

Sheet1

GAEBADKNR\_FPOLE,C,10 KOD,C,8 TYIDLUGSPRAWDZ,M WFX,X,IYY,N,2,0

GI LO 1	1	GILO0001		C	4.0		18	2
GI LO 1	2	GILO0002		C	2.0		23	2
GI LO 1	3	GILO0003		D	8.0		55	2
GI LO 1	4	GILO0004		C	3.0		75	2
GI LO 1	5	GILO0005		C	24.0		18	3
GI LO 1	6	GILO0006		D	8.0		57	3
GI LO 1	7	GILO0007		D	8.0	###	19	5
GI LO 1	8	GILO0008	1200	N	2.0	###	19	8
GI LO 1	9	GILO0009	1201	N	2.0	###	38	8
GI LO 1	10	GILO0010	1203	N	2.0	###	60	8
GI LO 1	11	GILO0011	1204	N	3.0	###	19	9
GI LO 1	12	GILO0012	1205	N	4.0	###	37	9
GI LO 1	13	GILO0013		C	2.0	###	19	12
GI LO 1	14	GILO0014		C	2.0	###	37	12
GI LO 1	15	GILO0015	1206	N	2.0	###	58	12
GI LO 1	16	GILO0016	1207	N	2.0	###	19	13
GI LO 1	17	GILO0017	1208	N	2.0	###	37	13
GI LO 1	18	GILO0018		C	2.0	###	19	14
GI LO 1	19	GILO0019		C	2.0	###	37	14
GI LO 1	20	GILO0020	1209	N	3.0	###	55	14
GI LO 1	21	GILO0021	1209	N	3.0	###	61	14
GI LO 1	22	GILO0022		C	3.0	###	16	16
GI LO 1	23	GILO0023		C	3.0	###	45	16
GI LO 1	24	GILO0024		C	4.0	###	66	16
GI LO 1	25	GILO0025		C	5.0	###	21	18
GI LO 1	26	GILO0026		C	5.0	###	51	18
GI LO 1	27	GILO0027		C	4.0	###	68	18
GI LO 1	28	GILO0028		C	4.0	###	21	19
GI LO 1	29	GILO0029		C	4.0	###	51	19
GI LO 1	30	GILO0030		C	4.0	###	68	19
GI LO 1	31	GILO0031		C	5.0	###	21	20
GI LO 1	32	GILO0032		C	5.0	###	51	20
GI LO 1	33	GILO0033		C	3.0	###	10	22
GI LO 1	34	GILO0034		C	3.0	###	22	22
GI LO 1	35	GILO0035		C	3.0	###	31	22
GI LO 1	36	GILO0036		C	3.0	###	49	22
GI LO 1	37	GILO0037		C	3.0	###	65	22
GI LO 2	38	GILO0038		C	5.0	###	23	2
GI LO 2	39	GILO0039	1212	N	4.0	###	23	3
GI LO 2	40	GILO0040	1213	N	4.0	###	23	4
GI LO 2	41	GILO0041	1214	N	5.0	###	23	5
GI LO 2	42	GILO0042		C	3.0	###	26	8
GI LO 2	43	GILO0043	1204	N	2.0	###	26	9
GI LO 2	44	GILO0044		C	3.0	###	26	10
GI LO 2	45	GILO0045		C	18.0	###	26	11
GI LO 2	46	GILO0046		C	47.0	###	26	12
GI LO 2	47	GILO0047		C	65.0	###	7	15
GI LO 2	48	GILO0048		C	65.0	###	7	17

Sheet1

GI LO	2	49 GILO0049	C	70.0	###	7	19
GI LO	2	50 GILO0050	C	65.0	###	13	21
GI LO	2	51 GILO0051	C	77.0	###	1	22
GI LC	1	1 GILC0001	C	4.0		18	2
GI LC	1	2 GILC0002	C	2.0		23	2
GI LC	1	3 GILC0003	D	8.0		55	2
GI LC	1	4 GILC0004	C	3.0		75	2
GI LC	1	5 GILC0005	C	24.0		18	3
GI LC	1	6 GILC0006	D	8.0		57	3
GI LC	1	7 GILC0007	C	40.0	###	15	6
GI LC	1	8 GILC0008	D	8.0	###	61	6
GI LC	1	9 GILC0009	C	40.0	###	15	7
GI LC	1	10 GILC0010	C	16.0	###	61	7
GI LC	1	11 GILC0011	C	62.0	###	15	8
GI LC	1	12 GILC0012	C	62.0	###	15	9
GI LC	1	13 GILC0013	C	75.0	###	2	10
GI LC	1	14 GILC0014	C	75.0	###	2	11
GI LC	1	15 GILC0015	C	75.0	###	2	12
GI LC	1	16 GILC0016	C	75.0	###	2	13
GI LC	1	17 GILC0017	C	75.0	###	2	14
GI LC	1	18 GILC0018	C	75.0	###	2	15
GI LC	1	19 GILC0019	C	75.0	###	2	16
GI LC	1	20 GILC0020	C	75.0	###	2	17
GI LC	1	21 GILC0021	C	75.0	###	2	18
GI LC	1	22 GILC0022	C	75.0	###	2	19
GI LC	1	23 GILC0023	C	75.0	###	2	20
GI LC	1	24 GILC0024	C	75.0	###	2	21
GI LC	1	25 GILC0025	C	75.0	###	2	22
GI BG	1	1 GIBG0001	C	4.0		18	2
GI BG	1	2 GIBG0002	C	2.0		23	2
GI BG	1	3 GIBG0003	D	8.0		55	2
GI BG	1	4 GIBG0004	C	3.0		75	2
GI BG	1	5 GIBG0005	C	24.0		18	3
GI BG	1	6 GIBG0006	D	8.0		57	3
GI BG	1	7 GIBG0007	D	8.0	###	16	5
GI BG	1	8 GIBG0008 2800	N	2.0	###	6	6
GI BG	1	9 GIBG0009 2801	N	2.0	###	23	6
GI BG	1	10 GIBG0010 2802	N	2.0	###	37	6
GI BG	1	11 GIBG0011 2803	N	2.0	###	54	6
GI BG	1	12 GIBG0012 2804	N	2.0	###	23	7
GI BG	1	13 GIBG0013	C	43.0	###	33	7
GI BG	1	14 GIBG0014 2805	N	2.0	###	8	9
GI BG	1	15 GIBG0015 2806	N	2.0	###	8	11
GI BG	1	16 GIBG0016 2807	N	2.0	###	24	11
GI BG	1	17 GIBG0017	C	43.0	###	34	11
GI BG	1	18 GIBG0018 2808	N	2.0	###	15	13
GI BG	1	19 GIBG0019 2809	N	2.0	###	44	13
GI BG	1	20 GIBG0020 2810	N	2.0	###	74	13
GI BG	1	21 GIBG0021 2811	N	2.0	###	25	15

Sheet1

GI	BG	1	22	GIBG0022	2812	N	2.0	###	40	15
GI	BG	1	23	GIBG0023	2813	N	2.0	###	54	15
GI	BG	1	24	GIBG0024	2814	N	2.0	###	74	15
GI	BG	1	25	GIBG0025	2815	N	2.0	###	25	16
GI	BG	1	26	GIBG0026	2816	N	2.0	###	40	16
GI	BG	1	27	GIBG0027	2817	N	2.0	###	54	16
GI	BG	1	28	GIBG0028	2818	N	2.0	###	74	16
GI	BG	1	29	GIBG0029	2819	N	2.0	###	24	18
GI	BG	1	30	GIBG0030	2820	N	2.0	###	38	18
GI	BG	1	31	GIBG0031	2821	N	2.0	###	53	18
GI	BG	1	32	GIBG0032	2822	N	2.0	###	67	18
GI	BG	1	33	GIBG0033	2819	N	2.0	###	24	19
GI	BG	1	34	GIBG0034	2820	N	2.0	###	38	19
GI	BG	1	35	GIBG0035	2821	N	2.0	###	53	19
GI	BG	1	36	GIBG0036	2822	N	2.0	###	67	19
GI	BG	1	37	GIBG0037	2823	N	2.0	###	22	21
GI	BG	1	38	GIBG0038		C	45.0	###	32	21
GI	BG	1	39	GIBG0039	2823	N	2.0	###	22	22
GI	BG	1	40	GIBG0040		C	45.0	###	32	22
GI	BG	2	41	GIBG0041	2824	N	2.0	###	20	2
GI	BG	2	42	GIBG0042	2825	N	2.0	###	58	2
GI	BG	2	43	GIBG0043	2826	N	2.0	###	47	5
GI	BG	2	44	GIBG0044	2827	N	2.0	###	47	6
GI	BG	2	45	GIBG0045	2828	N	2.0	###	47	7
GI	BG	2	46	GIBG0046	2829	N	2.0	###	47	8
GI	BG	2	47	GIBG0047	2830	N	2.0	###	47	9
GI	BG	2	48	GIBG0048	2831	N	2.0	###	47	12
GI	BG	2	49	GIBG0049	2832	N	2.0	###	47	13
GI	BG	2	50	GIBG0050	2833	N	2.0	###	47	14
GI	BG	2	51	GIBG0051	2834	N	2.0	###	47	15
GI	BG	2	52	GIBG0052		C	42.0	###	32	16
GI	BG	2	53	GIBG0053	2835	N	2.0	###	26	18
GI	BG	2	54	GIBG0054		C	60.0	###	18	20
GI	BG	2	55	GIBG0055		C	60.0	###	18	22
GI	FI	1	1	GIFI0001		C	4.0		18	2
GI	FI	1	2	GIFI0002		C	2.0		23	2
GI	FI	1	3	GIFI0003		D	8.0		55	2
GI	FI	1	4	GIFI0004		C	3.0		75	2
GI	FI	1	5	GIFI0005		C	24.0		18	3
GI	FI	1	6	GIFI0006		D	8.0		57	3
GI	FI	1	7	GIFI0007		C	3.0	###	11	5
GI	FI	1	8	GIFI0008		C	3.0	###	26	5
GI	FI	1	9	GIFI0009		C	3.0	###	46	5
GI	FI	1	10	GIFI0010		C	3.0	###	57	5
GI	FI	1	11	GIFI0011		C	3.0	###	65	5
GI	FI	1	12	GIFI0012		C	4.0	###	72	5
GI	FI	1	13	GIFI0013	0507	N	2.0	###	9	6
GI	FI	1	14	GIFI0014	0551	N	2.0	###	19	6
GI	FI	1	15	GIFI0015	0511	N	2.0	###	29	6

Sheet1

GI	FI	1	16	GIFI0016	0516	N	2.0	###	43	6
GI	FI	1	17	GIFI0017	0515	N	2.0	###	52	6
GI	FI	1	18	GIFI0018	0517	N	2.0	###	62	6
GI	FI	1	19	GIFI0019	0518	N	2.0	###	74	6
GI	FI	1	20	GIFI0020	0503	N	2.0	###	16	8
GI	FI	1	21	GIFI0021	0504	N	2.0	###	44	8
GI	FI	1	22	GIFI0022	0505	N	2.0	###	57	8
GI	FI	1	23	GIFI0023	0506	N	2.0	###	23	9
GI	FI	1	24	GIFI0024	0506	N	2.0	###	44	9
GI	FI	1	25	GIFI0025	0506	N	2.0	###	62	9
GI	FI	1	26	GIFI0026	0506	N	2.0	###	29	10
GI	FI	1	27	GIFI0027	0506	N	2.0	###	44	10
GI	FI	1	28	GIFI0028	0506	N	2.0	###	56	10
GI	FI	1	29	GIFI0029	0550	N	2.0	###	16	11
GI	FI	1	30	GIFI0030	0519	N	2.0	###	26	12
GI	FI	1	31	GIFI0031	0520	N	2.0	###	42	12
GI	FI	1	32	GIFI0032	0522	N	2.0	###	59	12
GI	FI	1	33	GIFI0033	0523	N	2.0	###	26	13
GI	FI	1	34	GIFI0034	0524	N	2.0	###	44	13
GI	FI	1	35	GIFI0035	0525	N	2.0	###	26	14
GI	FI	1	36	GIFI0036	0526	N	2.0	###	40	14
GI	FI	1	37	GIFI0037	0528	N	2.0	###	55	14
GI	FI	1	38	GIFI0038	0539	N	2.0	###	16	16
GI	FI	1	39	GIFI0039	0532	N	2.0	###	30	17
GI	FI	1	40	GIFI0040	0533	N	2.0	###	41	17
GI	FI	1	41	GIFI0041	0534	N	2.0	###	54	17
GI	FI	1	42	GIFI0042	0535	N	2.0	###	71	17
GI	FI	1	43	GIFI0043	0540	N	2.0	###	22	18
GI	FI	1	44	GIFI0044		C	48.0	###	30	18
GI	FI	1	45	GIFI0045	0545	N	2.0	###	16	19
GI	FI	1	46	GIFI0046	0546	N	2.0	###	43	19
GI	FI	1	47	GIFI0047	0548	N	2.0	###	16	20
GI	FI	1	48	GIFI0048	0549	N	2.0	###	46	20
GI	FI	1	49	GIFI0049	0502	N	2.0	###	16	22
GI	PD	1	1	GIPD0001		C	4.0		18	2
GI	PD	1	2	GIPD0002		C	2.0		23	2
GI	PD	1	3	GIPD0003		D	8.0		55	2
GI	PD	1	4	GIPD0004		C	3.0		74	2
GI	PD	1	5	GIPD0005		C	24.0		18	3
GI	PD	1	6	GIPD0006		D	8.0		57	3
GI	PD	1	7	GIPD0007	0100	N	2.0	###	14	5
GI	PD	1	8	GIPD0008	0101	N	2.0	###	27	7
GI	PD	1	9	GIPD0009	0101	N	2.0	###	31	7
GI	PD	1	10	GIPD0010	0101	N	2.0	###	35	7
GI	PD	1	11	GIPD0011	0101	N	2.0	###	39	7
GI	PD	1	12	GIPD0012	0101	N	2.0	###	43	7
GI	PD	1	13	GIPD0013	0101	N	2.0	###	47	7
GI	PD	1	14	GIPD0014	0101	N	2.0	###	51	7
GI	PD	1	15	GIPD0015	0101	N	2.0	###	55	7

Sheet1

GI	PD	1	16	GIPD0016	0101	N	2.0	###	59	7
GI	PD	1	17	GIPD0017	0101	N	2.0	###	63	7
GI	PD	1	18	GIPD0018	0101	N	2.0	###	67	7
GI	PD	1	19	GIPD0019	0101	N	2.0	###	71	7
GI	PD	1	20	GIPD0020	0101	N	2.0	###	75	7
GI	PD	1	21	GIPD0021	0102	N	2.0	###	25	8
GI	PD	1	22	GIPD0022	0103	N	2.0	###	52	8
GI	PD	1	23	GIPD0023		C	57.0	###	20	9
GI	PD	1	24	GIPD0024	0104	N	2.0	###	17	11
GI	PD	1	25	GIPD0025	0105	N	2.0	###	29	11
GI	PD	1	26	GIPD0026	0106	N	2.0	###	43	11
GI	PD	1	27	GIPD0027	0107	N	2.0	###	61	11
GI	PD	1	28	GIPD0028	0108	N	2.0	###	73	11
GI	PD	1	29	GIPD0029	0101	N	2.0	###	39	12
GI	PD	1	30	GIPD0030	0101	N	2.0	###	43	12
GI	PD	1	31	GIPD0031	0101	N	2.0	###	47	12
GI	PD	1	32	GIPD0032	0101	N	2.0	###	51	12
GI	PD	1	33	GIPD0033	0101	N	2.0	###	55	12
GI	PD	1	34	GIPD0034	0117	N	3.0	###	28	15
GI	PD	1	35	GIPD0035	0117	N	3.0	###	33	15
GI	PD	1	36	GIPD0036	0117	N	3.0	###	38	15
GI	PD	1	37	GIPD0037	0117	N	3.0	###	43	15
GI	PD	1	38	GIPD0038	0117	N	3.0	###	48	15
GI	PD	1	39	GIPD0039	0117	N	3.0	###	53	15
GI	PD	1	40	GIPD0040	0117	N	3.0	###	58	15
GI	PD	1	41	GIPD0041	0117	N	3.0	###	63	15
GI	PD	1	42	GIPD0042	0117	N	3.0	###	68	15
GI	PD	1	43	GIPD0043	0117	N	3.0	###	73	15
GI	PD	1	44	GIPD0044	0116	N	3.0	###	28	16
GI	PD	1	45	GIPD0045	0116	N	3.0	###	33	16
GI	PD	1	46	GIPD0046	0116	N	3.0	###	38	16
GI	PD	1	47	GIPD0047	0116	N	3.0	###	43	16
GI	PD	1	48	GIPD0048	0116	N	3.0	###	48	16
GI	PD	1	49	GIPD0049	0116	N	3.0	###	53	16
GI	PD	1	50	GIPD0050	0116	N	3.0	###	58	16
GI	PD	1	51	GIPD0051	0116	N	3.0	###	63	16
GI	PD	1	52	GIPD0052	0116	N	3.0	###	68	16
GI	PD	1	53	GIPD0053	0116	N	3.0	###	73	16
GI	PD	1	54	GIPD0054	0112	N	2.0	###	19	18
GI	PD	1	55	GIPD0055	0112	N	2.0	###	22	18
GI	PD	1	56	GIPD0056	0112	N	2.0	###	25	18
GI	PD	1	57	GIPD0057	0112	N	2.0	###	28	18
GI	PD	1	58	GIPD0058	0112	N	2.0	###	31	18
GI	PD	1	59	GIPD0059		C	43.0	###	34	18
GI	PD	1	60	GIPD0060	0112	N	2.0	###	19	19
GI	PD	1	61	GIPD0061	0112	N	2.0	###	22	19
GI	PD	1	62	GIPD0062	0112	N	2.0	###	25	19
GI	PD	1	63	GIPD0063	0112	N	2.0	###	28	19
GI	PD	1	64	GIPD0064	0112	N	2.0	###	31	19

Sheet1

GI PD	1	65 GIPD0065		C	43.0	###	34	19
GI PD	1	66 GIPD0066	0113	N	2.0	###	18	21
GI PD	1	67 GIPD0067	0114	N	2.0	###	39	21
GI PD	1	68 GIPD0068	0115	N	2.0	###	62	21
GI PD	1	69 GIPD0069		C	73.0	###	6	23
GI PE	1	1 GIPE0001		C	4.0	###	24	3
GI PE	1	2 GIPE0002		C	2.0	###	29	3
GI PE	1	3 GIPE0003		D	8.0	###	50	3
GI PE	1	4 GIPE0004		C	3.0	###	73	3
GI PE	1	5 GIPE0005		C	24.0	###	24	6
GI PE	1	6 GIPE0006		D	8.0	###	24	7
GI PE	1	7 GIPE0007		C	11.0	###	61	7
GI PE	1	8 GIPE0008		C	11.0	###	13	10
GI PE	1	9 GIPE0009		C	2.0	###	63	10
GI PE	1	10 GIPE0010		C	49.0	###	24	12
GI PE	1	11 GIPE0011	0002	N	2.0	###	27	14
GI PE	1	12 GIPE0012	0003	N	2.0	###	63	14
GI PE	1	13 GIPE0013	0004	N	2.0	###	27	16
GI PE	1	14 GIPE0014	0005	N	2.0	###	63	16
GI PE	1	15 GIPE0015		C	30.0	###	27	18
GI PE	1	16 GIPE0016	0001	N	2.0	###	27	19
GI PE	1	17 GIPE0017	0006	N	2.0	###	27	22
GI PE	1	18 GIPE0018		D	8.0	###	63	22
GI BP	1	1 GIBP0001		C	4.0		18	2
GI BP	1	2 GIBP0002		C	2.0		23	2
GI BP	1	3 GIBP0003		D	8.0		54	2
GI BP	1	4 GIBP0004		C	3.0		74	2
GI BP	1	5 GIBP0005		C	24.0		18	3
GI BP	1	6 GIBP0006		D	8.0		56	3
GI BP	1	7 GIBP0007		C	2.0	###	17	5
GI BP	1	8 GIBP0008	2900	N	2.0	###	37	5
GI BP	1	9 GIBP0009	2900	N	2.0	###	48	5
GI BP	1	10 GIBP0010	2900	N	2.0	###	60	5
GI BP	1	11 GIBP0011		C	3.0	###	8	6
GI BP	1	12 GIBP0012		C	3.0	###	20	6
GI BP	1	13 GIBP0013		C	3.0	###	28	6
GI BP	1	14 GIBP0014		C	3.0	###	34	6
GI BP	1	15 GIBP0015		C	3.0	###	51	6
GI BP	1	16 GIBP0016		C	4.0	###	66	6
GI BP	1	17 GIBP0017		C	3.0	###	21	8
GI BP	1	18 GIBP0018	2901	N	2.0	###	71	8
GI BP	1	19 GIBP0019	2902	N	2.0	###	19	9
GI BP	1	20 GIBP0020	2903	N	2.0	###	44	9
GI BP	1	21 GIBP0021	2904	N	2.0	###	71	9
GI BP	1	22 GIBP0022	2905	N	2.0	###	20	11
GI BP	1	23 GIBP0023	2906	N	2.0	###	36	11
GI BP	1	24 GIBP0024	2907	N	2.0	###	63	11
GI BP	1	25 GIBP0025	2908	N	2.0	###	43	12
GI BP	1	26 GIBP0026	2909	N	2.0	###	21	13

Sheet1

GI BP	1	27	GIBP0027	2910	N	2.0	###	36	13
GI BP	1	28	GIBP0028		C	3.0	###	68	13
GI BP	1	29	GIBP0029	2911	N	2.0	###	17	15
GI BP	1	30	GIBP0030	2912	N	2.0	###	26	17
GI BP	1	31	GIBP0031	2913	N	2.0	###	55	17
GI BP	1	32	GIBP0032		C	64.0	###	13	18
GI BP	1	33	GIBP0033		C	64.0	###	13	19
GI BP	1	34	GIBP0034		C	54.0	###	23	21
GI BP	1	35	GIBP0035		D	8.0	###	19	22
GI WS	1	1	GIWS0001		C	4.0		24	2
GI WS	1	2	GIWS0002		C	2.0		29	2
GI WS	1	3	GIWS0003		D	8.0		50	2
GI WS	1	4	GIWS0004		C	3.0		73	2
GI WS	1	5	GIWS0005		C	24.0		24	5
GI WS	1	6	GIWS0006		D	8.0		24	6
GI WS	1	7	GIWS0007	2700	N	2.0	###	75	9
GI WS	1	8	GIWS0008	2701	N	2.0	###	75	10
GI WS	1	9	GIWS0009	2702	N	2.0	###	75	11
GI WS	1	10	GIWS0010	2703	N	2.0	###	75	12
GI WS	1	11	GIWS0011	2704	N	2.0	###	75	13
GI WS	1	12	GIWS0012	2705	N	2.0	###	75	14
GI WS	1	13	GIWS0013	2706	N	2.0	###	75	15
GI WS	1	14	GIWS0014		C	66.0	###	11	16
GI WS	1	15	GIWS0015	2705	N	2.0	###	75	17
GI WS	1	16	GIWS0016		C	66.0	###	11	18
GI WS	1	17	GIWS0017	2707	N	2.0	###	75	19
GI WS	1	18	GIWS0018	2708	N	2.0	###	75	20
GI WS	1	19	GIWS0019		C	71.0	###	6	21
GI WS	1	20	GIWS0020	2709	N	2.0	###	41	22
GI WS	1	21	GIWS0021	2709	N	2.0	###	44	22
GI WS	1	22	GIWS0022	2709	N	2.0	###	47	22
GI WS	1	23	GIWS0023	2710	N	2.0	###	75	22
GI WP	1	1	GIWP0001		C	4.0		18	2
GI WP	1	2	GIWP0002		C	2.0		23	2
GI WP	1	3	GIWP0003		D	8.0		55	2
GI WP	1	4	GIWP0004		C	3.0		74	2
GI WP	1	5	GIWP0005		C	24.0		18	3
GI WP	1	6	GIWP0006		D	8.0		57	3
GI WP	1	7	GIWP0007		C	2.0	###	6	10
GI WP	1	8	GIWP0008	2600	N	2.0	###	11	10
GI WP	1	9	GIWP0009	8000	N	3.0	###	15	10
GI WP	1	10	GIWP0010	8000	N	3.0	###	20	10
GI WP	1	11	GIWP0011	8000	N	3.0	###	25	10
GI WP	1	12	GIWP0012	8000	N	3.0	###	30	10
GI WP	1	13	GIWP0013	8000	N	3.0	###	35	10
GI WP	1	14	GIWP0014	8000	N	3.0	###	40	10
GI WP	1	15	GIWP0015	8000	N	3.0	###	45	10
GI WP	1	16	GIWP0016	8000	N	3.0	###	50	10
GI WP	1	17	GIWP0017	8000	N	3.0	###	55	10

Sheet1

GI	WP	1	18	GIWP0018	2601	N	3.0	###	63	10
GI	WP	1	19	GIWP0019	2602	N	3.0	###	72	10
GI	WP	1	20	GIWP0020		C	2.0	###	6	12
GI	WP	1	21	GIWP0021	2600	N	2.0	###	11	12
GI	WP	1	22	GIWP0022	8000	N	3.0	###	15	12
GI	WP	1	23	GIWP0023	8000	N	3.0	###	20	12
GI	WP	1	24	GIWP0024	8000	N	3.0	###	25	12
GI	WP	1	25	GIWP0025	8000	N	3.0	###	30	12
GI	WP	1	26	GIWP0026	8000	N	3.0	###	35	12
GI	WP	1	27	GIWP0027	8000	N	3.0	###	40	12
GI	WP	1	28	GIWP0028	8000	N	3.0	###	45	12
GI	WP	1	29	GIWP0029	8000	N	3.0	###	50	12
GI	WP	1	30	GIWP0030	8000	N	3.0	###	55	12
GI	WP	1	31	GIWP0031	2601	N	3.0	###	63	12
GI	WP	1	32	GIWP0032	2602	N	3.0	###	72	12
GI	WP	1	33	GIWP0033		C	2.0	###	6	14
GI	WP	1	34	GIWP0034	2600	N	2.0	###	11	14
GI	WP	1	35	GIWP0035	8000	N	3.0	###	15	14
GI	WP	1	36	GIWP0036	8000	N	3.0	###	20	14
GI	WP	1	37	GIWP0037	8000	N	3.0	###	25	14
GI	WP	1	38	GIWP0038	8000	N	3.0	###	30	14
GI	WP	1	39	GIWP0039	8000	N	3.0	###	35	14
GI	WP	1	40	GIWP0040	8000	N	3.0	###	40	14
GI	WP	1	41	GIWP0041	8000	N	3.0	###	45	14
GI	WP	1	42	GIWP0042	8000	N	3.0	###	50	14
GI	WP	1	43	GIWP0043	8000	N	3.0	###	55	14
GI	WP	1	44	GIWP0044	2601	N	3.0	###	63	14
GI	WP	1	45	GIWP0045	2602	N	3.0	###	72	14
GI	WP	1	46	GIWP0046		C	2.0	###	6	16
GI	WP	1	47	GIWP0047	2600	N	2.0	###	11	16
GI	WP	1	48	GIWP0048	8000	N	3.0	###	15	16
GI	WP	1	49	GIWP0049	8000	N	3.0	###	20	16
GI	WP	1	50	GIWP0050	8000	N	3.0	###	25	16
GI	WP	1	51	GIWP0051	8000	N	3.0	###	30	16
GI	WP	1	52	GIWP0052	8000	N	3.0	###	35	16
GI	WP	1	53	GIWP0053	8000	N	3.0	###	40	16
GI	WP	1	54	GIWP0054	8000	N	3.0	###	45	16
GI	WP	1	55	GIWP0055	8000	N	3.0	###	50	16
GI	WP	1	56	GIWP0056	8000	N	3.0	###	55	16
GI	WP	1	57	GIWP0057	2601	N	3.0	###	63	16
GI	WP	1	58	GIWP0058	2602	N	3.0	###	72	16
GI	WP	1	59	GIWP0059		C	2.0	###	6	18
GI	WP	1	60	GIWP0060	2600	N	2.0	###	11	18
GI	WP	1	61	GIWP0061	8000	N	3.0	###	15	18
GI	WP	1	62	GIWP0062	8000	N	3.0	###	20	18
GI	WP	1	63	GIWP0063	8000	N	3.0	###	25	18
GI	WP	1	64	GIWP0064	8000	N	3.0	###	30	18
GI	WP	1	65	GIWP0065	8000	N	3.0	###	35	18
GI	WP	1	66	GIWP0066	8000	N	3.0	###	40	18



Sheet1

GI	WP	1	67	GIWP0067	8000	N	3.0	###	45	18
GI	WP	1	68	GIWP0068	8000	N	3.0	###	50	18
GI	WP	1	69	GIWP0069	8000	N	3.0	###	55	18
GI	WP	1	70	GIWP0070	2601	N	3.0	###	63	18
GI	WP	1	71	GIWP0071	2602	N	3.0	###	72	18
GI	WP	1	72	GIWP0072		C	2.0	###	6	20
GI	WP	1	73	GIWP0073	2600	N	2.0	###	11	20
GI	WP	1	74	GIWP0074	8000	N	3.0	###	15	20
GI	WP	1	75	GIWP0075	8000	N	3.0	###	20	20
GI	WP	1	76	GIWP0076	8000	N	3.0	###	25	20
GI	WP	1	77	GIWP0077	8000	N	3.0	###	30	20
GI	WP	1	78	GIWP0078	8000	N	3.0	###	35	20
GI	WP	1	79	GIWP0079	8000	N	3.0	###	40	20
GI	WP	1	80	GIWP0080	8000	N	3.0	###	45	20
GI	WP	1	81	GIWP0081	8000	N	3.0	###	50	20
GI	WP	1	82	GIWP0082	8000	N	3.0	###	55	20
GI	WP	1	83	GIWP0083	2601	N	3.0	###	63	20
GI	WP	1	84	GIWP0084	2602	N	3.0	###	72	20
GI	WP	1	85	GIWP0085		C	2.0	###	30	22
GI	WP	1	86	GIWP0086		C	2.0	###	69	22
GI	WP	2	87	GIWP0087		C	2.0	###	6	6
GI	WP	2	88	GIWP0088	2600	N	2.0	###	11	6
GI	WP	2	89	GIWP0089	8000	N	3.0	###	15	6
GI	WP	2	90	GIWP0090	8000	N	3.0	###	20	6
GI	WP	2	91	GIWP0091	8000	N	3.0	###	25	6
GI	WP	2	92	GIWP0092	8000	N	3.0	###	30	6
GI	WP	2	93	GIWP0093	8000	N	3.0	###	35	6
GI	WP	2	94	GIWP0094	8000	N	3.0	###	40	6
GI	WP	2	95	GIWP0095	8000	N	3.0	###	45	6
GI	WP	2	96	GIWP0096	8000	N	3.0	###	50	6
GI	WP	2	97	GIWP0097	8000	N	3.0	###	55	6
GI	WP	2	98	GIWP0098	2601	N	3.0	###	64	6
GI	WP	2	99	GIWP0099	2602	N	3.0	###	74	6
GI	WP	2	100	GIWP0100		C	2.0	###	6	8
GI	WP	2	101	GIWP0101	2600	N	2.0	###	11	8
GI	WP	2	102	GIWP0102	8000	N	3.0	###	15	8
GI	WP	2	103	GIWP0103	8000	N	3.0	###	20	8
GI	WP	2	104	GIWP0104	8000	N	3.0	###	25	8
GI	WP	2	105	GIWP0105	8000	N	3.0	###	30	8
GI	WP	2	106	GIWP0106	8000	N	3.0	###	35	8
GI	WP	2	107	GIWP0107	8000	N	3.0	###	40	8
GI	WP	2	108	GIWP0108	8000	N	3.0	###	45	8
GI	WP	2	109	GIWP0109	8000	N	3.0	###	50	8
GI	WP	2	110	GIWP0110	8000	N	3.0	###	55	8
GI	WP	2	111	GIWP0111	2601	N	3.0	###	64	8
GI	WP	2	112	GIWP0112	2602	N	3.0	###	74	8
GI	WP	2	113	GIWP0113		C	2.0	###	6	10
GI	WP	2	114	GIWP0114	2600	N	2.0	###	11	10
GI	WP	2	115	GIWP0115	8000	N	3.0	###	15	10

Sheet1

GI	WP	2	116	GIWP0116	8000	N	3.0	###	20	10
GI	WP	2	117	GIWP0117	8000	N	3.0	###	25	10
GI	WP	2	118	GIWP0118	8000	N	3.0	###	30	10
GI	WP	2	119	GIWP0119	8000	N	3.0	###	35	10
GI	WP	2	120	GIWP0120	8000	N	3.0	###	40	10
GI	WP	2	121	GIWP0121	8000	N	3.0	###	45	10
GI	WP	2	122	GIWP0122	8000	N	3.0	###	50	10
GI	WP	2	123	GIWP0123	8000	N	3.0	###	55	10
GI	WP	2	124	GIWP0124	2601	N	3.0	###	64	10
GI	WP	2	125	GIWP0125	2602	N	3.0	###	74	10
GI	WP	2	126	GIWP0126		C	2.0	###	6	12
GI	WP	2	127	GIWP0127	2600	N	2.0	###	11	12
GI	WP	2	128	GIWP0128	8000	N	3.0	###	15	12
GI	WP	2	129	GIWP0129	8000	N	3.0	###	20	12
GI	WP	2	130	GIWP0130	8000	N	3.0	###	25	12
GI	WP	2	131	GIWP0131	8000	N	3.0	###	30	12
GI	WP	2	132	GIWP0132	8000	N	3.0	###	35	12
GI	WP	2	133	GIWP0133	8000	N	3.0	###	40	12
GI	WP	2	134	GIWP0134	8000	N	3.0	###	45	12
GI	WP	2	135	GIWP0135	8000	N	3.0	###	50	12
GI	WP	2	136	GIWP0136	8000	N	3.0	###	55	12
GI	WP	2	137	GIWP0137	2601	N	3.0	###	64	12
GI	WP	2	138	GIWP0138	2602	N	3.0	###	74	12
GI	WP	2	139	GIWP0139		C	2.0	###	6	14
GI	WP	2	140	GIWP0140	2600	N	2.0	###	11	14
GI	WP	2	141	GIWP0141	8000	N	3.0	###	15	14
GI	WP	2	142	GIWP0142	8000	N	3.0	###	20	14
GI	WP	2	143	GIWP0143	8000	N	3.0	###	25	14
GI	WP	2	144	GIWP0144	8000	N	3.0	###	30	14
GI	WP	2	145	GIWP0145	8000	N	3.0	###	35	14
GI	WP	2	146	GIWP0146	8000	N	3.0	###	40	14
GI	WP	2	147	GIWP0147	8000	N	3.0	###	45	14
GI	WP	2	148	GIWP0148	8000	N	3.0	###	50	14
GI	WP	2	149	GIWP0149	8000	N	3.0	###	55	14
GI	WP	2	150	GIWP0150	2601	N	3.0	###	64	14
GI	WP	2	151	GIWP0151	2602	N	3.0	###	74	14
GI	WP	2	152	GIWP0152		C	2.0	###	6	16
GI	WP	2	153	GIWP0153	2600	N	2.0	###	11	16
GI	WP	2	154	GIWP0154	8000	N	3.0	###	15	16
GI	WP	2	155	GIWP0155	8000	N	3.0	###	20	16
GI	WP	2	156	GIWP0156	8000	N	3.0	###	25	16
GI	WP	2	157	GIWP0157	8000	N	3.0	###	30	16
GI	WP	2	158	GIWP0158	8000	N	3.0	###	35	16
GI	WP	2	159	GIWP0159	8000	N	3.0	###	40	16
GI	WP	2	160	GIWP0160	8000	N	3.0	###	45	16
GI	WP	2	161	GIWP0161	8000	N	3.0	###	50	16
GI	WP	2	162	GIWP0162	8000	N	3.0	###	55	16
GI	WP	2	163	GIWP0163	8000	N	3.0	###	64	16
GI	WP	2	164	GIWP0164	8000	N	3.0	###	74	16

Sheet1

GI	WP	2	165	GIWP0165	C	73.0	###	7	19	
GI	WP	2	166	GIWP0166	C	79.0	###	1	20	
GI	WP	2	167	GIWP0167	C	79.0	###	1	21	
GI	WP	2	168	GIWP0168	C	79.0	###	1	22	
GI	LM	1	1	GILM0001	C	4.0		18	2	
GI	LM	1	2	GILM0002	C	2.0		23	2	
GI	LM	1	3	GILM0003	D	8.0		55	2	
GI	LM	1	4	GILM0004	C	3.0		75	2	
GI	LM	1	5	GILM0005	C	24.0		18	3	
GI	LM	1	6	GILM0006	D	8.0		57	3	
GI	LM	1	7	GILM0007	1010	N	2.0	###	13	5
GI	LM	1	8	GILM0008	1011	N	2.0	###	31	5
GI	LM	1	9	GILM0009	1011	N	2.0	###	47	5
GI	LM	1	10	GILM0010	1011	N	2.0	###	58	5
GI	LM	1	11	GILM0011	1011	N	2.0	###	69	5
GI	LM	1	12	GILM0012		C	2.0	###	6	6
GI	LM	1	13	GILM0013		C	2.0	###	26	6
GI	LM	1	14	GILM0014		C	4.0	###	56	6
GI	LM	1	15	GILM0015		C	4.0	###	68	6
GI	LM	1	16	GILM0016		C	4.0	###	29	7
GI	LM	1	17	GILM0017		C	4.0	###	33	8
GI	LM	1	18	GILM0018		C	4.0	###	43	8
GI	LM	1	19	GILM0019		C	4.0	###	25	10
GI	LM	1	20	GILM0020		C	2.0	###	32	10
GI	LM	1	21	GILM0021	1012	N	2.0	###	65	10
GI	LM	1	22	GILM0022	1013	N	2.0	###	25	11
GI	LM	1	23	GILM0023	1014	N	2.0	###	45	11
GI	LM	1	24	GILM0024	1015	N	2.0	###	74	11
GI	LM	1	25	GILM0025		C	4.0	###	53	13
GI	LM	1	26	GILM0026		C	4.0	###	58	13
GI	LM	1	27	GILM0027		C	3.0	###	15	14
GI	LM	1	28	GILM0028		C	3.0	###	19	14
GI	LM	1	29	GILM0029		C	3.0	###	24	14
GI	LM	1	30	GILM0030		C	4.0	###	53	14
GI	LM	1	31	GILM0031		C	4.0	###	59	14
GI	LM	1	32	GILM0032		C	4.0	###	64	14
GI	LM	1	33	GILM0033		C	4.0	###	14	15
GI	LM	1	34	GILM0034		C	4.0	###	19	15
GI	LM	1	35	GILM0035		C	4.0	###	24	15
GI	LM	1	36	GILM0036		C	4.0	###	53	15
GI	LM	1	37	GILM0037		C	4.0	###	58	15
GI	LM	1	38	GILM0038		C	4.0	###	63	15
GI	LM	1	39	GILM0039		C	3.0	###	15	18
GI	LM	1	40	GILM0040		C	3.0	###	19	18
GI	LM	1	41	GILM0041		C	3.0	###	24	18
GI	LM	1	42	GILM0042		C	4.0	###	53	18
GI	LM	1	43	GILM0043		C	4.0	###	59	18
GI	LM	1	44	GILM0044		C	4.0	###	64	18
GI	LM	1	45	GILM0045		C	4.0	###	14	19

Sheet1

GI	LM	1	46	GILM0046	C	4.0	###	19	19	
GI	LM	1	47	GILM0047	C	4.0	###	24	19	
GI	LM	1	48	GILM0048	C	4.0	###	54	19	
GI	LM	1	49	GILM0049	C	4.0	###	59	19	
GI	LM	1	50	GILM0050	C	4.0	###	64	19	
GI	LM	1	51	GILM0051	C	4.0	###	14	20	
GI	LM	1	52	GILM0052	C	4.0	###	19	20	
GI	LM	1	53	GILM0053	C	3.0	###	54	20	
GI	LM	1	54	GILM0054	C	3.0	###	58	20	
GI	LM	1	55	GILM0055	C	3.0	###	62	20	
GI	LM	1	56	GILM0056	1016	N	2.0	###	28	22
GI	LM	1	57	GILM0057	1017	N	2.0	###	42	22
GI	LM	1	58	GILM0058	1018	N	2.0	###	70	22
GI	LM	2	59	GILM0059	1000	N	2.0	###	22	2
GI	LM	2	60	GILM0060		C	31.0	###	43	2
GI	LM	2	61	GILM0061	1019	N	2.0	###	13	4
GI	LM	2	62	GILM0062	1020	N	2.0	###	33	4
GI	LM	2	63	GILM0063	1021	N	2.0	###	52	4
GI	LM	2	64	GILM0064	1022	N	2.0	###	68	4
GI	LM	2	65	GILM0065	1023	N	2.0	###	18	5
GI	LM	2	66	GILM0066	1023	N	2.0	###	28	5
GI	LM	2	67	GILM0067		C	33.0	###	39	5
GI	LM	2	68	GILM0068		C	2.0	###	35	7
GI	LM	2	69	GILM0069	1024	N	3.0	###	61	7
GI	LM	2	70	GILM0070	1025	N	2.0	###	32	8
GI	LM	2	71	GILM0071		C	2.0	###	43	8
GI	LM	2	72	GILM0072	1026	N	2.0	###	24	10
GI	LM	2	73	GILM0073	1027	N	2.0	###	10	16
GI	LM	2	74	GILM0074	1028	N	2.0	###	18	16
GI	LM	2	75	GILM0075	1029	N	2.0	###	26	16
GI	LM	2	76	GILM0076	1030	N	2.0	###	34	16
GI	LM	2	77	GILM0077	1031	N	2.0	###	42	16
GI	LM	2	78	GILM0078	1032	N	2.0	###	50	16
GI	LM	2	79	GILM0079	1033	N	2.0	###	64	16
GI	LM	2	80	GILM0080	1027	N	2.0	###	10	17
GI	LM	2	81	GILM0081	1028	N	2.0	###	18	17
GI	LM	2	82	GILM0082	1029	N	2.0	###	26	17
GI	LM	2	83	GILM0083	1030	N	2.0	###	34	17
GI	LM	2	84	GILM0084	1031	N	2.0	###	42	17
GI	LM	2	85	GILM0085	1032	N	2.0	###	50	17
GI	LM	2	86	GILM0086	1033	N	2.0	###	64	17
GI	LM	2	87	GILM0087	1027	N	2.0	###	10	18
GI	LM	2	88	GILM0088	1028	N	2.0	###	18	18
GI	LM	2	89	GILM0089	1029	N	2.0	###	26	18
GI	LM	2	90	GILM0090	1030	N	2.0	###	34	18
GI	LM	2	91	GILM0091	1031	N	2.0	###	42	18
GI	LM	2	92	GILM0092	1032	N	2.0	###	50	18
GI	LM	2	93	GILM0093	1033	N	2.0	###	64	18
GI	LM	2	94	GILM0094		C	31.0	###	33	20

Sheet1

GI	LM	2	95	GILM0095	1034	N	2.0	###	73	20
GI	LM	2	96	GILM0096	1035	N	2.0	###	33	22
GI	LM	2	97	GILM0097	1035	N	2.0	###	36	22
GI	LM	2	98	GILM0098	1035	N	2.0	###	39	22
GI	LM	2	99	GILM0099	1035	N	2.0	###	42	22
GI	LM	2	100	GILM0100	1035	N	2.0	###	45	22
GI	LM	2	101	GILM0101	1035	N	2.0	###	48	22
GI	LM	2	102	GILM0102	1035	N	2.0	###	51	22
GI	LM	2	103	GILM0103	1035	N	2.0	###	54	22
GI	LM	2	104	GILM0104	1035	N	2.0	###	57	22
GI	LM	2	105	GILM0105	1035	N	2.0	###	60	22
GI	LM	2	106	GILM0106	1035	N	2.0	###	63	22
GI	LM	2	107	GILM0107	1035	N	2.0	###	66	22
GI	LM	2	108	GILM0108	1035	N	2.0	###	69	22
GI	LM	2	109	GILM0109	1035	N	2.0	###	72	22
GI	LM	2	110	GILM0110	1035	N	2.0	###	75	22
GI	LM	3	111	GILM0111		C	2.0	###	39	2
GI	LM	3	112	GILM0112	1003	N	2.0	###	75	2
GI	LM	3	113	GILM0113		C	31.0	###	31	5
GI	LM	3	114	GILM0114	1005	N	2.0	###	31	7
GI	LM	3	115	GILM0115	1005	N	2.0	###	34	7
GI	LM	3	116	GILM0116	1005	N	2.0	###	37	7
GI	LM	3	117	GILM0117	1005	N	2.0	###	40	7
GI	LM	3	118	GILM0118	1005	N	2.0	###	43	7
GI	LM	3	119	GILM0119	1005	N	2.0	###	46	7
GI	LM	3	120	GILM0120	1005	N	2.0	###	49	7
GI	LM	3	121	GILM0121	1005	N	2.0	###	52	7
GI	LM	3	122	GILM0122	1005	N	2.0	###	55	7
GI	LM	3	123	GILM0123	1005	N	2.0	###	58	7
GI	LM	3	124	GILM0124	1005	N	2.0	###	61	7
GI	LM	3	125	GILM0125	1005	N	2.0	###	64	7
GI	LM	3	126	GILM0126	1005	N	2.0	###	67	7
GI	LM	3	127	GILM0127	1005	N	2.0	###	70	7
GI	LM	3	128	GILM0128	1005	N	2.0	###	73	7
GI	LM	3	129	GILM0129	1005	N	2.0	###	31	8
GI	LM	3	130	GILM0130	1005	N	2.0	###	34	8
GI	LM	3	131	GILM0131	1005	N	2.0	###	37	8
GI	LM	3	132	GILM0132	1005	N	2.0	###	40	8
GI	LM	3	133	GILM0133	1005	N	2.0	###	43	8
GI	LM	3	134	GILM0134	1005	N	2.0	###	46	8
GI	LM	3	135	GILM0135	1005	N	2.0	###	49	8
GI	LM	3	136	GILM0136	1005	N	2.0	###	52	8
GI	LM	3	137	GILM0137	1005	N	2.0	###	55	8
GI	LM	3	138	GILM0138	1005	N	2.0	###	58	8
GI	LM	3	139	GILM0139	1005	N	2.0	###	61	8
GI	LM	3	140	GILM0140	1005	N	2.0	###	64	8
GI	LM	3	141	GILM0141	1005	N	2.0	###	67	8
GI	LM	3	142	GILM0142	1005	N	2.0	###	70	8
GI	LM	3	143	GILM0143	1005	N	2.0	###	73	8

Sheet1

GI	LM	3	144	GILM0144		C	31.0	###	31	10
GI	LM	3	145	GILM0145	1005	N	2.0	###	31	12
GI	LM	3	146	GILM0146	1005	N	2.0	###	34	12
GI	LM	3	147	GILM0147	1005	N	2.0	###	37	12
GI	LM	3	148	GILM0148	1005	N	2.0	###	40	12
GI	LM	3	149	GILM0149	1005	N	2.0	###	43	12
GI	LM	3	150	GILM0150	1005	N	2.0	###	46	12
GI	LM	3	151	GILM0151	1005	N	2.0	###	49	12
GI	LM	3	152	GILM0152	1005	N	2.0	###	52	12
GI	LM	3	153	GILM0153	1005	N	2.0	###	55	12
GI	LM	3	154	GILM0154	1005	N	2.0	###	58	12
GI	LM	3	155	GILM0155	1005	N	2.0	###	61	12
GI	LM	3	156	GILM0156	1005	N	2.0	###	64	12
GI	LM	3	157	GILM0157	1005	N	2.0	###	67	12
GI	LM	3	158	GILM0158	1005	N	2.0	###	70	12
GI	LM	3	159	GILM0159	1005	N	2.0	###	73	12
GI	LM	3	160	GILM0160	1005	N	2.0	###	31	13
GI	LM	3	161	GILM0161	1005	N	2.0	###	34	13
GI	LM	3	162	GILM0162	1005	N	2.0	###	37	13
GI	LM	3	163	GILM0163	1005	N	2.0	###	40	13
GI	LM	3	164	GILM0164	1005	N	2.0	###	43	13
GI	LM	3	165	GILM0165	1005	N	2.0	###	46	13
GI	LM	3	166	GILM0166	1005	N	2.0	###	49	13
GI	LM	3	167	GILM0167	1005	N	2.0	###	52	13
GI	LM	3	168	GILM0168	1005	N	2.0	###	55	13
GI	LM	3	169	GILM0169	1005	N	2.0	###	58	13
GI	LM	3	170	GILM0170	1005	N	2.0	###	61	13
GI	LM	3	171	GILM0171	1005	N	2.0	###	64	13
GI	LM	3	172	GILM0172	1005	N	2.0	###	67	13
GI	LM	3	173	GILM0173	1005	N	2.0	###	70	13
GI	LM	3	174	GILM0174	1005	N	2.0	###	73	13
GI	LM	3	175	GILM0175		C	31.0	###	31	15
GI	LM	3	176	GILM0176	1005	N	2.0	###	31	17
GI	LM	3	177	GILM0177	1005	N	2.0	###	34	17
GI	LM	3	178	GILM0178	1005	N	2.0	###	37	17
GI	LM	3	179	GILM0179	1005	N	2.0	###	40	17
GI	LM	3	180	GILM0180	1005	N	2.0	###	43	17
GI	LM	3	181	GILM0181	1005	N	2.0	###	46	17
GI	LM	3	182	GILM0182	1005	N	2.0	###	49	17
GI	LM	3	183	GILM0183	1005	N	2.0	###	52	17
GI	LM	3	184	GILM0184	1005	N	2.0	###	55	17
GI	LM	3	185	GILM0185	1005	N	2.0	###	58	17
GI	LM	3	186	GILM0186	1005	N	2.0	###	61	17
GI	LM	3	187	GILM0187	1005	N	2.0	###	64	17
GI	LM	3	188	GILM0188	1005	N	2.0	###	67	17
GI	LM	3	189	GILM0189	1005	N	2.0	###	70	17
GI	LM	3	190	GILM0190	1005	N	2.0	###	73	17
GI	LM	3	191	GILM0191	1005	N	2.0	###	31	18
GI	LM	3	192	GILM0192	1005	N	2.0	###	34	18

Sheet1

GI	LM	3	193	GILM0193	1005	N	2.0	###	37	18
GI	LM	3	194	GILM0194	1005	N	2.0	###	40	18
GI	LM	3	195	GILM0195	1005	N	2.0	###	43	18
GI	LM	3	196	GILM0196	1005	N	2.0	###	46	18
GI	LM	3	197	GILM0197	1005	N	2.0	###	49	18
GI	LM	3	198	GILM0198	1005	N	2.0	###	52	18
GI	LM	3	199	GILM0199	1005	N	2.0	###	55	18
GI	LM	3	200	GILM0200	1005	N	2.0	###	58	18
GI	LM	3	201	GILM0201	1005	N	2.0	###	61	18
GI	LM	3	202	GILM0202	1005	N	2.0	###	64	18
GI	LM	3	203	GILM0203	1005	N	2.0	###	67	18
GI	LM	3	204	GILM0204	1005	N	2.0	###	70	18
GI	LM	3	205	GILM0205	1005	N	2.0	###	73	18
GI	LM	3	206	GILM0206		C	31.0	###	31	20
GI	LM	3	207	GILM0207	1006	N	2.0	###	31	22
GI	LM	3	208	GILM0208	1006	N	2.0	###	34	22
GI	LM	3	209	GILM0209	1006	N	2.0	###	37	22
GI	LM	3	210	GILM0210	1006	N	2.0	###	40	22
GI	LM	3	211	GILM0211	1006	N	2.0	###	43	22
GI	LM	3	212	GILM0212	1006	N	2.0	###	46	22
GI	LM	3	213	GILM0213	1006	N	2.0	###	49	22
GI	LM	3	214	GILM0214	1006	N	2.0	###	52	22
GI	LM	3	215	GILM0215	1006	N	2.0	###	55	22
GI	LM	3	216	GILM0216	1006	N	2.0	###	58	22
GI	US	1	1	GIUS0001		C	4.0		18	2
GI	US	1	2	GIUS0002		C	2.0		23	2
GI	US	1	3	GIUS0003		D	8.0		55	2
GI	US	1	4	GIUS0004		C	3.0		75	2
GI	US	1	5	GIUS0005		C	24.0		18	3
GI	US	1	6	GIUS0006		D	8.0		57	3
GI	US	1	7	GIUS0007		C	55.0	###	22	5
GI	US	1	8	GIUS0008	1050	N	2.0	###	15	6
GI	US	1	9	GIUS0009		C	2.0	###	28	6
GI	US	1	10	GIUS0010		C	2.0	###	33	6
GI	US	1	11	GIUS0011		C	2.0	###	51	6
GI	US	1	12	GIUS0012	1051	N	2.0	###	15	7
GI	US	1	13	GIUS0013		C	2.0	###	28	7
GI	US	1	14	GIUS0014		C	2.0	###	33	7
GI	US	1	15	GIUS0015	1051	N	2.0	###	51	7
GI	US	1	16	GIUS0016		C	2.0	###	64	7
GI	US	1	17	GIUS0017		C	2.0	###	69	7
GI	US	1	18	GIUS0018	1052	N	2.0	###	18	9
GI	US	1	19	GIUS0019		C	47.0	###	31	9
GI	US	1	20	GIUS0020	1053	N	2.0	###	30	11
GI	US	1	21	GIUS0021		C	2.0	###	41	11
GI	US	1	22	GIUS0022		C	1.0	###	52	11
GI	US	1	23	GIUS0023		C	3.0	###	59	11
GI	US	1	24	GIUS0024		C	2.0	###	71	11
GI	US	1	25	GIUS0025		C	2.0	###	6	12

Sheet1

GI	US	1	26	GIUS0026		C	2.0	###	21	12
GI	US	1	27	GIUS0027	1054	N	2.0	###	47	12
GI	US	1	28	GIUS0028	1055	N	2.0	###	73	12
GI	US	1	29	GIUS0029	1056	N	2.0	###	23	13
GI	US	1	30	GIUS0030	1057	N	2.0	###	47	13
GI	US	1	31	GIUS0031		C	2.0	###	73	13
GI	US	1	32	GIUS0032		C	52.0	###	25	15
GI	US	1	33	GIUS0033		C	74.0	###	3	16
GI	US	1	34	GIUS0034		C	48.0	###	29	18
GI	US	1	35	GIUS0035		C	74.0	###	3	19
GI	US	1	36	GIUS0036		C	61.0	###	16	21
GI	US	1	37	GIUS0037		C	74.0	###	3	22
GI	SK	1	1	GISK0001		C	4.0		18	2
GI	SK	1	2	GISK0002		C	2.0		23	2
GI	SK	1	3	GISK0003		D	8.0		55	2
GI	SK	1	4	GISK0004		C	3.0		74	2
GI	SK	1	5	GISK0005		C	24.0		18	3
GI	SK	1	6	GISK0006		D	8.0		57	3
GI	SK	1	7	GISK0007	1115	N	2.0	###	25	5
GI	SK	1	8	GISK0008	1115	N	2.0	###	28	5
GI	SK	1	9	GISK0009	1115	N	2.0	###	31	5
GI	SK	1	10	GISK0010	1115	N	2.0	###	34	5
GI	SK	1	11	GISK0011	1115	N	2.0	###	37	5
GI	SK	1	12	GISK0012	1115	N	2.0	###	40	5
GI	SK	1	13	GISK0013	1115	N	2.0	###	43	5
GI	SK	1	14	GISK0014	1111	N	2.0	###	23	7
GI	SK	1	15	GISK0015		C	63.0	###	14	9
GI	SK	1	16	GISK0016		C	63.0	###	14	10
GI	SK	1	17	GISK0017		C	63.0	###	14	11
GI	SK	1	18	GISK0018		C	63.0	###	14	12
GI	SK	1	19	GISK0019		C	63.0	###	14	13
GI	SK	1	20	GISK0020	1113	N	2.0	###	35	14
GI	SK	1	21	GISK0021	1113	N	2.0	###	38	14
GI	SK	1	22	GISK0022	1113	N	2.0	###	41	14
GI	SK	1	23	GISK0023	1113	N	2.0	###	44	14
GI	SK	1	24	GISK0024	1113	N	2.0	###	47	14
GI	SK	1	25	GISK0025	1113	N	2.0	###	50	14
GI	SK	1	26	GISK0026	1113	N	2.0	###	53	14
GI	SK	1	27	GISK0027	1113	N	2.0	###	56	14
GI	SK	1	28	GISK0028	1113	N	2.0	###	59	14
GI	SK	1	29	GISK0029	1113	N	2.0	###	62	14
GI	SK	1	30	GISK0030	1113	N	2.0	###	65	14
GI	SK	1	31	GISK0031	1113	N	2.0	###	68	14
GI	SK	1	32	GISK0032	1113	N	2.0	###	71	14
GI	SK	1	33	GISK0033	1113	N	2.0	###	74	14
GI	SK	1	34	GISK0034	1114	N	2.0	###	35	16
GI	SK	1	35	GISK0035	1114	N	2.0	###	38	16
GI	SK	1	36	GISK0036	1114	N	2.0	###	41	16
GI	SK	1	37	GISK0037	1114	N	2.0	###	44	16



Sheet1

GI SK	1	38	GISK0038	1114	N	2.0	###	47	16
GI SK	1	39	GISK0039	1114	N	2.0	###	50	16
GI SK	1	40	GISK0040	1114	N	2.0	###	53	16
GI SK	1	41	GISK0041	1114	N	2.0	###	56	16
GI SK	1	42	GISK0042	1114	N	2.0	###	59	16
GI SK	1	43	GISK0043	1114	N	2.0	###	62	16
GI SK	1	44	GISK0044	1114	N	2.0	###	65	16
GI SK	1	45	GISK0045	1114	N	2.0	###	68	16
GI SK	1	46	GISK0046	1114	N	2.0	###	71	16
GI SK	1	47	GISK0047	1114	N	2.0	###	74	16
GI SK	1	48	GISK0048	1112	N	2.0	###	35	18
GI SK	1	49	GISK0049	1112	N	2.0	###	38	18
GI SK	1	50	GISK0050	1112	N	2.0	###	41	18
GI SK	1	51	GISK0051	1112	N	2.0	###	44	18
GI SK	1	52	GISK0052	1112	N	2.0	###	47	18
GI SK	1	53	GISK0053	1112	N	2.0	###	50	18
GI SK	1	54	GISK0054	1112	N	2.0	###	53	18
GI SK	1	55	GISK0055	1112	N	2.0	###	56	18
GI SK	1	56	GISK0056	1112	N	2.0	###	59	18
GI SK	1	57	GISK0057	1112	N	2.0	###	62	18
GI SK	1	58	GISK0058	1112	N	2.0	###	65	18
GI SK	1	59	GISK0059	1112	N	2.0	###	68	18
GI SK	1	60	GISK0060	1112	N	2.0	###	71	18
GI SK	1	61	GISK0061	1112	N	2.0	###	74	18
GI SK	1	62	GISK0062	1116	N	2.0	###	39	22
GI WG	1	1	GIWG0001		C	4.0		18	2
GI WG	1	2	GIWG0002		C	2.0		23	2
GI WG	1	3	GIWG0003		D	8.0		55	2
GI WG	1	4	GIWG0004		C	3.0		74	2
GI WG	1	5	GIWG0005		C	24.0		18	3
GI WG	1	6	GIWG0006		D	8.0		57	3
GI WG	1	7	GIWG0007		C	2.0	###	35	6
GI WG	1	8	GIWG0008		C	3.0	###	32	9
GI WG	1	9	GIWG0009		C	3.0	###	38	9
GI WG	1	10	GIWG0010		C	2.0	###	32	10
GI WG	1	11	GIWG0011		C	2.0	###	38	10
GI WG	1	12	GIWG0012	2520	N	2.0	###	21	12
GI WG	1	13	GIWG0013	2521	N	2.0	###	29	14
GI WG	1	14	GIWG0014		C	36.0	###	40	14
GI WG	1	15	GIWG0015	2522	N	2.0	###	29	15
GI WG	1	16	GIWG0016		C	36.0	###	40	15
GI WG	1	17	GIWG0017		C	2.0	###	29	17
GI WG	1	18	GIWG0018		C	2.0	###	29	18
GI WG	1	19	GIWG0019		C	2.0	###	29	19
GI WG	1	20	GIWG0020	2523	N	2.0	###	17	21
GI WG	1	21	GIWG0021	2524	N	2.0	###	72	21
GI WG	1	22	GIWG0022		C	65.0	###	9	22
GI WG	2	23	GIWG0023	2525	N	2.0	###	27	2
GI WG	2	24	GIWG0024		C	2.0	###	33	2

Sheet1

GI	WG	2	25	GIWG0025	2526	N	2.0	###	59	2
GI	WG	2	26	GIWG0026	2526	N	2.0	###	63	2
GI	WG	2	27	GIWG0027	2526	N	2.0	###	67	2
GI	WG	2	28	GIWG0028	2526	N	2.0	###	71	2
GI	WG	2	29	GIWG0029	2526	N	2.0	###	75	2
GI	WG	2	30	GIWG0030		C	59.0	###	18	3
GI	WG	2	31	GIWG0031	2527	N	2.0	###	16	6
GI	WG	2	32	GIWG0032	2528	N	2.0	###	27	6
GI	WG	2	33	GIWG0033	2529	N	2.0	###	40	6
GI	WG	2	34	GIWG0034	2530	N	2.0	###	53	6
GI	WG	2	35	GIWG0035	2526	N	2.0	###	26	8
GI	WG	2	36	GIWG0036	2526	N	2.0	###	30	8
GI	WG	2	37	GIWG0037	2526	N	2.0	###	34	8
GI	WG	2	38	GIWG0038	2526	N	2.0	###	38	8
GI	WG	2	39	GIWG0039	2526	N	2.0	###	42	8
GI	WG	2	40	GIWG0040		C	31.0	###	46	8
GI	WG	2	41	GIWG0041	2531	N	2.0	###	22	10
GI	WG	2	42	GIWG0042		C	27.0	###	30	10
GI	WG	2	43	GIWG0043	2531	N	2.0	###	58	10
GI	WG	2	44	GIWG0044	2531	N	2.0	###	62	10
GI	WG	2	45	GIWG0045	2531	N	2.0	###	66	10
GI	WG	2	46	GIWG0046	2531	N	2.0	###	70	10
GI	WG	2	47	GIWG0047	2531	N	2.0	###	74	10
GI	WG	2	48	GIWG0048		C	2.0	###	19	12
GI	WG	2	49	GIWG0049		D	8.0	###	47	12
GI	WG	2	50	GIWG0050		C	31.0	###	26	13
GI	WG	2	51	GIWG0051	2526	N	2.0	###	59	13
GI	WG	2	52	GIWG0052	2526	N	2.0	###	63	13
GI	WG	2	53	GIWG0053	2526	N	2.0	###	67	13
GI	WG	2	54	GIWG0054	2526	N	2.0	###	71	13
GI	WG	2	55	GIWG0055	2526	N	2.0	###	75	13
GI	WG	2	56	GIWG0056		C	2.0	###	75	15
GI	WG	2	57	GIWG0057	2532	N	2.0	###	35	16
GI	WG	2	58	GIWG0058	2533	N	2.0	###	75	16
GI	WG	2	59	GIWG0059	2534	N	2.0	###	35	17
GI	WG	2	60	GIWG0060	2535	N	2.0	###	75	17
GI	WG	2	61	GIWG0061	2536	N	2.0	###	35	18
GI	WG	2	62	GIWG0062	2537	N	2.0	###	75	18
GI	WG	2	63	GIWG0063	2538	N	2.0	###	35	19
GI	WG	2	64	GIWG0064	2539	N	2.0	###	75	19
GI	WG	2	65	GIWG0065	2540	N	2.0	###	35	20
GI	WG	2	66	GIWG0066	2541	N	2.0	###	75	20
GI	WG	2	67	GIWG0067	2542	N	2.0	###	35	21
GI	WG	2	68	GIWG0068	2543	N	2.0	###	75	21
GI	WG	2	69	GIWG0069		C	64.0	###	5	23
GI	DI	1	1	GIDI0001		C	4.0		18	2
GI	DI	1	2	GIDI0002		C	2.0		23	2
GI	DI	1	3	GIDI0003		D	8.0		55	2
GI	DI	1	4	GIDI0004		C	3.0		74	2

Sheet1

GI	DI	1	5	GIDI0005		C	24.0			18	3
GI	DI	1	6	GIDI0006		D	8.0			57	3
GI	DI	1	7	GIDI0007		C	66.0		###	11	5
GI	DI	1	8	GIDI0008	8000	N	3.0		###	11	6
GI	DI	1	9	GIDI0009	8000	N	3.0		###	17	6
GI	DI	1	10	GIDI0010	8000	N	3.0		###	23	6
GI	DI	1	11	GIDI0011	8000	N	3.0		###	29	6
GI	DI	1	12	GIDI0012	8000	N	3.0		###	35	6
GI	DI	1	13	GIDI0013	Leki_	N	4.0		###	8	8
GI	DI	1	14	GIDI0014		C	28.0		###	13	8
GI	DI	1	15	GIDI0015	Dawka_	N	2.0		###	55	8
GI	DI	1	16	GIDI0016		C	19.0		###	58	8
GI	DI	1	17	GIDI0017	Stosow_	N	2.0		###	55	9
GI	DI	1	18	GIDI0018		C	19.0		###	58	9
GI	DI	1	19	GIDI0019	Leki_	N	4.0		###	8	10
GI	DI	1	20	GIDI0020		C	28.0		###	13	10
GI	DI	1	21	GIDI0021	Dawka_	N	2.0		###	55	10
GI	DI	1	22	GIDI0022		C	19.0		###	58	10
GI	DI	1	23	GIDI0023	Stosow_	N	2.0		###	55	11
GI	DI	1	24	GIDI0024		C	19.0		###	58	11
GI	DI	1	25	GIDI0025	Leki_	N	4.0		###	8	12
GI	DI	1	26	GIDI0026		C	28.0		###	13	12
GI	DI	1	27	GIDI0027	Dawka_	N	2.0		###	55	12
GI	DI	1	28	GIDI0028		C	19.0		###	58	12
GI	DI	1	29	GIDI0029	Stosow_	N	2.0		###	55	13
GI	DI	1	30	GIDI0030		C	19.0		###	58	13
GI	DI	1	31	GIDI0031	Leki_	N	4.0		###	8	14
GI	DI	1	32	GIDI0032		C	28.0		###	13	14
GI	DI	1	33	GIDI0033	Dawka_	N	2.0		###	55	14
GI	DI	1	34	GIDI0034		C	19.0		###	58	14
GI	DI	1	35	GIDI0035	Stosow_	N	2.0		###	55	15
GI	DI	1	36	GIDI0036		C	19.0		###	58	15
GI	DI	1	37	GIDI0037	Leki_	N	4.0		###	8	16
GI	DI	1	38	GIDI0038		C	28.0		###	13	16
GI	DI	1	39	GIDI0039	Dawka_	N	2.0		###	55	16
GI	DI	1	40	GIDI0040		C	19.0		###	58	16
GI	DI	1	41	GIDI0041	Stosow_	N	2.0		###	55	17
GI	DI	1	42	GIDI0042		C	19.0		###	58	17
GI	DI	1	43	GIDI0043	Leki_	N	4.0		###	8	18
GI	DI	1	44	GIDI0044		C	28.0		###	13	18
GI	DI	1	45	GIDI0045	Dawka_	N	2.0		###	55	18
GI	DI	1	46	GIDI0046		C	19.0		###	58	18
GI	DI	1	47	GIDI0047	Stosow_	N	2.0		###	55	19
GI	DI	1	48	GIDI0048		C	19.0		###	58	19
GI	DI	1	49	GIDI0049	Leki_	N	4.0		###	8	20
GI	DI	1	50	GIDI0050		C	28.0		###	13	20
GI	DI	1	51	GIDI0051	Dawka_	N	2.0		###	55	20
GI	DI	1	52	GIDI0052		C	19.0		###	58	20
GI	DI	1	53	GIDI0053	Stosow_	N	2.0		###	55	21

Sheet1

GI	DI	1	54	GIDI0054		C	19.0	###	58	21
GI	DI	1	55	GIDI0055	0000	N	2.0	###	29	22
GI	DI	1	56	GIDI0056	0000	N	2.0	###	32	22
GI	DI	1	57	GIDI0057	0000	N	2.0	###	35	22
GI	DI	1	58	GIDI0058		D	8.0	###	69	22
GI	DI	2	59	GIDI0059		C	43.0	###	33	2
GI	DI	2	60	GIDI0060		C	59.0	###	18	6
GI	DI	2	61	GIDI0061		C	55.0	###	22	8
GI	DI	2	62	GIDI0062		D	8.0	###	35	10
GI	DI	2	63	GIDI0063		C	39.0	###	38	13
GI	DI	2	64	GIDI0064	1100	N	2.0	###	24	16
GI	DI	2	65	GIDI0065	1100	N	2.0	###	28	16
GI	DI	2	66	GIDI0066	1100	N	2.0	###	32	16
GI	DI	2	67	GIDI0067	1100	N	2.0	###	36	16
GI	DI	2	68	GIDI0068	1100	N	2.0	###	40	16
GI	DI	2	69	GIDI0069	1100	N	2.0	###	44	16
GI	DI	2	70	GIDI0070	1100	N	2.0	###	48	16
GI	DI	2	71	GIDI0071	1100	N	2.0	###	52	16
GI	DI	2	72	GIDI0072	1100	N	2.0	###	56	16
GI	DI	2	73	GIDI0073	1100	N	2.0	###	60	16
GI	DI	2	74	GIDI0074	1100	N	2.0	###	64	16
GI	DI	2	75	GIDI0075		C	49.0	###	28	18
GI	DI	2	76	GIDI0076	0000	N	2.0	###	27	20
GI	DI	2	77	GIDI0077	0000	N	2.0	###	31	20
GI	DI	2	78	GIDI0078		C	70.0	###	7	21
GI	DI	2	79	GIDI0079		C	75.0	###	2	22
GI	KO	1	1	GIKO0001		C	4.0		18	2
GI	KO	1	2	GIKO0002		C	2.0		23	2
GI	KO	1	3	GIKO0003		D	8.0		53	2
GI	KO	1	4	GIKO0004		C	3.0		74	2
GI	KO	1	5	GIKO0005		C	24.0		18	3
GI	KO	1	6	GIKO0006		D	8.0		57	3
GI	KO	1	7	GIKO0007	KONS_	N	2.0	###	40	5
GI	KO	1	8	GIKO0008		C	35.0	###	43	5
GI	KO	1	9	GIKO0009		C	75.0	###	2	7
GI	KO	1	10	GIKO0010		C	75.0	###	2	8
GI	KO	1	11	GIKO0011		C	75.0	###	2	9
GI	KO	1	12	GIKO0012		C	75.0	###	2	10
GI	KO	1	13	GIKO0013		C	75.0	###	2	11
GI	KO	1	14	GIKO0014		C	75.0	###	2	12
GI	KO	1	15	GIKO0015		C	75.0	###	2	13
GI	KO	1	16	GIKO0016		C	75.0	###	2	14
GI	KO	1	17	GIKO0017		C	75.0	###	2	15
GI	KO	1	18	GIKO0018		C	75.0	###	2	16
GI	KO	1	19	GIKO0019		C	75.0	###	2	17
GI	KO	1	20	GIKO0020		C	75.0	###	2	18
GI	KO	1	21	GIKO0021		C	75.0	###	2	19
GI	KO	1	22	GIKO0022		C	75.0	###	2	20
GI	KO	1	23	GIKO0023		C	75.0	###	2	21

Sheet1

GI KO 1 24 GIKO0024

C 75.0

### 2 22