



- Algemeen detail - Vibropaal**
- Uitvoeren volgens indicatief rapport in zijn geheel nr. 222P0972 (30-09-2022)
 - Pijl - dia. 303 mm N.A.P. **Niet voor distributie van opbouw**
 - Inmaten bij N.A.P. **12,00 m** (zie plattegrond)
 - Sparing (zie plattegrond)
 - Plaatsbetoning volgens leverancier

Pijlengroep - Vibropalen -					
	Perk Ø [mm]	Perk C20/25 [m]	Langste [m]	Aantal	Perk/m³ [m³]
1	303	12,00	12,00	322	655
2	303	12,00	12,00	171	350
TOTAAL					1005

GM Afhankelijke Vibropalen -						
Laag	Diepte [m]	Perk	Perk C20/25 [m]	Langste [m]	Aantal	Perk/m³ [m³]
A	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
B	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
C	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
D	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
E	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
F	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
G	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
H	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
I	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
J	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
K	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
L	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
M	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
N	2,50	303	12,00	12,00	1,24	2,50
TOTAAL					15,52	38,75

Niet voor uitvoering!

Project Nieuwbouw Distributie Centrum

Client Etten Leur

Betrof Palingsgras

Opdrachtgever Prodim Real Estate Development B.V.

Architect Huisman Architectuur

Contractant **Structuur**

Schaal 1:200 **Plan** **Structuur**

Datum 09-04-2023 **Niveau** **Structuur**

Projectnr. **21-017** **Taal** **B01**

PELECON structural engineers