

OSZVALD FERENC NÁNDOR:

A hálózati infrastruktúra területi és szerkezeti átalakulása a rendszerváltozás utáni Magyarországon

1. melléklet

					Vasúti vágányok hossza							
Tárgyév:		1988	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
Normál nyomtávú	km	7 406	7 403	7 392	7 394	7 394	7 513	7 513	7 513	7 513	7 513	
Keskeny nyomtávú	km	176	176	176	176	176	218	218	218	218	218	
Széles nyomtávú	km	35	35	36	36	36	37	37	37	37	37	
Összesen	km	7 617	7 614	7 604	7 606	7 606	7 768	7 768	7 768	7 768	7 768	
ebből:												
egyvágányú	km	6 489	6 439	6 429	6 431	6 421	6 444	6 444	6 476	6 476	6 476	
többsvágányú	km	1 128	1 175	1 175	1 175	1 185	1 324	1 324	1 292	1 292	1 292	
villamosított	km	1 917	2 164	2 184	2 184	2 212	2 401	2 401	2 461	2 504	2 530	
					Vasúti átjárók száma							
Tárgyév:		1988	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
Műszakilag biztosított	db	2 832	2 846	2 833	2 773	2 768	2 778	2 769	2 765	2 767	2 758	
ebből:												
teljes sorompóval	db	918	694	665	634	611	596	501	443	407	388	
fénysorompóval	db	1 676	1 851	1 854	1 814	1 812	1 823	1 896	1 925	1 943	1 934	
félsorompóval	db	238	301	314	325	345	359	372	397	417	436	
Műszakilag nem biztosított	db	3 510	3 265	3 263	3 234	3 230	3 195	3 188	3 193	3 187	3 141	
Összesen	db	6 342	6 111	6 096	6 007	5 998	5 973	5 957	5 958	5 954	5 899	

Forrás: Állami Közúti Műszaki és Információs Közhazsnú Társaság. Országos közúthálózat információs eredménytáblái