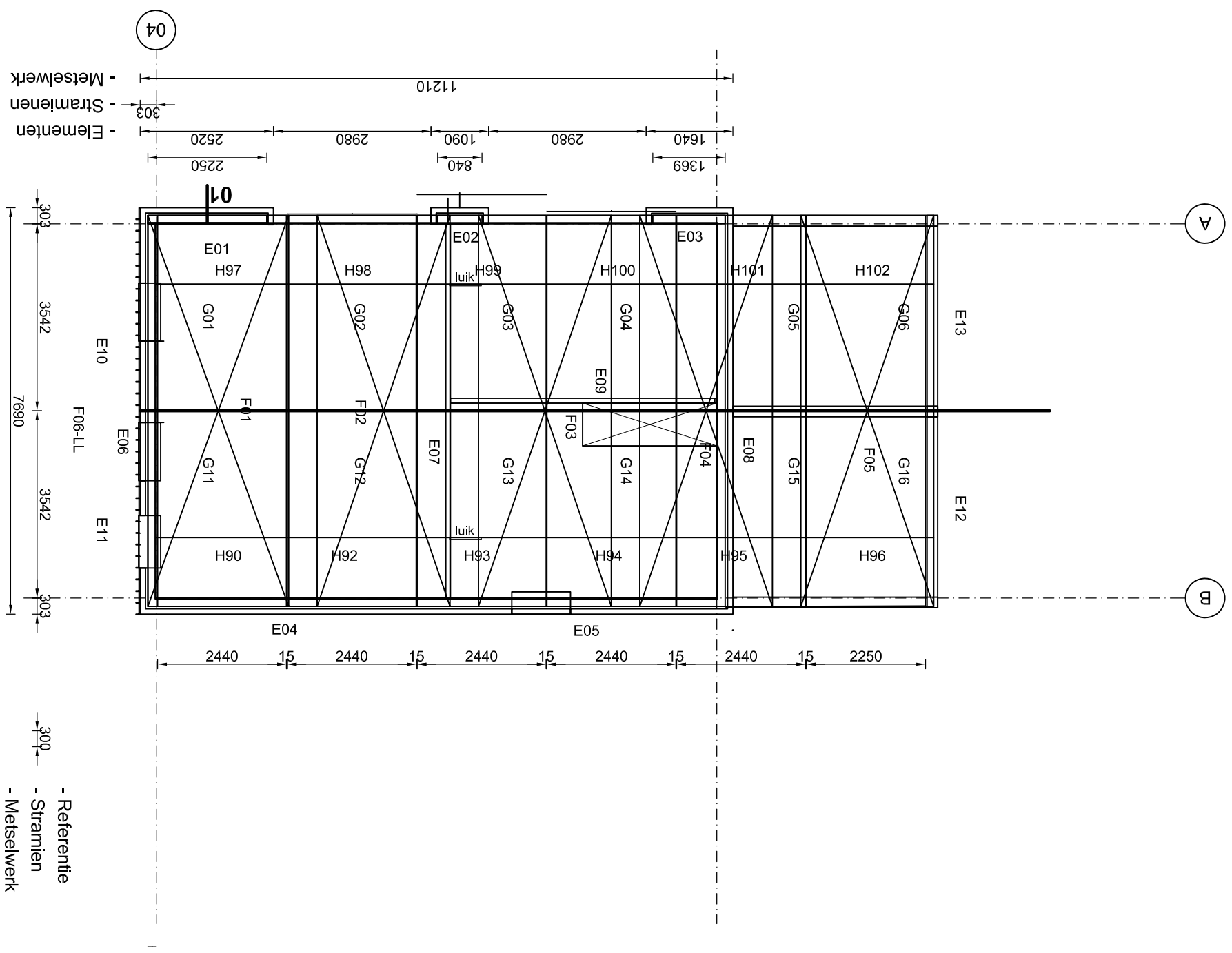
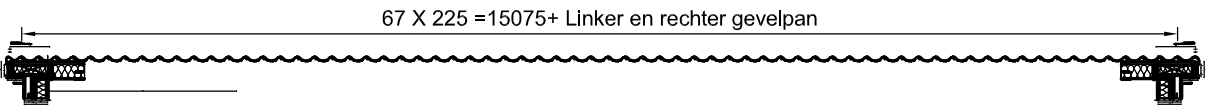
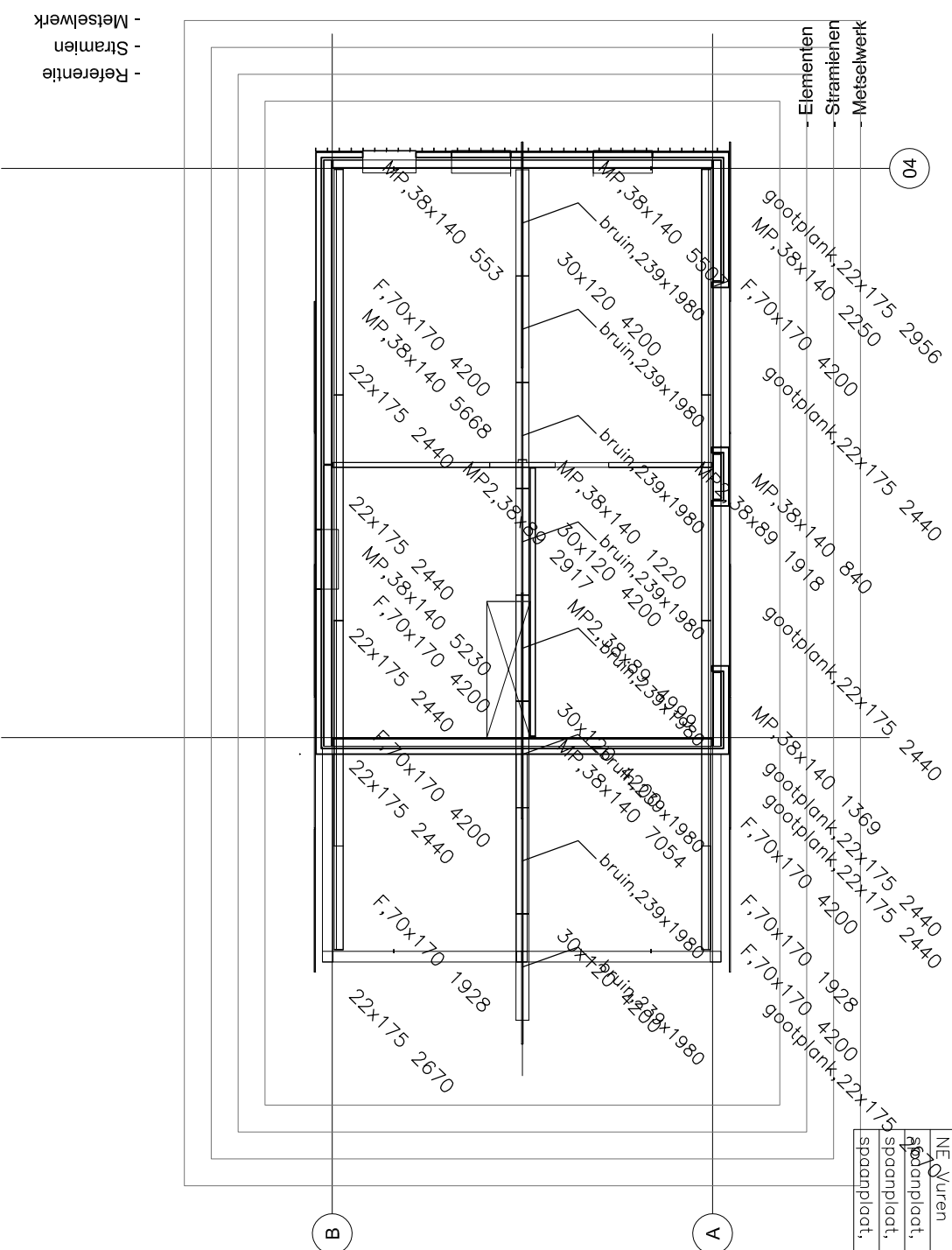


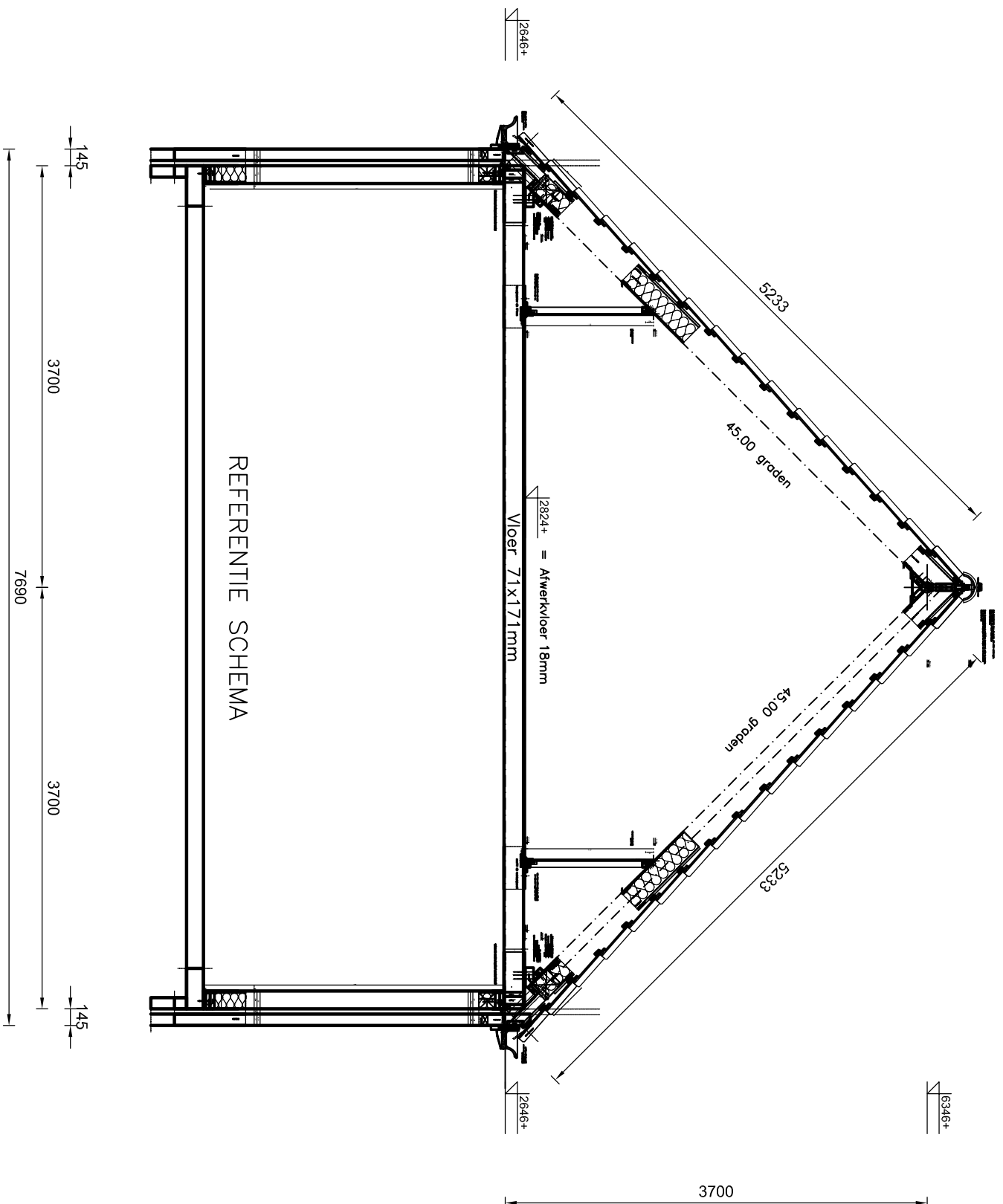
Blok 1



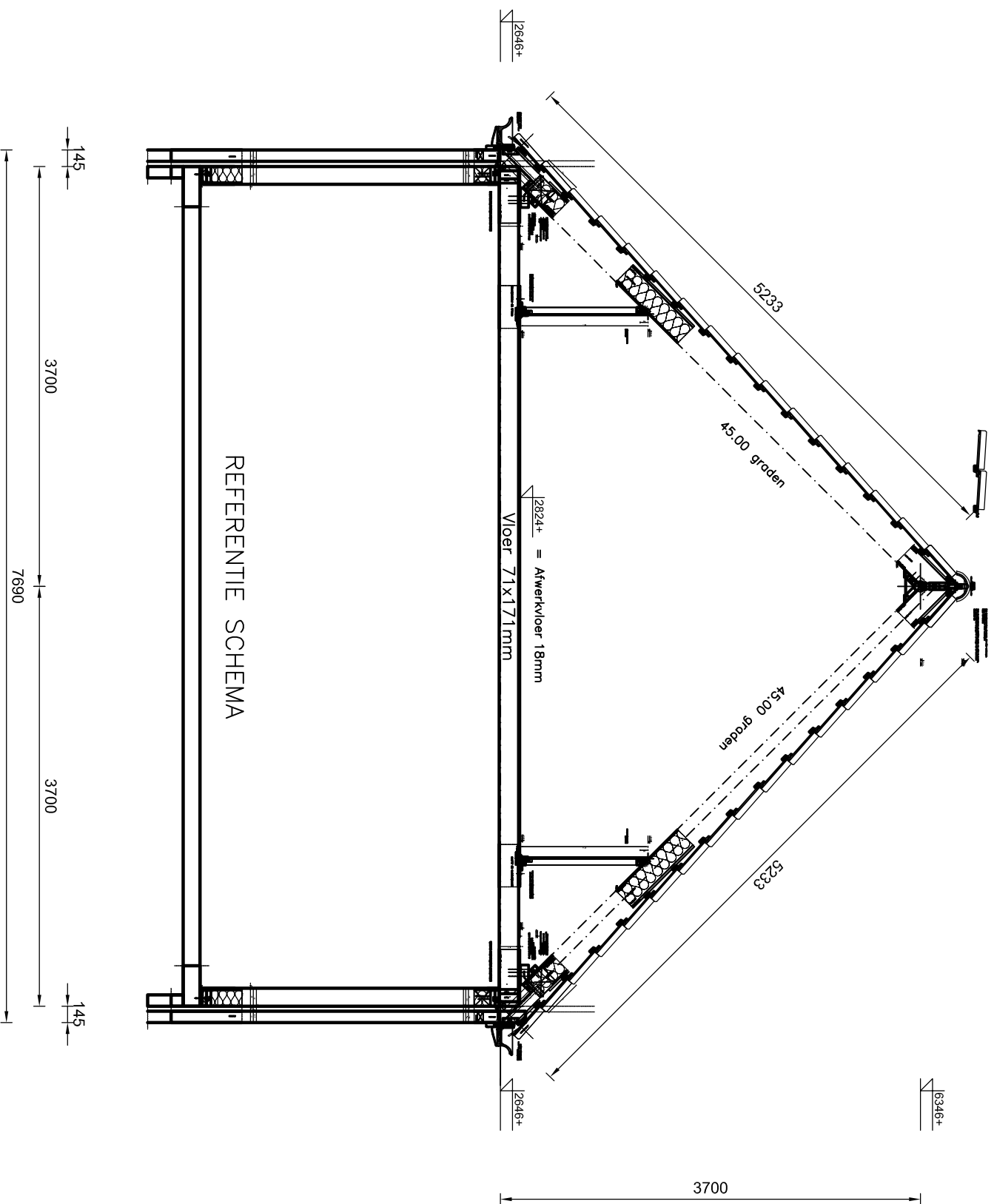
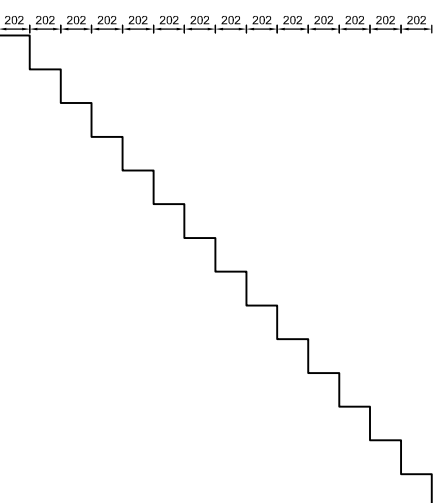
MATERIAL	Omschrijving	Opmerking	Hoogte	Breedte	Lengte	Aantal	Nummer
NE Vuren	gootplank		175	22	2440	4	241
NE Vuren	gootplank		175	22	2956	1	242
NE Vuren	gootplank		175	22	2670	1	243
NE Vuren			175	22	2440	4	245
NE Vuren			175	22	2670	1	247
NE Vuren		C03 ruit	120	30	4200	4	050
NE Vuren	MP		140	38	553	1	014
NE Vuren	MP		140	38	5507	1	015
NE Vuren	MP2		89	38	1918	1	016
NE Vuren	MP		140	38	840	1	250
NE Vuren	MP		140	38	2250	1	251
NE Vuren	MP		140	38	1369	1	252
NE Vuren	MP		140	38	5668	1	253
NE Vuren	MP		140	38	5230	1	254
NE Vuren	MP		140	38	7054	1	255
NE Vuren	MP2		89	38	4999	1	256
NE Vuren	MP2		89	38	2917	1	260
NE Vuren	MP		140	38	1220	1	261
NE Vuren	F		170	70	1928	2	249
NE Vuren	F		170	70	4200	6	558
gootplaat, bruin	bruin		11	52	1100	2	1105
spaanplaat, bruin	bruin		11	57	1100	2	264
spaanplaat, bruin	bruin	C03 nokstrook	11	1980	239	8	248

Blok 1

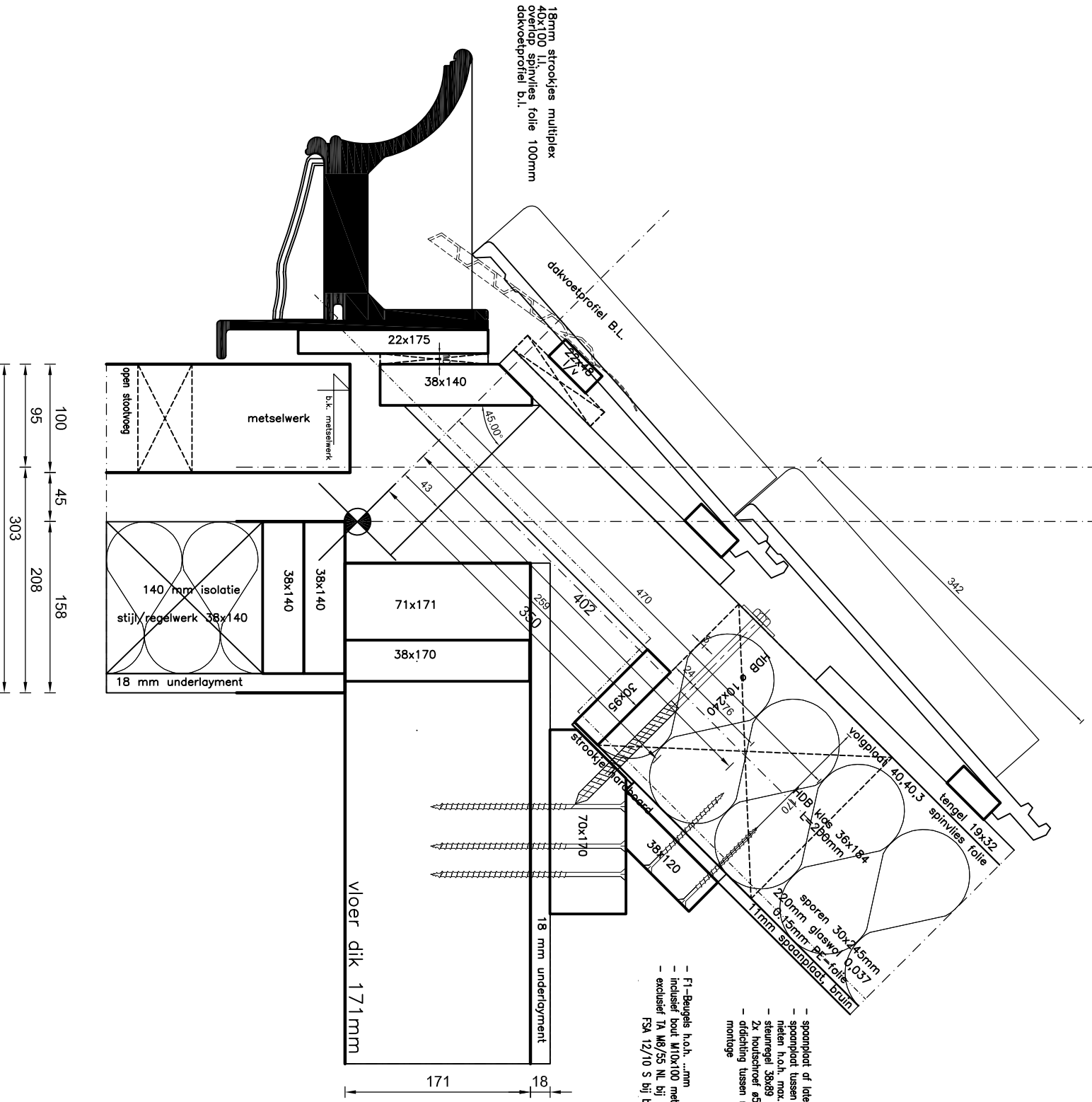
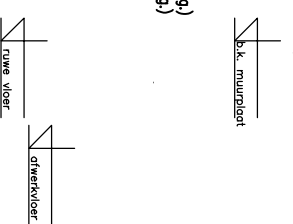


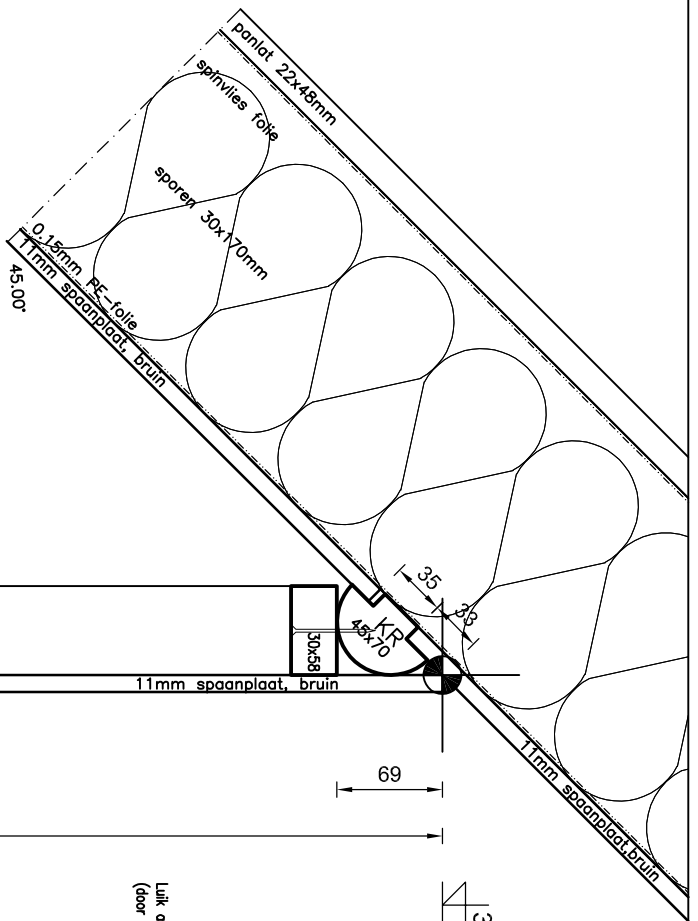


REFERENTIE SCHEMA



- FT-Beugels h.o.b. ...mm
 - inclusief hout M10x100 met moer
 - exclusief TA MB/55 NL bij knoepplaat(o.g)
 - RFA 12/10 S bij breedplaat (o.g.)
- spanplaat of laten steunen op muurplaat
 - spanplaat tussen muurplaat en kniehoofregel
 - nielen h.o.b. max. 100mm
 - steunregel 38x89 per spoor schroeven met
 - 2x houtschroef 65x100
 - dichting tussen muurplaat en steunregel door montage



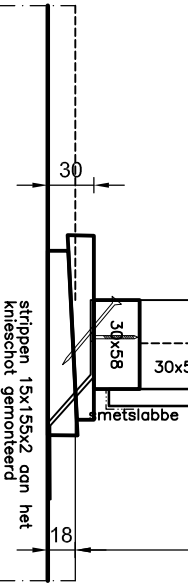


Luk achter knieschot plaatsen
 (door montage)

3946+

1122

De stijlen van de knieschotten exact onder
 de sporen plaatsen.
 Onder alle stijlen wiggen aanbrengen l.m.

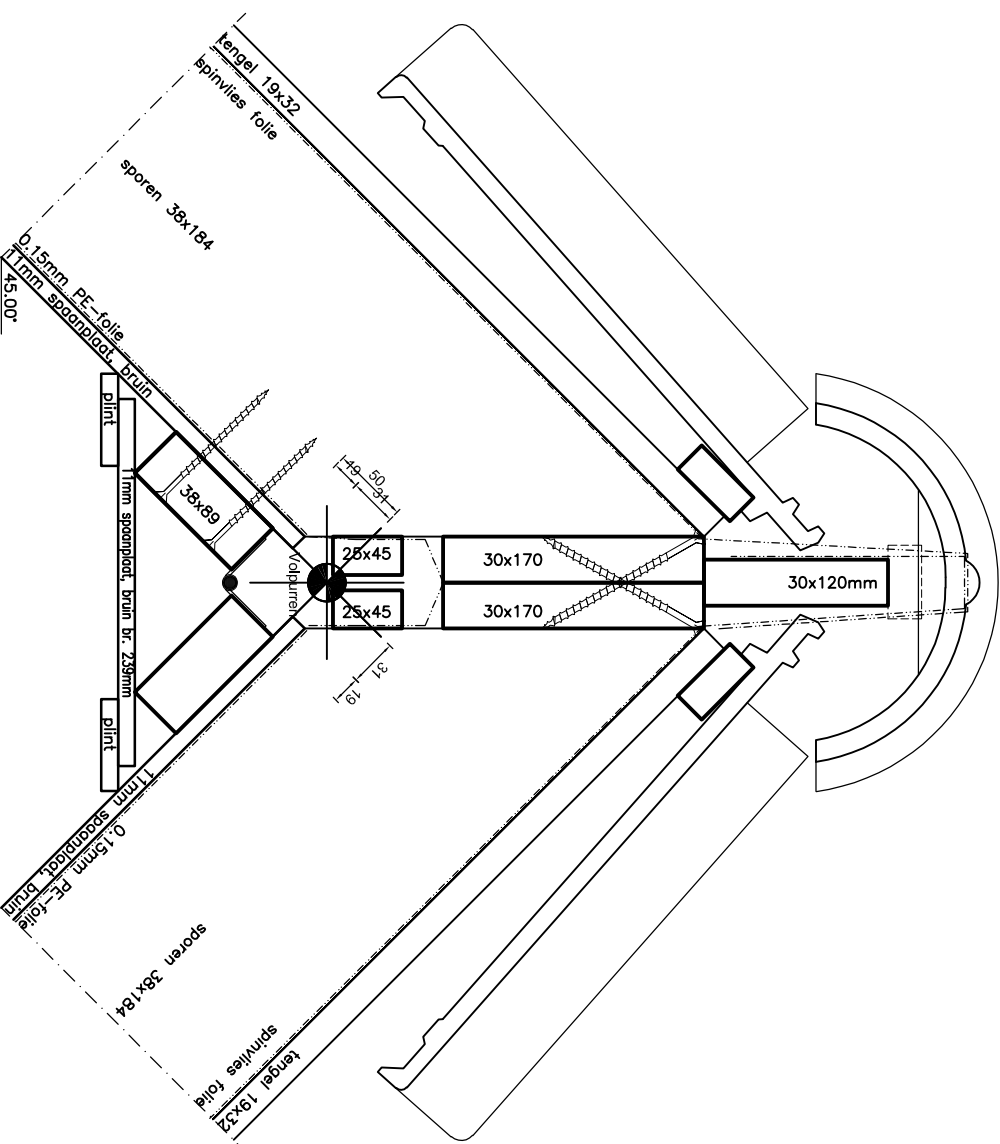


2824+
 2806+

Nok doorschroeven t.p.v. de sporen, dan ruiters aanbrengen.
 Folie tweezijdig over ruiters aanbrengen.
 Ruiters los leveren.

Door de pannenlegger de definitieve hoogte v.d. ruiters te bepalen,
 dit i.v.m. eventuele afwijkingen in de hoogte van de nokvorsten.

nokvorst b.l.
 ondervorst b.l.
 folieoverlap : 2x hoogte ruiters



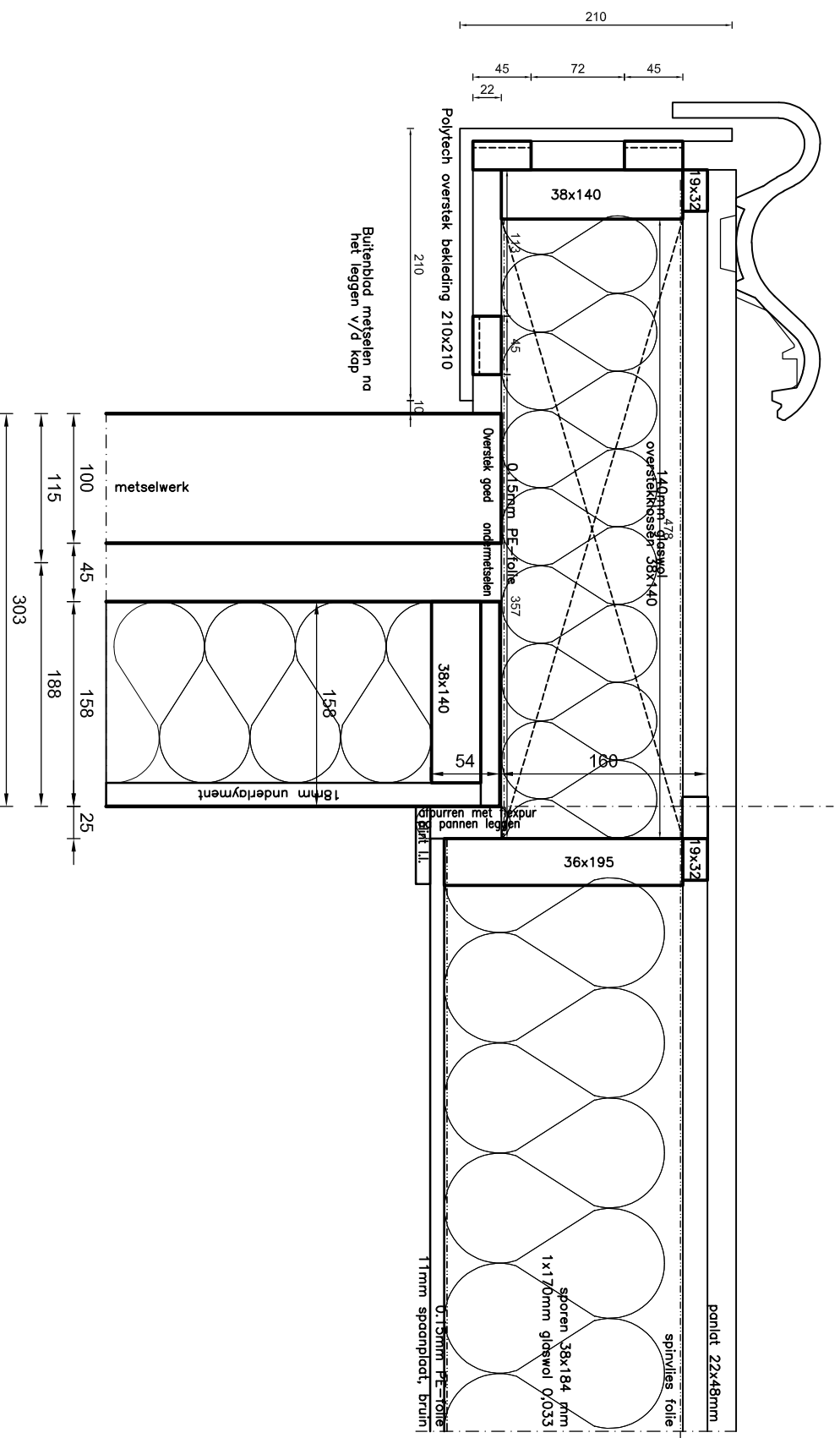
6712+
 b.k. ruiters

6346+
 rel./lin.

Opwaaiverankering b.l.
Te beoordelen door hoofdconstructeur.

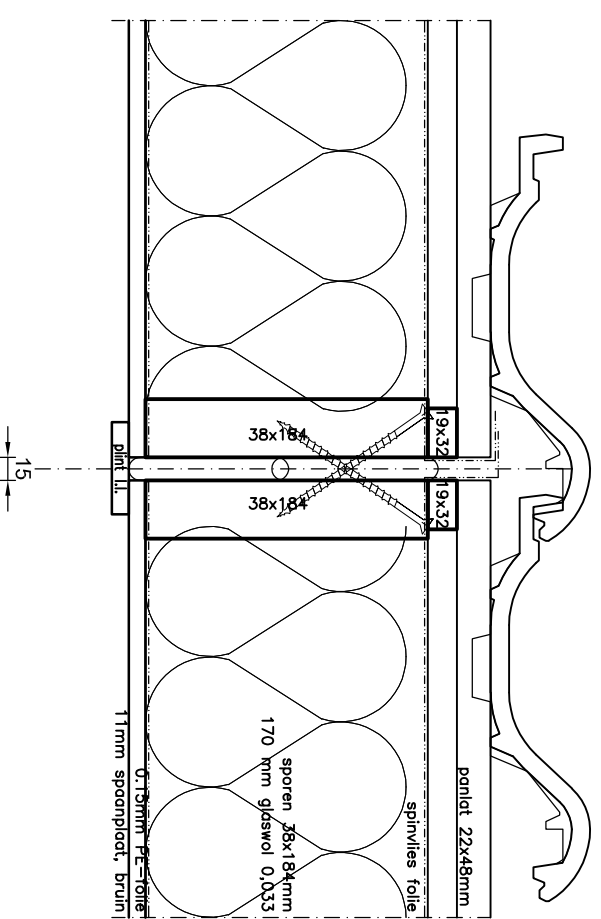
516

0
0
0

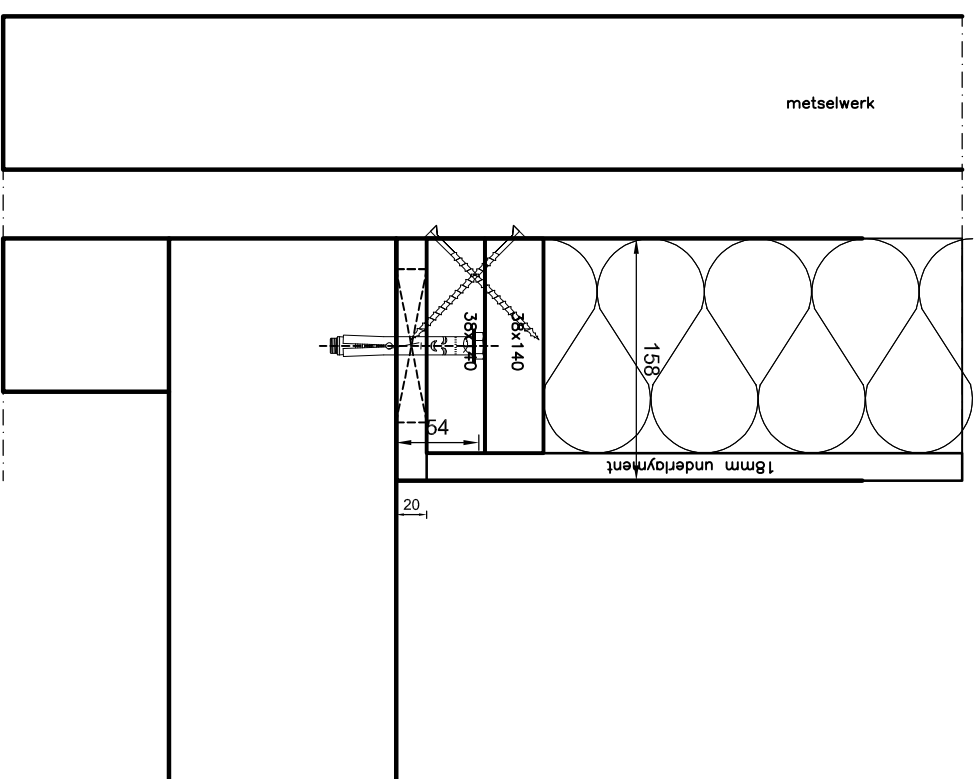
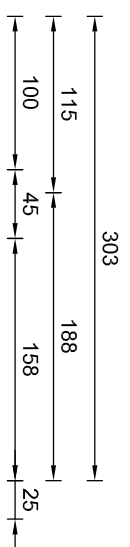


elementnaad afpuren met flexpur +
doorschroeven 66x120 hoh 600 om en om
voor het pannen leggen (door montage)

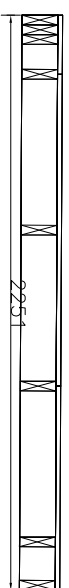
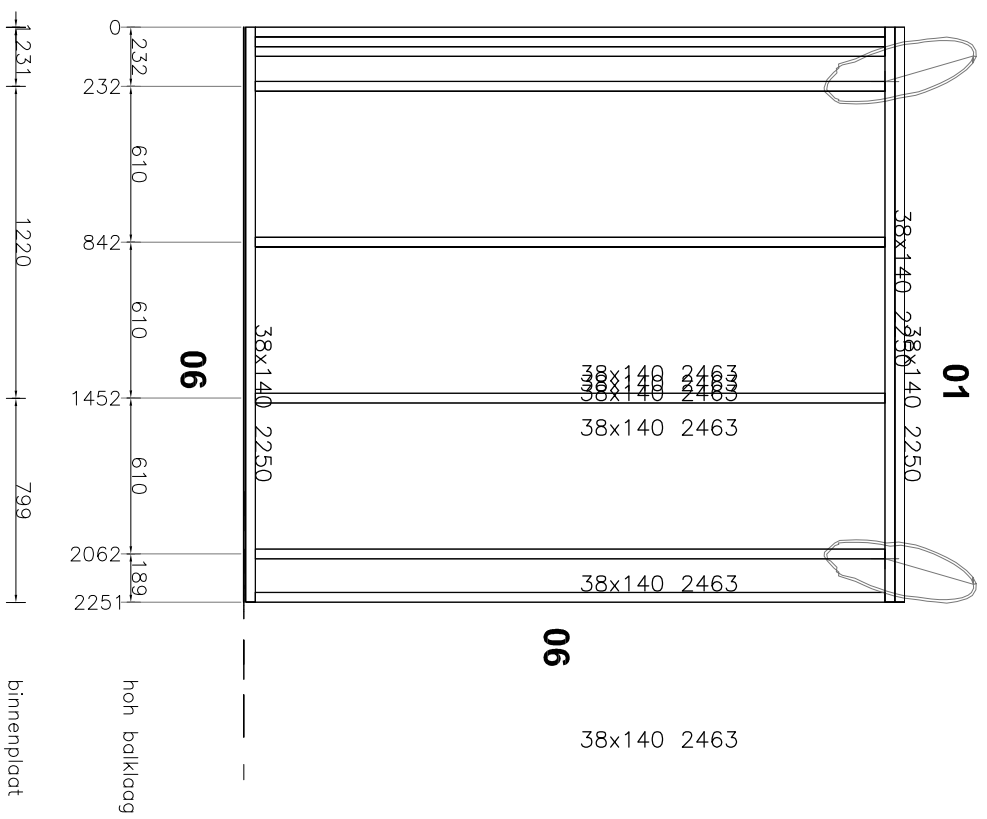
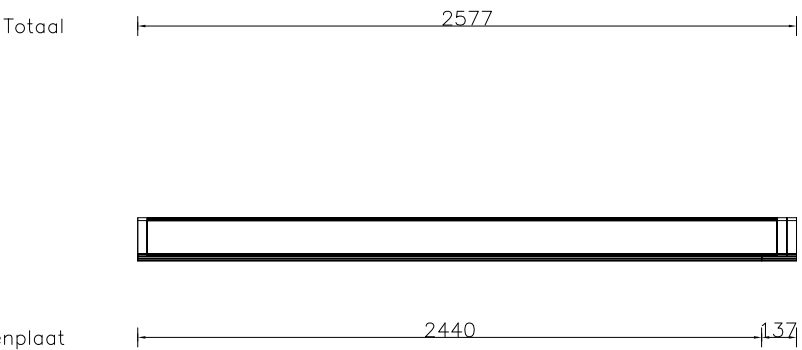
80mm folieoverlap



Elementnaad

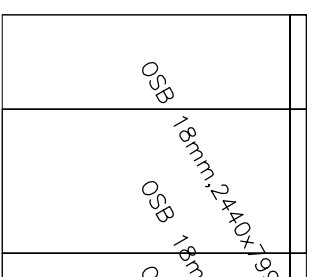
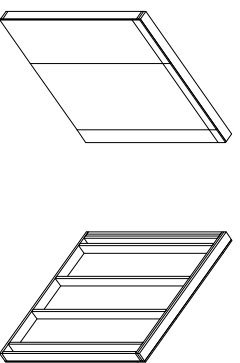


zichtzijde



Element

zichtzijde



OSB 18mm, 137x799

OSB 18mm, 137x1220

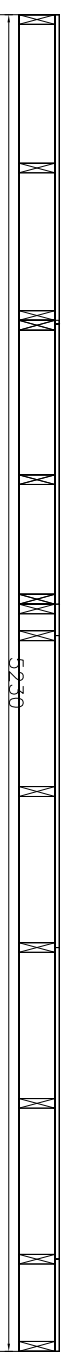
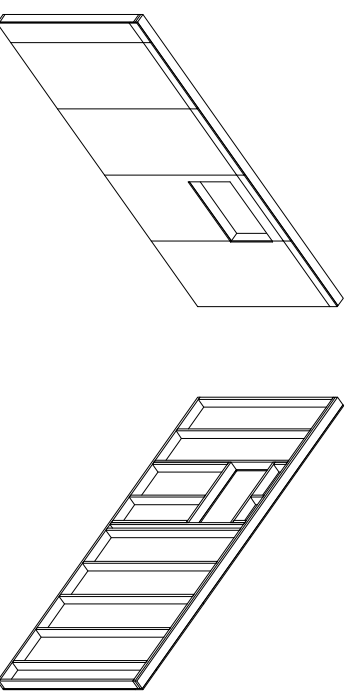
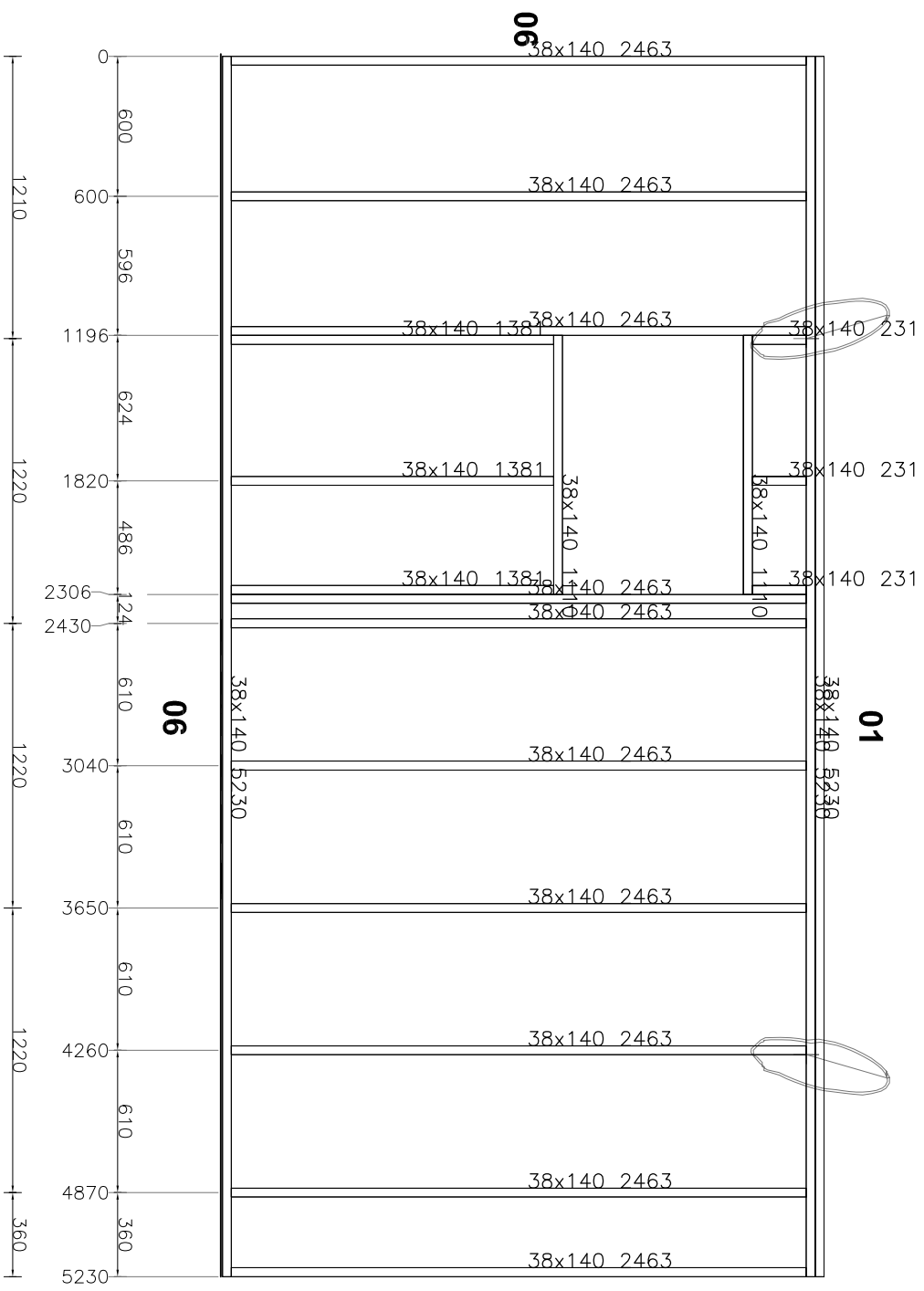
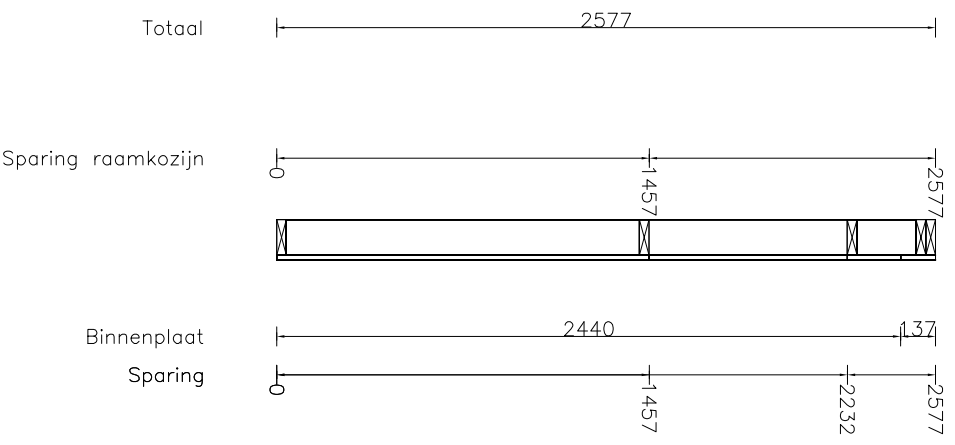
OSB 18mm, 137x231

Nr.	Materiaal	Omschrijving	Breedte	Dikte	Lengte	St.
039	OSB 18mm	geen veer en groef	799	18	137	1
045	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	137	1
047	OSB 18mm	geen veer en groef	231	18	137	1
266	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	1
281	OSB 18mm	geen veer en groef	799	18	2440	1
282	OSB 18mm	geen veer en groef	231	18	2440	1

LET OP: van plaatszijde gezien

E01

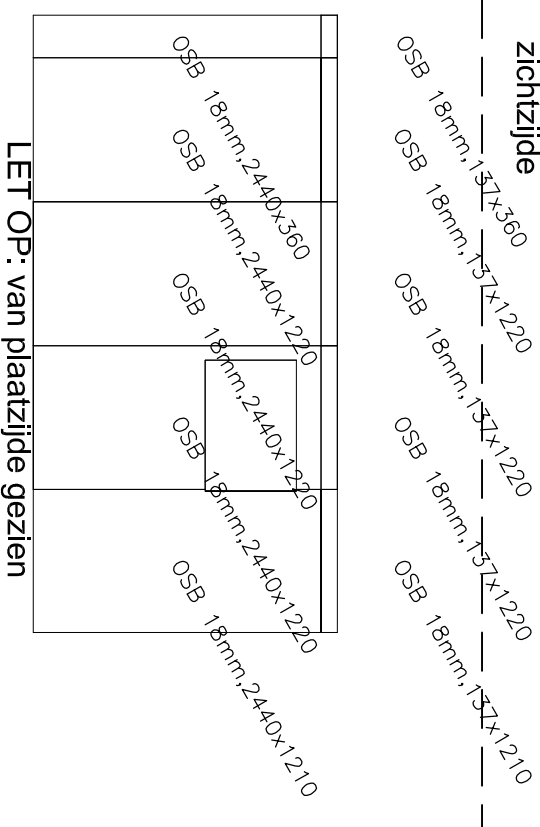
zichtzijde



Element

Nr.	Materiaal	Omschrijving	Breedte	Dikte	Lengte	St.
042	OSB 18mm	geen veer en groef	1210	18	137	1
045	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	137	3
046	OSB 18mm	geen veer en groef	360	18	137	1
266	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	2
280	OSB 18mm	geen veer en groef	360	18	2440	1
283	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	1
284	OSB 18mm	geen veer en groef	1210	18	2440	1

zichtzijde



LET OP: van plaatzijde gezien

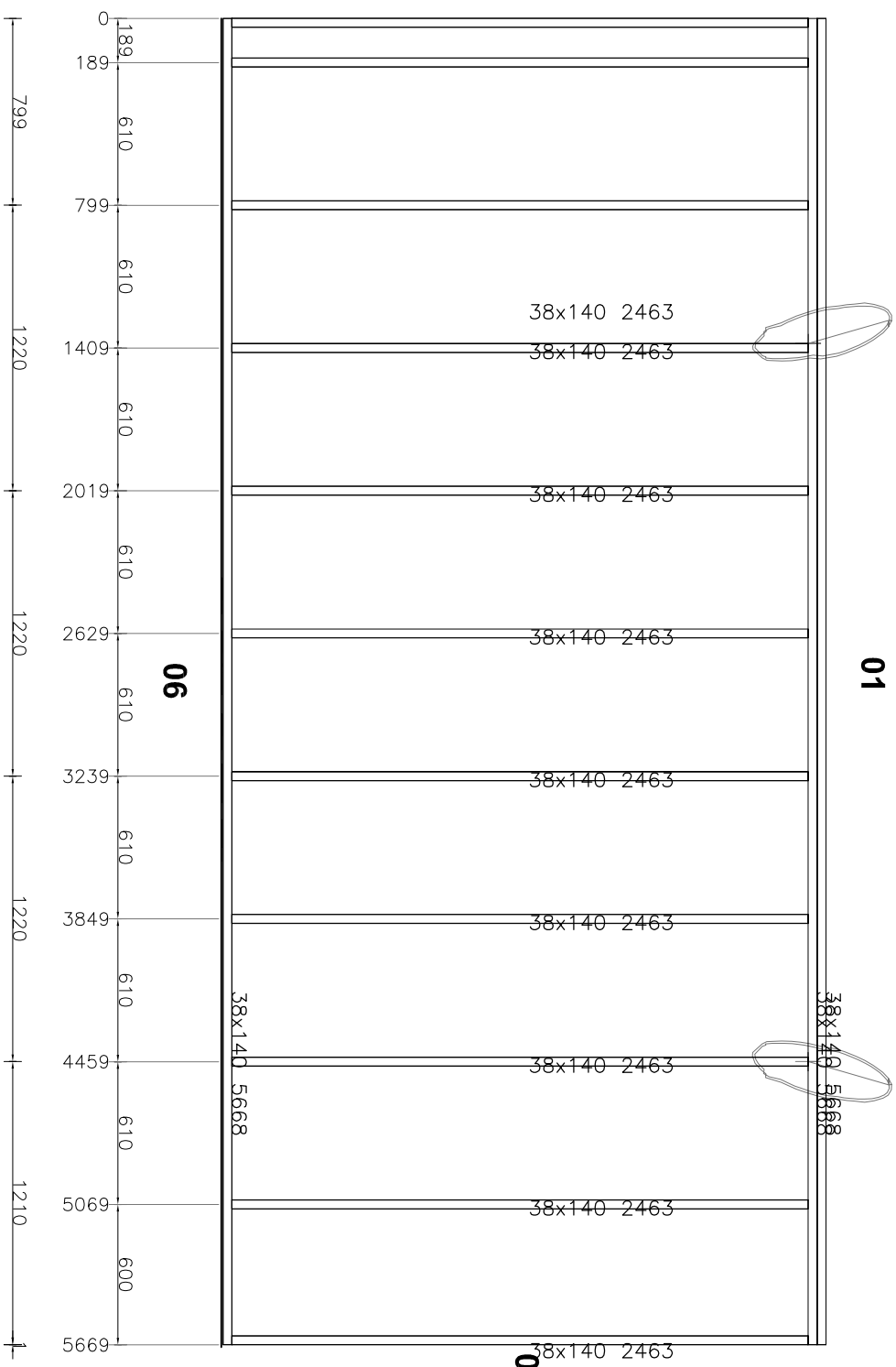
E05

zichtzijde

Totaal 2577

Binnenplaat 2440 137

06

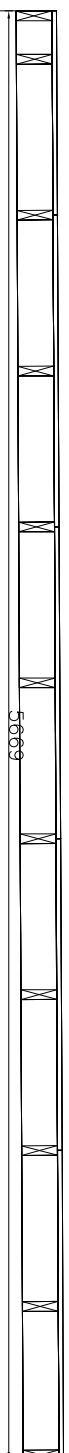


38x140 2463

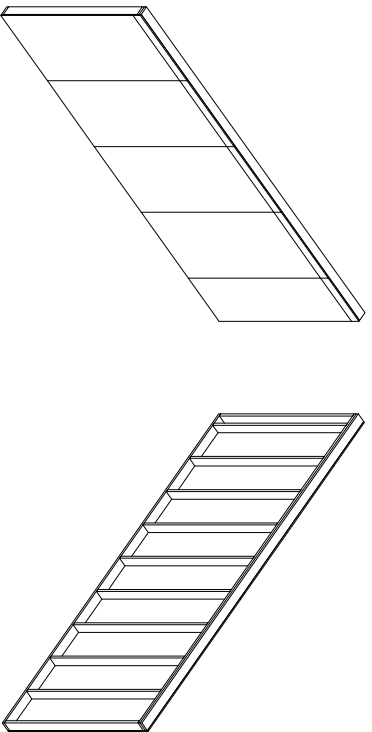
38x140 2463

38x140 2463

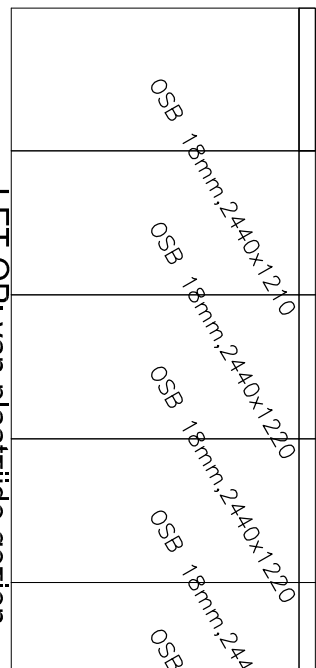
hoh balklaag
binnenplaat



zichtzijde



LET OP: van plaatzijde gezien

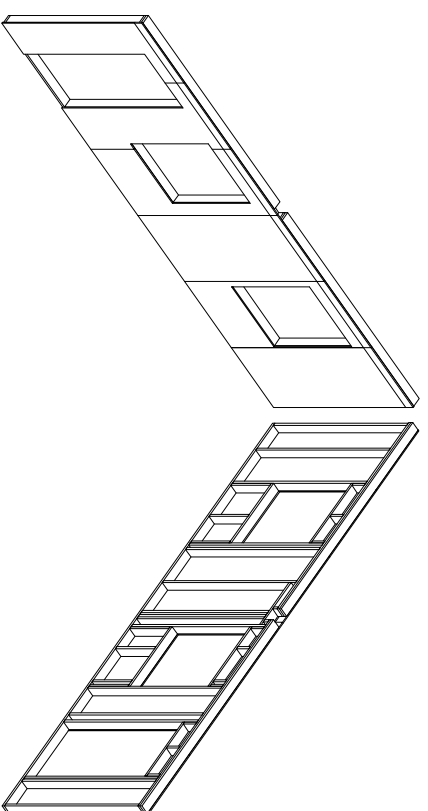
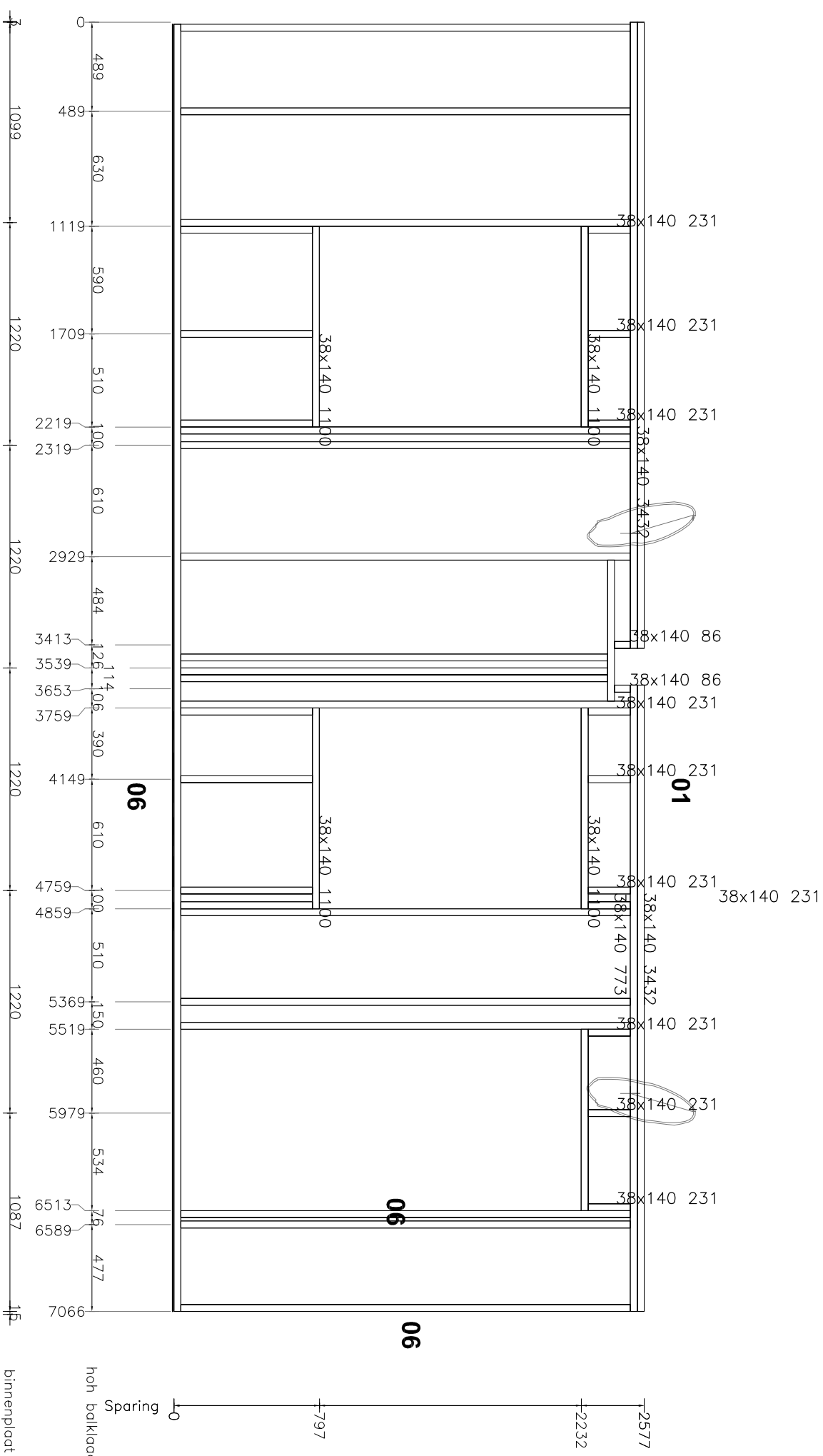
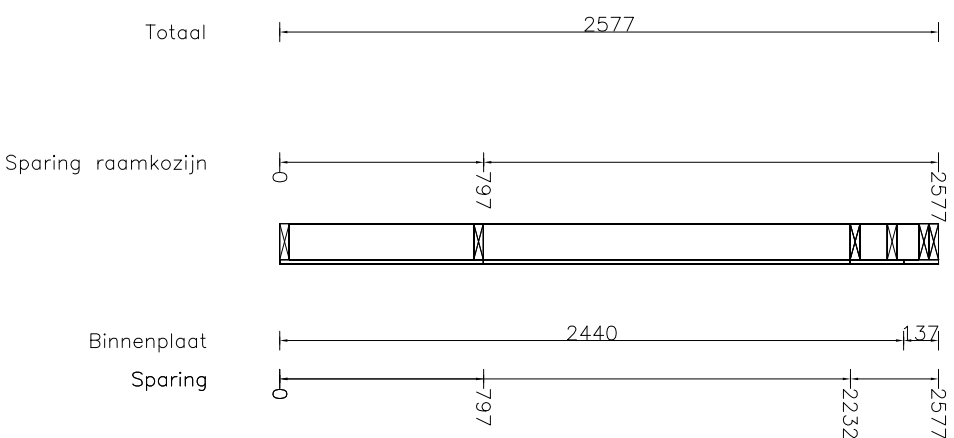


OSB 18mm-137x1210
OSB 18mm-137x1220
OSB 18mm-137x1220
OSB 18mm-137x1220

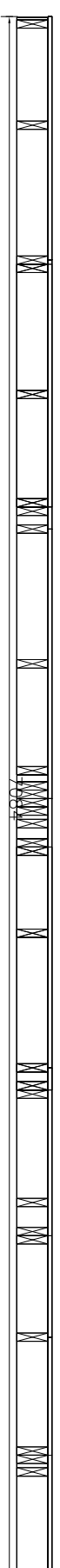
Element	Nr.	Materiaal	Omschrijving	Breedte	Dikte	Lengte	St.
	039	OSB 18mm	geen veer en groef	799	18	137	1
	042	OSB 18mm	geen veer en groef	1210	18	137	1
	045	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	137	3
	266	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	3
	291	OSB 18mm	geen veer en groef	799	18	2440	1
	295	OSB 18mm	geen veer en groef	1210	18	2440	1

E04

zichtzijde



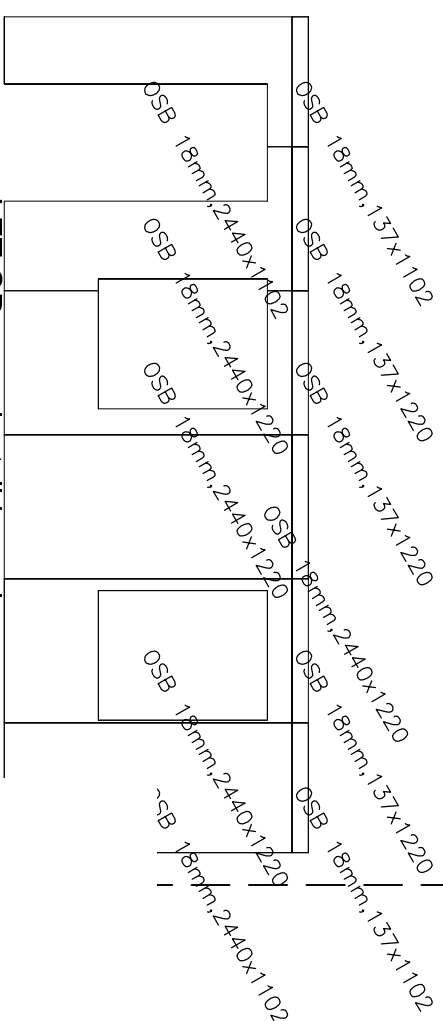
zichtzijde



Element

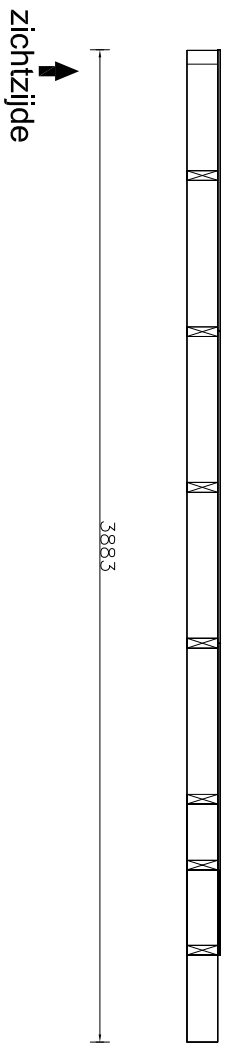
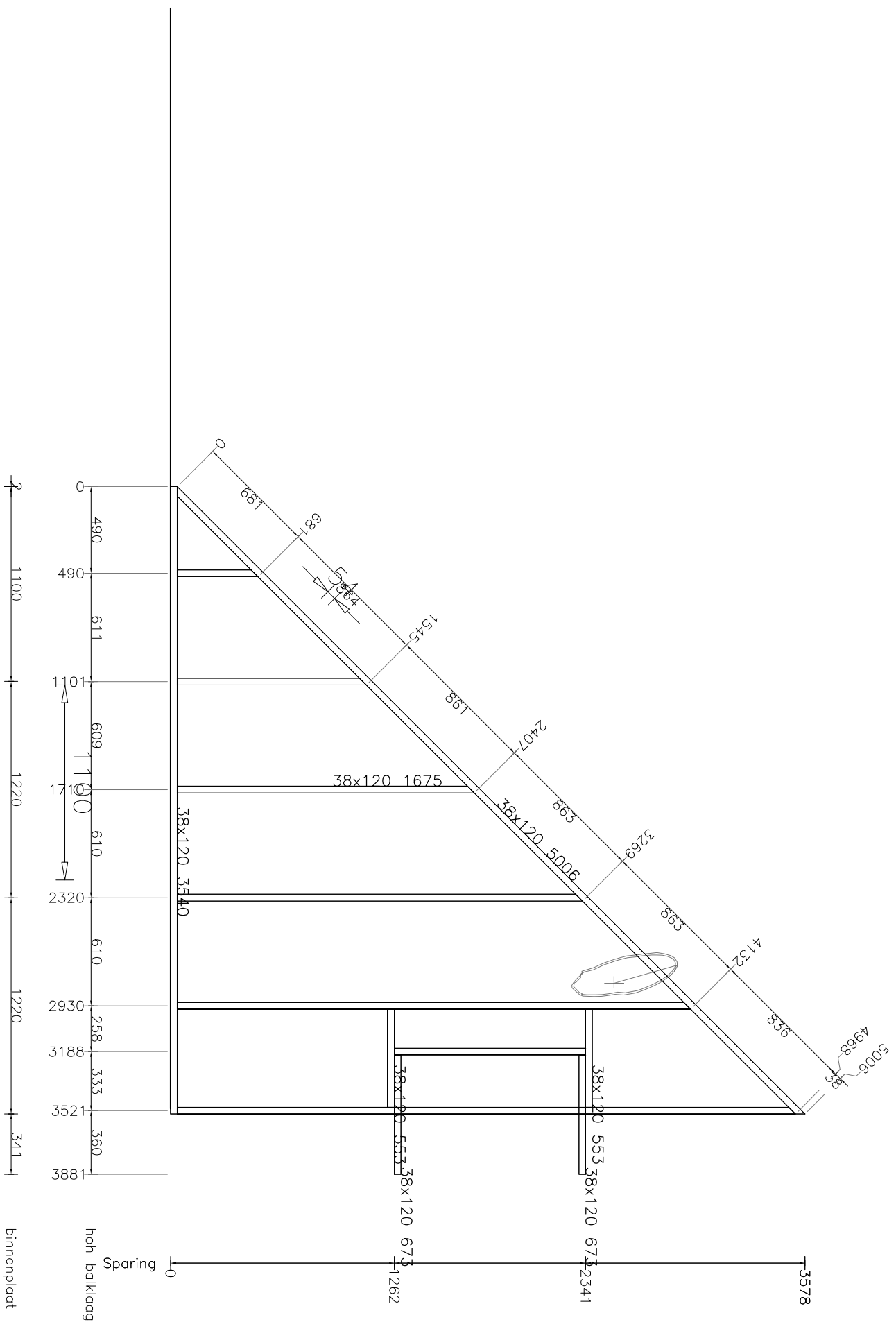
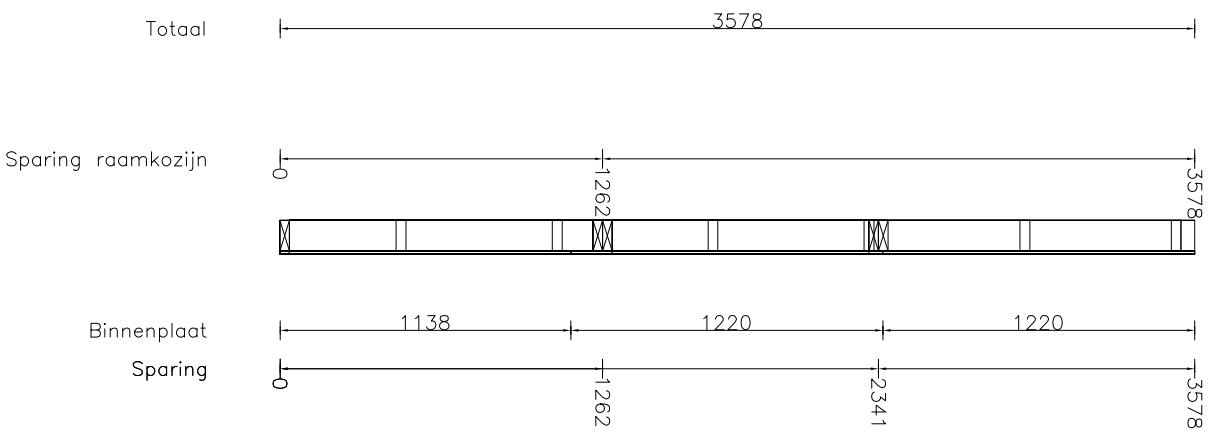
Nr.	Materiaal	Omschrijving	Breedte	Dikte	Lengte	St.
001	OSB 18mm	geen veer en groef	1102	18	2440	1
045	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	137	4
071	OSB 18mm	geen veer en groef	1102	18	137	2
266	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	1
267	OSB 18mm	geen veer en groef	1102	18	2440	1
268	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	1
270	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	1
277	OSB 18mm	geen veer en groef	1220	18	2440	1

LET OP: van plaatszijde gezien

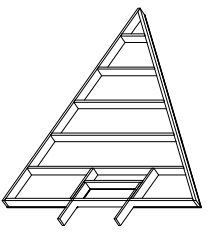
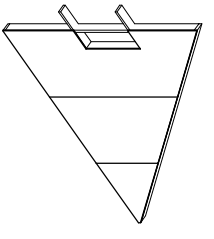
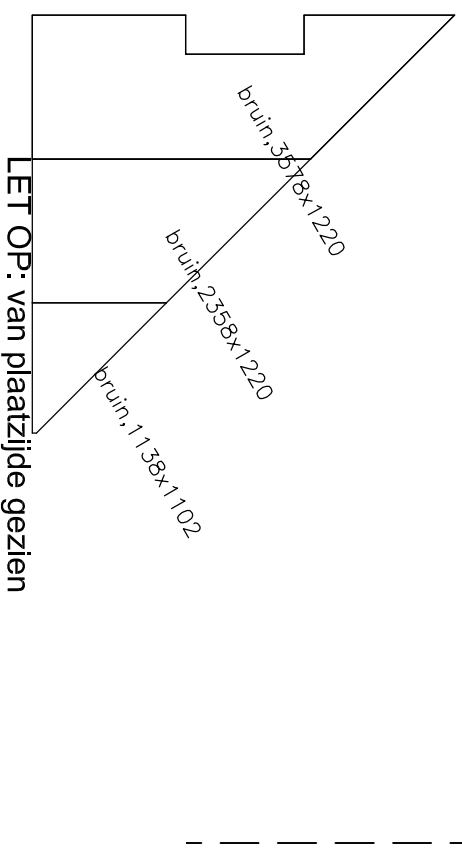


E06

zichtzijde



Nr.	Materiaal	Omschrijving	Breedte	Dikte	Lengte	St.
161	bruin		1220	11	3578	1
162	bruin		1220	11	2358	1
235	bruin		1102	11	1138	1

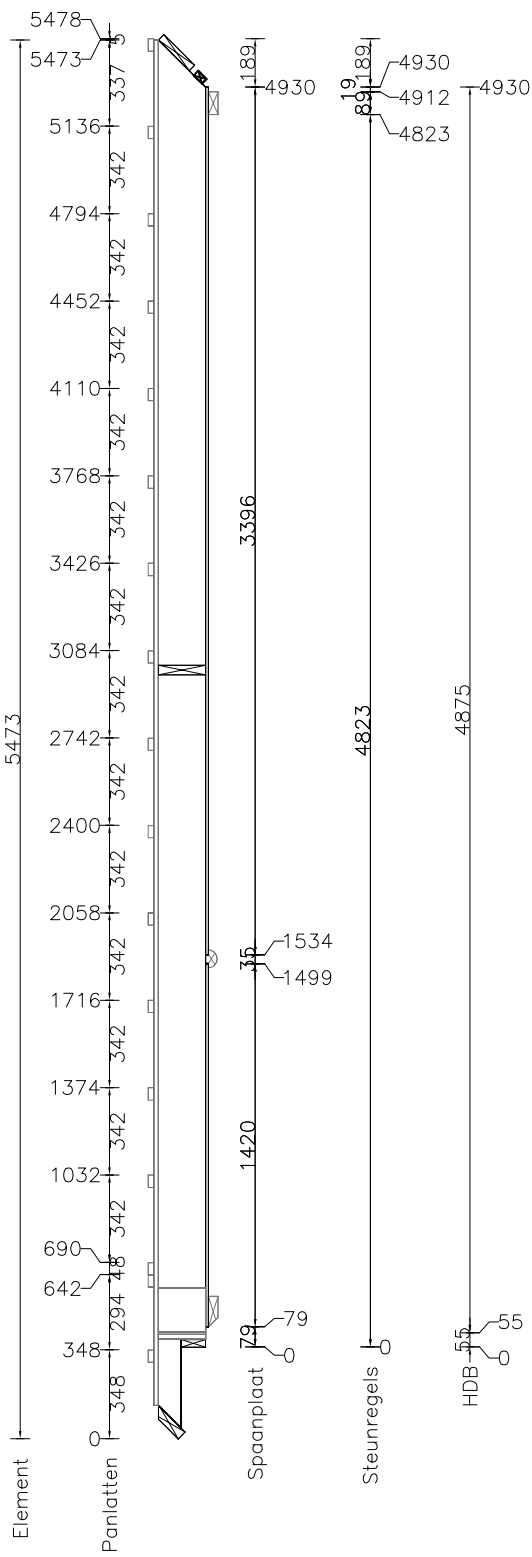


Aantal	Material	Name	Breedte	Lengte	Hoogte
--------	----------	------	---------	--------	--------

Aantal	Material	Klos	Breedte	Lengte
--------	----------	------	---------	--------

Material	Lengte	Breedte	Hoogte	Aantal
----------	--------	---------	--------	--------

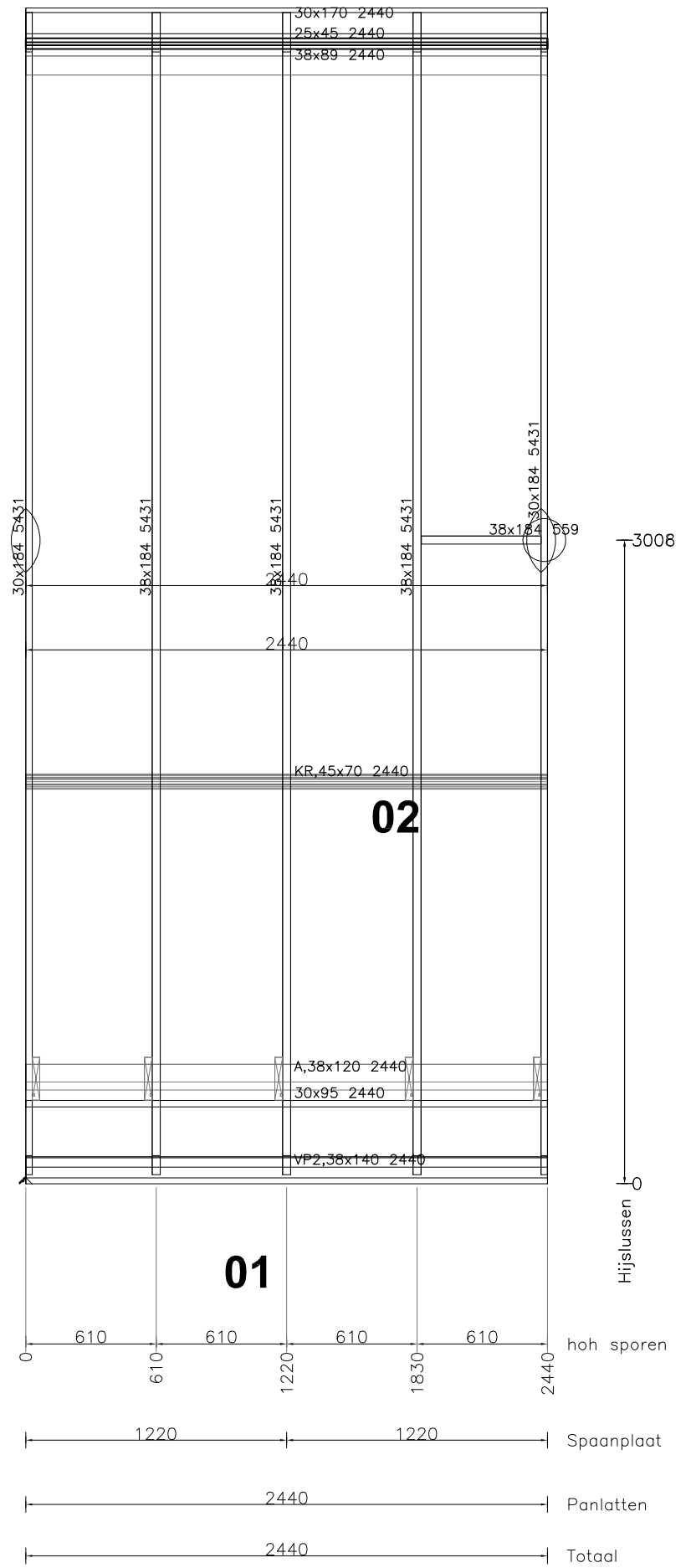
zichtzijde



<i>bruin, 1420x1220</i>	<i>bruin, 3396x1220</i>
<i>bruin, 1420x1220</i>	<i>bruin, 3396x1220</i>

2440

03



HDB klossen

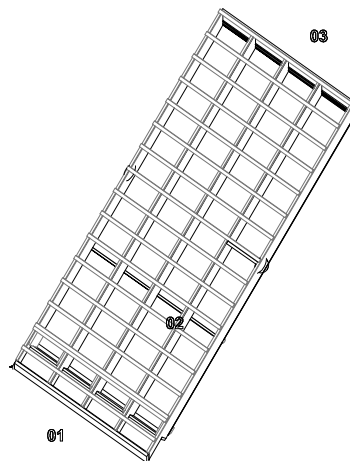
Klos	Schroef/bout	Breedte	Hoogte	Lengte	Aantal
76HDB	hdb 10x240	36	200	184	5

Overstekklos en hijsklos

Nr.	Beamcode	Merk	Breedte	Hoogte	Lengte	Aantal
238	hijsklos		38	184	559	1

Raveelbalken, gootbalken, kil- en hoekkeperbalken

Nr.	Beamcode	Merk	Breedte	Hoogte	Lengte	Aantal
-----	----------	------	---------	--------	--------	--------



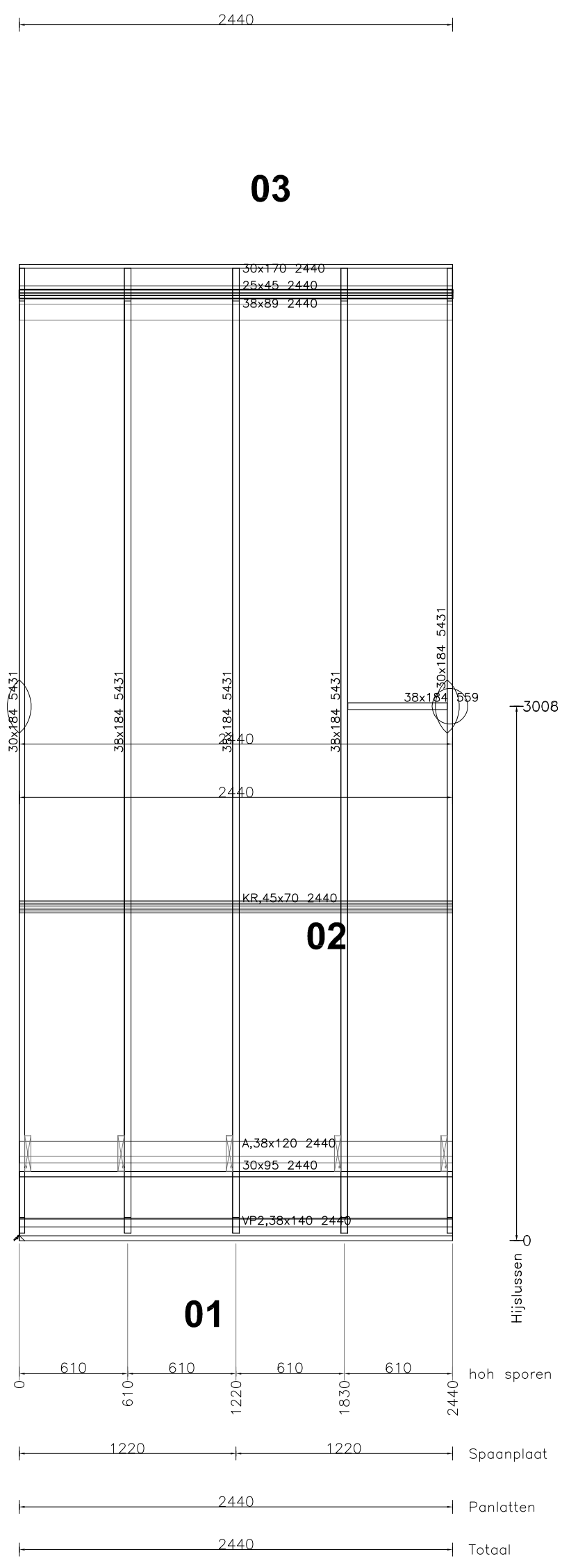
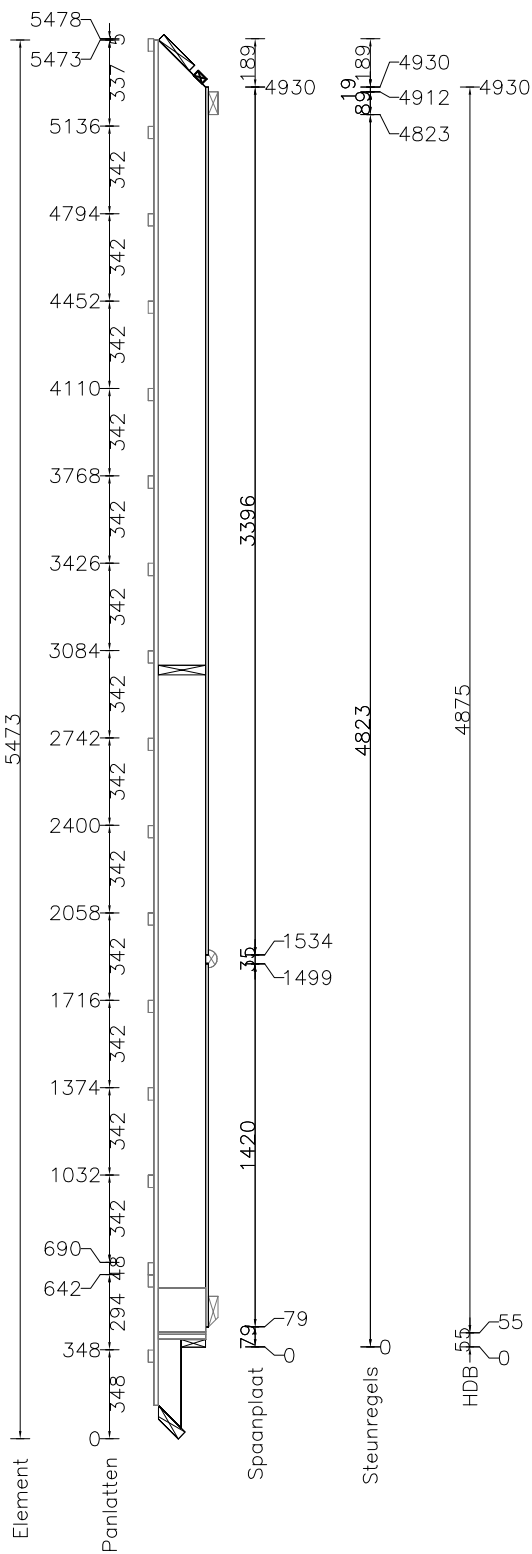
G02

Aantal	Material	Name	Breedte	Lengte	Hoogte
--------	----------	------	---------	--------	--------

Aantal	Material	Klos	Breedte	Lengte
--------	----------	------	---------	--------

Material	Lengte	Breedte	Hoogte	Aantal
----------	--------	---------	--------	--------

zichtzijde



bruin, 1420x1220	bruin, 3396x1220
bruin, 1420x1220	bruin, 3396x1220



HDB klossen

Klos	Schroef/bout	Breedte	Hoogte	Lengte	Aantal
76HDB	hdb 10x240	36	200	184	5

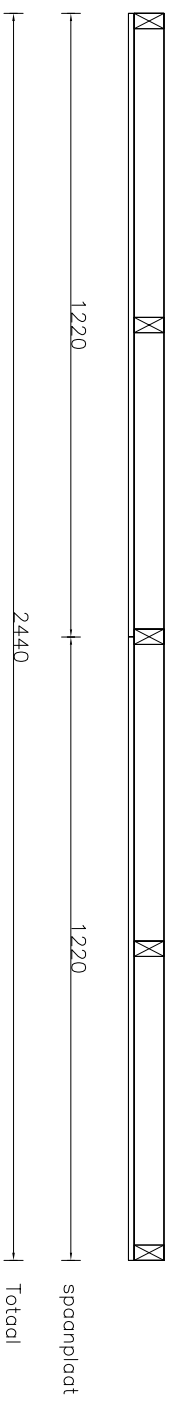
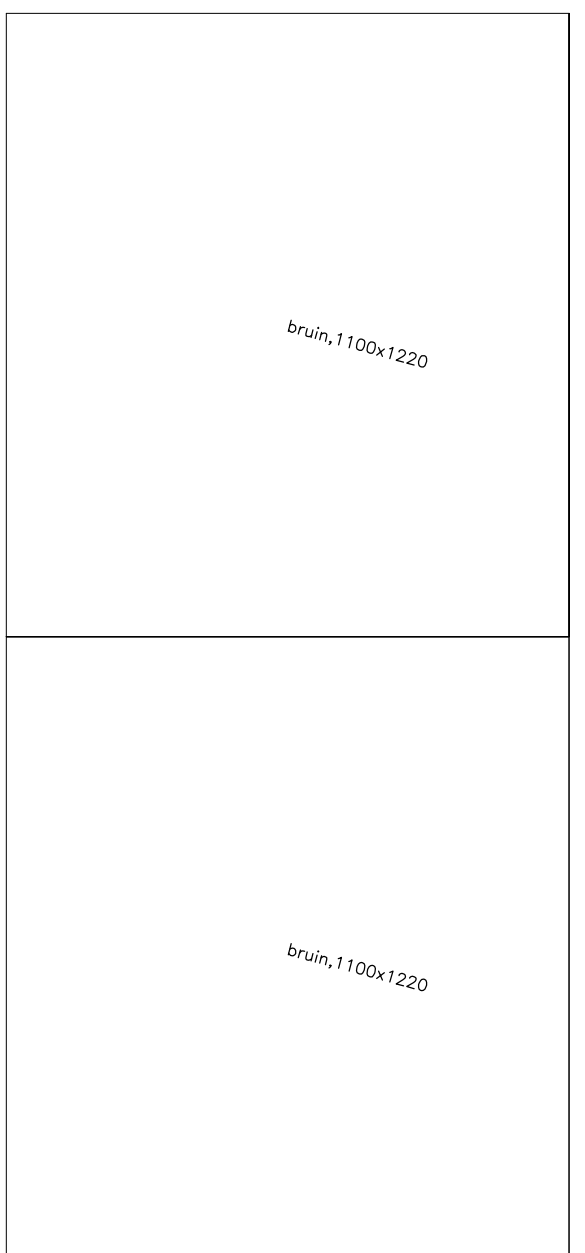
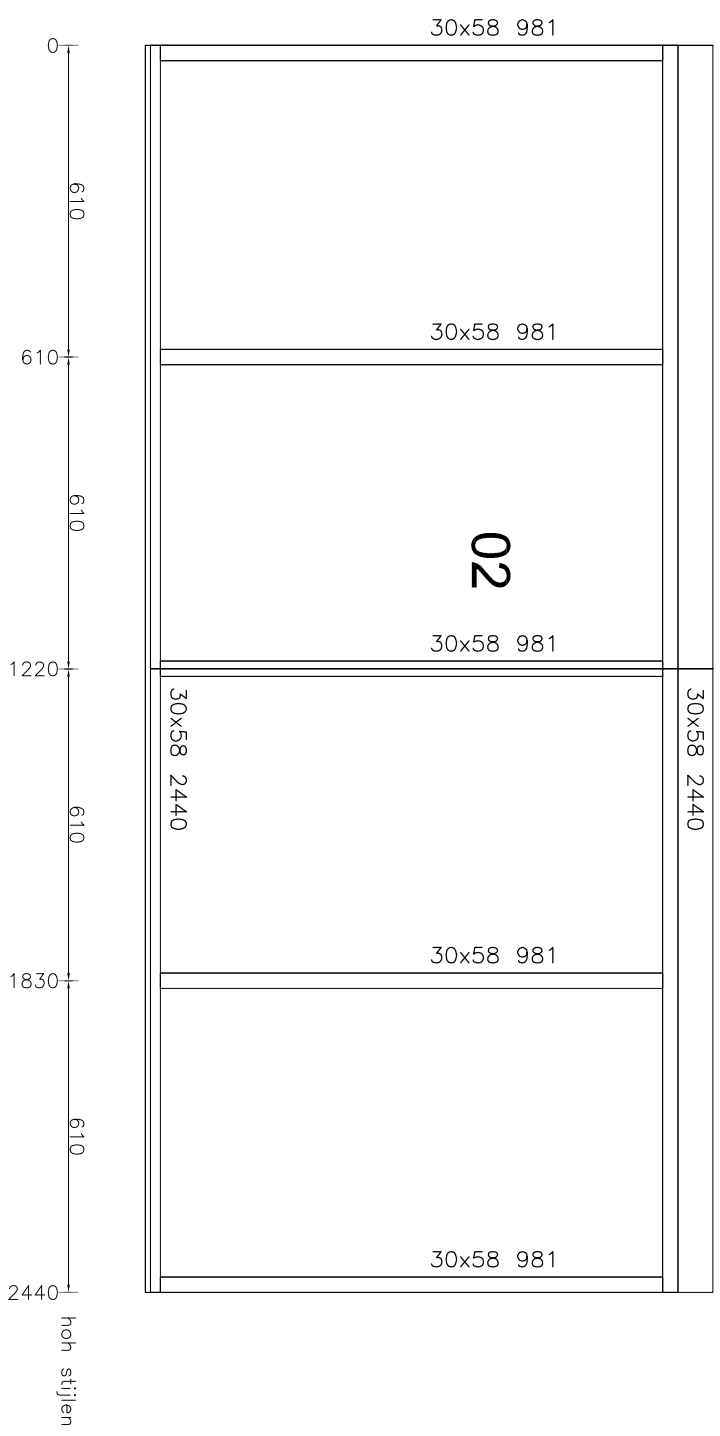
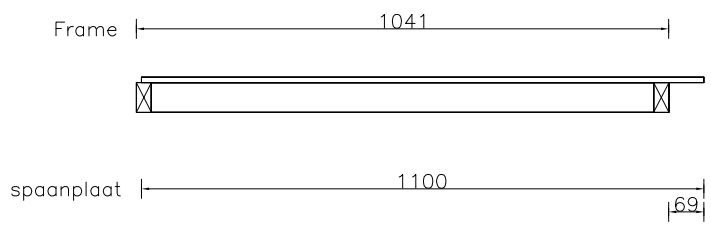
Overstekklos en hijsklos

Nr.	Beamcode	Merk	Breedte	Hoogte	Lengte	Aantal
238	hijsklos		38	184	559	1

Raveelbalken, gootbalken, kil- en hoekkeperbalken

Nr.	Beamcode	Merk	Breedte	Hoogte	Lengte	Aantal
-----	----------	------	---------	--------	--------	--------

zichtzijde
↓



zichtzijde
↓

Breedte	Lengte	Dikte	Noom	St.
1220	1100	11		2

H92