

Sheet1

LENGTH,N	ZELEZELETYIELIKA	CISLO_TR,C,60	KOLEJ,N,11,0
2900.153	704	737 N E K	2
1395.949	703	736 N C 246 247	1
1211.071	702	735 N E K 246 247	2
10509.788	705	738 N E K 250	2
1192.755	699	732 N E K 246 247 250	2
2112.199	698	731 N E K 250 330	2
8318.301	700	733 N 247	1
17226.900	696	729 N E K 330	2
1588.586	834	872 N E C 332	1
1863.751	692	725 N E K 330 332	2
704.339	690	723 N E K 255 330 343	2
6666.952	695	728 N 245	1
365.480	724	761 N C 343	1
820.111	686	719 N C 244 246	1
39259.125	701	734 N C 246	1
5596.584	688	721 N E K 330 343	2
1193.961	682	715 N E K 330 343	2
4467.017	723	760 N C 343	1
1193.961	682	715 N E K 330 343	2
4467.017	723	760 N C 343	1
15150.713	697	730 N E K 250	2
8656.992	689	722 N 255	1
693.891	678	711 N 255 257	1
1763.576	679	712 N E K 250 255	2
13024.879	685	718 N C 343	1
11758.215	691	724 N C 248	1
1977.553	673	706 N C 340 344	1
20793.395	722	759 N C 344	1
701.196	672	705 N C 241 246 248	1
24370.877	684	717 N C 246	1
5035.465	675	708 N E K 250	2
705.392	667	700 N E K 250 254	2
12316.367	671	704 N C 340	1
8458.413	676	709 N 255	1
12179.798	681	714 N E K 330	2
7017.821	674	707 N C 340	2
7017.821	674	707 N C 340	2
2321.774	662	695 N C 340 342	2
1380.310	663	696 N 255	1
1659.778	661	694 N C 342	1
12179.798	681	714 N E K 330	2
5834.613	670	703 N 254	1
15278.266	680	713 N 255	1
1025.398	658	691 N E K 330 342	2
12321.866	657	690 N E K 330	2
9511.691	664	697 N E K 250	2
13140.024	677	710 N 257	1
11281.110	660	693 N C 340	2

Sheet1

874.374	650	683 N	E	K	250 253	2
6374.493	659	692 N				1
535.512	645	678 N				1
1539.788	649	682 N		C	257 340	2
7161.847	648	681 N			253	1
14430.271	644	677 N				1
6639.896	647	680 N	E	K	250	2
2055.394	638	670 N				1
14615.392	642	675 N		C	340	2
14615.392	642	675 N		C	340	2
35502.227	668	701 N		C	241	1
14615.392	642	675 N		C	340	2
4621.841	635	666 N				1
35157.055	683	716 N			244	1
27499.498	627	658 N		C	340	2
7760.424	629	660 N			244	1
2245.297	839	877 N	E	C	300 340	2
2746.815	619	650 N	E	C	300 301 340	2
15100.877	637	669 N	E	K	250	2
10307.545	628	659 N			244	1
705.215	612	643 N		C	240 244	1
20806.488	626	657 N	E	C	300 301	1
9883.950	614	645 N		C	240 244	2
1524.480	613	644 N	E	K	240 244 250	2
1700.453	610	641 N	E	C	300 301 340	1
1055.803	609	640 N	E	K	240 244 250 300 301 340	2
2704.644	843	881 N	E	C	340	2
13121.672	842	880 N	E	C	340	2
2104.917	840	878 N	E	K	250 260 340	2
1174.761	844	882 N	E	C	340	2
32424.803	611	642 N		C	240	1
3591.336	841	879 N	E	K	250 260	2
33220.121	615	646 N	E	C	300 301	1
25326.496	605	636 N	E	C	250	2
1094.720	571	601 N	E	C	250 251	2
28733.326	572	603 N	E	C	250	2
56343.559	568	598 N			251	1
56343.559	568	598 N			251	1
56343.559	568	598 N			251	1
30569.307	604	635 N	E	K	260	2
350.178	758	796 N	E		260 262	1
35421.875	529	556 N	E	K	260	2
29455.721	530	557 N			262	1