



ISTNIEJE OD 1989 R.

# OŚRODEK BADAŃ i ANALIZ „PP” Marek Zając i Artur Zając s.c.

ul. Profesora Michała Bobrzyńskiego 23A/U2, 30-348 KRAKÓW

tel.: +48 603 18 77 88, fax: +48 12 20 20 477

www.ppkrakow.pl, e-mail: ppmz@interia.pl

NIP: PL 865-21-71-602, REGON: 830470281

Konto: PEKAO S. A. III O/Kraków 69 1240 2294 1111 0000 4522 8364



AB 286

Od 1 kwietnia 2000 r. posiadamy certyfikat akredytacji nr AB 286 wydany przez Polskie Centrum Akredytacji.

V ramach zakresu akredytacji wykonujemy:

pomiary pola elektromagnetycznego (pole elektryczne, pole magnetyczne, gęstość mocy) w środowisku i w środowisku pracy w zakresie częstotliwości od 0 Hz do 90 GHz,

pomiary hałasu w środowisku pracy,

pomiary hałasu w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej,

pomiary drgań:

- o ogólnym działaniu na organizm człowieka,

- działających na organizm człowieka przez kończyny górne,

pomiary promieniowania optycznego nielasrowego, w ramach pomiaru przeprowadzamy dodatkowo pełną analizę skuteczności osłon na stanowisku,

pomiary promieniowania laserowego,

pomiary natężenia i równomierności oświetlenia na stanowisku pracy,

pomiary oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego,

pobieranie prób powietrza w celu oceny narażenia zawodowego na: pyły przemysłowe (frakcja wdychalna + respirabilna).

testy specjalistyczne medycznej aparatury rentgenodiagnostycznej w zakresie:

radiografii ogólnej, stomatologii,

mammografii, fluoroskopii i angiografii,

tomografii komputerowej, monitorów do prezentacji obrazów medycznych.

Ponadto poza zakresem akredytacji wykonujemy:

testy akceptacyjne medycznej aparatury rentgenodiagnostycznej,

-pomiary dozymetryczne osłon stałych,

pomiary rozkładu mocy dawki wokół aparatów RTG,

pomiary dawek referencyjnych w rentgenodiagnostyce,

projekty pracowni RTG wraz z obliczaniem osłon stałych.,

-szkolenia z zakresu wykonywania testów podstawowych,

pracowania dokumentacji Systemu Jakości w pracowniach RTG.

L. dz.: PP-ZGu/20-06-24

Kraków, dn. 2020-06-23

T-Mobile Polska S.A.

ul. Marynarska 12

02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Aneta Bochenek

Upoważnienie nr rej. NetWorkS! Nr 443/08/2019

z dnia: 21-08-2018 r.

Adres do korespondencji:

ul. Prof. Michała Bobrzyńskiego 23A/U2

30-348 Kraków

tel. 501 78 97 70

Starostwo Powiatowe w Kluczborku

ul. Katowicka 1

46-200 Kluczbork

## Dotyczy: ROŚ.6221.11.2020

W odpowiedzi na pytanie dotyczące wartości dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych dla instalacji radiokomunikacyjnej 53285 KLUCZBORK (37285 KOP\_KLUCZBORK\_PLAC ADAMA) zlokalizowanej w miejscowości Kluczbork, Ul. Pl. Adama Gdajusza 1, przesłanej za pośrednictwem platformy epuap, poniżej przesyłam tabelkę określającą te wartości. O dopuszczalnych poziomach pól elektromagnetycznych w środowisku mówi Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. poz. 2448).

zakres	parametr fizyczny		składowa elektryczna E [V/m]	składowa magnetyczna H [A/m]	gęstość mocy S [W/m <sup>2</sup> ]
	częstotliwości	pola elektromagnetycznego			
<i>dla miejsc dostępnych dla ludności</i>					
1	2	3	4	5	
10	od 400 MHz do 2 000 MHz	39,0	0,10	4	

Pragnę również poinformować, iż zmianę istotną rozpatruje się, iż wprowadzone zmiany warunków pracy instalacji oraz zmierzone natężenie pola elektromagnetycznego przekraczają połowę wartości dopuszczalnej.

mgr Aneta Bochenek

*A. Bochenek*

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat