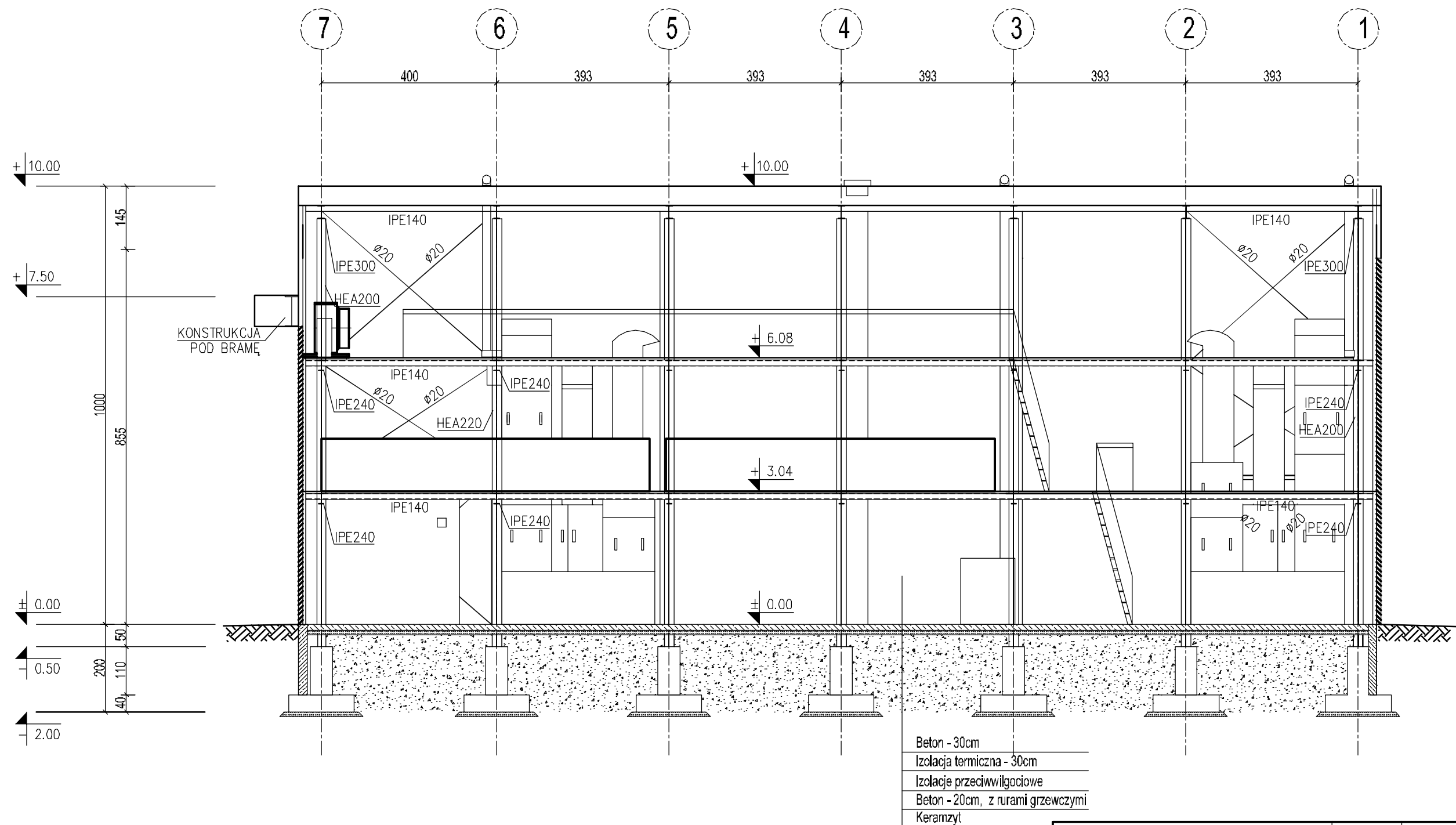


Przekrój D-D



Jednostka projektowa:	KGA INTECH 26-021 Daleszyce, Suków 85	Gł. Projektant	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
		Projektował:	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL32/89	
Zaczenie:	PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIENNY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ W CZYŻYNACH WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO.	Opracował:	inż. Paweł Wojarski	
Adres obiektu:	Kraków, al. Jana Pawła II, działka nr 21/189, 21/169, obręb 6 - Nowa Huta	Sprawił:	mgr inż. arch. Ewa Kosztowniak KL - 220/87	
Data:	07.2014	Stadium:	Projekt budowlany	
Skala:	1:100	Branża:	Architektura	
Treść rysunku:		Rysunek Nr:	KGA-014-02-PB-ARCH-013	Rew: B
Przekrój D-D				