

Obiekt: Stacja bazowa GSM + DCS nr 5256 PTK CENTERTEL .
Lokalizacja: Kielce ul. Krakowska 62 Radiolinia; azymut 332°
Data: 08 czerwca 2005 r.
Godzina: 13:09 do 13:41

Pion pomiarowy	Współrzędne geograficzne	Odległość od masztu [m]	Punkt pomiarowy nr	E	H	S
				V/m	A/m	W/m ²
R.1	N 50° 51' 844" E 20° 36' 130"	15	1	0,82	0,002	0,002
			2	0,91	0,002	0,002
			3	0,95	0,003	0,003
R.2	N 50° 51' 846" E 20° 36' 126"	19	4	0,99	0,003	0,003
			5	0,82	0,002	0,002
			6	0,94	0,002	0,002
R.3	N 50° 51' 850" E 20° 36' 118"	30	7	1	0,003	0,003
			8	1,09	0,003	0,003
			9	1,21	0,003	0,004
R.4	N 50° 51' 854" E 20° 36' 115"	38	10	0,81	0,002	0,002
			11	0,84	0,002	0,002
			12	1,19	0,003	0,004
R.5	N 50° 51' 858" E 20° 36' 110"	47	13	0,81	0,002	0,002
			14	0,82	0,002	0,002
			15	0,91	0,002	0,002
R.6	N 50° 51' 866" E 20° 36' 101"	65	16	0,85	0,002	0,002
			17	0,87	0,002	0,002
			18	0,9	0,002	0,002
R.7	N 50° 51' 873" E 20° 36' 097"	79	19	0,8	0,002	0,002
			20	0,81	0,002	0,002
			21	0,93	0,002	0,002

Lokalizacja: Kielce ul. Krakowska 62 Sektor 1 ; azymut 0°
Data: 08 czerwca 2005 r.
Godzina: 12:45 do 13:05

Pion pomiarowy	Współrzędne geograficzne	Odległość od masztu [m]	Punkt pomiarowy nr	E	H	S
				V/m	A/m	W/m ²
1.1	N 50° 51' 837" E 20° 36' 138"	9	1	0,84	0,002	0,002
			2	0,94	0,002	0,002
			3	0,88	0,002	0,002
1.2	N 50° 51' 841" E 20° 36' 139"	14	4	0,91	0,002	0,002
			5	1	0,003	0,003
			6	0,82	0,002	0,002
1.3	N 50° 51' 844" E 20° 36' 143"	21	7	1,02	0,003	0,003
			8	0,92	0,002	0,002
			9	0,85	0,002	0,002
1.4	N 50° 51' 846" E 20° 36' 147"	27	10	0,84	0,002	0,002
			11	0,87	0,002	0,002
			12	1,08	0,003	0,003
1.5	N 50° 51' 851" E 20° 36' 163"	48	13	0,87	0,002	0,002
			14	1	0,003	0,003
			15	0,92	0,002	0,002
1.6	N 50° 51' 857" E 20° 36' 169"	60	16	0,88	0,002	0,002
			17	0,91	0,002	0,002
			18	0,86	0,002	0,002
1.7	N 50° 51' 854" E 20° 36' 167"	55	19	0,84	0,002	0,002
			20	0,84	0,002	0,002
			21	0,87	0,002	0,002

Lokalizacja: Kielce ul .Krakowska 62 Sektor 2 ; azymut 120 °

Data: 08 czerwca 2005 r.

Godzina: 12:01 do 12:41

Pion pomiarowy	Współrzędne geograficzne	Odległość od masztu[m]	Punkt pomiarowy nr	E	H	S
				V/m	A/m	W/m ²
2.1	N 50° 51' 832" E 20° 36' 133"	9	1	1,1	0,003	0,003
			2	1	0,003	0,003
			3	1,01	0,003	0,003
2.2	N 50° 51' 832" E 20° 36' 137"	11	4	0,82	0,002	0,002
			5	0,88	0,002	0,002
			6	0,84	0,002	0,002
2.3	N 50° 51' 833" E 20° 36' 144"	17	7	0,87	0,002	0,002
			8	0,86	0,002	0,002
			9	0,93	0,002	0,002
2.4	N 50° 51' 829" E 20° 36' 145"	22	10	0,89	0,002	0,002
			11	0,8	0,002	0,002
			12	0,91	0,002	0,002
2.5	N 50° 51' 825" E 20° 36' 167"	48	13	1,05	0,003	0,003
			14	1,27	0,003	0,004
			15	1,06	0,003	0,003
2.6	N 50° 51' 828" E 20° 36' 156"	34	16	1,09	0,003	0,003
			17	0,87	0,002	0,002
			18	0,91	0,002	0,002
2.7	N 50° 51' 824" E 20° 36' 177"	59	19	0,87	0,002	0,002
			20	0,84	0,002	0,002
			21	0,89	0,002	0,002

Lokalizacja: Kielce ul .Krakowska 62 Sektor 3 ; azymut 240 °

Data: 08 czerwca 2005 r.

Godzina: 10:10 do 11:50

Pion pomiarowy	Współrzędne geograficzne	Odległość od masztu[m]	Punkt pomiarowy nr	E	H	S
				V/m	A/m	W/m ²
3.1	N 50° 51' 829" E 20° 36' 127"	14	1	0,83	0,002	0,002
			2	0,93	0,002	0,002
			3	0,93	0,002	0,002
3.2	N 50° 51' 830" E 20° 36' 122"	15	4	0,96	0,003	0,003
			5	0,94	0,002	0,002
			6	0,88	0,002	0,002
3.3	N 50° 51' 833" E 20° 36' 121"	16	7	1,04	0,003	0,003
			8	0,93	0,002	0,002
			9	0,95	0,003	0,003
3.4	N 50° 51' 830" E 20° 36' 117"	17	10	0,93	0,002	0,002
			11	0,95	0,003	0,003
			12	0,94	0,002	0,002
3.5	N 50° 51' 831" E 20° 36' 116"	20	13	0,92	0,002	0,002
			14	0,87	0,002	0,002
			15	0,89	0,002	0,002
3.6	N 50° 51' 828" E 20° 36' 110"	26	16	0,86	0,002	0,002
			17	0,95	0,003	0,003
			18	0,92	0,002	0,002
3.7	N 50° 51' 826" E 20° 36' 108"	32	19	1	0,003	0,003
			20	0,92	0,002	0,002
			21	0,93	0,002	0,002