

Lesko, 01 lipca 2011r.

**Informacja dotycząca zabezpieczenia sieci ciepłowniczej w Rzepedzi –
Rewitalizacja osiedla „C” w Rzepedzi Spółdzielni Mieszkaniowej w Lesku.**

Do zabezpieczenia instalacji ciepłowniczej należy zastosować zabezpieczenie impulsowe typu Brandes - dwa nie izolowane przewody miedziane o przekroju 1,5 mm², umieszczone wewnątrz pianki poliuretanowej równolegle do rury przewodowej. (Proponowany w proj. system rur wyposażony jest już w tego typu instalację zabezpieczeniową).

UWAGA: Wszystkie nazwy własne stosowanych materiałów, elementów wyposażenia i urządzeń zostały użyte jako przykładowe i mogą być zastąpione innymi, o co najmniej równoważnych parametrach.

Zarząd Spółdzielni Mieszkaniowej w Lesku