

Összeállítás	Fordasor	H (Hétfő)	K (Kedd)	Sze (Szerda)	Cs (Csütörtök)	P (Péntek)	Szo (Szombat)	V (Vasárnap)	Mire fordul
3 Bhv (2005.6)	31411	6220 - 6227 - 6214 - 6223 - 6013 - 6018 - 6128	6220 - 6227 - 6214 - 6223 - 6013 - 6018 - 6128	6220 - 6227 - 6214 - 6223 - 6013 - 6018 - 6128	6220 - 6227 - 6214 - 6223 - 6013 - 6018 - 6128(2/2)	6220 - 6227 - 6214 - 6223 - 6013 - 6018 - 6128	6119(2/1) - 6284(2/2)(ZN) - 6237 - 6125	(DB)Karb - 6128	6220
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31511	6259 - (DB)Karb - 6015 - 6236 - 6221	6130 - 6212 - 6215 - 6234 - 6243(2/1)	6222 - 6225 - 6226 - 6211 - 6118	6210 - 6217 - 6232 - 6235 - 6256	6249 - 6117 - (DB)Karb - 6216 - 6243 - 6228	(ZN)Fordaközi tartalék	6213 - 6228(2/1)	6229
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31512	6130 - 6212 - 6215 - 6234 - 6243(2/1)	6222 - 6225 - 6226 - 6211 - 6118	6210 - 6217 - 6232 - 6235 - 6256	6249 - 6117 - (DB)Karb - 6216 - 6243(2/2) - 6228(2/2)	6219 - 6240 - 6247 - 6224 - 6233	6240 - 6247 - 6224	6239 - 6124 - 6236 - 6221 - 26019	6120
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31513	6222 - 6225 - 6226 - 6211 - 6118	6210 - 6217 - 6232 - 6235 - 6256	6249 - 6117 - (DB)Karb - 6216 - 6243(2/2) - 6228	6219 - 6240 - 6247 - 6224 - 6233 - 6218	6229 - 6017 - 6012 - (DB)Karb - 6276	(ZN)Fordaközi tartalék	(ZN)Fordaközi tartalék	6249
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31514	6210 - 6217 - 6232 - 6235 - 6256	6249 - 6117 - (DB)Karb - 6216 - 6243(2/2) - 6228	6219 - 6240 - 6247 - 6224 - 6233 - 6218	6229 - 6017 - 6012 - (DB)Karb - 6276	6239 - (DB)Külső m - 6242 - 6213 - 26022	(DB)Karb - 6124	(3Bhv) 519(3/3) - 566(3/1) - 628(3/3) (1Bdt) (NI)Fordaközi tartalék	6222
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31515	6249 - 6117 - (DB)Karb - 6216 - 6243(2/2) - 6228	6219 - 6240 - 6247 - 6224 - 6233 - 6218	6229 - 6017 - 6012 - (DB)Karb - 6276	6239 - (DB)Külső m - 6242 - 6213	6120 - 6115	(DB)Karb - 6266(2/1)	6249 - 6111(2/2)	6130
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31516	6219 - 6240 - 6247 - 6224 - 6233 - 6218	6229 - 6017 - 6012 - (DB)Karb - 6276	6239 - (DB)Külső m - 6242 - 6213	6120 - 6115 - 6124 - 6135 - 6266	6259 - (DB)Karb - 6015 - 6236 - 6221	6150 - 6111(3/3)	22611 - 6140 - 6212 - 6233 - 6218	6239
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31517	6229 - 6017 - 6012 - (DB)Karb - 6276	6239 - (DB)Külső m - 6242 - 6213	6120 - 6115 - 6124 - 6135 - 6266	6259 - (DB)Karb - 6015 - 6236 - 6221(NI) - (NI)6221(2/1)	6130 - 6212 - 6215 - 6234 - 6231(2/2)(NI) - (NI)6231(4/2)	(DB)Karb - 6128	6216 - 6243 - 6228(2/2)	6219
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31518	6239 - (DB)Külső m - 6242 - 6213	6120 - 6115 - 6124 - 6135 - 6266	6259 - (DB)Karb - 6015 - 6236 - 6221	6130 - 6212 - 6215 - 6234 - 6243(2/1)	6222 - 6225 - 6226 - 6211	(DB)Karb	6226 - 6211 - 6118	6210
1 Bdt (8005.4), 3 Bhv (2005.6)	31519	6120 - 6115 - 6124 - 6135 - 6266	6259 - (DB)Karb - 6015 - 6236 - 6221	6130 - 6212 - 6215 - 6234 - 6243(2/1)	6222 - 6225 - 6226 - 6211 - 6118	6210 - 6217 - 6232 - 6235 - 6256	6229 - 6242	6219 - 6220 - 6227 - 6266	6259
2 Bhv (2005.6)	32521	6019(3/1) - 34(3/3)(NI) - (NI)6231(2/2)	6019(3/1) - 34(3/3)(NI) - (NI)6231(2/2)	6019(3/1) - 34(3/3)(NI) - (NI)6231(2/2)	6019(3/1) - 34(3/3)(NI) - (NI)6231(3/2)	6019(4/1) - 34(4/4)(NI) - (NI)6231(4/3)	6019(5/2) - 34(5/4)(NI) - (NI)6231(5/3)	6019(5/1) - 34(5/5)(NI) - (NI)6231(3/2)	6019(3/1)
2 Bhv (2005.6)	0001	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(ZN)149 - 140(ZN) - 6280 - 6281 - 6282 - 6283 - 603(5/5)(NI) - (NI)603(7/7) - 6088(7/1)	(DB)Karb
2 Bhv (2005.6)	0002	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	6019(5/1) - 34(5/5)(NI) - (NI)6231(5/2)	6284(3/3)(ZN) - (ZN)6284(2/2) - 6285 - (ZN)34(2/2) - 33(2/2)(ZN) - 6286 - 6287 - 6288 - 6289 - 6290 - 6291	(DB)Karb
3 B (2030)	31531	6119(3/2) - 6284(2/2)(ZN) - 6237 - 6125 - 6246 - 6231(NI) - (NI)6231(2/1)	(DB)Karb	6029(2/2) - 6106(2/1)	6119(2/1) - 6284(2/2)(ZN) - 6237 - 6125 - 6246 - 6231(NI) - (NI)6231(3/1)	(2Bd) 6029(3/2) - 652(2/1) - 568(2/2)(NI) (1Bd) (DB)Karb	26111(2/2) - 6246 - 6231(NI) - (NI)6231(5/1)	6029(3/3) - 6106(2/1)	6119(3/2)
3 B (2030)	31532	6119(3/1) - (DB)Karb	6029(2/2) - 6106(2/1)	6119(2/1) - 6284(2/2)(ZN) - 6237 - 6125 - 6246 - 6231(NI) - (NI)6231(2/1)	(DB)Karb	6029(3/3) - 588(3/1)	5110(3/2)	6119(2/2) - 6284(3/1)(ZN) - 6231(NI) - (NI)6231(3/1)	6029(2/2)
3 B (2030)	31533	6029(2/2) - 6106(2/1)	6119(2/1) - 6284(2/2)(ZN) - 6237 - 6125 - 6246 - 6231(NI) - (NI)6231(2/1)	(DB)Karb	6029(2/2) - 6106(2/1)	6119(2/1) - 6284(2/2)(ZN) - 6237 - 6125 - 6246 - 6231(2/1)(NI) - (NI)6231(4/1)	(DB)Karb	(2Bd) 6029(3/2) - 6106(2/2) (2Bd) (DB)Karb	(2Bd)6119(3/1) (1Bd) (DB)Karb
2 Bd (2930)	31541	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821(NR) - (NR)6821(2/1)	6812(3/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811(NR) - (NR)6811(2/1)	(DB)Karb - 6021	369 - 368	(PL)405	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821	6812(2/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811	(DB)Karb - 6021
2 Bd (2930)	31542	6812(3/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811(NR) - (NR)6811(2/1)	(DB)Karb - 6021	369 - 368	(PL)405	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821(NR) - (NR)6821(2/1)	6812(2/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811	(DB)Karb - 6021	369 - 368
2 Bd (2930)	31543	(DB)Karb - 6021	369 - 368	(PL)405	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821(NR) - (NR)6821(2/1)	6812(3/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811(NR) - (NR)6811(2/1)	(DB)Karb - 6021	369 - 368	(PL)405
2 Bd (2930)	31544	369 - 368	(PL)405	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821(NR) - (NR)6821(2/1)	6812(3/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811(NR) - (NR)6811(2/1)	(DB)Karb - 6021	369 - 368	(PL)405	404(PL)
2 Bd (2930)	31545	(PL)405	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821(NR) - (NR)6821(2/1)	6812(3/1)(NR) - (NR)6812 - 4334 - 364 - 365 - 4341 - 6811(NR) - (NR)6811(2/1)	(DB)Karb - 6021	369 - 368	(PL)405	404(PL) - 6010 - 6822 - 6821	6812(3/1)
1 A (1930)	0001	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb - 6128(2/1)	605(4/1) - 606(6/6)(DB) - 638(2/2) - 32421(2/1)	32410(3/2) - 639(2/1) - (DB)619(3/2) - 654(2/1) - 586(3/3)(NI)	26210(4/1) - 603(5/4)(NI) - (NI)603(7/6) - 6088(7/2)	(DB)Karb
1 A (1930)	0001	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb - 6266(2/2)	619(2/2)(DB) - (DB)619(3/2) - 654(2/1) - 586(2/2)(NI) - (NI)6231(3/3)	(DB)Karb

Megnevezés: Debrecen mellékvonal

Érvényesség kezdete:

2022.12.11

Érvényesség vége:

2023.12.09

Utolsó módosítás ideje:

2022.11.29

Összeállítás	Fordasor	H (Hétfő)	K (Kedd)	Sze (Szerda)	Cs (Csütörtök)	P (Péntek)	Szo (Szombat)	V (Vasárnap)	Mire fordul	
1 Bdt (8005.4), 2 Bhv (2005.5)	31741	6310(2/1)(NG) - (NG)6310 - 6347 - 6314 - 6313 - 6336 - (MK)ÜV	32410(2/2) - 6339 - (DB)ÜV - 6836 - 6833 - 6328	36317 - 6337 - 6322 - 6325 - 6316 - 6311 - (DB)ÜV	6810(3/1) - 6827 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/1)(NG) - (NG)6310 - 6347 - 6314 - 6313 - 6336 - (MK)ÜV	32410(2/2) - 6339 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/1) - 6347(2/1) - 6314(2/1) - 6313(2/1) - 6336(2/1) - (MK)ÜV	32410(3/3)	
1 Bdt (8005.4), 2 Bhv (2005.5)	31742	32410(3/3) - 6339(2/1) - (DB)ÜV - 6836 - 6833 - 6328	36317 - 6337 - 6322 - 6325 - 6316 - 6311 - (DB)ÜV	6810(3/1) - 6827 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/1)(NG) - (NG)6310 - 6347 - 6314 - 6313 - 6336 - (MK)ÜV	32410(2/2) - 6339 - (DB)ÜV - 6324(2/2) - 6323(2/1) - 6328(3/2)	36317(2/2) - 6337(2/1) - 6322(2/2) - 6325(2/1) - 6316(2/2) - 6311(2/1) - (DB)ÜV	6312(2/1) - 6315(2/1) - 16324(2/2) - 16323(2/1) - 6328(2/2)	36317(2/2)	
1 Bdt (8005.4), 2 Bhv (2005.5)	31743	36317(2/2) - 6337(2/1) - 6322(2/2) - 6325(2/1) - 6316(2/2) - 6311(2/1) - (DB)ÜV	6810(3/1) - 6827 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/1)(NG) - (NG)6310 - 6347 - 6314 - 6313 - 6336 - (MK)ÜV	32410(2/2) - 6339 - (DB)ÜV - 6836(2/2) - 6833(2/1) - 6328(2/2)	36317(2/2) - 6337(2/1) - 6322(2/2) - 6325(2/1) - 6316(2/2) - 6311(2/1) - (DB)ÜV	(DB)Karb - (DB)Külső m	6322 - 6325 - 6316 - 6311 - (DB)ÜV	6810(3/1)	
1 Bdt (8005.4), 2 Bhv (2005.5)	31744	6810(3/1) - 6827 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/1)(NG) - (NG)6310 - 6347 - 6314 - 6313 - 6336 - (MK)ÜV	32410(2/2) - 6339 - (DB)ÜV - 6836 - 6833 - 6328	36317 - 6337 - 6322 - 6325 - 6316 - 6311 - (DB)ÜV	6810(3/1) - 6827 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m	(DB)Karb - (DB)Külső m	(DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/1)(NG) - (NG)6310	
1 Bhv (2005.5)	31761	32410(3/2) - 6339(2/2)	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	6324(2/1) - 6323(2/2) - 6328(3/1)	36317(2/1) - 6337(2/2) - 6322(2/1) - 6325(2/2) - 6316(2/1) - 6311(2/2)	6312(2/1) - 6315(2/2) - 16324(2/1) - 16323(2/2) - 6328(2/1)	36317(2/1)	
1 Bhv (2005.5)	31762	36317(2/1) - 6337(2/2) - 6322(2/1) - 6325(2/2) - 6316(2/1) - 6311(2/2)	(DB)Karb	(DB)Karb	(DB)Karb	6836(2/1) - 6833(2/2) - 6328(2/1)	36317(2/1) - 6337(2/2) - 6322(2/1) - 6325(2/2) - 6316(2/1) - 6311(2/2)	(DB)Karb	6310(2/2) - 6347(2/2) - 6314(2/2) - 6313(2/2) - 6336(2/2)	32410(3/2)
1 Usgyi (416)	31991	36717 - (DB)Karb - 36722 - 36725 - 6324 - 6323 - (DB)ÜV - 36738	36717 - (DB)Karb - 36722 - 36725 - 6324 - 6323 - (DB)ÜV - 36738	36717 - (DB)Karb - 36722 - 36725 - 6324 - 6323 - (DB)ÜV - 36738	36717 - (DB)Karb - 36722 - 36725 - 6324 - 6323 - (DB)ÜV - 36738	36717 - (DB)Karb - 36722 - 36725 - 6824 - 6813 - 6836 - 6833 - (DB)ÜV - 36718	36727 - (DB)ÜV - 36722 - 36725 - 6824 - 6813 - 36716 - 36723 - (DB)ÜV - 6338(2/1)	36317 - 6337 - (DB)ÜV - 36724 - 36713 - 36746 - 36711 - 36758	36717	
1 Usgyi (416)	31992	36727 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36724 - 36713(2/2) - 36746 - 36711 - (DB)ÜV - 36748	36739 - 6312 - 6315 - 36734 - 36713(2/1) - (DB)ÜV - 36718	36727 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36724 - 36713(2/2) - 36746 - 36711 - (DB)ÜV - 36748	36739 - 6312 - 6315 - 36734 - 36713(2/1) - (DB)ÜV - 36718	36727 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36724 - 36713(2/2) - 36746 - 36711 - (DB)ÜV - 16338	6319 - (DB)ÜV - 6312 - 6315 - 6324 - 6323 - (DB)ÜV - 6338(2/2)	6319 - (DB)ÜV - 36722(2/2) - 36725 - 6824 - 6813 - 36716 - 36723 - (DB)ÜV - 36748	36739	
1 Usgyi (416)	31993	36739 - 6312 - 6315 - 36734 - 36713(2/1) - (DB)ÜV - 36718	36727 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36724 - 36713(2/2) - 36746 - 36711 - (DB)ÜV - 36748	36739 - 6312 - 6315 - 36734 - 36713(2/1) - (DB)ÜV - 36718	36727 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36724 - 36713(2/2) - 36746 - 36711 - (DB)ÜV - 36748	36739 - 6312 - 6315 - 36734 - 36713(2/1) - 6318 - 6321 - (DB)ÜV	6310 - 6347 - 6314 - 6313 - 6336 - 6321 - (MK)ÜV	36610 - 36617 - 36722(2/1) - 36755 - 16836 - 16833 - (DB)ÜV - 36718	36727	
1 Iker Bz (136)	31750	36710(2/2) - 36719 - 6810(3/2) - 6817 - 36712 - 36715 - 6814 - 6815 - 6826 - 6823(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb	36710(2/2) - 36719 - 6810(3/2) - 6817 - 36712 - 36715 - 6814 - 6815 - 6826 - 6823(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb	36710(2/2) - 36719 - 6810(3/2) - 6817 - 36712 - 36715 - 6814 - 6815 - 6826 - 6823(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb	36710(2/2) - 36719 - 6810(3/2) - 6817 - 36712 - 36715 - 6814 - 6815 - 6826 - 6823(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb	36710(2/2) - 36719 - 6810(3/2) - 6817 - 36712 - 36715 - 6814 - 6815 - 6826 - 6823(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb	36710 - 36719 - 6810 - 6817 - 36712 - 36715 - 36614 - 36625 - 36718 - 36751 - (DB)ÜV	36710(2/2) - 36719 - 6810 - 6817 - 36712 - 36715 - 6814 - 6815 - 36616 - 36623 - (DB)ÜV	36710(2/2)	
2 Bzmt (117), 1 Bzx (2429)	31756	36619 - 6810(3/3) - 6829 - 6812(3/2)(P) - 6847 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6824 - 6813 - 36736 - 36723(2/1) - 36638	36619 - 6810(3/3) - 6829 - 6812(3/2)(P) - 6847 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6824 - 6813 - 36736 - 36723(2/1) - 36638	36619 - 6810(3/3) - 6829 - 6812(3/2)(P) - 6847 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6824 - 6813 - 36736 - 36723(2/1) - 36638	36619 - 6810(3/3) - 6829 - 6812(3/2)(P) - 6847 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6824 - 6813 - 36736 - 36723(2/1) - 36638	36619 - 6810(3/3) - 6829 - 6812(3/2)(P) - 6847 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6824 - 6813 - 36736 - 36723(2/1) - 36638	36759 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36724 - 36713 - 36746 - 36711 - 36758	36727 - (DB)ÜV - 36624 - 36613 - 36626 - 36611 - (DB)ÜV - 36638	36619	
1 Bzmt (117), 1 Bzx (2429)	31761	36639 - (DB)ÜV - 36624 - 36613 - 36626 - 36611	6310(2/2)(NG) - 6317 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6334 - 6334 - 32423 - 32418 - 32411 - (MK)ÜV	6319 - 36610 - 36617 - (DB)ÜV - (DB)Külső m - 36616 - 36623 - 36618	6319 - 36610 - 36617 - (DB)ÜV - (DB)Külső m - 36616 - 36623 - 36618	36629 - 6812(3/21)(P) - (P)6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - 6816 - 6823(2/2) - 6866 - 6811(2/2) - 6828	6837 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36716 - 36723(2/2) - 6328(3/3)	6327 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 36626 - 36611 - (DB)ÜV	(DB)Karb - (DB)Külső m	6310(2/2)(NG)
1 Bzmt (117), 1 Bzx (2429)	31762	6310(2/2)(NG) - 6317 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6334 - 6334 - 32423 - 32418 - 32411 - (MK)ÜV	6319 - 36610 - 36617 - (DB)ÜV - (DB)Külső m - 36616 - 36623 - 36618	36629 - 6812(3/21)(P) - (P)6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - 6816 - 6823(2/2) - 6866 - 6811(2/2) - 6828	6837 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36716 - 36723(2/2) - 36628	36639 - (DB)ÜV - 36624 - 36613 - 36626 - 36611 - 36628	36639 - (DB)ÜV - 36622 - 36615 - 36616 - 36623 - 36628	36639 - (DB)ÜV - 36622 - 36615 - 36618	36629	
1 Bzmt (117), 1 Bzx (2429)	31763	6319 - 36610 - 36617 - (DB)ÜV - (DB)Külső m - 36616 - 36623 - 36618	36629 - 6812(3/21)(P) - (P)6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - 6816 - 6823(2/2) - 6866 - 6811(2/2) - 6828	6837 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36716 - 36723(2/2) - 36628	36639 - (DB)ÜV - 36624 - 36613 - 36626 - 36611 - (DB)ÜV	6310(2/2)(NG) - 6317 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6334 - 6334 - 32423 - 32418 - 32411 - (MK)ÜV	6329 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36624 - 36613 - (DB)ÜV	6828	6837	
1 Bzmt (117), 1 Bzx (2429)	31764	36629 - 6812(3/21)(P) - (P)6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - 6816 - 6823(2/2) - 6866 - 6811(2/2) - 6828	6837 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36716 - 36723(2/2) - 36628	36639 - (DB)ÜV - 36624 - 36613 - 36626 - 36611 - (DB)ÜV	6310(2/2)(NG) - 6317 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6334 - 6334 - 32423 - 32418 - 32411 - (MK)ÜV	6319 - 36610 - 36617 - (DB)ÜV - (DB)Külső m - 36616 - 36623 - 36618	36629 - 6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - 16836 - 16833 - 6318	32410(2/2) - 6339 - 6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36628	36639	
1 Bzmt (117), 1 Bzx (2429)	31765	6837 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36716 - 36723(2/2) - 36628	36639 - (DB)ÜV - 36624 - 36613 - 36626 - 36611 - (DB)ÜV	6310(2/2)(NG) - 6317 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6334 - 6334 - 32423 - 32418 - 32411 - (MK)ÜV	319 - 36610 - 36617 - (DB)ÜV - (DB)Külső m - 36616 - 36623 - 36618	36629 - 6812(3/21)(P) - (P)6812(2/2)(NR) - 6857 - (DB)ÜV - 6816 - 6823(2/2) - 6866 - 6811(2/2) - 6828	6819(2/2) - (DB)ÜV - (DB)Karb	(DB)Karb - 6338(2/2)	6319	
1 Bzmt (117)	31771	6329 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36614 - 36625 - 6846(2/1) - 6843(3/1) - 6318(2/1) - 6321(2/1)	36710(2/1) - 36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/1) - 6416(2/1) - 6413(2/1) - 6436(2/1) - 6411(2/1) - (PL)ÜV - 6428(2/1)	6429(2/1) - 26015(2/1) - 36912(2/1) - 6627(2/1) - 6628(2/1)	6629(2/1)(BV) - 6612(2/1) - 36917(2/1) - 26012(2/1) - (PL)ÜV	26410(2/1) - 6419(2/1) - 6410(2/1) - 6417(2/1) - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 6838	6819(2/1) - 26023 - 6420 - 6427 - 26018 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6828 - 26871 - (DB)ÜV	36710(2/1) - 36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013 - 6416(2/1) - 6413(2/1) - 6436(2/1) - 6411(2/1) - (PL)ÜV - 6428(2/1)	6429(2/1)	
1 Bzmt (117)	31772	36710(2/1) - 36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/1) - 6416(2/1) - 6413(2/1) - 6436(2/1) - 6411(2/1) - (PL)ÜV - 6428(2/1)	6429(2/1) - 26015(2/1) - 36912(2/1) - 6627(2/1) - 6628(2/1)	6629(2/1)(BV) - 6612(2/1) - 36917(2/1) - 26012(2/1) - (PL)ÜV	26410(2/1) - 6419(2/1) - 6410(2/1) - 6417(2/1) - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 6838	6819 - 26023 - 6420 - 6427 - 26018(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6856 - 6843(3/3) - 6818 - (NR)6821(2/2) - (DB)ÜV - 36748	36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013 - 6416 - 6413 - 6436 - 6411 - (PL)ÜV - 6428	6429 - 26015 - 36912 - 36917 - 26012 - 6424(2/1) - 6425(2/1) - 6426(2/1) - 6423(2/1) - 6418(2/1) - 6421(2/1) - (PL)ÜV	26410(2/1)	
1 Bzmt (117)	31773	6429(2/1) - 26015(2/1) - 36912(2/1) - 6627(2/1) - 6628(2/1)	6629(2/1)(BV) - 6612(2/1) - 36917(2/1) - 26012(2/1) - (PL)ÜV	26410(2/1) - 6419(2/1) - 6410(2/1) - 6417(2/1) - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 6838	6819 - 26023 - 6420 - 6427 - 26018(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6856 - 6843(3/3) - 6818 - (NR)6821(2/2) - 6338	6329 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36614 - 36625 - 6846(2/1) - 6843(3/1) - 6318(2/1) - 6321(2/1)	36619 - 36610 - 36617 - 6814 - 6815 - (DB)ÜV - 36618	36629 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36614 - 36625 - 6318 - 6321	36710(2/1)	
1 Bzmt (117)	31774	6629(2/1)(BV) - 6612(2/1) - 36917(2/1) - 26012(2/1) - (PL)ÜV	26410(2/1) - 6419(2/1) - 6410(2/1) - 6417(2/1) - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 6838	6819 - 26023 - 6420 - 6427 - 26018(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6856 - 6843(3/3) - 6818 - (NR)6821(2/2) - 6338	6329 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36614 - 36625 - 6846(2/1) - 6843(3/1) - 6318(2/1) - 6321(2/1)	36710(2/1) - 36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/1) - 6416(2/1) - 6413(2/1) - 6436(2/1) - 6411(2/1) - (PL)ÜV - 6428(2/1)	6429(2/1) - 26015(2/1) - 36912(2/1) - 36917(2/1) - 26012(2/1)	6410 - 6417 - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 6838	6819	
1 Bzmt (117)	31775	26410(2/1) - 6419(2/1) - 6410(2/1) - 6417(2/1) - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 6838	6819 - 26023 - 6420 - 6427 - 26018(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6856 - 6843(3/3) - 6818 - (NR)6821(2/2) - 6338	6329 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36614 - 36625 - 6846(2/1) - 6843(3/1) - 6318(2/1) - 6321(2/1)	36710(2/1) - 36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/1) - 6416(2/1) - 6413(2/1) - 6436(2/1) - 6411(2/1) - (PL)ÜV - 6428(2/1)	6429(2/1) - 26015(2/1) - 36912(2/1) - 6627(2/1) - 6628(2/1)	6629(2/1)(BV) - 14660(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb - 36638	36619 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 14663(2/1) - 6628(2/1)	6629(2/1)(BV)	
1 Bzmt (117)	31776	6819 - 26023 - 6420 - 6427 - 26018(2/1) - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6856 - 6843(3/3) - 6818 - (NR)6821(2/2) - 6338	6329 - (DB)ÜV - 36612 - 36627 - 36614 - 36625 - 6846(2/1) - 6843(3/1) - 6318(2/1) - 6321(2/1)	36710(2/1) - 36729 - (DB)ÜV - (DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/1) - 6416(2/1) - 6413(2/1) - 6436(2/1) - 6411(2/1) - (PL)ÜV - 6428(2/1)	6429(2/1) - 26015(2/1) - 36912(2/1) - 6627(2/1) - 6628(2/1)	6629(2/1)(BV) - 6612(2/1) - 36917(2/1) - 26012(2/1) - (PL)ÜV	26410 - 6419 - 6410 - 6417 - 6412 - 6415 - 26017 - 36916 - 36913 - 26016 - (DB)ÜV - 36748	36759 - (DB)ÜV - (DB)Karb - 6338(2/1)	6329	
1 Bzx (2429)	31791	(DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/2) - 6416(2/2) - 6413(2/2) - 6436(2/2) - 6411(2/2) - (PL)ÜV - 6428(2/2)	6429(2/2) - 26015(2/2) - 36912(2/2) - 6627(2/2) - 6628(2/2)	6629(2/2)(BV) - 6612(2/2) - 36917(2/2) - 26012(2/2) - (PL)ÜV - 6424(2/2) - 6425(2/2) - 6426(2/2) - 6423(2/2)	26410(2/2) - 6419(2/2) - 6410(2/2) - 6417(2/2) - 26018(2/2) - 6436(2/2) - 6411(2/2) - (PL)ÜV - 6428(2/2)	(DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/2) - 6416(2/2) - 6413(2/2) - 6436(2/2) - 6411(2/2) - (PL)ÜV - 6428(2/2)	6429(2/2) - 26015(2/2) - 36912(2/2) - 36917(2/2) - 26012(2/2)	6424(2/2) - 6425(2/2) - 6426(2/2) - 6423(2/2) - 6418(2/2) - 6421(2/2) - (PL)ÜV	26410(2/2)	
1 Bzx (2429)	31792	6429(2/2) - 26015(2/2) - 36912(2/2) - 6627(2/2) - 6628(2/2)	6629(2/2)(BV) - 6612(2/2) - 36917(2/2) - 26012(2/2) - (PL)ÜV - 6424(2/2) - 6425(2/2) - 6426(2/2) - 6423(2/2)	26410(2/2) - 6419(2/2) - 6410(2/2) - 6417(2/2) - 26018(2/2) - 6436(2/2) - 6411(2/2) - (PL)ÜV - 6428(2/2)	(DB)Karb - (DB)Külső m - 26013(2/2) - 6416(2/2) - 6413(2/2) - 6436(2/2) - 6411(2/2) -					