

**A T E S T****Nr 05/31/A1**

Na podstawie wyników badań i oceny zawartej w

**Opinii Technicznej Nr 05/31**

stwierdza się, że wyroby:

**ekranowane przewody oponowe typu YnhOGY****na napięcie znamionowe 0,6/1 kV**

produkowane przez:

**DRUT-PLAST Fabrykę Kabli i Przewodów Sp. z o.o. w Wałczu**

w zakresie budowy i konstrukcji spełniają wymagania określone w dokumencie pt.:

**Specyfikacja Techniczna nr ST-2003/T-18/DP Przewody oponowe górnicze o izolacji i oponie polwinitowej na napięcie znamionowe 0,6/1 kV. DRUT-PLAST Fabryka Kabli i Przewodów Sp. z o.o. w Wałczu. 22. 03. 2005.**

W szczególności przewody uznaje się jako ekranowane w zakresie stosowania określonym w § 623 ust. 1., § 631, p. 7.3.5 Załącznika nr 4 oraz p. 4.1.36 Załącznika nr 5 do:

**Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych. (Dz. U. Nr 139 poz. 1169).**

Prawo do posługiwania się ATESTEM w zakresie ważności ww. dokumentów normatywnych, dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne oznaczenie i właściwości (parametry) oraz wykonanych zgodnie z dokumentacją archiwizowaną w Zakładzie Atestacji Centrum EMAG pod nr. 05/31.

DYREKTOR  
Centrum Elektryfikacji i Automatykacji  
Górnictwa EMAG

dr inż. Miodysław Mironowicz

KIEROWNIK  
Zakładu Atestacji

dr inż. Henryk Wosiński

Katowice, wrzesień 2005 r.

Wykorzystanie niniejszego dokumentu lub powoływanie się na jego treść wobec osób trzecich wymaga odrębnego pisemnego upoważnienia "Drut - Plast" F.K.P. Sp. z o.o. w Wałczu. Przy braku upoważnienia, "Drut - Plast" F.K.P. Sp. z o.o. w Wałczu nie bierze odpowiedzialności za treść niniejszego dokumentu i jego wiarygodność, a korzystający podlega odpowiedzialności opublikowanej w jego nieprawidłowo wykorzystanie.