

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarką nieruchomościami**

Oznaczenie kwalifikacji: **B.36**

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **B.36-01-01_zo**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Obliczenia pola powierzchni działki nr 182 ze współrzędnych prostokątnych
R.1.1	w kolumnie 2: wpisane są oznaczenia punktów granicznych zgodne z kolejnością punktów na obwodnicy
R.1.2	w kolumnie 3 i 4: wpisane są dla każdego punktu granicznego współrzędne X, Y
R.1.3	w kolumnie 5: wpisana jest suma różnic współrzędnych ($Y_{i+1} - Y_{i-1}$) równa 0,00 lub 0
R.1.4	w kolumnie 6: wpisana jest suma różnic współrzędnych ($X_{i+1} - X_{i-1}$) równa 0,00 lub 0
R.1.5	w kolumnie 9: wpisane jest pole działki równe 0 ha 43 a 05 m ² lub 43 a 05 m ² , lub 4305 m ² , lub 0,4305 ha (± 2 m ²)
R.1.6	pole powierzchni podane z dokładnością zapisu 1 m ²
R.2	Rezultat 2: Wyniki obliczeń długości boków i pola powierzchni dotyczące działki nr 182 przed podziałem
R.2.1	długość boku 100-101: 78,63 m \pm 0,05 m
R.2.2	długość boku 101-102: 37,03 m \pm 0,05 m
R.2.3	długość boku 102-103: 59,12 m \pm 0,05 m
R.2.4	długość boku 103-104: 22,79 m \pm 0,05 m
R.2.5	długość boku 100-104: 77,71 m \pm 0,05 m
R.2.6	długości: dokładność zapisu 0,01 m
R.2.7	oznaczenia użytku i klasy: RIIb i RIIa
R.2.8	pole powierzchni konturu użytku RIIb: 2426 m ² \pm 2 m ² lub 0,2426 ha \pm 0,0002 ha
R.2.9	pole powierzchni konturu użytku RIIa: 1879 m ² \pm 2 m ² lub 0,1879 ha \pm 0,0002 ha
R.2.10	pole powierzchni działki 182 (Razem): wpisane jest z dokładnością zapisu 1 m ² lub 0,0001 ha
R.3	Rezultat 3: Wyniki obliczeń współrzędnych, długości boków i pól powierzchni dotyczące nowych działek po podziale
R.3.1	współrzędna X punktu 311: X=30,29 m \pm 0,05 m
R.3.2	współrzędna Y punktu 311: Y=72,52 m \pm 0,05 m
R.3.3	współrzędna X punktu 312: X=81,42 m \pm 0,05 m
R.3.4	współrzędna Y punktu 312: Y=72,52 m \pm 0,05 m
R.3.5	długość boku: 100-311: 39,12 m \pm 0,05 m
R.3.6	długość boku 311-312: 51,13 m \pm 0,05 m
R.3.7	długość boku 100-312: 64,38 m \pm 0,05 m
R.3.8	numery nowych działek: 182/1 i 182/2
R.3.9	powierzchnia konturu użytku w działce 182/1: 1000 m ² lub 0,1000 ha
R.3.10	powierzchnia konturu użytku RIIb w działce 182/2 (dopuszcza się inny numer działki): 1426 m ² \pm 2 m ² lub 0,1426 ha \pm 0,0002 ha
R.4	Rezultat 4: Szkic dokumentacyjny podziału działki nr 182
R.4.1	wpisane kolorem czarnym numery punktów granicznych działki nr 182
R.4.2	narysowana na czerwono nowa granica zgodnie ze szkicem projektu podziału nieruchomości
R.4.3	wpisane w kolorze czerwonym numery 311, 312
R.4.4	wpisane na czerwono numery działek po podziale: 182/1 i 182/2 zgodnie ze szkicem projektu podziału
R.4.5	przekreślony na czerwono numer działki 182 przed podziałem
R.4.6	wpisana na czerwono długość boku 311-312 zgodna z obliczoną
R.4.7	wpisane pola powierzchni działek po podziale zgodnie z obliczonymi
R.4.8	narysowany kontur budynku
R.4.9	wpisane oznaczenie użytków i klas bonitacyjnych (B, RIIa, RIIb) oraz wrysowana granica konturu klasyfikacyjnego
R.4.10	narysowana strzałka kierunku północy
R.5	Rezultat 5: Wykaz zmian danych ewidencyjnych dotyczących działki uwzględnia
	<i>część: stan dotychczasowy</i>
R.5.1	identyfikator działki ewidencyjnej: 060903_2.0001.182 lub 182
R.5.2	pole powierzchni działki i użytków: zgodne z obliczonymi zapisane w hektarach z dokładnością zapisu 0,0001 ha
R.5.3	rodzaj i klasa użytku, dla użytku RIIb: OFU równe R
R.5.4	rodzaj i klasa użytku, dla użytku RIIb: OZU równe R
R.5.5	rodzaj i klasa użytku, dla użytku RIIb: OZK równe IIIb
	<i>część: stan nowy</i>
R.5.6	numery działek 182/1 i 182/2 i pola powierzchni zapisane zgodnie z obliczonymi z dokładnością zapisu 0,0001 ha
R.5.7	rodzaj i klasa użytku dla działki 182/1: OFU równe B
R.5.8	pole powierzchni użytku gruntowego w działce 182/1: 0,1000 ha z dokładnością zapisu 0,0001 ha
R.5.9	rodzaj użytku i pola powierzchni dla działki 182/2: użytek gruntowy RIIb i RIIa zgodne z obliczonymi zapisane w hektarach z dokładnością zapisu 0,0001 ha
R.5.10	powierzchnia działki ogółem: stan dotychczasowy i nowy - jest jednakowa
R.6	Rezultat 6: Arkusz danych ewidencyjnych dotyczących budynku
R.6.1	status budynku: wartość atrybutu 1
R.6.2	rodzaj budynku według KŚT: wartość atrybutu 110
R.6.3	klasa budynku według PKOB: wartość atrybutu 1110
R.6.4	główna funkcja budynku: wartość atrybutu 1110.Dj
R.6.5	liczba kondygnacji nadziemnych: 2
R.6.6	pole powierzchni zabudowy budynku: 108 m ² \pm 2 m ² z dokładnością zapisu 1 m ²
R.6.7	nazwa ulicy: Brzozowa
R.6.8	numer porządkowy budynku: 16