

Nazwa
kwalifikacji:**Wykonywanie prac geologicznych**Oznaczenie
kwalifikacji:**R.25**

Numer zadania:

01

Kod arkusza:

R.25-01-19.01

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 – 1:2 000
R.1.3	Zlewej strony profilu (przekroju) wykreślona jest oś pionowa i opisana w m. n.p.m., zgodnie ze skalą pionową profilu (przekroju)
R.1.4	Zaznaczony początek i koniec profilu (A-B) zgodnie z mapą geologiczną
R.1.5	Profil (przekrój) zorientowany jest w stosunku do stron świata SW – NE zgodnie z mapą geologiczną
R.1.6	Wszystkie punkty przecięcia poziomicy z linią profilu (przekroju) przeniesione są z mapy geologicznej z dokładnością ± 1 mm
R.1.7	Położenie otworów wiertniczych OW-1 i OW-2 przeniesione jest z mapy geologicznej z dokładnością ± 1 mm
R.1.8	Rzędne otworów OW-1 i OW-2 naniesione są zgodnie z danymi z otworów wiertniczych z dokładnością ± 1 mm
R.1.9	Otwory wiertnicze OW-1 i OW-2 podpisane są zgodnie z mapą geologiczną
R.1.10	Profil morfologiczny terenu wykreślony jest zgodnie z mapą geologiczną z dokładnością ± 1 mm
R.2	Rezultat 2: Przekrój geologiczny
R.2.1	Wszystkie wychodnie geologiczne przeniesione są z mapy geologicznej z dokładnością ± 1 mm
R.2.2	Linia otworu OW-1 i granice wydzielen w otworze naniesione są zgodnie z danymi z otworów wiertniczych z dokładnością ± 1 mm
R.2.3	Linia otworu OW-2 i granice wydzielen w otworze naniesione są zgodnie z danymi z otworów wiertniczych z dokładnością ± 1 mm
R.2.4	Wszystkie granice geologiczne paleozoiku poprowadzone są z uwzględnieniem położenia wychodni geologicznych na mapie oraz granic wydzielen w otworach wiertniczych
R.2.5	Granica geologiczna kredy poprowadzona jest z uwzględnieniem położenia wychodni geologicznych na mapie oraz granicy wydzielen w otworze wiertniczym
R.2.6	Na wszystkich wydzieleniach naniesiona jest szrafura uniwersalna
R.2.7	Wszystkie szrafury naniesione są zgodnie z przebiegiem warstw geologicznych
R.2.8	Barwy wydzielen są uniwersalne i zgodne z mapą geologiczną
R.2.9	Symbole literowe wieku warstw są naniesione na wszystkich wydzieleniach i są zgodne z mapą geologiczną
R.2.10	Wykreślona jest interpretacja napowietrzna dla warstw karbonu
R.3	Rezultat 3: Objaśnienia do przekroju geologicznego
R.3.1	Objaśnienia wykonane są w kolejności stratygraficznej
R.3.2	Opisy litologiczne i stratygraficzne są zgodne z przekrojem geologicznym
R.3.3	Barwy wydzielen są zgodne z przekrojem geologicznym
R.3.4	Szrafury poszczególnych wydzielen są zgodne z przekrojem geologicznym
R.3.5	Symbole wieku wydzielen są zgodne z przekrojem geologicznym
R.3.6	W objaśnieniach naniesiony jest symbol i opis otworu wiertniczego