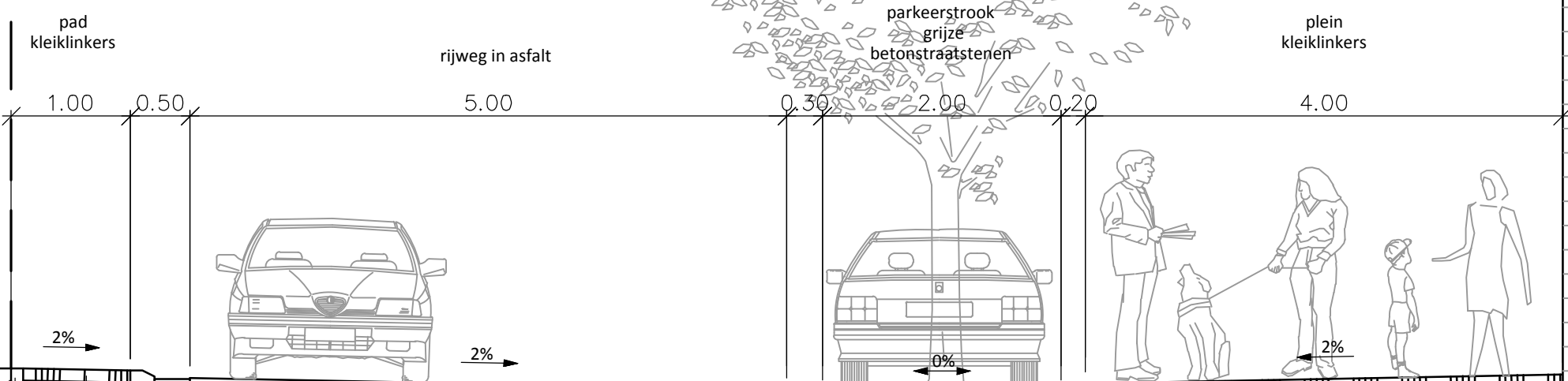
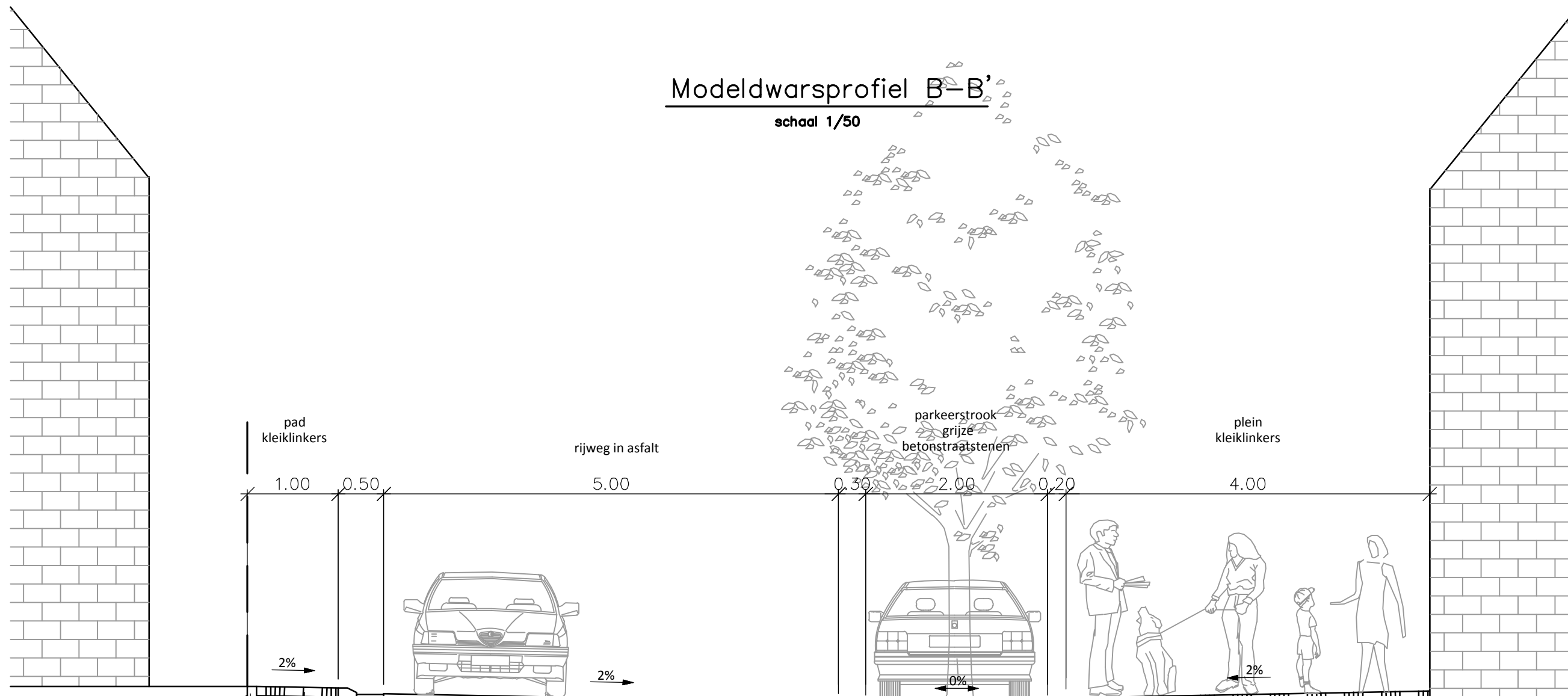


Modeldwarsprofiel B-B'

schaal 1/50



- kws toplaag type AB-4C: 4cm
- kws onderlaag type APO-A: 6cm
- kws onderlaag type APO-A: 6cm
- steenslagfundering type IIA: 5cm
- steenslagfundering type IA: 14cm
- kantstrook type IIE1 - prefab
- boordsteen type IE - prefab
- waterdoorlatende betonstraatstenen 220x110x100 - elleboogverband - grijs
- legbed van porfiersteenslag 1/4: 3cm
- geotextiel
- drainerend schraal beton: 20cm
- geogrid
- boordsteen type IB - prefab
- fundering en stut in schraal beton
- kleiklinkers 208.50.102
- elleboogverband - bruin
- legbed van laitier
- geotextiel
- drainerend schraal beton: 22cm
- onderfundering type II: gebroken beton
- met niet-continue korrel 20/56: 15cm
- boordsteen type ID2 in gekloven natuursteen 10x20