

Lista podataka za dimenzionisanje - ACO Stormbrixx

Datum: \_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/> Projektant	Naziv firme: _____
<input type="checkbox"/> Izvođač radova	Adresa: _____
<input type="checkbox"/> Investitor	Kontakt osoba: _____
	Telefon: _____ Fax: _____
	Mejl: _____

Naziv projekta _____	Faza planiranja: _____
	Početak izgradnje: _____

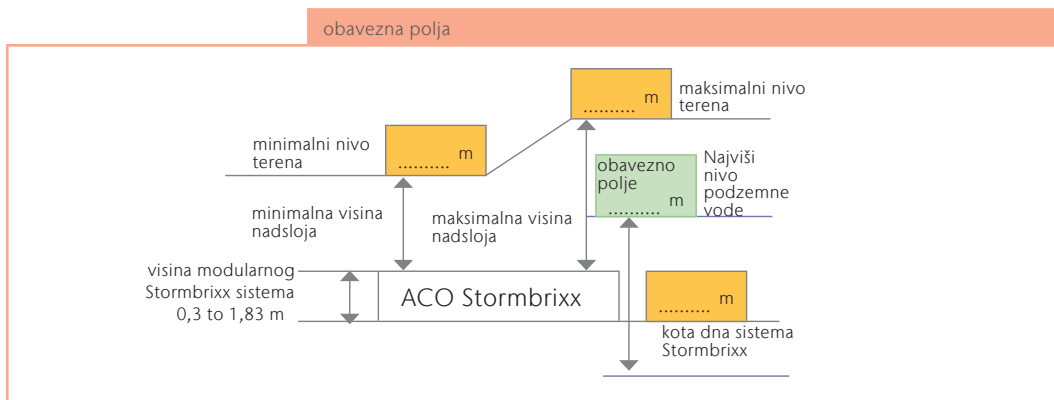
Tip sistema:	obavezna polja	
<input type="checkbox"/> Infiltracija	<input type="checkbox"/> Retenzija	
<input type="checkbox"/> Predtretman (Sedimentacija/filter teških metala)		
<input type="checkbox"/> Kontrola toka (l/s)	Q prosek ..... l/s	Q maks ..... l/s

Nominalni prečnici

Dovod DN/OD	<input type="checkbox"/> 110 ....kom.	<input type="checkbox"/> 160 ....kom.	<input type="checkbox"/> 200 ....kom.	<input type="checkbox"/> 250 ....kom.	<input type="checkbox"/> 315 ....kom.	<input type="checkbox"/> 400 ....kom.
Ispusni otvorDN/OD	<input type="checkbox"/> 110 ....kom.	<input type="checkbox"/> 160 ....kom.	<input type="checkbox"/> 200 ....kom.	<input type="checkbox"/> 250 ....kom.	<input type="checkbox"/> 315 ....kom.	<input type="checkbox"/> 400 ....kom.

Uslovi instalacije

Broj nivoa u SXX konstrukciji:	<input type="checkbox"/> 1 sloj	<input type="checkbox"/> 2 sloja	<input type="checkbox"/> 3 sloja
Maksimalna dubina ugradnje:	..... m	(SD-3,8m; HD-5,2m)	
Minimalna visina nadслоја:	..... m	(0,8m ukoliko nema saobraćaja)	
Maksimalna dostupna dužina:	..... m		
Maksimalna dostupna širina:	..... m		
Maksimalan nivo podzemne vode	..... m		
Visina ulivne i izlivne cevi	..... m		

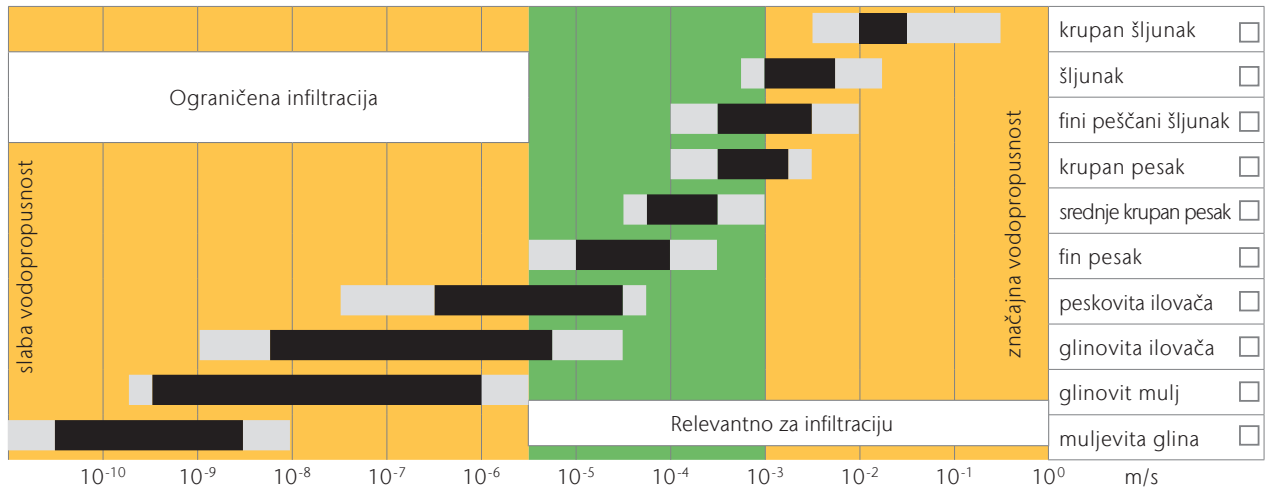


Pravila za merenje

učestalost:	<input type="checkbox"/> n = 0,2/a (= Tn = 5 godina)	<input type="checkbox"/> n = 0,1/a (= Tn = 10 godina)
intenzitet padavina:	r = ..... l/(s·ha)	

Parametri zemljišta:

Molimo vas da navedete tip zemljišta:



parametri zemljišta

obavezna polja za infiltraciju

koeficijent vodopropusnosti tla kf: ..... m/s

Parametri površine

Tip opterećenja	<input type="checkbox"/> pešaci, biciklisti	<input type="checkbox"/> velika frekvencija kamionskog saobraćaja (npr. industrijski objekat)
	<input type="checkbox"/> putnički automobili	<input type="checkbox"/> mala frekvencija kamionskog saobraćaja (gradska čistoća, vatrogasna služba)
Klasa opterećenja	<input type="checkbox"/> SLW 60	<input type="checkbox"/> SLW 30 <input type="checkbox"/> nijedan

obavezna polja za infiltraciju i retenziju

tip površine	materijal završne površine	koeficijent oticaja	površina [m <sup>2</sup> ]
krov sa nagibom	metal, staklo, beton	0,9 – 1,0	
	opeka, crep	0,8 – 1,0	
ravan krov	metal, staklo, beton	0,9 – 1,0	
	krovni filc	0,9	
	šljunak	0,7	
zeleni krov (nagib do 15 ili 25%)	humusno tlo < 10 cm debljine	0,5	
	humusno tlo > 10 cm debljine	0,3	
ulice, putevi i ravne površine	asfalt	0,9	
	popločana površina sa uskim fugama	0,75	
	zbijeni šljunak	0,6	
	popločana površina sa otvorenim fugama	0,5	
	nasuti šljunak, šljunkovit put	0,3	
	popločanje sa razmacima, popločanje za infiltraciju	0,25	
zemljište, nasipi i jarci	trava	0,15	
	glinena zemlja	0,5	
	ilovača	0,4	
	šljunak i pešak	0,3	
bašte, polja i obradive površine	ravan teren	0,0 – 0,1	
	strmi teren	0,1 – 0,3	