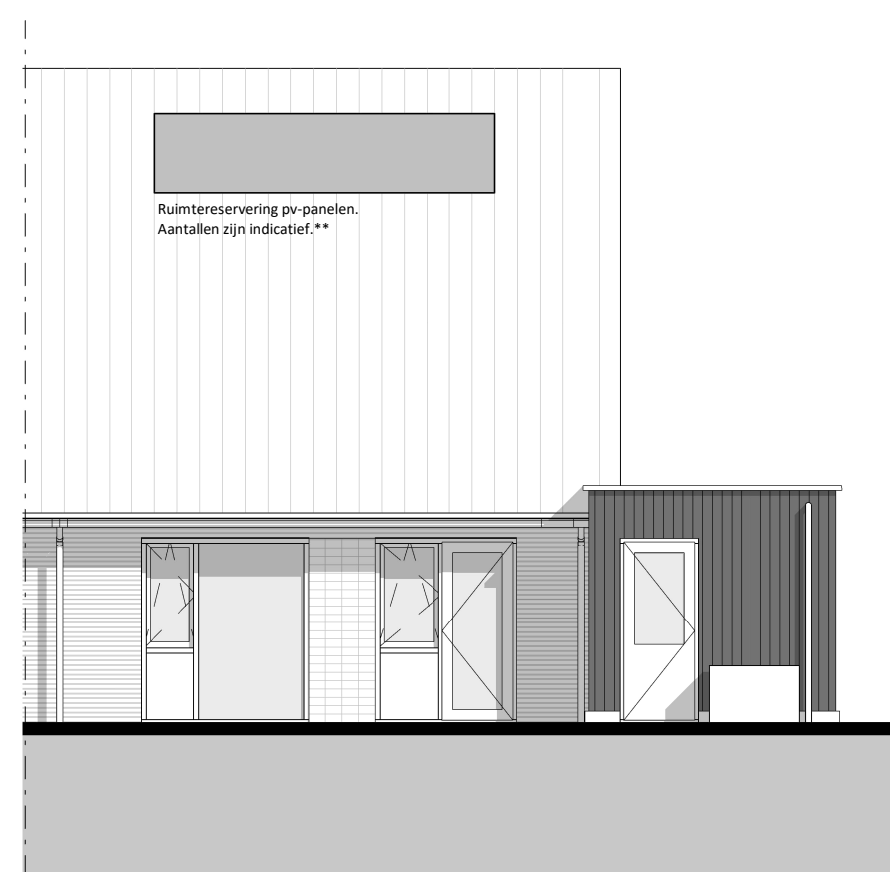




Voorgevel

1 : 100



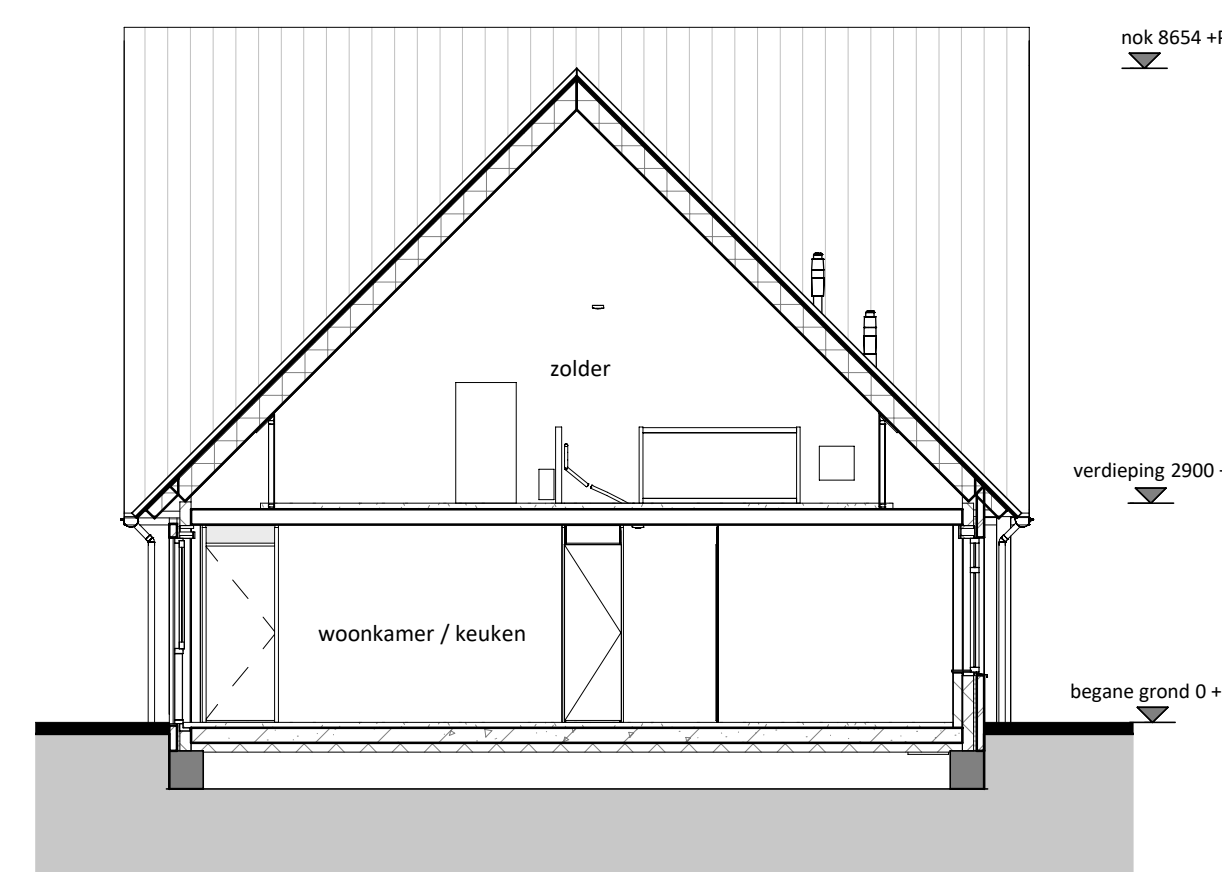
Achtergevel

1 : 100



Linkergevel

1 : 100



doorsnede

1 : 100

RENVOOI

- ▲ Entree woning
- ▨ Tegelwerk op afschot t.p.v. douche (afvoer met vloerput)
- ▨ Tegelwerk
- ⊗ Paneel
- \* Bovenlicht

E & W

- meterkast
- omvormer PV-panelen
- mechanische ventilatie
- warmtepomp
- vloerverwarmingsverdeler
- mogelijke opstelplaats wasmachine
- enkele wandcontactdoos
- dubbele wandcontactdoos
- loze leiding vanuit meterkast
- plafondlichtpunt
- wandlichtpunt
- rookmelder
- schakelaar
- wisselschakelaar
- 3-standen mw schakelaar (incl. CO2 sensor)
- 3-standen mw schakelaar (draadloos)
- mv co2 sensor
- thermostaat (bedraad)
- deurbel
- bel, schel
- mechanische ventilatie (afvoer), natuurlijke toevoer\*
- vloerverwarming
- elektrische radiator

\* Verbliffsgebieden voorzien van ventilatieroosters verdekt boven het kozijn

\* Bij de bepaling van de hoeveelheid daglicht is conform bouwbesluit op een aantal posities gebruikgemaakt van de zogenaamde krijstreep methode. Op verzoek van de koper kan de bij de bouwvergunning horende berekening met de positie van de krijstreeplijn worden verstrekt

Algemeen:  
Belendingen, tuinen, hagen, hekwerken, hemelwaterafvoeren etcetera, zijn afhankelijk van naastgelegen woningen en optionele uitbouwen (zie situatietekening)

Voorbehouden:  
De maten op de tekening zijn indicatief en aangegeven in millimeters / m<sup>2</sup>, hier kunnen geen rechten aan worden ontleend. In werkelijkheid kunnen de maten afwijken.

\*\* Het aantal, positie en afmetingen van de PV-panelen kunnen afwijken aan de hand van de definitieve kopers keuze opties en definitieve BENG berekening.

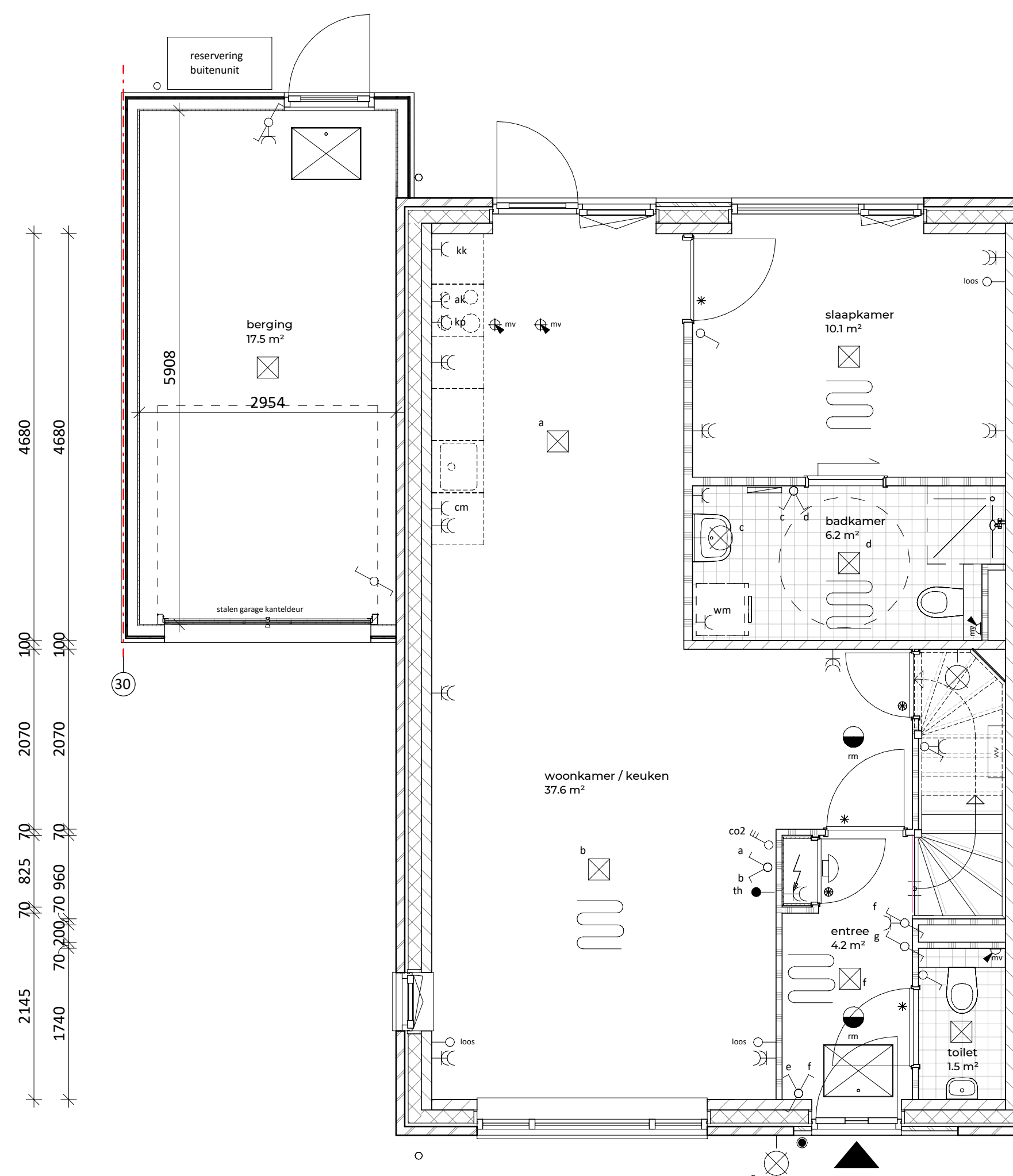
kleur- en materialenstaat blok K6

Onderdeel

- METSELWERK
- VOEG KLEUR
- GEVEL ACCENTEN METSELWERK
- KLEUR KOZIJNEN & GEVELLATEIEN
- WATERSLAGEN
- KLEUR VOORDEUR
- DAK AFWERKING
- DAKKAPEL OF KADER AFWERKING
- GEBINTEN ETC.
- BOEIBOORDEN / AFTIMMERINGEN Garantieplex o.g.
- O.K. OVERSTEK
- AFDEKKERS
- GOTEN
- HWA
- DAKVENSTERS
- PV PANEELEN
- BERGINGSDEUR
- BERGINGEN

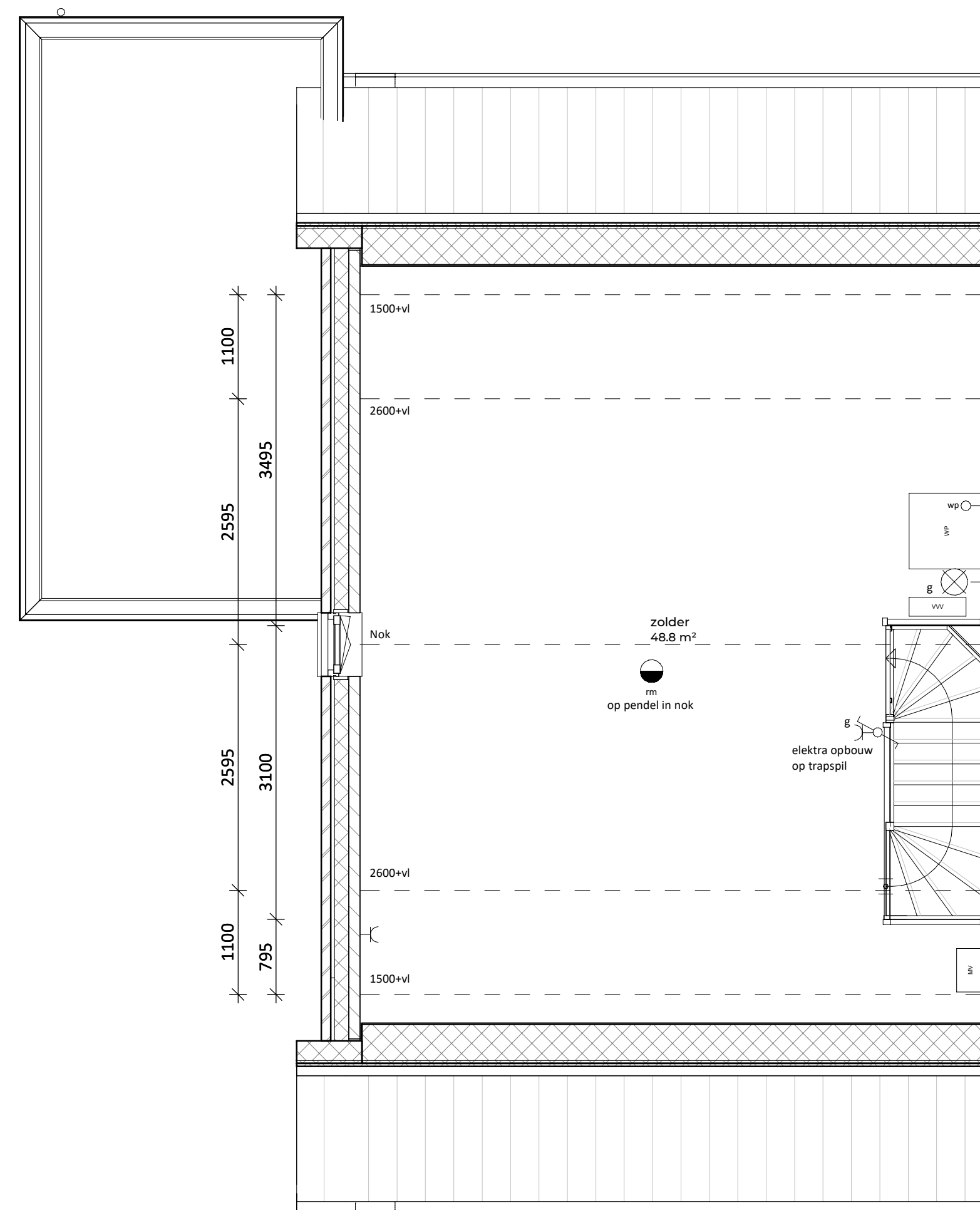
Kleur en materiaal

- 6N118, Genuanceerd Bruin met wit accent (LAPIS)
- Antraciet kleu nr. 300
- 39B121, Grijs antraciet
- RAL 7015 - leigrijs
- betonnen waterslagen betongrijs
- RAL 7015 - leigrijs
- 24H6, groot OVH pan Leikleur
- RAL 7015 - leigrijs
- Gebinten hout douglas fijn bezaagd naturel
- RAL 9010 - wit - garantieplex
- hout garantieplex RAL 9010 - wit
- daktrim platte daken bergingen en aanbouwen RAL 9005
- zinken mastgoot M44
- zinken hemelwaterafvoer rond
- n.v.t.
- indak zwarte panelen met omranding in zwart
- n.v.t.
- gecombineerde berging zwarte plank horizontaal (tussenwoning)



begane grond

1 : 50

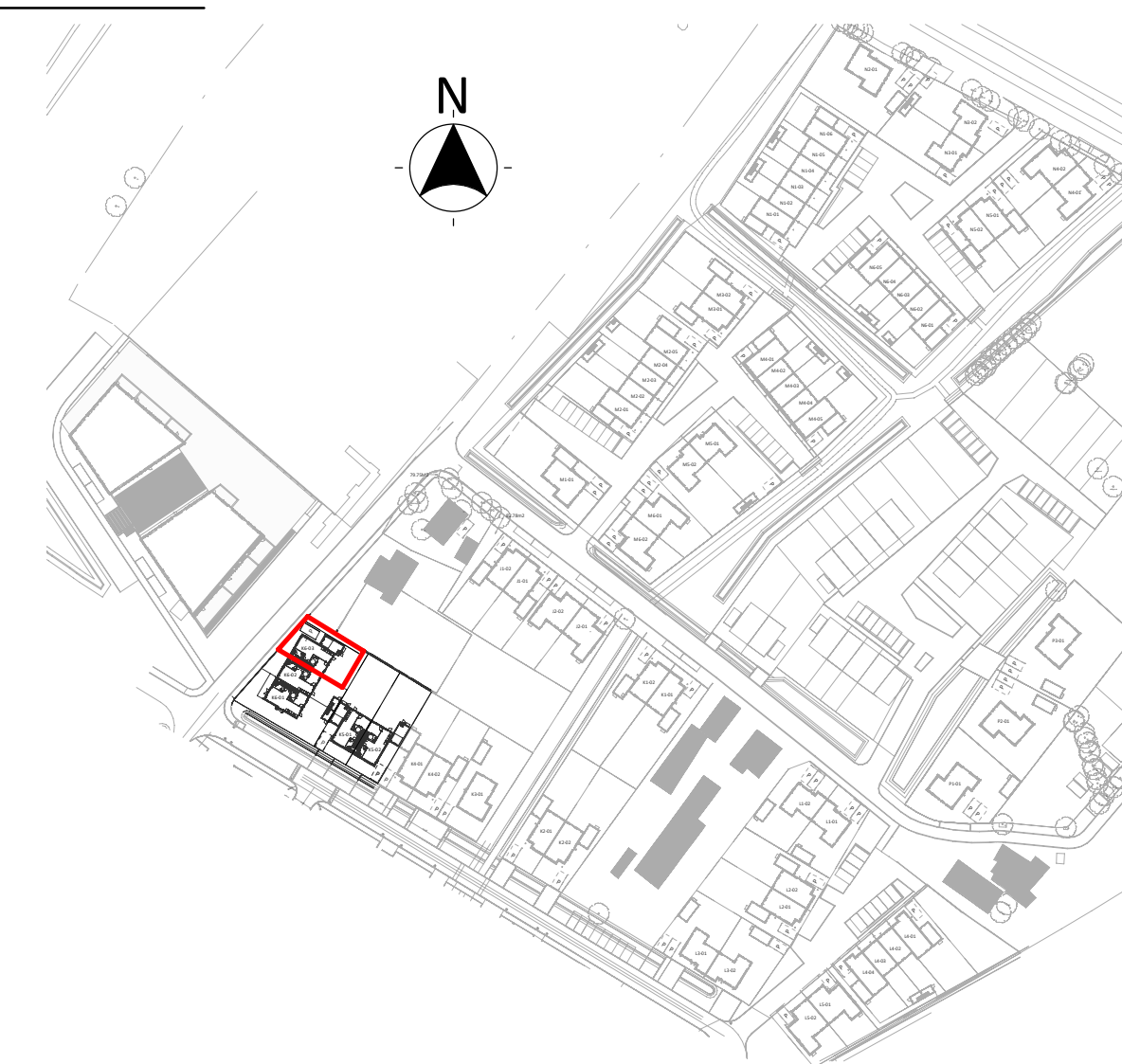


eerste verdieping

1 : 50

KLEUREN K6

1 : 100



project: SPAANSE LEGER - fase II  
Nijkerk

opdrachtgever: Spaanse leger B.V. Spaceshuttle 38, Amersfoort

uitwerking: FIER Architecten Nijkerk 033 247 1120 contact@FIERarchitecten.nl

construcutor: Brons Constructeurs & Ingenieurs B.V. 0541 539 802 info@bronsbv.nl

projectleider: WAJ datum: 01-02-2024

bouwkundige: JR wijziging:

onderdeel: VERKOOPTEKENING BNR K6-03 project nr: 21-057

(formaat) schaal: (A1) 1:50 / 1:100 tekening nr: VK-K6-03.