



**ANEKS DO SPRAWOZDANIA  
Z POMIARÓW PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH  
WYKONANYCH DLA CELÓW OCHRONY LUDNOŚCI I ŚRODOWISKA**

**LBMT/078/05/21/PEM/OS/A1**

<b>OBIEKT</b>	Instalacja radiokomunikacyjna
<b>NR / NAZWA STACJI</b>	<b>BT24276 STOBRAWA</b>
<b>ADRES STACJI</b>	ul. Odrzańska 1, 46-090 Stobrawa
<b>GMINA</b>	Popielów
<b>POWIAT</b>	opolski
<b>WOJEWÓDZTWO</b>	opolskie
<b>WSPÓŁRZĘDNE GEOGRAFICZNE</b>	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E

<b>Sporządzający sprawozdanie</b>	mgr Marcelina Dudzińska	
<b>Autoryzacja</b>	inż. Michał Moliński	

Data pomiarów: 28-05-2021

Data wykonania aneksu: 26-07-2021

**W punkcie 2 sprawozdania zostaje skorygowana omyłka pisarska odpowiednio w miejscach oznaczonych kolorem żółtym i zielonym.**

**BYŁO:**

## 2. PARAMETRY ŹRÓDEŁ PEM

Konfiguracja anten sektorowych oraz radioliniowych została przekazana przez zleceniodawcę.

### 2.1. Parametry anten sektorowych

Charakterystyka promieniowania			kierunkowa						
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]			24						
Warunki pracy			znamionowe						
Lp.	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy	Typ/producent anteny	Współrzędne geograficzne	Liczba anten	Azymut	Średni kąt pochylecia	Zakres kątów pochylecia	Wysokość środka elektr. anteny	EIRP
-	[MHz]	-	-	-	[°]	[°]	[°]	[m n.p.t.]	[W]
1	900	80010817/ Kathrein	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E	1	80	4	0-8	39,20	3878
2	900	80010647V01/ Kathrein	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E	1	200	4	0-8	39,20	4482
3	900	80010817/ Kathrein	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E	1	310	4	0-8	39,20	3560

**POWINNO BYĆ:**

## 2. PARAMETRY ŹRÓDEŁ PEM

Konfiguracja anten sektorowych oraz radioliniowych została przekazana przez zleceniodawcę.

### 2.1. Parametry anten sektorowych

Charakterystyka promieniowania			kierunkowa						
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]			24						
Warunki pracy			znamionowe						
Lp.	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy	Typ/producent anteny	Współrzędne geograficzne	Liczba anten	Azymut	Średni kąt pochylecia	Zakres kątów pochylecia	Wysokość środka elektr. anteny	EIRP
-	[MHz]	-	-	-	[°]	[°]	[°]	[m n.p.t.]	[W]
1	900	80010817/ Kathrein	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E	1	80	4	0-8	40,50	3878
2	900	80010647V01/ Kathrein	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E	1	200	4	0-8	40,30	4482
3	900	80010817/ Kathrein	50°50'49.15"N 17°37'35.68"E	1	310	4	0-8	40,50	3560

**KONIEC ANEKSU**