



ANEKS DO SPRAWOZDANIA Z POMIARÓW PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH DLA CELÓW OCHRONY ŚRODOWISKA

NR: OS/0232/23

Informuję, iż w tabeli nr 1 na stronie 2 sprawozdania pkt 2 skorygowano tabelę zawierającą warunki parametry systemu nadawczo-odbiorczego.

Wydanie nr 1 zawierało poniższą tabelę

Charakterystyka promieniowania					kierunkowa				
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]					Całodobowa 24h				
Warunki pracy					Znamionowe				
Rodzaj wytwarzanego pola					stacjonarne				
Lp.	Typ nadajnika	Antena Producent / Typ	Azymut [°]	Wysokość środka elektr. anteny [m n.p.t.]	Pasma [Mhz]	Kąt nachylenia [°]	EIRP dla anteny [W]	LON	LAT
1	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	50	53	800	0 - 12	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
2	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	50	53	800	0 - 12	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
3	DBS3xxx/5xxx	Huawei ATR4518R6	50	53	900	0 - 10	1930	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
	1800				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
	2100				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
4	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	160	53	800	0 - 12	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
5	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	160	53	800	0 - 12	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
6	DBS3xxx/5xxx	Huawei ATR4518R6	160	53	900	0 - 10	1930	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
	1800				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
	2100				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
7	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	270	53	800	0 - 12	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
8	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	270	53	800	0 - 12	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
9	DBS3xxx/5xxx	Huawei ATR4518R6	270	53	900	0 - 10	1930	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
	1800				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
	2100				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	

Wydanie nr 2 zawiera tabelę ze skorygowanymi danymi (zmiany zaznaczono na czerwono)

Charakterystyka promieniowania				kierunkowa					
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]				Całodobowa 24h					
Warunki pracy				Znamionowe					
Rodzaj wytwarzanego pola				stacjonarne					
Lp.	Typ nadajnika	Antena Producent / Typ	Azymut [°]	Wysokość środka elektr. anteny [m n.p.t.]	Pasma [Mhz]	Kąt nachylenia [°]	EIRP dla anteny [W]	LON	LAT
1	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	50	53	800	0 - 10	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
2	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	50	53	800	0 - 10	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
3	DBS3xxx/5xxx	Huawei ATR4518R6	50	53	900	0 - 10	1930	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
	1800				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
	2100				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
4	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	160	53	800	0 - 10	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
5	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	160	53	800	0 - 10	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
6	DBS3xxx/5xxx	Huawei ATR4518R6	160	53	900	0 - 10	1930	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
	1800				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
	2100				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
7	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	270	53	800	0 - 10	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
8	DBS3xxx/5xxx	Huawei A704516R0	270	53	800	0 - 10	710	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
9	DBS3xxx/5xxx	Huawei ATR4518R6	270	53	900	0 - 10	1930	18°38'22.34"E	49°55'54.30"N
	1800				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	
	2100				0 - 10	18°38'22.34"E		49°55'54.30"N	

Aneks do sprawozdania wydano: Poznań, 20.07.2023r.

KONIEC ANEKSU DO SPRAWOZDANIA