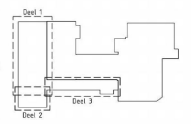


Wijzigingen d.d. 12-12-2012
 M.v. **Overzichts**
 A Schaar hefftoefen verlagen
 B 4 piken verwijderen, zie A
 C definitieve paalhoogte
 D Kofse / poer hoogtevoegt 1 p.v. en 7.1 F

Beganegrondvloer onderheid

Ten plavee getuige beton vloer, dik 200 mm
 Wapening #8-50 (sb)
 Betonkwaliteit C20/25
 Lengte tegen diagonaal aantrengen
 Wapening/waiver E5008
 Miniklasse bereisje XE3, controleerbaar
 Miniklasse onderzijde XE2, controleerbaar
 Uitvoering conform eisen Eurocode
 Veranderlijke belasting $q_v = 20,0 \text{ kN/m}^2$, $q_v = 1,0 \text{ kN/m}^2 + 10 \text{ kN}$
 ———— traliewerk door bereisje staalconstructie
 Spiegelingen vloer op fundering/paalkoppen op
 glij-folie, dik minimaal 2,0 mm
 Pelen onder vloer op hoogte heen.



Uitvoering volgens: de V.B.T. 1966 (NEN-EN-10080), V.B.T. 2002 (NEN-EN-10080) en de Eurocode 2	Beton		Bijlegwapening						Buis	
	Stuktoelassing	C20/25	Staalwafel	E5008	40mm	170	30	35	40	45
Stuktoelassing	C20/25	Staalwafel	E5008	40mm	170	30 <td>35</td> <td>40</td> <td>45</td> <td>50</td>	35	40	45	50
Stuktoelassing	C20/25	Staalwafel	E5008	40mm	170	30 <td>35</td> <td>40</td> <td>45</td> <td>50</td>	35	40	45	50

MAATVOERING IN HET WERK BEPALEN IN OVERLEG MET DE DIRECTIE

INGENIEURSBUREAU RIJNDERS

Kapiteyn Beheer bv.
 Postbus 3 1760 AA Anna Paulowna
 Vergrooten van bedrijfsruimte aan de
 Middenweg 65a te Breezand

Project: **C07**

Uitvoering: **C07**