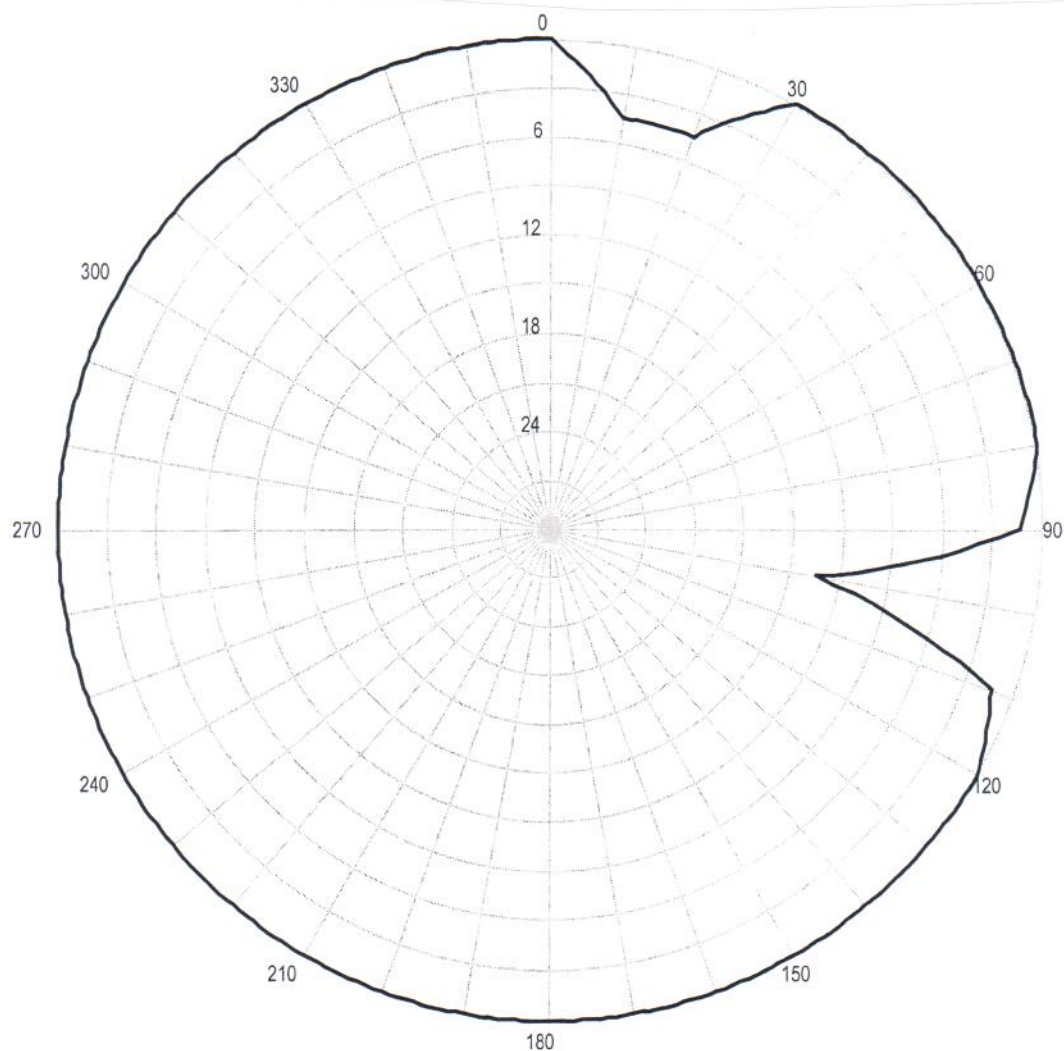


Załącznik do DR-314/2014-2/550:

Charakterystyka promieniowania anteny stacji Stargard Szczeciński (90,3 MHz).



Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji

Stargard Szczeciński 90,3 MHz

Azymut	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
Wy tłumienie [dB]	0	4,5	4,5	0	0	0	0	0	0
Azymut	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°
Wy tłumienie [dB]	1,5	13,5	1,5	0	0	0	0	0	0
Azymut	180°	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°
Wy tłumienie [dB]	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Azymut	270°	280°	290°	300°	310°	320°	330°	340°	350°
Wy tłumienie [dB]	0	0	0	0	0	0	0	0	0