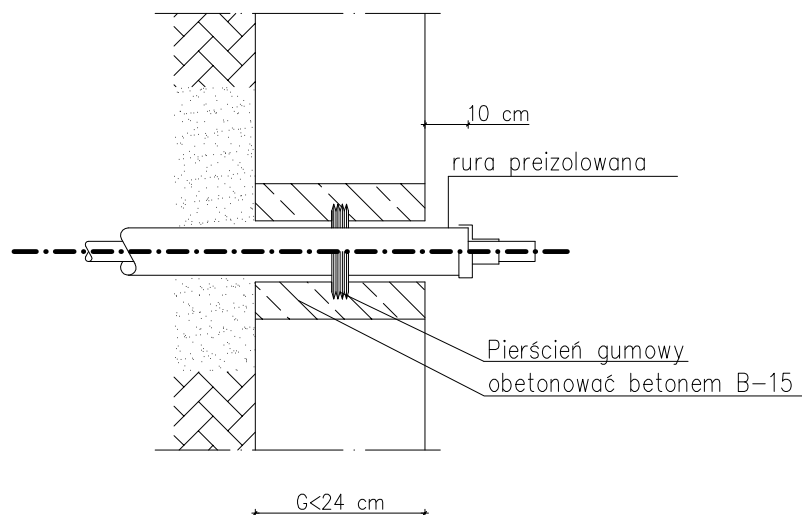
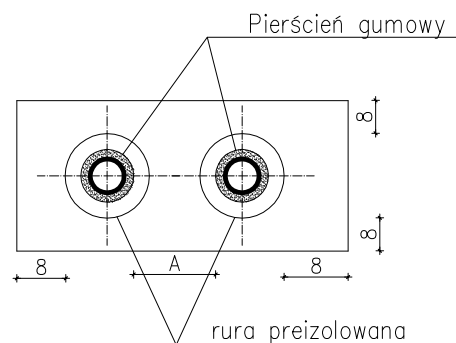


# SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANĘ

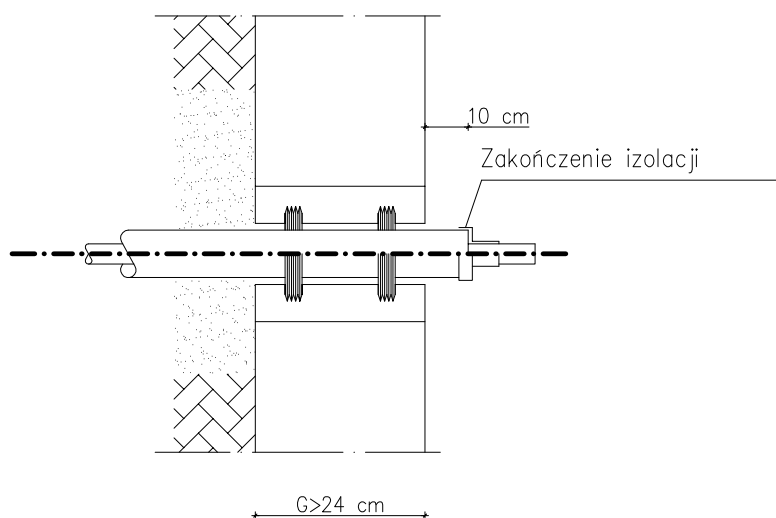



## PRZEJŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ ŚCIANĘ



A = 15 cm dla DN <100

A = 20 cm dla DN >100



		PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNEJ W RYPINIE	
Nazwa rysunku: Przejście rur. przez ścianę		Skala: —	Nr rys. Sc.32
funkcja	imię i nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Waldemar Filipkowski upr. w zakr. sieci i inst. sanit. nr.Bt/119/83 i Bt/185/90	03.2011	
współpraca	mgr inż. Dariusz Romaniuk	03.2011	
sprawdzający	mgr inż. Jerzy Brynkiewicz upr. w zakr. sieci i inst. sanit. nr.Bt/121/83 i Bt/81/90	03.2011	
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.1994, poz.83, Art.115–118. Copyright©P.P.H.U. JUWA, All rights reserved.			