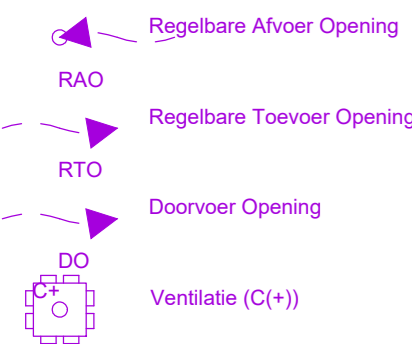
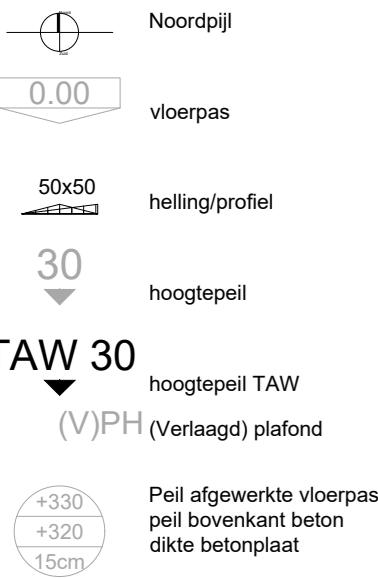


# SYMBOLLEN



# LEGENDE

	Referentiepunt
SNEDE 1	-----
BVO	Bruto Vloer Oppervlakte
NVO	Netto Vloer Oppervlakte
BOM	Bruto Omtrek
NOM	Netto omtrek
BVL	Bruto Volume
NVL	Netto Volume
VDB	Vrije Doorgangs Breedte
A1	Aluminium (natuurkleur)
A2	Aluminium (antraciet)
A3	Aluminium (wit)
B1	Beton (natuurkleur)
C1	Cellenbeton (natuurkleur)
BA1	Baksteen - gevelsteen (roodbruin)
BA2	Baksteen - gevelsteen (antraciet)
N1	natuursteen - arduin
P1	PVC (grijs)
R1	RVS (natuurkleur)
Z1	Zink (natuurkleur)
V1	Vezelcementplaten - gegolfd (natuurkleur)
S1	Staal (wit)

# PLAN - SNEDE - AANZICHTNOTA'S

	af te breken		bestaande grond
	bestaande structuur te behouden		grondaanvullingen
	holle betonblokken		steenslag
	volle betonblokken		beton
	volle baksteen		chape/hellingsbeton
	snelbouw		asfalt
	silicaatsteen		klinkers
	cellenbetonblokken c2...c5		waterpasserend klinkers
	thermoblokken		waterdoorlatend
	natuursteen		grasdals
	arduin		klinker 220x110x80
	gevelsteen		klinkers visgraat
	isolatie		tegel

	leibekleding recht		groen zone - gras
	bardage		
	bepleistering		
	constructiehout		
	hout: mdf, multiplex		
	Roofing		
	beglazing		
	lood, zink		
	dakdichting		
	folies		
	ARCHEOLOGIE		

	perceelsgrens
	kadaster
	ontworpen bouwlijn
	draadafsluiting
	afsluiting betonnen tuinmuur
	talud / grachtrand

	A52-DWA riolering (Droog Weer Afvoer)
	A52-FEC riolering
	A52-HWA riolering (HemelWaterAfvoer)
	A52-HWA vervuild riolering (HemelWater Afvoer)
	gasleiding

OMGEVINGSPLAN:  
 - overgenomen uit GRB  
 - perceel van bureu niet betreedbaar  
 - het omgevingsplan mag geen referentie vormen voor enige meting ter plaatse

INPLANTINGSPLAN:  
 - erfdienstbaarheden: NIET VAN TOEPASSING  
 - de maatvoering van aansluitende percelen zijn approximatief  
 - het verloop van de betreffende nutsleidingen is enkel ter informatie. De architect kan niet aansprakelijk gesteld worden voor verkeerde interpretatie van deze informatie. De juiste ligging dient steeds bevestigd te worden bij de betrokken nutsleveringsmaatschappij.

PLANNEN:  
 - maatvoering van bestaande toestand dienen steeds ter plaatse te worden bevestigd door betrokken uitvoerder  
 - alle dragende elementen dienen in detail gedimensioneerd te worden volgens nog op te maken stabiliteitsstudie  
 - gegevens stabiliteitsstudie: zie plannen stabiliteit

STABILITEIT:  
 - alle structurele elementen dienen brandwerend beschermd te worden volgens richtlijnen brandweer en geldende normen

## TER AANDACHT VAN DE UITVOERDERS VAN WERKEN IN DE NABIJHEID VAN DE OP ONDERHAVIGE PLANNEN GETEKENDE LEIDINGEN

- de as-buit plannen zijn in de eerste plaats een informatiemiddel. zij geven al dan niet het bestaand van leidingen aan. De plaatsaanduiding van de leidingen zijn geenszins bindend. Deze leidingen zijn niet noodzakelijk rechtlijnig en kunnen afwijkingen vertonen.  
 - onderhavig plan is slechts benaderend op schaal getekend. Alleen de getekende maataanduidingen zijn geldend.  
 - dit plan wordt overgemaakt als aanwijzing en zonder enige waarborg van nauwkeurigheid. Zo kunnen wegenis- of (ver)bouwwerken die uitgevoerd werden na het opmaken van dit plan niet meer overeenstemmen met de werkelijkheid.  
 - de mededeling van dit plan ontslaat de uitvoerder van het werk niet van de verplichting om die voorzorgsmaatregelen te treffen vereist bij de uitvoering van werken in de nabijheid van ondergrondse of bovengrondse verborgen leidingen. Bijgevolg kunnen de gegevens op onderhavig plan de aannemer niet ontlasten van zijn gebeurlijke verantwoordelijkheid voor ongevallen of beschadigingen die gedurende of ingevolge de door hem uitgevoerde werken zouden kunnen voorkomen.  
 - zie ook "uitvoering van werken in de nabijheid van installaties voor gastransport of gasdistributie"- KVBG/2000.50.31  
 - zie ook "Technische voorschriften Elektriciteit" c1-76 (Synergrid)

# BESTANDSNAMEN

De naamgeving volgt de codificatie:

VO\_(VOORWERP-ID)\_(TEKENINGSOORT)\_(TOESTAND)  
 \_(VOLGNUMMER)\_(VRIJE TEKST).ext  
 VO\_WONING\_P\_N\_01

BA\_(VOORWERP-ID)\_(TEKENINGSOORT)\_(TOESTAND)  
 \_(VOLGNUMMER)\_(VRIJE TEKST).ext

UV\_(VOORWERP-ID)\_(TEKENINGSOORT)  
 \_(TOESTAND)\_(VOLGNUMMER)\_(VRIJE TEKST).ext

VS Voorstudie  
 VO Voorontwerp  
 BA Bouwaanvraag  
 UV Uitvoering  
 AB As Built

VOORWERP-ID voorwerp van het project / de vergunningsaanvraag - projectnummer  
 BA\_WONING-19150  
 0 INPLANTING/ALGEMEEN PLAN

TEKENINGSOORT | Inplantingsplan  
 IB Inplantingsplan voor brandweer  
 P Grondplan (of funderingstekening)  
 PB Grondplan (of funderingstekening) voor brandweer  
 G Gevel  
 Gb Gevel voor brandweer  
 S Snede  
 SB Snede voor brandweer  
 T Terreinprofiel  
 TB Terreinprofiel voor brandweer  
 L Legende  
 LB Legende voor brandweer  
 D Detailtekening  
 C Constructieve tekening  
 F ----Foto

TOESTAND V Vergund  
 B Bestaand  
 N Nieuw

VOLGNUMMER -1 (nivo -1/fundering), 00 (gelijkvloers), +1 (verd.1), D (dak), ...  
 S1 (snede), SA (snede), ...  
 N (noord), O (oost), Z(zuid), ...

VRIJE TEKST REV01-20190118

EXT Extensie van het type document: \*.pdf, \*.jpg...

BA\_TOP DRONGEN\_L\_BN