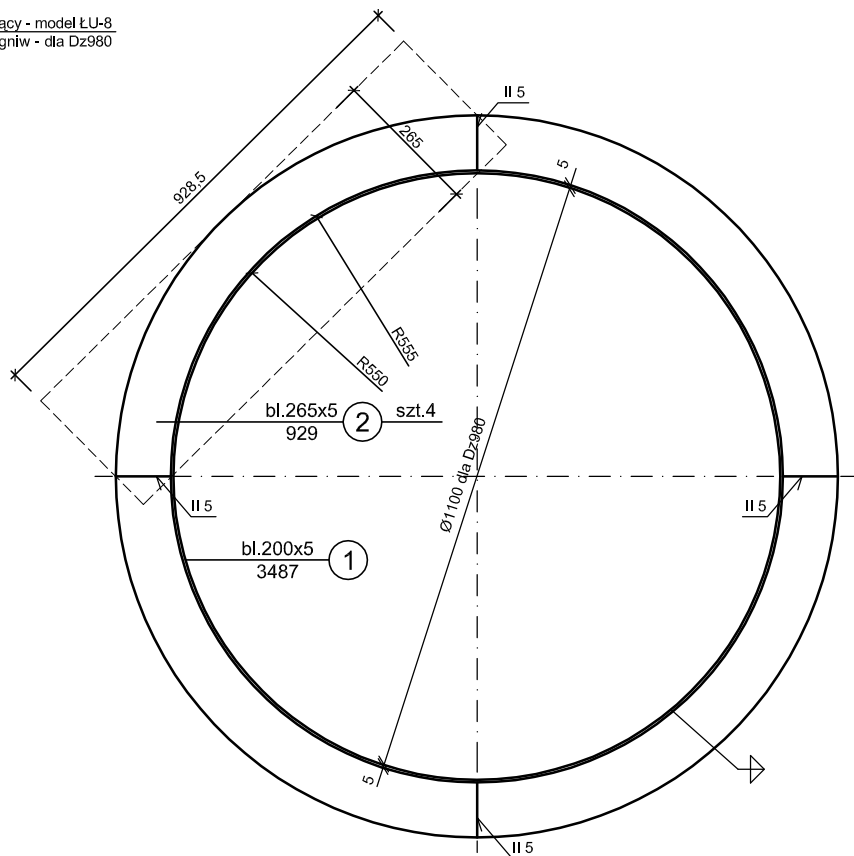
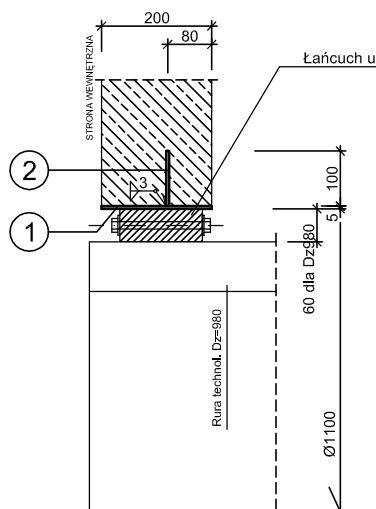


PRZEJŚCIE SZCZELNE T1 szt.1

skala 1:10



STAŁ PROFILOWA 1.4301

UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE z rys. K-34
2. WYKAZ STALI str.54

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3			Zamawiający: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask		
Projektant: mgr inż. Grażyna Rydzewska upr. nr SUW-22/92 specjalność: konstrukcyjno-budowlana		Podpis: 	Inwestycja: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku		
Opracowała: mgr inż. Grażyna Rydzewska		Podpis: 			
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska		Podpis: 	Obiekt: KANAŁ ZBIORCZY ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH		
		Podpis:	Nazwa rysunku: Elementy stalowe		
Data: listopad 2015	Stadium: projekt wykonawczy	Branża: konstrukcyjna	Skala: 1:10	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: K-36