



TELVIS Sp. z o.o.

Przedsiębiorstwo Usługowo - Produkcyjne

40-181 - Katowice, ul. Osikowa 69 tel.fax (Oprefix32) 201-01-67

40-186 - Katowice, ul. Karoliny 4 tel.fax (Oprefix32) 203-08-28

e-mail: telvis@telvis.pl, www.telvis.pl

NIP: 634-019-81-80 REGON 271003557

ING Bank Śląski S.A. O/Katowice 10501214-0701381402



Katowice 06. 02. 2007r.

DEKLARACJA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ TECHNICZNYCH

Nr 01/KST-C/2007

Wprowadzający do obrotu:

PUP TELVIS sp. z o.o.

40-181 Katowice, ul. Osikowa 69, Polska

Deklaruje:

- Spełnienie wymagań technicznych określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych - załącznik nr 2
- Spełnienie wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych

Dla produktu:

Kopalniany system telekomunikacyjny KST-C

Dokumentacja techniczna: 100.D0.0.00-C

Wyrób spełnia wymagania specyfikacji technicznych zawartych w:

- Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych - załącznik nr 2 pkt: 3.4.1, 3.4.8, 3.4.9, 3.4.10, 3.4.11
- Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych w zakresie ogólnozakładowej łączności telefonicznej i ogólnozakładowego systemu dyspozytorskiego

Kopalniany system telekomunikacyjny typu KST-C uzyskał w dniu 1 lutego 2007r.

dopuszczenie WUG ze znakiem GE-5/07

Jednostka kontrolna w zakresie zapewnienia jakości produkcji:

- **TÜV Management Service GmbH**

Produkt opisany w deklaracji zgodności jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami wymienionych Rozporządzeń oraz z zapisami odpowiednich norm.

Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

.....
Dyrektor techniczny
mgr inż. Adam Kowalski

.....
Prezes
mgr inż. Bogusław Niedziocha