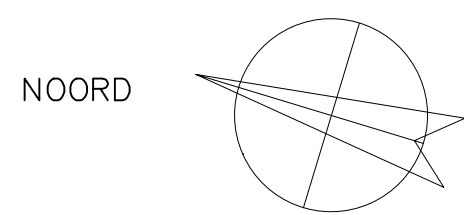
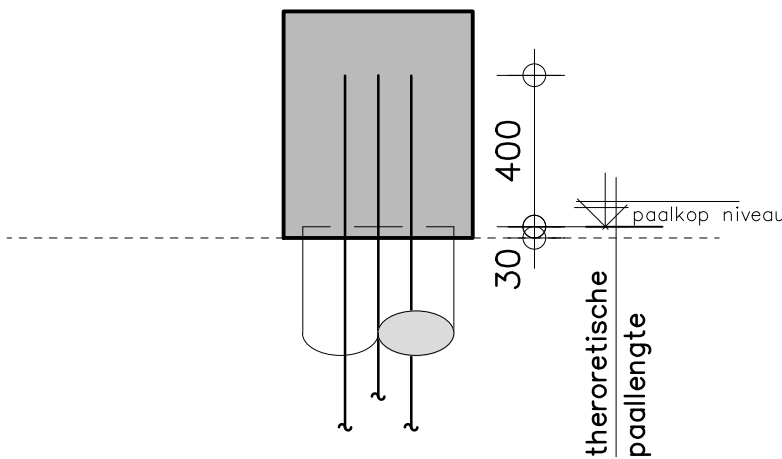


P.P.N. =-PEIL
Controle sonderingen
uitvoeren na sloop!



Let op, belende bebouwing dient alvorens start
bouwwerkzaamheden de fundatie inzichtelijk
gemaakt te worden!!



Algemeen paalkopdetail
1:20

HEIRENVOOI			
TYPE	AFM.	AANTAL	P.P. NIVO T.O.V. REF.
	ø 219mm	17	ZIE OVERZICHT

Casing Draaipaal

01 = Paalnummer
900- = Afstorniveau t.o.v. Peil

Exacte positie doorvoeren t.b.v. riolering
n.t.b. door installateur

Tekeningen en berekeningen paalwapening te
verzorgen door leverancier.
Ter goedkeuring voorleggen aan hoofdconstructeur

Tekeningen derden

Alle tekeningen van derden (kozijnen, staal enz.) dienen ter goedkeuring voor-
gelegd te worden aan de directie.

Bijbehorende tekeningen

- Voor tekeningen en berekeningen zie tekeningenlijst L01.

ALLE MATEN IN HET WERK CONTROLEREN !!!

Peil = 0.000+ = b.k. afgewerkte vloer begane grond
Peil 0.000+ = t.o.v. NAP
Definiteve Peil bepalen en uitzetten i.o.m. gemeente.
Straatniveau = 100mm -Peil.

Ontwerp:

A1-Ontwerpgroep

Willem Hooienstraat 5
3065 LE Rotterdam
tel: 010-4523552
email adres: info@a1-ontwerpgroep.nl
internet site: www.a1-ontwerpgroep.nl

A1
ontwerpgroep
Architecten B.N.A.

STATUS: OMGEVINGSVERGUNNING

REVISIE:	OMSCHRIJVING:
0	D.D. 23-02-2022
A	D.D. 07-04-2023
B	
C	
D	
E	

SCHAAAL : 1:50
AFM. : A1
GET. : A.V.D.
GEC. :
WERKNR.:

22014

KRAAK
Ontwerp- en Ingenieursbureau

Kraak bv
Westdam 1
4651 BE
Steenbergen

T. 0167 - 56 05 09
E. info@kraakbv.nl
W. www.kraakbv.nl

PROJECT: NIEUWBOUW VAN EEN STADSWONING
GELEGEN AAN DE KORENAARSTRAAT 16
TE ROTTERDAM
OPDR.GEVER: A1-ONTWERPGROEP
WILLEM HOOIENSTRAAT 5
3065 LE ROTTERDAM

TEK. NR.:

T07

PALENPLAN