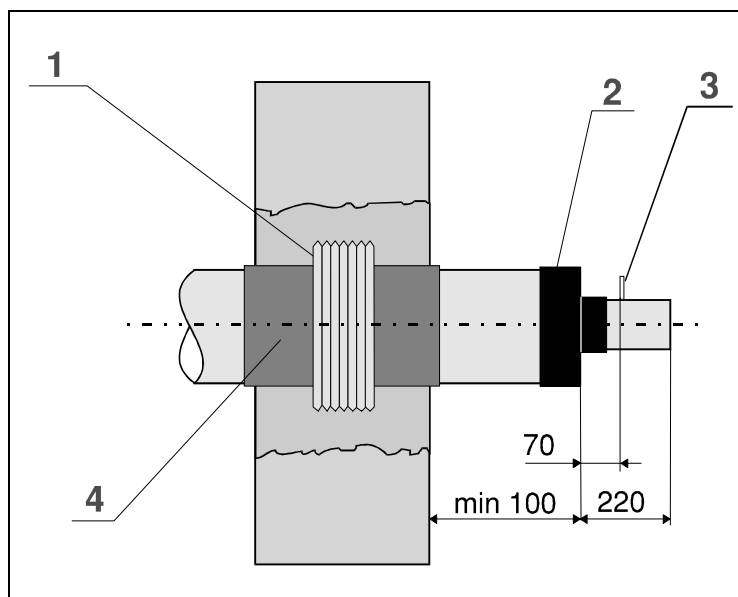
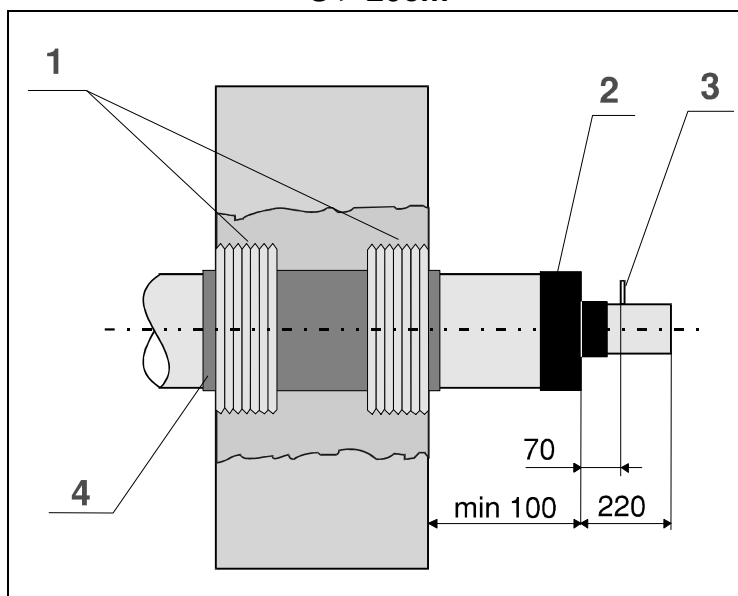


**PRZEJŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ CIENKĄ ŚCIANĘ
- dotyczy również rur typu FLEX**



**PRZEJŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ GRUBĄ ŚCIANĘ
 $S > 20\text{cm}$**



1. Rękaw gumowy
2. Końcówka termokurczliwa
3. Uziemienie
4. Taśma smarna (z wyjątkiem rur typu FLEX)

<u>Projektant:</u>	mgr inż. Wiesław Chojnacki upr. nr UAN-IV-10220 / 44 / 82 UAN.IV.7342 / 45 / 91
--------------------	---

<u>Inwestor:</u>	Gmina Ujazd, Pl. Kościuszki nr 6, 97-225 Ujazd.		
<u>Projekt:</u>	Osiedlowa sieć ciepłna preizolowana z przyłączami w technologii preizolowanej w miejscowości Osiedle Niewiadów		
<u>Tytuł rys.:</u>	PRZEJŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ ŚCIANĘ		
<u>Podz.</u>	-	<u>Data:</u>	sierpień 2010 r.
		<u>Nr rys.:</u>	SC-30w