

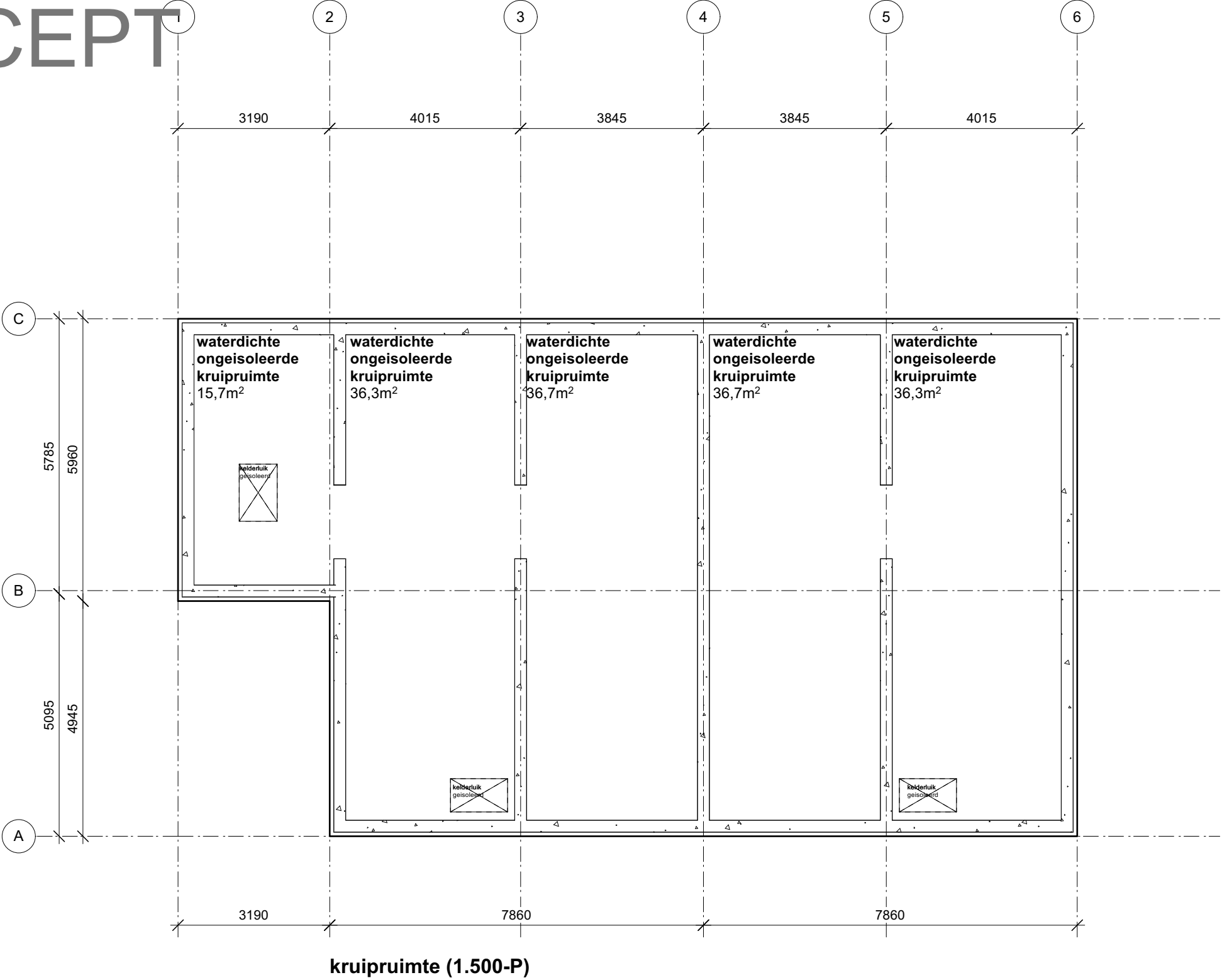
SITUATIE

CONCEPT



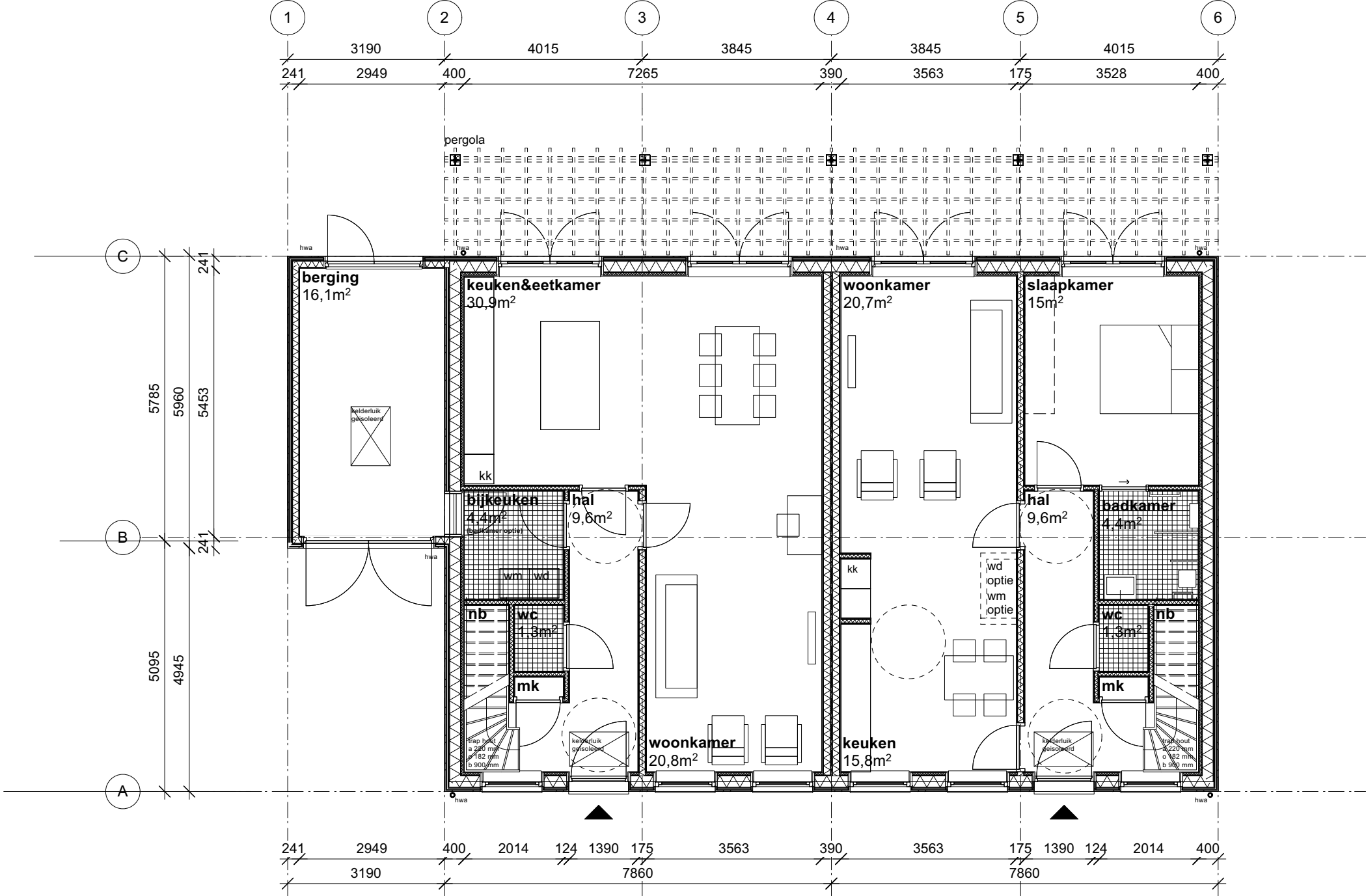
PLATTEGROND KRUIPRUIMTE

CONCEPT



PLATTEGROND BEGANE GROND

CONCEPT



begane grond (Peil=0)

woning 01
levensloopbestendig voorbereid
104,4 m2 bvo

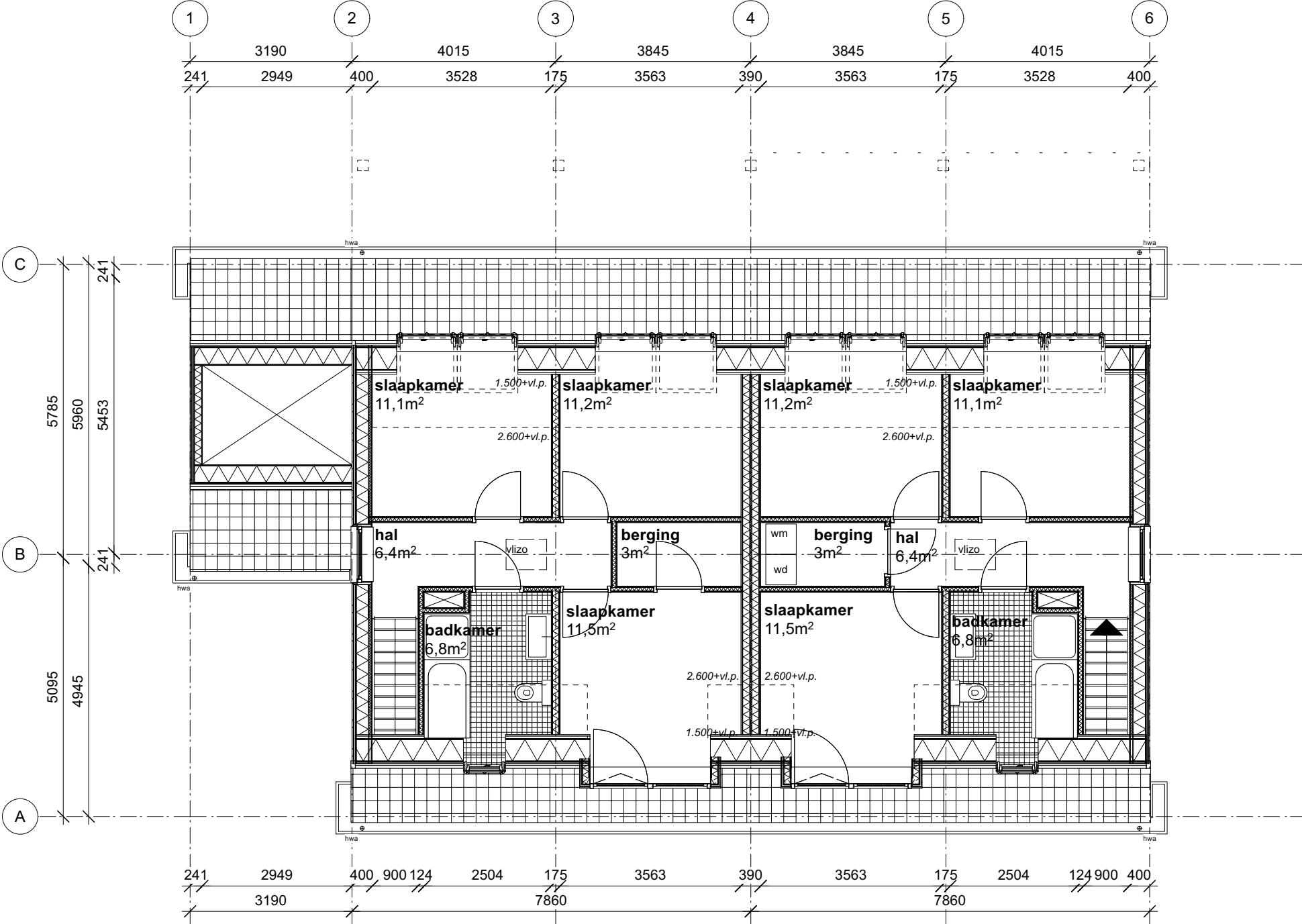
woning 02
levensloopbestendig
85,5 m2 bvo

begane grond vloer (Rc 5):
- dekvloer d=50mm
- PS-isolatievloer

gevelpakket (Rc 7):
- keramische steenstrips en
 natuurgevelsteenstrips d=25mm
- Magoxx board d=15mm
- regels verticaal h.o.h. 400mm 28x45mm
- Celit 4D waterk. dampopen houtvezelplaat d=18mm
- stijl- en regelwerk 38x235mm met houtvezelisolatie
- OSB-plaat d=15mm
- installatiewand met houtvezelisolatie d=45mm
- gipsplaat 2x d=9,5mm

PLATTEGROND VERDIEPING

CONCEPT



pergola:
- houten kolommen
- houten balk
- houten liggers
- houten latten tbv bevestiging begroeiing

gevelpakket (Rc 7):
- keramische steenstrips en
 natuurgevelsteenstippen d=25mm
- Magoxx board d=15mm
- regels verticaal h.o.h. 400mm 28x45mm
- Celit 4D waterk. dampopen houtvezelplaat d=18mm
- stijl- en regelwerk 38x235mm met houtvezelisolatie
- OSB-plaat d=15mm
- installatiewand met houtvezelisolatie d=45mm
- gipsplaat 2x d=9,5mm

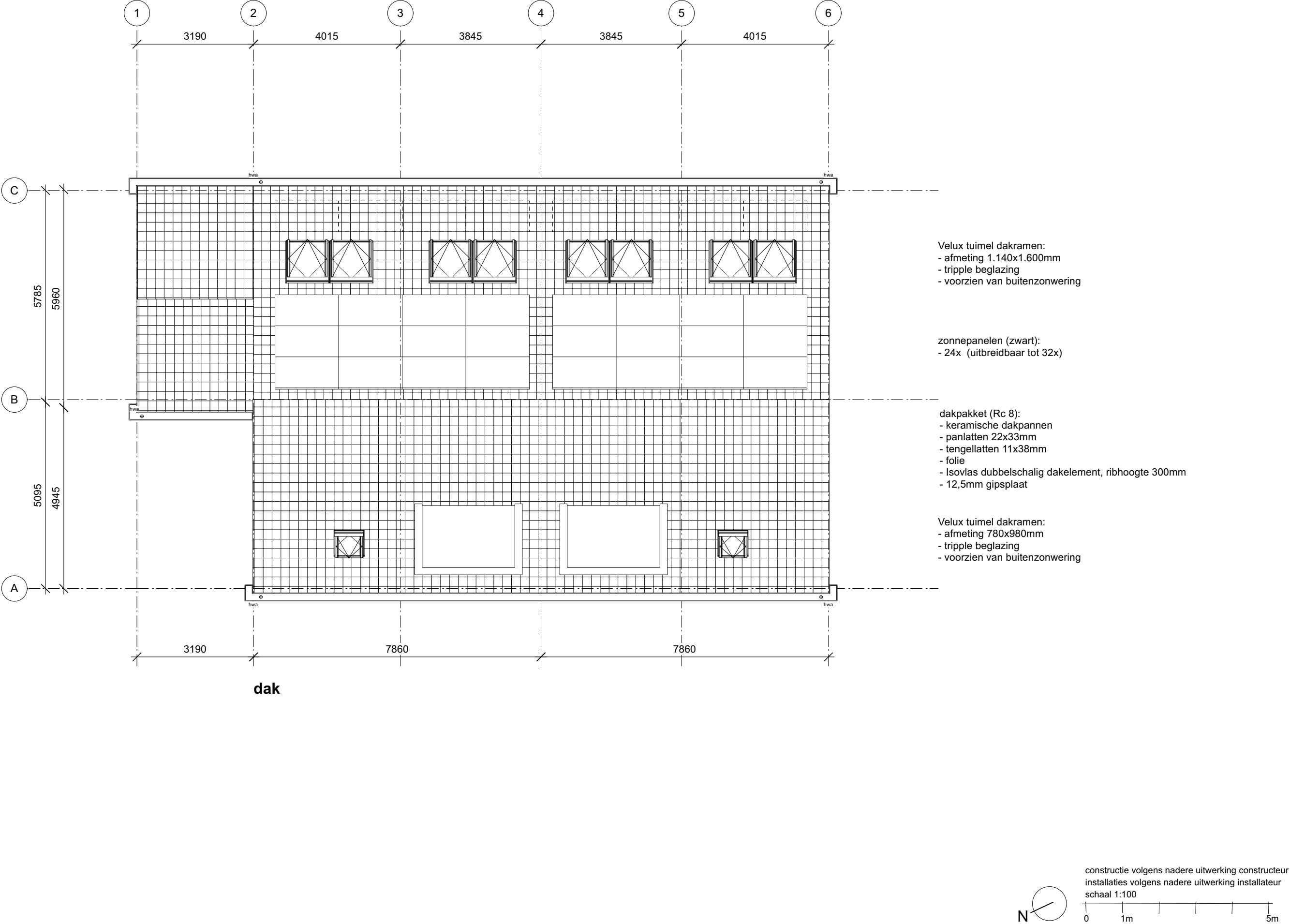
eerste verdieping (3.050+P)

woning 01
levensloopbestendig voorbereid
104,4 m2 bvo

woning 02
levensloopbestendig
85,5 m2 bvo

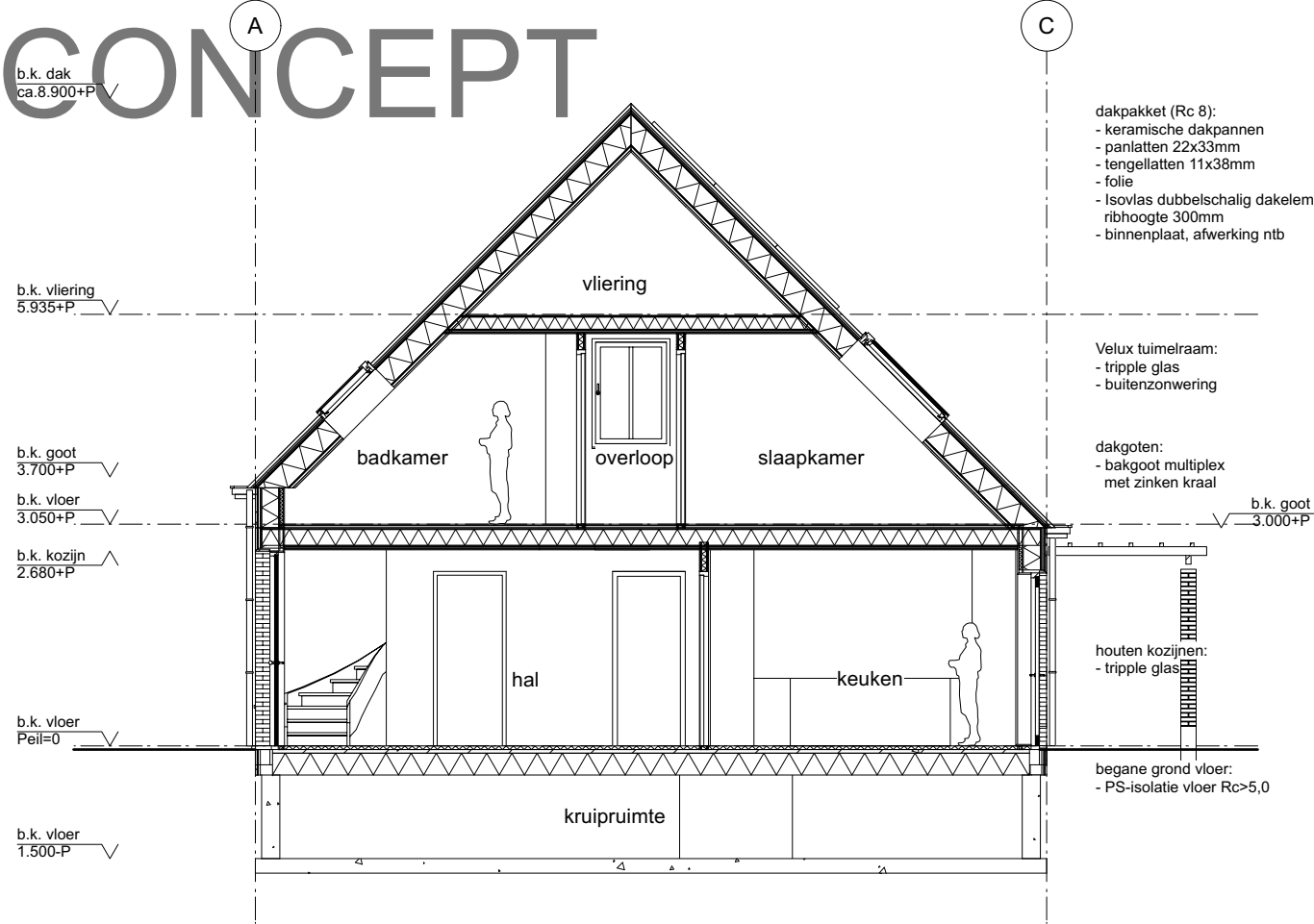
PLATTEGROND DAK

CONCEPT

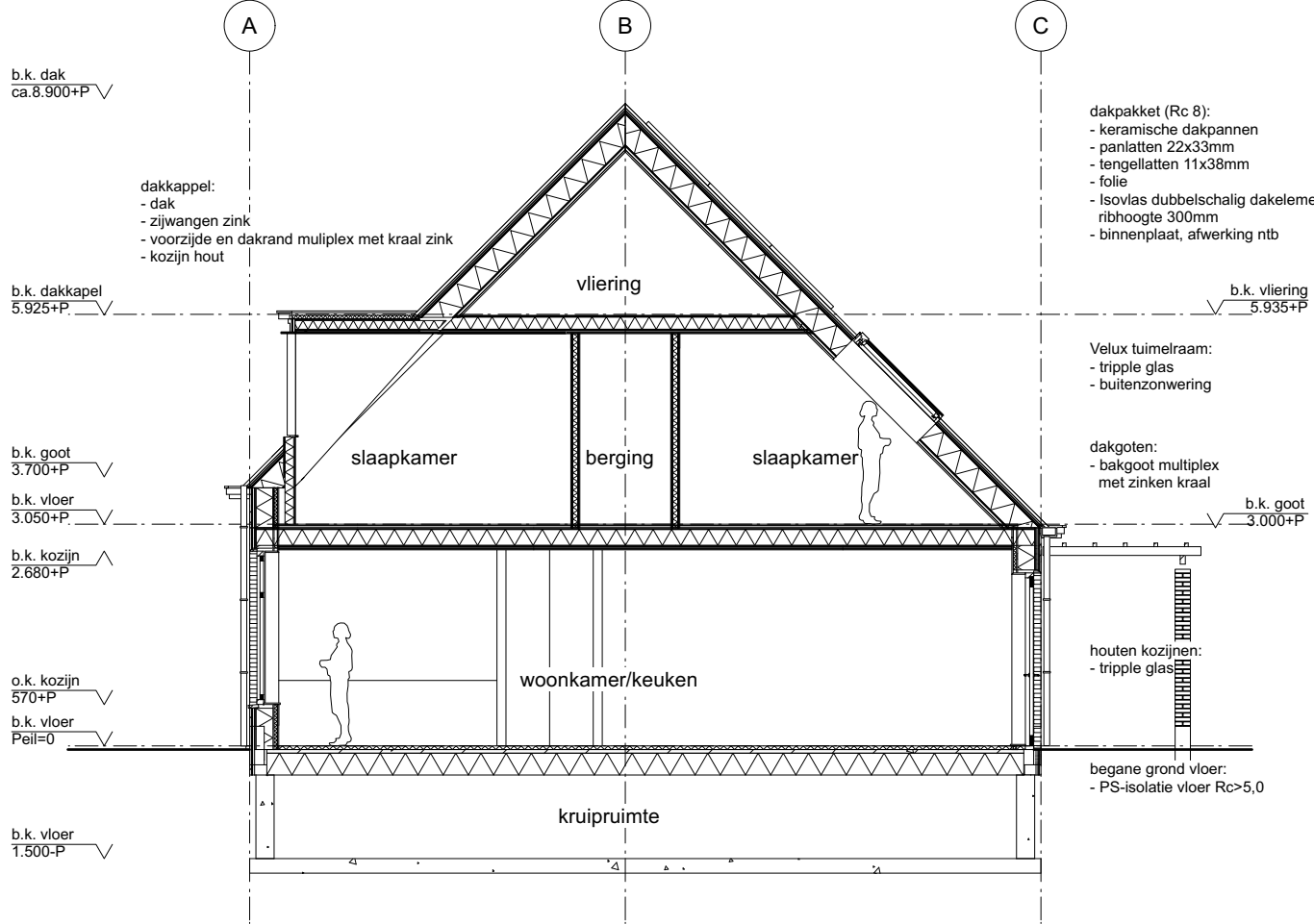


DOORSNEDE

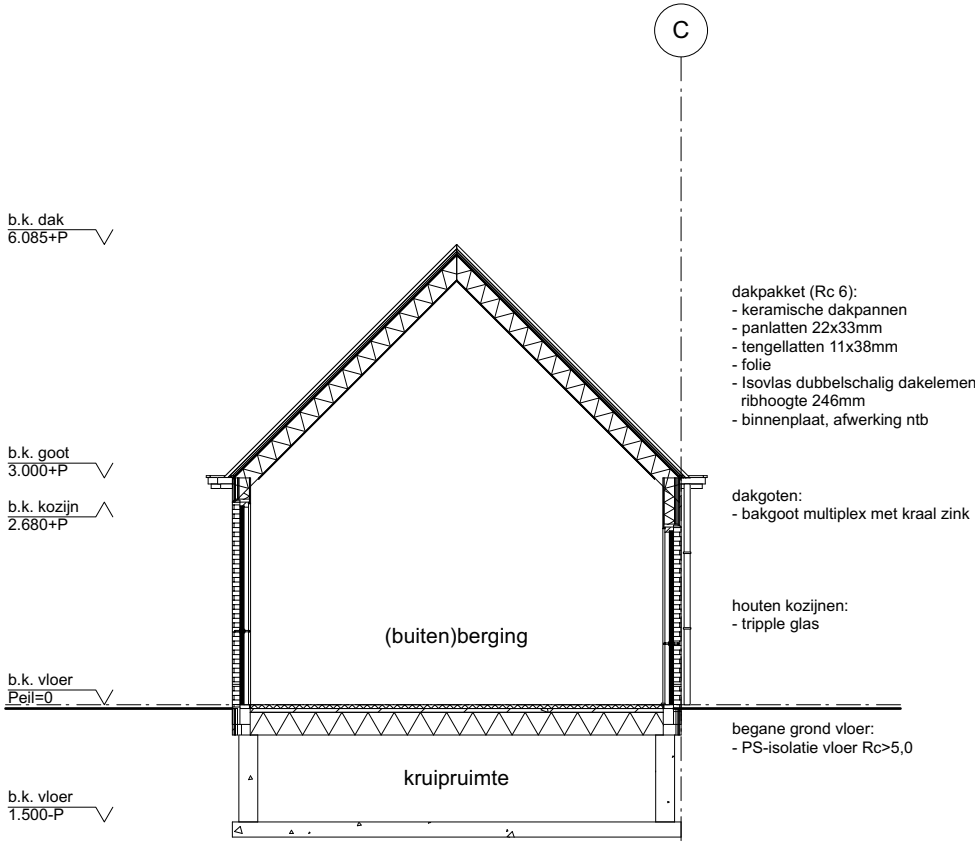
CONCEPT



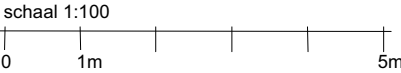
principe doorsnede



principe doorsnede

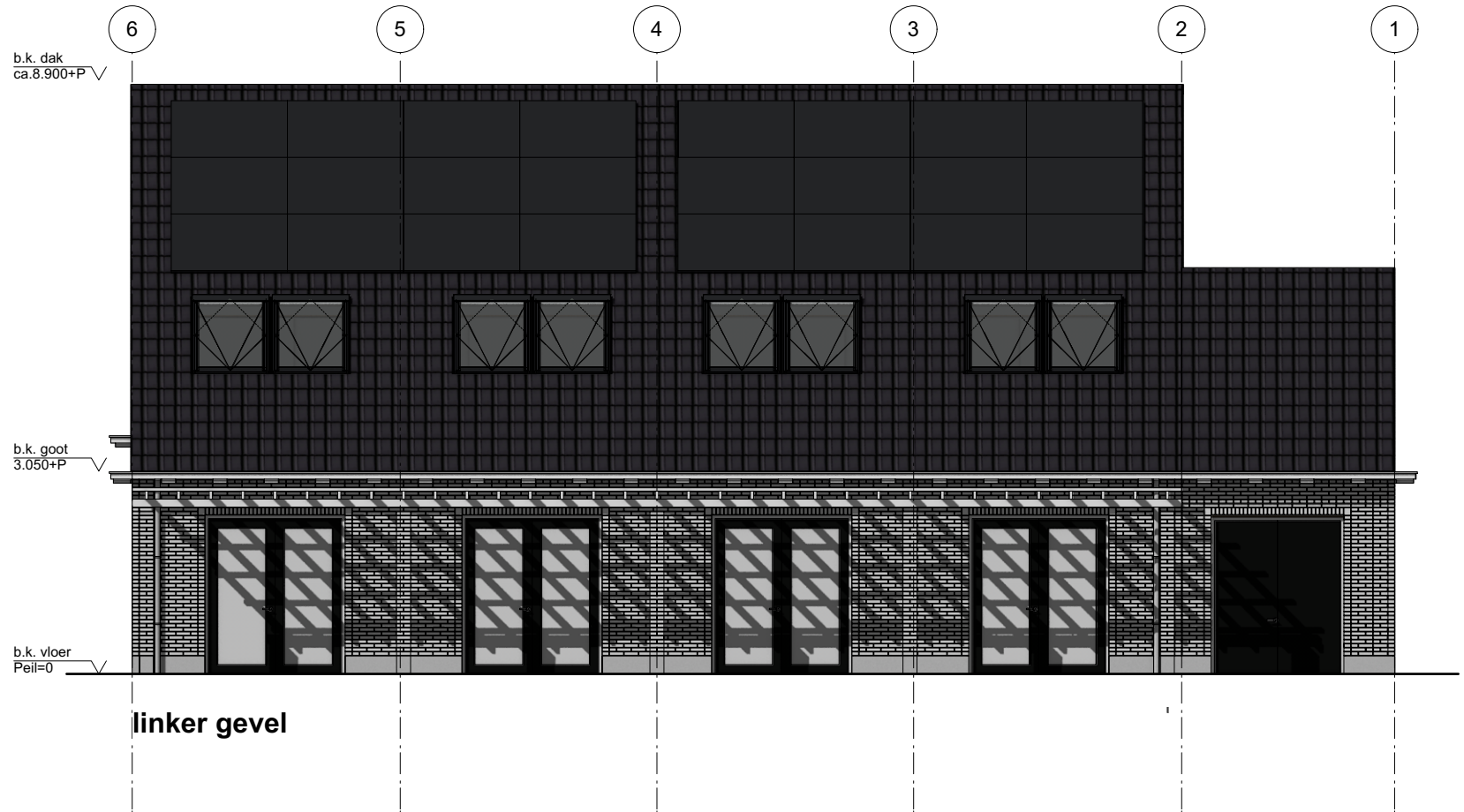
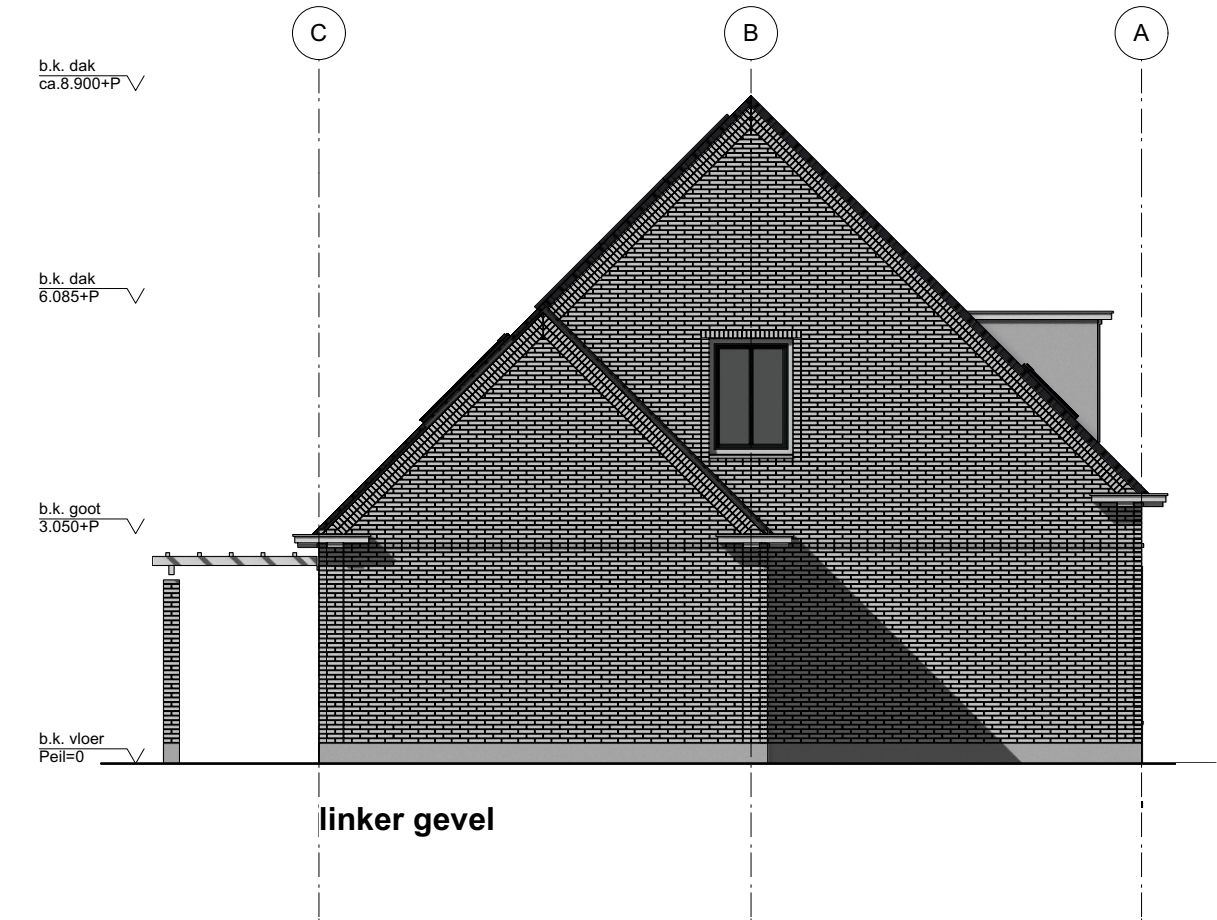
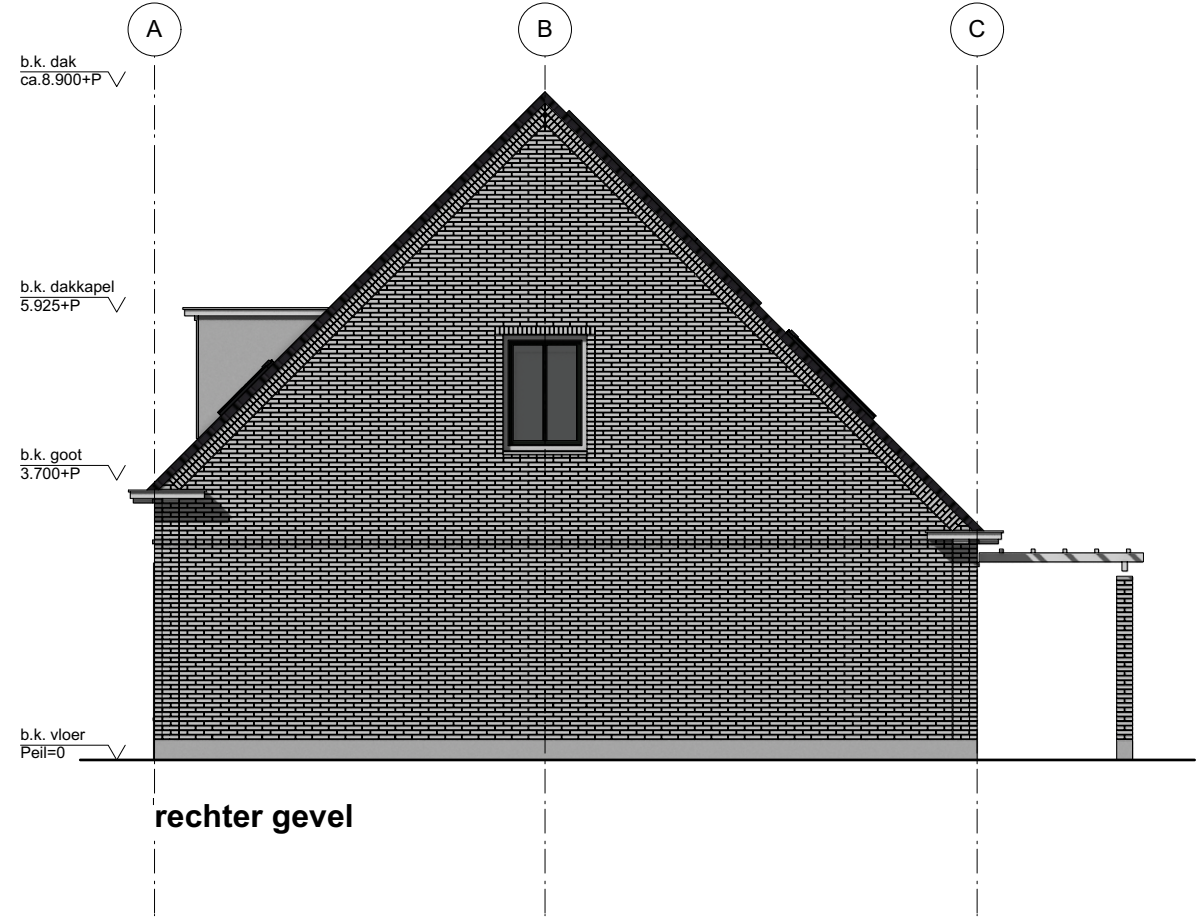
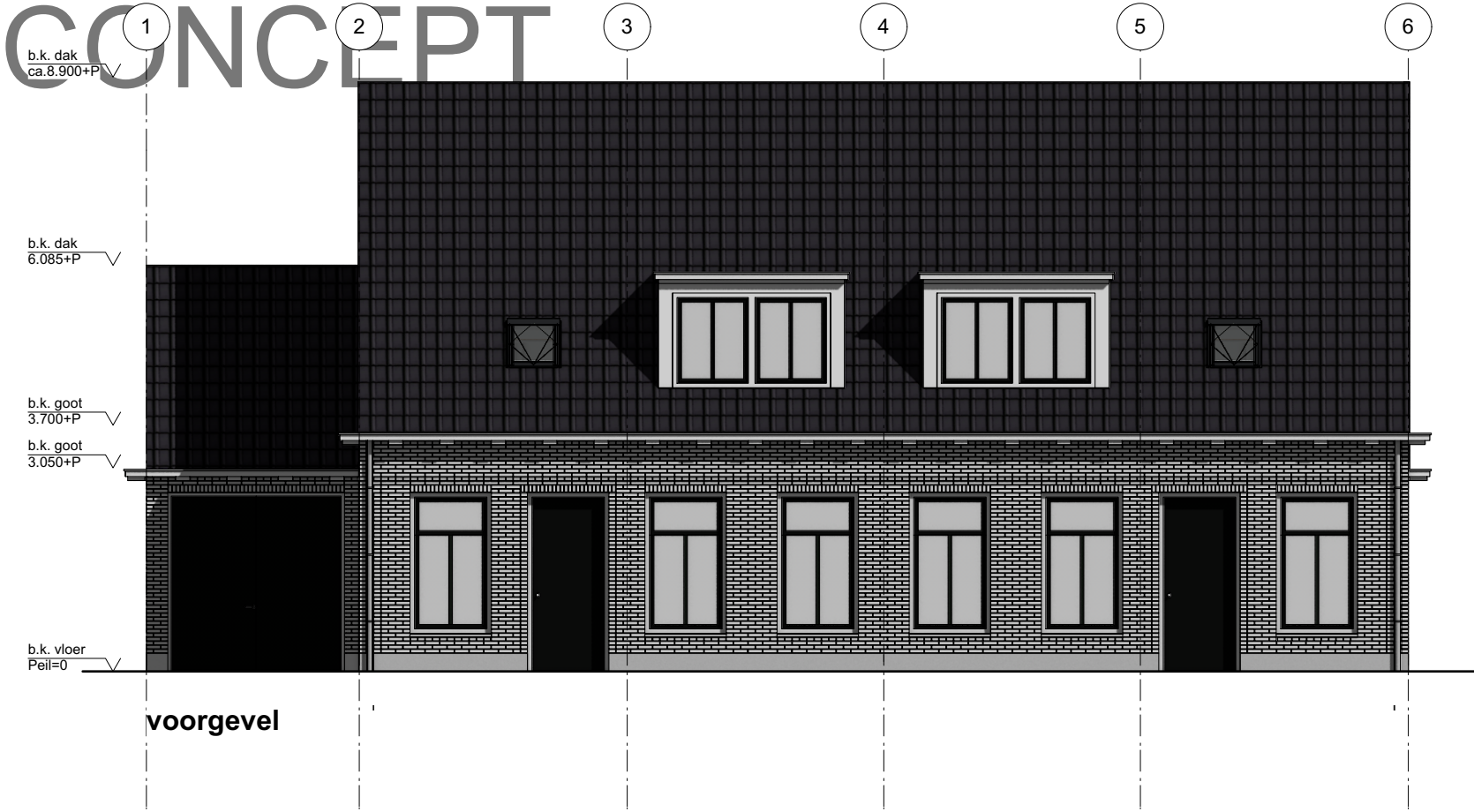


principe doorsnede



GEVELS

CONCEPT



VERBEEELDING

CONCEPT



VERBEEELDING

CONCEPT

