

BESTAANDE EN NIEUWE SITUATIE
SCHAAL 1:500

OPMERKINGEN

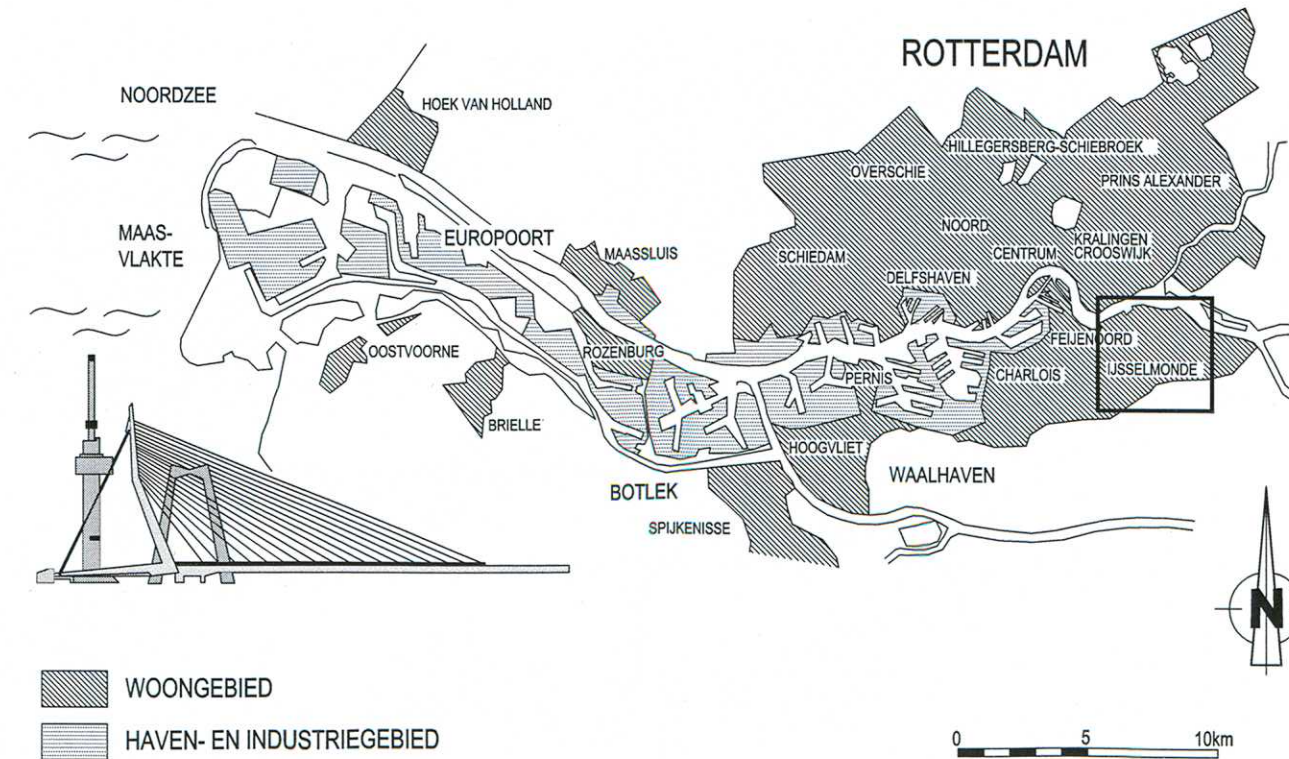
A1: Plaatsen lichtmast lph 4 meter voorzien van armatuur type 2060 (INDAL) met TC-L 36 W lamp
A2: Verplaatsen lichtmast lph 4 meter voorzien van armatuur 2060 (INDAL) met TC-L 24 W, lamp
A3: Plaatsen inkomte lichtmast lph 4 meter op grondplaat, voorzien van armatuur type 2060 (INDAL) met TC-L 36 W lamp
B1: Verwijderen lichtmast lph 6 meter + uithouder en armatuur
C1: Plaatsen lichtmast met enkele uithouder, lph 6 meter, voorzien van armatuur Airtrace (INDAL) met CPO-TW 45 W lamp
C2: Verwijderen lichtmast lph 6 meter + uithouder en armatuur
D1: Plaatsen lichtmast met dubbele uithouder, lph 10 meter voorzien van armatuur Citystraler (SILL) met CDM-T 35 W lamp
De nummer 1 t/m 39 zijn bouwnummers en zijn verklaard in bijgeleverde TOL-lijst (Technische Objecten Lijst)

VERKLARING

- bestaande toestand
 - best. toestand, die vervalt
 - te maken bestaand
 - bestaand gebouw
 - best. gebouw dat vervalt
 - overbouw
 - nieuw gebouw (gepland)
 - as, of meetlijn met meetpunt
 - haken/haag
 - uitlagelagen
 - vastgestelde hoogte
 - tijdelijke hoogte
 - gemeentegrens
 - werkgrans
 - krachtgrans
 - water
 - gras
 - bepaling
 - bestaande boom
 - toekomstige boom
 - te verwijderen boom
 - talud
 - bestaande beschoeiing
 - nieuwe beschoeiing
 - bestaande waterkering
 - best. waterkering die vervalt
 - nieuwe waterkering
 - tijdelijke waterkering
 - leidingstrook
 - spanmaat RET/panmaat RET met ov
 - paal voor signalisatie
 - verkeersbord bestaand/nieuw
 - geleiders
 - leerwand/damwand
 - peilbus
 - bouwtijp te maken terrein
- lichtmast paaltop, bestaand/nieuw
 - lichtmast enkele uithouder, bestaand/nieuw
 - lichtmast dubbele uithouder, bestaand/nieuw
 - lichtmast dubbele uithouder hoog laag, bestaand/nieuw
 - wandarmatuur, bestaand/nieuw
 - grondspiegel, bestaand/nieuw
 - overspanning, bestaand
 - overspanning, nieuw
 - te verwijderen
 - te verplaatsen
 - 99 lichtmastnummer
 - afspanning verwijderen
- Lichtpunthoogte (Lph):
A: Lph 4 meter
B: Lph 6 meter
C: Lph 8 meter
D: Lph 10 meter
E: Lph 12 meter

N.B.
Locatie lichtmast 0,50m voorzijde trottoirband, tenzij anders vermeld
Armatuur haaks op de weg.
Poortdeksel tegen de rijrichting in.
Onderzijde poortdeksel 0,60m vanaf het maaiveld.
Masten in lengte profiel indicatief getekend,
exacte plaats i.o.m. directievoerder

SITUATIE



VERSIE

f			
e			
d			
c			
b			
a	Definitief	LAL	05-12-2011
Versie	Omschrijving	Tekenaar	Datum
Bestandsnaam: 89-OV-1627.DWG		Projectcode: N89KYS312	Verwijzing: IP TE-0600008 D.O. 02-11-2010



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Galvanistraat 15
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM
Telefoon: 010 489 6143
Telefax: 010 489 5494

IJSSELMONDE
GROOT IJSSELMONDE
CENTRUM PLAN HART
WOONRIJP MAKEN FASE 1
OPENBARE VERLICHTING
BESTAANDE EN NIEUWE SITUATIE

Getekend: L.Lageweg	Gegevens: D.Bakker	Gesprek: S.T.M.-ALT	Tekening: 89 - OV-1627
02-12-2011	02-12-2011	02-12-2011	02-12-2011
Paraaf	Paraaf	Paraaf	Paraaf
Sort	Volgr	Ver	a