

ANEKS DO SPRAWOZDANIA Z POMIARÓW NATĘŻENIA PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH

WYKONANYCH DLA CELÓW OCHRONY LUDNOŚCI I ŚRODOWISKA (OŚ)

Obiekt: **Stacja bazowa WRO1290**

Lokalizacja: **dz. nr 8/2, obręb 0064 Swojczyce, 51-503 Wrocław**

Data wykonania pomiarów: **05.12.2024 r. godz. 11.50 – 13.00**

Badanie przeprowadził:	Kierownik techniczny	Personel	
		Marcin Łazuta	
Aneks sporządził:	Kierownik ds. jakości	Data	Łukasz Porosa
		19.12.2024	
Zweryfikował i autoryzował:	Kierownik ds. jakości	Data	Podpis jest prawidłowy Dokumentacja: Łukasz Porosa Data: 2024.12.19 08:26:14 CET
		19.12.2024	

W sprawozdaniu wprowadza się następujące zmiany:

2. Informacje o instalacji

2.1. Dane źródeł promieniowania elektromagnetycznego

Informacje o źródłach promieniowania podane przez Zleceniodawcę.

<i>Anteny sektorowe</i>						
Lp.	Antena Producent / Typ	Azymut [°]	Wysokość zawieszenia [m] n.p.t.	Pasmo [Mhz]	Zakres tilt min-max [°]	EIRP dla anteny [W]
1	Huawei ATR4518R6	0	40,8	900	0 - 10	24560
				1800	0 - 10	
				2100	0 - 10	
2	Huawei ATR4518R6	0	40,8	800	0 - 10	13308
				2600	0 - 10	
3	Huawei ATR4518R6	120	40,8	900	0 - 10	24560
				1800	0 - 10	
				2100	0 - 10	
4	Huawei ATR4518R6	120	40,8	800	0 - 10	13308
				2600	0 - 10	
5	Huawei ATR4518R6	240	40,8	900	0 - 10	24560
				1800	0 - 10	
				2100	0 - 10	
6	Huawei ATR4518R6	240	40,8	800	0 - 10	13308
				2600	0 - 10	

<i>Antena linii radiowej</i>						
Lp.	Częstotliwość pracy [GHz]	Moc wyjściowa [dBm]	Typ/Producent	Średnica anteny [m]	Azymut [°]	Wysokość zainstalowania [m] n.p.t.
1	80	19	A80S03	0,3	236	38,5

INNE ŹRÓDŁA POLA ELEKTROMAGNETYCZNEGO: Brak innych operatorów.

KONIEC TEKSTU ANEKSU DO SPRAWOZDANIA