


Węzeł ciepły kompaktowy  
2 - funkcyjny - podłączenia rurociągów węzła ciepłego z  
rurociągami zasilającymi poszczególne obiegi grzewcze  
wykonać zgodnie ze schematem technologicznym węzła.  
Przewidywane wymiary węzła kompaktowego 210x75x175 .  
Węzeł ciepły podłączyć do istniejącej wewnętrznej instalacji  
c.o. oraz wody ciepłej i cyrkulacji - strona niska.

Nad zlew stalowy doprowadzić instalację wody zimnej  
z wodomierzem i zaworem czerpalnym z końcówką do węzła

INWESTOR	Przedsiębiorstwo Gospodarki Miejskiej Sp. z o.o. 59-100 Polkowice, ul. Dąbrowskiego 2				
OBIEKT	Budynek mieszkalny; 59-100 Polkowice, ul. Lipowa 28				
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	DATA	lipiec 2022 r.		
BRANŻA	INSTALACYJNA	SKALA	1:25		
TYTUŁ RYSUNKU	Węzeł ciepły 2-funkcyjny - rzut poziomy. Umiejscowienie kompaktowego węzła ciepłego.		Rys. nr	04/S	
 USŁUGI PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE "IDEA PROJEKT" Jacek Ślępek 59-300 Lubin ul. Wronia 11/22	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Imię i nazwisko	Zakres uprawnień	Nr uprawnień	PODPIS
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jacek Ślępek	Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	LBS.0064/POGOS/14	
	KREŚLIŁ	mgr inż. Jacek Ślępek			