



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 ogólne nr 26/06/OŚ/2021- P4



Nr i nazwa stacji	GDA0009	
Adres	Gdańsk, ul. Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 35, pow. Gdańsk, woj. pomorskie	
Opracowanie	Martyna Karczmarczyk	Specjalista ds. pomiarów
Autoryzacja	Andrzej Urbański	Kierownik Laboratorium
Podpis	Podpis jest prawidłowy Dokument podpisany przez Andrzej Urbański Data: 2021.06.30 09:58:31 CEST Powód: Zatwierdzam dokument	
Data	2021-06-28	

W sprawozdaniu z pomiarów na str 7 zostały podane niepoprawnie opisy budynków.

Było:

Nr PP	Pole-E [V/m]	Pole-E *kE,+U [V/m]	Pole-H [A/m]	Pole-H *kE+U [A/m]	Wys. pomiaru [m]	Opis pionu	Uwagi	WME	WMH
A	1,4	3,67	0,004	0,010	1,0	N:54°24'34.3" E:18°36'21.4"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 35, pomiar przed budynkiem -DPP	0,094	0,093
A'	1,4	3,67	0,004	0,010	0,8	N:54°24'33.3" E:18°36'19.8"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 35, pomiar przed budynkiem -DPP	0,094	0,093
B	1,8	4,72	0,005	0,013	0,9	N:54°24'34.3" E:18°36'23.2"	Czarny Dwór 2, pomiar przed budynkiem -DPP	0,121	0,120
C	1,8	4,72	0,005	0,013	0,9	N:54°24'31.5" E:18°36'24.5"	Czarny Dwór 4, budynek wyburzony, pomiar przed apartamentem -DPP	0,121	0,120
D	1,2	3,14	0,003	0,008	1,4	N:54°24'35.3" E:18°36'18.4"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 31, pomiar przed budynkiem -DPP	0,081	0,080
E	1,9	4,98	0,005	0,013	1,3	N:54°24'32.4" E:18°36'13.0"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 30a, pomiar przed budynkiem -DPP	0,128	0,126
F	1,8	4,72	0,005	0,013	1,1	N:54°24'31.6" E:18°36'17.4"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 32a, pomiar przed budynkiem -DPP	0,121	0,120
G	2,1	5,50	0,006	0,015	1,1	N:54°24'30.6" E:18°36'27.5"	Czarny Dwór 4a, pomiar przed budynkiem -DPP	0,141	0,139

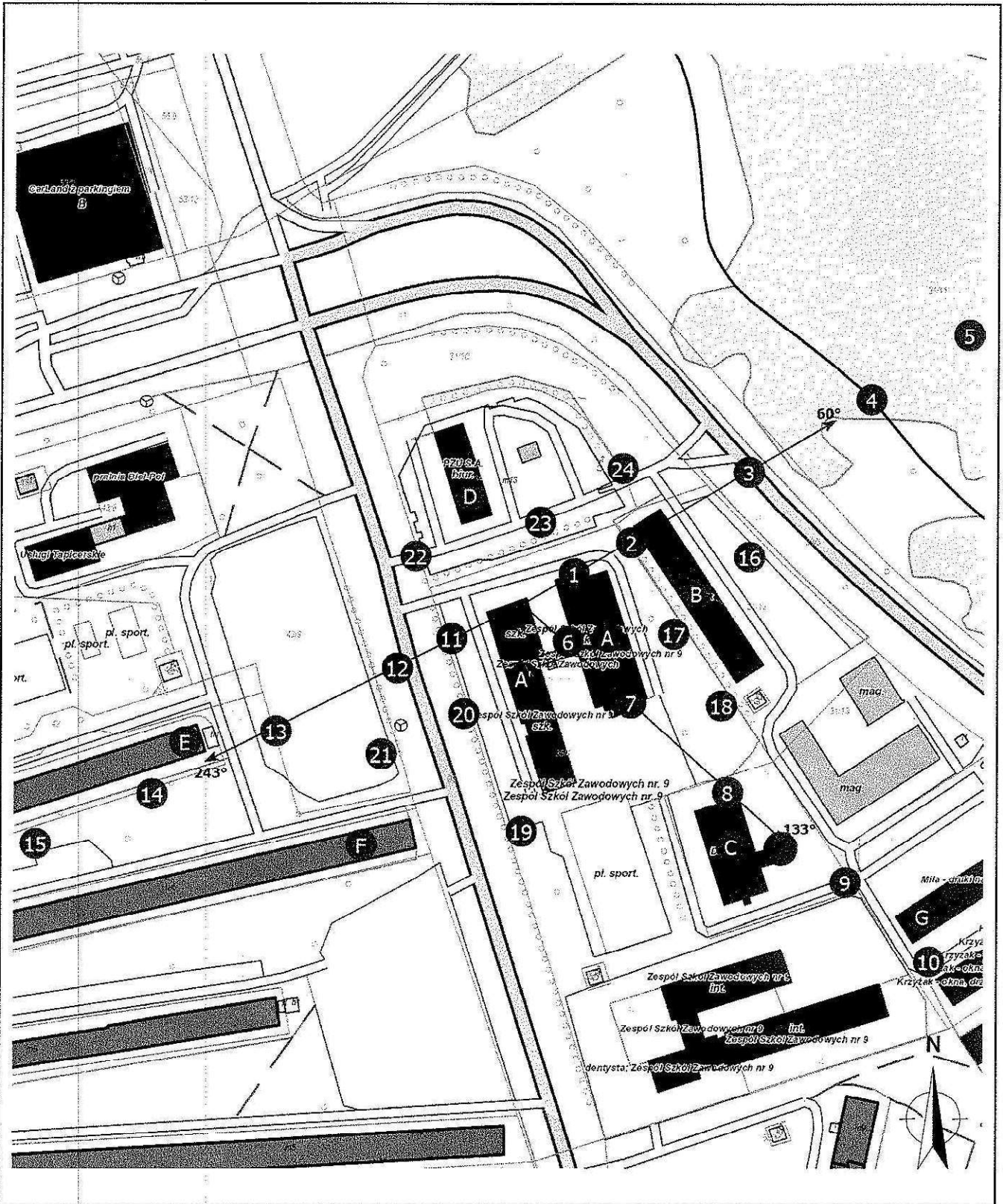
Zostaje zmienione na:







Nr PP	Pole-E [V/m]	Pole-E *kE,+U [V/m]	Pole-H [A/m]	Pole-H *kE+U [A/m]	Wys. pomiaru [m]	Opis pionu	Uwagi	WME	WMH
A	1,4	3,67	0,004	0,010	1,0	N:54°24'34.3" E:18°36'21.4"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 35, pomiar przed budynkiem -DPP	0,094	0,093
A'	1,4	3,67	0,004	0,010	0,8	N:54°24'33.3" E:18°36'19.8"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 35, pomiar przed budynkiem -DPP	0,094	0,093
B	1,8	4,72	0,005	0,013	0,9	N:54°24'34.3" E:18°36'23.2"	Czarny Dwór 2, budynek wyburzony, pomiar przed wyznaczonym terenem -DPP	0,121	0,120
C	1,8	4,72	0,005	0,013	0,9	N:54°24'31.5" E:18°36'24.5"	Czarny Dwór 4, budynek wyburzony, pomiar przed wyznaczonym terenem -DPP	0,121	0,120
D	1,2	3,14	0,003	0,008	1,4	N:54°24'35.3" E:18°36'18.4"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 31, pomiar przed budynkiem -DPP	0,081	0,080
E	1,9	4,98	0,005	0,013	1,3	N:54°24'32.4" E:18°36'13.0"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 30a, pomiar przed budynkiem -DPP	0,128	0,126
F	1,8	4,72	0,005	0,013	1,1	N:54°24'31.6" E:18°36'17.4"	Prezydenta Lecha Kaczyńskiego 32a, pomiar przed budynkiem -DPP	0,121	0,120
G	2,1	5,50	0,006	0,015	1,1	N:54°24'30.6" E:18°36'27.5"	Czarny Dwór 4a, budynek wyburzony, pomiar przed wyznaczonym terenem -DPP	0,141	0,139

W sprawozdaniu z pomiarów na str 9 zostały podane niepoprawnie opisy budynków.

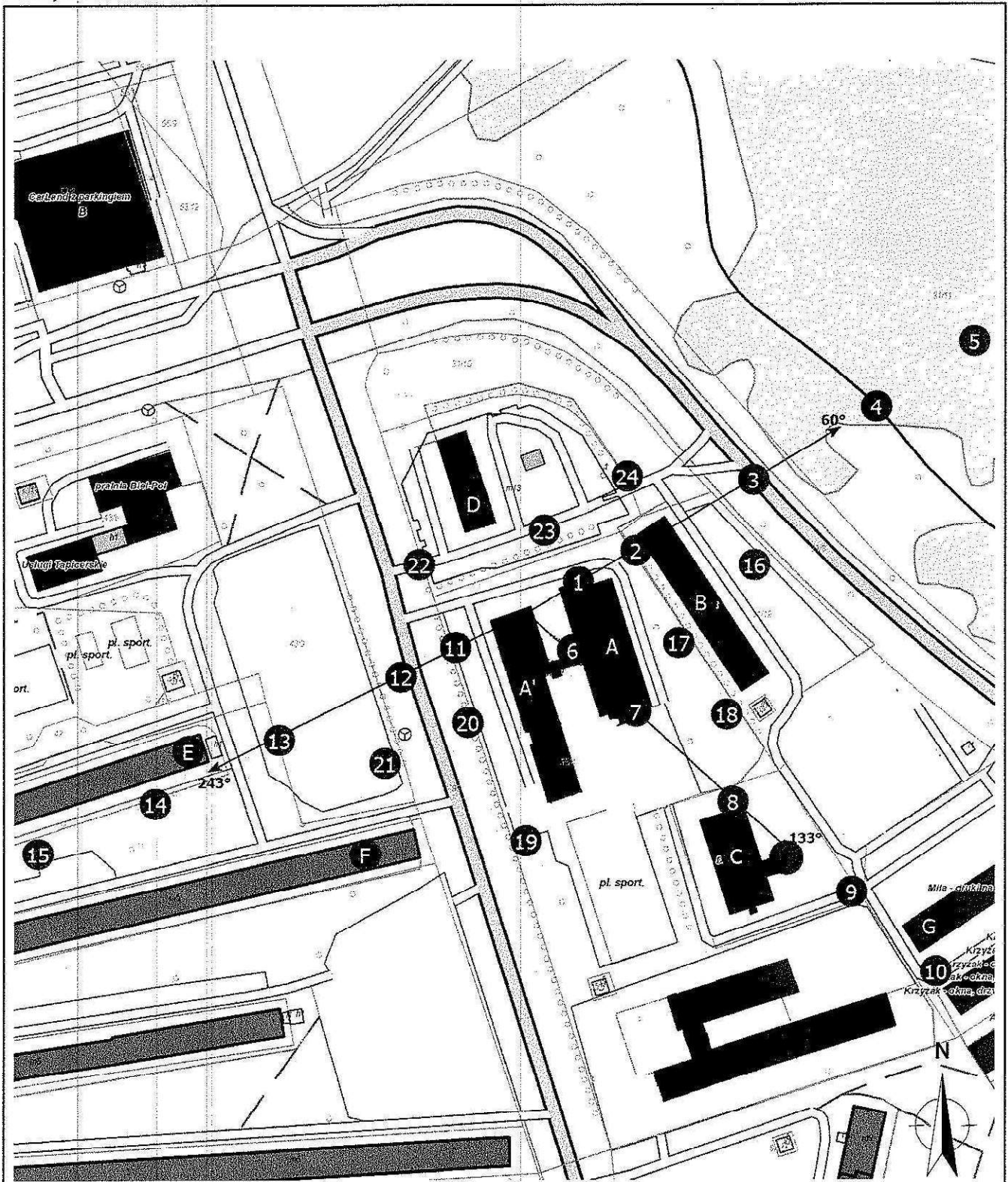
„Bez pisemnej zgody Laboratorium niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Ponadto wyniki dotyczą tylko badanych obiektów przywołanych w niniejszym sprawozdaniu z badań”

Było :



<p>LEGENDA:</p> <p> inna instalacja radiokomunikacyjna</p> <p>Odległość, do której zostały wykonane pomiary mierząc od instalacji antenowej wynosi min.: 199 metrów.</p>	<p> brak dostępu</p> <p> pion pomiarowy z poprawką pomiarową (brak innych instalacji radiokomunikacyjnych)</p> <p> pion pomiarowy z poprawką pomiarową (w zasięgu innych instalacji radiokomunikacyjnych)</p> <p> antena sektorowa</p> <p> antena radioliniowa</p>	<p>Skala: 1:2600</p> 
---	---	--

Zostaje zmienione na:



LEGENDA:

inna instalacja radiokomunikacyjna

Odległość, do której zostały wykonane pomiary mierząc od instalacji antenowej wynosi min.: 199 metrów.

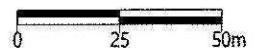
brak dostępu

pion pomiarowy z poprawką pomiarową (brak innych instalacji radiokomunikacyjnych)

pion pomiarowy z poprawką pomiarową (w zasięgu innych instalacji radiokomunikacyjnych)

antena sektorowa
 antena radioliniowa

Skała: 1:2600



„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”