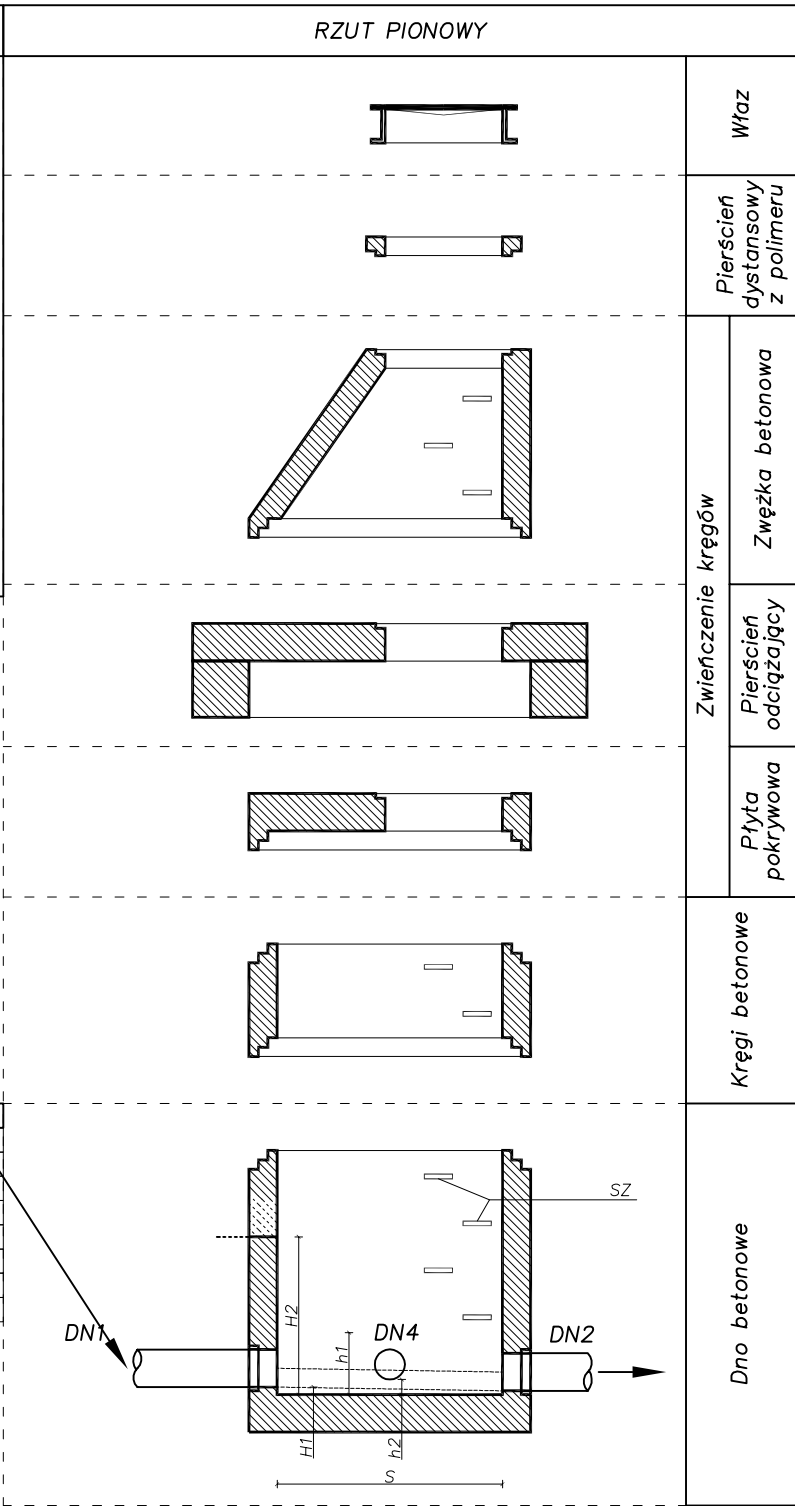


Schemat włączeń

**UWAGA 1**  
W ELEMENTE STUDNI –DNO BETONOWE ZAMONTOWAĆ  
KRÓTCE WŁĄCZENIOWE O DŁ L=0,60m D=300 DLA  
DLA KOLEKTORA D=300; D=160 DLA PRZYKANALIKA

SYMBOL	NAZWA	UWAGI
DN1	włot	średnica wg profilu
DN2	wylot	średnica wg profilu
H1	próg	wysokość wg profilu
H2	kaskada	wysokość wg profilu, min. 0,5m
h1, h2	progi, kaskady dołotów	wysokość wg profilu
SZ	stopnie złazowe	–
S	średnica studni	1000mm

**UWAGI:**  
ELEMENTY DENNE WINNY BYĆ DOSTARCZONE  
Z FABRYCZNIE WYKONANYMI KINETAMI Z BETONU  
WYSOKOŚĆ PROGU LUB KASKADY ZAMIESZCZONO  
NA PROFILACH PODŁUŻNYCH  
RZĘDNE TERENU, DNA ORAZ GŁĘBOKOŚĆ  
STUDNI ZAMIESZCZONO NA PROFILACH PODŁUŻNYCH  
ŚREDNICE STUDNI fi 1000 mm  
WŁAZ Z WYPEŁNIENIEM BETONOWYM, USZCZELKĄ  
W POKRYWIE, KLASY WYTRZYMAŁOŚCI D400  
WG PN-EN 124 2000  
STOPNIE ZŁAZOWE ŻELIWNE WG PN-EN 13101  
MONTAŻ ZWĘŻKI WYKLUCZA MONTAŻ PŁYTY POKRYWOWEJ  
Z PIERŚCINIEM ODCIĄŻAJĄCYM



<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> Roman Fugura 45-227 OPOLE, UL. MAKÓW 20 TEL. 605 581 201 email: j.r.fugura@wp.pl	<b>ZAMAWIAJĄCY:</b> GMINA TUŁOWICE ul. Szkolna 1, 49-130 Tułowice			
	<b>NAZWA INWESTYCJI:</b> Projekt funkcjonalno-użytkowy dla przebudowy dróg lokalnych ul. Sosnowej i Kwiatowej w Szydłowie			
	<b>Przedmiot rysunku:</b> <b>STUDZIENKA</b> <b>BETONOWA</b> <b>Ø1000 mm</b>	<b>BRANŻA:</b> SANITARNA	<b>FAZA PROJEKTU:</b> PFU	
	<b>WYKONAWCY:</b> Imię i nazwisko:	<b>PROJEKTANT:</b> Mirosław Brzezinski	<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>	<b>data:</b> 11.2022
	<b>SKALA:</b> 1:500	<b>NR RYSUNKU:</b> 1-B		