

ČESLICOVÝ KOŠ

Odpadní voda z objektu je kanalizačním systémem přiváděna do vyjímatelného česlicového koše, který je umístěn v nátokové zóně. V tomto česlicovém koši dochází k zachycování hrubých nečistot, například dřeva, listí, stěrku apod. Splašková voda odtud protéká pod nornými stěnami do aktivační části. Česlicový koš s průlinami slouží jako ochrana kalových čerpadel v čerpací jímce před připlavením větších mechanických nečistot. Vytahování česlicového koše z čerpací jímky je zabezpečeno zvedacím zařízením (elektrickým kladkostrojem). Naplavené a usazené nečistoty se takto vyklopí do kontejneru.

Česlicový koš



Materiálové provedení: nerezová ocel

Rozměry: dle velikosti nátokového potrubí

Česlicový koš je možné osadit do šachty v čerpací stanici (ČS), čistírně odpadních vod (ČOV) a obdobných zařízeních, kde je potřeba zachytit hrubé nečistoty z odpadních vod. Česlicový koš se také může osadit do fekální jímky, která slouží pro svoz domovních odpadních vod ze stávajících žump a septiků.