

**PROTOKÓŁ OBSERWACJI**

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

3	2	-	1	0	-	0	3	5	-	0	4	8	4	5	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

osuwisko stawa się południowo-zachodnie zbocze zbiornika wodnego. Skarpa główna pokryta drzewami. Skarpa wtórna nie występuje. Nie stwierdzono rzucelin powyżej skarpy głównej. W dniu obserwacji nie stwierdzono zsuwów, nie zaobserwowano przemieszczania terenu. Stopień aktywności terenu osuwiska bez zmian - nieaktywne. W dniu obserwacji stan wody w zbiorniku był bardzo niski, co powoduje, że leży on w znacznej odległości od podłoża osuwiska. Nie stwierdzono w obrębie osuwiska zapadnięć gruntu, nabrzmienia gruntu, osiadanie gruntu, wypiętów/wypiętków wody. Nie stwierdzono w obrębie osuwiska zabudowy, w tym mieszkalnej czy gospodarczej, liniowych linii przesyłowych czy infrastruktury komunikacyjnej (wyprętek ścieka, pętowa na podłożu zbocza i powyżej skarpy głównej). W dniu obserwacji nie stwierdzono zaproszenie dla życia i zachowania flory, powodowanego wchłonięciem maszynami ziemni na analizowaniu osuwiska.

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

1. Przybliżone data kolejnych obserwacji: 05. 2024r. - ze względu na bardzo mało prawdopodobne dalsze ruchy osuwiskowe, brak zaproszenie dla ludzi;
2. Nie stwierdzono na dzień obserwacji konieczności wprowadzenia monitoringu instrumentalnego, wystarczający jest monitoring obserwacyjny.
3. Zaleca się utrzymywanie zachowania zbocza osuwiska.
4. Zaleca się wyłączenie osuwiska wraz ze strefą buforową z zabudowy.

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

Do niniejszego protokołu załączono wydrukowane zdjęcia cyfrowe terenu nr 32-10-035-048454 z niniejszej obserwacji, stanowiące integralną część protokołu.

5. Sporządzający protokół obserwacji (imię i nazwisko):

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

<p><b>Z-CA NACZELNIKA</b> Wydziału Budownictwa i Ochrony Środowiska</p>	<p>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</p>
---	--

mgr inż. Wioletta Walińska  
**GEOLOG POWIATOWY**  
mgr inż. Wioletta Walińska

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

2021-05-25

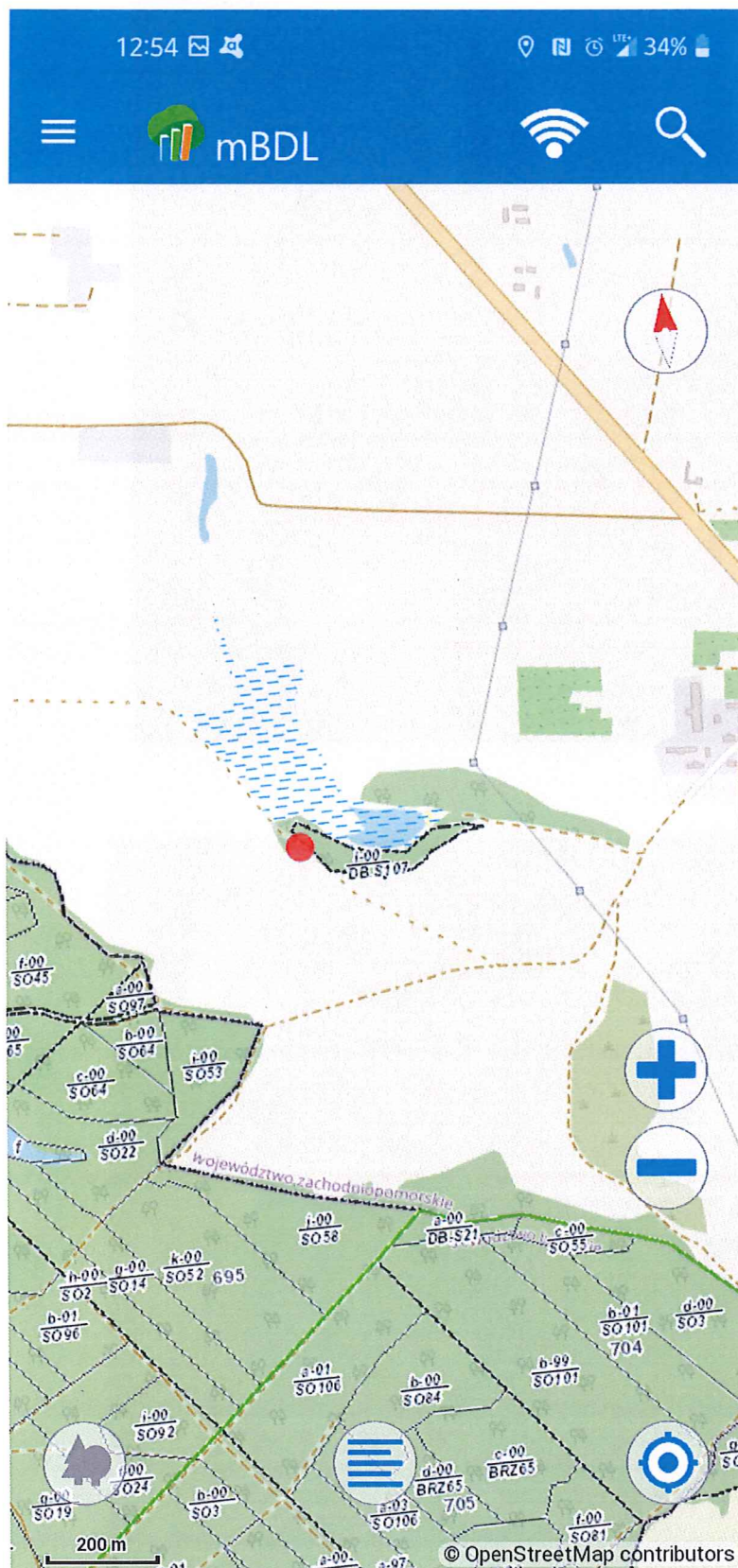
8. Data sporządzenia protokołu obserwacji<sup>6)</sup>:

2021-05-26

**Objaśnienia:**

- 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.

WYDZIAŁ GOSPODARSTWA  
KRAJOWY REJESTR  
ZAGROŻENIA RUCHAMI  
MASOWYMI ZIEMI  
ul. ...  
...  
...



Fot. 1 Lokalizacja miejsca rozpoczęcia wizji przy użyciu aplikacji mobilnej mBDL na mapie z podziałem leśnym.



Fot. 2 Widok ogólny na osuwisko od strony zachodniej.



Fot. 3 Widok ogólny na górną część osuwiska; widoczne lekko pofalowane koluwia.



Fot. 4 Widok na osuwisko.



Fot. 5 Zbiornik wodny u podnóża skarpy osuwiska – obecnie niski stan wody powoduje, że leży on w znacznej odległości od podnóża.

