

Inplantingsplan



Wat is een inplantingsplan?

Een inplantingsplan geeft duidelijk weer hoe het evenement is opgesteld ten opzichte van de omgeving. Bovendien is het belangrijk dat de indeling en inrichting op de evenementensite wordt weergegeven. Het is de bedoeling dat er op basis van dit plan door de hulp- of veiligheidsdiensten ingeschat kan worden wat de impact van de omgeving is op (de veiligheid van) het evenement en omgekeerd.

Een inplantingsplan bevat volgende informatie:

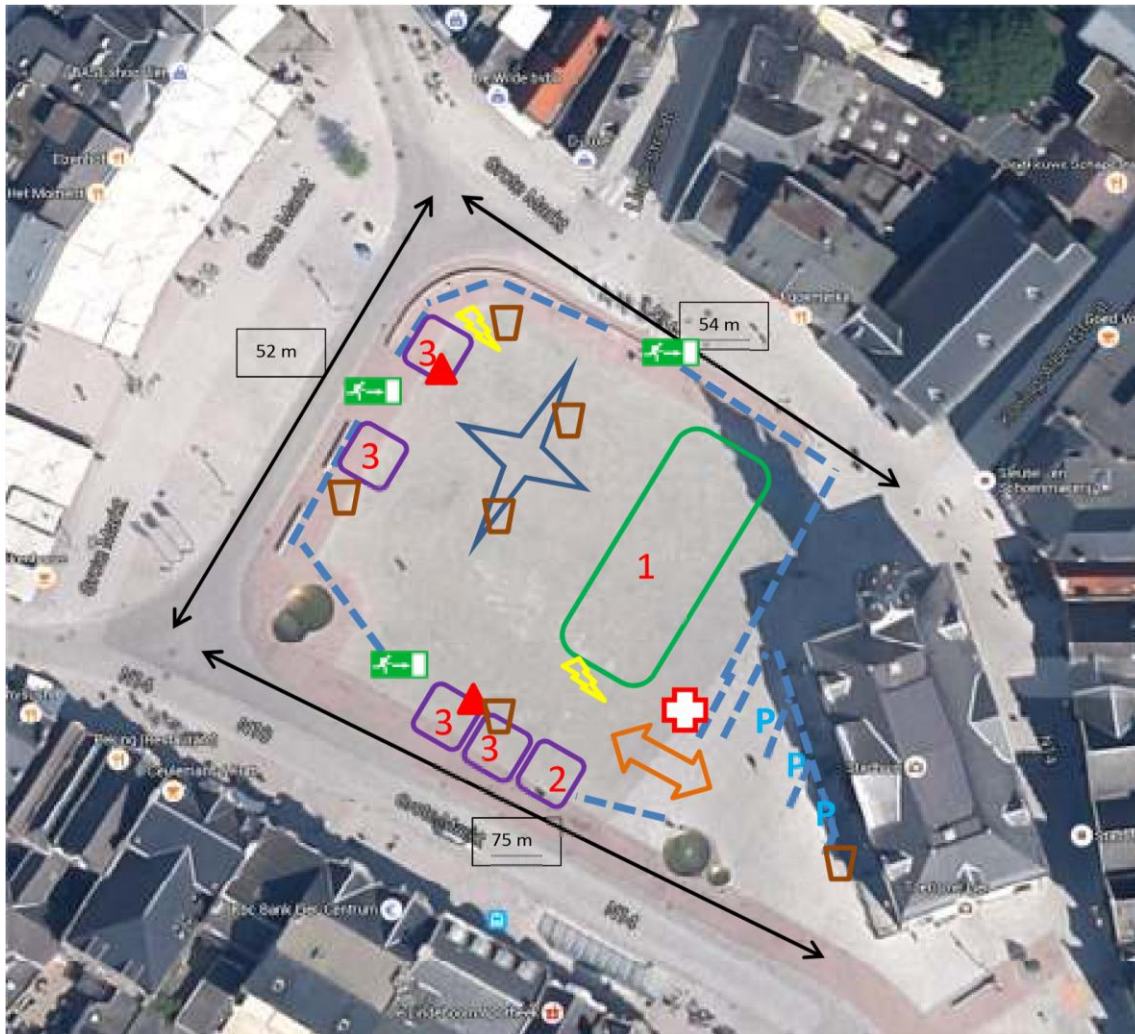
- afmetingen van het (publiek toegankelijke) terrein en/of binnenruimtes
- locatie afmetingen van de nooduitgangen, evacuatiewegen en verzamelpunten in geval van nood
- locatie van de brandbestrijdingsmiddelen (brandblussers (ABC, CO₂), haspels,...)
- aanrijroutes en opvangpunt voor hulpdiensten
- locatie van de nutsvoorzieningen (waterpunten, generatoren, elektriciteit, gasaansluiting,...)
- toiletten, afvalcontainers
- eet- en drankkramen
- alle hekwerk en afsluitingen
- locaties voor hulpdiensten (indien van toepassing): lokaal voor politie, brandweerpost, EHBO-posten, CP-EVENT,...

Tips

- Je kan eventueel vertrekken van een afbeelding die je kopieert vanuit Google Maps. Teken het inplantingsplan uit met een grafisch programma. Van sommige domeinen heeft het lokaal bestuur plannen waarop je kan tekenen.
- Ben je niet handig met PC-programma's? Een plan mag ook op papier getekend worden.
- Denk ruimer dan alleen het onmiddellijke terrein. Let erop dat je omliggende gebouwen, berijdbare wegen, afsluitingen, grachten, hindernissen of verwachte verkeersstromen op het plan aanduidt.
- Bepaal en teken alle activiteiten en diensten op het inplantingsplan. Vergeet ook niet om niet-publiek toegankelijke zones op te nemen.
- Begin met de vaste structuren: tenten, podia, bar, omheining, parkings, toiletten, eetkraampjes,... Vermeld nuttige informatie er meteen bij: afmetingen tent, capaciteit, aantal toiletten, eetkraampjes op met gas of elektriciteit,...
- Een grote locatie deel je best op in zones en compartimenten, zodat er voor elke van die zones gerichte maatregelen mogelijk zijn.
- Vergeet de afmetingen en de schaal van het plan (bv. 1cm = 1m) niet te vermelden. Lukt het niet goed om op schaal te tekenen, vermeld dan zeker de belangrijke afmetingen (terrein, tenten, breedte nooduitgangen,...)
- Denk ook na over de aanrijroute voor hulpdiensten. Deze mogen niet samen vallen met evacuatiewegen! Hou ook rekening met de minimale doorgang voor brandweerwagens:
 - minimaal 4 meter breed en 8 meter indien de weg doodloopt
 - minimale draaistraal van 11 meter aan de binnenkant en 15 meter aan de buitenkant
 - minimale vrije hoogte 4 meter
 - maximale helling 6%
 - draagvermogen: voertuigen moeten, zonder verzinken, met een maximale asbelasting van 13 ton kunnen rijden en stilstaan

- Zaken die relatief klein zijn, zoals eetkraampjes en EHBO-posten, mag je aanduiden met een markering. Zorg voor een duidelijk icoontje en vergeet de legende niet.
- Evalueer na het evenement wat er beter kon. Zo kan je bij een volgende editie het plan aanpassen en hergebruiken.

Voorbeeld:



- | | | | |
|---|---------------------------|---|----------------------|
|  | Nadar hekken |  | springkasteel |
|  | Starshade Tent |  | kraam voor bonnetjes |
|  | Ingang en uitgang |  | eet/drankkraampjes |
|  | nooduitgang | | |
|  | hulp post | | |
|  | brandblusapparaat | | |
|  | Fietsenparking | | |
|  | Elektriciteitsvoorziening | | |
|  | vuilbak | | |