

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie prac geologicznych**Oznaczenie kwalifikacji: **RL.25**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **RL.25-01-22.01 SG_zo****SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Profil morfologiczny
R.1.1	Podana skala pozioma – 1:20 000
R.1.2	Podana skala pionowa – 1:2000
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 W – E
R.1.6	Przeniesione z mapy punkty przecięcia poziomicy z linią profilu z dokładnością ± 1 mm
R.1.7	Naniesione położenie otworów wiertniczych z dokładnością ± 1 mm
R.1.8	Naniesione rzędne otworów wiertniczych z dokładnością ± 1 mm
R.1.9	Podpisane otwory wiertnicze: OW1, OW2 i OW3
R.1.10	Wykreślony profil morfologiczny terenu
R.2	Rezultat 2: Przekrój geologiczny
R.2.1	Przeniesione z mapy zasięgi poszczególnych wydzieleń geologicznych z dokładnością ± 1 mm
R.2.2	Wykreślona linia otworu wiertniczego OW1 oraz zaznaczone granice wydzieleń w otworze OW1 z dokładnością ± 1 mm
R.2.3	Wykreślona linia otworu wiertniczego OW2 oraz zaznaczone granice wydzieleń w otworze OW2 z dokładnością ± 1 mm
R.2.4	Wykreślona linia otworu wiertniczego OW3 oraz zaznaczone granice wydzieleń w otworze OW3 z dokładnością ± 1 mm
R.2.5	Wykreślone granice geologiczne permu/triasu, triasu/jury i jury/kredy dolnej z uwzględnieniem położenia warstw w otworach wiertniczych i wychodni warstw na mapie
R.2.6	Wykreślone granice geologiczne paleogenu z uwzględnieniem położenia warstw w otworach wiertniczych i wychodni warstw na mapie
R.2.7	Zastosowane uniwersalne szrafury dla wszystkich wyznaczonych warstw skalnych
R.2.8	Wszystkie szrafury naniesione z uwzględnieniem położenia warstw
R.2.9	Zastosowane uniwersalne barwy dla wszystkich wyznaczonych warstw skalnych
R.2.10	Zastosowane symbole literowe wieku warstw skalnych na wszystkich wydzieleniach
R.3	Rezultat 3: Objaśnienia do przekroju geologicznego
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
R.4	Rezultat 4: Wiek fałdu przedstawionego na mapie
R.4.1	Podany wiek fałdu przedstawionego na mapie (synklina)