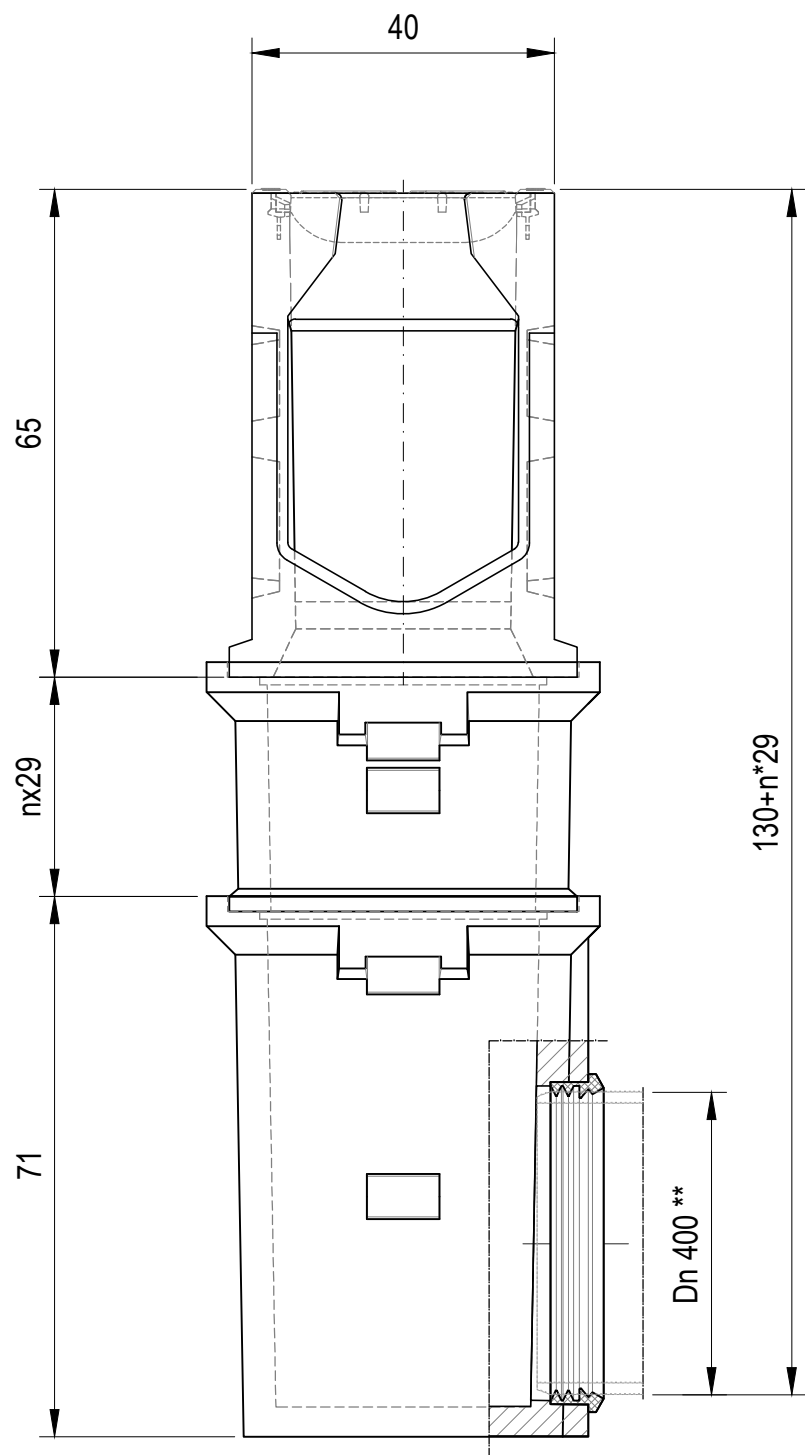
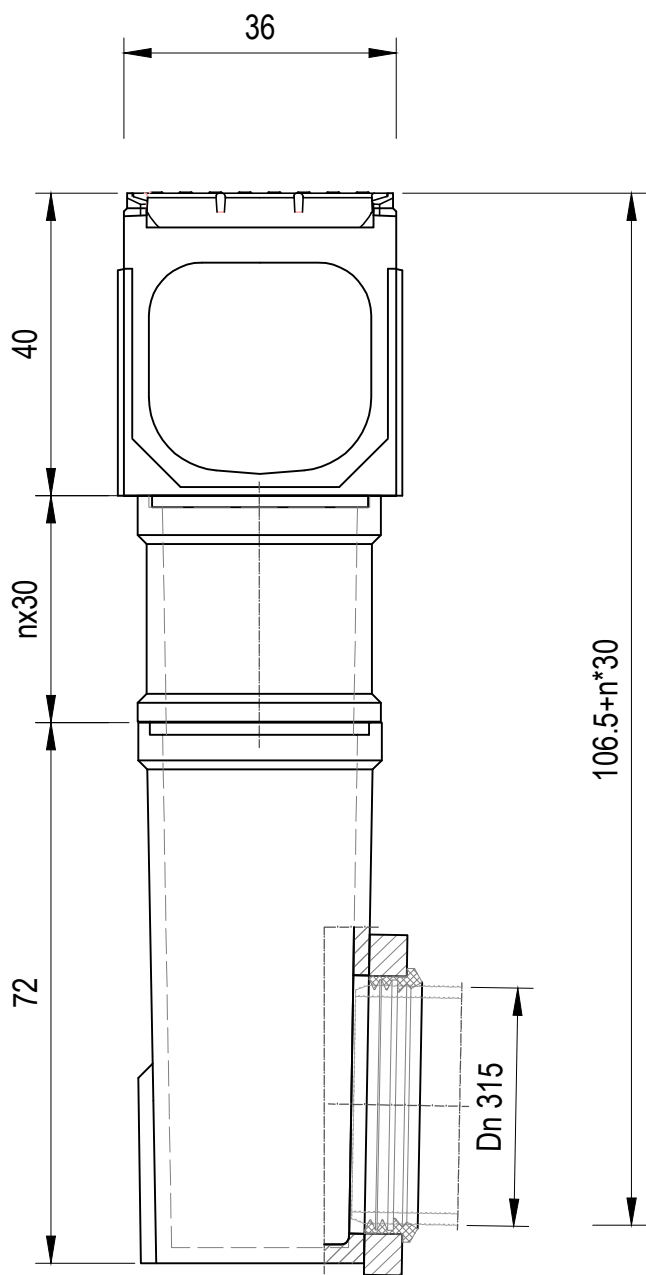


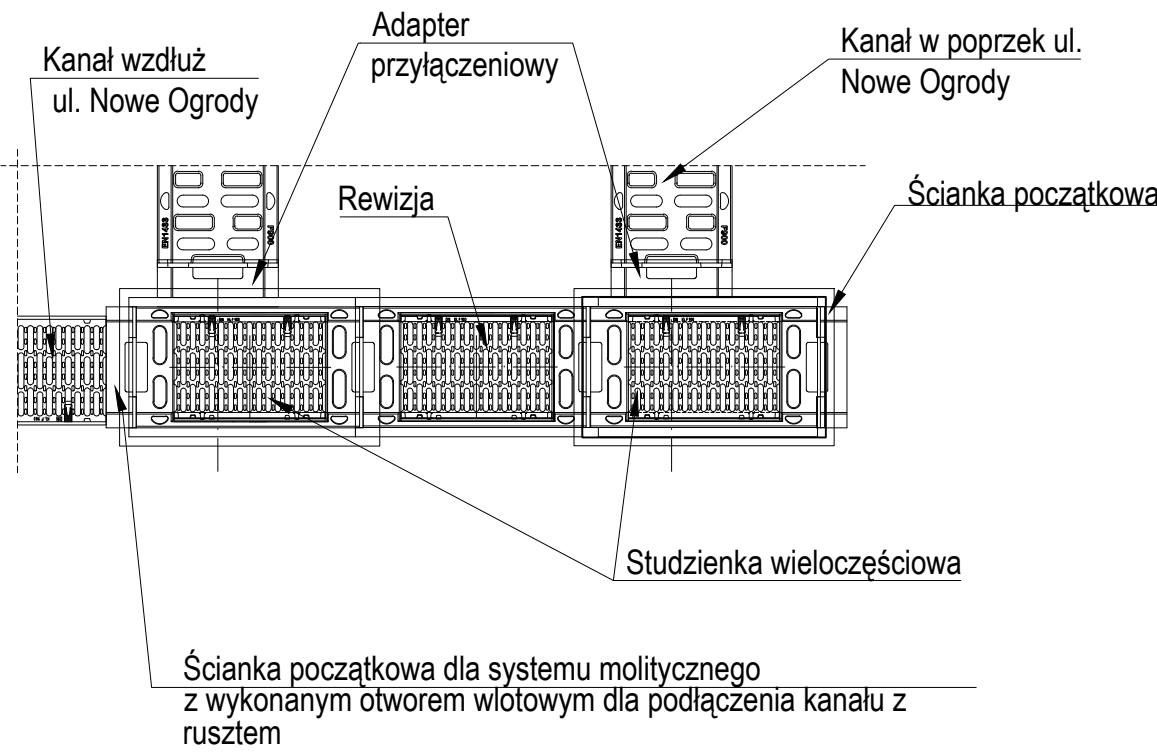
STUDZIENKA ODWODNIENIA LINIOWEGO
MONOLITYCZNEGO:
OL1, OL3, OL4, OL5 i OL7



STUDZIENKA ODWODNIENIA LINIOWEGO:
OL2, OL6



ROZWIĄZANIE W PLANIE POŁĄCZENIA UKŁADU
ODWODNIENIA POPRZECZNEGO I PODŁUŻNEGO -
ul. Nowe Ogrody



UWAGA:

* studzienka OL1 - n=2
pozostałe studzienki - n=1

* studzienka OL2 - n= 2
studzienka OL7 - n= 1

** Dla studzienki OL5 i OL1 - odpływ DN300.
Na odcinku pomiędzy OL5 a OL6 zastosować redukcję dn300/400.

Inwestor/Jednostka projektowa:
GDAŃSKIE WODY Sp. z o.o.
ul. Andruszkiewicza 5
80-601 Gdańsk



Inwestycja:
**POPRAWA ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH
ZE SKRZYŻOWANIA ULIC NOWE OGRODY I 3-go MAJA**

Stadium: Projekt Budowlany	Tytuł rysunku: Studnie odwodnienia liniowego			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektował	mgr inż. Małgorzata Rauland	POM/0035/PWOS/04 POM/IS/0467/04		
Opracował				
Sprawdzający	inż. Andrzej Chudziak	165/Gd/80 POM/WM/0594/01		
Branża	Skala	Data	Rewizja	Nr rys.
Kan. deszczowa	-	10.2019	0	10