



- Fundering op DPA-palen (NEN-EN 1997)**
- Uitvoering vlg. BRL-K237-01 + bijlage E.
  - Voor de sonderingen +, zie rapport: van Dijk geo- en milieutechniek b.v. (116811) d.d. 16-04-2019
  - Betonkwaliteit: vlg. leverancier
  - Staalkwaliteit: B500B
  - Milieuklasse: XC2/XA1
  - Het boren van een paal aanvangen bij een sondering.
  - Tijdens het inbrengen dient continue registratie plaats te vinden van het geleverde koppel.
  - Indien de paalkop op de hoogte wordt afgewerkt, dan dient een bekisting te worden toegepast.
  - Voor het bepalen van de paallengte is ervan uitgegaan dat er wordt geschroefd vanuit een ontgraven bouwput.
  - De onderlinge paalafstand is minimaal 4x de paaldiameter (4-D), indien deze kleiner is dan 4-D dient er een verhardingslaag van minimaal 20 uur in acht te worden genomen.
  - Alle palen akoestisch doormeten.
  - Palen inmeten, afwijkingen > 30mm versturen aan Goudstikker - de Vries

type	diameter	paalpuntniveau tov NAP	afstorthoogte tov NAP	bk paal tov NAP	paallengte (bruto)	aantal	horizontale paalbelasting (in kN)
+	ø 460/560	-26.50 m	-1.24 m	-1.24 m	25.26 m	42	35 kN
+	ø 460/560	-26.50 m	-1.24 m	-1.54 m	25.26 m	55	35 kN
+	ø 460/560	-26.50 m	-1.24 m	-1.24 m	25.26 m	2	35 kN
+	ø 460/560	-26.50 m	-1.24 m	-1.24 m	25.26 m	2	35 kN
+	ø 460/560	-26.50 m	-1.24 m	-1.94 m	25.26 m	2	35 kN
•	ø 460/560	-26.50 m	-1.24 m	-1.83 m	25.26 m	7	35 kN

Let op:  
palen t.b.v. verdiepte constructies op niveau afhakken

Rentmeesterstraat 52 Postbus 10009 1301 AA Almere		telefoon(036) 5483400 almere@goudstikker.nl		<b>goudstikker   de vries</b>	
<b>Almere</b>		project <b>Diemen, Arent Krijtsstraat</b>			
		opdrachtgever <b>AM</b>			
		architect <b>inbo</b>			
		onderdeel <b>Palenplan</b>			
overige vestigingen: Assen Emmen 't Hartogenbosch Sneek		constructeur <b>A. Dijkstra</b> modeller <b>J. Shirokov</b> schaal <b>1 : 100</b> formaat <b>A1 (594x841)</b>		fase <b>BA</b> datum <b>08-07-2019</b> A <b>22-01-2020</b> B	
www.goudstikker.nl		status <b>definitief</b>		werknummer <b>20164331</b> tekeningnummer <b>BA-001</b> wijziging <b>A</b>	