

LEGENDE GEVELMATERIALEN:

- ① GEVELSTEEN - HALFSTEEENS VERBAND, LICHTE VOEG
- ② GEVELSTEEN - STAPELVERBAND, LICHTE VOEG
- ③ GEVELSTEEN - HALFSTEEENS VERBAND, RODE VOEG
- ④ GEVELSTEEN - STAPELVERBAND, RODE VOEG
- ⑤ GEVELSTEEN - STRENGPERS COMBINATIEGEGEL
- ⑥ GEVELTEGELS - KERAMISCH
- ⑦ PREFAB & TPG GEVELELEMENTEN - ZICHTBETON GRIJS, GEZANDSTRAALD
- ⑧ PREFAB & TPG GEVELELEMENTEN - ZICHTBETON ROOD
- ⑨ GEVELBEKLEDING - ALUMINIUM, POEDERCOATING ANODIC
- ⑩ GEVELBEKLEDING - HOUT
- ⑪ BUITENSCHRIJNWERK - HOUT
- ⑫ BUITENSCHRIJNWERK - ALUMINIUM, POEDERCOATING ANODIC
- ⑬ BUITENSCHRIJNWERK - ALUMINIUM, ROOD/BRUIN [TOON GEVELSTEEN]
- ⑭ BEGLAZING - HELDER
- ⑮ BEGLAZING - KATHEDRAALGLAS
- ⑯ BORSTWERING - STAAL, POEDERCOATING ANODIC
- ⑰ BORSTWERING - HOUT
- ⑱ BORSTWERING - ALUMINIUM, ROOD/BRUIN [TOON GEVELSTEEN]
- ⑲ MESH - STAAL
- ⑳ GEVELBEGROENING
- ㉑ AFVOERPUPEN ZINK
- ㉒ DAKRAND - ALUMINIUM/ZINK, POEDERCOATING ANODIC
- ㉓ DAKRAND - ALUMINIUM, ROOD/BRUIN [TOON GEVELSTEEN]

- ▲ +0.00 AFGEWERKT NIVEAU
- ▲ TOEGANG

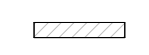


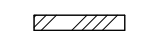
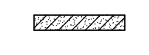
LEGENDE BRANDWEER:

Branddetectie in algemene delen volgens NBN 521-100-1/2


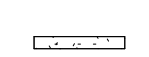

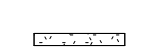

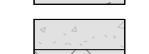
-  BRANDHASPEN
-  BRANDBLUSAPPARAAT
-  BRANDMELDER
-  BEDIENING ROOKLUIK
-  NOODUITGANG
-  COMPARTIMENTERING REI 60
-  EVACUATIEWEG
-  BRANDEUR MET WEERSTAND XX
-  BRANDEUR MET WEERSTAND XX - ZELFSLUITEND
-  BRANDEUR MET WEERSTAND XX - ZELFSLUITEND BIJ BRAND
-  BRANDEUR MET WEERSTAND XX - VRIJLOOP

LEGENDE PLANNEN & SNEDES:

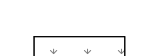
RUWBOUW - DOORSNEDE

-  GEVELSTEEN - HALFSTEEENS VERBAND, LICHTE VOEG
-  BETON (PREFAB of TPG)
-  KALKZANDSTEEN
-  SPOUWMIURISOLATIE MINERALE WOL
-  WONINGSCHIEDENDE ISOLATIE MINERALE WOL
-  GIPSBLOKKEN
-  CELLENBETON
-  CELLENBETON




VLOERLAGEN - DOORSNEDE

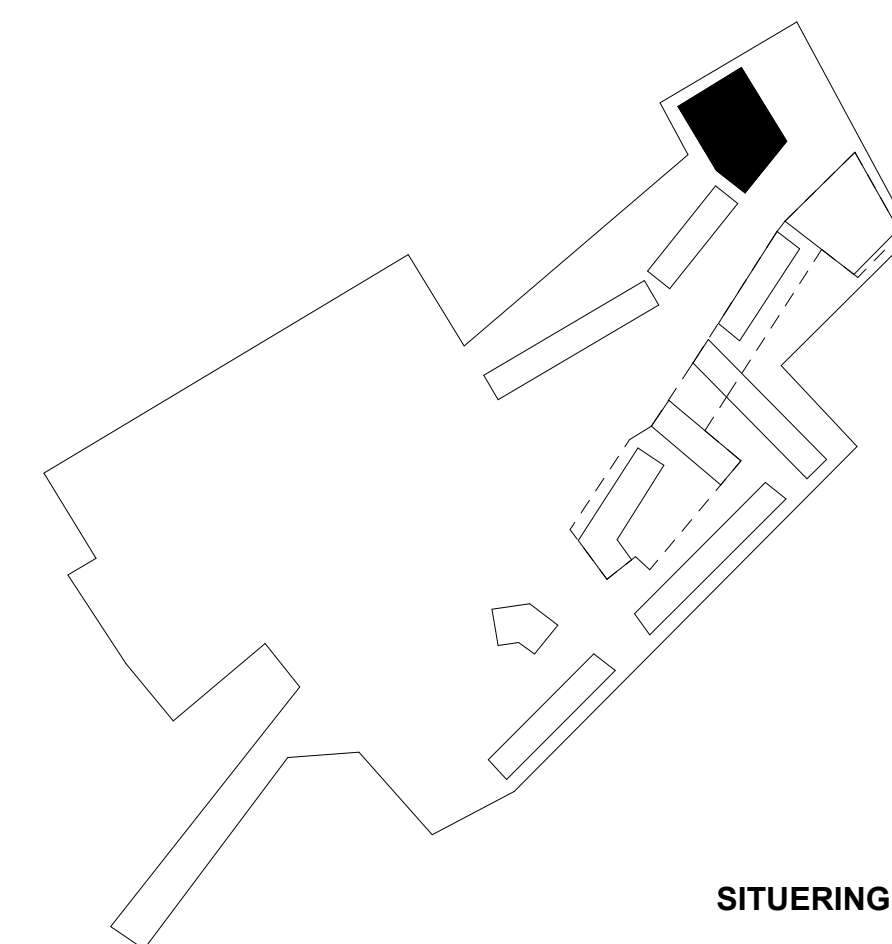
-  VLOERAFWERKING
-  ZWEVEDE DEKVLOER
-  VLOERISOLATIE STEENWOLPLAAT 0,035W/mK
-  UITVULLING - SCHUIMBETON / LICHT ISOLEREND
-  DRAAGVLOEREN - CFR STABILITEITSTUDIE
-  DRAAGVLOEREN - PREDAL MET DRUKLAAG - CFR STABILITEITSTUDIE

DAK - DOORSNEDE

-  GROENDAK EXTENSIEF / INTENSIEF
-  BALLASTLAAG - BETONTEGEL
-  DAKDICHTING EPDM
-  DAKISOLATIE STEENWOLPLAAT 0,040W/mK
-  HELLINGSBETON

RIOLERING

-  RWA
-  DWA
-  FWA



SITUERING