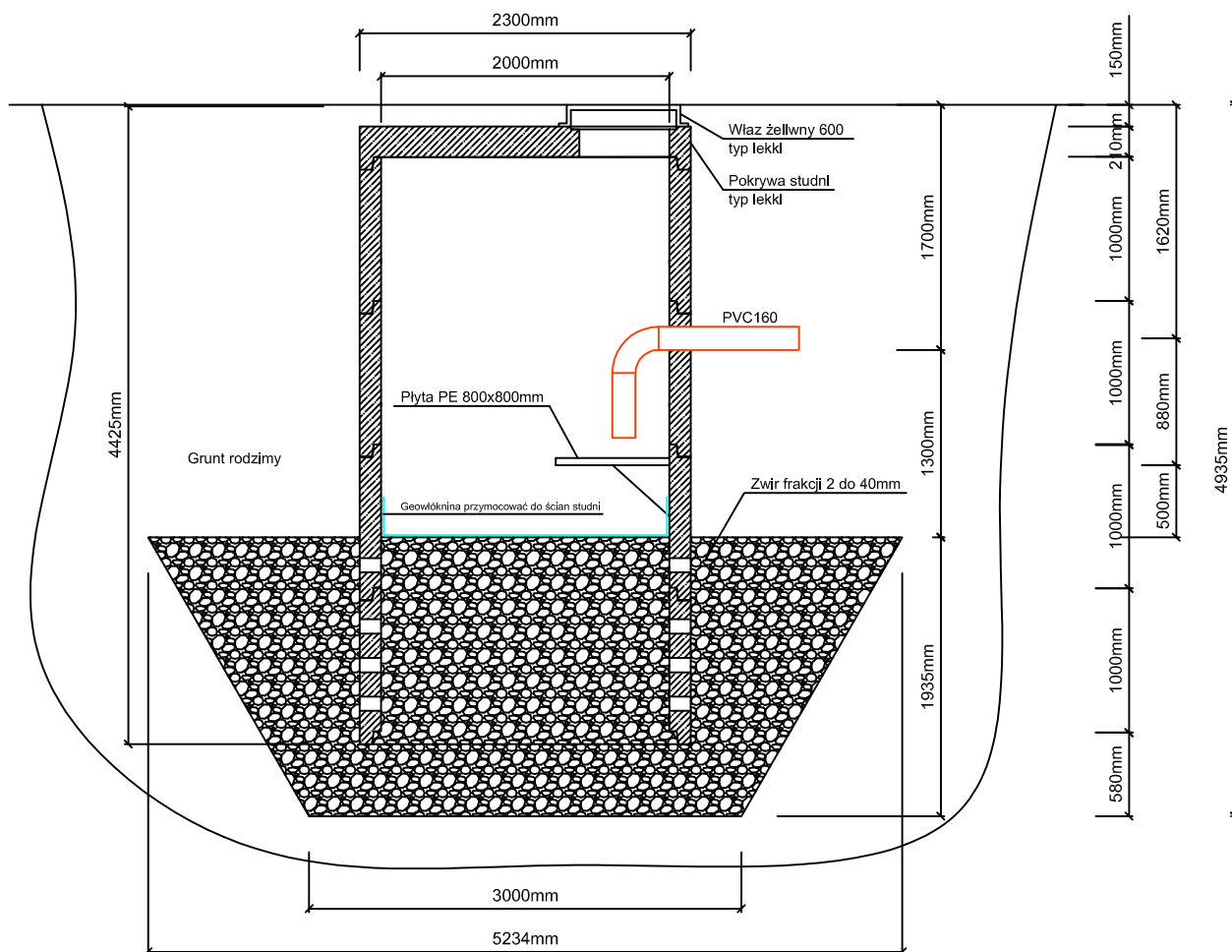



Studnia chłonna dn2000mm



 Eco-Construction Sp. z o.o. ul. Fiszer 14; 80-231 Gdańsk			
Projekt: „ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE”.			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk			
Lokalizacja: dz. nr 217/31; 217/50; 217/70; 217/76, 217/74 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kosciński			
Projekt Budowlany			
Branża:	Nr uprawnień:	Data:	Podpisy:
Projektant: mgr inż. Andrzej Najdowski	POM/0138/ P00S/04	05.2015r.	
Sprawdzający: mgr inż. Marek Najdowski	POM/0170/ PWOS/07		
Opracowujący: inż. Dariusz Przytarski			
Tytuł: STUDNIA CHŁONNA DN=2000mm		Skala: 1:50	Nr rys.: 19