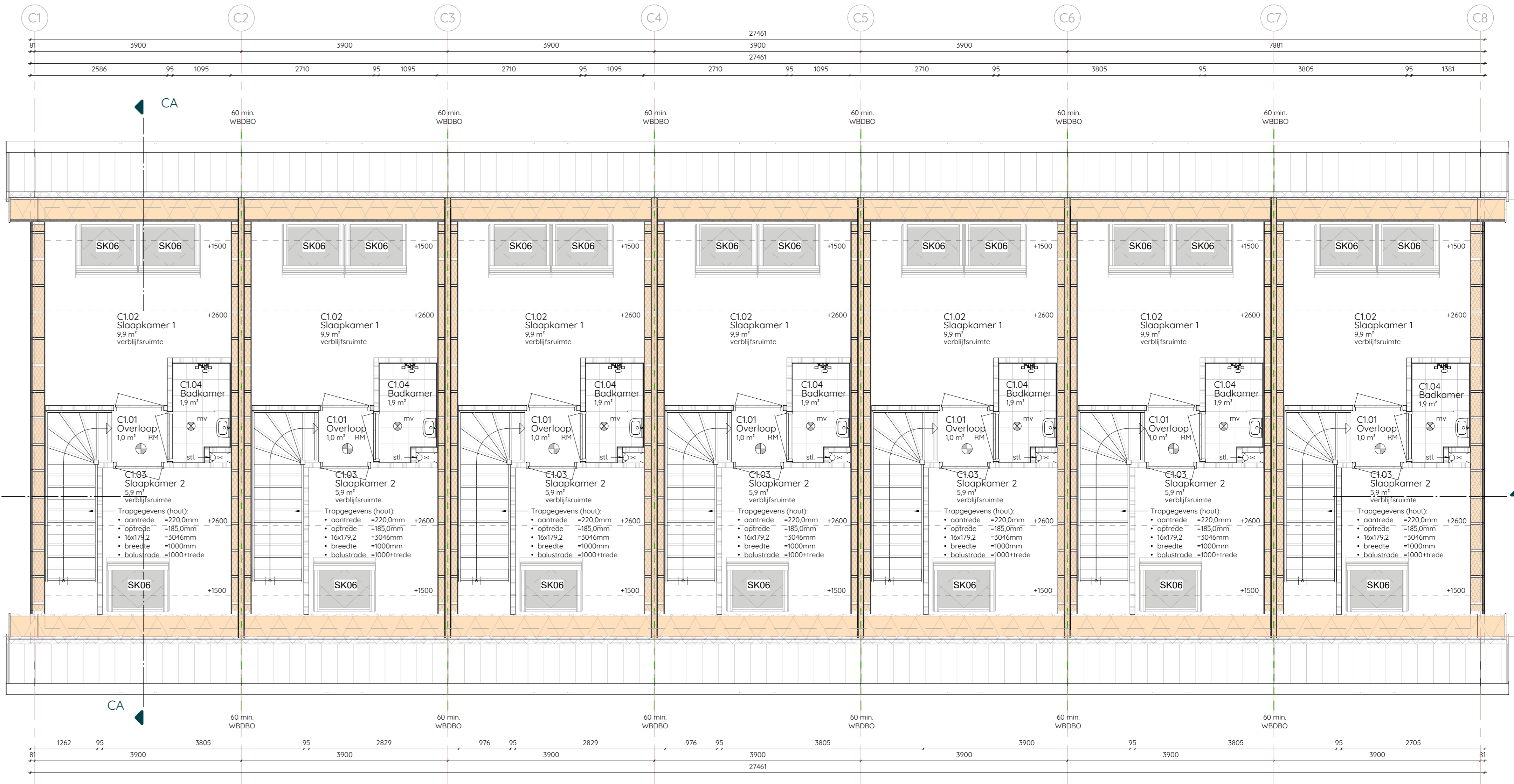
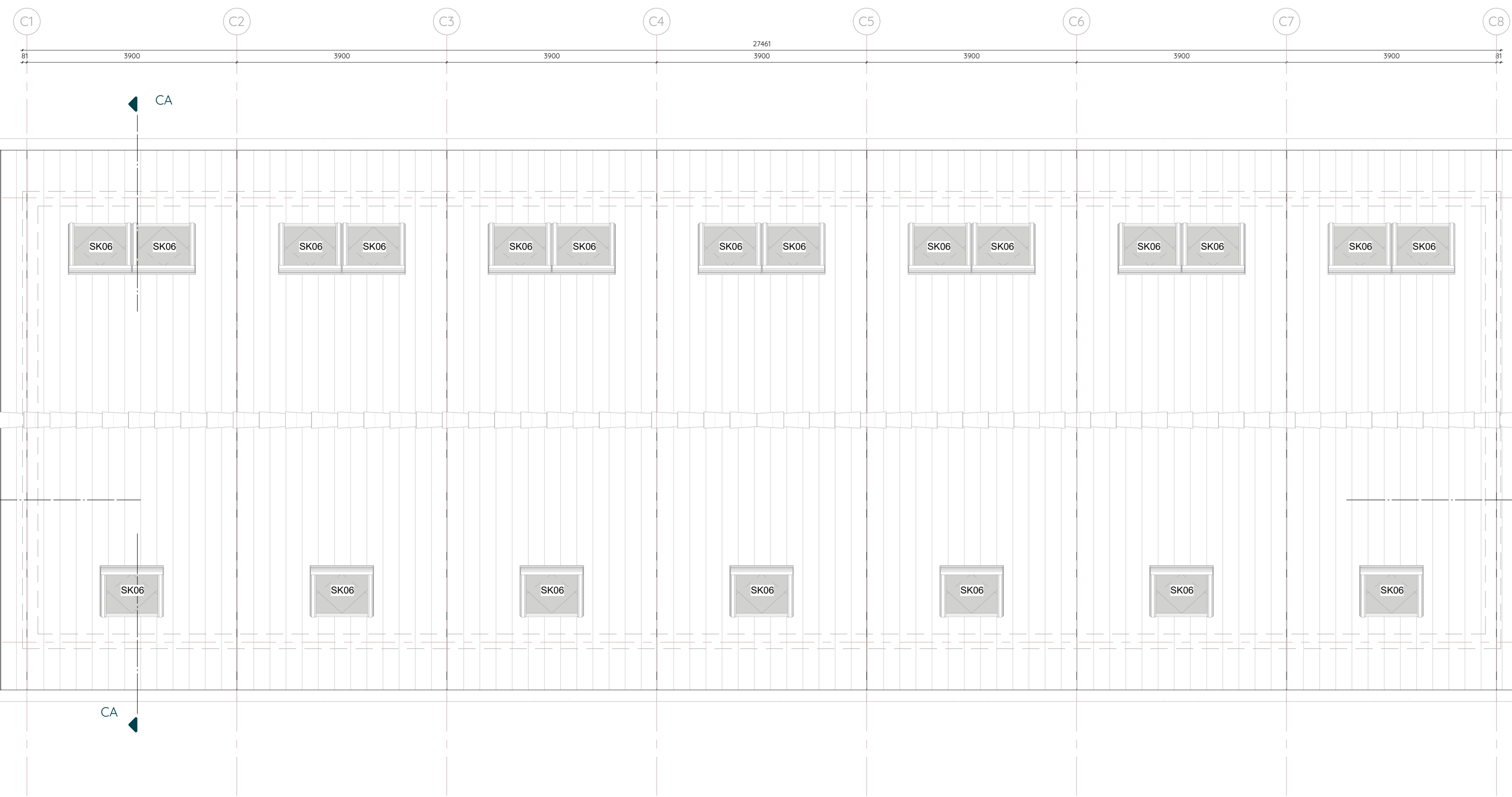


Begane grond Blok C1
1:50



Eerste verdieping Blok C1
1:50



Dakaanzicht Blok C1
1:50

Renooi

- inspectie van het werk te controleren
- constructie volgens opgave constructeur
- installatie volgens opgave installateur

- mesterkast
- metaalwerk
- lichte scheidingswand
- vloer en wandconstructie isolatie/afwatering
- water opname < 0,01 kg/(m²25/2)
- ventilatorozon
- mechanische ventilatie
- afwatering afvoeren
- UV-systeem afwatering afvoeren
- afwatering afvoeren
- vloer onder stoep vermeld
- vloer isolatie
- vloerconstructie
- mesterkast

Deuren, ramen, kozijnen en daarmee gelijk te stellen constructie onderdelen in een uiterste scheidingsconstructie van een niet-gemeenschappelijke ruimte, die volgens NEN 5818 berekend zijn voor Hb0,3, hebben een volgens NEN 5096 bepaalde draagvermogen dat voldoet aan de in de norm omschreven vereisten klasse 2. Dit geldt ook voor een uiterste scheidingsconstructie tussen een niet-gemeenschappelijke ruimte en een aangrenzende gebruiksruimte of een aangrenzende gemeenschappelijke ruimte.

- Trappengerevens:
 - minimum breedte 0,8m
 - minimum vrije hoogte boven de trap 2,3m
 - minimum oortrede 1,0 m, minimum 200mm
 - maximum hoogte oortrede 200mm
 - vrije ruimte bij bovenste treden, minimum 0,8 x 0,8m
 - maximale opening tussen oortreden 100mm

Leuningen: hoogte bovenkant leuning, gemeten boven de vloeroppervlakte van het tredewerk, tussen de 0,8m en 1m

Vloerafdekkingen: - minimum 1cm, gemeten vanaf vloeroppervlakte

RUIMTESCHEMA - BBL					
Nummer	Naam	Oppervlakte	Bouwlag	Gebruiksfunctie	BBL
C0.01	Woonkamer/Koeken	170,28	00 begane grond	Woonfunctie	Verdijf ruimte
C0.02	Toilet	8,96	00 begane grond	Toiletfunctie	Toiletruimte
C0.03	Bergring	12,86	00 begane grond	Overige ruimte	Overige ruimte
C1.01	Overloop	7,27	01 eerste verdieping	Woonfunctie	Verdijf ruimte
C1.02	Slaapkamer 1	68,95	01 eerste verdieping	Woonfunctie	Verdijf ruimte
C1.03	Slaapkamer 2	43,96	01 eerste verdieping	Woonfunctie	Overige ruimte
C1.04	Badkamer	19,02	01 eerste verdieping	Woonfunctie	Badruimte
C1.TAAL_49		1,241			

Constructieopbouw

opbouw begane grondvloer, R_c=1,7 m²/kV
(conform opgave constructeur)

- opbouw verdiepingvloeren (conform opgave constructeur)
- vloerplaat
- vloerplaat

opbouw gevels, R_c=1,7 m²/kV

- arm minerale steenwol
- 12,5mm openwerkwol
- 20mm egelwerk
- damp open folie
- 20mm isolatie
- damp dichte folie
- isolatieconstructie (conform opgave constructeur)
- 12,5 gipsplaat

opbouw kozijnen

- kozijnen uitvoeren in kunststof
- slijm-voeging

opbouw glasconstructie, R_c=1,5 m²/kV

- PVC-afdekking
- slijm-voeging
- 2x 20mm PIR isolatie
- 100mm isolatie dakplaat
- slijm-voeging
- glasplaat
- slijm-voeging

opbouw halfwandconstructie, R_c=1,5 m²/kV

- glasplaat
- slijm-voeging
- slijm-voeging
- slijm-voeging

hups

- uitvoeren in PVC, de eerste 2m uitvoeren in een voldoende bestendig ssp