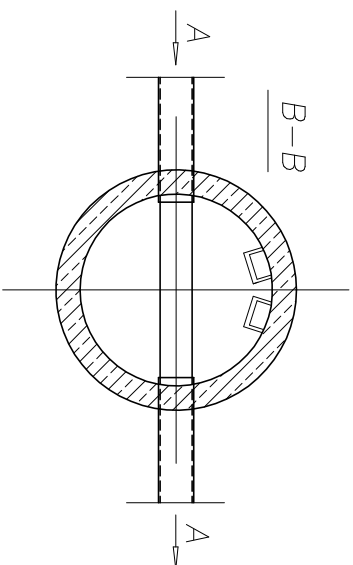


Uwaga:
Studzenie wykonane z kręgów żelbetowych łączonych na uszczelkę.
Przejścia przewodów przez ścianę studzienki wykonąć w sposób
zapewniający szczelność połączenia.



TERMO PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWO-AUDYTORSKA mgr inż. przemyśław witek		Stadium	PROJEKT BUDOWLANY
tel: 603801619 NIP: 8321964510 66-100 WIELUŃ 98-300 WIELUŃ		Adres inwestycji	OBREB 10, MIASTO WIELUŃ DZIAŁKA NR EWD. 287, 273, 95/3, 117, 92/15
Inwestor adres zom.		adres zom.	GINA WIELUŃ PL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 1, 98-300 WIELUŃ
Temat:			ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ PEØ160mm ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ PVC-UØ200mm
Nazwa rysunku:			STUDZIENKA KANALIZACYJNA Ø1200/1000mm
Projektant: (nazwa osobna)		mgr inż. Mariusz Kościelny upr.: OP/0546/P005/09	
Schemat		Data oprac. 06.2019	Tom 1 Nr rys. S8