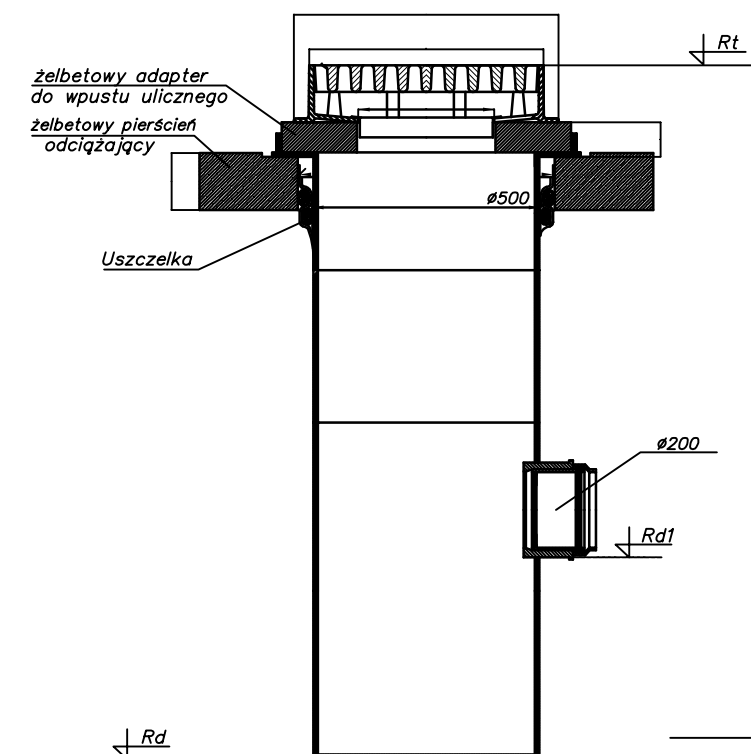


Studnia betonowa DN/OD 1500



Diagram illustrating a circular structure, likely a pipe or tube, with a central horizontal axis and a vertical axis. The structure is labeled with 'A' and $\alpha = 180^\circ$.

Wpust uliczny DN/OD 500



6- Stopnie złazowe

SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE			
Piotrkowice ul.Kielecka 37 26-020 Chmielnik		tel. 509 711 395 fax. 41 20 10 556	
biuro@prostaprojekt.pl www.prostaprojekt.pl			
Z E S P Ó Ł P R O J E K T O W Y			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENIŃ	PODPIS
Projektował	mgr inż. Jacek Nowak	SWK/0094/P00S/08	
Sprawdził	mgr inż. Michał Tokarski	SWK/0095/P00S/13	
Opracował	mgr inż. Tomasz Wysokiński		
I N W E S T Y C J A			
Inwestor	Gmina Busko – Zdrój ul. A. Mickiewicza 10 28-100 Busko – Zdrój		
Nazwa opracowania	Budowa ulicy łączącej ul. Młyńską z ul. Siestawską w Busku-Zdroju		
R Y S U N E K			
Stadium projektu	Projekt koncepcyjny	data: 01.2015	skala:
Nazwa rysunku kanalizacja deszczowa schematy studni		brak	
		nr rys: 3	