

Programma van eisen locaties onderlossende containers.

versie: mei 2018

De standaardlocatie voor een afvalcontainer ligt in het verlengde van parkeerkommen, eventueel worden parkeerkommen opgeheven. Bij de voorbereidingen wordt rekening gehouden met herinrichtingsplannen.

Bij plaatsing van de nieuwe containers moet, zowel bij ondergrondse als bij bovengrondse containers, rekening worden gehouden met, naast de vastgestelde standaarddetails wegenbouw, de volgende aanvullende uitgangspunten:

- Het hart van de container mag maximaal 7 meter van de straatband verwijderd zijn;
- Binnen een horizontale afstand van 5 meter uit de bovenleiding van de tram mag niet gewerkt worden.
- Het bovengrondse deel moet minimaal 50 cm van de straat verwijderd zijn;
- Een container moet minimaal 80 cm van de kop van een parkeervak verwijderd zijn in verband met oversteek bumpers (band plus twee tegels in het meest voorkomende trottoir);
- Tilhoogte:
 - Direct boven locatie container 5 meter;
 - Direct naast en boven voertuig 10 meter;
- Restafvalcontainer: op ongeveer 100 tot 125 meter loopafstand vanaf een perceel;
- Glas en papier zoveel mogelijk in de buurt van of aan looproutes naar supermarkten;
- Houdt rekening met:
 - Bomen: (verwachte) kruinprojectie (kroon diameter van 4-12 meter);
 - Brandweerkranen en straatkolken, trottoirkolken en rioolputten;
 - Afsluiters van diverse diensten;
 - Lichtmasten en palen, spandraden van tramleidingen;
 - Kasten Eneco, gas en verkeerslichtinstallaties;
 - Balkons en luifels;
 - Vergunde standplaatsen;
 - Niet te dicht bij woningen;
- Verkeersveiligheid:
 - Niet tillen over een fietspad, zo min mogelijk over geparkeerde auto's;
 - Container moet zicht niet ontnemen;
 - Tijdens het legen mag geen gevaarlijke situatie ontstaan;
- Bij voorkeur niet plaatsen bij horecagelegenheden, slagerijen, enz.;
- Met name halfverdiepte containers niet te dichtbij elkaar plaatsen (voorkomen ontstaan opslagplaats afval tussen containers).

Voor ondergrondse containers gelden aanvullende eisen:

- Wortelstructuur bomen (rekening houden met trekwortels aan de westkant van de boom);
- Ondergrondse infrastructuur: niet te dicht bij leidingen, noch de betonput noch de mal die gebruikt wordt bij plaatsing van de put (zie met name de aangescherpte eisen van Stedin voor gas en elektra);
- Aansluiting bij geasfalteerde en/of gefundeerde weg;
- Grondwaterpeil (zeker dichtbij singels).

Voor half verdiepte en bovengrondse containers gelden aanvullende eisen:

- Ondergrondse infrastructuur: in principe niet op kabels en leidingen plaatsen tenzij toestemming van de leidingeigenaar wordt verkregen.

Eisen van Brandweer Rotterdam:

- Niet op brandweerpaden (4½ m breed, tegeldikte van 8 cm);
- Vereiste vrije ruimte rondom een brandkraan (putje met deksel in trottoir): één kubieke meter, noodzakelijk vanwege hanteren opzetstukken en brandslangen.