



PRODUCENCI

Konstrukcje wsporcze rurociągów sieci ciepłych w budynkach wykonywane są przez przedsiębiorstwa budowlano-montażowe.

DANE O DOKUMENTACJI

Tytuł projektu: Konstrukcje wsporcze podpór ślizgowych i stałych rurociągów sieci ciepłych układanych w budynkach

Symbole opracowania: C-20 — projekt; C-20/s — obliczenia statyczne

Jednostka autorska: Biuro Techniczne Ciepłownictwa Wodociągów i Kanalizacji „CEWOK” Sp. z o.o.
ul. Batorego 2, 02-591 Warszawa
tel. 25 69 55, telex 816981

Autórzy projektu: inż. Jan Wysocki, inż. Jerzy Gołaszewski

Jednostka zatwierdzająca i rozpowszechniająca: Centrum Techniki Budownictwa Komunalnego
ul. Krzywickiego 9, 02-078 Warszawa
tel. 25 32 71, 25 44 81 w. 236, telex 812719

Rok opracowania: 1980

Dokumentacja została załączona do pomocy projektowych i wymaga przystosowania do obowiązujących norm.