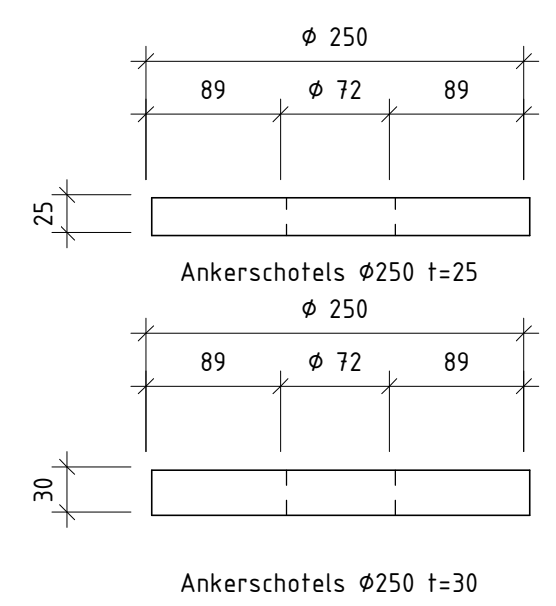



Situatie
SCHAAL 1 : 50







PRINCIPE DETAIL ANKERSHOTELS GEWI 63.5T
SCHAAL 1:5

UO_AANTAL_GEWI-palen voetgangersentree A								
Type	Symbol	Sectie	Locatie	Aantal	Aantal schotels (per GEWI)	PPN (m ²)	Afbrandhoogte (m)	Lengte (m)
GEWI 50T Rand		Voetgangersentree A	Randpalen	12	2	-24.000	-9.700	14.300

UO_AANTAL_GEWI-palen voetgangersree B								
Type	Symbol	Sectie	Locatie	Aantal	Aantal schotels (per GEWI)	PPN (m ²)	Afbrandhoogte (m)	Lengte (m)
GEWI S01 Rand	✳	Voetgangersree B	Randpalen	8	2	-24.000	-9.700	14.300
GEWI S01 Veld	✳	Voetgangersree B	Veldpalen	4	2	-25.000	-9.675	15.325

Renvooi

	GEWI 50T - Randpalen Nassaukade/kopscherm		GEWI 50T - Veldpalen
---	---	---	----------------------

 GEWI 63 ST - Randpalen Manniskade
  GEWI 50 T - Poeren

Opmerkingen palenplan

- Plaatsingstoleranties:
- Max. afwijking ankerpalen z-richting: +/- 100 mm
 - Max. afwijking ankerpalen x/y-richting: +/- 240 mm
 - Max. afwijking schotels SVDWB: +/- 100 mm
 - Max. afwijking schotels constructievloer: +/- 20 mm

Opmerkingen algemeen

- Maten in mm, tenzij anders weergegeven
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders weergegeven
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel
- Bouwkundige hoeken in sexagesimale stelsel (360gr.)
- Staalkwaliteit S355, tenzij anders vermeldt

	Bijbehorende tekeningen
--	-------------------------

- | |
|--|
| - 2012-4735; T-18145-UO-HU-1031; Uitvoeringsontwerp; Palenplan; Compartment 1; |
| - 2012-4736; T-18145-UO-HU-1032; Uitvoeringsontwerp; Palenplan; Compartment 2; |
| - 2012-4737; T-18145-UO-HU-1033; Uitvoeringsontwerp; Palenplan; Compartment 3; |
| - 2012-4738; T-18145-UO-HU-1034; Uitvoeringsontwerp; Palenplan; Compartment 4; |
| - 2012-4739; T-18145-UO-HU-1035; Uitvoeringsontwerp; Palenplan; Toerit; |

1.0	Revisie	28-03-2021	MDL
2.0	Revisie	29-01-2021	MDL
1.8	Definitief	11-12-2020	MDL
versie	omschrijving	datum	gekeurd

	voorbij funderingstechniek	1015 AS Amsterdam Postbus 29781 1011 NS Amsterdam Tel: 020-4487 1100	VCA+ gecertificeerd ISO9001 en ISO14001 gecertificeerd CO ₂ bewust, nieuw 5 www.voorbijfunderingstechniek.nl	Singelgracht garage Mobilis
---	--------------------------------------	---	--	--------------------------------

Uitvoeringsontwerp	projectcode	19345
Palenplan	zaaknummer	19345
Compartment 3	jaar	2020
Ruimtevorm en details		

getekend	MOI	behoort bij	18145	formaat	A0-1470 sch
gecontroleerd	RRE	R. Rosierings	blad 1 in 1	bladen	regre 2012-4737
vergaar ontwerper	ASC		status	versie	hokre