

# L K S V D D a r c h i t e c t e n

| inhoudsopgave DO-D01 principe details |                  |         |            |
|---------------------------------------|------------------|---------|------------|
| bladnr.                               | onderwerp        | status  | datum      |
| 01                                    | Detailaanduiding | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 02                                    | Detailaanduiding | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 03                                    | Materialisatie   | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 04                                    | detail 01        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 05                                    | detail 02        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 06                                    | detail 03        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 07                                    | detail 04        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 08                                    | detail 05        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 09                                    | detail 06        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 10                                    | detail 07        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 11                                    | detail 08        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 12                                    | detail 09        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 13                                    | detail 10        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 14                                    | detail 11        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 15                                    | detail 12        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 16                                    | detail 13        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 17                                    | detail 14        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 18                                    | detail 15        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 19                                    | detail 16        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 20                                    | detail 17        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 21                                    | detail 18        | CONCEPT | 22-07-2022 |
| 22                                    | detail 19        | CONCEPT | 22-07-2022 |

## definitief ontwerp / CONCEPT / DO-D01



project **G19418**  
**Nieuwbouw sociale huurwoningen De Meente**  
**Genemuiden**

opdrachtgever 

onderwerp **Principe details**

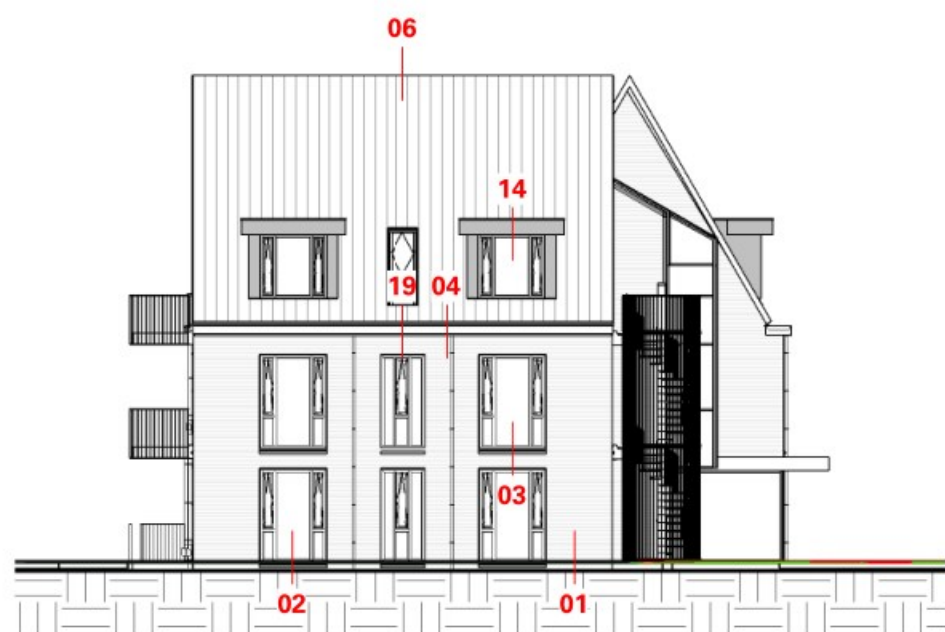
datum 22-07-2022  
gewijzigd  
schaal 1:10  
afmeting A3 - 420x297  
getekend   
bestand Autodesk Docs://Nieuwbouw sociale huurwoningen De Meente/G19418-DO\_R22.rvt





Voorgevel plaatsaanduiding

1 : 200



Rechtergevel plaatsaanduiding

1 : 200



## Achtergevel plaatsaanduiding

1 : 200



## Linkergevel plaatsaanduiding

1 : 200

## THERMISCHE SCHIL

- Plat dak  $R_c = \text{gem. } 7,54 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- Hellend dak  $R_c = 7,0 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- Plat dak dakkapel  $R_c = 6,65 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- Wand dakkapel  $R_c = 4,83 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- Bg. vloer  $R_c = 3,7 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- Gevel  $R_c = 5,32 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- Isolerende deur (Glas/deur)  $U_{\text{deur}} = 1,45 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$
- Raam  $U_{\text{raam}} = 1,45 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$
- Luchtdichtheid  $Q_v; 10; k_{ar} = 0,42 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

## WANDOPBOUW BUITENSCHIL

- 175mm kalkzandsteen
- 142mm Mupan Ultra XS
- 38mm luchtpouw
- 100mm schoonmetselwerk, halfsteensverband, lagenmaat 60mm

## FOLIES

- waterwerende dampdoorlatende laag
- dampremmende laag
- waterkerende laag
- luchtdicht membraan

## RENVOOI



kalkzandsteen vuilmetselwerk



kalkzandsteen



minerale wol



schoonmetselwerk halfsteenverband



cellenbeton (koude brugonderbreking)



PIR isolatie

