



- przewody impulsowe
- z miejskiej sieci ciepłowniczej
- zasilenie i powrót; instalacja C.O.
- woda uzupełniająca
- woda wodociągowa
- woda ciepła
- cyrkulacja
- zabudowa węzła kompaktowego

Nr rys.	21	PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Data	II/2021	76-380 Kosalin, ulica Połgomska 9/3
Skala	1:100	tel./fax 094 348 60 80
proj.	mgr inż. E. B. Klimek	Obiekt Wymiernikownia C.O.+C.W.U. Adres Koszalin, ulica Hallera bud. A. Inwestor MEC Spółka z o.o. w Koszalinie
oprac.	inż. T. Deutschmann	Temat b.s. SCHEMAT
oprac.	mgr inż. J. Szymańska	UAN/N/7210/315/86
oprac.	UAN/N/7210/187/89	