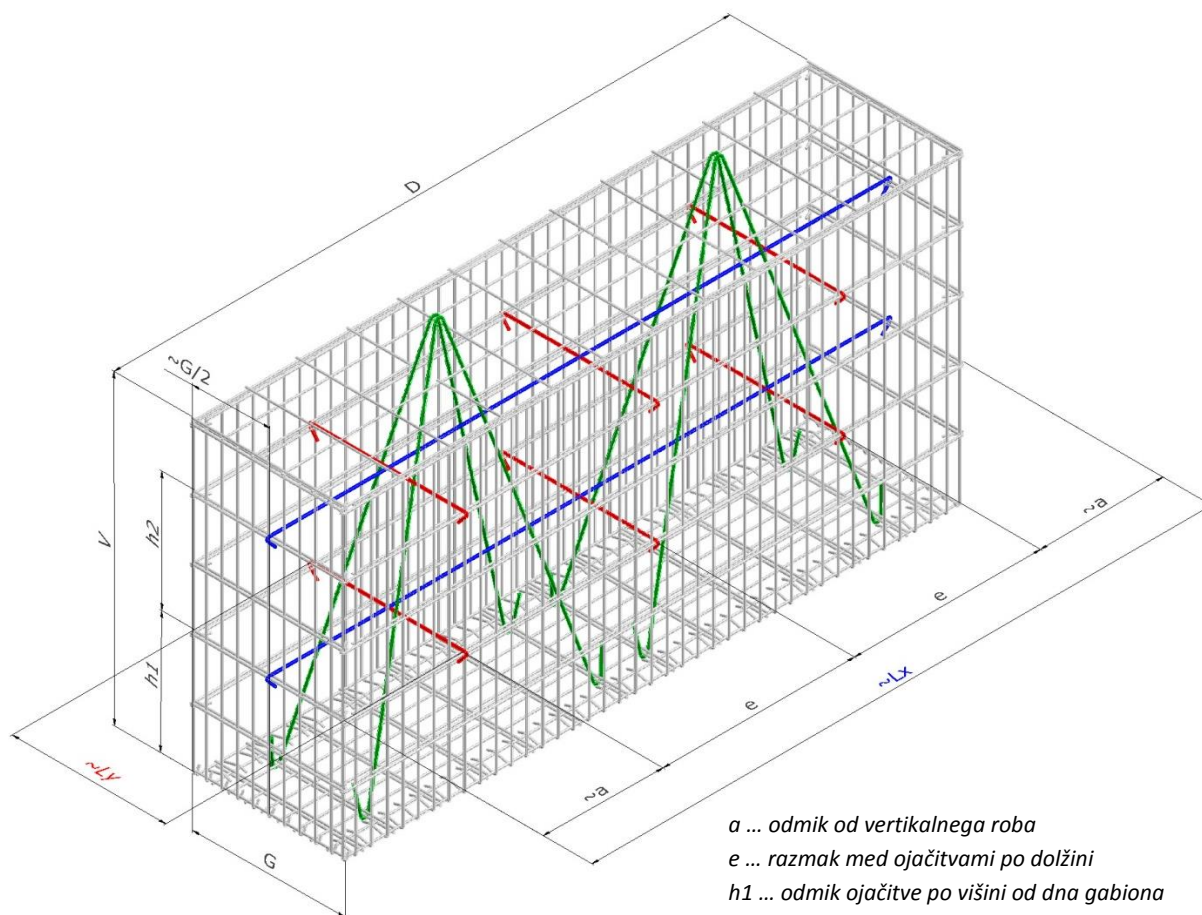


Dimenzije, razporeditev in število ojačitev v gabionih



a ... odmik od vertikalnega roba
e ... razmak med ojačitvami po dolžini
h1 ... odmik ojačitve po višini od dna gabiona
h2 ... višinski razmak med ojačitvami
Lx ... dolžina ojačitve glede na dolžino gabiona
Ly ... dolžina ojačitve glede na globino gabiona
n ... število ojačitev oz. razmakov

Tip GVD	G [cm]	V [cm]	D [cm]	n x Lx [mm]	n x Ly [mm]	a* [mm]	n x e* [mm]	h1* [mm]	h2* [mm]
30 x 50 x 200	30	50	200	1 x 2000	5 x 300	333	4 x 333	297	/
30 x 100 x 100	-	100	100	2 x 1000	4 x 300	333	1 x 333	410	390
30 x 100 x 200	-	-	200	2 x 2000	10 x 300	333	4 x 333	410	390
50 x 50 x 50	50	50	50	1 x 500	1 x 500	250	/	297	/
50 x 50 x 100	-	-	100	1 x 1000	2 x 500	333	1 x 333	297	/
50 x 50 x 200	-	-	200	1 x 2000	5 x 500	333	4 x 333	297	/
50 x 100 x 50	50	100	50	2 x 500	2 x 500	250	/	410	390
50 x 100 x 100	50	100	100	2 x 1000	4 x 500	333	1 x 333	410	390
50 x 100 x 200	-	-	200	2 x 2000	10 x 500	333	4 x 333	410	390
100 x 50 x 100	100	50	100	2 x 1000	2 x 1000	333	1 x 333	297	/
100 x 50 x 200	-	-	200	2 x 2000	5 x 1000	333	4 x 333	297	/
100 x 100 x 100	100	100	100	4 x 1000	4 x 1000	333	1 x 333	410	390
100 x 100 x 200	-	-	200	4 x 2000	10 x 1000	333	4 x 333	410	390

*toleranca dimenzije je $\pm 15\text{mm}$! Dimenzije so podane na os ojačitev.