




-  zakres opracowania, związany z rozbudową węzła cieplnego
-  istniejące wejście do pomieszczenia węzła cieplnego z poziomu terenu

Podlegające rozbudowie pomieszczenie węzła cieplnego, położone jest na parterze budynku W4 (10–22).
Powierzchnia pomieszczenia węzła cieplnego przed rozbudową 7,02 m²
Powierzchnia pomieszczenia węzła cieplnego po rozbudowie 14,38 m²
Kubatura projektowanego pomieszczenia węzła cieplnego po rozbudowie 50,3 m³

		OLGA KACZMAREK FIRMA PROJEKTOWO INFORMATYCZNA „K3” ul. Topazowa 5/39, 30-798 Kraków tel. 606 642 427		
Imię, Nazwisko		Data	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż.arch. Wojciech Frączek	12.2018	Nr. ewid. 208/2001	
Opracował:	mgr inż.arch. Paweł Binek	12.2018		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Piotr Balik	12.2018	MPOIA/075/2009	
Skala:	Lokalizacja inwestycji:		Inwestor:	
1:200	UL. Warszawska 24, Kraków Dz. nr 3/12, obr. 118 ŚRÓDMIEŚCIE		Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	
Nazwa zadania:	ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO WĘZŁA CIEPLNEGO WRAZ Z AUTOMATYKĄ POD KĄTEM ROZBUDOWY INSTALACJI C.O., C.W.U. ORAZ CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO DLA INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ W BUDYNKU W-4 (10-22) BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ			BRANŻA: ARCHITEKTURA
Treść rysunku:	POMIESZCZENIE WĘZŁA CIEPLNEGO RZUT, INWENTARYZACJA			Nr rys. A2