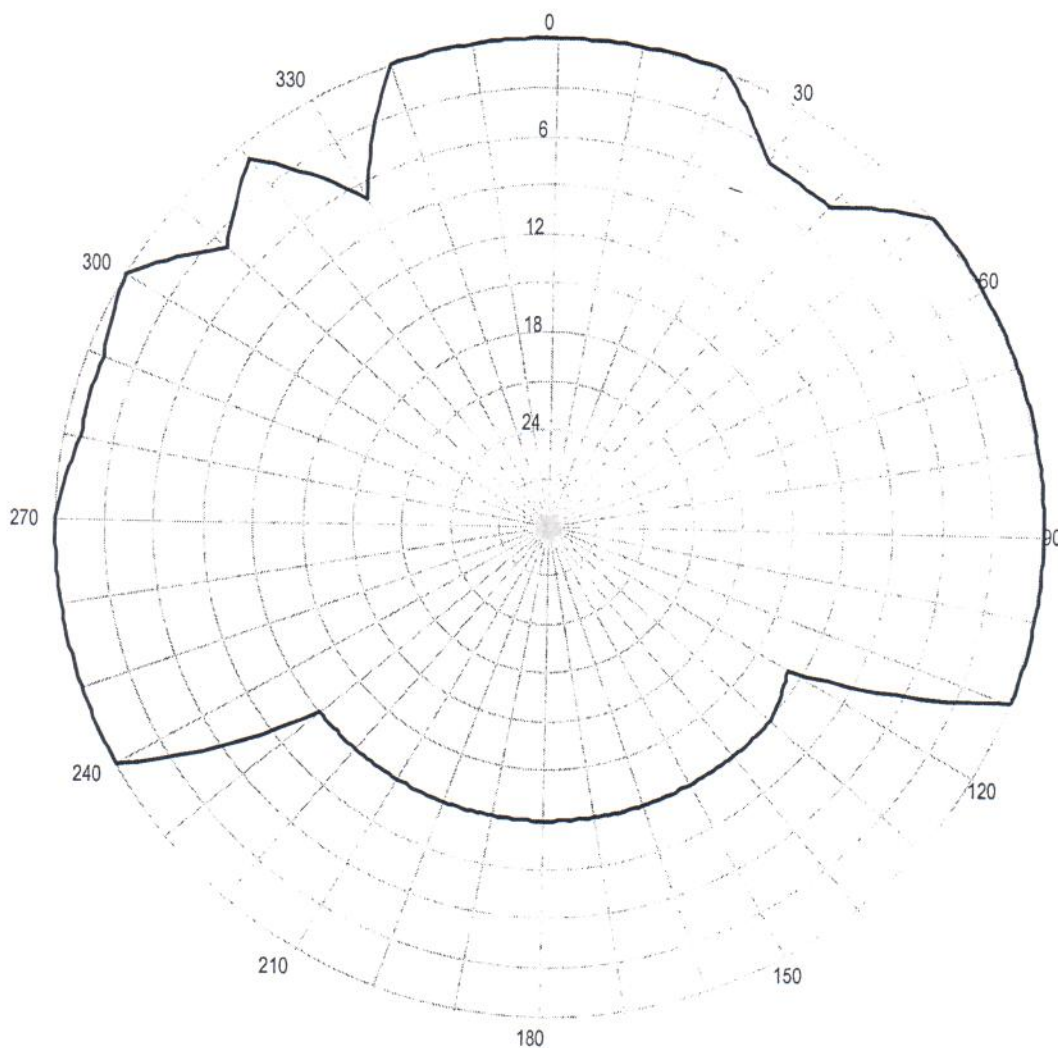


Załącznik:

Charakterystyka promieniowania anteny stacji nadawczej Szczawnica Góra Przehyba (93,8 MHz).



*Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji  
Szczawnica Góra Przehyba 93,8 MHz*

Azymut	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
Wyłumienie [dB]	0	0	0	4	4	0	0	0	0
Azymut	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°
Wyłumienie [dB]	0	0	0	13	12	12	12	12	12
Azymut	180°	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°
Wyłumienie [dB]	12	12	12	12	12	12	0	0	0
Azymut	270°	280°	290°	300°	310°	320°	330°	340°	350°
Wyłumienie [dB]	0	1	1	0	4	1	7	0	0