

Nazwa  
kwalifikacji:**Organizacja i prowadzenie eksploatacji złóż podziemnych**Oznaczenie  
kwalifikacji:**MG.39**

Numer zadania:

**02**

Kod arkusza:

**MG.39-02-01\_02\_zo**

Wersja arkusza:

**zo**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Objasnienia oznaczeń na przekroju poprzecznym komory i profilu geologicznym złoza - tabela 1.</b>
	<i>Dla kolejnych oznaczeń zapisano:</i>
R.1.1	szerokość komory pod stropem lub szerokość wyrobiska
R.1.2	wysokość komory
R.1.3	odchylenie ociosu
R.1.4	dolomit
R.1.5	łupek ilasty
R.1.6	piaskowiec
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Nazwy elementów oznaczonych na schemacie pola eksploatacyjnego - tabela 2.</b>
	<i>Uwaga: dopuszcza się inne poprawne merytorycznie określenia</i>
R.2.1	chodnik
R.2.2	linia rozciągłości i kierunek upadu
R.2.3	pochylnia
R.2.4	tama wentylacyjna
R.2.5	prąd świeżego powietrza
R.2.6	kosz do ładowania urobku
R.2.7	przenośnik taśmowy
R.2.8	punkt przesypowy urobku
R.2.9	kierunek eksploatacji
R.2.10	prąd zużytego powietrza
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Forma organizacji robót, system pracy i stanowiska pracy w przodku - tabela 3.</b>
	<i>W tabeli zapisano:</i>
R.3.1	Forma organizacji robót: <b>cykliczno-szeregowa</b>
R.3.2	System pracy: <b>czterozmianowy</b>
	<i>W tabeli w pozycji "Obsada przodka" zapisano:</i>
R.3.3	górnik przodowy pola
R.3.4	górnik strzałowy
R.3.5	operator SMG
R.3.7	górnik
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Metody zapobiegania pożarom egzogenicznym - tabela 4.</b>
	<i>W tabeli zapisano:</i>
R.4.1	stała instalacja gaśnicza wodna
R.4.2	agregaty gaśnicze w komorach paliwowo-smarowniczych
R.4.3	maszyny samojezdne wyposażone w gaśnice proszkowe
R.4.4	taśmy przenośników wykonane z materiału trudnopalnego
R.4.5	czujniki spiętrzenia urobku zabudowane na przenośnikach taśmowych
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 5: Wykaz maszyn i urządzeń do wykonania jednego cyklu drążenia komory - tabela</b>
	<i>W tabeli zapisano:</i>
R.5.1	ładowarka ŁKP
R.5.2	samojezdny wóz wierzący SWW
R.5.3	samojezdny wóz strzelniczy SWS
R.5.4	samojezdny wóz do obrywki SWB
R.5.5	samojezdny wóz kotwiący SWK
R.5.6	samojezdny wóz odstawczy SWO
R.5.7	wentylator wolnostrumieniowy