



ZDBŁ

ul. OBOZOWA 63/65
01-418 WARSZAWA

TEL: (22) 368364
(22) 363681
(22) 363244
FAX: (22) 363949
TELEX: 812378 zbl pl

Zakłady Tworzyw Sztucznych
"GAMRAT"
ul. Mickiewicza 108
38-200 Jasło

DATA: 1994.04.12

REF. NR: LG-13/94

O P I N I A

o rurach osłonowych z PE-HD dla telekomunikacji

Zakłady Tworzyw Sztucznych "GAMRAT" w Jasle ul. Mickiewicza 108 przedstawiły do zbadania i zaopiniowania:

- 1) Warunki Techniczne WT-4/92 pt. "Rury osłonowe z PE-HD dla kabli optotelekomunikacyjnych.
- 2) Próbki rur ϕ 32/2,9, ϕ 40/3,7 i ϕ 50/4,6, wraz z dokumentami zakładowymi.

Po przeprowadzeniu badań i przeanalizowaniu dostarczonych dokumentów, Zakład Doświadczalny Budownictwa Łączności wyraża następującą

O P I N I Ę

- 1) Warunki Techniczne WT-4/92 odpowiadają wymaganiom na rury kanalizacji kablowej wtórnej i rurociągów kablowych określonym w normach zakładowych ZN-93/TPSA-001 i 002.
- 2) Zbadane próbki rur oraz technologia ich produkcji spełniają wymagania ww. WT-4/92 Zakładów "GAMRAT" oraz norm zakładowych TPSA.

W związku z tym Zakład Doświadczalny Budownictwa Łączności wyraża:

O P I N I Ę K O N C O W ą

że rury z PE-HD mogą być stosowane w sieci telekomunikacyjnej do budowy kanalizacji kablowej wtórnej i rurociągów kablowych, zarówno dla kabli optotelekomunikacyjnych, jak i dla kabli współosiowych telewizji kablowej.

DYREKTOR
ZAKŁADU DOŚWIADCZALNEGO
BUDOWNICTWA ŁĄCZNOŚCI

mgr inż. Tadeusz Lukasiak

R/5/163