

Borstweringen - Balustraden - Omheiningen

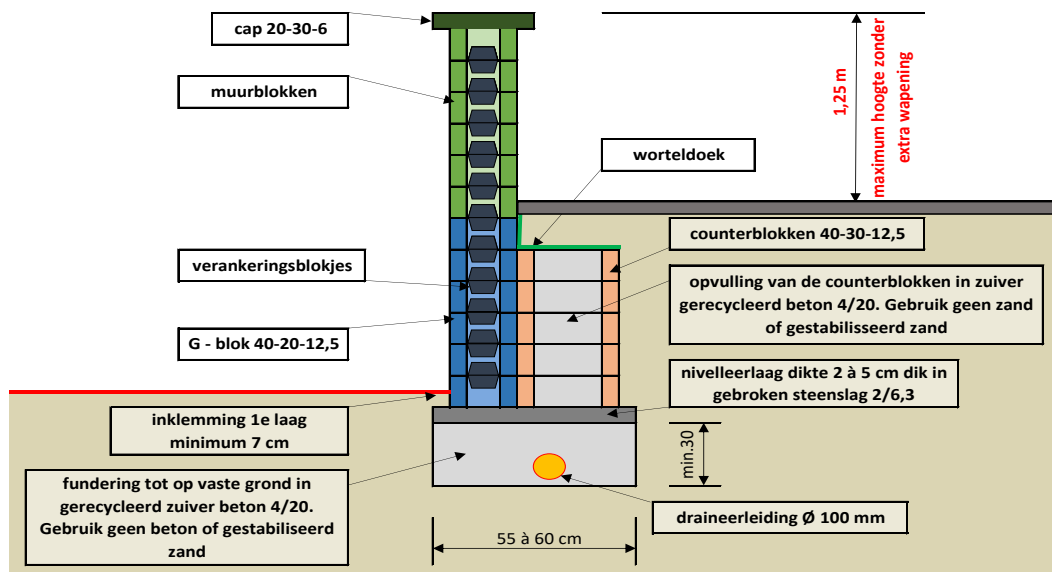
Keermuren in Stackton kunnen worden verhoogd waardoor men een borstwering of een windscherm creëert. Deze muurblokken hebben zoals de gravityblokken een gekloven oppervlak maar aan zowel de voor- en achterzijde (zie beschrijving muurblokken onder het hoofdstuk vrijstaande muren). Ook de kopeinden hebben een gekloven textuur.

Volledig vrijstaande muren of borstweringen kunnen zonder extra versterking tot een maximum hoogte van 1,25 m worden geplaatst. Hogere constructies vereisen een stabiliteitsstudie aangezien hierbij de windbelasting een cruciale rol speelt.

Metalen en houten balustraden kunnen eveneens worden bevestigd. Dit gebeurt door het vast schroeven op de caps. Constructies die een stevigere verankering vereisen of omheiningen worden best in de blokholte vast gebetonneerd. Dit gebeurt door plaatselijk de verankeringsblokjes weg te laten en deze holten op te vullen met beton bestaand uit fijne steenslag.

Alle constructies die onderhevig zijn aan een windbelasting dienen hierop te worden berekend.

Detail borstwering



Detail omheining

