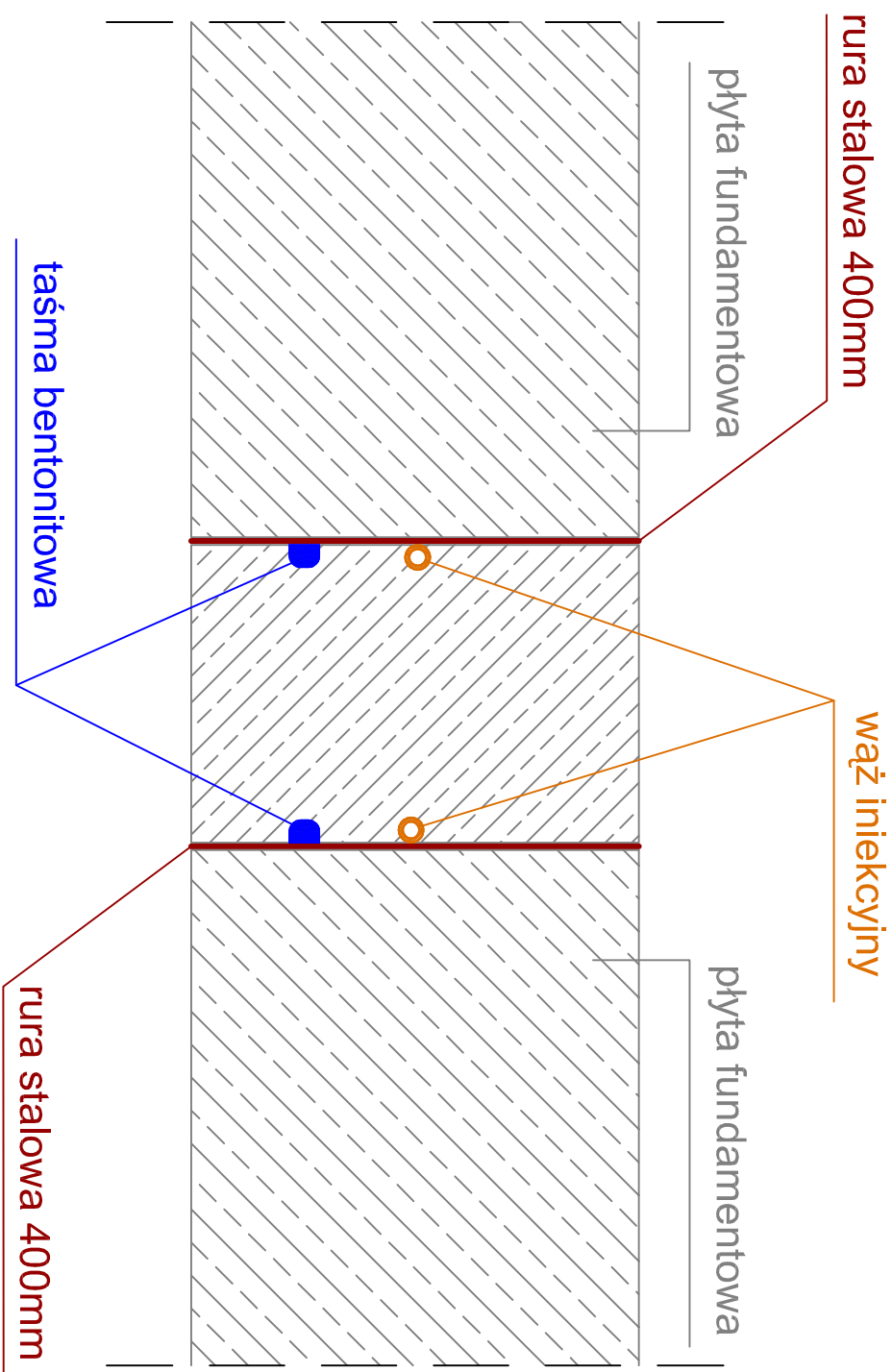


USZCZELNIENIE OTWORU OD STUDNI O ŚREDNICY 400mm W PŁYTCIE FUNDAMENTOWEJ



- Uwagi:
1. Rurę stalową usunąć do min. 1/3 grubości płyty.
 2. Otwór wypełnić poprzez ułożenie warstw nieprześciąkliwej kostki betonowej oraz wypełnić zaprawą np. Hydrostop Zaprawa Wodoszczelna.
 3. Wypełnić węże iniekcyjne.

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE, ROZPOWSZECZANIANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEJ CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE				
Projekt				
Investor				
Generalny Projektant				
Konstrukcja				
Generalny Wykonawca				
Podwykonawca				
faza projektu				
temat projektu		Uszczelnienie otworu od studni		
branża		Konstrukcja		
data projektu		sklad		format
		17.02.2011		
		A4		
data archiwizacji		opracował		sprawdził
		Marcin Ciępka		
nr projektu		NUMER		
GRUPA		H-025		