



Na osnovu izvršenih ispitivanja i provere usaglašenosti tehničkih podataka sa dokumentacijom izdaje se:

## **STRUČNI NALAZ O ISPITIVANJU**

**Br. 612-22-76/07**

### **FUSIOTERM cevi tip CEV SA VLAKNIMA**

**DIMENZIJE, mm** 20x2.8, 25x3.5, 32x4.4, 40x5.5, 50x6.9,  
(prečnik x debljina zida): 63x8.6, 75x10.3, 90x12.3, 110x15.1, 125x17.1  
**PRIZVOĐAČ:** AQUATHERM - NEMAČKA  
**NARUČILAC ISPITIVANJA:** DELTA TERM - BEOGRAD

Na osnovu izvršenih ispitivanja ustanovljeni su sledeći:

### **TEHNIČKI PODACI**

<b>MATERIJAL</b>	polipropilen PP-R80
<b>MAKSIMALNI RADNI PRITISAK</b>	20 bara
<b>MAKSIMALNA RADNA TEMPERATURA</b>	85 °C u kraćim vremenskim periodima

Sastavni deo stručnog nalaza o ispitivanju je:

- ♦ izveštaj o ispitivanju broj 612-22-76/07-1
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu – katalog proizvođača „FUSIOTERM”
- ♦ potvrda Hygiene – Institut des Ruhrgebiets Gelsenkirchen, za primenu sa pitkom vodom, br. C1193/98 od 14.07.1998. godine
- ♦ potvrda OVGW za primenu za piku vodu br.W 1.244 od 07.10.1999. god.

Niš, 06.06.2007. god.

**RUKOVODILAC ISPITIVANJA**

  
dr Branislav Stojanović, docent

**RUKOVODILAC ZAVODA ZA  
MAŠINSKO INŽENJERSTVO**

  
dr Mladen M Stojiljković, red. prof.

