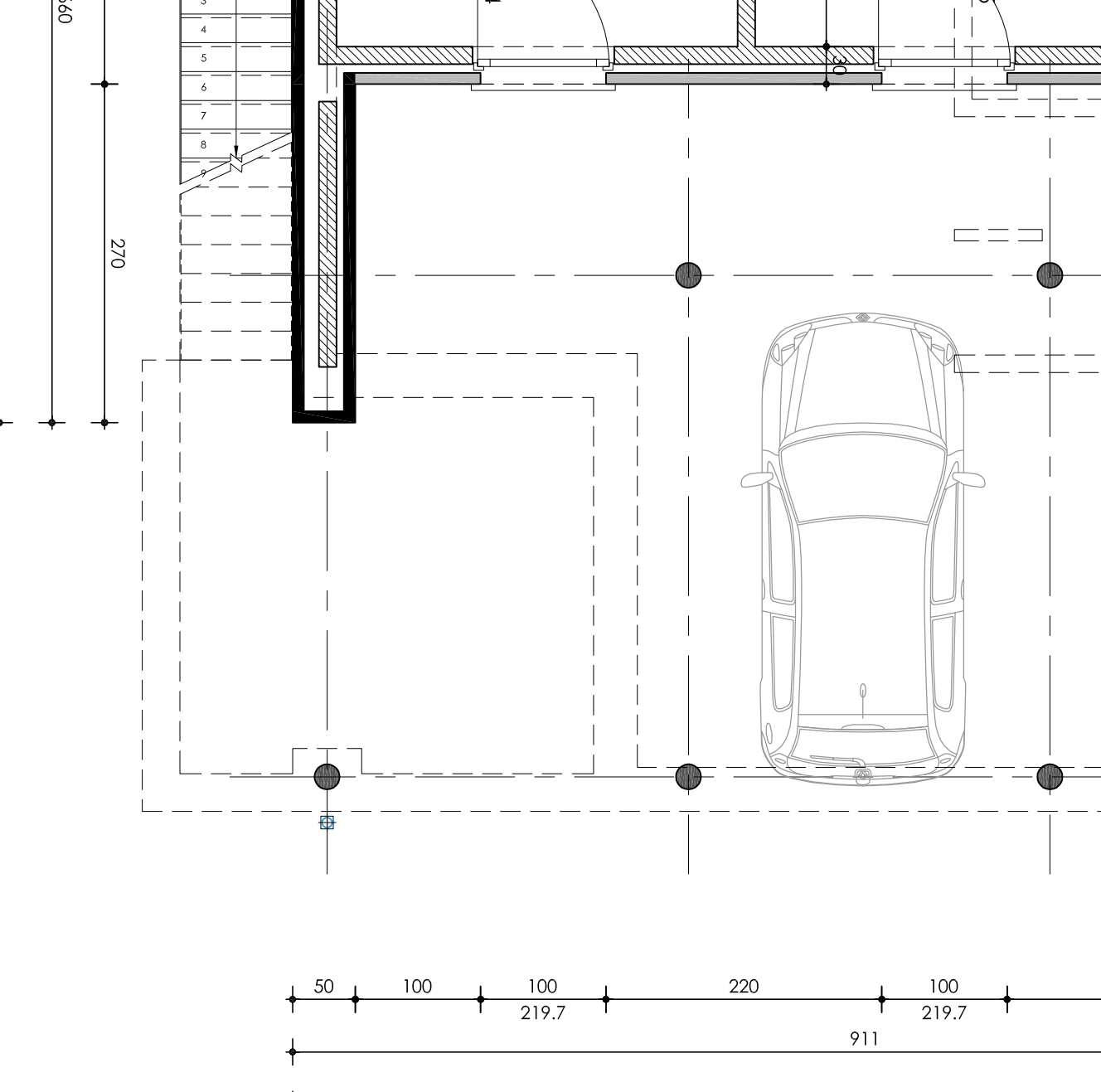
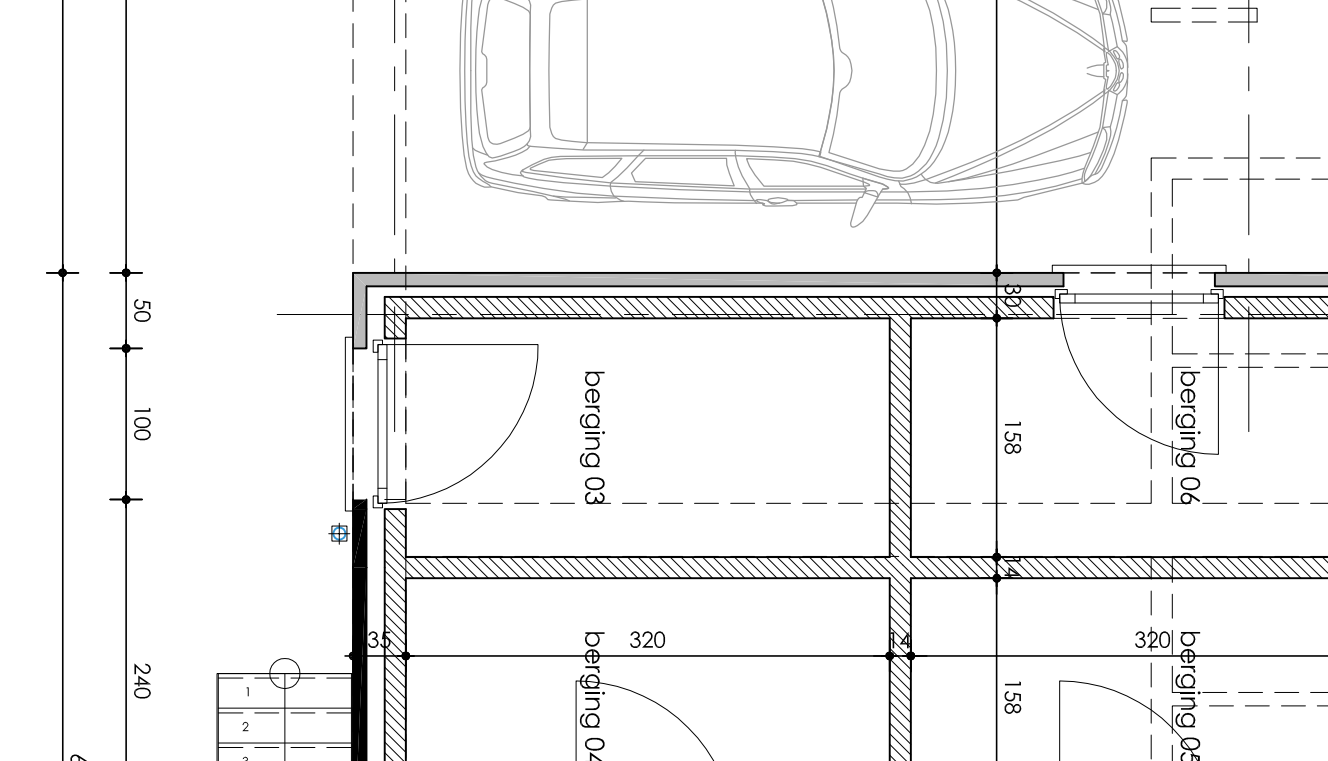
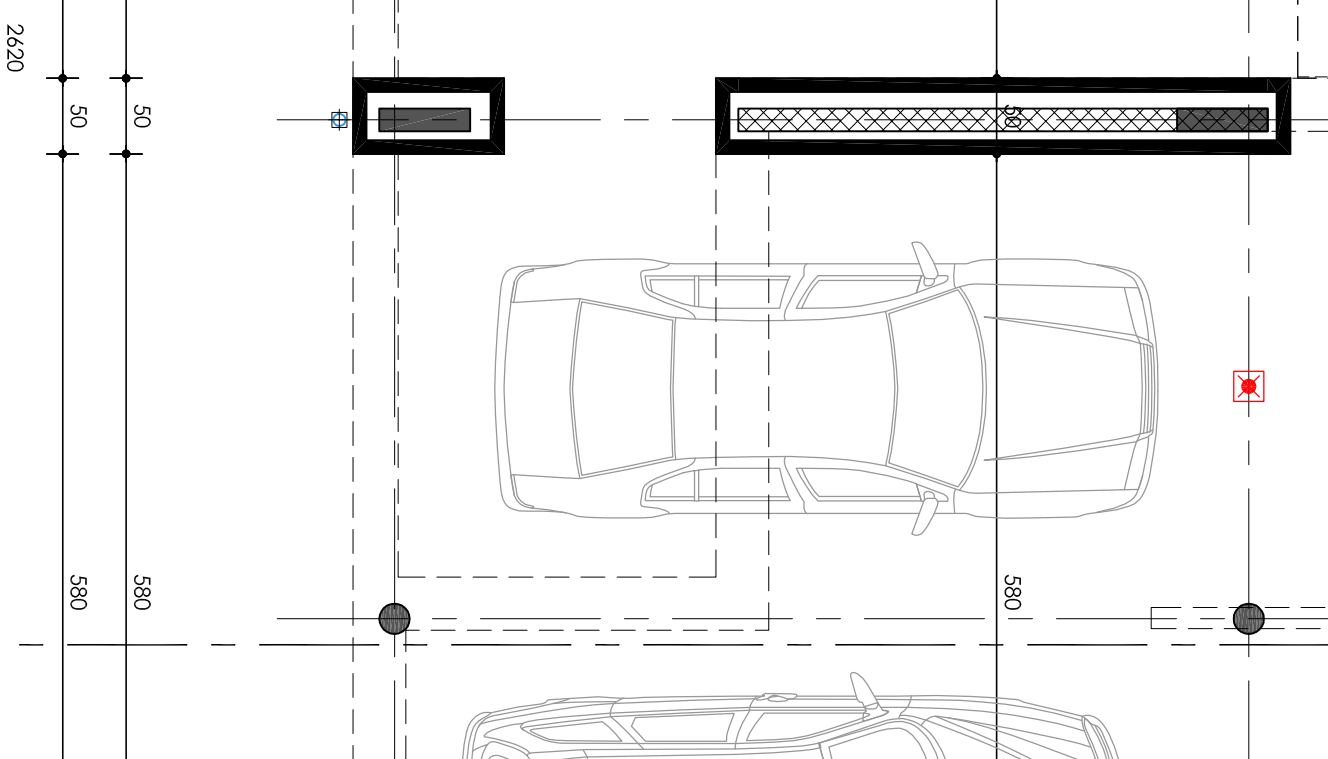
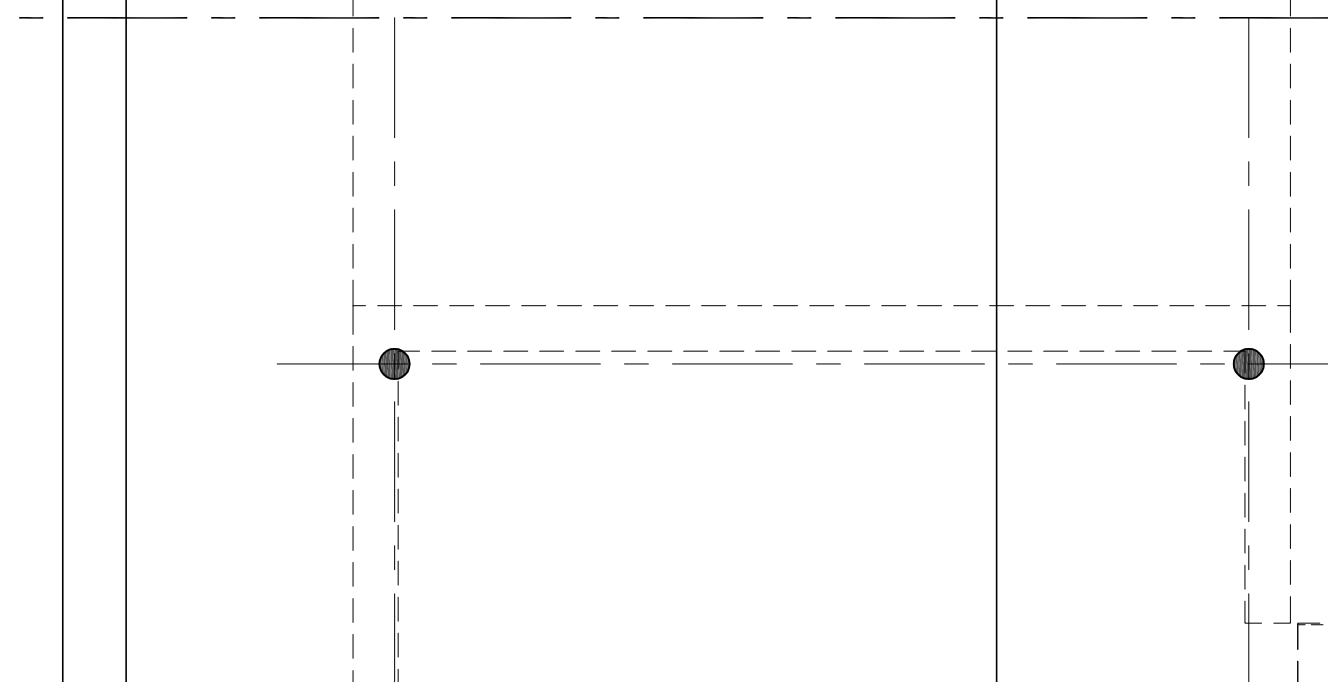
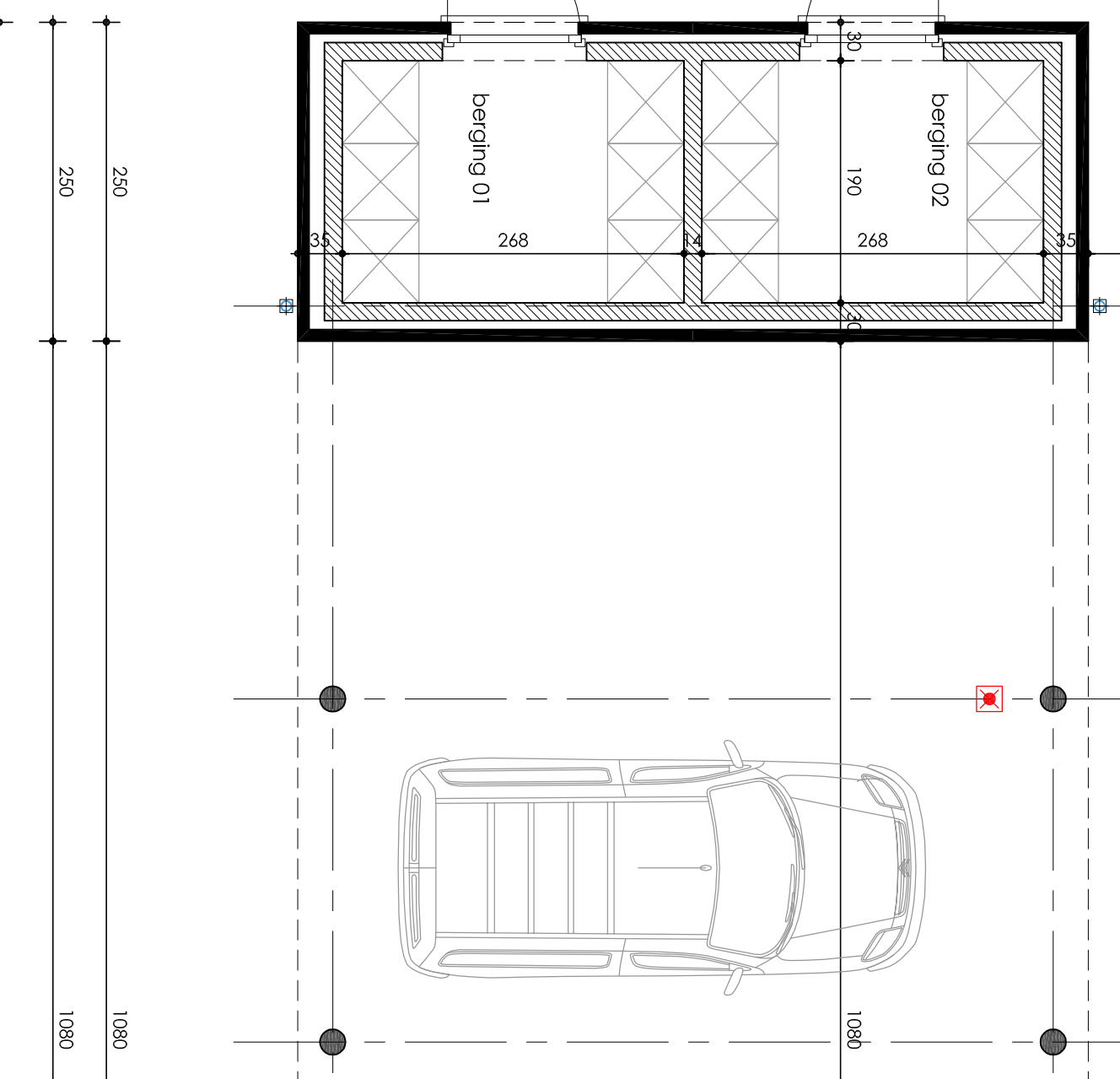
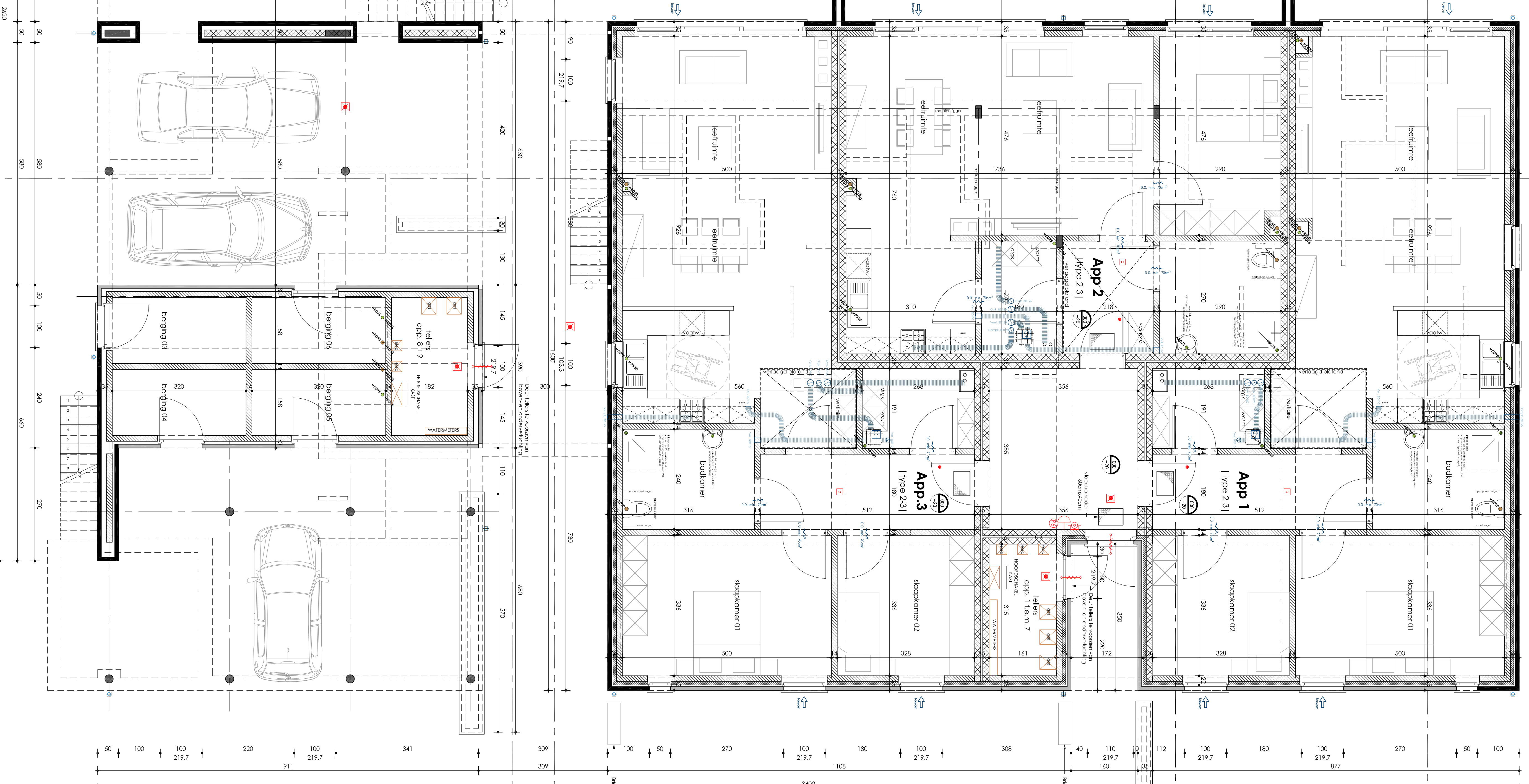
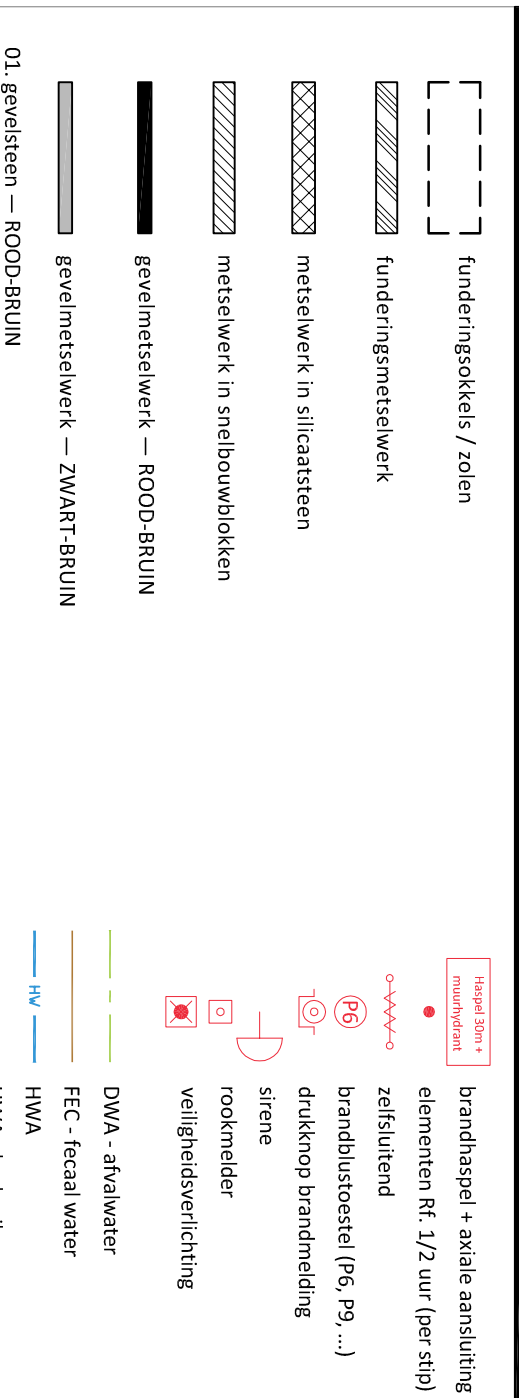


1340



| Plaatsnummer | datum | A | B | C | D | E |
|--------------|------------|---|---|---|---|---|
| 01 | 11/04/2013 | | | | | |
| 02 | 11/04/2013 | | | | | |
| 03 | 11/04/2013 | | | | | |
| 04 | 11/04/2013 | | | | | |
| 05 | 11/04/2013 | | | | | |
| 06 | 11/04/2013 | | | | | |
| 07 | 11/04/2013 | | | | | |

Legende



MATERIALEN

1. Alle afwerkingen worden aangegeven op auto's, voorwings en deuren/raam te gronden met een minimum van 80 cm onder het bodemplaan
2. Alle ondergrondse metingen zijn te nemen in bestaande vloeren
3. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
4. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
5. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
6. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
7. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
8. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
9. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
10. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
11. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
12. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
13. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie
14. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

NOOT

1. Alle afwerkingen worden aangegeven op auto's, voorwings en deuren/raam te gronden met een minimum van 80 cm onder het bodemplaan

2. Alle ondergrondse metingen zijn te nemen in bestaande vloeren

3. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

4. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

5. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

6. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

7. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

8. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

9. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

10. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

11. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

12. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

13. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

14. Alle vloeren hebben een minimum van 50 mm beton met een minimum van 50 mm isolatie

317 atrium architecten

Studio: Boulevard de Waterloo 110 • 1050 Brussel • Belgium

BOUWANVRAAG

Bouwen van 9 appartementen + 9 garages en berging

ontwerp

LIMBURG
B-3990 Wauberg (Peer)
Muntstraot
afdeling 1 - secitie D nr. 748y8

ligging

KEMPISCH TEHUIS cvba
Ringdoren 20
B-3530 Houvain-Helechten
tel. +32(0) 11 810700

bouwheer

Atium Architectenbureau nvba
Burkel sbz bus 1
B-3990 Peer
tel. +32(0) 11 791 190
fax. +32(0) 11 225 924
info@atiumarchitecten.be

architect

plannen
school

handtekening
goedkeuring en voor akkoord ondertekend

dosimeter 847 contactpers.: cec'h Berger Ewijn datum 11/04/2013