

Sheet1

OKROK,CMS\NR_DOIZAKUP\SPRZEDNALEZIZ_PRZENALICZBRAK_SPNAL_NAPRZEN\PODAT_ZAPLAT													
K	2001	1	000D0	12485	149079	30863	0	2746	0.00	28117	0	28117	14721
K	2001	2	000D6	11499	120	26	-13396	-9999	0.00	10025	0	10025	0
K	2001	3	000DC	37609	324	71	0	-2370	-9999.00	2441	0	2441	0
K	2001	4	000CV	5175	6367	743	0	-1557	-2441.00	2300	0	2300	0
M	2001	01	000CW	8728	71642	15761	0	1920	0.00	13841	0	13841	13841
M	2001	02	000CY	1636	77336	15080	0	359	0.00	14721	0	14721	14721
M	2001	03	000D0	2121	100	22	0	466	0.00	-444	444	0	0
M	2001	04	000D2	11399	120	26	444	1633	0.00	-1607	1607	0	0
M	2001	05	000D4	0	0	0	1607	1607	0.00	-1607	1607	0	0
M	2001	06	000D6	100	0	0	1607	1607	0.00	-1607	1607	0	0
M	2001	07	001SY	100	0	0	1607	1607	22.00	-1607	1607	0	0
M	2001	08	000DA	100	0	0	1607	1607	22.00	-1607	1607	0	0
M	2001	09	000DC	37409	324	71	1607	9284	66.00	-9213	9213	0	0
M	2001	10	000DE	5075	6067	721	9213	10075	0.00	-9354	9354	0	0
M	2001	11	000DG	0	0	0	9354	9354	0.00	-9354	9354	0	0
M	2001	12	000CV	100	300	22	9354	9376	0.00	-9354	9354	0	0
K	2002	1	000DP	2896	17923	3943	0	637	0.00	3306	0	3306	0
K	2002	2	000DV	500	2506	551	0	-3196	-3306.00	3747	0	3747	0
K	2002	3	000E1	5018	1918	378	0	-2904	-3747.00	3282	0	3282	0
K	2002	4	000DK	127	9072	1992	0	-3254	-3282.00	5246	0	5246	0
M	2002	01	000DL	416	7239	1592	0	91	0.00	1501	0	1501	0
M	2002	02	000DN	2340	9780	2151	0	-987	-1501.00	3138	0	3138	0
M	2002	03	000DP	140	904	198	0	-3108	-3138.00	3306	0	3306	0
M	2002	04	000DR	200	968	212	0	-3262	-3306.00	3474	0	3474	0
M	2002	05	000DT	100	238	52	0	-3452	-3474.00	3504	0	3504	0
M	2002	06	000DV	200	1300	286	0	-3460	-3504.00	3746	0	3746	0
M	2002	07	000DX	0	256	23	0	-3746	-3746.00	3769	0	3769	0
M	2002	08	000DZ	5018	1604	352	0	-2926	-3769.00	3278	0	3278	0
M	2002	09	000E1	0	57	3	0	-3278	-3278.00	3281	0	3281	0
M	2002	10	000E3	127	6063	1330	0	-3253	-3281.00	4583	0	4583	0
M	2002	11	000E5	0	218	48	0	-4583	-4583.00	4631	0	4631	0
M	2002	12	000DK	0	2790	613	0	-4631	-4631.00	5244	0	5244	0
K	2003	1	000EE	10023	9420	629	0	700	0.00	-71	71	0	0
K	2003	2	000EK	1603	2365	276	71	263	0.00	13	0	13	0
K	2003	3	000EQ	5000	10214	1787	0	99999	-13.00	-98212	98212	0	0
K	2003	4	000E9	0	760	0	98212	98212	0.00	-98212	98212	0	0
M	2003	01	000EA	10023	9120	607	0	700	0.00	-93	93	0	0
M	2003	02	000EC	0	200	22	93	93	0.00	-71	71	0	0
M	2003	03	000EE	0	100	0	71	71	0.00	-71	71	0	0
M	2003	04	000EG	0	220	26	71	71	0.00	-45	45	0	0
M	2003	05	000EI	1001	1892	216	45	165	0.00	51	0	51	51
M	2003	06	000EK	602	253	33	0	72	0.00	-39	39	0	0
M	2003	07	000EM	5000	9576	1743	39	99999	0.00	-98256	98256	0	0
M	2003	08	000EO	0	307	44	98256	98256	0.00	-98212	98212	0	0
M	2003	09	000EQ	0	330	0	98212	98212	0.00	-98212	98212	0	0
M	2003	10	000ES	0	330	0	98212	98212	0.00	-98212	98212	0	0
M	2003	11	000EU	0	330	0	98212	98212	0.00	-98212	98212	0	0
M	2003	12	000E9	0	100	0	98212	98212	0.00	-98212	98212	0	0

Sheet1

K	2004	1	000F3	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
K	2004	2	000F9	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
K	2004	3	000FF	0	0	0	1059	0	0.00	0	0	0	0
K	2004	4	000EY	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2004	01	000EZ	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	02	000F1	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	03	000F3	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	04	000F5	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	05	000F7	0	0	0	1060	0	0.00	0	0	0	0
M	2004	06	000F9	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	07	000FB	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	08	000FD	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2004	09	000FF	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2004	10	000FH	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2004	11	000FJ	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2004	12	000EY	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
K	2005	1	000FS	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
K	2005	2	000FY	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
K	2005	3	000G4	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
K	2005	4	000FN	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2005	01	000FO	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2005	02	000FQ	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	03	000FS	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2005	04	000FU	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	05	000FW	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	06	000FY	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	07	000G0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	08	000G2	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2005	09	000G4	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2005	10	000G6	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	11	000G8	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2005	12	000FN	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
K	2006	1	000GG	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
K	2006	2	000GM	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
K	2006	3	000GS	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
K	2006	4	000GY	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	01	000GB	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	02	000GE	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	03	000GG	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	04	000GI	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	05	000GK	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	06	000GM	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	07	000GO	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	08	000GQ	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2006	09	000GS	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0
M	2006	10	000GU	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2006	11	000GW	0	0	0	1056	1056	0.00	-1056	1056	0	0
M	2006	12	000GY	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0

Sheet1

D_ZAPLATYODSETUWAGI,C,20	SA00N,N,SA03N,N,SA03V,SA07N,N,SA07V,SA12N,N,SA12V,N,
0.00	4625.04 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 9159.52 1099.14
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 1500.00 45.00 820.50 57.44 2040.00 244.80
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
2001.03.26	17.75 4625.04 0.00 0.00 0.00 0.00 9159.52 1099.14
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 1500.00 45.00 820.50 57.44 2040.00 244.80
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 174.76 5.24 57.01 3.99 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 21.07 1.47 0.00 0.00
..	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
..	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
..	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
..	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 174.76 5.24 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 57.01 3.99 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 21.07 1.47 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	300.00 0.00 0.00 6276.55 439.36 340.00 40.80
0.00	412.70 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	1180.00 0.00 0.00 7.57 0.53 0.00 0.00
0.00	300.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 6276.55 439.36 340.00 40.80
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	109.20 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	203.50 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	980.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 7.57 0.53 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
0.00	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00



Sheet1

SA22N,N,9, SA22V,N,8SK00\SK03\SK03\SK07\SK07\SK12\SK12\SK22\SK22\SZ00N,\S000\SE00\

135294.75	29764.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120.00	26.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
324.00	71.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1807.30	397.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	0.00	0.00
71642.90	15761.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
63551.85	13981.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120.00	26.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
324.00	71.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1707.30	375.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	0.00	0.00
17923.89	3943.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2505.02	551.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1686.41	370.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9051.83	1991.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7239.44	1592.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9780.45	2151.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
904.00	198.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
968.02	212.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
237.00	52.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1300.00	286.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
81.97	18.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1604.44	352.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6042.47	1329.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
218.50	48.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2790.86	613.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
683.59	150.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1256.61	276.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8123.38	1787.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
583.59	128.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120.00	26.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
983.60	216.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
153.01	33.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7923.38	1743.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200.00	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



Sheet1

ZAN,N,9,2	ZANP,N,ZAV,N,8,;ZAVP,N,ZBN,N,9ZBNP	ZBV,N,ZBVP.ZCN,N,9,;ZCNP	ZCV,N,8,;ZCVP	ZDN,N,ZDNP									
12485.00	0.00	2746.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7840.48	0.00	1211.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35269.56	0.00	7655.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5075.00	0.00	862.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8728.00	0.00	1920.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1636.00	0.00	359.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2121.00	0.00	466.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7740.48	0.00	1189.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100.00	0.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100.00	100.00	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100.00	200.00	22.00	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35069.56	300.00	7611.93	66.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5075.00	0.00	862.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2896.98	0.00	637.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200.00	0.00	44.00	0.00	300.00	0.00	66.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4688.31	0.00	843.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
127.87	0.00	28.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
416.93	0.00	91.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2340.00	0.00	514.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140.05	0.00	30.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	0.00	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200.00	0.00	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4688.31	0.00	843.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
127.87	0.00	28.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10000.00	0.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1603.45	0.00	192.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5000.00	0.00	1100.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10000.00	0.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1001.23	0.00	120.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
602.22	0.00	72.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5000.00	0.00	1100.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00











