

**DAKOPBOUW**

- keramische dakpannen
- pooklatten
- waterkerende damp-open laag
- prefab kap / dakelementen,  $R_c = 7,00 \text{ m}^2\text{K/W}$
- noden aflopen aan buitenzijde met Siga
- rachelwerk
- gipsplaat
- houten gordingen

vogelvlade dakvoetprofiel erof zagen

2.740+  
b.k. goot

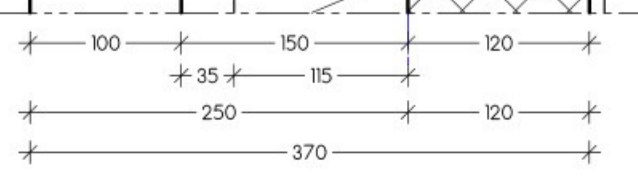
2.670+  
inpunt o.k. dakelement /  
b.k. gewelwetswerk

sierklossen

**BUTENWAND**

- gewelwetswerk
- luchtspouw, sterk geventileerd
- Kingspan Thema TW50 Spouwplaat, dik 15 mm,  $R_c = 5,67 \text{ m}^2\text{K/W}$
- Facoritem
- stucozorg

**D1**



**D2**

halfronde keramische nokvorst, als bestand

8.090+ / 6.960+  
inpunt o.k. prefab kap / dakelementen

multiplex, dik 18 mm

plaat, 20x120 mm<sup>2</sup>

2.950+  
b.k. le verdiepingsvloer



veeranker en afslchting

**VLOEROPBOUW**

- cementdekvloer / vloerverwarming
- breedplaatvloer, dikte volgens opgave constructeur

**D1**



**PROJECT**

vervangende nieuwbouw  
woning en bedrijfsgebouwen  
Zesde Tochtweg 4b en 4bis  
2742 KR WADDINKVEEN



**ONDERDEEL** : principe details

**DATUM** : 15.11.2023

**WUZZING**

A  
B  
C  
D  
E  
F

**SCHAAL** : 1: 5  
**WERKNR.** : 19.116  
**BLAD** : 077

**ATELIER VOOR BOUWKUNDE VAN DER SMIT**

BENEDENKERKSEWEG 131  
2821 LC STOLWIJK  
0182 34 27 87  
KVK 65091752

INFO@VANDERSMIT.NL  
WWW.VANDERSMIT.NL

ALLE WERKZAAMHEDEN WORDEN, TENZIJ UITDRUKKELIK ANDERS OVEREENGEKOMEN, UITGEVOERD ONDER TOEGESPASSELKHEID VAN DE NIEUWE REGELING 2011 RECHTSVERHOUDING OPRACHTGEVER - ARCHITECT, INGENIEUR EN ADVISEUR DIN 2011, MET DAARIN OPGEGAVEN AANSPRAKELIJKHEIDSPERKINGEN EN ABSTRAAL BEDRIG, ZOALS DEZE ZIJN GEGEPONEERD TER GRIFFE VAN DE RECHTBANK TE AMSTERDAM.

HET KOPPERN EN/OF TER BESCHIKING STELEN AAN DERDEN VAN DEZE TEKENING MAG ALLEEN NA SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN ATELIER VOOR BOUWKUNDE VAN DER SMIT