

USB 7

zvolte prosím výšku nádrže

2 Layer

=

1,22 m

zvolte prosím šířku nádrže [m]:

1,2

odpovídá

2 blocks

celková ploch	A_E	m^2	294,00
vypočtený součinitel odtoku	ψ_m	-	0,83
koeficient odtoku	A_u	m^2	245,10
součinitel odtoku	k_f	m/s	1,0E-05
zvolená výška nádrže	h	m	1,22
zvolená šířka nádrže	w	m	1,20
regulovaný odtok	Q_{dr}	l/s	
	V_{dr}	m^3	

výsledky:

vypočtená délka D =

3,16

bloky

odpovídá

3,8 m

vypočtený hrubý objem =

5,56

m^3

odpovídá

5,28

m^3 (netto)

zvolená délka D =

3,0

bloky

odpovídá

3,6 m

zvolený objem (brutto)

5,27 m^3

m^3

odpovídá

5,01 m^3

m^3 (netto)

podíl dutého prostoru	-	%	0,95
četnost opakování deště = 2	n	1/rok(y)	0,50
bezpečnostní faktor	f_z	-	1,2
	t_e	h	38,48
	A_s	m^2	7,62