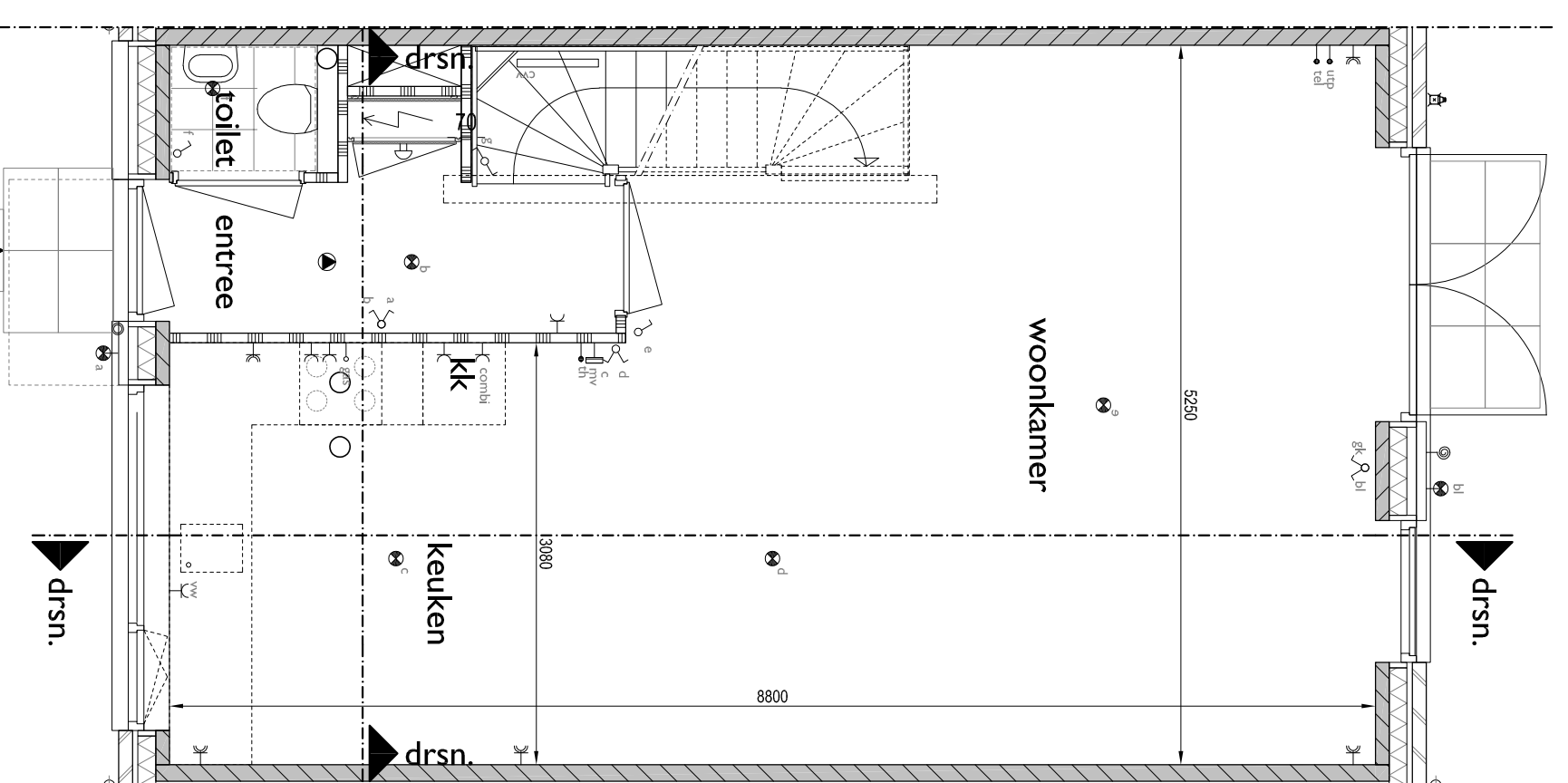
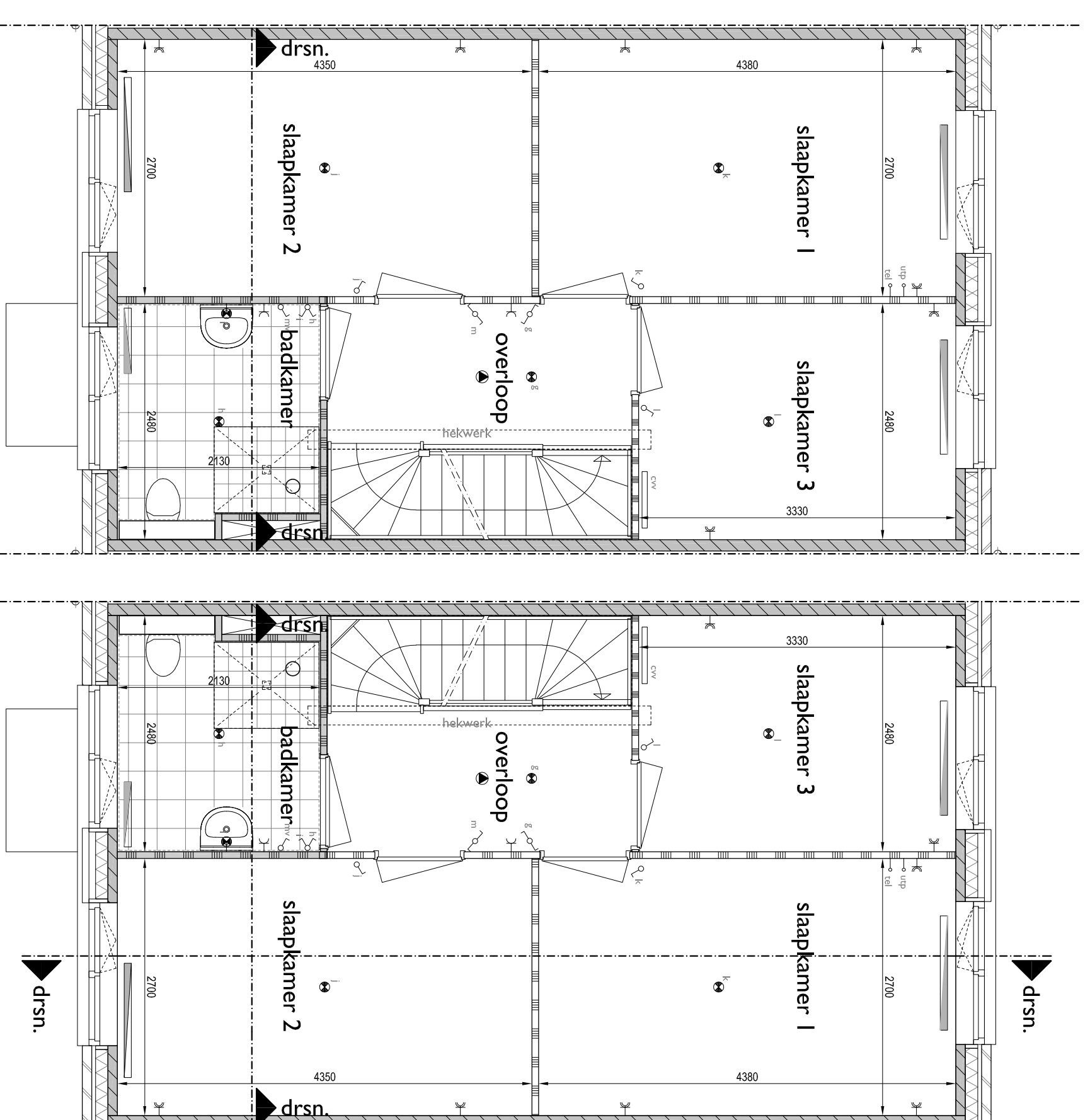


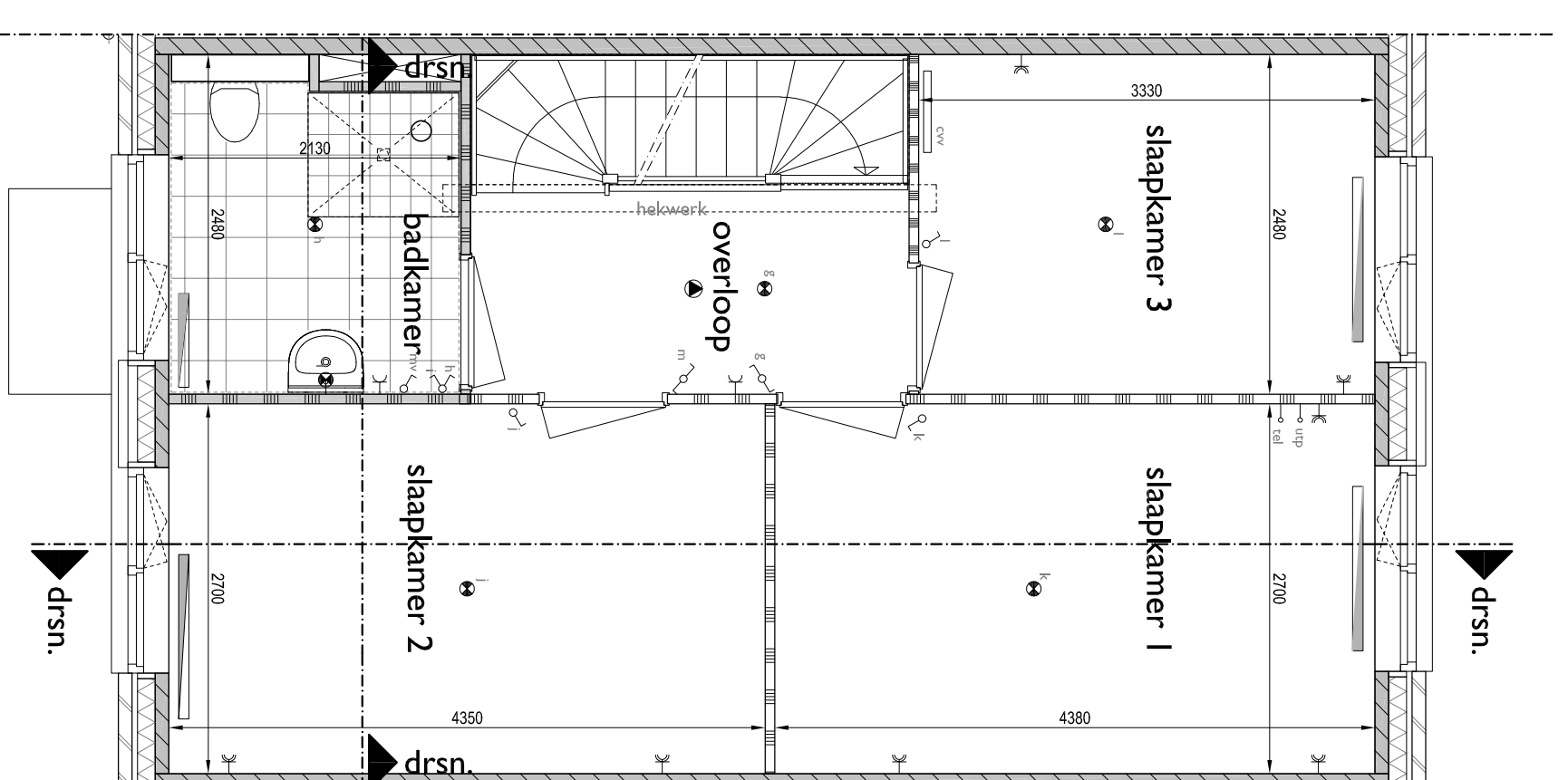
Begane grond
Type D1
Bouwnummer 45 en 51



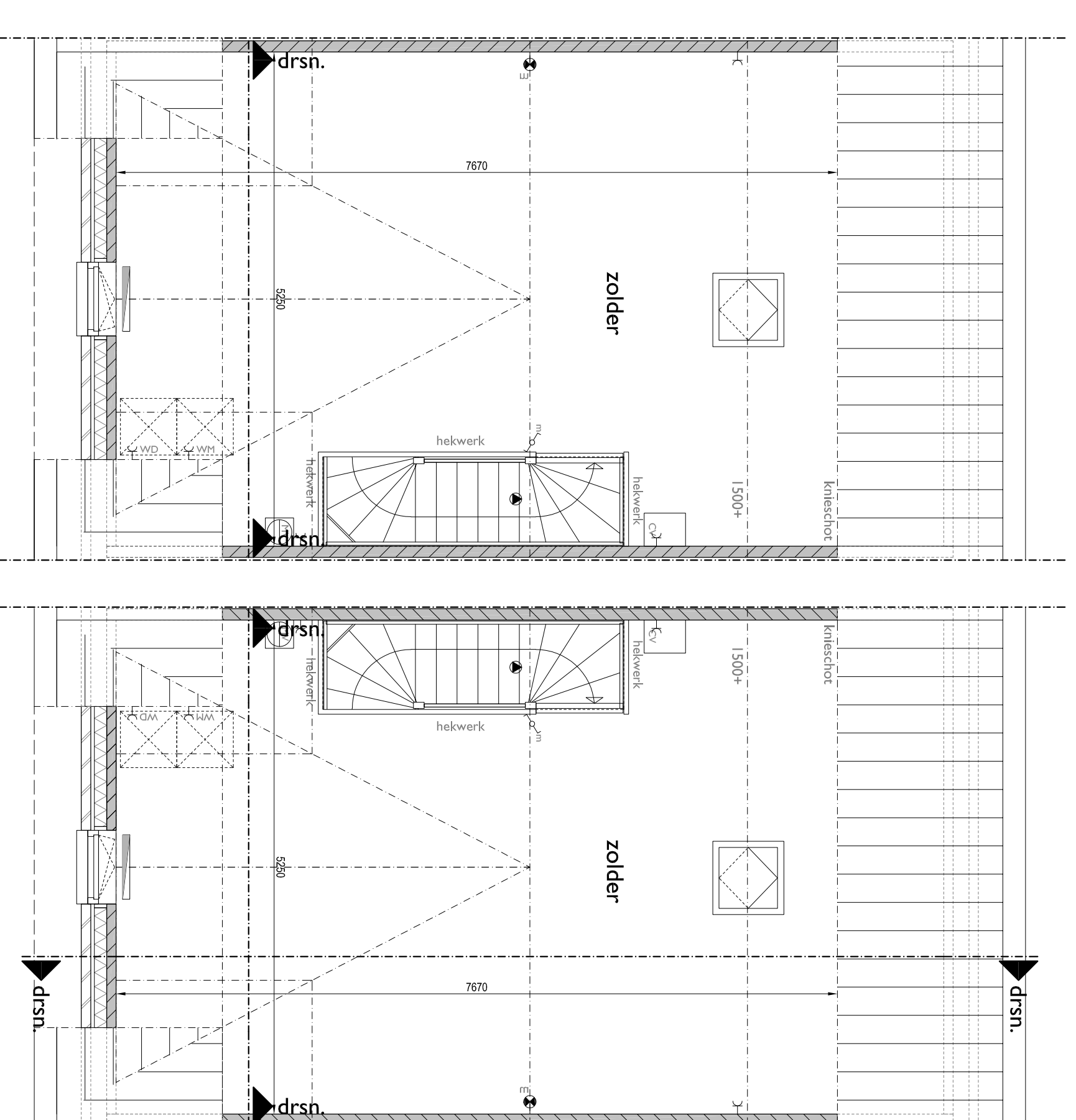
Begane grond
Type Dsp
Bouwnummer 42 en 48



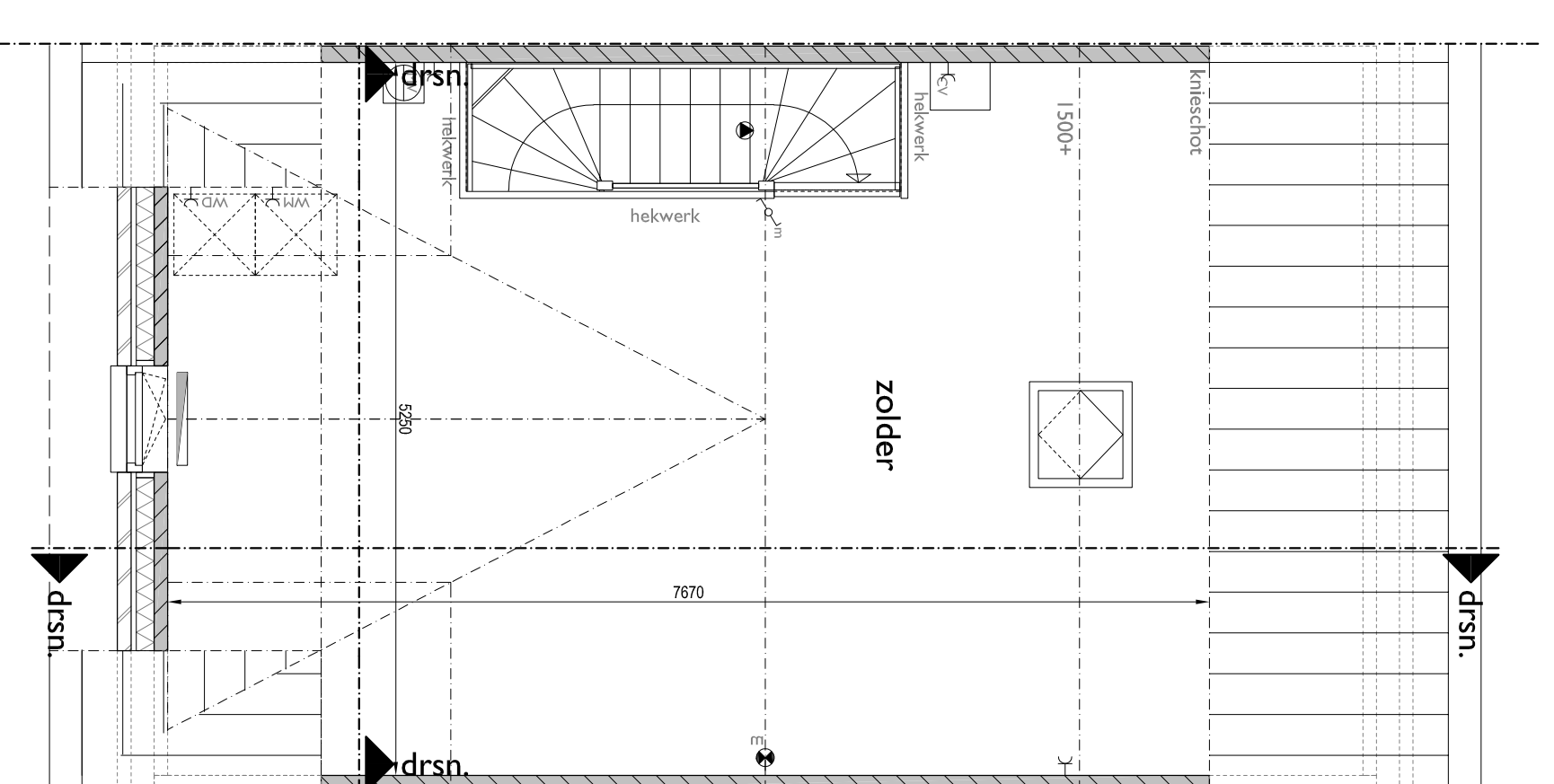
1e verdieping
Type D1
Bouwnummer 45 en 51



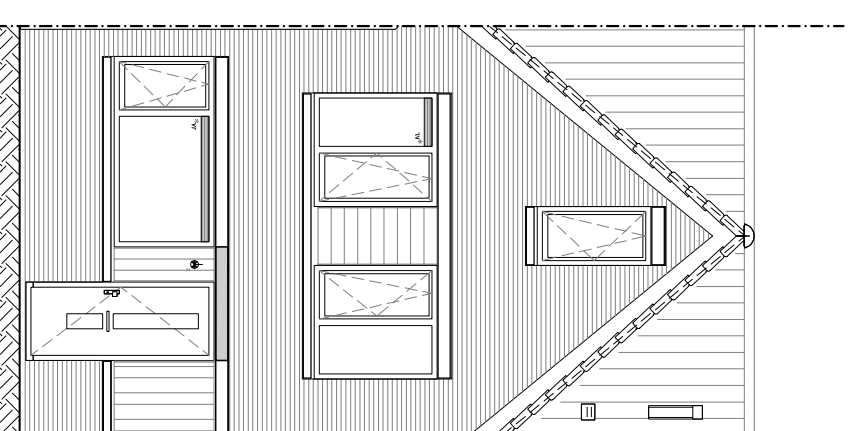
1e verdieping
Type Dsp
Bouwnummer 42 en 48



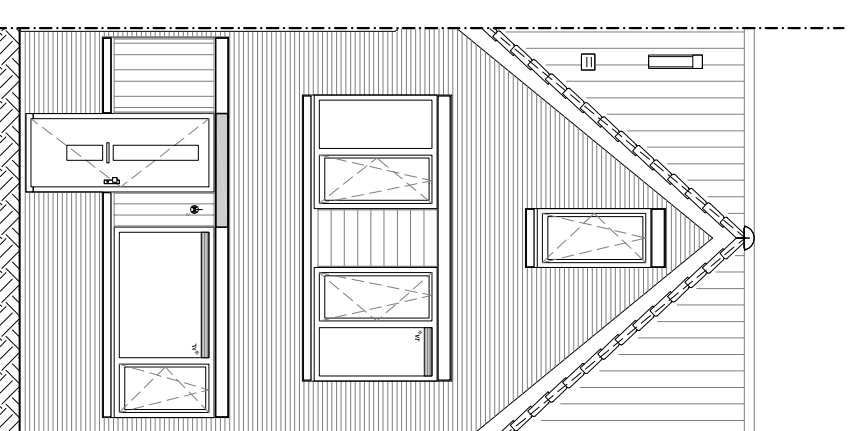
2e verdieping
Type D1
Bouwnummer 45 en 51



2e verdieping
Type Dsp
Bouwnummer 42 en 48



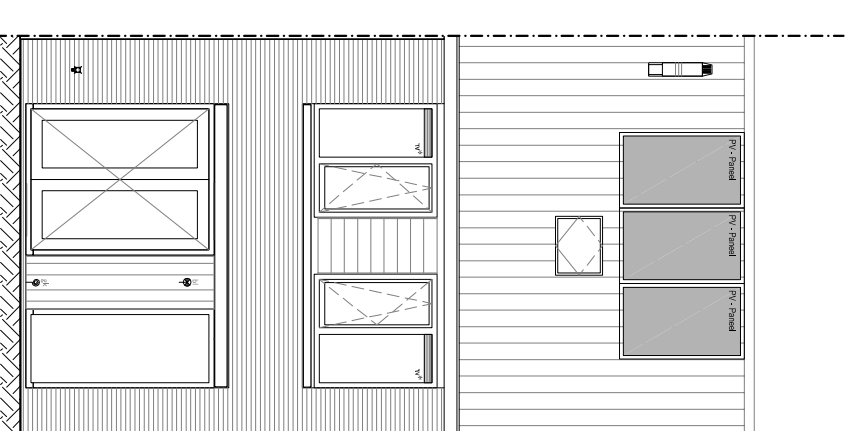
Voorgevel
Type D1
Bouwnummer 45 en 51



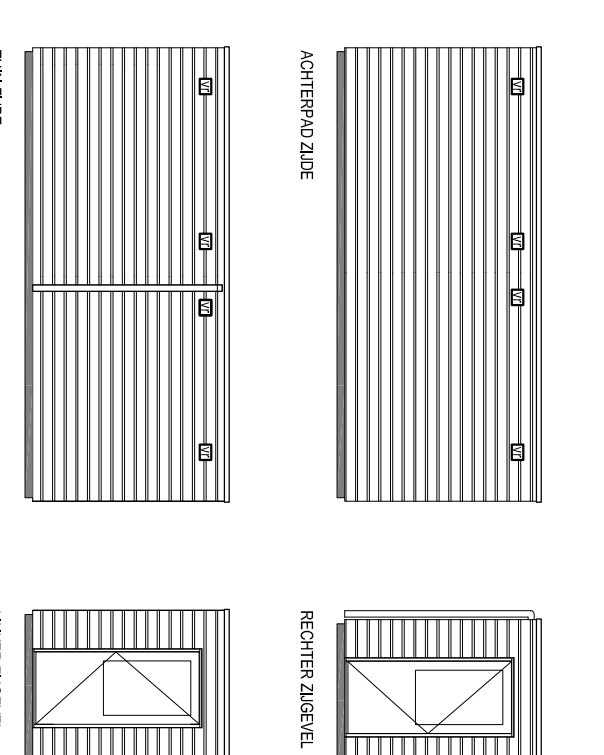
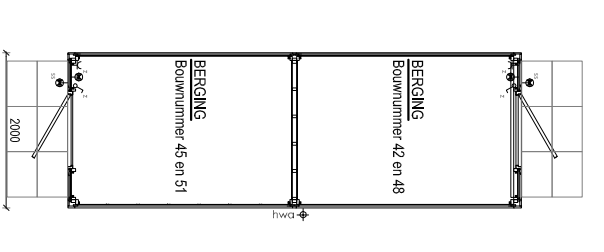
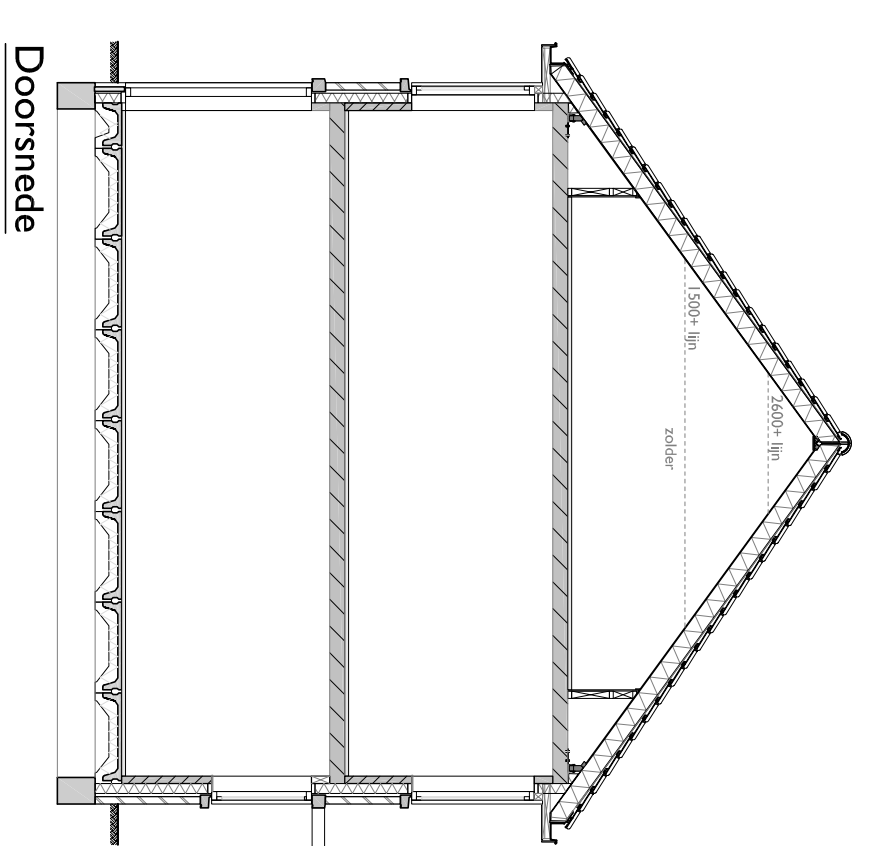
Voorgevel
Type Dsp
Bouwnummer 42 en 48



Achtergevel
Type D1
Bouwnummer 45 en 51



Achtergevel
Type Dsp
Bouwnummer 42 en 48



BEUKEN

De in de tekening weergegeven materialen, afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's worden aanvaard als zodanig door de besteller. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

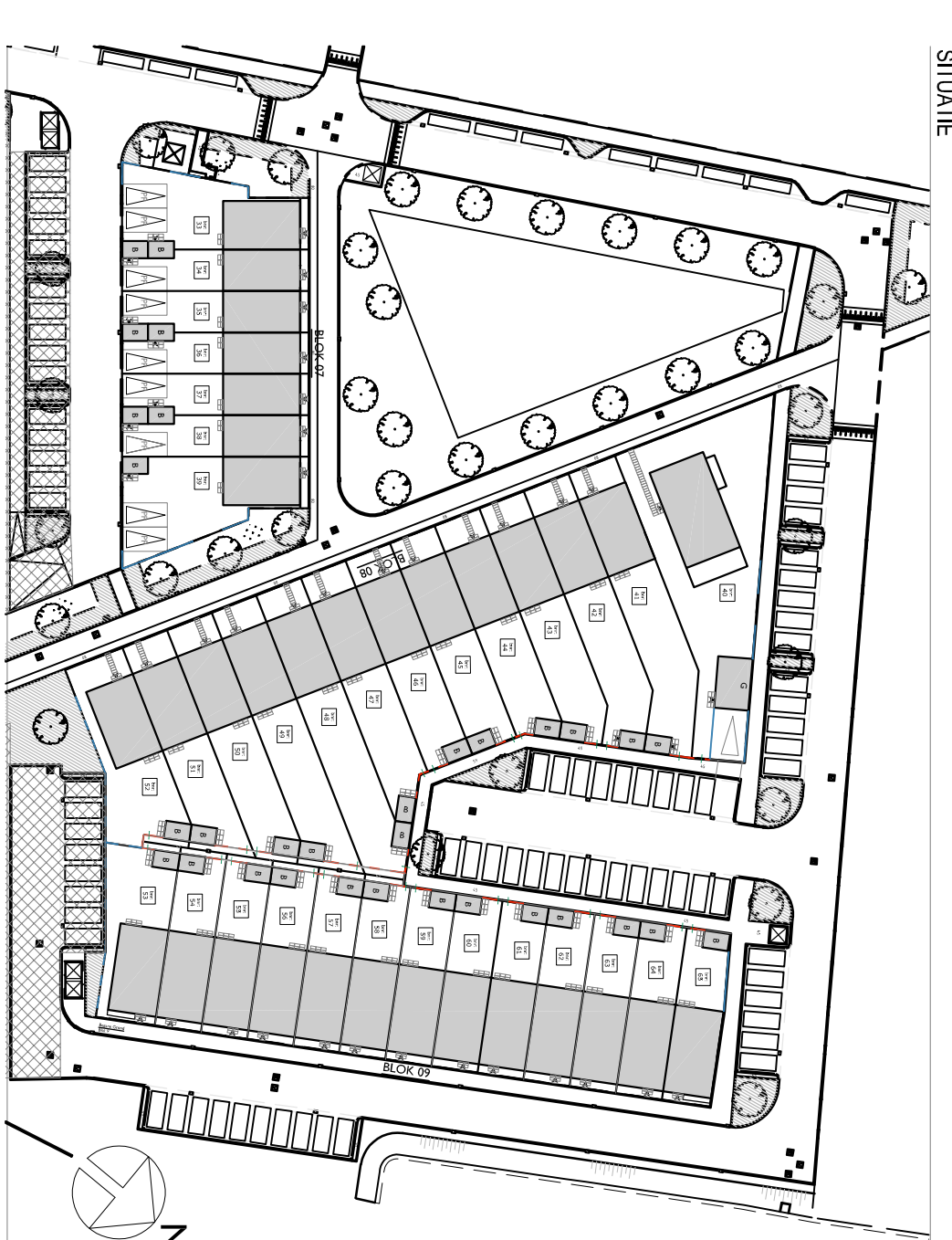
De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.

De tekening is de verantwoordelijkheid van de architect. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's. Het is de taak van de aannemer om de uitvoering van de tekening te controleren op juistheid van de afmetingen, eenheden, eenheidsvoorschriften, uitvoeringsvoorschriften, uitvoeringsschema's.



A&I

g r c h i t e c t e n

bureau voor Architectuur en Interieur I.H. Liem bv

De Regentes - FASE 02

UBA Bouw Bv

1402722 - 1100 1150
Tel: 020 7324000
Fax: 020 7324777
info@regentes.nl

Project: 1514 WK 8Dt
Type D1 / Type Dsp
Type D1 bnr. 45/51 / Type Dsp. bnr. 42/48

| | | | | | |
|----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|
| Project nr. | 1514 WK 8Dt | Start | 14/01/2017 | Stop | 13/02/2017 |
| Client | UBA Bouw Bv | Architect | I.H. Liem bv | Projectleider | A&I |
| Projectlocatie | De Regentes - FASE 02 | Projectnummer | 1514 WK 8Dt | Projectfase | FASE 02 |
| Projectadres | De Regentes - FASE 02 | Projectlocatie | De Regentes - FASE 02 | Projectadres | De Regentes - FASE 02 |