



Laboratorium EMVO Sp. J. Urbański, Pawelak  
ul. Jasna 1  
00-013 Warszawa

tel. +48 22 780 29 64  
e-mail: laboratorium@emvo.pl



AB 1630

## Aneks do sprawozdania z pomiarów pól elektromagnetycznych – środowisko Nr 75/06/OŚ/2024– P4-W



<b>Nr i nazwa stacji</b>	<b>KIE1042A</b>	
<b>Adres</b>	Wola Murowana, dz. nr 35/509, obr. 0004, gm. Nowiny, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie	
<b>Opracowanie</b>	<b>Martyna Karczmarczyk</b>	<b>Specjalista ds. opracowań</b>
<b>Autoryzacja</b>	<b>Andrzej Urbański</b>	<b>Kierownik Laboratorium</b>
<b>Podpis</b>		
<b>Data</b>	<b>2024-07-05</b>	

W sprawozdaniu z pomiarów na str. 1 został podany błędny adres.

Było :

<b>Nr i nazwa stacji</b>	<b>KIE1042A</b>	
<b>Adres</b>	<b>Nowiny, dz. nr 35/509, obr. 0004, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie</b>	
<b>Opracowanie</b>	<b>Martyna Karczmarczyk</b>	<b>Specjalista ds. opracowań</b>
<b>Autoryzacja</b>	<b>Andrzej Urbański</b>	<b>Kierownik Laboratorium</b>
<b>Podpis</b>		
<b>Data</b>	<b>2024-06-21</b>	

Zostaje zmienione na:

<b>Nr i nazwa stacji</b>	<b>KIE1042A</b>	
<b>Adres</b>	<b>Wola Murowana, dz. nr 35/509, obr. 0004, gm. Nowiny, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie</b>	
<b>Opracowanie</b>	<b>Martyna Karczmarczyk</b>	<b>Specjalista ds. opracowań</b>
<b>Autoryzacja</b>	<b>Andrzej Urbański</b>	<b>Kierownik Laboratorium</b>
<b>Podpis</b>		
<b>Data</b>	<b>2024-06-21</b>	

W sprawozdaniu z pomiarów na str. 3 został podany błędny adres.

Było :

<b>Zleceniodawca – podmiot udzielający informacji</b>	<b>P4 sp. z o.o.,</b> ul. Wynałazek 1, 02-677 Warszawa
<b>Istotne informacje dostarczone przez klienta</b>	komplet informacji niezbędnych do wykonania pomiarów i opracowania sprawozdania
<b>Dane otrzymane od klienta mogące mieć wpływ na ważność wyników</b>	Dane anten sektorowych, dane anten radioliniowych, parametry pracy instalacji, poprawka pomiarowa
<b>Prowadzący instalację</b>	P4 sp. z o.o., ul. Wynałazek 1, 02-677 Warszawa
<b>Lokalizacja obiektu</b>	Nowiny, dz. nr 35/509, obr. 0004, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie
<b>Miejsce instalacji anten</b>	Komin
<b>Miejsce instalacji urządzeń</b>	Outdoor
<b>Osoby wykonujące pomiar</b>	Jarosław Buząła
<b>Data wykonania pomiaru</b>	21.06.2024
<b>Temperatura na początku pomiaru [°C]</b>	23,0
<b>Temperatura na koniec pomiaru [°C]</b>	24,0
<b>Warunki atmosferyczne</b>	Brak opadów

„Bez pisemnej zgody Laboratorium niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Ponadto wyniki dotyczą tylko badanych obiektów przywołanych w niniejszym sprawozdaniu z badań”

Wilgotność na początku pomiaru [%]	49,0
Wilgotność na koniec pomiaru [%]	48,0
Godzina na początku pomiaru	9:57
Godzina na koniec pomiaru	13:16
Inne źródła pól elektromagnetycznych oznaczone na załączniku graficznym	Występują
Parametry pracy instalacji	Tryb eksploatacyjny

Zostaje zmienione na:

Zleceniodawca – podmiot udzielający informacji	<b>P4 sp. z o.o.</b> , ul. Wynałazek 1, 02-677 Warszawa
Istotne informacje dostarczone przez klienta	komplet informacji niezbędnych do wykonania pomiarów i opracowania sprawozdania
Dane otrzymane od klienta mogące mieć wpływ na ważność wyników	Dane anten sektorowych, dane anten radioliniowych, parametry pracy instalacji, poprawka pomiarowa
Prowadzący instalację	P4 sp. z o.o., ul. Wynałazek 1, 02-677 Warszawa
Lokalizacja obiektu	Wola Murowana, dz. nr 35/509, obr. 0004, gm. Nowiny, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie
Miejsce instalacji anten	Komin
Miejsce instalacji urządzeń	Outdoor
Osoby wykonujące pomiar	Jarosław Buzafa
Data wykonania pomiaru	21.06.2024
Temperatura na początku pomiaru [°C]	23,0
Temperatura na koniec pomiaru [°C]	24,0
Warunki atmosferyczne	Brak opadów
Wilgotność na początku pomiaru [%]	49,0
Wilgotność na koniec pomiaru [%]	48,0
Godzina na początku pomiaru	9:57
Godzina na koniec pomiaru	13:16
Inne źródła pól elektromagnetycznych oznaczone na załączniku graficznym	Występują
Parametry pracy instalacji	Tryb eksploatacyjny