

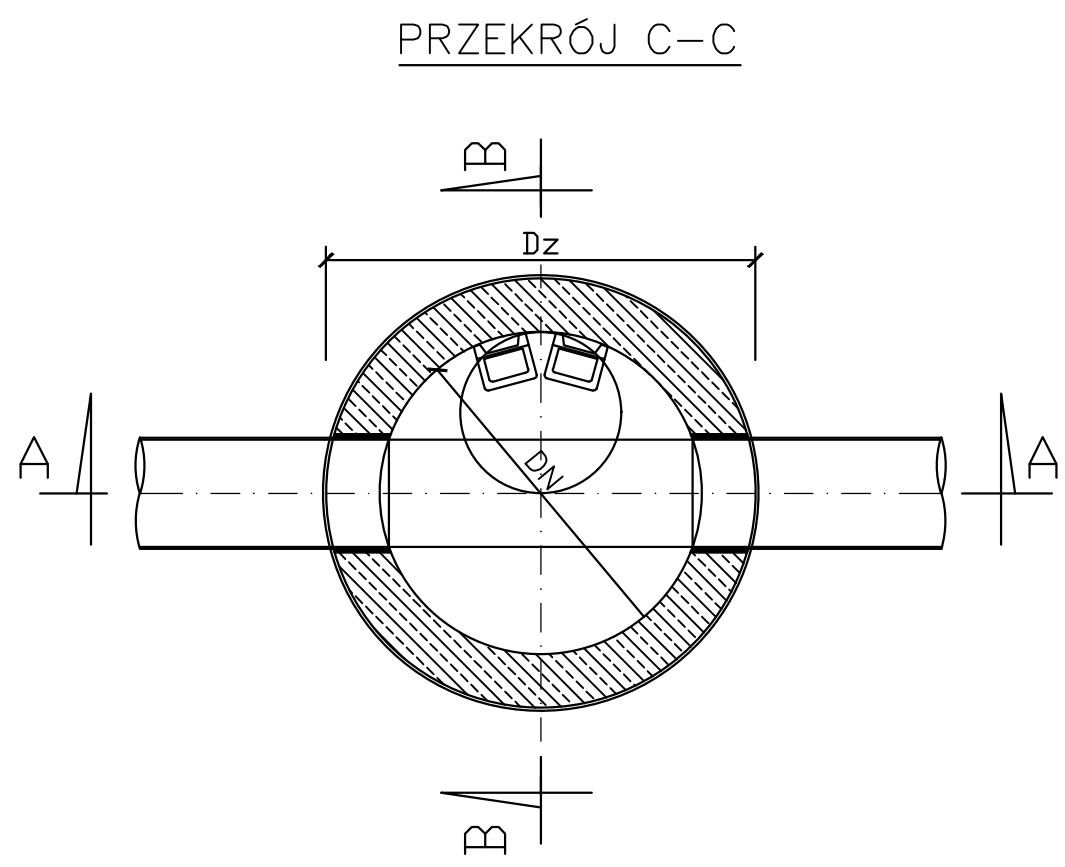
UWAGI:


Uszczelnienia między elementami – gumowe

Denny element studni z kinetą wyrobioną fabrycznie

Kąt wyjścia ze studzienek zgodnie z profilem

DN [mm]	1000
Dz [mm]	1240



 <b>INWESTOR KONIN PRACOWNIA PROJEKTOWA UL.OKÓLNA 6, 62-510 KONIN</b>		
NAZWA OBIEKTU:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2305E W MIEJSCOWOŚCI BRODNIA GÓRNA	
ADRES OBIEKTU:	WOJEWÓDZTWO: ŁÓDZKIE POWIAT: ŁASKI	
TYTUŁ RYSUNKU:	Szczegół studnia typowa/kaskadowa	
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS I DATA
PROJEKTANT:	inż. Stanisław Wajrak	
	upr. nr GT.8346/II/1377 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Dawid Maśliński	
	----	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU
styczeń 2022	----	<b>KD3</b>