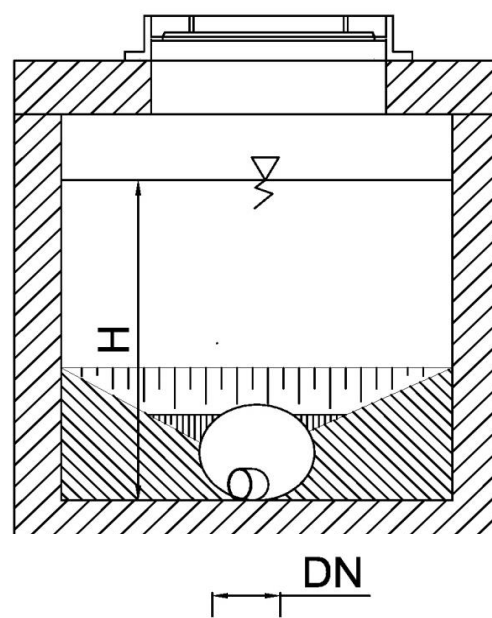
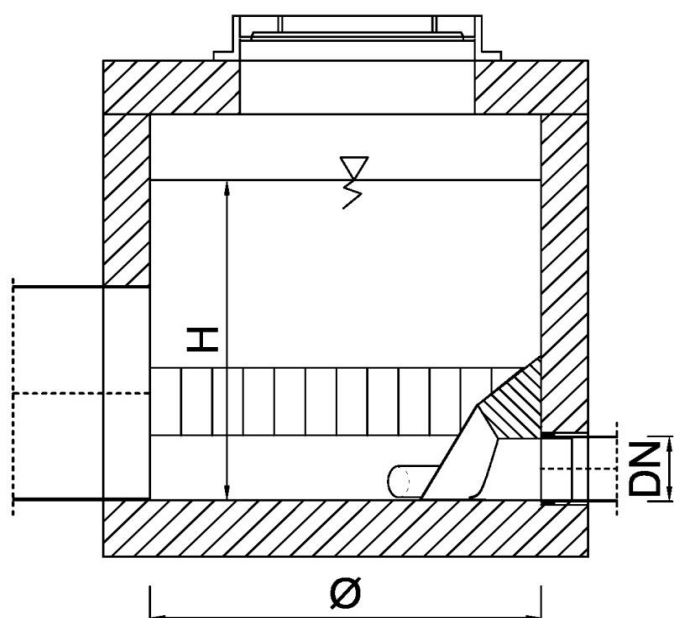


## Karta informacyjna regulatora wirowego

$Q=7,00 \text{ dm}^3/\text{s}$  przy  $H=1,00 \text{ m}$

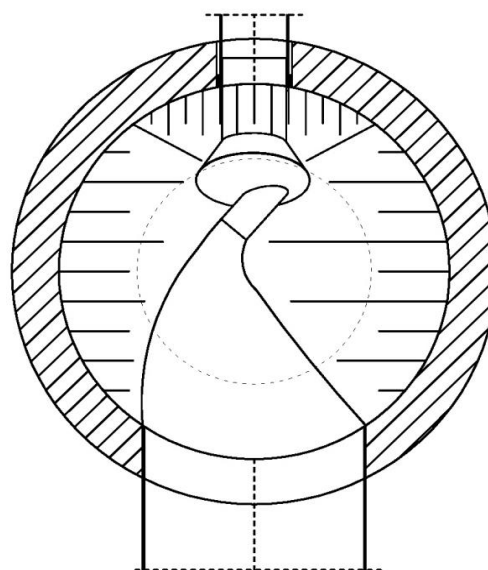
Średnica odpływu: DN200 mm



Minimalna średnica studni Ø: 1000 mm

Minimalny wymiar otworu montażowego w pokrywie zbiornika: 300 x 300 / Ø300 mm

Montaż: króciec odpływowy z regulatora należy wsunąć w otwór odpływowy ze studni/zbiornika. Połączenie regulatora ze zbiornikiem należy uszczelnić przy użyciu masy uszczelniającej (np. poliuretan). Regulator należy obetonować. Zaleca się ukształtować kietę dopływową do regulatora.



**Regulator wykonany ze stali nierdzewnej 1.4301**