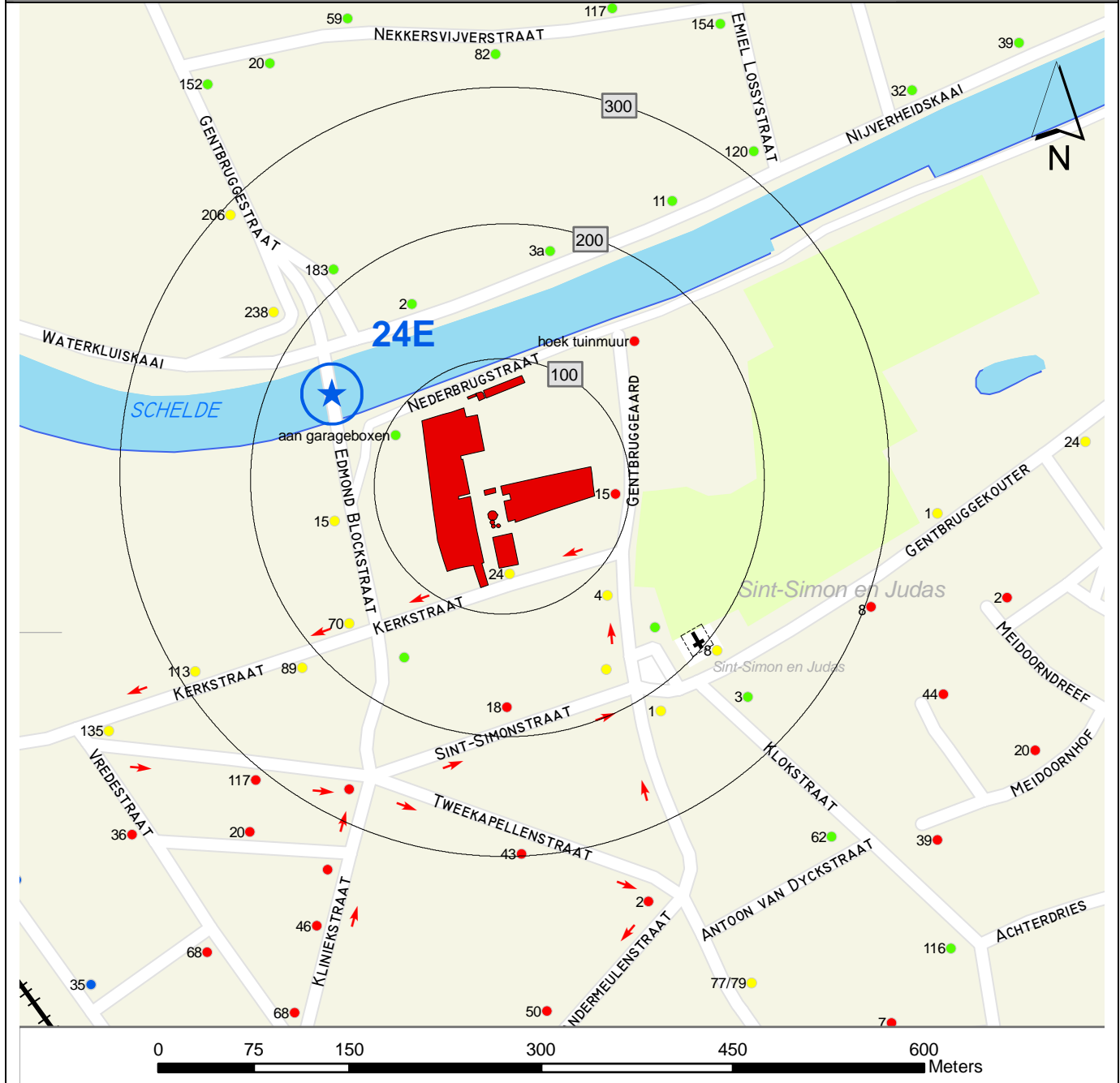


LIGGINGSPLAN:

OFF. VAN WEEK



NUTSVOORZIENINGEN

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

GEVAREN

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

DATUM  
JANUARI 2009

JC

Opmerkingen:

AARD INSTELLING

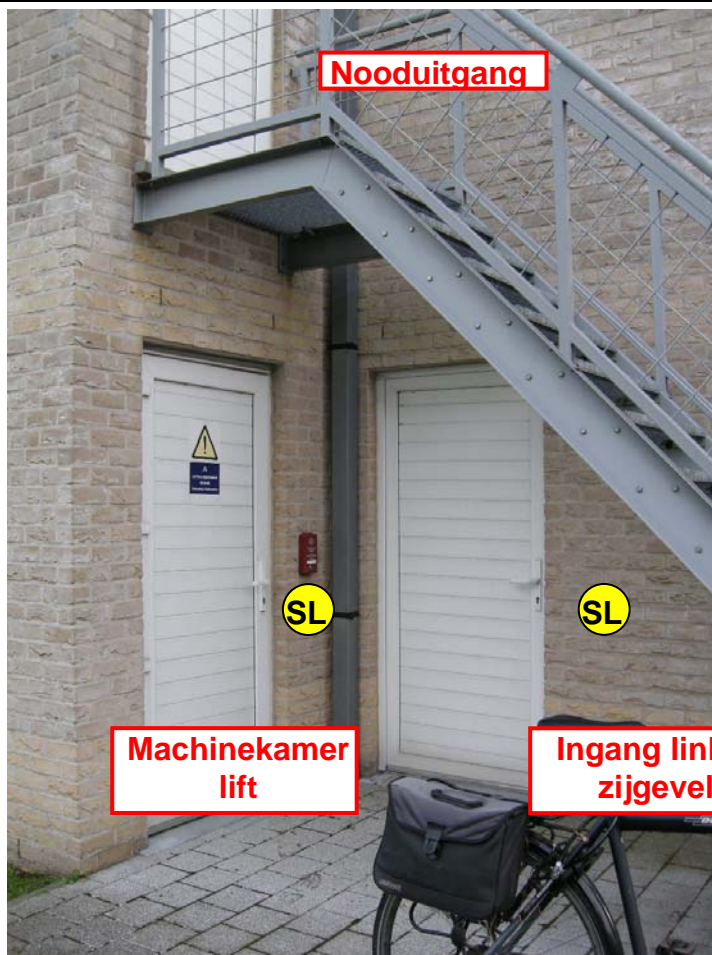
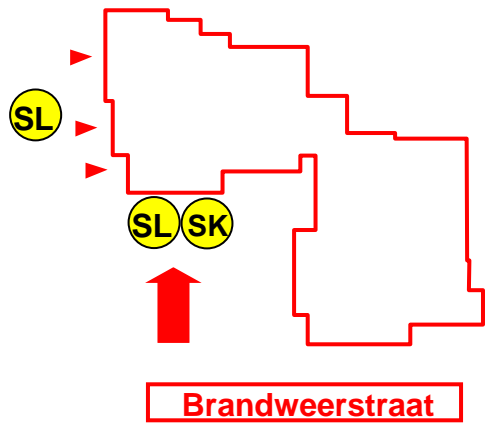
ZIEKENHUIS

1/x



**Foto 1**

Sleutelkluis **rechter kant** ingang gebouw.



**Foto 2 - 3**

Inhoud sleutelkluis:

- 1 looper

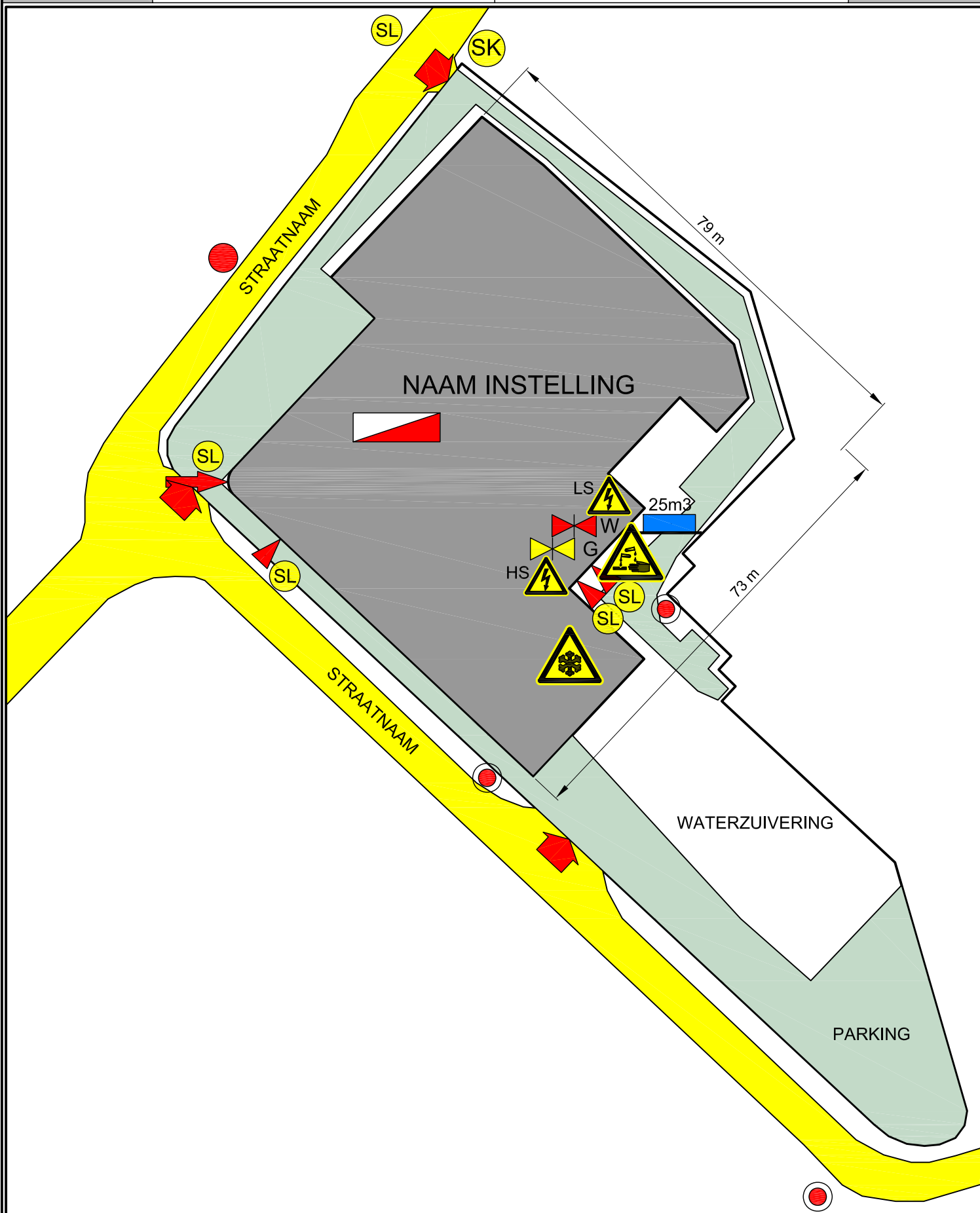




Naam instelling  
Straat + nummer  
9000 Gent

# INPLANTING

000



Datum:  
3 JUNI 2010

Opmerkingen:

Getekend:  
INITIALEN

Schaal:

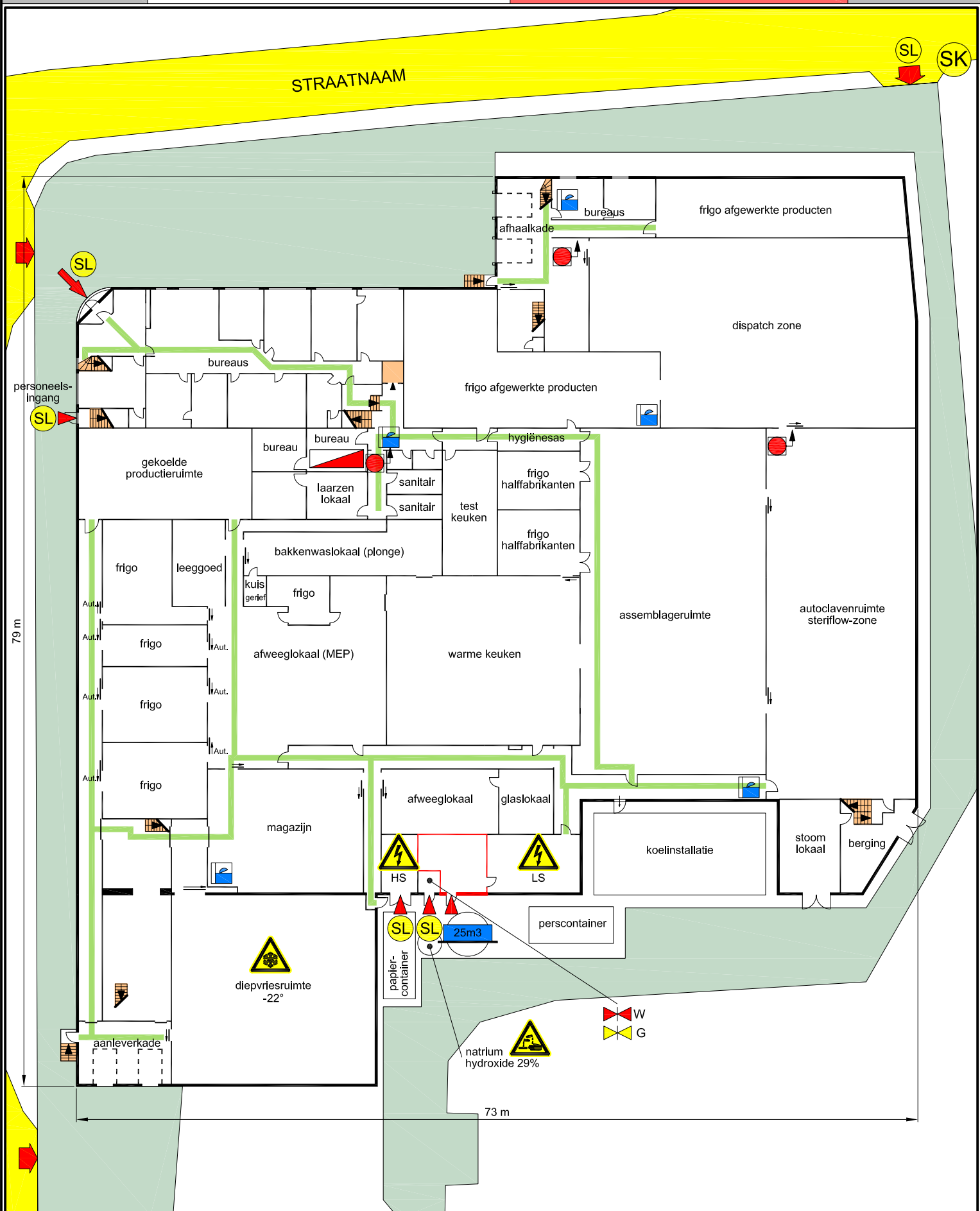
0 10 20 30 40 50m



**Naam Instelling**  
**Straat + nummer**  
**9000 Gent**

**GELIJKVLOERS**

**000**

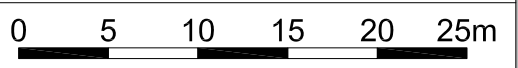


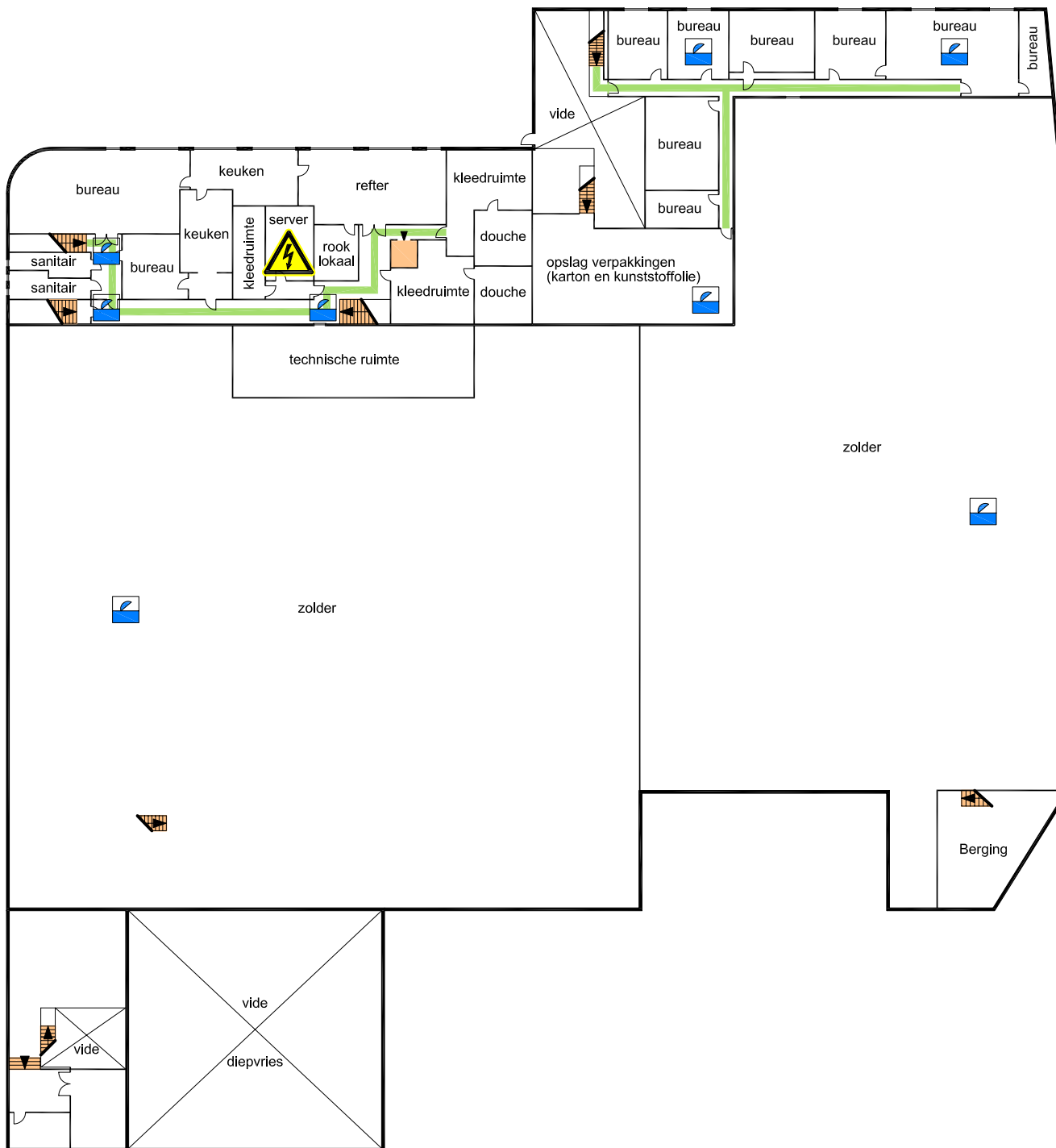
**Datum:**  
 3 JUNI 2010

**Opmerkingen:**

**Getekend:**  
 INITIALEN

**Schaal:**





# DEEL 3 INLICHTINGEN

<b>Object</b>	Naam	<b>VOORBEELDBEDRIJF</b>
	Straat + nr.	Kortrijksesteenweg 182
	Gemeente	9000 GENT
	Telefoon	09 00 00 00
	Fax.	09 00 00 00

## ALGEMEEN

<b>Bewaking</b>	Naam	<b>Conciërge of bewakingsfirma</b>
	Telefoon	09 00 00 00
	GSM	<b>0475 00 00 00</b>

<b>Bedrijfsbrandweer / interventieploeg</b>	[omschrijving] / NVT
---	----------------------

<b>Sleutelkluis</b>	Plaats	<b>Aan hoofdingang</b>
	Inhoud	1 sleutel van de hoofdingang
	Toegangen	Hoofdingang

<b>Verantwoordelijken</b>	Naam	<b>De heer/mevrouw</b>
	Functie	Preventieadviseur
	Telefoon	09 00 00 00
	GSM	<b>0475 00 00 00</b>

<b>Aard instelling</b>	Bankkantoor
------------------------	-------------

<b>Hoofdtoegang</b>	<b>Via Kortrijksesteenweg 182</b>
---------------------	-----------------------------------

<b>Andere toegangen</b>	Ingang personeelsparking via Oostendestraat
-------------------------	---

<b>Persoonsbezetting</b>	Dag	<b>25</b>
	Nacht	<b>0</b>

<b>Liften</b>	Er is <b>een</b> lift met prioritaire oproep voor de brandweer
---------------	--

## UITRUSTING GEBOUWEN

### ELEKTRICITEIT

<b>Hoofdschakelaar</b>	In de technische ruimte in de ondergrondse parking		
<b>Hoogspanning</b>	nvt		
<b>Laagspanning</b>	In de technische ruimte in de ondergrondse parking; schakelbord in lokaal achter receptie		
<b>Zonnepanelen</b>	Ligging	Op loodsen B en C	
	Omvormer	In blok A naast stookplaats	
	Voltage	<b>2.000 Volt</b>	tussen panelen en omvormer (bedrading) <b>NOOIT spanningsloos!</b>

### GAS

<b>Gebruikt gas</b>	<b>Aardgas</b>
<b>Ligging</b>	Langs de technische ruimte in de ondergrondse parking
<b>hoofdafsluiter</b>	
<b>Andere afsluiters</b>	nvt

### WATER

<b>Ligging</b>	Langs de technische ruimte in de ondergrondse parking
<b>hoofdafsluiter</b>	
<b>Andere afsluiters</b>	nvt

### VERWARMING

<b>Brandstof</b>	<b>aardgas</b>
<b>Ligging stookplaats</b>	Stooklokaal in ondergrondse parking
<b>Brandstofopslag</b>	Ligging nvt
	Opslagtank nvt
	inhoud .... liter

## BRANDBEVEILIGINGSMIDDELEN

<b>Detectie</b>	Ligging centrale:	lokaal achter de receptie
<b>Rookluiken</b>	Reset code centrale:	1234
<b>Automatische blusinstallatie</b>	In welke lokalen:	traphallen
	Ligging drukknoppen:	op gelijkvloers in traphallen
	Aard blusstof:	Beschermd lokaal:
	<b>1. nvt</b>	<b>1. nvt</b>

## BRANDBESTRIJDINGSMIDDELEN

### INTERNE WATERWINDPUNTEN

#### OP HET TERREIN (IN TE VULLEN DOOR HET BEDRIJF)

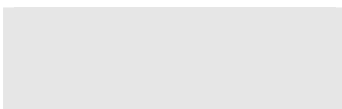
<b>Hydranten</b>	Nvt
<b>Monitoren</b>	Nvt
<b>Droge kolom</b>	Nvt
<b>Muurhydranten</b>	Nvt
<b>Axiale muurhaspels</b>	2 in de ondergrondse parking
<b>Watervoorraad</b>	Nvt
<b>Pompen</b>	Nvt

### EXTERNE WATERWINDPUNTEN

#### BUITEN HET TERREIN (IN TE VULLEN DOOR DE BRANDWEER)

<b>Hydranten</b>	1 ondergrondse hydrant op leiding ø150mm aan Kortrijksesteenweg 195
<b>Watervoorraad</b>	Nvt
<b>Open water</b>	Moervaart op ± 100m

## ANDERE SPECIFICATIES





# DEEL 4 GEVAARLIJKE STOFFEN

## GEVAARLIJKE STOFFEN

stof	hoeveelheid	locatie	UN- nummer	GEVI
nvt	nvt	nvt	nvt	nvt

## ANDERE SPECIFICATIES

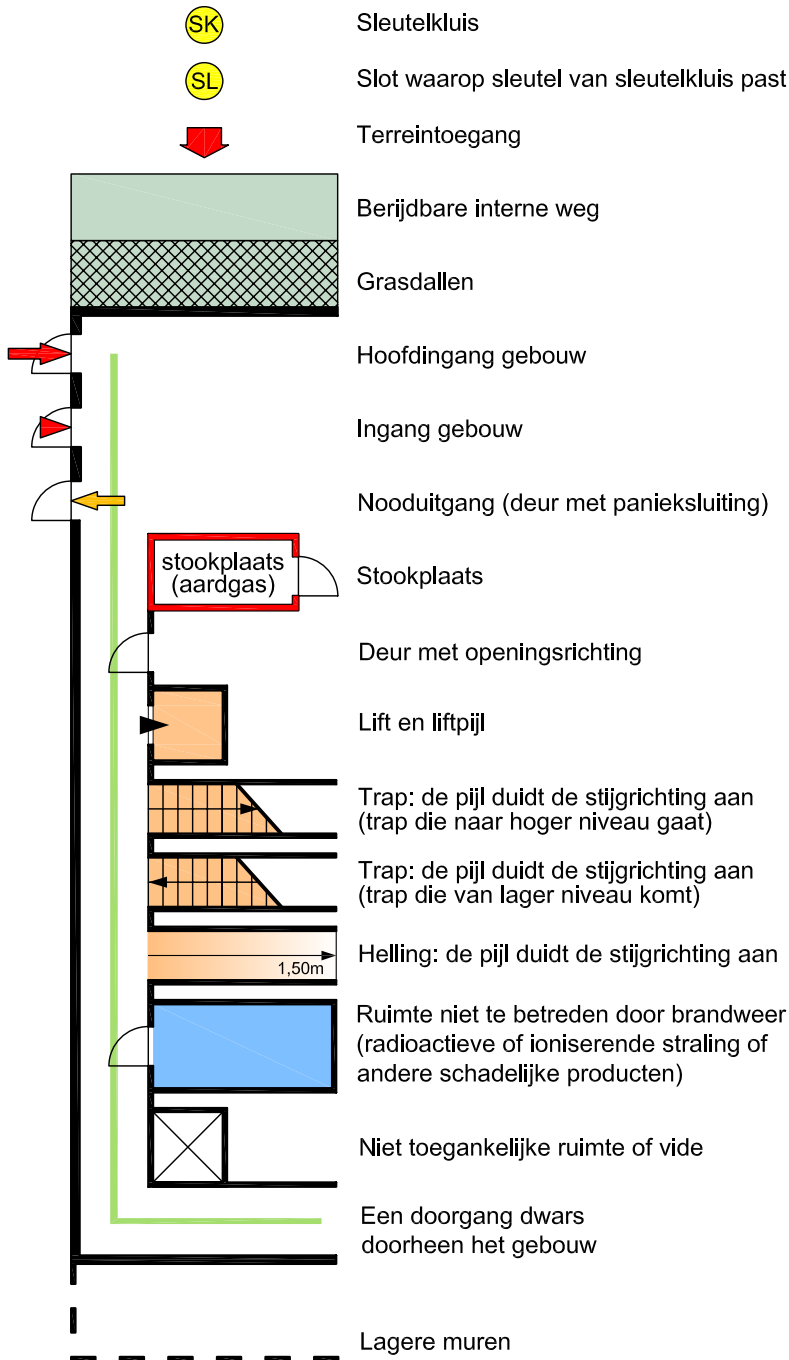
(TE GEVEN INDIEN NOODZAKELIJK)

# DEEL 5 Symbolen plannen

0 5 10 15 20 25m

Schaalaanduiding

## INPLANTING-, ZONERING- EN DETAILPLAN



HS - LS



Afsluitkraan water

Afsluitkraan gas

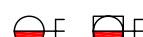
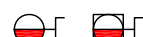
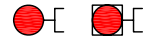
Hoog- of laagspanning

Bovengrondse tank met ...m<sup>3</sup> ...stof

Ondergrondse tank met ...m<sup>3</sup> ...stof

Bovengronds waterreservoir met ...m<sup>3</sup> water

Ondergronds waterreservoir met ...m<sup>3</sup> water



Bovengrondse hydrant

Ondergrondse hydrant

Monitorlans

Pomp

Alarmcentrale

Axiale muurhaspel

Axiale muurhaspel met muurhydr. 45 ongewapend, gewapend

Muurhydrant 45 ongewapend, gewapend

Muurhydrant 70 ongewapend, gewapend

Muurhydrant 110 ongewapend

Droge kolom 45 ongewapend, gewapend

Droge kolom 70 ongewapend, gewapend

Droge kolom 110 ongewapend

Automatische blusinstallatie

Rookgordijn

Watergordijn

Droge kolom aansluitpunt

Rookluik

Drukknop rookluik

Bediening RWA

Watersproei-afsluitkraan




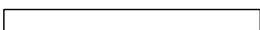



Gesprinklerde ruimte

Vaste schuiminstallatie

Verwijzing naar plan nr. ...

# Symbolen plannen

## LIGGINGSPLAN

	Waterlopen
	Autoweg
	Hoofdweg
	Secundaire weg
	Berijdbare aardeweg
	Smalle weg
	Onberijdbare weg

0 5 10 15 20 25m


Schaalaanduiding




Referentiepunten






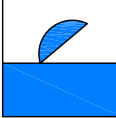
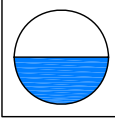
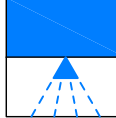


Ondergrondse hydranten

Bovengrondse hydranten





















	ø0 - 90
	ø100 - 140
	ø150 - 190
	ø200 - 600

	ø0 - 90
	ø100 - 140
	ø150 - 190
	ø200 - 600

## NUTSVOORZIENINGEN

									
Ondergrondse hydrant	Bovengrondse hydrant	Bluswater autopomp	Bluswater motorpomp	Sleutelkluis	Rookluiken	Droge kolom aansluiting	Watersproei installatie	Conciërge of bestendige bewaking	Bediening RWA

## GEVAREN

					
Brandgevaarlijke stoffen	Explosieve stoffen	Giftige stoffen	Bijtende (corrosieve) stoffen	Radioactieve stoffen of ioniserende straling	Schadelijke of irriterende stoffen
					
Opgelet gevaar	Laserstraal	Gevaarlijke elektrische spanning	Atmosfeer met explosiegevaar	Oxyderende stoffen	LABO Opgelet labo
					
Biologisch besmettingsgevaar	Gasflessen	Gasinstallatie	Lage temperatuur	Niet-ioniserende straling	Stoom onder druk
					
Zonnepanelen	Gevaar voor ontwikkeling van brandbare gassen in contact met water				