

E-mail : athegeman@planet.nl Jupiter 29
 Internet : www.athegeman.nl 7071 TN Uift
 KvK-Arnhem nr : 09 140 722 Tel : 0315 - 630 875
 BTW-nr : NL 116 756 962 B01 Mob : 06 - 228 809 01
 IBAN : NL91 INGB 0004 3822 97
 BIC : INGBNL2A

Onderdeel : Totaal Werknummer : 1624.99.17 Blad : A
 Datum : 31-07-2017 Rev : 0

Zie ook tekening 2017.0428-A : BK-2-00 van dd. 21-06-2017 van de opdrachtgever.

Zie pagina - 6 van rapport - Aa tbv. aanvullende informatie over de fundatie en het grondwerk.



Daksandwichpanelen met een stalen onderplaat.

De beide gordingen in de kap aan weerszijde van de nok aan elkaar koppelen met draadeinden M12-4.6 : hoh maximaal 1000.



Op dit deel van het dak mogen zonnepanelen worden aangebracht volgens opgaaf door de leverancier met een gewicht ter grootte van 15 kg/m2.

- 1 = 75 x 175 : Enkelvelds houten gordingen.
- 2 = : Stalen spanten uit HEA160 op as - 1 t/m. - 6.
- 3 = 50 x 5 : Dakkruisverbanden.
- 4 = 50 x 5 : Gevelkruisverbanden.
- 5 = UNP160 : Deurstijlen op as - 1.
- 6 = IPE160 : Kolommen op as - 6.
- 7 = 50 x 100 : Gevelregels op as - A, - C, - 1 en - 6, maximaal 750 mm hart op hart.

- I Fundatieplaten : 1000 x 1000 x 200.
- II Fundatieplaten : 800 x 800 x 200.

Beton : C20/25-XC2.

Betonstaal : B500.

Aanlegniveau : 800 - Peil.

De beton te storten op folie.

De ontgraven put aftrillen.

De minimaal vereiste consuewstand bedraagt

4 N/mm2; controleren dmv. handsonderingen.

φ 6-150 : Onderkruisnet in de platen met 40 mm dekking.

- Stiepen 300 x 300 vanaf de vloer.

4φ 12 : Stekken met een 300 mm haak over de onder-wapening in de fundatie gebogen.

φ 8-150 : Beugels met 40 mm dekking.

