

LEGENDE	
	GEWAPEND BETON
	ROOSTERVLOER
	CELLENBETON
	ROCKWOOL 200 DUO ISOLATIE
	EPS-SE ISOLATIE
	STALEN GEVELBEPLATING
STAALCONSTRUCTIES	
- STAALKWALITEIT: S235	
- CONSERVIERING: BRANDWERENDE COATING	
- TOP COATING: KRITISCHE STAALTEMPERATUUR N.T.B.	
- KLIMAATKLASSE: 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 + SLUITLAAG	
- 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/m²)	
- VLOER: VLOERTYPE	
- WAPENING: PREFAB ONDERDELEN DOOR FABRIKANT TE BEPALEN (BEREKENING IN TE DIENEN TER CONTROLE BIJ DE DIRECTIE)	
- PREFAB: UITWERKEN DOOR LEVERANDIER VOLGENS KIWA CRITERIA 73 CATEGORIE 4a	

AVEGAARPAAL	
- PLAATS VAN DE SONDERING	
- PLAATS VAN DE SONDERING	
- AARDPAAL (INDIEN NIET AANGEGEVEN VERIFIEREN (AANNEMEN) OF ANDERE WIJZE VAN AARDING VAN TOEPASSING IS)	
PEIL T.O.V. VAST PUNT	0.00+ N.T.B.
BETON: STERKTEKLASSE DOOR LEVERANDIER TE BEPALEN (min. C30/37)	
WAPENING: DOOR LEVERANDIER TE BEPALEN	
MINIMALE KORFLENGTE 5m INCL. STEKLENGTE 500mm	
BIJ HET UITVOEREN VAN DEZE PALEN GELDT NVN 6724 ALS UITGAANGSPUNT	
MIN. 50% VAN ALLE PALEN AKOESTISCH DOORMETEN	
PAALPUNTDETAIL	

RIOLERING	
- HWA = HEMELWATERAFVOER	
- HEMELWATERAFVOERLEIDING	
- AFVALWATERLEIDING	
- ONTSTOPPINGSSTUK	
- PUT, AFVOERPUT + SIFON	
- HEATER T.B.V. VORSTVRIJ HOUDEN EX-UITVOERING	
- NODDOVERSTORT, AFMETING N.T.B.	
- WATERTAPPUNT	
- NODD + OOGDOUCHE (IN GEVAL VAN ALKALINE ELEKTROLYZER)	

BRANDVEILIGHEID

BRANDWERENDE SCHEIDING 60min. WB0B0

ZELFSLUITENDE DEUR

DEUR 60min. WB0B0 VANAF BEIDE ZIJDEN

SPRINKLER, GEBOUW OF EQUIPMENT SPRINKLER N.T.B.

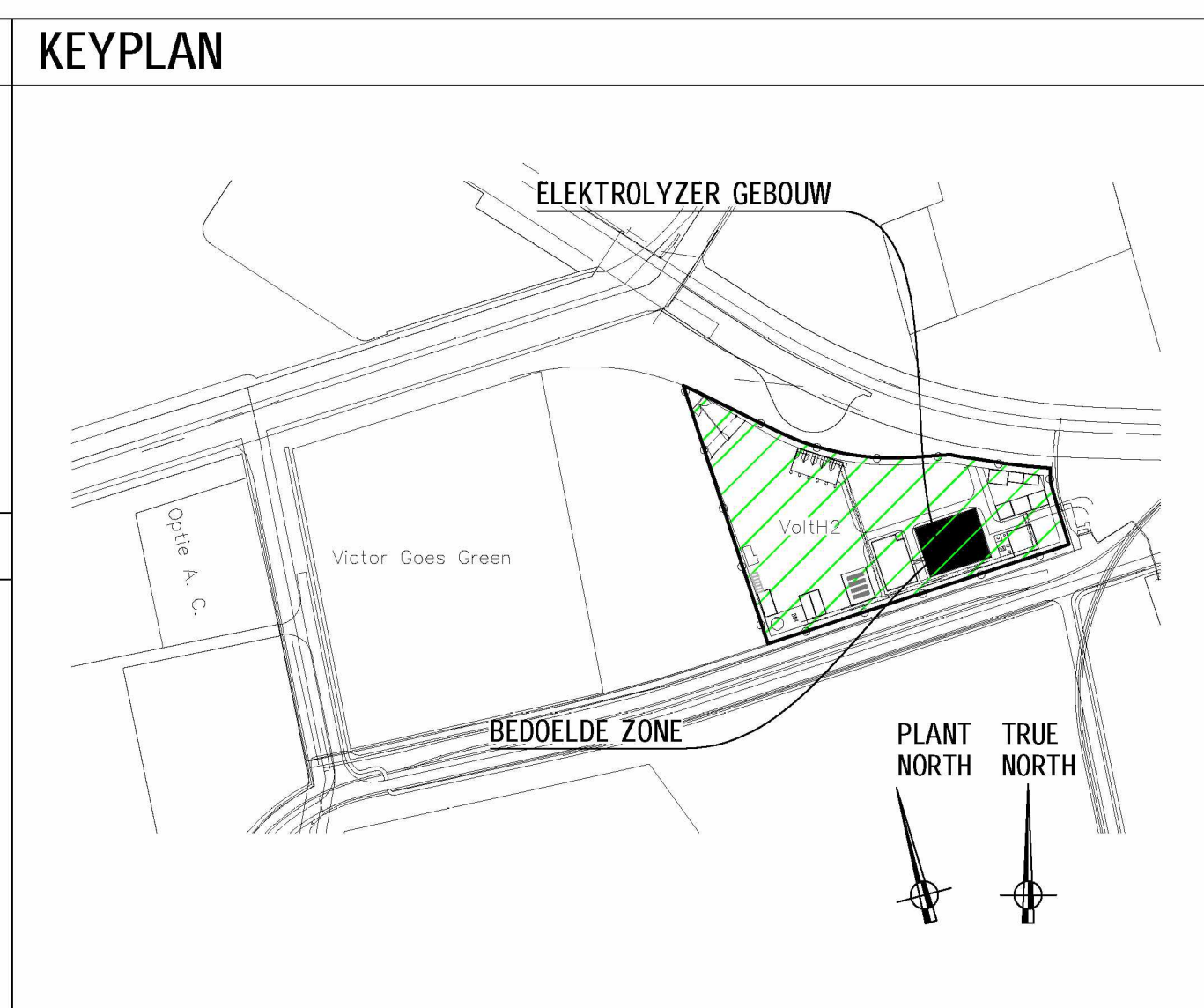
AANDWIJZING NODDUITGAANG

NODDOVERSTORT, AFMETING N.T.B.

VERDEELKAST (ELEKTRISCH)

RENVOOI

ONDERDEEL	MATERIAAL	KLEUR
PLINT	VEZELCEMENTPLAAT	ANTRACIET
WATERSLAG	N.T.B.	ANTRACIET
GEVELBEKLEDING	STB-35-1035	RAL 9000
KOZIJLEN	STAAL	ANTRACIET
DEUREN	METAAL N.T.B.	ANTRACIET
DAKGAARD	PVC	RAL 9000
HEMELWATERAFVOER		WIT



STATUS	
Document Status: Vergunningsaanvraag	
Datum: 02-07-2021	
1 02/07/2021 REMA BASISVERBOD	
Opdrachtgever: VOLTH2, EUROPAWEG ZUID 4, RITTHEM	
Project: GROENE WATERSTOFONTWIKKELING TERNEUZEN	
Onderwerp: ELEKTROLYZERGEBOUW - DEEL 4 PALENPLAN, FUNDERING EN RIOLERINGSPLAN CONSTRUCTIEPLAN	
Schaal: 1:100	
Pagina: 1	
SWECO Belgium bv	