

# GRONDPLAN

## PALENPLAN, FUNDERING EN RIOLERINGSPLAN

# CONSTRUCTIEPLAN

SNEDE A-A

## DETAIL DAKRAND

DETAIL FINDER

NOORDGEVEL

## ZUIDGEVEL

OOSTGEVEL

WESTGEVEL

## STAAALCONSTRUCTIES

- STAALKWALITEIT: S235
- CONSERVERING:  
WERKPLAATS: 2 LAAGS COATINGSYSTEEM
- KLIMAATKLASSE:  
WERKPLAATS: C3
- UITVOERINGSKLASSE CONFORM NEN-EN 1090-2 EXC. CL: 2


## BETONWERKEN

- STERKTEKLASSE: C30/37  
- MILIEUKLASSE:

|           |       |        |
|-----------|-------|--------|
| ONDERDEEL | BOVEN | OVERIG |
| FUNDERING | XF2   | XF2    |
| VLOER     | XC1   | XC2    |

- AFWERKING: VLOER: GEVLINDERD + SLIJTLAAG  
VLAKEIDSKLASSE 3 VLGS NEN 2747
- WAPENING: B500B



VLOEREN


 A = PEILMAAT CONSTRUCTIEVE-VLOER INCL. DRUKLAAG (IN mm)  
 B = VLOERDIKTE (INCL. EVENTUELE DRUKLAAG) (IN mm)  
 C = VLOERBELASTING (in kN/m<sup>2</sup>)

↔ VLOER: VLOERTYPE

- WAPENING: PREFAB ONDERDELEN DOOR FABRIKANT TE BEPALEN (BEREKENING IN TE DIENEN TER CONTROLE BIJ DE DIRECTIE)
- PREFAB: UITWERKEN DOOR LEVERANCIER VOLGENS KIWA CRITERIA 73 CATEGORIE 4a

## AVEGAARPAAL

-  = PLAATS VAN DE SONDERING
  = PLAATS VAN DE SONDERING
  = AARDPAAL (INDIEN NIET AANGEGEVEN VERIFIËREN (AANNEMEN) OF ANDERE WIJZE VAN AARDING VAN TOEPASSING (S))
- SONDERINGEN WORDEN GEDURENDE DE BOUWVOORBEREIDING GEMAAKT ZIE VOOR ONTWERP SONDERINGEN DE BOD CIVIEL

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| PEIL T.O.V. VAST PUNT | 0.00+  |
| VAST PUNT             | N.T.B. |

BETON: STERKTEKLASSE DOOR LE  
TE BEPALEN (min. C30/37)













WAPENING: DOOR LEVERANCIER TE BEPALEN  
MINIMALE KORFLENGTE 5m INCL. STEKLENGTE 500mm

BIJ HET UITVOEREN VAN DEZE PALEN GELOFT NVN 6724  
ALS UITGANGSPUNT  
MIN. 50% VAN ALLE PALEN AKOESTISCH DOORMETEN

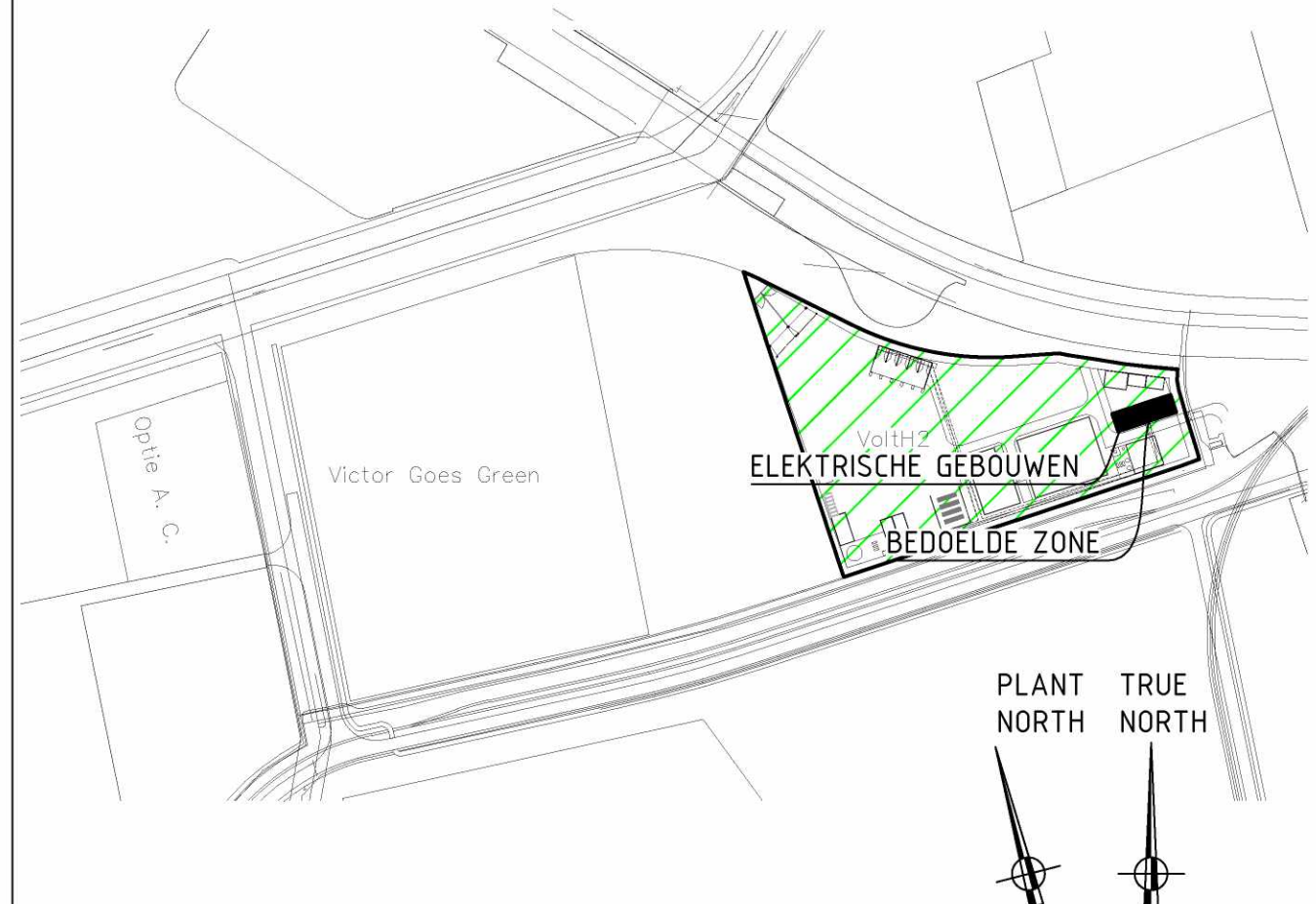
## RIOLERING

- HWA = HEMELWATERAFVOER  
\_\_\_\_\_ HEMELWATERAFVOERLEIDING  
\_\_\_\_\_ AFVALWATERLEIDING

## BRANDVEILIGHEID

- |   |   |
|---|---|
|  | BRANDWERENDE SCHEIDING 60min.                   |
|  | ZELFSLUITENDE DEUR                              |
|  | 60min. WBOBO                                    |
|  | SPRINKLER, GEBOUW OF EQUIPMENT SPRINKLER N.T.B. |
|  | AANDWIJDING NOODUITGANG                         |
|  | NOODVERLICHTING                                 |
|  | ONTSTOPPINGSTUK                                 |
|  | PUT, AFVOERPUT + SIFON                          |
|  | HEATER T.B.V. VOORSTRIJF HOUDEN EX-UITVOERING   |
|  | NOODDOORSTRIJF, AFMETING N.T.B.                 |
|  | WATERAAPTUNTING                                 |
|  | VERDEKELKAST (ELEKTRISCH)                       |

## KEYPLAN



| STATUS |
|--------|
|--------|

Document Status: **VERGUNNINGSAANVRAAG**  
 Datum: 02-07-2021

[illegible]

|  |  |   |                  |
|--|--|---|------------------|
| Opdrachtgever  | VOLTH2 EUROPAWEG ZUID 4, RITTHEM                       | Ident.doc nr                            |                  |
| Project  | GREENE WATERSTOFONTWIKKELING TERNEUZEN                 | VH2_Term1_PR-008m                       |                  |
| Onderwerp  | ELEKTRISCH GEBOUWEN DEEL 1<br>BOUWKUNDIG & CONSTRUCTIE |   |                  |
|  |  | Michael                                 | 1/10/2011, 10:00 |
|  |  | Format                                  | AO               |
|  |  | Revisie                                 | 1                |
|  <b>SWECO</b> Belgium bv<br>Design Industry |  | Sweco Belgium bv<br>7863-0002-AC-DW-013 |                  |