

[1] **OCENA ZDOLNOŚCI DO WYKONYWANIA REMONTÓW**

[2] **KDB Nr 14R072**

[3] Na podstawie przeprowadzonej oceny uważamy, że firma:

[4] **Zakład Produkcyjno-Remontowy Energetyki Jedlicze
Spółka z o.o.**

ul. Kurkowskiego 86 38-460 Jedlicze

[5] Stosuje organizację i technologię przeprowadzania remontów urządzeń elektrycznych budowy przeciwybuchowej zgodne z PN-EN 60079-19:2011 gwarantujące ich bezpieczeństwo w czasie eksploatacji w strefach zagrożonych wybuchem.

Niniejszy dokument jest oceną zdolności do wykonywania remontów według Załącznika 5 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 (z późniejszymi zmianami) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169, z 2006 r. Nr 124, poz. 863 oraz z 2010 r. Nr 126, poz. 855).

[6] Wyniki oceny zamieszczone są w sprawozdaniu KDB 14.072 (T-4249)

[7] Wykaz urządzeń remontowanych oraz zakres wykonywanych czynności remontowych przedstawiono w załączniku do niniejszej oceny.

[8] Termin ważności oceny 01.05.2017

[9] Warunki:

- szczegółowe warunki dotyczące remontowania silników przeciwybuchowych określono w punkcie 12 oceny,
- silniki wyremontowane w zakresie niniejszej oceny mogą być oznaczone:

KDB Nr 14 R 072

Data wydania: 30.04.2014.

KIEROWNIK
Zakładu Bezpieczeństwa
Przeciwybuchowego
Kopalni Doświadczalnej "Barbara"
Głównego Instytutu Górnictwa
dr inż. Michał Górny



DYREKTOR
Kopalni Doświadczalnej "Barbara"
Głównego Instytutu Górnictwa
dr hab. inż. Krzysztof Cybulski prof. GIG