

4. Warstwa wyrównawcza

PIKIETAŻ	ODLEGŁOŚĆ	BET CEM		BET ASF	
		POWIERZCHNIA	OBJĘTOŚĆ	POWIERZCHNIA	OBJĘTOŚĆ
4640.00		0.0000		0.0000	
	9.00		0.0000		0.0000
4649.00		0.0000		0.0000	
	23.00		0.0000		0.0000
4672.00		0.0000		0.0000	
	31.00		0.0000		0.0000
4703.00		0.0000		0.0000	
	22.00		0.0000		0.0000
4725.00		0.0000		0.0000	
	0.00		0.0000		0.0000
4725.00		0.0000		0.0000	
	22.00		0.0000		0.0000
4747.00		0.0000		0.0000	
	4.00		0.0000		0.5908
4751.00		0.0000		0.2954	
	20.00		0.0000		5.7820
4771.00		0.0000		0.2828	
	23.00		0.0000		6.8345
4794.00		0.0000		0.3115	
	24.00		0.0000		6.7776
4818.00		0.0000		0.2533	
	20.00		0.0000		5.2230
4838.00		0.0000		0.2690	
	23.00		0.0000		6.1583
4861.00		0.0000		0.2665	
	21.00		0.0000		7.2303
4882.00		0.0000		0.4221	
	38.00		0.0000		13.9251
4920.00		0.0000		0.3108	
	16.00		0.0000		5.4520
4936.00		0.0000		0.3707	
	23.00		0.0000		7.9384
4959.00		0.0000		0.3196	
	27.50		0.0000		11.2778
4986.50		0.0000		0.5006	
	24.50		0.0000		11.5664
5011.00		0.0000		0.4436	
	24.00		0.0000		7.6296
5035.00		0.0000		0.1922	
	27.00		0.0000		8.5063
5062.00		0.0000		0.4379	
	25.00		0.0000		10.0062
5087.00		0.0000		0.3626	
	23.00		0.0000		7.5072
5110.00		0.0000		0.2902	
	22.00		0.0000		6.4339
5132.00		0.0000		0.2947	
	23.00		0.0000		6.3514
5155.00		0.0000		0.2576	

	26.00		0.0000		7.4412
5181.00		0.0000		0.3148	
	23.00		0.0000		7.0104
5204.00		0.0000		0.2948	
	25.00		0.0000		8.0563
5229.00		0.0000		0.3497	
	13.00		0.0000		4.6748
5242.00		0.0000		0.3695	
	8.00		0.0000		3.2396
5250.00		0.0000		0.4404	
	20.00		0.0000		7.2310
5270.00		0.0000		0.2827	
	36.00		0.0000		16.0650
5306.00		0.0000		0.6098	
	32.00		0.0000		13.6640
5338.00		0.0000		0.2442	
	12.00		0.0000		3.1434
5350.00		0.0000		0.2797	
	39.00		0.0000		16.7310
5389.00		0.0000		0.5783	
	20.00		0.0000		7.5500
5409.00		0.0000		0.1767	
	9.00		0.0000		2.4678
5418.00		0.0000		0.3717	
	11.00		0.0000		3.7224
5429.00		0.0000		0.3051	
	23.00		0.0000		7.6303
5452.00		0.0000		0.3584	
	24.00		0.0000		8.3100
5476.00		0.0000		0.3341	
	23.00		0.0000		8.2409
5499.00		0.0000		0.3825	
	22.00		0.0000		7.8243
5521.00		0.0000		0.3288	
	23.00		0.0000		7.0322
5544.00		0.0000		0.2827	
	24.00		0.0000		6.8472
5568.00		0.0000		0.2879	
	25.00		0.0000		7.7712
5593.00		0.0000		0.3338	
	24.00		0.0000		8.0136
5617.00		0.0000		0.3340	
	23.00		0.0000		6.7206
5640.00		0.0000		0.2504	
	24.00		0.0000		6.4476
5664.00		0.0000		0.2869	
	22.00		0.0000		7.0708
5686.00		0.0000		0.3559	
	22.00		0.0000		7.6461
5708.00		0.0000		0.3392	
	23.00		0.0000		8.1455
5731.00		0.0000		0.3691	
	22.00		0.0000		8.6438
5753.00		0.0000		0.4167	
	24.00		0.0000		10.0440
5777.00		0.0000		0.4203	

	22.00		0.0000		9.0453
5799.00		0.0000		0.4020	
	18.00		0.0000		6.2316
5817.00		0.0000		0.2904	
	24.00		0.0000		7.2348
5841.00		0.0000		0.3125	
	26.00		0.0000		7.7753
5867.00		0.0000		0.2856	
	27.00		0.0000		7.6612
5894.00		0.0000		0.2819	
	27.00		0.0000		7.4466
5921.00		0.0000		0.2697	
	24.00		0.0000		6.3564
5945.00		0.0000		0.2600	
	24.00		0.0000		7.3536
5969.00		0.0000		0.3528	
	23.00		0.0000		6.6493
5992.00		0.0000		0.2254	
	22.00		0.0000		5.4868
6014.00		0.0000		0.2734	
	22.00		0.0000		5.8828
6036.00		0.0000		0.2614	
	23.00		0.0000		7.1036
6059.00		0.0000		0.3563	
	24.00		0.0000		8.6472
6083.00		0.0000		0.3643	
	19.00		0.0000		6.3773
6102.00		0.0000		0.3070	
	24.00		0.0000		8.0292
6126.00		0.0000		0.3621	
	23.00		0.0000		8.8148
6149.00		0.0000		0.4044	
	23.00		0.0000		8.2087
6172.00		0.0000		0.3094	
	21.00		0.0000		5.9798
6193.00		0.0000		0.2601	
	22.00		0.0000		5.5363
6215.00		0.0000		0.2432	
	26.00		0.0000		6.2946
6241.00		0.0000		0.2410	
	27.00		0.0000		7.1955
6268.00		0.0000		0.2920	
	24.00		0.0000		15.1104
6292.00		0.0000		0.9672	
	23.00		0.0000		16.1460
6315.00		0.0000		0.4368	
	23.00		0.0000		8.3881
6338.00		0.0000		0.2926	
	21.00		0.0000		6.4407
6359.00		0.0000		0.3208	
	23.00		0.0000		7.1656
6382.00		0.0000		0.3023	
	22.00		0.0000		7.2391
6404.00		0.0000		0.3558	
	23.00		0.0000		8.3191
6427.00		0.0000		0.3676	

	17.00		0.0000		6.6716
6444.00		0.0000		0.4173	
	19.00		0.0000		12.9399
6463.00		0.0000		0.9448	
	17.00		0.0000		15.8899
6480.00		0.0000		0.9246	
	20.00		0.0000		13.8280
6500.00		0.0000		0.4582	
	21.00		0.0000		10.3824
6521.00		0.0000		0.5306	
	18.00		0.0000		8.2377
6539.00		0.0000		0.3847	
	18.00		0.0000		6.9066
6557.00		0.0000		0.3827	
	29.00		0.0000		11.5579
6586.00		0.0000		0.4144	
	20.00		0.0000		7.4520
6606.00		0.0000		0.3308	
	26.00		0.0000		10.1465
6632.00		0.0000		0.4497	
	26.00		0.0000		11.1943
6658.00		0.0000		0.4114	
	22.00		0.0000		10.0089
6680.00		0.0000		0.4985	
	23.00		0.0000		10.4339
6703.00		0.0000		0.4088	
	22.00		0.0000		9.3181
6725.00		0.0000		0.4383	
	21.00		0.0000		8.0178
6746.00		0.0000		0.3253	
	23.00		0.0000		8.4031
6769.00		0.0000		0.4054	
	25.00		0.0000		9.4313
6794.00		0.0000		0.3491	
	22.00		0.0000		7.7022
6816.00		0.0000		0.3511	
	24.00		0.0000		8.5032
6840.00		0.0000		0.3575	
	27.00		0.0000		9.6808
6867.00		0.0000		0.3596	
	23.00		0.0000		8.1213
6890.00		0.0000		0.3466	
	25.00		0.0000		10.0450
6915.00		0.0000		0.4570	
	24.00		0.0000		10.0320
6939.00		0.0000		0.3790	
	23.00		0.0000		9.6842
6962.00		0.0000		0.4631	
	25.00		0.0000		11.3225
6987.00		0.0000		0.4427	
	17.00		0.0000		7.9840
7004.00		0.0000		0.4966	
	26.00		0.0000		11.8391
7030.00		0.0000		0.4141	
	25.00		0.0000		10.4075
7055.00		0.0000		0.4185	

	24.00		0.0000		9.3672
7079.00		0.0000		0.3621	
	25.00		0.0000		9.9275
7104.00		0.0000		0.4321	
	23.00		0.0000		10.7364
7127.00		0.0000		0.5015	
	24.00		0.0000		9.9024
7151.00		0.0000		0.3237	
	22.00		0.0000		6.8728
7173.00		0.0000		0.3011	
	27.00		0.0000		9.6133
7200.00		0.0000		0.4110	
	27.00		0.0000		5.5485
7227.00		0.0000		0.0000	
	13.00		0.0000		0.0000
7240.00		0.0000		0.0000	
RAZEM OBJĘTOŚCI			0.0000		908.8053