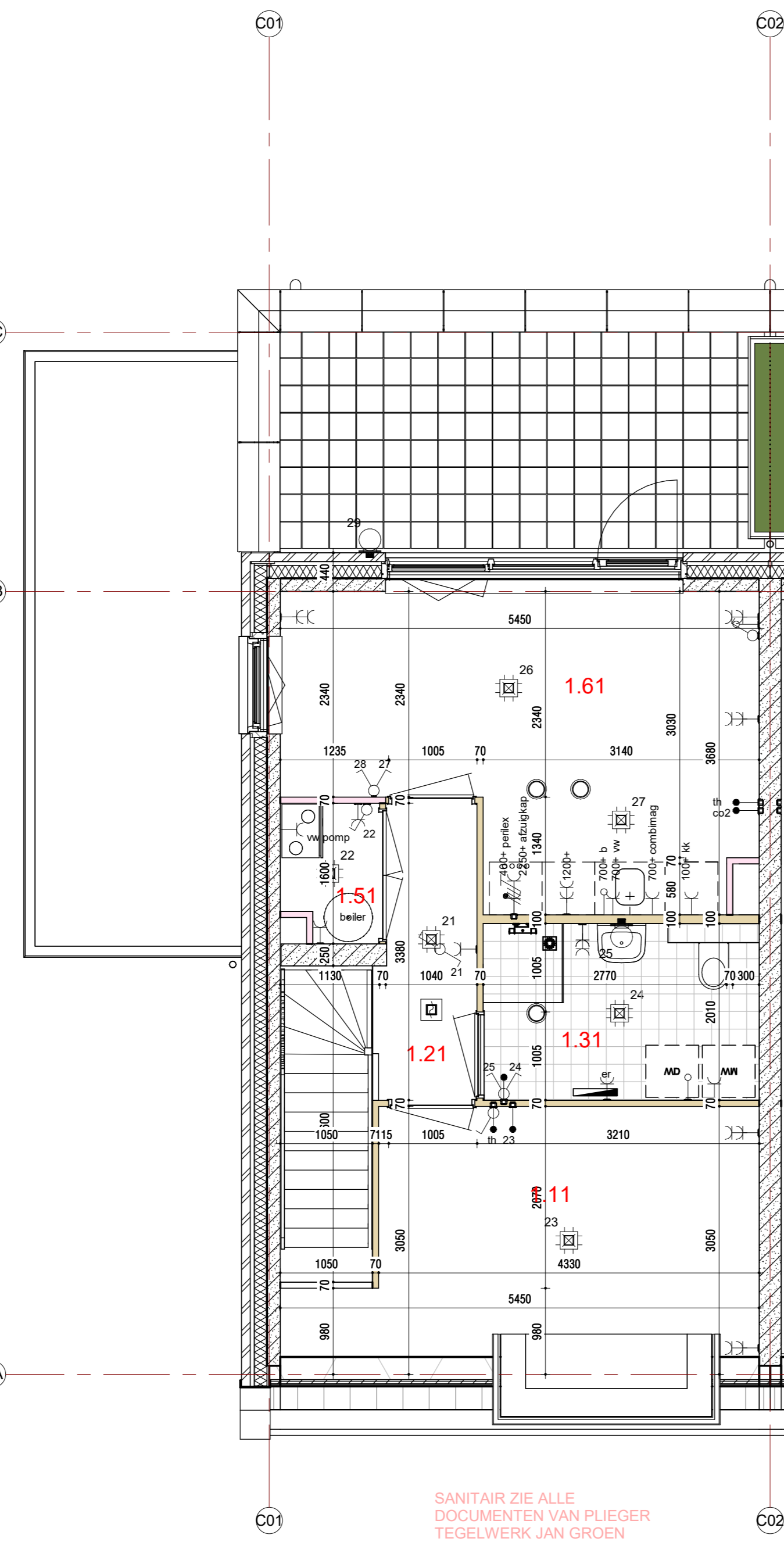
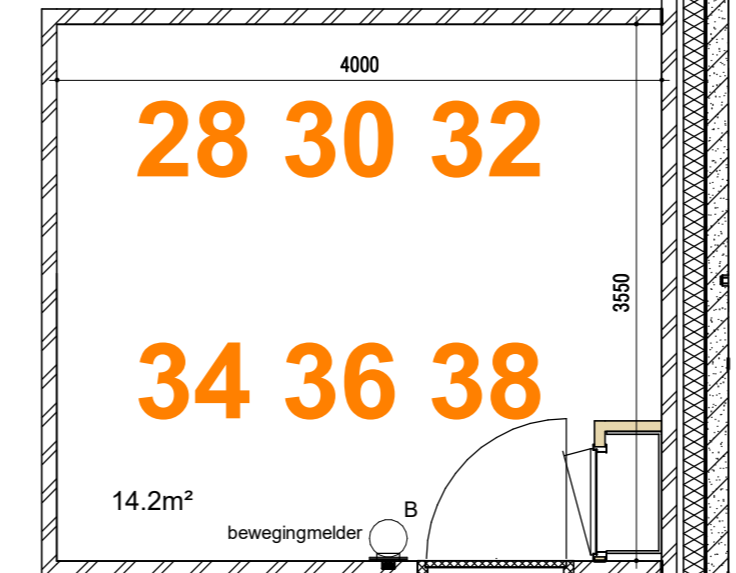


begane grond, PEIL=0

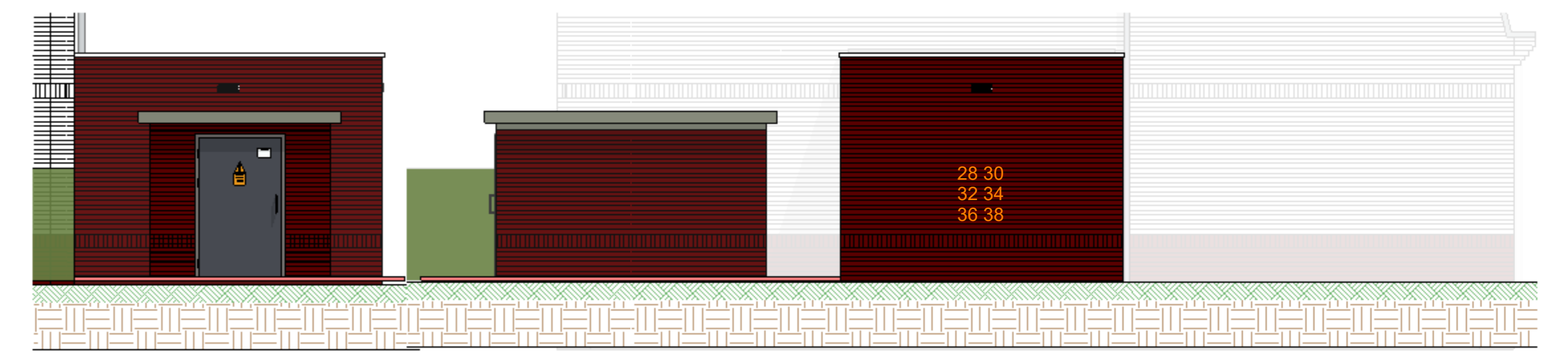


1e verdieping, 2900+P

gemeenschappelijke berging bnr 28 30 32
34 36 38

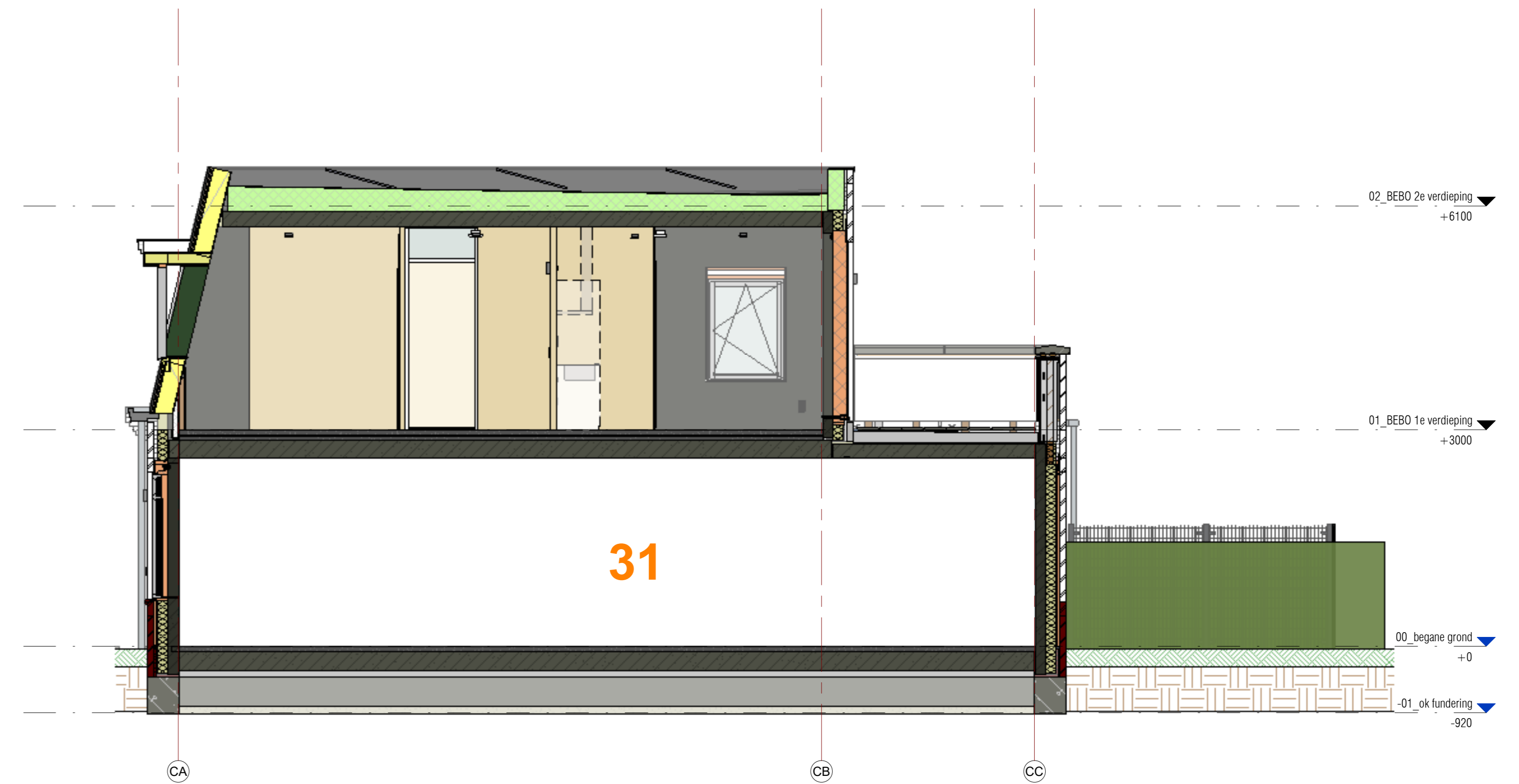


201 VG blok D gemeenschappelijke berging 32



203 AG blok D gemeenschappelijke berging 32

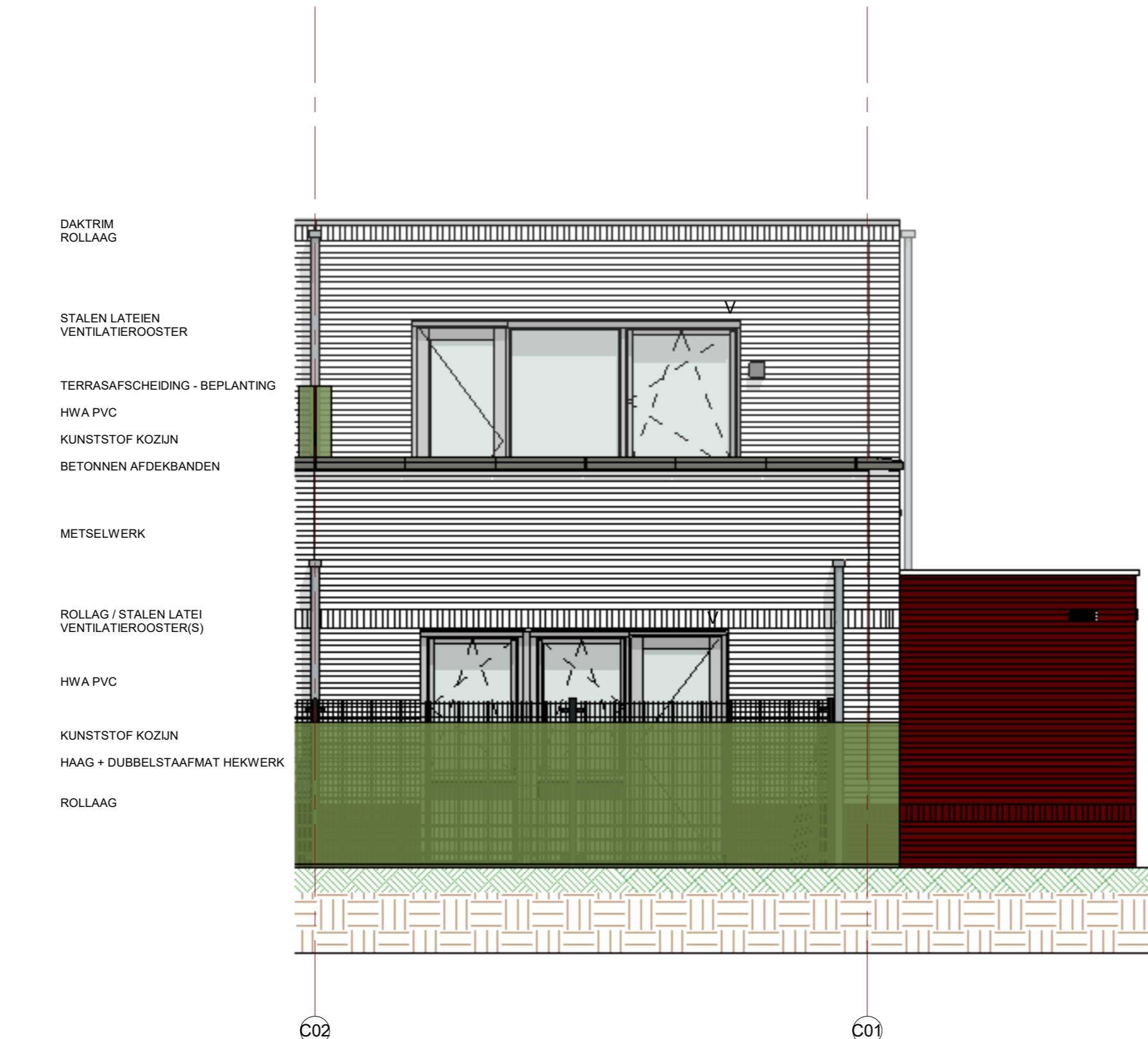
202 LZG blok D gemeenschappelijke berging 32



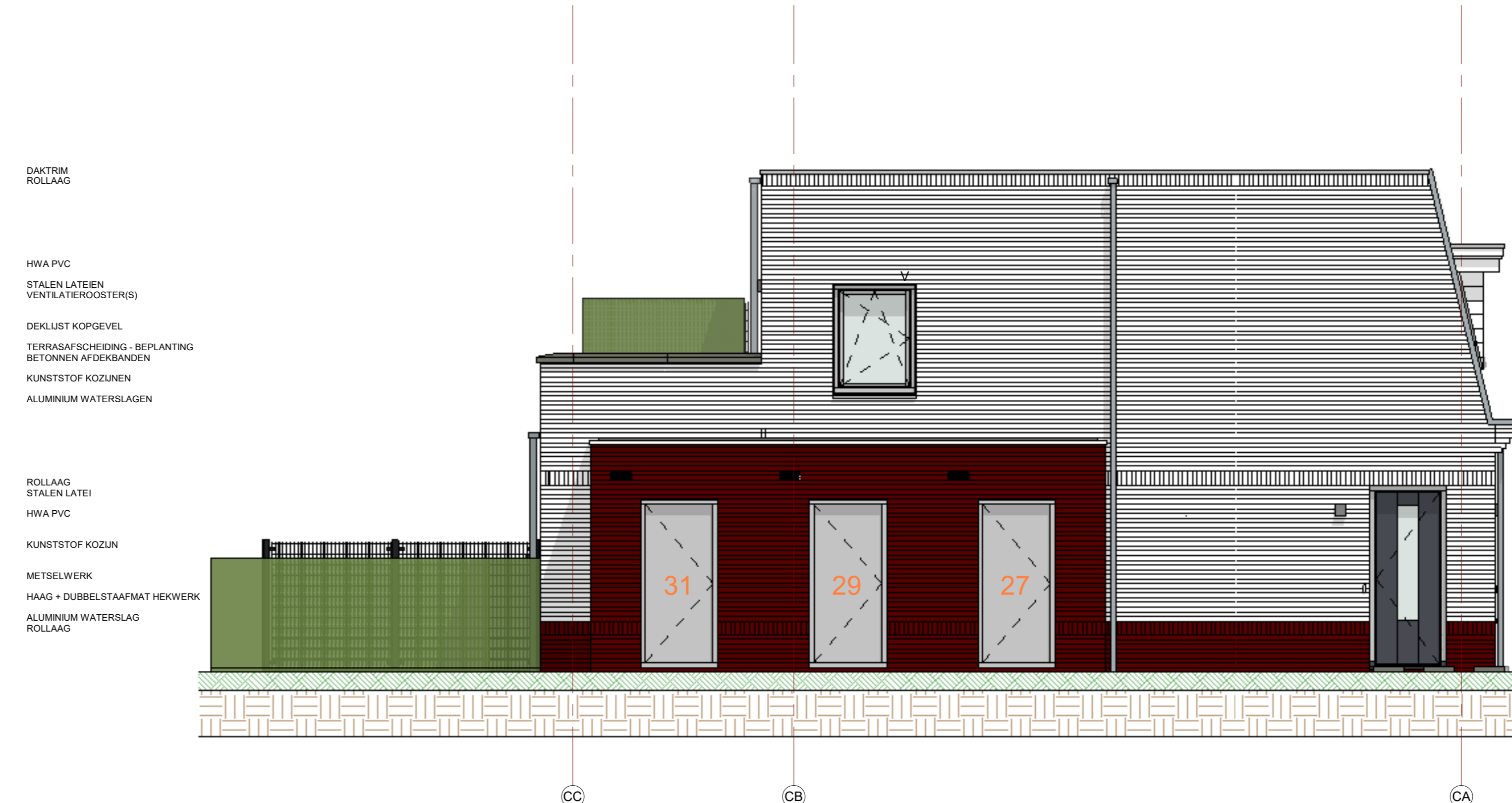
doorsnede



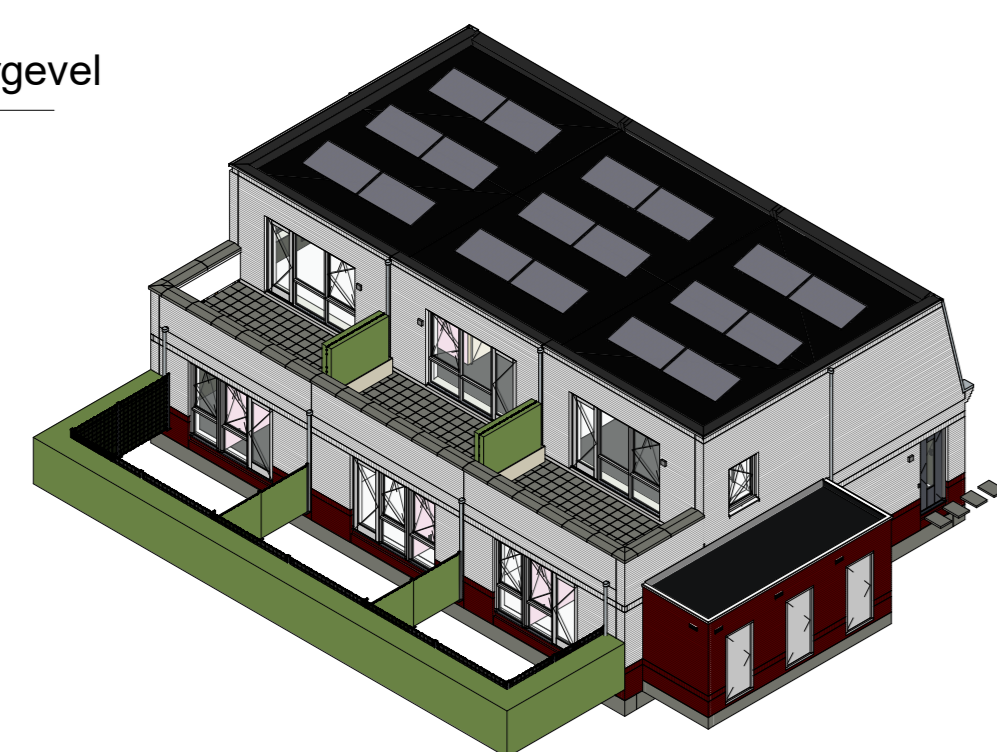
voorgevel



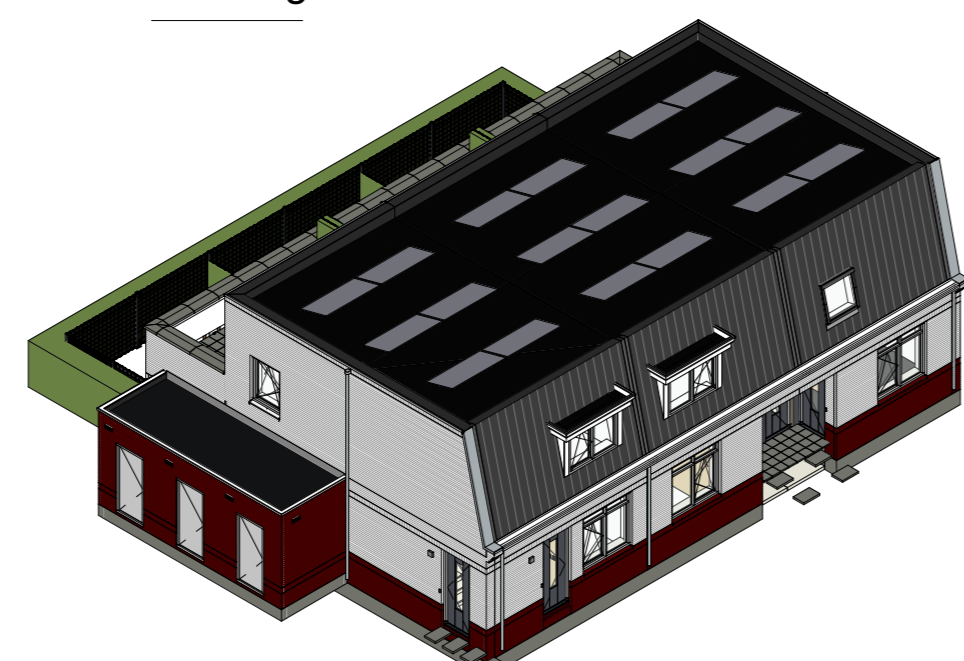
achtergevel



linker zijgevel



3D isometrie



3D isometrie

248 ruimteoverzicht bnr 32

Nr	bouwbesluit_functie	Ruimte	Oppervlakte (m²)	BNR	BLOK/NR
0.51	technische ruimte	mk	0.3 m²	32	C
0.21	verkeersruimte	hal	1.5 m²	32	C
1.11	verblijfsruimte	slaapkamer 1	16,2 m²	32	C
1.31	badruimte	badkamer	6,3 m²	32	C
1.21	verkeersruimte	overloop	3,7 m²	32	C
1.51	technische ruimte	technische ruimte 1	1,7 m²	32	C
1.61	verblijfsruimte	woonkamer-keuken	16,7 m²	32	C

DE WEREGAVE VAN DE DUBBELSTAAPMAT HERWERKEN IS INDICATIEF / ILLUSTRATIEF / DE UITERLIJKE ONDERVERDELING E.A. IS N.T.B. / I.O.M. FABRIKANT HERWERKEN
DE AANGEGEVEN MAATVOERING KAN AAN GERINGE AFWIJKINGEN ONDERHEVIG ZIJN
ALLE MATEN ZIJN VAN BOUWKUNDIGE WAND TOT BOUWKUNDIGE WAND
HET AANTAL EN/OF DE POSITIE VAN DE HEMLWATERAFVOEREN (HWA) IS INDICATIEF EN KAN AAN VERANDERING ONDERHEVIG ZIJN
HET DEFINITIEVE AANTAL EN/OF DE POSITIE VAN DE PV-PANELEN IS AFHANKELIJK VAN DE BEREKENING VAN DE INSTALLATEUR EN KAN AAN VERANDERING ONDERHEVIG ZIJN
DE INDELING V.D. TECHNISCHE RUIMTE(N), DE POSITIONERING VAN DE PRIMAIRE WONINGSTALLATIE ONDERDELEN EVENALS HET AANTAL EN/OF DE POSITIES VAN DE ELEKTROTECHNISCHE INSTALLATIE-UNITEN (S.V. DE PRIMAIRE WONINGSTALLATIE WORDT DOOR DE INSTALLATEUR NADER BEPALD. DE GETOONDE OPSTELLING EN ELEMENTEN IS EEN GLOBALE WEREGAVE EN KAN AFWIJKEND UITGEVOERD WORDEN
DE GROOTTE EN/OF EXACTE POSITIE VAN DE GETOONDE DAKKAP VAN DE WARMTEPOMP IS INDICATIEF EN WORDT AAN DE HAND VAN BEREKENINGEN DOOR DE INSTALLATEUR NADER BEPALD
VOOR ALLE INFORMATIE AANGAANDE HET SANITAIR EN TEGELWERK VERVULLEN WIJ NAAR UW DOCUMENTEN VAN XXXXXX
DE KLEUREN OP DEZE TEKENING ZIJN INDICATIEF. KLEUREN EN MATERIALEN CONFORM DE KLEUREN-EN MATERIAALSTAAT

- WARMTEWEEERSTANDEN
gevels Rc = 4,50 m²K/W
begane grondvloer Rc = 3,20 m²K/W
dakken Rc = 6,00 m²K/W
- ramen U = 1,40 W/m²K
deuren U = 1,65 W/m²K
- maximaal toelaatbare warmteverstand voor vloerbedekkingen Rd = 0,10 m²K/W
- Installatie Revooi:
- enkele schakelaar
 - wisselschakelaar/hotelschakelaar
 - teevroedige wsd + randleer
 - enkelvroedige wsd + randleer
 - aanstulppunt elektrisch kooktoestel
 - plafondaansluppunt
 - wandtoetsaanstulppunt
 - bel
 - schel
 - aanstulppunt bedraad
 - aanstulppunt onbedraad (soze leiding)
 - bijsluit
 - overstag
 - meterkast
 - rookmelder
 - elektrische radiator
- Bouwkundig Revooi:
- knippluik
 - opstelplaats wasmachine wasdroger
 - hemelwaterafvoer
 - mechanische ventilatie unit
 - ventilatorwarmtepomp i.c.m. elektrische boiler
 - lucht-water warmtepomp
 - betondekte vloer met elektrische vloer
 - prefab betonnen wanden
 - lichte scheidingswanden
 - isolate
 - hbl wanden voorzien van resp. minerale steenwol of/of sidings
 - ventilatorcoaster
 - verdukt ventilatorcoaster
 - geïsoleerde binnendeur

WJZ	DATUM	OMSCHRIJVING

Weboma
bouw aan geluk

Berekening: Postbus: Contact: Tel: 0174-225900 Fax: 0174-225901
Stationsplein 16 245 2200 AE Wateringen info@weboma.nl www.weboma.nl

OPDRACHTGEVER: SCHAAK: CONTIN: P. van der Vliet

PROJECT: 3D woning Noordover Dien Haag

ONDERDEEL: 0111220

DATUM: 2020-12-07

TEKENING NR: W32

PROJECTNAMMER: 148