

plattegrond keerwanden vogelkijkhut

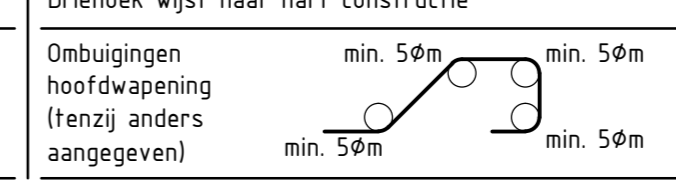
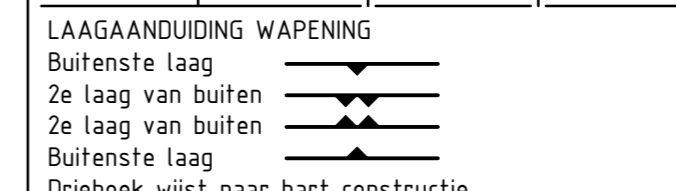
CONSTRUCTIESTAAL	
Constructieve eisen en rekenmethode	: NEN-EN 1993
Staalwaaier	volgens NEN-EN 10025 / NEN-EN 10027 / NEN-EN 10210
UNP, INP, IPE, HE - profielen	S235JR
buisprofielen warmgewalst	S235JR
kokerprofielen warmgewalst	S355JH
Corstenstaal	S355JR
Stralen	Zweedse standaard S.I.S. 055900-1967 / +ISO
Ruimtegraad	St. 2 1/2 ISO-8501/1988
Boufwaaier	8.8 Iperoid Thermisch verzinkt
Ankerwaaier	4.6 Thermisch verzinkt
Lassen	min. 4
Thermisch verzinkte dopnieren in buitenmilieu bij gezaagde ankers	
Conservering	volgens bestekomschrijving

F = momentvast verbinding
 - Voor voorzieningen aan staalconstructies t.b.v. bouwkundige elementen, zie tek. architect
 - In de opgegeven palmtalen is geen zeeg opgenomen
 - In liggers boven kolommen schroeven inspassen
 - Berekeningen en tekeningen van staalconstructie door leverancier in te dienen bij de directie
 - De aannemer is verantwoordelijk voor de detail-engineering van de staalconstructie. De berekening en tekening hiervan indienen bij de directie
 - min. 2 buizen per verbinding
 -

GEWAPEND BETON	
Constructieve eisen en rekenmethode	: NEN-EN 1992
Uitvoering	: NEN-EN 12630
Technologie	: NEN-EN 206-1
Wapening	: NEN B005
	: NEN-EN 10080
	: NEN 6008
Las- en verankeringslengten	: NEN-EN 1992

FUNDERING		BETONDEKING (c-nom)	
Sterkteklasse	: -	Betondekking op de buitenste wapening in mm (tenzij anders aangegeven)	
Milieuklasse	: -		
Ontwerplevensduur	: jaar		
WANDEN			
Sterkteklasse	: C35/45		
Milieuklasse	: XS3		
Ontwerplevensduur	: 50 jaar		
KOLOMSEN			
Sterkteklasse	: -		
Milieuklasse	: -		
Ontwerplevensduur	: jaar		
VLOEREN			
Sterkteklasse	: -		
Milieuklasse	: -		
Ontwerplevensduur	: jaar		
WAPENINGSTAAL			
#	B500B	Onbuigingen	min. 50mm
#e	bundel van 2 staven	hoofdwapening	min. 50mm
#ee	bundel van 3 staven	(tenzij anders aangegeven)	min. 50mm
Werkvloer: Dikte 50 mm, Sterkteklasse C12/15			

	Onder	Boven	Zijkant
Balken			
Wanden	40	40	(B) L0 (Bu)
Vloeren	-	-	-
Kolommen	-	-	-



ALLE MATEN IN MILLIMETERS, TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN

Grontmij

Project: Recreatie objecten Spuimonding-West

Opdrachtgever: DLG Regio West

Objekt: ontwerp plattegrond keerwanden vogelkijkhut

Grontmij Nederland bv
Postbus 119
3990 DC Houten
T +31 30 6847100
F +31 30 687 9415
W www.grontmij.com

Actie	Verrijpt	Op	Ge	Pla	Act	Projectleider	Technische tekenaar
Uitvoering	20-02-2013	JLD	PK	PK	PK	323261	W102-TEK-721_C
Uitvoering	25-03-2013	JLD	PK	PK	PK	Permaat	Schaal
Uitvoering	30-04-2013	JLD	PK	PK	PK	900x840	Bouwaanraag 150

© Grontmij Nederland bv. Alle rechten voorbehouden. Drukvoet