

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

PROTOKÓŁ OBSERWACJI

1. Numer ewidencyjny¹⁾:

		-							-	0	0	9	9	1	4
--	--	---	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---

2. Wnioski z obserwacji²⁾:

Teren zlokalizowany ze m. Ławiniek, w okolicy ul. Fabrycznej. Teren to zabrze ciekła dopływu z jez. Beutreckiego (Młyniska). W części zabrze myśliborz jest podkła pod ul. Fabryczną, tworząc pomiędzy ulicą myśliborz zstronienie. Jest to droga powiatowa gminna. Nadmierne jej zabudowanie jest z trybunka. W trakcie terenu zaproszone sąsiad bliżej ciekła nadmierne nagłowa i wpływania mamentelium - osiedlanie drogowo kaniuku ciekła. Nie stwierdzono podłyżenie stópów emeryturyżnych rozkładu drogi po jej małej stacji w kierunku zaliczenia myśliborzech. Ogólnie podano strobny stół ciekła pomiędzy kłobok. Nie stwierdzono oporno zapadnięcia, szpeli w piwnie, osunąć lub osiadanie piwnie, wypływu/ wpyływu wody. Nie stwierdzono rozkładu, zapływu czy innych mamentelium w piwnie "gotuje okiem". Tokuje stoku - ławy/zonosta kweńwiste - bez zmian. TZRMS nie myśliborz myśliborzech strobku miedzi osunonych. Zaproszonymi terenem - bez zmian. Nie stwierdzono w dniu nazy w terenie zaproszenia dnie zjawie lub zohomii ludzi, powołanymi miedzi mamentelium ziedu.

3. Zalecenia co do dalszych obserwacji³⁾:

1. Przybliżone daty kolejnych obserwacji: 04.2022r. - ze względu na infrastruktury drogowy.
2. Nie stwierdzono na okiem nazy konieczności wprowadzenia monitoringu instalacyjnego, myśliborzajęcy jest monitoring obserwacyjny terenu.
3. Zaleca się utrzymanie roślinności na stoku i nie myśliborz obrze lub kweńw bez myśliborz konieczności. Przed myśliborzem do jaliichkolmek przed budowlanych na TZRMS należy spróbować okudęję geologiczno-inżynierską i od jej myśliborz niezależnie ostateczną decyzję o podjęciu przed budowlanych lub rozryżnej z tych prac.

4. Dokumentacja fotograficzna⁴⁾:

Do niniejszego protokołu załączono kolorowe myśliborz zdjęć cyfrowych terenu nr 0099114 z niniejszej nazy.

5. Sporządzający protokół obserwacji (imię i nazwisko):

Z-CA NACZELNIKA
Wydziału Budownictwa i Ochrony Środowiska

mgr inż. Wioletta Walińska

GEOLOG POWIATOWY

mgr inż. Wioletta Walińska

6. Instytucja reprezentowana przez sporządzającego protokół obserwacji⁵⁾:

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 obserwacji⁶⁾:

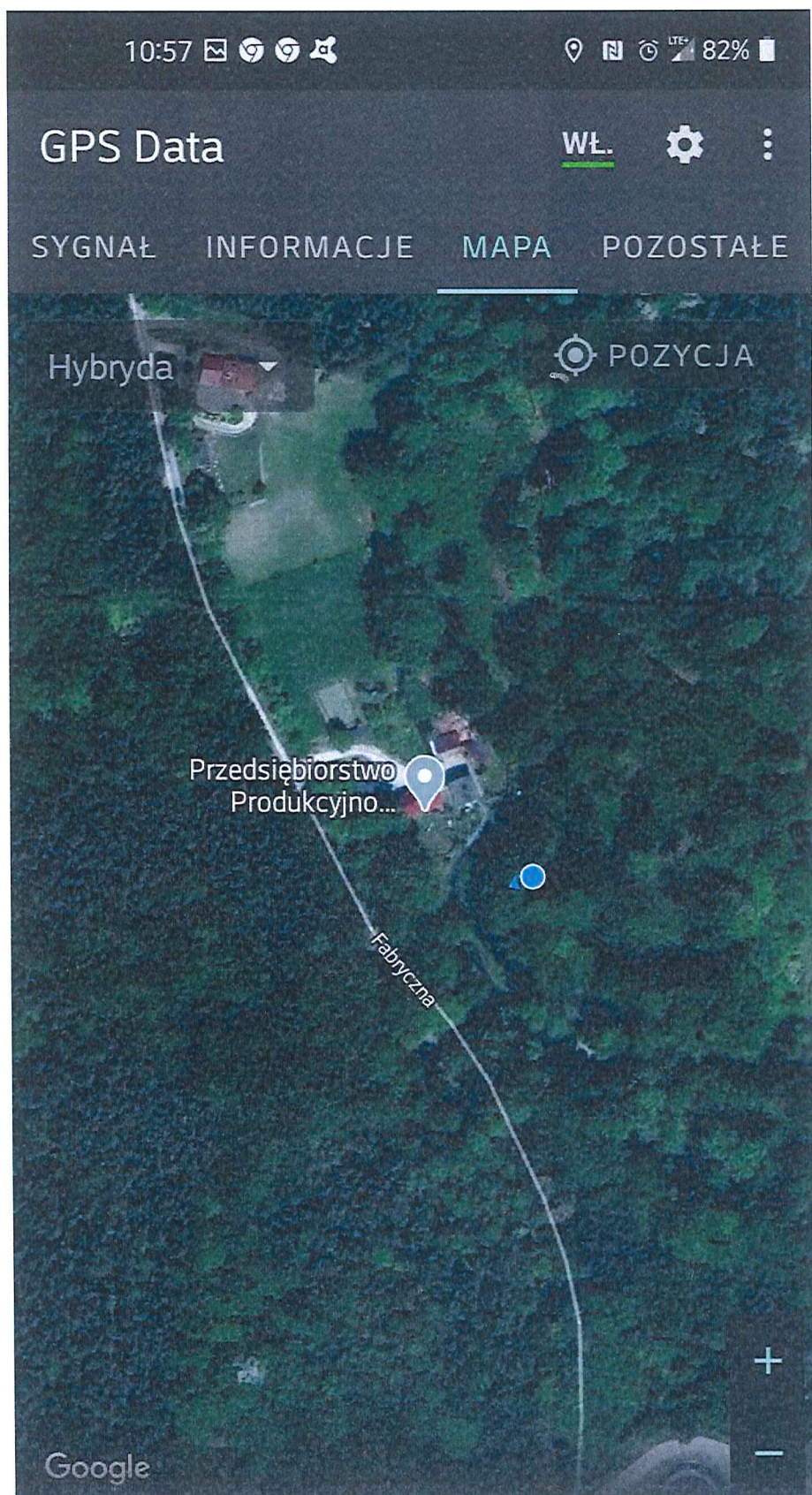
8. Data sporządzenia protokołu obserwacji⁶⁾:

2021-04-14

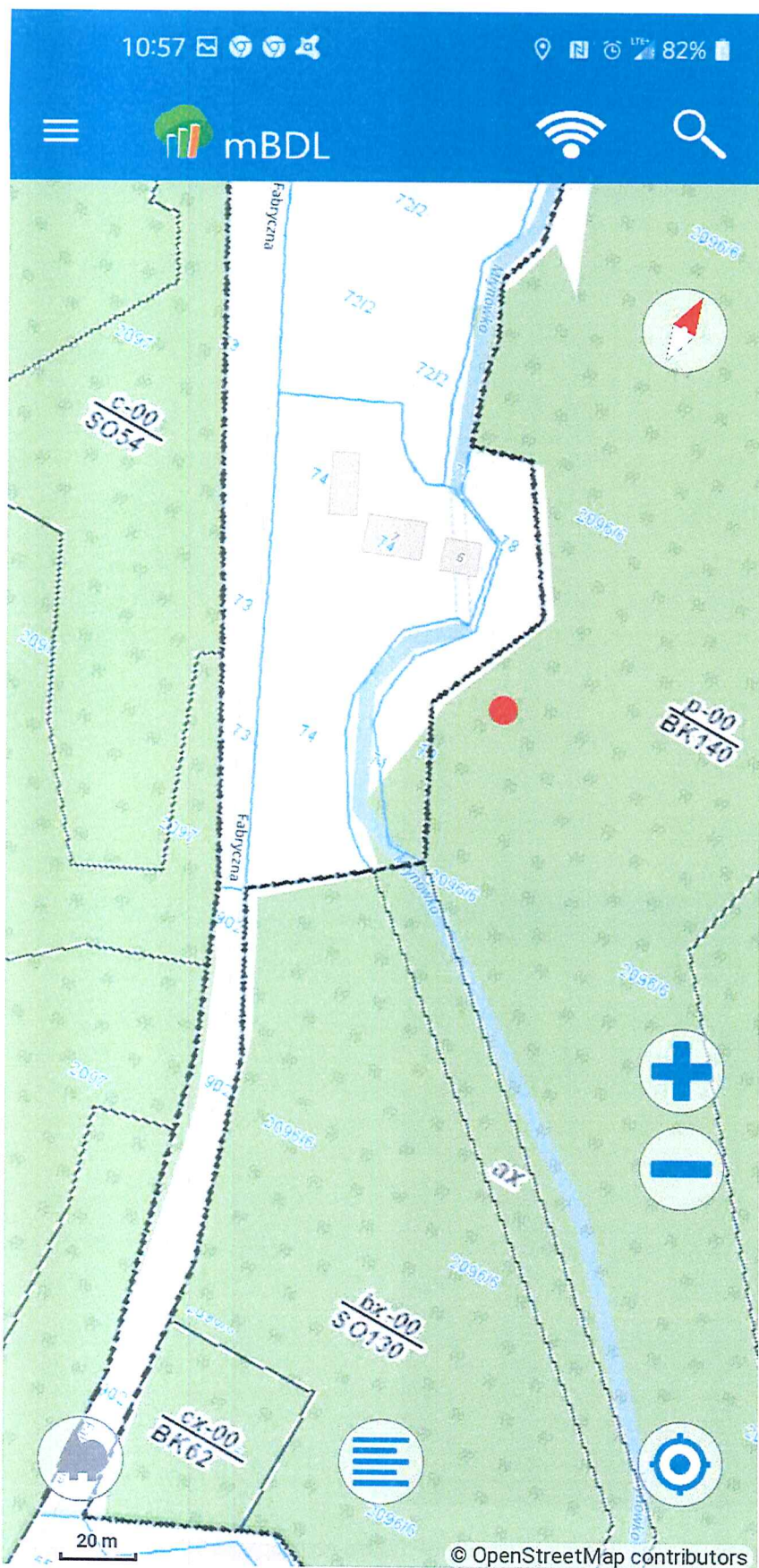
2021-04-14

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 wgłębnego, 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.

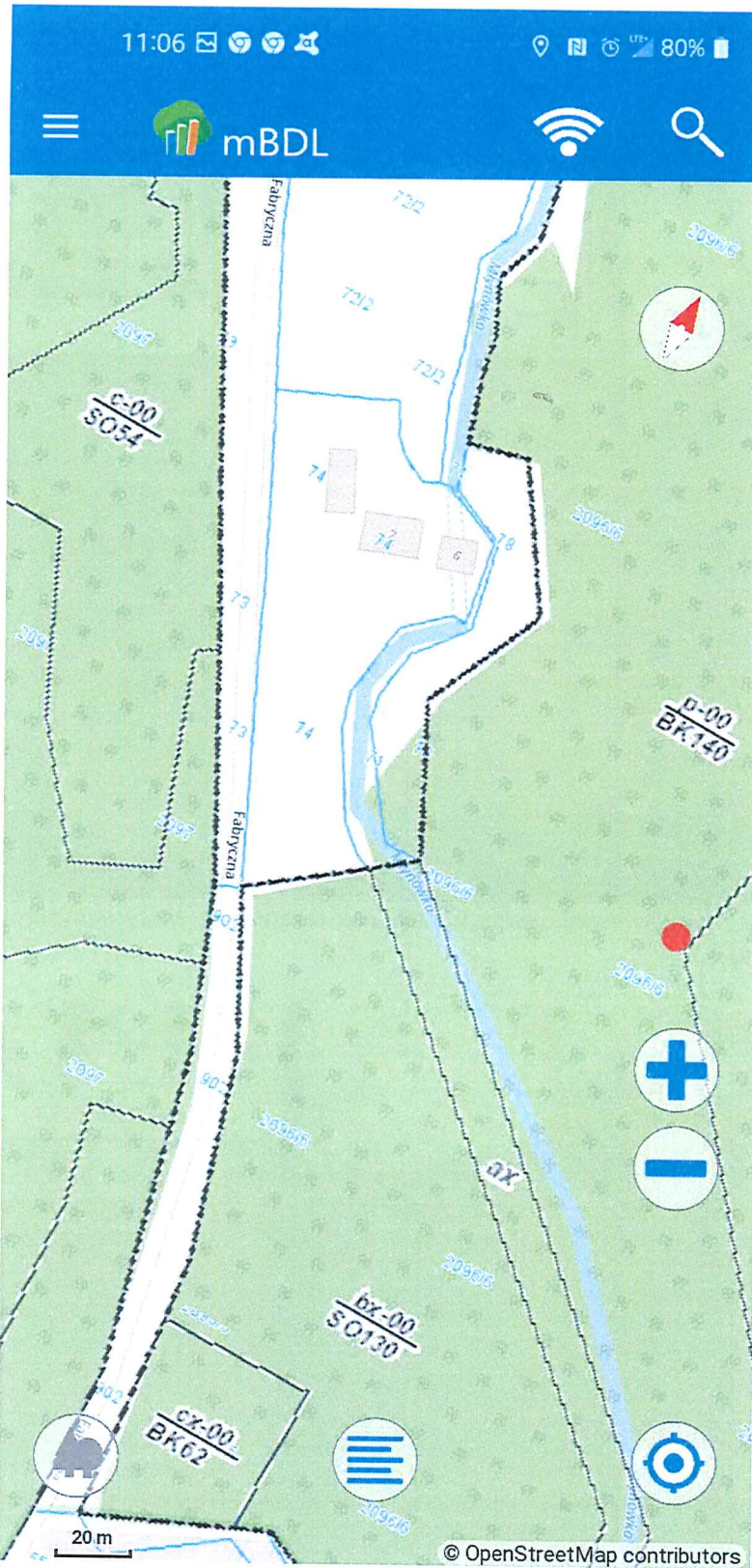


Fot. 2 Lokalizacja miejsca rozpoczęcia wizji przy użyciu aplikacji mobilnej mBDL z informacją o numerach działek ewidencyjnych.



Fot. 3 i 4 Widok ogólny z przeciwległej skarpy na wycinek terenu , na którym występują ruchy masowe ziemi; w oddali droga powiatowa.

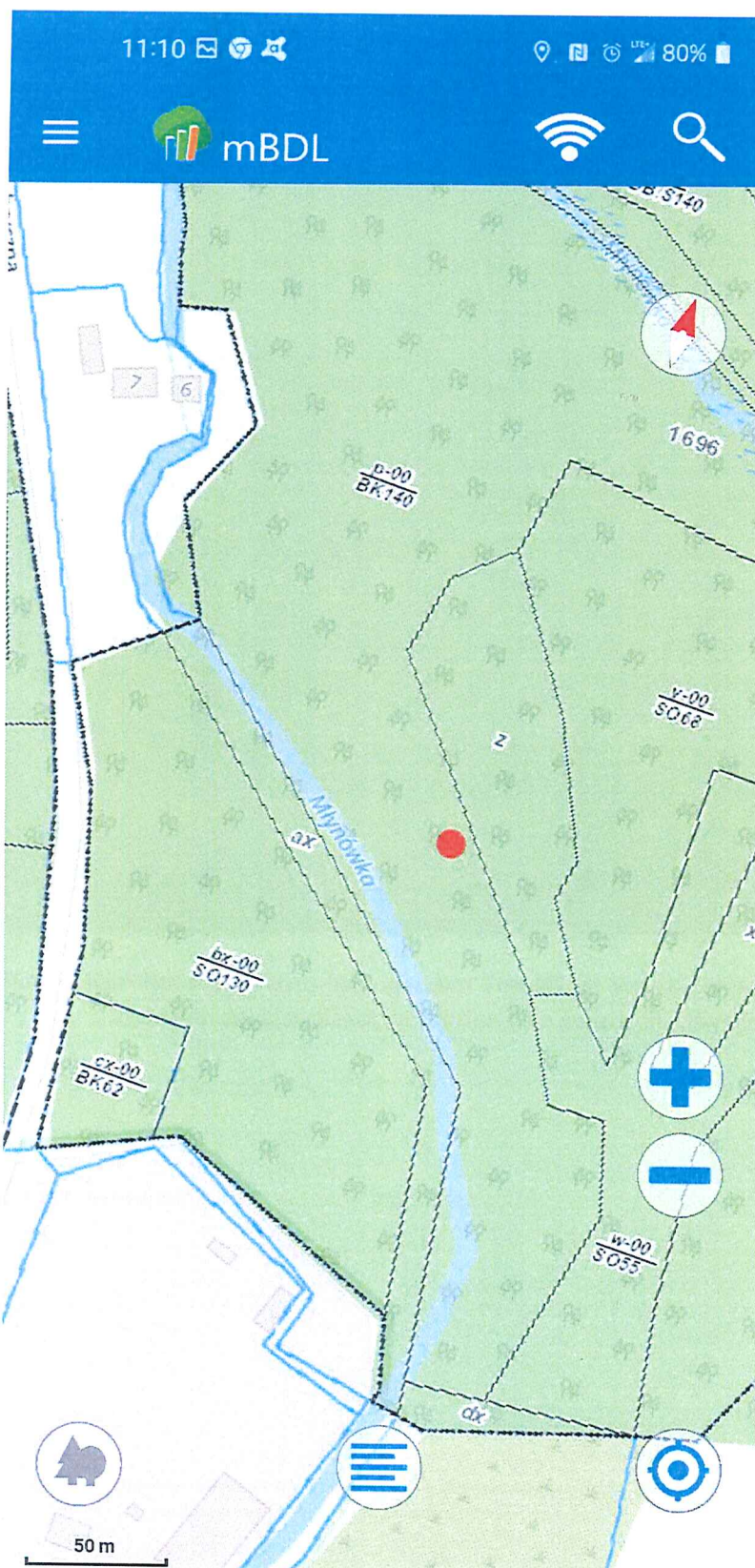




Fot. 5 Lokalizacja miejsca wizji przy użyciu aplikacji mobilnej mBDL z informacją o numerach działek ewidencyjnych.



Fot. 6 Widok z przeciwległej skarpy na TZOMZ miejsca wizji przy użyciu aplikacji mobilnej mBDL z informacją o numerach działek ewidencyjnych; w dole ciek naturalny; lokalizacja jak na Fot. 5.



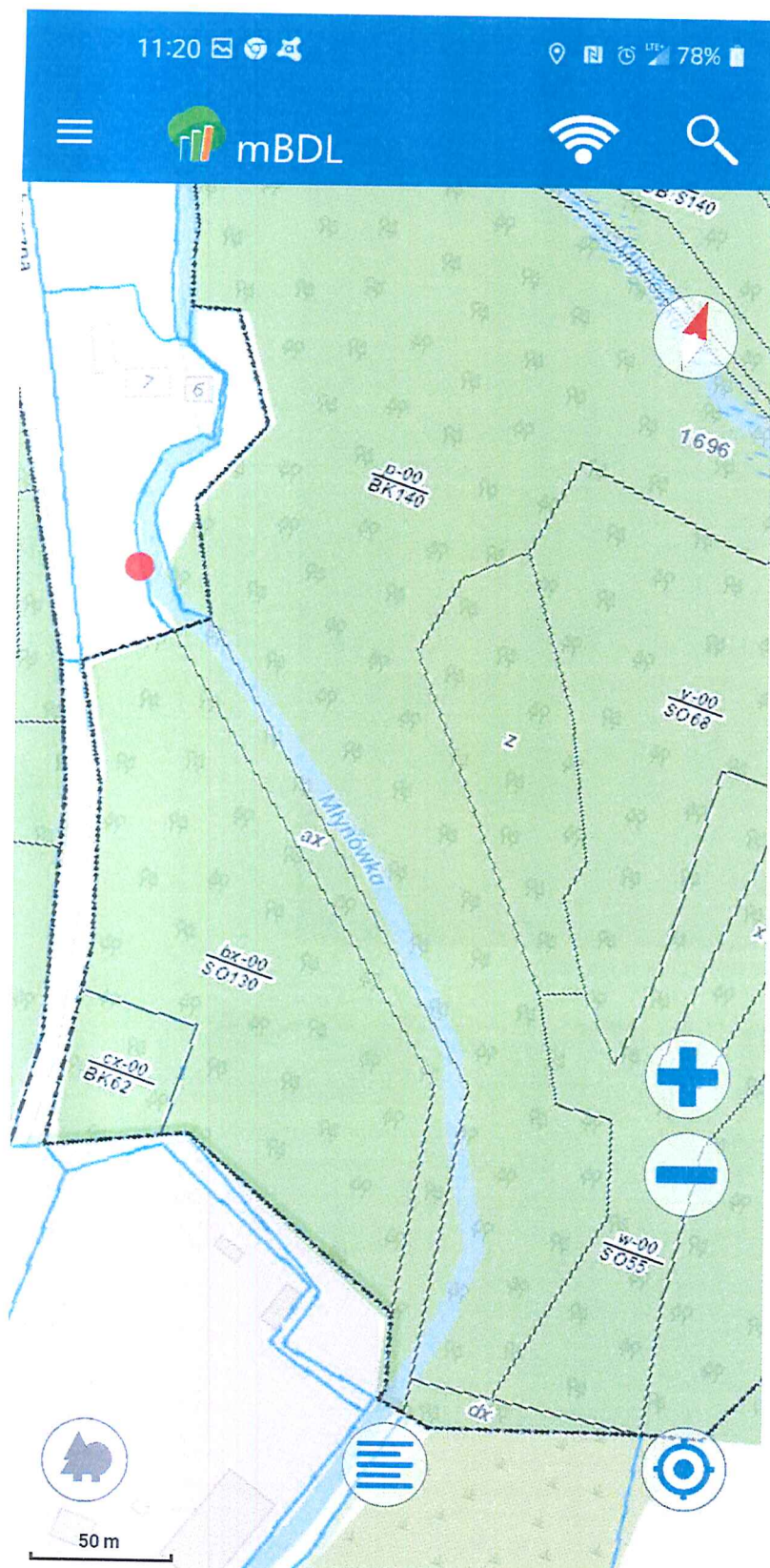
Fot. 7 Lokalizacja miejsca wizji przy użyciu aplikacji mobilnej mBDL z informacją o numerach działek ewidencyjnych.



Fot. 8 Widok z przeciwległej skarpy na TZOMZ; w dole ciek naturalny.



Fot. 9 Widok na zbocze na TZOMZ; w oddali droga powiatowa przebiegająca w części zbocza po wyciętej w nim półce; poniżej drogi zestromienie.



Fot. 10 Lokalizacja miejsca wizji przy użyciu aplikacji mobilnej mBDL z informacją o numerach działek ewidencyjnych.



Fot. 11 Widok na zbocze TZOMZ poniżej drogi; drzewa nieco przechylone; nie stwierdzono osunięć ziemi, obrywów, spękań gruntu; roślinności wodolubnej na zboczu.



Fot. 12 Widok na zbocze TZOMZ poniżej drogi; drzewa nieco przechylone; nie stwierdzono osunięć ziemi, obrywów, spękań gruntu; roślinności wodolubnej na zboczu.



Fot. 13 Widok na drogę powiatową w stronę m. Barlinek (ul. Fabryczna); po lewej zboczce do cieku naturalnego; stwierdzono spękania nawierzchni drogi, sugerujące osiadanie w kierunku cieku naturalnego.



Fot. 14 Widok na drogę powiatową w stronę zakładu HACON (ul. Fabryczna); po prawej zboczce do cieku naturalnego; stwierdzono spękania nawierzchni drogi, przechylenie krawężnika, sugerujące osiadanie w kierunku cieku naturalnego.



Fot. 15i 16 Widok na drogę powiatową w stronę zakładu HACON (ul. Fabryczna); po lewej stronie przecina drogę; nie stwierdzono pochylania się słupów oświetleniowych w wyniku ruchów masowych ziemi.



