

Stavební příprava – řada STANDARD

Stavební jáma musí být na každé straně min. o 200 mm větší než je rozměr septiku. Hloubku stavební jámy určíme součtem výšky septiku, jeho revizního vlezu a předpokládané výšky podkladové betonové desky a štěrku.

Podkladová deska je vyztužena armaturou a alespoň 150 mm silná. Pod deskou je alespoň 100 mm štěrku.

Uložení septiku musí být na předem očištěnou podkladovou desku. U septiku z řady STANDARD se do Ø 2 m provádí obsypání přesátou zeminou. Nádrže většího průměru je třeba obetonovat zavhlou betonovou směsí. Stěny septiku nesmí přijít do styku s ostrými předměty (např. kameny). V případě spodní vody je nutné zajistit její odvodnění drenáží nebo odčerpáváním z revizní šachty.