

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
KRYTERIA OCENIANIA

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja złóż podziemnych**
Oznaczenie arkusza: **M.11-02-15.05**
Oznaczenie kwalifikacji: **M.11**
Numer zadania: **02**

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka -

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił

Uwaga: dopuszcza się że, zdający podczas wykonywania zadania może poprosić o pomoc asystenta technicznego w przypadku gdy wykonanie czynności przez jedną osobę jest niemożliwe.

Rezultat 1: Stan obudowy wyrobiska

1	Wykonana pełna opinka stropu								
2	Zabudowane wszystkie rozpory drewniane								
3	Połączenia stojaków ze stropnicami ustabilizowane klamrami ciesielskimi								
4	Wszystkie stojaki zabudowane pionowo								

Rezultat 2: Tabela 1. Parametry wyrobiska i obudowy

1	Zapisana wysokość wyrobiska w świetle obudowy zgodna z podaną w tabeli dla egzaminatora								
2	Zapisany rozstaw drzwi obudowy zgodny z podanym w tabeli dla egzaminatora								
3	Zapisana długość stropnicy zgodna z podaną w tabeli dla egzaminatora								
4	Zapisana średnica stropnicy zgodna z podaną w tabeli dla egzaminatora								
5	Wymiary parametrów wyrobiska i elementów obudowy podane są w jednostkach miary: m, cm, mm								

Numer stanowiska							

Rezultat 3: Wykonana obudowa drewniana

1	Wykonana pełna opinka stropu okorkami lub połowicami						
2	Stojak zabudowany pionowo						
3	Olunek umieszczony pod stropnicą						
4	Stojak zabudowany do kierunku						
5	Stojak zabudowany na podkładce drewnianej						
6	Połączenie stojaka ze stropnicą ustabilizowane klamrą ciesielską						
7	Zabudowane dwie rozpory drewniane						
8	Wykonana opinka ociosu połowicami						

Przebieg 1: Przebieg wykonania obudowy drewnianej

1	Podczas wykonania zadania zdający rozmieszczał materiały, narzędzia oraz przyrządy kontrolno-pomiarowe w sposób niepowodujący zagrożenia i nieutrudniający pracy						
2	Podczas wykonania zadania zdający używał młota do zabudowy stojaka drewnianego						
3	Podczas wykonania zadania zdający używał pionu przy zabudowie stojaka drewnianego						
4	Podczas wykonania zadania zdający posługiwał się pozostałymi narzędziami i przyrządami kontrolno-pomiarowymi zgodnie z ich przeznaczeniem						
5	Podczas wykonania zadania zdający pracował w okularach ochronnych						
6	Podczas wykonania zadania zdający pracował w rękawicach ochronnych						
7	Podczas wykonania zadania zdający stosował przepisy bhp zawarte w instrukcjach stanowiskowych						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis