


Jednostka projektowa:		26-021 Dąleżyce, Suków 85	Gł. Projektant		mgr inż. arch. Andrzej Wojascki KL3289
			Projektował:		mgr inż. Konrad Sempel SWKPWOS008512
			Opracował:		
			Sprawdził:		mgr inż. Beata Lipowska Z2899
Zadanie: PROJEKT BUDOWLANY - ZMIENNY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ W CZYNNYCH WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ INSTALACJI DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWA PLACU MANEWOWEGO.			Stadium:		Projekt budowlany
			Branża:		Sanitarna
			Rysunek Nr:		KGA-014-02-PB-IS-005
			Data:		
Adres obiektu:			Kraków, al. Jana Pawła II, działka nr 21/189, 21/169, obręb 6 - Nowa Huta		
Treść rysunku:			Rozwinięcie instalacji kanalizacji sanitarnej.		
07.2014					
Skala:					