

## PROTOKÓŁ OBSERWACJI

### 1. Numer ewidencyjny<sup>1)</sup>:

3	2	-	1	0	-	0	4	5	-	0	9	9	1	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### 2. Wnioski z obserwacji<sup>2)</sup>:

Osłisko mielityczne z miedziowymi wyprószkami poniżej skąpy górnej. Stopień aktywności borem - mielityczny - bez zmian - teren nie wykazuje śladów nichu masowego ziemi. Teren porośnięty borem, zarosłe krzewami - zapobieganie bez zmian. Nie stwierdzono infrastruktury - brak zabudowań, brak obiektów o znaczeniu gospodarczym. W chwili wizji w terenie nie stwierdzono zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi powodowanego nichem masowym ziemi.

### 3. Zalecenia co do dalszych obserwacji<sup>3)</sup>:

1. Przybliżona data przeprowadzenia kolejnych obserwacji: 03/2024 r.
2. Nie stwierdzono konieczności wprowadzenia monitoringu instrumentalnego, wystarczający jest monitoring obserwacyjny.
3. Zalecenia: Przed przystąpieniem na tym terenie do jakichkolwiek prac budowlanych należy bezwzględnie sporządzić dokumentację geologiczno-inżynierską i cel jej napisków należy uzależnić od zakresu, objętego o podjęciu prac budowlanych lub rezygnacji z tych prac. Wyniki oględzin i wizji należy opisać do minimum.

### 4. Dokumentacja fotograficzna<sup>4)</sup>:

Do niniejszego protokołu załączono kolorowe wydruki zdjęć cyfrowych terenu nr 32-10-045-099M1 z niniejszej wizji.

### 5. Sporządzający protokół obserwacji (imię i nazwisko):

Z-CA NACZELNIKA  
Wydziału Budownictwa i Ochrony  
Środowiska

mgr inż. Wiesława Walińska

### 6. Instytucja reprezentowana przez sporządzającego protokół obserwacji<sup>5)</sup>:

Starostwo Powiatowe w Myśliborzu  
Wydział Budownictwa i Ochrony Środowiska  
ul. Północna 15, 74-300 Myślibórz  
tel. 95 747 20 22, fax 95 747 31 53

7. Data obserwacji<sup>6)</sup>:

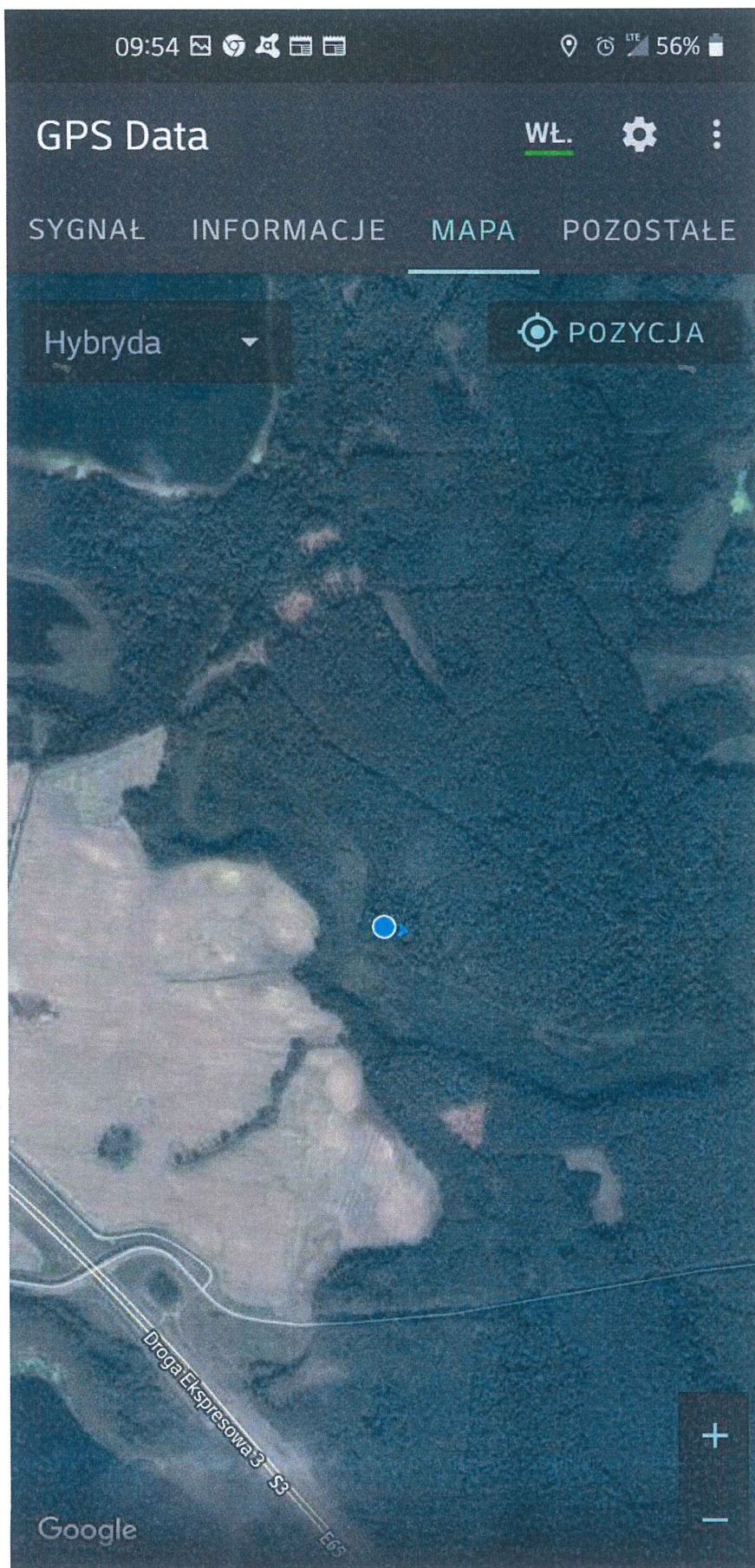
8. Data sporządzenia protokołu obserwacji<sup>6)</sup>:

2021-03-17

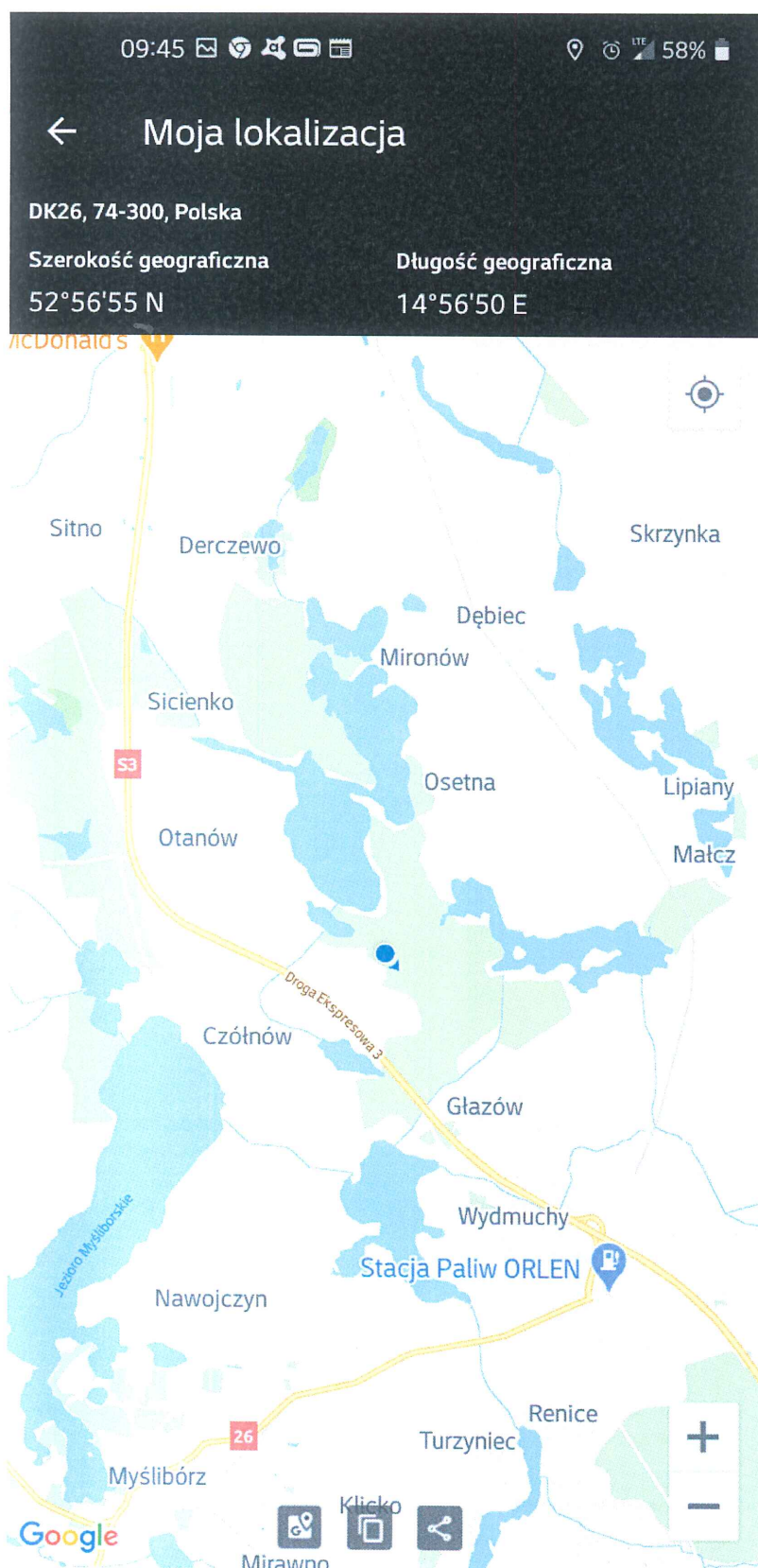
2021-03-17

**O b j a ś n i e n i a :**

- 1) Należy podać numer ewidencyjny z karty rejestracyjnej terenu zagrożonego ruchami masowymi ziemi lub karty rejestracyjnej terenu, na którym występują ruchy masowe. W przypadku lokalizacji terenu w więcej niż jednej gminie, powiecie, województwie, należy podać identyfikatory wszystkich jednostek podziału terytorialnego.
- 2) Podać w szczególności zwięzły opis terenu uwzględniający: stopień aktywności (teren aktywny, okresowo aktywny albo nieaktywny), czy występuje zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi, liczbę i rodzaj uszkodzonych lub zagrożonych obiektów, a także czy nastąpiło przemieszczenie terenu.
- 3) Należy podać w szczególności, czy konieczne jest wprowadzenie monitoringu powierzchniowego lub wglębnego, czy też wystarczające było dokonanie wizji w terenie. Należy podać datę przeprowadzenia kolejnych obserwacji, a także podać ewentualne wskazania i zalecenia dotyczące zagospodarowania przestrzennego terenu.
- 4) Należy załączyć w przypadku wykonywania obserwacji metodą wizji w terenie.
- 5) Należy podać nazwę i siedzibę instytucji.
- 6) Należy podać dzień, miesiąc i rok.



Fot. 1 Lokalizacja miejsca rozpoczęcia wizji przy użyciu aplikacji mobilnej GPS Data na mapie satelitarnej.



Fot. 2 Lokalizacja miejsca rozpoczęcia wizji przy użyciu aplikacji mobilnej Mapy kompasu z GPS na mapie satelitarnej z informacją o współrzędnych geograficznych.



Fot. 3 Widok ogólny na wycinek terenu , na którym występują ruchy masowe ziemi;

