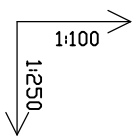
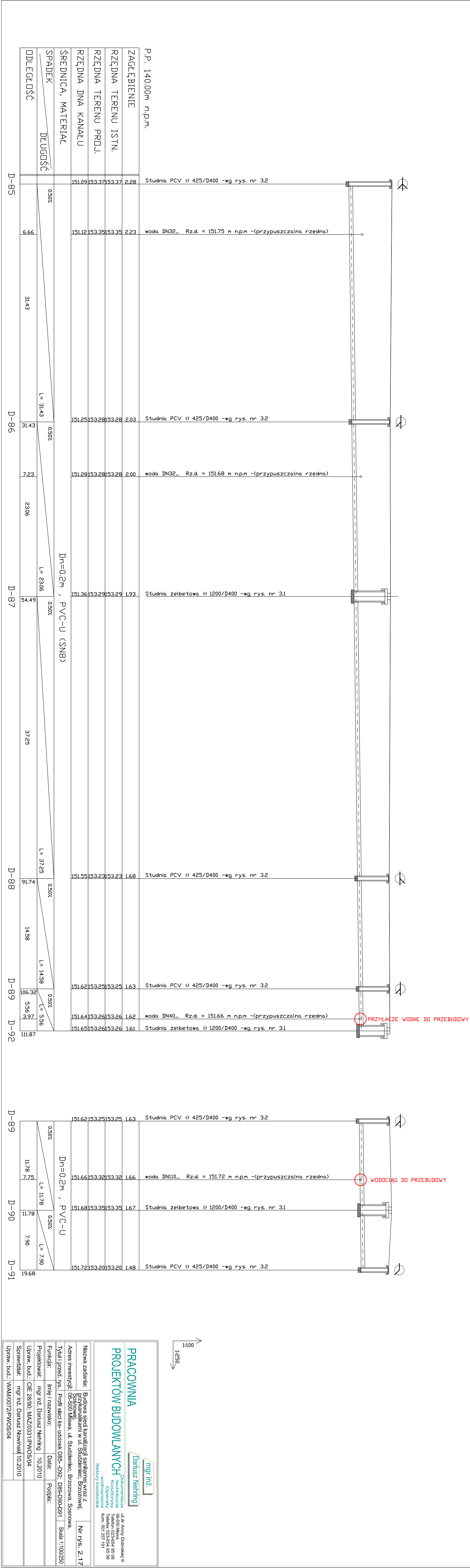


The diagram illustrates the decomposition of a genus-2 surface (a torus with two holes) into two genus-1 surfaces (tori). A vertical dashed line indicates the cut. The left side shows the original surface, and the right side shows the two resulting tori after the cut.



<div>mgr inż.</div> <div>Dariusz Nehring</div>		<div> <div>Pracownia</div> <div>PROJEKTÓW BUDOWLANYCH</div> </div> <div>             Dokumentacja              techniczne              Kształtowsy              Operaty              wodno-prawne              Nadrzdy inwestycyjne           </div>	
ul. dr. Arny Dobrzekiej 9		05-500 Miana	
Telefon 023-654 95 06		Telefon 023-654 95 06	
kom. 501 257 191			

Nazwa zadania:		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalizacjami w ul. Studzienic, Brzozowej, Sosnowej,	
Adres inwestycji:		05-500 Miana, ul. Studzienic, Brzozowa, Sosnowa.	
Tytuł przed. rys.:		Profil sieci ks.-odczek D85 - Ø92 - D89-D90-D91	
Skala 1:100/250			
Funkcja:		Imię i nazwisko:	
Projektował:		mgr inż. Dariusz Nehring	
Data:		10.2010	
Popisał:			
Projektował:		mgr inż. Dariusz Nehring	
Upraw. bud.:		CIE 28/90- MAZ/0331/PWOS/04	
Sprawdził:		mgr inż. Dariusz Nowiński 10.2010	
Upraw. bud.:		WAM/0072/PWOS/04	