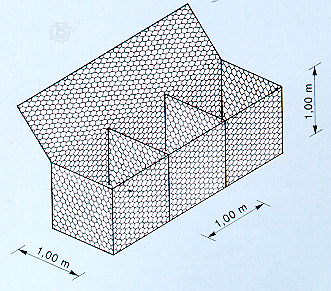
Gabioni.

Gabioni - kastveida struktūras, izgatavotas no cinkota sieta ar dubulti savītu sešstūra aci. Siets ir izgatavots no blīvi cinkotas tērauda stieples.  
Lai uzlabotu gabiona struktūru, malām visām stieplēm ir lielāks diametrs.  
Gabioni sadalīti daļās ar diafragmu, kas uzstādīti gabionu struktūras iekšā, katrā metrā.



Skavas C-45mm   
diametrs: 3.00 mm; izturība 170 kg/mm2  
Izmanto divu veidu skavas:  
a) cinkotas skavas, cinkotām konstrukcijām,  
b) nerūsējošā tērauda skavas, konstrukcijām ar PVC pārklājumu.



Augstums H var mainīties starp vērtībām, kas norādīti tabulā, atkarībā no ražošanas prasībām. Sešstūra šūnu nodrošina labāku spriegumu sadali starp atsevišķām stieplēm, kas veido tīklu. Sieta stieples diametrs 2,7mm. Saskaņā ar spēkā esošajiem starptautiskajiem tehniskajiem nosacījumiem "malas" vada diametrs ir lielāks nekā stiepļu sietam, piemēram 4,0mm. Perimetra vadam jābūt pilnībā ietītam sieta griezuma malu režģī, šo rezultātu nevar sasniegt ar rokām, bet tikai rūpnīcā.