

# BAGA BDT - vertikal markbädd - BDT 1-6 hh

## Allmänna uppgifter

Fastighetsbeteckning:			
Kommun:			
Uppgifter ifyllda av:	<input type="checkbox"/> Entreprenör <input type="checkbox"/> Fastighetsägare <input type="checkbox"/> Konsult <input type="checkbox"/> Annan	Datum:	
Kontaktperson:			
Ev. firmanamn:			
Telefon:			
Email:			

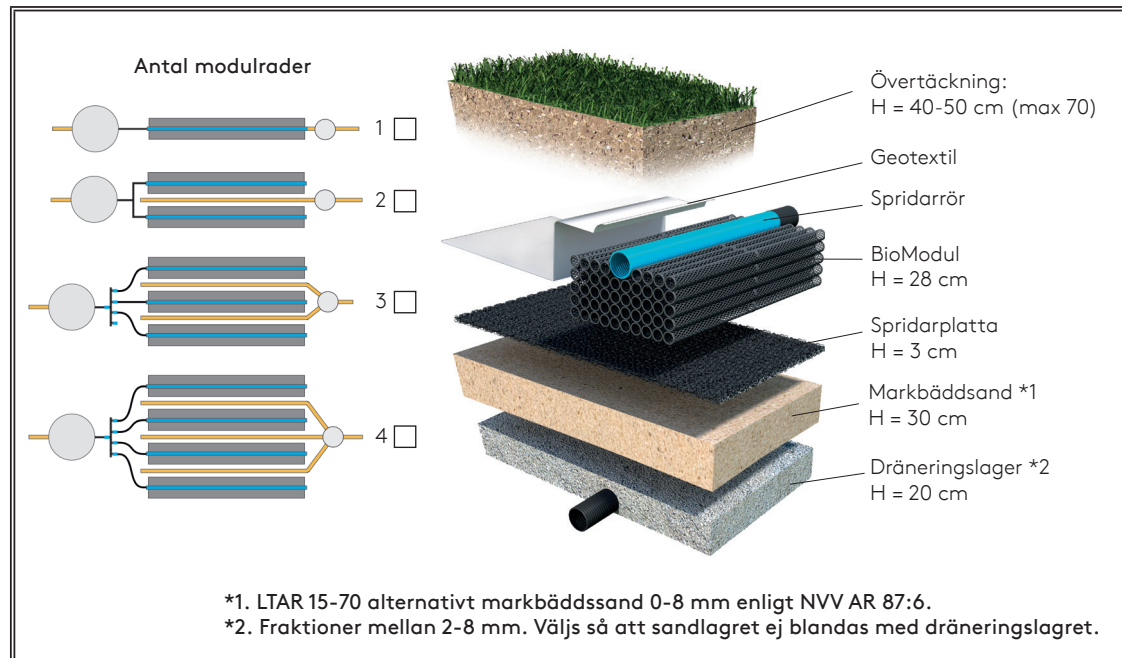
## Anläggningens storlek

Alt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Egen dimensionering: <input type="checkbox"/>
Antal hushåll:	1	2	3	4	5	6	
Antal PE:	5	10	15	20	25	30	
Flöde m <sup>3</sup> /dygn:	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	
Våtvoly m <sup>3</sup> :	1,2	2,2	3,0	3,0	4,0	7,0	
Slamvoly m <sup>3</sup> :	0,5	1,0	2,0	2,0	3,0	4,0	
Antal bioModulpaket:	1	2	3	3	4	5	
Bäddyta:	11	22	33	33	44	55	
Längd m:	5,5	11	8,25	8,25	11	13,75	
Bredd m:	2	2	4	4	4	4	

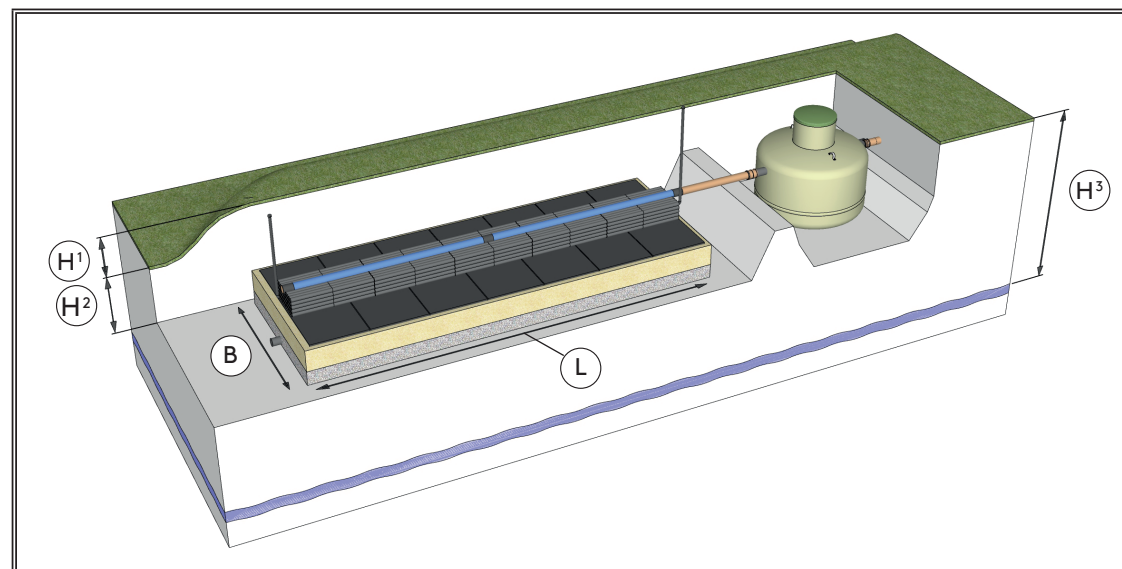
## Anläggningsinformation

Mätning / Uppgift	Värde / Svar
Test av markens genomsläpplighet utfört genom: <input type="checkbox"/> Perkolationstest i rör <input type="checkbox"/> Perkolationstest i grop <input type="checkbox"/> Siktanalys <input type="checkbox"/> Okulärbesiktning	LTAR =
Provtagningsbrunn	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Tättskikt (gummidik)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Avskärande dränering	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (behövs ej)
Ventilation av slamavskiljaren möjlig enligt anvisning	<input type="checkbox"/> Över taknock <input type="checkbox"/> Annan
Beskickning av bädd	<input type="checkbox"/> Pump <input type="checkbox"/> Självfall
Anläggningen utförs enligt BAGAs dokumenterade anvisningar	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (Se övrig info.)
Övrig information:	

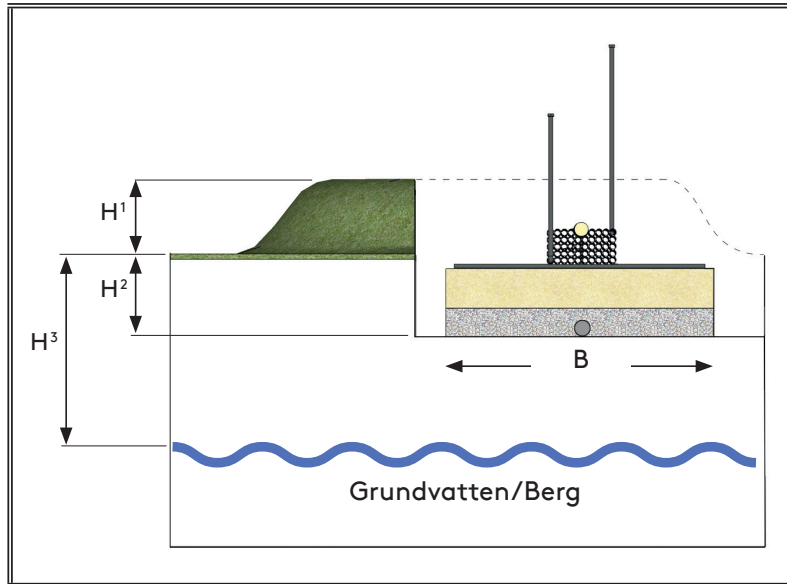
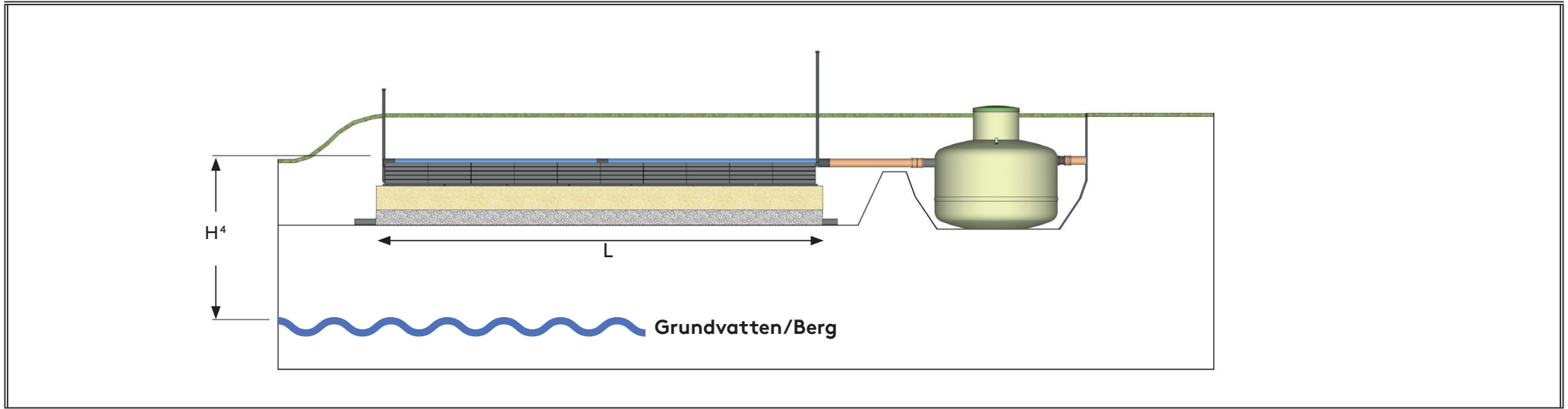
## Bäddens uppbyggnad



## Anläggningens mått (Se vidare nästa sida)



# BAGA BDT - vertikal markbädd - BDT 1-6 hh



Grundvatten <input type="checkbox"/> Berg <input type="checkbox"/>	
Grundvattennivå kontrollerad med:	Provgrop <input type="checkbox"/> Grundvattenrör <input type="checkbox"/> Annan metod:
Grundvattennivå uppmätt till:	>2,5 m <input type="checkbox"/> Annat värde:

Mått	Värde
L = Bäckens totala längd	
B = Bäckens totala bredd	
H <sup>1</sup> = Höjd över befintlig markyta:	
H <sup>2</sup> = Avstånd från befintlig markyta till bäddens schaktbotten:	
H <sup>3</sup> = Avstånd från befintlig markyta till beräknad högsta grundvattennivå eller berg:	
H <sup>4</sup> = Avstånd från spridarrörets underkant (infiltrationsytan) till beräknad högsta grundvattennivå.	

