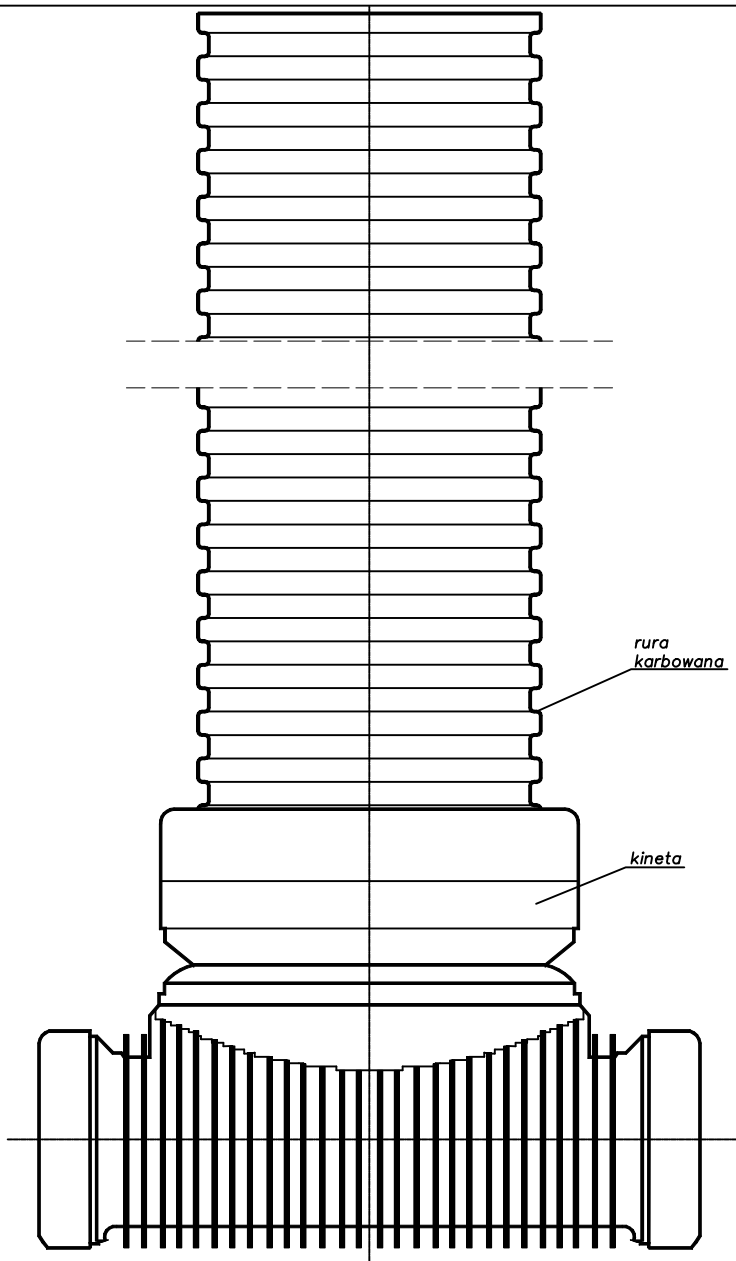
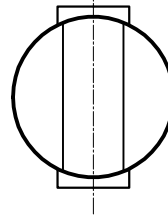


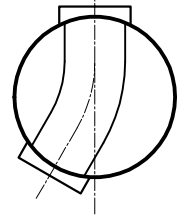
# KONFIGURACJA KINET



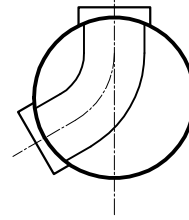
kineta przepływowa 0°



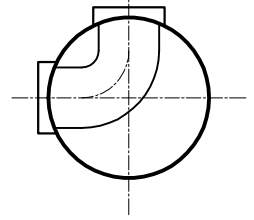
kineta przepływowa 30°



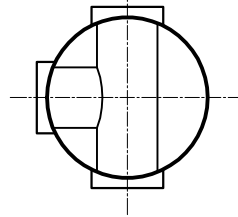
kineta przepływowa 60°



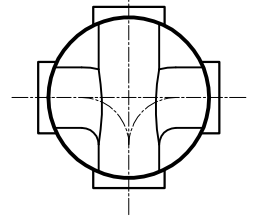
kineta przepływowa 90°



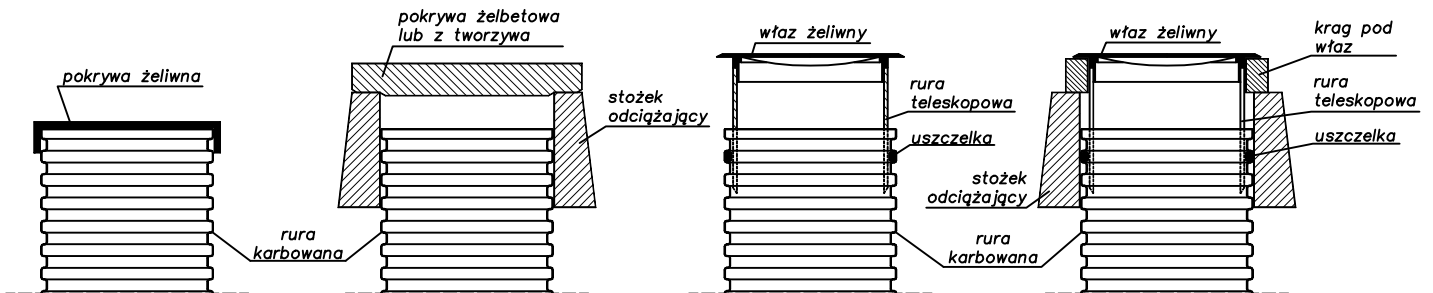
kineta połączeniowa



kineta zbiorcza



## SPOSODY ZWIĘCZEŃ STUDZIENKI



BIURO:  
48-304 Nysa  
ul. Mickiewicza 10  
tel./fax 077 433 41 12

mailto: projekt\_sekretariat@op.pl  
projekt.nysa@op.pl

**PROJEKT**

PROJEKT Mirosław Bartocha  
SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 6/2  
NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl

Temat:

Budowa kanalizacji sanitarnej dla ulic Mickiewicza, Matejki,  
Kossaka, Parkowa, Opolska w Otmuchowie

Przedmiot rysunku:

Schemat studzienki niewłazowej z tworzyw sztucznych DN425

Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/Op	03.06.2016r.	
Sanitarna	Sprawdzający	mgr inż. Romuald Maciantowicz	206/94/Op	03.06.2016r.	
-	-	-	-	-	

Stadium dokumentacji:

PROJEKT BUDOWLANY

Skala:

-

Nr rys.:

PB-S.R.11