



<div>„ecznoska projektowa: KGA IN TECH 26-021 Daleszyce, Suków 85</div>	Gł. Projektant	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
	Projektował:	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
Zaczenie: PROJEKT WYKONAWCZY - ZAMIENNY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJW CZYŻYNACH WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO.	Opracował:	inż. Paweł Wojarski	
	Sprawdził:	mgr inż. arch. Ewa Kosztowniak KL - 220/87	
	Stadium:	Projekt wykonawczy	
Adres obiektu: Kraków, al. Jana Pawła II, działka nr 21/189, 21/169, obręb 6 - Nowa Huta		Branża:	Architektura
Data: 08.2014	Treść rysunku: Przekrój B-B	Rysunek Nr: KGA-014-02-PW-ARCH-D-004	Rew: <div>B</div>
Skala: 1:100			