



<div>Jednostka projektowa:</div> <div></div> <div>26-021 Daleszyce, Suków 85</div>		Gl. Projektant		mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89		
		Projektował:		mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89		
		Opracował:		inż. Paweł Wojarski		
		Sprawdził:		mgr inż. arch. Ewa Kosztowniak KL - 220/87		
Zadanie:		PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIENNY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJW CZYŻYNACH WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO.		Projekt budowlany		
Adres obiektu:		Kraków, al. Jana Pawła II, działka nr 21/189, 21/169, obręb 6 - Nowa Huta		Architektura		
Data:		Treść rysunku:		Rysunek Nr:		Rew:
07.2014						
Skala:		Elewacja południowa		KGA-014-02-PB-ARCH-018		
1:100						