



**UWAGA:**

WYKONAWCA MODUŁU PRZYŁĄCZENIOWEGO ZOBOWIĄZANY JEST URUCHOMIĆ MODUŁ PRZYŁĄCZENIOWY PO ZAKOŃCZENIU PRAC MONTAŻOWYCH POZOSTAŁYCH MODUŁÓW WĘZŁA, NIEZWŁOCZNIE PO OTRZYMANIU DYSPOZYCJI PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO. SPOWODOWANE JEST TO LOKALIZACJĄ PUNKTU POMIARU (ZAWÓR IGLICOWY) REGULATORA RÓŻNICY CIŚNIEŃ I PRZEPŁYWU NA RUROCIĄGU WYKONANYM PRZEZ WYKONAWCĘ WĘZŁA. WYKONAWCA WĘZŁA WSPAWA MUFE 1/2".

DOPUSZCZA SIĘ CZASOWY MONTAŻ "SZPULEK" W PRZYPADKU BRAKU MOŻLIWOŚCI MONTAŻU URZĄDZEŃ MODUŁU PRZYŁĄCZENIOWEGO (REGULATORA, CIEPŁOMIERZA I WODOMIERZA).

<p style="text-align: center;">• in tube •  <b>MIROSLAW KIJAK</b>          ul. Gagarina 25/30, 26-600 Radom, tel. 696 502 452</p>			
OBIEKT:	Projekt budowlany, wykonawczy przebudowy sieci ciepłowniczej od komory T-20 do komory T-21 przy ul. Narutowicza w Radomiu.		
TYTUŁ:	UKŁAD ROZLICZENIOWO-POMIAROWY		Data: 04.2019
PROJEKTANT:	mgr inż. Mirosław Kijak nr upr. MAZ/0340/PWOS/04		Skala: -
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Łukasz Popis nr upr. MAZ/0602/PWBS/15		Nr rys: <b>13</b>