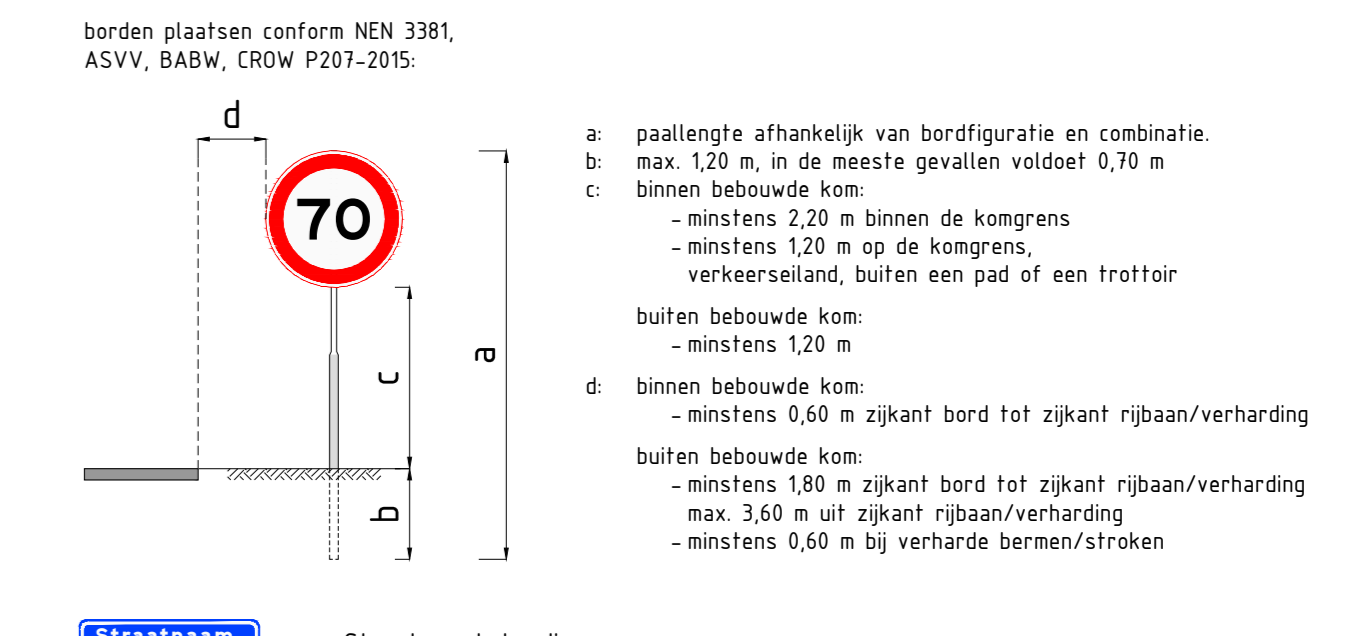


Legenda

- RVV bebording op buispaal
- RVV bebording gemonteerd op aanzicht of nieuw te plaatsen wegmeubilair
- RVV bebording in buisfundatie
- Bestaande RVV bebording
- Hectometring

Opmerkingen

- Exacte lokale bebording door uitvoering in het werk te bepalen
- Borden worden uitgevoerd met de oppervlakte van de afbeelding in retroreflecterend materiaal. De eigenschappen van het retroreflecterende materiaal komen minimaal overeen met klasse II volgens NEN 3381, met dien verstande dat de borden B7 en D2 minimaal conform klasse II worden uitgevoerd.
- Nieuw gerealiseerde of aangepaste verkeersborden van OWN dienen te zijn uitgevoerd in reflectieklasse II.
- Borden dienen wat betreft de maatvoering tenminste te worden uitgevoerd overeenkomstig de volgende in NEN 3381 opgenomen typen:
 - Type III
 - Type II
 - Op wegen waar een maximumsnelheid geldt van 120km/h of minder;
 - Op wegen waar een maximumsnelheid geldt van 80km/h of minder;
 - Op wegen waar een maximumsnelheid geldt van 50 km/h of minder;
 - Type 0
 - Bord 001 als herhalingsbord, alsmede de borden D02 en D03 indien gecombineerd met gele kader B02;
- Plaatsen reflectorpalen (BB13) langs hoofdrijbaan h.o.h. 100m in de buitenberm tussen de hectometerborden (BB08) voorzien van reflectoren.
- Plaatsen geleidelingsreflectoren langs de hoofdrijbaan h.o.h. 50m in de buitenberm.
- Plaatsen reflectorpalen (BB13) langs de buitenboeg. Afstanden variabel.



- Straatnaambebording
- Gewenste aanvullende bebording op het RVV1990 ontwerp (VTW)

Geschatte Xref:
 xref:a27_aansl_5-16_5.dwg
 xref:alm_n629_ontwerpen_v007.dwg
 xref:bb_n629_bebording_bebording_v004.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v005.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v006.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v007.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v008.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v009.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v010.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v011.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v012.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v013.dwg
 xref:bb_n629_bebording_v014.dwg

5.0	08-01-2020	Uitvoerings Ontwerp	jepp3	chte	frn2	pebe7
versie	datum	beschrijving	opsteller	gecontroleerd	geautoriseerd	uitvoerende aannemer
Provincie Noord-Brabant Programma Infrastructuurle projecten						
Brabantlaan 1 5216 TV 's-Hertogenbosch Telefoon: (073) 681 28 12						
Project N629 - aansluiting A27 Bovengrondse Infra tekening Uitvoerings Ontwerp Bebording- & Bekbakeningsplan N629						Contractnummer 629.05.D.04
km: - km						schaal: 1:500 formaat: A0
getekend	jepp3	datum	08-01-2020	in 3 bladen	2 blad nr.	
gecontroleerd	frn2	datum	08-01-2020	projectnummer	G.008567	
vragegeven	pebe7	datum	08-01-2020	code	008567-TEK-21025	
status	Definitief	versie	5.0	registratienummer	008567-TEK-21024-21026	