

*P.K./Opłaty Holne kominowe*

*2012r*

*Wojas.*

Wrzosowo 05.05.2012 r

**WYKAZ OPŁAT UCHWALONYCH w DNIU 05.05.2012 r NA WALNYM ZEBRANIU CZŁONKÓW ROD "ZACISZE" - WRZOSOWO NA 2012 r**

nr dział	m <sup>2</sup>	składka czł.	na rzecz ogr	opl-remont	opl. inwest	opl. Energ	opl. wodna	łącznie	nr działki
1	371	70,49	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1169,34</b>	1
2	309	58,71	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1157,56</b>	2
3	367	69,73	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1168,58</b>	3
4	300	57,00	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1155,85</b>	4
5	448	85,12	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,97</b>	5
6	392	74,48	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1173,33</b>	6
7	197	37,43	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1136,28</b>	7
8	225	42,75	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1141,60</b>	8
9	69	13,11	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1111,96</b>	9
10	250	47,50	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1146,35</b>	10
11	445	84,55	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,40</b>	11
12	195	37,05	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1135,90</b>	12
14	574	109,06	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1207,91</b>	14
15	446	84,74	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,59</b>	15
16	444	84,36	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,21</b>	16
17	483	91,77	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1190,62</b>	17
18	464	88,16	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1187,01</b>	18
19	559	106,21	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1205,06</b>	19
20	452	85,88	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1184,73</b>	20
21	444	84,36	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,21</b>	21
22	444	84,36	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,21</b>	22
23	441	83,79	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1182,64</b>	23
24	431	81,89	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1180,74</b>	24
25	442	83,98	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1182,83</b>	25
26	428	81,32	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1180,17</b>	26
27	422	80,18	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1179,03</b>	27
28	432	82,08	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1180,93</b>	28
29	416	79,04	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1177,89</b>	29
30	373	70,87	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1169,72</b>	30
31	412	78,28	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1177,13</b>	31
32	568	107,92	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1206,77</b>	32
33	504	95,76	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1194,61</b>	33
34	621	117,99	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1216,84</b>	34
35	393	74,67	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1173,52</b>	35

*290- 290- 257- 270- 280-  
 250/1010, 250/2000 250/1850 250/1850 250/104  
 001. 002 007*

<b>36</b>	428	81,32	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1180,17</b>	<b>36</b>
<b>37</b>	418	79,42	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1178,27</b>	<b>37</b>
<b>38</b>	418	79,42	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1178,27</b>	<b>38</b>
<b>39</b>	423	80,37	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1179,22</b>	<b>39</b>
<b>40</b>	417	79,23	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1178,08</b>	<b>40</b>
<b>41</b>	424	80,56	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1179,41</b>	<b>41</b>
<b>42</b>	496	94,24	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1193,09</b>	<b>42</b>
<b>43</b>	250	47,50	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1146,35</b>	<b>43</b>
<b>44</b>	395	75,05	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1173,90</b>	<b>44</b>
<b>45</b>	405	76,95	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1175,80</b>	<b>45</b>
<b>46</b>	398	75,62	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,47</b>	<b>46</b>
<b>47</b>	399	75,81	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,66</b>	<b>47</b>
<b>48</b>	398	75,62	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,47</b>	<b>48</b>
<b>49</b>	395	75,05	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1173,90</b>	<b>49</b>
<b>50</b>	400	76,00	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,85</b>	<b>50</b>
<b>51</b>	252	47,88	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1146,73</b>	<b>51</b>
<b>52</b>	500	95,00	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1193,85</b>	<b>52</b>
<b>53</b>	388	73,72	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1172,57</b>	<b>53</b>
<b>54</b>	389	73,91	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1172,76</b>	<b>54</b>
<b>55</b>	436	82,84	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1181,69</b>	<b>55</b>
<b>56</b>	339	64,41	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1163,26</b>	<b>56</b>
<b>57</b>	399	75,81	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,66</b>	<b>57</b>
<b>58</b>	392	74,48	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1173,33</b>	<b>58</b>
<b>59</b>	357	67,83	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1166,68</b>	<b>59</b>
<b>60</b>	387	73,53	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1172,38</b>	<b>60</b>
<b>61</b>	398	75,62	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,47</b>	<b>61</b>
<b>62</b>	399	75,81	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,66</b>	<b>62</b>
<b>63</b>	386	73,34	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1172,19</b>	<b>63</b>
<b>64</b>	423	80,37	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1179,22</b>	<b>64</b>
<b>65</b>	493	93,67	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1192,52</b>	<b>65</b>
<b>66</b>	380	72,20	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1171,05</b>	<b>66</b>
<b>67</b>	397	75,43	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,28</b>	<b>67</b>
<b>68</b>	397	75,43	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1174,28</b>	<b>68</b>
<b>69</b>	556	105,64	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1204,49</b>	<b>69</b>
<b>70</b>	353	67,07	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1165,92</b>	<b>70</b>
<b>71</b>	329	62,51	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1161,36</b>	<b>71</b>
<b>72</b>	497	94,43	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1193,28</b>	<b>72</b>
<b>73</b>	441	83,79	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1182,64</b>	<b>73</b>
<b>74</b>	448	85,12	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1183,97</b>	<b>74</b>

<b>75</b>	298	56,62	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1155,47</b>	<b>75</b>
<b>76</b>	292	55,48	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1154,33</b>	<b>76</b>
<b>77</b>	363	68,97	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1167,82</b>	<b>77</b>
<b>78</b>	355	67,45	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1166,30</b>	<b>78</b>
<b>79</b>	313	59,47	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1158,32</b>	<b>79</b>
<b>80</b>	332	63,08	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1161,93</b>	<b>80</b>
<b>81</b>	334	63,46	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1162,31</b>	<b>81</b>
<b>82</b>	323	61,37	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1160,22</b>	<b>82</b>
<b>83</b>	342	64,98	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1163,83</b>	<b>83</b>
<b>84</b>	411	78,09	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1176,94</b>	<b>84</b>
<b>85</b>	439	83,41	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1182,26</b>	<b>85</b>
<b>86</b>	294	55,86	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1154,71</b>	<b>86</b>
<b>87</b>	232	44,08	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1142,93</b>	<b>87</b>
<b>88</b>	242	45,98	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1144,83</b>	<b>88</b>
<b>89</b>	240	45,60	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1144,45</b>	<b>89</b>
<b>90</b>	224	42,56	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1141,41</b>	<b>90</b>
<b>91</b>	264	50,16	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1149,01</b>	<b>91</b>
<b>92</b>	350	66,50	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1165,35</b>	<b>92</b>
<b>93</b>	355	67,45	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1166,30</b>	<b>93</b>
<b>94</b>	421	79,99	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1178,84</b>	<b>94</b>
<b>95</b>	358	68,02	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1166,87</b>	<b>95</b>
<b>96</b>	293	55,67	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1154,52</b>	<b>96</b>
<b>97</b>	292	55,48	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1154,33</b>	<b>97</b>
<b>98</b>	504	95,76	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1194,61</b>	<b>98</b>
<b>99</b>	349	66,31	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1165,16</b>	<b>99</b>
<b>100</b>	248	47,12	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1145,97</b>	<b>100</b>
<b>101</b>	413	78,47	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1177,32</b>	<b>101</b>
<b>102</b>	326	61,94	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1160,79</b>	<b>102</b>
<b>103</b>	328	62,32	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1161,17</b>	<b>103</b>
<b>104</b>	416	79,04	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1177,89</b>	<b>104</b>
<b>105</b>	104	19,76	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1118,61</b>	<b>105</b>
<b>106</b>	314	59,66	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1158,51</b>	<b>106</b>
<b>107</b>	330	62,70	581,02	43,55	470,00	4,28	0,00	<b>1161,55</b>	<b>107</b>
	<b>40260</b>	<b>7649,40</b>	<b>61588,12</b>	<b>4616,30</b>	<b>49820,00</b>	<b>453,68</b>	<b>0,00</b>	<b>124127,50</b>	