

Welke lengte van paal gebruiken?

Om uw verkeersbord te plaatsen heeft u een paal en beugels nodig.

Om de ideale lengte van de paal te bepalen kan u een simpele rekensom gebruiken.

“Hoogte verkeersbord” + “opstelhoogte” + “gronddiepte” = “Lengte paal”

Rond de uitkomst steeds af naar een standaard lengte zoals terug te vinden in ons assortiment.

- “Hoogte verkeersbord”:
 - Driehoeken:
 - met zijde 400mm hebben een hoogte van +-0,3m
 - met zijde 700mm hebben een hoogte van 0,56m
 - Cirkels:
 - de hoogte is gelijk aan de diameter. 0,4m of 0,7m
 - Rechthoeken:
 - de hoogte is steeds de maat die als 2^e wordt aangegeven (Vb.: “400 x **600mm**” -> Hoogte is 0,6m)

- “Opstelhoogte”:
 - 1,5m: Dit is de standaard opstelhoogte
 - 2,1m: Binnen bebouwde kom of in een zone waar voetgangersverkeer is

- “Gronddiepte”:
 - Standaard is dit 0,5m.
Om op een standaard lengte van paal uit te komen kan u deze dieper of minder diep nemen.

Bovenstaande richtlijn is slechts een werkbare, beperkte samenvatting van hetgeen in het standaard bestek voor de Vlaamse weg staat vermeld.

De uitgebreide teksten kan u terugvinden vanaf pg. 10 in hoofdstuk 10 van het SB250 versie 3.1 (zie ook onze downloadsectie)