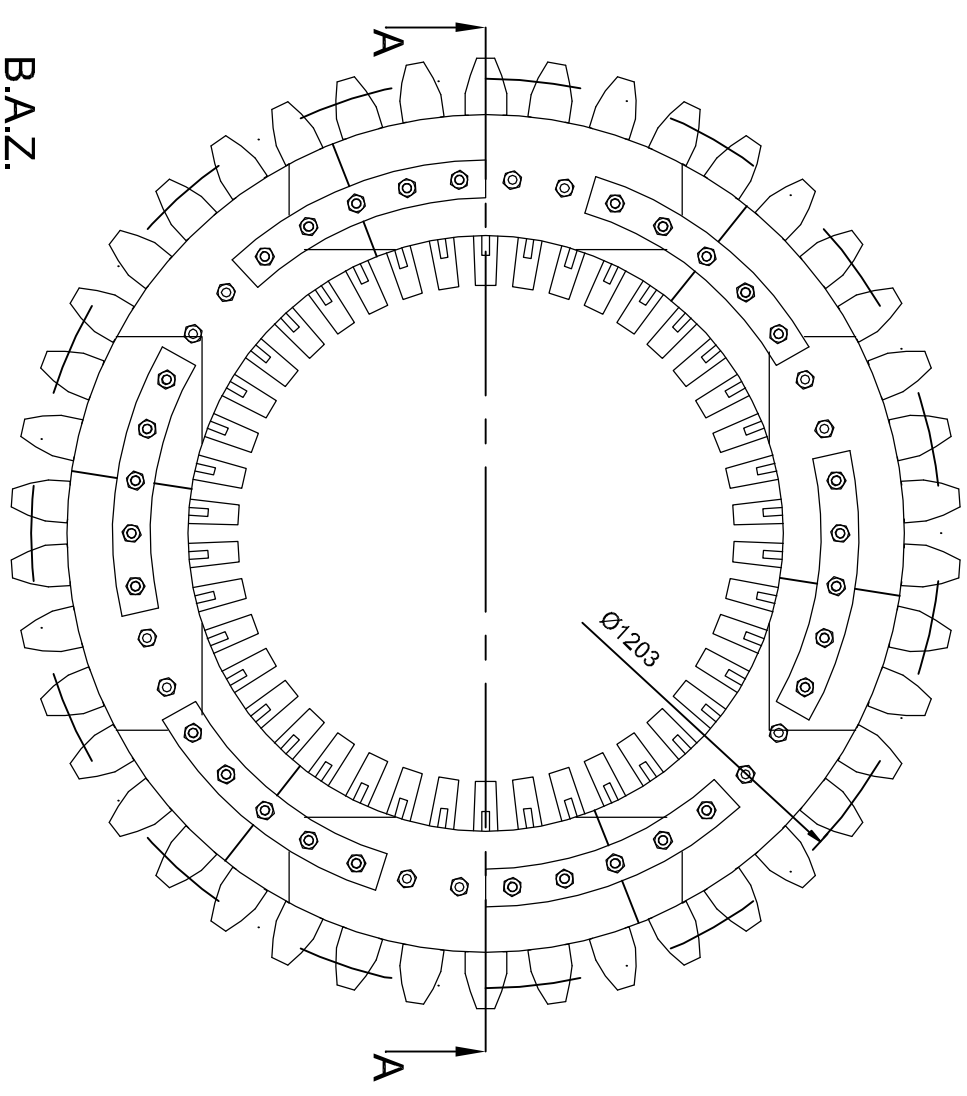
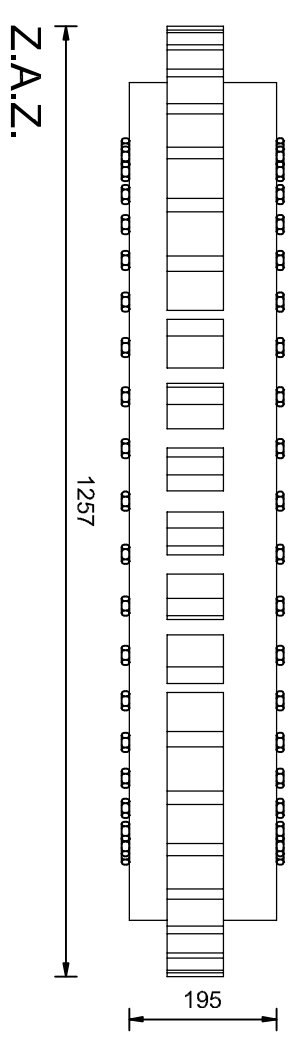


Detail 1
 Draadeind M12 / 220 mm lang.
 42 stuks



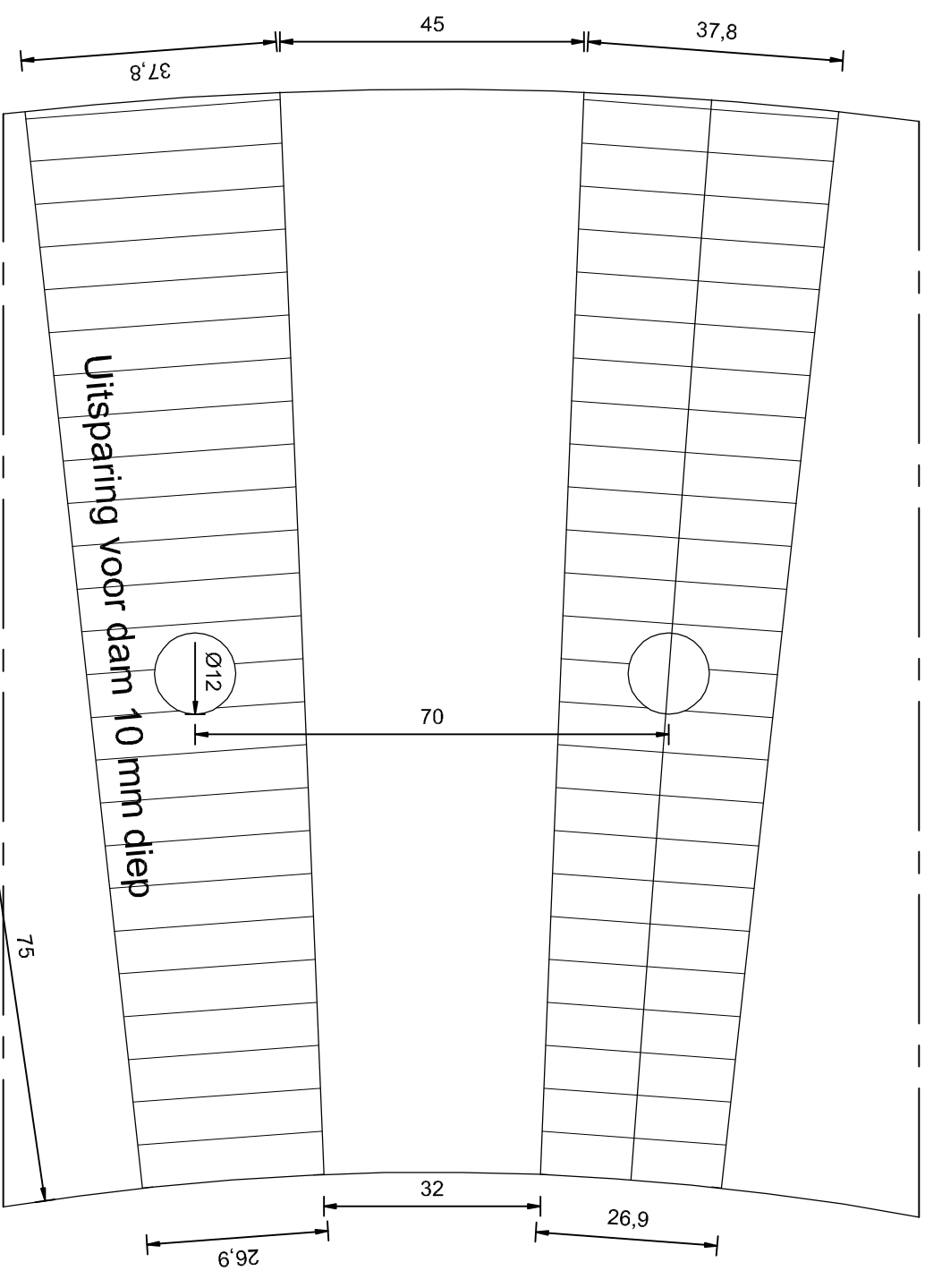
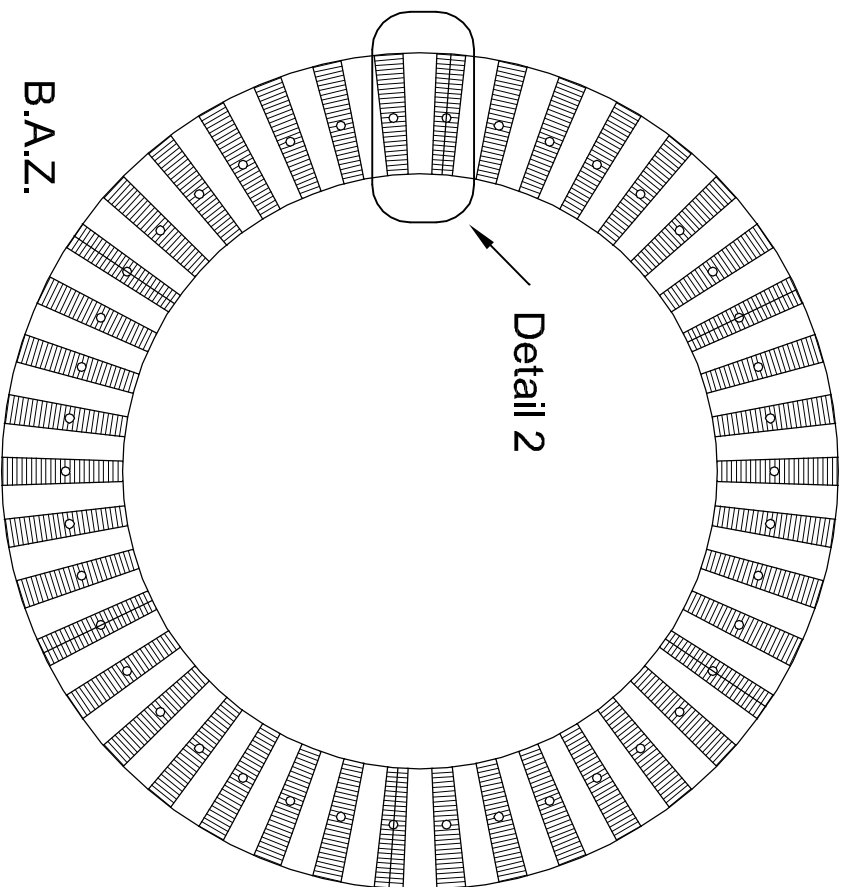
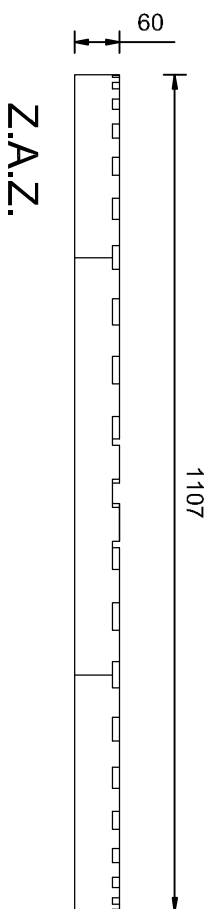
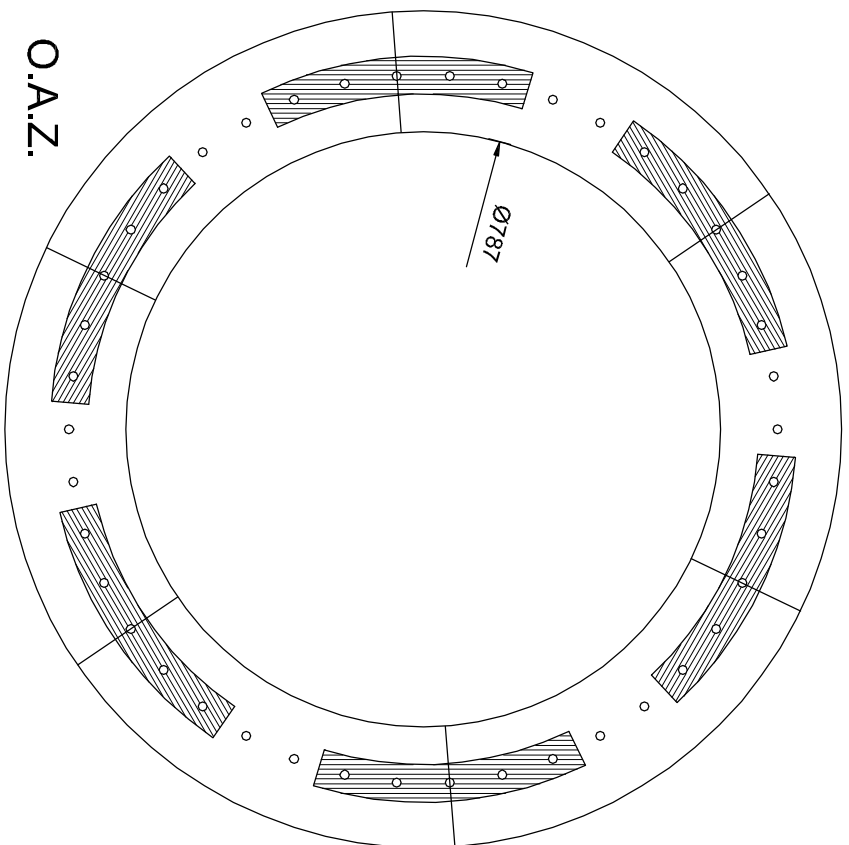
Fontys Hogeschool

Project: Oliemolten
 Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven
 Onderdeel: Oliespoorwiel
 Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr: C001
Schaal: 1:2 / 1:10	Tek.n.r.:
Formaat: A3	Blad: 1
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wijz. A	Getekend: John Hospel
wijz. B	wijz. D
wijz. C	Gewijzigd door:

Horsten 10
 Eindhoven
 E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden



Detail 2

Ondervelg 60 mm dik

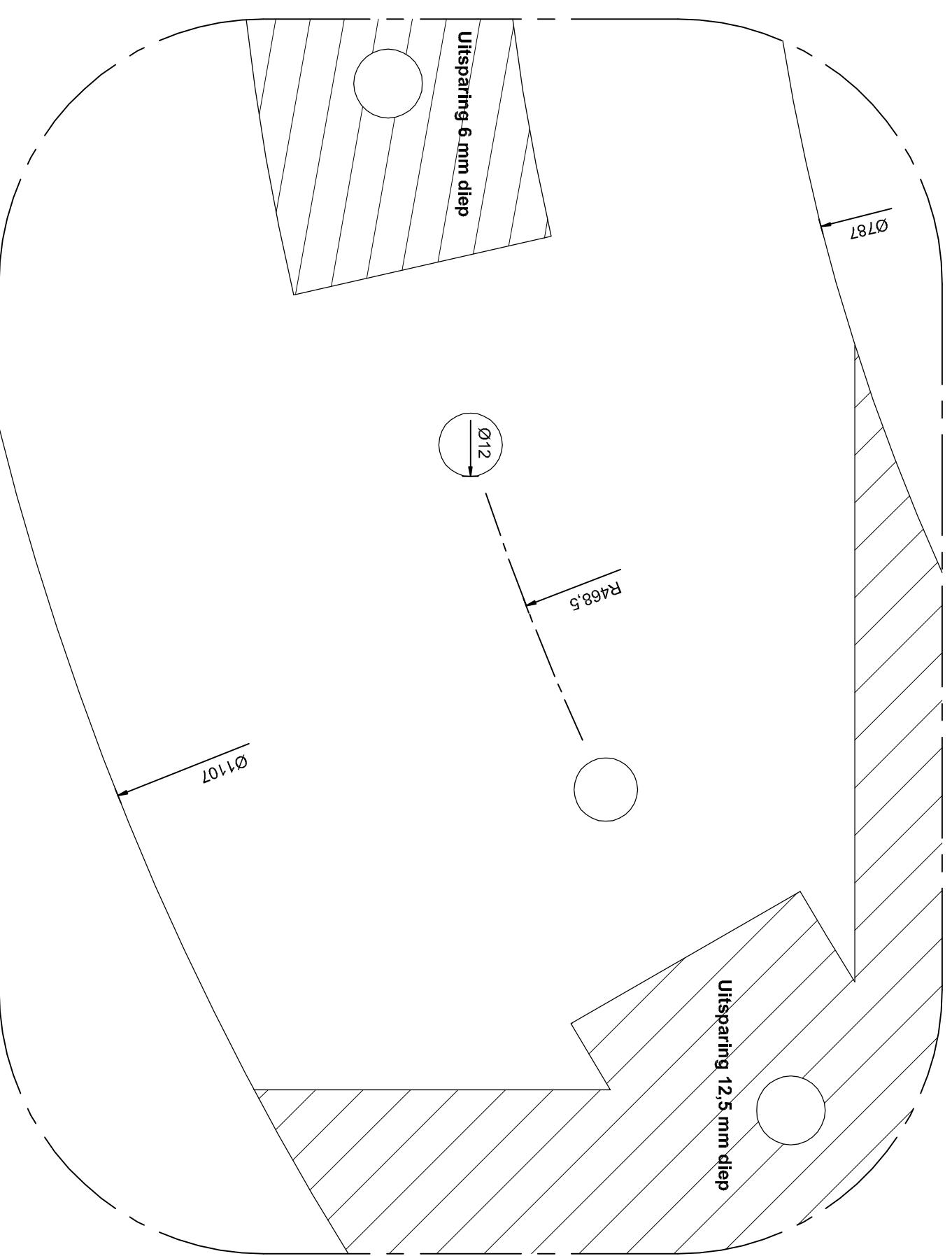
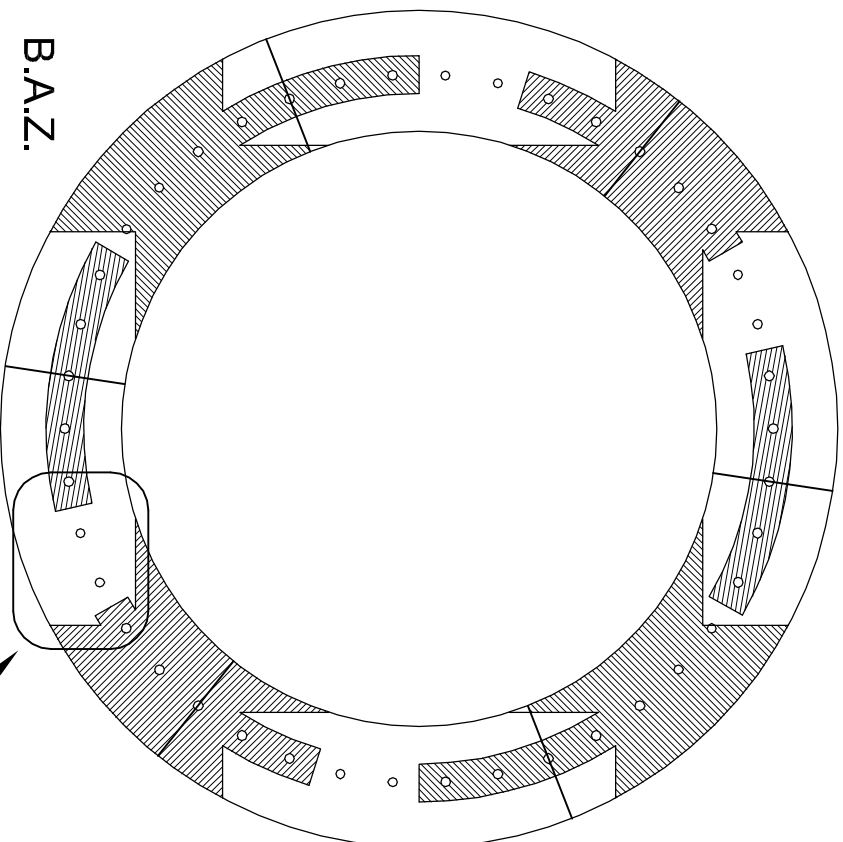
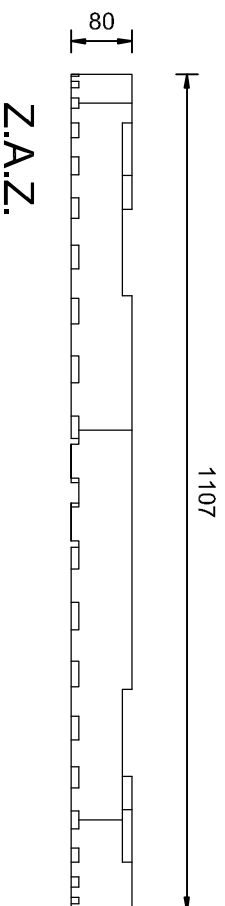
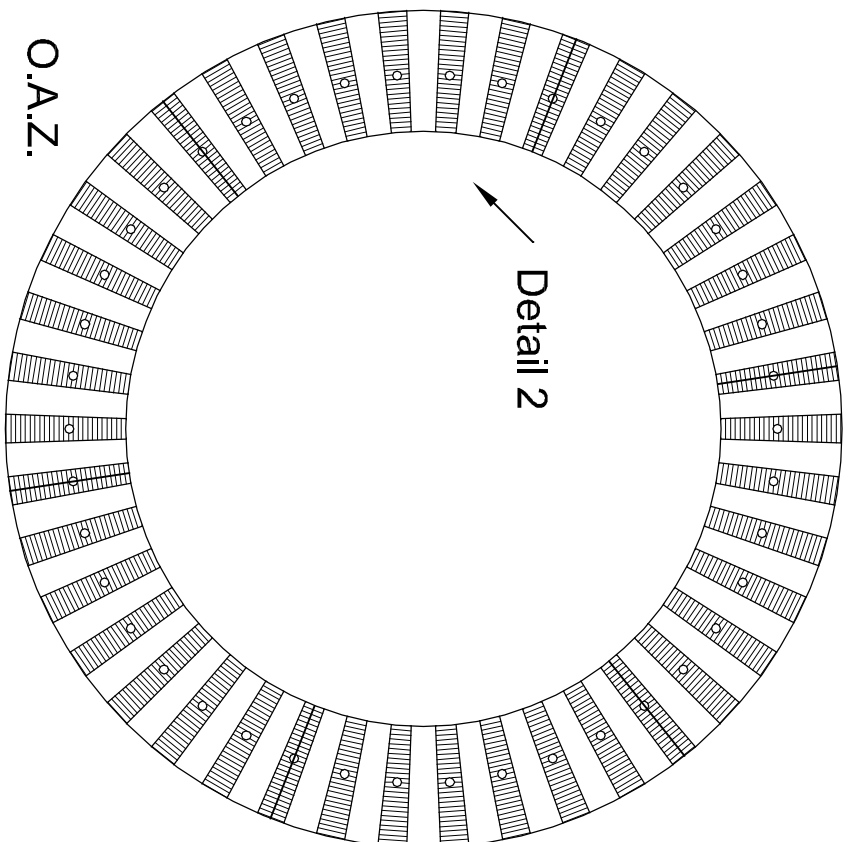
Fontys Hogeschool

Project: Oliemolens
 Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven
 Onderdeel: Oliespoorwiel (ondervelg)
 Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr: C002
Schaal: 1:1 / 1:10	Tek.nr.:
Formaat: A3	Blad: 2
Wijzigingsdatum:	Ref.nr.:
wiz.: A	wiz.: C
wiz.: B	wiz.: D
Getekend: John Hospel	
Gewijzigd door:	

Horsten 10
 Eindhoven
 E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden



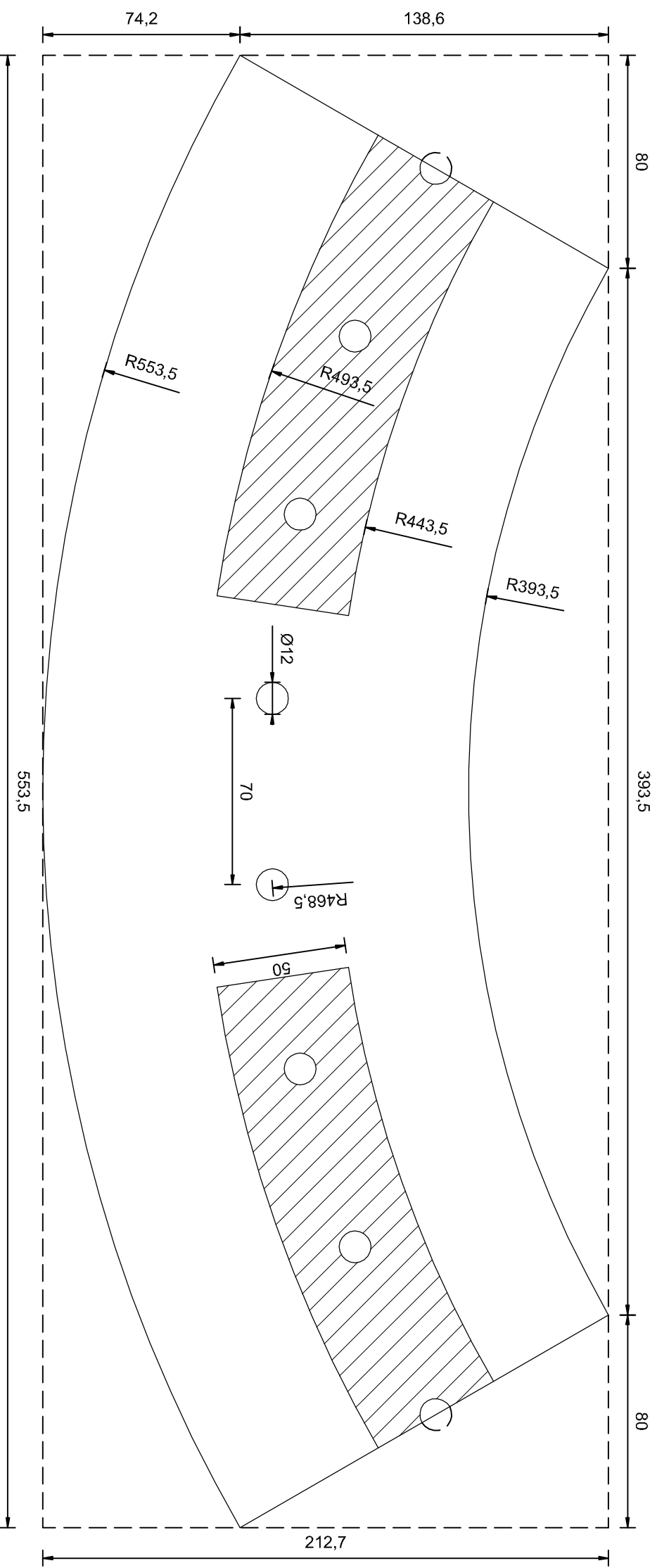
Bovenvelg 80 mm dik

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolen
 Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven
 Onderdeel: Oliespoorwiel (bovenvelg)
 Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr: C003
Schaal: 1:1 / 1:10	Tek.n.r.:
Formaat: A3	Blad: 3
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wiz.: A	wiz.: C
wiz.: B	wiz.: D
Horsten 10	Getekend: John Hospel
Eindhoven	Gewijzigd door:
E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl	

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden



Velgstuk ondervelg

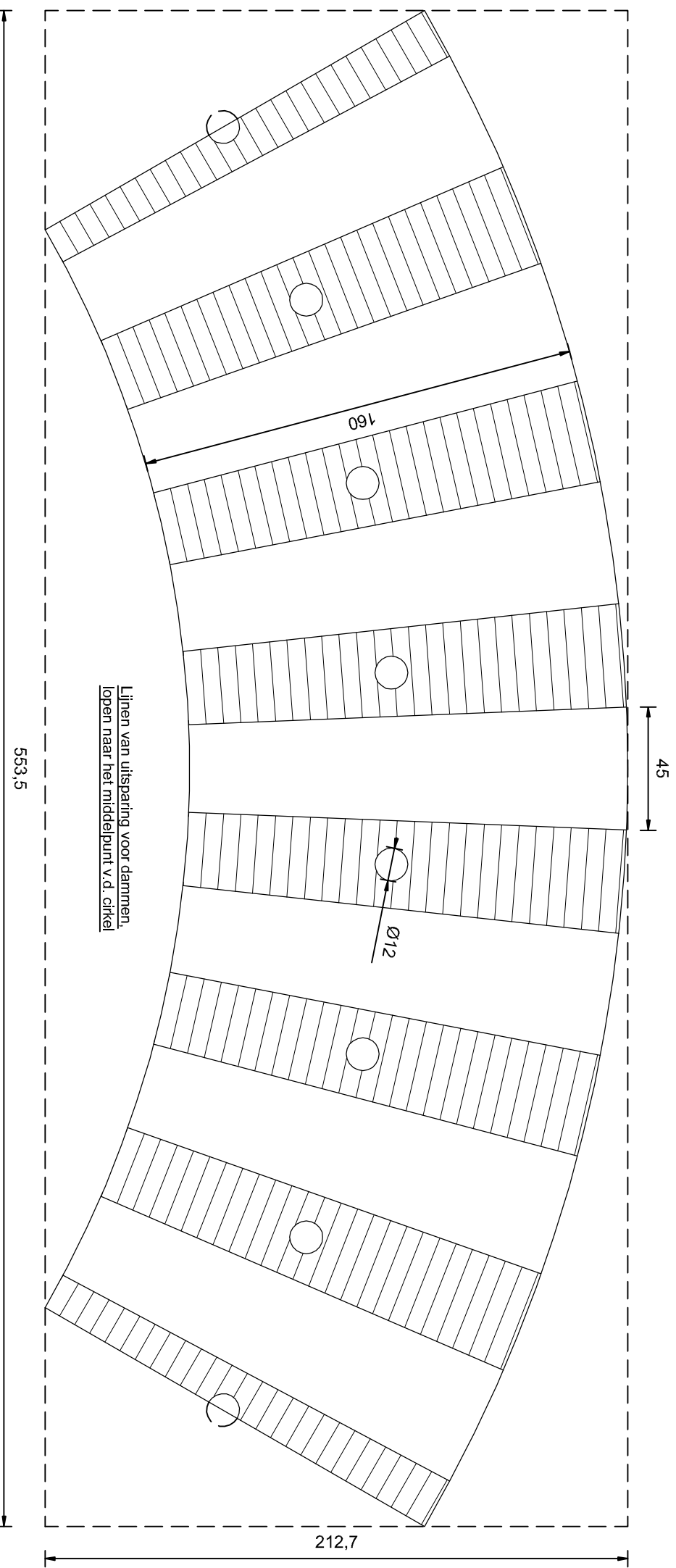
Arcering O.A.Z. is 6 mm diep
Arcering B.A.Z. is 10 mm diep

6 stuks uitvoeren

Ondervelg 60 mm dik

Houtsoort: iepen

O.A.Z.



B.A.Z.

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolen

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek; velgstuk onder

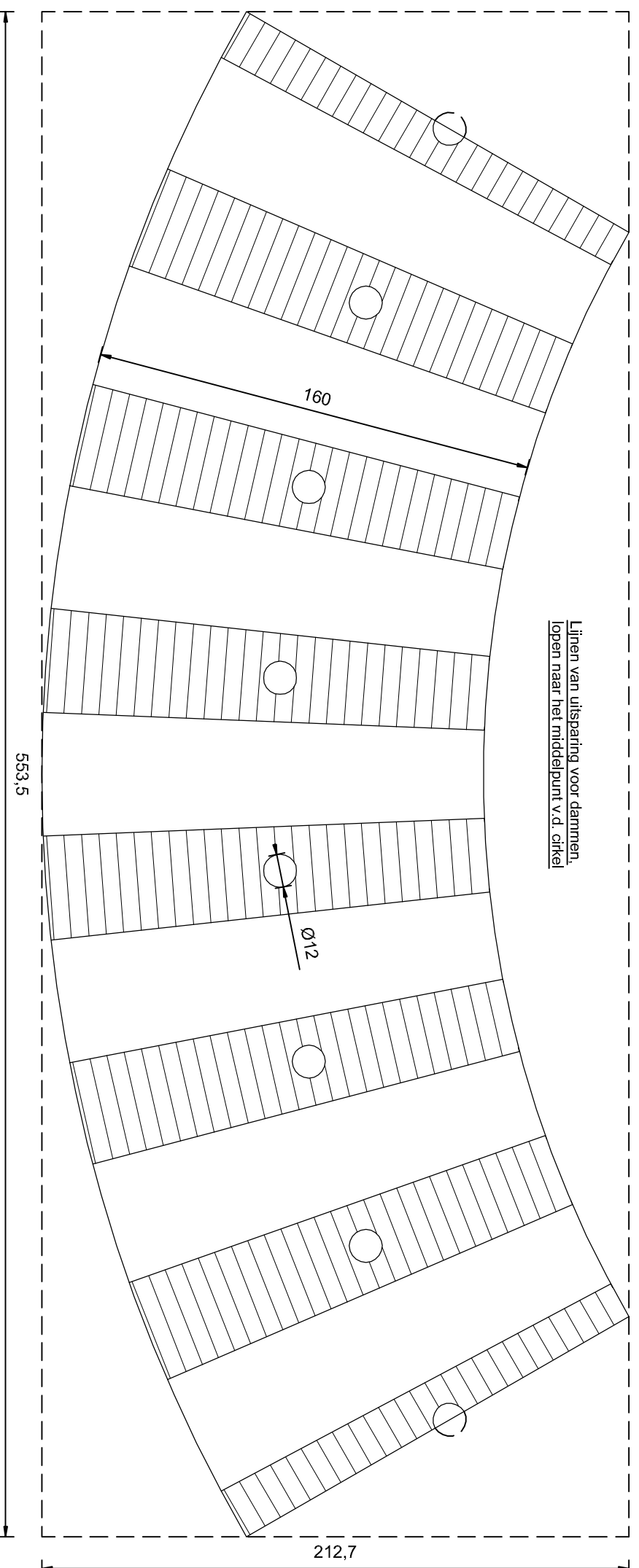
Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:2	Tek.n.r.: C004
Formaat: A3	Blad: 4
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wiz.: A	wiz.: C
wiz.: B	wiz.: D
	Gelekd: John Hospel
	Gewijzigd door:

Hosien 10
Eindhoven

E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden



Linien van uitsparing voor dammen,
lopen naar het middelpunt v.d. cirkel

Velgstuk bovenvelg (1)

Arccering O.A.Z. is 10 mm diep

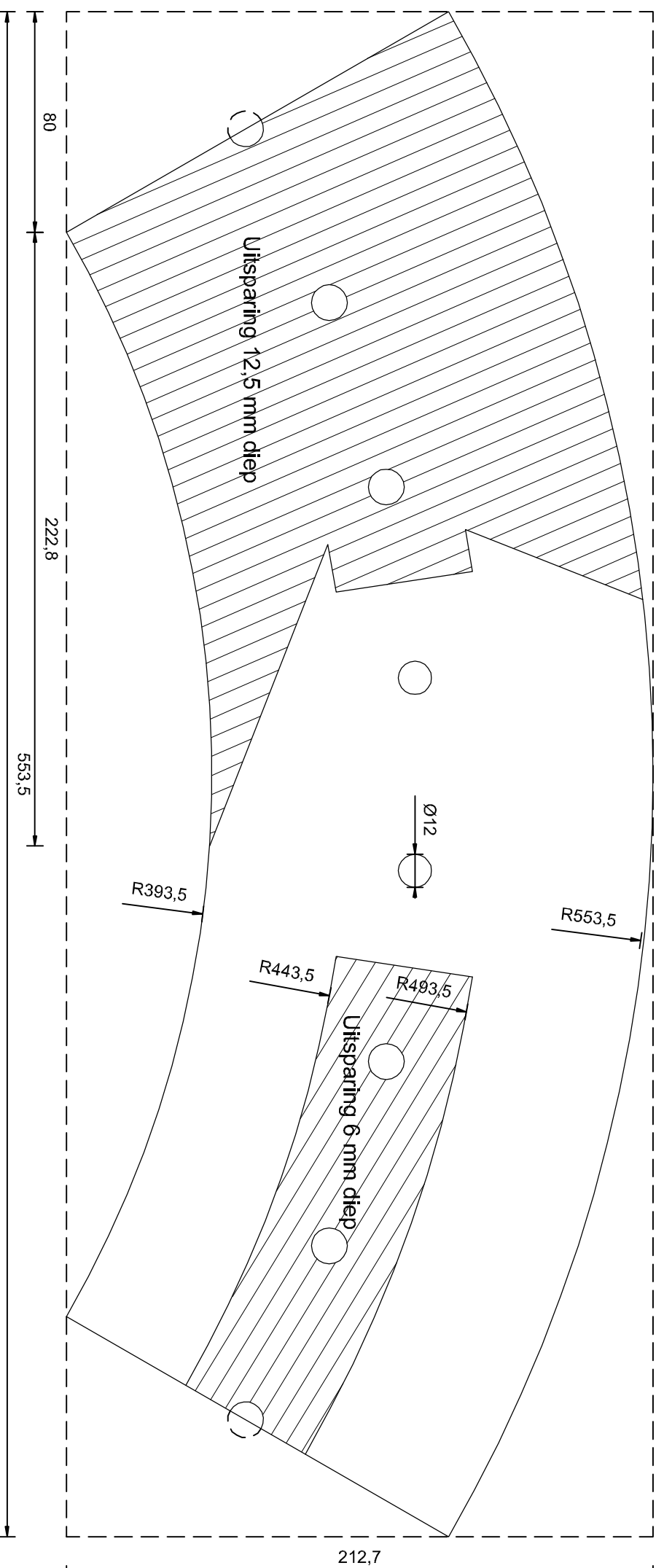
2 stuks uitvoeren

Bovenvelg 80 mm dik

Houtsoort: iepen

Dxf-bestand wordt aangeleverd

O.A.Z.



B.A.Z.

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolen

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek, velgstuk1 boven

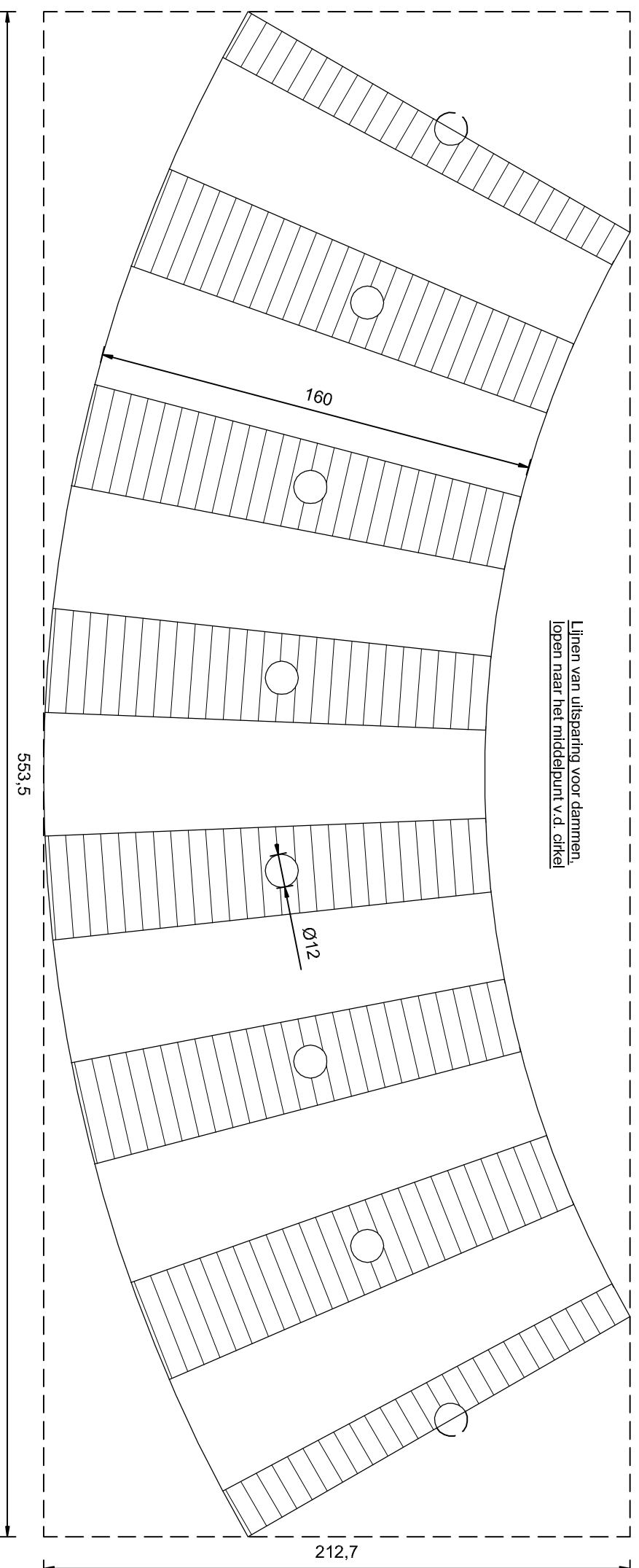
Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:2	Tek.n.r.: C005
Formaat: A3	Blad: 5
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wiz.: A	Gelekd.: John Hospel
wiz.: B	Gewijzigd door:
wiz.: D	

Hosien 10
Eindhoven

E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden



Velgstuk bovenvelg (2)

Arccering O.A.Z. is 10 mm diep

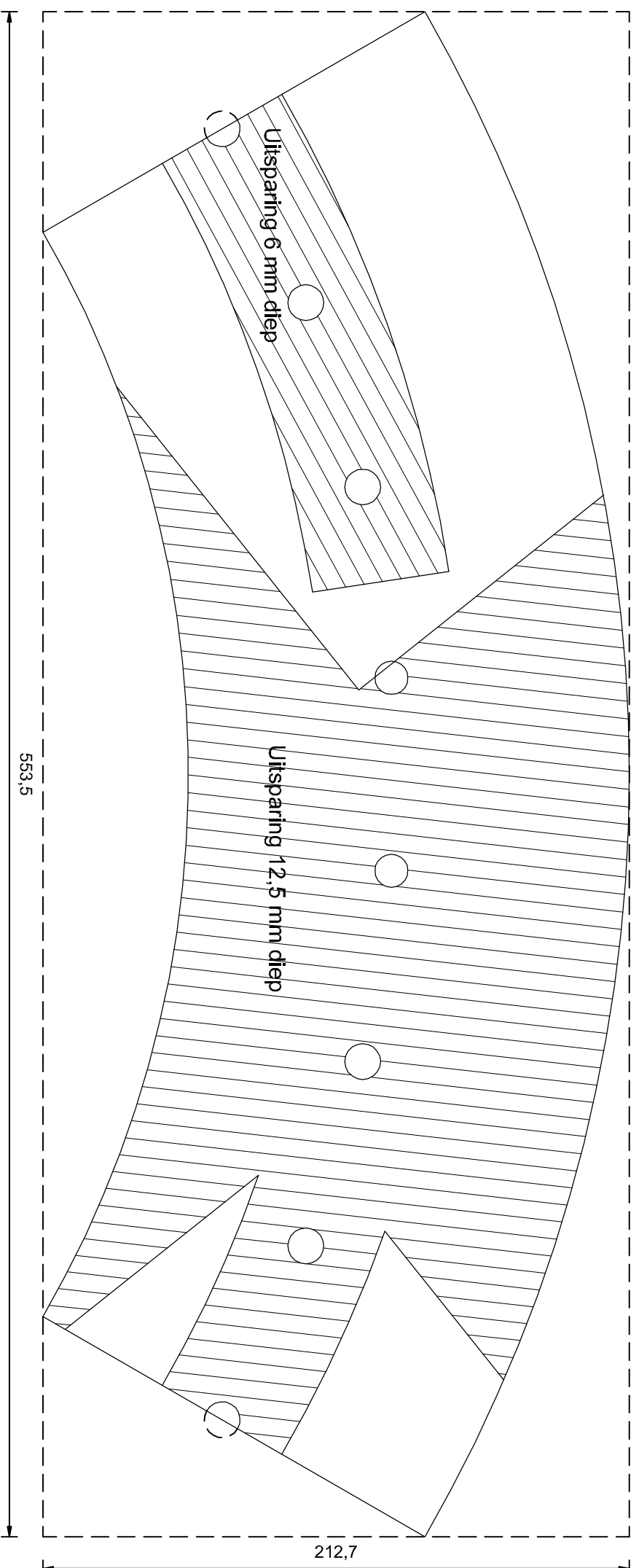
2 stuks uitvoeren

Bovenvelg 80 mm dik

Houtsoort: iepen

Dxf-bestand wordt aangeleverd

O.A.Z.



B.A.Z.

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolten

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek; velgstuk2 boven

Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:2	Tek.n.r. C006
Formaat: A3	Blad: 6
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.
wiz.: A	Getekend: John Hospel
wiz.: B	Gewijzigd door:
wiz.: D	

Horsien 10

Eindhoven

E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden

Velgstuk bovenvelg (3)

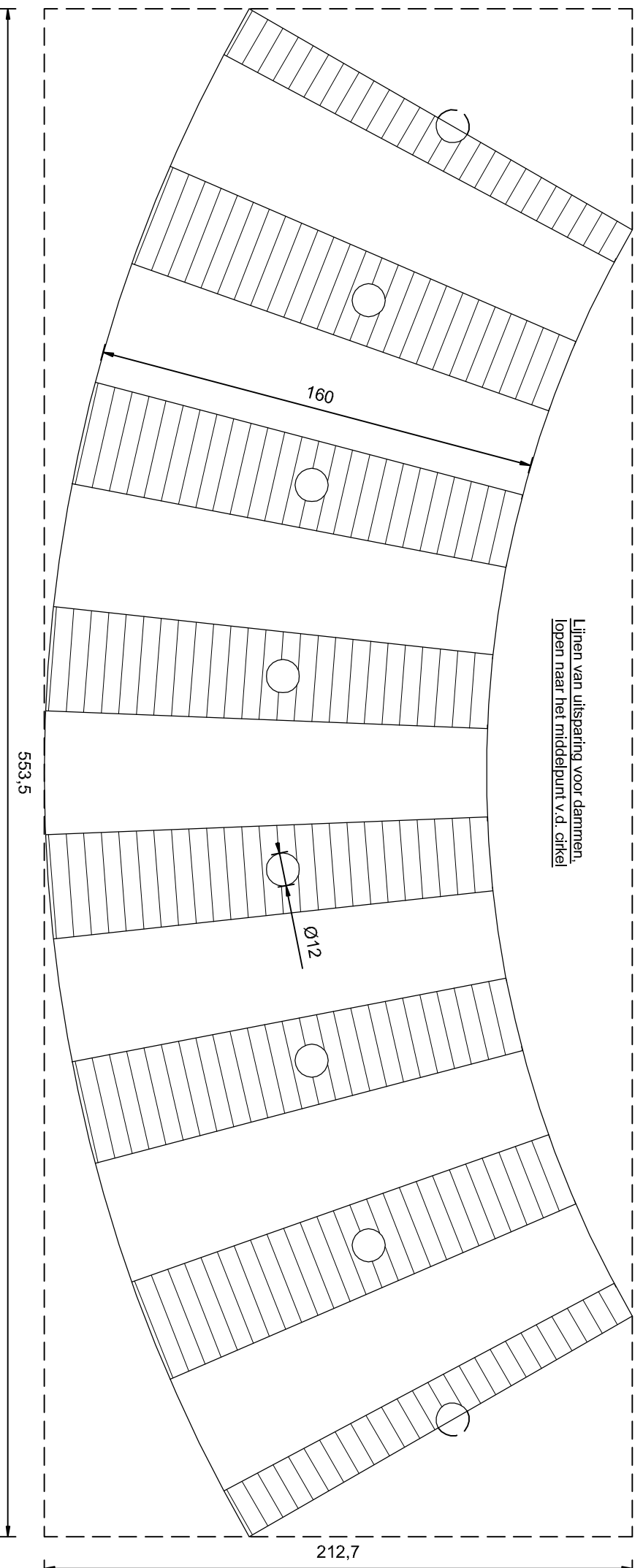
Arcering O.A.Z. is 10 mm diep

2 stuks uitvoeren

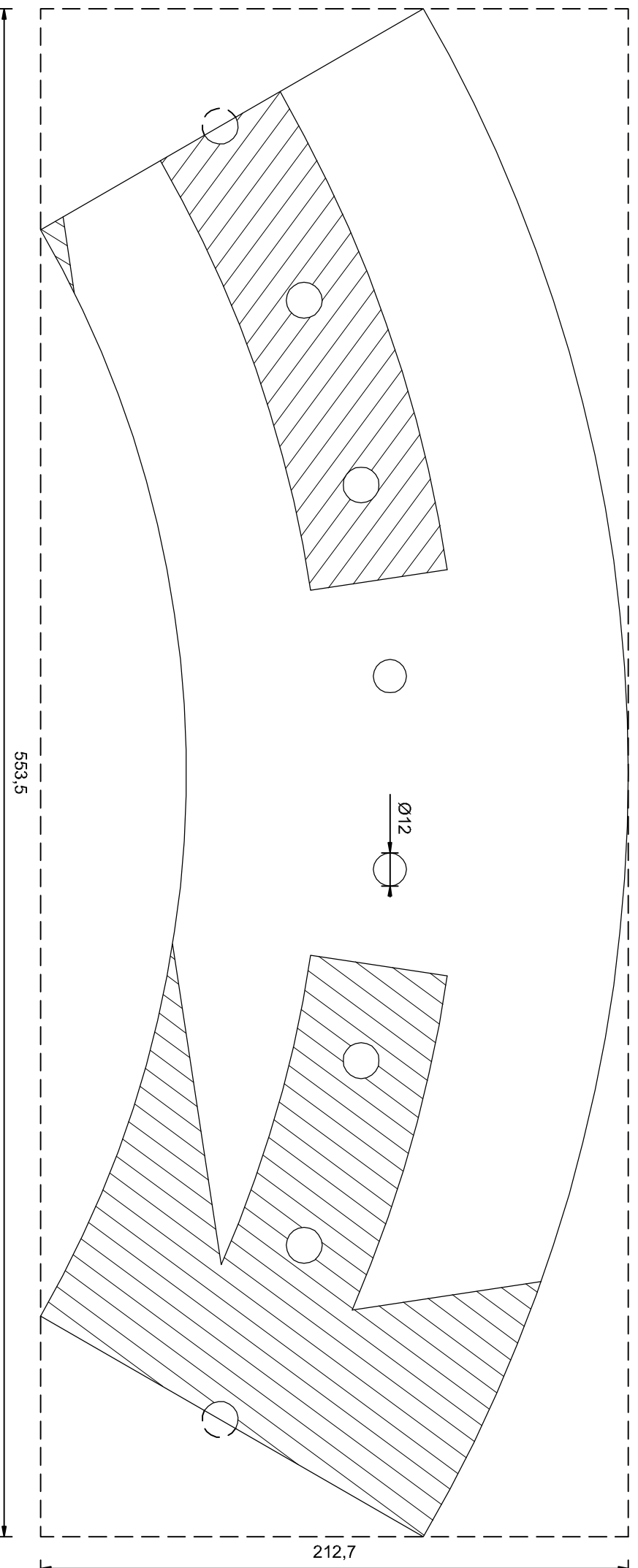
Bovenvelg 80 mm dik

Houtsoort: iepen

Dxf-bestand wordt aangeleverd



O.A.Z.



O.A.Z.

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolten

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek; velgstuk3 boven

Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr: C007
Schaal: 1:2	Tek.nr: 7
Formaat: A3	Blad: 7
Wijzigingsdatum:	Rel.nr:
wiz.: A	wiz.: C
wiz.: B	wiz.: D
	Gelekerd: John Hospel
	Gewijzigd door:

Horsien 10

Eindhoven

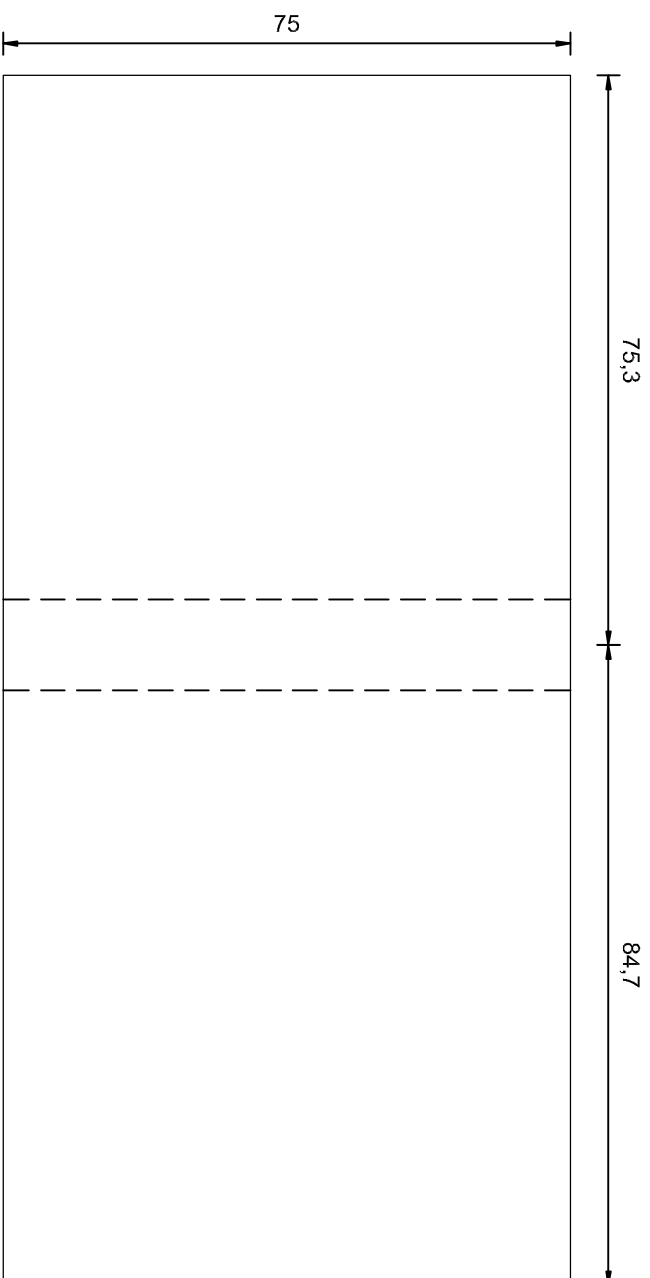
E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden

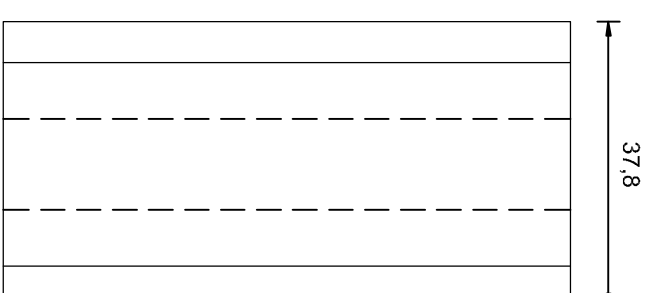
Dam oliespoorwiel

42 stuks uitvoeren

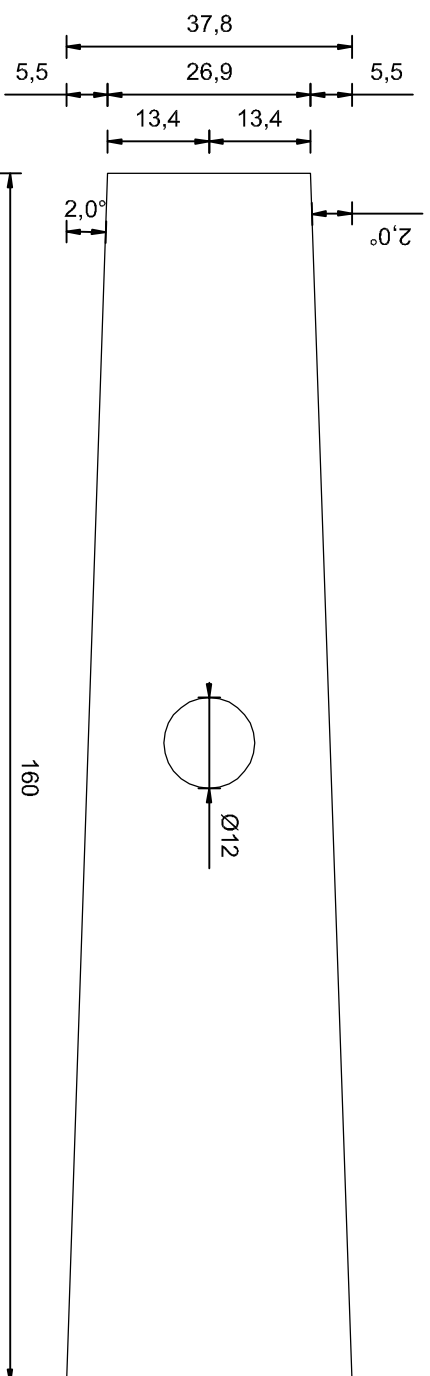
Houtsoort: essen



V.A.Z.



Z.A.Z.



B.A.Z.

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolen

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek.dam

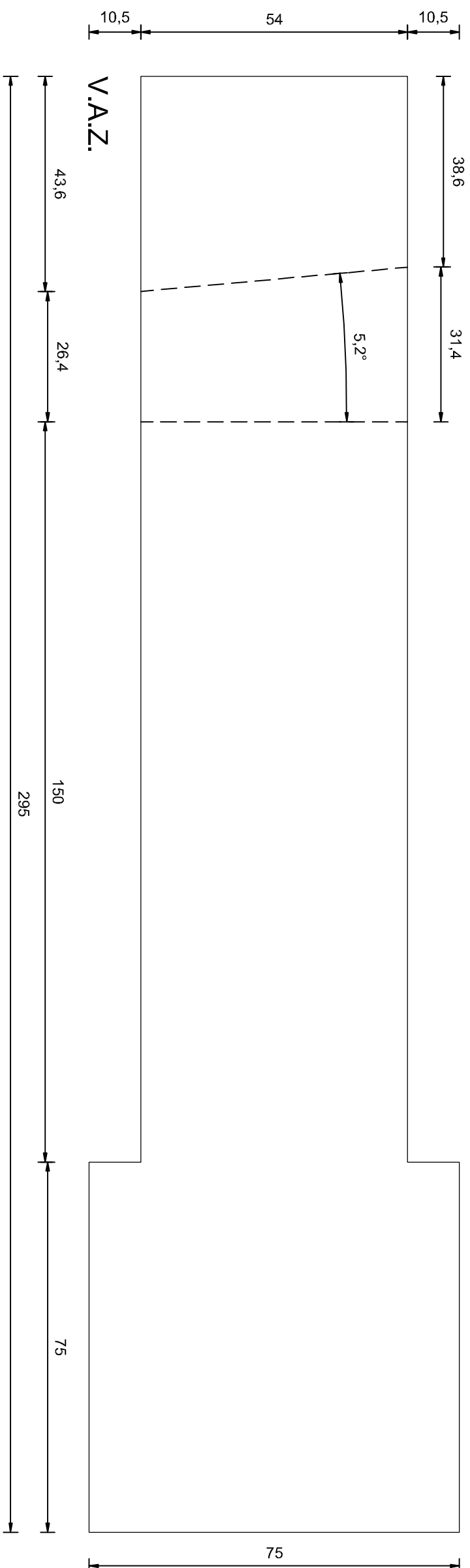
Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:1	Tek.n.r.: C008
Formaat: A3	Blad: 8
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wijz. A	wijz. C
wijz. B	wijz. D
	Gelekd: John Hospel
	Gewijzigd door:

Horsten 10
Eindhoven

E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

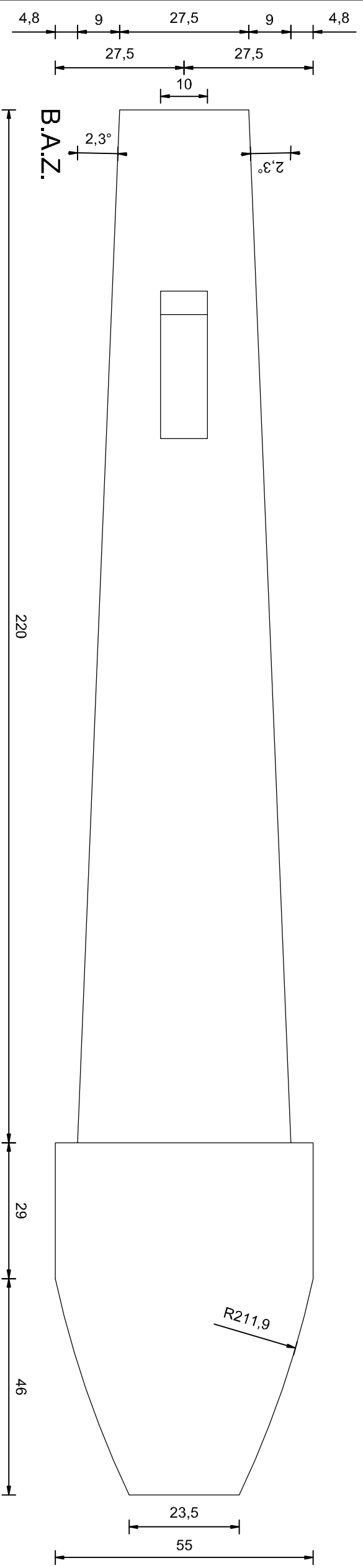
maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden



Kam ollespoorwiel

42 stuks uitvoeren

Houtsoort: essen



Fontys Hogeschool

Project: Oliemolen
 Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven
 Onderdeel: Ollespoorwiel Monotek, kam
 Fase: Definitief Ontwerp

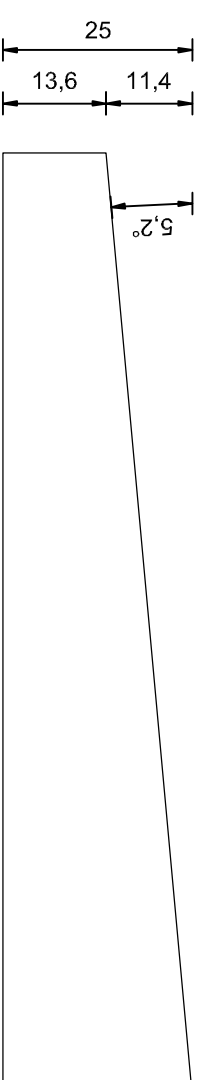
Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:1	Tek.n.r.: C009
Formaat: A3	Blad: 9
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wijz. A	Getekend: John Hospel
wijz. B	Gewijzigd door:
wijz. D	

Horsten 10
 Eindhoven
 E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl
 maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden

Wig oliespoorwiel

42 stuks uitvoeren

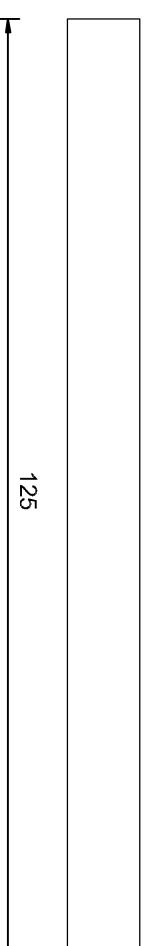
Houtsoort: essen



V.A.Z.



Z.A.Z.



B.A.Z.

Fontys Hogeschool

Project: Oliemolten

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek, wig

Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:1	Tek.n.r.: C010
Formaat: A3	Blad: 10
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wijz. A	wijz. C
wijz. B	wijz. D
Getekend: John Hospel	
Gewijzigd door:	

Horsten 10

Eindhoven

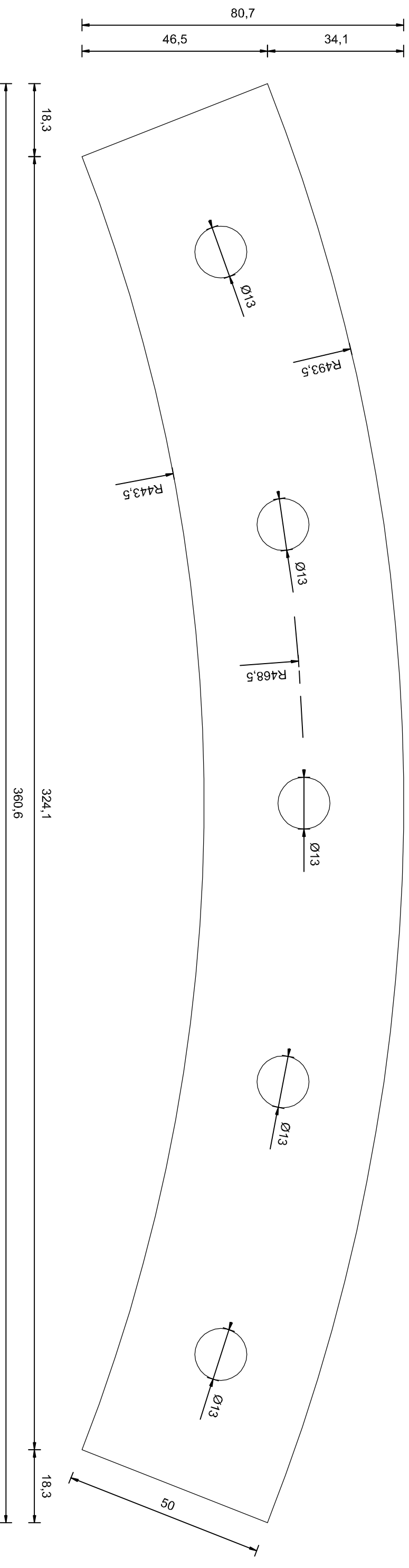
E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden

Strip oliespoorwiel

12 stuks uitvoeren

Materiaal: staal 50 x 6 mm



Fontys Hogeschool

Project: Oliemolens

Opdrachtgever: Fontys PTH Eindhoven

Onderdeel: Oliespoorwiel Monotek; stalen strip

Fase: Definitief Ontwerp

Datum: 16-09-09	Projektnr:
Schaal: 1:1	Tek.n.r.: C011
Formaat: A3	Blad: 11
Wijzigingsdatum:	Ref.n.r.:
wijz. A	wijz. C
wijz. B	wijz. D
	Gelekd: John Hospel
	Gewijzigd door:

Horsten 10
Eindhoven
E-MAIL: j.hospel@student.fontys.nl

maten dienen in het werk gemeten en gecontroleerd te worden