

BESTAADE EN NIEUWE SITUATIE
SCHAAL 1:500

OPMERKINGEN

BIERENS DE HAANWEG		SCHOPENHAUWEG	
MAST 3	HANDHAVEN	MAST 1	VERPLAATSEN
MAST 10, 11 en 12	HANDHAVEN	MAST 2	RIJZEN
MAST 14	VERPLAATSEN	MAST 3	VERPLAATSEN
MAST 15	VERPLAATSEN	MAST 4	HANDHAVEN
MAST 16	HANDHAVEN	MAST 5	RIJZEN
MAST 17	VERPLAATSEN	MAST 6	HANDHAVEN
MAST 18	VERPLAATSEN	MAST 7	RIJZEN
MAST 19	RIJZEN	MAST 8	VERPLAATSEN
MAST 20	RIJZEN	MAST 17	HANDHAVEN
MAST 21	RIJZEN		
MAST 22	HANDHAVEN		
MAST 23	HANDHAVEN		
MAST 24	HANDHAVEN		
BOLLANDSTRAAT			
MAST 8	RIJZEN		

VERKLARING

bestaande toestand

best. toestand, die vervalt

bestaande toestand

bestaande gebouw

best. gebouw dat vervalt

overbouwing

nieuw gebouw (gepland)

st. of meestijn met meelpunt

hulwielwag

uitrijgrens

vastgestelde hoogte

tijdelijke hoogte

gemeentegrens

verkeersgrens

water

gras

beplanting

bestaande boom

beoekstijpe boom

te verwijderen boom

talud

bestaande beschouwing

nieuwe beschouwing

bestaande waterkering

best. waterkering, die vervalt

nieuwe waterkering

tijdelijke waterkering

leidingstroom

spanmaat RETspanmaat RET met ov

paal voor signalisatie

verkeersbord bestaandnieuw

gevelrand

keermwand/bestandnieuw

peilbuis

bouwrijp te maken terrein

lichtmast paalop, bestaandnieuw

lichtmast enkele uithouder, bestaandnieuw

lichtmast dubbele uithouder, bestaandnieuw

wandarmatuur, bestaandnieuw

grondspot, bestaandnieuw

overspanning, bestaand

overspanning, nieuw

te verwijderen

te verplaatsen

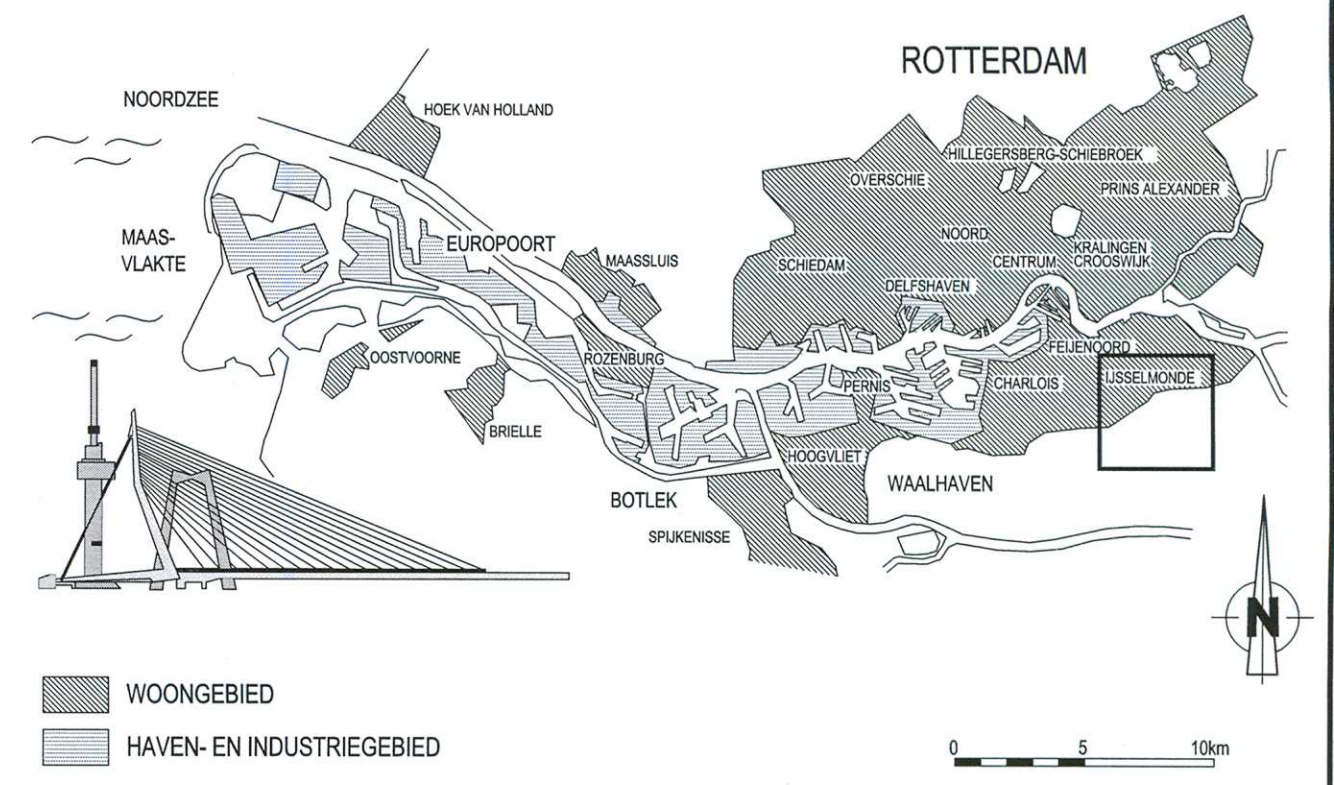
Lichtpunthoogte (Lph):
A: Lph 4 meter
B: Lph 6 meter
C: Lph 8 meter
D: Lph 10 meter
E: Lph 12 meter

Armatuur:
1: fabrikaat Industra type 2060
2: fabrikaat Schroder type Altra-2
3: fabrikaat Schroder type Altra-3
4: fabrikaat Schroder type NakauOnyx
5: fabrikaat Schroder type Saffier II

Lamp:
K: type TC-L 24 W
L: type TC-L 36 W
M: type TC-L 55 W
N: type CDO-TT 70 W
P: type CDO-TT 100 W
Q: type CPO-TW 60 W


N.B.
Alle lamptypes overeenkomstig omschrijving of gelijkwaardig.
Masten zijn conisch, thermisch verzinkt en in kleur RAL 9007, tenzij anders vermeld.

SITUATIE



VERSIE

f			
e			
d			
c			
b			
a	eerste uitgave	R. den Hollander	15-12-2011
Versie	Omschrijving	Tekenaar	Datum
Bestandsnaam : 84-W-1121_1122_1123_1129 RDH.DWG		Projectcode : YNSJ45	Verwijzing : Initiëringoverzicht 2011 - 2016



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Galvanistraat 15
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM
Telefoon : 010 489 4607
Telefax : 010 489 4262

IJSSELMONDE
LOMBARDIEN
SCHOPENHAUWEG

OPENBARE VERLICHTING
BESTAANDE EN NIEUWE SITUATIE

Geleend : R. den Hollander
Paraaf :

Gecontroleerd : J.A.G. Vink
Paraaf :

Geautoriseerd : P. Lokerman
Paraaf :

Behoort bij : Nummer : n.t.b.

Geografische code : 12 / 84 / 11 en 13
12 / 84 / 40

Formaat : A1 Blad 1 van 1

Schaal : 1:500 1 bladen

Tekeningnr. : 84-OV-211

Wijk/projectcode : Soort : Volgnr. : Ver. : a