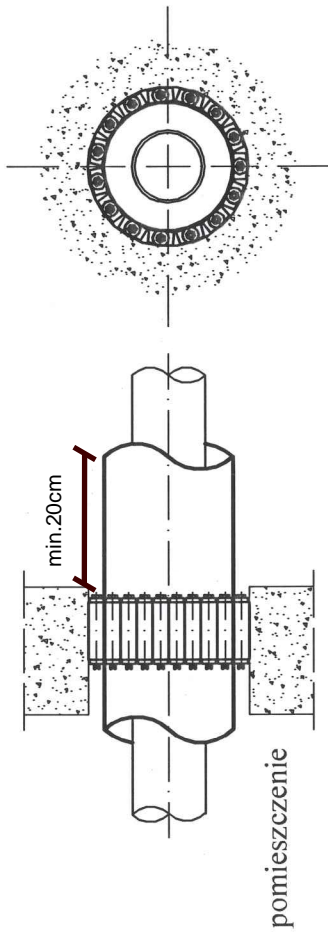
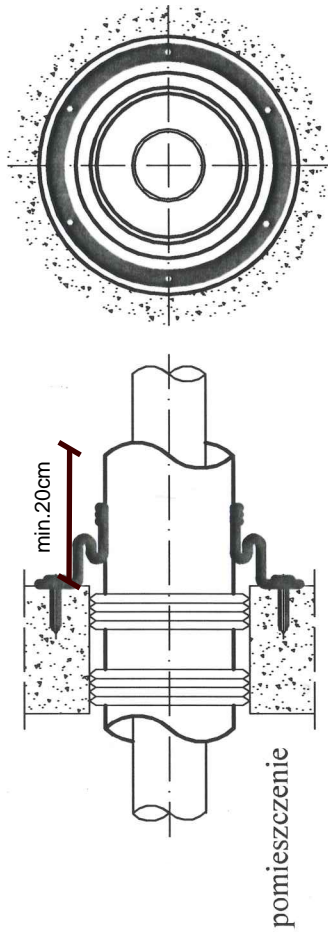


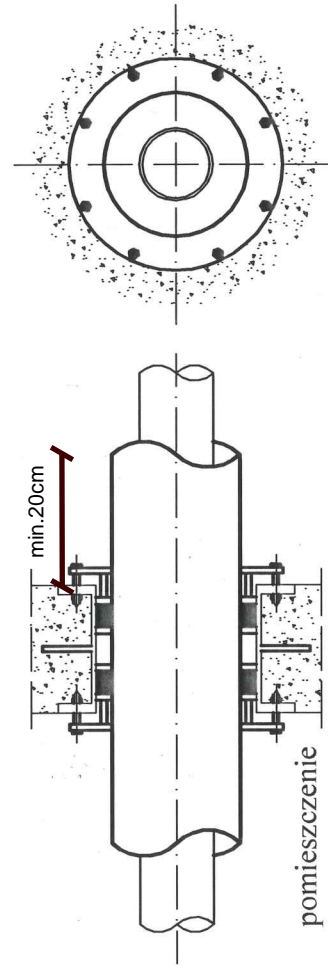
Przejścia sieci ciepłej przez przegrody budowlane



a) za pomocą łańcuchów uszczelniających np. Integra



b) za pomocą gumowych pierścieni np. Finpol i uszczelnienia zewnętrznego np. typ WGC Integra



c) za pomocą przejścia szczelnego np. typ PD-GP Integra

Uwaga:

Rodzaj przejścia należy dostosować do rzeczywistych warunków wodno-gruntowych

nazwa opracowania	
RYSUNKI TYPOWE	
nazwa rysunku	
PRZEJŚCIA SIECI CIEPŁEJ PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE	
nr rys.	13
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim /KC oraz Dz.U. Nr 24, poz. 83 z dn. 04.02.1994r./ Powielanie i wykorzystywanie bez zgody autora projektu jest zabronione.	