



Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji Warszawa LIM 88,40 MHz

Azymut	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
Wytłumienie [dB]	1	8,5	9	9,5	8,5	8	12	11	9,5
Azymut	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°
Wytłumienie [dB]	8	6,5	4,5	2	0	0	0	0	0
Azymut	180°	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°
Wytłumienie [dB]	0	0	0	0	0	0	0,5	1	1
Azymut	270°	280°	290°	300°	310°	320°	330°	340°	350°
Wytłumienie [dB]	0,5	0	0	0	0	0	10,5	10,5	0