



beton:

sterkteklasse:	C20/25	XC2/XC3 – buiten	XC1 – binnen
Milieuklasse	XC2/XC3	B500	
staalkwaliteit:	B500		
dekking S4 XC1	balk	meer	wand kolom
boven/zijkant	25	20	20
onder/oncontroleerbaar	30	25	25
dekking S4 XC2/XC3	35	30	30
boven/zijkant	40	35	35
onder/oncontroleerbaar	40	35	40

verankeringsslengte	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Ø20
boven	535	670	800	1070	1340
algemeen	375	470	570	750	940

netten Q335 Ø8–150 netten B335 Ø8–150

50 bovenin vloer dikker dan 250mm

150 onderin

boven onder 1e laag vanaf buitenkant 2e laag vanaf buitenkant

palen:

stalen buispalen Ø219mm

inbel niveau 12.500mm – NAP
moaiveld tpv. schuur ligt op ongeveer 1800mm – NAP
let op: de molen staat hoger.

Constructie Bureau Van Zijl

Energieweg 12 T> 0297–769064
3641 RT Mijdrecht F> 085–8772703

Funderingsherstel molen
Amstelkade 72 Wilnis

Nieuwe fundering

zijk@zijl.nu
www.zijl.nu
schaal: 1:50 + 1:5
get door: P.v. Zijl
formaat: A2
datum: d: 15–11–2017
gew – b: 5–12–2017
gew – d:
nummer:
2017162–1