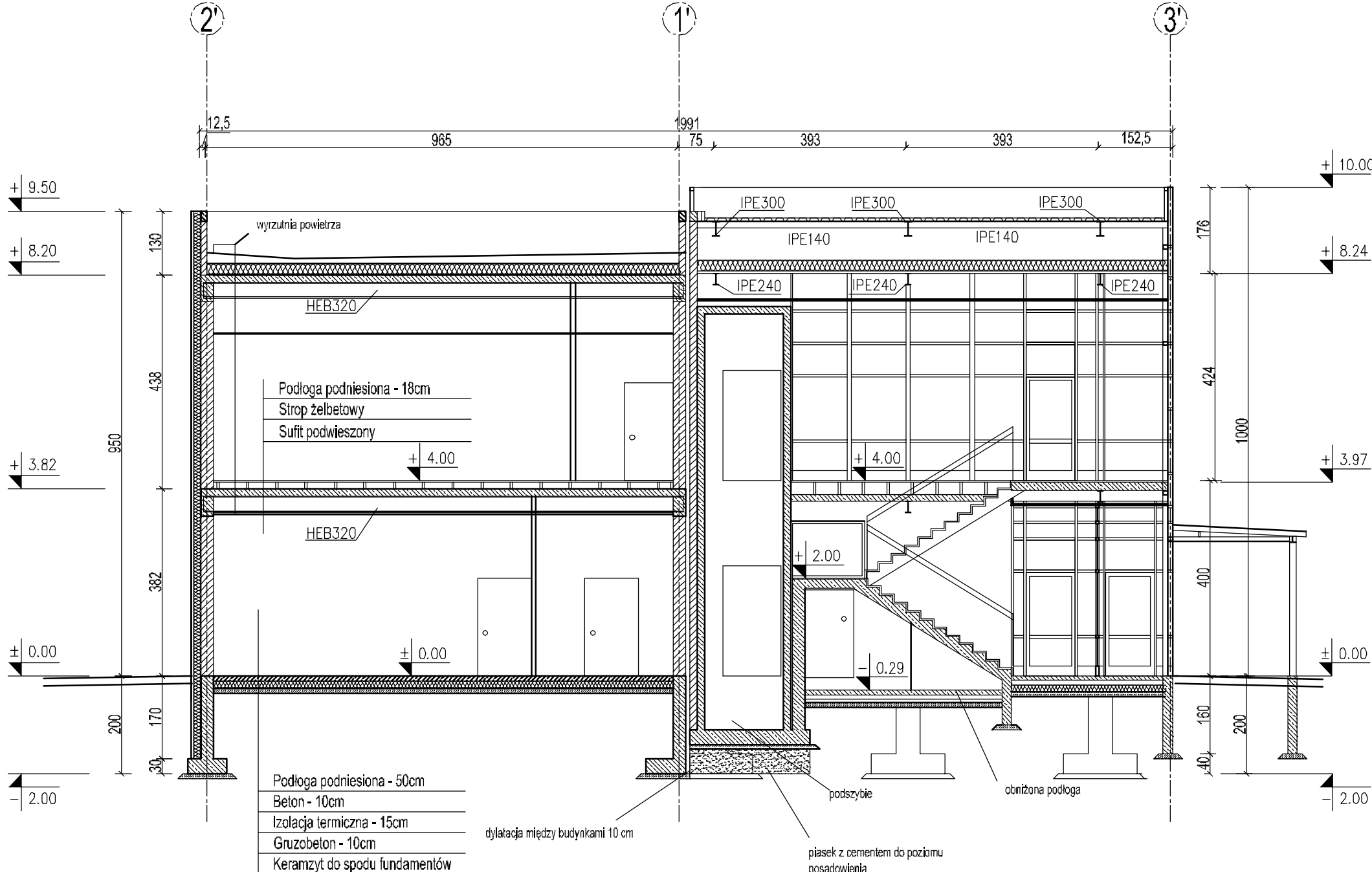



Przekrój F-F



Jednostka projektowa:				Gł. Projektant: mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
				Projektował: mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
26-021 Daleszyce, Suków 85				Opracował: inż. Paweł Wojarski	
Zadanie:		PROJEKT WYKONAWCZY - ZAMIENNY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ W CZYŻYNACH WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO.		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:		Rysunek Nr: KGA-014-02-PW-ARCH-015	
Skala: 1:100		Przekrój F-F		Rew. 