

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i prowadzenie eksploatacji podziemnej złóż**

Oznaczenie kwalifikacji: **GIW.09**

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **GIW.09-01-22.06-SG**

Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Opis profilu geologicznego - tabela 1.
<i>W tabeli 1 dla poszczególnych oznaczeń zapisano:</i>	
R.1.1	nazwa skały: wapień , grubość warstwy: 15,0 m
R.1.2	nazwa skały: ił , grubość warstwy: 12,5 m
R.1.3	nazwa skały: węgiel , grubość warstwy: 2,0 m
R.1.4	nazwa skały: łupek ilasty , grubość warstwy: 8,0 m
R.1.5	nazwa skały: piaskowiec , grubość warstwy: 15,0 m
R.2	Rezultat 2: Wykaz maszyn i urządzeń zabudowanych w ścianie F-2 i chodnikach przyścianowych - tabela 2.
<i>W tabeli 2 zapisano nazwy maszyn lub urządzeń oraz ich typy:</i>	
R.2.1	obudowa zmechanizowana TAGOR-14/35-POz
R.2.2	przenośnik zgrzeblowy RYBNIK 850
R.2.3	kombajn górniczy KGS-600N
R.2.4	przenośnik zgrzeblowy GROT 850
R.2.5	przenośnik taśmowy GWAREK 1000
R.2.6	kolejka szynowa KSP-16
R.2.7	kołowrót EKO-D30
R.3	Rezultat 3: Forma organizacji robót, system pracy i obłożenie ściany F-2 na zmianie produkcyjnej - tabela 3.
<i>W tabeli 3 zapisano:</i>	
R.3.1	Forma organizacji robót: potokowa
R.3.2	System pracy: czterozmianowy
R.3.3	Obłożenie: przodowy
R.3.4	Obłożenie: kombajniści
R.3.5	Obłożenie: górnicy sekcyjni
R.3.6	Obłożenie: górnicy do wykonania pasa podsadzkowego
R.3.7	Obłożenie: górnicy do przebudowy skrzyżowań
R.4	Rezultat 4: Sposoby zabezpieczenia przed zagrożeniami występującymi w ścianie F-2 oraz chodnikach przyścianowych - tabela 4.
<i>W tabeli 4 dla zagrożenia metanowego IV kategorii zapisano:</i>	
R.4.1	odmetanowanie górotworu
R.4.2	metanometria automatyczna
R.4.3	zapewnienie prędkości powietrza w ścianie $V_{min} = 1,0$ m/s
R.4.4	kontrola metanu metanomierzami przenośnymi
<i>W tabeli 4 dla klasy B zagrożenia wybuchem pyłu węglowego zapisano:</i>	
R.4.5	utrzymywanie zapór przeciwybuchowych
R.4.6	strefy zabezpieczające
R.4.7	baterie dysz zraszających na przesypach
<i>W tabeli 4 dla zagrożenia pożarowego zapisano:</i>	
R.4.8	rurociąg przeciwpożarowy
R.4.9	szafki hydrantowe
R.5	Rezultat 5: Wykaz czynności wykonywanych w ścianie F-2 w ciągu doby - tabela 5.
<i>W tabeli 5 zapisano czynności:</i>	
R.5.1	urabianie kombajnem
R.5.2	przesuwanie obudowy
R.5.3	przesuwanie przenośnika
R.5.4	zawrębianie kombajnu
R.5.5	przebudowa skrzyżowań
R.5.6	układanie pasa podsadzkowego
R.5.7	konserwacja maszyn i urządzeń