

Sheet1

ZAK_ZAZAK	DIV_KOD,C,40	V_HV_OFV_STV_PV_TV_V_TTV_CASCV_CASV_CASV_PCASP,C,1V_
338	1	### RAM 01 10 101 1 51 2 411 8.000 0.000 0.000 0
338	1	### RAM 01 20 101 2 52 2 611 12.000 0.000 0.000 0
338	1	### RAM 01 25 301 2 71 3 611 3.400 0.000 0.000 0
338	1	### RAM 01 30 101 3 53 1 411 4.000 0.000 0.000 0
338	1	### RAM 01 40 201 3 53 1 611 2.000 0.000 0.000 0
370	1	### KOLOP 01 10 201 4 11 611 15.000 0.000 0.000 0
370	1	### KOLOP 01 20 201 1 11 411 13.000 0.000 0.000 0
370	1	### KOLOP 01 30 202 11 18 1 611 5.000 0.000 0.000 0
542	1	### NABOJZ 01 10 202 0 NZK 1.000 0.000 0.000
466	1	### KOLO-TRACK 01 10 101 8 20 1 411 7.000 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 15 202 8 61 711 8.000 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 20 202 8 91 811 4.000 0.000 0.000 1
466	1	### KOLO-TRACK 01 30 201 8 10 1 611 5.500 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 50 202 8 11 1 411 4.200 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 60 202 8 71 411 1.000 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 70 202 8 81 611 3.100 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 80 202 8 19 1 411 1.500 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 90 201 8 12 1 611 3.600 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 100 202 8 17 1 411 2.300 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 110 202 8 16 1 411 1.000 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 120 202 8 13 1 811 6.800 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 130 202 8 14 1 811 7.200 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 140 202 8 62 1 811 10.000 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 150 202 0 SPP 1.000 0.000 0.000
466	1	### KOLO-TRACK 01 160 203 9 15 1 811 20.700 0.000 0.000 0
466	1	### KOLO-TRACK 01 170 301 10 80 3 911 19.500 0.000 0.000 0
554	1	### KOLO-TRACK 01 150 202 0 SPP 1.000 0.000 0.000
402	1	### NABOJP 01 10 202 6 31 611 6.000 0.000 0.000 0
338	2	### RAM 01 10 101 1 51 2 411 8.000 0.000 0.000 0
338	2	### RAM 01 20 101 2 52 2 611 12.000 0.000 0.000 0
338	2	### RAM 01 25 301 2 71 3 611 3.400 0.000 0.000 0
338	2	### RAM 01 30 101 3 53 1 411 4.000 0.000 0.000 0
338	2	### RAM 01 40 201 3 53 1 611 2.000 0.000 0.000 0
370	2	### KOLOP 01 10 201 4 11 611 15.000 0.000 0.000 0
370	2	### KOLOP 01 20 201 1 11 411 13.000 0.000 0.000 0
370	2	### KOLOP 01 30 202 11 18 1 611 5.000 0.000 0.000 0
370	3	### KOLOZ 01 10 201 5 11 611 15.000 0.000 0.000 0
370	3	### KOLOZ 01 20 201 5 21 811 13.000 0.000 0.000 0
370	3	### KOLOZ 01 25 201 5 51 611 3.000 0.000 0.000 0
370	3	### KOLOZ 01 30 201 11 18 1 611 5.000 0.000 0.000 0
402	2	### NABOJP 01 10 202 6 31 611 6.000 0.000 0.000 0
542	2	### NABOJZ 01 10 202 0 NZK 1.000 0.000 0.000
466	2	### KOLO-TRACK 01 10 101 8 20 1 411 7.000 0.000 0.000 0
466	2	### KOLO-TRACK 01 15 202 8 61 711 8.000 0.000 0.000 0
466	2	### KOLO-TRACK 01 20 202 8 91 811 4.000 0.000 0.000 1
466	2	### KOLO-TRACK 01 30 201 8 10 1 611 5.500 0.000 0.000 0
466	2	### KOLO-TRACK 01 50 202 8 11 1 411 4.200 0.000 0.000 0
466	2	### KOLO-TRACK 01 60 202 8 71 411 1.000 0.000 0.000 0

Sheet1

466	2	### KOLO-TRACK	01	70 202	8	81	611	3.100	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	80 202	8	191	411	1.500	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	90 201	8	121	611	3.600	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	100 202	8	171	411	2.300	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	110 202	8	161	411	1.000	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	120 202	8	131	811	6.800	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	130 202	8	141	811	7.200	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	140 202	8	621	811	10.000	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	150 202		0	SPP	1.000	0.000	0.000	
466	2	### KOLO-TRACK	01	160 203	9	151	811	20.700	0.000	0.000	0
466	2	### KOLO-TRACK	01	170 301	10	803	911	19.500	0.000	0.000	0
554	2	### KOLO-TRACK	01	150 202		0	SPP	1.000	0.000	0.000	
338	3	### RAM	01	10 101	1	512	411	8.000	0.000	0.000	0
338	3	### RAM	01	20 101	2	522	611	12.000	0.000	0.000	0
338	3	### RAM	01	25 301	2	713	611	3.400	0.000	0.000	0
338	3	### RAM	01	30 101	3	531	411	4.000	0.000	0.000	0
338	3	### RAM	01	40 201	3	531	611	2.000	0.000	0.000	0
370	4	### KOLOP	01	10 201	4	11	611	15.000	0.000	0.000	0
370	4	### KOLOP	01	20 201	4	21	411	13.000	0.000	0.000	0
370	4	### KOLOP	01	30 202	11	181	611	5.000	0.000	0.000	0
370	5	### KOLOZ	01	10 201	5	11	611	15.000	0.000	0.000	0
370	5	### KOLOZ	01	20 201	5	21	811	13.000	0.000	0.000	0
370	5	### KOLOZ	01	25 201	5	51	611	3.000	0.000	0.000	0
370	5	### KOLOZ	01	30 201	11	181	611	5.000	0.000	0.000	0
402	3	### NABOJP	01	10 202	6	31	611	6.000	0.000	0.000	0
542	3	### NABOJZ	01	10 202		0	NZK	1.000	0.000	0.000	

Sheet1

V_NTIV_KOEF	IV_IV_NAVODKA	POLOTO	MATERIA	KOOP	PEMZDA	IVR,N,11	OPN,N	SR,N,1	TR,N,1	OR,N,1	
0.00	1.00000###	U	0.00	334.58	0.00	1.89	9.82	2.08	2.83	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	0.00	347.33	0.00	5.73	29.79	6.30	8.59	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	0.00	347.33	0.00	6.82	32.61	7.66	10.22	1.31	0.54
0.00	1.00000###	U	0.00	384.13	0.00	7.76	37.52	8.70	11.64	1.31	0.54
0.00	1.00000###	U	0.00	384.13	0.00	8.40	40.40	9.34	12.60	1.63	0.54
0.00	1.00000###	U	78.82	157.08	0.00	4.80	21.60	4.80	7.20	2.40	0.00
0.00	1.00000###	U	78.82	157.08	0.00	7.87	35.41	7.87	11.80	3.93	0.00
0.00	1.00000###	U	78.82	267.98	0.00	9.47	45.01	11.23	14.20	5.21	0.80
0.00	1.00000###	K	0.00	63.25	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	442.27	0.00	0.00	1.65	8.59	1.82	2.48	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	442.27	572.40	0.00	4.99	28.59	8.82	7.48	2.67	1.67
0.00	1.00000###	U	442.27	1073.40	0.00	7.37	42.93	13.83	11.06	4.58	2.86
0.00	1.00000###	U	442.27	1161.40	0.00	9.13	50.85	15.59	13.70	5.46	2.86
0.00	1.00000###	U	442.27	1271.40	0.00	10.13	56.79	17.68	15.19	6.25	3.36
0.00	1.00000###	U	850.62	1271.40	0.00	10.36	58.21	18.17	15.54	6.44	3.47
0.00	1.00000###	U	1434.46	1271.40	0.00	11.35	64.16	20.26	17.03	7.23	3.97
0.00	1.00000###	U	1434.46	1469.40	0.00	11.71	66.29	21.00	17.56	7.52	4.15
0.00	1.00000###	U	1434.46	1758.90	0.00	12.86	71.47	22.15	19.29	8.09	4.15
0.00	1.00000###	U	1434.46	2100.90	0.00	13.40	74.73	23.29	20.10	8.53	4.42
0.00	1.00000###	U	1434.46	2134.90	0.00	13.64	76.14	23.79	20.46	8.72	4.54
0.00	1.00000###	U	1434.46	2267.20	0.00	17.70	100.51	32.32	26.55	11.97	6.57
0.00	1.00000###	U	1434.46	2403.70	0.00	22.00	126.32	41.35	33.00	15.41	8.72
0.00	1.00000###	U	1434.46	2403.70	0.00	27.97	162.16	53.89	41.96	20.18	11.71
0.00	1.00000###	K	1434.46	2403.70	55.00	27.97	162.16	53.89	41.96	20.18	11.71
0.00	1.00000###	U	1434.46	2595.70	55.00	40.34	196.78	66.87	60.51	31.93	17.89
0.00	1.00000###	U	1434.46	2595.70	55.00	55.13	235.23	85.36	82.69	49.68	25.28
0.00	1.00000###	K	0.00	0.00	55.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	0.00	61.35	0.00	1.92	11.52	4.03	2.88	1.54	0.96
0.00	1.00000###	U	0.00	334.58	0.00	1.89	9.82	2.08	2.83	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	0.00	347.33	0.00	5.73	29.79	6.30	8.59	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	0.00	347.33	0.00	6.82	32.61	7.66	10.22	1.31	0.54
0.00	1.00000###	U	0.00	384.13	0.00	7.76	37.52	8.70	11.64	1.31	0.54
0.00	1.00000###	U	0.00	384.13	0.00	8.40	40.40	9.34	12.60	1.63	0.54
0.00	1.00000###	U	78.82	157.08	0.00	4.80	21.60	4.80	7.20	2.40	0.00
0.00	1.00000###	U	78.82	157.08	0.00	7.87	35.41	7.87	11.80	3.93	0.00
0.00	1.00000###	U	78.82	267.98	0.00	9.47	45.01	11.23	14.20	5.21	0.80
0.00	1.00000###	U	80.72	113.90	0.00	4.80	21.60	4.80	7.20	2.40	0.00
0.00	1.00000###	U	80.72	113.90	0.00	12.57	56.54	12.57	18.85	6.28	0.00
0.00	1.00000###	U	80.72	293.90	0.00	13.53	60.86	13.53	20.29	6.76	0.00
0.00	1.00000###	U	80.72	404.80	0.00	15.13	68.06	15.13	22.69	7.56	0.00
0.00	1.00000###	U	0.00	61.35	0.00	1.92	11.52	4.03	2.88	1.54	0.96
0.00	1.00000###	K	0.00	63.25	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	442.27	0.00	0.00	1.65	8.59	1.82	2.48	0.00	0.00
0.00	1.00000###	U	442.27	572.40	0.00	4.99	28.59	8.82	7.48	2.67	1.67
0.00	1.00000###	U	442.27	1073.40	0.00	7.37	42.93	13.83	11.06	4.58	2.86
0.00	1.00000###	U	442.27	1161.40	0.00	9.13	50.85	15.59	13.70	5.46	2.86
0.00	1.00000###	U	442.27	1271.40	0.00	10.13	56.79	17.68	15.19	6.25	3.36
0.00	1.00000###	U	850.62	1271.40	0.00	10.36	58.21	18.17	15.54	6.44	3.47

Sheet1

0.00	1.00000### U	1434.46	1271.40	0.00	11.35	64.16	20.26	17.03	7.23	3.97
0.00	1.00000### U	1434.46	1469.40	0.00	11.71	66.29	21.00	17.56	7.52	4.15
0.00	1.00000### U	1434.46	1758.90	0.00	12.86	71.47	22.15	19.29	8.09	4.15
0.00	1.00000### U	1434.46	2100.90	0.00	13.40	74.73	23.29	20.10	8.53	4.42
0.00	1.00000### U	1434.46	2134.90	0.00	13.64	76.14	23.79	20.46	8.72	4.54
0.00	1.00000### U	1434.46	2267.20	0.00	17.70	100.51	32.32	26.55	11.97	6.57
0.00	1.00000### U	1434.46	2403.70	0.00	22.00	126.32	41.35	33.00	15.41	8.72
0.00	1.00000### U	1434.46	2403.70	0.00	27.97	162.16	53.89	41.96	20.18	11.71
0.00	1.00000### K	1434.46	2403.70	55.00	27.97	162.16	53.89	41.96	20.18	11.71
0.00	1.00000### U	1434.46	2595.70	55.00	40.34	196.78	66.87	60.51	31.93	17.89
0.00	1.00000### U	1434.46	2595.70	55.00	55.13	235.23	85.36	82.69	49.68	25.28
0.00	1.00000### K	0.00	0.00	55.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	1.00000### U	0.00	334.58	0.00	1.89	9.82	2.08	2.83	0.00	0.00
0.00	1.00000### U	0.00	347.33	0.00	5.73	29.79	6.30	8.59	0.00	0.00
0.00	1.00000### U	0.00	347.33	0.00	6.82	32.61	7.66	10.22	1.31	0.54
0.00	1.00000### U	0.00	384.13	0.00	7.76	37.52	8.70	11.64	1.31	0.54
0.00	1.00000### U	0.00	384.13	0.00	8.40	40.40	9.34	12.60	1.63	0.54
0.00	1.00000### U	78.82	157.08	0.00	4.80	21.60	4.80	7.20	2.40	0.00
0.00	1.00000### U	78.82	157.08	0.00	7.87	35.41	7.87	11.80	3.93	0.00
0.00	1.00000### U	78.82	267.98	0.00	9.47	45.01	11.23	14.20	5.21	0.80
0.00	1.00000### U	80.72	113.90	0.00	4.80	21.60	4.80	7.20	2.40	0.00
0.00	1.00000### U	80.72	113.90	0.00	12.57	56.54	12.57	18.85	6.28	0.00
0.00	1.00000### U	80.72	293.90	0.00	13.53	60.86	13.53	20.29	6.76	0.00
0.00	1.00000### U	80.72	404.80	0.00	15.13	68.06	15.13	22.69	7.56	0.00
0.00	1.00000### U	0.00	61.35	0.00	1.92	11.52	4.03	2.88	1.54	0.96
0.00	1.00000### K	0.00	63.25	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

NORMOJEDVZTAHZ,N,9,3

8.00 ks	1.000
20.00 ks	1.000
23.40 ks	1.000
27.40 ks	1.000
29.40 ks	1.000
15.00 ks	1.000
28.00 ks	1.000
33.00 ks	1.000
0.00 ks	1.000
7.00 ks	1.000
15.00 ks	1.000
19.00 ks	1.000
24.50 ks	1.000
28.70 ks	1.000
29.70 ks	1.000
32.80 ks	1.000
34.30 ks	1.000
37.90 ks	1.000
40.20 ks	1.000
41.20 ks	1.000
48.00 ks	1.000
55.20 ks	1.000
65.20 ks	1.000
65.20 ks	1.000
85.90 ks	1.000
105.40 ks	1.000
0.00 ks	1.000
6.00 ks	1.000
8.00 ks	1.000
20.00 ks	1.000
23.40 ks	1.000
27.40 ks	1.000
29.40 ks	1.000
15.00 ks	1.000
28.00 ks	1.000
33.00 ks	1.000
15.00 ks	1.000
28.00 ks	1.000
31.00 ks	1.000
36.00 ks	1.000
6.00 ks	1.000
0.00 ks	1.000
7.00 ks	1.000
15.00 ks	1.000
19.00 ks	1.000
24.50 ks	1.000
28.70 ks	1.000
29.70 ks	1.000

Sheet1

32.80 ks	1.000
34.30 ks	1.000
37.90 ks	1.000
40.20 ks	1.000
41.20 ks	1.000
48.00 ks	1.000
55.20 ks	1.000
65.20 ks	1.000
65.20 ks	1.000
85.90 ks	1.000
105.40 ks	1.000
0.00 ks	1.000
8.00 ks	1.000
20.00 ks	1.000
23.40 ks	1.000
27.40 ks	1.000
29.40 ks	1.000
15.00 ks	1.000
28.00 ks	1.000
33.00 ks	1.000
15.00 ks	1.000
28.00 ks	1.000
31.00 ks	1.000
36.00 ks	1.000
6.00 ks	1.000
0.00 ks	1.000