



PREZES  
WYSZSZEGO URZEDU GORNICZEGO

L.dz.GEM-1517/4110/263/95/Ba

**Firma**  
**Semperit Teehnische Produkte**  
Gesellschaft m.,b.H

w **Austrii**

za pośrednictwem firmy  
**"SEMPER" Spółka z o.o. w**  
**Polsce**

S

D e c y z j a

Na podstawie art.111 ust.,1 ustawy z dnia 4 lutego 1994r.-Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z [1994r. nr 27](#), poz. 96) w trybie określonym w § 3 ust. 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 24 sierpnia 1994 r. w sprawie dopuszczania do stosowania w zakładach górniaczych.- maszyn, urządzeń i materiałów "oraz środków " strzałowych i sprzętu strzałowego (Dz.U. z 1994.x. Nr 92, poz.434) oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz\_U. z [1980r. nr 9](#), poz.26 wraz z późniejszymi zmianami), uwzględniając:

- orzeczenie atestacyjne AT-556/94 wydane. w lipcu 1994 r. przez Samodzielny Zakład Badań Oceny i Atestacji Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach,
- protokół Nr 060/94 Z badań własności antyelektrostatycznych wydany w listopadzie 1994 r. przez Kopalnię Doświadczalną "Barbara" w Mikołowie,

po rozpatrzeniu wniosku *bez znaku z 1995 r.*, uzupełnionego w styczniu 1996 r. o dopuszczenie do stosowania w podziemnych zakładach górniczych węży wysokociśnieniowych typu 2ST FLH, R2A FLH i 4SP FLH wydają *nizej* określoną

d e c y z j ę.

- 1.Dopuszczam do stosowania w podziemnych' zakładach górniczych hydrauliczne węże wysokociśnieniowe następujących typów: