



**GEGEVENS beton (in het werk gestort)**

ALGEMEEN:  
betonstaai:  $f_c = 8500$

fundering	opstarten		
-----------	-----------	--	--

STERKTEKLASSE:  
C 30/37

	C 30/37		
--	---------	--	--

MILIEUKLASSE:

boven	XC4 / XF1	XC4 / XF1	
onder	XC4 / XF1	XC4 / XF1	
binnen			
buiten			

BETONDEKKING:  
min. betondekking op de buitenste wapening

boven	35	30	
flank	35	30	
onder	40	30	
binnen			
buiten			

werkvloer dik 50mm (indien van toepassing)  
alle maten in millimeters

**GEGEVENS algemene regels bij doorvoeren in funderingsbalk**

ALGEMEEN:  
- random doorvoeren vereiste betondekking aanhouden  
- doorvoeren  $\leq 100$ mm geen extra voorzieningen  
- doorvoeren  $\geq 100$ mm ter beoordeling voorleggen aan constructeur

UITVOERING:  
- doorvoeren minimaal 600mm uit het hart van een paal  
- 100mm aan boven- en onderzijde balk vrijhouden van spelingen indien noodzakelijk, alleen in overleg met constructeur!  
- bij doorvoeren  $\geq 100$ mm random extra wapening aanbrengen volgens opgave constructeur  
- weggeknipte wapening altijd bijplaatsen met voldoende laslengte

RENVOOI  
fundering 500x600mm tenzij anders op tekening aangegeven  
positie "zak in de balken" of balkonderbrekingen n.t.b.

VOOR DOORSNEDEN ZIE TEKENING 400  
ALLE BELASTINGEN VOLGENS DE GELDENDE VOORSCHRIFTEN EN BEREKENING CONSTRUCTEUR

wijz.	omschrijving	datum	paraaf

Prinses Margrietschool  
Sportlaan 80, Rotterdam

**fundering**

**VAN DIJKE**

A. v. Leeuwenhoekweg 32e - Alphen aan den Rijn  
tel. 0172-495 200 - info@vandijkebv.nl - www.vandijkebv.nl

schaal	formaat	get.	datum:	opdr.nr.
1:100	A1	PS	24-01-23	222400
tek.nr.	<b>DO - 200</b>			

Revisie 2023  
deze tekening is gehanteerd op het project: arch.tek.1.naam.arch.arch