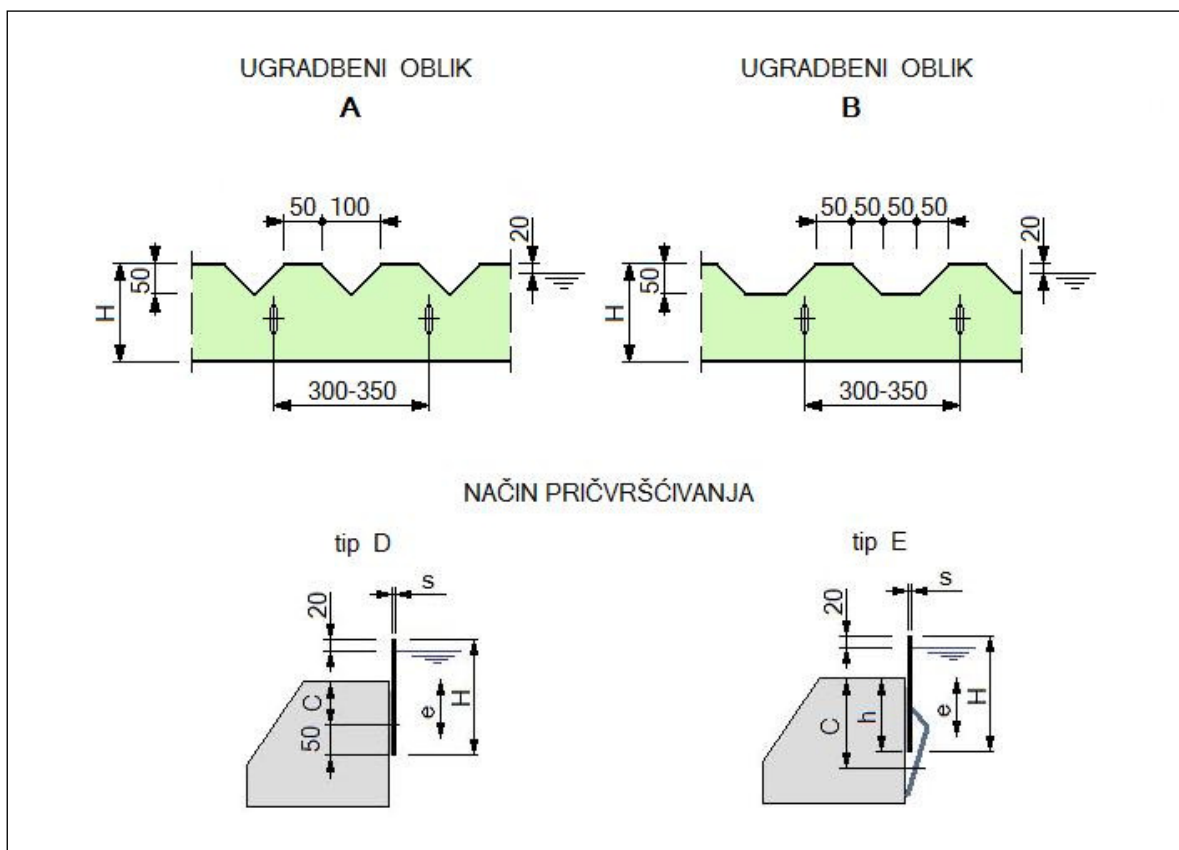


NAZUBLJENI PRELJEV tip NAP

TEHNIČKI PODACI



TEHNIČKI PODACI

Nazubljeni preljev ima funkciju kontroliranog ispusta otpadnih voda iz taložnica. Sastoji se od nazubljene preljevne trake, brtve i pričvrstnog pribora. Preljevna nazubljena traka može se pričvrstiti na beton direktno vijcima i PVC tiplima (tip D) ili pomoću kopčice koja je pričvršćena vijcima i PVC tiplima za beton (tip E).

Ugradbeni oblik nazubljenog preljeva može biti: tip A (trokutasto-trapezni oblik) ili tip B (trapezno-trapezni oblik), a u svemu prema normi EN DIN 19558.

Materijal izrade preljevne trake je nerđajući čelik kvalitete W.Nr. 1.4301, a na zahtjev može biti kvalitete W.Nr.1.4571.

NAZUBLJENI PRELJEV	Visina preljeva H (mm)	Debljina s (mm)	Tip D		C (mm)	Tip E	
			C (mm)	± e (mm)		± e (mm)	h (mm)
NAP 150	150	2,5			120	20	75
NAP 200	200	2,5	80	20	120	20	100
NAP 250	250	3	100	25			
NAP 280	280	3	100	25			
NAP 300	300	3	100	25			