



Jednostka projektowa: KGA INTECH 26-021 Daleszyce, Suków 85		G. Projektant	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
Zadanie: PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIENNY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ W CZYŻYŃACH WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO.		Projektował:	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
		Opracował:	inż. Paweł Wojarski	
		Sprawdził:	mgr inż. arch. Ewa Kosztowniak KL - 220/87	
Adres obiektu: Kraków, al. Jana Pawła II, czajka nr 21/189, 21/169, obręb 6 - Nowa Huta		Stadium:	Projekt budowlany	
Data: 07.2014		Branża:	Architektura	
Skala: 1:100		Rysunek N:	KGA-014-02-PB-ARCH-009	Rew: B
Treść rysunku: Rzut dachu				