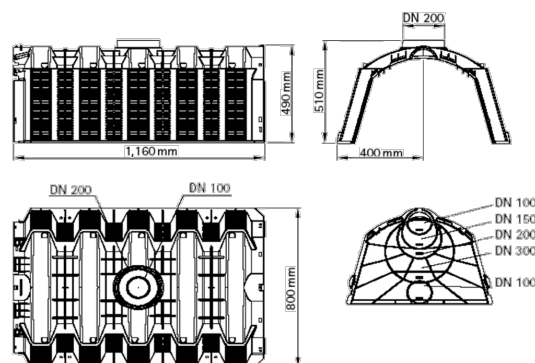


Tunel de drenaj DS-300 (1160x800x510) cu volum W=300l dotat cu set din 2 placi de capat

Cod produs: TdD_300l

Caracteristici



Eliminarea apelor uzate si tratate din sistemele de drenaj sau din [instalatiile de epurare si drenare a apei](#) este o problema de multe ori dificil de rezolvat conform standardelor de prevenire a poluarii mediului. Tocmai de aceea, suntem gata sa punem la dispozitia clientilor nostri sisteme inovative a acestei probleme adoptand o atitudine responsabila fata de mediul inconjurator.

Tunelele de drenaj pe care le propunem sunt un pas inainte din punct de vedere tehnologic in domeniul evacuarii apelor tratate provenite din [fosele septice](#) instalate pentru aplicatii casnice sau industriale. Spre deosebire de clasicul sistem de drenaj - care presupune instalarea unei tevi perforate pe un pat de pietris in sol - tunelele de drenaj au o capacitate mult mai mare de infiltrare pe fiecare metru patrat instalat.

Astfel, se reduce spatiul necesar instalarii acestui sistem care, pe deasupra, este si mult mai usor de amplasat fiind realizat din materiale usoare.

Tunelele de drenaj pot fi folosite in orice domeniu de lucru care presupune realizarea unui drenaj. Folosind tehnologie inovativa de constructie, tunelele de drenaj permit o eficienta superioara de drenaj apropiata de 100% si nu au nevoie de service.

De asemenea, costurile cu instalarea sunt mult reduse, iar durabilitatea acestor elemente este apreciabilă, fiind, deci, o investiție demnă de luat în calcul împreună cu diversele soluții de [stății de epurare](#) a apelor cu aplicații rezidențiale sau comerciale.