



voorgevel

schaal 1 : 100

linker zijgevel

schaal 1 : 100

achtergevel

schaal 1 : 100

rechter zijgevel

schaal 1 : 100

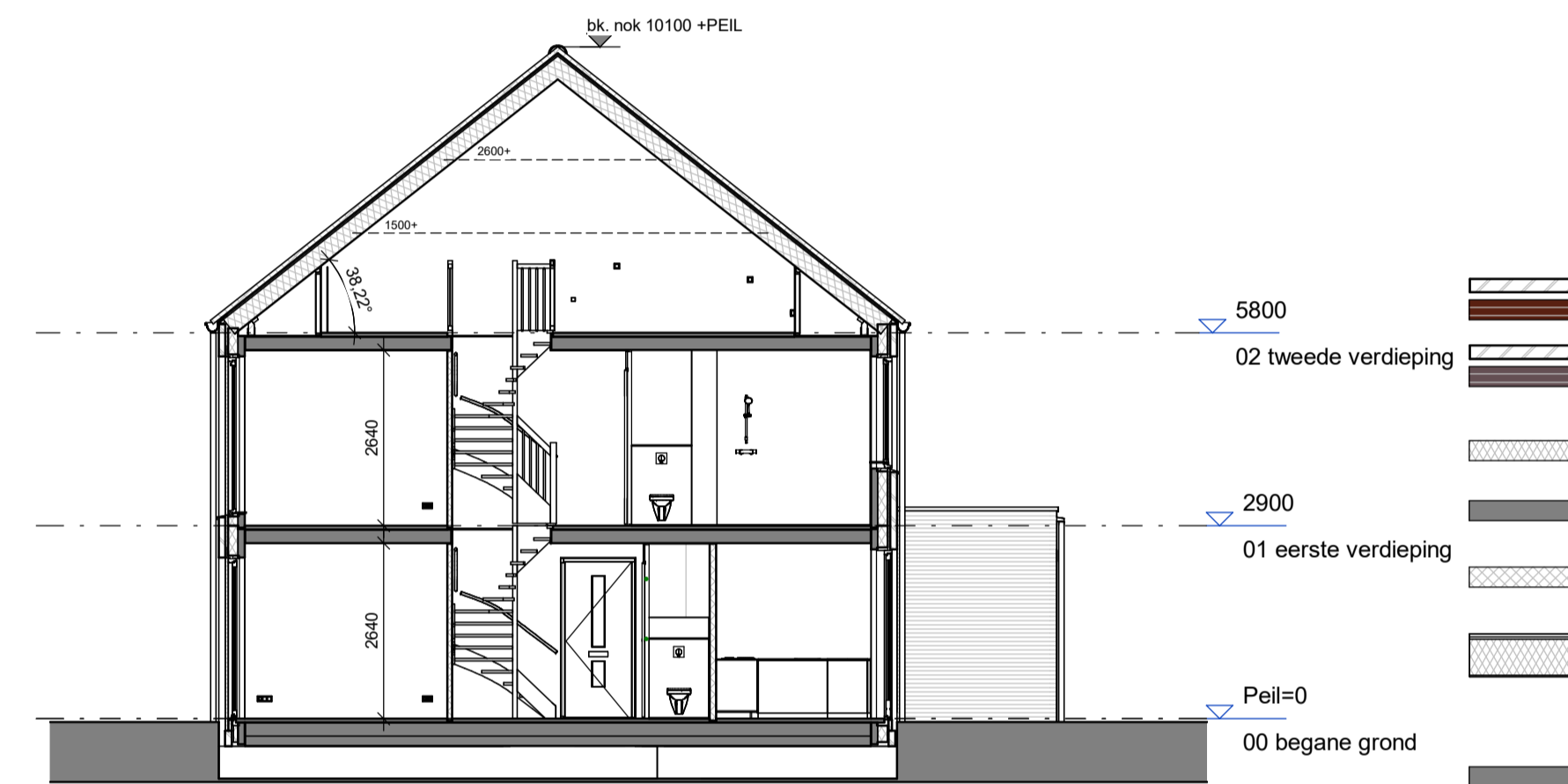


Bnr 05  
BLOK C

Bnr 06  
BLOK C

begane grond

schaal 1 : 50



doorsnede

schaal 1 : 100

renvooi

metselwerk, voor de definitieve kleuren wordt er verwezen naar de kleuren en materiaalstaat.

metselwerk, voor de definitieve kleuren wordt er verwezen naar de kleuren en materiaalstaat.

- 02 tweede verdieping
- 01 eerste verdieping
- Peil=0
- 00 begane grond
- betonvloer (afmeting volgens opgave constructeur)
- zandcementdekvloer
- binnendeurkozijn met bovenlicht
- binnendeurkozijn met bovenlicht als dicht paneel
- binnendeurkozijn zonder bovenlicht
- voertuik
- ventilatorooster
- warmtepomp
- elektrische radiator badkamer
- mechanische ventilatie-unit
- pv-omvormer
- ventilatie dmv open voegen
- houten lamellen
- houten lamellen op paneel

- enkeelpolige schakelaar lichtpunt
- wisselschakelaar lichtpunt
- plafondlichtpunt
- wandlichtpunt (buitenlichtpunt waterdicht)
- wandlichtpunt
- enkele wandcontactdoos met randaarde
- dubbele wandcontactdoos met randaarde
- enkele wandcontactdoos met randaarde t.b.v. wasmachine (op aparte groep)
- enkele wandcontactdoos met randaarde t.b.v. wasmachine (op aparte groep)
- bedrade leiding tbv aarding
- schel
- bedrukker
- CO<sub>2</sub> 230V
- thermostaat bedieningspaneel (bedraad)
- loze leiding
- rookmelder (onderling gekoppeld)
- afzuigpunt mechanische ventilatie (plafond)
- afzuigpunt mechanische ventilatie (wand)
- verdelers vloerverwarming
- hemelwaterafvoer
- opstelplaats wasmachine



Dura Vermeer Bouw Hengelo BV  
 Boornlaanweg 60  
 7556 PJ Hengelo  
 Postbus 877  
 7550 AW Hengelo  
 Telefoon: (074) 255 02 55  
 E-mail: hengelo.bouw@dura-vermeer.nl

tek. nr. : **VK-C-101** fase : **3b Verkoop**

gebruik : JE datum : 05-04-2023

getekend : MOM ontwerpnummer :

afmeting : A1 wijzigingsnummer :

project : **Skoatterwald fase 2**

onderdeel: **Begane grond, gevels en doorsnede**

**blok C**

schaal  
1:50 / 1:100  
status  
definitief  
projectnummer  
50183480