



Jednostka projektowa: KGA INTECH 26-021 Daleszyce, Suków 85	Gl. Projektant	mgr inż. arch. Andrzej Wojaśak KL3209	
	Projektował:	mgr inż. arch. Andrzej Wojaśak KL3209	
Zada Inż: PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIERZENIE BUDYNKU FOWORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ W CZĘCIACH WRAZ Z KONTYNUACJĄ INSTALACJI ORAZ ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ CROCI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWA PLACU MANEWOWEGO.	Opracował:	inż. Paweł Wojaśak	
	Sprawił:	mgr inż. arch. Ewa Kozłowska KL - 22037	
	Stadium:	Projekt budowlany	
	Adres obiektu: Kraków, ul. Jana Pawła II działka nr 2/191, obręb 6 - Nowe Huty	Branda:	
Wzrostła projekcja: 07.2014 Skala: 1:50	Ryzykowność: KGA-014-02-PB-ARCH-004	Prac. B	