

# Zestawienie ilości - Krzywosądzów - Kucharki

	Km	NASYP		WYKOP		WYRÓWNIENIE BA		FREZOWANIE		POSZERZENIE L		POSZERZENIE P
Przek.	Odleg.	[m2/m3]	Odleg.	[m2/m3]	Odleg.	[m2/m3]	Odleg.	[m2/m3]	Odleg.	[m/m2]	Odleg.	[m/m2]
P1	0+0.00	0.000		0.000		0.000		0.000		0.000		0.000
	0.660	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P2	0+0.66	0.000		0.000		0.000		0.000		0.000		0.000
	8.890	1.337	8.890	2.969	8.890	0.425	8.890	0.000	0.000	0.000	0.000	3.014
P3	0+9.55	0.301		0.668		0.096		0.000		0.000		0.678
	3.650	1.037	3.650	2.189	3.650	0.314	3.650	0.128	3.650	0.000	0.000	1.237
P4	0+13.20	0.268		0.531		0.076		0.070		0.000		0.000
	2.440	3.457	2.440	2.450	2.440	0.465	2.440	0.117	2.440	0.000	0.000	0.000
P5	0+15.64	2.566		1.477		0.305		0.025		0.000		0.000
	9.360	24.698	9.360	14.159	9.360	3.254	9.360	0.137	9.360	0.000	0.000	1.924
P6	0+25.00	2.711		1.549		0.391		0.004		0.000		0.411
	25.000	53.198	25.000	40.552	25.000	9.937	25.000	0.049	25.000	0.000	0.000	13.665
P7	0+50.00	1.545		1.695		0.404		0.000		0.000		0.682
	8.900	13.559	8.900	18.391	8.900	3.529	8.900	0.000	0.000	0.000	0.000	6.503
P8	0+58.90	1.502		2.438		0.389		0.000		0.000		0.779
	16.100	23.883	16.100	39.574	16.100	5.393	16.100	0.047	16.100	0.000	0.000	13.744
P9	0+75.00	1.465		2.479		0.281		0.006		0.000		0.928
	7.880	12.874	7.880	16.083	7.880	2.024	7.880	0.023	7.880	0.000	0.000	7.495
P10	0+82.88	1.803		1.604		0.232		0.000		0.000		0.974
	17.120	30.930	17.120	28.673	17.120	5.484	17.120	0.000	0.000	0.000	0.000	17.021
P11	0+100.00	1.811		1.746		0.408		0.000		0.000		1.014
	25.000	41.016	25.000	52.905	25.000	12.988	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	25.668
P12	0+125.00	1.471		2.486		0.631		0.000		0.000		1.039
	25.000	30.762	25.000	65.503	25.000	11.255	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.293
P13	0+150.00	0.990		2.754		0.270		0.000		0.000		1.064
	25.000	30.029	25.000	69.067	25.000	5.396	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.568
P14	0+175.00	1.412		2.771		0.162		0.000		0.000		1.061
	25.000	36.670	25.000	70.044	25.000	8.740	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.418
P15	0+200.00	1.521		2.832		0.537		0.000		0.000		1.052
	25.000	51.025	25.000	66.528	25.000	15.649	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.205
P16	0+225.00	2.561		2.490		0.715		0.000		0.000		1.044
	25.000	54.810	25.000	65.991	25.000	15.869	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.630
P17	0+250.00	1.824		2.789		0.555		0.000		0.000		1.086
	25.000	48.291	25.000	68.164	25.000	12.134	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.668
P18	0+275.00	2.039		2.664		0.416		0.000		0.000		1.127
	25.000	37.720	25.000	62.988	25.000	9.155	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	28.693
P19	0+300.00	0.979		2.375		0.316		0.000		0.000		1.168
	25.000	26.465	25.000	60.303	25.000	7.080	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	29.418
P20	0+325.00	1.139		2.449		0.250		0.000		0.000		1.185
	25.000	39.673	25.000	73.120	25.000	6.982	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	29.568
P21	0+350.00	2.035		3.400		0.309		0.000		0.000		1.180
	25.000	42.358	25.000	73.560	25.000	8.813	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	29.431
P22	0+375.00	1.354		2.484		0.396		0.000		0.000		1.174
	25.000	40.527	25.000	63.135	25.000	9.375	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	29.056
P23	0+400.00	1.889		2.566		0.354		0.000		0.000		1.150
	25.000	57.593	25.000	62.939	25.000	11.792	25.000	0.024	25.000	0.000	0.000	28.068
P24	0+425.00	2.719		2.469		0.590		0.002		0.000		1.095
	3.650	9.852	3.650	9.000	3.650	2.146	3.650	0.007	3.650	0.000	0.000	3.983

P25	0+428.65	2.680		2.463		0.586		0.002		0.000		1.087
	21.350	58.483	21.350	61.048	21.350	12.927	21.350	0.104	21.350	0.000	0.000	22.785
P26	0+450.00	2.799		3.256		0.625		0.008		0.000		1.047
	3.750	7.346	3.750	9.760	3.750	2.373	3.750	0.026	3.750	0.000	0.000	3.918
P27	0+453.75	1.119		1.949		0.641		0.006		0.000		1.042
	21.250	25.255	21.250	41.213	21.250	10.957	21.250	0.062	21.250	0.000	0.000	21.828
P28	0+475.00	1.258		1.930		0.391		0.000		0.000		1.012
	25.000	18.970	25.000	79.932	25.000	8.569	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	25.905
P29	0+500.00	0.260		4.465		0.295		0.000		0.000		1.060
	25.000	15.649	25.000	94.336	25.000	6.909	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.180
P30	0+525.00	0.992		3.082		0.258		0.000		0.000		1.114
	25.000	29.907	25.000	63.745	25.000	7.397	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	28.531
P31	0+550.00	1.400		2.018		0.334		0.000		0.000		1.168
	25.000	31.348	25.000	56.177	25.000	9.082	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	28.756
P32	0+575.00	1.107		2.477		0.393		0.000		0.000		1.132
	25.000	21.973	25.000	74.585	25.000	9.790	25.000	0.171	25.000	0.000	0.000	27.806
P33	0+600.00	0.650		3.490		0.391		0.014		0.000		1.092
	25.000	19.067	25.000	63.257	25.000	10.742	25.000	0.195	25.000	0.000	0.000	26.818
P34	0+625.00	0.875		1.570		0.469		0.002		0.000		1.053
	14.130	15.551	14.130	21.995	14.130	8.638	14.130	0.014	14.130	0.000	0.000	14.239
P35	0+639.13	1.326		1.543		0.754		0.000		0.000		0.962
	10.870	11.231	10.870	15.997	10.870	7.696	10.870	0.000	0.000	0.386	10.870	9.872
P36	0+650.00	0.740		1.400		0.662		0.000		0.071		0.854
	25.000	12.476	25.000	41.138	25.000	14.307	25.000	0.049	25.000	1.600	25.000	22.667
P37	0+675.00	0.258		1.891		0.482		0.004		0.057		0.959
	13.580	3.077	13.580	27.545	13.580	6.140	13.580	0.106	13.580	0.387	13.580	15.145
P38	0+688.58	0.195		2.166		0.422		0.012		0.000		1.271
	11.420	2.554	11.420	25.550	11.420	4.271	11.420	0.279	11.420	0.000	0.000	16.614
P39	0+700.00	0.252		2.309		0.326		0.037		0.000		1.638
	25.000	10.986	25.000	60.425	25.000	10.010	25.000	0.635	25.000	0.000	0.000	35.295
P40	0+725.00	0.627		2.525		0.475		0.014		0.000		1.185
	25.000	18.823	25.000	60.229	25.000	11.670	25.000	0.269	25.000	0.000	0.000	29.581
P41	0+750.00	0.879		2.293		0.459		0.008		0.000		1.181
	25.000	17.041	25.000	54.761	25.000	11.084	25.000	0.098	25.000	0.000	0.000	29.481
P42	0+775.00	0.484		2.088		0.428		0.000		0.000		1.177
	25.000	12.964	25.000	51.440	25.000	8.252	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	29.381
P43	0+800.00	0.553		2.027		0.232		0.000		0.000		1.173
	25.000	21.094	25.000	48.486	25.000	5.347	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	28.631
P44	0+825.00	1.135		1.852		0.195		0.000		0.000		1.117
	25.000	19.727	25.000	44.604	25.000	6.470	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.880
P45	0+850.00	0.443		1.717		0.322		0.000		0.000		1.033
	25.000	14.648	25.000	47.290	25.000	9.106	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	24.780
P46	0+875.00	0.729		2.066		0.406		0.000		0.000		0.949
	14.160	6.043	14.160	46.739	14.160	6.250	14.160	0.000	0.000	0.000	0.000	13.292
P47	0+889.16	0.125		4.535		0.477		0.000		0.000		0.928
	10.840	2.138	10.840	42.047	10.840	5.282	10.840	0.000	0.000	0.000	0.000	10.072
P48	0+900.00	0.270		3.223		0.498		0.000		0.000		0.930
	11.340	3.112	11.340	26.966	11.340	5.449	11.340	0.000	0.000	0.000	0.000	10.594
P49	0+911.34	0.279		1.533		0.463		0.000		0.000		0.938
	13.660	2.575	13.660	27.747	13.660	6.070	13.660	0.000	0.000	0.000	0.000	12.911
P50	0+925.00	0.098		2.529		0.426		0.000		0.000		0.952
	25.000	2.368	25.000	58.838	25.000	9.741	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	24.117
P51	0+950.00	0.092		2.178		0.354		0.000		0.000		0.977

	25.000	2.808	25.000	57.349	25.000	7.837	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	24.742
P52	0+975.00	0.133		2.410		0.273		0.000		0.000		1.002
	25.000	4.077	25.000	60.913	25.000	8.374	25.000	0.220	25.000	0.000	0.000	25.380
P53	1+0.00	0.193		2.463		0.396		0.018		0.000		1.028
	25.000	4.248	25.000	60.132	25.000	9.082	25.000	0.342	25.000	0.000	0.000	26.018
P54	1+25.00	0.146		2.348		0.330		0.010		0.000		1.053
	25.000	5.396	25.000	61.523	25.000	7.520	25.000	1.318	25.000	0.000	0.000	26.655
P55	1+50.00	0.285		2.574		0.271		0.096		0.000		1.079
	25.000	7.495	25.000	61.353	25.000	6.567	25.000	1.196	25.000	0.000	0.000	27.293
P56	1+75.00	0.314		2.334		0.254		0.000		0.000		1.104
	25.000	6.152	25.000	60.107	25.000	7.251	25.000	0.049	25.000	0.000	0.000	27.493
P57	1+100.00	0.178		2.475		0.326		0.004		0.000		1.095
	25.000	6.738	25.000	53.638	25.000	8.081	25.000	0.049	25.000	0.000	0.000	27.243
P58	1+125.00	0.361		1.816		0.320		0.000		0.000		1.084
	25.000	11.987	25.000	41.699	25.000	6.299	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.080
P59	1+150.00	0.598		1.520		0.184		0.000		0.000		1.082
	25.000	14.868	25.000	34.863	25.000	4.663	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.068
P60	1+175.00	0.592		1.270		0.189		0.000		0.000		1.083
	25.000	13.599	25.000	29.932	25.000	4.639	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.080
P61	1+200.00	0.496		1.125		0.182		0.000		0.000		1.083
	25.000	15.552	25.000	36.108	25.000	4.639	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.080
P62	1+225.00	0.748		1.764		0.189		0.000		0.000		1.083
	25.000	16.919	25.000	48.560	25.000	5.127	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.093
P63	1+250.00	0.605		2.121		0.221		0.000		0.000		1.084
	25.000	22.070	25.000	57.593	25.000	5.469	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	27.130
P64	1+275.00	1.160		2.486		0.217		0.000		0.000		1.086
	25.000	31.714	25.000	55.273	25.000	4.028	25.000	0.024	25.000	0.000	0.000	27.168
P65	1+300.00	1.377		1.936		0.105		0.002		0.000		1.087
	25.000	61.328	25.000	64.551	25.000	4.028	25.000	0.024	25.000	0.000	0.000	27.018
P66	1+325.00	3.529		3.229		0.217		0.000		0.000		1.074
	25.000	91.284	25.000	77.588	25.000	9.473	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.655
P67	1+350.00	3.773		2.979		0.541		0.000		0.000		1.058
	25.000	72.314	25.000	90.674	25.000	12.329	25.000	0.415	25.000	0.000	0.000	26.318
P68	1+375.00	2.012		4.275		0.445		0.033		0.000		1.047
	22.960	96.347	22.960	70.382	22.960	8.184	22.960	0.381	22.960	0.000	0.000	23.975
P69	1+397.96	6.381		1.855		0.268		0.000		0.000		1.041
	2.040	14.160	2.040	3.905	2.040	0.570	2.040	0.000	0.000	0.000	0.000	2.123
P70	1+400.00	7.502		1.973		0.291		0.000		0.000		1.040
	25.000	123.120	25.000	40.747	25.000	11.011	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	25.705
P71	1+425.00	2.348		1.287		0.590		0.000		0.000		1.016
	25.000	50.000	25.000	32.275	25.000	10.132	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	24.742
P72	1+450.00	1.652		1.295		0.221		0.000		0.000		0.963
	3.820	6.301	3.820	5.055	3.820	0.679	3.820	0.000	0.000	0.000	0.000	3.664
P73	1+453.82	1.646		1.352		0.135		0.000		0.000		0.955
	21.180	28.688	21.180	37.106	21.180	2.234	21.180	0.021	21.180	0.000	0.000	19.723
P74	1+475.00	1.063		2.152		0.076		0.002		0.000		0.907
	25.000	25.488	25.000	55.127	25.000	3.052	25.000	0.024	25.000	0.000	0.000	21.979
P75	1+500.00	0.977		2.258		0.168		0.000		0.000		0.851
	25.000	19.238	25.000	54.810	25.000	7.300	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	20.654
P76	1+525.00	0.563		2.127		0.416		0.000		0.000		0.801
	25.000	23.828	25.000	43.750	25.000	10.132	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	20.317
P77	1+550.00	1.344		1.373		0.395		0.000		0.000		0.824
	25.000	40.820	25.000	38.135	25.000	9.399	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	20.904

P78	1+575.00	1.922		1.678		0.357		0.000		0.000		0.848
	25.000	40.576	25.000	44.580	25.000	8.350	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	21.492
P79	1+600.00	1.324		1.889		0.311		0.000		0.000		0.871
	25.000	32.837	25.000	50.537	25.000	7.227	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	21.354
P80	1+625.00	1.303		2.154		0.268		0.000		0.000		0.837
	25.000	33.765	25.000	55.054	25.000	6.372	25.000	0.000	0.000	1.625	25.000	20.467
P81	1+650.00	1.398		2.250		0.242		0.000		0.130		0.800
	25.000	29.980	25.000	53.979	25.000	7.593	25.000	0.000	0.000	3.913	25.000	19.354
P82	1+675.00	1.000		2.068		0.365		0.000		0.183		0.748
	25.000	23.657	25.000	58.643	25.000	9.521	25.000	0.000	0.000	5.151	25.000	18.004
P83	1+700.00	0.893		2.623		0.396		0.000		0.229		0.692
	25.000	26.343	25.000	66.772	25.000	8.472	25.000	0.049	25.000	6.314	25.000	16.591
P84	1+725.00	1.215		2.719		0.281		0.004		0.276		0.635
	25.000	41.211	25.000	105.811	25.000	6.274	25.000	0.073	25.000	7.539	25.000	15.541
P85	1+750.00	2.082		5.746		0.221		0.002		0.327		0.608
	11.130	25.314	11.130	61.617	11.130	2.369	11.130	0.011	11.130	3.774	11.130	6.724
P86	1+761.13	2.467		5.326		0.205		0.000		0.351		0.600
	13.870	32.846	13.870	65.747	13.870	2.993	13.870	0.027	13.870	5.043	13.870	8.289
P87	1+775.00	2.270		4.154		0.227		0.004		0.376		0.595
	25.000	49.048	25.000	102.197	25.000	5.762	25.000	0.049	25.000	9.652	25.000	15.078
P88	1+800.00	1.654		4.021		0.234		0.000		0.396		0.611
	25.000	33.374	25.000	94.458	25.000	6.641	25.000	0.000	0.000	8.514	25.000	15.341
P89	1+825.00	1.016		3.535		0.297		0.000		0.285		0.616
	9.760	9.855	9.760	33.988	9.760	2.783	9.760	0.000	0.000	2.499	9.760	6.052
P90	1+834.76	1.004		3.430		0.273		0.000		0.227		0.624
	15.240	13.990	15.240	43.354	15.240	3.884	15.240	0.000	0.000	2.736	15.240	9.634
P91	1+850.00	0.832		2.260		0.236		0.000		0.132		0.640
	25.000	19.434	25.000	74.487	25.000	8.447	25.000	0.000	0.000	1.650	25.000	16.778
P92	1+875.00	0.723		3.699		0.439		0.000		0.000		0.702
	25.000	22.095	25.000	99.512	25.000	10.986	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	18.679
P93	1+900.00	1.045		4.262		0.439		0.000		0.000		0.792
	25.000	26.636	25.000	93.433	25.000	10.864	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	20.929
P94	1+925.00	1.086		3.213		0.430		0.000		0.000		0.882
	25.000	21.704	25.000	65.283	25.000	10.449	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.180
P95	1+950.00	0.650		2.010		0.406		0.000		0.000		0.972
	25.000	11.035	25.000	73.633	25.000	8.423	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	25.730
P96	1+975.00	0.232		3.881		0.268		0.000		0.000		1.086
	25.000	6.030	25.000	113.281	25.000	5.542	25.000	0.024	25.000	0.000	0.000	28.581
P97	2+0.00	0.250		5.182		0.176		0.002		0.000		1.200
	25.000	11.646	25.000	159.912	25.000	4.199	25.000	0.098	25.000	0.838	25.000	31.281
P98	2+25.00	0.682		7.611		0.160		0.006		0.067		1.302
	25.000	14.355	25.000	174.536	25.000	5.640	25.000	0.073	25.000	1.675	25.000	31.319
P99	2+50.00	0.467		6.352		0.291		0.000		0.067		1.203
	25.000	11.426	25.000	160.229	25.000	8.911	25.000	0.024	25.000	1.675	25.000	28.856
P100	2+75.00	0.447		6.467		0.422		0.002		0.067		1.105
	9.540	5.897	9.540	59.886	9.540	4.192	9.540	0.009	9.540	0.611	9.540	10.363
P101	2+84.54	0.789		6.088		0.457		0.000		0.061		1.067
	15.460	11.429	15.460	84.758	15.460	6.749	15.460	0.000	0.000	0.472	15.460	16.661
P102	2+100.00	0.689		4.877		0.416		0.000		0.000		1.088
	25.000	11.401	25.000	127.075	25.000	10.083	25.000	0.220	25.000	0.000	0.000	27.480
P103	2+125.00	0.223		5.289		0.391		0.018		0.000		1.110
	18.550	4.529	18.550	96.228	18.550	7.210	18.550	0.181	18.550	0.000	0.000	20.558
P104	2+143.55	0.266		5.086		0.387		0.002		0.000		1.106

	6.450	2.173	6.450	27.438	6.450	2.450	6.450	0.006	6.450	0.000	0.000	7.119
P105	2+150.00	0.408		3.422		0.373		0.000		0.000		1.101
	25.000	10.962	25.000	76.074	25.000	9.326	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.618
P106	2+175.00	0.469		2.664		0.373		0.000		0.000		1.028
	25.000	10.010	25.000	85.645	25.000	8.521	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.642
P107	2+200.00	0.332		4.188		0.309		0.000		0.000		0.863
	25.000	8.447	25.000	96.313	25.000	6.934	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	19.529
P108	2+225.00	0.344		3.518		0.246		0.000		0.000		0.699
	25.000	10.498	25.000	82.471	25.000	5.884	25.000	0.000	0.000	1.525	25.000	17.729
P109	2+250.00	0.496		3.080		0.225		0.000		0.122		0.719
	25.000	7.178	25.000	72.168	25.000	5.615	25.000	1.221	25.000	1.525	25.000	18.816
P110	2+275.00	0.078		2.693		0.225		0.098		0.000		0.786
	25.000	2.148	25.000	62.280	25.000	5.566	25.000	1.880	25.000	0.000	0.000	20.492
P111	2+300.00	0.094		2.289		0.221		0.053		0.000		0.853
	25.000	4.907	25.000	55.615	25.000	5.566	25.000	0.659	25.000	0.000	0.000	22.154
P112	2+325.00	0.299		2.160		0.225		0.000		0.000		0.919
	25.000	7.593	25.000	52.710	25.000	6.714	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.505
P113	2+350.00	0.309		2.057		0.313		0.000		0.000		0.961
	25.000	27.222	25.000	52.417	25.000	8.618	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.867
P114	2+375.00	1.869		2.137		0.377		0.000		0.000		0.948
	25.000	67.798	25.000	53.052	25.000	10.034	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.542
P115	2+400.00	3.555		2.107		0.426		0.000		0.000		0.935
	25.000	48.486	25.000	62.207	25.000	10.669	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.592
P116	2+425.00	0.324		2.869		0.428		0.000		0.000		0.952
	25.000	8.374	25.000	72.876	25.000	9.692	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	23.542
P117	2+450.00	0.346		2.961		0.348		0.000		0.000		0.931
	19.180	21.446	19.180	42.275	19.180	6.631	19.180	0.000	0.000	0.000	0.000	17.707
P118	2+469.18	1.891		1.447		0.344		0.000		0.000		0.915
	5.820	12.021	5.820	8.383	5.820	2.154	5.820	0.000	0.000	0.000	0.000	5.315
P119	2+475.00	2.240		1.434		0.396		0.000		0.000		0.911
	25.000	52.637	25.000	37.061	25.000	8.154	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	22.492
P120	2+500.00	1.971		1.531		0.256		0.000		0.000		0.888
	4.150	10.849	4.150	8.219	4.150	0.916	4.150	0.000	0.000	0.000	0.000	3.676
P121	2+504.15	3.258		2.430		0.186		0.000		0.000		0.883
	20.850	52.308	20.850	53.102	20.850	3.136	20.850	0.000	0.000	0.000	0.000	18.185
P122	2+525.00	1.760		2.664		0.115		0.000		0.000		0.861
	25.000	34.277	25.000	59.253	25.000	4.932	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	21.179
P123	2+550.00	0.982		2.076		0.279		0.000		0.000		0.833
	25.000	13.843	25.000	108.740	25.000	7.324	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	19.616
P124	2+575.00	0.125		6.623		0.307		0.000		0.000		0.736
	25.000	4.517	25.000	216.821	25.000	11.182	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	16.403
P125	2+600.00	0.236		10.723		0.588		0.000		0.000		0.576
	25.000	6.714	25.000	178.809	25.000	9.766	25.000	0.073	25.000	0.000	0.000	12.390
P126	2+625.00	0.301		3.582		0.193		0.006		0.000		0.415
	25.000	23.804	25.000	71.729	25.000	4.028	25.000	0.146	25.000	0.000	0.000	10.452
P127	2+650.00	1.604		2.156		0.129		0.006		0.000		0.421
	25.000	40.088	25.000	57.056	25.000	4.858	25.000	0.073	25.000	0.738	25.000	11.665
P128	2+675.00	1.604		2.408		0.260		0.000		0.059		0.512
	25.000	40.723	25.000	59.912	25.000	8.301	25.000	0.000	0.000	0.738	25.000	13.928
P129	2+700.00	1.654		2.385		0.404		0.000		0.000		0.602
	25.000	40.625	25.000	59.033	25.000	11.475	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	16.191
P130	2+725.00	1.596		2.338		0.514		0.000		0.000		0.693
	25.000	53.735	25.000	57.813	25.000	13.867	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	17.503

P131	2+750.00	2.703		2.287		0.596		0.000		0.000		0.707
	25.000	69.092	25.000	55.786	25.000	15.894	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	17.253
P132	2+775.00	2.824		2.176		0.676		0.000		0.000		0.673
	25.000	70.972	25.000	61.450	25.000	16.333	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	18.179
P133	2+800.00	2.854		2.740		0.631		0.000		0.000		0.781
	25.000	71.802	25.000	72.241	25.000	14.111	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	18.816
P134	2+825.00	2.891		3.039		0.498		0.000		0.000		0.724
	12.730	37.270	12.730	30.445	12.730	5.806	12.730	0.000	0.000	0.000	0.000	9.008
P135	2+837.73	2.965		1.744		0.414		0.000		0.000		0.691
	12.270	35.252	12.270	23.641	12.270	4.469	12.270	0.000	0.000	0.000	0.000	8.247
P136	2+850.00	2.781		2.109		0.314		0.000		0.000		0.653
	25.000	58.545	25.000	61.304	25.000	6.226	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	15.003
P137	2+875.00	1.902		2.795		0.184		0.000		0.000		0.547
	25.000	27.417	25.000	80.298	25.000	6.641	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	13.215
P138	2+900.00	0.291		3.629		0.348		0.000		0.000		0.510
	7.890	5.170	7.890	27.407	7.890	2.743	7.890	0.000	0.000	5.919	7.890	3.930
P139	2+907.89	1.020		3.318		0.348		0.000		1.500		0.486
	17.110	18.246	17.110	57.780	17.110	5.029	17.110	0.000	0.000	13.922	17.110	7.804
P140	2+925.00	1.113		3.436		0.240		0.000		0.127		0.426
	25.000	31.055	25.000	97.803	25.000	3.003	25.000	0.024	25.000	4.826	25.000	9.502
P141	2+950.00	1.371		4.389		0.000		0.002		0.259		0.334
	25.000	30.811	25.000	119.092	25.000	3.247	25.000	0.317	25.000	7.889	25.000	6.826
P142	2+975.00	1.094		5.139		0.260		0.023		0.372		0.212
	25.000	16.577	25.000	104.932	25.000	6.592	25.000	0.342	25.000	10.702	25.000	3.776
P143	3+0.00	0.232		3.256		0.268		0.004		0.484		0.090
	25.000	10.400	25.000	100.000	25.000	5.444	25.000	0.049	25.000	12.427	25.000	1.850
P144	3+25.00	0.600		4.744		0.168		0.000		0.510		0.058
	25.000	29.541	25.000	121.118	25.000	3.418	25.000	0.317	25.000	11.727	25.000	2.475
P145	3+50.00	1.764		4.945		0.105		0.025		0.428		0.140
	25.000	40.698	25.000	103.271	25.000	3.174	25.000	0.928	25.000	9.664	25.000	4.538
P146	3+75.00	1.492		3.316		0.148		0.049		0.345		0.223
	25.000	38.599	25.000	83.008	25.000	8.521	25.000	0.708	25.000	7.539	25.000	6.914
P147	3+100.00	1.596		3.324		0.533		0.008		0.258		0.330
	25.000	44.116	25.000	86.841	25.000	12.134	25.000	1.270	25.000	5.014	25.000	10.915
P148	3+125.00	1.934		3.623		0.438		0.094		0.143		0.543
	7.130	14.441	7.130	26.682	7.130	3.043	7.130	0.675	7.130	0.902	7.130	4.090
P149	3+132.13	2.117		3.861		0.416		0.096		0.110		0.604
	17.870	47.066	17.870	55.233	17.870	9.162	17.870	0.855	17.870	16.146	17.870	14.597
P150	3+150.00	3.150		2.320		0.609		0.000		1.697		1.030
	4.860	17.129	4.860	11.357	4.860	3.574	4.860	0.000	0.000	4.369	4.860	5.110
P151	3+154.86	3.898		2.354		0.861		0.000		0.101		1.073
	20.140	81.032	20.140	37.625	20.140	20.769	20.140	0.000	0.000	6.416	20.140	18.140
P152	3+175.00	4.148		1.383		1.201		0.000		0.536		0.728
	25.000	141.504	25.000	58.105	25.000	30.347	25.000	0.000	0.000	12.177	25.000	19.729
P153	3+200.00	7.172		3.266		1.227		0.000		0.438		0.850
	25.000	127.441	25.000	71.655	25.000	24.927	25.000	0.000	0.000	20.142	25.000	10.627
P154	3+225.00	3.023		2.467		0.768		0.000		1.173		0.000
	25.000	76.074	25.000	55.786	25.000	14.893	25.000	0.000	0.000	27.368	25.000	2.113
P155	3+250.00	3.063		1.996		0.424		0.000		1.016		0.169
	5.380	15.699	5.380	11.196	5.380	2.254	5.380	0.000	0.000	5.263	5.380	1.369
P156	3+255.38	2.773		2.166		0.414		0.000		0.940		0.340
	10.890	34.159	10.890	23.280	10.890	5.041	10.890	0.011	10.890	6.600	10.890	3.692
P157	3+266.27	3.500		2.109		0.512		0.002		0.272		0.338

	0.810	2.856	0.810	1.588	0.810	0.418	0.810	0.002	0.810	0.221	0.810	0.278
P158	3+267.08	3.551		1.811		0.521		0.004		0.275		0.349
	7.920	27.743	7.920	14.138	7.920	4.293	7.920	0.046	7.920	2.746	7.920	4.005
P159	3+275.00	3.455		1.760		0.563		0.008		0.419		0.662
	7.080	17.576	7.080	12.694	7.080	3.450	7.080	0.242	7.080	2.576	7.080	5.992
P160	3+282.08	1.510		1.826		0.412		0.061		0.309		1.030
	17.920	23.048	17.920	40.285	17.920	7.158	17.920	0.543	17.920	2.769	17.920	20.080
P161	3+300.00	1.063		2.670		0.387		0.000		0.000		1.211
	25.000	28.809	25.000	55.127	25.000	9.937	25.000	0.000	0.000	3.609	25.000	23.817
P162	3+325.00	1.242		1.740		0.408		0.000		0.289		0.694
	4.490	5.805	4.490	7.200	4.490	1.736	4.490	0.000	0.000	1.522	4.490	2.648
P163	3+329.49	1.344		1.467		0.365		0.000		0.389		0.485
	15.000	20.332	15.000	22.559	15.000	6.138	15.000	0.000	0.000	2.918	15.000	3.638
P164	3+344.49	1.367		1.541		0.453		0.000		0.000		0.000
	5.510	7.393	5.510	8.281	5.510	2.475	5.510	0.285	5.510	0.000	0.000	0.000
P165	3+350.00	1.316		1.465		0.445		0.104		0.000		0.000
	25.000	28.149	25.000	26.221	25.000	11.328	25.000	1.294	25.000	0.000	0.000	0.000
P166	3+375.00	0.936		0.633		0.461		0.000		0.000		0.000
	25.000	22.168	25.000	22.388	25.000	13.379	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P167	3+400.00	0.838		1.158		0.609		0.000		0.000		0.000
	25.000	19.897	25.000	29.614	25.000	14.038	25.000	0.024	25.000	2.100	25.000	0.000
P168	3+425.00	0.754		1.211		0.514		0.002		0.168		0.000
	25.000	17.969	25.000	31.445	25.000	12.671	25.000	0.024	25.000	6.876	25.000	0.000
P169	3+450.00	0.684		1.305		0.500		0.000		0.382		0.000
	25.000	16.821	25.000	30.054	25.000	9.839	25.000	0.049	25.000	11.615	25.000	0.000
P170	3+475.00	0.662		1.100		0.287		0.004		0.547		0.000
	25.000	18.042	25.000	38.379	25.000	9.302	25.000	0.049	25.000	12.465	25.000	0.000
P171	3+500.00	0.781		1.971		0.457		0.000		0.450		0.000
	25.000	18.921	25.000	47.656	25.000	10.107	25.000	0.000	0.000	10.040	25.000	0.000
P172	3+525.00	0.732		1.842		0.352		0.000		0.353		0.000
	23.300	15.564	23.300	39.205	23.300	7.031	23.300	0.000	0.000	7.166	23.300	0.000
P173	3+548.30	0.604		1.523		0.252		0.000		0.262		0.000
	1.700	1.033	1.700	2.558	1.700	0.427	1.700	0.000	0.000	0.440	1.700	0.000
P174	3+550.00	0.611		1.486		0.250		0.000		0.256		0.000
	11.540	8.114	11.540	15.642	11.540	3.110	11.540	0.000	0.000	2.834	11.540	0.000
P175	3+561.54	0.795		1.225		0.289		0.000		0.235		0.000
	13.460	10.318	13.460	15.747	13.460	3.996	13.460	0.026	13.460	3.164	13.460	0.000
P176	3+575.00	0.738		1.115		0.305		0.004		0.235		0.000
	25.000	16.772	25.000	27.832	25.000	7.275	25.000	0.098	25.000	5.876	25.000	0.000
P177	3+600.00	0.604		1.111		0.277		0.004		0.235		0.000
	25.000	15.234	25.000	26.196	25.000	7.764	25.000	0.073	25.000	5.876	25.000	0.000
P178	3+625.00	0.615		0.984		0.344		0.002		0.235		0.000
	25.000	16.016	25.000	27.808	25.000	11.841	25.000	0.024	25.000	5.839	25.000	0.000
P179	3+650.00	0.666		1.240		0.604		0.000		0.232		0.000
	25.000	17.554	25.000	31.543	25.000	13.354	25.000	0.000	0.000	4.788	25.000	0.000
P180	3+675.00	0.738		1.283		0.465		0.000		0.151		0.000
	25.000	19.653	25.000	32.617	25.000	12.256	25.000	0.000	0.000	2.776	25.000	0.000
P181	3+700.00	0.834		1.326		0.516		0.000		0.071		0.000
	14.320	10.950	14.320	18.767	14.320	7.789	14.320	0.000	0.000	0.508	14.320	0.000
P182	3+714.32	0.695		1.295		0.572		0.000		0.000		0.000
	10.680	8.417	10.680	12.839	10.680	6.289	10.680	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P183	3+725.00	0.881		1.109		0.605		0.000		0.000		0.000
	10.710	8.493	10.710	11.808	10.710	5.679	10.710	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

P184	3+735.71	0.705		1.096		0.455		0.000		0.000		0.000
	14.290	9.392	14.290	12.950	14.290	5.038	14.290	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P185	3+750.00	0.609		0.717		0.250		0.000		0.000		0.000
	25.000	15.112	25.000	22.095	25.000	5.640	25.000	0.000	0.000	0.750	25.000	0.000
P186	3+775.00	0.600		1.051		0.201		0.000		0.060		0.000
	25.000	15.503	25.000	27.490	25.000	7.422	25.000	0.000	0.000	0.750	25.000	0.000
P187	3+800.00	0.641		1.148		0.393		0.000		0.000		0.000
	20.050	10.064	20.050	21.146	20.050	3.955	20.050	0.431	20.050	0.000	0.000	0.000
P188	3+820.05	0.363		0.961		0.002		0.043		0.000		0.000
	4.950	2.025	4.950	4.558	4.950	0.005	4.950	0.193	4.950	0.000	0.000	0.000
P189	3+825.00	0.455		0.881		0.000		0.035		0.000		0.000
	18.180	6.977	18.180	18.677	18.180	0.000	0.000	0.710	18.180	0.000	0.000	0.000
P190	3+843.18	0.313		1.174		0.000		0.043		0.000		0.000
	6.820	1.958	6.820	8.965	6.820	0.007	6.820	0.286	6.820	0.000	0.000	0.000
P191	3+850.00	0.262		1.455		0.002		0.041		0.000		0.000
	25.000	6.372	25.000	38.379	25.000	0.024	25.000	2.832	25.000	3.738	25.000	0.000
P192	3+875.00	0.248		1.615		0.000		0.186		0.299		0.000
	25.000	5.640	25.000	43.457	25.000	0.000	0.000	6.714	25.000	9.927	25.000	0.000
P193	3+900.00	0.203		1.861		0.000		0.352		0.495		0.000
	25.000	3.174	25.000	47.656	25.000	0.000	0.000	4.395	25.000	13.490	25.000	0.000
P194	3+925.00	0.051		1.951		0.000		0.000		0.584		0.000
	25.000	1.831	25.000	47.070	25.000	1.538	25.000	0.146	25.000	13.828	25.000	0.000
P195	3+950.00	0.096		1.814		0.123		0.012		0.522		0.000
	25.000	4.907	25.000	39.648	25.000	6.665	25.000	0.146	25.000	12.327	25.000	0.000
P196	3+975.00	0.297		1.357		0.410		0.000		0.464		0.000
	25.000	6.226	25.000	38.110	25.000	9.863	25.000	0.000	0.000	11.627	25.000	0.000
P197	4+0.00	0.201		1.691		0.379		0.000		0.466		0.000
	25.000	4.077	25.000	41.382	25.000	8.374	25.000	0.000	0.000	11.677	25.000	0.000
P198	4+25.00	0.125		1.619		0.291		0.000		0.468		0.000
	25.000	4.028	25.000	37.622	25.000	7.593	25.000	0.024	25.000	11.715	25.000	0.000
P199	4+50.00	0.197		1.391		0.316		0.002		0.469		0.000
	25.000	5.591	25.000	30.933	25.000	10.107	25.000	0.024	25.000	11.715	25.000	0.000
P200	4+75.00	0.250		1.084		0.492		0.000		0.468		0.000
	25.000	6.421	25.000	29.248	25.000	14.868	25.000	0.000	0.000	11.665	25.000	0.000
P201	4+100.00	0.264		1.256		0.697		0.000		0.465		0.000
	25.000	7.202	25.000	29.712	25.000	19.263	25.000	0.000	0.000	11.590	25.000	0.000
P202	4+125.00	0.313		1.121		0.844		0.000		0.462		0.000
	25.000	8.691	25.000	29.785	25.000	21.240	25.000	0.000	0.000	11.752	25.000	0.000
P203	4+150.00	0.383		1.262		0.855		0.000		0.478		0.000
	25.000	9.399	25.000	33.740	25.000	19.312	25.000	0.000	0.000	12.427	25.000	0.000
P204	4+175.00	0.369		1.438		0.689		0.000		0.516		0.000
	4.030	1.515	4.030	5.825	4.030	2.719	4.030	0.000	0.000	2.092	4.030	0.000
P205	4+179.03	0.383		1.453		0.660		0.000		0.522		0.000
	20.970	7.618	20.970	31.127	20.970	12.492	20.970	0.000	0.000	11.053	20.970	0.000
P206	4+200.00	0.344		1.516		0.531		0.000		0.532		0.000
	15.390	5.260	15.390	24.378	15.390	7.710	15.390	0.000	0.000	8.051	15.390	0.000
P207	4+215.39	0.340		1.652		0.471		0.000		0.514		0.000
	9.610	3.172	9.610	16.573	9.610	4.974	9.610	0.000	0.000	4.936	9.610	0.000
P208	4+225.00	0.320		1.797		0.564		0.000		0.513		0.000
	25.000	10.107	25.000	43.604	25.000	14.404	25.000	0.000	0.000	12.790	25.000	0.000
P209	4+250.00	0.488		1.691		0.588		0.000		0.510		0.000
	25.000	12.134	25.000	45.239	25.000	14.868	25.000	0.000	0.000	12.728	25.000	0.000
P210	4+275.00	0.482		1.928		0.602		0.000		0.508		0.000



	25.000	9.985	25.000	48.291	25.000	15.454	25.000	0.000	0.000	12.665	25.000	0.000
P211	4+300.00	0.316		1.936		0.635		0.000		0.505		0.000
	25.000	10.229	25.000	45.898	25.000	16.455	25.000	0.000	0.000	12.590	25.000	0.000
P212	4+325.00	0.502		1.736		0.682		0.000		0.502		0.000
	25.000	9.155	25.000	47.510	25.000	14.868	25.000	0.000	0.000	13.415	25.000	0.000
P213	4+350.00	0.230		2.064		0.508		0.000		0.571		0.000
	25.000	5.640	25.000	52.759	25.000	9.985	25.000	0.000	0.000	15.141	25.000	0.000
P214	4+375.00	0.221		2.156		0.291		0.000		0.640		0.000
	25.000	4.370	25.000	56.152	25.000	4.785	25.000	0.220	25.000	16.716	25.000	0.000
P215	4+400.00	0.129		2.336		0.092		0.018		0.697		0.000
	25.000	2.759	25.000	57.129	25.000	2.637	25.000	0.610	25.000	16.941	25.000	0.000
P216	4+425.00	0.092		2.234		0.119		0.031		0.658		0.000
	25.000	2.563	25.000	60.889	25.000	3.052	25.000	0.610	25.000	15.953	25.000	0.000
P217	4+450.00	0.113		2.637		0.125		0.018		0.618		0.000
	25.000	3.296	25.000	63.208	25.000	5.225	25.000	0.464	25.000	15.191	25.000	0.000
P218	4+475.00	0.150		2.420		0.293		0.020		0.597		0.000
	25.000	4.590	25.000	54.175	25.000	9.399	25.000	0.244	25.000	15.241	25.000	0.000
P219	4+500.00	0.217		1.914		0.459		0.000		0.622		0.000
	25.000	5.151	25.000	45.264	25.000	10.815	25.000	0.000	0.000	15.866	25.000	0.000
P220	4+525.00	0.195		1.707		0.406		0.000		0.647		0.000
	25.000	4.272	25.000	41.699	25.000	9.473	25.000	0.000	0.000	16.491	25.000	0.000
P221	4+550.00	0.146		1.629		0.352		0.000		0.672		0.000
	25.000	5.933	25.000	39.648	25.000	8.203	25.000	0.073	25.000	17.128	25.000	0.000
P222	4+575.00	0.328		1.543		0.305		0.006		0.698		0.000
	25.000	7.080	25.000	37.231	25.000	7.275	25.000	0.073	25.000	17.691	25.000	0.000
P223	4+600.00	0.238		1.436		0.277		0.000		0.717		0.000
	25.000	8.423	25.000	34.546	25.000	8.374	25.000	0.000	0.000	17.766	25.000	0.000
P224	4+625.00	0.436		1.328		0.393		0.000		0.704		0.000
	25.000	12.036	25.000	32.764	25.000	10.718	25.000	0.000	0.000	17.428	25.000	0.000
P225	4+650.00	0.527		1.293		0.465		0.000		0.690		0.000
	25.000	10.571	25.000	30.225	25.000	10.791	25.000	0.000	0.000	17.041	25.000	0.000
P226	4+675.00	0.318		1.125		0.398		0.000		0.673		0.000
	25.000	9.058	25.000	30.078	25.000	9.375	25.000	0.000	0.000	16.591	25.000	0.000
P227	4+700.00	0.406		1.281		0.352		0.000		0.654		0.000
	25.000	9.717	25.000	32.446	25.000	8.521	25.000	0.000	0.000	16.116	25.000	0.000
P228	4+725.00	0.371		1.314		0.330		0.000		0.635		0.000
	25.000	7.935	25.000	32.080	25.000	7.520	25.000	0.000	0.000	15.528	25.000	0.000
P229	4+750.00	0.264		1.252		0.271		0.000		0.607		0.000
	25.000	4.810	25.000	29.321	25.000	5.591	25.000	0.024	25.000	13.653	25.000	0.000
P230	4+775.00	0.121		1.094		0.176		0.002		0.485		0.000
	25.000	4.395	25.000	26.831	25.000	4.858	25.000	0.049	25.000	10.602	25.000	1.313
P231	4+800.00	0.230		1.053		0.213		0.002		0.363		0.105
	16.020	3.833	16.020	16.661	16.020	3.614	16.020	0.188	16.020	5.200	16.020	2.275
P232	4+816.02	0.248		1.027		0.238		0.021		0.286		0.179
	8.980	2.192	8.980	9.480	8.980	2.175	8.980	0.254	8.980	2.699	8.980	1.397
P233	4+825.00	0.240		1.084		0.246		0.035		0.315		0.132
	25.000	6.323	25.000	26.196	25.000	6.543	25.000	0.781	25.000	5.739	25.000	5.364
P234	4+850.00	0.266		1.012		0.277		0.027		0.144		0.297
	0.910	0.243	0.910	0.922	0.910	0.248	0.910	0.025	0.910	0.127	0.910	0.276
P235	4+850.91	0.270		1.016		0.268		0.027		0.136		0.310
	24.090	8.916	24.090	26.090	24.090	6.517	24.090	0.400	24.090	1.638	24.090	10.469
P236	4+875.00	0.471		1.150		0.273		0.006		0.000		0.559
	25.000	10.498	25.000	26.709	25.000	8.398	25.000	0.073	25.000	0.000	0.000	14.965

P237	4+900.00	0.369		0.986		0.398		0.000		0.000		0.638
	25.000	9.741	25.000	24.097	25.000	10.107	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	15.141
P238	4+925.00	0.410		0.941		0.410		0.000		0.000		0.573
	25.000	12.061	25.000	26.831	25.000	9.448	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	13.503
P239	4+950.00	0.555		1.205		0.346		0.000		0.000		0.507
	25.000	9.497	25.000	27.100	25.000	8.057	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	11.515
P240	4+975.00	0.205		0.963		0.299		0.000		0.000		0.414
	25.000	4.321	25.000	28.125	25.000	7.764	25.000	0.122	25.000	0.775	25.000	8.414
P241	5+0.00	0.141		1.287		0.322		0.010		0.062		0.259
	25.000	7.251	25.000	29.932	25.000	6.396	25.000	0.610	25.000	2.526	25.000	4.663
P242	5+25.00	0.439		1.107		0.189		0.039		0.140		0.114
	25.000	8.447	25.000	28.613	25.000	2.368	25.000	2.563	25.000	4.476	25.000	3.663
P243	5+50.00	0.236		1.182		0.000		0.166		0.218		0.179
	25.000	8.276	25.000	26.489	25.000	2.002	25.000	2.075	25.000	5.989	25.000	3.401
P244	5+75.00	0.426		0.938		0.160		0.000		0.261		0.093
	25.000	14.648	25.000	24.512	25.000	5.981	25.000	0.000	0.000	6.976	25.000	1.163
P245	5+100.00	0.746		1.023		0.318		0.000		0.297		0.000
	25.000	13.525	25.000	20.044	25.000	9.668	25.000	0.000	0.000	7.877	25.000	0.000
P246	5+125.00	0.336		0.580		0.455		0.000		0.333		0.000
	25.000	23.853	25.000	22.412	25.000	12.427	25.000	0.000	0.000	8.452	25.000	0.000
P247	5+150.00	1.572		1.213		0.539		0.000		0.343		0.000
	25.000	44.849	25.000	32.788	25.000	12.451	25.000	0.000	0.000	8.814	25.000	0.000
P248	5+175.00	2.016		1.410		0.457		0.000		0.362		0.000
	25.000	60.156	25.000	37.402	25.000	10.986	25.000	0.000	0.000	9.589	25.000	0.000
P249	5+200.00	2.797		1.582		0.422		0.000		0.405		0.000
	4.980	16.564	4.980	7.986	4.980	2.013	4.980	0.000	0.000	2.055	4.980	0.000
P250	5+204.98	3.855		1.625		0.387		0.000		0.420		0.000
	20.020	95.642	20.020	29.854	20.020	15.934	20.020	0.000	0.000	4.205	20.020	1.746
P251	5+225.00	5.699		1.357		1.205		0.000		0.000		0.174
	4.480	30.371	4.480	6.064	4.480	5.504	4.480	0.000	0.000	0.000	0.000	1.303
P252	5+229.48	7.859		1.350		1.252		0.000		0.000		0.407
	18.280	122.390	18.280	24.403	18.280	23.885	18.280	0.000	0.000	0.000	0.000	3.721
P253	5+247.76	5.531		1.320		1.361		0.000		0.000		0.000
	2.240	12.368	2.240	2.957	2.240	2.977	2.240	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P254	5+250.00	5.512		1.320		1.297		0.000		0.000		0.000
	22.260	66.084	22.260	20.499	22.260	28.738	22.260	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P255	5+272.26	0.426		0.521		1.285		0.000		0.000		0.000
	2.740	1.068	2.740	1.397	2.740	3.256	2.740	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
P256	5+275.00	0.354		0.498		1.092		0.000		0.000		0.000
	25.000	6.274	25.000	12.939	25.000	21.240	25.000	0.000	0.000	0.850	25.000	0.000
P257	5+300.00	0.148		0.537		0.607		0.000		0.068		0.000
	25.000	2.881	25.000	13.232	25.000	14.478	25.000	0.000	0.000	0.850	25.000	0.000
P258	5+325.00	0.082		0.521		0.551		0.000		0.000		0.000
	25.000	3.540	25.000	15.088	25.000	12.939	25.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2.563
P259	5+350.00	0.201		0.686		0.484		0.000		0.000		0.205
	25.000	4.736	25.000	17.847	25.000	13.159	25.000	0.000	0.000	0.750	25.000	4.563
P260	5+375.00	0.178		0.742		0.568		0.000		0.060		0.160
	25.000	4.126	25.000	15.308	25.000	14.941	25.000	0.000	0.000	2.701	25.000	3.363
P261	5+400.00	0.152		0.482		0.627		0.000		0.156		0.109
	25.000	3.662	25.000	17.969	25.000	16.089	25.000	0.000	0.000	5.101	25.000	2.088
P262	5+425.00	0.141		0.955		0.660		0.000		0.252		0.058
	4.910	0.686	4.910	5.481	4.910	3.246	4.910	0.000	0.000	1.284	4.910	0.142
P263	5+429.91	0.139		1.277		0.662		0.000		0.271		0.000

	16.000	1.578	16.000	31.859	16.000	10.984	16.000	0.047	16.000	9.314	16.000	0.000
P264	5+445.91	0.059		2.705		0.711		0.006		0.893		0.000
	4.090	0.188	4.090	10.900	4.090	2.824	4.090	0.012	4.090	3.755	4.090	0.153
P265	5+450.00	0.033		2.625		0.670		0.000		0.943		0.075
	25.000	2.319	25.000	49.756	25.000	16.162	25.000	0.537	25.000	17.791	25.000	5.939
P266	5+475.00	0.152		1.355		0.623		0.043		0.480		0.400
	15.090	6.012	15.090	17.050	15.090	8.635	15.090	0.427	15.090	4.799	15.090	7.078
P267	5+490.09	0.645		0.904		0.521		0.014		0.156		0.538
	9.910	6.997	9.910	9.145	9.910	5.778	9.910	0.358	9.910	2.512	9.910	4.871
P268	5+500.00	0.768		0.941		0.645		0.059		0.351		0.445
	0.130	0.100	0.130	0.122	0.130	0.084	0.130	0.008	0.130	0.046	0.130	0.058
P269	5+500.13	0.770		0.939		0.645		0.059		0.354		0.444
	13.720	8.897	13.720	13.211	13.720	8.736	13.720	0.402	13.720	6.635	13.720	3.046
P270	5+513.85	0.527		0.986		0.629		0.000		0.613		0.000
	11.150	3.626	11.150	11.847	11.150	5.335	11.150	0.316	11.150	5.182	11.150	0.000
P271	5+525.00	0.123		1.139		0.328		0.057		0.316		0.000
	4.850	0.568	4.850	5.489	4.850	1.312	4.850	0.137	4.850	1.267	4.850	0.000
P272	5+529.85	0.111		1.125		0.213		0.000		0.206		0.000
	20.150	2.853	20.150	18.556	20.150	3.050	20.150	0.000	0.000	4.777	20.150	0.000
P273	5+550.00	0.172		0.717		0.090		0.000		0.268		0.000
	25.000	2.148	25.000	33.472	25.000	2.222	25.000	0.000	0.000	7.602	25.000	0.000
P274	5+575.00	0.000		1.961		0.088		0.000		0.340		0.000
	15.370	0.000	0.000	32.601	15.370	1.381	15.370	0.000	0.000	5.573	15.370	0.692
P275	5+590.37	0.000		2.281		0.092		0.000		0.385		0.090
	9.630	0.000	0.000	21.508	9.630	0.940	9.630	0.000	0.000	3.992	9.630	1.064
P276	5+600.00	0.000		2.186		0.104		0.000		0.444		0.131
	14.870	0.000	0.000	37.582	14.870	3.558	14.870	0.000	0.000	7.422	14.870	15.527
P277	5+614.87	0.000		2.869		0.375		0.000		0.554		1.957
	10.130	0.000	0.000	26.908	10.130	3.769	10.130	0.000	0.000	6.393	10.130	19.175
P278	5+625.00	0.000		2.443		0.369		0.000		0.708		1.828
	24.170	1.440	24.170	49.567	24.170	9.937	24.170	0.000	0.000	17.986	24.170	44.881
P279	5+649.17	0.119		1.658		0.453		0.000		0.780		1.885
	0.830	0.101	0.830	1.366	0.830	0.373	0.830	0.000	0.000	0.646	0.830	1.564
P280	5+650.00	0.125		1.633		0.445		0.000		0.777		1.882
	23.670	3.121	23.670	35.551	23.670	8.922	23.670	0.000	0.000	18.028	23.670	43.028
P281	5+673.67	0.139		1.371		0.309		0.000		0.746		1.753
	1.330	0.192	1.330	1.825	1.330	0.405	1.330	0.000	0.000	0.994	1.330	2.326
P282	5+675.00	0.150		1.373		0.301		0.000		0.748		1.744
	25.000	3.564	25.000	38.062	25.000	5.469	25.000	0.000	0.000	19.204	25.000	42.859
P283	5+700.00	0.135		1.672		0.137		0.000		0.788		1.684
	25.000	3.101	25.000	42.773	25.000	2.319	25.000	0.024	25.000	20.204	25.000	42.171
P284	5+725.00	0.113		1.750		0.049		0.002		0.828		1.689
	25.000	3.101	25.000	48.193	25.000	2.759	25.000	0.024	25.000	19.441	25.000	42.546
P285	5+750.00	0.135		2.105		0.172		0.000		0.727		1.714
	25.000	3.369	25.000	60.229	25.000	5.005	25.000	0.000	0.000	18.254	25.000	43.296
P286	5+775.00	0.135		2.713		0.229		0.000		0.733		1.749
	25.000	3.442	25.000	70.386	25.000	5.908	25.000	0.000	0.000	18.154	25.000	44.184
P287	5+800.00	0.141		2.918		0.244		0.000		0.719		1.785
	25.000	3.296	25.000	54.785	25.000	5.566	25.000	0.000	0.000	17.691	25.000	44.959
P288	5+825.00	0.123		1.465		0.201		0.000		0.696		1.811
	25.000	3.052	25.000	39.478	25.000	3.809	25.000	0.024	25.000	18.091	25.000	45.347
P289	5+850.00	0.121		1.693		0.104		0.002		0.751		1.816
	5.450	0.687	5.450	9.165	5.450	0.591	5.450	0.005	5.450	4.064	5.450	9.986

P290	5+855.45	0.131		1.670		0.113		0.000		0.740		1.848
	19.550	2.940	19.550	32.418	19.550	2.864	19.550	0.000	0.000	14.489	19.550	37.563
P291	5+875.00	0.170		1.646		0.180		0.000		0.742		1.994
	5.090	0.765	5.090	9.022	5.090	0.845	5.090	0.000	0.000	3.699	5.090	9.940
P292	5+880.09	0.131		1.898		0.152		0.000		0.711		1.911
	19.910	8.050	19.910	35.173	19.910	3.675	19.910	0.000	0.000	14.866	19.910	36.960
P293	5+900.00	0.678		1.635		0.217		0.000		0.782		1.801
	25.000	13.599	25.000	34.839	25.000	5.908	25.000	0.000	0.000	19.704	25.000	44.059
P294	5+925.00	0.410		1.152		0.256		0.000		0.794		1.723
	25.000	12.085	25.000	30.542	25.000	6.641	25.000	0.000	0.000	19.954	25.000	42.096
P295	5+950.00	0.557		1.291		0.275		0.000		0.802		1.644
	25.000	10.742	25.000	32.349	25.000	8.057	25.000	0.000	0.000	19.966	25.000	40.696
P296	5+975.00	0.303		1.297		0.369		0.000		0.795		1.611
	25.000	8.398	25.000	32.422	25.000	12.061	25.000	0.000	0.000	19.204	25.000	41.396
P297	6+0.00	0.369		1.297		0.596		0.000		0.741		1.700
	25.000	8.789	25.000	32.568	25.000	14.624	25.000	0.000	0.000	17.866	25.000	43.609
P298	6+25.00	0.334		1.309		0.574		0.000		0.688		1.788
	25.000	7.910	25.000	31.714	25.000	13.623	25.000	0.000	0.000	16.541	25.000	45.822
P299	6+50.00	0.299		1.229		0.516		0.000		0.635		1.877
	12.210	3.160	12.210	17.695	12.210	5.628	12.210	0.000	0.000	7.535	12.210	23.161
P300	6+62.21	0.219		1.670		0.406		0.000		0.599		1.916
	12.790	2.498	12.790	21.346	12.790	4.946	12.790	0.000	0.000	7.356	12.790	24.677
P301	6+75.00	0.172		1.668		0.367		0.000		0.551		1.942
	14.550	2.373	14.550	23.601	14.550	4.959	14.550	0.028	14.550	7.713	14.550	28.393
P302	6+89.55	0.154		1.576		0.314		0.004		0.509		1.960
	10.450	2.602	10.450	20.175	10.450	3.000	10.450	0.020	10.450	5.195	10.450	20.267
P303	6+100.00	0.344		2.285		0.260		0.000		0.485		1.918
	25.000	8.276	25.000	58.887	25.000	5.200	25.000	0.000	0.000	12.315	25.000	47.047
P304	6+125.00	0.318		2.426		0.156		0.000		0.500		1.845
	25.000	5.688	25.000	60.742	25.000	2.441	25.000	0.000	0.000	12.865	25.000	46.472
P305	6+150.00	0.137		2.434		0.039		0.000		0.529		1.872
	25.000	5.835	25.000	56.543	25.000	0.684	25.000	0.073	25.000	13.578	25.000	47.147
P306	6+175.00	0.330		2.090		0.016		0.006		0.557		1.899
	25.000	4.932	25.000	51.123	25.000	0.879	25.000	0.171	25.000	13.640	25.000	47.272
P307	6+200.00	0.064		2.000		0.055		0.008		0.534		1.882
	25.000	3.589	25.000	49.146	25.000	1.709	25.000	0.122	25.000	13.040	25.000	46.784
P308	6+225.00	0.223		1.932		0.082		0.002		0.509		1.860
	25.000	6.812	25.000	51.489	25.000	2.686	25.000	0.024	25.000	12.402	25.000	46.234
P309	6+250.00	0.322		2.188		0.133		0.000		0.483		1.838
	25.000	12.183	25.000	52.856	25.000	3.735	25.000	0.000	0.000	11.865	25.000	45.972
P310	6+275.00	0.652		2.041		0.166		0.000		0.466		1.839
	25.000	12.646	25.000	56.641	25.000	4.468	25.000	0.000	0.000	11.715	25.000	46.909
P311	6+300.00	0.359		2.490		0.191		0.000		0.471		1.913
	25.000	9.253	25.000	64.722	25.000	5.396	25.000	0.000	0.000	11.827	25.000	48.772
P312	6+325.00	0.381		2.688		0.240		0.000		0.475		1.988
	25.000	8.838	25.000	70.020	25.000	4.956	25.000	0.000	0.000	11.902	25.000	50.548
P313	6+350.00	0.326		2.914		0.156		0.000		0.477		2.055
	25.000	9.155	25.000	72.900	25.000	3.784	25.000	0.024	25.000	11.702	25.000	51.423
P314	6+375.00	0.406		2.918		0.146		0.002		0.459		2.058
	25.000	10.840	25.000	68.579	25.000	3.345	25.000	0.049	25.000	11.240	25.000	51.498
P315	6+400.00	0.461		2.568		0.121		0.002		0.440		2.061
	25.000	12.549	25.000	62.573	25.000	2.905	25.000	0.024	25.000	10.777	25.000	51.573
P316	6+425.00	0.543		2.438		0.111		0.000		0.422		2.064

	25.000	10.986	25.000	59.570	25.000	2.905	25.000	0.000	0.000	10.765	25.000	51.598
P317	6+450.00	0.336		2.328		0.121		0.000		0.439		2.063
	25.000	9.448	25.000	56.982	25.000	3.003	25.000	0.000	0.000	11.627	25.000	51.535
P318	6+475.00	0.420		2.230		0.119		0.000		0.491		2.059
	25.000	10.815	25.000	56.763	25.000	2.002	25.000	0.000	0.000	12.678	25.000	51.423
P319	6+500.00	0.445		2.311		0.041		0.000		0.523		2.054
	25.000	8.545	25.000	61.475	25.000	1.782	25.000	0.000	0.000	12.565	25.000	51.310
P320	6+525.00	0.238		2.607		0.102		0.000		0.482		2.050
	25.000	6.592	25.000	63.647	25.000	3.247	25.000	0.000	0.000	11.540	25.000	51.198
P321	6+550.00	0.289		2.484		0.158		0.000		0.441		2.045
	25.000	7.544	25.000	57.300	25.000	4.443	25.000	0.000	0.000	10.665	25.000	51.135
P322	6+575.00	0.314		2.100		0.197		0.000		0.412		2.045
	25.000	7.959	25.000	57.861	25.000	4.883	25.000	0.000	0.000	10.402	25.000	51.273
P323	6+600.00	0.322		2.529		0.193		0.000		0.420		2.056
	25.000	7.642	25.000	61.694	25.000	4.688	25.000	0.000	0.000	10.615	25.000	51.560
P324	6+625.00	0.289		2.406		0.182		0.000		0.429		2.068
	25.000	6.348	25.000	58.789	25.000	4.468	25.000	0.000	0.000	10.827	25.000	51.848
P325	6+650.00	0.219		2.297		0.176		0.000		0.437		2.079
	25.000	7.153	25.000	58.569	25.000	3.589	25.000	0.000	0.000	10.440	25.000	52.298
P326	6+675.00	0.354		2.389		0.111		0.000		0.398		2.104
	25.000	8.521	25.000	58.228	25.000	3.687	25.000	0.000	0.000	9.464	25.000	52.911
P327	6+700.00	0.328		2.270		0.184		0.000		0.359		2.128
	25.000	6.519	25.000	61.792	25.000	4.028	25.000	0.342	25.000	8.864	25.000	52.548
P328	6+725.00	0.193		2.674		0.139		0.027		0.350		2.075
	25.000	13.013	25.000	72.070	25.000	3.833	25.000	0.391	25.000	8.952	25.000	50.585
P329	6+750.00	0.848		3.092		0.168		0.004		0.366		1.971
	25.000	21.460	25.000	69.434	25.000	4.175	25.000	0.049	25.000	9.352	25.000	48.985
P330	6+775.00	0.869		2.463		0.166		0.000		0.382		1.947
	25.000	21.753	25.000	54.272	25.000	4.639	25.000	0.000	0.000	9.789	25.000	48.785
P331	6+800.00	0.871		1.879		0.205		0.000		0.401		1.955
	25.000	16.846	25.000	63.672	25.000	5.078	25.000	0.024	25.000	10.365	25.000	48.710
P332	6+825.00	0.477		3.215		0.201		0.002		0.428		1.941
	25.000	12.671	25.000	74.780	25.000	4.858	25.000	0.049	25.000	11.040	25.000	48.360
P333	6+850.00	0.537		2.768		0.188		0.002		0.455		1.927
	25.000	29.224	25.000	64.673	25.000	4.639	25.000	0.049	25.000	11.715	25.000	48.010
P334	6+875.00	1.801		2.406		0.184		0.002		0.482		1.913
	15.900	24.409	15.900	35.620	15.900	2.904	15.900	0.016	15.900	7.761	15.900	30.367
P335	6+890.90	1.270		2.074		0.182		0.000		0.494		1.906
	9.100	9.651	9.100	18.333	9.100	1.777	9.100	0.000	0.000	4.410	9.100	17.362
P336	6+900.00	0.852		1.955		0.209		0.000		0.475		1.909
	21.740	13.142	21.740	46.028	21.740	3.673	21.740	0.000	0.000	10.079	21.740	41.358
P337	6+921.74	0.357		2.279		0.129		0.000		0.452		1.895
	3.260	0.888	3.260	6.622	3.260	0.395	3.260	0.000	0.000	1.472	3.260	6.172
P338	6+925.00	0.188		1.783		0.113		0.000		0.451		1.891
	25.000	7.739	25.000	45.215	25.000	3.760	25.000	0.000	0.000	11.177	25.000	46.847
P339	6+950.00	0.432		1.834		0.188		0.000		0.443		1.856
	25.000	12.598	25.000	46.680	25.000	6.055	25.000	0.000	0.000	11.040	25.000	47.560
P340	6+975.00	0.576		1.900		0.297		0.000		0.440		1.948
	25.000	15.771	25.000	46.118	25.000	8.594	25.000	0.000	0.000	10.965	25.000	48.935
P341	7+0.00	0.686		1.789		0.391		0.000		0.437		1.966
	25.000	18.652	25.000	46.558	25.000	10.840	25.000	0.000	0.000	10.890	25.000	49.372
P342	7+25.00	0.807		1.936		0.477		0.000		0.434		1.983
	25.000	17.480	25.000	44.482	25.000	11.255	25.000	0.000	0.000	11.015	25.000	49.410

P343	7+50.00	0.592		1.623		0.424		0.000		0.447		1.969
	25.000	15.088	25.000	39.307	25.000	9.473	25.000	0.000	0.000	11.415	25.000	48.885
P344	7+75.00	0.615		1.521		0.334		0.000		0.466		1.941
	25.000	15.552	25.000	38.843	25.000	7.251	25.000	0.000	0.000	11.902	25.000	48.185
P345	7+100.00	0.629		1.586		0.246		0.000		0.486		1.913
	25.000	17.480	25.000	41.333	25.000	6.201	25.000	0.000	0.000	12.277	25.000	47.647
P346	7+125.00	0.770		1.721		0.250		0.000		0.496		1.898
	25.000	15.723	25.000	59.424	25.000	5.029	25.000	0.000	0.000	12.302	25.000	47.585
P347	7+150.00	0.488		3.033		0.152		0.000		0.488		1.908
	25.000	10.620	25.000	62.183	25.000	2.710	25.000	0.293	25.000	12.115	25.000	47.822
P348	7+175.00	0.361		1.941		0.064		0.023		0.481		1.917
	25.000	7.861	25.000	46.729	25.000	1.514	25.000	0.586	25.000	11.927	25.000	48.047
P349	7+200.00	0.268		1.797		0.057		0.023		0.473		1.926
	25.000	5.859	25.000	51.855	25.000	0.879	25.000	0.464	25.000	11.740	25.000	48.285
P350	7+225.00	0.201		2.352		0.014		0.014		0.466		1.936
	25.000	7.104	25.000	60.669	25.000	0.342	25.000	0.220	25.000	11.552	25.000	48.522
P351	7+250.00	0.367		2.502		0.014		0.004		0.458		1.945
	25.000	8.398	25.000	63.818	25.000	1.221	25.000	0.049	25.000	11.715	25.000	48.422
P352	7+275.00	0.305		2.604		0.084		0.000		0.479		1.928
	25.000	7.397	25.000	56.348	25.000	3.711	25.000	0.024	25.000	12.440	25.000	47.747
P353	7+300.00	0.287		1.904		0.213		0.002		0.516		1.891
	25.000	6.934	25.000	48.779	25.000	5.444	25.000	0.024	25.000	13.365	25.000	46.834
P354	7+325.00	0.268		1.998		0.223		0.000		0.553		1.855
	25.000	5.640	25.000	49.487	25.000	5.762	25.000	0.000	0.000	14.290	25.000	45.934
P355	7+350.00	0.184		1.961		0.238		0.000		0.590		1.819
	25.000	5.420	25.000	54.688	25.000	4.443	25.000	0.073	25.000	14.090	25.000	46.197
P356	7+375.00	0.250		2.414		0.117		0.006		0.537		1.876
	25.000	6.812	25.000	69.214	25.000	2.905	25.000	0.073	25.000	12.452	25.000	47.947
P357	7+400.00	0.295		3.123		0.115		0.000		0.459		1.959
	25.000	9.302	25.000	64.697	25.000	4.248	25.000	0.000	0.000	10.502	25.000	50.035
P358	7+425.00	0.449		2.053		0.225		0.000		0.381		2.043
	25.000	13.428	25.000	47.778	25.000	7.471	25.000	0.000	0.000	8.552	25.000	52.135
P359	7+450.00	0.625		1.770		0.373		0.000		0.303		2.127
	25.000	17.822	25.000	40.845	25.000	10.229	25.000	0.000	0.000	7.101	25.000	53.448
P360	7+475.00	0.801		1.498		0.445		0.000		0.265		2.148
	25.000	14.355	25.000	35.986	25.000	12.036	25.000	0.000	0.000	7.264	25.000	52.085
P361	7+500.00	0.348		1.381		0.518		0.000		0.316		2.018
	8.740	2.322	8.740	12.538	8.740	4.652	8.740	0.000	0.000	2.841	8.740	17.444
P362	7+508.74	0.184		1.488		0.547		0.000		0.334		1.973
	16.260	2.112	16.260	24.739	16.260	8.336	16.260	0.238	16.260	6.577	16.260	32.603
P363	7+525.00	0.076		1.555		0.479		0.029		0.475		2.037
	9.530	2.662	9.530	14.379	9.530	4.430	9.530	0.363	9.530	4.780	9.530	20.290
P364	7+534.53	0.482		1.463		0.451		0.047		0.528		2.221
	15.470	14.337	15.470	21.407	15.470	7.644	15.470	0.816	15.470	8.309	15.470	33.012
P365	7+550.00	1.371		1.305		0.537		0.059		0.546		2.046
	15.100	23.476	15.100	26.853	15.100	8.848	15.100	0.442	15.100	7.476	15.100	33.302
P366	7+565.10	1.738		2.252		0.635		0.000		0.444		2.364
	9.900	14.869	9.900	19.278	9.900	6.246	9.900	0.000	0.000	3.606	9.900	23.758
P367	7+575.00	1.266		1.643		0.627		0.000		0.284		2.435
	15.890	12.228	15.890	26.597	15.890	8.519	15.890	0.000	0.000	3.403	15.890	37.258
P368	7+590.89	0.273		1.705		0.445		0.000		0.144		2.254
	9.110	2.358	9.110	15.124	9.110	3.541	9.110	0.000	0.000	1.554	9.110	20.110
P369	7+600.00	0.244		1.615		0.332		0.000		0.197		2.160

	25.000	6.177	25.000	37.695	25.000	5.371	25.000	0.293	25.000	6.776	25.000	50.798
P370	7+625.00	0.250		1.400		0.098		0.023		0.345		1.903
	15.610	3.476	15.610	22.134	15.610	0.976	15.610	0.701	15.610	6.097	15.610	28.736
P371	7+640.61	0.195		1.436		0.027		0.066		0.436		1.778
		6542.092		16777.641		2581.436		53.580		2095.038		6979.563
		NASYP		WYKOP		WYRÓWNANIE BA		FREZOWANIE		POSZERZENIE_L		POSZERZENIE_P
Suma:		[m3]		[m3]		[m3]		[m3]		[m2]		[m2]