

Nazwa  
kwalifikacji:**Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarka nieruchomościami**Oznaczenie  
kwalifikacji:**BD.32**

Numer zadania:

**01**

Kod arkusza:

**BD.32-01-01\_01\_zo**

Wersja arkusza:

**zo**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Pola powierzchni działek nr 54, 58, 832 z miar biegunowych i obliczenia kontrolne pola powierzchni działki nr 832</b>
	<i>W dzienniku obliczania pola powierzchni działki nr 54:</i>
R.1.1	w kolumnie 05 wpisana suma różnic kątów równa: <b>0</b> (niezależnie od precyzji zapisu)
R.1.2	wpisane pole powierzchni działki 54 obliczone z miar biegunowych: <b>6524 ±1</b> lub <b>0,6524 ±0,0001</b>
	<i>W dzienniku obliczania pola powierzchni działki nr 58:</i>
R.1.3	w kolumnie 05 wpisana suma różnic kątów równa: <b>0</b> (niezależnie od precyzji zapisu)
R.1.4	wpisane pole powierzchni działki 58 obliczone z miar biegunowych: <b>3404 ±1</b> lub <b>0,3404 ±0,0001</b>
	<i>W dzienniku obliczania pola powierzchni działki nr 832:</i>
R.1.5	w kolumnie 05 wpisana suma różnic kątów równa: <b>0</b> (niezależnie od precyzji zapisu)
R.1.6	pole powierzchni działki 832 obliczone z miar biegunowych: <b>9928 ±2</b> lub <b>0,9928 ±0,0002</b>
R.1.7	we wszystkich dziennikach pola powierzchni zapisane w hektarach z precyzją do 0,0001 ha
	<i>W polu na obliczenia kontrolne pola powierzchni działki nr 832:</i>
R.1.8	zapisane kontrolne obliczenia pola powierzchni działki 832, np. w postaci sumy pól powierzchni działek 54 i 58 lub obliczenie pola działki 832 ze wzorów Gaussa
R.1.9	obliczone kontrolnie pole powierzchni działki 832 jest równe polu działki 832 obliczonemu z miar biegunowych $\pm 2 \text{ m}^2$
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Długości granic działek ewidencyjnych nr 54, 58 i 832</b>
	<i>W tabeli zapisane:</i>
R.2.1	długość boku 1-2: <b>49,14 ±0,02</b>
R.2.2	długość boku 2-5: <b>135,41 ±0,02</b>
R.2.3	długość boku 5-6: <b>50,41 ±0,02</b>
R.2.4	długość boku 6-1: <b>127,91 ±0,02</b>
R.2.5	długość boku 3-4: <b>50,42 ±0,02</b>
R.2.6	długość boku 4-6: <b>71,58 ±0,02</b>
R.2.7	długość boku 5-3: <b>64,05 ±0,02</b>
R.2.8	długość boku 2-3: <b>199,46 ±0,02</b>
R.2.9	długość boku 4-1: <b>199,49 ±0,02</b>
R.2.10	długości boków zapisane w metrach z precyzją do 0,01 m
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Wypis z rejestru gruntów</b>
	<i>Dla działki nr 54</i>
R.3.1	w kol. "określenie konturów" wpisane - opis: <b>grunty orne</b> i oznaczenie: <b>RIVa</b>
R.3.2	w kol. "powierzchnia" - powierzchnia dla "użytków i klas" jest równa powierzchni dla "działki" i jest zgodna z obliczoną, zapisana w hektarach, z precyzją do 0,0001 ha
R.3.3	w kol. "numer KW" wpisane: <b>RZ1D/00015716/3</b>
R.3.4	wpisany identyfikator działki: <b>180520_2.0015.AR_21.54</b> lub <b>180520_2.0015.54</b>
	<i>Dla działki nr 58</i>
R.3.5	w kol. "określenie konturów" wpisane - opis: <b>grunty orne</b> i oznaczenie: <b>RIVa</b>
R.3.6	w kol. "powierzchnia" - powierzchnia dla "użytków i klas" jest równa powierzchni dla "działki" i jest zgodna z obliczoną, zapisana w hektarach, z precyzją do 0,0001 ha
R.3.7	w kol. "numer KW" wpisane: <b>RZ1D/00015716/3</b>
R.3.8	wpisany identyfikator działki: <b>180520_2.0015.AR_21.58</b> lub <b>180520_2.0015.58</b>
R.3.9	razem powierzchnia działek jest równa sumie pól działek 54 i 58 oraz zapisana w hektarach, z precyzją do 0,0001 ha
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Wykaz synchronizacyjny</b>
R.4.1	w kol. 03 i 13 wpisane: <b>Anna Kowalska</b>
R.4.2	w kol. 04 wpisane: <b>180520_2</b> lub <b>180520_2 Borkowice</b>
R.4.3	w kol. 05 wpisane: <b>grunty orne</b> lub <b>RIVa</b>
R.4.4	w kol. 06 dla działki 54 wpisane: <b>0 ha 64 a 00 m<sup>2</sup></b> oraz dla działki 58 wpisane: <b>0 ha 35 a 00 m<sup>2</sup></b> , z precyzją zapisu do 0,0001 ha
R.4.5	w kol. 07 wpisany rodzaj zaszłej zmiany np. zmiana pola powierzchni, scalenie działek
R.4.6	w kol. 10 wpisane: <b>0015 Borkowice</b> lub <b>0015</b> lub <b>Borkowice</b>
R.4.7	w kol. 11 wpisane odpowiednio powierzchnie działek 54 i 58 zgodne z obliczonymi w hektarach, z precyzją zapisu do 0,0001 ha
R.4.8	w kol. 12 wpisane dla działki 54 i 58: <b>G.855</b>
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 5: Wykaz zmian danych ewidencyjnych</b>
	<i>Stan dotychczasowy</i>
R.5.1	w kol. "nr działki" wpisane: <b>54 i 58</b>
R.5.2	pola powierzchni działek 54 i 58 są zgodne z wartościami obliczonymi i wpisane w hektarach z precyzją zapisu do 0,0001 ha
R.5.3	w kol. "rodzaj użytku i klasa" wpisane: dla działki 54: <b>OFU- R, OZU- R, OZK- IVa</b> i dla działki 58: <b>OFU- R, OZU- R, OZK- IVa</b>
R.5.4	pola powierzchni użytków i klas są zgodne z wartościami pól powierzchni działek i zapisane w hektarach z precyzją do 0,0001 ha
R.5.5	"Razem stan dotychczasowy" wpisana suma pól powierzchni działek nr 54 i 58 jest równa wpisanej sumie powierzchni użytków i klas tych działek

Więcej arkuszy znajdziesz na stronie: arkusze24.pl

<i>Stan nowy</i>	
R.5.6	nr działki wpisany: <b>832</b>
R.5.7	pole powierzchni działki 832 jest zgodne z wartością obliczoną i zapisane w hektarach z precyzją do 0,0001 ha
R.5.8	w kol. "rodzaj użytku i klasa" wpisane: OFU- <b>R</b> , OZU- <b>R</b> , OZK- <b>IVa</b>
R.5.9	pole powierzchni użytków i klas w działce 832 jest zgodne z wartością pola działki 832 i zapisane w hektarach z precyzją do 0,0001 ha
R.5.10	pole powierzchni działek "Razem stan nowy" jest równy polu powierzchni działek "Razem stan dotychczasowy" i powierzchnia zapisana jest w hektarach z precyzją do 0,0001 ha
<b>R.6</b>	<b>Rezultat 6: Szkic połączenia działek 54 i 58</b>
<i>zawiera:</i>	
R.6.1	wszystkie numery (1, 2, 3, 4, 5, 6) punktów granicznych działek 54 i 58 wpisane kolorem czarnym zgodnie ze szkicem sytuacyjnym
R.6.2	numery działek 54 i 58 wpisane kolorem czarnym zgodnie ze szkicem sytuacyjnym
R.6.3	powierzchnie działek 54 i 58 wpisane zgodnie z obliczonymi, kolorem czarnym
R.6.4	numery działek 54 i 58 przekreślone kolorem czerwonym
R.6.5	nowy numer działki 832 wpisany kolorem czerwonym
R.6.6	wpisaną powierzchnię nowej działki 832 zgodną z obliczoną, kolorem czerwonym
R.6.7	likwidowaną granicę przekreśloną kolorem czerwonym
R.6.8	wpisane długości granic nowej działki 832: 1-2, 2-3, 3-4, 4-1 zgodnie z obliczonymi
R.6.9	narysowaną strzałkę kierunku północy