

RENVOOI PREFAB BETONPALEN

REKENGEGEVENS

Heiwerkzaamheden uitvoeren volgens NEN-EN 1997 & NEN-EN 12699 Deskundig heitoezicht is aanbevolen.

Peil t.o.v. N.A.P. in het werk te controleren. Bij afwijkingen overleg met hoofdconstructeur
Alle palen kalenderen.
Kalenderingen opsturen naar de hoofdconstructeur.
Statische berekening van de heipaal (op sterkte) aan te leveren door aannemer ter controle aan hoofdconstructeur.
Fh 20kN
Med 30kNm
Na aanbrengen funderingspalen alle paalposities inmeten.

PAALGEGEVENS Prefab betonpaal

-Wapening volgens opgaaf fabrikant

onderkant fundering ___ <u>puntniveau</u>___

PAALSTAAT PREFAB BETONPAAL

	[mm]		[m]	[mm tov NAP]	mm tov PEIL] [mm tov PEIL]	[mm tov PEIL]
Symbool	SCHACHT	AANTAL	LENGTE	INHEINIVEAU	O.K. BALK	B.K. NIET GESNELDE PAAL	AFHAKHOOGTE
+	220	16	22,33	-21,00	-1020	-670	-1000
+	220	28	20,33	-19,00	-1020	-670	-1000
		44					

Palenplan Kantoor



Oudelandsedijk 1-3, Oude-Tonge

OPDRACHTGEVER: ✓ PROJECTNR: 2321 KortGeytenbeek Architecten FASE:

AUTEUR: J.H.C.Bongers | W.J.Roodhorst BNA

FORMAAT: A3 ■ TEKENINGNUMMER:

■ SCHAAL: 1:100

■ 1e DATUM:

CP-21



