



GŁÓWNY
INSTYTUT
GÓRNICWA

Główny Instytut Górnictwa

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

Pl. Gwarków 1

40 - 166 KATOWICE



ANEKS NR 1 do CERTYFIKATU NR B/1613/II/2009 uprawnającego do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

NAZWA I ADRES

POSIADACZA CERTYFIKATU:

**Kopalnia Gipsu i Anhydrytu „Nowy Łą” Sp. z o.o. w Niwnicach,
59-600 LWÓWEK ŚLĄSKI**

NAZWA I ADRES PRODUCENTA:

**Kopalnia Gipsu i Anhydrytu „Nowy Łą” Sp. z o.o. w Niwnicach,
59-600 LWÓWEK ŚLĄSKI**

NAZWA WYROBU:

Górnictwe spoiwo anhydrytowe typu GSA

TREŚĆ ANEKSU:

Rozszerza się zakres certyfikatu Nr B/1613/II/2009 z dnia 02 grudnia 2009r., dotyczącego górnictwego spoiwa anhydrytowego typu GSA, o możliwość stosowania do forkretowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górnictwych.

Podstawą powyższego są pozytywne wyniki badań laboratoryjnych wytrzymałości na odrywanie, zawarte w opracowaniu pt.: „Dokumentacja pracy badawczo – usługowej Nr 572 3971 9–351 z datą październik 2009r. pt.: „Badania własności górnictwego spoiwa anhydrytowego GSA (stosunek woda/spoiwo = 0,27)”; opracowanie Zakładu Terenów Poprzemysłowych i Gospodarki Odpadami Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach”.

**Pozostałe zapisy certyfikatu Nr B/1613/II/2009 z dnia 02 grudnia 2009r. nie ulegają zmianie.
Treść aneksu Nr 1 ważna jest do końca ważności certyfikatu Nr B/1613/II/2009 z dnia 02 grudnia 2009r.**

Niniejszy aneks może być powielany jedynie z certyfikatem Nr B/1613/II/2009 z dnia 02 grudnia 2009r.



Z-ca Kierownika GIG-JC
KIEROWNIK
Zespołu Certyfikacji Wytrobów-Katowice
mgr inż. Grzegorz Drabik