I. (O) vágány	319	38	18, 15	elektromos, helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	
Soroksár	10332	90-70-91-30	43 x 24	1032	nem	-	közepes	kvilágitatlan	oldalrakodó	I. (A)vágány	766	43	20, 9	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	10	K	
Soroksár	10332	90-70-91-30	10 x 10	100	nem	-	közepes	kvilágitatlan	oldalrakodó	I. (O)vágány	766	10	20, 9	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	10	K	
Soroksár	10332	90-70-91-30	75 x 10	750	nem	-	közepes	kvilágitatlan	oldalrakodó	I.(B) vágány	766	75	20, 9	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	10	K	
Soroksár	10332	90-70-91-30	80 x 5	400	Igen	beton	megfelelő	kvilágitott	nincs	Hév csomka vágány	162	80	24	helyszíni	nem	0	1	0	20	megfelelő	5	E	

Soroksári út.rpu.	40196		140 x 25	3500	igen	makadám	közepes	kivilágítatlan	oldalrakodó	XXII. vágány	580	140	449	helyszíni	nem	0	0	0	20	megfelelő	10	K	
Soroksári út.rpu.	40196	298-42-300-96	300 x 25	7500	igen	makadám	közepes	kivilágított	nincs	Zsíros vágány	300	300	446	helyszíni	nem	0	0	0	20	megfelelő	10	K	
Bútyláp	11601	298-42-300-96	5 x 254	1270	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	298	254	13	elektromos	igen	324	1	0	21	jó	5	E	
Szabadbattyán	03285		20 x 195	3700	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	VIII. (A) rakodó	418	185	19, 30	központi	igen	418	0	0	21		5	K	
Szabadbattyán	03285		10 x 35	350	igen	aszfalt	jó	kivilágított	oldalrakodó	VIII. (Ö) rakodó	418	35	19, 30	központi	igen	418	0	0	21		5	K	
Szabadbattyán	03285		20 x 85	1700	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	VIII. (B) rakodó	418	85	19, 30	központi	igen	418	0	0	21		5	K	
Székesfehérvár	03269		218 x 12	2616	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	Kerti II. vg.	270	218	117	központi	nem	0	1	0	20		5	K	Csak a kezdőpont felől szolgálható ki!
Székesfehérvár	03269	2-80-3-20	185 x 6	1110	igen	kockakő	jó	kivilágított	oldalrakodó	XXVI. vg.	340	185	132, 414	helyszíni	igen	340	0	0	20		10	K	
Szolnok Rpu.	40485	2-80-3-20	30 x 200	6000	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	C1. vágány	280	200	432, 434	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	Csak a végpont felől szolgálható ki!
Szolnok Rpu.	40485	4404-20-4403-20-80-3-20	6 x 200	1200	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	C3. vágány	290	200	433, 435	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	Csak a végpont felől szolgálható ki!
Szajol	13771	1104-00-1108-00	200 x 13	2600	igen	kockakő	közepes	kivilágított	oldalrakodó	X. vágány	768	200	45	helyszíni	igen	768	0	0	21	megfelelő	10	K	
Szajol	13771	1104-00-1108-00	200 x 13	2600	igen	kockakő	közepes	kivilágított	homlokrakodó	XII. vágány	107	107	30	helyszíni	igen	0	0	0	21	megfelelő	10	K	
Szajol	13771	1103-20-1106-00-1104-00-1108-00	400 x 10	4000	igen	makadám	közepes	kivilágított	nincs	XVI. Vágány	450	400	25	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Szajol	13771	722-775-1103-20-1106-00	280 x 16	4480	igen	makadám	közepes	kivilágított	homlokrakodó	XI. vágány	316	280	45	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Szécsény	10991	722-775-772-775	10 x 5	50	nem	-	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	299	10	4, 3	kézi	nem	0	0	2	16/18,5	jó	5	K	
Szécsény	10991	722-775-50-772-50-774	20 x 70	1400	nem	-	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	299	70	4, 3	kézi	nem	0	0	0	16/18,5	jó	5	K	
Szécsény	10991	189-00-187-36-772-775-50	20 x 220	4400	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	IV. vágány	237	220	5, 6	kézi	nem	0	0	2	16/18,5	jó	20	K	
Taksony	19147	189-00-187-36	84 x 17	1428	nem	-	közepes	kivilágított	nincs	I. (B) vágány	725	84	10, 13	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	20	K	
Taksony	16147	189-00-187-36	30 x 10	300	nem	-	közepes	kivilágított	oldal rakodó	I. (Ö) vágány	725	30	10, 13	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	20	K	
Taksony	16147	191-00-191-50-189-00-187-36	50 x 17	850	nem	-	közepes	kivilágított	nincs	I. (C)vágány	725	50	10, 13	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	20	K	
Taksony	16147	655-26-659-13-191-00-191-50	220 x 14	3080	nem	-	közepes	kivilágítatlan	nincs	I. (A) vágány	725	220	10, 13	központi	nem	0	1	0	20	gyenge	10	K	
Tápiógyörgye	11684	369-28-370-68-655-26-659-13	387,5 x 8	3100	igen	beton	rossz	kivilágított	nincs	I. vágány	830	387	11, 12	elektromos	igen	871	2	0	21	rossz	5	K	
Tápiószecső	11684	588-42-595-92-369-28-370-68	4,5 x 140	630	igen	beton + föld	rossz	kivilágított	nincs	I.vágány	393	140	11	elektromos	nem	0	1	1	21	gyenge	5	E	
Tápiósztele	11676	842-40-846-09-588-42-595-92	4,5 x 450	2025	igen	kő	rossz	kivilágított	nincs	I. vágány	710	450	18, 17b	elektromos	igen	700	1	0	21	rossz	5	K	
Tata	01164	814-20-815-03-772-775-50	28 x 150	4200	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VIII. vágány	250	150	19	kézi	nem	0	0	0	21	közepes	5	E	
Tata	01164	814-20-815-03-812-26-815-28	12 x 55	660	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	280	55	13	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Tata	01164	714-46-714-46-814-20-815-03	12 x 55	660	igen	beton	jó	kivilágított	homlokrakodó	VII. vágány	80	80	15	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Tatabánya	01131	714-46-714-46-714-00-715-98	12 x 190	2280	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	rendező I. vágány	220	190	25/3	kézi	igen	220	1	0	21	megfelelő	25	E	
Tatabánya	01131	714-46-714-46-714-00-715-98	12 x 190	2280	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	rendező II. vágány	225	190	25/3	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	
Töszeg	17707	522-85-524-85-108-80-110-50	170 x 9	1530	igen	beton	jó	kivilágított	I. vg. mellett oldalrakodó	IV. vágány	196	170	6	helyszíni	nem	0	0	1	18	jó	5	K	
Újszász	11692	515-15-522-15-522-85-524-85	21,5 x 200	4300	igen	beton	közepes	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	380	200	25	Központból vonóvezetékekkel	igen	254	0	0	21	rossz	20	E	
Újszász	11692	385-40-386-76-515-15-522-15	5 x 700	3500	nem	-	rossz	kivilágított	nincs	IX. vágány	753	700	30, 21	Központból vonóvezetékekkel	nem	0	0	0	21	rossz	20	K	
Üllő	13649	280-25-282-25-285-40-286-76	8 x 136	1088	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	IV. csonka vágány	470	136	12	elektromos	igen	500	1	0	22	jó	20	E	
Üllő	13649	229-57-331-17-280-25-282-25	8 x 200	1600	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	V. csonka vágány	200	200	14	elektromos	igen	224	1	0	22	jó	20	E	
Vécse	13623	252-00-254-00-329-57-331-17	8 x 200	1600	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	V. csonkavágány	490	200	14	elektromos	igen	525	1	0	22	jó	20	E	
Veresegyház	10561	432-25-433-58-252-00-254-00	12 x 100	1200	igen	burkolatlan	megfelelő	kivilágított	nincsenek	I. vágány	270	100	6, 3	kézi	igen	485	0	2	20	rendben	5	K	
Vöröcs	10454	432-25-433-58	4,5 x 135	608	igen	beton	megfelelő	kivilágítatlan	nincs	rakodó vágány	135	135	13	elektromos	igen	135	0	1	20	megfelelő	5	E	

Miskolc TK

Kimutatás a MÁV Zrt. pályahálózatán nyílt hozzáféréssé (közforgalmú) rakterületekről

Szolgáltató	Szolgáltató hely kód	Elhelyezkedése - Szelvényítől - - szelvényig	A MÁV Zrt állagában lévő nyílt hozzáféréssé rakterület										Rakterület melletti rakodó vágány										
			méret Szélesség (m) - hossz (m)	Jelenleg használatos terület (m²)	Burkolt Igen - nem	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Megnevezése	Használatos hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Kilágazási kitérő(k) Száma	Állítási módja	Felsővezeték Igen - nem	Hossza (m)	síkaszító sarú (db)	vágányzáró sorompó (db)	Tengely- terhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota	Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége	Korlátozások	
Árványiszántó	11300	108-00 - 109-00	2,8 x 100	380	igen	kő	közepes	Kivilágított	oldalrakodó	I. rakodó vágány	336	100	4,1	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Bánréve	11849	452-00 - 453-40	20 x 140	2800	nem	-	közepes	Kivilágított	mérleg	XV. csomka vágány	300	140	32	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	10km/h	kitérő	
Bánréve	11849	453-80 - 454-10	13 x 24	312	igen	zúzottkő	közepes	Kivilágított	oldalrakodó	XV. csomka (Ötvágány)	300	24	32	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	10km/h	kitérő	
Bodrogkeresztúr	13417	111-51 - 113-37	7,5 x 186	1395	igen	makadám	közepes	Kivilágított	nincs	I. vágány	421	186	16, 17	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Bódvaszilas	13029	127-20 - 128-20	10 x 100	1000	nem	-	közepes	Kivilágított	nincs	I. vágány	297	100	5, 6	helyszíni	nem	-	0	2	21	megfelelő	20 km/h	kitérő	
Bódvaszilas	13029	127-20 - 128-20	15 x 100	1500	igen	beton	közepes	Kivilágított	nincs	I. vágány	297	100	5, 6	helyszíni	nem	-	0	2	21	megfelelő	20 km/h	kitérő	
Center	12864	63-40 - 64-56	15 x 116	1740	igen	zúzottkő	közepes	Kivilágított	nincs	I. vágány	235	116	5, 14	helyszíni	nem	-	0	1	21	megfelelő	10km/h	kitérő	
Center	12864	64-56 - 65-75	15 x 119	1785	igen	zúzottkő	közepes	Kivilágított	oldalrakodó	I. (Ö) vágány	235	119	5, 14	helyszíni	nem	-	0	1	21	megfelelő	10km/h	kitérő	
Edelény	12948	437-00 - 435-02	5,6 x 100	560	nem	-	közepes	Kivilágított	nincs	I. csomka vágány	398	100	3, 8	központi	nem	-	0	1	21	közepes	10km/h	egyesen	
Edelény	12948	437-05 - 439-10	5,6 x 172	963	igen	makadám	közepes	Kivilágított	nincs	V. csomka vágány	172	172	6	központi	nem	-	0	1	21	közepes	10km/h	egyesen	
Eger	12401	161-25 - 162-75	8,32 x 50	416	igen	beton	jó	Kivilágított	nincs	VIII. vágány	115	50	12	helyszíni	nem	-	0	0	21	jó	20km/h	egyesen	
Eger	12401	162-25 - 162-75	21,7 x 50	1085	igen	aszfalt	jó	Kivilágított	oldalrakodó	IX. vágány	210	50	12	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	20km/h	egyesen	
Eger	12401	165-90 - 167-20	9,38 x 130	1219	igen	kő	rossz	Kivilágított	nincs	X. vágány	140	130	13	helyszíni	nem	-	0	0	21	rossz	20km/h	kitérő	
Felsőzsolca	11395	1859-20 - 1864+20	460 x 13 keskenyedő	5980	igen	beton	megfelelő	Kivilágított	nincs	I. vágány	580	460	14	központi	igen	570	0	1	21	megfelelő	20km/h.	kitérő	
Füzesabony	11296	1245-20 - 1246-00	8 x 80	640	igen	kő	megfelelő	Kivilágított	oldalrakodó mérleg	XII. vágány	584	80	52	helyszíni	igen	580	0	0	21	közepes	20km/h	kitérő	
Füzesabony	11296	1245-20 - 1246-01	8 x 80	640	igen	kő	megfelelő	Kivilágított	homlokrakodó	XX. vágány	135	8	60	helyszíni	igen	135	0	0	21	közepes	20km/h	kitérő	
Füzesabony	11296	1241-30 - 1244	39,56 x 270	10681	igen	kő	jó	Kivilágított	nincs	XX. Vágány	296	270	58	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	XXVII. 20km/h	XX. 10km/h	egyesen
Gyöngyös	12096	125-40 - 127-44	14 x 204	2856	igen	salak	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	280	204	18, 15	helyszíni	igen	100	0	0	21	jó	15km/h	kitérő	
Gyöngyös	12096	126-10 - 127-59	13,4 x 149	1997	igen	kő	közepes	kivilágított	nincs	XIII. , XVII. vágány	280	149	22, 13	helyszíni	nem	-	1	0	21	jó	5km/h	kitérő	
Hidasnémeti	13243	566-75 - 570-30	30 x 100	3000	igen	aszfalt	jó	kivilágított	oldalrakodó	XI. (Ö) vágány	352	100	27, 35	helyszíni	igen	352	0	2	21	jó	40km/h	egyesen	
Hidasnémeti	13243	566-75 - 570-30	30 x 252	7560	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	XI. vágány	352	300	27, 35	központi	igen	352	0	2	21	jó	40km/h	egyesen	
Hort-Cáány	11221	773-75 - 777-50	17,3 x 375	6488	igen	kő	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	650	375	14, 9	központi	igen	790	1	2	21	jó	20km/h	kitérő	
Jászapáti	12039	318-75 - 321-75	37,85 x 299	11317	részben	bazalt	jó	kivilágított	nincs	V. vágány	299	299	12	központi	nem	-	0	1	21	jó	20km/h	kitérő	
Jászapáti	12039	317-89 - 319-24	8,6 x 135	1161	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	388	135	201, 16	helyszíni, központi	nem	-	0	0	21	jó	20km/h	kitérő	
Jászszekszárd	12013	533+11 - 535-20	12 x 209	2508	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	305	209	3, 4	központi	nem	-	0	2	21	jó	20km/h	kitérő	
Jásztiér	12047	236-82 - 238-95	17,5 x 213	3727	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	291	213	9, 4	központi	nem	-	0	1	21	jó	20km/h	kitérő	
Jászladány	12062	129-70 - 131+65	15,25 x 195	2974	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	340	195	3,6	helyszíni	nem	-	0	1	21	jó	20km/h	kitérő	
Jászvölgy-Agglelek	13011	194-15 - 195+15	15 x 100	1500	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	381	100	4,5	helyszíni	nem	-	0	1	21	közepes	20km/h	kitérő	
Kál-Kápolna	11288	1128-08 - 1129+65	17 x 157	2669	igen	kő	jó	kivilágított	nincs	XI. vágány	330	157	29, 40	központi	igen	330	0	0	21	közepes	10km/h	kitérő	
Kazinóbarcika	12781	244-70 - 245+47	19 x 65	1235	igen	aszfalt	megfelelő	kivilágított	nincs	I.vágány	372	65	17	helyszíni	nem	-	0	1	21	megfelelő	10km/h	egyesen	
Mezőkeresztes-Mezőnyárád	11338	1467 - 1467+50	2,46 x 50	123	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VII. vágány	62	50	23	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Mezőkeresztes-Mezőnyárád	11338	1466 - 1466+50	3,74 x 50	187	igen	kő	jó	kivilágított	nincs	VIII. vágány	59	50	22	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Mezőkeresztes-Mezőnyárád	11338	1463 - 1463+50	3 x 50	150	igen	kő	jó	kivilágított	nincs	X. csomka vágány	96	50	20	központi	igen	50	0	0	21	megfelelő	40km/h	egyesen	
Mezőkeresztes-Mezőnyárád	11338	1461-50 1463-00	17,4 x 150	2610	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	IX. csomka vágány	447	150	20	központi	igen	90	0	0	21	megfelelő	40km/h	egyesen	
Mezőkövesd	11312	1370 - 1371	13,2 x 116	1531	igen	aszfalt	jó	kivilágított	homlokrakodó	VII. vágány	62	13,2	24	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Mezőkövesd	11312	1372 - 1373	13,2 x 116	1531	igen	aszfalt	jó	kivilágított	homlokrakodó	VI. vágány	65	13,2	21	helyszíni	nem	-	0	1	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Mezőkövesd	11312	1368 - 1373+20	34,91 x 220	7680	igen	beton	rossz	kivilágított	nincs	V. vágány	463	220	20	helyszíni	igen	225	0	1	21	rossz	40km/h	kitérő	
Miskolc-Gömöri	12674	22-00 - 23-20	54,8 x 120	6576	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	Halicka IV. vágány	311	120	123	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	10km/h	kitérő	
Miskolc-Gömöri	12674	22-00 - 23+21	54,8 x 120	6576	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	Halicka V. vágány	143	120	57	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	10km/h	kitérő	
Miskolc-Gömöri	12674	22-00 - 23+00	60 x 100	6000	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	Halicka II. vágány	346	100	17	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	10km/h	egyesen	
Miskolc-Gömöri	12674	22-00 - 23+01	60 x 100	6000	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	Halicka III. vágány	311	100	121	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	10km/h	egyesen	
Miskolc-Gömöri	12674	22-80 - 24-80	13 x 200	2600	igen	kő	közepes	kivilágított	nincs	Halicka I. vágány	200	200	7	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	10km/h	egyesen	
Miskolc-Gömöri	12674	21-40 23+50	12 x 210	2520	igen	kő	közepes	kivilágított	oldalrakodó	Rámpa I. vágány	210	210	7	helyszíni	nem	-	0	0	21	közepes	10km/h	egyesen	
Miskolc-Tiszai	11387	1819-80 - 1820+60	80 x 5 keskenyedő	400	igen	aszfalt	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	XIII. csomka vágány	37	37	95	elektromos	nem	-	0	0	21	megfelelő	10km/h	egyesen	szállítás tilalom
Nyékáldháza	11361	1686-80 - 1687-80	5,3 x 106	562	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	555	106	24, 39	központi	igen	616	0	2	21	jó	20km/h	egyesen	30 sz. váltó forgalomból kizárva
Nyékáldháza	11361	1686-90 - 1691-30	4,1 x 440	1804	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	XI vágány	653	440	30, 37	központi	igen	695	0	0	21	megfelelő	5km/h	kitérő	
Ólaspiliska-Tolcsva	13441	229-30 - 233-30	5 x 531 keskenyedő	2655	igen	makadám	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	793	531	12, 13	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	40km/h	kitérő	
Ózd	12880	113-82 - 116+52	15 x 270	4050	igen	aszfalt	jó	Kivilágított	nincs	I. vágány	340	270	6,3	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	10km/h	kitérő	
Ózd	12880	116-52 - 116+63	15 x 11	165	igen	aszfalt	jó	Kivilágított	oldalrakodó	I.(Ö) vágány	340	15	3, 2	helyszíni	nem	-	0	0	21	megfelelő	10km/h	kitérő	
Ócsa-Paradfürdő	12152	258-50 - 259-50	16 x 100	1600	igen	kő	közepes	kivilágított	n														

Kimutatás a MÁV Zrt. pályahálózatán nyílt hozzáférésű (közforgalmú) rakterületekről

Debrecen TK

Szolgáltató hely	A MÁV Zrt állagában levő nyílt hozzáféréseű rakterület										Rakterület melletti rakodó vágány										Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálási lehetősége	Korlátozások	
	Szolgáltató hely kód	Elhelyezkedése		Méretei Szélesség (m) hossz (m)	Jelenleg használatos terület (m2)	Burkolat	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó és egyéb berendezések	Megnevezése	Használató hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Klágazási kitérők		Felsővezeték		Síkiasztó saru (db)	Vágányzáró sorompó (db)	Tengely-terhelés (t)				Jelenlegi műszaki állapota
		Szelvénytől - szelvényig	Szélesség (m)											Száma	állítási módja	Igen - nem	hossza (m)							
Apágy	15669	185+186	10 x 140	1466	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	300	140	4,3	kézi	nem	0	0	2	18,5	megfelelő	5	K		
Apágy	15669	185+186	10x20	200	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(O).vágány	300	20	4,3	kézi	nem	0	0	2	18,5	megfelelő	5	K		
Aradványpuszta	15362	186-06-186+56	6x50	300	Igen	beton	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	II. vágány	682	50	1, 2	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K		
Baktalórántháza	15701	338-85 - 341+48	10 x 300	3000	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	350	300	5,4	kézi	nem	0	0	0	18,5	megfelelő	5	K		
Baktalórántháza	15701	338-85 - 341+48	10x20	200	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(O)vágány	350	20	5,4	kézi	nem	0	0	0	18,5	megfelelő	5	K		
Balmazújváros	14506	220-10-224+25	20 x 415	2430	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	724	415	3, 4	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Balmazújváros	14506	224-25-224+35	6x10	60	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	724	10	3, 4	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Barád	14407	1148 - 1150	9,85 x 80	775	Igen	makadám/zúzottkő	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	912	80	2,1	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Berettyóújfalu	14423	1392 - 1393	18,5x212	3922	Igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	I./a.vágány	242	212	4,13	központi/kézi	nem	0	0	0	21	jó	5	E		
Berettyóújfalu	14423	1393 - 1395	36 x 330	11880	Igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	V.vágány	883	330	10,3	központi	nem	0	0	0	21	jó	20	K		
Biharkeresztes	14449	1565-1568	12x225	2950	Igen	aszfalt	jó	kvilágított	rakmintakapu	XII. vágány	275	225	19,7	kézi/központi	nem	0	0	0	21	jó	5	K		
Csenger	15578	169-172	12 x 150	1800	Igen	betonlap	rossz	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	300	150	2	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	rossz	5	K		
Csenger	15578	169-172	10 x 12	120	Igen	makadám	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B) vágány	300	12	2	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	rossz	5	K		
Csenger	15578	169-172	7 x 16	112	Igen	betonlap	rossz	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	300	16	2	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	rossz	5	K		
Debrecen	13912	2203 +50 -2206+50	10x300	3000	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	Répa vágány	352	300	603	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Debrecen	13912	2210-70-2211+60	10x90	900	Igen	beton	jó	kvilágított	nincs	83. vágány	104	90	516	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Debrecen	13912	2212-40-2213+40	15x100	1500	Igen	beton	jó	kvilágított	homlokarakodó	84. vágány	125	100	516	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Debrecen	13912	2211-30-2213+30	15x200	3000	Igen	beton	töredezett burkolat, utátjáró forgalomveszélyes	kvilágított	nincs	86. vágány	258	200	518	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Debrecen	13912	2210-75 - 2215-35	10x460	4600	Igen	beton	töredezett burkolat, utátjáró forgalomveszélyes	kvilágított	nincs	87. vágány	487	460	514	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Debrecen	13912	2212-30 - 2214+90	10x260	2600	Igen	beton	töredezett burkolat, utátjáró forgalomveszélyes	kvilágított	nincs	88. vágány	287	260	524	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Debrecen	13912	2212-10 - 2214+90	8x280	2240	Igen	beton	töredezett burkolat, utátjáró forgalomveszélyes	kvilágított	nincs	89. vágány	300	280	524	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	5	E		
Demecser	14076	269-00-271+00	10x200	1900	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	809	200	13,19	központi	Igen	200	0	2	21	megfelelő	25	K		
Demecser	14076	263-50-265+20	6x170	1020	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágított	nincs	VIII. vágány	179	170	14	központi	Igen	170	0	1	21	megfelelő	25	E		
Demecser	14076	264-00-268+00	12x500	6000	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágított	nincs	VII. vágány	802	500	10,15	központi	Igen	400	0	2	21	megfelelő	25	K		
Derecske	14051	64-35 - 65+00	21 x 65	1365	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	351,8	65	1, 2	helyszíni	nem	0	2	0	18,5	rossz	10	K		
Derecske	14051	66-40-67+35	11x95	1045	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B) vágány	351,8	95	1, 2	helyszíni	nem	0	2	0	18,5	rossz	10	K		
Ebes	13286	2094-2099	8,5 x 155	1317,5	Igen	aszfalt	rossz	kvilágított	nincs	I.vágány	450	155	15,16	közp.áll.	Igen	450	0	2	21	megfelelő	5	K		
Ebes	13896	2094+2096	8,5x50	425	Igen	kockakő	rossz	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	450	50	15,16	közp.áll	Igen	450	0	2	21	megfelelő	5	K		
Egyek	14555	585-95-588+30	6x235	1410	Igen	makadám	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	403	235	3, 4	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Egyek	14555	588-30-588+47	8,5x17	144,5	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	403	17	3, 4	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Fegyvernek-Örményes	13805	1312 - 1314	10 x 110	1100	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	VI. vágány	212	110	30,24	kézi/közp.	nem	0	1	0	24	megfelelő	5	K		
Fegyvernek-Örményes	13805	1311 - 1315	10 x 229	2290	Igen	kő	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	811	229	18,13	közp.áll.	Igen	811	1	0	22,5	rossz	5	K		
Fehérgyarmat	15768	391-395	14 x 215	3010	Igen	burkolatlan	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	577	215	2	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	rossz	5	K		
Fehérgyarmat	15768	391-395	14 x 100	1400	Igen	kő	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (B) vágány	577	100	2	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	rossz	5	K		
Fehérgyarmat	15768	391-395	15 x 22	330	Igen	kő	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	577	22	2	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	rossz	5	K		
Fényeslitke	14134	496-00-498+90	8x290	2320	nem	nincs	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	780	290	13,16	Domínó 55 vill. közp. állítás	Igen	780	0	0	24,5	megfelelő	40	K		
Fényeslitke	14134	496-00-498+90	20x100	2000	nem	nincs	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (B) vágány	780	100	13,16	Domínó 55 vill. közp. állítás	Igen	780	0	0	24,5	megfelelő	40	K		
Fényeslitke	14134	496-00-498+90	5x10	50	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(O) vágány	780	10	13,16	Domínó 55 vill. közp. állítás	Igen	780	0	0	24,5	megfelelő	40	K		
Görögcsallás	11494	337-50-338+50	8x80	640	nem	nincs	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	800	80	5,16	kézi	Igen	700	0	2	21	megfelelő	5	K		
Görögcsallás	11494	342-50-344+00	5x250	1250	Igen	vbiat	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B) vágány	800	250	5,16	kézi	Igen	700	0	2	21	megfelelő	5	K		
Görögcsallás	11494	342-50-344+00	5x25	125	Igen	vbiat	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(O) vágány	800	25	5,16	kézi	Igen	700	0	2	21	megfelelő	5	K		
Hajdúböszörmény	14670	210-06-211+61	52x155	8060	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	V. (A)vágány	240	155	9	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Hajdúböszörmény	14670	211-70-212+00	5x30	150	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	V.(B)vágány	240	30	9	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Hajdúböszörmény	14670	213-10-213+40	10x30	300	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	500	30	2, 5	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	5	K		
Hajdúböszörmény	14670	213-10-213+40	52x155	8060	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	500	155	2, 5	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	5	K		
Hajdúdorog	14696	369-02-369+72	13x70	910	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(A) vágány	511	70	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Hajdúdorog	14696	370-39-370+69	13x30	390	Igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B) vágány	511	30	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Hajdúdorog	14696	370-83-371+01	10x18	180	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	511	18	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Hajdúdorog	14696	371+01-371+37	13x36	468	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (C) vágány	511	36	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Hajdúdorog	14696	371-58-373+08	13x150	1950	Igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (D) vágány	511	150	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Hajdúhadház	13953	2407+96-2410+16	10x220	2200	Igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	530	220	16, 26	központi	Igen	600	2	0	22,5	megfelelő	21 t tengelyterhelésnélter			

Hódász	15479	468-00 - 471-00	10x185	1850	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I. (A) vágány	310	185	2	közp.áll./ helyszíni állítású	nem	0	0	1	21	megfelelő	10	K	"K" csoportú	
Hódász	15479	468-00 - 471-00	10 x 100	1000	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I. (B) vágány	310	100	2	közp.áll./ helyszíni állítású	nem	0	0	1	21	megfelelő	10	K	"K" csoportú	
Hódász	15479	468-00 - 471-00	10 x 10	100	igen	beton	megfelelő	kvilágítatlan	oldalakadó	I.(D) vágány	310	10	2	közp.áll./ helyszíni állítású	nem	0	0	1	21	megfelelő	10	K	"K" csoportú	
Hortobágy	14522	375-95-376-56	10x71	710	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	IV.vágány	196,05	71	0	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	E	"K" csoportú	
Kaba	13870	1896 - 1898-50	13x200	2600	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	VIII. vágány	235	200	19	közp.áll	igen	235	1	0	22,5	megfelelő	5	E		
Kaba	13870	1895-1896-8	13x80	1040	igen	kvilágított	megfelelő	oldalakadó	I.vágány	816	80	50,19	központi	igen	816	2	0	0	21	megfelelő	5	E		
Kaba	13870	7-59-9-92	30x160	4800	igen	beton	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	Újrakodó vágány	165	160	54, 1/1, 1/2	központi/kézi	nem	0	0	2	22,5	megfelelő	20	K		
Kállósején	15438	226-00 - 228-00	15 x 35 15x90	1875	nem igen	burkolatlan	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	343	125	3,4	kézi	nem	0	0	2	18,5	közepes	5	K	
Kállósején	15438	226-00 - 228-00	8x10	80	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (Ö)vágány	343	10	3,4	kézi	nem	0	0	2	18,5	közepes	5	K		
Kállósején	15438	226-00 - 228-00	16x60	960	nem	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (B) vágány	343	60	3,4	kézi	nem	0	0	2	18,5	közepes	5	K		
Karcag	13847	1633-1634	30x100	3000	igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	X.vágány	294	100	19,21	kézi	igen	294	0	0	18,5	jó	5	K	Pályáépítési munkák miatt 2013.12.14-ig a rakodóterület nem használható.	
Karcag	13847	1632-1636	6x300	1800	igen	aszfalt/zúzottkő	megfelelő	kvilágított	nincs	XI.vágány	322	300	13	kézi	nem	0	0	0	18,5	megfelelő	5	E	Pályáépítési munkák miatt 2013.12.14-ig a rakodóterület nem használható.	
Kermesce	14043	161-70 - 165-50	6 x 380	2180	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	803	380	0	0	igen	803	0	2	21	megfelelő	25	K	"K" csoportú	
Kermesce	14043	160-50 - 161-20	12 x 70	840	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	I.(D) vágány	803	70	0	0	igen	803	0	2	21	megfelelő	25	K	"K" csoportú	
Kenderes	12351	1215-1216	40x50	2000	igen	kő	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	266	50	6,3	kézi	nem	0	0	1	20	megfelelő	5	K		
Kenderes	12351	1215-1216	15x20	300	nem	burkolatlan	kvilágított	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	266	20	6,3	kézi	nem	0	0	1	20	megfelelő	5	K		
Kenderes	12351	1215-1216	15x15	225	igen	beton	közepes	kvilágított	oldalakadó	I. (Ö) vágány	266	15	6,3	kézi	nem	0	0	1	20	megfelelő	5	K		
Kenderes	12351	1215-1216	10x80	800	nem	burkolatlan	közepes	kvilágított	nincs	I.(C) vágány	266	80	6,3	kézi	nem	0	0	1	20	megfelelő	5	K		
Kisköre	12310	891+ 893	10 x 150	840	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	251	150	4,9	kézi	nem	0	0	1	22,5	közepes	5	K		
Kisköre	12310	888-892	8x310	2480	igen	makadám	rossz	kvilágított	nincs	V. vágány	312	310	8,7	kézi	nem	0	2	2	22,5	rossz	5	K		
Kisújszállás	13821	1470- 1476	12x80	960	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	XV-XII vágány	424	80	27,23,17	közp. áll	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	K	"K" csoportú 2013. 12.14-ig nem használható	
Kisújszállás	13821	1470+ 1476	11x362	3982	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	XV-XII vágány	424	362 322	27,23,17	közp. áll	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	K	"K" csoportú 2013.12.14-ig nem használható	
Kisújszállás	13821	1469-1470	10 X 65	650	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	XIV. vágány	69	65	29	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	2013.12.14-ig nem használható	
Kisújszállás	13821	1470-1474	11x210 9x205 25x25	4780	igen	zúzottkő/vasbetonaj/ a szfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	XVIII vágány	620	440	33,21	közp. áll	nem	0	2	2	22,5	megfelelő	5	K	2013.12.14-ig nem használható	
Kisvárd	14118	410-46 - 422-51	8,5x250	2125	igen	makadám	megfelelő	kvilágított	nincs	Kerti csónka	349	250	26	kézi	nem	0	0	1	24,5	megfelelő	40	E		
Kisvárd	14118	416-50 - 420-00	11 x 60	660	igen	termeszkő	megfelelő	kvilágított	homlok rakodó	Homlok csónka	81	60	36	kézi	nem	0	0	0	24,5	megfelelő	40	E		
Kisvárd	14118	418-50-419-20	8x70	560	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A) vágány	777	70	26	kézi	igen	777	0	1	24,5	megfelelő	40	K		
Kisvárd	14118	420-00-420-65	10 x 65	650	igen	salak	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	I. (Ö)vágány	777	65	26,36	kézi	igen	777	0	1	24,5	megfelelő	40	K		
Kisvárd	14118	424-50-425-70	25x120	3000	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (B)vágány	777	120	13,17,19	központi	igen	777	0	1	24,5	megfelelő	40	k		
Kisvárd	14118	427-68-426-88	5x80	400	nem	nincs	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I. csónka vágány	310	80	13	központi	nem	0	0	0	24,5	megfelelő	40	k		
Komóró	14142	532-80-531-00	4x100	400	igen	zúzottkő	megfelelő	kvilágított	nincs	VII. csónkavágány	120	100	22	Domino 55 villi. közp. állítás	nem	0	0	1	24,5	megfelelő	40	E		
Kunhegyes	12344	1073+1074	18x20	360	igen	beton	rossz	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	432	20	2,5	kézi	nem	0	0	2	22,5	rossz	5	K		
Kunhegyes	12344	1073+1074	12x20	240	igen	beton	rossz	kvilágított	oldalakadó	I.(Ö)vágány	432	20	2,5	kézi	nem	0	0	2	22,5	rossz	5	K		
Kunhegyes	12344	1073+1074	18x150	2700	igen	beton	rossz	kvilágított	nincs	I.(C)vágány	432	150	2,5	kézi	nem	0	0	2	22,5	rossz	5	K		
Kunhegyes	12344	1071-1072	20x92	1840	nem	föld	közepes	kvilágított	nincs	I.(A)vágány	432	92	2,5	kézi	nem	0	0	2	22,5	rossz	5	K		
Kunmadaras	14233	178-60 - 180-50	27 x 102	2754	igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	I.(A)vágány	634	102	1	kézi	nem	0	0	1	22,5	megfelelő	5	K		
Kunmadaras	14233	181-10 - 184-00	30 x 350	10378	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	634	350	0	kézi	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	K		
Macs	14480	109-49-112-39	25x290	7250	igen	vblaj	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I.vágány	626,5	290	3,4	helyszíni	nem	0	2	0	21	jó	10	K	"K" csoportú	
Mándok	15875	783-791	10x235	2350	nem	föld	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(A) vágány	812	235	1,4	Vonóvezetékkes központi	nem	0	0	0	21,1	közepes	10	K	"K" csoportú	
Mándok	15875	783-791	10x25	250	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	I. (Ö)vágány	812	25	1,4	Vonóvezetékkes központi	nem	0	0	0	21,1	közepes	10	K	"K" csoportú	
Mándok	15875	783-791	5x360	1800	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (B) vágány	812	360	1,4	Vonóvezetékkes központi	nem	0	0	0	21,1	közepes	10	K	"K" csoportú	
Mariapócs	15446	290-00 - 291-00	10x70	700	igen	beton	rossz	kvilágított	nincs	I. vágány	142	70	2,3	kézi	nem	0	1	0	18,5	rossz	5	K		
Mátészalka	15495	326-37-330-10	7 x 307	2150	részben	aszfalt/ föld	rossz	kvilágított	nincs	Kerti vágány	307	307	1	kézi	nem	0	0	váltóáras váltó	21	közepes	5	E	"B" csoportú	
Mátészalka	15495	327-41-327-48	8 x 120	960	nem	burkolatlan	rossz	kvilágított	nincs	Volán csónka	120	120	1	kézi	nem	0	0	0	21	közepes	5	E	"B" csoportú	
Mátészalka	15495	326-05-329-35	6 x 196	1176	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I/a. vágány	196	196	2 db	helyszíni és D55	nem	0	1	2	21	megfelelő	5	K	"B" csoportú	
Mátészalka	15495	29-62-33-40	7 x 285	2000	nem	betonfelemek	megfelelő	kvilágított	nincs	Cukorgyári	285	285	0	0	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E		
Mezőtérkány	14451	1478 - 1481	9,1 x 360	3277	igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	I.vágány	810	360	4,1	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	K		
Mezőtérkány	14605	924-73-924-93	12x20	240	igen	beton	megfelelő	kvilágítatlan	oldalakadó	I.(Ö)vágány	289	20	3,4	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	5	K	"K" csoportú	
Mezőtérkány	14605	924-93-925-93	14x100	1400	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I.vágány	299	100	3,4	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	5	K	"K" csoportú	
Nagycsere	15149	103-30-103-90	15,5x60	930	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	I.(Ö)vágány	924	60	3,6	helyszíni	nem	0	2	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú	
Nagycsere	15149	103-90-104-67	10x77	770	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	924	77	3,6	helyszíni	nem	0	2	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú	
Nagycsed	15149	220-35-224-73	11 x 24	264	igen	kő és föld	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	I.(Ö)vágány	524	24	2	kézi	nem	0	1	1	18,5	rossz	5	K	"K" csoportú	
Nagycsed	15149	220-35-224-73	10 x 200 8x200	3600	igen nem	kő és föld	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	524	400	2	kézi	nem	0	1	1	18,5	rossz	5	K	"K" csoportú	
Nagyhat	14498	142-50-142-70	12,5x20	250	igen	beton	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I.vágány	98,8	20	1,2	helyszíni	nem	0	2	0	21	megfelelő	10	K	"K" csoportú	
Nagykallo	15420	136-70-138-50	8x180	1530	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. vágány	329	180	3,4	kézi	nem	0	0	2	18,5	rossz	5	K	"K" csoportú	
Nagykallo	15420	136-70-138-50	8x10	80	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (Ö)vágány	329	10	3,4	kézi	nem	0	0	2	18,5	rossz	5	K	"K" csoportú	
Nagyzeke	15784	316-60 - 318-70	8 x 10,	80	igen	burkolatlan	megfelelő	kvilágítatlan	oldalakadó	I. (Ö)vágány	210	10	2	kézi	nem	0	0	2	18,5	közepes	5	K	"K" csoportú	
Nagyzeke	15784	316-60 - 318-70	10x120	1200	igen	burkolatlan	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I.vágány	210	120	2	kézi	nem	0	0	2	18,5	közepes	5	K	"K" csoportú	
Nyírábrány	15180	291-30-294-00	8x270	2160	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I/a.vágány	379	270	10,12	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú	
Nyírábrány	15180	297-75-299-00	15x28	420	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	844	28	3	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú	
Nyírábrány	15180	297-75-299-00	8x18	144	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalakadó	I.(Ö)vágány	844	18	3	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú	
Nyírábrány	15180	297-75-299-00	15x80	1200	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	844	80	3											

Nyírmada	15735	466+10 - 468-60	8x18	144	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	309	18	8,3	helyszíni	nem	0	0	1	17,5	jó	40	K	18,5 t ig terh. "K" csop
Nyírtelek	11502	401-80-403-90	4x210	840	igen	OH vbajl	megfelelő	kvilágított	nincs	I. vágány	218	210	12; 5	kézi	igen	325	0	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Ófehértó	15685	262 - 263	8 x 100	800	igen	makadám	rossz	kvilágított	nincs	I.vágány	716	100	4,3	kézi	nem	0	1	2	18,5	megfelelő	5	K	
Óhat-Pusztaköcs	14548	536+65-537-20	17x55	935	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	782	55	1, 6	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	"K" csoportú
Óhat-Pusztaköcs	14548	536+65-537-20	17x20	340	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(Ö)vágány	782	20	1, 6	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	"K" csoportú
Pátróha	14092	341+25 - 343+40	12x170	2040	igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	820	170	8,11	központi	igen	876	0	2	24,5	megfelelő	40	K	
Pátróha	14092	341+25 - 343+40	9x50	450	igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(Ö) vágány	820	50	8,11	központi	igen	876	0	2	24,5	megfelelő	40	K	
Pólgár	14811	0+90-1+10	10x190	1900	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	425,59	190	2, 3	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	megfelelő	5	K	"K" csoportú
Porcsalma-Tyukod	15552	255+76-258+40	10 x 40	400	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	354	40	2	kézi	nem	0	0	2	18,5	rossz	5	K	"K" csoportú
Porcsalma-Tyukod	15552	255+76-258+40	12x20	340	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. vágány	354	220	2	kézi	nem	0	0	2	18,5	rossz	5	K	"K" csoportú
Poroszló	14571	775+45 - 776+25	15x80	1200	igen	makadám	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I.(A)vágány	677	80	3, 4	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	"K" csoportú
Poroszló	14571	777+35-778+45	7x110	770	igen	vbajl	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	677	110	3, 4	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	"K" csoportú
Püspökkladány	13862	1787 - 1789	10x110	1100	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	XXVIII vág.	118	110	53	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	2013.12.14-ig nem használható
Püspökkladány	13862	1786 - 1787	10x120	1200	igen	kő, aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.b. vág.	240	120	61,51	központi	igen	224	0	0	21	megfelelő	5	K	2013.12.14-ig nem használható
Püspökkladány	13862	1788 - 1791	12 x 312	4213	igen	aszfalt	jó	kvilágított	mérfleg	XXI. vág.	560	312	63,31/1	közp./kéz	nem	0	2	0	22,5	megfelelő	5	K	2013.12.14-ig nem használható
Püspökkladány	13862	1787- 1789	12x130	1560	igen	kő	megfelelő	kvilágított	nincs	XXIX. vág.	140	130	53	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E	2013.12.14-ig nem használható
Rakamaz	11486	234-00-237-00	17x152	2584	igen	OH vbajl	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(A) vágány	792	152	6; 5	kézi	igen	796	0	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Rakamaz	11486	234-00-237-00	9x10	90	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	792	10	6; 5	kézi	igen	796	0	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Rakamaz	11486	234-00-237-00	15x110	1650	igen	OH vbajl	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (B)vágány	792	110	6; 5	kézi	igen	796	0	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Rakamaz	11486	234-00-237-00	15x45	675	igen	kő	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(C) vágány	792	45	6; 5	kézi	igen	796	0	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Sáp	14415	1257-1257-70	12x70	840	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	VI. vág.	317	70	7,3	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Sáp	14415	1251 - 1251	4x25	140	igen	kő/makadám	közepes	kvilágított	homlokrakodó	V.vágány	180	35	8	központi	nem	0	0	0	21	közepes	5	K	"K" csoportos
Sáp	14415	1251 - 1253+5	12x90	1080	igen	kő/makadám	közepes	kvilágított	nincs	IV. (A)vág.	452	90	8,9	központi/kézi	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Sáp	14415	1251 - 1253+5	12x80	960	igen	kő/makadám	közepes	kvilágított	nincs	IV. (B)vág.	452	80	8,9	központi/kézi	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Sáránd	14944	124-00 - 125+23	20 x 123	2460	igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	I.vágány	218,9	123	6, 11	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	közepes	10	K	"K" csoportú
Sóstóhegy	14015	84+60 - 87+00	7 x 240	1680	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	436	240	0		igen	436	0	1	21	megfelelő	25	K	"K" csoportú
Tarcal	11460	115-00+116+00	4x100	400	igen	vbajl	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. vágány	300	100	10; 25	Közp. all.	igen	300	0	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Tiszafüred	14563	684-70 - 685-85	14x115	1610	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(A)vágány	550	115	2, 7	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	"K" csoportos
Tiszafüred	14563	687-70-687-80	10x12	120	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	550	12	2, 7	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	K	K	"K" csoportú
Tiszafüred	14563	687-90 - 689+00	11 x 110	1210	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	550	110	2, 7	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	5	K	"K" csoportú
Tiszalök	14860	296-80-297+60	70x80	5600	igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	518,48	80	8, 11	helyszíni	nem	0	0	1	18,5	megfelelő	5	K	"K" csoportú
Tiszalök	14860	297-60-298+30	10x70	700	igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(Ö)vágány	518,48	70	8, 11	helyszíni	nem	0	0	1	18,5	megfelelő	5	K	"K" csoportú
Tiszalök	14860	294-20-297+15	10x280	2800	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	V.vágány	287,65	280	6	5	nem	0	0	0	18,5	megfelelő	5	E	"K" csoportos
Tiszavasvári	14738	565-50-566-80	9x200	1800	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	V.vágány	216	200	10, 16	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	"K" csoportú
Tiszavasvári	14738	0+94-1+07	7x13	91	igen	kockakő	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö)vágány	241	13	3, 18	helyszíni	nem	0	1	0	21	megfelelő	5	K	"K" csoportú
Tiszavasvári	14738	1+00-2+20	24x113	2712	igen	bitumen	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	241	113	3, 18	helyszíni	nem	0	1	0	21	megfelelő	5	K	"K" csoportú
Tiszavasvári	14738	1+99+2+10	10x15	150	igen	beton	rossz	kvilágított	oldalrakodó	AKOR csomka	130	15	2	központi	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	E	"K" csoportú
Tökaj	11478	170+40 - 172-80	5x300	1500	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I. (A)vágány	730	300	10; 12;9;	Közp. all.	igen	834	1	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Tökaj	11478	173-30-174-90	5x50	250	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I. (Ö) vágány	730	50	10; 12;9;	Közp. all.	igen	834	1	2	21	megfelelő	5	K	"K" csoportos
Tökaj	11478	174-90 - 175+40	15x90	1350	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(B)vágány	730	90	10,9	közp.all.	igen	834	0	2	21	rossz	5	K	"K" csoportos
Tökaj	11478	174-90 - 175+40	12x50	600	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágított	nincs	I.(C)vágány	730	50	10,9	közp.all.	igen	834	0	2	21	rossz	5	K	"K" csoportos
Tornyospálca	15883	712-720	10x200 10x300	5000	igen nem	beton föld	megfelelő	kvilágított	nincs	I. sz. vágány	825	500	2,3	Domínó 55 vill. közp. állítás	nem	0	2	0	21 t	közepes	10	K	"K" csoportú
Törökszentmiklós	13789	1204-1205	15x200	3000	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	VI. vágány	626	200	14, 15	kézi	igen	160	0	0	21	megfelelő	5	K	2013.12.14-ig nem használható
Törökszentmiklós	13789	1201-1204	10x100	1000	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	VI. (Ö) vágány	626	100	14, 15	közp./kézi	nem	0	0	1	24	megfelelő	5	K	2013.12.14-ig nem használható
Tunyogmatolcs	15743	37-25 - 35+65	5 x 150	750	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	189	150	2	kézi	igen	0	0	2	18,5	közepes	5	K	"K" csoportú
Tuzsér	14159	579-00-578-50	15x120	1800	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	X. csomka	150	120	35	Domínó 55 vill. közp. állítás	igen	150	0	1	24,5	jó	40	E	"K" csoportú
Tuzsér	14159	579-00-578-50	5x10	50	igen	beton	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	X. (Ö)csomka	150	10	35	Domínó 55 vill. közp. állítás	igen	150	0	1	24,5	jó	40	E	"K" csoportú
Újfehértó	13987	2554+40 - 2555+15	7,5x75 7,5x90	1237,5	nem	burkolatlan beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I/a (A)vágány	365	165	14, 16	központi	igen	420	2	0	22,5	megfelelő	21 t tengelyterhelésnél 40, 22,5 t tengelyterhelésnél 20	K	"K" csoportú
Újfehértó	13987	2556+32 - 2556+88	12x56	672	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I/a (B)vágány	365	56	14, 16	központi	igen	420	2	0	22,5	megfelelő	23 t tengelyterhelésnél 40, 22,5 t tengelyterhelésnél 20	K	"K" csoportú
Újfehértó	13987	2557+33 - 2557+83	15x50	750	igen	beton	megfelelő	kvilágított	nincs	I/a (C) vágány	365	50	14, 16	központi	igen	420	2	0	22,5	megfelelő	24 t tengelyterhelésnél 40, 22,5 t tengelyterhelésnél 20	K	"K" csoportú
Vaja-Rohod	15719	406+10 - 406+60	12 x 336	4032	részben	aszfalt	jó	kvilágított	nics	I. vágány	437	336	6,3	helyszíni	nem	0	0	1	17,5	jó	20	K	"K" csoportú
Vaja-Rohod	15719	406+10 - 406+60	8 x 18	144	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I. (Ö)vágány	437	18	6,3	helyszíni	nem	0	0	1	17,5	jó	20	K	"K" csoportú
Vámospercs	15164	204+65-205+05	10,2x40	408	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	I.(Ö)vágány	470	40	3/A, 6	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú
Vámospercs	15164	205+05-206+25	15x120	1800	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	nincs	I.vágány	470	120	3/A, 6	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K	"K" csoportú
Vásárosnamény	15933	533-70 - 535-10	25x150	3750	igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	I.vágány	650	150	2	közp.all.	nem	0	0	0	22 t	rossz	20	K	"K" csoportú
Vásárosnamény	15933	532-50 - 533-00	15x60	900	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó és homlokrakodó	I.(Ö)vágány	650	60	2	közp.all.	nem	0	0	0	22 t	rossz	20	K	"K" csoportú
Vásárosnamény	15933	531-50 - 532-55	11x305	3355	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	V.vágány	751	305	2	közp.all.	nem	0	0	0	22 t	rossz	20	E	"K" csoportú
Vásárosnamény	15933	531+60 - 532-90	6 x 140	840	igen	kockakő	jó	kvilágított	oldalrakodó	K.vágány	148	140	16	központi	nem	0	0	0	22 t	jó	20	E	"K" csoportú
Záhony	14175	647-20-649-20	10x200	2000	nem	burkolatlan	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	Raktár III.	570	200	4,36	helyszíni állítású	igen	30	2	0	20,5 t	megfelelő	5	K	
Záhony	14175	647-20-649-20	10x200	2000	nem	burkolatlan	megfelelő	nem kvilágított	nincs	Raktár III.	570	200	4,36	helyszíni állítás									

Szeged TK

Kimutatás a MÁV Zrt. pályahálózatán nyílt hozzáférésű (közforgalmú) rakterületekről

Szolgálati hely	Szolgálati hely kód	A MÁV Zrt. állagában lévő nyílt hozzáférésű rakterület						Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó és egyéb berendezések	Megnevezése	Használatos hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Rakterület melletti rakodó vágány				Vágányzáró sorompó (db)	Tengely terhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota	Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége	Korlátozások
		Elhelyezkedése	mértéke	Jelenlegi használatos terület (m2)	Burkolat	Burkolat anyaga	Kiegészítő kitérő(k)							Felülvázlatok									
Szolgálati hely	Szolgálati hely kód	Szervezőtől - szervezésig	szelvényes (m) x hossz (m)	Jelenlegi használatos terület (m2)	Burkolat	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó és egyéb berendezések	Megnevezése	Használatos hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Kiegészítő kitérő(k)	Felülvázlatok	Siklasztó saru (db)	Vágányzáró sorompó (db)	Tengely terhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota	Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége	Korlátozások		
Ágasegyháza	16493	235 - 237	10x180	1800	igen	kő	jó	nem kiültigott		I. vágány	267	180	3, 4	helyi	nem	0	2	17	jó	10	állandoan lezárt váltó	K	
Álgyó	18549	1688 - 1689-50	16 x 150	2816	igen	föld	jó	kiültigott		IV. vágány	150	150	1	központi	nem	0	1	21	jó	40	E		
Apátfalva	19117	783 - 786	2,26 x 40	90	igen	kő	jó	kiültigott	oldalrakodó	I. (O)vágány	562	40	3, 4	helyi	nem	0	2	17	megfelelő	40	K		
Apátfalva	19117	783 - 786	2,26 x 150	339	kő	jó	kiültigott			I. (A)vágány	562	150	3, 4	helyi	nem	0	0	2	17	megfelelő	40	K	
Apátfalva	19117	783 - 786	2,26 x 90	203	kő	jó	kiültigott			I. (B)vágány	562	90	3, 4	helyi	nem	0	2	17	megfelelő	40	K		
Bácsalmás	16642	439 - 441	15 x 190	2850	igen	beton	jó	nem kiültigott		VIII. vágány	186	186	10	helyi	nem	0	1	21	jó	15	E		
Bácsalmás	16642	439 - 441	15 x 190	2850	igen	beton	jó	nem kiültigott	oldal- és homlokrakodó	IX. vágány	179	179	10	helyi	nem	0	1	21	jó	15	E		
Bácsbokod-Bácsborsod	16675	577 - 583	12 x 600	7383	igen	beton	jó	kiültigott	magasrakodó	I. (B)vágány	679	538	5, 8	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Bácsbokod-Bácsborsod	16675	583-20 - 584	8 x 80	640	igen	kő	jó	kiültigott		I. (A)vágány	679	80	5, 8	helyi	nem	0	0	21	jó	40	K		
Baja	16709	766-20 - 767-80	7 x 160	1120	igen	makadám	jó	nem kiültigott	homlokrakodó	VII. vágány	224	200	26	helyi	nem	0	0	21	jó	15	E		
Baja	16709	764+42 - 774+45	44 x 523	4603	igen	kő	jó	kiültigott		XI. vágány	924	321	22	helyi	nem	0	0	21	jó	15	E		
Baja	16709	766-20 - 767-80	11 x 300	3300	igen	kő	jó	nem kiültigott		XII. vágány	924	300	321	18	helyi	nem	0	0	21	jó	15	E	
Baja (Külső)	16709	23-80 - 26-50	40 x 270	10800	igen	beton	jó	nem kiültigott		I. vágány	300	270	IV/2	helyi	nem	0	0	21	jó	15	E		
Baja (Külső)	16709	23-80 - 26-50	40 x 270	10800	igen	beton	jó	nem kiültigott		II. vágány	300	270	IV/2	helyi	nem	0	0	21	jó	15	E		
Balástya	17178	930 - 932	9 x 32	288	igen	kő	jó	kiültigott	oldalrakodó	IV. vágány	125	33	4, 8	központi	igen	182	0	2	21	jó	40	K	
Balogzsallás	16329	1368 - 1369	10 x 100	1000	nem	föld	rossz	kiültigott		I. vágány	286	100	6, 5	központi	nem	0	2	0	21	jó	15	K	
Battonya mrt.	19323	333-87 - 334+33	6 x 17	102	igen	kő	jó	kiültigott	oldalrakodó	I. (O)vágány	401	17	10, 3	helyi	nem	0	0	2	17	megfelelő	40	K	
Battonya mrt.	19323	334+33 - 335	1,96 x 75	147	igen	kő	jó	kiültigott		I. vágány	401	75	10, 3	helyi	nem	0	2	17	megfelelő	40	K		
Békéscsaba	18036	848-70 - 849+04	23,6 x 34;3x110;5x130	1782	igen	kő	rossz	kiültigott		XXXXIV. vágány	186	144	66	helyi	nem	0	0	21	közepes	40	E		
Békéscsaba	18036	849-00 - 853+00	5 x 150;3x140	1170	igen	aszfalt	jó	kiültigott		XXXXIII. vágány	140	140	88,66	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	849-37 - 853+00	8 X 184	1472	nem	-	jó	kiültigott		XXXXI. vágány	200	184	60	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	849-37 - 853+00	8 X 184	1472	nem	-	jó	kiültigott		XXXXII/1. vágány	145	145	88	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	845-50 - 848+10	15x250	3750	igen	beton	jó	kiültigott	bakdaru, darupálya	T2. vágány	299	250	32/1	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	845-50 - 848+10	21x250	5250	igen	beton	jó	kiültigott	bakdaru, darupálya	T3. vágány	255	250	32/3	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	845-50 - 848+10	10x128	1280	igen	beton	jó	kiültigott		T4. vágány	232	128	32/3	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	845-50 - 848+10	5,5x85	468	igen	beton	jó	kiültigott	oldal- és homlokrakodó	T4. vágány	232	85	32/3	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Békéscsaba	18036	845-50 - 848+10	10,2 x 250	2550	igen	beton	jó	kiültigott		M3. vágány	309	250	32/5	helyi	nem	0	0	21	jó	40	E		
Biharnagybajom	14324	227+45 - 228+40 226+40 - 228+20	30 x 8	240	igen	kő	jó	kiültigott	oldalrakodó	I. (O)vágány	300	30	3, 4	helyi	nem	0	2	21	jó	5	K		
Biharnagybajom	14324	227+45 - 228+40 226+40 - 228+20	5,1 x 65 40,2 x 95	332 3820	igen	kő Vbalj	jó	kiültigott	előrakodó	I. vágány	300	160	3, 4	helyi	nem	0	0	2	21	jó	5	K	
Böször	16212	631 - 641	17,03 x 100 350 X 20	1706 590	igen	beton	jó	nem kiültigott		I. vágány	649	350	6, 5	központi	igen	710	0	21	jó	40	K		
Csanádpalota mrt.	19158	608 - 609 607 - 608	17,03 x 100 6,51 x 100	1706 651	igen	aszfalt	kő	jó	kiültigott	előrakodó	I. vágány	300	200	3, 4	helyi	nem	0	1	1	17	megfelelő	40	K
Cseppeg	17152	773 - 775	34 x 80	2724	igen	beton	jó	kiültigott	oldalrakodó	IV. vágány	252	80	6, 8	központi	igen	50	0	2	21	jó	40	K	
Csepög	16253	899 - 900	38 x 23	95	igen	beton	közepes	nem kiültigott	oldalrakodó	I. vágány	679	38	6, 5	központi	nem	0	2	0	21	jó	40	K	
Csongrád	17434	246-04 - 246+14	6 X 10	60	igen	beton	megfelelő	kiültigott	homlokrakodó	I. (H)vágány	356	356	10, 3	helyi	nem	0	0	16	megfelelő	40	K		
Csongrád	17434	246+42 - 246+56	14 X 12	168	igen	beton	közepes	kiültigott	előrakodó	I. (E)vágány	356	12	10, 3	helyi	nem	0	0	16	megfelelő	40	K		
Csongrád	17434	246+56 - 247+63	14 X 107	1498	igen	aszfalt	megfelelő	kiültigott		I. (A)vágány	356	107	10, 3	helyi	nem	0	0	16	megfelelő	40	K		
Csongrád	17434	247-50 - 247+98	8 X 20	160	igen	aszfalt	megfelelő	kiültigott	oldalrakodó	I. (O)vágány	356	20	10, 3	helyi	nem	0	0	16	megfelelő	40	K		
Csongrád	17434	247-98 - 248+58	14 x 40	840	igen	aszfalt	megfelelő	kiültigott		I. (B)vágány	356	60	10, 3	helyi	nem	0	0	16	megfelelő	40	K		
Csongrád	17434	249+15 - 250+29	7 X 114	532	nem		megfelelő	kiültigott		I.(C) vágány	356	114	10, 3	helyi	nem	0	0	16	megfelelő	40	K		
Csongrád	17435	246-90 - 248+90	7 X 100 7 X 100	1400	nem		megfelelő	kiültigott nem kiültigott		IV. vágány	304	200	6	helyi	nem	0	2	16	megfelelő	40	K		
Csorvás	18630	1084+96 - 1088+85	8 x 187, 31 x 178	7014	igen	beton	közepes	nem kiültigott		IV. vágány	792	365	1, 4	helyi	nem	0	0	21	közepes	40	K		
Csorvás	18630	1091-00 - 1092+42	12 x 142	1715	igen	kő	rossz	kiültigott		I. vágány	411	142	5, 6	helyi	nem	0	0	1	21	közepes	40	K	
Déaványa	18424	1-3	54 X 20 1080	1080	igen	kő	jó	nem kiültigott		I.(B) vágány	386	54	9, 8	helyi	nem	0	0	20	jó	5	K		
Déaványa	18424	1-3	16 X 8 128	128	igen	kő	jó	nem kiültigott	oldalrakodó	I. (O)vágány	386	16	9, 8	helyi	nem	0	0	20	jó	5	K		
Déaványa	18424	3-5	80 X 14,5	1160	igen	kő	jó	kiültigott	előrakodó	I. (A) vágány	386	70	9, 8	helyi	nem	0	0	20	jó	5	K		
Dunavecse	16386	154 - 159	19 x 183	3471	igen	beton	jó	nem kiültigott		I. vágány	431	183	4, 5	helyi	nem	0	0	2	20	jó	40	K	
Földes	19364	171 - 174	3 x 104	312	igen	makadám	közepes	kiültigott		V. vágány	116	104	8	helyi	nem	0	0	1	20	jó	40	E	
Földes	19364	169 - 172	30,5 x 381	11621	igen	beton	jó	kiültigott		IV. vágány	288	288	3, 6	helyi	nem	0	0	2	20	jó	40	K	
Füzessgyarmat	14365	341 - 342	78 X 9	702	igen	beton	jó	kiültigott		I. (A)vágány	249	78	1,12	helyi	nem	0	0	2	21	jó	40	K	
Füzessgyarmat	14365	340 - 341	57 X 16	912	igen	aszfalt	jó	kiültigott	előrakodó	I. (B)vágány	249	57	1,12	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Füzessgyarmat	14365	344 - 347	16,9 x 187	3160	igen	beton	jó	kiültigott		új III. vágány	163	163	8, 4	helyi	nem	0	2	1	21	jó	5	K	
Gádoros	17475	151+30 - 152+80	10 x 100	1000	igen	kő	jó	kiültigott	oldalrakodó	I. vágány	250	100	2, 3	helyi	nem	0	0	2	12	jó	30		
Gyoma	17863	493-30 - 493+90	14,2 x 60	852	igen	beton	közepes	nem kiültigott		VII. vágány	198	60	29	központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	40	E	
Gyoma	17863	490-60 - 495+50	22,8 x 490																				

Hódmezővásárhely	18572	1532 - 1539	7,5 x 54	405	igen	kő	jó	kvilágított		I. (B)vágy	250	54	4,9	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Hódmezővásárhely	18572	1532 - 1539	7,5 x 54	405	igen	kő	jó	kvilágított		X. vágy	331	54	4,9	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Hódmezővásárhely	18572	1532 - 1539	15 x 35	525	igen	kő	jó	kvilágított	homlokarakadó	XII. (H)vágy	30	30	30	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Hódmezővásárhely	18572	1532 - 1539	13 x 244	3172	igen	kő	jó	kvilágított		XI. vágy	571	244	3	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Izsak	16485	334	20 x 250	5000	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított	oldalrakadó	I. vágy	312	250	3,8	helyi	nem	0	0	2	17	jó	állandóan lezárt váltó	E	
Jánoshalma	16618	207+75 - 209+90	10 x 75	750	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakadó	I. (O)vágy	540	75	4,7	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Jánoshalma	16618	207+75 - 209+90	12 x 215	7042	igen	beton	jó	kvilágított	előrakadó	I. vágy	540	215	4,7	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Jánoshalma	16618	211+57 - 212+90	7 x 133	864	igen	beton	jó	kvilágított	homlokarakadó	V. vágy	275	133	8	helyi	nem	0	0	0	21	jó	15	E	
Kalocsa	16568	300 - 302	90 x 60	5400	igen	kő	közepes	nem kvilágított	oldalrakadó	I. vágy	445	90	3,10	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kalocsa	16568	300 - 302	38 x 20	760	igen	kő	közepes	nem kvilágított	oldal- és homlokarakadó	V. vágy	107	38	10	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kalocsa	16568	297+90 - 300+00	210 x 8	1440	igen	kő	közepes	nem kvilágított	oldal- és homlokarakadó	VI. vágy	310	210	2	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	5	E	
Kardoskút	18358	513 - 514	29 x 50	375	igen	beton	közepes	kvilágított		I. vágy	324	50	5,6	helyi	nem	0	0	2	17	rossz	5	K	
Kecel	16543	93 - 95	30 x 5	250	igen	kő	közepes	nem kvilágított		I. vágy	388	50	6,5	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kecel	16543	93 - 95	20 x 10	200	igen	kő	közepes	nem kvilágított	oldalrakadó	I. (O) vágy	388	20	6,5	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kecel	16543	93 - 95	20 x 10	200	igen	kő	közepes	nem kvilágított	homlokarakadó	IV. vágy	140	20	6,5	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kecskemét	17111	330 - 332	9 x 59	531	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakadó homlokarakadó	XXV. Vágy	45	45	51	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Kecskemét	17111	326 - 328	5 x 191	955	igen	makadám	jó	kvilágított		XVII. (A)Vágy	246	191	55,38	helyi	nem	2: tápvonatok	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	326 - 328	3 x 19	95	igen	makadám	jó	kvilágított		XVII. (B)Vágy	246	19	55,38	helyi	nem	2: tápvonatok	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	326 - 328	5 x 191	955	igen	makadám	jó	kvilágított		XVII. (B)Vágy	231	191	38,57	helyi	nem	2: tápvonatok	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	330 - 332	6 x 120	720	igen	beton	jó	kvilágított		XX. Vágy	178	120	53,45	helyi	nem	0	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	330 - 332	6 x 120	720	igen	beton	jó	kvilágított		XX.(B) Vágy	200	120	55,45	helyi	nem	0	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	330 - 332	6 x 61	366	igen	beton	jó	kvilágított		XX. (A)Vágy	200	61	55,45	helyi	nem	0	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	330 - 332	5 x 180	900	igen	beton	jó	kvilágított		XXI. (B)Vágy	250	180	57,39	helyi	nem	0	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét	17111	330 - 332	5 x 180	900	igen	beton	jó	kvilágított		XXI. (A)Vágy	250	49	57,39	helyi	nem	0	0	0	21	jó	10	K	
Kecskemét- alsó	16535	34 - 37	12,5 x 225	2813	igen	beton	jó	kvilágított		XXI. Vágy	275	225	20,21	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Kecskemét- alsó	16535	34 - 37	12,5 x 225	2813	igen	beton	jó	kvilágított		VIII. - vágy	370	225	12	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Kecskemét- alsó	16535	29 - 32	15 x 275	4125	igen	beton	jó	nem kvilágított		IX. vágy	286	275	11	helyi	nem	0	1	0	21	jó	40	E	
Kelebia	16352	1564+00 - 1565+80	9 x 140	1260	igen	beton	jó	nem kvilágított	oldal- és előrakadó	XI. vágy	306	140	1	központi	igen	30	0	1	21	közepes	40	E	
Kétegyháza	18051	1015+10 - 1018+00	290 x 13,9	4031	nem	rossz	jó	kvilágított		XI. vágy	254	254	12	központi	igen	0	0	0	21	jó	40	E	
Kétegyháza	18051	1018+70 - 1019+50	81,5 x 19	1548	igen	makadám	rossz	előrakadó		X. vágy	519	81	8,25	külső helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Kiskőrös	16261	1003+70 1006+00	20x230	500	igen	beton	közepes	nem kvilágított	oldalrakadó	XV. vágy	324	230	21	helyi	nem	0	0	0	21	jó	15	E	
Kiskunfélegyháza	17137	570 - 576	20 x 690	13800	igen	beton	jó	kvilágított	homlokarakadó	XVII. vágy	202	202	38	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Kiskunfélegyháza	17137	570 - 576	20 x 690	13800	igen	beton	jó	kvilágított		XVIII. vágy	430	430	42	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Kiskunfélegyháza	17137	570 - 576	20 x 690	13800	igen	beton	jó	kvilágított		XIX. vágy	180	180	42	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Kiskunhalas	16311	1264 - 1272	18 x 100	1759	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakadó	I. vágy	821	100	20	központi	igen	100	0	0	21	jó	40	K	
Kiskunhalas	16311	1264+80 - 1265+80	3 x 160	399	igen	beton	jó	kvilágított		XXII. Vágy	183	160	13	központi	nem	0	0	0	21	jó	15	E	
Kiskunhalas	16311	1268-86 - 1270+80	9 x 194	1587	igen	kő	jó	kvilágított		XIII. vágy	246	194	26	helyi	nem	0	0	0	21	jó	15	E	
Kiskunhalas	16311	1268-86 - 1270+80	7 x 194	1280	igen	makadám	jó	kvilágított	homlokarakadó	XIV. vágy	120	120	26	helyi	nem	0	0	0	21	jó	15	E	
Kiskunmajsa	16758	243 - 245	13 x 220	1500	igen	kő	rossz	nem kvilágított		V. vágy	220	220	9	központi	nem	0	1	0	21	jó	15	E	
Kiskunmajsa	16758	245 - 248	3 x 300	900	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított		I. (O)vágy	800	300	8,7	központi	igen	300	2	0	21	jó	40	K	
Kiskunmajsa	16758	245 - 248	3 x 65	195	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított	oldal(d)alakadó	I. vágy	800	65	8,7	központi	igen	300	2	0	21	jó	40	K	
Kisszállás	16337	1449 - 1452	15 x 125	3336	igen	beton	rossz	nem kvilágított	oldalrakadó	I. vágy	410	125	10,15	központi	nem	0	1	1	21	jó	40	K	
Kistelek	17160	864 - 867	8 x 150	1200	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldal- és előrakadó	I. (O)vágy	848	150	6,9	központi	igen	400	0	1	21	jó	40	K	
Kistelek	17160	861 - 864	8 x 200	1725	igen	beton	jó	kvilágított		I. vágy	200	6,9	9	központi	igen	400	0	1	21	jó	40	K	
Kiszombor mrt.	18986	931 - 933	11,85 x 80	948	igen	kő	jó	kvilágított	oldalrakadó	I. vágy	228	80	5,6	helyi	nem	0	0	1	16	megfelelő	40	K	
Komádi	18507	344 - 345	15 X 89	1335	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított		IV. vágy	89	89	3,8	helyi	nem	0	0	1	17,5	jó	5	E	
Komádi	18507	343 - 347	15 X 60	900	igen	kő	jó	nem kvilágított	előrakadó	I. (E)vágy	218	60	3,8	helyi	nem	0	0	1	17,5	jó	5	K	
Komádi	18507	343 - 347	15 X10	150	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakadó	I. (O) vágy	218	10	3,8	helyi	nem	0	0	1	17,5	jó	5	K	
Komádi	18507	343 - 347	15 X 40	600	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakadó	I. vágy	218	40	3,8	helyi	nem	0	0	1	17,5	jó	5	K	
Kondoros	18283	54 - 55	8 X 24	192	igen	kő	rossz	nem kvilágított		I. (O)vágy	374	24	2,3	helyi	nem	0	1	1	20	rossz	5	K	
Kondoros	18283	53 - 56	22,5 x 34	765	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított		I. (B)vágy	374	34	2,3	helyi	nem	0	1	1	20	rossz	5	K	
Kondoros	18283	53 - 56	12 X 24	288	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított	előállatrakadó	I. (E)vágy	374	24	2,3	helyi	nem	0	1	1	20	rossz	5	K	
Kondoros	18283	53 - 56	13 x 145	1885	igen	aszfalt	jó	nem kvilágított		I. (A)vágy	374	145	2,3	helyi	nem	0	1	1	20	rossz	5	K	
Körösladány	18440	135-136	49 x 6 10 x 10 43 x 18	1168	igen	kő aszfalt	jó	kvilágított	előrakadó	I. (A) vágy	259	102	3-4	helyi	nem	0	0	2	20	jó	40	K	
Körösladány	18440	137-138	20 X 7	140	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldalrakadó	I. (O)vágy	259	20	3-4	helyi	nem	0	0	2	20	jó	40	K	
Körösladány	18440	138-139	15 X 13	195	igen	aszfalt	jó	kvilágított		I. (B)vágy	259	15	3-4	helyi	nem	0	0	2	20	jó	40	K	
Körösladány	18440	136-138	18 x 20	360	igen	beton	jó	nem kvilágított		III. vágy	325	20	1-2	helyi	nem	0	0	0	20	jó	40	K	
Körösszalk	18515	242-244	123 X 17	2091	igen	kő	jó	nem kvilágított		I. (A)vágy	318	123	3	helyi	nem	0	0	1	12	jó	40	E	
Körösszalk	18515	244-245	10 x 100	100	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakadó	I. (O)vágy	318	10	3	helyi	nem	0	0	1	12	jó	40	E	
Körösszalk	18515	244-245	55 X 10	550	igen	kő	jó	nem kvilágított	előállat rakadó	I. (C) vágy	318	55	3	helyi	nem	0	0	1	12	jó	40	E	
Körösszalk	18515	244-245	25 X 16	400	igen	kő	jó	nem kvilágított		I. (B) vágy	318	25	3	helyi	nem	0	0	1	12	jó	40	E	
Kunfehértó	16584	3-50 - 5-30	10 X 180	1500	nem	0	jó	nem kvilágított		IV. vágy	337	180	6,11	helyi	nem	0	0	0	21	jó	15	E	
Kunszentmárton	18135	345 - 348	9 x 40	360	igen	aszfalt	jó	kvilágított		I. (B) vágy	308	40	4,9	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kunszentmárton	18135	345 - 348	9 x 15	135	igen	aszfalt	jó	kvilágított		I. (A)vágy	308	15	4,9	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kunszentmárton	18135	345 - 348	10 x 30	300	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldalrakadó	I. (O)vágy	308	30	4,9	helyi	nem	0	0	0	18,5	jó	10	K	
Kunszentmárton	18135	345 - 348	12 x 230	2760	igen	aszfalt	jó	kvilágított		V. vágy	378	230	4,9 8,3	helyi	nem	0	0	0	17	jó	10	K	
Kunszentmiklós-Tass	16204	537 - 538	33 X 106	1500	igen	aszfalt	megfelelő	nem kv															

Mezőhegyes	19166	505 - 507	15 X 200	3484	igen	beton	jó	kvilágított		XII.(B) Vágány	240	200	2,4	helyi	nem	0	1	2	17	megfelelő	40	E	
Mezőhegyes	19166	496 - 499	70 X 10	700	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldalrakodó	XIII. (O)Vágány	267	70	34	helyi	nem	0	0	0	17	megfelelő	40	E	
Mezőhegyes	19166	496 - 499	30 x 9,8 100 x 7 100 x 7	1694	igen	kő aszfalt makadán	jó	kvilágított		XIII. Vágány	267	180	34	helyi	nem	0	0	0	17	megfelelő	40	E	
Mezőkovácsháza	19182	119 - 121	20 X 76	2159	igen	beton	jó	kvilágított		I. (B)vágány	685	76	5,8	helyi	nem	0	0	2	17	megfelelő	40	K	
Mezőkovácsháza	19182	121 - 124	7,32 x 224	1640	igen	kő	jó	kvilágított		I. (A)vágány	685	224	5,8	helyi	nem	0	0	2	17	megfelelő	40	K	
Mezőkovácsháza	19182	121 - 124	5 X56	280	igen	kő	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	685	56	5,8	helyi	nem	0	0	2	17	megfelelő	40	K	
Mezőtúr	17848	299-20 - 299-88	8 x 38	172	igen	kőszuszak	megfelelő	kvilágított		XII. vágány	68	38	28	központi	nem	0	1	0	22,5	megfelelő	5	E	
Mezőtúr	17848	299-21 - 301-67	12,7 x 39	495	igen	aszfalt	megfelelő	kvilágított	oldalrakodó	XIII. vágány	257	39	28,36	központi	nem	0	2	0	22,5	megfelelő	5	K	
Mezőtúr	17848	6-82 - 3-33	23,8 x 330	7141	igen	beton	megfelelő	kvilágított	homlokrakodó	R2 vágány	288	288	104	helyi	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	E	
Mezőtúr	17848	6-82 - 3-33	23,8 x 300	7141	igen	beton	megfelelő	kvilágított		R1 vágány	295	295	106	helyi	nem	0	0	0	22,5	megfelelő	5	E	
Mindszent	18218	169 - 170	18 x 259	4662	igen	kő	jó	kvilágított	étórákodó	I. vágány	440	259	4-5	helyi	nem	0	0	2	21	jó	40	K	
Mindszent	18218	169 - 170	16 x 22	352	igen	kő	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	440	16	4-5	helyi	nem	0	0	2	21	jó	40	K	
Nagykörös	17095	171 - 177	11 x 441	4851	igen	beton	jó	kvilágított		IX. vágány	504	441	22	helyi	nem	2; tápvezeték	0	1	21	jó	40	K	
Nagykörös	17095	171 - 177	10 X 40	400	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	IX.(O)vágány	504	40	22	helyi	nem	2; tápvezeték	0	1	21	jó	40	K	
Nagykörös	17095	171 - 178	10 x 481	4810	igen	beton	jó	kvilágított	homlokrakodó	XI. vágány	473	481	22	helyi	nem	0	0	1	21	jó	40	E	
Nagyszénás	18317	293+10 - 293+70	12,4 x 60	744	igen	beton	közepes	kvilágított		I. (A)vágány	295	60	3, 4	helyi	nem	0	0	2	21	közepes	40	K	
Nagyszénás	18317	293+90 - 294+90	18,6 x 100	1750	igen	kő	közepes	kvilágított		I. (B)vágány	295	100	3, 4	helyi	nem	0	0	2	21	közepes	40	K	
Nagyroka	18150	97 - 98+50	20 x 130	2600	igen	makadám	jó	kvilágított		I. vágány	650	130	4, 3	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Ókány	18796	82-84	11 X 85	935	igen	kő	jó	kvilágított	étórákodó	I. (E)vágány	175	85	3-6	helyi	nem	0	0	1	16	jó	40	K	
Ókány	18796	82-84	15 X 7	105	igen	kő	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	175	15	3-6	helyi	nem	0	0	1	16	jó	40	K	
Ókány	18796	83-84	11 X 65	715	igen	makadám	jó	kvilágított		Csonka vágány	65	65	3-6	helyi	nem	0	0	1	16	jó	40	E	
Orosháza	18614	1242+87 - 1243+70	12 x 73	876	igen	beton	rossz	kvilágított	oldal- és homlokrakodó	I. (OH)vágány	860	73	22, 23	helyi	nem	0	0	0	21	rossz	40	E	
Orosháza	18614	1242+87 - 1243+71	9 x 29	261	igen	beton	rossz	kvilágított		I. (O)vágány	860	29	22, 23	helyi	nem	0	0	0	21	rossz	40	E	
Orosháza	18614	1242+87 - 1243+70	8,9 X 83	739	igen	beton	rossz	kvilágított	oldal- és homlokrakodó	XVI. (OH) vágány	104	104	22	helyi	nem	0	0	0	21	rossz	40	E	
Orosháza	18614	1236 - 1244	14 x 170	2380	igen	aszfalt	rossz	kvilágított		XVI. vágány	104	83	22	helyi	nem	0	1	2	21	közepes	5	E	
Orosháza	18614	1236+28 - 1239+02	8 X 274	2192	igen	kő	rossz	kvilágított		XII. vágány	371	274	23	helyi	nem	0	0	0	21	közepes	40	E	
Órkény	16873	538 - 539	15 x 158	2370	igen	burkolt	jó	kvilágított		I. - I/A vágány	163 + 86	158	4, 7 8	helyi	nem	0	1	0	21	jó	40	E	
Röszke	17673	93 - 95	12 x 120	1430	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakodó	I. vágány	413	120	3,6	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Sárkád	18739	596-597	7 X 20	140	igen	kő	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	870	20	10-13	központi	nem	0	0	0	16	jó	40	K	
Sárkád	18739	597-598	128 x 5 20 X 57	1780	igen	kő	jó	kvilágított	étórákodó	I.(A) vágány	870	195	10-13	központi	nem	0	0	0	16	jó	40	K	
Sárkád	18739	598-599	18 X 130	2340	igen	aszfalt	jó	kvilágított		I. (B)vágány	870	130	10-13	központi	nem	0	0	0	16	jó	40	K	
Solt	16410	294+10 - 300+10	11,4 x 103	1175	nem	beton	jó	kvilágított		V. vágány	700	103	3,6	helyi	nem	0	1	2	20	jó	40	K	
Soltvadkert	16287	1100 - 1103	13 x 114	2012	igen	aszfalt	közepes	nem kvilágított	homlokrakodó	V. vágány	127	114	4,3	központi	igen	664	2	0	21	jó	40	E	
Soltvadkert	16287	1100 - 1103	65 x 10	650	igen	aszfalt	közepes	nem kvilágított	oldalrakodó	I.(O) vágány	670	65	9	helyi	nem	0	1	0	21	jó	15	K	
Soltvadkert	16287	1103+06 - 1104+32	13 x 30	390	igen	kő	közepes	nem kvilágított		I. vágány	670	30	9	helyi	nem	0	1	0	21	jó	15	K	
Szabadkigyós	18044	930-80 - 932+60	180 x 63	11000	igen	beton	jó	kvilágított		I. vágány	450	180	8, 5	helyi	nem	0	0	2	21	közepes	40	K	
Szabadzállás	16220	716 - 718	12 x 122	1461	igen	kő	jó	nem kvilágított		I. vágány	573	122	8,10	központi	igen	653	0	1	21	jó	40	K	
Szabadzállás	16220	716 - 718	29 x 10	290	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldal- és homlokrakodó	V. vágány	93	93	8,10	központi	igen	653	0	1	21	jó	40	K	
Szalkszentmárton mrt.	16378	83 - 85 85 - 86	13 x 152 17 x 34	1982 560	igen	aszfalt	kő	jó	nem kvilágított	I. vágány	630	186	4,7	helyi	nem	0	0	2	20	jó	40	K	
Szarvas	18259	198 - 199+10	15 x 110	1650	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldal- és homlokrakodó	I. vágány	427	110	6,11	helyi	nem	0	0	1	21	jó	5	K	
Szarvas	18259	200+43 - 202+83	9,8 X 240	2352	igen	aszfalt	jó	kvilágított		V. vágány	365	240	12	helyi	nem	0	0	2	21	jó	5	K	
Szatymaz	17186	1013 - 1015	10 X 50	500	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	158	50	9,12	központi	igen	203	0	2	21	jó	40	K	
Szatymaz	17186	1013 - 1015	16 x 30	480	igen	aszfalt	jó	kvilágított		I. vágány	158	30	9,12	központi	igen	203	0	2	21	jó	40	K	
Szatymaz	17186	1008 - 1010	7 x 192	1044	igen	beton	jó	nem kvilágított		VII. vágány	347	192	10	központi	igen	348	0	1	21	jó	40	E	
Szeged - Rókus	18531	1779 - 1782	7 x 380	2660	igen	kő	jó	nem kvilágított		XIX. Vágány	807	380	26,5	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szeged - Rókus	18531	1779 - 1782	5 X 62	310	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakodó	XVI. (O2)Vágány	311	62	33,26	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szeged - Rókus	18531	1779 - 1782	5 X 29	145	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakodó	XVI. (O1)Vágány	311	29	33,26	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szeged - Rókus	18531	1779 - 1782	10 X 300	3000	igen	kő	jó	nem kvilágított		XVI. Vágány	311	300	33,26	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szeged - Rókus	18531	1779 - 1782	5 x 90	450	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakodó	XVIII. (O)Vágány	380	90	5,33	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Szeged - Rókus	18531	1779 - 1782	13 x 50	650	igen	kő	jó	nem kvilágított	homlokrakodó	X. (H)Vágány	65	50	33	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	E	
Szeged-Rendező	17210	6+50 - 12+50	12,3 x 320	3936	igen	beton	jó	kvilágított	bakdaru, darupálya	XIII. vágány	320	320	23	helyi	nem	0	0	0	20	jó	40	E	
Szeged-Rendező	17210	6+50 - 12+50	12,3 x 320	3936	igen	beton	jó	kvilágított	bakdaru, darupálya	XIV. vágány	378	320	23	helyi	nem	0	0	0	20	jó	40	E	
Szeghalom	18462	202-209	6-X-20	520	igen	kő	jó	kvilágított	oldalrakodó	I-(O)vágány	202	20	6-5	helyi	nem	0	0	0	24	jó	5	E	
Szeghalom	18462	202-209	6-X-20	520	igen	kő	jó	kvilágított	étórákodó	I-(E)vágány	202	20	6-5	helyi	nem	0	0	0	24	jó	5	E	
Szeghalom	18462	202-209	401-X-40	4010	igen	kő	jó	kvilágított		I-vágány	202	401	6-5	helyi	nem	0	0	0	24	jó	5	E	
Szeghalom	18462	202-209	231-X-40	2310	igen	kő	jó	kvilágított		III-és-onika	270	231	6-5	helyi	nem	0	0	0	24	jó	5	E	
Szegvár	18200	80+50 - 83	20 x 250	5000	igen	kő	jó	kvilágított		I. (A)vágány	638	250	4, 3	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szegvár	18200	80+50 - 83	20 x 60	1200	igen	kő	jó	kvilágított		I. (B)vágány	638	60	4, 3	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szegvár	18200	80+50 - 83	15 x 8	120	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	638	15	4, 3	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szelekutas	18598	1354+15 - 1355+70	7,8 x 155	1209	igen	kő	jó	nem kvilágított	oldalrakodó	I. vágány	798	150	3,4	helyi	nem	0	0	2	21	jó	40	K	
Szentcsanak	18184	216+91 - 221+43	25 x 150	11250	igen	aszfalt	jó	kvilágított		I. vágány	534	421	22	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szentcsanak	18184	216-91 - 221+43	29 x 116	464	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	534	29	22	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szentcsanak	18184	219-98 - 220+63	16 x 65	1040	igen	aszfalt	jó	kvilágított		XI. vágány	65	65	36	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Szentcsanak	18184	216-91 - 221+43	25 x 450	11250	igen	aszfalt	jó	kvilágított	homlokrakodó	XII. vágány	470	450	22	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
Táborfalva	16881	587 - 589	10 x 140	1400	nem	-	jó	kvilágított		I. vágány	357	140	3, 6	helyi	nem	0	0	0	21	jó	40	K	
T																							

Kimutatás a MÁV Zrt. pályahálózatán nyílt hozzáférést (közforgalmú) rakterületekről

Pécs TK

Szolgálati hely	Szolgálati hely kód	A PVTK állagában lévő nyílt hozzáférést rakterület								Rakterület melletti rakodó vágány												Korlátozások		
		Elhelyezkedése		Méretei	Jelenleg használatos terület (m ²)	Burkolt igen - nem	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó és egyéb berendezések	Megnevezése	Használható hossz	Rakodási hossz (m)	Kilágazási kitérő(k)		Felsővezeték		síklasztó saru (db)	Vágányzáró sorompó (db)	Tengely-terhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota		Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége
		Szelvénytől - szelvényig	Szelvényhossz (m)	Szelvényterület (m ²)	igén - nem	nyugat/ beton	állapot	fény	nyugat/ beton	nyugat/ beton	Száma	Állítási módja	igén - nem	hossza (m)	igén - nem	hossza (m)								
Abaliget	07229	1865+60-1867+87	15 x 227	3 405	igen	zuzalék/ beton	jó	kvilágított	nincs	IV. vágány	183	183	5, 7	központi	igen	202	2	0	21	megfelelő	40	K	Szalasztani tilos, "K" jelű vágány 10 km/h	
Aba-Sárkeresztúr	04135	146+00-148+00	8 x 200	1 600	igen	aszfalt	jó	kvilágított	nincs	II. vágány	732	200	4, 2	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	40	K		
Aba-Sárkeresztúr	04135	144+85-146+00	25 x 115	2 875	igen	aszfalt	jó	kvilágított	oldalrakodó	I.vágány	431	115	4,5	helyszíni	nem	0	0	2	21	közepes	10	K		
Babócsa	05637	25 x 100	25 x 100	2 500	igen	beton	közepes	kvilágítatlan	nincs	I. vágány	300	100	3, 6	helyszíni	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	K		
Babócsa	05637	65X12	780	780	igen	beton	közepes	kvilágítatlan	oldalrakodó	I.(O) vágány	300	65	3, 6	helyszíni	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	K		
Balatonkeresztúr	08615	20 x 60	1 200	200	igen	kavicsos	közepes	kvilágított	nincs	I. vágány	179	60	3, 7	helyszíni	nem	0	0	2	18,5	megfelelő	10	K		
Balatonszemes	03434	1385+61-1386+77	8 x 116,5	932	igen	kavicsos	közepes	kvilágított	nincs	V. vágány	120	116,5	3, 9	helyszíni, központi reteszeléssel	igen	80	0	2	21	javitandó	40	K		
Balatonszentgyörgy	03566	1800+00-1801+18	10 x 118	1 180	igen	beton	jó	kvilágított	homlokrakodó	IX. vágány	282	118	24/1	helyszíni	nem	0	1	0	21	javitandó	20	E		
Balatonszentgyörgy	03566	1801+18-1801+45	12 x 27	321	igen	makadám	jó	kvilágított	nincs	VIII. vágány	180	27	24	elektromos	igen	305	1	0	21	jó	40	K		
Barcs	05660	8 x 180	1 440	1 440	igen	beton	jó	kvilágítatlan	nincs	XIII. vágány	146	146	8/1	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	megfelelő	5	E		
Barcs	05660	8 x 35	280	280	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	XIV.(O) vágány	230	35	6, 16	központi/ helyszíni	nem	0	0	0	18,5	javitandó	5	E		
Barcs	05660	701+50-702+50	17,5 x 100	1 755	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	XIV. vágány	230	100	6, 16	központi/ helyszíni	nem	0	0	0	18,5	javitandó	5	E		
Báté	06247	50 x 12	600	600	igen	beton	közepes	kvilágított	oldalrakodó	I.(O)vágány	640	50	5, 6	ID	igen	50	2	0	21	megfelelő	10	K		
Báté	06247	20 x 100	2 000	2 000	igen	beton	közepes	kvilágított	nincs	I. vágány	640	100	5, 6	ID	igen	50	2	0	21	megfelelő	10	K		
Báté	06247	164+30-164+80	12 x 50	600	igen	beton+föld	rossz	kvilágítatlan	rakminta, homlokrakodó	V. vágány	70	50	6	ID	nem	0	1	0	21	elavult	10	E		
Bátaszék	07146	10 x 92	920	920	igen	beton	közepes	kvilágított	oldalrakodó	I. vágány	432	92	17, 26	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő		E		
Bátaszék	07146	604+50-606+90	18 x 240	4 364	igen	beton	közepes	kvilágított	mérleg, homlok rakodó	XI. vágány	150	130	19	kézi	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	E		
Bátaszék	07146	604+80-606+40	23 x 160 11 x 75 4 x 125	5 125	igen	beton	közepes	kvilágított	nincs	X. vágány	262	262	201, 21	kézi	nem	0	0	0	21	felújítandó	5	K		
Berzence	05595	323-324+50	25 x 133	3 335	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I. vágány	384	133	4, 3	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	40	K	5 km/h	
Boly	07765	139+24-139+84	12 x 60	720	igen	kő	közepes	kvilágítatlan	oldalrakodó	IV.(B)vágány	240	60	8, 10	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Boly	07765	12 x 75	900	900	igen	kő	közepes	kvilágítatlan	oldalrakodó	IV.(O) vágány	240	75	8, 10	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Boly	07765	140+59-141+35	12 x 75	900	igen	kő	közepes	kvilágítatlan	oldalrakodó	IV.(A)vágány	240	75	8, 10	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K		
Bóhiány	08565	20 x 40	800	800	igen	beton	közepes	kvilágított	oldalrakodó	I. vágány	275	40	6, 5	helyszíni	nem	0	1	0	18,5	jó	20	K		
Bóhiány	08565	416+20-416+60	9 x 70	630	nem	-	rossz	kvilágítatlan	nincs	V. vágány	145	70	5	helyszíni	nem	0	1	1	18,5	jó	5	E		
Bóhiány	08565	412+13-413+13	15 x 100	1 500	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	III. vágány	301	100	2, 3	helyszíni	nem	0	2	0	18,5	jó	20	K	10 km/h	
Cece	06650	10 x 35	350	350	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	336	35	3, 4	központi	nem	0	2	0	21	használatos	10	K		
Cece	06650	50+34-51+42	12 x 108	266	igen	vb alj	jó	kvilágított	nincs	I. vágány	336	50	3, 4	központi	nem	0	2	0	21	használatos	10	K		
Curgó	06411	2 x 95	190	190	igen	beton	rossz	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	708	95	1, 4	központi	nem	0	1	0	22,5	használatos		K		
Curgó	06411	5 x 45	225	225	igen	zuzalékkő	rossz	kvilágított	nincs	I. vágány	708	45	1, 4	központi	nem	0	1	0	22,5	használatos		K		
Curgó	06411	890+00-890+75	15 x 74	1 108	igen	beton	közepes	kvilágított	nincs	VI. vágány	138	74	10, 12	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	használatos	40	E		
Curgó	06411	890+22-890+82	10 x 60	600	igen	kő	közepes	kvilágított	homlokrakodó	V. vágány	89	60	10, 12	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	40	E		
Darány	05694	20 x 6	120	120	igen	beton	jó	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	300	20	4	helyszíni	nem	0	1	0	21	jó	40	E	5 km/h	
Darány	05694	553-553+47	13 x 47	590	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	I. vágány	300	47	4	helyszíni	nem	0	1	0	21	jó	40	E	5 km/h	
Gelse	05454	20 x 40	800	800	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	IV.(A) vágány	700	40	5, 6	központi	nem	0	0	0	21	15	K			
Gelse	05454	21 x 40	800	800	igen	beton	közepes	kvilágított	oldalrakodó	IV. (O)vágány	700	40	5, 6	központi	nem	0	0	0	21	15	K			
Gelse	05454	26 x 79	2 054	2 054	nem	-	közepes	kvilágítatlan	nincs	IV. (B)vágány	700	79	5, 6	központi	nem	0	0	0	21	15	K			
Godisa	07211	1763+00-1764+04	25 x 104	2 600	nem	-	közepes	kvilágított	nincs	I. vágány	600	104	4, 17	központi	igen	635	1	0	21	megfelelő	40	K	10 km/h	
Gyékényes	06437	7 x 98	686	686	igen	kavicsos	közepes	kvilágított	nincs	XO. vágány	98	98	35/1	helyszíni	nem	0	0	0	21		E			
Gyékényes	06437	20 x 44 2 x 85	1 050	1 050	igen	beton	közepes	kvilágított	mérleg, oldalrakodó	I. vágány	545	129	40	központi	nem	0	0	0	21		20	E		
Harkány	08144	372+00-373+30	20 x 130	2 600	igen	aszfalt	közepes	kvilágítatlan	előrakodó	I. vágány	400	130	5, 8	helyszíni	nem	0	0	1	21	használatos	40	E	5 km/h	
Harkány	08144	377+00-379+50	10 x 250	2 324	igen	aszfalt	közepes	kvilágítatlan	nincs	V. vágány	270	250	4	helyszíni	nem	0	1	0	12,5	közepes	40	K		
Harkány	08144	372+00-372+69	7 x 69	482	igen	beton	közepes	kvilágítatlan	nincs	IV. vágány	630	69	1, 2	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	40	K	5 km/h	
Hidas-Bonyhád	07088	414+70-414+80	10 x 10	100	nem	-	közepes	kvilágítatlan	nincs	IV/a. vágány	112	10	10	helyszíni	nem	0	0	1	21	jó	5	E		
Kaposvár	06288	5 x 100	500	500	nem	-	közepes	kvilágított	nincs	Tároló III. vágány	127	100	16/3	helyszíni	nem	0	0	0	21		E			
Kaposvár	06288	7 x 130	910	910	igen	kavicsos	közepes	kvilágított	nincs	Hosszú I. vágány	366	130	11, 47	központi	igen	366	0	1	21	közepes		K		
Kaposvári elágazás	43588	10 x 220	2 200	2 200	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	X. vágány	414	220	2/2	helyszíni	nem	0	0	0	20		E			
Kaposvári elágazás	43588	10 x 220	2 200	2 200	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	XI. vágány	337	220	2/2	helyszíni	nem	0	0	0	20		E			
Kaposvári elágazás	43588	10 x 165	1 650	1 650	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	XII. vágány	190	165	2/3	helyszíni	nem	0	0	0	20		E			
Kaposvári elágazás	43588	10 x 250	2 500	2 500	igen	beton	jó	kvilágított	nincs	XIII. vágány	304	250	2/3	helyszíni	igen	304	0	0	20		E			
Karád	08318	13 x 32	416	416	igen	beton	rossz	kvilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	180	32	1, 4	helyszíni	nem	0	0	2	19	rossz		K		
Karád	08318	15 x 50	750	750	nem	-	rossz	kvilágított	nincs	I. vágány	180	50	1, 4	helyszíni	nem	0	0	2	19	rossz		K		
Kisbárapáti	08284	7 x 90	630	630	nem	-	megfelelő	kvilágítatlan	nincs	I. vágány	190	90	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	20	használatos		K		
Kiskorpad	06320	8 x 50	400	400	igen	beton	közepes	kvilágított	oldalrakod															

Marcali	08599		10 x 70	700	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	367	70	5, 4	helyszíni	nem	0	0	2	18,5	jó	5	K	
Marcali	08599	217+20-217+73	30 x 54	1 520	igen	beton	jó	kivilágított	elő rakodó	I. vágány	367	54	5, 4	helyszíni	nem	0	0	2	18,5	jó	5	K	
Marcali	08599		23 x 70	1 600	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	IV. vágány	263	70	5	helyszíni	nem	0	0	1	18,5	jó	5	E	
Marcali	08599		7x20	140	igen	beton	jó	kivilágított	homlokrakodó	IV. vágány	263	140	5	helyszíni	nem	0	0	1	18,5	jó	5	E	
Hajócs-Alsómocsolád	07021	123+00-126+70	12 x 370	4 516	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	IV. vágány	289	289	9, 11	helyszíni	nem	0	1	0	21	jó	5	K	A vágány a 8 és a 16 sz. váltók között a forgalomból ki van zárva.
Mecsekalja-Cserkút	07286		20 x 20	400	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I.(O) vágány	640	20	16, 13	központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	40	E	A vágány a 8 és a 16 sz. váltók között a forgalomból ki van zárva.
Mecsekalja-Cserkút	07286	108+79-109+64 108+59-108+79	20 x 105	2 100	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	640	85	16, 13	központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	40	E	A vágány a 8 és a 16 sz. váltók között a forgalomból ki van zárva.
Mecsekányosi	07526	147+04-149+12	13 x 55	715	nem	-	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	173	55	1, 4	helyszíni	nem	0	0	1	21	megfelelő	5	K	
Mernye	08268		6 x 15	90	igen	beton	megfelelő	kivilágítatlan	oldalrakodó	I.(O) vágány	214	15	3, 4	helyszíni	nem	0	2	0	20	megfelelő		K	
Mernye	08268		5 x 60	300	nem	-	megfelelő	kivilágítatlan	nincs	I. vágány	214	60	3, 4	helyszíni	nem	0	2	0	20	megfelelő		K	
Mesztegyő	08573	303+40-304+00	20 x 60	1 200	igen	kő	jó	kivágítatlan	oldalrakodó	I. vágány	240	60	4, 5	helyszíni	nem	0	0	2	18,5	jó	20	K	10 km/h
Mohács	07781	0+00-0+29	15 x 70	1 050	igen	kő	közepes	kivágítatlan	nincs	XII. vágány	150	70	40	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	felújítandó	5	E	
Mohács	07781		15 x 70	1 050	igen	beton	közepes	kivágítatlan	oldalrakodó	XIII. vágány	156	70	40	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	felújítandó	5	E	
Mohács	07781	1+00-3+00	17 x 200	3 432	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	VI. vágány	930	200	38	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	felújítandó	5	E	
Murakeresztúr	03640		10 x 35	350	igen	beton	közepes	kivilágított	oldalrakodó	Sz. XVII. vágány	210	35	75	helyszíni	igen	210	0	1	21	megfelelő	5	E	
Murakeresztúr	03640	2347+92-2344+77	6 x 120	720	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	A/1 vágány	315	120	31, 19	helyszíni	nem	0	1	1	21	jó	10	E	Kiszolgálása csak dízel mozdonyal, 5 km/h
Nagyatád	08631		20 x 200	4 000	igen	beton	megfelelő	kivilágítatlan	nincs	VI. vágány	362	200	6	helyszíni	nem	0	1	1	21	megfelelő		E	
Nagyatád	08631		12 x 110	1 320	igen	beton	megfelelő	kivilágítatlan	nincs	V. vágány	256	110	6	helyszíni	nem	0	1	1	21	megfelelő		E	
Nagydorog	06684		10 x 20	200	igen	beton	közepes	kivilágítatlan	homlokrakodó	V. vágány	48	48	9	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	
Nagydorog	06684		10 x 20	200	igen	beton	közepes	kivilágítatlan	oldalrakodó	I.(O) vágány	536	20	7, 6	helyszíni/ központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	5	K	
Nagydorog	06684	234+11-236+08	20 x 66	1 320	igen	terméskő	jó	kivilágított	elő rakodó	I. vágány	536	66	7, 6	helyszíni/ központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	5	K	
Nagykanizsa	03624	2207+50-2208+80	23 x 170	3 910	igen	beton	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	XIX. (A)vágány	271	170	46	helyszíni	nem	0	0	0	21	rossz	10	E	Kiszolgálása csak dízel mozdonyal, km/h
Nagykanizsa	03624		8,5 x 90	765	igen	beton	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	XIX. (B) vágány	271	90	46	helyszíni	nem	0	0	0	21	rossz	10	E	Kiszolgálása csak dízel mozdonyal, km/h
Nagykanizsa	03624	2207+50 22010+48	8 x 150	1 200	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	XXIV. vágány	238	98	44	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	10	E	Kiszolgálása csak dízel mozdonyal
Óztopán	08458	250+60-252+73	13 x 32	416	igen	beton	közepes	kivilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	375	32	3, 4	helyszíni	nem	0	0	2	21	javitandó	20	K	5 km/h
Óztopán	08458	253+00-255+00	26 x 120	3 120	nem	-	közepes	kivilágított	nincs	I. vágány	375	120	3, 4	helyszíni	nem	0	0	2	21	javitandó	20	K	5 km/h
Pécsbánya-Rendező	07385		15 x 40	600	igen	beton	közepes	kivilágított	mérleg, oldalrakodó	I. vágány	198	40	21, 46	helyszíni	igen	50	0	0	21	megfelelő	5	K	
Pécsbánya-Rendező	07385	3+50- 5+50 7+00-5+00	15 x 200 9 x 200	3000 1500	nem	-	közepes	kivilágított	nincs	II/a. vágány	360	300	1/1, 19	helyszíni	igen	420	1	1	21	megfelelő	20	K	
Sásd	07203		8 x 40	320	igen	kő	megfelelő	kivilágított	nincs	I.(C) vágány	645	40	4, 3	központi	igen	676	2	0	21	megfelelő	40	K	10 km/h
Sásd	07203	1723+09-1724+35 1721+70-1723+10	22 x 127 27 x 140	2794 3780	igen	beton kö, beton	jó közepes	kivilágított	nincs	I. (B)vágány	645	267	4, 3	központi	igen	676	2	0	21	megfelelő	40	K	10 km/h
Sásd	07203	1721-34-1721+50	25 x 16	400	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	I. (A)vágány	645	16	4, 3	központi	igen	676	2	0	21	megfelelő	40	K	10 km/h
Sásd	07203		20 x 80	1 600	igen	kő, beton	közepes	kivilágított	homlok és oldalrakodó	I.(O) vágány	645	80	4, 3	helyszíni	nem	0	2	0	21	megfelelő	40	K	10 km/h
Sárbogárd	05926		10 x 200	2 000	igen	aszfalt	jó	kivilágított	homlokrakodó	XIII. vágány	52	52	21, 27	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E	5 km/h
Sárbogárd	05926	791+00-792+00	8 x 100	715	igen	aszfalt	jó	kivilágított	mérleg, elő és oldalrakodó	I. vágány	415	100	21, 26	helyszíni/ központi	igen	590	1	0	21	megfelelő	10	K	
Sárbogárd	05926	8 x 57	456	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	XII. (O)vágány	218	57	21, 27	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E		
Sárbogárd	05926	789+14-789+71	10 x 50	500	igen	aszfalt	jó	kivilágított	oldal és homlokrakodó	XII. (B)vágány	218	50	21, 27	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E	
Sárosd	05892	618+00-621+00	18 x 300	5 280	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	720	300	4, 7	központi	igen	742	2	0	21	megfelelő	10	K	
Sárosd	05892		10 x 15	150	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	720	15	4, 7	központi	igen	742	2	0	21	megfelelő	10	K	
Siófok-Teher	41327		22 x 127	2 794	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	V. vágány	220	127	A/3	helyszíni	nem	0	0	0	17	felújítandó	5	E	
Siófok-Teher	41327	972+89-975+80	22 x 291	6 402	igen	beton	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	III. vágány	220	220	A/4	helyszíni	igen	100	0	0	17	felújítandó	5	E	
Siófok-Teher	41327	972+89-975+80	26 x 291	7 566	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	IV. vágány	230	230	A/3	helyszíni	igen	100	0	0	17	felújítandó	5	E	
Siófok	03350	1148+53-1149+66	12 x 113	1 356	igen	beton	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	XVII. vágány	105	105	7	központi	igen	126	1	0	21	jó	40	E	
Sellye	08078		8,5 x 15,5	132	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	315	15,5	9, 12	helyszíni	nem	0	0	1	21	közepes	40	K	"K"jelű vágány, szalasztani tilos, ürszelvénybe nyúló oldal rakodó
Sellye	08078	697+24-697+97	11 x 73	803	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	315	73	9, 12	helyszíni	nem	0	0	1	21	közepes	40	K	"K"jelű vágány, szalasztani tilos, ürszelvénybe nyúló oldal rakodó
Sellye	08078		11 x 73	803	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VI. vágány	95	73	9	helyszíni	nem	0	1	1	21	közepes	40	K	
Sellye	08078	695+42-696+82 696+00-696+60	5 x 140 10 x 93	712 920	nem	-	rossz	kivilágított	nincs	V. vágány	276	233	11, 14	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	40	K	"F"jelű vágány, szalasztani tilos
Siklós	08177	300+00-300+80 299+00-301+00	12 x 80 22 x 200	960 4400	igen	aszfalt	közepes	kivilágított	nincs	V. vágány	283	200	8, 11	helyszíni	nem	0	1	0	21	megfelelő	40	K	5 km/h
Siklós	08177	301+00-302+00	22 x 100	2 200	nem	-	közepes	kivilágított	nincs	VI. vágány	120	100	10	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	E	5 km/h
Símontormya	05967	968+65-973+72	17 x 507	8 619	igen	beton	közepes	kivilágítatlan	nincs	VI. vágány	640	507	10, 7	központi	igen	727	0	2	21	megfelelő	10	K	
Somogyiád	08441		10 x 190	1 900	nem	-	megfelelő	kivilágítatlan	nincs	VI. vágány	554	190	1, 2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	5	K	
Somogyzsb	06379		12 x 73	876	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (O)vágány	712	73	5, 20	központi	igen	330	1	1	22,5	jó	40	K	
Somogyzsb	06379	714+20-715+62	10 x 144	1 440	igen	kő	jó	kivilágított	mérleg, oldalrakodó	I. vágány	712	144	5, 20	központi	igen	330	1	1	22,5	jó	40	K	
Szántód-Küröshegy	03400	1272+00-1273+85	12,5 x 185	2 313	igen	makadám	jó	kivilágított	nincs	I. (B)vágány	555	185	6, 7	központi	igen	50+50	2	0	21	felújítandó	10	K	
Szántód-Küröshegy	03400	1275+03-1276+13	16 x 110	1 760	igen	makadám	jó	kivilágított	nincs	I. (A) vágány	555	110	6, 7	központi	igen	50+50	2	0	21	felújítandó	10	K	
Szakály-Hőgyész	06130		10 x 25	250	igen	beton	közepes	kivilágított	homlokrakodó	VII. (H) vágány	221	25	9	helyszíni	igen	75	0	0	21	megfelelő	5	E	
Szakály-Hőgyész	06130	1298+90-1300+85	14 x 195	3 278	igen	kő	közepes	kivilágított	homlokrakodó	VII. vágány	221	195	9	helyszíni	igen	75	0	0	21	megfelelő	5	E	
Szentlőrinc	07260	234+30-235+30	10 x 142	1 420	igen	beton	jó	kivilágított	homlokrakodó	X. vágány	42	42	27	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E	"K"jelű vágány 5 km/h
Szentlőrinc	07260		10 x 142	1 420	igen	beton	közepes	kivilágított	oldalrakodó	IX. (O) vágány	510	142	3, 20	központi/ helyszíni	igen	300	0	0	21	megfelelő	10	K	"K"jelű vágány, ürszelvénybe nyúló oldal rakodó 5 km/h
Szentlőrinc	07260	231+10-232+70	30 x 160	4 740	igen	kő	közepes	kivilágított	mérleg	IX. vágány	510	160	3, 20	központi/ helyszíni	igen	300	0	0	21	megfelelő	10	K	"K"jelű vágány, ürszelvénybe nyúló oldal rakodó 5 km/h
Szigetvár	05736	383+81-385+53	7 x 172	1 666	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VII. vágány	108	96	6, 18	központi/ helyszíni	nem	0	2	0	21	közepes	40	K	"K"jelű vágány
Szigetvár	05736	379+50-380+55	16 x 105	1 179	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	V. vágány	430	105	7, 14	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K	

Szigetvár	05736	382+80-383+20 382+80	5 x 40 5 x 80	200 400	nem	-	jó	kivilágított	nincs	X. vágány	240	120	16	helyszíni	nem	0	0	1	21	jó	40	E	*K)jelű vágány 5 km/h
Tab	08342	688+55-689+40	13 x 85	1 105	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. (B) vágány	331	85	4,1	helyszíni	nem	0	0	1	18,5	felújítandó	20	K	
Tab	08342	690+26-691+80	23 x 154	1 542	igen	beton	megfelelő	kivilágított	elő és oldalrakodó	I. (A) vágány	331	154	4,1	helyszíni	nem	0	0	1	18,5	felújítandó	20	K	
Tamási	06890	123+55-124+25 124+65	16 x 70 20 x 40	1120 800	igen	aszfalt kö	közepes	kivilágítatlan	nincs	IV. vágány	127	90	7	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	E	5 km/h
Taszár	06262	218+85-219+79	19 x 94	1 786	igen	beton	jó, bejáratoknál tűredezett kátyus	kivilágított	nincs	IV. vágány	334	94	5, 6	központi	igen	240	2	0	21	rossz	10	K	
Tolna-Mözs	06742	472+50-473+70	23 x 120	2 700	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	III. vágány	195	120	8	helyszíni	nem	0	1	0	21	jó	5	E	
Vajta	06668	119+98-121+98	8 x 200	1 603	igen	vb alj	jó	kivilágítatlan	nincs	I. vágány	400	200	4, 5	központi	nem	0	1	0	21	megfelelő	10	K	
Vajszló	08094	579+00-580+90	4 x 190	682	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	IV. vágány	140	140	5, 8	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K	*K)jelű vágány, szalasztani tilos 5 km/h
Vajszló	08094	578+65-580+65	20 x 200	4 000	igen	beton	közepes	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	290	160	2, 7	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K	*K)jelű vágány, szalasztani tilos, úrszelvénybe nyúló oldal rakodó 5 km/h
Villány	07468		20 x 80	1 600	nem	-	rossz	kivilágított	előrakodó	IX. (A) vágány	198	80	8, 11	helyszíni	nem	0	1	0	21	megfelelő	10	K	
Villány	07468		10 x 100	1 000	igen	kő	rossz	kivilágított	előrakodó	IX (B) vágány	198	100	8, 11	helyszíni	nem	0	1	0	21	megfelelő	10	K	
Vizvár	05629	459+20-459+95	20 x 75	1 500	nem	-	jó	kivilágított	nincs	I. (A) vágány	280	75	8, 5	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	40	K	5 km/h
Vizvár	05629		9 x 34	306	igen	beton	rossz	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	280	34	8, 5	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	40	K	5 km/h
Vizvár	05629	460+70-462+50	20 x 185	3 700	nem	-	rossz	kivilágított	oldalrakodó	I. (B) vágány	280	151	8, 5	helyszíni	nem	0	0	0	21	közepes	40	K	5 km/h
Zalakomár	03657		5 x 50	250	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	IV. (O) vágány	662	50	8, 5	központi	igen	125	0	2	21	rossz	10	K	Kiszolgálása csak dízel mozdonnyal.
Zalakomár	03654	1997+12-2003+51	13 x 639	8 310	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	IV. vágány	662	589	8, 5	központi	igen	125	0	2	21	rossz	10	K	Kiszolgálása csak dízel mozdonnyal.
Zákány	05579	163+65-164+15	40 x 85	3 400	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	répa vágány	98	85	104	központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	E	

Szombathely TK

Kimutatás a MÁV Zrt. pályahálózatán nyílt hozzáférési (közforgalmú) rakterületekről

A MÁV Zrt. állagában lévő nyílt hozzáférési rakterület												Rakterület melletti rakodó vágány										Alkalmazható sebesség (km/h)	Kiszolgálás lehetősége	Korlátozások
Szolgálati hely	Szolgálati hely kód	Elhelyezkedése Szelvényfő - szelvényig	Méretei Szélesség (m) x hossz (m)	Használható terület (m2)	Burkolt igen - nem	Burkolat anyaga	Jelenlegi műszaki állapota	Megvilágítás	Rakodó-és egyéb létesítmények	Megnevezése	Használható hossz (m)	Rakodási hossz (m)	Klágazási kitérő(k)		Felsővezeték kipittettsége		Siklasztó saru (db)	Vágányzáró sorompó (db)	Tengely terhelés (t)	Jelenlegi műszaki állapota				
													Száma	Állítási módja	igen - nem	Hossza (m)								
Ajka	03996	800 - 802	8 x 125	1000	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	XIV. vágány	423	125	28	központi elektromos	igen	230	0	0	21	megfelelő	10	E		
Andráshida	05108	170+93 - 173+47	5 x 200	1000	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	V. vágány	254	200	13	központi elektromos	nem	0	1	0	22,5	jó	10	E		
Aszófő	04424	703 - 704	6 x 100	600	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	570	100	3,4	központi elektromos	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	E		
Badaszonytomaj	04549	1013 - 1014	4,5 x 100	450	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	IV. vágány	569	100	5,7,6	központi elektromos	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Bak	04937	523+22 - 527+57	2,5 x 100	250	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. (B) vágány	347	100	3,4	helyszíni	nem	0	0	1	20	jó	10	K		
Bak	04937	523+22 - 527+57	2,5 x 140	350	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I.(A) vágány	347	140	3,4	helyszíni	nem	0	0	1	20	jó	10	K		
Bak	04937	523+22 - 527+57	2,5 x 60	150	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	347	60	3,4	helyszíni	nem	0	0	1	20	jó	10	K		
Bakonyszentlászló	02972	349+50 - 349+70	5 x 20	100	igen	aszfalt	megfelelő	megvilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	372	20	2	helyszíni	nem	0	1	2	21	közepes	10	K		
Bakonyszentlászló	02972	349+70 - 350+20	8 x 50	400	igen	aszfalt	megfelelő	megvilágított	nincs	I. vágány	372	50	2	helyszíni	nem	0	1	2	21	közepes	10	K		
Balatonfüred	04416	652 - 653+80	5,5 x 180	1000	igen	aszfalt	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	VII. vágány	555	180	12,7	központi elektromos	nem	0	0	1	21	megfelelő	40	K		
Balatonfüzfő	04358	448 - 449	15 x 100	1500	nem	-	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	524	100	6,5	központi elektromos	nem	0	0	2	21	közepes	10	K		
Boba	04093	1129+50 - 1131+00	150 x 10	1500	nem	-	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	VII. vágány	151	150	6	központi elektromos	nem	0	1	0	21	megfelelő	40	E		
Celldömök I.	02170	702+00 - 702+60	10 x 60	600	igen	térkö	jó	kivilágított	nincs	XX. vágány	130	60	60	helyszíni	nem	0	0	0	19	közepes	40	E		
Celldömök II.	02170	701+81 - 699+92	10 x 100	1600	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	XV. vágány	160	100	50	helyszíni	nem	0	0	0	21,5	jó	40	E		
Celldömök II.	02170	702+67 - 699+60	9 x 100	1260	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	XVI. vágány	140	100	56	helyszíni	nem	0	0	0	19	jó	40	E		
Csajág	04317	304 - 306	8 x 200	1600	nem	-	megfelelő	kivilágított	nincs	VI. vágány	230	200	6,12	központi elektromos	nem	0	0	2	21	közepes	10	K		
Csömödér - Páka	04960	761+90 - 764+98	2,5 x 150	375	nem	-	közepes	kivilágított	oldalrakodó	I.vágány	255	150	7,8	helyszíni	nem	0	0	2	20	jó	10	K		
Devecser	04044	922+45 - 923+90	25 x 145	3625	igen	aszfalt	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	624	145	11, 12	helyszíni, központi elektromos	nem	0	0	0	21	jó	40	K		
Egyed-Rábacsanak	03087	147+80 - 248+30	12 x 50	600	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. Rakodó vágány	279	50	1,4	helyszíni	nem	0	0	3	18,5	közepes	40	K		
Gutorfőde	04952	674+18 - 676+72	2,5 x 120	300	nem	-	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	208	120	5,4	helyszíni	nem	0	0	2	20	jó	10	K		
Gyömöre	02089	258 - 258+30	10 x 30	300	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	690	30	3, 6	2 helyszíni, 1 központi	nem	0	0	0	21	megfelelő	40	K		
Győrszemere	02055	158 - 158+30	10 x 30	300	igen	beton	rossz	kivilágított	nincs	IV. vágány	370	30	8, 10, 12	1 helyszíni, 2 központi	nem	0	2	1	21	megfelelő	40	K		
Hajmáskér	03939	364+50-365+20	10 x 138	1386	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	594	138	15,18	központi vonóvezeték	igen	600	0	0	21	közepes	10	K		
Hajmáskér	03939	365+20-367	10 x 250	2500	igen	beton	jó	kivilágított	homlokrakodó	VII. vágány	121	250	1	központi vonóvezeték	igen	50	0	0	21	közepes	10	E		
Hajmáskér	03939	364+40 - 367+40	13 x 300	4000	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	VIII. vágány	362	300	1	központi vonóvezeték	igen	30	0	0	21	közepes	10	E		
Herend	03954	586+60 - 587+50	10 x 90	900	igen	beton	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	X. vágány	90	90	1,3,7	központi elektromos	nem	0	0	1	21	közepes	10	E		
Herend	03954	586+00 - 586+60	15 x 60	900	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	668	60	1,3,7	központi elektromos	igen	135	0	1	21	közepes	10			
Herend	03954	579+78 - 582+98	6 x 20	1920	igen	beton	jó	kivilágított	homlokrakodó	VIII. vágány	20	20	10	központi elektromos	nem	0	0	0	21	jó	10	E		
Herend	03954	582+98 - 585+98	6 x 300	1800	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	V. vágány	668	300	10,16	központi elektromos	igen	660	0	0	21	jó	40	E		
Herend	03954	583+68 - 583+88	6 x 20	120	igen	beton	megfelelő	kivilágított	homlokrakodó	VI. (H) vágány	300	20	14	központi elektromos	nem	0	0	0	21	közepes	10	E		
Herend	03954	583+88 - 585+88	6 x 200	1200	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	VI. vágány	300	200	14	központi elektromos	nem	0	0	0	21	közepes	10	E		
Herend	03954	585+88 - 586+28	6 x 40	240	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	VI. (O) vágány	300	40	14	központi elektromos	nem	0	0	0	21	közepes	10	E		
Jánosháza	04705	93 -96	6 x 150	900	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	383	150	1,2	központi elektromos	nem	0	2	0	21	jó	15	E		
Kerta	04085	1081 - 1084	100 x 10	1000	igen	aszfalt	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	490	100	3,2	központi elektromos	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Keszthely	04747	248+91 - 249+51	7,5 x 60	450	igen	aszfalt	közepes	kivilágított	nincs	VII b. vágány	196	60	15	központi elektromos	igen	34	0	0	21	megfelelő	40	E		
Lenti	04986	853+53 - 862+24	6 x 60	360	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	593	60	7,12	központi elektromos	nem	0	0	1	20	jó	10	K		
Lenti	04986	853+53 - 862+24	6 x 60	360	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	593	60	7,12	központi elektromos	nem	0	0	1	20	jó	10	K		
Lenti	04986	0+00 - 3+94	2 x 300	600	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	Kerti csonka	490	300	12	központi elektromos	nem	0	0	1	20	jó	10	E		
Mezőlak	02139	521+40 - 522+00	18 x 60	1080	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. Rakodó vágány	702	60	5,8	központi vonóvezeték	nem	0	0	0	18,5	közepes	40	K		
Óriszentpéter	05074	356 - 358	12,5 x 200	2500	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VIII. vágány	200	200	13	központi elektromos	igen	60	1	0	22,5	jó	40	E		
Pannonhalma	02931	150+50 - 152+25	13,3 x 175	1327	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	369	175	2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Pannonhalma	02931	152+25 - 152+45	5 x 20	100	igen	beton	jó	kivilágított	oldirakodó	I. (O) vágány	369	20	2	helyszíni	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K		
Pápa	02121	444+20 - 444+80	15 x 60	900	igen	bitumen	jó	kivilágított	nincs	X. Rakodó vágány	396	60	20	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	közepes	40	E		
Papkeszi	04192	83 - 83+60	10 x 60	600	nem	-	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	299	60	7,6	helyszíni	nem	0	0	1	21	közepes	10	K		
Pétfürdő	03921	261+90 - 262+50	10 x 60	600	nem	-	megfelelő	kivilágított	oldirakodó	I. vágány	493	60	5,8	központi elektromos	igen	493	0	2	21	megfelelő	40	K		
Polgárdi-Ipartelepek	04275	178+70 - 179+90	5 x 120	600	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	VI. vágány	120	120	12	központi elektromos	nem	0	1	0	21	közepes	10	E		

Polgárdi-lpartelepek	04275	179+90 - 180	10 x 10	100	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	290	10	12	központi elektromos	nem	0	2	0	21	közepes	10	E	
Polgárdi-lpartelepek	04275	180 - 180+20	12 x 20	240	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	290	20	1	központi elektromos	nem	0	2	0	21	közepes	10	E	
Rákapordány	03095	289+20 - 289+80	20 x 60	1200	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. Rakodó vágány	314	60	1,2	helyszíni	nem	0	0	2	18,5	közepes	40	K	
Revfűlőp	04507	905+00 - 905+60	10 x 60	600	igen	beton	közepes	kivilágított	nincs	IV. vágány	309	60	5,6	központi elektromos	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K	
Sárvár	02212	913-911	200 x 15	3000	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	X. vágány	200	200	15	központi elektromos	nem	647	0	1	19	felújítandó	5	K	
Sárvár	02212	918-919	20 x 80	1600	nem	föld	rossz	kivilágítatlan	nincs	XII. vágány	101	80	15	központi elektromos	nem	0	0	0	19	felújítandó	5	E	
Sárvár	02212	912	10 x 20	300	igen	beton	rossz	kivilágított	oldalrakodó	IX. vágány	62	20	23	helyszíni	nem	0	0	0	19	felújítandó	5	E	
Sárvár	02212	913 - 911	5 x 200	1000	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	XI. vágány	277	200	15	központi elektromos	nem	0	0	0	19	megfelelő	5	E	
Sümege	04663	258 - 261	5 x 60	300	nem	-	jó	kivilágítatlan	oldalrakodó	IV. (O) vágány	363	60	11	központi elektromos	nem	0	0	0	20	jó	25	E	
Sümege	04663	258 - 261	8 x 130	1040	nem	-	jó	kivilágított	nincs	IV.vágány	363	130	11	központi elektromos	nem	0	0	0	20	jó	25	E	
Sümege bazaltbánya	04655	293 - 300	10 x 130	1300	nem	-	jó	kivilágítatlan	nincs	I.vágány	663	130	7	helyszíni	nem	0	1	1	20	rossz	5	K	
Szany-Rábaszentandrás	03079	177+90 - 178+70	12 x 80	960	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I.Rakodó vágány	473	80	1,4	helyszíni	nem	0	0	2	18,5	közepes	40	K	
Szentgál	03962	639+80 - 640+80	8 x 100	800	nem	-	rossz	kivilágított	nincs	I. vágány	659	100	7,8	központi elektromos	nem	0	0	0	21	rossz	10	K	
Tapolca	04598	447+99 - 446+71	10 x 128	1280	igen	aszfalt	közepes	kivilágított		XXXIII. Rakodó vágány	128	128	25	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E	
Tapolca	04598	449+03 - 449+63	15 x 60	900	igen	beton	közepes	kivilágított	homlok és oldalrakodó	I. vágány	408	60	11,12,22	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	K	
Tarjánpuszta	02949	212+57 - 213+42	15 x 85	1275	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. (A) vágány	375	85	3,4	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	40	K	
Tarjánpuszta	02949	213+42 - 213+62	5 x 20	100	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	375	20	3,4	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	40	K	
Tarjánpuszta	02949	214+25 - 215	15 x 75	1125	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. (B) vágány	375	75	3,4	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	40	K	
Tarjánpuszta	02949	215+10 - 215+50	14 x 40	560	igen	burkolatlan	jó	kivilágított	nincs	I. (C)vágány	375	40	3,4	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	40	K	
Tarjánpuszta	02949	215+50 - 215+90	14 x 70	980	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. (D) vágány	375	70	3,4	helyszíni	nem	0	1	2	21	megfelelő	40	K	
Ukk	04689	169 - 172	7 x 225	1575	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VII. vágány	225	225	19,21	központi elektromos	nem	0	0	1	21	jó	15	K	
Úszabánya	04648	32+54-33+90	8 x 135	1080	igen	kő	megfelelő	kivilágított	nincs (átépítés alatt)	VI. vágány	135	135	2	helyszíni	nem	0	0	0	20	megfelelő	10	K	
Városlód-Kislód	03988	742+50 - 743+50	6 x 100	600	igen	beton	rossz	kivilágított	nincs	I. vágány	660	100	7,6	központi elektromos	nem	0	0	0	21	rossz	10	K	
Várpalota	03871	216+70 - 218	15 x 130	1950	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. vágány	646	130	1	központi elektromos	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	E	
Várpalota	03871	216+10 - 216+70	9 x 60	540	igen	kockakő	megfelelő	kivilágított	homlok rakodó	XIII. vágány	60	60	1	központi elektromos	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	E	
Várpalota	03871	216+10 - 218+00	9 x 190	1710	igen	kockakő	megfelelő	kivilágított	nincs	XIV. vágány	215	190	44	központi elektromos	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	E	
Várpalota	03871	221+80-223+50	10 x 145	1450	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	XV. Vágány	145	145	31	központi elektromos	nem	0	0	0	21	megfelelő	20	E	
Vaszar	02113	370+50 - 371+00	20 x 50	1000	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. Rakodó vágány	685	50	3,4	közp. von.véz.	nem	0	0	0	18,5	közepes	40	K	
Veszprém	03947	447 - 448	16.6 x 250	4150	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó	K 1. vágány	253	250	1	1 helyszíni, 2 központi vonóvezeték	nem	0	0	0	21	jó	20	E	6 tengelyes géppel nem járható
Veszprém	03947	448 - 448	16.6 x 200	4150	igen	beton	megfelelő	kivilágított	mérleg	K 2 vágány	259	120	1	2 helyszíni, 1 központi vonóvezeték	nem	0	0	0	21	jó	20	E	6 tengelyes géppel nem járható
Veszprém	03947	449 - 448	16.6 x 250	4150	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	K 3 vágány	258	250	1	1 helyszíni, 1 központi vonóvezeték	nem	0	0	0	21	jó	20	E	6 tengelyes géppel nem járható
Veszprém	03947	450 - 448	16.6 x 250	4150	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	K 4 vágány	260	250	1	2 helyszíni, 1 központi vonóvezeték	nem	0	0	0	21	jó	20	E	6 tengelyes géppel nem járható
Veszprém	03947	445+10-445+45	10 x 35	350	igen	beton	megfelelő	kivilágított	oldalrakodó+homlok	IIb. Vágány	225	35	23	helyszíni	nem	0	0	0	21	jó	10	E	
Veszprémvarsány	02964	285+85 - 286+75	17 x 90	1530	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	290	90	1	központi elektromos	nem	0	1	0	21	rossz	5	K	
Veszprémvarsány	02964	286+75 - 287+25	14 x 50	700	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	I. (O) vágány	290	50	1	központi elektromos	nem	0	1	0	21	rossz	5	K	
Veszprémvarsány	02964	279+80 - 280+95	17,2 x 115	1978	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VII. vágány	115	115	2	központi elektromos	nem	0	0	0	21	rossz	5	E	
Vinár	02154	590-30-590-90	10 x 60	600	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	I. vágány	461	60	3, 6	központi vonóvezeték	nem	0	1	1	21	megfelelő	40	K	
Zalabér - Battyk	04846	310+50 - 311+50	10 x 100	1000	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	VI. vágány	360	100	16,18	központi elektromos	nem	0	1	0	21	jó	10	K	
Zalahaláp	04606	45+65 - 46+25	10 x 60	600	nem	-	megfelelő	kivilágított	homlok- és oldalrakodó	I. vágány	120	60	8	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	10	E	
Zalaegerszeg	04895	4+12 - 3+57	8 x 45	360	igen	beton	jó	kivilágított	oldal- és homlok- és oldalrakodó	Ker. telep I. vágány	180	45	12/2	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	10	E	
Zalaegerszeg	04985	3+04 - 1+24	10 x 180	1800	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	Ker. telep II. vágány	180	180	12/3,12/4,12/5	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	10	E	
Zalaegerszeg	04895	3+04 - 1+24	15 x 170	2550	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	Ker. telep III. vágány	170	170	12/3,12/4,12/5	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	10	E	
Zalaegerszeg	04895	3+93 - 2+23	4 x 170	680	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	Ker. telep IV. vágány	170	170	12/3,12/4	helyszíni	nem	0	0	0	22,5	jó	10	E	
Zalaszentiván	05371	475+20 - 475+70	50 x 18	900	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	IX. vágány	115	50	19	központi elektromos	nem	0	0	0	21	jó	5	E	
Zalalövő	05033	230 - 232	10 x 40	400	igen	beton	jó	kivilágított	homlok- és oldalrakodó	VIII.vágány	150	40	13	központi elektromos	igen	100	1	1	22,5	jó	40	E	
Zalalövő	05033	230 - 232	10 x 100	1000	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	X.sz.vágány	150	100	13	központi elektromos	nem	0	1	0	22,5	jó	40	E	
Zalaszentgrót	04721	60 - 63	12 x 45	540	nem	-	megfelelő	kivilágított	homlok- és oldalrakodó	I. (O) vágány	314	20	4,1	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	

Zalaszentgrót	04721	60 - 63	12 x 50	600	igen	beton	megfelelő	kivilágított	mérlég	I. vágány	314	95	4,1	helyszíni	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	
Zalaszentgrót	04721	Nincs adat	13 x 234	3042	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	IV. vágány	239	234	5,8	helyszíni, vonó vezetékes	nem	0	0	0	21	megfelelő	5	K	
Zalaszentmihály - Pacsa	05413	1645 - 1650	11 x 70	770	igen	beton	jó	kivilágított	oldalrakodó	V. (A) vágány	583	70	12,7	helyszíni	nem	0	1	1	21	jó	10	K	
Zalaszentmihály - Pacsa	05413	1645 - 1650	15 x 244	3660	igen	beton	jó	kivilágított	nincs	V. (B) vágány	583	244	12,7	helyszíni	nem	0	1	1	21	jó	10	K	
Zalaszentmihály - Pacsa	05413	1645 - 1650	15 x 132	1980	igen	beton	jó	kivilágítatlan	nincs	V. (C) vágány	583	132	12,7	helyszíni	nem	0	1	1	21	jó	10	K	
Zánka-Köveskál	04473	837+50 - 838+50	8 x 100	800	igen	beton	megfelelő	kivilágított	nincs	I. vágány	461	100	6,5	központi elektromos	nem	0	0	2	21	megfelelő	40	K	
Zirc	02998	516+70-517+50	8 x 80	640	nem	murva	megfelelő	kivilágított	nincs	VII. vágány	325	80	12,13	helyszíni	nem	0	0	0	18,5	jó	20	K	