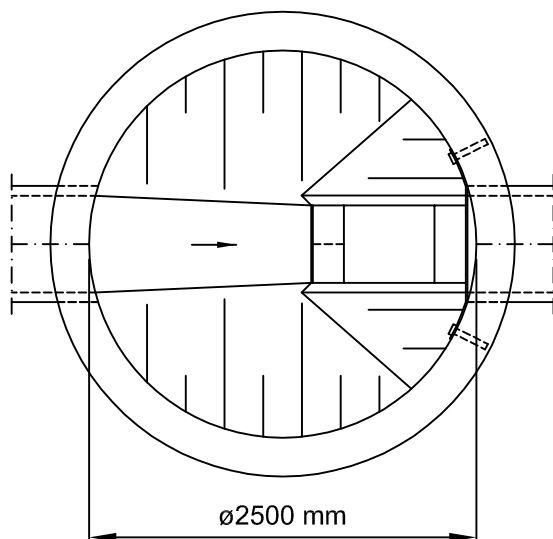
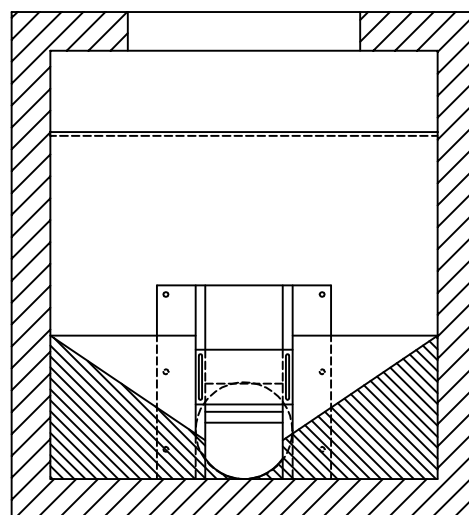
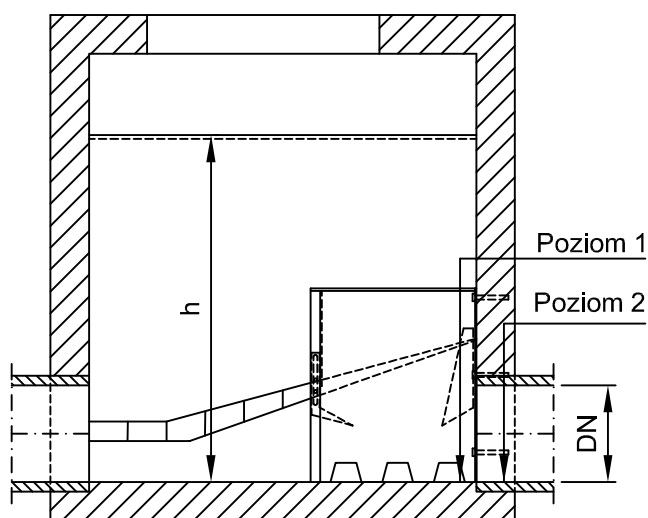


Niniejszy rysunek wraz z opisami nie może być powielany i udostępniany osobom trzecim bez zgody Mosbaek A/S i Ecol-Unicon Sp. z o.o.

D = 350 mm
ø = 2500 mm
DN = 500 mm



Montaż

Regulator przepływu jest wyposażony w płytę montażową, którą należy mocować do ściany zbiornika przy użyciu kołków rozporowych ze stali kwasoodpornej. Płyta montażowa powinna zakrywać otwór odpływowy w ścianie zbiornika. Przestrzeń pomiędzy płytą montażową a ścianą zbiornika należy uszczelnić uszczelką, silikonem itp. Należy zwrócić uwagę, aby poziom 1 i poziom 2 znajdował się na równej wysokości. Urządzenie należy obetonować, a kanał dopływowy uformować. W zbiornikach okrągłych krawędź rury odpływowej znajduje się wewnątrz zbiornika - płyta montażowa w części zakrywającej rurę jest płaska, a po bokach profilowana w celu łatwiejszego montażu do ściany.