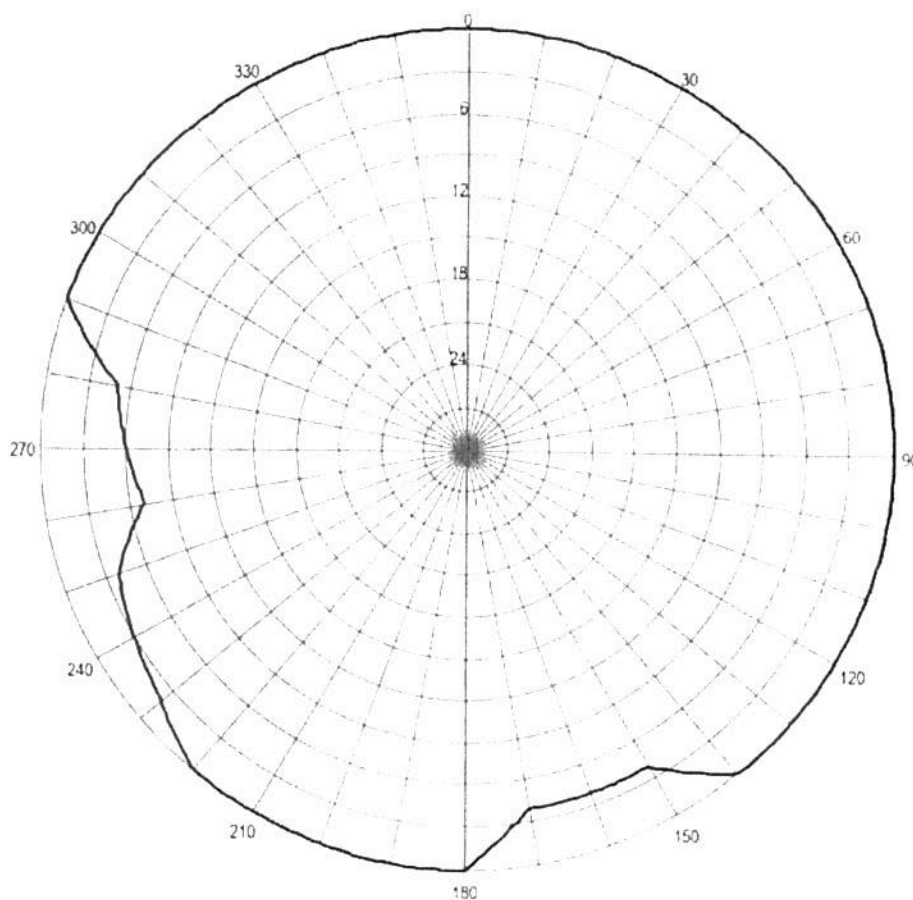


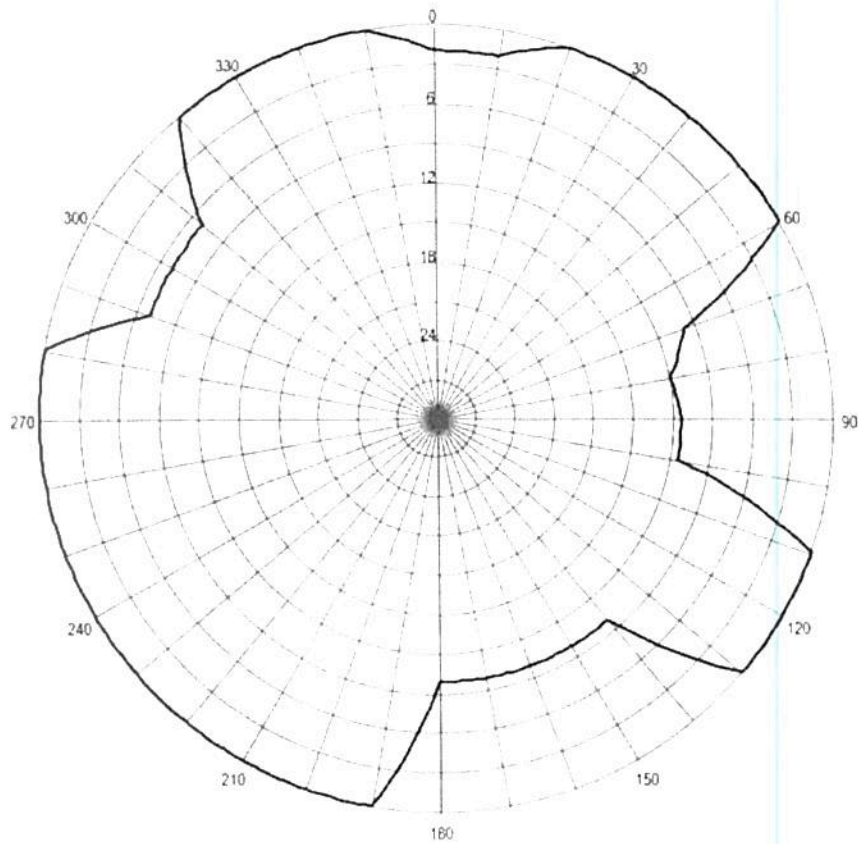
Załącznik Nr 2 do decyzji Nr DR - 61/2019 - 3/075/K



Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji Leżajsk 93,0 MHz

Azymut	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
Wytłumienie [dB]	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Azymut	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°
Wytłumienie [dB]	0	0	0	0	0	0	4	4	4
Azymut	180°	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°
Wytłumienie [dB]	0	0	0	0	0	2	3	4	7
Azymut	270°	280°	290°	300°	310°	320°	330°	340°	350°
Wytłumienie [dB]	6	5	0	0	0	0	0	0	0

Załącznik Nr 3 do decyzji Nr DR - 61/2019 - 3/075/K



Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji Przemysł 93,20 MHz

Azymut	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
Wytłumienie [dB]	2	2	0	0	0	0	0	10	12
Azymut	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°
Wytłumienie [dB]	11,5	11,5	0	0	0	10	10	10	10
Azymut	180°	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°
Wytłumienie [dB]	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Azymut	270°	280°	290°	300°	310°	320°	330°	340°	350°
Wytłumienie [dB]	0	0	7	7	7	0	0	0	0