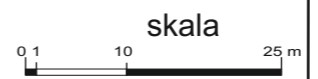


**LEGENDA**

- granica obszaru opracowania
- Uwarunkowania geologiczne** (wg geologicznej mapy Polski, arkusz Zielona Góra)  
fbPm mady i mulki, piaski i żwiry rzeczne, czwartorzęd (plejstocen)
- Uwarunkowania geotechniczne**  
korzystne (dobre warunki gruntowe, poziom wód podziemnych na głębokości ponad 2,5 m p.p.l.)
- Uwarunkowania hydrogeologiczne**  
 przypuszczalny kierunek płynięcia wód podziemnych (wg mapy hydrograficznej, arkusz M-33-7-C)  
 przepuszczalność gruntów (wg mapy hydrograficznej, arkusz M-33-7-C): dobra (piaski)
- główny kierunek spływu wód powierzchniowych
- cieki wodne
- Typ gleby**  
GbI - gleby biellicowe
- Miejsca poboru próbek**  
 próbki gruntu do oznaczeń przepuszczalności i zawartości węglanów  
 wiercenia w celu oznaczenia zwierciadła wody
- Klasyfikacja terenów pod względem ekofizjograficznym**  
 A - tereny korzystne  
 A1 - tereny przydatne pod rozbudowę cmentarza komunalnego

**Załącznik 1.**



**OPRACOWANIE EKOFIZJOGRAFICZNE  
DO PROJEKTU ZMIANY STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA  
PRZESTRZENNEGO  
m. Nowogród Bobrzański**