



#### 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>• in tube •</p> <p><b>MIROSŁAW KIJAK</b></p> <p>ul. Gagarina 25/30, 26-600 Radom, tel. 696 502 452</p>	
OBIEKT:	<p>Projekt budowlany budowy przyłącza ciepłowniczego do węzła cieplnego w budynku przy ul. Struga dz. nr 135/3 i 135/4 w Radomiu</p>	
TYTUŁ:	UKŁAD ROZLICZENIOWO-POMIAROWY	Data: 11.2021
PROJEKTANT:	mgr inż. Mirosław Kijak nr upr. MAZ/0340/PWOS/04	Skala: -
		Nr rys: <b>10</b>