

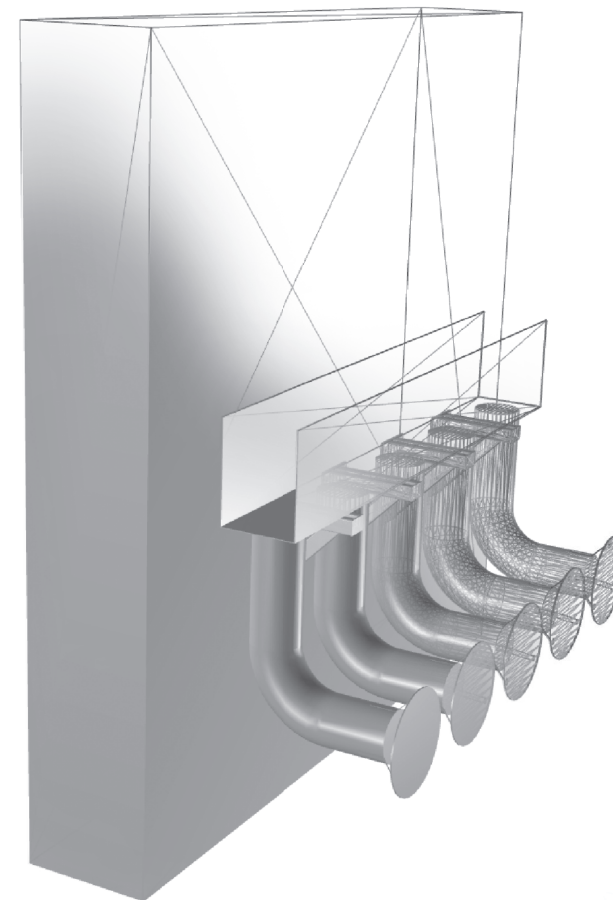
UKŁAD DOPIŁYWU I ROZPROWADZENIA ŚCIEKÓW HDs

PRZEZNACZENIE

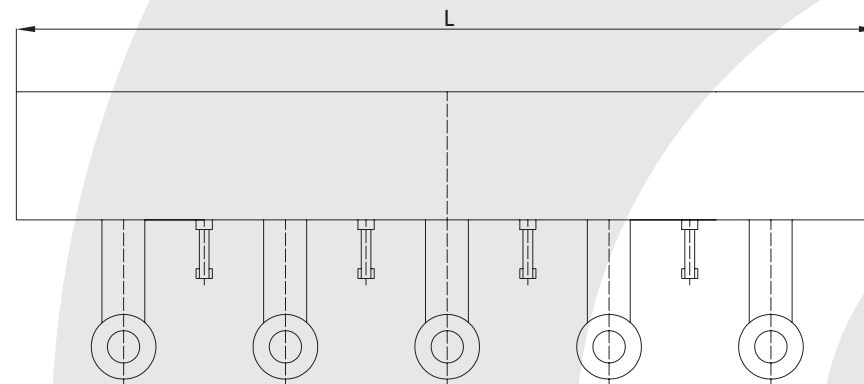
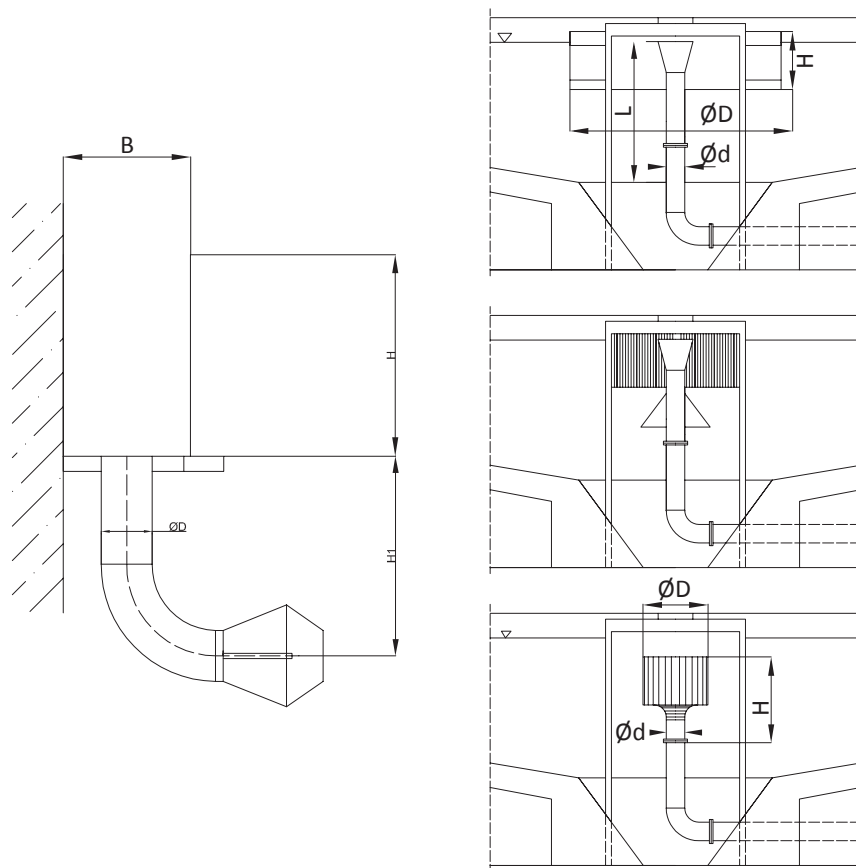
Układ dopływowy przeznaczony jest do doprowadzenia i równomiernego rozprowadzenia cieczy w osadnikach oraz ukierunkowania strugi osadu bezpośrednio do leja osadowego.

BUDOWA

Układ dopływu wykonywany jest w oparciu o projekt technologiczny obiektu. Standardowo konstrukcja wykonywana jest ze stali nierdzewnej.



PARAMETRY TECHNICZNE URZĄDZENIA



INFORMACJE DODATKOWE

Wykonujemy również tarcze osłaniające lej osadowy w osadnikach. Tarcze montowane są na rurze centralnej doprowadzającej osad. Mają za zadanie wyhamowanie strugi opadającego osadu i osłonę leja osadowego.

Dzięki zastosowaniu tarczy uzyskuje się stabilniejszą sedimentację w leju osadowym, a tym samym większy stopień zagęszczenia osadu.