

Település/átmérő DN	Acél	AC	Ductil	GÖV	KM-PVC	KPE	Ismeretlen	ÖSSZESEN
<b>Gerincezeték hossza (km)</b>	<b>1,713</b>	<b>296,580</b>	<b>0,307</b>	<b>5,495</b>	<b>341,166</b>	<b>89,347</b>		<b>734,608</b>
<b>Diósd</b>	<b>0,085</b>	<b>23,903</b>		<b>0,030</b>	<b>39,466</b>	<b>12,615</b>		<b>76,259</b>
100		3,624			26,955	0,024		<b>30,603</b>
110					0,000	7,691		<b>7,692</b>
150		0,455			6,797	0,457		<b>7,710</b>
160						3,786		<b>3,786</b>
200					0,528			<b>0,528</b>
225						0,005		<b>0,005</b>
250					0,002			<b>0,002</b>
300					4,392	0,051		<b>4,444</b>
315						0,164		<b>0,164</b>
600		0,892		0,030				<b>0,922</b>
63						0,016		<b>0,016</b>
80	0,085	18,932			0,792	0,150		<b>19,960</b>
90						0,264		<b>0,264</b>
Ismeretlen átmérő						0,005	0,160	<b>0,165</b>
<b>Érd</b>	<b>0,916</b>	<b>195,898</b>	<b>0,307</b>	<b>5,465</b>	<b>161,851</b>	<b>43,454</b>	<b>1,532</b>	<b>409,423</b>
100	0,247	62,749			127,322	0,066		<b>190,383</b>
110						24,188		<b>24,188</b>
125		1,562				0,003		<b>1,565</b>
150	0,103	8,855			10,252	0,059		<b>19,270</b>
160						2,789		<b>2,789</b>
200	0,144	17,631		0,762	3,044	0,243		<b>21,822</b>
225			0,012		0,005	9,749		<b>9,765</b>
250	0,037	14,361		0,042		0,097		<b>14,537</b>
275		0,005						<b>0,005</b>
280						1,639		<b>1,639</b>
300	0,109	1,425			0,152			<b>1,686</b>
315						3,176		<b>3,176</b>
400		8,489			2,559	0,015		<b>11,063</b>
500	0,131					0,112		<b>0,242</b>
600	0,104	3,191	0,296	4,661		0,087		<b>8,339</b>
63						0,010		<b>0,010</b>
80	0,042	77,630			18,502	0,334		<b>96,508</b>
90						0,832		<b>0,832</b>
Ismeretlen átmérő					0,016	0,054	1,532	<b>1,603</b>
<b>Herceghalom</b>	<b>0,003</b>	<b>4,775</b>			<b>15,285</b>	<b>2,654</b>	<b>0,006</b>	<b>22,722</b>
100	0,003	1,041			13,957			<b>15,001</b>
110						0,866		<b>0,866</b>
125		1,284						<b>1,284</b>
150		0,906			0,431	0,056		<b>1,392</b>
160						1,665		<b>1,665</b>
80		1,544			0,819			<b>2,363</b>
90					0,079	0,067		<b>0,146</b>
Ismeretlen átmérő							0,006	<b>0,006</b>
<b>Pusztazámor</b>		<b>6,608</b>			<b>5,941</b>	<b>1,780</b>	<b>0,106</b>	<b>14,435</b>
100		5,370			5,940	0,003		<b>11,313</b>
110					0,001	1,549		<b>1,550</b>
150		0,447				0,001		<b>0,448</b>
80		0,790						<b>0,790</b>
90						0,227		<b>0,227</b>
Ismeretlen átmérő							0,106	<b>0,106</b>
<b>Remeteszőlős</b>					<b>0,003</b>	<b>8,822</b>	<b>0,005</b>	<b>8,830</b>
100					0,003			<b>0,003</b>
110						1,100		<b>1,100</b>
90						7,723		<b>7,723</b>
Ismeretlen átmérő							0,005	<b>0,005</b>

Település/átmérő DN	Acél	AC	Ductil	GÖV	KM-PVC	KPE	Ismeretlen	ÖSSZESEN
Sóskút	<b>0,707</b>	<b>14,695</b>			<b>17,463</b>	<b>2,225</b>	<b>0,078</b>	<b>35,168</b>
100	0,583	1,915			13,281	0,005		<b>15,785</b>
110						1,095		<b>1,095</b>
150		6,424			0,304	0,002		<b>6,730</b>
160						0,790		<b>0,790</b>
200	0,041	2,474			3,703			<b>6,218</b>
225					0,053	0,266		<b>0,319</b>
5/4	0,082							<b>0,082</b>
80		3,882			0,122	0,001		<b>4,004</b>
90						0,065		<b>0,065</b>
Ismeretlen átmérő							0,078	<b>0,078</b>
Tárnok		<b>22,986</b>			<b>31,394</b>	<b>4,479</b>	<b>0,126</b>	<b>58,985</b>
100		11,034			24,359	0,013		<b>35,405</b>
110						4,150		<b>4,150</b>
150		3,159			3,636	0,003		<b>6,798</b>
160						0,282		<b>0,282</b>
200		3,628						<b>3,628</b>
250		2,084						<b>2,084</b>
80		3,080			3,398	0,005		<b>6,484</b>
90						0,026		<b>0,026</b>
Ismeretlen átmérő							0,126	<b>0,126</b>
Törökbálint	<b>0,002</b>	<b>27,715</b>			<b>67,266</b>	<b>13,318</b>	<b>0,484</b>	<b>108,785</b>
1					0,020			<b>0,020</b>
100		1,148			30,369			<b>31,516</b>
110					1,849	8,026		<b>9,875</b>
125		0,642			0,284			<b>0,926</b>
150		1,346			8,043	0,040		<b>9,430</b>
160					1,304	1,149		<b>2,454</b>
200	0,002	3,653			8,748			<b>12,403</b>
225						1,307		<b>1,307</b>
25						0,135		<b>0,135</b>
250		1,293						<b>1,293</b>
300		2,344			11,308			<b>13,651</b>
315						1,291		<b>1,291</b>
355						1,075		<b>1,075</b>
50		0,014						<b>0,014</b>
600		1,625						<b>1,625</b>
63						0,018		<b>0,018</b>
80		15,650			5,340	0,017		<b>21,008</b>
90						0,252		<b>0,252</b>
Ismeretlen átmérő						0,007	0,484	<b>0,490</b>

Település/átmérő DN, Zoll	Acél	AC	KG-PVC	KM	KM-PVC	PE	PVC	Egyéb műanyag	Ismeretlen	Összesen
<b>Bekötővezeték hossza (km)</b>	<b>96,114</b>	<b>0,392</b>	<b>0,150</b>	<b>0,005</b>	<b>0,380</b>	<b>152,962</b>	<b>0,958</b>	<b>1,606</b>	<b>41,324</b>	<b>293,891</b>
<b>Diósd</b>	<b>3,267</b>	<b>0,236</b>			<b>0,034</b>	<b>12,369</b>	<b>0,057</b>		<b>5,963</b>	<b>21,926</b>
1	0,120									0,120
100						0,012				0,012
25					0,025	12,054				12,078
3/4"	3,114					0,010	0,057			3,181
32						0,245				0,245
40						0,012				0,012
5/4	0,033									0,033
50		0,236				0,021				0,258
6/4	0,001									0,001
80					0,009					0,009
90						0,015				0,015
Ismeretlen átmérő									5,963	5,963
<b>Érd</b>	<b>87,713</b>	<b>0,039</b>	<b>0,150</b>	<b>0,005</b>	<b>0,100</b>	<b>81,084</b>	<b>0,269</b>	<b>1,606</b>	<b>27,759</b>	<b>198,723</b>
1	1,049					0,010		0,005	0,032	1,095
100	0,079		0,141		0,047	0,025	0,030			0,322
110						0,298				0,298
150	0,105				0,011	0,012				0,128
2	0,569									0,569
20						0,125		0,018		0,143
200							0,020			0,020
25	0,114		0,009		0,006	76,817	0,001		0,002	76,949
3	0,021									0,021
3/4	85,037				0,015		0,204	1,568	0,079	86,902
32	0,006					2,188				2,194
40						0,357	0,008			0,365
5/4	0,280					0,069			0,002	0,351
50	0,014				0,011	0,484		0,015		0,523
6/4	0,243					0,012				0,255
60	0,044	0,015								0,059
63					0,004	0,643				0,647
80	0,150	0,024		0,005	0,006	0,014	0,005			0,205
90						0,032				0,032
Ismeretlen átmérő									27,644	27,644
<b>Herceghalom</b>						<b>0,628</b>			<b>1,554</b>	<b>2,182</b>
1									0,095	0,095
100						0,006				0,006
25						0,538				0,538
32						0,049				0,049
90						0,035				0,035
Ismeretlen átmérő									1,459	1,459
<b>Pusztazámor</b>						<b>2,053</b>	<b>0,021</b>		<b>0,745</b>	<b>2,819</b>
25						1,903				1,903
3/4							0,017			0,017
32						0,046				0,046
40						0,028				0,028
80							0,004			0,004
90						0,077				0,077
Ismeretlen átmérő									0,745	0,745
<b>Remeteszőlős</b>						<b>2,785</b>			<b>0,052</b>	<b>2,836</b>
25						2,785				2,785
Ismeretlen átmérő									0,052	0,052

Település/átmérő DN, Zoll	Acél	AC	KG-PVC	KM	KM-PVC	PE	PVC	Egyéb műanyag	Ismeretlen	Összesen
<b>Sóskút</b>	0,032	0,117			0,016	7,818	0,084		0,862	<b>8,930</b>
100		0,117			0,011	0,092	0,033			<b>0,253</b>
110						0,053				<b>0,053</b>
25						7,358				<b>7,358</b>
3/4	0,032						0,051			<b>0,084</b>
32						0,046				<b>0,046</b>
40						0,011				<b>0,011</b>
5/4						0,026				<b>0,026</b>
50					0,005	0,105				<b>0,110</b>
63						0,105				<b>0,105</b>
90						0,023				<b>0,023</b>
Ismeretlen átmérő									0,862	<b>0,862</b>
<b>Tárnok</b>	4,105				0,075	16,071	0,317		2,670	<b>23,238</b>
1	0,009									<b>0,009</b>
100	0,009									<b>0,009</b>
200						0,022				<b>0,022</b>
25						15,778			0,007	<b>15,786</b>
3/4"	4,080				0,065	0,004	0,317			<b>4,467</b>
32						0,176				<b>0,176</b>
40						0,038				<b>0,038</b>
5/4						0,033				<b>0,033</b>
50,000						0,004				
80	0,007				0,010					<b>0,017</b>
90						0,017				<b>0,017</b>
Ismeretlen átmérő									2,663	<b>2,663</b>
<b>Törökbálint</b>	0,996				0,156	30,153	0,211		1,720	<b>33,236</b>
1	0,147								0,024	<b>0,171</b>
100					0,016	0,012				<b>0,028</b>
110						0,015				<b>0,015</b>
200						0,011				<b>0,011</b>
25						29,215				<b>29,215</b>
3/4	0,849				0,140	0,013	0,205		0,018	<b>1,225</b>
300						0,002				<b>0,002</b>
32						0,594				<b>0,594</b>
40						0,092				<b>0,092</b>
5/4						0,011				<b>0,011</b>
50						0,129				<b>0,129</b>
63						0,016				<b>0,016</b>
80						0,033	0,006			<b>0,039</b>
90						0,010				<b>0,010</b>
Ismeretlen átmérő									1,678	<b>1,678</b>