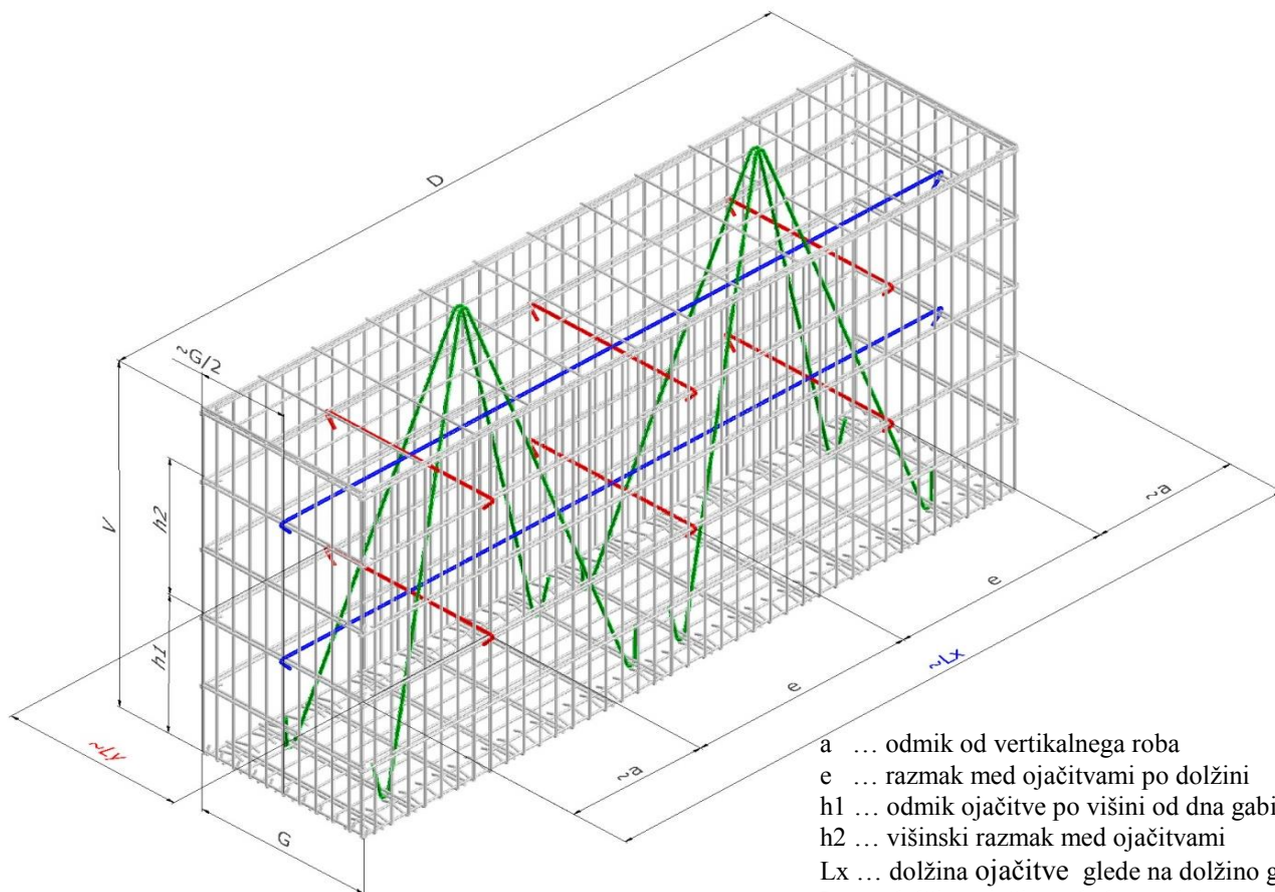


## RAZPOREDITEV IN ŠTEVILO OJAČITEV VARJENIH GABIONOV



- 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	3 x 300	390	2 x 600	297	/
30 x 100 x 100	-	100	100	2 x 1000	2 x 300	507	/	410	390
30 x 100 x 200	-	-	200	2 x 2000	6 x 300	390	2 x 600	410	390
50 x 50 x 50	50	50	50	1 x 500	1 x 500	257	/	297	/
50 x 50 x 100	-	-	100	1 x 1000	2 x 500	240	1 x 515	297	/
50 x 50 x 200	-	-	200	1 x 2000	3 x 500	390	2 x 600	297	/
50 x 100 x 50	50	100	50	2 x 500	2 x 500	250	/	410	390
50 x 100 x 100	-	-	100	2 x 1000	2 x 500	507	/	410	390
50 x 100 x 200	-	-	200	2 x 2000	6 x 500	390	2 x 600	410	390
100 x 50 x 100	100	50	100	2 x 1000	2 x 1000	290	/	297	/
100 x 50 x 200	-	-	200	2 x 2000	3 x 1000	360	2 x 615	297	/
100 x 100 x 100	100	100	100	2 x 1000	2 x 1000	490	/	410	390
100 x 100 x 200	-	-	200	2 x 2000	6 x 1000	460	2 x 630	410	390

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