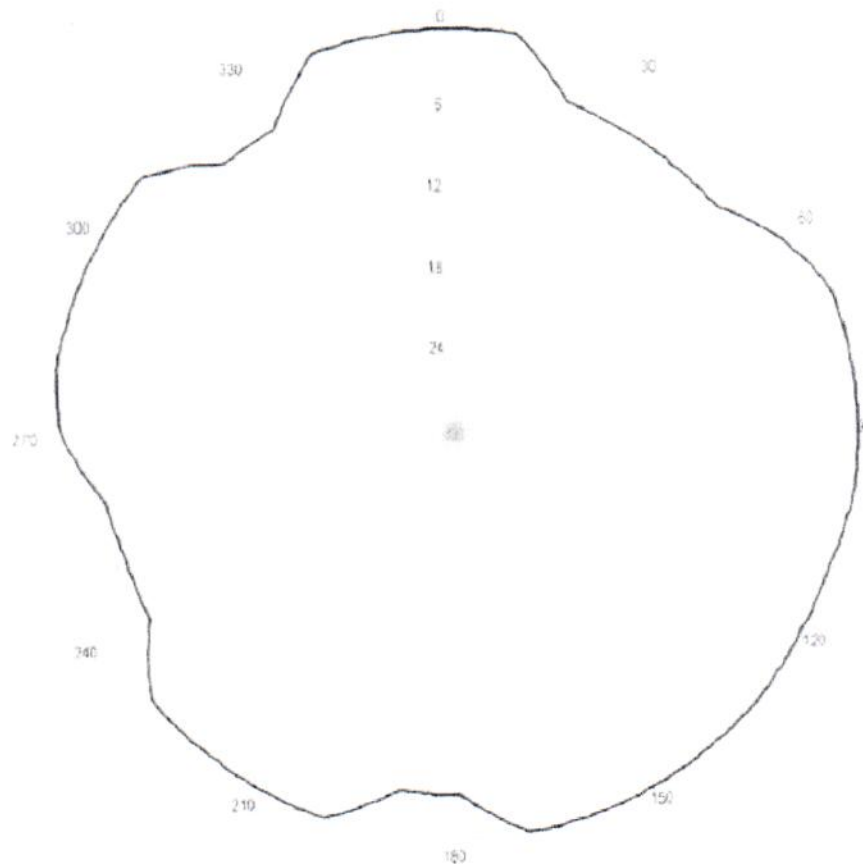


Załącznik Nr 1.  
 Charakterystyka promieniowania anteny stacji nadawczej Kielce/Św. Krzyż  
 (88,2 MHz).



*Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji*

*Kielce Święty Krzyż 88,2 MHz*

|                  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Azymut           | 0°   | 10°  | 20°  | 30°  | 40°  | 50°  | 60°  | 70°  | 80°  |
| Wytłumienie [dB] | 0    | 0    | 4    | 4,3  | 4,3  | 4,2  | 1,7  | 0    | 0    |
| Azymut           | 90°  | 100° | 110° | 120° | 130° | 140° | 150° | 160° | 170° |
| Wytłumienie [dB] | 0    | 0    | 0,5  | 0,5  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Azymut           | 180° | 190° | 200° | 210° | 220° | 230° | 240° | 250° | 260° |
| Wytłumienie [dB] | 3,4  | 3,4  | 0    | 0    | 0    | 0    | 3,5  | 3,8  | 3,5  |
| Azymut           | 270° | 280° | 290° | 300° | 310° | 320° | 330° | 340° | 350° |
| Wytłumienie [dB] | 0,8  | 0    | 0    | 0    | 0    | 3,8  | 3,8  | 0    | 0    |