



KOZIJNEN EN VLIESGEVELS

- WONINGEN**
- kunststof kozijnen VEKA SOFTLINE 82 NL RETRO met 90° verbindingen (Uf-waarde 1.1 W/m²K)
 - Uw-waarde kozijn minimaal 1.1 W/m²K
 - ventilatie roosters (vr) worden onzichtbaar geplaatst achter de rollaag of het aluminium zetwerk
 - kozijnen die tot op een verdiepingvloer worden gerealiseerd worden voorzien van een kalf waarbij het onderlicht wordt uitgevoerd in doorvallend glas of het kozijn ligt achter een (frans) balkon
 - dakramen VELUX type GGL FK08
 - voordeuren uitgevoerd in kunststof, vleugeloverlappend

- ONTSLUITING**
- nieuwe aluminium vliesgevel, Uw-waarde min. 1.1 W/m²K
 - vliesgevel wordt voorzien van zonwerend glas ZTA 0,35

- installaties E,W en nuts volgens tekeningen en berekeningen:
- bouwbesluit berekeningen:
- bouwbesluit tekeningen:
- constructie volgens tekeningen en berekeningen:

Witte installatie
Adviesburo Grent
TPAHG Architecten
Oud Bouwconstructies

project: Westerstaete - Dorpsstraat 162 Obdam

opdrachtgever: Nexus Properties

onderwerp: gevelaanzichten

schaal: 1:100 / 1:500
formaat: A1
datum: 14-06-2024
wijziging:

fase: omgevingsvergunning
status: definitief
projectarchitect: H. Jong
getekend: D. Knip
projectnummer: tekeningnummer:

23015_C02-00



trigallez
peeters
van apeldoorn
hangelbroek
gouweter
architecten
schuijtskade 13
1621 de hoorn
0229-212919
info@tpahg.nl
www.tpahg.nl