

Szállítási hely		Rakodóvágány								A nyílt hozzáférési rakterület				Tengelyterhelés	Rakodóberendezés típusa pl. oldal, homlok,	Egymás zavarása nélkül beállítható kocsi csoportok száma	Kapcsolódó ür- és rakszelvény korlátozások	Korlátozó tényezők pl. bérlet rakterület
Neve	Kódja	Neve	Rakodásra igénybe vehető hossza (m)	Villamosított hossza (m)	Felsővezeték alapelevezési állapota (feszültség alatt/feszültségmentes)	A felsővezeték ki/bekapcsolásához és földeléséhez szükséges idő	A felsővezeték ki/bekapcsolásához illetve a védőföldeléshez rendelkezésre áll pályaszélesség személyzet nélkül	A felsővezeték ki/bekapcsolása illetve földelése lehetséges-e a vonatkioldáshoz zavarás nélkül	Elhelyezkedése	Méretei	Kivillágítás lehetőségei	Burkolat	Jelenlegi műszaki állapota					
									Szelvénytől - szelvényig	Szélesség (m) x hossz (m)								
Acád	05249	IV. vágány	414	nincs					831-836	40 x 400	van	beton	jó					
Beled	02402	I. vágány	500	nincs					337 - 342	20 x 500	közvilágítás jellegű fényelosztás, kapcsolása kézi kapcsolóval a forgalmi iródban	beton	rossz	21 t	oldalrakodó	1	oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik nincs	
Bősárkány	02360	I.vágány	400	nincs					652 - 656	20 x 400		beton	rossz		oldalrakodó		oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik	
Bük	05231	VII. vágány	196	nincs					718-720	40 x 180	van	beton	jó					
		VIII. vágány	108	nincs					720-721	40 x 108	van	beton	jó		homlok			
		IV. vágány	50	nincs					1503-43 - 1505-57	50 x 20	van	beton	rossz					
Csikánydoroszló	02295	V. vágány	30	nincs					1503-69 - 1505-03	30 x 10	van	beton	megfelelő					
		VI. vágány	50	nincs					1503-34 - 1502-45	50 x 10	van	föld	rossz					
		I/a vágány	100	100	feszültség alatt	20 perc	igen	igen	304 - 306	5 x 100	igen	aszfalt	megfelelő				bérlet rakterület	
		I/b oldalrakodó	50	50	feszültségmentes	20 perc	igen	igen	309 - 310	5 x 50	igen	beton	megfelelő					
Csorna	02576	VI. vágány	100	nincs					305 - 306	10 x 100	nem	beton	megfelelő					
		XIV. Vágány	400	nincs					313 - 317	15 x 400	nem	beton és aszfalt	megfelelő					
Egervás-Vasboldogasszony	05355	I. vágány	275	nincs					1376 - 1379	15 x 275	kivillagitható	beton	megfelelő	21		2	nincs	
Enese	02535	I. vágány	200	660	feszültségmentes	25 perc	nem	igen	163 - 165	5 x 200	igen	beton	megfelelő				nincs	
Fertőendréd	02642	I. vágány	150	150	feszültségmentes	20 perc	nem	igen	546 - 548	20 x 150	nem	nincs	rossz					
		I. vágány	100	100	feszültségmentes	20 perc	igen	igen	601 - 602	25 x 100	igen	beton	megfelelő		oldal- és előrakodó			
		VIII. vágány	140	nincs					602 - 603	10 x 140	igen	beton	megfelelő		homlokarakodó			
		IX. vágány	130	nincs					602 - 603	25 x 130	igen	beton	megfelelő					
		I. vágány	100	100					2 - 3	10 x 100	nem	beton	megfelelő					
Győr-Gysey	02501	I. vágány oldalrakodó	50	nincs					2 - 3	15 x 50	nem	beton	megfelelő					
		VII. vágány	200	nincs					1 - 3	5 x 200	nem	beton	megfelelő					
Hegyfalu	02469	IV. vágány	404	nincs					147 - 150	6 x 306	közvilágítás jellegű fényelosztás, kapcsolása kézi kapcsolóval a forgalmi iródban.	beton	megfelelő	21 t	oldalrakodó	1	oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik bérlet rakterület van	
Ikeny	02519	IV. vágány	100	100	feszültségmentes	25 perc	nem	igen	86 - 87	5 x 100	nem	kavics	megfelelő					
Ják - Balagunym	02261	VII. vágány	100	nincs					1244-47 - 1243-59	100 x 20	van	föld - beton	rossz					
Jénossomorja	02345	IV. vágány	234	nincs					792 - 793	10 x 234		kavics	rossz				oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik	
		V. vágány	150	nincs					792-793	10x150	igen	kavics	rossz					
		VI. vágány	500	250	feszültségmentes	30 perc	igen	igen	458 - 463	10 x 500	igen	beton és kavics	megfelelő				bérlet rakterület	
Kapuvár	02626	VII. vágány	200	nincs					463 - 465	15 x 200	igen	beton	megfelelő					
		VIII. vágány	20	nincs					461 - 462	15 x 20	igen	beton	megfelelő		homlokarakodó			
Köny	02543	I. vágány	150	180	feszültségmentes	20 perc	nem	igen	217 - 219	10 x 150	nem	beton	megfelelő					
Körmenő	02287	I.a vágány	150	nincs					1412-64 - 1416-30	150 x 20	van	föld - beton	rossz					
		XI. vágány	150	nincs					1412-43 - 1414-64	150 x 20	van	föld - beton	rossz					
		V. vágány	142	nincs					1 - 2	10-30 x 142	kivillagitható	aszfalt	megfelelő	20		1	nincs	
		I.vágány	100	nincs					1-2	10-30 x 100	kivillagitható	aszfalt	megfelelő	20		1	nincs	
		VI. sz vágány oldalrakodó	60	nincs					1-2	60x20	kivillagitható	beton	megfelelő	20	oldal	1	oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik nincs	
Lövő	05207	IV. vágány	280	nincs					573-576	20 x 250		beton	jó					
Nagycsanak	05173	IV. vágány	215	nincs					449-450	15 x 150		föld/beton	megfelelő					
Pácseny	05330	I. vágány	203	nincs					1292 - 1294	14 x 203	kivillagitható	beton	megfelelő	21	oldal	3	oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik nincs	
Pinnye	02683	I. vágány	400	400	feszültség mentes	25 perc	nem	igen	671 - 675	20 x 200	igen	beton	megfelelő		oldal-, elő-, gépkezi rakodó			
Rajka	01974	I.vg	150	150	feszültség mentes	10 perc	igen	igen	1071-1072	15 x 150	igen	beton	megfelelő	21	oldal	2	oldalrakodó ürszelvénybe nyúlik nincs	
Rábatamási	02592	III. vágány	120	nincs					371 - 372	10 x 120	nem	beton	megfelelő					
Répcelak	02436	I. vágány	104	nincs					259 - 260	7 x 104	közvilágítás jellegű fényelosztás, kapcsolása kézi kapcsolóval a forgalmi iródban.	beton	megfelelő	21	előrakodó	1	az előrakodó ürszelvénybe nyúlik nincs	
Szentgotthárd	02329	X. vágány	90	nincs					1693-55 - 1692-23	90 x 10	van	föld - beton	rossz					
		XI. vágány	50	nincs					1693-77 - 1694-11	50 x 10	van	föld	rossz					
Sell-Sopronnémeti	02378	I. vágány	317	nincs					461 - 463	20 x 77	közvilágítás jellegű fényelosztás, kapcsolása kézi kapcsolóval a forgalmi iródban.	beton	rossz	21	nincs	2	nincs bérlet rakterület van	
Szombathely	02246	kertvágány	160	nincs					Nincs adat	20 x 160	van	aszfalt	megfelelő			1	nincs	
		szelvénymentes	120	nincs					962-964	300x30	nincs	beton	rossz			1	nincs	
		ügghúzó	220	nincs					961-964	300x30	nincs	beton	rossz			1	nincs bérlet rakterület repáserozóban	
		rampa, oldal-homlokarakodó	80	nincs					957-958	20x80	van	kavics	rossz		oldal-homlokarakodó	1	van	
		konténer I. vg., oldal-homlokarakodó	230	60	feszültségmentes	20 perc				300x30	nincs	aszfalt-beton	megfelelő		oldal-homlokarakodó	1	van	
		konténer II. vg.	230	60	feszültségmentes	20 perc				300x15	nincs	aszfalt-beton	megfelelő			1	nincs	
Vasvár	05314	III. vágány	200	nincs					1186 - 188	10 x 200	kivillagitható	beton	megfelelő	21		2	nincs nincs	
		VI. vágány	270	270	feszültségmentes	20 perc	nem	igen	1066 - 1069	25 x 11	közvilágítás jellegű fényelosztás, kapcsolása kézi kapcsolóval a forgalmi iródban.	beton	rossz	21,5	nincs	1	nincs nincs	

prop	VALJO	Vil. vágány	152	152	feszültségmentes	20 perc	nem	igen	1073-1074	200 x10-30	kiszállítás jellegű feszültség kapcsolása közti kapcsolóval a forgalmi irányban.	terméskő	megfelelő	19	oldalrakodó	1	oldalrakodó úrszelvénybe nyúlik.	nincs
------	-------	-------------	-----	-----	------------------	---------	-----	------	-----------	------------	--	----------	-----------	----	-------------	---	-------------------------------------	-------