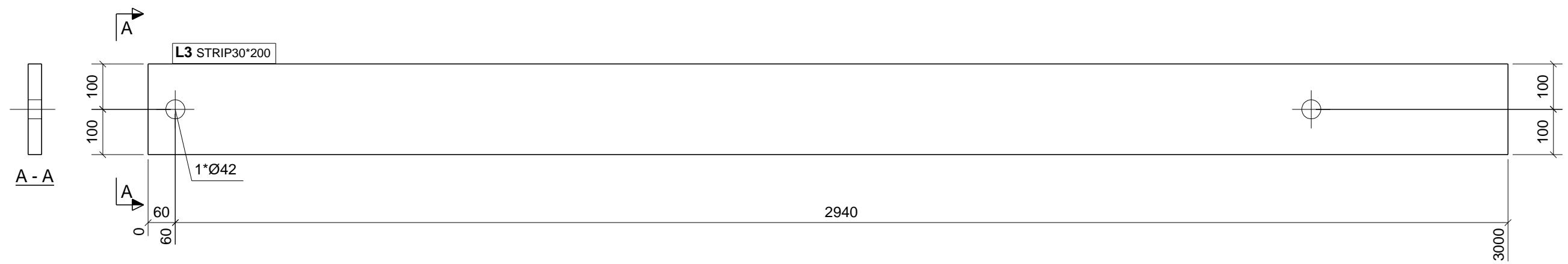


Bovenaanzicht



Vooraanzicht

Fabricage en montage volgens
 NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011
 Uitvoeringsklasse: 0
 Functionele tolerantie klasse: 0

FASE	AANTAL
1	6

MERKENPOSTLIJST Merk: L3 lengte (mm): 3000
 conservering: Aantal: 6

Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Lengte (mm)	Gewicht (kg)
* L3	STRIP30*200	VUREN	1	3000	8.5
Totaal per merk					8.5

Werk: Viking Tent
Onderwerp: LIGGER
Opdrachtgever: Vandrarna

Getekend: TP
Datum: 01.05.2017
Schaal: 1:10

Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0 volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)
 Lassen ½*t, min a=4, t.a.v. , volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, t.a.v. Alle gaten Ø18 t.a.v. Projectie:

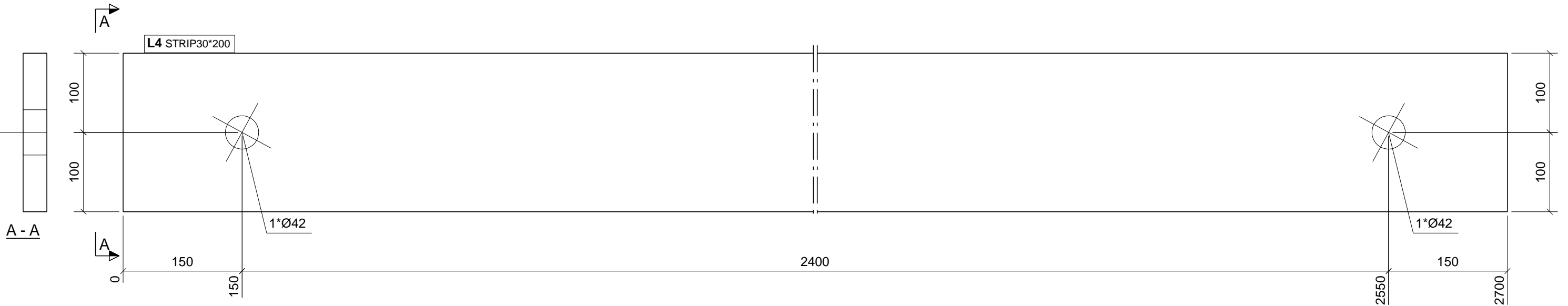
Tel.: +31 (0)224 218688
 E-mail: info@sasbv.net
 Internet: www.sasbv.net

SAS

Project:	Formaat: A3
Tekening: A [L.3]	Status:



Bovenaanzicht



Vooraanzicht

Fabricage en montage volgens
NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011
Uitvoeringsklasse: 0
Functionele tolerantie klasse: 0

FASE	AANTAL
1	2

MERKENPOSTLIJST Merk: L4 lengte (mm): 2700
conserving: Aantal: 2

Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Lengte (mm)	Gewicht (kg)
* L4	STRIP30*200	VUREN	1	2700	7.6
Totaal per merk					7.6

Werk: Viking Tent
Onderwerp: LIGGER
Opdrachtgever: Vandrarna

Getekend: TP
Datum: 01.05.2017
Schaal: 1:5

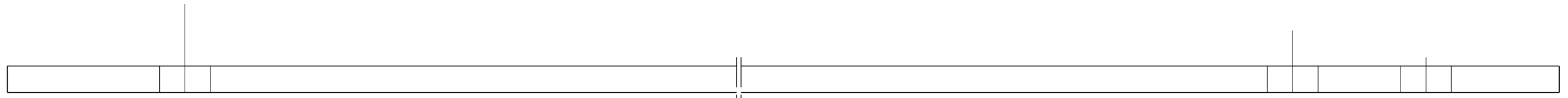


Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0 volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)
Lassen ½t, min a=4, t.a.v. , volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, t.a.v. Alle gaten Ø18 t.a.v. Projectie:

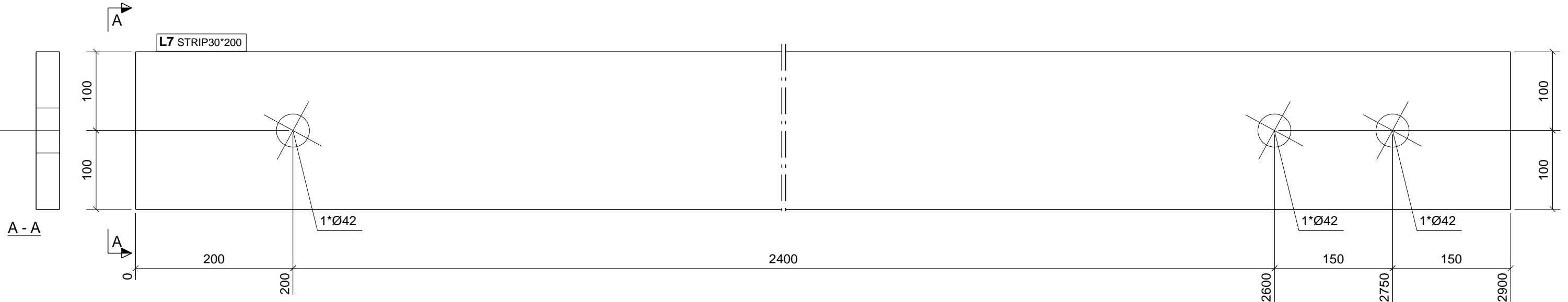


Tel.: +31 (0)224 218688
E-mail: info@sasbv.net
Internet: www.sasbv.net

Project:	
Tekening: A [L.4]	Formaat: A3
Status:	



Bovenaanzicht



Vooraanzicht

Fabricage en montage volgens
 NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011
 Uitvoeringsklasse: 0
 Functionele tolerantie klasse: 0

FASE	AANTAL
1	2

MERKENPOSTLIJST Merk: L7 lengte (mm): 2900
 conservering: Aantal: 2

Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Lengte (mm)	Gewicht (kg)
* L7	STRIP30*200	VUREN	1	2900	8.2
Totaal per merk					8.2

Werk:
Viking Tent
 Onderwerp:
LIGGER
 Opdrachtgever:
Vandrarna

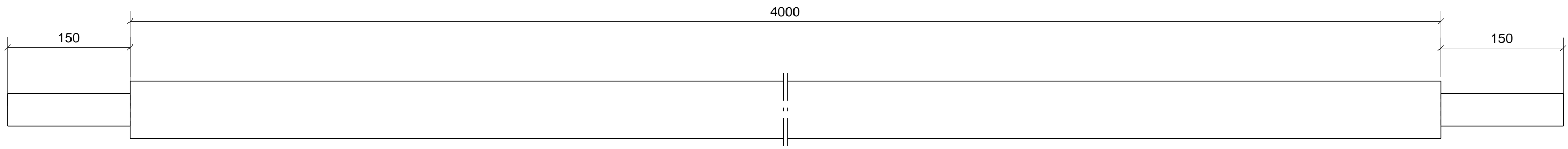
Getekend: TP
 Datum: 01.05.2017
 Schaal: 1:5

Powered by
Trimble Tekla

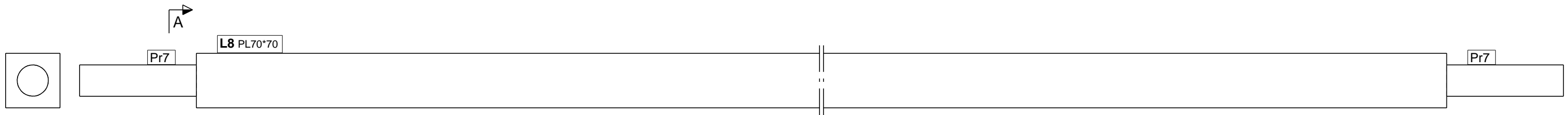
Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0 volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)
 Lassen ½t, min a=4, t.a.v. , volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, t.a.v. Alle gaten Ø18 t.a.v. Projectie:

Tel.: +31 (0)224 218688
 E-mail: info@sasbv.net
 Internet: www.sasbv.net

Project:
 Tekening: A [L.7] Formaat: A3
 Status:



Bovenaanzicht



Vooraanzicht

Fabricage en montage volgens
 NEN-EN 1090-2:2008+A1:2011
 Uitvoeringsklasse: 0
 Functionele tolerantie klasse: 0

FASE	AANTAL
1	4

MERKENPOSTLIJST Merk: L8 lengte (mm): 4300
 conservering: Aantal: 4

Pos	Profiel	Materiaal	Aantal	Lengte (mm)	Gewicht (kg)
* L8	PL70*70	VUREN	1	4000	9.2
Pr7	D40	VUREN	2	150	0.2
Totaal per merk					9.4

Werk: Viking Tent
Onderwerp: LIGGER
Opdrachtgever: Vandrarna

Getekend: TP
Datum: 01.05.2017
Schaal: 1:5

Materiaalsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235JR volgens NEN-EN 10025-2, buis en kokerprofielen: S355J2H volgens NEN-EN 10210-1 (warmvervaardigd) S275J0 volgens NEN-EN 10219-1 (koudvervaardigd)
 Lassen ½*t, min a=4, t.a.v. , volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutkwaliteit 8.8, t.a.v. Alle gaten Ø18 t.a.v. Projectie:

Tel.: +31 (0)224 218688
 E-mail: info@sasbv.net
 Internet: www.sasbv.net

Project:
 Tekening: A [L.8] Formaat: A3
 Status:

