

**Cena netto materiałów z rur preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów - do budynku nr 2 JW1560,  
ul. úopuskiego 2 w Koúbrzegu  
tabela nr 2**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa urządzenia</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Ilo</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Warto netto</b>
<b>1.</b>	Rura preizolowana standard z alarmem o r. 60,3/125mm, L=12,0m	<b>szt.</b>	<b>6</b>		
<b>2.</b>	Odgaówienie skóadane o r. 219,1/315mm÷60,3/125mm÷219,1/315mm	<b>szt.</b>	<b>2</b>		
<b>3.</b>	Zócze termokurczliwe dla rury o r. 60,3/125mm z podwójnym uszczelnieniem + pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	<b>kpl.</b>	<b>8</b>		
<b>4.</b>	Kolano preizolowane 90o z o r. 60,3/125mm	<b>szt.</b>	<b>2</b>		
<b>5.</b>	Pier cie uszczelniaj cy dla rury o r. 60,3/125mm	<b>szt.</b>	<b>4</b>		
<b>6.</b>	Ko ówka termokurczliwa o r. 60,3/125mm	<b>szt.</b>	<b>2</b>		
				<b>SUMA</b>	