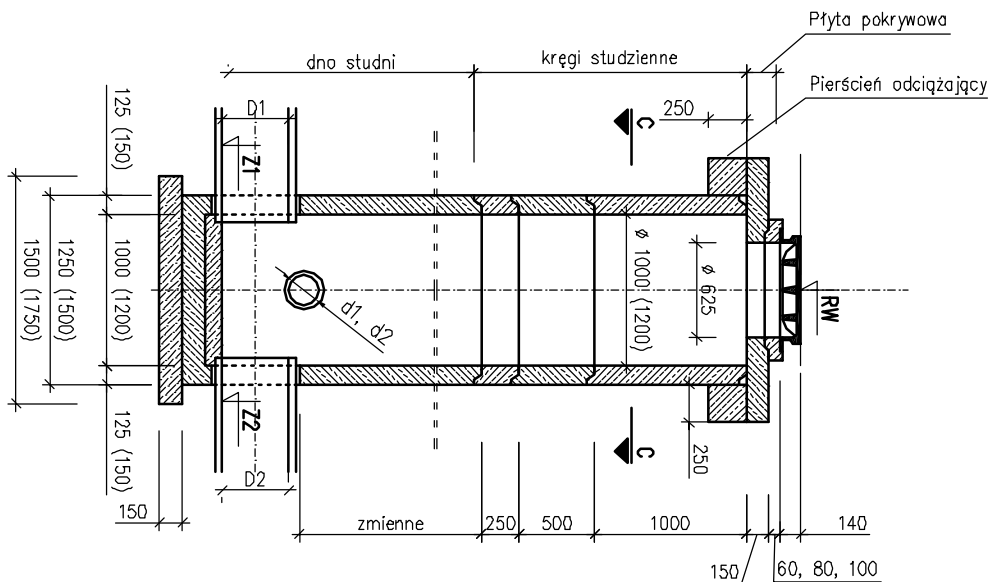
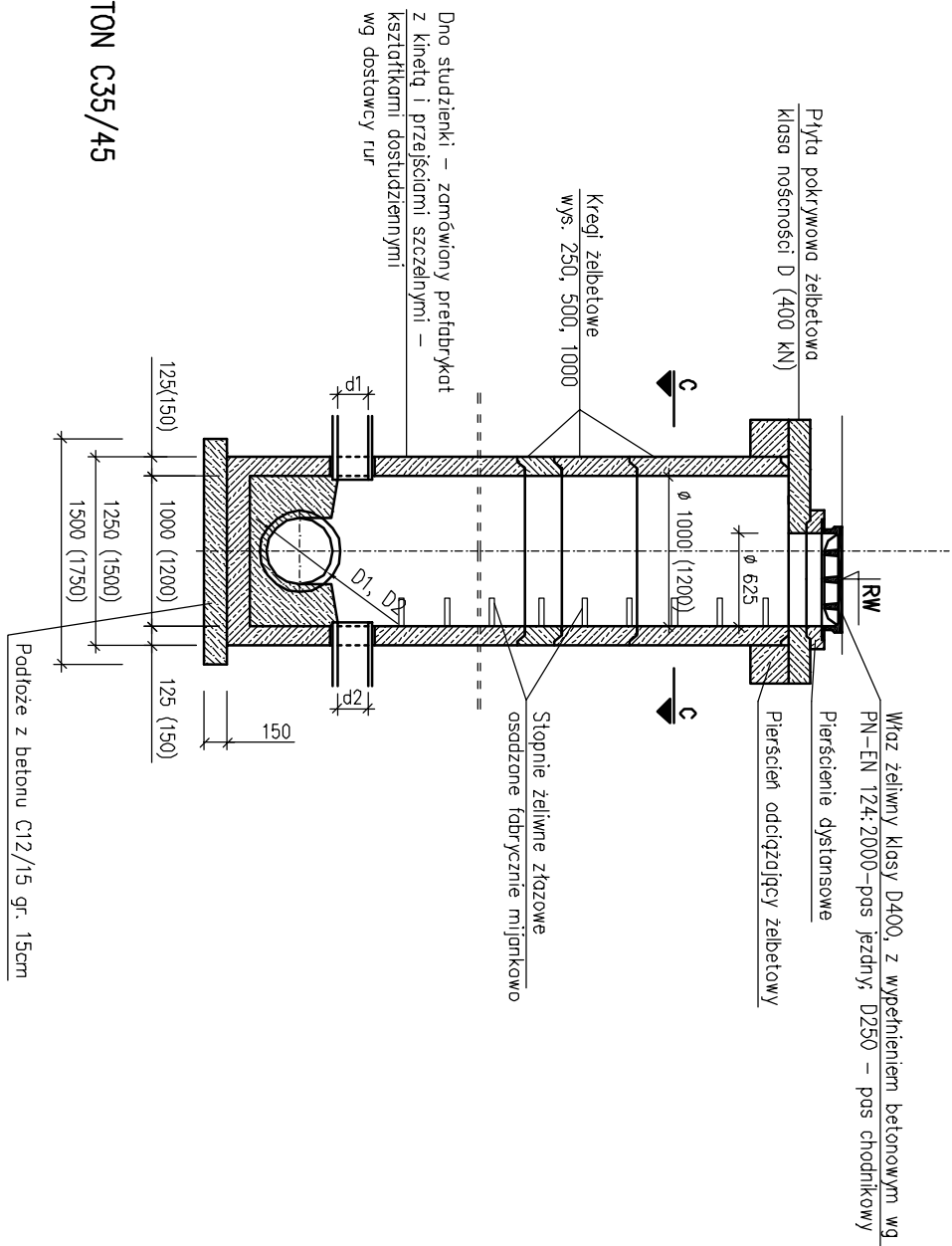


STUDNIJA REWIZYJNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ – Ø1000 (1200)

PRZEKRÓJ A-A

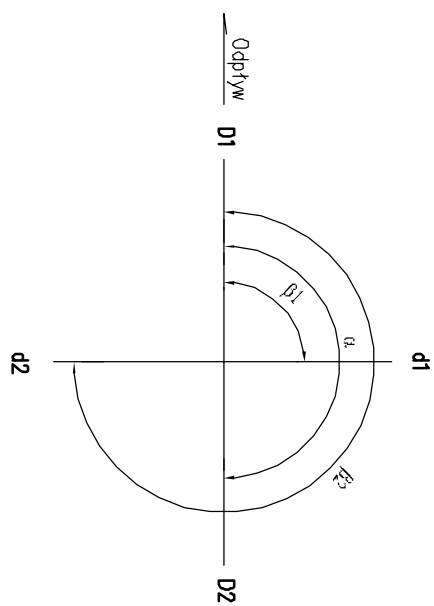
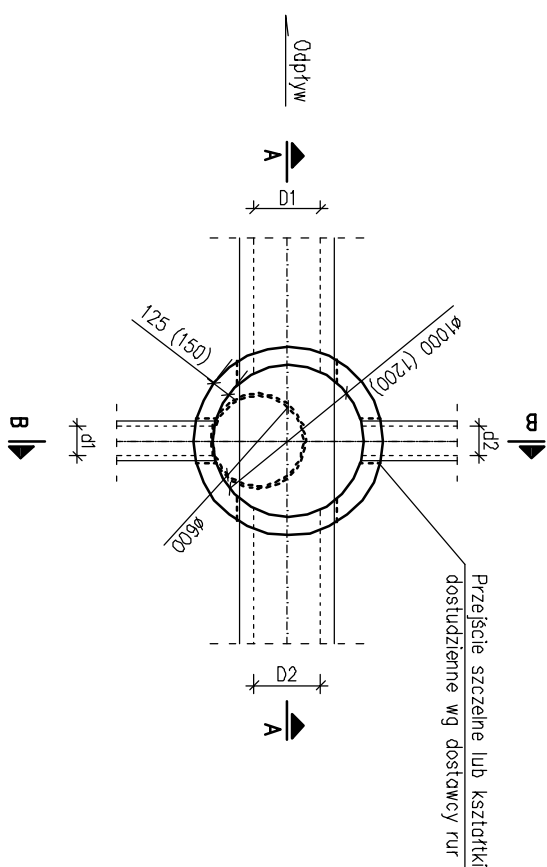


PRZEKRÓJ B-B



BETON C35/45

PRZEKRÓJ C-C



UWAGI:

1. Kręgi żelbetowe prefabrykowane, łączone na uszczelki gumowe
2. Zestawienie studzienek rewizyjnych wg opisu technicznego

<p style="text-align: center;">Zakład Usługowy</p> <p style="text-align: center;">PROBER</p>			
<p style="text-align: center;">mgr inż. Paulina Koba - Gwiazda</p>			
<p style="text-align: center;">ul. Załcisze 7, 55-230 Jeleń-Laskowice, tel. kom. o 602 381 330</p>			
Projektant:	drogi: mgr inż. Paulina Koba - Gwiazda upr. nr 205/DOŚ/05	branża: Instalacyjna Odwodnienie	
	odwodnienie: mgr inż. Jacek Osiewala upr. nr 91/97/CW		
Opracowujący:	mgr inż. Adam Jaskuła	Data:	Luty 2010
Sprawdzający:	dr inż. Henryk KOBĄ upr. nr 423/82/WBPP	Stadium:	Projekt Wykonawczy
Objekt:	Przebudowa drogi gminnej ul. Bożka w Jeleniu - Laskowicach (ET-AP II)		
Rysunek:	Nr 6. Studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej		SKALA 1:50