

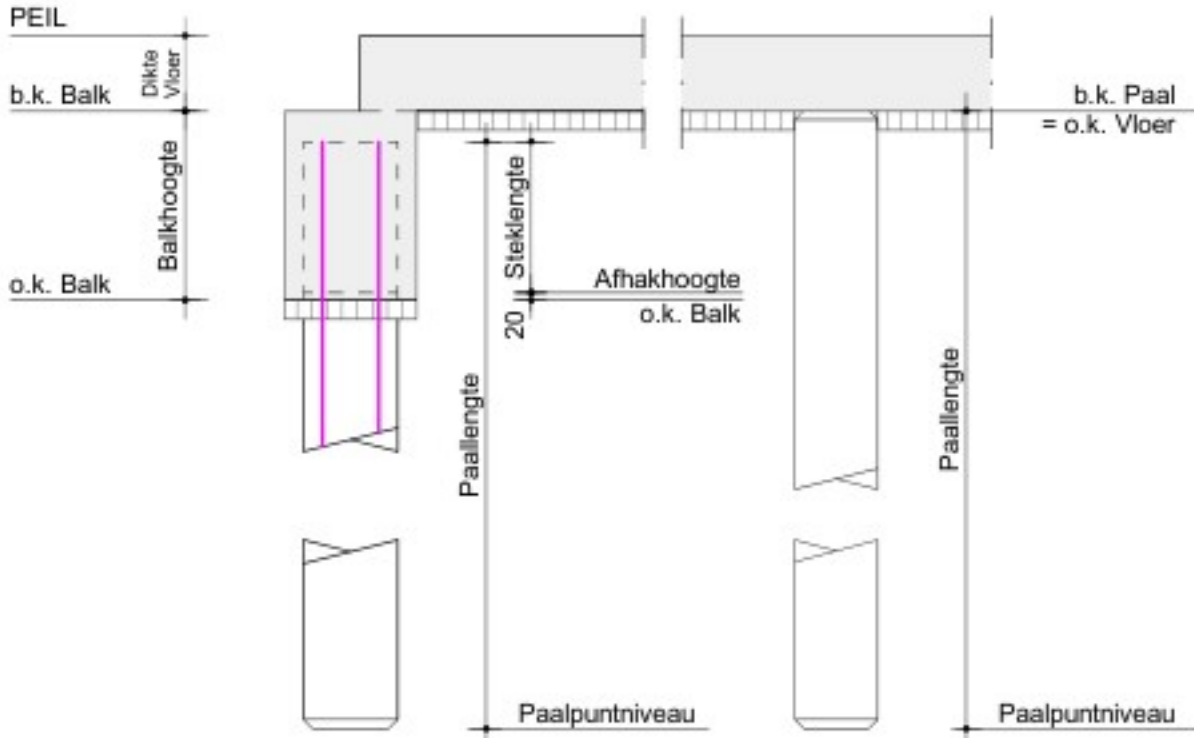
Palenplan

Dit is een aanname dient gecontroleerd te worden!

Palen onder de vloer (inheien)									
type paal	aantal	Paalcode	P.P.N. tov NAP	afhakniveau tov Peil	P.P.N. tov NAP	afhakniveau tov Peil	bestellengte	steklengte	Fd; druk
funderingspaal Ø250x250mm									
	100	Ab	A	b	-8,500 m	-0,240 m	10,000 m	0,000 m	365 kN
	264	Aa	A	a	-8,500 m	-0,220 m	10,000 m	0,000 m	365 kN
Totaal	364								

Palen onder de balk (inheien)											
type paal	aantal	Paalcode	P.P.N. tov NAP	afhakniveau tov Peil	code_trek	P.P.N. tov NAP	bestellengte	steklengte	afhakniveau tov Peil	Fd; druk	Fd; trek
	52	Ac	A	c		-8,500 m	9,750 m	0,400 m	-0,720 m	450 kN	0 kN
	6	AcT1	A	c	T1	-8,500 m	9,750 m	0,400 m	-0,720 m	450 kN	75 kN
Totaal	58										

Definitieve paalpuntniveau n.t.b. a.d.h.v. nieuwe sonderingen



prefab betonpaal

sonderingen:
zie sondeerrapport
projectnummer
n.b. positie sonderingen bij benadering!

Furgo
7010-0120-000 (19-05-2010)

tekening status: Ter controle



INGENIEURS IN CONSTRUCTIES
project
Bedrijfsloods Parlevliet Agro
Frederikaweg 2 te Rilland
onderwerp
Palenplan

opdrachtgever: Hanse BV



Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen