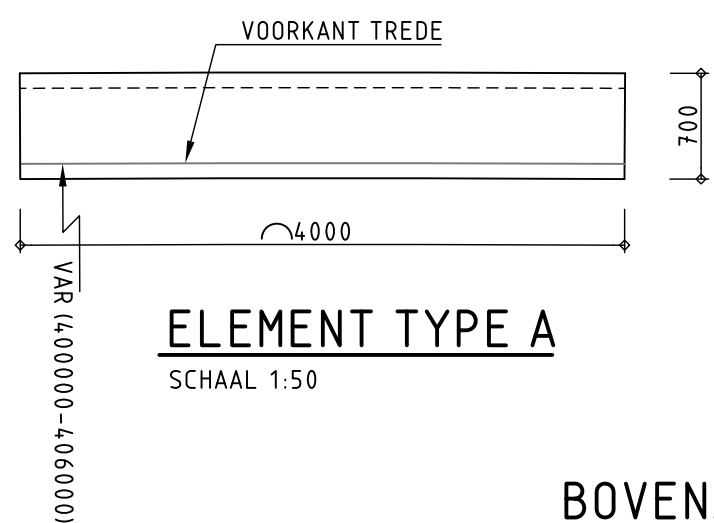
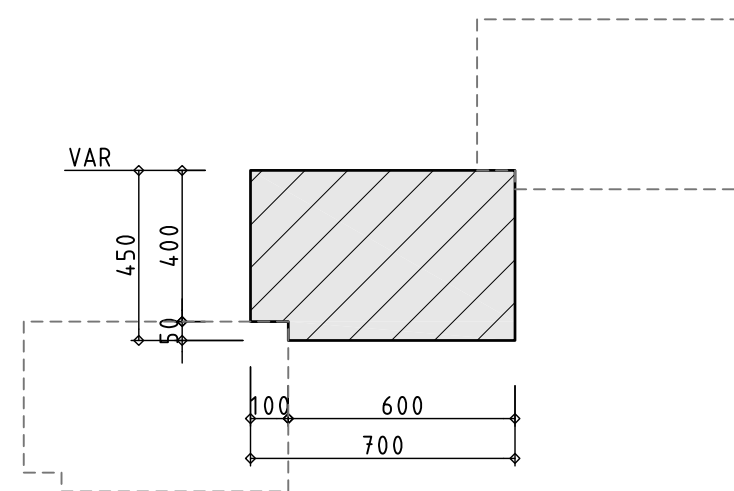
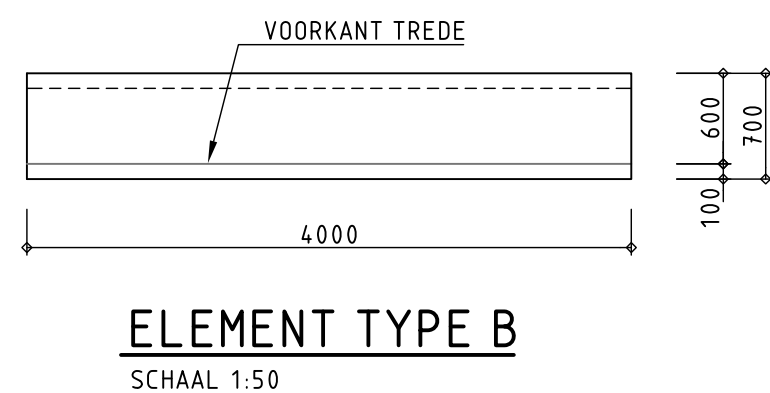


PRINCIPE DOORSNEDE
SCHAAL 1:50

VOOR BETONSAMENSTELLING, ZIE BESTEK



BOVENAANZICHT



PRINCIPE DOORSNEDE ELEMENT
SCHAAL 1:20

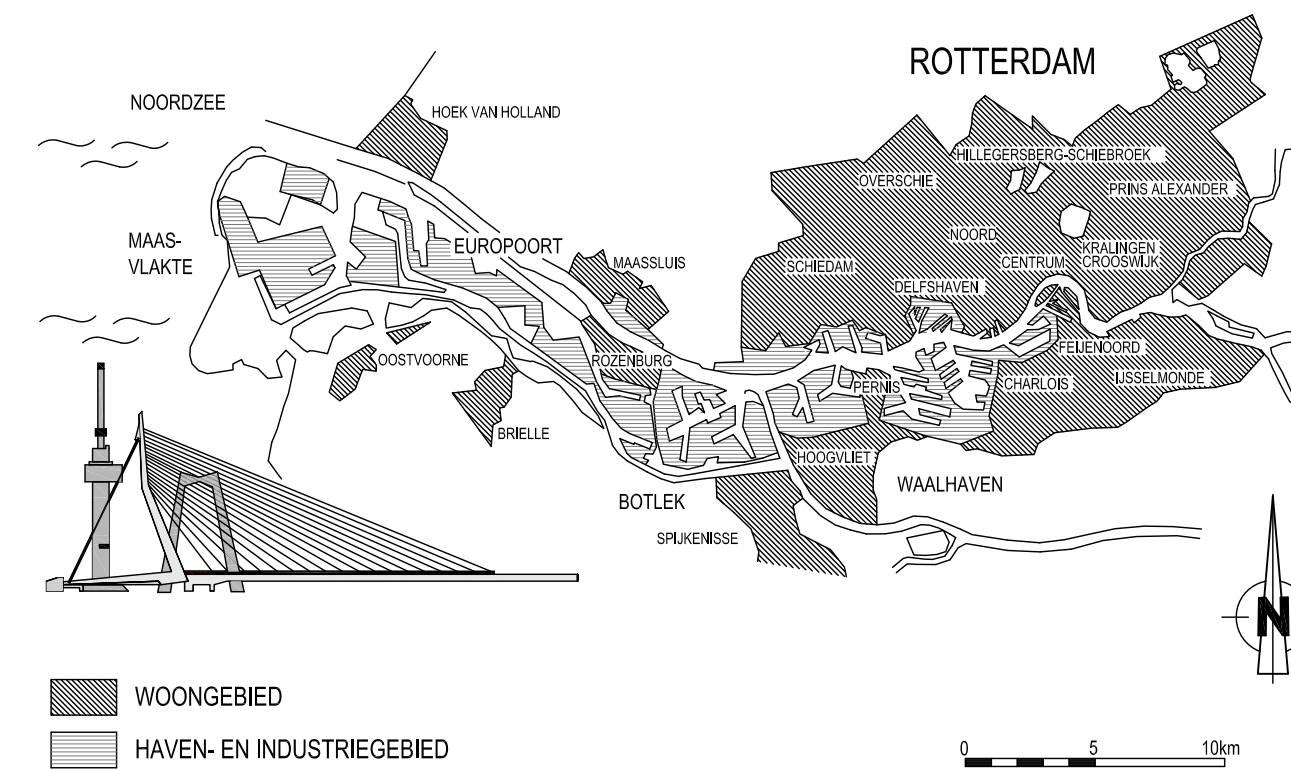
OPMERKINGEN

- MATEN IN MILLIMETERS.
- HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. N.A.P..

LEGENDA

	PREFAB BETON		WERKVLOER
	METSELWERK		SLOOPLIJN
	TE STORTEN BETON		STORTNAAD

SITUATIE



VERSIE

f			
e			
d			
c			
b			
a	Nota Van Inlichtingen	VSW	02-07-2012
Versie	Omschrijving	Tekenaar	Datum
Bestandsnaam	NASSAUHAVEN.DWG	Projectcode	Verwijzing



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Galvanistraat 15
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM
Telefoon : 010 489 4530
Telefax : 010 489

Feijenoord

Herinrichting Nassauhavenbrug
Betonnen Trapconstructie

Bestek

Geschied :	Geschied :	Geschied :	Tekening :	
V. Switzer	M. Nasr	M.L.J. Kuipers	KFE108V-B-BT-003	a
Paraaf	Paraaf	Paraaf	Paraaf	Var.