

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

**LBMT/022/07/23/PEM/OS/A1**

<b>OBIEKT</b>	Instalacja radiokomunikacyjna
<b>NR / NAZWA STACJI</b>	<b>BT42043 GDAŃSK MORENA 2</b>
<b>ADRES STACJI</b>	ul. Myśliwska 25, Gdańsk
<b>GMINA</b>	m. Gdańsk
<b>POWIAT</b>	m. Gdańsk
<b>WOJEWÓDZTWO</b>	pomorskie

<b>Sporządzający sprawozdanie</b>	inż. Michał Moliński	
<b>Autoryzacja</b>	inż. Michał Moliński	

**Daty pomiarów: 07-07-2023, 18-07-2023**

**Daty aneksu: 27.07.2023**

**W sprawozdaniu zostaje skorygowana omyłka poprzez załączenie rysunku właściwego dla danego opracowania**

**Załączniki:**

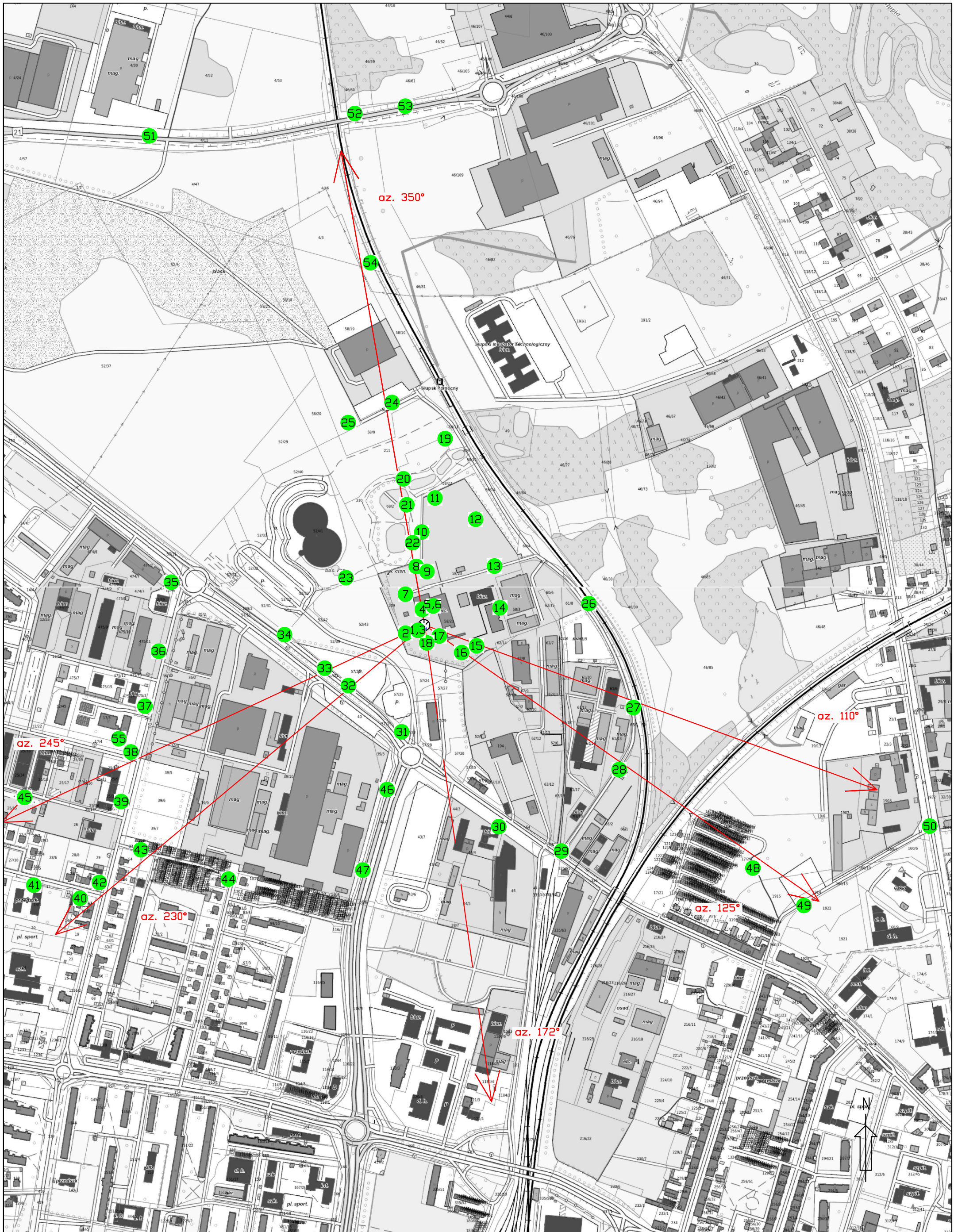
1. Rys. 1 (Było:)
2. Rys. 2 (Zostaje zamienione na:)

**KONIEC SPRAWOZDANIA**



BYŁO:

Rys.1 Lokalizacja pionów pomiarowych



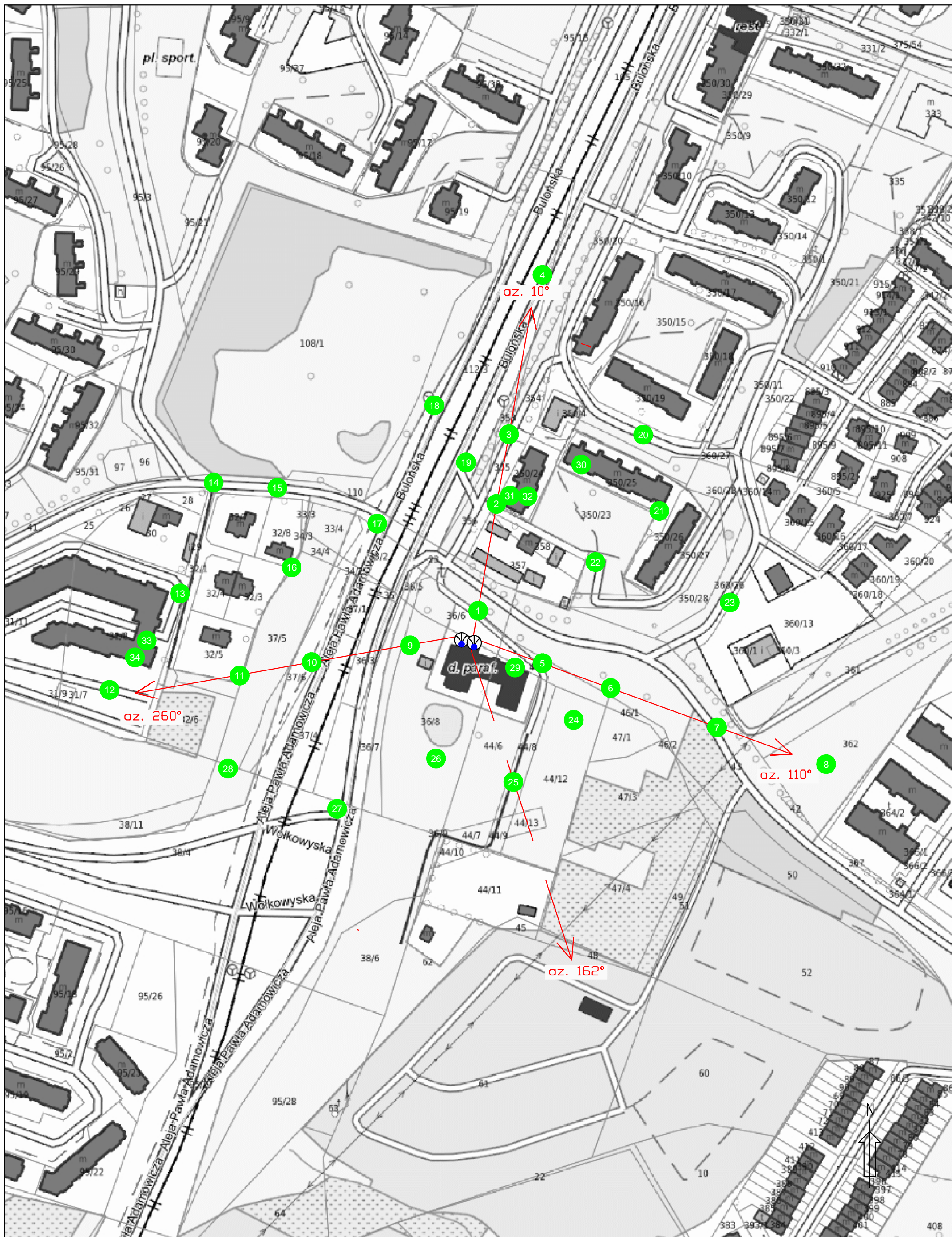
Legenda

- Pion pomiarowy
- Antena sektorowa
- ⊙ Instalacja będąca źródłem pola elektromagnetycznego
- - - Antena paraboliczna

skala 1:5000







Legenda

- Pion pomiarowy
- Antena sektorowa
- Instalacja będąca źródłem pola elektromagnetycznego
- - - Antena paraboliczna

skala 1:2000