

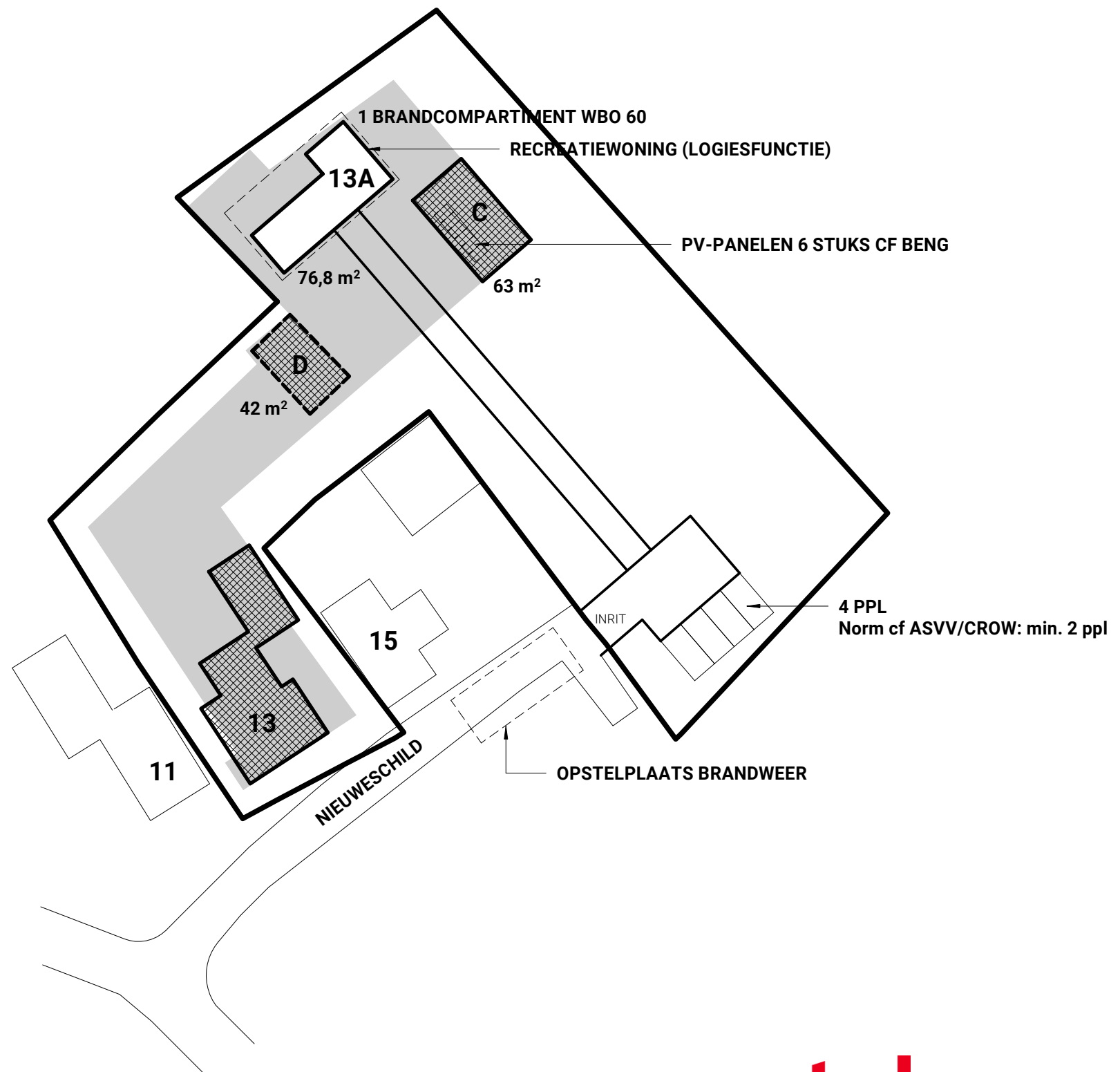
# RECREATIEWONING TEXEL

SITUATIE BESTAAND

Gemeente Texel **.txl**

Behoort bij besluit van  
 burgemeester en wethouders van Texel,  
 zaaknummer: 3402829  
 kenmerk document: Bijlage 1/8  
 namens de burgemeester en wethouders van  
 Texel,  
 de heer F. Galarce Morales,  
 teamleider Vergunningen, Toezicht & Handhaving

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| <b>Project</b><br>RECREATIEWONING TEXEL | <b>Omschrijving</b><br>SITUATIE BESTAAND | <b>Status</b><br>BA-CONCEPT    |
| <b>Opdrachtgever</b>                    | <b>Schaal</b><br>1 : 500                 | <b>Datum</b><br>19-02-2024     |
| <b>Projectnummer</b><br>D347            | <b>Formaat</b><br>A3                     | <b>Tekeningnummer</b><br>SI_BS |



OVERIGE VERGUNNING:  
 NA TEL. OVERLEG MET HHNK: KELDER VALT ONDER BESCHERMINGSZONE B = NIET VERGUNNINGSPPLICHTIG  
 BEMALING WEL MELDINGSPLICHTIG: APARTE VERGUNNING AANVRAGEN 'MELDING WATERONTTREKING'

# RECREATIEWONING TEXEL

## SITUATIE NIEUW

### CODERING OP TEKENING

|                 |   |
|-----------------|---|
| (P+3000)        | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS            | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL           | Ricolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA             | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-           | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R               | Rookmelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A               | Positie mechanische afzuigunit  |
| MV              | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK              | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP              | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST              | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB       | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500           | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600           | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m            | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m            | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm3/s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| B1.00.01        | Odering binnenkozijnen, verdieping, nummer  |
| BU.00.01        | Odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |  |
|----------|--|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen  |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Rookmelders voor woonfuncties                     |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen   |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen  |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen                      |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas             |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**    |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform nummering    |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterialen (combinaties) |

### BOUWBESLUIT 2012

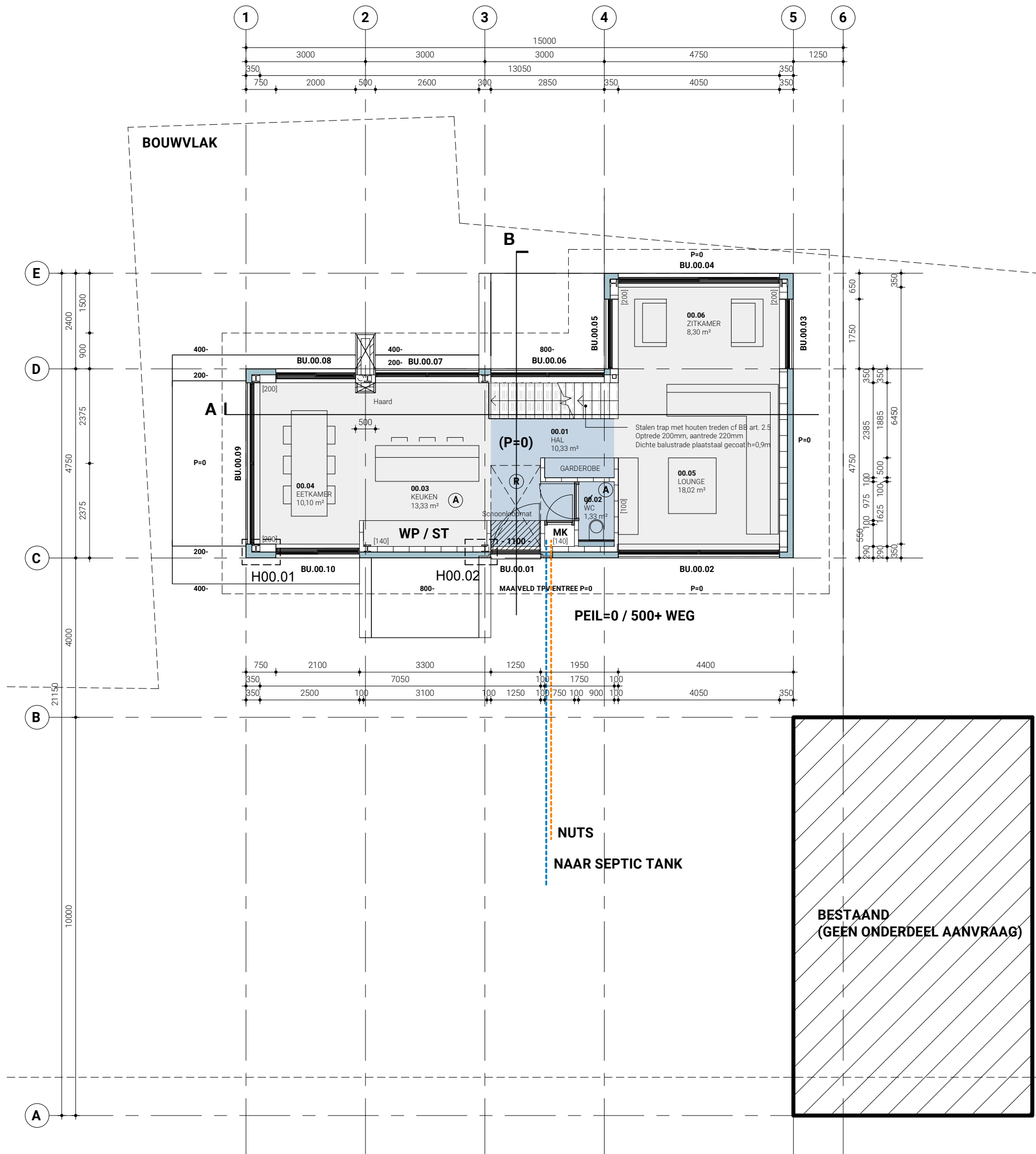
Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidings en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|                       |                     |                       |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|
| <b>Project</b>        | <b>Omschrijving</b> | <b>Status</b>         |
| RECREATIEWONING TEXEL | SITUATIE NIEUW      | BA-CONCEPT            |
| <b>Opdrachtgever</b>  | <b>Schaal</b>       | <b>Datum</b>          |
|                       | 1 : 500             | 19-02-2024            |
| <b>Projectnummer</b>  | <b>Formaat</b>      | <b>Tekeningnummer</b> |
| D347                  | A3                  | <b>SI00</b>           |





.txl

# RECREATIEWONING TEXEL

## BEGANE GROND

### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Ricoolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn   |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Roommelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuigunit  |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| BU.00.01                     | Odering binnenkozijnen, verdieping, nummer  |
| BU.00.01                     | Odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |  |
|----------|--|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen  |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Roommelders voor woonfuncties                     |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen   |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen  |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen                      |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas             |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**    |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering    |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterialen (combinaties) |

### BOUWBESLUIT 2012

Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidings en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|   |                                     |                               |
|---|-------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Project</b><br>RECREATIEWONING TEXEL | <b>Omschrijving</b><br>BEGANE GROND | <b>Status</b><br>BA-CONCEPT   |
| <b>Opdrachtgever</b>                    | <b>Schaal</b><br>1 : 100            | <b>Datum</b><br>19-02-2024    |
| <b>Projectnummer</b><br>D347            | <b>Formaat</b><br>A3                | <b>Tekeningnummer</b><br>PG00 |

**DENOLDERVLEUGELS**

.txl

# RECREATIEWONING TEXEL

## VERDIEPING

### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Rioolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Roommelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuiging   |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| BU.00.01                     | Codering binnenkozijnen, verdieping, nummer   |
| BU.00.01                     | odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |  |
|----------|--|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen  |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Roommelders voor woonfuncties                     |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen   |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen  |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelsgrenzen                     |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas             |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**    |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering    |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterialen (combinaties) |

### BOUWBESLUIT 2012

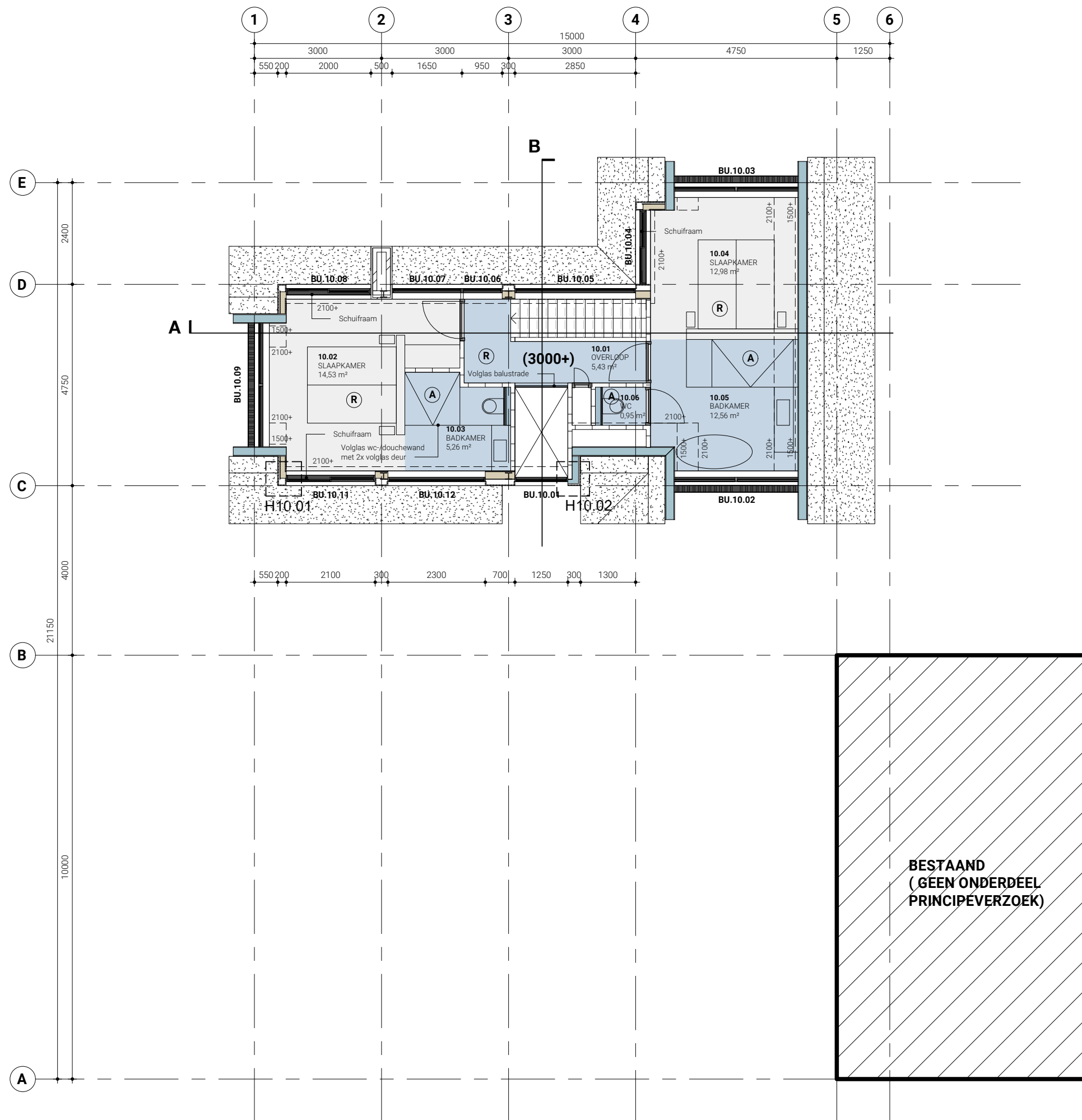
Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
Trappen, balustrades, vloerafscheidingen en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

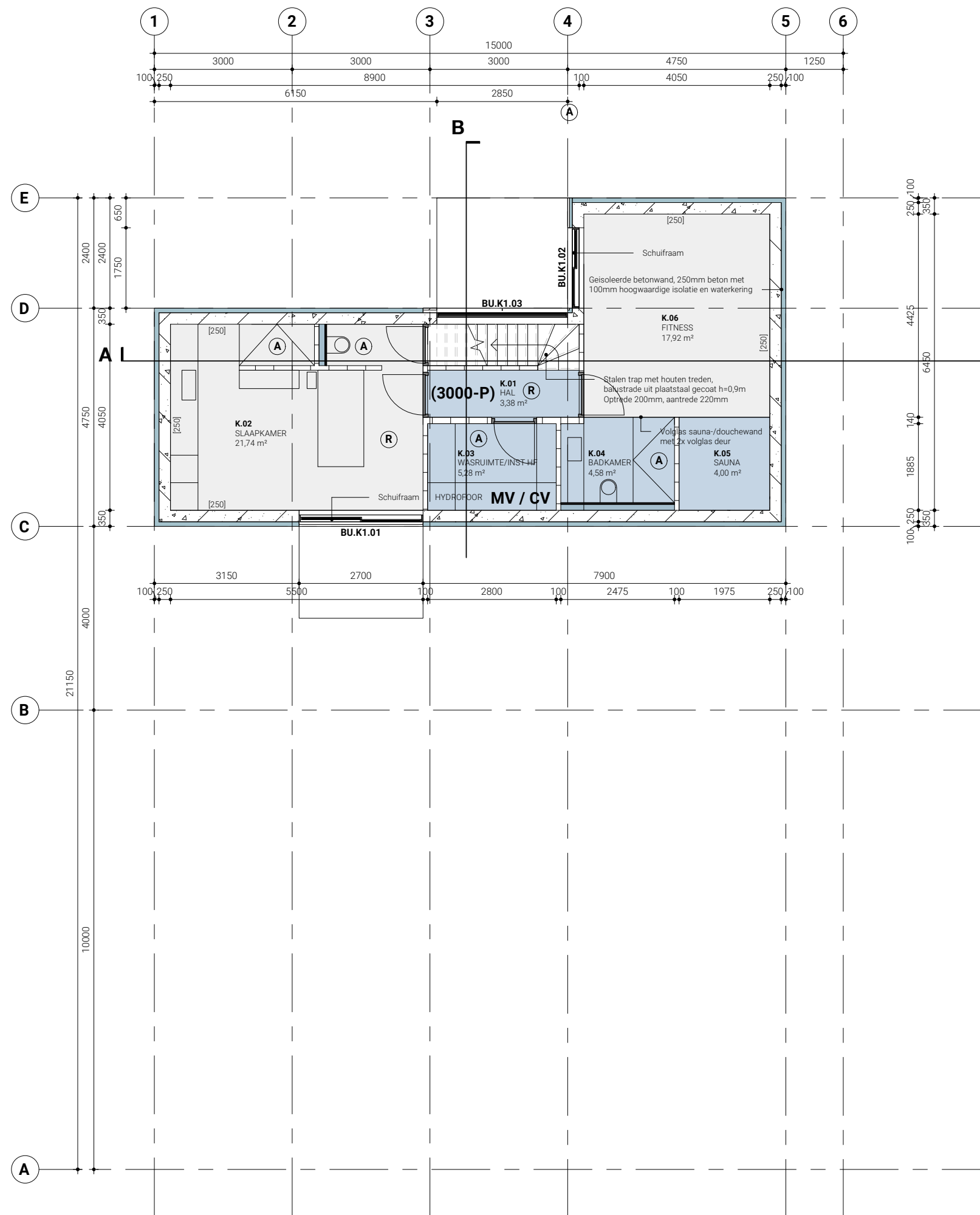
### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|   |                                   |                                      |
|---|-----------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Project</b><br>RECREATIEWONING TEXEL | <b>Omschrijving</b><br>VERDIEPING | <b>Status</b><br>BA-CONCEPT          |
| <b>Opdrachtgever</b>                    | <b>Schaal</b><br>1 : 100          | <b>Datum</b><br>19-02-2024           |
| <b>Projectnummer</b><br>D347            | <b>Formaat</b><br>A3              | <b>Tekeningnummer</b><br><b>PG10</b> |

DENOLDERVLEUGELS





.txl

## RECREATIEWONING TEXEL

### KELDER

#### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Rioolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Roommelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuiging   |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| BU.00.01                     | Odering binnenkozijnen, verdieping, nummer  |
| BU.00.01                     | Odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

#### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |  |
|----------|--|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen  |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Roommelders voor woonfuncties                     |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen   |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen  |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen                      |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas             |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**    |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering    |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterialen (combinaties) |

#### BOUWBESLUIT 2012

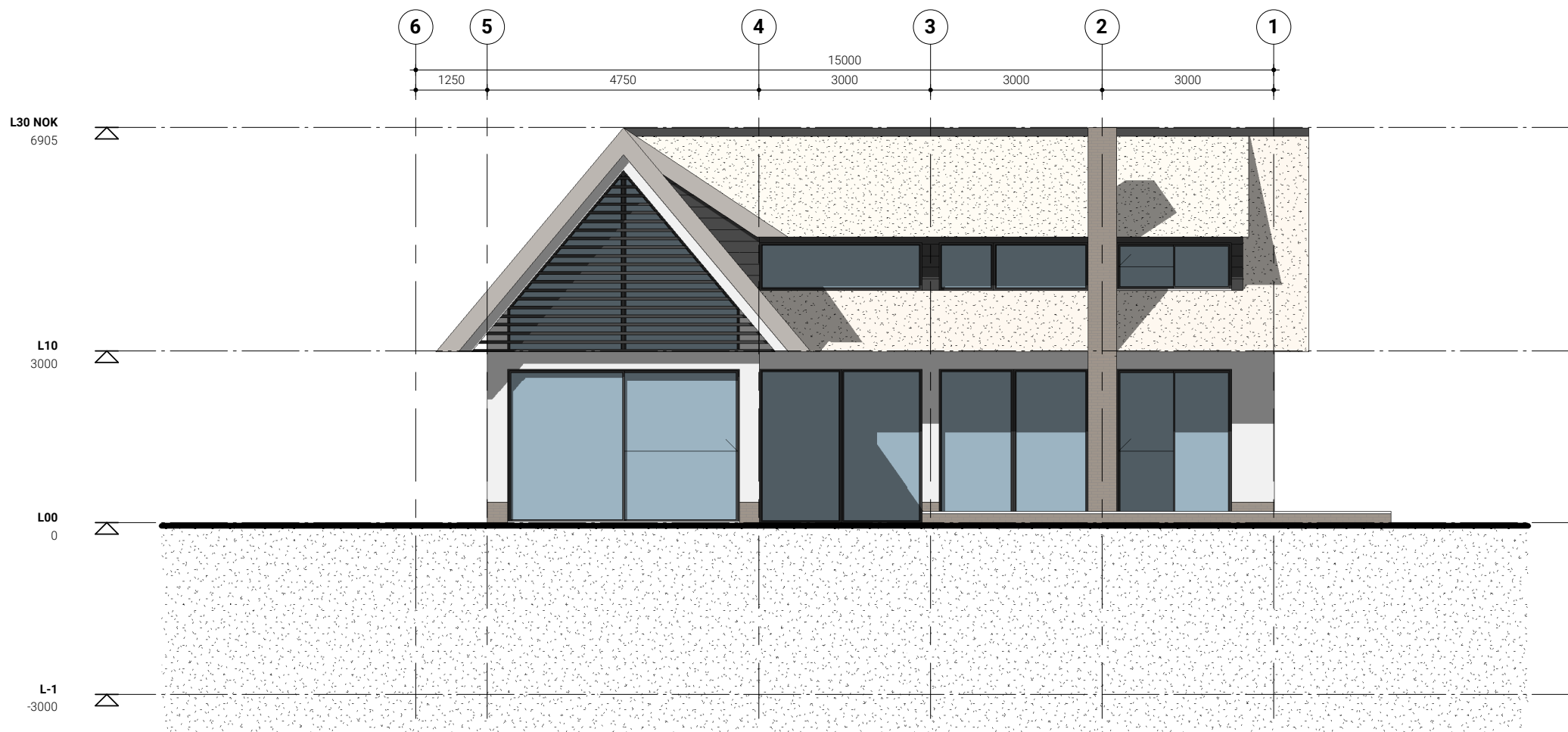
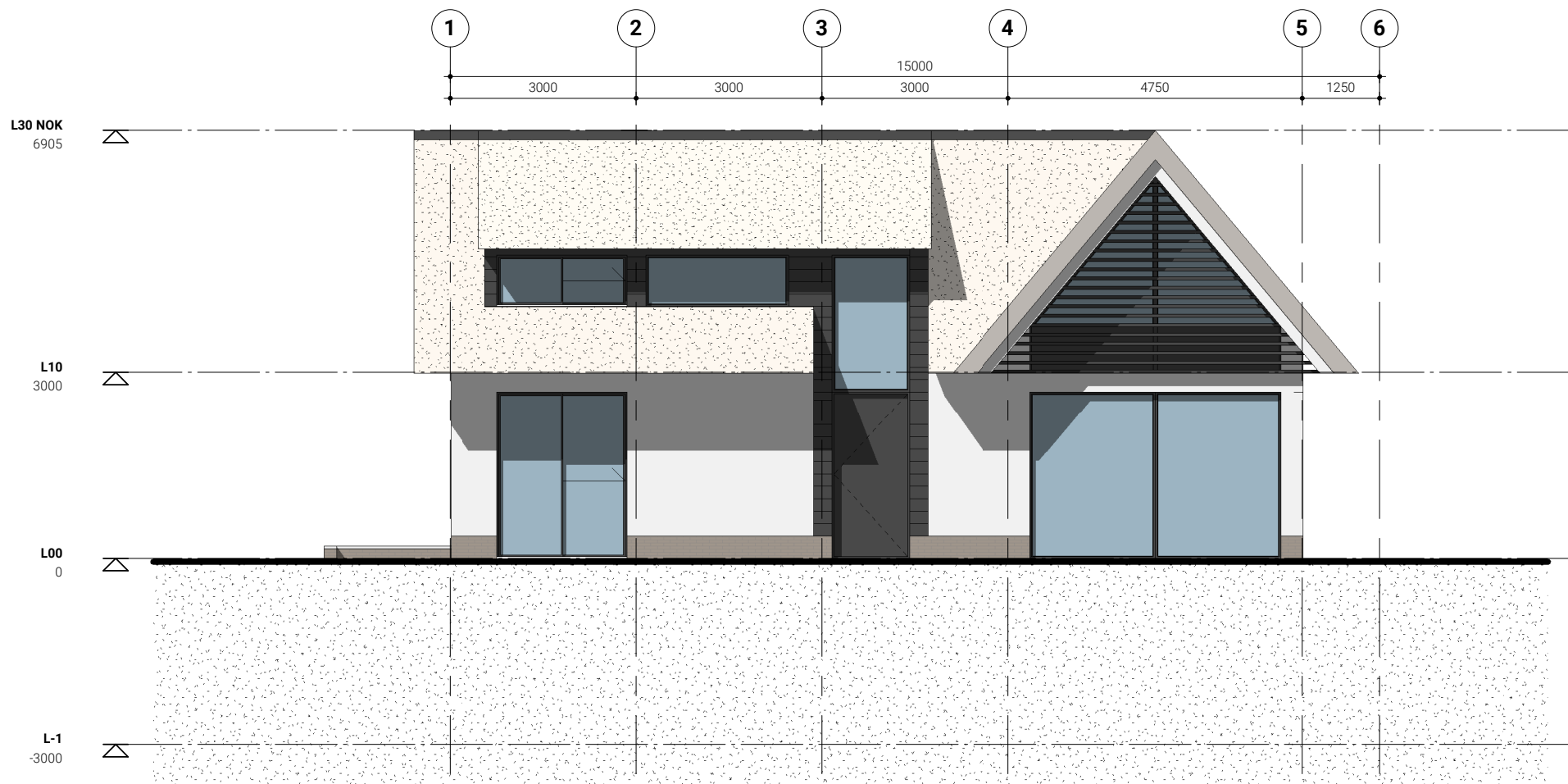
Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidingen en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

#### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|                       |                     |                       |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|
| <b>Project</b>        | <b>Omschrijving</b> | <b>Status</b>         |
| RECREATIEWONING TEXEL | KELDER              | BA-CONCEPT            |
| <b>Opdrachtgever</b>  | <b>Schaal</b>       | <b>Datum</b>          |
|                       | 1 : 100             | 19-02-2024            |
| <b>Projectnummer</b>  | <b>Formaat</b>      | <b>Tekeningnummer</b> |
| D347                  | A3                  | PGK1                  |

**DENOLDERVLEUGELS**



.txl

## RECREATIEWONING TEXEL

### GEVELS

#### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Ricolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Rookmelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuiging   |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| BU.00.01                     | Codering binnenkozijnen, verdieping, nummer   |
| BU.00.01                     | odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

#### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |   |
|----------|---|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen   |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Rookmelders voor woonfuncties                    |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen  |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen   |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen                     |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas            |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**   |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering   |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouw materiaal(combinaties) |

#### BOUWBESLUIT 2012

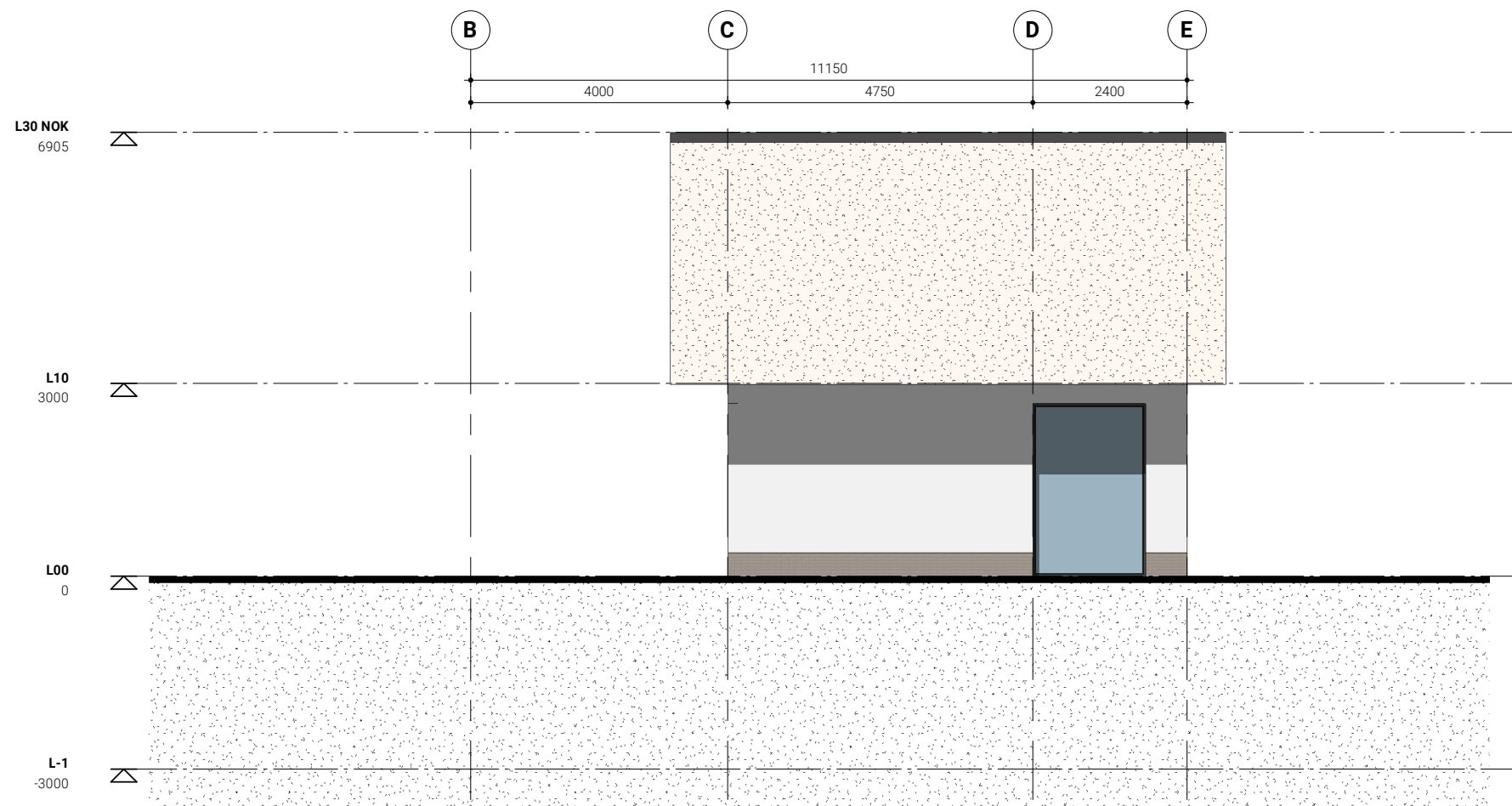
Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidingen en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

#### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|   |                               |                                      |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Project</b><br>RECREATIEWONING TEXEL | <b>Omschrijving</b><br>GEVELS | <b>Status</b><br>BA-CONCEPT          |
| <b>Opdrachtgever</b>                    | <b>Schaal</b><br>1 : 100      | <b>Datum</b><br>19-02-2024           |
| <b>Projectnummer</b><br>D347            | <b>Formaat</b><br>A3          | <b>Tekeningnummer</b><br><b>GV00</b> |

**DENOLDERVLEUGELS**



.txl

## RECREATIEWONING TEXEL

### GEVELS

#### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Ricolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Rookmelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuiging   |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| Bl.00.01                     | Odering binnenkozijnen, verdieping, nummer  |
| BU.00.01                     | Odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

#### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

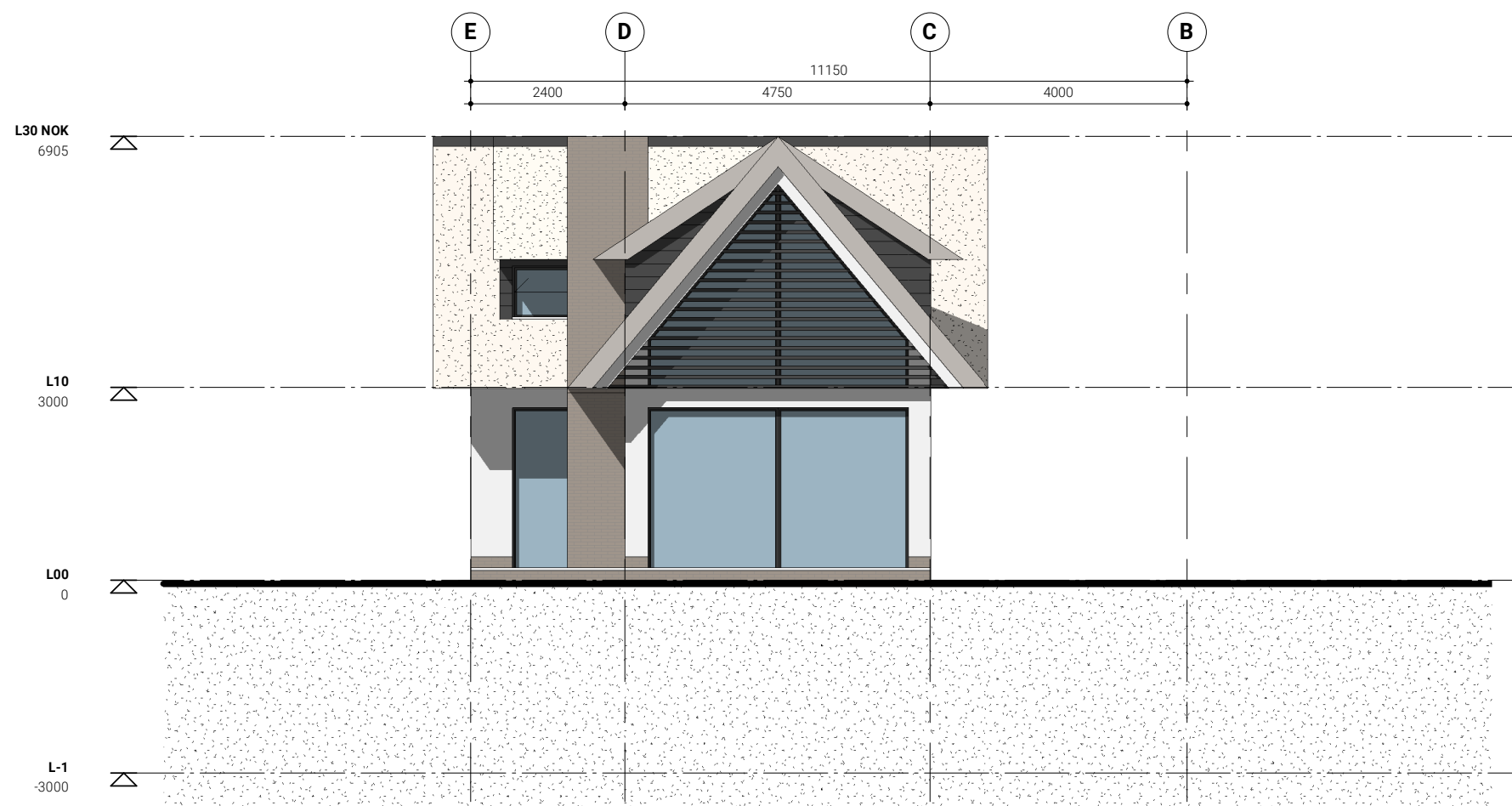
|          |   |
|----------|---|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen   |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Rookmelders voor woonfuncties                  |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen  |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen   |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen                   |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas          |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg** |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterial(combinaties) |

#### BOUWBESLUIT 2012

Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidingen en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

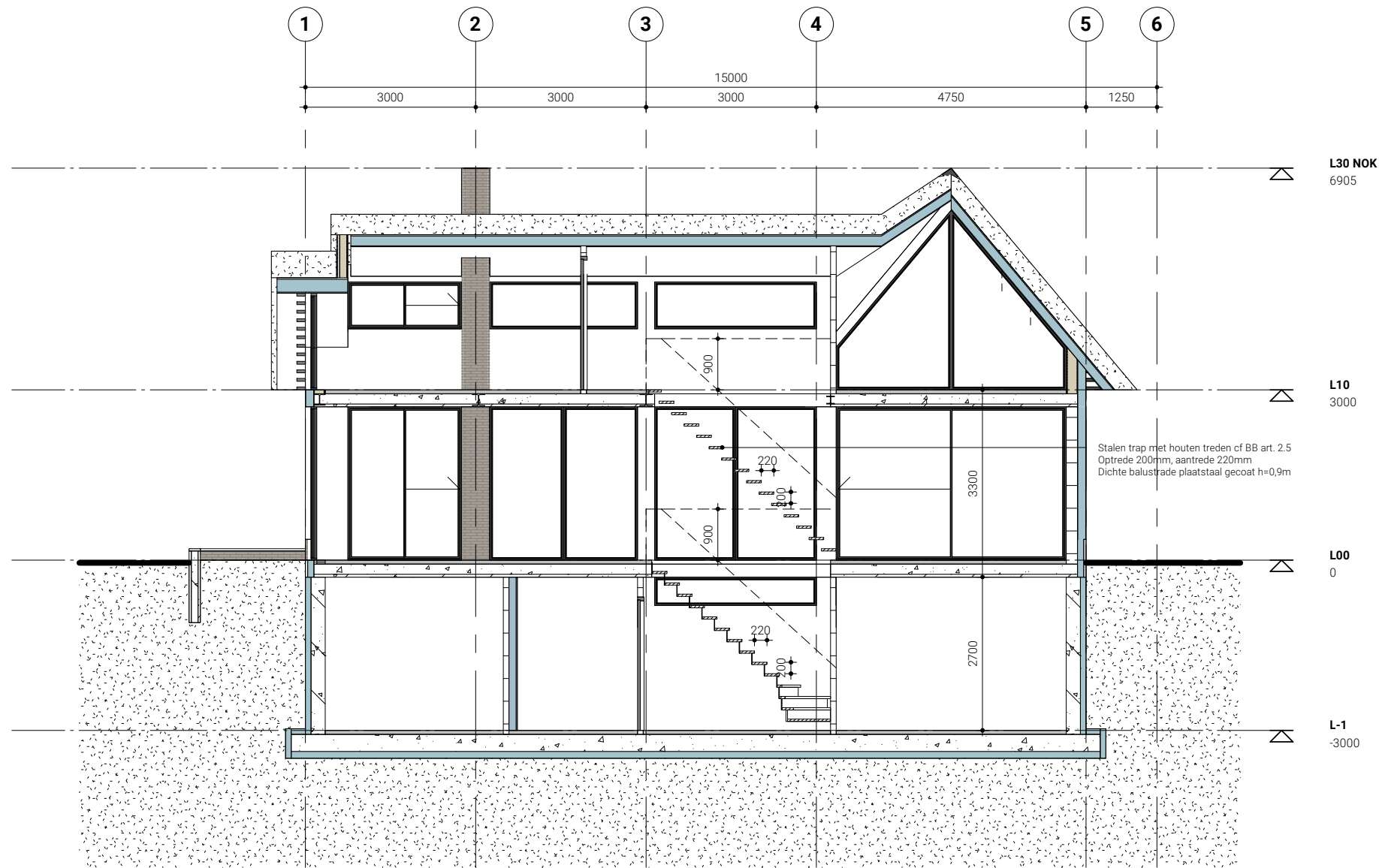
#### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.



|   |                               |                                      |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Project</b><br>RECREATIEWONING TEXEL | <b>Omschrijving</b><br>GEVELS | <b>Status</b><br>BA-CONCEPT          |
| <b>Opdrachtgever</b>                    | <b>Schaal</b><br>1 : 100      | <b>Datum</b><br>19-02-2024           |
| <b>Projectnummer</b><br>D347            | <b>Formaat</b><br>A3          | <b>Tekeningnummer</b><br><b>GV10</b> |

**DENOLDERVLEUGELS**



## RECREATIEWONING TEXEL

### DOORSNEDE

#### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Rioolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Rookmelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuigunit  |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| BI.00.01                     | Odering binnenkozijnen, verdieping, nummer  |
| BU.00.01                     | Odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

#### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |  |
|----------|--|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen  |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Rookmelders voor woonfuncties                     |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen   |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen  |
| NEN 3215 | Gebouwiolering en buitenolering binnen de perceelsgrenzen                        |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamelijk letsel door brekend en vallend glas              |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**    |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering    |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterialen (combinaties) |

#### BOUWBESLUIT 2012

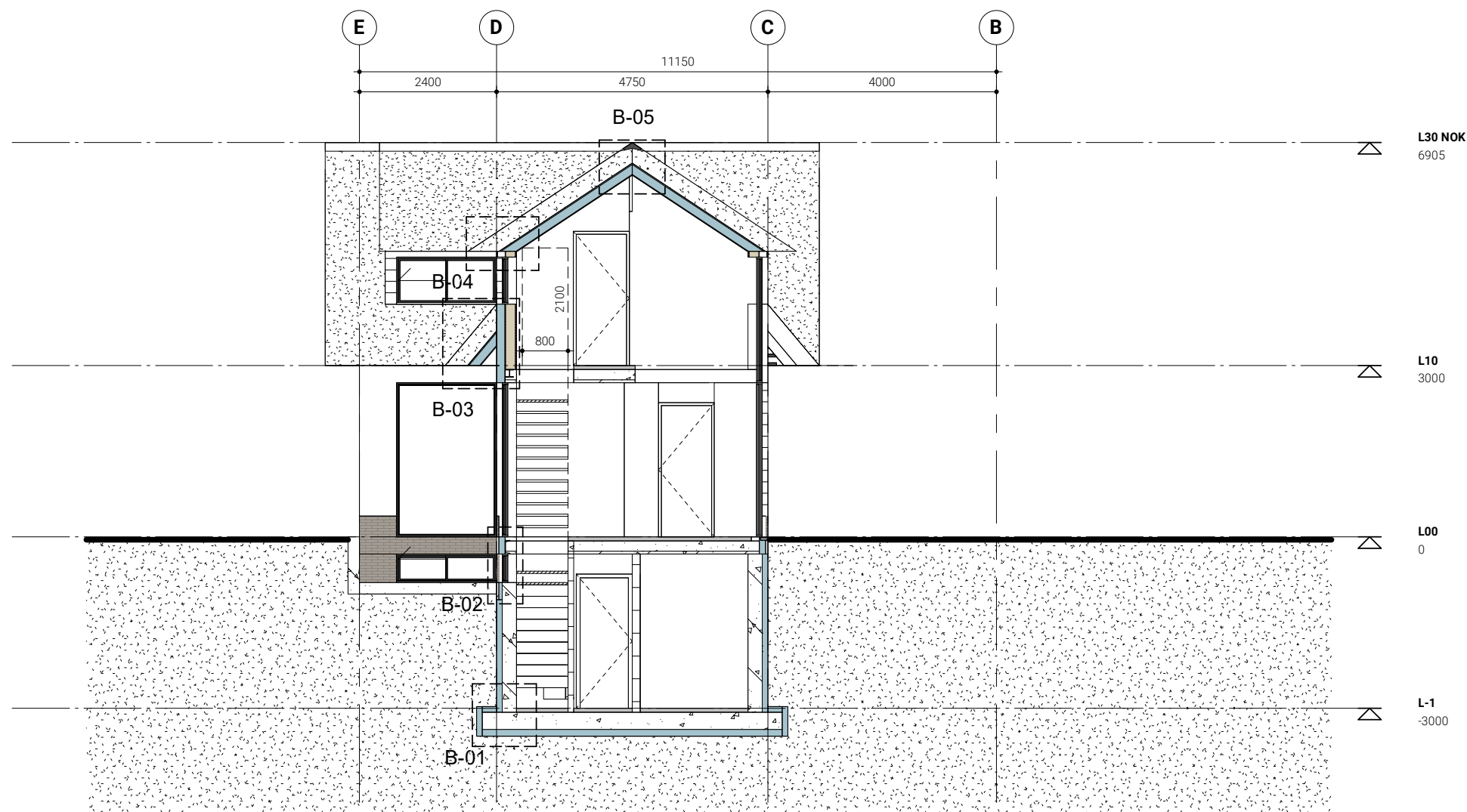
Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidings en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

#### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|                       |                     |                       |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|
| <b>Project</b>        | <b>Omschrijving</b> | <b>Status</b>         |
| RECREATIEWONING TEXEL | DOORSNEDE           | BA-CONCEPT            |
| <b>Opdrachtgever</b>  | <b>Schaal</b>       | <b>Datum</b>          |
|                       | 1 : 100             | 19-02-2024            |
| <b>Projectnummer</b>  | <b>Formaat</b>      | <b>Tekeningnummer</b> |
| D347                  | A3                  | <b>DS00</b>           |





# RECREATIEWONING TEXEL

## DOORSNEDE

### CODERING OP TEKENING

|                              |   |
|------------------------------|---|
| (P+3000)                     | Hoogte van bovenkant bouwdeel (onafgewerkte vloer) ten opzichte van referentie peil                 |
| NUTS                         | Nutsaansluiting aangegeven met oranje stippellijn   |
| RIOOL                        | Ricolaansluiting aangegeven met blauwe stippellijn  |
| HWA                          | Positie hemelwaterafvoeren, leidingwerk aangegeven met groene stippellijn                           |
| -850-                        | Netto doorgang aangegeven bij kozijnen met deuren   |
| R                            | Rookmelders geplaatst conform de NEN 2555   |
| A                            | Positie mechanische afzuiging   |
| MV                           | Positie mechanische afzuigunit  |
| MK                           | Positie Meterkast en NUTS-aansluiting conform voorschriften bouwbesluit                             |
| WP                           | Positie wasplaats conform voorschriften bouwbesluit   |
| ST                           | Positie stooktoestel conform voorschriften bouwbesluit  |
| 32dB/79dB                    | Geluidwerendheid scheidingswanden tussen verblijfsruimten aangegeven met stippellijn                |
| +1500                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| +2600                        | Hoogtelijn bij schuine daken aangegeven door stippellijn  |
| 2.5m                         | Stippellijn 2.5m vanaf perceelsgrens waarbinnen kozijnen 30 minuten brandwerend moeten zijn         |
| 2.0m                         | Stippellijn 2.0m vanaf perceelsgrens waarbinnen spui-, ventilatie-, daglicht buiten berekening valt |
| 10dm <sup>3</sup> /s(1000mm) | Positie gevelrooster, debiet en lengte conform ventilatieberekening                                 |
| BI.00.01                     | Odering binnenkozijnen, verdieping, nummer  |
| BU.00.01                     | Odering buitenkozijnen, verdieping, nummer  |

### VAN TOEPASSING ZIJNDE NORMEN

|          |  |
|----------|--|
| NEN 1087 | Ventilatie van gebouwen  |
| NEN 2555 | Brandveiligheid van gebouwen - Rookmelders voor woonfuncties                     |
| NEN 2690 | Luchtdoorlatendheid van gebouwen   |
| NEN 2778 | Vochtwering in gebouwen  |
| NEN 3215 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen                      |
| NEN 3569 | Risicobeperking van lichamenlijk letsel door brekend en vallend glas             |
| NEN 5096 | Inbraakwerendheid gevelelementen, weerstandklasse 2, hang- en sluitwerk skg**    |
| NEN 6063 | Brandgevaar daken, daken niet brandgevaarlijk uit te voeren conform normering    |
| NEN 6065 | Bepaling van de bijdrage tot brandvoortplanting van bouwmaterialen (combinaties) |

### BOUWBESLUIT 2012

Het bouwbesluit 2012 is van toepassing op het gehele werk.  
 Trappen, balustrades, vloerafscheidings en hellingbanen uitgevoerd conform de voorschriften uit het bouwbesluit.  
 Kozijnen dichters dan 2,5 m van de erfsgrens voorzien van brandwerend roosters en glas waarbij de plaatsing van het glas moet voldoen aan de daarvoor geldende voorschriften (30 minuten WBDO). Kozijnen dichters dan 2 m van de erfsgrens of indien de gevel grenst aan openbaar gebied dichters dan 2 m vanaf het hart van het openbaar gebied, loodrecht op het kozijn gemeten, worden niet meegenomen in de doorspuikbaarheids-, ventilatie- en daglichtberekening.  
 RC waarden cf. EP/BENG berekening.  
 Waterdichtheid sanitaire ruimten: Waterdicht tegelwerk vloer en wanden tot plafond.  
 Bluswatervoorziening conform bestaand met reeds aanwezige watergangen.  
 De recreatiewoning bestaat uit 1 brandcompartiment.

### ALGEMENE VOORWAARDEN

Alle constructieonderdelen conform opgave constructeur.  
 Alle installatieonderdelen conform opgave installateur en aansluitend op de EP/BENG berekening.  
 Alle maten in het werk door de aannemer te controleren.

|                       |                     |                       |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|
| <b>Project</b>        | <b>Omschrijving</b> | <b>Status</b>         |
| RECREATIEWONING TEXEL | DOORSNEDE           | BA-CONCEPT            |
| <b>Opdrachtgever</b>  | <b>Schaal</b>       | <b>Datum</b>          |
|                       | 1 : 100             | 19-02-2024            |
| <b>Projectnummer</b>  | <b>Formaat</b>      | <b>Tekeningnummer</b> |
| D347                  | A3                  | <b>DS10</b>           |