



PÁLYAVASÚTI TERÜLETI IGAZGATÓSÁG SZOMBATHELY
TERÜLETI FORGALMI OSZTÁLY
VESZPRÉM ÁLLOMÁSFŐNÖKSÉG

Zirc

állomás részére

Állomási Végrehajtási Utasítás

Érvényes: hatálybalépéstől

Készítette:

Bódis Brigitta
állomásfőnök

Felülvizsgálta:

Kis Gyula
területi forgalmi koordinátor

Fekete János
területi forgalmi szakértő

Jóváhagyta:

Bánhidai Pál Tamás
területi forgalmi osztályvezető

Jóváhagyás száma: 38537/2022/MAV

Tartalomjegyzék

1. Általános előírások.....	8
1.1 Az állomás fekvése vonalsorszám és szelvényszám szerint, szomszédos állomások, nyíltvonalai szolgálati helyek szelvényszám szerinti felsorolása.	8
1.2. Jelző-, biztosítóberendezés.....	10
1.2.1. Az állomáson, valamint a távvezérelt, távkezelt szolgálati helyen üzemelő jelző-, vagy biztosítóberendezés	10
1.2.2. A vonatok követési rendje állomásközönkénti bontásban (térségi, állomástávolságú). Vonalbiztosítóberendezés, vonatbefolyásolási rendszer.....	10
1.3. Az állomási vágányok számozása, jelölése, rendeltetése, az állomási átmenő fővágány(ok) megjelölése. A vágányok használható hossza, lejtviszonyai, a szolgálati helyek jelfeladásra kiépített és ki nem épített vágányainak felsorolása.....	11
1.3.2. Utasperon(ok) hossza, szélessége, sínkorona feletti magassága, burkolata, az utasok részére kijelölt megközelítési útvonal meghatározása.	13
1.4. A vázlatos helyszínrajzon feltüntetett adatokra, objektumokra, berendezésekre vonatkozó rövid leírás.....	13
1.4.1. Helyhez kötött jelzők felállítási helye, megjelölése, rendeltetése. Figyelmeztető jelek felsorolása. Tolatási mozgást szabályozó jelzők felsorolása csoportosítva. A szolgálati helyekre rendszeresített hordozható jelzők, jelzőeszközök felsorolása darabszám szerint....	14
1.4.2. A váltók számozása, állítási módja, biztosítotttsága, szabványos állása. Állandóan zárva tartott váltók. Váltójelző. Váltófűtő berendezés. A kitérő irányban 40 km/h sebességnél nagyobb sebességgel járható váltók, váltókapcsolatok felsorolása és az azokon alkalmazható sebesség meghatározása.	15
1.4.3. Helyhez kötött védelmi berendezések, vágányzáró szerkezetek felsorolása, helye, valamint függősége.....	16
1.4.5. Vízdaruk, fordítókorongok, tüztisztító helyek, olaj- és üzemanyag-vételező helyek, vizsgálóaknák felsorolása.....	16
1.5. Értekezéssel kapcsolatos előírások.....	16
1.5.1. Értekezési lehetőségek.	16
1.5.2. Hangrögzítő berendezések	17
1.5.3. Irányítói elérhetőségek.	17
1.7. Világítással kapcsolatos előírások és azok kapcsolásának módja.....	18
1.8. Az utastájékoztatásra vonatkozó helyi előírások meghatározása.....	18
1.8.1. A szolgálati helyre rendszeresített utastájékoztató berendezések fajtái.....	18
1.8.2. Utastájékoztató körzetek, ezen kívül mely szolgálati helyek utastájékoztatása történik az állomásról.....	18
1.8.3. Az utasperonok megközelítési időnormatívája. A hangos utastájékoztatást a vonatok érkezéséhez-indulásához képest milyen időpontban kell elvégezni.....	19
1.8.4. Az utastájékoztatás időnormatívája.....	19
1.8.6. A MÁV-START Zrt. által készített és átadott Utastájékoztató szöveggönyv módosítását, karbantartását végző munkavállaló.	19

1.8.7. Az utastájékoztató berendezések használhatatlansága esetén a bejelentésre, valamint az előszavas utastájékoztató végrehajtására vonatkozó előírások.	19
1.8.8. Rendkívüli események esetén az utastájékoztató szervezése és végrehajtása.	20
1.8.9. Állomáson alkalmazandó statikus utastájékoztató hirdetések fajtái. Az utastájékoztató hirdetések kihelyezésével, pótlása, módosítása, eltávolítása.	20
1.8.10. Utastájékoztató hirdetések ellenőrzésére vonatkozó előírások.	20
1.9. Az állomás területén működő egyéb szakágak, vállalkozó vasúti társaságok és külső vasúti vállalkozások felsorolása, azok vágány-összeköttetései, elhatárolása.	20
1.10. Az állomás szolgálati helyeinek (helyiségeinek) felsorolása.	20
1.11. Az egyes szolgálati helyeken (helyiségekben) a forgalmi szolgálat ellátásához szükséges utasítások, szabályzatok, segédkönyvek, VU-k, rendeletek elérhetősége.	21
1.12. Parancskönyv kezelése.	21
1.13. Elsősegélynyújtásnál figyelembe vehető és használható eszközök tárolási helye, a foglalkozás-egészségügyi orvos név-, és címjegyzéke. Véralkohol-vizsgálati doboz, alkoholos állapot vizsgálatára rendszeresített eszköz, készülék tárolási helye.	21
1.14. Általános segélyhívó, polgárőrség, vagyonőrök, fegyveres biztonsági őrök, önkormányzat, továbbá a szolgálati helyen jelen lévő és vasúti tevékenységet végző vasúti társaságok és külső vállalkozások címe, telefonszáma.	22
2. A szolgálat végzésére vonatkozó előírások.	23
2.1. A szolgálati hely technológiájához igazodó létszám meghatározása normál üzemi és attól eltérő körülmények esetén.	23
2.2. A szolgálatra jelentkezés szabályozása.	23
2.3. Az állomásbejárásra, körzetbejárásra kötelezettek felsorolása és a tevékenység végrehajtásának helyi szabályozása.	23
2.4. Szolgálatátadás-átvétel helyi szabályozása.	24
2.4.1. Szolgálatátadás-átvétel folytonos szolgálat esetén az egyes munkakörökre vonatkozó részletes helyi szabályozással.	24
2.4.2. Szolgálatátadás-átvétel szolgálat megszakítás, szolgálat szünetelés esetén.	25
2.4.3. Szolgálat megszakítás, szolgálat szünetelés esetén követendő eljárás. Jelzők kezelésére, érvénytelenítésére, valamint az útsorompóknál követendő eljárásra vonatkozó helyi előírások szabályozása.	25
2.5. Forgalmi szolgálattevő részletes feladata.	26
2.8. Váltókezelő részletes feladata.	28
2.16. Az állomáshoz tartozó saját célú vasúti pályahálózatok felsorolása, a kiszolgálás módja.	29
2.17. Váltókörzetek kijelölése, őrzése.	29
2.17.1. Váltókezelői körzetek meghatározása, valamint a csak tolatás részére váltót állító váltókezelők kijelölése.	29
2.18. Váltógondozás.	30
2.18.1. Váltógondozási körzetek kijelölése.	30
2.18.2. A váltók gondozására kijelölt szervezeti egység, munkakör.	30

2.18.3. A váltógondozás helyi technológiájának szabályozása függetlenül attól, hogy a tevékenységet mely szakszolgálat végzi.	30
2.19. A váltók használhatóságának ellenőrzése.	30
2.19.1. A használhatóság helyszíni ellenőrzése szolgálat átvételkor és ellenőrzések alkalmával.	30
2.19.2. A használhatóság ellenőrzése állandóan lezárt váltóknál.....	30
2.20. Utasítás a vonat vágányútjának beállítására.	31
2.20.1. A vonat vágányútjának beállítására utasítandó váltókezelők, sorompókezelők.	31
2.20.3. Vágányút beállításának elrendelése távbeszélő berendezés használhatatlansága esetén, vagy ha a váltókezelő állandó tartózkodási helye nem a forgalmi irodában vagy a váltókezelői szolgálati helyiségben van.	31
2.20.4. Az érintett személyzet menetrendi információval történő ellátása, ha nincs a munkahelyen pályavasúti informatikai rendszer.	31
2.21. A vágányút beállításához szükséges idők vágányutankénti meghatározása, valamint a berendezés használhatatlansága esetén a vágányút beállításához szükséges idők meghatározása vágányutanként.....	31
2.22. A vágányút ellenőrzése.	31
2.22.1. A forgalmi szolgálattelvő(k) vágányút áttekintési kötelezettségének szabályozása. ..	32
2.22.2. A vágányút tényleges bejárásának szabályozása.....	32
2.24. A váltók állítása.....	32
2.24.1. Váltóállítás vonat részére. A váltóállításra kötelezettek meghatározása.....	32
2.24.2. Váltóállítás tolatás részére. A váltóállításra kötelezettek meghatározása.	32
2.26. Állandóan zárva tartandó váltók állítása, felnyitása, feloldása és lezárása.	32
2.27. Váltózár- és védelmi berendezés kulcsok, másodkulcsok.....	32
2.27.1. A váltózárak és védelmi berendezések másodkulcsainak őrzésére kijelölt szolgálati helyek felsorolása.	32
2.28. A váltók állítására kötelezettek munkájának ellenőrzésére kijelölt dolgozó (második dolgozó) meghatározása.	33
2.30. Váltóellenőrzés megtartása helyszíni állítású le nem zárt váltóknál.	33
2.32. Állomási-, nyíltvonalis útátjárók.	34
2.32.1. Állomási-, nyíltvonalis útátjárók szelvény száma, sorompók jelölése, kezelő szolgálati hely megnevezése, biztosítás módja, az útátjáró mely közutat keresztezi, vasúti gyalogos átkelőhely helye, szelvény száma.....	34
2.32.2. Nyíltvonalis útsorompók felsorolása, melyek használhatatlansága esetén a vonatszámjelzést értesíteni kell.....	35
2.33. A tolatás engedélyezése.....	36
2.33.1. A tolatás engedélyezésére, elrendelése.	36
2.33.3. Szállított személyekkel (utasokkal) elfoglalt járművekkel végzett tolatások lebonyolítása.....	36
2.34. Tolatásvezető kijelölése.	36

2.34.1. Több tolatócsapat egy szolgálati helyen belüli egyidejű tevékenységét irányító személy kijelölése.....	36
2.36. Javítási, tisztítási stb. munkák engedélyezése, járművek fedezése.	36
2.36.2. Fővágányon végzett javítási, tisztítási stb. munka engedélyezése, járművek fedezése.	36
2.38. Tolatás a tolatás vezetőjének személyes jelenléte nélkül.....	37
2.39. Mozdonyok körüljáratására kijelölt vágányok.....	37
2.45. Védekezés a járműmegfutamodások ellen.	37
2.45.1. A rögzítősaruk tárolási helye, darab- és sorszáma, kiadásának, visszavételének helyi szabályozása.	37
2.45.2. Járműmegfutamodás elleni védekezés esetén a rögzítősaruk használatának tilalmára vonatkozó előírások.	38
2.45.3. A rögzítősaruk elhelyezéséért, eltávolításáért, felügyeletéért, használhatóságának ellenőrzéséért felelős személyek.	38
2.45.4. Kulccsal lezárható kocsifogó alátétek, azok lakatjainak és hozzájuk tartozó kulcsok kezelésére, tárolására vonatkozó előírások.	38
2.45.5. Páros féksaruk vagy a helyettük alkalmazható féksaruk tárolására kijelölt hely, használhatóságuk ellenőrzéséért felelős személy kijelölése, használat után való vizsgálat...	39
2.45.6. A járműmegfutamodás elleni védekezés előírászerű végrehajtásának ellenőrzése. .	39
2.46. A járművek álló helyzetben történő kapcsolása végett a rögzítősaru használatára, valamint használatának tilalmára vonatkozó részletes helyi előírások.	39
2.47. A forgalmi szolgálattevőkre vonatkozó intézkedési kötelezettség helyi szabályozása..	39
2.48. Engedélykérés-adás.....	40
2.48.2. Tanú bevonása az engedélykérés-adásba.	40
2.50. A vonatok teljes megérkezésének (elhaladásának) megállapítására kijelölt dolgozók felsorolása.....	40
2.51. Rendelkezések közlése a vonatszeméllyel.....	40
2.51.1. Az Írásbeli rendelkezés kiállításának, kézbesítésének módja, a kiállításra és kézbesítésre jogosultak meghatározása.	40
2.53. Rendkívüli áthaladás.	40
2.53.1. Felhívás az áthaladásra jelzés adására kijelölt hely.....	40
2.53.2. Ha a bejárat oldalán váltókezelő nem végez szolgálatot, a kézijelzés adására alkalmas dolgozó kijelölése.....	41
2.54. A menetrend szerint áthaladó vonatok megállítására vonatkozó előírások.	41
2.55. A vonatok fogadása és megfigyelése állomásokon.....	41
2.55.2. A váltókezelők vonatfogadási helyének meghatározása.	41
2.56. Egyedi engedéllyel rendelkező küldeményt továbbító vonatról értesített forgalmi szolgálattevő által értesítendőkre vonatkozó helyi előírások.....	41
2.57. Általános érvényű (típus) engedéllyel rendelkező típusküldemények továbbítása esetén betartandó, az állomásra és a rendelkezési szakaszra (szakaszokra) vonatkozó korlátozások.	41

2.58. Az állomás (szolgálati hely) vágányainak rendkívüli küldemények továbbítása szempontjából történő csoportba sorolására vonatkozó előírások.	42
2.59. Tengelytúlterhelt járművek közlekedése esetén az állomás (szolgálati hely) mellékvágányaira vonatkozó korlátozások.	42
2.60. Az előre nem látott ideiglenes lassúmenetek nyilvántartásával, napi lassúmenet kimutatások kezelésével, kézbesítésével kapcsolatos előírások.	43
2.62. A gyalogosok közlekedésére és a szolgálati helyek megközelítésére szolgáló közlekedési útvonalak kijelölése, erre a célra a kerékpár használatának lehetősége. Kézikocsik, targoncák és egyéb közúti járművek közlekedési útvonalainak kijelölése, a vágányokon való áthaladásuk engedélyezésének módja, valamint az életvédelmi kerítésen — szolgálati célú közlekedés érdekében — létesített zárható átjáró használatának feltételei.....	43
5. Pályavasúti informatikai rendszerek kezelésével kapcsolatos helyi szabályozás	45
5.1. A pályavasúti szolgáltatások (alap, járulékos, kiegészítő, mellék, egyéb) kezelését végző számítógépes munkahelyek.....	45
5.1.1. A munkahelyek felsorolása, adatai, az egyes munkahelyeken végzett feladatok meghatározása.	45
5.1.2. Azoknak a szolgálati helyeknek a felsorolása, amelyek teljesítményének a rögzítése történik.....	45
5.1.3. A számítógép meghibásodása esetén a helyettesítő munkahely/szolgálati hely kijelölése.	45
5.2. Szolgáltatások kezelése az informatikai rendszerben.	45
5.2.1. Részletes feladatkiírás készítésére vonatkozó előírások.	45
5.2.3. A Részletes feladatkiíráson nem kezelt szolgáltatások teljesítésével kapcsolatos helyi szabályozás.....	45
5.2.4. Informatikai rendszer használhatatlansága esetén a szolgáltatások kezelése.....	46
5.3. Vonatösszeállítás rögzítése az informatikai rendszerben.	46
5.3.1. Vontösszeállítás befejezése után a vasúti társaság értesítése.	46
5.3.2. Külső vonatfelvétel végrehajtása pályavasúti szolgáltatás keretében.	46
5.3.3. Külső vonatfelvétel végrehajtása vasútállomási munkavállalókkal.....	46
5.4. A vonatok készre jelentésével kapcsolatos előírások.....	46
5.5. Szolgálat átadás-átvétel szabályozása, le nem zárt, naplózás alatti teljesítmények átadásával kapcsolatos eljárás.	46
5.6. A számítógéppel nem rendelkező szolgálati helyek adatszolgáltatása.	46
5.7. A belső adatrögzítői tevékenységgel, valamint az adattovábbítási és rögzítési feladatokkal kapcsolatos helyi előírások szabályozása.....	46
5.8. Zártcsoportú e-mail rendszer kezelésével kapcsolatos szabályozás.....	47
5.8.1. A rendszer kezelésével megbízott munkakörök, feladataik.	47
5.8.2. Üzenetfogadással kapcsolatos előírások.	47
5.8.3. Üzenetküldéssel kapcsolatos előírások.	47
5.8.4. A rendszer használhatatlansága esetén követendő eljárás.....	47

5.9. Az informatikai rendszerekbe történő belépéshez szükséges jelszavak kezelésével kapcsolatos helyi előírások szabályozása.....	47
6. A szolgálati hely helyi sajátosságai, különleges viszonyai miatt szükséges szabályozások	48
6.1. A mozdonyok kulcsainak őrzésére, átadás-átvételére vonatkozó helyi előírások.	48
6.2. A Fejrovatos előjegyzési naplók vezetésével kapcsolatos helyi.	48
6.5. Tolószolgálatra vonatkozó előírások.....	48
6.6 Rozsdamentes sínfelhegesztés a 102908/1995. sz. technológiai utasítás szerint.....	48

1. Általános előírások

1.1 Az állomás fekvése vonalsorszám és szelvénytípus szerint, szomszédos állomások, nyíltvonalai szolgálati helyek szelvénytípus szerinti felsorolása.

Zirc állomás a 11. sz. Győr – Veszprém Országos törzshálózati vonalként üzemeltetett egyvágányú nem villamosított vonalon az 510+66 – 523+05 szelvények között fekszik, mint középállomás, valamint vonatindító állomás.

Az állomásból ágazik ki a 11a sz. Zirc – Dudar nem villamosított, egy vágányú mellékvonal.

Az állomás személy és korlátlan áruforgalomra van berendezve.

Szomszédos állomások:

11. sz. vonalon: Bakonyszentlászló állomás
Eplény állomás

Nyíltvonalai forgalmi személyzet nélküli szolgálati helyek

11. sz. vonalon:

- Bakonyszentlászló Erdőgazdaság scvp 390+29-394+17 sz. szelvényben.
- Vinye megállóhely 395+55-396+76 sz. szelvényben
- Porva-Csesznek megálló-rakodóhely. 437+20- 445+85 sz. szelvényben

11.a vonalon:

- Dudar: 87+21- 95+28 sz. szelvényben

Lejtési viszonyok a szomszédos állomásokig:

11. sz. vonalon Zirc – Eplény állomások között:

Szelvénytípus (-tól)	Szelvénytípus (-ig)	Emelkedés (‰)	Esés (‰)
519+60	524+00	16,6	
524+00	526+50	15,5	
529+08	531+61		5,5
534+14	543+77	6	
545+83	560+83	7	
563+27	572+67	6	
572+67	610+68		20

11. sz. vonalon Zirc – Bakonyszentlászló állomások között:

Szelvényszám (-tól)	Szelvényszám (-ig)	Emelkedés (‰)	Esés (‰)
512+50	510+00		8,4
510+00	500+00		6
492+06	486+56		10
485+46	479+86		10
473+88	468+68		14
467+17	456+55		14
454+68	451+50		9
445+00	444+00		7
441+50	440+50		8,1
440+50	437+00		8,5
437+00	432+50		7,8
432+50	430+10		11,5
428+10	426+00		13,5
426+00	423+20		10,6
421+20	415+50		19,5
415+50	413+00		20,4
413+00	410+85		20
410+85	408+70		20,4
408+70	406+70		18,7
406+70	397+70		20,1
397+70	396+00		8
396+00	393+00		21
393+00	385+90		19,5
384+90	376+50	9,7	
374+50	367+90		20
365+90	363+90		18,4
363+90	361+00		21
361+00	357+50		19
357+50	354+20		21
354+20	351+95		20
351+95	350+50		8,6

11a. sz. vonalon Zirc – Dudar állomások között:

Szelvénytávolság (-tól)	Szelvénytávolság (-ig)	Emelkedés (‰)	Esés (‰)
8+00	10+00	10,7	
10+00	21+12	16	
21+12	24+00	15	
24+00	27+00	15,6	
27+00	30+00	15,1	
30+00	32+12	16	
32+12	33+93	8	
36+31	38+50		10,8
38+50	41+00		12,5
41+00	44+00		12,6
44+00	46+00		15,5
46+00	50+00		16,2
50+00	53+25		14,7
55+50	56+90	15,5	
56+90	59+20	9,4	
61+70	64+50		12,5
64+50	66+00		11
66+00	67+56		9,2
79+00	87+30		12

1.2. Jelző-, biztosítóberendezés.

1.2.1. Az állomáson, valamint a távvezérelt, távkezelt szolgálati helyen üzemelő jelző-, vagy biztosítóberendezés

Zirc állomáson fényjelzős, váltózárukulcs rögzítő biztosítóberendezés üzemel.
A biztosítóberendezés hatókörzete az állomás bejáratú jelzői közötti terület. (Vonatérzékelés szempontjából a hatókörzet kiterjed a bejáratú jelzőkön kívül elhelyezkedő „bejelentkező” szigetelt szakaszok területére.)

1.2.2. A vonatok követési rendje állomásközönkénti bontásban (térségi, állomástávolságú). Vonali biztosítóberendezés, vonatbefolyásolási rendszer.

Bakonyszentlászló – Zirc, Zirc – Eplény és Zirc – Dudar között állomástávolságú közlekedési rend van érvényben, amely szakaszok vonatbefolyásolásra nincsenek kiépítve. Ellenmenetet kizáró biztosító berendezés nincs.

Zirc – Eplény állomások között, Eplény állomás biztosító berendezésének üzemszerű működése érdekében a páros számú vonatok engedélyezett vonat hossza maximum 180 méter lehet.

1.3. Az állomási vágányok számozása, jelölése, rendeltetése, az állomási átmenő fővágány(ok) megjelölése. A vágányok használható hossza, lejtviszonyai, a szolgálati helyek jelfeladásra kiépített és ki nem épített vágányainak felsorolása.

Vágány neve	Rendeltetése	Használható hossza kezdőpont felé [m]	Használható hossza végpont	Lejtviszony kezdőpont felé [%]	Lejtviszony végpont felé [%]	Vonatbefolyásolás típusa	Határoló kitérő kezdőpont felől	Határoló kitérő végpont felől	TAF-TSI azonosító	Vágány besorolása	Hozzáférés	Megjegyzés
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I.	mellékvágány	448		0,00		Nincs	16	5	55-02998-01-1	K	nyílt	forgalomból kizárva
II.	fogadásra/ indításra fővágány	480		0,00		Nincs	12	5	55-02998-01-2	F	nyílt	
III.	fogadásra/ indításra átmenő fővágány	448		0,00		Nincs	6	3	55-02998-01-3	F	nyílt	
IV.	fogadásra/ indításra fővágány	446		0,00		Nincs	8	7	55-02998-01-4	F	nyílt	
V.	fogadásra/ indításra fővágány	389		0,00		Nincs	10	9	55-02998-01-5	F	nyílt	
VI.	fogadásra/ indításra fővágány	339		0,00		Nincs	14	11	55-02998-01-6	F	nyílt	
VII.	fogadásra/ indításra fővágány	325		0,00		Nincs	14	13	55-02998-01-7	F	nyílt	Közforgalmú rakodó is

VIII.	mellékvágány	217		0,00		Nincs	földkúp	13	55-02998-01-8	-	scvp	oldalrakodó
IX.	mellékvágány	82		0,00		Nincs	ütköző- bak	16	55-02998-01-9	-	nyílt	forgalomból kizárva

1.3.2. Utasperon(ok) hossza, szélessége, sínkorona feletti magassága, burkolata, az utasok részére kijelölt megközelítési útvonal meghatározása.

- II. – III. sz. vágányok között sk 15 cm 75m*1,6m,
- IV. – V. sz. vágányok között sk 0-15 cm 85 m * 2m vasbetonalj szegélyes kőzúzalékkal burkolt peron van

A peronokat a forgalmi iroda előtti szintbeni átjárókon lehet megközelíteni.

1.4. A vázlatos helyszínrajzon feltüntetett adatokra, objektumokra, berendezésekre vonatkozó rövid leírás.

Állomási fényoszorompók:

11. vonal:

- Bakonyszentlászló állomás irányába SR4 (513+20 szelvényben)
- Eplény állomás irányába SR1 (520+38 szelvényben)

11.a vonal:

- Dudar állomás irányába SR2 (9+51 szelvényben)
- Dudar állomás irányába SR4 (5+10 szelvényben)

Rakodó területek:

- A VII. vágány mellett kb. 80 m x 8 m murva burkolatú rakodóterület van kialakítva.

Úrszelvénybe nyúló létesítményre figyelmeztető jel-ek:

- I. sz. vágány mellett a raktár épületnél lévő oldalrakodó

Parkolóhelyek:

- üzemi parkoló: felvételi épület és áruraktár közti területen

1.4.1. Helyhez kötött jelzők felállítási helye, megjelölése, rendeltetése. Figyelmeztető jelek felsorolása. Tolatási mozgást szabályozó jelzők felsorolása csoportosítva. A szolgálati helyekre rendszeresített hordozható jelzők, jelzőeszközök felsorolása darabszám szerint.

Kezdőpont felől (Bakonyszentlászló)					
A jelző helye			A jelző		
Szolgálati hely	Menetirány oldala	Szelvénytyszám	Jele, száma	Fények száma	Rendeltetése
Bakonyszentlászló – Zirc	jobb	503+66	AEj	2	fBEj
Zirc	jobb	510+66	A	4	fBj Hívójelzés adására alkalmas külön jelzőlappal felszerelt
Zirc	jobb	520+00	E	2	közös fKj Eplény felé
Zirc	jobb	522+55	TH		Eplény felé

Kezdőpont felől (Dudar)					
A jelző helye			A jelző		
Szolgálati hely	Menetirány oldala	Szelvénytyszám	Jele, száma	Fények száma	Rendeltetése
Dudar – Zirc	jobb	13+59	BEj	2	fBEj
Zirc	jobb	9+59	B	4	fBj Hívójelzés adására alkalmas külön jelzőlappal felszerelt

Végpont felől					
A jelző helye			A jelző		
Szolgálati hely	Menetirány oldala	Szelvénytyszám	Jele, száma	Fények száma	Rendeltetése
Eplény – Zirc	jobb	530+05	FEj	2	fBEj
Zirc	jobb	523+05	F	4	fBj Hívójelzés adására alkalmas külön jelzőlappal felszerelt
Zirc	jobb	513+32	C	2	közös fKj Bakonyszentlászló felé
Zirc	jobb	510+16	TH		Bakonyszentlászló felé
Zirc	jobb	4+96	D	2	közös fKj Dudar felé
Zirc	jobb	9+49	TH		Dudar felé

Forgalmi irodában:

- 1 db nappali vonatindító jelzőeszköz
- 1 db fehér és zöld fény adására alkalmas kézi jelzőlámpa
- 1 db sárga színű jelzőzászló

I. őrhelyen:

- 1 db fehér és zöld fény adására alkalmas kézi jelzőlámpa
- 1 db zöld színű kézi jelzőeszköz a Szabad az elhaladás! jelzés adására
- 1 db Megállj jelző
- 1 db Megállj jelző előjelzője
- 1-1 db vörös fényű jelzőlámpa
- 1 db piros fényű jelzőlámpa
- 1 db kör alakú, mindkét oldalán fehér szegélyű, közepén piros színű kézi jelzőtárcsa
- 1 db sárga színű jelzőzászló

II. őrhelyen:

- 1 db fehér és zöld fény adására alkalmas kézi jelzőlámpa
- 1 db zöld színű kézi jelzőeszköz a Szabad az elhaladás! jelzés adására
- 2 db Megállj jelző
- 2 db Megállj jelző előjelzője
- 2-2 db vörös fényű jelzőlámpa
- 2 db piros fényű jelzőlámpa
- 2 db kör alakú, mindkét oldalán fehér szegélyű, közepén piros színű kézi jelzőtárcsa
- 1 db sárga színű jelzőzászló

1.4.2. A váltók számozása, állítási módja, biztosítottsága, szabványos állása. Állandóan zárva tartott váltók. Váltójelző. Váltófűtő berendezés. A kiterő irányban 40 km/h sebességnél nagyobb sebességgel járható váltók, váltókapcsolatok felsorolása és az azokon alkalmazható sebesség meghatározása.

Váltó									
Szám	Szabványos állás	Biztosított	Állítási módja	Zárszerkezet típusa	Lezárható	Biztonsági betét	Állandóan zárva tartott	Váltófűtés	Váltójelző
			Helyszíni	Kampózárr					
2	E	x	x	x	x				FF
4	E	x	x	x	x				ÁK
6a	FE	x	x	x	x				ÁK
6b	FE	x	x	x	x				ÁK
8a	FE	x	x	x	x				ÁK
8b	FE	x	x	x	x				ÁK
10	E	x	x	x	x				ÁK
12	K	x	x	x	x		K		ÁK
14	K	x	x	x	x				ÁK
16	E	x	x	x	x		E		ÁK

1	E	x	x	x	x				ÁK
3	E	x	x	x	x				ÁK
5	K	x	x	x	x		K		ÁK
7	E	x	x	x	x				ÁK
9	E	x	x	x	x				ÁK
11	E	x	x	x	x				ÁK
13	K	x	x	x	x		K		ÁK

1.4.3. Helyhez kötött védelmi berendezések, vágányzáró szerkezetek felsorolása, helye, valamint függősége.

Helyhez kötött védelmi berendezések	jele / szabványos állása	Helye	Célja
Vágányzáró sorompó	VS1 / vágánytengelyre merőleges zárt helyzet	A VII. sz. vágányból a 13. sz. váltóval ágazik ki a HM Verga Zrt. Zirci Erdészet saját célú vasúti pályahálózata, melytől az állomást a VS1 vágányzáró sorompó védi. A VS1 vágányzáró sorompó kulcsa a vágányzáró sorompó mellett található külsőteri kulcsszekrényben van fogva és reteszelve.	A vágányzáró sorompó és a 13. sz. váltó között szerkezeti függés van kialakítva, továbbá a vágányzáró sorompó az Eplény irányából bejáró-, kijáró vonatok esetében védelmi szerepet tölt be.

Vágányzáró szerkezet	jele / szabványos állása	Helye	Célja
Ütközőbak	vágányzáró jelző	IX. sz. rakodó csonka vágány	csonkavágány lezárása

A földkúpba és ütközőbakba végződő csonkavágány felé sötétben lehet tolatást végezni.

1.4.4. Úrszelvénybe nyúló műtárgyak felsorolása.

Állomás területén az I. sz. vágány mellett a raktár épületnél lévő oldalrakodó

1.4.5. Vízdaruk, fordítókorongok, tűztisztító helyek, olaj- és üzemanyag-vételező helyek, vizsgálóaknák felsorolása.

Szerelőakna

A IV. sz. vágány kezdőponti oldalán vas lemezzel fedett vizsgáló akna van az 514+48 sz. szelvényben

1.5. Értekezéssel kapcsolatos előírások.

1.5.1. Értekezési lehetőségek.

Pályatelefon belépő helyek:

PT belépés helye	Zirc – Eplény	Zirc – Bakonyszentlászló	Zirc – Dudar
önálló oszlopra szerelt	4 db		
sorompószelekre telepített	2 db		1

Zirc állomás hangrendszere utasításadó és utastájékoztató hangrendszerekből áll. Az utasítást adó hangrendszer egyirányú információs átvételt biztosít, visszamondásra nem alkalmas

Helyi forgalmi távbeszélőbe bekötött szolgálati helyiségek:

- Eplény állomás forgalmi iroda .
- Zirc állomás forgalmi iroda ...-.
- Zirc állomás I. sz. őrhelye -.
- Zirc állomás II. sz. őrhelye -..

A forgalmi irodai rendelkező asztalról nyomógombbal érhető el a váltókezelő őrhelyek, az I. és a II. sz. őrhelyeken a telefoncsengető alj iránykulcsát a feliratozás szerinti állásba állítva érhető el a keresett szolgálati hely.

A forgalmi rendelkező asztali készülék meghibásodása esetén a rendelkező asztalhoz csatlakoztatható egy LB telefonkészülék.

Állomásközi távbeszélőre bekötött szolgálati helyek

- Porva-Csesznek .--.
- Bakonyszentlászló állomás forgalmi iroda
- Eplény állomás forgalmi iroda
- Bakonyszentlászló I. sz. őrhely

Zirc állomás I. és II. sz. őrhelyei oly módon vannak bekötve, hogy mindkét őrhelyről bármely állomásközi telefonba be lehet lépni. Bakonyszentlászló és Eplény irányokba a csengető alj irány gombjával.

Főbb telefonszámok:

- Zirc forgalmi iroda: +3630/5656152, 07/51-64
- Zirc FOR munkahely: 07/52 – 44
- Veszprém forgalmi iroda: +3630/565-6150, 07/51-03
- Eplény forgalmi iroda: +3630/2812305, 07/51-49
- Call-Center +3630/966-3390

1.5.2. Hangrögzítő berendezések

Zirc állomáson a forgalmi irodai rendelkező asztali készülékekről valamennyi indított és bejövő hívás rögzítésre kerül.

A forgalmi irodában található mobil telefonon keresztül történő kommunikáció a mobil szolgáltatón keresztül rögzítésre kerül.

1.5.3. Irányítói elérhetőségek.

- területi főüzemirányító: +3630/565-6351, 07/13-33
- 20. sz. forgalmi vonalirányító: +3630/398-6294, 07/13-39
- 29, 11 sz. forgalmi vonalirányító: +3630/398-7895, 07-13-31
- rendszerfelügyeleti szakelőadó: +3630/485-3013, 07/13-44

1.7. Világítással kapcsolatos előírások és azok kapcsolásának módja.

Az állomáson 3 térvilágítási körzet van kialakítva:

I. és II. váltókezelői körzet: a váltókezelők kapcsolják a váltókörzetet és az útátjárókat megvilágító térvilágítási lámpákat, váltójelzőket.

Forgalmi irodai körzet: a forgalmi irodából kapcsolhatók a rampa, az I. sz. vágány melletti lámpasor, valamint a IV. és V. sz. vágányok között lévő lámpasor, a várócsarnok, valamint az utas WC lámpái.

A térvilágítási körzeteket csak üzem technológiai feladatok időtartamára szabad felkapcsolni. Vonatmentes időben a peronok, váróterem világítását le kell kapcsolni. Kivilágítani az első vonatérkezése előtt 15 perccel szabad felkapcsolni és a vonat közlekedése után 15 perccel le kell kapcsolni.

A csonkavágányok térvilágítása a fent felsorolt térvilágítási körzetekhez tartozik.

1.8. Az utastájékoztatásra vonatkozó helyi előírások meghatározása.

1.8.1. A szolgálati helyre rendszeresített utastájékoztató berendezések fajtái.

Utastájékoztató berendezés

Az állomáson a forgalmi irodában a forgalmi szolgálattevő asztalán van elhelyezve:

- A hangos, számítógéppel támogatott (PIS) rendszerű digitális utastájékoztató berendezés.
- Használhatatlansága esetén, továbbá egyéb – nem digitalizált - közlemények bemondására elhelyezett, helyből kezelt utastájékoztató hangosbemondó berendezés áll rendelkezésre


Kezelésével megbízott munkavállaló:

Az állomáson az utastájékoztatás - előre elkészített (digitalizált) szöveggönyv szerint - gépi úton történik. A hangosbemondó berendezés és a számítógépes utastájékoztató berendezés kezelését a forgalmi szolgálattevő végzi.

A késésekről, valamint a vonatközlekedést befolyásoló rendkívüli eseményekről, a forgalmi szolgálattevő az informatikai rendszereken, valamint a forgalmi vonalirányítón keresztül szerez tudomást. Az informatikai rendszerek figyelése, az adatok értékelése a forgalmi szolgálattevő feladata.

Rendelkezésre álló informatikai rendszerek:

- GVK (GPS alapú Vontatójármű Követés) Webalkalmazás
A Felhasználói kézikönyv ismerteti a rendszer használatát, elektronikus elérési útvonala webböngészőben:

gvk.mav.hu →  (Segítség menü) → [Felhasználói kézikönyv](#)

- FOR00 Naplózó alrendszer
A Felhasználói Kézikönyv ismerteti a rendszer használatát, elektronikus elérési útvonala:
FOR számítógépen FOR00 üzemi → FOR_02_00 Keretrendszer → Dokumentumok → [Felhasználói kézikönyv](#)

1.8.2. Utastájékoztató körzetek, ezen kívül mely szolgálati helyek utastájékoztatása történik az állomásról.

Az állomás nincs utastájékoztató körzetekre osztva. A berendezés mind a váróteremben, az épület előtt és a peronon lévő hangszórókat egyidejűleg működteti.

Az utazóközönség tájékoztatását a rendkívüli események bekövetkezésekor a Helyi Végrehajtási Utasítás szerint kell végezni.

A személyvonat fogadó és indító vágányokat érintő tolatási mozgások lebonyolítása közben az utazóközönséget - hangosbemondó útján – utasvédelmi szempontból folyamatosan tájékoztatni kell.

Hangos utastájékoztatáshoz rendelkezésre álló segédlet:

A szöveggönyv nyomtatott formában a forgalmi szolgálattelvő mellett található.

Porva-Csesznek megálló-rakódóhely utastájékoztatása a forgalmi irodai számítógéppel támogatott (PIS rendszerű) utastájékoztató berendezéssel történik. Használhatatlansága esetén, továbbá egyéb – nem digitalizált – közlemény bemondására az utastájékoztató hangosbemondó berendezés vehető igénybe.

1.8.3. Az utasperonok megközelítési időnormatívája. A hangos utastájékoztatót a vonatok érkezéséhez-indulásához képest milyen időpontban kell elvégezni.

A II.-III. és a IV.-V. sz. vágányok közti peronokat a felvételi épület előtti átjárón lehet megközelíteni.

Utasperonok elérhetőségének normaideje 3 perc.

Az utastájékoztatót végzőnek a vonat érkezése, indulása előtt érthetően be kell mondani a vágány számát, a rendeltetési állomást, a vonat típusát, az indulási időt:

- érkezése indulás előtt 3 perccel
- helyből indulóknál 10 és 5 perccel.

Legalább 5 perces késés esetén az előzetesen felül be kell mondani a várható késés mértékét, a késés okát és az alternatív utazási lehetőségeket.

Porva-Csesznek megálló – rakódóhelyen az utastájékoztatót végzőnek a vonat érkezése előtt érthetően be kell mondani a rendeltetési állomást, a vonat típusát és az indulási időt az érkezése indulás előtt 3 perccel. A személyszállító vonatok késése esetén az utastájékoztatóra fokozott gondot kell fordítani.

1.8.4. Az utastájékoztató időnormatívája.

Az állomás nem rendelkezik szigetperonnal. Vonattalálkozás alkalmával a később érkező vonat részére utastájékoztatót az előbb érkező vonat megállása után szabad adni.

A napi első utolsó személyvonatok közötti időszakban kell áthaladó vonatokról utastájékoztatót adni.

1.8.6. A MÁV-START Zrt. által készített és átadott Utastájékoztató szöveggönyv módosítását, karbantartását végző munkavállaló.

A módosításokat a MÁV-START Zrt. végzi és adja át kinyomtatott formában az Állomásfőnökség vezetése részére. A kiadott módosításokat a forgalmi technológus, vagy eseti megbízása alapján a forgalmi szolgálattelvő vezeti át a nyomtatott szöveggönyvben.

1.8.7. Az utastájékoztató berendezések használhatatlansága esetén a bejelentésre, valamint az élősavas utastájékoztató végrehajtására vonatkozó előírások.

Az utastájékoztató berendezés meghibásodást haladéktalanul be kell jelenteni a távközlési diszpécsernek, valamint a forgalmi vonalirányítónak.

Amennyiben a számítógépes utastájékoztató rendszer nem üzemel, továbbá szöveggönyvtől eltérő közlemények bemondásakor az utastájékoztató - hangsbemondó készüléken keresztül – analóg módon történik.

Ha az utastájékoztató hangsbemondó berendezés üzemképtelen, az utasok értesítéséről a forgalmi szolgálattevő köteles gondoskodni.

1.8.8. Rendkívüli események esetén az utastájékoztató szervezése és végrehajtása.

A vonatkísérő személyzetet hangsbemondón keresztül, élszóban kell értesíteni a forgalmi szolgálattevőnek.

1.8.9. Állomáson alkalmazandó statikus utastájékoztató hirdetmények fajtái. Az utastájékoztató hirdetmények kihelyezésével, pótlása, módosítása, eltávolítása.

Pályahálózat működtető illetékességi körébe tartozó hirdetmények:

- Érkező-induló vonatok jegyzéke: váróterem, regionális oszlop
- Menetrendváltásra figyelmeztető felhívás
- Váróterem nyitvatartás rendje
- Állomási rend

Hirdetmények kihelyezése, pótlása, cseréje, eltávolítása a forgalmi technológus feladata. Ezzel esetenként a forgalmi szolgálattevő is megbízható.

MÁV-Start Zrt. által kihelyezendők:

- Utasjogi rendeletben meghatározott hirdetmények
- Hirdetmények kihelyezése, pótlása, cseréje, eltávolítása a MÁV –Start Zrt. feladata.

1.8.10. Utastájékoztató hirdetmények ellenőrzésére vonatkozó előírások.

Az állomáson a hirdetmények ellenőrzése– az Utasjogi és személyszállítási hirdetmények kivételével –, lejárt hirdetmények eltávolítása, változó hirdetmények cseréje a váróterem zárásakor a forgalmi szolgálattevő feladata. Hiányosság megállapítása esetén köteles ezt haladéktalanul írásban (emailben) jelenteni a forgalmi technológus felé, aki intézkedik azok pótlásáról.

Az Utasjogi, valamint a személyszállítási hirdetmények ellenőrzése a MÁV-START Zrt. munkavállalójának a feladata.

1.9. Az állomás területén működő egyéb szakágak, vállalkozó vasúti társaságok és külső vasúti vállalkozások felsorolása, azok vágány-összeköttetései, elhatárolása.

Külső szervezetek, vállalkozások:

- B+N Kft.

1.10. Az állomás szolgálati helyeinek (helyiségeinek) felsorolása.

Felvételi épület:

- forgalmi iroda

I. és II. váltókezelői őrhelyek

1.11. Az egyes szolgálati helyeken (helyiségekben) a forgalmi szolgálat ellátásához szükséges utasítások, szabályzatok, segédkönyvek, VU-k, rendeletek elérhetősége.

A forgalmi irodában:

Papír alapon található meg:

- F.1., F.2., F.2. Függelék, E.2. sz. utasítások,
- Állomási Végrehajtási Utasítás,
- Tolatószemélyzet által kiszolgált Sajátcélu Pályahálózatok Végrehajtási Utasítása.

A fel nem sorolt, forgalom lebonyolításához, a forgalmi szolgálat ellátásához szükséges, a forgalmi irodában tartandó állandó utasítások, rendeletek, szabályozások. Elérhetők a Pályavasúti intranet portálon a Központi szabályozás/Forgalmi irodai rendeletek gyűjtemény mappában.

Elérési hely: Forgalmi irodai gyűjtemények dokumentumai

Az ÁVU az I. és a II. váltókezelői őrhelyen nyomtatott formában áll rendelkezésre.

Az állomásra vonatkozó valamennyi nyomtatott dokumentum elektronikus formában is elérhető a Pályavasúti intranet portálon a Veszprém mappában.

Elérési hely: Zirc

Elérési hely: Dudar

1.12. Parancskönyv kezelése.

Az állomáson mind a pályavasúti, mind a vasúti társaságok munkavállalói részére papír alapú Parancskönyv van rendszeresítve.

A Parancskönyvek tárolási helye: a forgalmi iroda.

1.13. Elsősegélynyújtásnál figyelembe vehető és használható eszközök tárolási helye, a foglalkozás-egészségügyi orvos név-, és címjegyzéke. Véralkohol-vizsgálati doboz, alkoholos állapot vizsgálatára rendszeresített eszköz, készülék tárolási helye.

Elsősegélynyújtásnál figyelembe vehető eszközök	
megnevezése	helye
Mentőláda	forgalmi iroda szekrény
Alkohol szonda	Veszprém állomás forgalmi iroda
Véralkohol doboz	Veszprém területi szolgálati autó

Az MVSZ Helyi Függelék 9 pontjában szabályozottak szerint a munkahelyi elsősegélynyújtók neve, telefonszáma, munkahelye a szolgálati helyek faliújságján ki van függesztve.

Név	Cím	Telefonszám
Dr. Göbölös Dóra foglalkozás-egészségügyi orvos	8200 Veszprém, Damjanich János u 4/C	06-88/738-576 06-22/505-072 02/41-10
Központi orvosi ügyelet	8200 Veszprém, Kórház u. 1.	06-88/ 412-104

1.14. Általános segélyhívó, polgárőrség, vagyonőrök, fegyveres biztonsági őrök, önkormányzat, továbbá a szolgálati helyen jelen lévő és vasúti tevékenységet végző vasúti társaságok és külső vállalkozások címe, telefonszáma.

Megnevezése	Címe	Telefonszáma
Segélyhívó		112 (üzemi telefonról: 912)
Polgármesteri Hivatal	8413, Zirc Béke tér 1.	telefon: 88/414-475