

KARTA REJESTRACYJNA TERENU ZAGROŻONEGO RUCHAMI MASOWYMI

1. Numer identyfikacyjny:

0	0	9	3	0	1
---	---	---	---	---	---

2. Główne kryteria wyznaczenia terenu:

1) Geomorfologiczne

- nachylenie, wysokość i ekspozycja zboczy;
- ukształtowanie powierzchni zboczy;
- działalność naturalnych procesów geologicznych (spływu wód powierzchniowych)

2) Geologiczne

- obecność skał spoistych i sypkich w obrębie stoków;

3) Hydrogeologiczne i hydrograficzne

- infiltracja wód opadowych i roztopowych
- lokalne upusty wód opadowych blisko górnej powierzchni skarpy inicjujące erozję i ruchy masowe

4) Antropogeniczne

- zabudowa stoku (dodatkowe obciążenie wpływające na stateczność);
- ograniczenie swobodnego odpływu wód po powierzchni stoku (zwiększenie możliwości nawodnienia warstw przypowierzchniowych wskutek przyspieszonej infiltracji);

3. Wskazania dotyczące obserwacji:

NIE

Na omawianym terenie występują „skomplikowane warunki gruntowe” (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 25.04.2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych) i przyjmuje się „III kategorię geotechniczną zbocza” (wg L. Wysokiński: „Ocena stateczności skarp i zboczy”, 424/2011, ITB, Warszawa, 2011).

4. Autor/autorzy karty:

5. Kategoria i numer uprawnień geologicznych:

6. Instytucja:

7. Data wypełnienia:

Anna Małka	VIII/0172	PIG-PIB, Oddział Geologii Morza	2015-11-03
------------	-----------	---------------------------------	------------