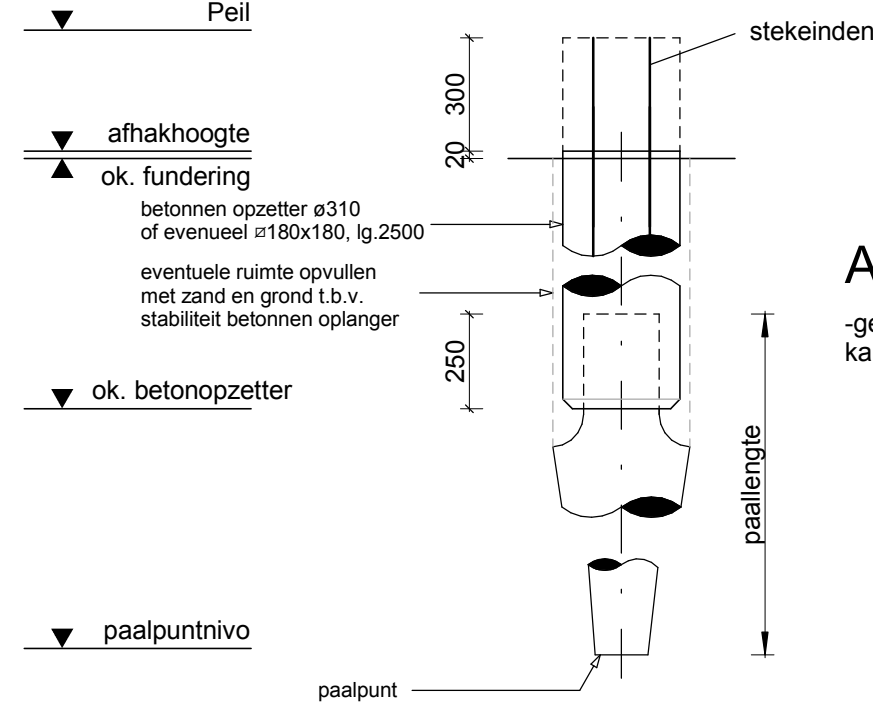


Paaldetail houten paal met opzetter



ALGEMEEN:
-geadviseerd wordt om alle palen te kalenderen.

Heirenvooi

sondering, volgens WtHA nr. WN-24723 en WN-09708

aanvullende sonderingen

Aanname: Peil=1500-NAP (zie ook sondeerrapport in berekening.)

paalfundatieoverzicht houtenpaal met betonopzetter.

aantal	paal	paalpunt	inheidipte tov NAP	paallengte	afmeting betonopzetter	lengte betonopzetter	afkahoogte opzetter tov Peil	steklengte
98	⬤	ø120	-20,00 m	16,22 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,18 m	150
11	⬤	ø120	-20,00 m	15,97 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,58 m	300
3	⬤	ø120	-20,00 m	16,17 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,38 m	300
154	⬤	ø150	-18,00 m	14,22 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,18 m	150
12	⬤	ø150	-18,00 m	13,97 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,58 m	300
110	⬤	ø140	-18,00 m	14,22 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,18 m	150
16	⬤	ø140	-18,00 m	13,97 m	ø310 of ø180	2,50 m	-0,58 m	300

404 definitieve inheidipte te bepalen na maken van aanvullende sonderingen!
⊕ =bestaande houten palen

WERKTEKENING

Project: Uitbreiden Geitenstal
Koolwijkseweg 6a Stolwijk
Ontwerp: Van der Heiden
Aannemer:
Principaal: Mooi Mekkerland
Onderdeel: Palenplan tussenbouw
schaal: 1:100 get.: J de Hoog formaat: 594x1680
datum: 29-12-2015 gez.: L. Brak

wijz.	datum:

BRAK & EIJLERS
adviseurs voor bouwconstructies bv

Hoge Gouwe 77
Gouda 2801 LC
telefoon [0182] 51 31 92
fax [0182] 55 00 84
e-mail info@brakeijlers.nl

Proj.nr.: 15.5369
Tek.nr.: W11

deze tekening is eigendom van adviseurs voor bouwconstructies Brak & Eijlers bv
zonder schriftelijke toestemming mag het niet worden gekopieerd, gebruikt of de inhoud ervan ter kennis van derden worden gebracht.