Załącznik nr 1

do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony

Środowiska w Katowicach z dnia……r.

Opis granic obszaru Natura 2000 Las koło Tworkowa PLH240040 w postaci współrzędnych punktów ich załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr** | **X** | **Y** |
| 1 | 239884,82 | 446778,12 |
| 2 | 239862,88 | 446813,70 |
| 3 | 239871,91 | 446838,84 |
| 4 | 239794,21 | 446858,36 |
| 5 | 239787,32 | 446836,06 |
| 6 | 239776,68 | 446839,12 |
| 7 | 239734,11 | 446854,76 |
| 8 | 239719,80 | 446860,02 |
| 9 | 239628,35 | 446893,62 |
| 10 | 239648,99 | 446955,85 |
| 11 | 239622,55 | 446949,41 |
| 12 | 239601,91 | 446940,70 |
| 13 | 239534,19 | 446946,50 |
| 14 | 239523,87 | 446951,02 |
| 15 | 239483,89 | 446965,21 |
| 16 | 239451,64 | 446989,39 |
| 17 | 239416,82 | 447062,91 |
| 18 | 239470,67 | 447083,55 |
| 19 | 239461,64 | 447115,15 |
| 20 | 239457,45 | 447146,43 |
| 21 | 239465,83 | 447262,84 |
| 22 | 239481,63 | 447331,52 |
| 23 | 239485,61 | 447333,06 |
| 24 | 239511,62 | 447343,13 |
| 25 | 239406,82 | 447522,74 |
| 26 | 239339,75 | 447592,39 |
| 27 | 239268,15 | 447669,14 |
| 28 | 239198,19 | 447763,62 |
| 29 | 239197,67 | 447764,49 |
| 30 | 239165,94 | 447817,15 |
| 31 | 239148,21 | 447860,36 |
| 32 | 239129,51 | 447918,42 |
| 33 | 239105,32 | 447993,53 |
| 34 | 239077,91 | 448072,22 |
| 35 | 239008,26 | 448141,22 |
| 36 | 238926,99 | 448192,96 |
| 37 | 238829,62 | 448256,02 |
| 38 | 238799,63 | 448246,34 |
| 39 | 238782,54 | 448218,29 |
| 40 | 238634,20 | 448089,31 |
| 41 | 238637,80 | 448068,43 |
| 42 | 238653,55 | 447977,09 |
| 43 | 238663,23 | 447947,10 |
| 44 | 238712,18 | 447873,83 |
| 45 | 238713,21 | 447872,29 |
| 46 | 238777,05 | 447838,75 |
| 47 | 238817,04 | 447821,66 |
| 48 | 238957,28 | 447778,12 |
| 49 | 238959,84 | 447689,56 |
| 50 | 238962,28 | 447552,11 |
| 51 | 238962,47 | 447541,12 |
| 52 | 238953,01 | 447542,12 |
| 53 | 238935,06 | 447544,02 |
| 54 | 238862,18 | 447515,32 |
| 55 | 238798,66 | 447496,62 |
| 56 | 238742,23 | 447492,11 |
| 57 | 238701,28 | 447486,95 |
| 58 | 238658,07 | 447479,53 |
| 59 | 238617,76 | 447469,54 |
| 60 | 238583,29 | 447489,90 |
| 61 | 238585,56 | 447519,50 |
| 62 | 238581,01 | 447519,50 |
| 63 | 238571,90 | 447499,01 |
| 64 | 238480,81 | 447264,45 |
| 65 | 238398,83 | 447041,28 |
| 66 | 238517,25 | 447009,40 |
| 67 | 238767,74 | 446936,53 |
| 68 | 238767,74 | 446893,26 |
| 69 | 238774,57 | 446865,94 |
| 70 | 238801,90 | 446843,16 |
| 71 | 238821,56 | 446844,72 |
| 72 | 238836,39 | 446842,67 |
| 73 | 238851,54 | 446823,65 |
| 74 | 238879,60 | 446804,62 |
| 75 | 238935,38 | 446773,02 |
| 76 | 238959,89 | 446765,28 |
| 77 | 239029,68 | 446724,91 |
| 78 | 239060,82 | 446706,91 |
| 79 | 239142,73 | 446627,27 |
| 80 | 239219,47 | 446588,25 |
| 81 | 239248,81 | 446583,09 |
| 82 | 239291,70 | 446586,31 |
| 83 | 239351,68 | 446587,60 |
| 84 | 239446,81 | 446573,42 |
| 85 | 239457,77 | 446575,67 |
| 86 | 239465,83 | 446571,48 |
| 87 | 239493,24 | 446574,71 |
| 88 | 239515,81 | 446553,10 |
| 89 | 239589,98 | 446539,88 |
| 90 | 239600,97 | 446542,14 |
| 91 | 239676,40 | 446557,62 |
| 92 | 239684,85 | 446547,61 |
| 93 | 239671,90 | 446512,73 |
| 94 | 239677,95 | 446510,50 |
| 95 | 239757,05 | 446548,54 |
| 96 | 239812,05 | 446575,06 |
| 97 | 239878,44 | 446607,00 |
| 98 | 239881,64 | 446602,44 |
| 99 | 239955,19 | 446563,78 |
| 100 | 239997,94 | 446553,20 |
| 101 | 240044,48 | 446550,15 |
| 102 | 240084,21 | 446557,92 |
| 103 | 240153,21 | 446575,01 |
| 104 | 240183,15 | 446569,59 |
| 105 | 240225,27 | 446540,81 |
| 106 | 240199,48 | 446582,79 |
| 107 | 240121,57 | 446619,20 |
| 108 | 240071,60 | 446669,71 |
| 109 | 240040,70 | 446656,57 |
| 110 | 240015,28 | 446663,06 |
| 111 | 239991,86 | 446661,90 |
| 112 | 239973,74 | 446679,95 |
| 113 | 239948,95 | 446687,03 |
| 114 | 239920,12 | 446722,55 |
| 115 | 239891,73 | 446743,38 |
| 116 | 239884,82 | 446778,12 |