



KOMT VANUIT ELK

Bouwkundig model:
KOW_100_Bouwkundig_Laen van Kanaän.rvt d.d. 31-03-2025

Engineering model:
VWED_100_Constructief_Laen van Kanaän.rvt d.d. 28-03-2025

- Standleidingen incl. standleiding voet (in kruipruimte) uitvoeren in DykaSorbuis.
- Afsluit riolering = 5mm/meter
- Alle afvoerputten voorzien van rode PE stekseksel.
- Ter plaatse van de funderingsbak van de WVA het gebouw uitgaat een flexibele huisaansluiting aanbrengen, zie ook bovenstaande detail.
- Achter de flexibele aansluiting komt een stuk RVC buis af 25mm voorzien van ontpoppingstuk waar de grondwerker zijn leidingwerk op kan aansluiten.
- De waterleidingen onder de funderingsbalken door aanbrengen.
- De NUTS-leidingen onder de funderingsbalken door aanbrengen.

PROJECTNUMMER
25700111

PROJECT
38 appartementen Laan van Kanaan Beverwijk

ONDERDEEL
kruipruimte
Werktuigbouwkundige installaties

SCHAAL
1:50

TEX
500-W-01

EIGENAAR
Van Wiltjen Smart Assembly 2.0