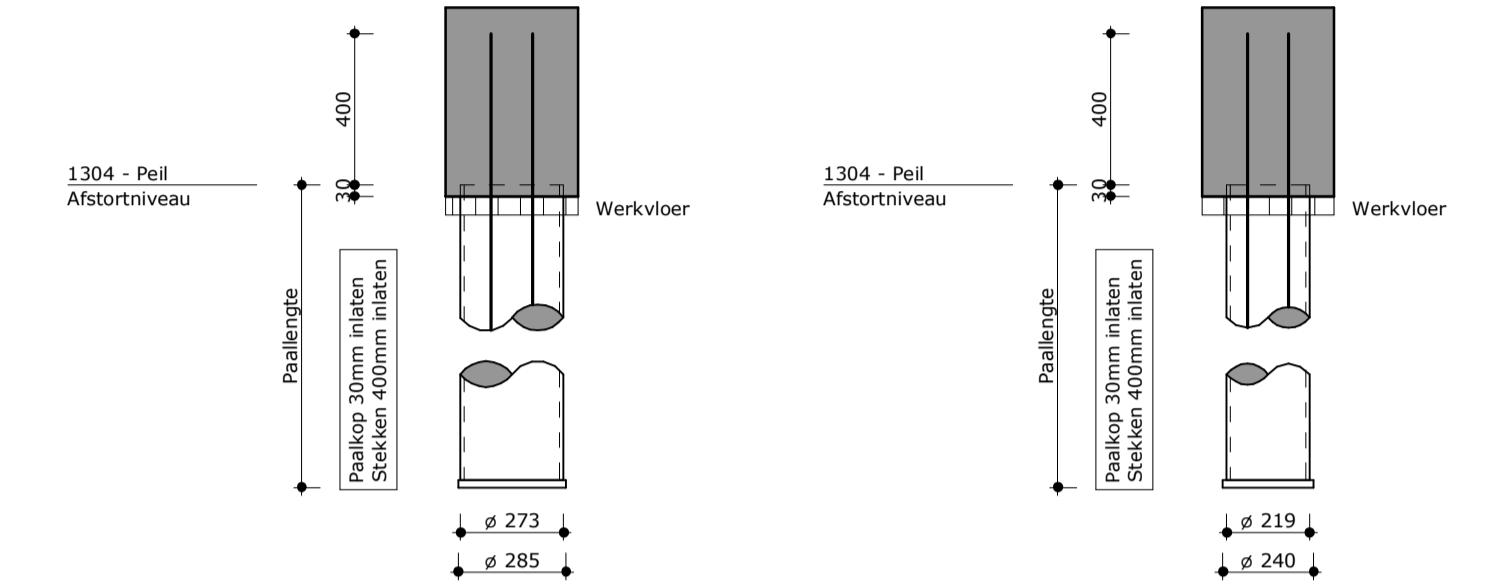


Palenplan
1 : 50



Paalschema stalen buispaal
1 : 20

RENVOOI (tenzij anders vermeld, geldt:)

Algemeen:
- Afmetingen en verwerking betonvloeren en prefab onderdelen, volgens berekening c.q. voorschriften leverancier, ter controle IBT
-
-
-
-
-
-
-

Sonderingen:
Sondeerbedrijf: MOS Grondmechanica B.V.
Rapportnr.: R1903223-01
Datum: 9 december 2019

Heirenvooi:

Algemeen: Paaltype: Stalen buispaal Paallengte: exclusief stekken
Overig: Palen volgens berekening en tekening van de leverancier en ter controle hoofdconstructeur. Voor de bepaling van het inheinniveau en paallengte is uitgegaan van tekening en sonderingen.

Merk:	Afmeting:	Aantal:	Paalpuntniveau:	Afstortniveau:	Lengte:	F _{Rd} :	M _d :kop:
⊕	ø 273 /285	8	19,50m - N.A.P.	1304 - peil	17,35m		
⊕	ø 219 /240	10	19,50m - N.A.P.	1304 - peil	17,35m		
	Totaal:	18					

Maatvoering:
Maatvoering gebaseerd op tekeningen architect. Maatvoering hulpstaal volgens tekening architect.
Maten in mm. Maatvoering architect gaat boven maatvoering constructeur. Verschillen in maatvoering melden.
Peil = 0,85m - N.A.P. Maatvoering en constructie bestaand werk ter plaatse inmeten en controleren.
Hoogtematen in mm. t.o.v.: Onderstreepte maatvoering is niet op schaal!
Peil Alle details zijn principe details.

			Werktekening	
			Status:	Definitief
B.	05-01-2021	AV	Palen naast kelder verschoven	Constructeur:
A.	27-11-2020	AV		ing. A. Groeneveld
	15-04-2020	AV		Tekenaar:
Utg.:	Datum:	Getekend:	Opmerkingen:	ing. A. van Veen

Project: **Nieuwbouw woning aan de Vrouwgelenweg 119**
Adres: **Vrouwgelenweg 119 te Hendrik-Ido-Ambacht**
Onderdeel: **Palenplan**
Opdrachtgever: **ERP Holding bv**

IBT Ingenieurs in bouwtechniek
IBT Alblasdardam b.v.
Kelvinring 42A
2952 BG Alblasdardam
T (078) 641 23 00
alblasdardam@bouwtechniek.nl
www.bouwtechniek.nl
Projectnr.: **58338**
Bladnr.: **W-01**
Lid NLIingenieurs ISO 9001-gecertificeerd
IBT is gevestigd in Alblasdardam en Veenendaal
Schaal: As indicated