

Wykaz obiektów w pobliżu, których należy unikać umieszczania urządzeń radiowych przez operatorów telekomunikacyjnych

	Miejscowość	Współrzędne geograficzne	Wysokość zawieszenia anten	Promień km	Zakres częstotliwości
1	Borucza	52N2032 21E3402	42	2,5	Całe pasmo
2	Warszawa	52N1707 21E0207	45	0,5	Całe Pasma
		52N0948 21E0221	45	0,5	Całe Pasma
		52N1241 20E5915	45	0,5	Całe Pasma
		52N1405 20E5353	45	0,5	Całe Pasma
3	Kielce	50N5214 20E3637	45	0,5	Całe pasmo
4	Rzeszów	50N0228 22E0007	75	0,5	Całe pasmo
5	Zielona Góra	51N5715 15E3141	74	0,5	Całe pasmo
6	Gdynia	54N3006 18E3103	72	0,5	Całe pasmo
7	Białystok	53N0828 23E1017	45	0,5	Całe pasmo
8	Bydgoszcz	53N1027 18E0248	15	0,5	Całe pasmo
9	Olsztyn	53N4726 20E3002	45	0,5	Całe pasmo
10	Siemianowice Śląskie	50N1647 18E5841	80	0,5	Całe pasmo
		50N1748 19E0024	20	0,5	Całe pasmo
11	Kraków	50N0431 19E5543	35	0,5	Całe pasmo
		50N0621 19E5730	37	0,5	Całe pasmo
12	Lublin	51N1421 22E3141	45	0,5	Całe pasmo
		51N1422 22E3132	81	0,5	Całe pasmo
13	Łódź	51N4804 19E3040	75	0,5	Całe pasmo
14	Opole	50N3912 17E5701	37	0,5	Całe pasmo
15	Wrocław	51N0847 17E0737	45	0,5	Całe pasmo
16	Poznań	52N2319 16E5326	20	0,5	Całe pasmo
		52N2241 16E5733	90	0,5	Całe pasmo
17	Szczecin	53N2718 14E3339	135	0,5	Całe pasmo
		53N2741 14E3438	86	0,5	Całe pasmo
	Koszalin	54N1235 16E1210	97	0,5	Całe pasmo

Stan na dzień 16.02.2018 r.