

Model straatwerkplan

Randvoorwaarden straatwerkplan



Projectnaam: Woonrijp maken Beekse Akkerse fase 1d en 1e	Projectnr : 68301962
Opdrachtgever: Gemeente Laarbeek	datum: 28-02-13
Opgesteld door: R. Bankers	Besteknr : 16100

Bij het opstellen van het straatwerkplan in relatie tot CROW- publicatie 282 'Mechanisch aanbrengen elementverharding' moet de aannemer rekening houden met de volgende randvoorwaarden en beperkingen voor het aanbrengen van elementverhardingen'

a	Beperkingen t.a.v. mechanisch aanbrengen voortvloeiend uit bijlage (de matrix) van CROW- publicatie 282
1. Ruimte:	Algemeen geldt geen ruimtebeperking.
2. Talud:	Inritten kavels; Mindervalide opritten Inritten naar erf
3. Verband:	Streklagen; Gootlagen; molgoot in streklagen; fietsuggestiestroken; Stootband; Diagonaal straten;
4. Materialen:	Hergebruik betonstraatstenen afwijking > 5%; Hergebruik straatbakstenen afwijking > 5% Hergebruik diverse materialen particulier percelen > 5%
b	Opslag
	Profielbreedte van het werk geeft voldoende opslag mogelijkheden voor machinaal pakketen.
c	Te leveren elementenverharding
	Mechanisch pakket van leverancier beschikbaar > Straatstenen rijbaan en langspaarkeervakken, Mastiek bruin-zwart dikformaat (Wienerberger) Geen mechanisch pakket van leverancier (beschikbaar) > Betonstraatstenen fietsuggestiestroken, lichtgrijs dikformaat (Bleijko) > Betonstraatstenen rijbaan, lichtgrijs dikformaat (Bleijko) > Betonstraatstenen invalideopritten en opritten , lichtgrijs dikformaat (Bleijko) > Betonstraatstenen voetpaden, edelantraciet dubbelklinkers (MBI) > Straatstenen fietspad, vuurrode bezanding (Wienerberger)
d	Fasering van de werkzaamheden
	Werkvaklengte maximaal 100m.