

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie prac geologicznych**Oznaczenie kwalifikacji: **R.25**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **R.25-01-21.01 SG**

| Lp.        | Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny   |
|------------|--|
| <b>R.1</b> | <b>Rezultat 1: Profil morfologiczny</b>  |
| R.1.1      | Podana skala pozioma – 1:20 000  |
| R.1.2      | Podana skala pionowa – 1:500   |
| R.1.3      | Wykreślona i opisana oś pionowa profilu w m n.p.m., zgodnie ze skalą pionową profilu   |
| R.1.4      | Zaznaczony początek i koniec profilu (A-B)   |
| R.1.5      | Zorientowany profil w stosunku do stron świata SW – NE   |
| R.1.6      | Przeniesione z mapy punkty przecięcia poziomicy z linią profilu z dokładnością $\pm 1$ mm  |
| R.1.7      | Naniesione położenie otworów wiertniczych z dokładnością $\pm 1$ mm  |
| R.1.8      | Naniesione rzędne otworów wiertniczych z dokładnością $\pm 1$ mm   |
| R.1.9      | Podpisane otwory wiertnicze: OW-1, OW-2 i OW-3   |
| R.1.10     | Wykreślony profil morfologiczny terenu   |
| <b>R.2</b> | <b>Rezultat 2: Przekrój geologiczny</b>  |
| R.2.1      | Przeniesione z mapy zasięgi poszczególnych wydziałów geologicznych z dokładnością $\pm 1$ mm   |
| R.2.2      | Wykreślona linia otworu wiertniczego OW-1 oraz zaznaczone granice wydziałów w otworze OW-1 z dokładnością $\pm 1$ mm   |
| R.2.3      | Wykreślona linia otworu wiertniczego OW-2 oraz zaznaczone granice wydziałów w otworze OW-2 z dokładnością $\pm 1$ mm   |
| R.2.4      | Wykreślona linia otworu wiertniczego OW-3 oraz zaznaczone granice wydziałów w otworze OW-3 z dokładnością $\pm 1$ mm   |
| R.2.5      | Wykreślone granice geologiczne warstw z uwzględnieniem położenia warstw w otworach wiertniczych i wychodni warstw  |
| R.2.6      | Zastosowane szrafury dla wyznaczonych warstw skalnych  |
| R.2.7      | Szrafury naniesione z uwzględnieniem położenia warstw  |
| R.2.8      | Zastosowane barwy dla wyznaczonych warstw skalnych   |
| R.2.9      | Zastosowane symbole literowe wieku warstw skalnych   |
| R.2.10     | Wykreślona interpretacja napowietrzna warstw triasu  |
| <b>R.3</b> | <b>Rezultat 3: Objaśnienia do przekroju geologicznego</b>  |
| R.3.1      | Wszystkie objaśnienia wykonane w kolejności stratygraficznej   |
| R.3.2      | W objaśnieniach podany opis litologiczny i stratygraficzny dla wszystkich warstw   |
| R.3.3      | W objaśnieniach naniesione wszystkie barwy i szrafury  |
| R.3.4      | W objaśnieniach naniesione wszystkie symbole wieku warstw  |
| R.3.5      | W objaśnieniach zaznaczony symbol otworu wiertniczego  |
| <b>R.4</b> | <b>Rezultat 4: Wiek fałdowania skał</b>  |
| R.4.1      | Podany wiek fałdowania skał:<br>fałdowanie skał nastąpiło w paleogenie<br>lub<br>fałdowanie skał nastąpiło po osadzeniu się zlepieńców kredy, a przed osadzeniem się piaskowców neogenu. |